



МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Процедура „Избор с публична покана“ за определяне на изпълнител за доставка.

Регистрационен номер на проектното предложение в ИСУН: **BG16RFOP002-2.040-0611**

Наименование на проектното предложение: **„Подобряване на производствения капацитет в „Хидро Инвест Консулт“ ООД“**

Предмет на процедурата за избор:

„Избор на изпълнител за доставка на Система с ЦПУ за производство на уплътнения – 1 бр.“

Бенефициент: **„Хидро Инвест Консулт“ ООД**

Кандидатите следва да отговарят на всички условия, посочени в публичната покана от бенефициента, за да бъдат допуснати до този етап на оценка.

В настоящата процедура за определяне на изпълнител по чл.51 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 160/01.07.2016г. за изпълнител се определя участникът, предложил икономически най-изгодната оферта при **оптимално съотношение качество-цена.**

При този метод класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта **„Комплексна оценка“ - (КО)**, която е сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели.

Във връзка с оценката на показателите: Срок за изпълнение, Условия на гаранционно обслужване и Условия на извънгаранционно обслужване, кандидатите следва да имат предвид следното:

- 1. Предложените от кандидатите гаранционен срок, извънгаранционен срок, време за реакция и време за отстраняване на проблема трябва да бъдат цели числа;*
- 2. С цел да се избегне предлагане на срокове, които са необосновано/нереалистично кратки/големи възложителят изисква следното:*

- Предложеният гаранционен срок не може да бъде по-кратък от 24 (двадесет и четири) месеца и по-дълъг от 60 (шестдесет) месеца;

- Предложеният срок на извънгаранционно обслужване не може да бъде по-дълъг от 120 (сто и двадесет) месеца;

- Предложеното време за реакция не може да бъде по-кратко от 3 (три) часа. Под „време за реакция“ следва да се счита времето от подаване на информация за възникнала повреда до момента на посещение на място от техническо лице и установяване на конкретния вид повреда.

- Предложеното време за отстраняване на повредата не може да бъде по-кратко от 5 (пет) календарни дни.



Кандидати, предложили стойности, които не са съобразени с изискванията на възложителя ще бъдат отстранени от участие.

ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ И ТЯХНАТА ОТНОСИТЕЛНА ТЕЖЕСТ ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ ЗА ДОСТАВКА НА СИСТЕМА С ЦПУ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА УПЛЪТНЕНИЯ – 1 БР.

При оценяването на офертите по трите обособени позиции ще се вземат предвид определените по-долу показатели, съответната им относителна тежест в комплексната оценка и максималният им брой точки, както следва:

Таблица № 1

Показател - П (наименование)	Относител но тегло	Максима лно възмож ен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1.Предложена цена – П1	40 % (0,40)	300	K1
2.Условия на гаранционно обслужване – П2	30 % (0,30)	300	K2
3. Условия на извънгаранционно обслужване – П3	30 % (0,30)	300	K3

В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Определяне на оценката по всеки показател:

Указания за определяне на оценката по всеки показател:

1. Оценка за предложена цена - П1

- Максимален брой точки за показателя – 300 т.;
- Относително тегло в комплексната оценка – 40%

Максимален брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 300 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$K1 = 300 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

➤ “300” максималните точки по показателя;



- “C_{min}” е най-ниската предложена цена;
- “C_n” е цената на n-я участник.

Оценката по показател П1 на n-я участник се получават по следната формула:

$$П1 = К1 \times 0,40, \text{ където:}$$

- “0,40” е относителното тегло на показателя.

2. Оценка за условия на гаранционно обслужване– П2

- Максимален брой точки на показателя – 300 т.;
- Относително тегло в комплексната оценка – 30 %

Показателят включва три подпоказателя:

- **П2.1 Срок на гаранционно обслужване (в календарни месеци – цели числа) – 100т.**
- **П2.2 Време за реакция (в часове, цели числа) – 100т.**
- **П2.3 Време за отстраняване на повреда (в дни, цели числа) – 100т.**

По подпоказател **П2.1 Срок на гаранционно обслужване (в календарни месеци – цели числа)** максимален брой точки получава офертата/те, която/които е/са с предложен най-дълъг срок на гаранционно обслужване (в месеци) – 100 точки. Точките на останалите участници се определят по следната формула:

$$К2.1 = \frac{\text{срок на гаранционно обслужване /в месеци/, предложен от n – я участник}}{\text{най-дълъг предложен срок на гаранционно обслужване /в месеци/}} \times 100\text{т.}$$

