

Техническое задание по Лоту №1
По запросу предложений в электронной форме № 278 321
Для нужд: Акционерное общество "Челябинскгоргаз"

1. Предмет закупки.					ОКДП	ОКВЭД
№ п/п	Наименование предмета закупки	Ед. изм.	Колич ество	Допустим ость эквивале нта	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1	Очки защитные	Штука	100,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8
Технические характеристики предмета закупки	Легкие очки с увеличенным панорамным обзором, боковой и надбровной защитой. Цвет линзы: прозрачный Оптический класс: №1 (не дают искажений) Материал линзы: поликарбонат Материал оправы: поликарбонат Защита: от механического воздействия, УФ-излучения. Покрытие: против царапин и запотевания Регулировка дужек: по длине и наклону <p style="text-align: right;">Соответствие ГОСТ 12.4.230-2007</p>					
2	Полумаска для защиты от пылей и туманов	Штука	300,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8

Технические характеристики предмета закупки	<p>Полумаска фильтрующая (респиратор)</p> <p>Полумаска с клапаном выдоха и дополнительной защитой от раздражающего воздействия органических газов и паров.</p> <p>Применение эластичного сверхтонкого силикона в качестве мембраны клапана выдоха</p> <p>Защитная крышка клапана выдоха</p> <p>Специальная форма в носовой области должна позволять использовать полумаску с защитными и корригирующими очками.</p> <p>Класс фильтрующей полумаски: FFP2 (до 12 ПДК)</p> <p>Защита от раздражающего воздействия органических паров: до 1ПДК</p> <p>Способ фильтрации: электростатический</p> <p>Тип защиты: противоаэрозольная (дым, пыль, туман)</p> <p>Форма: чашеобразная</p> <p>Клапан выдоха: есть</p> <p>Материал мембраны: силикон</p> <p>Ремни оголовья: есть, регулируемые</p> <p>Регулируемый носовой зажим: алюминиевый</p> <p>Климатические условия применения: от -40°С до +70°С, допускаются условия повышенной влажности</p>					
3	Страховочная привязь	Штука	20,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8
Технические характеристики предмета закупки	<p>Привязь страховочная для сварки и пожаротушения.</p> <p>Материал: Номекс (огнестойкая тесьма), Кевлар 650К (внутренний слой).</p> <p>Одна точка крепления – D-образное кольцо на спине.</p> <p>Привязь должна быть оборудована индикатором падения и парковочными кольцами на наплечных лямках для крепления крюков-карабинов.</p> <p>Регулируемые основные лямки. Все пряжки из легированной стали.</p> <p>Привязь должна иметь контрастную отстрочку для облегчения осмотра.</p> <p>Для обеспечения поддержки работника в вертикальном положении привязь должна иметь проходящую под тазом ленту.</p> <p>Идентификационная бирка в виде книжки в пластиковом кожухе с застёжкой. Максимальная рекомендуемая температура использования: 149-177°С, Температура деструкции 427-482°С.</p> <p>Разрывная нагрузка >15 кН.</p> <p>Температурный диапазон применения: от -50°С до +177°С</p> <p>Инд. упаковка: 1шт п/э пакет.</p> <p>Размер: S/M, L/XL, XXL.</p> <p>Вес: 1,3/1,4/1,5 кг</p>					
4	Противогаз шланговый ПШ-1С	Штука	40,000	Да	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8

Значимые технические характеристики для оценки предложенных эквивалентов	<p>Панорамные противогазные маски) для промышленных фильтрующих противогазов предназначена для индивидуальной защиты органов дыхания и зрения от вредного воздействия непригодной для дыхания атмосферы. Маска имеет панорамное стекло и переговорное устройство. Изготавливается в двух ростах: 1 и 2, в каждом из которых существует 3 вида подмасочника: малый, средний и большой (1М, 1С, 1Б, 2М, 2С, 2Б). Материал лицевой части: резина Температурный режим: от -35°С до +45°С</p> <p>Материал деталей, соприкасающихся с лицом и головой- резина Крепление пм на голове-фиксация с помощью наголовника с упорами ступенчатого типа Обтюратор «независимого вида»- широкая полоса тонкой резины обеспечивает плотное прилегание к лицу при малом механическом воздействии Панорамное стекло из поликарбоната- площадь поля зрения более 70% - безопасность при механических воздействиях Подмасочник –препятствует запотеванию стекла - уменьшает содержание углекислого газа во вдыхаемом воздухе Переговорное устройство- разборчивость речи более 80% - возможность работы со средствами связи Система присоединения фильтра- центральное соединение - резьба круглая 40x4 ГОСТ 8762-75 Клапанная коробка- обеспечивает разделение вдыхаемого и выдыхаемого потоков воздуха - отсутствие подсоса вредных веществ Масса- не более 540 г.</p>					
	Технические характеристики предмета закупки	ГОСТ Р 12.4.252-2009, ГОСТ 12.4.236-12 класс 2, ГОСТ Р 12.4.189-99 класс 2. Противогаз состоит из маски ППМ-88, двух соединительных гофрированных трубок, резиноканевого армированного воздухоподводящего шланга длиной 10 метров, фильтрующего элемента для очистки вдыхаемого воздуха от пыли и амуниции из хлопчатобумажного материалов. Резинотканевый воздухоподводящий шланг армирован проволоочной спиралью. Гарантийный срок хранения 3 года.				
5	Наушники противозвучные с функцией активной защиты	Пара (2 шт.)	120,000	Нет	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8

2.	Условия поставки товаров					
	Грузополучатель	Акционерное общество "Челябинскгоргаз"				
	Место (адрес) поставки товаров	454087, г Челябинск, ул Рылеева д 8				
	Обязательное требование к сроку поставки товаров	Поставка товара осуществляется в течение 15 календарных дней с момента получения Поставщиком заявки на поставку от Покупателя Периодичность выставления заявок – Ежемесячно Срок выставления заявок – до 31.12.2019				

3.	Условия проведения закупочной процедуры.					
	Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС), рублей	1 287 270,00	Способ закупки	Запрос предложений в электронной форме		

В том числе НДС, рублей	214 545,00		
Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей	1 072 725,00		
Обязательное требование к условиям оплаты товара		Заказчик осуществляет оплату на расчетный счет Поставщика в течение 30 календарных дней с момента поставки товара и подписания товарных накладных.	