|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Техническое задание по Лоту №1** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **По открытому запросу предложений в электронной форме № 154 111** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Для нужд: АО "Газпром газораспределение Ленинградская область"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.** | | **Предмет закупки.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **ОКДП** | | | | | | | | | | **ОКВЭД** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| №  п/п | | Наименование предмета закупки | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ед.  изм. | | | | Колич  ество | | | | Допустимость аналога | | | Грузополучатель | | | | | | | | | | Место (адрес) поставки товара | | | | | | | | |
| 1 | | Грунтовка красно-коричневая | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 2 150,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | ГОСТ 25129-82  Быстросохнущая универсальная грунтовка для наружных и внутренних работ по металлу и дереву.  Внешний вид покрытия:Покрытие должно быть гладким, однотонным  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0±0,5)°С, с, не менее 50  Массовая доля нелетучих веществ, %, 59-68  Степень перетира, мкм, не более 40  Степень разбавления, %, не более 25  Твёрдость покрытия по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее 0 ,15  Эластичность пленки при изгибе, мм, не более 1  Прочность покрытия при ударе по прибору типа У-1, см, не менее 50  Адгезия покрытия, баллы, не более 1  Время высыхания не более  при температуре (20±2)ºС, ч, 6  при температуре  Фасовка не более 25кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | Ацетон | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 1 070,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | ГОСТ 2768-84  Внешний вид Бесцветная прозрачная жидкость  Массовая доля ацетона, %, не менее 99,75  Плотность], г/см3 0,789-0,791  Массовая доля воды, %, не более 0,2  Массовая доля метилового спирта, %, не более 0,05  Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, %, не более 0,001  Устойчивость к окислению марганцовокислым калием, ч, не менее 4  Фасовка не более 10л  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | | Керосин | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 100,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | ГОСТ 1849-73  Фасовка не более 10л | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | | Краска белая | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 27,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Краска для стен и потолков моющаяся  В составе должны присутствовать: акриловая дисперсия, пигмент, наполнитель, целевые добавки.  Массовая доля нелетучих веществ,55-65 %  Время высыхания до степени 3 при Т (20±2)ºС, не более 1ч  Плотность, г/см3не более 1,7  Краска применяется без колеровки как готовая супербелая краска  Фасовка не более 0,9 л | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | Краска серебрянка | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 15,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Предназначена краска серебристая для защиты и декорирования металлической, деревянной, бетонной конструкции и изделий, которые используются в открытой атмосфере.  Краска является суспензией двух компонентов - лака БТ-577 и алюминиевой пудры, которые смешиваются непосредственно перед применением.  Краска образует термостойкое покрытие, которое выдерживает температуру до 200оС.  Высыхание при температуре 20-22°С до третьей степени составляет не более 16 часов.   Эластичность плёнки при изгибе не более 1 мм.   Фасовка не более 1л. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | | Краска сурик железный | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 96,900 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Соответствует: ГОСТ 10503-71. Фасовка не более 2кг.  Применяется для окраски металлических и деревянных поверхностей при выполнении наружных и внутренних отделочных работ (за исключением окраски полов).  Продолжительность сушки краски при температуре (20±2)оС – 24 ч.  Расход на однослойное покрытие краски составляет 55-240 г/м2 .  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | Краска фасадная белая | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 30,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Краска акриловая водно-дисперсионная предназначена для наружных и внутренних работ: по бетону, штукатурке, кирпичу, ДВП, ДСП.  Состав: акриловая дисперсия, наполнитель, пигмент, модифицирующие добавки.  Степень дисперсности не более 40мкм.  Время высыхания до степени 3 при t=(20±2) °С не более 1 часа.  Динамическая вязкость, mPa.s(100 rpm) 4000-6500.  Фасовка не более 3кг. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | Олифа | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 157,500 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | ГОСТ 32389-2013  Фасовка не более 5кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | Паста колеровочная универсальная черная | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 1,600 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Состав: Суспензия органических и неорганических пигментов, наполнителей, функциональных добавок.  