

УТВЕРЖДЕНО
Техническое задание

на закупку: электрического инструмента (Дрелей, перфораторов, фенов, шлифмашин, шуруповертов)

в интересах ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

наименование подразделения - конечного получателя МТР

в соответствии с План МТО на 2024 год (согласованная потребность).

1. Количество (объем) закупаемых МТР: в соответствии с Приложением 1 к настоящему техническому заданию;

2. Требуемый срок (график) поставки закупаемых МТР: с 03.01.2024 по 30.09.2024 г.г.

3. Перечень показателей (характеристик) закупаемых МТР

3.1. описание потребительских свойств – **профессиональная серия постоянного использования для проведения ремонтов, обслуживания, общестроительных работ, не бытового назначения.**

3.2. технические характеристики и их допустимые отклонения (а также материал изделия, энергозатраты при эксплуатации, затраты на обслуживание (содержание), производительность - **для профессионального использования, характеристики указанные в приложении не ниже заявленных. Приложение №1.**

3.3. ГОСТ, ТУ и др. ТНПА: в соответствии с ТНПА, действующими на территории Республики Беларусь

3.4. спецификация: требования не предъявляются;

3.5. план, эскиз, чертеж: требования не предъявляются;

3.6. необходимые качественные показатели: в соответствии с Приложением 1 к настоящему техническому заданию;

3.7. тара, емкость (банка, фляга, бочка, автоцистерна, ж/д цистерна, ящик, упаковка и т. п. – для закупки материалов, масел, жидкостей, краски и т.д.), в которых должны быть поставлены МТР: одноразовая невозвратная заводская упаковка;

3.8. при закупках запасных частей к оборудованию: полное наименование и код (шифр, № чертежа), а также заводские номера, дату выпуска и изготовителя эксплуатируемого оборудования, к которому они закупаются, чертеж требуемого изделия (при необходимости), паспорт: требования не предъявляются;

3.9. дополнительные условия для включения в контракт (необходимость технического обслуживания, инженерно-технического сопровождения, необходимость установки закупаемого оборудования сторонними специалистами, необходимость обучения и пр.): требования не предъявляются;

3.10. Документация и разрешения, требуемые для подтверждения соответствия МТР требованиям законодательства Республики Беларусь, локальными нормативными правовыми актами ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» и ПАО «Газпром» (паспорта, сертификаты, реестры, разрешения

на применение, нахождение в Едином реестре МТР, ИНТЕРГАЗСЕРТ и др.):

- копии деклараций о соответствии (сертификат соответствия) требованиям технических регламентов Таможенного союза, действие которых распространяется на закупаемую продукцию;

- паспорт, либо иной документ, подтверждающий качество продукции с указанием технических характеристик.

4. Плановый срок ввода в эксплуатацию или начало применения: 2024 год.

5. Требования по гарантии закупаемых МТР: гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев;

6. Предполагаемые изготовители МТР: BOSCH, MAKITA или аналог.

7. Предполагаемые марки, модели: в соответствии с Приложением 1 к настоящему техническому заданию;

8. Взаимозаменяемые аналоги: в соответствии с Приложением 1 к настоящему техническому заданию.

9. Начальная максимальная цена (НМЦ) по каждой позиции приведена в приложении №2 к ТЗ.

