

**Техническое задание
на поставку фитингов полиэтиленовых.**

1. Предмет договора: поставка полиэтиленовых фитингов.
2. Начальная (максимальная) цена договора: 269705 (двести шестьдесят девять тысяч семьсот пять) рублей.
3. Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара: Должен соответствовать срокам, указанным в паспорте (гарантийном талоне) завода-изготовителя и составлять не менее 2 лет с момента подписания акта приемки-передачи товара.
4. Требования к месту, условиям и срокам (периодам) поставки товара:
 - 4.1. Требования к месту поставки товара: Мурманская обл., г. Мончегорск, ул. Комарова, д. 7.
 - 4.2. Требования к условиям поставки товара: доставка товара осуществляется Поставщиком на склад Покупателя.
 - 4.3. Требования к срокам (периодам) поставки товара: товар поставляется одной партией в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента заключения договора в рабочие дни с 8.00 до 16.00 перерыв с 12.00 до 13.00 (время московское).
5. Форма, сроки и порядок оплаты: оплата товара производится путём перечисления денежных средств на расчётный счет поставщика в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с момента поставки товара (подписания акта приема-передачи товара) на основании выставленного счёта, счета-фактуры.
6. Порядок формирования цены договора: цена товара должна быть указана с учётом затрат на доставку товара, погрузочно-разгрузочных работ, расходов на страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей, а также иных расходов, связанных с поставкой товара.
7. Требования к качеству, техническим характеристикам товара требования к его безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара, потребностям заказчика:
 - 7.1. Требования к качеству товара: поставляемые товар должны быть новыми, неиспользованными, выпуска 2018-2019 года, без восстановления и дефектов, соответствовать и быть сертифицированы, согласно действующих норм и безопасны в эксплуатации, гарантия качества в соответствии с ГОСТ, ТУ.
 - 7.2. Требования к функциональным (потребительским свойствам), объем и технические характеристики товара указаны в таблице № 1.
 - 7.3. Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара: упаковка, в которой отгружается товар, должна соответствовать техническим стандартам и обеспечивать сохранность товара во время транспортировки. Маркировка на таре должна соответствовать действующим стандартам.
8. Перечень документов, подтверждающих соответствие товара требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации: одновременно с поставкой партии товара передаются надлежащим образом оформленные сопроводительные документы, в том числе: счета-фактуры, товарные накладные; надлежащим образом заверенные санитарно-эпидемиологические заключения, сертификаты соответствия, в котором должны быть отражены номера и дата выдачи, наименование и адрес изготовителя товара, наименование товара, ГОСТ, показатели качества (сорт), дата изготовления (дата фасовки), дата и время конечного срока реализации и другие документы, согласно установленным Госстандартом РФ требованиям, необходимым для дальнейшего использования товара.

Таблица № 1

Наименование, характеристики и объемы поставки

№ п/п	Наименование, функциональные характеристики (потребительские свойства), технические характеристики товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (руб.)
1	Отвод полиэтиленовый литой 45 гр. ПЭ 100, SDR 11, Д=63 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	10	126,00
2	Отвод полиэтиленовый литой 90 гр. ПЭ 100, SDR 17, Д=63 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	16	105,30
3	Отвод полиэтиленовый литой 45 гр. ПЭ 100, SDR 17, Д=110 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	10	390,60
4	Отвод полиэтиленовый литой 90 гр. ПЭ 100, SDR 17, Д=110 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	11	351,00
5	Отвод полиэтиленовый литой 90 гр. ПЭ 100, SDR 17, Д=160мм ГОСТ 52134-2003	шт.	11	895,50
6	Отвод полиэтиленовый литой 90 гр. ПЭ 100, SDR 17, Д=315мм ГОСТ 52134-2003	шт.	2	10326,50
7	Отвод полиэтиленовый сегментный 45 гр. ПЭ 100, SDR 17, Д=315 мм	шт.	2	4365,00
8	Отвод полиэтиленовый сегментный 90 гр. ПЭ 100, SDR 17, Д=315 мм	шт.	8	4743,90
9	Муфта с закладными электронагревателями ПЭ 100, SDR 11, Д=63 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	15	322,56
10	Муфта с закладными электронагревателями ПЭ 100, SDR 17, Д=110 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	20	653,94
11	Муфта с закладными электронагревателями ПЭ 100, SDR 17, Д=160 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	10	1178,52
12	Втулка под фланец удлиненная ПЭ 100, SDR 17, Д=63 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	18	90,00
13	Втулка под фланец удлиненная ПЭ 100, SDR 17, Д=110мм ГОСТ 52134-2003	шт.	14	268,20
14	Втулка под фланец удлиненная ПЭ 100, SDR 17, Д=160 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	20	528,30
15	Переход редукционный литой ПЭ 100, Д=110*63 ГОСТ 52134-2003	шт.	1	223,90
16	Седелка электросварная с закладными электронагревателями (патрубок накладка электросварная) ПЭ 100, SDR 11 Д=160*63 ГОСТ 52134-2003	шт.	2	2425,08
17	Седелка электросварная с закладными электронагревателями (патрубок накладка электросварная) ПЭ 100, SDR 11 Д=160*110 ГОСТ 52134-2003	шт.	2	5762,40
18	Седелка электросварная с закладными электронагревателями (патрубок накладка электросварная) ПЭ 100, SDR 11 Д=315*160 ГОСТ 52134-2003	шт.	2	38129,75
19	Седелка электросварная с закладными электронагревателями (патрубок накладка электросварная) ПЭ 100, SDR 11 Д=315*110 ГОСТ 52134-2003	шт.	1	14835,79
20	Тройник литой равнопроходной ПЭ 100, SDR 17 Д=110*110*110 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	1	657,00

21	Тройник литой равнопроходной ПЭ 100, SDR 17 Д=160*160*160 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	2	1476,00
22	Тройник литой равнопроходной ПЭ 100, SDR 17 Д=225*225*225 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	1	4360,50
23	Тройник литой равнопроходной ПЭ 100, SDR 17 Д=315*315*315 мм ГОСТ 52134-2003	шт.	2	10251,00
	ИТОГО		181	

Начальник водопроводно-канализационного участка

А.Б. Фурман