

Методика за оценяване на офертите

За обект № 23-1

Офертите на кандидатите в открития конкурс за възлагане на лесокултурни дейности, се оценяват и класират от комисията по следния критерий:

Икономически най-изгодна оферта при следните показатели за оценка:

Методика и критерии за оценка на предложението: максимален брой точки – 100 т.

Показатели за оценка:

- Предложена най-ниска цена, спрямо обявената начална цена за обекта;
- Начини и условия за плащане на цената на извършената лесокултурна дейност;
- Брой назначени работници;

1. Показател – цена от плик "Предлагана цена" - максимален брой точки – 45,00 т.
Система за определяне на точките: Кандидатът предложил най-ниска цена получава максимален брой точки. Точките на останалите кандидати се определят по следната формула:

$$\frac{\text{най-ниска предложена цена /лв./}}{\text{цената, предложена от съответния кандидат/лв./}} \times \text{максималния брой точки}$$

2. Показател - условия за плащане на стойността на обекта – максимален брой точки - 35,00 т.

Система за определяне на точките: Кандидатът предложил заплащане **на 65%** от стойността на приетата с приемателно предавателен протокол (ППП) работа до:

- приключване на следващата есенната инвентаризация за горските култури за дейности по залесяване и съпътстващите го дейности,
 - да окончателно завършване на дейността – за други дейности,
- получава максималния брой точки .**

Точките на останалите кандидати се определят по следната формула:

$$\frac{65}{\text{предложение на съответния кандидат}} \times \text{максималния брой точки}$$

ЗАБЕЛЕЖКА: Направено предложение за **заплащане по-малко от 65% или по-голямо от 75% се счита, че не отговаря на предварително обявените условия.**

Забележка: точките, които получават кандидатите ще бъдат пресмятани до втория знак след десетичната запетая.

3. Показател - Брой назначени работници, с изискуемите според условията за участие квалификации получава: максимален брой точки – 20,00 т.

Система за определяне на точките: Кандидатът предложил най-голям брой назначени работници с изискуемите, според условията за участие квалификации получава максимален брой точки.

Точките на останалите кандидати се определят по следната формула:

$$\frac{\text{Брой работници, назначени от кандидата/отговарящи на условията/}}{\text{най- много назначени работници /отговарящи на условията/}} \times \text{максималния брой точки}$$

най- много назначени работници /отговарящи на условията/

Предложенията на кандидатите:

Обект №	Наименование на кандидата	Предлагана цена	Условия за плащане на стойността на обекта%	Брой назначени работници
23-1	Олико - 12" 006	101 715, 12	75%	10

1. Показател – цена от плик "Предлагана цена" - максимален брой точки – 45,00 т.
Система за определяне на точките: Кандидатът предложил най-ниска цена получава максимален брой точки. Точките на останалите кандидати се определят по следната формула:

$\frac{\text{най-ниска предложена цена /лв./}}{\text{цената, предложена от съответния кандидат/лв./}}$ X максималния брой точки

$$\frac{101\,715,12}{101\,715,12} \times 45\text{ т.} = 45\text{ т.}$$

2. Показател - условия за плащане на стойността на обекта – максимален брой точки – 35,00 т.

Система за определяне на точките: Кандидатът предложил заплащане **на 65%** от стойността на приетата с приемателно предавателен протокол (ППП) работа до:

- приключване на следващата есенната инвентаризация за горските култури за дейности по залесяване и съпътстващите го дейности,
- да окончателно завършване на дейността – за други дейности,
получава максималния брой точки .

Точките на останалите кандидати се определят по следната формула:

$\frac{65}{75}$ X максималния брой точки предложение на съответния кандидат

$$\frac{65}{75} \times 35\text{ т.} = 30\text{ т.}$$

3. Показател - Брой назначени работници, с изискуемите според условията за участие квалификации получава: максимален брой точки – 20,00 т.

Система за определяне на точките: Кандидатът предложил най-голям брой назначени работници с изискуемите, според условията за участие квалификации получава максимален брой точки.

Точките на останалите кандидати се определят по следната формула:

$\frac{\text{Брой работници, назначени от кандидата/отговарящи на условията/}}{\text{най- много назначени работници /отговарящи на условията/}}$ X максималния брой точки

най- много назначени работници /отговарящи на условията/

$$10 = 20\text{ т.}$$

Общ брой точки:.....⁹⁵.....точки

Класиране на кандидатите:

Обект №	Наименование на кандидата	Получен брой точки	Класиран на място
23-1	„Алико - 12' 00б	95	I - 60

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ЧЛЕНОВЕ:1

Замечена информация
на основание на ДФ
и НЧРВБДГТ

ова/