По подпоказател **П2.2 Време за реакция (в часове, цели числа)** максимален брой точки получава офертата/те, която/които е/са с предложен най-кратко време за реакция (в часове) – 100 точки. Точките на останалите участници се определят по следната формула:

$$К2.2 = \frac{\text{предложено най-кратко време за реакция (в часове)}}{\text{време за реакция (в часове), предложен от n – я участник}} \times 100\text{т.}$$

По подпоказател **П2.3 Време за отстраняване на повреда (в дни, цели числа)** максимален брой точки получава офертата/те, която/които е/са с предложен най-кратко време за отстраняване на повреда (в дни) – 100 точки. Точките на останалите участници се определят по следната формула:

$$К2.3 = \frac{\text{предложено най-кратко време за отстраняване на повреда (в дни)}}{\text{време за отстраняване на повреда (в дни), предложен от n – я участник}} \times 100\text{т.}$$



време за отстраняване на повреда (в дни), предложен от п – я участник

Точките по третия показател К2 на п-тия участник се получават като сбор от точките по всеки подпоказател:

$$K2 = K2.1 + K2.2 + K2.3$$

Оценката по показател П2 на п-тия участник се получава по следната формула:

$$П2 = K2 \times 0,30, \text{ където:}$$

➤ “0,30” е относителното тегло на показателя.

3. Оценка за условия на извънгаранционно обслужване– ПЗ

- Максимален брой точки на показателя – 300 т.;
- Относително тегло в комплексната оценка – 30 %

Показателят включва три подпоказателя:

- **ПЗ.1 Срок на извънгаранционно обслужване (в календарни месеци – цели числа) – 100т.**
- **ПЗ.2 Време за реакция (в часове, цели числа) – 100т.**
- **ПЗ.3 Време за отстраняване на повреда (в дни, цели числа) – 100т.**

По подпоказател **ПЗ.1 Срок на извънгаранционно обслужване (в календарни месеци – цели числа)** максимален брой точки получава офертата/те, която/които е/са с предложен най-дълъг срок на извънгаранционно обслужване (в месеци) – 100 точки. Точките на останалите участници се определят по следната формула:

$$K3.1 = \frac{\text{срок на извънгаранционно обслужване /в месеци/, предложен от п – я участник}}{\text{най-дълъг предложен срок на извънгаранционно обслужване /в месеци/}} \times 100\text{т.}$$

По подпоказател **ПЗ.2 Време за реакция (в часове, цели числа)** максимален брой точки получава офертата/те, която/които е/са с предложен най-кратко време за реакция (в часове) – 100 точки. Точките на останалите участници се определят по следната формула:

$$K3.2 = \frac{\text{предложено най-кратко време за реакция (в часове)}}{\text{време за реакция (в часове), предложен от п – я участник}} \times 100\text{т.}$$

По подпоказател **ПЗ.3 Време за отстраняване на повреда (в дни, цели числа)** максимален брой точки получава офертата/те, която/които е/са с предложен най-кратко



време за отстраняване на повреда (в дни) – 100 точки. Точките на останалите участници се определят по следната формула:

$$K3.3 = \frac{\text{предложено най-кратко време за отстраняване на повреда (в дни)}}{\text{време за отстраняване на повреда (в дни), предложен от } n - \text{я участник}} \times 100.$$

Точките по показател ПЗ на n-тия участник се получават като сбор от точките по всеки подпоказател:

$$K3 = K3.1 + K3.2 + K3.3$$

Оценката по показател ПЗ на n-тия участник се получава по следната формула:

$$ПЗ = K3 \times 0,30, \text{ където:}$$

“0,30” е относителното тегло на показателя

Комплексната оценка **/КО/** на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по трите показателя, изчислени по формулата:

$$КО = П1 + П2 + ПЗ$$

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

В случай, че двама или повече кандидати в процедурата получат равни комплексни оценки, за изпълнител се избира кандидатът, който има повече точки по показател: „Предложена цена“ (**П1**).

В случай, че и след това има кандидати с равен брой точки, за изпълнител се избира кандидатът, който има повече точки по показател: „Условия на гаранционно обслужване“ (**П2**).

В случай, че и след това има кандидати с равен брой точки, изпълнителят ще бъде избран чрез теглене на жребий.

Избор на изпълнител преди подписване на АДПБФП!

Този документ е създаден в изпълнение на проект „Подобряване на производствения капацитет в „Хидро Инвест Консулт“ ООД“, с вх. рег. № BG16RFOP002-2.040-0611 по ОП „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от ЕС чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Хидро Инвест Консулт“ ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на ЕС и Управляващия орган.