

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

по процедура за определяне на изпълнител с Публична покана с предмет:

**„Доставка и въвеждане в експлоатация на високотехнологично оборудване“:
Обособена позиция 002: Челен товарач 1 бр. и Верижен багер 1 бр.**

За изпълнение на проект № 2018/114652 „Инвестиции за зелена индустрия в „МЛ-КОНСУЛТ-2009“ ЕООД, одобрен за финансиране по Норвежки финансов механизъм 2014-2021
Програма „Развитие на бизнеса, иновациите и МСП“, България
Приоритетна област: „Иновации за зелена индустрия“

В провежданата процедура за определяне на изпълнител по чл.51 от ЗУСЕСИФ за изпълнител се определя участникът, предложил икономически най-изгодната оферта по критерий **Оптимално съотношение качество-цена.**

До оценка се допускат оферти на участници, чийто предложения отговарят на изискванията и условията на Възложителя, относно зададените технически параметри.

„МЛ-КОНСУЛТ-2009“ ЕООД ще класира допуснатите до участие оферти на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка“- (КО), като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели. Методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на възложителя.

В Таблица 1 са посочени показателите и съответните им относителни тегла в комплексната оценка:

Таблица 1

№	Показател – П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	Предлагана цена - П1	25% (0.25)	10	Т ц
2	Срок за изпълнение – П2	45% (0.45)	10	Т с. и.
3	Оценка на функционалните параметри на предлаганите машини, и съответствие с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката – П3	30 % (0.30)	10	Т ф.пар.

В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели);

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие, иновации и МСП" и подкрепа на малки и средни предприятия".

МЛ-КОНСУЛТ-2009
гр. Плевен
ЕООД

в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Показател 1 (П1) - "Предлагана цена", с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,25.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц} = 10 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където :}$$

- "10" е максималните точки по показателя ;
- "C min" е най-ниската предложена цена ;
- "C n" е цената на n-я участник.

Точките по първият показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$P1 = T_{ц} \times 0,25, \text{ където:}$$

- "0,25" е относителното тегло на показателя.

Показател 2 (П2) - „Срок на изпълнение“: не по - малко от 15 календарни дни и не повече от 30 календарни дни), с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,45.

Предложения офертиращи:

Срок на изпълнение по - кратък от 15 календарни дни и по – дълъг от 30 календарни дни , ще бъдат отстранявани като нереалистични и няма да бъдат оценявани по другите показатели.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най- кратък срок на изпълнение – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към предложения най-кратък срок на изпълнение по следната формула:

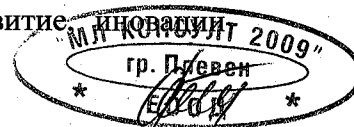
$$T_{с.и.} = 10 \times \frac{C.и. \min}{C.и. n}, \text{ където :}$$

- "10" е максималните точки по показателя ;
- "C.и. min " е най-краткия предложен срок на изпълнение в календарни дни;
- "C.и.n " е срока за доставка на n-я участник в календарни дни.

Точките по вторият показател на n-я участник се получават по следната формула:

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие и иновации 2009" и подкрепа на малки и средни предприятия".



$P2 = T \text{ с.и.} \times 0,45$ където:

- "0,45" е относителното тегло на показателя.

Показател 3 (ПЗ) – "Функционални параметри на предложените машини и съответствие с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката", с максимален брой точки – 10 и относително тегло – 0,30.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на функционалните параметри на предложените машини и съответствието им с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 2.

Таблица № 2 за показател П 3

Доп. техн. изисквания	Параметри	Точки
1	2	3
Челен товарач - 1 бр.		
Въртящ момент на двигателя мин. 2 020 Nm при обороти ненадвишаващи 1 100 rpm;	мин. 2 020 Nm при обороти ненадвишаващи 1 100 rpm	0,50 точка
Въздушен филтър за постъпващия в двигателя въздух с маслена вана;	Да	0,50 точка
Управление на машината с волан и джойстик (и двете системи да са налични);	Да	0,50 точка
Автоматично намаляване на скоростта на движение при превключване на посоката на движение;	Да	0,50 точка
Напълно автоматизирана трансмисия с мин. 4 предни и 4 задни предавки;	С мин. 4 предни и 4 задни предавки	0,50 точка

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие, иновации и подкрепа на малки и средни предприятия".



100% блокируем диференциал на преден мост чрез челюстно заключване;	Да	0,50 точка
Охлаждане на маслото на преден и заден мост;	Да	0,50 точка
Ревърсивен вентилатор на охладителната система с цел самопочистване;	Да	0,50 точка
Система за редукция на колебанията на стрелата;	Да	0,50 точка
Кинематична система за задвижване на кофата тип torque-parallel или еквивалент;	torque-parallel или еквивалент	0,50 точка
Верижен багер - 1 бр.		
Работен обем на двигателя мин. 12 л.;	мин. 12 л.	0,50 точка
Наличие на система за намаляване на разхода на гориво тип ECO или еквивалент;	тип ECO или еквивалент	0,50 точка
Теглителна сила мин. 275 кН;	мин. 275 кН	0,50 точка
Общ дебит на хидравличната система мин. 580 л/мин.;	мин. 580 л/мин.	0,50 точка
- Дължина на рамото мин. 3,0 м.;	мин. 3,0 м.	0,50 точка
Дълбочина на вкопаване мин. 7,50 м.;	мин. 7,50 м	0,50 точка

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие и подкрепа на малки и средни предприятия".



Обем на горивен резервоар мин. 600 л.;	мин. 600 л.	0,50 точка
Наличие на хидравлични линии за чук и ротатор;	Да	1,00 точка
Въздушен филтър за постъпващия в двигателя въздух с маслена вана;	Да	0,50 точка
Максимално възможни точки по показател "Функционални параметри на предложените машини и съответствие с изискванията към техническото оборудване, предмет на поръчката" – Т ф.пар.		10,00 точки

В колона № 1 възложителят посочва условията, които са водещи при оценката и съответно определя броя на точките за всяко условие. Сумата от точките за най-оптималните параметри, посочени в колона 2, трябва да е равна на 10 точки - колона 3.

Участникът получава точки по конкретния показател, само ако покрива дадения параметър. В случай, че предложението на кандидата не включва посочената допълнителна характеристика, той не получава точки за нея.

Точките по третият показател на n- я участник се получават по следната формула:

$$ПЗ = Т \text{ ф.пар.} \times 0,30, \text{ където :}$$

➤ „0,30” е относителното тегло на показателя.

Комплексната оценка /КО/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по трите показателя, изчислени по формулата:

$$КО = П1 + П2 + ПЗ$$

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

Подпис:

.....

Supported by a grant from Norway through the Norwegian Financial Mechanism 2014–2021, in the frame of Programme Area 01 – Business Development, Innovation and SMEs.

С финансовата подкрепа на Правителството на Норвегия чрез Норвежкия Финансов Механизъм 2014-2021 в рамките на Програмна Област "Бизнес развитие, иновации 2009" и подкрепа на малки и средни предприятия".

