



Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

№ 9107-9
.....
22.01..... 2020 г.

ДО
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

Относно: *Предоставяне на разяснения по постъпили въпроси*

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с получени писмени искания за разяснения по обществена поръчка с предмет: „Изработване на инструментариум за ранно идентифициране на ученици в риск от преждевременно напускане на образователната система и за диференциран подход при определяне на потребностите им от предоставяне на индивидуална подкрепа“ по Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“ – фаза 1, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020 г., открита с Решение №P01-127/31.12.2019 г., обявена под номер 00165-2019-0026 в поддържания от АОП регистър и на основание чл. 33, ал. 2 от Закона за обществените поръчки (ЗОП) предоставяме следните разяснения:

Въпрос:

„Моля да ни отговорите на въпроса можем ли да представим на хартиен носител и на оптичен носител или флаш-памет в pdf-формат техническото предложение с приложенията към него и всички останали документи, вместо на магнитен носител (и хартиен), както е записано в поканата? /заличена информация на основание чл. 33, ал. 2/ отдавна не работи с дискети, а външен хард диск е с несъразмерно голям обем памет спрямо обема информация, който трябва да представим на този етап? Моля конкретизирайте ни с пример типа и модела на този магнитен носител, който имате предвид!“



Проект BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

Отговор на въпроса :

Възложителят би приел за изпълнено условие всички разработени документи, свързани с инструментариума да бъдат предоставени на електронен носител, в т.ч. на оптичен носител (CD, DVD), USB флаш памет (USB flash drive), твърд диск и/или еквивалент, като участникът сам преценява какъв носител да използва.

тл. Зба, ал. 3 от ЗОП

ГРЕТА ГАНЧЕВА

Ръководител на проект

BG05M2OP001-2.011-0001 „Подкрепа за успех“

/упълномощена със Заповед № РД09-767/11.03.2019 г.

на министъра на образованието и науката/