

ОБЪЯВЛЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННЫХ ЗАКУПКАХ СПОСОБОМ ОТКРЫТЫЙ ТЕНДЕР НА ПОНИЖЕНИЕ N:309702

1. «Семизбай-У»

(наименование заказчика)

объявляет о проведении электронных закупок способом открытого тендера с применением торгов на понижение для исполнения контрактов на недропользование

Запорная арматура

(наименование закупки)

2. Перечень лотов

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Дополнительная характеристика	Кол-во	Ед. Изм.	Планируемая сумма без НДС	Условия поставки	Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Требуемый срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Приоритет закупки
1	Клапан	из полипропилена, шаровый, обратный, диаметр 25 мм	клапан обратный фланцевый трехсекционный с пружиной SAFi Дн-25 Д-32 PE Арт.2001-02FFVI	20	Штука (796)	357 142,80	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
2	Кран	шаровый, из полипропилена, с муфтовыми окончаниями, диаметр 32 мм	Кран шаровый Дн 32 д40 PP-H, под приварку	50	Штука (796)	1 517 857,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
3	Кран	шаровый, из полипропилена, с втулочными окончаниями, диаметр 20 мм	Кран шаровый муфта-штуцер с ручным рычагом FxML d.20 PP	10	Штука (796)	19 500,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
4	Кран	шаровый, из полипропилена, с втулочными окончаниями, диаметр 25 мм	Кран шаровый муфта-штуцер с ручным рычагом FxML d.25 PP	10	Штука (796)	26 464,30	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
5	Кран	шаровый, из полипропилена, с втулочными	Кран шаровый Дн 25 д32 PP-H, под приварку	288	Штука (796)	2 957 143,68	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдер	в течение 60 календарных дней с даты	Товаропроизводители Холдинга

		окончаниями, диаметр 32 мм						ский район, месторождение "Семизбай"	осуществления предоплаты	
6	Кран	шаровый, полипропиленовый, диаметр 20 мм, давление условное 2 Мпа	Кран шаровый муфта-муфта с ручным рычагом FxFL d.20 PP	20	Штука (796)	39 000,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
7	Кран	шаровый, полипропиленовый, диаметр 25 мм, давление условное 2 Мпа	Кран шаровый муфта-муфта с ручным рычагом FxFL d.25 PP	20	Штука (796)	52 928,60	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
8	Кран	шаровый, полипропиленовый, диаметр 32 мм, давление условное 2 Мпа	Кран шаровый муфта-муфта с ручным рычагом FxFL d.32 PP	10	Штука (796)	27 857,10	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
9	Кран	шаровый, полипропиленовый, диаметр 40 мм, давление условное 2 Мпа	Кран шаровый муфта-муфта с ручным рычагом FxFL d.40 PP	10	Штука (796)	34 821,40	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
10	Кран	шаровый, полипропиленовый, диаметр 50 мм, давление условное 2 Мпа	Кран шаровый муфта-муфта с ручным рычагом FxFL d.50 PP	10	Штука (796)	41 785,70	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
11	Кран	шаровой, из полиэтилена, с муфтовыми окончаниями под клеевое соединение	Кран шаровый под приварку PE, Ду 32	100	Штука (796)	714 286,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
12	Кран	шаровой, из полипропилена, с муфтовыми окончаниями под клеевое соединение	Кран шаровый муфта-муфта с ручным рычагом FxFL d.15 PP	20	Штука (796)	27 857,20	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
13	Кран	шаровой, из полипропилена, с муфтовыми окончаниями	Кран шаровый муфта-штуцер с ручным рычагом FxML d.15 PP	10	Штука (796)	13 928,60	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдер	в течение 60 календарных дней с даты	Товаропроизводители Холдинга

		под клеевое соединение						ский район, месторождение "Семизбай"	осуществления предоплаты	
14	Клапан	мембранный, из поливинилиденфторида, с резьбовым окончанием, под резьбовое соединение, диаметр 25 мм	Кран мембранный для отбора проб Дн 25 д32 PP-H	183	Штука (796)	2 102 865,81	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
15	Клапан	мембранный, из поливинилиденфторида, с резьбовым окончанием, под резьбовое соединение, диаметр 25 мм	Кран регулировочный мембранный D-32 DN- 25 PP	238	Штука (796)	2 734 874,66	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
16	Кран	шаровой, стальной	шаровый, DN25, PN16, "H3", в комплекте с пневмоприводом, электромагнитным клапаном, сигнализатором положения, фланцевый. Материал - н/ст. Кодировка: SM106F00ABA0A0NNV-KZ01.	2	Штука (796)	510 714,28	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
17	Кран	шаровой, стальной	шаровый, DN50, PN16, "H3", в комплекте с пневмоприводом, электромагнитным клапаном, сигнализатором положения, фланцевый. Материал - н/ст. Кодировка: SM109E00ABA0A0NNV-KZ01.	2	Штука (796)	946 428,58	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
18	Задвижка	чугунная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, номинальное давление 16 Мпа, номинальный диаметр 50 мм	Задвижка 30ч6бр Ру-16 Ду-50	10	Штука (796)	133 928,60	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
19	Задвижка	чугунная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, номинальное давление 16 Мпа, номинальный диаметр 80 мм	Задвижка 30ч6бр Ру-16 Ду-80	10	Штука (796)	178 571,40	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
20	Задвижка	чугунная, тип	Задвижка 30ч6бр Ру-16	7	Штука	156 250,01	DDP	Кызылординск	в течение 60	Товаропроиз

