


Притурка към Официален вестник на Европейския съюз

 Информация и онлайн формуляри: <http://simap.ted.europa.eu>
**ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ПОРЪЧКА
Директива 2014/24/ЕС / ЗОП**

- Проект на обявление
 Обявление за публикуване

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛАГАЩ ОРГАН

I.1) Наименование и адреси ¹ (моля, посочете всички възлагащи органи, които отговарят за процедурата)			
Официално наименование: Министерство на образованието и науката		Национален регистрационен номер: ² 000695114	
Пощенски адрес: бул. Княз Ал. Дондуков № 2А			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1000	Държава: BG
Лице за контакт: Йовко Йовчев; Георги Илиев		Телефон: +359 29217601/ +359 29217496	
Електронна поща: i.iovchev@mon.bg		Факс: +359 29217612	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): http://www.mon.bg Адрес на профила на купувача (URL): http://zop.mon.bg/navigator/cat_ezop22.aspx?yL6vsZzJPuC6ylQABsh8aVKYvA0OkWlc46ToXqP707/zsSYr3grdmdmfkiFnwHs9			
I.2) Съвместно възлагане			
<input type="checkbox"/> Поръчката обхваща съвместно възлагане В случай на съвместно възлагане, обхващащо различни държави – приложимото национално законодателство в сферата на обществените поръчки:			
<input type="checkbox"/> Поръчката се възлага от централен орган за покупки			
I.3) Комуникация			
<input checked="" type="checkbox"/> Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL) http://zop.mon.bg/navigator/cat_ezop22.aspx?yL6vsZzJPuC6ylQABsh8aVKYvA0OkWlc46ToXqP707/zsSYr3grdmdmfkiFnwHs9			
<input type="checkbox"/> Достъпът до документацията за обществената поръчка е ограничен. Допълнителна информация може да се получи на: (URL) Допълнителна информация може да бъде получена от			
<input checked="" type="checkbox"/> Горепосоченото/ите място/места за контакт <input type="checkbox"/> друг адрес: (моля, посочете друг адрес)			
Офертите или заявленията за участие трябва да бъдат изпратени			
<input type="checkbox"/> електронно посредством: (URL) <input type="checkbox"/> горепосоченото/ите място/места за контакт <input checked="" type="checkbox"/> до следния адрес: (моля, посочете друг адрес)			
Официално наименование: Министерство на образованието и науката		Национален регистрационен номер: ² 000695114	
Пощенски адрес: бул. Княз Ал. Дондуков № 2А			
Град: София	код NUTS: BG411	Пощенски код: 1000	Държава: BG
Лице за контакт: Дирекция Човешки ресурси и административно обслужване, ет. 1, дежурен по деловодство		Телефон: +359 29217474 / +359 29217775	
Електронна поща: i.iovchev@mon.bg		Факс: +359 29217612	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL):			

http://www.mon.bg Адрес на профила на купувача (URL): http://zop.mon.bg/navigator/cat_ezop22.aspx? yL6vsZzJPuC6ylQABsh8aVKYvA0OkWlc46ToXqP707/zsSYr3grdmdmfkiFwHs9	
<input type="checkbox"/> Електронната комуникация изисква използването на средства и устройства, които по принцип не са достъпни. Възможен е неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL)	
I.4) Вид на възлагателя орган	
<input checked="" type="checkbox"/> Министерство или всякакъв друг национален или федерален орган, включително техни регионални или местни подразделения	<input type="checkbox"/> Публичноправна организация
<input type="checkbox"/> Национална или федерална агенция/служба	<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган	<input type="checkbox"/> Друг тип: _____
<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба	
I.5) Основна дейност	
<input type="checkbox"/> Общи обществени услуги	<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура
<input type="checkbox"/> Отбрана	<input type="checkbox"/> Социална закрила
<input type="checkbox"/> Обществен ред и безопасност	<input type="checkbox"/> Отдих, култура и вероизповедание
<input type="checkbox"/> Околна среда	<input checked="" type="checkbox"/> Образование
<input type="checkbox"/> Икономически и финансови дейности	<input type="checkbox"/> Друга дейност: _____
<input type="checkbox"/> Здравеопазване	

РАЗДЕЛ II: ПРЕДМЕТ**II.1) Обхват на обществената поръчка**

II.1.1) Наименование: „Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на 101 професионални гимназии в системата на МОН,продължава в поле VI.3)... Референтен номер: ²
II.1.2) Основен CPV код: 45000000 Допълнителен CPV код: ^{1 2}
II.1.3) Вид на поръчка <input checked="" type="checkbox"/> Строителство <input type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги
II.1.4) Кратко описание: Обществената поръчка е с обект строителство, по смисъла на чл. 3, ал. 1, т. 1, б. „б“ от ЗОП за проектиране и изпълнение на строежи на и в сгради трета категория, съгласно чл. 137, ал. 1, т. 3, буква „в“ от ЗУТ, с предмет: „Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на 101 професионални гимназии в системата на МОН, одобрени за финансиране по Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020, процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“ по 46 обособени позиции.
II.1.5) Прогнозна обща стойност:² Стойност, без да се включва ДДС: 84140146.96 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на рамковото споразумение или на динамичната система за покупки)
II.1.6) Разделяне на обособени позиции Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции <input checked="" type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не Оферти могат да бъдат подавани за <input type="checkbox"/> всички обособени позиции <input checked="" type="checkbox"/> максимален брой обособени позиции: ² <input type="checkbox"/> само една обособена позиция <input checked="" type="checkbox"/> Максимален брой обособени позиции, които могат да бъдат възложени на един оферент: ¹

Възлагащият орган си запазва правото да възлага поръчки, комбиниращи следните обособени позиции или групи от обособени позиции:

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

II.2) Описание ¹

II.2.1) Наименование: ²

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ „Проф. д-р Асен Златаров“, гр. Видин и на ПГ по по туризъм „Михалаки Георгиев“, гр. Видин
Обособена позиция №: I
2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Място за изпълнение на поръчката: ПГ „Проф. д-р Асен Златаров“, гр. Видин, Южна промишлена зона и ПГ по туризъм „Михалаки Георгиев“, гр. Видин, ул. „Гладстон“ № 42.
код NUTS:¹ BG311

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към

продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1304353.64 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:	
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати: _____ _____ _____	
П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0007	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
П.2.14) Допълнителна информация: 1. Прогнозната стойност на Професионална гимназия „Проф. д-р Асен Златаров“, гр. Видин е 885 976,36 лв. без ДДС; 2. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по туризъм „Михалаки Георгиев“, гр. Видин е 418 377,28 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ² Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по ядрена енергетика „Игор Курчатов“, гр. Козлодуй и на ПТГ „Никола Вапцаров“, гр. Враца Обособена позиция №: II 2																							
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ² <table> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45000000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45200000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45210000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45211000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45214000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45300000</td> </tr> </table>		Основен CPV код: ¹	45000000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45200000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45210000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45211000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45214000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45300000
Основен CPV код: ¹	45000000																						
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																						
Основен CPV код: ¹	45200000																						
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																						
Основен CPV код: ¹	45210000																						
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																						
Основен CPV код: ¹	45211000																						
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																						
Основен CPV код: ¹	45214000																						
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																						
Основен CPV код: ¹	45300000																						

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Място за изпълнение на поръчката: ПГ по ядрена енергетика „Игор Курчатов“, гр. Козлодуй, ул. „Освободител“ № 1 и ПТГ „Никола Йонков Вапцаров“, гр. Враца, ул. „Илинден“ № 12.

код NUTS:¹ BG313

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
 - Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.
 - Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.
 - Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.
 - Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.
 - Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.
- Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със

съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане Критериите по-долу Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е "Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство" 60

 Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20 Цена - Тежест: 21

40

 Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка**II.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 2108797.47 Валута: BGN

(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **II.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **II.2.12) Информация относно електронни каталози**

<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001–3.002–0007	
П.2.14) Допълнителна информация:	
1. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по ядрена енергетика „Игор Курчатев“, гр. Козлодуй е 1 115 118,38 лв. без ДДС;	
2. Прогнозната стойност на Професионална техническа гимназия „Никола Йонков Вапцаров“ е 993 679,09 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ²	
Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по техника и електротехника „Хр. Ботев“, гр. Монтана ... продължава в поле П.2.14)	
Обособена позиция №: III 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
П.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: ПГ по техника и електротехника „Христо Ботев“, гр. Монтана, ул. „Неофит Бозвели“ № 22А и ПГ по строителство, архитектура и геодезия „Проф. арх. Стефан Стефанов“, гр. Монтана, ул. „Панайот Хитов“ № 15 а код NUTS: ¹ BG312	
П.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Включени дейности:	
<ul style="list-style-type: none"> Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: <ul style="list-style-type: none"> всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; 	

всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
---	--	----

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 2151634.74 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на подновяванията:	
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	
<hr/> <hr/> <hr/>	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0007	
II.2.14) Допълнителна информация: ...продължение от поле II.2.1).... и на Професионална гимназия по строителство, архитектура и геодезия „Проф. арх. Стефан Стефанов“, гр. Монтана 1. Прогнозната стойност на ПГ по техника и електротехника „Христо Ботев“, гр. Монтана е 1 011 346,40 лв. без ДДС. 2. Прогнозната стойност на ПГ по строителство, архитектура и геодезия „Проф. арх. Стефан Стефанов“ е 1 140 288,34 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг–проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по транспорт „Владимир Петков Минчев“, с.Владимирово, ...продължава в поле II.2.14)..

Обособена позиция №: IV

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГ по транспорт, с.Владимирово, община Бойчиновци, област Монтана, ул. „Вл. П. Минчев“ № 71 и Финансово–стопанска професионална гимназия, гр. Монтана, бул. „Ал.Стамболийски“ № 37.

код NUTS:¹ BG312

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване;
 - всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект.
- Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са

минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1580749.24 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **П.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **П.2.12) Информация относно електронни каталози** Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0007

П.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле II.2.1)... община Бойчиновци, област Монтана и на Финансово-стопанска професионална гимназия „Васил Левски“, гр. Монтана.

1. Прогнозната стойност на ПГ по транспорт „Владимир Петков Минчев“, с. Владимирово, община Бойчиновци, област Монтана е 610 920,67 лв. без ДДС.

2. Прогнозната стойност на Финансово-стопанска гимназия „Васил Левски“, гр. Монтана е 969 828,57 лв. без ДДС

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по електроника и химични технологии „Проф.Асен Златаров“, ...продължава в II.2.14)

Обособена позиция №: V

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГ по електроника и химични технологии „Проф.Асен Златаров“, гр. Плевен, ул. „Цар Самуил“ № 2 и ПГ по ресторантьорство, търговия и обслужване – гр. Плевен, ул. „Сан Стефано“ № 30.