Внешний вид пасты: В соответствии с эталонами цвета. После перемешивания - вязкая  Однородная масса соответствующего пигмента.  Консистенция пасты: 25-60 мм.  Степень перетира: Не более 40 мм   Фасовка не более 0,1 л | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | | Растворитель | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 550,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Растворитель 646, ГОСТ 18188-72  Бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без мути, расслаивания,  взвешенных частиц. Массовая доля воды по Фишеру, %, не более 2,0. Летучесть по этиловому эфиру 8-15. Кислотное число, мг КОН/г, не более 0,06. Число коагуляции, %, не менее 35. После высыхания не должно наблюдаться побеления пленки, которая должна иметь гладкую поверхность | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | | Растворитель Уайт-спирит ГОСТ 3134-78 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 470,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | ГОСТ 3134-78  Растворитель предназначен для разбавления алкидов (жидких синтетических смол), определенных видов каучука (бутило- и циклокаучука), а также полибутилметакрила.  Плотность при 20 градусах Цельсия, г/см3, не более 0.79  Летучесть по ксилолу, не ниже 3.0  Степень летучести по ксилолу составляет примерно 3 – 4,5 пункта. Минимальная температура горения вещества - 33°С, температура кипения – 1650°С.  Фасовка не более 10л. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | | Эмаль желто-коричневая | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 121,500 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Глянцевая эмаль для пола. Создает покрытие, устойчивое к истиранию, действию воды и моющих средств.  Состав: алкидный лак, пигменты, специальные добавки, растворители.  Массовая доля нелетучих веществ, 67 %  Степень перетира, не более 45мкм  Укрывистость высушенного покрытия, не более 140г/м2  Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°C, не более 24ч  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | | Грунт-эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 20,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Грунт-эмаль красный  Однокомпонентная быстросохнущая антикоррозионная грунт-эмаль на основе алкидно — модифицированного лака по металлической поверхности с остатками плотно держащейся ржавчины.  Время высыхания до ст.3 при температуре 20±2 ˚C, не более 1,5 ч ,  Массовая доля нелетучих веществ, % , не менее 52  Грунт-эмаль должна одновременно выполнять три функции: преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки, эмали (декоративные свойства).  В состав должен входить ингибитор коррозии, который проникая в ржавчину, преобразует ее в устойчивое соединение (нерастворимый таннат железа), и создает барьер на пути дальнейшего развития коррозии.  Динамическая вязкость по ротационному вискозиметру при температуре (20,0±0,5)°С, мПа\*с, при скорости вращения ротора -2,5 об/мин 8000-30000; -20 об/мин 3000-10000.  Фасовка не более 20кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | | Грунт-эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 20,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Грунт-эмаль желтый  Однокомпонентная быстросохнущая антикоррозионная грунт-эмаль на основе алкидно — модифицированного лака по металлической поверхности с остатками плотно держащейся ржавчины.  Время высыхания до ст.3 при температуре 20±2 ˚C, не более 1,5 ч ,  Массовая доля нелетучих веществ, % , не менее 52  Грунт-эмаль должна одновременно выполнять три функции: преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки, эмали (декоративные свойства).  В состав должен входить ингибитор коррозии, который проникая в ржавчину, преобразует ее в устойчивое соединение (нерастворимый таннат железа), и создает барьер на пути дальнейшего развития коррозии.  Динамическая вязкость по ротационному вискозиметру при температуре (20,0±0,5)°С, мПа\*с, при скорости вращения ротора -2,5 об/мин 8000-30000; -20 об/мин 3000-10000.  Фасовка не более 20кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | | Грунт-эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 260,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Грунт-эмаль серый  Однокомпонентная быстросохнущая антикоррозионная грунт-эмаль на основе алкидно — модифицированного лака по металлической поверхности с остатками плотно держащейся ржавчины.  Время высыхания до ст.3 при температуре 20±2 ˚C, не более 1,5 ч ,  Массовая доля нелетучих веществ, % , не менее 52  Грунт-эмаль должна одновременно выполнять три функции: преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки, эмали (декоративные свойства).  В состав должен входить ингибитор коррозии, который проникая в ржавчину, преобразует ее в устойчивое соединение (нерастворимый таннат железа), и создает барьер на пути дальнейшего развития коррозии.  