

МЕТОДИКАТА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА И НАЧИНА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ОЦЕНКАТА ПО ВСЕКИ ПОКАЗАТЕЛ

Методиката за оценка на предложенията се основава на оценка по обективни показатели, като по този начин се гарантира на възложителя както точна оценка, така и успешно изпълнение на поръчката от страна на потенциалния изпълнител.

Критерий за оценка – „икономическа най-изгодна оферта“.

За Икономически най - изгодна се определя тази Оферта, която има най - висока Комплексна оценка (КО).

Комплексна оценка (КО) има максимална стойност 100 (сто) точки.

Комплексна оценка КО на всеки Участник се формира от два показателя:

- К1 - Цена за изпълнение: тежест 50

- К2 - Техническо предложение: тежест 50

Офертите се оценяват по всеки един от показателите поотделно.

Офертите се оценяват в следната последователност:

1. Определяне на оценка по показател К2 на Офертата;
2. Определяне на оценка по показател К1 на Офертата;
3. Определяне на Комплексна оценка КО на Офертата.

Методика за определяне на Комплексна оценка (КО) на Оферта

Комплексната оценка КО на всяка Оферта, подлежаща на комплексна оценка съгласно разпоредбите на ЗОП и изискванията и указанията на Възложителя, се изчислява по формулата:

$$КО = К1 + К2$$

Комплексната оценка КО на всяка Оферта се изчислява от Комисията за разглеждане, оценка и класиране на Офертите с точност до втория знак след десетичната запетая. Дробни числа, които могат да се получат при прилагане на формулата за изчисляване на Комплексната оценка КО, се закръглят към втория знак след десетичната запетая.

Методика за определяне на оценка К1 на Оферта

Оценката К1 на всяка Оферта, подлежаща на оценка по този показател, се изчислява по формулата:

$$К1 = \frac{\text{Най-ниска предложена цена}}{\text{Цена, предложена от Участника}} \times 50$$

- Най-ниска предложена цена е най - ниската от всички предложени цени в лева без ДДС в Ценовите предложения на Участниците, чиито Оферти подлежат на оценка по този показател съгласно разпоредбите на ЗОП и изискванията и указанията на Възложителя.

- Цена, предложена от Участника, е цената в лева без ДДС, предложена в Ценовото предложение на Участника, чиято Оферта се оценява.

Максимална оценка от 50 точки получава Участникът, предложил най-ниска цена в лева без ДДС.

Методика за определяне на оценка К2 на Оферта

Оценката К2 на всяка Оферта, подлежаща на оценка по този показател, се прави на база експертна оценка на съдържанието на Техническо предложение и Приложенията към него, представени от Участника в неговата Оферта, което следва да е изготвено съгласно, изисквания и указания за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка;

Оценката K2 на всяка Оферта се определя като аритметичен сбор от оценките по подпоказатели ТИ и Ур на същата Оферта по формулата:

$K2 = TI + Ur$, където:

ТИ – Технология на изпълнението;

Ур - Управление на риска.

Подпоказател ТИ е с максимална стойност 40 (четиридесет) точки.

Подпоказател Ур е с максимална стойност 10 (десет) точки.

Оценка по Подпоказател ТИ – Технология на изпълнението на Оферта

Преди да премине към оценка на предложенията на участниците комисията проверява дали същите отговарят на изискванията на възложителя и дали обезпечават качествено изпълнение на поръчката, отчитайки спецификите ѝ, в оферирания срок. Офертите трябва да съдържат: Описание на отдерните етапи на изпълнение на поръчката; Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение; Подробна спецификация на технологичното оборудване с технически характеристики и функционални параметри. Работна програма за организация и подход на изпълнение. Линеен график с приложена диаграма на работната ръка и График на ресурсите (персонал, материали и механизация). Описание на мерките за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд. На този етап от участие се отстраняват офертите на участниците, които не отговарят на изискванията на възложителя и не обезпечават качествено и срочно изпълнение на обекта, видно от представената техническа оферта.

По отношение офертите на участниците, които отговарят на изисквания на възложителя, се прилага методиката за оценка, като се изследват предимствата и недостатъците на съответната оферта.