код NUTS:¹ BG314

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.
- Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.
- Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.
- Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.
- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.
- Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в

експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

П.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

П.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1686270.41 Валута: BGN

(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

П.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

П.2.12) Информация относно електронни каталози

<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001–3.002–0007	
П.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле II.2.1).... гр. Плевен и на ПГ по ресторантьорство, търговия и обслужване – гр. Плевен.	
1. Прогнозната стойност на ПГ по електроника и химични технологии „Проф. Асен Златаров“, гр. Плевен е 1309364,89 лв. без ДДС;	
2. Прогнозната стойност на ПГ по ресторантьорство, търговия и обслужване, гр. Плевен е 376905,52 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ²	
Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по транспорт „Проф. Цветан Лазаров“, гр. Плевен,продължава в поле II.2.14)....	
Обособена позиция №: VI 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
П.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: ПГ по транспорт, гр. Плевен, ж.к. „Сторгозия“ № 100; ПГ по подемна, строителна и транспортна техника, гр. Плевен, ж.к. „Сторгозия“ № 101 и ПГ по туризъм, гр. Плевен, ж.к. „Сторгозия“ № 100. код NUTS: ¹ BG314	
П.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Включени дейности:	
• Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:	
– всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания	

за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и	60
---	---	----

<p>строителство .</p> <p><input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ 20</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40</p> <p><input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка</p>	
<p>П.2.6) Прогнозна стойност</p> <p>Стойност, без да се включва ДДС: 2412729.43 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</p>	
<p>П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки</p> <p>Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг</p>	
<p>Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Описание на подновяванията:</p>	
<p>П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури)</p> <p>Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____</p> <p>Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	
<p>П.2.10) Информация относно вариантите</p> <p>Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p>	
<p>П.2.11) Информация относно опциите</p> <p>Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>Описание на опциите:</p>	
<p>П.2.12) Информация относно електронни каталози</p> <p><input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог</p>	
<p>П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз</p> <p>Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/></p> <p>Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0007</p>	
<p>П.2.14) Допълнителна информация:</p> <p>...продължение от поле П.2.1) ... ПГ по подемна, строителна и транспортна техника „Георги Стойков Раковски“, гр. Плевен и на ПГ по туризъм „Алеко Константинов“, гр. Плевен.</p> <p>1.Прогнозни стойности: на ПГ по транспорт е 824018,91 лв. без ДДС; на ПГ по подемна, строителна и транспортна техника е 840 906,68 лв. без ДДС; на ПГ по туризъм, гр.Плевен е 747803,84 лв. без ДДС.</p>	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по механоелектротехника – гр. Плевен и напродължава в поле II.1.14) ...

Обособена позиция №: VII

²

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45230000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по механоелектротехника – гр. Плевен, ул. „Климент Охридски“ № 25

ПГ по механоелектротехника, гр. Кнежа, ул. „Марин Боев“ № 5, област Плевен

код NUTS:¹ BG314

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към

продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1808230.26 Валута: BGN
(за рамков и споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:	
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати: _____ _____ _____	
П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001-3.002-0007	
П.2.14) Допълнителна информация: ... продължение от поле П.2.1)..... ПГ по механоелектротехника „Христо Смирненски”, гр. Кнежа, област Плевен. 1. Прогнозна стойност на ПГ по механоелектротехника, гр. Плевен е 1372402,03 лв. без ДДС; 2. Прогнозната стойност на ПГО механоелектротехника, гр. Кнежа, област Плевен е 435 828,23 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ² Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална държавна търговска гимназия „Димитър Хадживасилев” гр. Свищов Обособена позиция №: VIII 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 45000000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45200000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45210000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45211000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45214000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____	

Основен CPV код: ¹	45230000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Професионална държавна търговска гимназия „Димитър Хадживасилев“ гр. Свищов, ул. „Димитър Хадживасилев“ № 11. код NUTS: ¹ BG321	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Включени дейности:	
<ul style="list-style-type: none"> • Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: <ul style="list-style-type: none"> - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията. Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите. Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект. Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част. Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта. За обекта има готов проект, количествена сметка и разрешение за строеж. Изпълнителят ще трябва да го реализира, като това ще представлява Първи етап на изпълнение на обекта. Вторият етап ще допълни вече готовия проект с проекти по други частисъгласно заданията за проектиране, като в тях е включено само необходимото ново проектиране. Следва да се остойността и количествените сметки от първи етап и след одобрение на новия проект, същият да се внесе с искане за допълнение към вече издаденото разрешение за строеж. Количествените сметки на готовите проекти не се остойността от участниците и не се 	

подават от тях в офертите им. Те са приложени към одобрената от Възложителя документацията единствено с цел пълнота на информацията относно състоянието на обекта и обема на необходимите за реализацията му СМР.

• Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж. Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена КСС от проекта.продължава в поле II.2.14) ..

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 887572.48 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Описание на опциите:

Да Не

II.2.12) Информация относно електронни каталози

<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001–3.002–0004	
П.2.14) Допълнителна информация:	
..продължение от II.2.4).. Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна КСС.	
• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ²	
Инженеринг–проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по строителство, архитектура и геодезия „Ангел Попов“, ...продължава в поле II.2.14) ..	
Обособена позиция №: IX 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45230000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
П.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: ПГ по строителство, архитектура и геодезия, гр. В.Търново, ул. „Н. Габровски“ № 21; ПГЕЕ, гр. Горна Оряховица, ул. „Никола Петров“ № 31; ПГ по туризъм, гр. В.Търново, ул. „Цанко Церковски“ № 10 код NUTS: ¹ BG321	
П.2.4) Описание на обществената поръчка:	
(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Включени дейности:	
• Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:	
– всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания	

за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и	60
---	---	----

строителство	
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ 20	
<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
П.2.6) Прогнозна стойност	
Стойност, без да се включва ДДС: 3062509.15	Валута: BGN
<i>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</i>	
П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки	
Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или	
Начална дата: _____ дд/мм/гггг	
Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на подновяванията:	
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури)	
Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____	
Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	

П.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
П.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0004	
П.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле П.2.1) ... гр. Велико Търново, на ПГ по електротехника и електроника „Михайло Василиевич Ломоносов“, гр. Горна Оряховица и на ПГ по туризъм „Д-р Васил Берон“, гр. Велико Търново. 1.Прогнозни стойности без ДДС: ПГ по строителство, архитектура и геодезия, гр. В.Търново-1665093,25 лв.; ПГ по туризъм, гр.В.Търново - 425698,62 лв.; ПГЕЕ, гр.Горна Оряховица-971717,28 лв.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Старопрестолна професионална гимназия по икономика, гр.В.Търново ..продължава в II.2.14)

Обособена позиция №: X
2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Старопрестолна професионална гимназия по икономика, гр. Велико Търново, ул. „Митрополит Панарет Рашев“ № 24; ПГ по електроника „Александър Степанович Попов“, гр. Велико Търново, ул. „Н. Гинев“ № 2.

код NUTS:¹ BG321

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното

обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2039136.95 Валута: BGN

(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **П.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **П.2.12) Информация относно електронни каталози** Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001-3.002-0004

П.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле П.2.1).... и на Професионална гимназия по електроника „Александър Степанович Попов”, гр. Велико Търново.

1. Прогнозната стойност на Старопрестолна гимназия по икономика, гр. В. Търново е 723380,32 лв. без ДДС;

2. Прогнозната стойност на ПГ по електроника, гр. В. Търново е 1 315 756,63 лв. без ДДС.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг- проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по механоелектротехника „Ген. Иван Бъчваров”, гр. Севлиево ...продължава в П.2.14) ..

Обособена позиция №: XI

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹	45230000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Професионална гимназия по механоелектротехника, гр. Севлиево, ул. „Ненко Илиев“ № 3 и Професионална техническа гимназия, гр. Габрово, ул. „Брянска“ № 3. код NUTS: ¹ BG322	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) включени дейности:	
<ul style="list-style-type: none"> • Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: <ul style="list-style-type: none"> - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията. <p>Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.</p> <p>Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.</p> <p>Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.</p> <p>Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж. <p>Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в</p>	

експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1802559.54 Валута: BGN

(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

II.2.12) Информация относно електронни каталози

<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001–3.002–0004	
П.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле II.2.1).... и на Професионална техническа гимназия „Д-р Никола Василиади“ гр. Габрово.	
1. Прогнозната стойност на ПГ по механоелектротехника, гр. Севлиево е 856 389,96 лв. без ДДС;	
2. Прогнозната стойност на Професионална техническа гимназия, гр. Габрово е 946 169,58 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ²	
Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална гимназия по механоелектротехника – гр. Ловеч	
Обособена позиция №: XII 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
П.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Професионална гимназия по механоелектротехника – гр. Ловеч, бул. „Мизия“ код NUTS: ¹ BG315	
П.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
включени дейности:	
• Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:	
– всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване;	

всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
---	--	----

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 1272675.21 Валута: BGN <i>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</i>	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на подновяванията:	
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0007	
II.2.14) Допълнителна информация:	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

II.2) Описание ¹

II.2.1) Наименование: ²

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“, гр.Русе, ...продължава в II.2.14)
 Обособена позиция №: XIII

П.2.2) Допълнителни CPV кодове 2

Основен CPV код: 1	45000000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45200000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45210000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45211000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45214000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45300000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45400000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	71240000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГ по електротехника и електроника „Апостол Арнаудов“, гр. Русе, ул. „Потсдам“ № 3; ПГ по транспорт, гр. Русе, ул. „Проф.Д.Баларев“ № 1; ПГ по туризъм "Иван П.Павлов", гр. Русе, бул. „Липник“ № 4.

код NUTS:1 BG323

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.
- Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.
- Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на

съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2570515.18 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0004	
II.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле II.2.1) ... на ПГ по транспорт, гр. Русе и на ПГ по туризъм „Иван П. Павлов“, гр. Русе. 1.Прогнозни стойности без ДДС: ПГ по електротехника и електроника, гр. Русе - 921241,41 лв.; ПГ по транспорт, гр. Русе - 819122,44 лв.; ПГ по туризъм, гр. Русе - 830 151,33 лв.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ²	
Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по механотехника „Юрий Гагарин“, гр. Русе,продължава в поле II.2.14)	
Обособена позиция №: XIV 2	
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: ПГ по механотехника, гр. Русе, ул. „Алеи Възраждане“ № 2; ПГ по икономика и управление, гр. Русе, ул. „Борисова“ № 22; ПГ по строителство, архитектура и геодезия, гр. Русе, бул. „Цар Освободител“ № 105. код NUTS: ¹ BG323	

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно

одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

- Критериите по-долу
- Критерий за качество – Име: / Тежест: ^{1 2} 20
- 1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60
- Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ^{1 20}
- Цена - Тежест: ²¹ 40
- Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1945650.14 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или
Начална дата: _____ дд/мм/гггг
Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване Да Не
Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____
или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции Да Не
Описание на опциите:

II.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да Не
Идентификация на проекта:
ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3
„Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001-3.002-0004

II.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле II.2.1).... на ПГ по икономика и

управление „Елиас Канети“, гр. Русе и на ПГ по строителство, архитектура и геодезия „Пеньо Пенев“, гр. Русе.
 1. Прогнозни стойности без ДДС: ПГ по механотехника, гр. Русе- 591179,67 лв.; ПГ по икономика и управление, гр. Русе- 538364,15 лв.; ПГ по строителство, архитектура и геодезия, гр. Русе- 816 106,32 лв.

