



Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на
Европейския фонд за морско дело и рибарство



Приложение № 14

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА И КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ

В процедура за определяне на изпълните по реда на ЗУСЕСИФ от 22.12.2015 и Постановление № 160 на Министерски съвет от 01.07.2016 г. с предмет: *„Строително-монтажни работи по проект "Реконструкция, модернизация и увеличаване на производствения капацитет на специализирано пълносистемно стопанство за изкуствено размножаване и отглеждане на стопански и застрашени от изчезване видове риби" в УПИ 006017-специализирана рибовъдна база, по плана на КВС на с. Йоаким Груево, местност „Малкият Ерим“, община Стамболийски, област Пловдив, включващ изграждане на покривен фотосоларен парк с инсталирана мощност от 55-60 kW, която да обезпечи собствения разход на енергия“*

Съгласно чл. 3, ал. 2, т. 3 от ПМС № 160/01.07.2016 г. и ЗУСЕСИФ, при оценка на офертите по настоящата процедура ще се прилага критерия „Оптимално съотношение качество/цена“, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“ – (КО), като сума от индивидуалните оценки по определените предварително показатели.

Критерият се прилага за оценка на офертите, които:

1. Отговарят на предварително обявените от Бенефициента условия и задължително покриват минималните технически и функционални изисквания.
2. Подадени са от участници, за които не са декларирани налице обстоятелствата по чл. 8, ал. 3, т.2 от ПМС № 160/01.07.2016 г. и чл. 53 на ЗУСЕСИФ и които отговарят на поставените минимални изисквания за икономическо и финансово състояние и технически възможности и всички останали условия съобразно чл. 8 ал. 3 от ПМС № 160/01.07.2016 г и Публичната покана.

Оценката се извършва по приложената методика с данни от офертите.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-13/14.03.2018 г., проект № BG14MFOR001-2.006 „Продуктивни инвестиции в аквакултурите“, сектор „Рециркуляционни системи“ и сектор „Изграждане на нови, както и разширяване и модернизация на съществуващи аквакултурни стопанства“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство

I. ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИ. ОТНОСИТЕЛНА ТЕЖЕСТ

В настоящата методиката за оценка на офертите са конкретизирани и точно определени отделните показатели и съответните им относителни тегла в комплексната оценка, както следва:

Показател – П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символично обозначение на точките по показателя
1	2	3	4
Предложена цена – П1	40% (0,40)	100	Тц
Срок за изпълнение – П2	20% (0,20)	100	Тп
Гаранционни условия – П3	40% (0,40)	100	Тг
Общо:	100%		

Максимален брой точки по всички критерии – 100.

- 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 за всеки показател;
- В колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

II. МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ПРЕДЛОЖЕНИЯТА НА КАНДИДАТИТЕ

Комплексната оценка (КО) е равна на сумата от индивидуалните оценки по следните показатели: Предложена цена – П1 и Техническа оценка – П2, или:

$$КО = П 1 + П 2 + П 3$$

1. Показател 1 „Предложена цена“ (П1)

Показател 1 „Предложена цена“, с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – **0,40**

Максимален брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена (в лева, без ДДС) – 100 точки.

Точките на останалите кандидати се определят по следната формула:

www.eufunds.bg



Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на
Европейския фонд за морско дело и рибарство



Т ц min

$T_{ц} = 100 \times \frac{T_{ц\ min}}{T_{ц\ n}}$, където:

Т ц n

Т ц min е най-ниската предложена цена (в лева, без ДДС);

Т ц n е цена на n-тия кандидат (в лева, без ДДС);

“100” – максималните точки по показателя.

Точките по първия показател на n-тия кандидат се получават по следната формула:

$P1 = T_{ц} \times 0,40$, където „0,40” е относителното тегло на показателя

Забележка: Стойността на точките по Показател 1 „Предложена цена” се изчислява до втория знак след десетичната запетая

2. Показател 2 „Срок за изпълнение“ (П2). Максимален брой точки – 100.

Относително тегло в комплексната оценка – 20 % (0,20).

Максималният брой точки получава офертата с предложен най-кратък срок – 100 точки.

Точките на останалите кандидати се определят в съотношение по следната формула:

$T_{д} = 100 \times \frac{C_{min}}{C_{n}}$, където:

- 100 са максимално възможните точки по показателя;
- C_{min} е най-ниската предложена срок;
- C_{n} срока, предложена от n- я участник;

Точките по този показател на съответния кандидат се изчисляват по следната формула:

$P2 = T_{д} \times 0,20$, където:

- 0,20 е относителното тегло на показателя.

3. Показател 3 „Гаранционни условия“ (П3). Максимален брой точки – 100.

Относително тегло в комплексната оценка – 40 % (0,40).

Оценката на **Гаранционните условия (П3)** отчита качеството на офертите по отношение на: (i) гаранционния срок за техническата поддръжка на панелите и инверторите и (ii) гаранцията за производителност на модулите.

Оценка по показателя се извършва по формулата: $P3 = T_{г} \times 0,40$, където:

- 0,40 е относителното тегло на показателя.

