

Методика за комплексна оценка

към ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА СЪБИРАНЕ НА ОФЕРТИ С ОБЯВА ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА ПО ЧЛ. 20, АЛ. 3, Т. 2 ОТ ЗОП с предмет: Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на елегазов прекъсвач 110kV на СТ 2 в ПС Абритус.

„Икономически най-изгодна оферта“ се изчислява като комплексна оценка - КО по следната формула:

$$КО = 80\% Тц + 20\% Тд$$

Където:

„Тц“ Предложена цена за доставка и монтаж и въвеждане в експлоатация

„Тд“ е срок на доставка и монтаж и въвеждане в експлоатация

Като:

„Тц“ е с тежест 80% в КО и се получава по следната формула:

$$Тц = Ц_{\min} / Ц * 100$$

Където:

Ц_{min}- най-ниската сума за изпълнение на поръчката от всички предложения на участниците;

Ц - Предложение за изпълнение на поръчката на съответния Участник.

Максималния брой точки при оценяването на този показател е 100 точки.

„Тд“ е с тежест 20% в КО, образуваща се по следния начин:

За участници предложили:

- до 30 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 100 точки;
- от 31 до 60 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 90 точки;
- от 61 до 90 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 80 точки;
- от 91 до 120 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 70 точки;
- от 121 до 150 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 60 точки;
- от 151 до 180 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 50 точки;
- от 181 до 210 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 40 точки;
- от 211 до 240 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 30 точки;
- от 241 до 270 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 20 точки;

- от 271 и над 300 дни срок за доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация се дават 10 точки.