



ОБЩИНА АЛФАТАР, ОБЛАСТ СИЛИСТРА

7570 гр. Алфатар, ул. "Иордан Петров" №6
факс: 086 / 811 646, тел.: 086 / 811 610

УТВЪРЖДАВАМ:
ЯНКА ГОСПОДИНОВА
КМЕТ НА ОБЩИНА АЛФАТАР

Приложение №1

КРИТЕРИЙ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ПОРЪЧКАТА. МЕТОДИКА.

1. Обществената поръчка се възлага въз основа на „икономически най-изгодната оферта“. Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа на критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена“ по всяка обособена позиция.

2. Класирането на офертите се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка, за всяка обособена позиция като на първо място се класира офертата с най-висока оценка. Участникът, класиран от комисията на първо място, се предлага за изпълнител на обществената поръчка по съответната обособена позиция.

3. Оценка по отделните показатели се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

4. Комплексната оценка за всяка отделна обособена позиция се определя на базата на получените общ брой точки, получени от сумирането на получените точки по всеки показател. Максималната възможна комплексна оценка по обособена позиция е 100 (сто) точки и се определя по следната формула:

КО /за съответната обособена позиция/ = КТП+ПЦ

където:

КО – комплексна оценка (максималният брой точки – 100 (сто))

КТП – полученият брой точки по показател «Качество на техническото предложение» (максимален брой точки – 90 (деведесет))

ПЦ – полученият брой точки по показател «Предложена цена» (максимален брой точки – 10 (десет))

Показател «Качество на техническото предложение» / КТП /

Предложената оценка **КТП** се формира на базата на получените точки по скалата посочена по-долу, след направения анализ за присъждане на определен брой точки.

Оценява се качеството на техническото предложение по отношение на съдържащи се в обяснителната записка елементи, относно организация изпълнението на дейностите за съответната обособена позиция.

Описанието на организацията трябва да бъде достатъчно изчерпателно, за да позволи на възложителя да ги анализира.

Скала за оценка на показател «Качество на техническото предложение» / КТП /

качество на техническото предложение	<p>Подробно и ясно е разписана организацията по изпълнението на съответната дейност. Конкретизирани детайли. Нагледни схеми. Ясни обозначения. Представената обосновка за съответната обособена позиция е в съответствие с нормативните изисквания и плана за зимно поддържане на общината.</p>	<p>Частично и/или формално е разписана организацията по изпълнението на съответната дейност. Недостатъчно конкретизирани детайли. Частично представени и/или неясни схеми. Представената обосновка за съответната обособена позиция е в частично съответствие и/или несъответствие с нормативните изисквания и плана за зимно поддържане на общината.</p>	<p>Налице са съществени пропуски при описание на организацията на изпълнението на дейностите по съответната обособена позиция. Организацията по изпълнението на дейностите е изложена формално без подробности и/или не е адаптирана към обществената поръчка.</p>
брой точки	90	45	18

Показател ЦП – «Ценово предложение»

Максималният брой точки, които могат да се получат за предложената цена от участниците за изпълнение на поръчката е 10 (десет) точки. Най-ниското ценово предложение получава максимален брой точки, а именно 10 (десет).

За обособени позиции 1,2 и 3 предложената цена се формира на база общата сума от предложените единични цени за машиночас на техниката необходима за изпълнение на дейностите по обособените позиции:

- челен товарач – лв/ машиночас
- машини оборудвани с прикачен инвентар за снегочистване с минимална мощност 110 к.с.- лв/ машиночас

Точките на всяко едно от останалите предложения се изчисляват поотделно по следната формула:

$$\text{ЦП} = (C_{\min}/C_i) \times 10$$

където:

C_{\min} – най-ниската предложена сума от единични цени в лева без ДДС.

C_i – предложената сума от единичните цени от i-тия участник в лева без ДДС

За обособена позиция 4 предложената цена се формира на база най-ниска предложена за инертни материали и тяхното разпределяне за обезопасяване на пътища и улици против хлъзгане.