Подпоказател ТИ – Технология на изпълнението		Макс. оценка 40 точки
Фактори, влияещи на оценката:	Критерии (Степен на съответствие)	Оценка, брой точки
<ul style="list-style-type: none"> - Описание на отделните етапи на изпълнение на поръчката; - Описание на видовете СМР и тяхната последователност на изпълнение; - Описание на предлаганата интегрирана система с Подробна спецификация на технологичното оборудване с технически характеристики и функционални параметри. - Организация и подход на изпълнение - Мерки за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, в съответствие с изискванията на нормативната уредба, относими към предмета на поръчката; <p>За целите на настоящата методика, използваните в този раздел определения следва да се тълкуват, както следва:</p> <p>I. „Ясно“ - посочване на отделните етапи и видове СМР. Следва да се разбира изброяване, което недвусмислено посочва</p>	<p>I. В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участникът е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката; - Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение видовете СМР и последователността на тяхното изпълнение, в съответствие с изискванията на техническите спецификации в съответствие с предвидените за използване технически и човешки ресурси. Налице е разпределение на всички основни и допълнителни функции на експертите и има цялостно описание на задачите и отговорностите, които са взаимно свързани и си кореспондират, без да се припокриват и противоречат; - Описан е начина на изграждане – описание на всеки от елементите от системата и етапите на изграждане, функциониране, настройка и реакция на интегрираната система и отделните части от нея, в съответствие с 	40 точки

<p>конкретния етап, конкретния вид СМР и по начин, по който същият да бъде индивидуализиран с предвидените в количествената сметка конкретни видове СМР;</p>	<p>техническите изисквания на Възложител. Предложената методология и дейностите в нея са много добре описани, структурирани и последователни, като е обосновано как същите ще допринесат за качествено постигане на очакваните резултати, коректно са представени последователността и всички връзки и взаимозависимости между отделните дейности. Приложена е подробна спецификация на технологичното оборудване с технически характеристики и функционарни параметри;</p>	
<p>II. „Подробно“ - описанието, което освен, че съдържа отделни етапи, видове СМР и дейности не се ограничава единствено до тяхното просто изброяване, а са добавени допълнителни поясняващи текстове, свързани с обясняване на последователността, технологията или други факти, имащи отношение към повишаване качеството на изпълнение на поръчката и надграждане над предвидените технически спецификации и изисквания;</p>	<p>- Разработена е подробна Работна програма за организация и подход на изпълнение. Линеен график с приложена диаграма на работната ръка и График на ресурсите (персонал, материали и механизация). Предлаганите методи за организация, контрол, използвани технологии съответстват на технологичните изисквания към предложените видове материали, придружени със съответните сертификати, приложени към</p>	
<p>III. „Несъществени пропуски и/или частично съответствие“ – налице е, когато същото е констатирано, но несъответствието или липсващата информация може да бъде установена от други факти и информация, посочени в офертата на участника и пропуски и/или частично несъответствие, които не могат да повлияят на изпълнението на поръчката и с оглед спазване на проекта и правилната технологична последователност. Ако липсата на информация и/или частичното несъответствие не могат да бъдат установени от други части в офертата се приема наличието на „констатирано несъответствие“</p>	<p>техническата оферта;</p> <p>- Разработена е подробна програма за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд;</p>	<p>36 точки</p>
	<p>II. В техническото предложение е обърнато внимание на всеки един от факторите, но е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <p>- Участникът е описал отделните етапи на изпълнение на поръчката, но не е подробно описана последователността на тяхното изпълнение;</p> <p>- Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение видовете СМР без ясна и разбираема последователност на тяхното изпълнение;</p> <p>- Налице е частично съответствие между посочената технологична последователност на строителния процес с предвидените за използване технически и човешки ресурси;</p> <p>- Предложени са основните мерки за изпълнението на дейностите по техническите спецификации, но те не са разработени и анализирани в дълбочина;</p> <p>- Участникът е представил описание на</p>	

