Техническое задание по Лоту №1 По открытому запросу предложений в электронной форме № 134 640 Для нужд: АО "Газпром газораспределение Вологда"

1.	Предмет	Іредмет закупки.				окдп	ОКВЭД
№ п/п		Наименование предмета закупки	Ед. изм.	Колич ество	Допустим ость аналога	Грузополучатель	Место (адрес) поставки товара
1		овый стальной КШ-50п ДУ50 РУ1,6МПа установка/полный проход/сварное ение	Штука	1,000		АО "Газпром газораспределение Вологда"	162614, г.Череповец, пр.Луначарского, д.28
Технические характеристики предмета закупки важной и верхинар вер							
2	Кран шарс	овый стальной ДУ100 РУ1.6МПа	Штука	14,000		АО "Газпром газораспределение Вологда"	162614, г.Череповец, пр.Луначарского, д.28
Технические характеристики полнопроходной КШ-100с: присоединение сварка (ГОСТ 16037, РД 558-97) Ду100; Ру16 кгс/см кв; рабочая среда- природный газ; температура эксплуатации -от - 40 до +40 град.С; класс герметичности "А"; ГОСТ 54808-2011; корпус – сталь 20; Покрытия корпуса однокомпонентная органосиликатная композиция на основе кремния - Армокот F 100; материалы основных деталей : шар 12X18H10T, уплотнение в затворе - фторопласт (Ф-4 исп. ТУ 6-05-810); климатическое исполнение У1 по ГОСТ 15150-69; управление ручное(рукоятка); установочное положение- любое; ресурс крана не менее 4000 циклов; гарантийный срок 24 месяца; срок службы - 40 лет; ТУ -3742-002-71452697-2012							
		овый изолирующий стальной полнопроходной соединение фланцевое D100	Штука	2,000	нет	АО "Газпром газораспределение Вологда"	162394, г. Великий Устюг, ул. Красная Гора, д.5
Технические характеристики присоединение фланцевое с КОФ Ду100; Ру16 кгс/см кв; рабочая среда- природный газ; температура эксплуатации -от -40 до +40 град.С; класс герметичности "А"; ГОСТ 54808-2011; сопротивление изолятора - более 10 Мом; дополнительная изоляция на торец изделия (тип ВУС - ПАП-М 105) по РД 153-39.4-091; корпус – сталь 20; Покрытия корпуса однокомпонентная органосиликатная композиция на основе кремния - Армокот F 100; материалы основных деталей : шар 12X18H10T, уплотнение в затворе - фторопласт (Ф-4 исп. ТУ 6-05-810); климатическое исполнение У1 по ГОСТ 15150-69; управление ручное(рукоятка); установочное положениелюбое; ресурс крана не менее 4000 циклов; гарантийный срок 24 месяца; срок службы - 40 лет; ТУ -3742-002-71452697-2012							
1 4		рвый стальной полнопроходной КШ вение сварное D15	Штука	23,000	пет		162614, г.Череповец, пр.Луначарского, д.28

Технические характеристики красс герметичности "A"; ГОСТ 54808-2011; корпус – сталь 20; Покрытия корпуса однокомпонентная органосиликатная композиция на основе кремния - Армокот F 100; материалы основных деталей : шар 12X18H10T, уплотнение в затворе - фторопласт (Ф-4 исп. ТУ 6-05-810); климатическое исполнение У1 по ГОСТ 15150-69; управление ручное(рукоятка); установочное положение- любое; ресурс крана не менее 4000 циклов; гарантийный срок 24 месяца; срок службы - 40 лет; ТУ -3742-002-71452697-2012							
	овый стальной полнопроходной КШ нение сварное D20	Штука	26,000	Нет	АО "Газпром газораспределение Вологда"	162614, г.Череповец, пр.Луначарского, д.28	
Технические характеристики присоединение сварка (ГОСТ 16037, РД 558-97) Ду20; Ру16 кгс/см кв; рабочая среда- природный газ; температура эксплуатации -от -40 до +40 град.С; класс герметичности "А"; ГОСТ 54808-2011; корпус – сталь 20; Покрытия корпуса однокомпонентная органосиликатная композиция на основе кремния - Армокот F 100; материалы основных деталей : шар 12Х18Н10Т, уплотнение в затворе - фторопласт (Ф-4 исп. ТУ 6-05-810); климатическое исполнение У1 по ГОСТ 15150-69; управление ручное(рукоятка); установочное положение- любое; ресурс крана не менее 4000 циклов; гарантийный срок 24 месяца; срок службы - 40 лет; ТУ -3742-002-71452697-2012							

2. Условия поставки товаров			
Грузополучатель	АО "Газпром газораспределение Вологда"		
Место (адрес) поставки товаров Согласно п.1 Технического задания			
	Поставка товара осуществляется в течение 3 календарных дней с момента получения Поставщиком заявки на поставку от Покупателя		
Обязательное требование к сроку поставки товаров	Периодичность выставления заявок – Ежемесячно Срок выставления заявок – до 07.07.2018		

3. Условия проведения закупочной процедуры.							
Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС), рублей	673 864,27		Открытый запрос предложений в электронной форме				
В том числе НДС, рублей	102 792,86						
Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей	571 071,41	Способ закупки					
Обязательное требование к услов	иям оплаты товара предо	00% в течение 30 календарных дней с даты подписания уполномоченными редставителями первичных документов, подтверждающих приёмку-передачу овара и отвечающих требованиям законодательства РФ					