Приложение №1 к техническому заданию
на закупку электрического инструмента 2024

№ п/п	Наименование ТМЦ	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во
1	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	Аккумулятор. дрель-шуруповёрт в чемодане (18.0 В, 2 аккумулятора, 2.0 А/ч Li-Ion, 2 скор., 30 Нм, шурупы до 8 мм) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	2,00
2	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	Аккумулятор. дрель-шуруповёрт в чемодане (18.0 В, БЕСЩЕТОЧНЫЙ, 2 аккумулятора, 1.5 А/ч Li-Ion, 2 скор., 48 Нм, шурупы до 9 мм) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	2,00
3	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	Аккумулятор. дрель-шуруповёрт в чемодане БЕСЩЕТ., 18 В, 50 Н*м, 2*2 А*ч акб, БЗП 10 мм (18.0 В, 2 аккумулятора, 2.0 А/ч Li-Ion, 2 скор., 50 Нм, шурупы до 10 мм) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
4	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	Аккумулятор. дрель-шуруповёрт в чемодане (18.0 В, 2 аккумулятора, 1.5 А/ч Li-Ion, 2 скор., 42 Нм, шурупы до 10 мм) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
5	Перфоратор сетевой	Перфоратор сетевой в чемодане (800 Вт, 2.7 Дж, патрон SDS-plus, быстросъемн., БЗП в комплекте) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	7,00
6	Углошлифмашинка аккумуляторная 18В	Аккумулятор. углошлифмашина в чемодане с акб и з/у (18.0 В, 1 аккумулятор, 4.0 А*ч, Li-Ion, БЕСЩЕТОЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ, диск 125x22.2) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
7	Углошлифмашинка аккумуляторная 18В	Аккумулятор. углошлифмашина в чемодане с акб и з/у (БЕСЩЕТ., 125 мм, 8000 об/мин, рег. об., АКБ 1x4А*ч, ЗУ 4 А, кейс) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
8	Фен строительный 600Вт 250-500л/мин	Термовоздуходувка в чемодане + набор сопел (1800 Вт, 3 скор., 50-550 °С, ступенч. рег.) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
9	Фен технический 2000Вт	Термовоздуходувка в чемодане + набор сопел (2000 Вт, 50-630 °С, плавная регулировка, LCD-дисплей) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	2,00
10	Фен технический 2300Вт	Термовоздуходувка в чемодане + набор сопел (2000 Вт, 50-650 °С, плавная регулировка, LCD-дисплей) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
11	Шлифмашина прямая 750Вт	Шлифмашина прямая Professional 220 В Мощность 600 Вт, Мощность выходная 350 Вт, Число оборотов холостого хода 28 000 об/мин, Патрон цанговый зажим до 8 мм или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
12	Шлифмашина угловая ф125мм 950Вт	Одноручная углошлифмашина в коробке диск 125x22 мм, 950 Вт, плав. пуск., рег. об, 2800-11000 или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
13	Шлифмашина угловая ф125мм 1000Вт	Одноручная углошлифмашина в коробке диск 125x22 мм, 1200 Вт, плав. пуск., рег. об, 3000-11000 или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	9,00

№ п/п	Наименование ТМЦ	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во
14	Шлифмашина угловая ф125мм 1300Вт	Одноручная углошлифмашина в коробке (1300 Вт, диск 125х22 мм, Число оборотов, об/мин 11000, плавный пуск) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
15	Шлифмашина угловая ф125мм 1400Вт	Одноручная углошлифмашина в кор. 125 мм, 1400 Вт, плав. пуск., рег. об, функция константой электроники или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	6,00
16	Шлифмашина угловая ф125мм 1700Вт	Одноручная углошлифмашина 17-125 S в коробке (1700 Вт, диск 125х22 мм, вибро, регулировка оборотов, Частота вращения на холостом ходу 2.800 - 11.500 об/мин) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	11,00
17	Шлифмашина угловая ф125мм 1900Вт	Одноручная углошлифмашина 19-125 S в коробке (1900 Вт, диск 125х22 мм, вибро, регулировка оборотов, Частота вращения на холостом ходу 2.800 - 11.500 об/мин) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
18	Шлифмашина угловая ф180мм 1400Вт	Двуручная углошлифмашина в коробке (1400 Вт, диск 180х22 мм, без регул. об.) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
19	Шлифмашина угловая ф230мм 2200Вт	Двуручная углошлифмашина в коробке (2200 Вт, диск 230х22 мм, плавный пуск) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	4,00
20	Шлифмашина угловая ф230мм 2400Вт	Двуручная углошлифмашина в коробке (2400 Вт, диск 230х22 мм, вибро, без регул. об.) (06018С3100) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	3,00
21	Шлифмашина угловая ф230мм 2600Вт	Двуручная углошлифмашина 26-230 LVI в коробке (2600 Вт, диск 230х22 мм, вибро, плавный пуск, без регул. об., SDS-гайка) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
22	Шлифмашина эксцентриковая 300Вт	Шлифмашина эксцентриковая (орбитальная) Мощность 310 Вт, Диаметр шлифкруга 150 мм, Число колебаний холостого хода 4000 - 12000 колебаний/мин или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
23	Шлифмашина эксцентриковая 300Вт	Эксцентриковая шлифмашина в коробке (125 мм, 350 Вт, 8000-12000 об.мин, шнур - 4 м, регулировка оборотов, ампл. колебаний 2,6 мм) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
24	Шуруповерт аккумуляторный	Аккумуляторный шуруповерт в чемодане (18.0 В, 2 аккумулятора, 1.5 А/ч Li-Ion, 2 скор., 42 Нм, шурупы до 10 мм) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	10,00
25	Шуруповерт аккумуляторный	Аккумуляторный ударный шуруповерт в чемодане (12.0 В, 2 аккумулятора, 2.0 А/ч Li-Ion, 2 скор., 28 Нм, шурупы до 7 мм, сверление в металле до 6 мм) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
26	Бетономеситель (бетономешалка) 150л	Бетономеситель (объем 165/110 л, 900 Вт, 230 В,) Чугунная ведущая шестерня; - Чугунный зубчатый венец; ли аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00
27	Дрель ударная	Дрель ударная в чемодане (720 Вт, патрон БЗП, 2 скор.) ли аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00

