

«Утверждаю»
 Главный инженер
 ООО «МолдоваТрансгаз»
 Байдауз И.Е.

**«Поставка ЗИП к регуляторам давления»
 (наименование конкурса)**

ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ И ИХ ОБЪЕМЫ на 2024 год

П.н.	Наименование	Марка, ГОСТ, тип, аналог	Ед. изм.	КОЛ-ВО
1	2	3	4	5
1	Автоматика для подогревателя	_контактор-силовое реле ESC-225 (Hager)	шт.	6,00
2	Автоматика для подогревателя	_термореле ЕК 186 (Hager)	шт.	6,00
3	Вентиль регулировочный игольчатый	_V16B-D10M-S, DK LOK нерж. с соед.крышкой	шт.	16,00
4	Гайка нерж. DK LOK	_DN-10M-S	шт.	964,00
5	Задающее устройство	_Pilot PS/79 (TARTARINI)	шт.	6,00
6	Задающее устройство	_ЗУ-2	шт.	6,00
7	Задающее устройство	_ЗУ-3 Ca5.882.002	шт.	2,00
8	Кольцо DK LOK	_заднее обжимное нерж.(DFB-10M-S)	шт.	1 014,00
9	Кольцо DK LOK	_переднее обжимное нерж.(DFF-10M-S)	шт.	1 014,00
10	Комплект ЗИП	_к ЗУ-1	к-т	2,00
11	Комплект ЗИП	_к ЗУ-3	к-т	2,00
12	Комплект колец ГРС	_РД-100/80 ГОСТ-18829-73	к-т	2,00
13	Комплект колец ГРС	_РД-50-80 ГОСТ-18829-73	к-т	8,00
14	Комплект колец ГРС	_РДУ-100/50 ГОСТ-18829-73	к-т	10,00
15	Комплект колец ГРС	_РДУ-100/80 ГОСТ-18829-73	к-т	4,00
16	Кран шаровой для КИП	_V82B-D10M-S.DK LOK	шт.	144,00
17	Мембрана ГРС	_к РД-100-80/Са7.010 046-01	шт.	4,00
18	Мембрана ГРС	_к РД-50-80/Са7.010.046	шт.	8,00
19	Мембрана ГРС	_к РДУ-100/50 Са7.010.120	шт.	10,00
20	Мембрана ГРС	_к РДУ-100/80 Са7.010.121	шт.	4,00
21	Муфта DK LOK	_переходная нерж.(DUR-8M-10M-SA)	шт.	29,00
22	Муфта DK LOK	_проходная нерж.(DU-10M-SA)	шт.	122,00
23	Обжимной фиттинг	_DK LOK DCM-10M-8 GB 1/2	шт.	225,00
24	Подогреватель	_Fiser Type RPE (EMERSON) в комплекте с автоматикой	шт.	5,00
25	Рем. комплект ГРС (ЗИП РУ)	_для моделей регулятора давления РД-100/64	шт.	2,00

26	Рем. комплект ГРС (ЗИП РУ)	_для моделей регулятора давления РД-50-64	шт.	4,00
27	Рем. комплект ГРС (ЗИП РУ)	_для моделей регулятора давления РДУ-100/50	шт.	4,00
28	Рем. комплект ГРС (ЗИП РУ)	_для моделей регулятора давления РДУ-100/80	шт.	1,00
29	Тройник проходной DK LOK	_нерж.(DT-10M-SA)	шт.	178,00
30	Угольник проходной DK LOK	_нерж.(DL-10M-SA)	шт.	142,00
31	Клапан предохранительный	_SD 737 DN 50 PN 40 3-17 bar (фланцевое соединение)	шт.	6,00
32	Клапан предохранительный	_СППК4р 80-16 ГОСТ 12815-80	шт.	8,00

Примечание:

Столбец №3 «Марка, ГОСТ, тип, аналог» - указано предлагаемый характеристики товара или рекомендуемый, предпочтительный производитель, торговая марка.

Нач. ПТО

Галацан Н. Н.

Нач. ОМТС

Блеца К.В.

Нач. отдела ГРС

Вишневский А.М.