	<p>системата, без да представи подробно функционалните възможности, техническите характеристики на елементите от системата, тяхната интеграция и начини на предаване и обработка на информацията;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Разработена е Работна програма за организация и подход на изпълнение с несъществени пропуски. Линеен график с приложена диаграма на работната ръка и График на ресурсите (персонал, материали и механизация). Налице е разпределение на всички основни функции на експертите, но без цялостно описание на задачите и отговорностите; - Коректно е представена последователността на изпълнение, но без обосновка и анализ защо същата е достатъчна за качествено изпълнение на предмета на обществената поръчка; - Разработена е програма за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, без да са описани подробно и ясно конкретните дейности и мероприятия; 	
	<p>III. В техническото предложение е в сила поне едно от следните обстоятелства:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Участникът е описал схематично и хронологично неясно, отделните етапи на изпълнение на поръчката и последователността на тяхното изпълнение; - Участникът е посочил в обяснителната записка от техническото си предложение общо видовете СМР при липса на описана последователността за тяхното изпълнение и без видно съответствие между посочената технологична последователност на строителния процес с предвидените за използване технически и човешки ресурси, без обосновка и анализ защо същите са достатъчни за качествено изпълнение на предмета на обществената поръчка; - Участникът е посочил само общи принципи, характеристики и функционалности на отделните елементи, без подробна и ясна информация за интегрирането им; - Разработена е обща Работна програма за организация и подход на изпълнение, вкл. само общи принципи. - Разработена е само обща програма за 	<p>32 точки</p>

осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, без да са описани конкретните дейности и мероприятия;

Оценка по Подпоказател Ур - Управление на риска на Оферта

В предложението относно „Управление на риска“ всеки участник следва да анализира, оцени и предложи мерки за управление на идентифицираните от Възложителя рискове, които е възможно да настъпят при изпълнение на обществената поръчка.

Минимални изисквания към подпоказател УР – Управление на риска:

1. Времеви рискове:

- Закъснение началото на започване на работите;
- Изоставане от графика при текущото изпълнение на дейностите;
- Риск от закъснение за окончателно приключване и предаване на обекта;

2. Липса/недостатъчно съдействие и/или информация от страна на други участници в строителния процес;

3. Трудности при изпълнението на проекта, продиктувани от непълноти и/или неточности в проектната документация.

4. Трудности при изпълнението на проекта, продиктувани от протести, жалби и/или други форми на негативна реакция от страна на местното население.

По отношение офертите на участниците, които отговарят на изисквания на възложителя, се прилага методиката за оценка, като се изследват предимствата и недостатъците на съответната оферта.

Подпоказател Ур Управление на риска		Макс. оценка 10 точки
Фактори, влияещи на оценката:	Критерии (Степен на съответствие)	Оценка-брой точки
<p>- Идентификация на възможните рискове и предпоставки за качествено и навременно изпълнение на предмета на поръчката;</p> <p>- Степен на въздействие върху изпълнението при възникването на риска;</p> <p>- Мерки за недопускане/предотвратяване на риска;</p> <p>- Мерки за преодоляване на риска.</p> <p>I. „Ясно“ - посочване на отделните етапи и видове СМР. Следва да се разбира изброяване, което недвусмислено посочва конкретния етап, конкретния вид СМР и по начин, по който същият да бъде индивидуализиран с предвидените в количествената сметка конкретни видове СМР;</p> <p>II. „Подробно“ - описанието, което освен, че съдържа отделни етапи, видове СМР и дейности не се ограничава единствено до тяхното просто изброяване, а са</p>	<p>I. В техническото предложение е обърнато задълбочено внимание на всеки един от рисковете и е в сила всяко едно от следните обстоятелства:</p> <p>➤ Описани са конкретни мерки за намаляване или предотвратяване настъпването на рисковете и съответно конкретни дейности по отстраняване и управление на последици от настъпилите рискове, свързани със следните обстоятелства:</p> <p>а) Участникът е отчетел възможните аспекти на проявление, области и сфери на влияние на описаните рискове и е оценил и предвидил степента им на въздействие върху изпълнението на всяка от СМР дейностите по договора;</p> <p>б) Участникът е предложил ефективни мерки за предотвратяване и/или управление на дефинираните аспекти от рисковете. Планирани (посочени) са конкретни и относими похвати (способи), посредством които реално е възможно да се</p>	<p>10 точки.</p>

