

## **РАЗДЕЛ V.**

### **КРИТЕРИИ ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА**

Критерият за възлагане на обществената поръчка "Проектиране, изграждане на нов и реконструкция и рехабилитация на съществуващ водопровод в с. Яхиново, Община Дупница – Първи етап " е **оптимално съотношение качество/цена**.

Методика за определяне на комплексната оценка

Обществената поръчка се възлага въз основа „икономически най-изгодна оферта“. На основание чл.70, ал.2, т.3 от ЗОП икономически най-изгодната оферта ще се определи въз основа на критерий „оптимално съотношение качество/цена“.

Допуснатите до оценка оферти на участниците ще бъдат оценявани въз основа на предложената по-долу методика за определяне на комплексна оценка, изчислена на база на включените показатели и под-показатели в нея, като на първо място се класира офертата с най-висока комплексна оценка.

*Офертите на участниците ще бъдат оценявани при следните показатели и относителна тежест:*

**ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛ (ТП) – предложение за изпълнение на поръчката с относителна тежест: 50%**

**ФИНАНСОВ ПОКАЗАТЕЛ (ФП) – предложена от участника цена за изпълнение на поръчката с относителна тежест: 50%**

**КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА (КО):** Комплексната оценка на офертата на участник се изчислява по посочените показатели и съответните им относителни тежести по следната формула: **ТП x 50% + ФП x 50%**

МАКСИМАЛНИЯТ БРОЙ ТОЧКИ ЗА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА (КО) Е: 100  
ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ОЦЕНКА ПО ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛ (ТП)

**В оценката на техническото предложение на участниците са включени следните показатели:**

1. *Показател "Срок за изпълнение" с тежест 40% от техническия показател*

2. *Показател "Организация за изпълнение на поръчката" с тежест 60% от техническия показател*

Общата оценка по Технически показател (ТП) се формира като сбор от оценките по отделните показатели, дадени от членовете на комисията в хода на разглеждане и оценяване на Техническите предложения на отделните участници.

#### **ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ОЦЕНКАТА ПО ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛ "СРОК"**

**Числов израз на оценката по този показател са точките, които се изчисляват по следната формула:**

**ТП (СРОК) = ТП 1 (СРОК ЗА ИЗГОТВЯНЕ НА ПРОЕКТ) x 50% + ТП 2 (СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР) x 50%**

**ТП 1 МИН. (НАЙ-КРАТКИЯ ПРЕДЛОЖЕН СТОК )**

ТП 1 (СРОК ЗА ИЗГОТВЯНЕ НА ПРОЕКТ) = \_\_\_\_\_ X 50 %

**УЧАСТНИКА)**

**ТП 2 МИН. (НАЙ-КРАТКИЯ ПРЕДЛОЖЕН СТОК )**

ТП 2 (СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СМР) = \_\_\_\_\_ X 50 %

**УЧАСТНИКА)**

Оценките по показателя „Срок“ се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

**ПРИСЪЖДАНЕТО НА ТОЧКИ ПО ПОД-ПОКАЗАТЕЛИТЕ, ФОРМИРАЩИ ОЦЕНКАТА ПО ПОКАЗАТЕЛ „СРОК“:**

Подпоказател:	Максимален брой точки:	Коефициент на тежест в %:
<p>Подпоказател Срок за изготвяне на инвестиционен проект</p> <p>Подпоказател „Срок за изготвяне на инвестиционен проект“ е подпоказател, отразяващ тежестта на предложения от участника най - кратък срок за изпълнение на инвестиционният проект в календарни дни.</p> <p>Оценява се предложението от участника срок за изготвяне на инвестиционен проект в календарни дни. Предложенията по този подпоказател следва да бъдат представени от участниците в офертите им като цяло число.</p> <p>Максималната оценка по този подпоказател получава тази оферта, в която е предложен най - кратък срок за изпълнение /в календарни дни/.</p> <p>Предложенията по този показател следва да бъдат представени от участниците в офертите им като цяло число.</p> <p><i>Оферируваният срок за изготвяне на инвестиционен проект не може да бъде по-кратък от 30 и по-дълъг от 45 календарни дни.</i></p>	<b>100</b>	<b>50</b>
<p>Подпоказател Срок за изпълнение на СМР</p> <p>Подпоказател „Срок за изпълнение на СМР“ е подпоказател, отразяващ тежестта на предложения</p>	<b>100</b>	<b>50</b>

