

## МЕТОДИКА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ - ПОКАЗАТЕЛИ И ОТНОСИТЕЛНАТА ИМ ТЕЖЕСТ

**Критерий за определяне на икономически най-изгодната оферта.**

**Методика за определяне на комплексната оценка на офертите и начин за определяне на  
оценката по всеки показател по процедура с предмет:**

**„Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на оборудване:**

**Обособена позиция 1: Машина за автоматично дробометно почистване на листов материал и  
детайли. - 1 бр.“**

Настоящата методика представлява съвкупност от правила, които имат за цел да се определи начинът, по който ще се извърши класиране на офертите и ще се определят изпълнителите по съответните обособени позиции на настоящата поръчка.

Оценяването на офертите и изчисляването на комплексната оценка (КО) ще се извършва от специално назначени за целта оценители, като броят и имената на оценителите ще бъдат определени от Бенефициента - „ТМ Технолоджи“ АД.

### **Предварителна проверка:**

1. Оценителите могат по всяко време да проверяват заявените от кандидатите данни, да искат разяснения относно офертата и представените към нея документи, както и да изискват писмено представяне в определен срок на допълнителни доказателства за обстоятелствата, посочени в офертата.
2. Преди началото на подробното оценяване на офертите, Оценителите извършват предварителна проверка за комплектността на подадените оферти и съответствието им с изискванията, обявени в документацията за участие.

-----[www.innovationnorway.no/bgbusiness](http://www.innovationnorway.no/bgbusiness) / [bg.business@innovationnorway.no](mailto:bg.business@innovationnorway.no) -----18/15  
Договор № 2020/551618 от 04.06.2021 се реализира с финансовата подкрепа на Норвежкия финансов механизъм 2014-2021, в рамките на програма “Развитие на бизнеса, иновации и МСП в България”.

*Contract № 2020/551618 as of 04.06.2021 is supported by the Norway Grants 2014-2021, in the frame of the Business Programme Bulgaria*

3. Оценителите писмено уведомяват участниците за липсващи документи или за констатирани нередности, посочват точно вида на документа или документите, които следва да се представят допълнително, и определя срок за представянето им. Срокът е еднакъв за всички участници. В случай, че даден участник не предостави или не представи в срок изисканите документи, същият се отстранява от настоящата процедура за избор на изпълнител.
4. Критериите за оценка се прилагат само по отношение на офертите на участниците, които не са отстранени от участие в процедурата на основанията, предвидени в чл.18, ал.4, от ПМС № 118/27.05.2014 и които отговарят на предварително обявените от Бенефициента условия, публикувани в Публичната покана.

### **МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА на офертите по**

#### **Обособена позиция 1: Машина за автоматично дробометно почистване на листов материал и детайли. - 1 бр.**

Класирането на офертите се извършва по комплексна оценка (КО), изчислена на база техническата и финансова оценка на офертите, като критерият е „**оптимално съотношение качество - цена**“. Класирането на офертите се извършва по низходящ ред на получената комплексна оценка, като на първо място се класира офертата с най-висока оценка. Оценяването на офертите се извършва чрез комплексна оценка КО, която е сума от индивидуалните оценки по определените показатели, умножени със съответния коефициент на тежест:

$$КО = 0,70 * ТО + 0,20 * ФО + 0,10 * ГС$$

където:

**КО** е *Комплексна оценка* на офертите, въз основа на която същите се класират, като отразява влиянието на техническата и финансовата оценка в определеното с описаната формула съотношение;

**ТО** е *Техническа оценка*, с която се оценява техническото предложение на участника, съгласно подробно описание на показателите и начинът на оценяване, описани по-долу. Относителната тежест на техническата оценка (ТО) в комплексната оценка е 70 %;

-----[www.innovationnorway.no/bgbusiness](http://www.innovationnorway.no/bgbusiness) / [bg.business@innovationnorway.no](mailto:bg.business@innovationnorway.no) -----18/15  
Договор № 2020/551618 от 04.06.2021 се реализира с финансовата подкрепа на Норвежкия финансов механизъм 2014-2021, в рамките на програма "Развитие на бизнеса, иновации и МСП в България".

*Contract № 2020/551618 as of 04.06.2021 is supported by the Norway Grants 2014-2021, in the frame of the Business Programme Bulgaria*

**ФО** е *Финансова оценка*, с която се оценява предложената ценова оферта, съгласно подробно описание на начина на оценяване, описан по-долу. Относителната тежест на финансовата оценка (ФО) в комплексната оценка е 20 %.

**ГС** е оценка на гаранционния срок, предложен от участника, съгласно подробно описание на показателите и начинът на оценяване, описани по-долу. Относителната тежест на гаранционния срок (ГС) в комплексната оценка е 0,10 %.