№ п/п	Наименование ТМЦ	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во
28	Миксер строительный 1300Вт	Миксер строительный (1300 Вт, 2 скор., зажим резьба М14, насадка для смешивания в комплекте) или аналог (характеристики не ниже требуемых)	шт.	1,00

Наименование: Поставка электрического инструмента для нужд ОАО "Газпром трансгаз Беларусь" в 2024 году
Способ размещения закупки: маркетинговые исследования.

№ п/п	Наименование услуги	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена (НМЦ) договора, руб. РБ			
				Цена б/НДС	Сумма б/НДС	Сумма НДС	Сумма с НДС
1	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	шт	2	542,59	1 085,19	217,04	1 302,22
2	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	шт	2	821,43	1 642,85	328,57	1 971,42
3	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	шт	4	824,77	3 299,06	659,81	3 958,88
4	Дрель-шуруповёрт аккумуляторный 18В	шт	1	556,77	556,77	111,35	668,13
5	Перфоратор сетевой	шт	7	550,63	3 854,41	770,88	4 625,29
6	Углошлифмашинка аккумуляторная 18В	шт	1	871,50	871,50	174,30	1 045,80
7	Углошлифмашинка аккумуляторная 18В	шт	4	871,50	3 486,00	697,20	4 183,20
8	Фен строительный 600грС 250-500л/мин	шт	4	372,54	1 490,18	298,04	1 788,21
9	Фен технический 2000Вт	шт	2	425,52	851,04	170,21	1 021,24
10	Фен технический 2300Вт	шт	1	526,86	526,86	105,37	632,24
11	Шлифмашина прямая 750Вт	шт	4	945,67	3 782,69	756,54	4 539,23
12	Шлифмашина угловая ф125мм 950Вт	шт	4	285,26	1 141,06	228,21	1 369,27
13	Шлифмашина угловая ф125мм 1000Вт	шт	9	392,23	3 530,05	706,01	4 236,06
14	Шлифмашина угловая ф125мм 1300Вт	шт	4	400,04	1 600,14	320,03	1 920,17
15	Шлифмашина угловая ф125мм 1400Вт	шт	6	394,41	2 366,44	473,29	2 839,73
16	Шлифмашина угловая ф125мм 1700Вт	шт	11	970,20	10 672,16	2 134,43	12 806,60
17	Шлифмашина угловая ф125мм 1900Вт	шт	4	1 431,24	5 724,95	1 144,99	6 869,94
18	Шлифмашина угловая ф180мм 1400Вт	шт	1	511,36	511,36	102,27	613,63
19	Шлифмашина угловая ф230мм 2200Вт	шт	4	453,83	1 815,31	363,06	2 178,38
20	Шлифмашина угловая ф230мм 2400Вт	шт	3	1 016,77	3 050,30	610,06	3 660,36
21	Шлифмашина угловая ф230мм 2600Вт	шт	1	1 125,38	1 125,38	225,08	1 350,45
22	Шлифмашина эксцентриковая 300Вт	шт	1	261,34	261,34	52,27	313,61
23	Шлифмашина эксцентриковая 300Вт	шт	1	261,34	261,34	52,27	313,61
24	Шуруповерт аккумуляторный	шт	10	491,89	4 918,92	983,78	5 902,70
25	Шуруповерт аккумуляторный	шт	1	397,30	397,30	79,46	476,76
26	Бетономеситель (бетономешалка) 150л	шт	1	833,83	833,83	166,77	1 000,60
27	Дрель ударная	шт	1	344,09	344,09	68,82	412,91
28	Миксер строительный 1300Вт	шт	1	1 537,04	1 537,04	307,41	1 844,45
Итого					61 537,57	12 307,51	73 845,08