<p>от участника най - кратък срок за изпълнение на СМР календарни дни.</p> <p>Оценява се предложението от участника срок за изпълнение на СМР в календарни дни. Предложенията по този подпоказател следва да бъдат представени от участниците в офертите им като цяло число.</p> <p>Максималната оценка по този подпоказател получава тази оферта, в която е предложен най - кратък срок за изпълнение /в календарни дни/.</p> <p>Предложенията по този показател следва да бъдат представени от участниците в офертите им като цяло число.</p> <p><i>Оферираният срок за изготвяне на инвестиционен проект не може да бъде по-кратък от 120 и по-дълъг от 180 календарни дни.</i></p>		
--	--	--

МАКСИМАЛНИЯТ БРОЙ ТОЧКИ ЗА ПОКАЗАТЕЛ "СРОК" Е: 100

#### ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ОЦЕНКА ПО ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛ "ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА"

Технически показател "Организация за изпълнение на поръчката" в техническото си предложение участникът трябва да посочи организацията за изпълнение на проектирането, упражняването на авторски надзор и строителството съгласно Техническата спецификация. Оценява се посочената организация на работа.

Конкретният брой точки за всяка оферта се определя на базата на експертна оценка на Комисията по отношение конкретното предложение за изпълнение на поръчката, което следва да е изготвено и да отговаря на минималните изисквания на Възложителя.

Подпоказател:	Максимален брой точки:	Коефициент на тежест в %:
<p>Подпоказател Организация за изпълнение на поръчката</p> <p>Организация за изпълнение на поръчката - в техническото си предложение участникът трябва да посочи организацията за изпълнение на проектирането, упражняването на авторски надзор и строителството съгласно Техническата спецификация. Оценява се посочената организация на работа.</p> <p>Конкретният брой точки за всяка оферта се определя на базата на експертна оценка на Комисията по отношение конкретното предложение за изпълнение на поръчката, което следва да е</p>	<b>100</b>	<b>100</b>

изготвено и да отговаря на минималните изисквания на Възложителя.

МАКСИМАЛНИЯТ БРОЙ ТОЧКИ ЗА ПОКАЗАТЕЛ "ОРГАНИЗАЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА" Е: 100

Оценката по показател „ОИП“ се прави въз основа на съответствието на Техническото предложение на участника с подробно описаните под-показатели и оценъчната скала, посочена по-долу.

Организация за изпълнение на поръчката	макс. 100
<p>Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- участникът е представил организация за изпълнение на проектирането, упражняването на авторския надзор и строителството съгласно Техническата спецификация.</li><li>- участникът е предложил организация на работата на персонала за изпълнение на поръчката - проектиране и упражняване на авторски надзор и строителството, посочил е как се разпределят отговорностите и дейностите между тях, начини за осъществяване на комуникацията с Възложителя, координация и съгласуване на дейностите.</li></ul>	30
<p>Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- участникът е представил организация за изпълнение на проектирането, упражняването на авторския надзор и строителството съгласно Техническата спецификация. –</li><li>-участникът е предложил организация на работата на персонала за изпълнение на поръчката - проектиране и упражняване на авторски надзор и строителството, посочил е как се разпределят отговорностите и дейностите между тях, начини за осъществяване на комуникацията с Възложителя, координация и съгласуване на дейностите.</li></ul> <p>Техническото предложение надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация при условие, че <b>са налични две от следните обстоятелства:</b></p> <p>1. За всяка от дейностите е показано разпределението по експерти (кой какво ще изпълнява) на ниво отделна задача(за целите на настоящата методика под „задача“ се разбира обособена част от дефинирана дейност, която може да бъде самостоятелно възлагана на отделен експерт и чието изпълнение може да се проследи еднозначно, т.е. има ясно дефинирани начало и край и измерими резултати)'</p>	60

2. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация, работници и др.) и задълженията на отговорния/те за изпълнението ѝ експерт/и;

3. Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на работата на екипа от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката.

4. Посочени са и други дейности, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са детайлно описани като съдържание и е обосновано, че тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение на поръчката.

„Обосновава“ за целите на настоящата методика, означава обяснение за приложимостта и полезността на предложените дейности при изпълнението на поръчката.

Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, а именно:

- участникът е представил организация за изпълнение на проектирането, упражняването на авторския надзор и строителството съгласно Техническата спецификация. –

участникът е предложил организация на работата на персонала за изпълнение на поръчката - проектиране и упражняване на авторски надзор и строителството, посочил е как се разпределят отговорностите и дейностите между тях, начини за осъществяване на комуникацията с

Възложителя, координация и съгласуване на дейностите.