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

II.2) Описание ¹

II.2.1) Наименование: ²

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по икономическа информатика „Джон Атанасов“, гр.Търговищепродължава в II.2.14).
 Обособена позиция №: XV

²

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГ по икономическа информатика „Джон Атанасов“, гр. Търговище, ул. „Братя Миладинови“ № 42; Професионална техническа гимназия „Цар Симеон Велики“, гр. Търговище, ул. „Ал. Стамболийски“ № 29
 код NUTS:¹ BG334

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност - достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните

изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на пресонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21
40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1509566.23 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Описание на подновяванията:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати: _____ _____ _____	
П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0004	
П.2.14) Допълнителна информация: ...продължение от поле П.2.1) ... и на Професионална техническа гимназия „Цар Симеон Велики“, гр. Търговище. 1. Прогнозната стойност на ПГ по икономическа информатика „Джон Атанасов“, гр. Търговище е 414568,72 лв. без ДДС; 2. Прогнозната стойност на Професионална техническа гимназия „Цар Симеон Велики“, гр. Търговище е 1 094 997,51 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹**

П.2.1) Наименование: ² Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по туризъм „Професор д-р Асен Златаров“, гр. Варна ...продължава в поле П.2.14) .. Обособена позиция №: XVI 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 45000000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45200000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45210000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____	

Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: ПГ по туризъм „Професор д-р Асен Златаров“, гр. Варна, ул. „Найден Геров“ № 1; ПГ по химични и хранително-вкусови технологии „Дмитрий Иванович Менделеев“, гр. Варна, ул. „Д-р Василаки Пападополу“ № 52 код NUTS: ¹ BG331	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) включени дейности: • Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията. Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите. Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект. Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част. Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.	

• Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на койно са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2103590 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001–3.002–0019	
II.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле II.2.1).... и на ПГ по химични и хранително-вкусови технологии „Дмитрий Иванович Менделеев“, гр. Варна.	
1. Прогнозната стойност на ПГ по туризъм „Професор д-р Асен Златаров“, гр. Варна е 919 095 лв. без ДДС;	
2. Прогнозната стойност на ПГ по химични и хранително-вкусови технологии „Дмитрий Иванович Менделеев“, гр. Варна е 1 184 495 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

II.2) Описание ¹

II.2.1) Наименование: ²	
Инженеринг–проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална техническа гимназия – гр. Варна,продължава в поле II.2.14) ...	
Обособена позиция №: XVII	
2	
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Професионална техническа гимназия, гр.Варна, бул.„Сливница“ № 158а; ПГ по електротехника, гр.Варна, ул. „Върба“ № 24; Варненска морска гимназия, гр.Варна, кв.„Аспарухово“, ул. „Народни будители“ № 4 код NUTS: ¹ BG331	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробен количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане	
<input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу	
<input checked="" type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: ^{1 2 20}	
1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ^{1 20}	
<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
II.2.6) Прогнозна стойност	
Стойност, без да се включва ДДС:	2409085.44 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки	
Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____	
или	
Начална дата: _____ дд/мм/гггг	
Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Описание на подновяванията:	
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени	
(с изключение на открити процедури)	
Очакван брой кандидати: _____	
или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____	
Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	

II.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите	
Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>	
Идентификация на проекта:	
ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3	
„Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0019	
II.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле II.2.1)..... на Професионална гимназия по електротехника – гр. Варна и на Варненска морска гимназия „Свети Николай Чудотворец“, гр. Варна.	
1.Прогнозни стойности без ДДС: Професионална техническа гимназия, гр.	

Варна - 979166,67 лв.; ПГ по електротехника, гр.Варна - 521983,47 лв.; Варненска морска гимназия "Свети Николай Чудотворец", гр. Варна - 907935,30 лв.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ²

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Варненска търговска гимназия „Георги Стойков Раковски“, гр.Варна ..продължава в II.2.14)

Обособена позиция №: XVIII

²

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Варненска търговска гимназия „Георги Стойков Раковски“, гр. Варна, бул. „Княз Борис 1“ № 55; ПГ по строителство, архитектура и геодезия „Васил Левски“, гр. Варна, бул. „Сливница“ № 189

код NUTS:¹ BG331

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност - достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените

изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1739576.19 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване Описание на подновяванията:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати: _____ _____ _____	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001–3.002–0019	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
II.2.14) Допълнителна информация: ...продължение от поле II.2.1)... и на Професионална гимназия по строителство, архитектура и геодезия „Васил Левски“, гр. Варна. 1. Прогнозната стойност на Варненска търговска гимназия „Георги Стойков Раковски“, гр. Варна е 943485,77 лв. без ДДС; 2. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по строителство, архитектура и геодезия „Васил Левски“ е 796 090,42 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Финансово-стопанска гимназия „Васил Левски“, гр. Добрич ..продължава в поле II.2.14).. Обособена позиция №: XIX 2																			
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² <table> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45000000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45200000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45210000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45211000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45214000</td> </tr> </table>		Основен CPV код: ¹	45000000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45200000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45210000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45211000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45214000
Основен CPV код: ¹	45000000																		
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																		
Основен CPV код: ¹	45200000																		
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																		
Основен CPV код: ¹	45210000																		
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																		
Основен CPV код: ¹	45211000																		
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																		
Основен CPV код: ¹	45214000																		

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Финансово-стопанска гимназия „Васил Левски“, гр. Добрич, ул. „Генерал Гурко“ № 1; Професионална гимназия по туризъм „П. К. Яворов“, гр. Добрич, ул. „25-ти септември“ № 38.

код NUTS:¹ BG332

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след

издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 617244.22 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

П.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз **Да** **Не**

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0019

П.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле П.2.1)..... и на Професионална гимназия по туризъм „П. К. Яворов“, гр. Добрич.
1. Прогнозната стойност на Финансово-стопанска гимназия „Васил Левски“, гр. Добрич е 330944,32 лв. без ДДС;
2. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по туризъм „П. К. Яворов“, гр. Добрич е 286299,90 лв. без ДДС.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална техническа гимназия „Шандор Петьофи“, гр. Разград ... в поле П.2.14) ..

Обособена позиция №: XX
2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална техническа гимназия „Шандор Петьофи“, гр. Разград, ул. „Илия Петров“ № 1; Професионална гимназия по икономика „Робер Шуман“, гр. Разград, ул. „Камчия“ № 1.

код NUTS:¹ BG324

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването

за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени 60

дейности по проектиране/авторски надзор и строителство <input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ 20 <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40 <input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 1392422.47 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на подновяванията:	
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001–3.002– 0019	
II.2.14) Допълнителна информация:продължение от поле II.2.1)..... и на Професионална гимназия по икономика „Робер Шуман”, гр. Разград. 1.Прогнозната стойност на Професионална техническа гимназия „Шандор Петьофи”, гр.Разград е 724638,55 лв. без ДДС; 2.Прогнозната стойност на Професионална гимназия по икономика "Робер Шуман", гр. Разлог е 667 783,92 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по стопанско управление, администрацияпродължава в поле II.2.14)

Обособена позиция №: XXI

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГ по стопанско управление, администрация и услуги „Атанас Буров“, гр. Силистра, ул. „Македония“ № 121; Професионална гимназия по механотехника „Владимир Комаров“, гр.Силистра, ул.„Петър Бояджиев“ № 29 код NUTS:¹ BG325

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са

минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1347688.03 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **П.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Да Не

Описание на опциите:

П.2.12) Информация относно електронни каталози Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001-3.002-0019

П.2.14) Допълнителна информация:

.....продължение от поле П.2.1)..... и услуги „Атанас Буров”, гр. Силистра и на Професионална гимназия по механотехника „Владимир Комаров”, гр. Силистра.

1. Прогнозни стойности без ДДС: Професионална гимназия по стопанско управление, администрация и услуги, гр. Силистра - 529 500 лв.;

Професионална гимназия по механотехника, гр. Силистра - 818 188,03 лв.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по строителство, архитектура и геодезия - гр. Шуменпродължава в П.2.14) ..

Обособена позиция №: XXII

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	

II.2.3) Място на изпълнение**Основно място на изпълнение:**

Професионална гимназия по строителство, архитектура и геодезия – гр. Шумен, бул. „Велики Преслав“ № 49; Професионална гимназия по икономика – гр. Шумен, бул. „Симеон Велики“ № 62.

код NUTS:¹ BG333

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.
- Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.
- Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.
- Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.
- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.
- Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със

съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане Критериите по-долу Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 оказател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

 Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20 Цена - Тежест: 21

40

 Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка**II.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 1530041.69 Валута: BGN

(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **II.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **II.2.12) Информация относно електронни каталози**

<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0019	
П.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле II.2.1).... и на Професионална гимназия по икономика – гр. Шумен.	
1. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по строителство, архитектура и геодезия, гр. Шумен е 812116,44 лв. без ДДС;	
2. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по икономика, гр. Шумен е 717925,25 лв. без ДДС.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ²	
Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Неврокопска професионална гимназия „Димитър Талев“, гр. Гоце Делчев, област Благоевград	
Обособена позиция №: XXIII 2	
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²	
Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
П.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Неврокопска професионална гимназия „Димитър Талев“, гр. Гоце Делчев, област Благоевград, бул. „Гоце Делчев“ № 36. код NUTS: ¹ BG413	
П.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
включени дейности:	
• Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:	
– всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или	

по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
---	--	----

<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ 20 <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
П.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 829824.20 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на подновяванията:	
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
П.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:	
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0017	
П.2.14) Допълнителна информация: <hr/> <hr/>	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по строителство, архитектура и геодезия „Васил Левски“, ..продължава в II.2.14)..

Обособена позиция №: XXIV

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГ по строителство, архитектура и геодезия, гр.Благоевград, ул.„Тодор Александров“ № 56; ПГ по икономика, гр.Благоевград, ул.„Борис Ангелушев“; ПГ по икономика и туризъм, гр.Петрич, ул. „Отец Паисий“ № 2
код NUTS:¹ BG413

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са

минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2022322.27 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **П.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Да Не

Описание на опциите:

П.2.12) Информация относно електронни каталози Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001-3.002-0017

П.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле П.2.1)... гр. Благоевград, на ПГ по икономика „Иван Илиев”, гр. Благоевград и на ПГ по икономика и туризъм „Проф. д-р Асен Златаров”, гр. Петрич, област Благоевград.

