

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Изготвяне на екологична оценка и оценка на съвместимост на проект на план за управление на риска от наводнения в дунавски район за басейново управление ”

Всички оферти, които отговарят на обявените от Възложителя условия и бъдат допуснати до разглеждане, ще бъдат оценявани по критерия **„икономически най-изгодна оферта”**.

За икономически най-изгодна оферта се счита тази, получила най-висока комплексна оценка.

1. Показатели за оценяване:

Комплексната оценка на офертата **КО** се определя по формулата:

$$КО = (Т) + (Ф)$$

Където:

Т - ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА на предложението - с максимален брой точки - 70;

Ф- ФИНАНСОВА ОЦЕНКА на предложението - с максимален брой точки - 30.

Максималната възможна стойност на комплексната оценка е 100 точки.

2. Указания за определяне на оценката:

2.1. ТЕХНИЧЕСКА ОЦЕНКА на предложението

Техническата оценка на предложението **Т** се извършва по данните, представени от участника в „Предложението за изпълнение на поръчката“, както следва:

$$Т = (Т1+Т2+Т3)$$

Където:

Т1 е оценката по под-показател **„Организация за изпълнението на поръчката“**

Т2 е оценката по под-показател **„Стратегия и методология за изпълнение на поръчката“**

Т3 е оценката по под-показател **„Управление на риска“**

Оценката се извършва съгласно критерии за постигната степен на съответствие с изискванията на възложителя, като за всеки показател е използвана тристепенна скала за оценка на степента на съответствие.

В таблиците по-долу за всеки показател са представени критериите за оценка на съответствието с изискванията на Възложителя и точките, които се присъждат за съответната степен на съответствие.

2.1.1. Показател Т1 „Организация за изпълнението на поръчката“ – максимален брой точки 20т.

Степен на съответствие	Критерии	точки
1	Участникът е представил анализ на предмета на поръчката, и е идентифицирал основните дейности, необходими за изпълнението ѝ. Направена е оценка на необходимия технически и експертен ресурс за изпълнението на поръчката. Представена е оценка на експертния и техническия капацитет на Изпълнителя и на възможността му за изпълнение на дейността. Представен е график за изпълнението на отделните етапи от поръчката в съответствие с изискванията на техническите спецификации. Представена е експертната обезпеченост на дейностите.	1 т.
2	Участникът е представил анализ на предмета на поръчката, и е идентифицирал основните дейности и под-дейности, необходими за изпълнението ѝ. Представена е оценка на необходимия технически и експертен ресурс със съответната обосновка. Представена е оценка на експертния и техническия капацитет на Изпълнителя и обосновка на възможността му за изпълнение на дейността. Представен е анализ на взаимната обвързаност на отделните етапи и дейностите в тях и на възможността за паралелно изпълнение на отделни дейности. Представен е график за изпълнението на отделните етапи и поръчката в съответствие с изискванията на техническите спецификации, вкл. на отделните дейности в тях. Представена е експертната обезпеченост на дейностите. Представен е график на натовареността на всеки от експертите от екипа на изпълнителя във времето на изпълнение на отделните дейности и етапи.	10 т.
3	Участникът е представил анализ на предмета на поръчката, и е идентифицирал основните дейности и под-дейности, необходими за изпълнението ѝ със съответната обосновка. Идентифицирани са дейностите и сроковете, които са от ключово значение за успешното изпълнение на поръчката. Представена е оценка на необходимия за изпълнението технически и експертен ресурс, вкл. обосновка. Представена е оценка на експертния и техническия капацитет на Изпълнителя и обосновка на възможността му за изпълнение на дейността. Анализирани са необходимостта от привличане на допълнителни експерти и е представена	20 т.

