

УТВЪРЖДАВАМ: /П/

РУМЕН ПЕНКОВ

Директор на ТД "Държавен резерв" гр.Плевен

Дата: 27.07.2015г.

МЕТОДИКА

ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИ

от участие в процедура за възлагане на ОП с публична покана по реда на глава осем „а” от ЗОП, с предмет: „Извършване на транспортни услуги по превоз на товари, за нуждите на ТД "Държавен резерв" - Плевен, за срок от една година.” и за определяне на изпълнител на услугата

Критерий „Икономически най-изгодна оферта” където класирането на допуснатите участници се извършва на база получената комплексна оценка - КО, като сума от индивидуалните оценки на предварително определените показатели.

$$КО = П1 + П2$$

Показателите за оценка на офертите са както следва:

№	Показател –П /наименование/	Относителна тежест	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение /точките по показателя/
1	2	3	4	5
1.	Цена за 1(един) километър в лева, без включен ДДС, за превоз на лекарствени продукти с хладилен фургон (28 - 30 бр. палети)– П1	90% (0,90)	100	Тц.хл.
2.	Цена за 1(един) километър в лева, без включен ДДС, за превоз на палетизирани индустриални стоки или стоманен прокат с дължина до 8 м – П2	10% (0,10)	100	Тц.др.

В колона № 2 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 3 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 4 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 5 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Указания за определяне на оценката по всеки показател

Показател 1. Цена за 1(един) километър в лева, без включен ДДС, за превоз на лекарствени продукти с хладилен фургон (28 - 30 бр. палети) с максимален бр. точки 100 и относително тегло 0,90

Максимален брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 100 точки. Точките на останалите участници се определя в съотношението, към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц.хл.} = 100 \times \frac{C_{min}}{C_n}$$

където

“100” са максималните точки по показателя

“C_{min}” е най- ниската предложена цена

“C_n” е цената на n-тия участник

Точките от първия показател на n-тия участник се получават по следната формула

$$П1 = T_{ц.хл.} \times 0,90 ,$$

където „0,90” е относителното тегло на показателя

Показател 2 - Цена за 1(един) километър в лева, без включен ДДС, за превоз на палетизирани индустриални стоки или стоманен прокат с дължина до 8 м , с максимален бр. точки 100 и относително тегло 0,10

Максимален брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 100 точки. Точките на останалите участници се определя в съотношението, към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц.др.} = 100 \times \frac{C_{min}}{C_n}$$

където

“100” са максималните точки по показателя

“C_{min}” е най- ниската предложена цена

“C_n” е цената на n-тия участник

Точките от втория показател на n-тия участник се получават по следната формула

$$П2 = T_{ц.др.} \times 0,10 ,$$

където „0,10” е относителното тегло на показателя

Методика за определяне комплексната оценка

Разглеждането, оценката и класирането на офертите се извършва в следната последователност:

- Проверка за наличието и съответствието на всички изискващи се документи.

Кандидатите, които не са приложили към офертата изискваните се документи и не отговарят на изискванията съгласно посочените в публичната покана не се допускат до участие в процедурата след мотивирана обосновка от Комисията и не се оценяват.

Критериите за оценка се прилагат само по отношение на офертите на кандидатите, които са допуснати до участие в процедурата на основанията.

- Комплексна оценка на офертите

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

$$\mathbf{КО = П_1 + П_2}$$

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

Изготвил:

Вера Павлова

гл.експерт сектор КРЗ

Съгласувал:

Велизар Илиев

н-к отдел АКРЗ