

IX. МЕТОДИКА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ. ПОКАЗАТЕЛИТЕ ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА С ТЯХНАТА ОТНОСИТЕЛНА ТЕЖЕСТ

(Този раздел от документацията е публикуван и като отделен файл в профила на купувача в съответствие с Методическо указание Рег. номер: МУ-1 от 04.01.2018 г., издадено от Агенцията по обществени поръчки)

Офертите ще бъдат оценявани въз основа на **икономически най-изгодна оферта, определена по критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена“**, съгласно следната методика:

1. Показатели и относителната им тежест.

Офертите, които отговарят на условията и изискванията на Възложителя, се класират на база икономически най-изгодна оферта, определена по критерий за възлагане „оптимално съотношение качество/цена“ по следните показатели и техните относителни тежести

№	Наименование	Относителна тежест
Показател 1	Единични цени за заснемане и изготвяне на проект по част архитектурна за възстановяване на строителни книжа (П ₁)	14
Показател 2	Единични цени за изготвяне на становища (П ₂)	10
Показател 3	Единични цени за заснемане и изготвяне на проект за възстановяване на строителни книжа в съответните части (П ₃)	10
Показател 4	Единични цени за изготвяне на инвестиционен проект в съответните части за смяна на предназначението на сгради или част от съществуващи сгради (П ₄)	10
Показател 5	Единични цени за геодезическо заснемане (П ₅)	10
Показател 6	Единични цени за геодезическо трасиране (П ₆)	5
Показател 7	Единични цени за изготвяне на проект за попълване или изменение на кадастрална карта / кадастрален план и схеми на самостоятелни обекти в сгради (П ₇)	15
Показател 8	Единични цени за изготвяне на проект за изменения на подробни устройствени планове – ПУП (П ₈)	16
Показател 9	Единични цени за съпътстващи дейности (П ₉)	5
Показател 10	Срок за извършване на предпроектно проучване с последващо издаване на експертен доклад-становище за конкретен обект (П ₁₀)	5

2. Методика за определяне на комплексна оценка (КО).

Комплексната оценка на всеки участник поотделно се определя по следната формула:

$КО = ОП_1 + ОП_2 + ОП_3 + ОП_4 + ОП_5 + ОП_6 + ОП_7 + ОП_8 + ОП_9 + ОП_{10}$, където:

2.1. ОП₁ - Оценка на Показател 1 – Единични цени за заснемане и изготвяне на проект по част архитектурна за възстановяване на строителни книжа, определена чрез формулата:

$ОП_1 = (П_{1min}/П_{1n}) * 14$, където:

- П_{1min} - минималната обща сума от предложените единични цени за заснемане и изготвяне на проект по част архитектурна за възстановяване на строителни книжа (по Таблица 1 от СС).

- П_{1n} – общата сума от единичните цени за заснемане и изготвяне на проект по част архитектурна за възстановяване на строителни книжа, предложени от оценявания участник (по Таблица 1 от СС).

Максимален брой точки по Показател 1 - **14 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 1 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност $\leq 0,00$, то той ще бъде отстранен.

2.2. ОП₂ - Оценка на Показател 2 – Единични цени за изготвяне на становища, определена чрез формулата:

$ОП_2 = (П_{2min}/П_{2n}) * 10$, където:

- П_{2min} - минималната обща сума от предложените единични цени за изготвяне на становища (по Таблица 2 от СС).

- П_{2n} – общата сума от единичните цени за изготвяне на становища, предложени от оценявания участник (по Таблица 2 от СС).

Максимален брой точки по Показател 2 - **10 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 2 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност ≤ 0,00, то той ще бъде отстранен.

2.3. ОП₃ - Оценка на Показател 3 – Единични цени за заснемане и изготвяне на проект за възстановяване на строителни книжа в съответните части, определена чрез формулата:

$ОП_3 = (П_{3min}/П_{3n}) * 10$, където:

- П_{3min} - минимална обща сума от предложените единични цени за заснемане и изготвяне на проект за възстановяване на строителни книжа в съответните части (по Таблица 3 от СС).

- П_{3n} – общата сума от единичните цени за заснемане и изготвяне на проект за възстановяване на строителни книжа в съответните части, предложени от оценявания участник (по Таблица 3 от СС).

Максимален брой точки по Показател 3 – **10 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 3 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност ≤ 0,00, то той ще бъде отстранен.

2.4. ОП₄ - Оценка на Показател 4 – Единични цени за изготвяне на инвестиционен проект в съответните части за смяна на предназначението на сгради или част от съществуващи сгради, определен чрез формулата:

$ОП_4 = (П_{4min}/П_{4n}) * 10$, където:

- П_{4min} – минималната обща сума от предложените единични цени за изготвяне на инвестиционен проект в съответните части за смяна на предназначението на сгради или част от съществуващи сгради (по Таблица 4 от СС).

- П_{4n} – общата сума от единичните цени за изготвяне на инвестиционен проект в съответните части за смяна на предназначението на сгради или част от съществуващи сгради, предложени от оценявания участник (по Таблица 4 от СС).

Максимален брой точки по Показател 4 – **10 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 4 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност ≤ 0,00, то той ще бъде отстранен.

