

УТВЪРЖДАВАМ:        /П/  
ДИРЕКТОР  
ЦТБ С. СОКОЛОВО  
18.02.2016 г.

## МЕТОДИКА

### ЗА ОЦЕНКА ПРИ КРИТЕРИЙ ИКОНОМИЧЕСКИ НАЙ-ИЗГОДНА ОФЕРТА

за обществена поръчка с предмет:

**"Полагане на подова настилка от теракотни плочки, облицовка с теракотни плочки по первази и двукратно боядисване на стени и тавани с цветен латекс в административната сграда на Централна техническа база с. Соколово"**

#### I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящата методика регламентира вида и броя на показателите, и тяхното подразделяне, както и относителната им тежест, гарантиращи постигане на най-доброто съотношение между „качество - цена” при оценяването на предлаганите от участниците оферти.

Оценяването на офертите на участниците по настоящата методика се извършва по критерия **“Икономически най-изгодна оферта”**, въз основа на посочените в т. II показатели и техните коефициенти на тежест.

**Класирането се извършва на база на критерия „икономически най-изгодна оферта“.** За икономически най-изгодна оферта се определя офертата, получила най-висока комплексна оценка (КО).

Основна цел при съставянето на методиката и критериите за оценяване е да бъде избрана икономически най-изгодната оферта по смисъла на ЗОП, т.е. да бъде избран участник, чиято оферта отговаря в най-голяма степен на условията на настоящата документация.

Методиката се прилага за оценяване на оферти на участници, които отговарят на предварително обявените от Възложителя условия.

В случаите, когато участник не е включил ценово предложение по някой от показателите, посочени в т. II, той не се допуска до оценяване по методиката и се отстранява от по-нататъшно участие.

В случаите, когато участник е предложил цена 0 (нула) лева, за някой от показателите, посочени в т. II, се счита че съответната услуга се предлага безвъзмездно. За целите на оценяването на офертите на другите участници за същия показател, за най-ниска предложена цена се приема 0,01 (една стотинка) лв.

Възложителят ДА ДРВВЗ чрез ЦТБ с. Соколово прилага настоящата методика по отношение на всички участници, чиито оферти са допуснати до оценяване, без да я променя.

Класирането на офертите се извършва по низходящ ред на оценката, определена въз основа на показателите за нейното изчисляване, като на първо място се класира офертата получила най-висока оценка (най-голям брой точки).

#### II. ПОКАЗАТЕЛИ И КОЕФИЦИЕНТИ НА ТЕЖЕСТИ ЗА ОЦЕНЯВАНЕТО ИМ:

Критерият за оценка на офертите е **“Икономически най-изгодна оферта”**, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта **“Комплексна оценка”** - (КО), като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели:

№ по ред	Показател (наименование)	Относителна тежест	Максимален брой точки	Символично обозначение
1	Предложена цена – ПЦ	50 %	100	ПЦ
2	Срок на изпълнение – СИ	30 %	100	СИ
3	Гаранционен срок – ГС	20 %	100	ГС

1. Оценката по първият показател (**предложена цена**) на всеки участник се изчислява по следната формула:

$$ПЦ = \frac{ПЦ_1 + ПЦ_2 + ПЦ_3}{3}$$

Където:

$$ПЦ_1 = \frac{ПЦ_{min}}{ПЦ_{pred}} \times 100$$

➤  $ПЦ_{min}$  е най-ниската предложена цена в лева без ДДС за квадратен метър от всички участници за полагане на подова настилка от теракот.

➤  $ПЦ_{pred}$  е предложената цена в лева без ДДС за квадратен метър в разглежданата оферта за полагане на подова настилка от теракот.

$$ПЦ_2 = \frac{ПЦ_{min}}{ПЦ_{pred}} \times 100$$

➤  $ПЦ_{min}$  е най-ниската предложена цена в лева без ДДС за линеен метър от всички участници за полагане на облицовка с теракотни плочки по первази.

➤  $ПЦ_{pred}$  е предложената цена в лева без ДДС за линеен метър в разглежданата оферта за полагане на облицовка с теракотни плочки по первази.

$$ПЦ_3 = \frac{ПЦ_{min}}{ПЦ_{pred}} \times 100$$

➤  $ПЦ_{min}$  е най-ниската предложена цена в лева без ДДС за квадратен метър от всички участници за двукратно боядисване на стени и тавани.

➤  $ПЦ_{pred}$  е предложената цена в лева без ДДС за квадратен метър в разглежданата оферта за двукратно боядисване на стени и тавани.

2. Оценката по втория показател (**срок на изпълнение**) на всеки участник се изчислява по следната формула:

$$СИ = \frac{СИ_{min}}{СИ_{pred}} \times 100$$

Където:

➤  $СИ_{min}$  е най-краткият предложен срок за изпълнение от всички участници за полагане на подова настилка от теракот, облицовка с теракотни плочки по первази и двукратно боядисване на стени и тавани.

➤  $СИ_{pred}$  е предложеният срок в разглежданата оферта за полагане на подова настилка от теракот, облицовка с теракотни плочки по первази и двукратно боядисване на стени и тавани.

**$СИ_{pred}$  е срока за изпълнение на СМР по предложение на участника, но не по-малко от 5 работни дни и не повече от 15 работни дни от откриване на строителната площадка.**

3. Оценката по третия показател (**гаранционен срок**) на всеки участник се изчислява по следната формула:

$$ГС = \frac{ГС_{pred}}{ГС_{max}} \times 100$$

Където:

➤  $ГС_{pred}$  е гаранционният срок (цели числа в години), предложен в разглежданата оферта.

$$ГС_{pred} = ГС_m + ГС_б$$

- $ГС_m$  - е гаранционният срок (цели числа в години) за полагане на подова настилка от теракот и облицовка с теракотни плочки по первази
- $ГС_б$  - е гаранционният срок (цели числа в години) за двукратно боядисване на стени и тавани.

➤  $ГС_{max}$  е най-дългият гаранционен срок (цели числа в години), предложен от всички участници.

$$ГС_{max} = ГС_m + ГС_б$$

- $ГС_m$  - е гаранционният срок (цели числа в години) за полагане на подова настилка от теракот и облицовка с теракотни плочки по первази,
- $ГС_б$  - е гаранционният срок (цели числа в години) за двукратно боядисване на стени и тавани.

**Комплексната оценка (КО)** се изчислява по следната формула:

$$КО = 0,50 \times ПЦ + 0,30 \times СИ + 0,20 \times ГС$$

**Максимален брой точки по (КО) = 100 т.**

В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти са равни се прилагат правилата на чл. 71, ал. 4 и ал. 5 от ЗОП.

След разглеждането, оценката и класирането на офертите, комисията предоставя протокола и цялата документация по поръчката на Възложителя, в който му предлага класиране на участниците и обявяването на Изпълнител.

Участникът, класиран от комисията на първо място, се определя за Изпълнител на обществената поръчка.

***Важно! Минималните гаранционни срокове за изпълнени строителни дейности се определят съгласно изискванията на Наредба №2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти.***

***Максималните, предложени от участника гаранционни срокове следва да са реалистични и да не надвишават два пъти минималните гаранционни срокове, предвидени в горепосочената Наредба.***