Степен на съответствие	Критерии	точки
	<p>съответната обосновка. Представен е анализ на взаимната обвързаност на отделните етапи и дейностите в тях и на възможността за паралелно изпълнение на отделни дейности. Представен е анализ на обвързаността на сроковете за изпълнение на дейностите по поръчката със сроковете за обществено обсъждане на ПУРБ и ПУРН. Представено е описание на разпределението на дейностите между членовете на екипа. Представен е подробен график за изпълнението на отделните етапи на поръчката в съответствие с изискванията на техническите спецификации, вкл. на дейностите и под-дейностите в отделните етапи. Представена е експертната обезпеченост на дейностите. Представен е график на натовареността на всеки от експертите от екипа на изпълнителя във времето на изпълнение на отделните дейности и етапи.</p>	

Посоченият брой точки за различните степени на съответствие с критериите на Възложителя се присъждат само **ако са изпълнени всички критерии, посочени за съответната степен.**

Участник, чиято офертата не отговаря на базовите критерии, за които се присъжда минималният брой точки за показател Т1 (1 точка) ще бъде отстранен от по-нататъшна оценка.

2.1.2. Показател Т2 „Стратегия и методология за изпълнение на поръчката“ – максимален брой точки 40т.

Степен на съответствие	Критерии	точки
1	<p>Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности за изпълнението на обществената поръчка в съответствие с изискванията на техническите спецификации. Описани са подхода и методологията, които участникът ще приложи за изпълнение на всяка отделна дейност. Представено е подробно описание на резултатите от изпълнението на всеки етап от поръчката съгласно изискванията на Възложителя. Посочена е връзката между всички предложени дейности и очакваните резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба. Описана е информацията, която ще бъде използвана при изпълнение на поръчката.</p>	10 т.

Степен на съответствие	Критерии	точки
2	<p>Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности за изпълнението на обществената поръчка в съответствие с изискванията на техническите спецификации. Представено е ясно описание на хронологичната, технологична и логическа взаимна обвързаност на процесите при изпълнение на отделните дейности. Всяка дейност е представена от отделни задачи, посочени са очакваните междинни резултати за всяка задача. Описани са подхода и методологията, които участникът ще приложи за изпълнение на всяка отделна дейност. Представена е обосновка на предложените подходи и методологии. Представено е подробно описание на резултатите от изпълнението на всеки етап от поръчката съгласно изискванията на Възложителя. Представена е формата на представянето на резултатите.</p> <p>Посочена е връзката между всички предложени дейности и очакваните резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба. Описана е информацията, която ще бъде използвана при изпълнение на поръчката, както и методите и средствата, които ще бъдат използвани за набавянето ѝ.</p>	25 т.
3	<p>Участникът предлага набор от взаимосвързани и логически последователни дейности за изпълнението на обществената поръчка в съответствие с изискванията на техническите спецификации. Представено е ясно описание на хронологичната, технологична и логическа взаимна обвързаност на процесите при изпълнение на отделните дейности. Всяка дейност е представена от отделни задачи, посочени са очакваните междинни резултати за всяка задача. Описани са подхода и методологията, които участникът ще приложи за изпълнение на всяка отделна дейност. Представена е обосновка на предложените подходи и методологии.</p> <p>Представено е подробно описание на резултатите, вкл. междинни, от изпълнението на дейностите от всеки етап от поръчката съгласно изискванията на Възложителя. Представена е формата на представянето на резултатите. Предложени са подходящи форми за визуализиране на резултатите, вкл. карти.</p> <p>Посочена е връзката между всички предложени дейности и очакваните резултати, като последните съответстват на техническото задание и нормативната уредба. Описана е информацията, която ще бъде използвана при изпълнение на</p>	40 т.

Степен на съответствие	Критерии	Точки
	поръчката, както и методите и средствата, които ще бъдат използвани за набавянето ѝ. Идентифицирани са потенциални проблеми и затруднения при изпълнението на поръчката, като са посочени подходите, които ще бъдат използвани за преодоляването им. Участникът е представил стратегия за осигуряване на текущ контрол на изпълнението и за осигуряване на качеството и на крайните резултати с оглед покриване на изискванията на Възложителя. Предложен е подход за осигуряване на ефективна комуникация и координация с Възложителя при изпълнение на отделните дейности.	

