

КРИТЕРИЙ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Офертите се оценяват от комисията в съответствие с критерия „оптимално съотношение качество/цена“, при следната методика на оценка:

Обща оценка на офертите:

$O_i = T_i \times 0.30 + C_i \times 0.70$, където:

O_i е общата оценка на офертата на участника i

T_i е техническата оценка на офертата на участника i

C_i е ценовата оценка на офертата на участника i

Финансова оценка:

$C_i = 100 \times C_{\min}/C_i$, където:

C_i е предложената цена от участника i

C_{\min} е най-ниската цена, предложена от участник в процедурата

Максималният брой точки, които може да получи участник за показател C_i , е 100 т.

Техническа оценка:

$T_i = T_{п1i} + T_{п2i} + T_{п3i} + T_{п4i} + T_{п5i} + T_{п6i} + T_{п7i}$, където:

$T_{п1i}$ е техническата оценка на участника i по показател П1

$T_{п2i}$ е техническата оценка на участника i по показател П2

$T_{п3i}$ е техническата оценка на участника i по показател П3

$T_{п4i}$ е техническата оценка на участника i по показател П4

$T_{п5i}$ е техническата оценка на участника i по показател П5

$T_{п6i}$ е техническата оценка на участника i по показател П6

$T_{п7i}$ е техническата оценка на участника i по показател П7

T_i	Параметри за оценка	
T_{п1i}	П1 - Наличие и визуализиране на скица на разположение на стаите и	Максимален брой точки: 10

	техния статус в централизираната клауд базирана конзола	
	<i>Централизираната клауд базирана конзола разполага с възможност за изобразяване на скица за всяко общежитие, визуализираща разположението на стаите в общежитието със съответния статус за всяка стая (нормална, аварийна, изолационна, запълнена и др.)</i>	10 т.
	<i>Централизираната клауд базирана конзола не разполага с възможност за изобразяване със скица за всяко общежитие, визуализираща разположението на стаите в общежитието със съответния статус за всяка стая (нормална, аварийна, изолационна, запълнена и др.)</i>	0 т.
T_{п2i}	П2 – Наличие на функционалност в модула за управление и контрол на студентски общежития за начисляване на инвентар при настаняването на студента.	Максимален брой точки: 20
	<i>Налична функционалност в модула за управление и контрол на студентски общежития за начисляване на инвентар при настаняването на студента.</i>	20 т.
	<i>Липсва функционалност в модула за управление и контрол на студентски общежития за начисляване на</i>	0 т.

	<i>инвентар при настаняването на студента.</i>	
T_{п3i}	П3 – Предоставяне на защитен резервиран комуникационен канал към модула за управление и контрол върху правомерното използване на субсидията за хранене в студентските столове за срока на гаранционната поддръжка	Максимален брой точки: 10
	<i>Участникът предоставя защитен резервиран комуникационен канал към модула за управление и контрол върху правомерното използване на субсидията за хранене в студентските столове за срока на гаранционната поддръжка</i>	10 т.
	<i>Участникът не предоставя защитен резервиран комуникационен канал към модула за управление и контрол върху правомерното използване на субсидията за хранене в студентските столове за срока на гаранционната поддръжка</i>	0 т.
T_{п4i}	П4 - Организиране на консултантски центрове за сервизиране и оказване на съдействие при стартирането на доставката на софтуерни лицензи за централизирано управление и контрол	Максимален брой точки: 20
	<i>Участникът разполага с консултантски центрове за сервизиране и оказване на съдействие</i>	20 т.

	<i>при доставката на софтуерни лицензи за централизирано управление и контрол в минимум 6 различни градове, в които има обекти, в които ще бъдат доставени лицензите</i>	
	<i>Участникът разполага с консултантски центрове за сервизиране и оказване на съдействие при стартирането на доставката на софтуерни лицензи за централизирано управление и контрол в минимум 3 градове, в които има обекти, в които ще бъдат доставени лицензите</i>	10 т.
	<i>Участникът разполага с консултантски центрове за сервизиране и оказване на съдействие при стартирането на доставката на софтуерни лицензи за централизирано управление и контрол в минимум 1 град, в който има обекти, в които ще бъдат доставени лицензите</i>	1 т.
	<i>Участникът не разполага с консултантски центрове за сервизиране и оказване на съдействие при стартирането на доставката на софтуерни лицензи за централизирано управление и контрол в градове, в които има обекти, в които ще бъдат доставени лицензите</i>	0 т.
T_{nsi}	П5 – Организиране на обучения	Максимален брой точки: 10
	<i>Участникът е предложил възможност за извършване на групови</i>	10 т.

	<i>обучения за работа с лицензите на място</i>	
	<i>Участникът е предложил възможност за извършване на групови онлайн обучения за работа с лицензите</i>	5 т.
T_{п6}	П6 - Срок за изграждане на системата	Максимален брой точки: 20
	<i>Срокът за изграждане на системата, предложен от участника, е до 60 дни</i>	20 т.
	<i>Срокът за изграждане на системата, предложен от участника, е по-голям от 60 дни и по-малък или равен на 90 дни</i>	10 т.
	<i>Срокът за изграждане на системата, предложен от участника, е по-голям от 90 дни и по-малък или равен на 120 дни</i>	5 т.
T_{п7}	П7 - Срок за приемане на сигнал при възникнал проблем	Максимален брой точки: 10
	<i>Срокът за приемане на сигнал при проблем е ≤ 60 минути в режим 24/7.</i>	10 т.
	<i>Срокът за приемане на сигнал при проблем е над 60 минути, но не повече от 2 часа в режим 24/7.</i>	5 т.
	<i>Срокът за приемане на сигнал при проблем е над 2 часа</i>	1 т.

Максималният брой точки, които може да получи участник за показател T_i, е 100 т.

Класирането на участниците се извършва във възходящ ред, като на първо място се класира участникът с най-високата обща оценка на офертата (O_i), а на последно – участникът с най-ниска обща оценка.

В случай че общите оценки на две или повече оферти са равни, се прилага редът, посочен в чл. 58, ал. 2 и 3 от ППЗОП.