**I. Показателите за оценка на офертите и тяхната относителна тежест са както следва:**

1. Показателят за цена (ФО) се формира така, че най-ниската предложена обща цена без ДДС за изпълнение на поръчката получава 100 точки, а точките за предложените цени на останалите оферти се изчисляват по следната формула:

$$\text{ФО} = \frac{\text{Най-ниска предложена цена без ДДС}}{\text{Цена на конкретно предложение без ДДС}} \times 100$$

Взема се предвид общата цена от Офертата, в лева, без ДДС. В случай че цената, посочена в Офертата, е в евро, тя ще бъде преизчислена от оценителите по курс 1 евро = 1.95583 лева. В случай, че кандидат офертира цена във валута, различна от лева или евро, той ще бъде отстранен от процедурата и неговата оферта няма да се разглежда по същество.

Предложената цена се закръгля с точност до втория знак след десетичната запетая.

2. Техническата оценка (ТО) се получава по следната формула:

ТО Допълнителни технически и функционални характеристики с максимална възможна стойност 100 точки.

Показателят се състои от критерии със съответна оценка (брой точки), както следва:

Показатели и критерии за оценка:	Оценка (брой точки)
ТО Допълнителни технически и функционални характеристики	До 100
1. Предложени повече от 6 бр. Турбини по т.3 от Техническата спецификация-Бластираща работна камера, брой турбини	10
2. Наличие на инспекционен капак на корпуса на турбината, осигурен чрез краен изключвател по т.3 от Техническата спецификация Бластираща работна камера, Безопасност и поддръжка на турбини;	10
3. Предложено автоматично регулиране на четката и обдухвателя в зависимост от височината на детайла, измерена чрез светлинна бариера на входа на бластиращата машина по т. 7 от Техническата спецификация-Чистачен модул с четка и обдухвател;	10
4. Възможност за въвеждане на данни / промяна на настройките/ от оператора, чрез сензорния панел по т. 7 от Техническата спецификация- Чистачен модул с четка и обдухвател;	10
5. Автоматично дозирано подаване на пресен абразив към машината по т.10 от Техническата спецификация - Система за допълване с абразивен консуматив;	20
6. Предложен буферен бункер по т.10 от Техническата спецификация - Система за допълване с абразивен консуматив, с включени всички описани характеристики: - min 150 литра (в зависимост от материала до около 750 кг абразив); - сензор за минимално ниво на наличното в бункера количество; - клапан с електро-пневматично управление от датчик за ниво на наличния в основния бункер абразив;	10
7. Двухфункционален диференциален монометър с реле за диференциално налягане, което да управлява автоматичното продухване на филтърните патрони по т. 14 от Техническата спецификация - Филтър;	10
8. Остатъчен прах в чистия въздух <2 mg/Nm3 по т. 14 от Техническата	20

-----[www.innovationnorway.no/bgbusiness](http://www.innovationnorway.no/bgbusiness) / [bg.business@innovationnorway.no](mailto:bg.business@innovationnorway.no) -----18/15  
Договор № 2020/551618 от 04.06.2021 се реализира с финансовата подкрепа на Норвежкия финансов механизъм 2014-2021, в рамките на програма "Развитие на бизнеса, иновации и МСП в България".

Contract № 2020/551618 as of 04.06.2021 is supported by the Norway Grants 2014-2021, in the frame of the Business Programme Bulgaria

Показатели и критерии за оценка:	Оценка (брой точки)
спецификация - Филтър.	

**Забележка:** Допълнителните технически и функционални характеристики са предмет на оценка и нямат задължителен характер. Офертата на кандидат без наличие на съответните допълнителни параметри, не може да бъде отхвърлена на това основание.

3. Оценката на предложението от участника гаранционен срок (ГС) се формира така, че най-дългият предложен срок в месеци получава 100 точки, а точките за предложението срок в останалите оферти се изчисляват по следната формула:

$$ГС = \frac{\text{Предложен срок от конкретния участник}}{\text{Най-дълъг предложен срок}} \times 100$$

**Забележка:** Участникът следва да предложи в офертата си гаранционен срок в месеци, който не може да бъде по-кратък от 24 месеца.

**Класиране на офертите:** Офертите се класират по низходящ ред на получената комплексна оценка (КО), изчислена на база на определените показатели, като на първо място се класира офертата с най-голям брой точки.

Когато комплексните оценки на две или повече оферти са равни, с предимство се класира офертата, в която се съдържат по-изгодни предложения, преценени в следния ред:

- 1) по-висока стойност на цялостната техническа оценка.
- 2) по-ниска предложена цена;

-----[www.innovationnorway.no/bgbusiness](http://www.innovationnorway.no/bgbusiness) / [bg.business@innovationnorway.no](mailto:bg.business@innovationnorway.no)-----18/15  
Договор № 2020/551618 от 04.06.2021 се реализира с финансовата подкрепа на Норвежкия финансов механизъм 2014-2021, в рамките на програма "Развитие на бизнеса, иновации и МСП в България".

Contract № 2020/551618 as of 04.06.2021 is supported by the Norway Grants 2014-2021, in the frame of the Business Programme Bulgaria

В случай че икономически най-изгодната оферта не може да се определи по гореописания ред, изпълнител между класираните на първо място оферти се определя чрез провеждане на жребий.