Техническото предложение надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация **при условие, че са налични три от следните обстоятелства:**

1. За всяка от дейностите е показано разпределението по експерти (кой какво ще изпълнява) на ниво отделна задача (*за целите на настоящата методика под „задача“ се разбира обособена част от дефинирана дейност, която може да бъде самостоятелно възлагана на отделен експерт и чието изпълнение може да се проследи еднозначно, т.е. има ясно дефинирани начало и край и измерими резултати*);

2. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация, работници и др.) и задълженията на отговорния/те за изпълнението ѝ експерт/и;

3, Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на работата на екипа от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката

4, Посочени са и други дейности, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са

детайлно описани като съдържание и е обосновано, че

<p>тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение на поръчката.</p> <p>„Обосновава“ за целите на настоящата методика, означава обяснение за приложимостта и полезността на предложените дейности при изпълнението на поръчката.</p>	
<p>Предложената от участника организация на изпълнението на поръчката осигурява изпълнението на минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация, а именно:</p> <p>- участникът е представил организация за изпълнение на проектирането, упражняването на авторския надзор и строителството съгласно Техническата спецификация.</p> <p>- участникът е предложил организация на работата на персонала за изпълнение на поръчката - проектиране и упражняване на авторски надзор и строителството, посочил е как се разпределят отговорностите и дейностите между тях, начини за осъществяване на комуникацията с Възложителя, координация и съгласуване на дейностите.</p> <p>Техническото предложение надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация <b>при условие, че са налични и четирите обстоятелства:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. За всяка от дейностите е показано разпределението по експерти (кой какво ще изпълнява) на ниво отделна задача (<i>за целите на настоящата методика под „задача“ се разбира обособена част от дефинирана дейност, която може да бъде самостоятелно възлагана на отделен експерт и чисто изпълнение може да се проследи еднозначно, т.е. има ясно дефинирани начало и край и измерими резултати</i>)-,</li> <li>2. За всяка дейност са дефинирани необходимите ресурси за нейното изпълнение (материали, механизация, работници и др.) и задълженията на отговорния/те за изпълнението ѝ експерт/и;</li> <li>3. Предложени са мерки за вътрешен контрол и организация на работата на екипа от експерти, с които да се гарантира качествено изпълнение на поръчката.</li> <li>4. Посочени са и други дейности, извън посочените в изискванията на Възложителя, които са детайлно описани като съдържание и е обосновано, че тяхното включване ще доведе до повишаване качеството на изпълнение на поръчката. „Обосновава“ за целите на настоящата методика, означава обяснение за приложимостта и полезността на предложените дейности при изпълнението на поръчката.</li> </ol>	<p>100</p>

ПРИСЪЖДАНЕТО НА ТОЧКИ ПО ПОД-ПОКАЗАТЕЛИТЕ, ФОРМИРАЩИ ОЦЕНКАТА ПО ПОКАЗАТЕЛ „ОИП“, Е КАКТО СЛЕДВА:

<b>Подпоказател Организация за изпълнение на поръчката</b>	Точки:
Максимален брой точки се присъждат когато техническото предложение на участника надгражда минималните изисквания на Възложителя, посочени в Техническата спецификация при условие, че са налични и четирите обстоятелства изброени по-горе в указанията.	<b>100</b>

МАКСИМАЛНИЯТ БРОЙ ТОЧКИ ЗА ТЕХНИЧЕСКИЯ ПОКАЗАТЕЛ Е: 100

#### ОЦЕНКАТА НА ФИНАНСОВИЯ ПОКАЗАТЕЛ ЗА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА

"Проектиране, изграждане на нов и реконструкция и рехабилитация на съществуващ водопровод в с. Яхиново, Община Дупница – Първи етап " се формира както следва:

Числов израз на оценката по този показател са точките, които се изчисляват по следната формула:

$ФП = (Ц_{min} / Ц_i) \times \dots$  (брой точки) (максимален брой точки е 100 т. )

$Ц_{min}$  – представлява предложената най-ниска цена за изпълнение на поръчката

$Ц_i$  – представлява цената, предложена от  $i$  - тия участник

Оценките, дробни числа, които ще се получат при прилагане на съответните формули, се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.

#### МАКСИМАЛНАТА СТОЙНОСТ НА ОЦЕНКАТА НА ЦЕНОВОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ Е: 100 ТОЧКИ

##### КЛАСИРАНЕ НА УЧАСТНИЦИТЕ

След като всяка оферта е била оценена съобразно посочената Методика за определяне на комплексна оценка, Комисията класира участниците по степента на съответствие на офертите им с предварително обявените от възложителя условия, като на първо място бива класиран участникът получил най-висока комплексна оценка.