1. Прогнозни стойности без ДДС: ПГ по строителство, архитектура и геодезия, гр. Благоевград - 807875 лв.; ПГ по икономика, гр. Благоевград - 733267,76 лв.; ПГ по икономика и туризъм, гр. Петрич - 481179,51 лв.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по икономика и мениджмънт „Йордан Захариев”, гр. Кюстендил ..продължава в П.2.14)

Обособена позиция №: XXV

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45300000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по икономика и мениджмънт „Йордан Захариев“, гр. Кюстендил, ул. „19 февруари“ № 28; Професионална гимназия „Акад. Сергей П. Корольов“, гр. Дупница, ул. „Орлинска“ № 70.

код NUTS:¹ BG415

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на

съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: ¹ ² ²⁰

1 Показател Т е Организация и компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ ²⁰

Цена - Тежест: ² ¹

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1197668.02 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване
Описание на подновяванията:

Да Не

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Описание на опциите:

Да Не

II.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз **Да** **Не**

Идентификация на проекта:
ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0017

II.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле II.2.1)..... и на Професионална гимназия „Акад. Сергей П. Корольов“, гр. Дупница.
1. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по икономика и мениджмънт „Йордан Захариев“, гр. Кюстедил е 409107,96 лв. без ДДС;
2. Прогнозната стойност на Професионална гимназия "Акад. Сергей П. Корольов", гр. Дупница е 788560,06 лв. без ДДС.

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по техника и строителство „Арх.Йордан Миланов“, гр.Перник .. продължава в II.2.14)

Обособена позиция №: XXVI
2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по техника и строителство „Арх. Йордан Миланов“, гр. Перник, кв. „Мошино“, ул. „Младен Стоянов“;
Професионална гимназия по икономика – гр. Перник, ул. „Георги Мамарчев“ № 2.

код NUTS:¹ BG414

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали

в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията. Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни КСС, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект. Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част. Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

Забележка: За № 54 – ПГ по техника и строителство, гр. Перник според заданието за проектиране е налице предходен проект, по който има частично изпълнени СМР. Той се съхранява от директора на училището и ще бъде предоставен при поискване от страна на заинтересованите лица по време на огледа на обекта. Предоставянето е единствено с цел пълнота на информацията относно състоянието на обекта и обема на необходимите за реализацията му СМР. Определеният за изпълнител не е обвързан с предвижданията в предходния проект и трябва да извърши собствено проектиране, в съответствие с изискванията в настоящата документация.

• Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена КСС от проекта. Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, ...продължава в II.2.14)..

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
---	--	----

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 1293991.96 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на подновяванията:	
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	
<hr/> <hr/> <hr/>	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0017	
II.2.14) Допълнителна информация: ...продължение от II.2.1)... и на ПГ по икономика – гр. Перник. ...продължение от II.2.4)... както и с одобрената подробна КСС от проекта. • Упражняване на Авторски надзор по време на строителството. 1.Прогнози стойности без ДДС: ПГ по техника и строителство, гр.Перник-599803, 60 лв.; ПГ по икономика, гр.Перник-694188, 36 лв.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по икономика и мениджмънт-гр.Пазарджик,продължава в поле II.2.14) ..

Обособена позиция №: XXVII

²

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГИМ, гр.Пазарджик, бул.„Хр. Ботев“ № 115а; ПГМЕТ, гр.Пазарджик, бул.„Цар Освободител“ № 105; ПГСА, гр.Пазарджик, ул.„Кочо Честименски“ № 33; ПГИТ, гр.Велинград, бул. „Съединение“ № 49

код NUTS:¹ BG423

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са

минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите. Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2753445.36 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **II.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **II.2.12) Информация относно електронни каталози** Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001-3.002-0017

II.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле II.2.1)..... на ПГ по строителство и архитектура – гр. Пазарджик и на ПГ по икономика и туризъм „Алеко Константинов” – гр. Велинград.

1. Прогнозни стойности без ДДС: ПГИМ, гр. Пазарджик – 608398,32 лв.; ПГМЕТ, гр.Пазарджик – 444984,36 лв.; ПГСА, гр. Пазарджик – 635 566,71 лв.; ПГИТ, гр. Велинград – 1 064 495,97 лв.

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по компютърни технологии и системи-гр. Правец,продължава в поле II.2.14)...

Обособена позиция №: XXVIII

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45300000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по компютърни технологии и системи, гр. Правец, Софийска област, ул. „Перуша“ № 4; Професионална гимназия по техника и мениджмънт „Хр. Ботев“, гр. Ботевград, ул. „Свобода“ № 18.

код NUTS:¹ BG412

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.
- Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.
- Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.
- Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.
 - Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.
- Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на

съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2445499.22 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

II.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не **Идентификация на проекта:**

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, проект № BG16RFOP001-3.002-0017

II.2.14) Допълнителна информация:

.....продължение от поле II.2.1)..... Софийска област и на Професионална гимназия по техника и мениджмънт „Христо Ботев“, гр. Ботевград, Софийска област.

- 1.Прогнозната стойност на Професионална гимназия по компютърни технологии и системи, гр.Правец е 1489610,41 лв. без ДДС;
- 2.Прогнозната стойност на Професионална гимназия по техника и мениджмънт , гр.Ботевград е 955 888,81 лв. без ДДС

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална гимназия „Велизар Пеев“, гр. Своге, Софийска област

Обособена позиция №: XXIX

²**II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²**

Основен CPV код: ¹	45000000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

Основен CPV код: ¹	45200000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

Основен CPV код: ¹	45210000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

Основен CPV код: ¹	45211000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

Основен CPV код: ¹	45214000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

Основен CPV код: ¹	45300000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

Основен CPV код: ¹	45400000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

Основен CPV код: ¹	71240000
-------------------------------	----------

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
--------------------------------------	-------

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия „Велизар Пеев“, гр. Своге, Софийска област, ул. „Отец Паисий“ № 9

код NUTS:¹ BG412**II.2.4) Описание на обществената поръчка:**

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване;
 - всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и

в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който да възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
---	--	----

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка
П.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 972777.72 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)
П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на подновяванията:
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:
П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, проект № BG16RFOP001–3.002–0017
П.2.14) Допълнителна информация:

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ²

Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална гимназия по икономика „Алеко Константинов“, гр. Кърджали

Обособена позиция №: XXX

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове 2

Основен CPV код: 1	45000000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45200000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45210000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45211000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45214000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45300000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	45400000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____
Основен CPV код: 1	71240000
Допълнителен CPV код: 1 2	_____

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по икономика „Алеко Константинов“, гр. Кърджали, кв. „Веселчане“.

код NUTS:1 BG425

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на

съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 944213.84 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
П.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“	
П.2.14) Допълнителна информация:	
Позицията е предвидено да се финансира по проект, който все още не е одобрен, поради което се обявява при условията на чл. 114 от ЗОП.	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална гимназия по икономика „Карл Маркс“, гр. Смолян

Обособена позиция №: XXXI

²

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

П.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по икономика „Карл Маркс“, гр. Смолян, ул. „Елица“ № 1.

код NUTS:¹ BG424

П.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които

следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект.

Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ 20 <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ² 40		
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка		
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 882121.88 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)		
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг		
Тази поръчка подлежи на подновяване		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на подновяванията:		
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:		
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти		
		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите Опции		
Описание на опциите:		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог		
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз		
Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“		Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
II.2.14) Допълнителна информация: Позицията е предвидено да се финансира по проект, който все още не е одобрен, поради което се обявява при условията на чл. 114 от ЗОП.		

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Национална търговска гимназия – гр. Пловдив и на ПГ по битова техника – гр. Пловдив

Обособена позиция №: XXXII

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Национална търговска гимназия, гр. Пловдив, бул. „Руски“ № 50; ПГ по битова техника, гр. Пловдив. Учебният корпус се намира на ул. „Иван Перпелиев“ № 2, а учебните работилници на ул. „Сергей Румянцев“ № 6
код NUTS:¹ BG421

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са

минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организацията професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1497561.51 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **П.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **П.2.12) Информация относно електронни каталози** Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“

П.2.14) Допълнителна информация:

1. Прогнозната стойност на Национална търговска гимназия, гр. Пловдив е 821 655,39 лв. без ДДС;
 2. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по битова техника, гр. Пловдив е 675 906,12 лв. без ДДС
- Позицията е предвидено да се финансира по проект, който все още не е одобрен, поради което се обявява при условията на чл. 114 от ЗОП.

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по електротехника и електроника – гр. Пловдивпродължава в поле II.2.14)...

Обособена позиция №: XXXIII

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45300000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
 Основен CPV код: ¹ 71240000
 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по електротехника и електроника – гр. Пловдив, ул. „Пещерско шосе“ № 26;

Професионална гимназия „Генерал Владимир Заимов“, гр. Сопот, област Пловдив, ул. „Иван Вазов“ № 1.

код NUTS:¹ BG421

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
 - Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.
 - Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.
 - Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.
 - Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.
 - Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.
- Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на

съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2492650.05 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

II.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не **Идентификация на проекта:**

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“

П.2.14) Допълнителна информация:

.....продължение от поле II.2.1)..... и на ПГ „Генерал Владимир Заимов“, гр. Сопот, област Пловдив.

1. Прогнозната стойност на ПГЕЕ е 1 930 837,52 лв. без ДДС;

2. Прогнозната стойност на ПГ „Генерал Владимир Заимов“, гр. Сопот е 561 812,53 лв. без ДДС.

Позицията е предвидено да се финансира по проект, който все още не е одобрен, поради което се обявява при условията на чл. 114 от ЗОП.

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по архитектура, строителство и геодезия „Арх. Камен Петков“,продължава в II.2.14)

Обособена позиция №: XXXIV

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45300000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45400000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 71240000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____**II.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

ПГ по архитектура, строителство и геодезия, гр. Пловдив, ул. „Арх. Камен Петков“ № 3; ПГ по туризъм, гр. Пловдив, ул. „Богомил“ № 73; ПГ по транспорт, гр. Пловдив, ул. „Арх. К. Петков“ № 1.