<p>добавени допълнителни поясняващи текстове, свързани с обясняване на последователността, технологията или други факти, имащи отношение към повишаване качеството на изпълнение на поръчката и надграждане над предвидените технически спецификации и изисквания;</p> <p>III. „Несъществени пропуски и/или частично съответствие“ – налице е, когато същото е констатирано, но несъответствието или липсващата информация може да бъде установена от други факти и информация, посочени в офертата на участника и пропуски и/или частично несъответствие, които не могат да повлияят на изпълнението на поръчката и с оглед спазване на проекта и правилната технологична последователност. Ако липсата на информация</p>	<p>повлияе на възникването, респ. негативното влияние на риска, така, че същият да бъде предотвратен, респ. да не окаже негативно влияние върху изпълнението на дейностите включени в предмета на договора;</p> <p>в) Участникът е предложил да въведе ефективни контролни дейности, като всеки един риск е съпроводен с предложени от участника конкретни мерки за недопускане/предотвратяване настъпването на риска и съответно конкретни дейности по отстраняване и управление на последиците от настъпилия риск.</p>	
<p>и/или частичното несъответствие не могат да бъдат установени от други части в офертата се приема наличието на „констатирано несъответствие“</p>	<p>II. В техническата оферта е обърнато внимание на всеки един от рисковете, но е в сила поне едно от следното:</p> <p>➤ Частично са описани конкретни мерки за намаляване или предотвратяване настъпването на рисковете и съответно конкретни дейности по отстраняване и управление на последици от настъпилите рискове, свързани със следните обстоятелства:</p> <p>а) Участникът е отчетел възможните аспекти на проявление, области и сфери на влияние на описаните рискове, но формално е оценил и предвидил степента им на въздействие върху изпълнението на всяка от СМР дейностите по договора;</p> <p>б) Участникът е предложил мерки и контролни дейности за предотвратяване и/или управление на дефинираните от него аспекти от рисковете. Планирани (посочени) са похвати (способи), които не гарантират изцяло недопускане и/или ефективно предотвратяване и преодоляване на рисковете, респ. последиците от настъпването им.</p>	9 точки
	<p>III. В техническата оферта е в сила следното обстоятелство:</p> <p>- в техническото предложение се съдържа само общ ангажимент за</p>	8 точки

справяне с рисковете,
идентифицирани от възложителя.

„Ефективни и адекватни мерки“ са мерките, които посочват съответствие с аспектите на проявление на конкретния риск и мерките предложени за неговото отчитане и преодоляване, като предложените мерки са в състояние да въздействат изцяло за неговото преодоляване и предотвратяване изцяло на неговото негативно въздействие, като същият да не би се проявявал и същият да няма въздействия върху постигането на целите на проекта срочно и качествено.

Важно!

В случай, че в техническото си предложение, участник разпише предложението си за изпълнение на поръчката в обхват, непокриващ минималните изисквания за съдържание, поставени в настоящата методика за оценка и в документацията за участие като цяло, същата ще се счита за непълна, несъответстваща на обявените от Възложителя условия, което е основание за отстраняване на участника от процедурата.

Ако комисията констатира аритметични грешки, изразяващи се в несъответствие между единичната цена и общата цена, ще се вземе предвид единичната, т.е. след извършване на пресмятане, ако комисията констатира разлика между сметнатите единични цени, умножени по посоченото количество и крайната обща цена, ще се вземе предвид сумата, получена на база единичните цени, без значение дали крайната цена се увеличава или намалява.

Максималната комплексна оценка, която може да получи една оферта, е 100.

Крайното класиране на офертите се извършва по възходящ ред на получената комплексна оценка, като на първо място се класира офертата с най-висока оценка (КО) на офертата. Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, се прилагат разпоредбите на чл.58 от ППЗОП.

Участникът, класиран от Комисията на първо място, се определя за изпълнител на обществената поръчка. При отказване на участника, класиран на първо място, да сключи договора за изпълнение на обществената поръчка, възложителят може да прекрати процедурата или да определи за изпълнител втория класиран участник и да сключи договор с него.

Съгласувал:

/Красимир Димитров – директор на дирекция „Аварийна помощ и превенция“ – СО

Изготвили:

/К. Иванов - гл. експерт в дирекция АПП-СО/

/И. Илиев - гл. експерт в дирекция АПП-СО/