		присоединения к трубопроводу - фланцевое, номинальное давление 16 Мпа, номинальный диаметр 100 мм	Ду-100		(796)				ая область, Шиелыйский район, месторождение "Ирколь"	календарных дней с даты осуществления предоплаты	водители Холдинга
21	Задвижка	чугунная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с обрезиненным клином, номинальное давление 16 Мпа, номинальный диаметр 80 мм, ГОСТ 5762-2002	Задвижка 30ч6бр Ру-10-16 Ду-80	6	Штука (796)	167 142,84	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга	
22	Задвижка	чугунная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с обрезиненным клином, номинальное давление 16 Мпа, номинальный диаметр 100 мм, ГОСТ 5762-2002	Задвижка 30ч6бр Ру-10-16 Ду-100	1	Штука (796)	27 857,14	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга	
23	Задвижка	чугунная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с обрезиненным клином, номинальное давление 16 Мпа, номинальный диаметр 150 мм, ГОСТ 5762-2002	Задвижка 30ч6бр Ру-10-16 Ду-150	1	Штука (796)	36 520,71	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга	
24	Задвижка	чугунная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с обрезиненным клином, номинальное давление 16 Мпа, номинальный диаметр 200 мм, ГОСТ 5762-2002	Задвижка 30ч6бр Ру-10-16 Ду-200	1	Штука (796)	66 160,71	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга	
25	Задвижка	чугунная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с обрезиненным клином, номинальное давление 16	Задвижка 30ч6бр Ру-10-16 Ду-50	10	Штука (796)	167 142,90	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга	

		Мпа, номинальный диаметр 50 мм, ГОСТ 5762-2002								
26	Задвижка (затвор)	стальная, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, номинальное давление 1,6 Мпа, номинальный диаметр 200 мм	Затвор поворотный Dn 200 Pn 16, SS316L	1	Штука (796)	196 428,57	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
27	Клапан запорный	стальной, проходной, давление условное от 1,6 - 4 Мпа, ГОСТ 3326-86	клапан запорный 15нж 68п1 Ру-16 Ду-150 ст 10Х17Н13М2Г	1	Штука (796)	178 571,43	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
28	Клапан запорный	титановый, тип соединения - фланцевый, давление условное 16 Мпа, номинальный диаметр 100 мм	клапан запорный титановый фланцевый 13тн 2п Ду-100 Ру16	15	Штука (796)	2 008 928,55	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
29	Задвижка	нержавеющая, клиновья, литая, тип присоединения к трубопроводу - фланцевое, с выдвижным шпинделем, маховик, (ручной), условное давление 1,6 МПа, условное давление 50 мм	Задвижка н/ст 30нж41нж Ру-16 Ду-50	4	Штука (796)	180 000,00	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
30	Кран	шаровой, стальной, проходной, тип соединения фланцевое, условное давление 1,6 Мпа, ГОСТ 9702-87	Кран шаровой фланцевый Ст12Х18Н10Т Ру-16 Ду-100	34	Штука (796)	4 981 000,00	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
31	Кран	шаровой, стальной, проходной, тип соединения фланцевое, условное давление 1,6 Мпа, ГОСТ 9702-87	Кран шаровой фланцевый Ст12Х18Н10Т Ру-16 Ду-25	40	Штука (796)	1 160 000,00	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
32	Кран	шаровой, стальной, проходной, тип соединения фланцевое, условное давление 1,6 Мпа, ГОСТ 9702-87	Кран шаровой фланцевый Ст12Х18Н10Т Ру-16 Ду-50	25	Штука (796)	1 175 000,00	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга

33	Кран	шаровой, стальной, проходной, тип соединения фланцевое, условное давление 1,6 Мпа, ГОСТ 9702-87	Кран шаровой фланцевый Ст12Х18Н10Т Ру-16 Ду-150	1	Штука (796)	313 000,00	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
34	Кран	шаровой, стальной, муфтовый, условное давление 16 Мпа, диаметр 15 мм, ГОСТ 21345-2005	Кран шаровый н/ст Дн15	50	Штука (796)	107 100,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
35	Кран	шаровой, стальной, муфтовый, условное давление 16 Мпа, диаметр 20 мм, ГОСТ 21345-2005	Кран шаровый н/ст Дн20	50	Штука (796)	117 850,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
36	Кран	шаровой, латунный, муфтовый, условное давление 1,6 Мпа, условный проход 15 мм	Кран 3-х ходовой латунный под манометр ДУ-15	15	Штука (796)	10 446,45	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
37	Кран	шаровой, латунный, муфтовый, условное давление 1,6 Мпа, условный проход 40 мм	Кран шаровый муфтовый Ру 16 Ду 40 латунь	4	Штука (796)	12 857,16	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
38	Кран	шаровой, латунный, муфтовый, условное давление 1,6 Мпа, условный проход 50мм	Кран шаровый полуоборотный Ру-11-16, Ду-50 латунь	4	Штука (796)	70 395,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
39	Кран	шаровой, стальной, фланцевый, давление условное 1,6 Мпа, проход условный 20 мм	Кран шаровый фланцевый Ду20 Рп 16, SS316L	10	Штука (796)	303 571,40	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
40	Кран	шаровой, стальной, фланцевый, давление условное 1,6 Мпа, проход условный 50 мм	кран шаровый фланцевый Дн 50, Рп 16, SS316L	5	Штука (796)	473 214,30	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга

41	Затвор	дисковый, полимерный, химический, серии ЗПХ, межфланцевый, стяжной, с маховиком, номинальное давление 1,6 Мпа, номинальный диаметр 100 мм	Затвор поворотный межфланцевый PVC ф100 PN16	7	Штука (796)	406 249,97	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
42	Затвор	дисковый, полимерный, химический, серии ЗПХ, межфланцевый, стяжной, с маховиком, номинальное давление 1,6 Мпа, номинальный диаметр 150 мм	Затвор поворотный межфланцевый PVC ф150 PN16	12	Штука (796)	1 392 857,16	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
43	Затвор	дисковый, полимерный, химический, серии ЗПХ, межфланцевый, стяжной, с маховиком, номинальное давление 1 Мпа, номинальный диаметр 200 мм	Затвор поворотный межфланцевый PVC ф200 PN16	4	Штука (796)	589 285,72	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
44	Вентиль	нержавеющий, фланцевый коррозионный, условный диаметр 32 мм, условное давление 1,6 МПа	Вентиль 15нж65бк Ру-16 Ду-32	5	Штука (796)	160 000,00	DDP	Кызылординская область, Шиелийский район, месторождение "Ирколь"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
45	Вентиль	нержавеющий, фланцевый коррозионный, условный диаметр 50 мм, условное давление 1,6 МПа	вентиль 15нж 65бк Ру-16 Ду-50	4	Штука (796)	214 285,72	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
46	Вентиль	нержавеющий, фланцевый коррозионный, условный диаметр 80 мм, условное давление 1,6 МПа	вентиль 15нж 65бк Ру-16 Ду-80	1	Штука (796)	62 500,00	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
47	Вентиль	нержавеющий, фланцевый коррозионный, условный диаметр 100 мм, условное давление 1,6 МПа	вентиль фланцевый Ру-16 Ду-100 Ст10X17Н13М2Т	4	Штука (796)	535 714,28	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга

48	Клапан обратный	стальной, тип присоединения - штуцерное, давление условное 1,6 Мпа, ГОСТ 27477-87	Клапан обратный соединением 32мм латунь	2	Штука (796)	4 663,28	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
49	Клапан обратный	латунный, муфтовый для воды и пара, давление условное 1,6 Мпа, проход условный 20 мм	Клапан обратный соединением 20мм латунь	2	Штука (796)	4 663,28	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
50	Клапан обратный	латунный, муфтовый для воды и пара, давление условное 1,6 Мпа, проход условный 25 мм	Клапан обратный соединением 25 мм латунь	2	Штука (796)	4 663,28	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга
51	Клапан обратный	латунный, муфтовый для воды и пара, давление условное 1,6 Мпа, проход условный 40 мм	Клапан обратный соединением 40мм латунь	2	Штука (796)	4 663,28	DDP	Акмолинская область, Енбекшильдерский район, месторождение "Семизбай"	в течение 60 календарных дней с даты осуществления предоплаты	Товаропроизводители Холдинга

3. Заявка на участие в электронных закупках способом открытого тендера на понижение должна содержать:

- наименование, фактический адрес потенциального поставщика;
- наименование и объем товаров, выполнения работ, оказываемых услуг;
- место и сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг;
- перечень документов согласно требованиям тендерной документации;

Заявка потенциального поставщика должна быть заверена ЭЦП потенциального поставщика.

4. Срок начала представления заявок **31.03.2017 18:27**.

5. Окончательный срок представления заявок **17.04.2017 12:00**

6. Срок действия заявки потенциального поставщика должен составлять не менее **60** дней.

7. Договор о закупках заключается в сроки, от 10 до 25 календарных дней со дня подписания протокола итогов.

8. Дополнительную информацию и справки можно получить по телефону: **87172551469**.

9. Перечень прилагаемых документов:

№	Наименование	Тип документа
1	Карточка учета договора_309702.pdf	Карточка учета договора
2	Электронная тендерная документация_309702.pdf	Тендерная документация
3	Запорная арматура Проект договора.pdf	Проект договора
4	Запорная арматура Техническая спецификация_(1).pdf	Техническая спецификация

Форму подготовил: **Ведущий менеджер Отдела закупок Едрисов А.**