код NUTS:¹ BG421**II.2.4) Описание на обществената поръчка:**

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване;

всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
---	--	----

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ²¹ 40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 2344838.42 Валута: BGN <i>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</i>	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на подновяванията:	
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	
<hr/> <hr/> <hr/>	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/> Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“	
II.2.14) Допълнителна информация: ..продълж. от поле II.2.1)... гр. Пловдив, на ПГ по туризъм „Проф. д-р Асен Златаров“, гр. Пловдив и на ПГ по транспорт „Гоце Делчев“, гр. Пловдив. Прогнозни стойности без ДДС: ПГАСГ – 920758,78 лв.; ПГ по туризъм – 947 991,37 лв.; ПГ по транспорт – 476088,27 лв. Позицията е предвидено да се финансира по проект, който все още не е одобрен и се обявява при условията на чл. 114 от ЗОП.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по механотехника „Проф.Цветан Лазаров“, гр. Пловдивпродължава в II.2.14)

Обособена позиция №: XXXV

²

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по механотехника „Професор Цветан Лазаров“, гр. Пловдив, ул. „Братя Бъкстон“ №71а;

Професионална гимназия „Цар Иван Асен II“, гр. Асеновград, област Пловдив, ул. „Шипка“ № 4.

код NUTS:¹ BG421

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект.
- Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното

обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2898397.74 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване
Описание на подновяванията:

Да Не

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **П.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Да Не

Описание на опциите:

П.2.12) Информация относно електронни каталози Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“

П.2.14) Допълнителна информация:

..продължение от поле II.2.1)... и на Професионална гимназия „Цар Иван Асен II“, гр. Асеновград.

Прогнозната стойност на обектите без ДДС е:

1. ПГ по механотехника „Проф. Цветан Лазаров“, гр. Пловдив - 1547818,92 лв.;

2. ПГ „Цар Иван Асен II“, гр. Асеновград - 1350578,82 лв.

Позицията е предвидено да се финансира по проект, който все още не е одобрен и се обявява при условията на чл. 114 от ЗОП.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по химични технологии „Акад. Н. Д. Зелинский“, гр. Бургас ...продължава в поле II.2.14).

Обособена позиция №: XXXVI

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Професионална гимназия по химични технологии „Акад. Н. Д. Зелинский“, гр. Бургас, к-с „Изгрев“, до бл. 53; Професионална гимназия по икономика „Георги Стойков Раковски“, гр. Ямбол, ул. „Пирин“ № 4. код NUTS: ¹ BG341 код NUTS: ¹ BG343	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Включени дейности:	
<ul style="list-style-type: none"> Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: <ul style="list-style-type: none"> всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията. 	
Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.	
Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.	
Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.	
Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.	
<ul style="list-style-type: none"> Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след 	

издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21
40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1764716.78 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Описание на опциите:

Да Не

II.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз **Да** **Не**

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, Проект № BG16RFOP001–3.002–0008

II.2.14) Допълнителна информация:

.....продължение от поле II.2.1)..... и на ПГ по икономика „Георги Стойков Раковски“, гр. Ямбол.

1. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по химични технологии „Акад. Н. Д. Зелинский“, гр. Бургас е 1 058 502,16 лв. без ДДС;
2. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по икономика „Георги Стойков Раковски“, гр. Ямбол е 706 214,62 лв. без ДДС.

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг–проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по подемна, строителна и транспортнапродължава в поле II.2.14)

Обособена позиция №: XXXVII
2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹	45000000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по подемна, строителна и транспортна техника, гр. Ямбол, ул. „Търговска“ № 89;

Професионална техническа гимназия „Иван Райнов“, гр. Ямбол, ул. „Цар Иван Александър“ № 42.

код NUTS:¹ BG343

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които

следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект.

Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на страдите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство	60
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ 20 <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ² 40		
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка		
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 2448676.67 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)		
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг		
Тази поръчка подлежи на подновяване		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на подновяванията:		
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:		
<hr/> <hr/> <hr/>		
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти		
		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите Опции		
Описание на опциите:		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог		
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз		
Идентификация на проекта:		Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, Проект № BG16RFOP001-3.002-0008		
II.2.14) Допълнителна информация:продължение от поле II.2.1)..... техника „Никола Йонков Вапцаров“, гр. Ямбол и на Професионална техническа гимназия „Иван Райнов“, гр. Ямбол. 1. Прогнозната стойност на Професионална гимназия по подемна, строителна и транспортна техника, гр. Ямбол е 1260192,17 лв. без ДДС; 2. Прогнозната стойност на Професионална техническа гимназия, гр. Ямбол е 1 188 484,50 лв. без ДДС.		

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по хотелиерство и туризъм „Акад. Неделчо Неделчев“, ...продължава в поле II.2.14)..

Обособена позиция №: XXXVIII

²

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по хотелиерство и туризъм, гр. Сливен, ул. „Великокняжевска“ № 1; ПГ по механотехника – гр. Сливен, ул. „Стефан Султанов“ № 9; ПГ по икономика, гр. Сливен, кв. „Сини камъни“.

код NUTS:¹ BG342

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията. Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за

енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни КСС, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект. Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част. Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

Забележка: За № 67 – ПГЕЕ, гр. Пловдив според заданието за проектиране е налице предходен проект, по който има частично изпълнени СМР. Той се съхранява от директора на училището и ще бъде предоставен при поискване от страна на заинтересованите лица по време на огледа на обекта. Предоставянето е единствено с цел пълнота на информацията относно състоянието на обекта и обема на необходимите за реализацията му СМР. Определеният за изпълнител не е обвързан с предвижданията в предходния проект и трябва да извърши собствено проектиране, в съответствие с изискванията в настоящата документация.

• Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена КСС от проекта. Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, ...продължава в II.2.14)..

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 1804179.93 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **П.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **П.2.12) Информация относно електронни каталози** Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, Проект № BG16RFOP001–3.002–0008

П.2.14) Допълнителна информация:

..продължение от II.2.1)... гр.Сливен, на ПГ по механотехника–гр.

Сливен и на ПГ по икономика „Проф.д-р Димитър Табаков“, гр.Сливен.

..продължение от II.2.4)...както и с одобрената подробна КСС от проекта.

• Упражняване на Авторски надзор по време на строителството

1.Прогнозни стойности без ДДС:ПГХТ, гр.Сливен– 613442,33 лв;ПГпо

механотехника, гр.Сливен– 497344,38 лв.;ПГИ, гр.Сливен–693 393,22 лв.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг–проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по строителство, архитектура и геодезия „Лубор Байер“,продължава в II.2.14) .

Обособена позиция №: XXXIX

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____

Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГ по строителство, архитектура и геодезия, гр.Ст. Загора, ул. „Граф Игнатиев“ № 11; ПГЕ и ПГ по електротехника и технологии, ползващи общ държавен имот, на адрес гр.Ст. Загора, ул. „Ген. Столетов“ № 185
код NUTS: ¹ BG344

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т.ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията. Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите. Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни КСС, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект. Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част. Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта. За обекта има готов проект, количествена сметка и разрешение за строеж. Изпълнителят ще трябва да го реализира, като това ще представлява Първи етап на изпълнение на обекта. Вторият етап ще допълни вече готовия проект с проекти по други части съгласно заданията за проектиране, като в тях е включено само необходимото ново проектиране. Следва да се остойностят и количествените сметки от първи етап и след одобрение на новия проект, същият да се внесе с искане за допълнение към вече издаденото разрешение за строеж. Количествените сметки на готовите проекти не се остойностяват от участниците и не се подават от тях в офертите им. Те са

приложени към одобрената от Възложителя документацията единствено с цел пълнота на информацията относно състоянието на обекта и обема на необходимите за реализацията му СМР.

• Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж. Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната КСС от проекта.продължава в поле VI.3)

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2228243.30 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:

II.2.12) Информация относно електронни каталози

Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог

П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не **Идентификация на проекта:**

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, Проект № BG16RFOP001-3.002-0008

П.2.14) Допълнителна информация:

..продължение от II.2.1)....гр.Ст.Загора, на ПГпо електроника „Джон Атанасов“, гр.Ст.Загора и на ПГ по електротехника и технологии „Георги Стойков Раковски“, гр.Ст.Загора.

1.Прогнозни стойности без ДДС:ПГСАГ- 861272,94 лв.;ПГЕ и ПГ по електротехника и технологии -1366970,36 лв.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг – проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Професионална гимназия по транспорт и транспортен мениджмънт – гр. Казанлък

Обособена позиция №: XL

²**П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²**Основен CPV код: ¹ 45000000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45200000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45210000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45211000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45214000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45300000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 45400000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____Основен CPV код: ¹ 71240000Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____**П.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

Професионална гимназия по транспорт и транспортен мениджмънт – гр. Казанлък, ул. „Хемус“ № 5.

код NUTS:¹ BG344**П.2.4) Описание на обществената поръчка:**

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

• Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на

достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложиени в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в

документацията на обществената поръчка	
П.2.6) Прогнозна стойност	
Стойност, без да се включва ДДС:	1000477.63 Валута: BGN
<i>(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)</i>	
П.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки	
Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____	
или	
Начална дата: _____ дд/мм/гггг	
Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на подновяванията:	
П.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени	
(с изключение на открити процедури)	
Очакван брой кандидати: _____	
или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____	
Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	

П.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите	
Опции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на опциите:	
П.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Идентификация на проекта:	
ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, Проект № BG16RFOP001–3.002–0008	
П.2.14) Допълнителна информация:	

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция**П.2) Описание ¹****П.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг–проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Финансово-стопанска гимназия „Атанас Буров“, гр. Хасково,продължава в поле П.2.14)

Обособена позиция №: XLI

2

П.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45200000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45210000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45211000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: Финансово-стопанска гимназия, гр.Хасково, ул.„Банска“ № 70; ПГ по механоелектротехника, гр.Хасково, бул. „Съединение“ №44; ПГТ и ПГЛП, ползващи общ държавен имот, гр.Хасково, ул. „Добружа“ № 79. код NUTS: ¹ BG422	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Включени дейности:	
<ul style="list-style-type: none"> • Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: <ul style="list-style-type: none"> - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. 	
Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.	
Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.	
Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.	
Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията,	

извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2562173.47 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

П.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта: ОПРР 2014–2020 г., процедура BG16RFOP001–3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, Проект № BG16RFOP001–3.002–0008	Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
П.2.14) Допълнителна информация:продължение от поле II.2.1)..... на ПГ по механоелектротехника „Стойчо и Кица Марчеви“, гр. Хасково, на ПГ по туризъм „Александър Паскалев“, гр. Хасково и на ПГ по лека промишленост „Райна Княгиня“, гр. Хасково. 1. Прогнозни стойности без ДДС: ФСГ, гр.Хасково – 1138079,07 лв.; ПГМЕТ, гр.Хасково – 854622,56 лв.; ПГ по туризъм и ПГ по лека промишленост, гр.Хасково – 569 471,84 лв.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

