

Утвърждавам:

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

/Станимир Пеев/

Приложение № 6а

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТАТА

за обществена поръчка, с предмет:

„Консултантска услуга съгласно ЗУТ за оценка на съответствие, строителен надзор, инвеститорски контрол, конструктивно обследване и техническа паспортизация при текущ и основен ремонт, както и ремонти при аварийни ситуации в базите, предоставени за управление на ДА ДРВВЗ“

Оценяването и класирането на офертите на участниците се извършва по критерия „най-ниска цена“. Оценяването и класирането на постъпилите оферти ще се извърши в съответствие с изискванията на чл. 70, ал. 2, т. 1 от ЗОП.

Класирането на участниците се извършва въз основа на критерия „най-ниска цена“, на база следните ценообразуващи показатели:

I. Показатели за оценка:

K1 – Становище за представена от изпълнителя на СМР оферта (лв./бр.) – 10 т.

K2 – Оценяване на съответствието на проектна документация (%) – 10 т.

K3 – Строителен надзор (%) – 20 т.

K4 – Инвеститорски контрол (%) – 10 т.

K5 – Заверяване на екзекутивна документация и авторски надзор (%) - 10 т.

K6 – Обследване на съществуващ строеж (лв./кв.м) – 10 т.

K7 – Изготвяне/актуализация на Технически паспорт (лв./кв.м.) – 10 т.

K8 – Енергийно обследване и разработване на сертификат за енергийна ефективност (лв./кв.м.) – 10 т.

K9 – Екзекутивно заснемане (лв./кв.м./проектна част) – 10 т.

Броят точки по отделните ценообразуващи показатели се определя по следните формули:

$T_{1,i} = (K_{1, \min} / K_{1,i}) * 10$, където

$T_{1,i}$ е оценката по показател **K1** на *i*-тия участник.

K1, min е минимално предложената стойност за показател **K1** от участник в процедурата

$K_{1,i}$ е предложената стойност от *i*-тия участника за показател **K1**.

$T_{2,i} = (K_{2, \min} / K_{2,i}) * 10$, където

$T_{2,i}$ е оценката по показател **K2** на *i*-тия участник.

K2, min е минимално предложената стойност за показател **K2** от участник в процедурата

$K_{2,i}$ е предложената стойност от *i*-тия участника за показател **K2**.

$T_{3,i} = (K_{3, \min} / K_{3,i}) * 20$, където

$T_{3,i}$ е оценката по показател **K3** на *i*-тия участник.

K3, min е минимално предложената стойност за показател **K3** от участник в процедурата

$K_{3,i}$ е предложената стойност от *i*-тия участника за показател **K3**.

$T_{4,i} = (K_{4, \min} / K_{4,i}) * 10$, където

$T_{4,i}$ е оценката по показател **K4** на *i*-тия участник.

K4, min е минимално предложената стойност за показател **K4** от участник в процедурата

$K_{4,i}$ е предложената стойност от *i*-тия участника за показател **K4**.

$T5, i = (K5, \min / K5, i) * 10$, където

$T5, i$ е оценката по показател $K5$ на i -тия участник.

$K5, \min$ е минимално предложената стойност за показател $K5$ от участник в процедурата

$K5, i$ е предложената стойност от i -тия участника за показател $K5$.

$T6, i = (K6, \min / K6, i) * 10$, където

$T6, i$ е оценката по показател $K6$ на i -тия участник.

$K6, \min$ е минимално предложената стойност за показател $K6$ от участник в процедурата

$K6, i$ е предложената стойност от i -тия участника за показател $K6$.

$T7, i = (K7, \min / K7, i) * 10$, където

$T7, i$ е оценката по показател $K7$ на i -тия участник.

$K7, \min$ е минимално предложената стойност за показател $K7$ от участник в процедурата

$K7, i$ е предложената стойност от i -тия участника за показател $K7$.

$T8, i = (K8, \min / K8, i) * 10$, където

$T8, i$ е оценката по показател $K8$ на i -тия участник.

$K8, \min$ е минимално предложената стойност за показател $K8$ от участник в процедурата

$K8, i$ е предложената стойност от i -тия участника за показател $K8$.

$T9, i = (K9, \min / K9, i) * 10$, където

$T9, i$ е оценката по показател $K9$ на i -тия участник.

$K9, \min$ е минимално предложената стойност за показател $K9$ от участник в процедурата

$K9, i$ е предложената стойност от i -тия участника за показател $K9$.

Забележка:

✓ Стойностите на Становище за представена от изпълнителя на СМР оферта (K1), Обследване на съществуващ строеж (K6), Изготвяне/актуализация на Технически паспорт (K7), Енергийно обследване и разработване на сертификат за енергийна ефективност (K8), Екзекутивно заснемане (K9) се посочват в български лева без ДДС, закръглени до втория знак след десетичната запетая, като положителни числа.

✓ Стойностите на Оценяване на съответствието на проектна документация (K2), Строителен надзор (K3), Инвеститорски контрол (K4) и Заверяване на екзекутивна документация и авторски надзор (K5) се посочват в проценти, закръглени до втория знак след десетичната запетая, като положителни числа.

✓ Посочената стойност за Оценяване на съответствието на проектна документация (K2) и Заверяване на екзекутивна документация и авторски надзор (K5), представлява процент от стойността на проектната документация.

✓ Посочените стойности за Строителен надзор (K3), Инвеститорски контрол (K4) представляват процент от стойността за изпълнение на СМР/СРР.

II. Комплексна оценка:

Комплексната оценка на участника (T_i) се формира като сбор на получения брой точки от всички ценообразуващи показатели:

$$T_i = T1, i + T2, i + T3, i + T4, i + T5, i + T6, i + T7, i + T8, i + T9, i$$

Комплексната оценка е с максимален брой точки 100.

III. Крайно класиране:

III. Крайно класиране:

Крайното класиране на допуснатите оферти се извършва в низходящ ред, на база получена комплексна оценка за всяка оферта. Офертата, получила най-голям брой точки, се класира на първо място. Ако определените по тази методика комплексни оценки на две или повече оферти са равни се прилагат разпоредбите на чл. 58 от ППЗОП.