

АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

ПРОТОКОЛ

об итогах закупки способом запроса ценовых предложений по закупу услуги доступа к сети Internet для нужд АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

г.Павлодар

«05» января 2020г.

Место оформления протокола: г. Павлодар, ул. Кривенко, 27

Дата и место проведения закупки способом запроса ценовых предложений: 05.01.2020 г., АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», г. Павлодар, ул. Кривенко, 27, 409 кабинет.

Провело закупки способом запроса ценовых предложений по закупу услуги доступа к сети Internet для нужд для нужд АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

№ п/п	Наименование и номер закупок способом запроса ценовых предложений (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне)	Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг, единица измерения	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Единицы измерения	Цена за единицу, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое	Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупки товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое
1	2	3	4	5	6	7
1	Доступ к сети Internet на скорости 80 Mbit/s	1	1. Обеспечение прямого подключения к сети Интернет, без использования кэширующих серверов. 2. Потенциальный Поставщик должен иметь собственную магистральную IP MPLS сеть. 3. Магистральная сеть потенциального Поставщика должна быть организована на базе наземных цифровых каналов не менее 10 Гбит/с с применением оборудования ведущих	усл		3 000 000
2	Доступ к сети Internet через шлюз безопасности			усл		6 000 000

			<p>мировых произв-лей и охватывать все областные центры;</p> <p>4. Сеть Потенциального Поставщика должна быть зарезервирована за счет использования кольцевой топологии ядра сети, при которой выход из строя одного узла не будет влиять на работоспособность сети в целом.</p> <p>5. Служебный трафик на предоставляемом канале Интернет, не должен превышать 20% от общей пропускной способности канала.</p> <p>6. Наличие независимых каналов доступа в зарубежный сегмент сети Интернет, для резервирования доступа к сети Интернет (на случай обрыва канала/отказ канала зарубежного поставщика.</p> <p>7. Наличие не менее 4 международных стыков с независимыми внешними upstream операторами.</p> <p>8. Потенциальны й Поставщик должен являться участником центров обмена интернет-трафиком: KAZ-IX, MSK-IX, DATA-IX.</p> <p>9. Наличие круглосуточной службы технической поддержки.</p>		
--	--	--	--	--	--

1. Ценовые предложения для участия в закупке способом запроса ценовых предложений потенциальные поставщики не предоставили.
2. Технические эксперты к проведению закупки способом запроса ценовых предложений не привлекались.
3. По результатам вскрытия конвертов:
 Признать закупки способом запроса ценовых предложений на услуги доступа к сети Internet для нужд для нужд АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» несостоявшимся на основании подпункта 1) пункта 111 Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 августа 2019 года № 73 (далее - Правила закупок).

4. Настоящий протокол является документом, признающим закупки способом запроса ценовых предложений по закупке услуги доступа к сети Internet для нужд АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО», назначенные на 05.01.2020г., несостоявшимися.

Генеральный директор



О.В. Перфилов

Начальник УЗ



Р.А. Жакупов

Начальник ОЗРУ



А.А. Ахметов

Отв. за проведение процедуры закупки: Шеин К.М.
Должность: Начальник УиТ
тел. 39-96-07