2.5. ОП₅ - Оценка на Показател 5 – Единични цени за геодезическо заснемане, определен чрез формулата:

$ОП_5 = (П_{5min}/П_{5n}) * 10$, където:

- П_{5min} - минималната обща сума от предложените единични цени за геодезическо заснемане (по Таблица 5 от СС).

- П_{5n} – общата сума от единичните цени за геодезическо заснемане, предложени от оценявания участник (по Таблица 5 от СС).

Максимален брой точки по Показател 5 – **10 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 5 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност ≤ 0,00, то той ще бъде отстранен.

2.6. ОП₆ - Оценка на Показател 6 – Единични цени за геодезическо трасиране, определен чрез формулата:

$ОП_6 = (П_{6min}/П_{6n}) * 5$, където:

- П_{6min} – минимална обща сума от предложените единични цени за геодезическо трасиране (по Таблица 6 от СС).

- П_{6n} – общата сума от единичните цени за геодезическо трасиране, предложени от оценявания участник (по Таблица 6 от СС).

Максимален брой точки по Показател 6 – **5 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 6 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност ≤ 0,00, то той ще бъде отстранен.

2.7. ОП₇ - Оценка на Показател 7 – Единични цени за изготвяне на проект за попълване или изменение на кадастрална карта / кадастрален план и схеми на самостоятелни обекти в сгради, определен чрез формулата:

$ОП_7 = (П_{7min}/П_{7n}) * 15$, където:

- П_{7min} – минималната обща сума от предложените единични цени за изготвяне на проект за попълване или изменение на кадастрална карта / кадастрален план и схеми на самостоятелни обекти в сгради (по Таблица 7 от СС).

- П_{7n} – общата сума от единичните цени за изготвяне на проект за попълване или изменение на кадастрална карта / кадастрален план и схеми на самостоятелни обекти в сгради, предложени от оценявания участник (по Таблица 7 от СС).

Максимален брой точки по Показател 7 – **15 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 7 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност ≤ 0,00, то той ще бъде отстранен.

2.8. ОП₈ - Оценка на Показател 8 – Единични цени за изготвяне на проект за изменения на подробни устройствени планове (ПУП), определен чрез формулата:

$ОП_8 = (П_{8min}/П_{8n}) * 16$, където:

- П_{8min} – минималната обща сума от предложените единични цени за изготвяне на проект за изменения на ПУП (по Таблица 8 от СС).

- П_{8n} – общата сума от единичните цени за изготвяне на проект за изменения на ПУП, предложени от оценявания участник (по Таблица 8 от СС).

Максимален брой точки по Показател 8 – **16 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 8 към ценовото предложение трябва да са по-големи от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност ≤ 0,00, то той ще бъде отстранен.

2.9. ОП₉ - Оценка на Показател 9 – Единични цени за съпътстващи дейности, определен чрез формулата:

$ОП_9 = (П_{9min}/П_{9n}) * 5$, където:

- П_{9min} – минималната обща сума от предложените единични цени за съпътстващи дейности (по Таблица 9 от СС).

- П_{9n} – общата сума от единичните цени за съпътстващи дейности, предложени от оценявания участник (по Таблица 9 от СС).

Максимален брой точки по Показател 9 – **5 точки**.

Предложените от участниците единични цени в таблица 9 към ценовото предложение трябва да са по-голями от нула (>0) и да се закръглят до втория знак след десетичната запетая (x,xx).

В случай, че участник предложи стойност $\leq 0,00$, то той ще бъде отстранен.

2.10. ОП₁₀ - Оценка на Показател 10 – Срок за извършване на предпроектно проучване с последващо издаване на експертен доклад-становище за конкретен обект, определен чрез формулата:

ОП₁₀ = (П_{10min}/П_{10n}) * 5, където:

- П_{10min} – най-краткият предложен срок за извършване на предпроектно проучване с последващо издаване на експертен доклад-становище за конкретен обект.

- П_{10n} – срокът за извършване на предпроектно проучване с последващо издаване на експертен доклад-становище за конкретен обект, предложен от оценявания участник.

Участниците предлагат срок за извършване на предпроектно проучване с последващо издаване на експертен доклад-становище за конкретен обект, с мерна единица работен ден – цяло положително число, по-голямо от нула.

Предложеният срок следва да е не по-кратък от 3 работни дни и не по-дълъг от 10 работни дни.

В случай, че участник предложи срок за извършване на предпроектно проучване с последващо издаване на експертен доклад-становище за конкретен обект, по-дълъг от **10 работни дни**, то той ще бъде отстранен от участие.

В случай, че участник предложи срок за извършване на предпроектно проучване с последващо издаване на експертен доклад-становище за конкретен обект, по-кратък от **3 работни дни**, то той ще бъде отстранен от участие.

Максимален брой точки по Показател 10 - **5 точки**.

Оценките по отделните показатели се представят в числово изражение с точност до втория знак след десетичната запетая.

Максималният брой точки от комплексната оценка, който може да получи една оферта, е 100 точки.

Класирането на участниците се извършва по низходящ ред на база получената комплексна оценка.

На първо място ще бъде класиран участникът, получил най-много точки от комплексната оценка.