II.2) Описание ¹

II.2.1) Наименование: ² Инженеринг–проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Национална финансово-стопанска гимназия – гр. София,продължава в поле II.2.14) ... Обособена позиция №: XLII ²
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 45000000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45200000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45210000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45211000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45214000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45300000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45400000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 71240000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
II.2.3) Място на изпълнение Основно място на изпълнение: НФСГ– гр. София, ул.„Розова долина“ № 1; НТВГ – гр.София, бул.„Витоша“ № 91; ПГТМД– гр.София, ул.„ Балша“ № 2; Софийска гимназия по строителство, архитектура и геодезия, ул.„Евлоги Георгиев“ № 34 код NUTS: ¹ BG411
II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.
- Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.
- Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.
- Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.
- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.
- Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.
- Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.
- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата

на обществената поръчка.	
II.2.5) Критерии за възлагане	
<input checked="" type="checkbox"/> Критериите по-долу	
<input checked="" type="checkbox"/> Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20	
1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20	
<input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: 21	
40	
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка	
II.2.6) Прогнозна стойност	
Стойност, без да се включва ДДС:	2013979.07 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)	
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки	
Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____	
или	
Начална дата: _____ дд/мм/гггг	
Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Описание на подновяванията:	
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени	
(с изключение на открити процедури)	
Очакван брой кандидати: _____	
или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____	
Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:	

II.2.10) Информация относно вариантите	
Ще бъдат приемани варианти Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите	
Опции Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
Описание на опциите:	
II.2.12) Информация относно електронни каталози	
<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>	
Идентификация на проекта:	
ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3	
„Регионална образователна инфраструктура”, Проект № BG16RFOP001-3.002-0016	
II.2.14) Допълнителна информация:	
...продължение от поле II.2.1)..... на Национална търговско-банкова гимназия – гр. София, на ПГ по текстил и моден дизайн – гр. София и на Софийска гимназия по строителство, архитектура и геодезия „Христо	

Ботев“, гр. София.

1.Прогнозни стойности без ДДС: НФСГ - 623208,95 лв.; НТБГ - 297 207,32 лв.; ПГТМД -559274,23 лв.; Софийска гимназия по строителство, архитектура и геодезия -534 288,57 лв.

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция

II.2) Описание ¹

II.2.1) Наименование: ²

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по транспорт и енергетика „Хенри Форд“, гр.Софияпродължава в поле II.2.14)

Обособена позиция №: XLIII

²

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГпо транспорт и енергетика, гр.София ул. „Хайдут Сидер“ №8; Софийска гимназия по хлебни и сладкарски технологии, ул.„Суходолска“ №12; ПГпо аудио-, видео- и телекомуникации, гр.София бул.„Сливница“№10
код NUTS:¹ BG411

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност - достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2053191.98 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг	
Тази поръчка подлежи на подновяване Описание на подновяванията:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати: _____ _____ _____	
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти	
Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.11) Информация относно опциите Опции Описание на опциите:	
Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, Проект № BG16RFOP001-3.002-0016	
II.2.14) Допълнителна информация: ...продължение от поле II.2.1) на Софийска гимназия по хлебни и сладкарски технологии и на Професионална гимназия по аудио-, видео- и телекомуникации „А. С. Попов”, гр. София. 1. Прогнозни стойности без ДДС: ПГ по транспорт и енергетика - 1121140,90 лв.; Софийска гимназия по хлебни и сладкарски технологии - 426 956,51 лв.; ПГ по аудио-, видео- и телекомуникация - 505 094,57 лв.	

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹**

II.2.1) Наименование: ² Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Национална професионална гимназия по прецизна техника ...в поле II.2.14) Обособена позиция №: XLIV ²																	
II.2.2) Допълнителни CPV кодове ² <table> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45000000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45200000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45210000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Основен CPV код: ¹</td> <td>45211000</td> </tr> <tr> <td>Допълнителен CPV код: ^{1 2}</td> <td>_____</td> </tr> </table>		Основен CPV код: ¹	45000000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45200000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45210000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____	Основен CPV код: ¹	45211000	Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45000000																
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																
Основен CPV код: ¹	45200000																
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																
Основен CPV код: ¹	45210000																
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																
Основен CPV код: ¹	45211000																
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____																

Основен CPV код: ¹	45214000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45300000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	45400000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
Основен CPV код: ¹	71240000
Допълнителен CPV код: ^{1 2}	_____
II.2.3) Място на изпълнение	
Основно място на изпълнение: ПГ по транспорт, гр.София ул. „Кадемлия“ №15; Софийска професионална гимназия по туризъм, бул.„Сливница“ № 182; НПГ по прецизна техника и оптика – Учебен корпус на ул. „Св. св. Кирил и Методий“ № 148 код NUTS: ¹ BG411	
II.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)	
Включени дейности:	
<ul style="list-style-type: none"> Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват: <ul style="list-style-type: none"> всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект. <p>Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.</p> <p>Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.</p> <p>Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.</p> <p>Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.</p> <p>Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.</p> <ul style="list-style-type: none"> Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в 	

съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2495662.41 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не

II.2.11) Информация относно опциите

Опции

Да Не

Описание на опциите:
П.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог
П.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/> Идентификация на проекта: ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, Проект № BG16RFOP001-3.002-0016
П.2.14) Допълнителна информация: ...продължение от поле II.2.1)... и оптика „М.В.Ломоносов”, гр. София, на Професионална гимназия по транспорт „Макгахан”, гр.София и на Софийска професионална гимназия по туризъм. 1.Прогнозни стойности без ДДС: Национална професионална гимназия по прецизна техника и оптика - 1091271,98 лв.; ПГ по транспорт, гр.София - 840 243,10 лв.; Софийска професионална гимназия по туризъм - 564147,33 лв.

РАЗДЕЛ П.2) Описание / обособена позиция

П.2) Описание ¹

П.2.1) Наименование: ² Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на Технологично училище „Електронни системи” къмпродължава в поле II.2.14).... Обособена позиция №: XLV ²
П.2.2) Допълнителни CPV кодове ² Основен CPV код: ¹ 45000000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45200000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45210000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45211000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45214000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45300000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 45400000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____ Основен CPV код: ¹ 71240000 Допълнителен CPV код: ^{1 2} _____
П.2.3) Място на изпълнение Основно място на изпълнение: Технологично училище „Електронни системи” към Технически Университет, гр. София, ж.к. „Младост 1”, ул. „Вл. Пашов” № 2; Софийска професионална гимназия по електроника, ул.„Райко Алексиев” № 48 код NUTS: ¹ BG411
П.2.4) Описание на обществената поръчка: (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания) Включени дейности: • Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които

следва да включват:

- всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване; всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект.

Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.

Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите.

Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1	Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който са възложени действия по проектиране/авторски надзир и строителство	60
<input type="checkbox"/> Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: ¹ 20 <input checked="" type="checkbox"/> Цена - Тежест: ² 40		
<input type="checkbox"/> Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка		
II.2.6) Прогнозна стойност Стойност, без да се включва ДДС: 1670230.07 Валута: BGN (за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)		
II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____ или Начална дата: _____ дд/мм/гггг Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг		
Тази поръчка подлежи на подновяване		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Описание на подновяванията:		
II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени (с изключение на открити процедури) Очакван брой кандидати: _____ или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____ Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:		
<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>		
II.2.10) Информация относно вариантите Ще бъдат приемани варианти		
		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.11) Информация относно опциите Опции		
Описание на опциите:		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.12) Информация относно електронни каталози <input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог		
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз		
Идентификация на проекта:		Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура”, Проект № BG16RFOP001-3.002-0016		
II.2.14) Допълнителна информация: ...продължение от поле II.2.1) Технически Университет – София и на Софийска професионална гимназия по електроника „Джон Атанасов”. 1. Прогнозни стойности без ДДС: Технологично училище „Електронни системи” към Технически Университет – София – 1254 499,24 лв.; Софийска професионална гимназия по електроника „Джон Атанасов” – 415 730,83 лв.		

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Инженеринг-проектиране, авторски надзор и изпълнение на СМР за модернизация на образователната инфраструктура на ПГ по електротехника и автоматика – гр. София,продължава в поле II.2.14)..

Обособена позиция №: XLVI

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²

Основен CPV код: ¹ 45000000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45200000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45210000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45211000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45214000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45300000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 45400000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

Основен CPV код: ¹ 71240000

Допълнителен CPV код: ^{1 2}

II.2.3) Място на изпълнение

Основно място на изпълнение:

ПГпо електротехника и автоматика, гр. София, бул.„Овча купел“ № 1; ПГпо подемна, строителна и транспортна техника, гр. София, ул.„Марко Балабанов“ № 2; ПГ по туризъм, гр.Банкя, ул.„Ал.Стамболийски“ №13
код NUTS:¹ BG411

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Включени дейности:

- Изготвяне на инвестиционни проекти във фаза технически проект, за предвидените в техническите задания интервенции по сградите, които следва да включват:
 - всички задължителни енергоспестяващи мерки, предписани в обследването за енергийна ефективност, с оглед постигане на минималните изисквания за енергийна ефективност – достигане клас на енергопотребление „С“ или по-висок, в зависимост от предписанията на енергийното обследване;
 - всички предвидени задължителни мерки, залегнали в техническия паспорт и в доклада за резултатите от обследването за установяване на действителните технически характеристики; мерки за осигуряване на достъпна архитектурна среда съгласно действащата нормативна уредба, в т. ч. и Наредба № 4 от 01 юли 2009 г. за проектиране, изпълнение и поддържане на строежите в съответствие с изискванията за достъпна среда за населението, включително за хората с увреждания; съпътстващите мерки, които са допустими по проекта и без изпълнението на които не може да бъдат постигнати завършеност и устойчивост на конкретния обект.
- Техническите проекти следва да са разработени в съответствие с нормативните изисквания на Наредба № 4/2001 г. за обхвата и съдържанието на инвестиционните проекти, а така също и специфичните изисквания, заложи в документацията.
- Продуктите трябва да имат оценено съответствие със съществените изисквания, определени в Закона за техническите изисквания към продуктите (ЗТИП). Предложените продукти и материали за енергийното обновяване (топлоизолационни системи, дограми и др.) трябва да са

минимум с технически характеристики, съответни на заложените в обследванията за енергийна ефективност на сградите. Представените на Възложителя инвестиционни проекти по всички части съгласно техническите задания за проектиране на строежите, следва да включват подробни количествени и стойностни сметки, подробни чертежи, детайли и спецификации, които напълно да осигуряват изпълнението на СМР на всеки обект.

Всички документи – графични и текстови, по всички части на инвестиционните проекти се подписват и подпечатват от проектанта на съответната част и се съгласуват с подпис от проектантите на останалите части и от Възложителя. Не се съгласуват с подпис изчисленията, извършени от проектанта по съответната част.