Посоченият брой точки за различните степени на съответствие с критериите на Възложителя се присъждат само **ако са изпълнени всички критерии, посочени за съответната степен.**

Участник, чиято офертата не отговаря на базовите критерии, за които се присъжда минималният брой точки за показател Т2 (10 точки) ще бъде отстранен от по-нататъшна оценка.

2.1.3. Показател Т3 „Управление на риска“ – максимален брой точки 10т.

Степен на съответствие	Критерии	Точки
1	Направен е анализ на всички посочени рискове, като са идентифицирани формите на тяхното проявление и е направена оценка на вероятността от възникване, значимостта на риска и степента на влияние върху успешното изпълнение на поръчката. Предвидена е конкретна мярка за предотвратяване и/или повлияване на възникването, респ. минимизиране и/или елиминирание на негативното влияние и последиците на всеки един риск, така че същият да не окаже отражение върху цялостното изпълнението на поръчката.	1 т.
2	Направен е анализ на всички посочени рискове, като са идентифицирани формите на тяхното проявление и е направена оценка на вероятността от възникване, значимостта на риска и степента на влияние върху успешното изпълнение на поръчката. Предвидени са 2 или повече различни мерки за предотвратяване	5 т.

Степен на съответствие	Критерии	Точки
	и/или повлияване на възникването, респ. минимизиране и/или елиминирание на негативното влияние и последиците на всеки един риск, така че същият да не окаже отражение върху цялостното изпълнение на поръчката. Представен е механизъм за контрол на изпълнението на предложените мерки. Представена е концепция за мониторинг на риска по време на изпълнението.	
3	Направен е анализ на всички посочени рискове, като са идентифицирани формите на тяхното проявление и е направена оценка на вероятността от възникване, значимостта на риска и степента на влияние върху успешното изпълнение на поръчката. Предвидени са 2 или повече различни мерки за предотвратяване и/или повлияване на възникването, респ. минимизиране и/или елиминирание на негативното влияние и последиците на всеки един риск, така че същият да не окаже отражение върху цялостното изпълнение на поръчката. Представен е механизъм за контрол на изпълнението на предложените мерки. Представена е концепция за мониторинг на риска по време на изпълнението. Анализирани са възможната свързаност и взаимно влияние на идентифицираните рискове и са описани мерките, които ще бъде предприети за ограничаване на синергичния им негативен ефект върху изпълнението. Предложена е стратегия за управление на непредвидени рискове.	10 т.

Посоченият брой точки за различните степени на съответствие с критериите на Възложителя се присъждат само **ако са изпълнени всички критерии, посочени за съответната степен.**

Участник, чиято офертата не отговаря на базовите критерии, за които се присъжда минималният брой точки за показател ТЗ (1 точка) ще бъде отстранен от по-нататъшна оценка.

2.2. ФИНАНСОВА ОЦЕНКА на предложението

Финансовата оценка на предложението Φ се изчислява по формулата:

$$\Phi (\text{точки}) = 30 * (\text{Ц}_{\min} / \text{Ц}_i),$$

където:

Ц_{\min} е най-ниската предложена цена;

Ц_i е предлагана цена от съответния участник

3. Крайно класиране на Участниците

Крайното класиране на участниците се извършва по броя на точките, получени за всеки участник.

На първо място се класира участникът с най-висока комплексна оценка, т.е. с най-много точки за КО.

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 и цените са еднакви се сравняват оценките по под - показателя с най-висока относителна тежест (Т2 „СТРАТЕГИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА“ - под-показателят, за който се присъждат най-много точки) и се избира офертата с по-благоприятна стойност по този под - показател.

В случай, че печелившата оферта не може да се определи по гореописания ред, Комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.