



ОБЩИНА РАДОМИР

ОБЛАСТ ПЕРНИК

Радомир 2400, пл. "Свобода" 20, тел: +359 777 82 490, факс: +359 777 82 502;
e-mail: obshtinaradomir@abv.bg; www.radomir.bg

МЕТОДИКА

ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ „Ремонт на местни общински пътища от IV-то класната пътна мрежа на територията на Община Радомир и неотложни ремонтни дейности на улици в гр. Радомир”.

1. Изпълнителят на обявената ОП се определя, съгласно чл.37, ал.1, т.2 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), по критерий “икономически най-изгодна оферта”, като конкурсната комисия ще разгледа постъпилите предложения по реда на раздел II на глава V от ЗОП.

2. Показатели, по които ще се оценяват офертите:

Ф – Финансов показател - предложена обща цена на посочените единични цени за м², съгласно приложена таблица в ценовата оферта с цени на отделните видове работи, предмет на поръчката;

Р – Технически показател

3. Тежест на показателите в комплексната оценка:

Ф - 50 точки, максимална стойност;

Р - 50 точки, максимална стойност;

4. Указания за определяне на оценката по всеки показател

4.1 Показател **Р – Технически показател**. Максимален брой точки в комплексната оценка: 50 точки. Показателят Р за всеки участник се изчислява по формулата:

$$P = P_A \times 60\% + P_G \times 40\%$$

където,

Подпоказател (РА) е предложен срок на реакция за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда – **СРОКЪТ СЕ ОПРЕДЕЛЯ И ТРЯБВА ДА БЪДЕ ПОСОЧЕН В КАЛЕНДАРНИ ДНИ;**

Подпоказател (РГ) е предложен срок на реакция при установени гаранционни дефекти и повреди – **СРОКЪТ СЕ ОПРЕДЕЛЯ И ТРЯБВА ДА БЪДЕ ПОСОЧЕН В КАЛЕНДАРНИ ДНИ;**

Максималният брой точки, който участник може да получи по показател (Р) е 100 т. Теглови коефициент на показателят (Р) в оценката на техническия показател – 50%

➤ Подпоказател (РА) - предложен срок на реакция за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда се определя по формулата:

$$PA = \frac{PA_{\min}}{PA_i} \times 100$$

където:

PA_{\min} – е минималният предложен срок от участник за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда;

PA_i – е предложеният срок за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда от i – тият участник.

Максималният брой точки, който участник може да получи по подпоказател (РА) е 100 т. Теглови коефициент на подпоказателят (РА) в оценката на техническия показател – 60%

➤ Подпоказател (РГ) - предложен срок на реакция при установени гаранционни дефекти и повреди се определя по формулата:

$$PG = \frac{PG_{\min}}{PG_i} \times 100$$

където:

PG_{\min} – е минималният предложен срок от участник на реакция при установени гаранционни дефекти и повреди;

PG_i – е предложеният срок на реакция при установени гаранционни дефекти и повреди от i – тият участник.

Максималният брой точки, който участник може да получи по подпоказател (РГ) е 100 т. Теглови коефициент на подпоказателят (РГ) в оценката на техническия показател – 40%

4.2 Показател Φ – Финансов показател. Максимален брой точки в комплексната оценка: 50 точки. Показателят Φ за всеки участник се изчислява по формулата:

$$\Phi = \frac{ПЦ_{\min}}{ПЦ_i} \times 100$$

където:

$ПЦ_{\min}$ – е минималната предложена обща цена на посочените единични цени за m^2 , съгласно приложена таблица в ценовата оферта с цени на отделните видове работи от участник;

$ПЦ_i$ – е предложената обща цена от i – тият участник на посочените единични цени за m^2 , съгласно приложена таблица в ценовата оферта с цени на отделните видове работи.

Максималният брой точки, който участник може да получи по показател (Φ) е 100 т. Теглови коефициент на показателят (Φ) в комплексната оценката – 50%

5. Определянето на комплексна оценка - КОЦ_i за всеки един вид работа, предмет на поръчката ще се извърши по математическа формула, дадена по-долу:

$$КОЦ_i = \Phi \times 50\% + T \times 50\%$$

i – участник в процедурата

Комплексната (КОЦ) оценка е сбор от стойностите на техническата оценка и ценовата оценка, индексирани съответно с техните тегловни коефициенти. (КОЦ) може да достигне максимално 100 точки. На първо място се класира участникът събрал най-много точки по КОЦ.