Техническите проекти следва да бъдат съгласувани с експлоатационните дружества и с всички необходими институции (когато е приложимо) и да включват частите, посочени в съответното техническо задание за проектиране на обекта.

- Изпълнение на строително-монтажни и ремонтни дейности за обектите, включени в обхвата на обществената поръчка – извършват се в съответствие с част трета „Строителство“ от ЗУТ и започват след издаване на разрешение за строеж.

Обстоятелствата, свързани със започване, изпълнение и въвеждане в експлоатация (приемане) на СМР за всеки обект, ще се удостоверяват със съставяне и подписване от участниците в строителния процес на съответните актове и протоколи съобразно Наредба № 3/ 2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, на база одобрените проекти и подробната одобрена количествено-стойностната сметка от проекта.

Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна количествено-стойностна сметка от проекта.

- Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка.

II.2.5) Критерии за възлагане

Критериите по-долу

Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

1 Показател Т е Организация и професионална компетентност на персонала, на който да възложени дейности по проектиране/авторски надзор и строителство 60

Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20

Цена - Тежест: 21

40

Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка

II.2.6) Прогнозна стойност

Стойност, без да се включва ДДС: 2240705.35 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: _____ или Продължителност в дни: _____
или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: 31.03.2019 дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: ² _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **II.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Описание на опциите:

Да Не **II.2.12) Информация относно електронни каталози** Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог**II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз**

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз

Да Не

Идентификация на проекта:

ОПРР 2014-2020 г., процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“, Приоритетна ос 3 „Регионална образователна инфраструктура“, Проект № BG16RFOP001-3.002-0016

II.2.14) Допълнителна информация:

...продължение от поле II.2.1).... на Професионална гимназия по подемна, строителна и транспортна техника – гр. София и на Професионална гимназия по туризъм „Алеко Константинов“, гр. Баня.

1. Прогнозни стойности без ДДС: ПГ по електротехника и автоматика, гр. София – 1263914,36 лв.; ПГ по подемна, строителна и транспортна техника, гр. София – 634789,75 лв.; ПГ по туризъм, гр. Баня – 342 001,24 лв.

РАЗДЕЛ III: ПРАВНА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ**III.1) Условия за участие****III.1.1) Годност за упражняване на професионалната дейност, включително изисквания във връзка с вписването в професионални или търговски регистри**

Списък и кратко описание на условията:

1. Годност (правоспособност) за упражняване на професионална дейност

Участникът трябва да е вписан в Централния професионален регистър на строителя към Камарата на строителите в Република България, за изпълнение на строежи от Първа група, трета категория, съгласно Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя.

При участие на обединение, което не е юридическо лице, изискването за регистрация се доказва от всеки участник в обединението, който ще извършва строителство съобразно разпределението на участието на лицата при изпълнение на дейностите, предвидено в договора за създаване на обединението.

При участие на подизпълнители, същите следва да отговарят на горепосоченото изискване съобразно вида и дела от поръчката, който ще изпълняват.

2. Доказване на посоченото изискване

Годността на участника, определен за изпълнител по обособена позиция, се удостоверява с представено заверено копие на удостоверение за вписване в Централния професионален регистър (ЦПРС) към Камарата на строителите в Република България.

При подаване на оферта по обособена позиция, участниците декларират съответствието си с критерия за подбор в Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП), чрез попълване на раздел А „Годност“ в част IV „Критерии за подбор“.

Преди сключването на договор за обществена поръчка, Възложителят ще изиска от всеки участник, определен за Изпълнител по обособена позиция, да предостави актуални документи, доказващи изпълнението на горното изискване, а именно:

- заверено копие от Удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя към Камарата на строителите в Република България за изпълнение на строежи от - Първа група, трета категория.

III.1.2) Икономическо и финансово състояние

Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка

Списък и кратко описание на критериите за подбор:

1. Заверено копие на валидна застраховка „Професионална отговорност“ с покритие, съответстващо на обема и характера на поръчката за категорията на строежа.

Преди сключване на договор за обществена поръчка, Възложителят изисква от всеки участник, определен за изпълнител по обособена позиция, да представи документи по чл. 62, ал. 1, т. 2 от ЗОП – доказателства за наличие на застраховка „Професионална отговорност“.

Изискването за застраховка за професионална отговорност на лицата по чл. 171, ал. 1 от ЗУТ не се прилага за лице от държава – членка на Европейския съюз, или от друга държава – страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство, което се установява на територията на Република България и е предоставило еквивалентна застраховка за професионална отговорност или гаранция в друга държава – членка на Европейския съюз, или в страна по Споразумението за Европейското икономическо пространство.

Застраховката трябва да е в сила към момента на сключване на договора.

2. Справка за оборота /за обособената/ите позиция/и, за която/които се подава оферта/ в сферата, попадаща в обхвата на поръчката, която да обхваща последните три приключили финансови години (2014 г., 2015 г. и 2016 г.) в зависимост от датата, на която участникът е създаден или е започнал дейността си и Отчет за приходите и разходите, като съставна част от годишните финансови отчети за същия период (2014 г., 2015 г. и 2016 г.), когато публикуването им се изисква, за последните три приключили финансови години в зависимост от датата, на която участникът е създаден или е започнал дейността си.

Забележка: В случай че участникът е посочил единен идентификационен код и годишните му финансови отчети са обявени в търговския регистър, отчетът за приходи и разходи може да не се представя. Когато по обективни причини участникът не може да представи исканите от Възложителя документи, той може да докаже икономическото и финансовото си състояние с всеки друг документ, който Възложителят приеме за подходящ.

Като частен случай на уредената в предходното изречение хипотеза, ако съгласно законодателството на държавата, в която участникът, определен за изпълнител, е установен, крайният срок за изготвяне на годишните финансови отчети не е изтекъл към момента на сключване на договора, той може да представи друг документ, съдържащ обобщената информация за 2016 г., която обичайно се включва в отчета, например прогнозен счетоводен отчет за приходите и разходите за 2016 г., или справка със съответното съдържание.

При подаване на оферта /по обособена позиция/ участниците декларират съответствието си с критерия за подбор в ЕЕДОП, чрез попълване

на раздел Б „Икономическо и финансово състояние“ в част IV „Критерии за подбор“.

Изисквано минимално/ни ниво/а: 2

1. Участникът в процедурата трябва да отговаря на минималните изисквания за икономическо и финансово състояние, както следва:

1.1. Участникът трябва да притежава валидна застраховка за „Професионална отговорност“, с покритие съответстващо на обема и характера на поръчката за строежи трета категория, съгласно Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството или съответен валиден еквивалентен документ.

1.2. Участникът следва да е реализирал минимален оборот в сферата, попадаща в обхвата на поръчката, общо за последните три приключили финансови години /2014 г., 2015 г. и 2016 г./, в зависимост от датата, на която участникът е създаден или е започнал дейността си, в размер не по-малък от прогнозната стойност на обособената позиция, за която подава оферта.

1.3. В случай че участникът е подал оферта по две обособени позиции, изискването за минимален оборот се отнася за позицията с по-висока прогнозна стойност.

Оборот в сферата, попадаща в обхвата на поръчката, е оборот от строителство, включително изпълнение или проектиране и изпълнение на строителство.

При участие на обединения, които не са юридически лица, съответствието с изискванията към икономическото и финансово състояние на участниците се доказва от обединението-участник, а не от всяко от лицата, включени в него, съобразно разпределението на участието на лицата при изпълнение на дейностите, предвидено в договора за създаване на обединението.

При участие на подизпълнители, изискванията по т. 1 се прилагат, съобразно вида и дела на тяхното участие.

III.1.3) Технически и професионални възможности

Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка

Списък и кратко описание на критериите за подбор:

Участниците следва да представят следните документи за доказване на техническите и професионалните им способности:

1. Списък на строителството, изпълнено през последните 5 години от датата на подаване на офертата, идентично или сходно с предмета на поръчката, придружен с удостоверения за добро изпълнение, които съдържат стойността, датата, на която е приключило изпълнението, мястото, вида и обема, както и дали е изпълнено в съответствие с нормативните изисквания;

2. Списък на услугите, изпълнени през последните 3 години от датата на подаване на офертата, които са идентични или сходни със съответната част от предмета на обществената поръчка (проектиране), с посочване на стойностите, датите и получателите, заедно с доказателство за извършената услуга;

3. Заверени копия от валидни сертификати за:

- внедрена система за управление на качеството: EN ISO 9001:2008 или EN ISO 9001:2015, или еквивалент, с обхват, включващ строително-монтажни работи;

- внедрена система за управление по отношение на околната среда: EN ISO 14001:2004, или еквивалент, с обхват, включващ строително-монтажни работи.

Възложителят ще приеме и еквивалентни сертификати, издадени от органи, установени в други държави членки, както и доказателства за еквивалентни мерки за осигуряване на качеството или за опазване на околната среда, когато участникът не е имал достъп до такива сертификати или е нямал възможност да ги получи в съответните срокове по независещи от него причини.

4. Списък на лицата, вписани в регистъра по чл. 165 от ЗКН, които ще осъществяват дейности по проектиране и изпълнение на СМР на обекти – недвижима културна ценност или обект, попадащ в обхвата на групов

паметник на културата или в охраняема зона към такъв.
При подаване на оферта участниците декларират съответствието си с критерия за подбор в Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП), чрез попълване на раздел В и Г на част IV „Критерии за подбор“.

Изисквано минимално/ни ниво/а: 2

Участниците в процедурата трябва да отговорят на следните минимални изисквания към техническите и професионалните им способности, без значение дали участват по една или по две обособени позиции:

1. Участникът, през последните 5 (пет) години, считано от датата на подаване на офертата, следва да е изпълнил дейност (строителство) на минимум 1 (една) обект, идентична или сходна с предмета и обема на обособената позиция, за която се падава оферта.

Под дейност (строителство), идентична или сходна с предмета и обема на обществената поръчка“, следва да се разбира извършване на ново строителство и/или преустройство/реконструкция/основен ремонт на съществуващи сгради трета категория, съгласно чл. 137, ал. 1, т. 3, буква „в“ от ЗУТ, включващо и изпълнение на мерки за енергийна ефективност.

Строителството се счита за изпълнено, когато за обекта има съставен и подписан акт/протокол за предаване на строежа на Възложителя.

2. Участникът, през последните 3 (три) години, считано от датата на подаване на офертата, следва да е изпълнил минимум 1 (една) дейност (проектиране), идентична или сходна с предмета и обема на обособената позиция, за която се подава оферта.

Под „дейност (проектиране), идентична или сходна с предмета и обема на обществената поръчка“, следва да се разбира изготвяне на инвестиционен проект за извършване на ново строителство и/или преустройство/реконструкция/основен ремонт на съществуващи сгради трета категория съгласно чл. 137, ал. 1, т. 3, буква „в“ от ЗУТ, включително мерки за енергийна ефективност /отнася се за всички обособени позиции/.

