



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ - Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“, АДБФП № BG05M2OP001-1.002-0014-C01

Приложение № 2

МЕТОДИКА
ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ
в процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на ЗОП чрез събиране на оферти
с обява с предмет:
„Модернизирание на лаборатория № 4 – част от Център за Компетентност
ХИТМОБИЛ“

Комисията не оценява офертите на участниците, за които е установено, че не отговарят на изискванията за лично състояние, на критериите за подбор или на други условия на Възложителя. Комисията предлага за отстраняване от настоящата процедура участник, който е представил оферта, неотговаряща на предварително обявените условия на Възложителя.

Преди да пристъпи към оценяване на техническите предложения на участниците за изпълнение на поръчката по посочените по-долу показатели Комисията проверява дали същите са подготвени и представени в съответствие с изискванията на обявата, указанията за подготовка на офертите, техническите спецификации.

Допуснатите до оценяване оферти Комисията анализира, сравнява и оценява съобразно посочената по-долу методика.

1. **Икономически най-изгодната оферта се определя въз основа на критерия за възлагане: „Оптимално съотношение качество/цена“**, което съотношение се оценява въз основа на цена и качествени показатели, свързани с предмета на обществената поръчка (чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП).

2. **Методика за определяне на комплексната оценка:** Основната цел при съставянето на методиката и критериите за оценяване е да бъде избрана икономически най-изгодната оферта, т.е. за Изпълнител да бъде избран участникът, чиято оферта в най-голяма степен отговаря на предварително обявените от Възложителя условия.

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Наука и образование и интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Институт по инженерна химия - БАН и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ - Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“, АДБФП № BG05M2OP001-1.002-0014-C01

Класирането на допуснатите до оценка оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“ (КО). Максималният брой точки, който може да получи дадена оферта, е 100 точки.

На първо място се класира участникът с най-висока комплексна оценка на офертата.

Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, с предимство се класира офертата, в която се съдържа по-ниска предложена цена.

3. Показатели за оценка. „Комплексната оценка“ се определя на база следните показатели:

Показател – П (наименование)	Максимално възможен бр. точки
1. Срок за изпълнение – П1	10
2. Гаранционен срок – П2	20
3. Предлагана обща цена – П3	70

Формулата по която се изчислява „Комплексната оценка“ за всеки участник е:

$$КО = П1 + П2 + П3$$

3.1. Показател „СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ“ – П1

Максимален брой точки по показателя – 10 точки.

Оценява се предложеният от Участника срок за изпълнение на възложените СМР от датата на подписването на протокол по образец № 2 за откриване на строителна площадка на строежа от Наредба № 3/ 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството (Наредба № 3) до подписването на Констативен протокол за установяване годността за приемане на строежа по Образец 15 от Наредба № 3.

Показателят се изчислява по формулата:

$$П1 = (C_{min}/C_i) \times 10 = \dots \text{ (брой точки)}, \text{ където:}$$

C_{min} е срокът в календарни дни от Техническото предложение на Участника, предложил най-кратък срок за изпълнение.

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Наука и образование и интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Институт по инженерна химия - БАН и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ - Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“, АДФП № BG05M2OP001-1.002-0014-C01

С_i е срокът за изпълнение в календарни дни съгласно Техническото предложение на Участника, чиято оферта се оценява.

Забележка: Предложеният срок за изпълнение следва да бъде цяло число.

Оценките по показателя **Срок за изпълнение (П1)** се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

Съгласно чл. 70, ал. 6 ЗОП Възложителят определя диапазон на срока за изпълнение на СМР, както следва: минимален срок за изпълнение от 30 (тридесет) календарни дни и максимален срок за изпълнение от 90 (деветдесет) календарни дни.

3.2. Показател „ГАРАНЦИОНЕН СРОК“ – П2

Максимален брой точки – 20 точки, получава офертата с предложен най-дълъг гаранционен срок съгласно Техническото предложение на участника.

Точките на участниците се определят в съотношение към най-дългия предложен гаранционен срок по следната формула:

$T_i = (A_i / A_{max}) \times 20 = \dots\dots\dots$ (брой точки), където

A_{max} – представлява максималният предложен гаранционен срок;

A_i – представлява гаранционния срок, предложени от i - тия участник

Забележка: Предложеният гаранционен срок следва да бъде цяло число.

Оценките по показателя **Гаранционен срок (П2)** се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

Съгласно чл. 70, ал. 6 ЗОП Възложителят определя диапазон на предлагания гаранционен срок, както следва: минимален гаранционен срок 60 (шестдесет) месеца и максимален гаранционен срок 120 (сто и двадесет) месеца.

3.3. Показател „ПРЕДЛАГАНА ОБЩА ЦЕНА ” – П3

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Наука и образование и интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Институт по инженерна химия - БАН и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

Проект „Център за Компетентност ХИТМОБИЛ - Технологии и системи за генериране, съхранение и потребление на чиста енергия“, АДФП № BG05M2OP001-1.002-0014-C01

Максимален брой точки по показателя – 70 точки.

До оценка по показател Предлагана обща цена (ПЗ) се допускат само оферти, които съответстват на условията за изпълнение на обществената поръчка. Участникът, предложил най – ниска обща цена за изпълнение на поръчката, получава максимален брой точки по показателя – 70 точки.

$ПЗ = (Ц_{\min} / Ц_i) \times 70 = \dots\dots\dots$ (брой точки), където

$Ц_i$ е предложената **обща цена** за изпълнение на поръчката в лева без ДДС, съгласно Ценовото предложение на съответния оценяван участник;

$Ц_{\min}$ е най-ниската предложена **обща цена** за изпълнение на поръчката в лева без ДДС, съгласно Ценовите предложения на всички участници, допуснати до оценяване.

В Ценовото предложение участниците посочват единични цени по видове СМР, които единични цени се умножават по прогнозните количества СМР съгласно Техническата спецификация.

Общата цена за изпълнение се формира като сбор от предложените отделни цени, респ. като сбор от предложените стойности по Количествено-стойностната сметка - Образец № 2.1, към „Ценово предложение“ – Образец № 2.

Оценките по показателя **Предлагана обща цена (ПЗ)** се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

На първо място се класира този участник, чиято оферта е получила най-висока комплексна оценка по формулата:

$$КО = П1 + П2 + ПЗ$$

При открито несъответствие между изписаното с думи и изписаното с цифри в Предложението за изпълнение на поръчката и/или в Ценовото предложение на участник, зачита се изписаното с думи.

----- www.eufunds.bg -----

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Наука и образование и интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от Институт по инженерна химия - БАН и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.