

22.06.2022 № PD-001/220601

ЗАПРОС ТЕХНИКО-KOMMEPЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ

на поставку МТР, услуг и/или работ для собственных нужд

REQUEST FOR QUOTATION

for supply of Goods, services and/or works for own needs

От имени компании ИП ООО «Sanoat Energetika Guruhi» (зарегистрированного по адресу 100100, Республика Узбекистан, г. Ташкент, ул. Нукус 50) выражаем Вам свое почтение и уважение.

Настоящим просим Вас направить технико-коммерческое предложение (далее ТКП) на предмет закупки:

«Запорно-регулирующей арматуры и трубной продукции»

согласно наименованию, количеству и техническим требованиям приложения №1.

On behalf of the company FE LLC "Sanoat Energetika Guruhi" (registered at str. Nukus 50, Tashkent, Republic of Uzbekistan, 100100) we are expressing our best regards and respects.

By the present we are kindly asking you to provide technical and commercial proposal (further quotation) for supply of:

«Shut-off and control valves and pipe products»

according to description, quantity and technical requirements of appendix #1.

В ТКП в обязательном порядке просим указать нижеуказанную информацию (но не ограничиваясь):

1. Номер и дату ТКП;
2. Подробное описание товаров, услуги или работ;
3. Гарантийный срок;
4. Стоимость за единицу и общую стоимость без учета НДС;
5. Срок поставки товаров, услуг или работ;
6. Валюту ТКП, договора и платежей (если нерезиденты Республики Узбекистан - в валюте экспортера);
7. Условия оплаты (**предпочтительные условия оплаты:** 100% отсрочка платежа на 30 дней после поставки Товара/ выполнения работ);
8. Условия поставки (**предпочтительные условия поставки** (а) для резидентов: доставка до склада Покупателя, (б) для нерезидентов: DAP-Фергана, Р. Узбекистан);
9. Срок действия ТКП (минимум 30 дней от срока приема ТКП).

Срок приема ТКП: до 30.06.2022 (вкл. до конца рабочего дня).

- ТКП просим направить по электронной почте на адрес: shakhram.zhurakhonov@jpetrol.com

- Контактное лицо: Журахонов Шахрам
Тел: +99897 771 13 33; +99878 150 00 57 (вн. 381-87)

- Предоставление ТКП до завершения сроков приема ТКП является обязательным.

Приложения:

- Приложение №1 (номенклатура товара и тех. требования);
- Проект договора поставки;
- Форма ТКП

**Начальник департамента
тендерных процедур МТР**

We kindly ask you to indicate the following information in quotation (but not limited to):

1. Number and date of quotation;
2. Detailed description of the Goods, services or works;
3. Warranty period;
4. Unit price and total price excluding VAT;
5. Delivery time of goods, services or works;
6. Currency of quotation, contract and payments (if non-residents of the Republic of Uzbekistan - in the currency of the exporter);
7. Terms of payment (**preferred payment terms:** 100% payment within 30 days after delivery of the Goods / performance of works);
8. Terms of delivery (**preferred delivery terms** (a) for residents: delivery to the Buyer's warehouse, (b) for non-residents: DAP-Fergana, Uzbekistan);
9. Quotation validity period (minimum 30 days from date of quotation deadline).

Quotation deadline: until 30.06.2022 (incl. before the end of working day).

- Quotation please provide via e-mail to: shakhram.zhurakhonov@jpetrol.com

- Contact person: Zhurakhonov Shakhram
Phone: +99897 771 13 33; +99878 150 00 57 (int. 381-87)
- Submission of the quotation before the end of quotation deadline is strictly required.

Appendixes:

- Appendix 1 (Good and technical requirements);
- Draft of the contract;
- Form of quotation.

Ф.Т. Кудратходжаев

Приложение № 1 / Appendix No. 1

ЛОТ-1 / LOT-1			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Задвижка ЗКЛ-2 (30с41нж) Ду-50, Ру-16	к-т.	322
2	Задвижка ЗКЛ-2 (30с41нж) Ду-80, Ру-16	к-т.	168
3	Задвижка ЗКЛ-2 (30с41нж) Ду-100, Ру-16	к-т.	150
4	Задвижка ЗКЛ-2 (30с41нж) Ду-150, Ру-16	к-т.	80
5	Задвижка ЗКЛ-2 (30с41нж) Ду-200, Ру-16	к-т.	10
6	Задвижка ЗКЛ-2 (30с41нж) Ду-400, Ру-16	к-т.	4
7	Задвижка ЗКЛ 25х40	к-т.	20
8	Задвижка ЗКЛ 50х40	к-т.	20
9	Задвижка ЗКЛ Ду 80х40мм	к-т.	14
10	Задвижка ЗКЛ 150х230	шт	4
11	Задвижка ЗКЛ 200х230	шт	4
12	Задвижка ЗКЛ 100х230	шт	4
Итого:			800

ЛОТ-2 / LOT-2			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Задвижка ЗКС 15х160	шт	150
2	Задвижка ЗКС 20х160	шт	374
3	Задвижка ЗКС 25х160	шт	84
4	Задвижка ЗКС ду 200 class 600	шт	6
5	Задвижка ЗКС ду 15 class 800	шт	20
6	Задвижка ЗКС ду 20 class 800	шт	20
7	Задвижка ЗКС ду 50 class 300	шт	4
8	Задвижка ЗКС ду 100 class 300	шт	2
9	Задвижка ЗКС ду 150 class 300	шт	2
Итого:			662