Забележка: 1. При участие на обединение, което не е юридическо лице, изискването по т. 1 и т. 2 се прилага за обединението като цяло.

2. При посочване на участие с използване на подизпълнител, изискването по т.1 и т.2 се отнася и за всеки един от подизпълнителите, съобразно вида и дела от поръчката, който ще изпълняват.

3. Участникът да е въвел системи за управление на процесите в областта на предмета на настоящата обществена поръчка, съгласно:

- стандарт EN ISO 9001:2008 или EN ISO 9001:2015, или еквивалентен, с обхват, включващ строително-монтажни работи, или еквивалентни мерки за осигуряване на качеството;

- стандарт EN ISO 14001:2004, или еквивалентен, с обхват, включващ строително-монтажни работи, или еквивалентни мерки за опазване на околната среда.

4. Участник, кандидатстващ за обособена позиция, в която има обект – недвижима културна ценност или обект, попадащ в обхвата на групов паметник на културата или в охраняема зони към такъв (позиции VIII, X, XIV, XVIII, XXVII, XXXII, XXXVIII, XXXIX, XLII, XLIV и XLVI), да разполага в екипа си с поне едно лице, вписано в регистъра по чл. 165 от ЗКН, които ще осъществяват дейности по проектиране и изпълнение на СМР на тези обекти.

III.1.5) Информация относно запазени поръчки 2

- Поръчката е запазена за защитени предприятия и икономически оператори, насочени към социална и професионална интеграция на лица с увреждания или лица в неравностойно положение
- Изпълнението на поръчката е ограничено в рамките на програми за създаване на защитени работни места

III.2) Условия във връзка с поръчката 2

III.2.1) Информация относно определена професия (само за поръчки за услуги)

<input type="checkbox"/> Изпълнението на поръчката е ограничено до определена професия Позоваване на приложимата законова, подзаконова или административна разпоредба:
III.2.2) Условия за изпълнение на поръчката: Възложителят изисква от всеки изпълнител представяне на гаранция за изпълнение на договора в размер на 3% (три процента) от общата стойност на договора без ДДС за обособената позиция, на която е определен за изпълнител. Редът и условията за възстановяване на гаранцията са уредени в проекта на договор.
III.2.3) Информация относно персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката <input type="checkbox"/> Задължение за посочване на имената и професионалните квалификации на персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА**IV.1) Описание**

IV.1.1) Вид процедура <input checked="" type="checkbox"/> Открита процедура <input type="checkbox"/> Ускорена процедура Обосновка: <input type="checkbox"/> Ограничена процедура <input type="checkbox"/> Ускорена процедура Обосновка: <input type="checkbox"/> Състезателна процедура с договаряне <input type="checkbox"/> Ускорена процедура Обосновка: <input type="checkbox"/> Състезателен диалог <input type="checkbox"/> Партньорство за иновации <input type="checkbox"/> Публично състезание
IV.1.3) Информация относно рамково споразумение или динамична система за покупки <input type="checkbox"/> Тази обществена поръчка обхваща сключването на рамково споразумение <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с един оператор <input type="checkbox"/> Рамково споразумение с няколко оператора Предвиден максимален брой участници в рамковото споразумение: ² <input type="checkbox"/> Тази обществена поръчка обхваща създаването на динамична система за покупки <input type="checkbox"/> Динамичната система за покупки може да бъде използвана от допълнителни купувачи
В случай на рамкови споразумения – обосноваване на срока, чиято продължителност надвишава четири години: <hr/>
IV.1.4) Информация относно намаляване на броя на решенията или офертите по време на договарянето или на диалога <input type="checkbox"/> Прилагане на поэтапна процедура за постепенно намаляване на броя на обсъжданите решения или на договаряните оферти
IV.1.5) Информация относно договаряне (само за състезателни процедури с договаряне) <input type="checkbox"/> Възлагащият орган си запазва правото да възложи поръчката въз основа на първоначалните оферти, без да провежда преговори
IV.1.6) Информация относно електронния търг <input type="checkbox"/> Ще се използва електронен търг Допълнителна информация относно електронния търг:
IV.1.8) Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA) Обществената поръчка попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA) Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>

IV.2) Административна информация

IV.2.1) Предишна публикация относно тази процедура ² Номер на обявлението в ОВ на ЕС: □□□□/S □□□-□□□□□□ Номер на обявлението в РОП: □□□□□□□□ (Едно от следните: Обявление за предварителна информация; Обявление на профила на купувача)
IV.2.2) Срок за получаване на оферти или на заявления за участие

Дата: 17.07.2017 дд/мм/гггг	Местно време: 17:30			
IV.2.3) Прогнозна дата на изпращане на покани за търг или за участие на избраните кандидати ⁴ _____ дд/мм/гггг				
IV.2.4) Езици, на които могат да бъдат подадени офертите или заявленията за участие ¹				
<input type="checkbox"/> Английски	<input type="checkbox"/> Ирландски	<input type="checkbox"/> Малтийски	<input type="checkbox"/> Румънски	<input type="checkbox"/> Френски
<input checked="" type="checkbox"/> Български	<input type="checkbox"/> Испански	<input type="checkbox"/> Немски	<input type="checkbox"/> Словашки	<input type="checkbox"/> Хърватски
<input type="checkbox"/> Гръцки	<input type="checkbox"/> Италиански	<input type="checkbox"/> Нидерландски	<input type="checkbox"/> Словенски	<input type="checkbox"/> Чешки
<input type="checkbox"/> Датски	<input type="checkbox"/> Латвийски	<input type="checkbox"/> Полски	<input type="checkbox"/> Унгарски	<input type="checkbox"/> Шведски
<input type="checkbox"/> Естонски	<input type="checkbox"/> Литовски	<input type="checkbox"/> Португалски	<input type="checkbox"/> Фински	
IV.2.6) Минимален срок, през който оферентът е обвързан от офертата Офертата трябва да бъде валидна до: _____ дд/мм/гггг или Продължителност в месеци: 8 (от датата, която е посочена за дата на получаване на офертата)				
IV.2.7) Условия за отваряне на офертите Дата: 18.07.2017 дд/мм/гггг				
Местно време: 10:00				
Място: Министерство на образованието и науката, бул. "Княз Ал. Дондуков" № 2А				
Информация относно упълномощените лица и процедурата на отваряне: Участниците в процедурата или упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.				

РАЗДЕЛ VI: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

VI.1) Информация относно периодичното възлагане Това представлява периодично повтаряща се поръчка Прогнозни срокове за публикуването на следващи обявления: ²	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
VI.2) Информация относно електронното възлагане <input type="checkbox"/> Ще се прилага електронно поръчване <input type="checkbox"/> Ще се използва електронно фактуриране <input type="checkbox"/> Ще се приема електронно заплащане	
VI.3) Допълнителна информация: ² ...продължение от поле II.1.1)... одобрени за финансиране по Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020, процедура BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“ по 46 обособени позиции. ...продължение от поле II.2.4) на об. позиция XXXIX... Техническото изпълнение на строителството на всеки обект трябва да бъде в съответствие с нормативните изисквания, с техническата спецификация на Възложителя, със спецификациите на вложените в строежите строителни продукти, материали и оборудване, както и с одобрената подробна КСС от проекта. • Упражняване на Авторски надзор по време на строителството, съгласно одобрените проектни документации и приложимата нормативна уредба по отделните части на техническите проекти на обектите, включени в обхвата на обществената поръчка. 1. Кандидатстване по обособените позиции: 1.1. В съответствие с чл. 46, ал. 6 от ЗОП възложителят определя следните обективни и недискриминационни правила, които ще се приложат, когато участник е спечелил по-голям от максимално допустимия брой обособени позиции, т.е. две: 1.1.1. Когато по една от обособените позиции е единствен класиран участник, той се класира на първо място и се определя за изпълнител по тази обособена позиция, а по другата се отстранява от класирането след неговото извършване и позициите на останалите класирани участници се пренареждат. 1.1.2. В случай че е единствен класиран участник по повече от една обособена позиция ще бъде определен за изпълнител по обособената позиция, която е с най-висока прогнозна стойност (не с най-висока предложена от участника цена). По другата обособена позиция участникът	

ще отпадне от класирането и процедурата ще се прекрати.
 1.1.3. В случай че и по двете обособени позиции, в които се е класирал на първо място, има и други класирани участници, ще бъде избран за изпълнител по обособената позиция, която е с най-висока прогнозна стойност (уточнение: не с най-висока предложена от участника цена, а с най-висока прогнозна стойност). По другата обособена позиция участникът отпада от класирането и позициите на класираните участници се пренареждат.

.....

Към момента на обявяване на процедурата проектно предложение за „Обновяване и модернизация на регионалната образователна инфраструктура чрез подобряване на материално-техническата база на 11 държавни професионални гимназии в системата на МОН в областите Пловдив, Кърджали и Смолян“ все още не е одобрено, поради което обособени позиции XXX, XXXI, XXXII, XXXIII, XXXIV и XXXV се обявяват при условията на чл. 114 от ЗОП.

VI.4) Процедури по обжалване

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование:

Комисия за защита на конкуренцията

Пощенски адрес:

бул. Витоша № 18

Град:
София

Пощенски код:
1000

Държава:
BG

Телефон:
+359 29884070

Електронна поща:
cpcadmin@cpc.bg

Факс:
+359 29807315

Интернет адрес (URL):
<http://www.cpc.bg>

VI.4.2) Орган, който отговаря за процедурите по медиация ²

Официално наименование:

Пощенски адрес:

Град:

Пощенски код:

Държава:

Телефон:

Електронна поща:

Факс:

Интернет адрес (URL):

VI.4.3) Подаване на жалби

Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби:

Съгласно чл. 197, ал. 1, т. 1 от ЗОП – в 10-дневен срок от изтичане на срока по чл. 100, ал. 3 от ЗОП.

VI.4.4) Служба, от която може да бъде получена информация относно подаването на жалби ²

Официално наименование:

Пощенски адрес:

Град:

Пощенски код:

Държава:

Телефон:

Електронна поща:

Факс:

Интернет адрес (URL):

VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление

Дата: 06.06.2017 дд/мм/гггг

Възлагащият орган/възложителят носи отговорност за гарантиране на спазване на законодателството на Европейския съюз и на всички приложими закони.

- 1 моля, повторете, колкото пъти е необходимо
- 2 в приложимите случаи
- 4 ако тази информация е известна
- 20 може да бъде присъдена значимост вместо важност
- 21 може да бъде присъдена значимост вместо важност; ако цената е единственият критерий за възлагане, тежестта не се използва