$T_{г} = 100 \times \frac{(K_{n}) \text{ Коефициент на участника}}{(K_{max}) \text{ Най-висок коефициент предлаган от участник}}$

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-13/14.03.2018 г., проект № BG14MFOR001-2.006 „Продуктивни инвестиции в аквакултурите“, сектор „Рециркуляционни системи“ и сектор „Изграждане на нови, както и разширяване и модернизация на съществуващи аквакултурни стопанства“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на
Европейския фонд за морско дело и рибарство



Кп – Коефициент на съответния участник

$$Кп = (Гп+Ги+Гпр)$$

Където:

Гп – Крайна оценка на Гаранционен срок Панели (модули); $Гп=S1 \times 35\%$

Ги – Крайна оценка на Гаранционен срок Инвертори; $Ги=S2 \times 25\%$

Гпр – Крайна оценка на Гаранция за производителност на Панелите (модулите);
 $Гпр=S3$

Оценката на предложени гаранционен срок ($S1$ за панели/ съответно $S2$ за инвертори) се изчислява по следната формула:

$$S1 (S2) = 100 \times \frac{C_n}{C_{max}}$$

където:

“100” – максималните точки по подпоказателя $S1(S2)$;

C_{max} – е най-дългия предложен от кандидат гаранционен срок за панели/инвертори;

C_n – гаранционния срок, предложен от кандидат за панели/инвертори;

Оценката на Гаранцията за производителност (**Гпр**) се определя като офертата на съответния кандидат се оценява с точно определени точки съгласно условията, посочени в таблицата по-долу.

Максималният брой точки получава офертата, която е с предложени най-добри условия по отношение на гаранционните условия. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в Таблица № 1.

Таблица № 1 за показател ПП2:

	Вид оборудване	Оценка на съответния гаранционен срок	Тежест на подпоказателя в общия гаранционен срок в %	Крайна оценка, коригирана с относителната тежест на показателя
1.	Гаранционен срок Панели (модули)	$*S1=100 \times \frac{C_n}{C_{max}}$	35	$Гп=S1 \times 35\%$
2.	Гаранционен срок Инвертори	$*S2=100 \times \frac{C_n}{C_{max}}$	25	$Ги=S2 \times 25\%$

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-13/14.03.2018 г., проект № BG14MFP001-2.006 „Продуктивни инвестиции в аквакултурите“, сектор „Рециркуляционни системи“ и сектор „Изграждане на нови, както и разширяване и модернизация на съществуващи аквакултурни стопанства“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство

Оценката на Гаранцията за производителност (Гпр) се извършва като офертите се оценяват със следните точки

3.	Оценка на гаранцията за производителност S3	Оценка/точки	
	Гарантирана постоянна мощност на модула не по-малко от 90 % през цялото време на предложението гаранционен срок.	Участникът получава 40 точки по този подпоказател <i>Максималният брой точки по този подпоказател е 40 точки</i>	S3=40
	Гарантирана постоянна мощност на модула не по-малко от 86 % през цялото време на предложението гаранционен срок.	Участникът получава 35 точки по този подпоказател	S3=35
	Гарантирана постоянна мощност на модула не по-малко от 82 % през цялото време на предложението гаранционен срок.	Участникът получава 30 точки по този подпоказател	S3=30
	Гарантирана постоянна мощност на модула не по-малко от 80 % през цялото време на предложението гаранционен срок.	Участникът получава 25 точки по този подпоказател	S3=25
	Гарантирана постоянна мощност на модула по-малко от 80 % през цялото време на предложението гаранционен срок.	Участникът получава 10 точки по този подпоказател	S3=10

Технически предложения, за които е установено несъответствие с изискванията на Бенефициента, посочени в Техническата спецификация се отстраняват от участие в процедурата.

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-13/14.03.2018 г., проект № BG14MFOR001-2.006 „Продуктивни инвестиции в аквакултурите“, сектор „Рециркуляционни системи“ и сектор „Изграждане на нови, както и разширяване и модернизация на съществуващи аквакултурни стопанства“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство



Процедурата се осъществява с финансовата подкрепа на
Европейския фонд за морско дело и рибарство



МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КРАЙНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ И КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ

Оптимално съотношение качество - цена оферта за Бенефициента е тази, получила най-висока комплексна оценка (КО) от максимално възможните точки като сума от индивидуалните оценки по отделните показатели, изчислена по формулата:

$$КО = П 1 + П 2 + П 3$$

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

***Забележка:** Класирането ще се извърши по стойности, изчислени до втория знак след десетичната запетая. Ако има равни оценки на отделни кандидати, ще се извърши повторна оценка, като всички стойности бъдат пресметнати отново до третия знак след десетичната запетая. Ако и тогава има равен резултат, ще бъде класирана офертата, подадена по-рано.*

www.eufunds.bg

Административен договор за БФП № МДР—ИП-01-13/14.03.2018 г., проект № BG14MFOR001-2.006 „Продуктивни инвестиции в аквакултурите“, сектор „Рециркулационни системи“ и сектор „Изграждане на нови, както и разширяване и модернизация на съществуващи аквакултурни стопанства“, финансиран по „Програма за морско дело и рибарство“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския фонд за морско дело и рибарство