ЛОТ-3 / LOT-3			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Задвижка с ответ.флан. и крел. изд. 30ч6бр Ду-50, Ру-10	к-т.	50
2	Задвижка с ответ.флан. и крел. изд. 30ч6бр Ду-150, Ру-10	к-т.	20
3	Задвижка с ответ.флан. и крел. изд. 30ч6бр Ду-200, Ру-10	к-т.	20
4	Задвижка с ответ.флан. и крел. изд. 30ч6бр Ду-250, Ру-10	к-т.	20
5	Задвижка с ручным приводом 30ч.15бр.Ду-400, Ру-10	к-т.	4
6	Задвижка эл. MOV K-151 A/B ду 200 class 600	шт	2
Итого:			116

ЛОТ-4 / LOT-4			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Вентиль бронз Ду 15х16	шт	320
2	Вентиль бронз Ду 20х16	шт	180
3	Вентиль бронз Ду 25х16	шт	60
Итого:			560

ЛОТ-5 / LOT-5			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Вентиль стальной Ду-20, Ру-16	шт	60
2	Вентиль стальной Ду-25, Ру-16	шт	50
3	Вентиль стальной Ду-32, Ру-16	шт	50
4	Вентиль стальной Ду-40, Ру-16	шт	10
5	Вентиль стальной Ду-20, Ру-40	шт	10
6	Вентиль стальной Ду-32, Ру-40	шт	10
7	Вентиль стальной Ду-40, Ру-40	шт	10
Итого:			200

ЛОТ-6 / LOT-6			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Вентили паровые фланцевые ДУ50, Ру16 15ч146р	шт	10
2	Вентили паровые фланцевые ДУ80, Ру 16 15ч146р	шт	10
3	Вентиль чугунный Ду15х16	шт	30
4	Вентиль чугунный Ду20х16	шт	30
5	Игольчатый вентиль Ду15х160	шт	720
Итого:			800

ЛОТ-7 / LOT-7			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Обратный клапан брон Ду-400, Ру-10 19ч 16р	шт	10
2	Обратный клапан лубрикатора	шт	24
Итого:			34

ЛОТ-8 / LOT-8			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Обратный клапан Ду-50, Ру-16	шт	10
2	Обратный клапан Ду-80, Ру-16	шт	4
3	Обратный клапан Ду-100, Ру-16	шт	4
4	Обратный клапан Ду-150, Ру-10	шт	4
5	Обратный клапан Ду-300, Ру-10	шт	4
Итого:			26

ЛОТ-9 / LOT-9			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Клапан с пневмоприводом Ду-200DN 200 8" F15L-11F5-0 Hi-Seal HPBV, Class 150 Lugged Firesafe design, Work temp.: -25 / +225 °C Body: Cast steel ASTM A216 GR WCC Disc: Stainless steel ASTM A351 GR CF8M Shaft: Stainless steel ASTM A564 630 17.4 Seat: Inconel 625/ V.PTFE Seals: Graphite Bearings: PTFE Composite + Монтажный комплект (Mounting Kit) для пневмопривода + Пневмопривод: PRA-037-DA	КТ	4
2	Клапан с пневмоприводом Ду-200 DN 250 10" F15L-11F5-0 Hi-Seal HPBV, Class 150 Lugged Firesafe design, Work temp.: -25 / +225 °C Body: Cast steel ASTM A216 GR WCC Disc: Stainless steel ASTM A351 GR CF8M Shaft: Stainless steel ASTM A564 630 17.4 Seat: Inconel 625/ V.PTFE Seals: Graphite Bearings: PTFE Composite	КТ	1

	+ Монтажный комплект (Mounting Kit) для пневмопривода + Пневмопривод: PRA-045-DA		
Итого:			5

ЛОТ-10 / LOT-10			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Клапан ППК фланцевый Ду-50, Ру-16 17с22нж2	шт	5
Итого:			5

ЛОТ-11 / LOT-11			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Емкость 2Е-21 (барометрический гидрозатвор) (АВТ-2) Q=50м³; Ø=2420х10мм; L=9730мм; материал углеродистый сталь, чертеж №109-9032,013 (Кротовополск. г.Брно)	шт	1
2	Емкость 3Е-21 (барометрический гидрозатвор) (АВТ-3) Q=28м³; Ø=2020х10мм; L=8000мм; материал углеродистый сталь, чертеж №109-9032,014 (Кротовополск. г.Брно)	шт	2
3	Емкость Е-8 Двн-1224мм, V-4м³ материал: ВМСтЗсп, ДН-17231	шт	1
4	Емкость Е-16 Двн-1600х10мм V-8м³; чертеж ДН-17010	шт	1
Итого:			5

ЛОТ-12 / LOT-12			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Отвод Ø168 x 12x90°	шт	20
2	Отвод (калач) Ø168 x 12x180° Межцентровое расстояние 336мм	шт	32
Итого:			52

ЛОТ-13 / LOT-13			
№	Номенклатура	Ед.изм.	Кол-во
1	Втулка латунная 100х140	мм.	1000
2	Втулка бронзовая 100х250	мм.	1000
Итого:			2 000