



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 комисията 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 m^2 , съгласно приложена таблица в ценовата оферта с цени на отделните видове работи, предмет на поръчката;

P – Технически показател

3. Тежест на показателите в комплексната оценка:

Ф - 50 точки, максимална стойност;

P - 50 точки, максимална стойност;

4. Указания за определяне на оценката по всеки показател

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

$$P = PA \times 60\% + PG \times 40\%$$

където,

Подпоказател (**PA**) 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;**

Забележка: Под срок за реакция за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда се разбира предложението от участника срок, посочен в календарни дни,

включващ времето, необходимо на изпълнителя от момента на уведомяването му за възникнали дефекти и повреди до реалното започване на място на тяхното отстраняване.

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

Забележка: Под срок за реакция при установени гаранционни дефекти и повреди се разбира предложението от участника срок, посочен в календарни дни, включващ времето, необходимо на изпълнителя от момента на уведомяването му за възникнали дефекти и повреди до реалното започване на място на тяхното отстраняване.

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

➤ Подпоказател (**PA**) - 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 предложението от участник за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда от i – тият участник.

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

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

$$RG = \frac{RG_{\min}}{RG_i} \times 100$$

където:

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

RG_i – е предложението от участник 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 техническият показател – **40%**

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

$$\Phi = \frac{\Pi\varphi_{\min}}{\Pi\varphi_i} \times 100$$

където:

ПЦ_{\min} – е минималната предложена обща цена на посочените единични цени за м^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 м^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 оценка – 50%**

5. Определянето на комплексна оценка - КОЦ_i ще се извърши по математическа формула, дадена по-долу:

$$\text{КОЦ}_i = \Phi \times 50\% + P \times 50\%$$

i – участник в процедурата

Комplexната (**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 съbral най-много точки по **КОЦ**.

В случай че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена. При условие, че не може да се определи по този начин „икономически най-изгодна оферта“, на основание чл.71, ал.5 от ЗОП комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

Изготвил:



/инж.Олег Тодоров/

Гл.инженер при община Радомир



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 комисията 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 m^2 , съгласно приложена таблица в ценовата оферта с цени на отделните видове работи, предмет на поръчката;

P – Технически показател

3. Тежест на показателите в комплексната оценка:

Ф - 50 точки, максимална стойност;

P - 50 точки, максимална стойност;

4. Указания за определяне на оценката по всеки показател

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

$$P = PAx60\% + PGx40\%$$

където,

Подпоказател (**PA**) 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;**

Забележка: Под срок за реакция за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда се разбира предложението от участника срок, посочен в календарни дни,

включващ времето, необходимо на изпълнителя от момента на уведомяването му за възникнали дефекти и повреди до реалното започване на място на тяхното отстраняване.

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

Забележка: Под срок за реакция при установени гаранционни дефекти и повреди се разбира предложението от участника срок, посочен в календарни дни, включващ времето, необходимо на изпълнителя от момента на уведомяването му за възникнали дефекти и повреди до реалното започване на място на тяхното отстраняване.

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

➤ Подпоказател (**PA**) - 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 предложението от участник за отстраняване на повреди и дефекти при аварийна нужда от i – тият участник.

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

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

$$RG = \frac{RG_{\min}}{RG_i} \times 100$$

където:

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

RG_i – е предложението от участник на реакция при установени гаранционни дефекти и повреди от i – тият участник.

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

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

$$\Phi = \frac{\Pi\varphi_{\min}}{\Pi\varphi_i} \times 100$$

където:

$\Pi\Pi_{min}$ – 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;

$\Pi\Pi_i$ – 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 оценка – 50%**

5. Определянето на комплексна оценка - КОЦ i ще се извърши по математическа формула, дадена по-долу:

$$KOZ_i = \Phi \times 50\% + P \times 50\%$$

i – участник в процедурата

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

В случай че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена. При условие, че не може да се определи по този начин „икономически най-изгодна оферта“, на основание чл.71, ал.5 от ЗОП комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

Изготвил:

/инж.Олег Тодоров/

Глинженер при община Радомир