

ПРОТОКОЛ ОБ ИТОГАХ ЗАКУПОК СПОСОБОМ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ № 303п

г.Павлодар

«09» апреля 2021г.

АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО" г. Павлодар, ул. Кривенко, 27, провело процедуру закупок способом запроса ценовых предложений следующих наименований товаров (работ, услуг):

- 1 № ОС-1 Круглопильный станок с торцовочной кореткой OSTERMANN S2
- 2 № ОС-2 Станок рельсоверлильный 1024В

Дата и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 14 часов 30 минут «09» апреля 2021 года, по адресу г. Павлодар, ул. Кривенко, 27, II корпус, кабинет 505.
Курс валют Нац.Банка РК: на 09.04.2021г 1 рос. Рубль = 5,62 тенге

До истечения окончательного срока ценовые предложения предоставили:

Номер и наименование закупки	Цена за ед.	Выделенная сумма	Ед. изм.	Кол-во	ТОО "Business Limited Company", РК, г.Нур-Султан, пр. Туран, здание 1, офис 011.		ТОО "Smart Energy Services", РК, г. Нур-Султан, ул. Д.Кунаева, здание 29/1, и.п. 10		ООО "ПромГарант", РФ, г. Омск, ул. 10 лет Октября, д.203В				
					Цена за ед. в тенге без учета НДС	Общая сумма в тенге без учета НДС	Цена за ед. в тенге без учета НДС	Общая сумма в тенге без учета НДС	Цена за ед. в р.руб. без учета НДС	Общая сумма в р.руб. без учета НДС	Цена за ед. в тенге без учета НДС	Общая сумма в тенге без учета НДС	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14		15	
1	№ ОС-1 Круглопильный станок с торцовочной кореткой OSTERMANN S2. С техническими характеристиками: максимальная толщина распиливаемого материала 90 градусов -102мм, максимальная толщина 45 градусов -72мм, максимальная ширина раскроя по параллельному упору 950мм, частота вращения пилы 4 тыс. об/мин. Мощность двигателя - 4КВт.	2 631 428,57	2 631 428,57	шт	1,00	2 630 000,00	2 630 000,00	2 631 428,57	2 631 428,57				
2	№ ОС-2 Станок рельсоверлильный 1024В. Станок рельсоверлильный характеристики станка Масса:40 кг; Размер (д/ш/в): 1060x260x330 мм; Диаметр сверления: 36 мм; Мощность двигателя: 1 кВт; Режущий инструмент: быстрорежущее сверло Среднее время сверление рельса 3 мин. К источнику электроэнергии станок подключается посредством четырехжильного кабеля с вилкой в конце	1 416 964,29	1 416 963,29	шт	1,00	1 415 000,00	1 415 000,00	1 416 964,29	1 416 964,29	157 000,00	157 000,00	882 340,00	882 340,00
		4 048 391,86				4 045 000,00		4 048 392,86		157 000,00		882 340,00	

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, которые были отклонены:

Номер и наименование закупки	Наименование потенциального поставщика	Обоснование причины отклонения
2	№ ОС-2 Станок рельсоверлильный 1024В. Станок рельсоверлильный характеристики станка Масса:40 кг; Размер (д/ш/в): 1060x260x330 мм; Диаметр сверления: 36 мм; Мощность двигателя: 1 кВт; Режущий инструмент: быстрорежущее сверло Среднее время сверление рельса 3 мин. К источнику электроэнергии станок подключается посредством четырехжильного кабеля с вилкой в конце	ООО "ПромГарант", РФ, г. Омск, ул. 10 лет Октября, д.203В п.101, п.п.1 "Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий" - отсутствие справки о гос. регистрации потенциального поставщика; п.110, п.п.2 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий» - не предоставлены тех.характеристики предлагаемого ТМЦ

По результатам проведенной процедуры закупок способом запроса ценовых предложений принято решение признать победителем:

Номер и наименование закупки	Наименование потенциального поставщика	Сумма договора в тенге без учета НДС	Срок заключения договора	
1	№ ОС-1 Круглопильный станок с торцовочной кореткой OSTERMANN S2. С техническими характеристиками: максимальная толщина распиливаемого материала 90 градусов -102мм, максимальная толщина 45 градусов -72мм, максимальная ширина раскроя по параллельному упору 950мм, частота вращения пилы 4 тыс. об/мин. Мощность двигателя -4КВт.	ТОО "Business Limited Company", РК, г.Нур-Султан, пр. Туран, здание 1, офис 011.	2 630 000,00	не позднее 5 р.д. со дня получения уведомления
2	№ ОС-2 Станок рельсоверлильный 1024В. Станок рельсоверлильный характеристики станка Масса:40 кг; Размер (д/ш/в): 1060x260x330 мм; Диаметр сверления: 36 мм; Мощность двигателя: 1 кВт; Режущий инструмент: быстрорежущее сверло Среднее время сверление рельса 3 мин. К источнику электроэнергии станок подключается посредством четырехжильного кабеля с вилкой в конце	ТОО "Business Limited Company", РК, г.Нур-Султан, пр. Туран, здание 1, офис 011.	1 415 000,00	не позднее 5 р.д. со дня получения уведомления
		4 045 000,00		

Потенциальные поставщики, занявшие второе место:

Номер и наименование закупки	Наименование потенциального поставщика	
1	№ ОС-1 Круглопильный станок с торцовочной кореткой OSTERMANN S2. С техническими характеристиками: максимальная толщина распиливаемого материала 90 градусов -102мм, максимальная толщина 45 градусов -72мм, максимальная ширина раскроя по параллельному упору 950мм, частота вращения пилы 4 тыс. об/мин. Мощность двигателя -4КВт.	ТОО "Smart Energy Services", РК, г. Нур-Султан, ул. Д.Кунаева, здание 29/1, и.п. 10
2	№ ОС-2 Станок рельсоверлильный 1024В. Станок рельсоверлильный характеристики станка Масса:40 кг; Размер (д/ш/в): 1060x260x330 мм; Диаметр сверления: 36 мм; Мощность двигателя: 1 кВт; Режущий инструмент: быстрорежущее сверло Среднее время сверление рельса 3 мин. К источнику электроэнергии станок подключается посредством четырехжильного кабеля с вилкой в конце	ТОО "Smart Energy Services", РК, г. Нур-Султан, ул. Д.Кунаева, здание 29/1, и.п. 10

Ценовое предложение поставщика ООО "ПромГарант" отклонено на основании пункта №101, п.п.1, п.101, п.п.1 "Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий" - отсутствие справки о гос. регистрации потенциального поставщика; п.110, п.п.2 «Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий» - не предоставлены тех.характеристики предлагаемого ТМЦ.

Технические эксперты к проведению закупки способом запроса ценовых предложений не привлекались.

Генеральный директор

Перфилов О.В.

Согласовано:

Начальник УЗ: Жакупов Р.А.

Главный специалист УЗ: Кулагин А.Н.