



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

ОДОБРЯВАМ /П/:

Арх. Михаил Михайлов:

Областен управител на

Област Перник

ОБРАЗЕЦ ПРИЛОЖЕНИЕ №1А

Относно: избор на изпълнител на обществена поръчка по реда на Глава осма „а” от ЗОП – чрез публична покана, с предмет: „Организиране и провеждане на обучения по ключови компетенции” по проект - №ЦА12-22-36/04.06.2013г. „Повишаване на административния капацитет в Област Перник за интегрирано, устойчиво планиране на градска среда и енергийна ефективност, професионална етика и етично регулиране“, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд, Приоритетна ос II „Управление на човешките ресурси”, подприоритет 2.2. „Компетентна и ефективна държавна администрация”, бюджетна линия BG051PO002/12/2.2-08

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

на участниците в процедура по реда на Глава 8а от ЗОП за извършване на услугата „Организиране и провеждане на обучения по ключови компетенции” по проект №ЦА12-22-36/04.06.2013 г. „Повишаване на административния капацитет в област Перник за интегрирано устойчиво планиране на градска среда и енергийна ефективност, професионална етика и етично регулиране”:

Критерий за оценка – „икономически най-изгодна оферта”

Класирането на допуснатите до оценка участници ще извърши на база на данните в предоставената от тях оферта при следните показатели:

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1. Техническа оценка- П1	70 % (0,70)	100	Тц
2. Предложена цена - П2	30% (0,30)	100	Тс

„Организиране и провеждане на обучения по ключови компетенции” по проект №ЦА12-22-36/04.06.2013 г.
„Повишаване на административния капацитет в област Перник за интегрирано устойчиво планиране на градска среда и
енергийна ефективност, професионална етика и етично регулиране”

„



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Показател П₁ - „Техническа оценка”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,70.

Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките, посочени в таблица № 2.

Подпоказатели	Параметри	Точки
K₁- Методология за провеждане на обучениета Методологията за провеждане на обучениета включва следните компоненти: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Описание на дейностите в тяхната последователност, в съответствие на целите и очакваните резултати; ✓ Методи за провеждане на обучениета; ✓ План за действие ✓ Управление и контрол при реализиране на дейностите, ✓ Идентифициране на рискове при изпълнение на дейностите и мерки за избягването им. 	Участникът е включил всички посочени компоненти и те са детайлно разписани в съответствие с целите на поръчката	60 точки
	Участникът не е включил един от посочените компоненти или един от компонентите не е детайлно разписан в съответствие с целите на поръчката, но останалите са детайлно разписани в съответствие с целите на поръчката	40 точки
	Кандидатът не е включил два от посочените компоненти или два от компонентите не са детайлно разписани в съответствие с целите на поръчката, но всички останали са детайлно разписани в съответствие с целите на поръчката	30 точки
	Участникът не е включил три от посочените компоненти или три от компонентите не са детайлно разписани в съответствие с целите на поръчката, но всички останали са детайлно разписани в съответствие с целите на поръчката	10 точки
	Участникът не е включил четири или повече от посочените компоненти или четири или повече от компонентите не са детайлно разписани в съответствие с целите на поръчката	0 точки
K₂ – Предложение за индикативна Учебна програма, изготвена спрямо конкретните цели на поръчката	Участникът е предвидил всички изброени условия	40 точки



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

<p>Учебната програма на обучението включва следните компоненти:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Детайлно разработена учебна програма по Модул I, включваща график по дни и часове въз основа на темите от заданието ✓ Детайлно разработена учебна програма по Модул II, включваща график по дни и часове въз основа на темите от заданието ✓ Заложените теми и подтеми са базирани на международно признатите и иновативни системи за оценка на градски структури 		
	Участникът не е предвидил едно от всички изброени условия	20 точки
	Участникът не е предвидил две от всички изброени условия	10 точки

Максимално възможни точки по показател	100 точки
“Техническа оценка” – $T_{\text{ц}} = K_1 + K_2$	

Точките по този показател П1 на „n”-я участник се получават по следната формула:

$$P_1 = T_{\text{ц}} \times 0,70$$

- “0,70” е относителното тегло на показателя.

Показател П2 - “Предложена цена”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$C_{\min}$$

$$T_{\text{с}} = 100 \times \frac{C_n}{C_{\min}}, \text{ където:}$$

$$C_n$$

- “100” са максималните точки по показателя ;
 ➤ “ C_{\min} ” е най-ниската предложена цена без ДДС ;
 ➤ “ C_n ” е цената на „n”-я участник без ДДС.

Точките по втория показател (П 2) на „n”-я участник се получават по следната формула:

$$P_2 = T_{\text{с}} \times 0,30$$

- “0,30” е относителното тегло на показателя.

При определяне на показателя П2, Възложителят ще вземе предвид общата оферирания цена от участника в настоящата поръчка.



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие

ЕСФ
България

Комплексната оценка /КО/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по двета показателя, изчислени по формулата:

$$KO = P_1 + P_2$$

Офертата, получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

При изчисляване на точките, всички цифри се закръгляват с точност до втория знак след десетичната запетая.