Динамическая вязкость по ротационному вискозиметру при температуре (20,0±0,5)°С, мПа\*с, при скорости вращения ротора -2,5 об/мин 8000-30000; -20 об/мин 3000-10000.  Фасовка не более 20кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | Грунт-эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 20,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Грунт-эмаль серый  Однокомпонентная быстросохнущая антикоррозионная грунт-эмаль на основе алкидно — модифицированного лака по металлической поверхности с остатками плотно держащейся ржавчины.  Время высыхания до ст.3 при температуре 20±2 ˚C, не более 1,5 ч ,  Массовая доля нелетучих веществ, % , не менее 52  Грунт-эмаль должна одновременно выполнять три функции: преобразователя ржавчины, антикоррозионной грунтовки, эмали (декоративные свойства).  В состав должен входить ингибитор коррозии, который проникая в ржавчину, преобразует ее в устойчивое соединение (нерастворимый таннат железа), и создает барьер на пути дальнейшего развития коррозии.  Динамическая вязкость по ротационному вискозиметру при температуре (20,0±0,5)°С, мПа\*с, при скорости вращения ротора -2,5 об/мин 8000-30000; -20 об/мин 3000-10000.  Фасовка не более 20кг | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 83,300 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль белая  ГОСТ 6631-74  Температурный диапазон использования: от -12°C до +60°C  Время высыхания при комнатной температуре 2 часа до отлипания и 24 часа до полного высыхания.  Твердость получаемой пленки по маятниковому прибору ТМЛ не менее 0,15 условных единиц.  Ударная прочность пленки не менее 50 условных единиц по прибору У-1.  Условная вязкость 60–100 по вискозиметру B3-246.  Массовая доля нелетучих веществ 32–40%.  Фасовка не более 2 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 430,500 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль желтая  ГОСТ 6631-74  Температурный диапазон использования: от -12°C до +60°C  Время высыхания при комнатной температуре 2 часа до отлипания и 24 часа до полного высыхания.  Твердость получаемой пленки по маятниковому прибору ТМЛ не менее 0,15 условных единиц.  Ударная прочность пленки не менее 50 условных единиц по прибору У-1.  Условная вязкость 60–100 по вискозиметру B3-246.  Массовая доля нелетучих веществ 32–40%.  Фасовка не более 2 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 320,600 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль красная  ГОСТ 6631-74  Температурный диапазон использования: от -12°C до +60°C  Время высыхания при комнатной температуре 2 часа до отлипания и 24 часа до полного высыхания.  Твердость получаемой пленки по маятниковому прибору ТМЛ не менее 0,15 условных единиц.  Ударная прочность пленки не менее 50 условных единиц по прибору У-1.  Условная вязкость 60–100 по вискозиметру B3-246.  Массовая доля нелетучих веществ 32–40%.  Фасовка не более 2 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 60,200 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль серая  ГОСТ 6631-74  Температурный диапазон использования: от -12°C до +60°C  Время высыхания при комнатной температуре 2 часа до отлипания и 24 часа до полного высыхания.  Твердость получаемой пленки по маятниковому прибору ТМЛ не менее 0,15 условных единиц.  Ударная прочность пленки не менее 50 условных единиц по прибору У-1.  Условная вязкость 60–100 по вискозиметру B3-246.  Массовая доля нелетучих веществ 32–40%.  Фасовка не более 2 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 135,100 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль синяя  ГОСТ 6631-74  Температурный диапазон использования: от -12°C до +60°C  Время высыхания при комнатной температуре 2 часа до отлипания и 24 часа до полного высыхания.  Твердость получаемой пленки по маятниковому прибору ТМЛ не менее 0,15 условных единиц.  Ударная прочность пленки не менее 50 условных единиц по прибору У-1.  Условная вязкость 60–100 по вискозиметру B3-246.  Массовая доля нелетучих веществ 32–40%.  Фасовка не более 2 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 80,500 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль черная  ГОСТ 6631-74  Температурный диапазон использования: от -12°C до +60°C  Время высыхания при комнатной температуре 2 часа до отлипания и 24 часа до полного высыхания.  Твердость получаемой пленки по маятниковому прибору ТМЛ не менее 0,15 условных единиц.  Ударная прочность пленки не менее 50 условных единиц по прибору У-1.  Условная вязкость 60–100 по вискозиметру B3-246.  Массовая доля нелетучих веществ 32–40%.  Фасовка не более 2 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 170,100 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль голубая  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 113,400 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль белая  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 4 471,200 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль желтая  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 472,500 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль зеленая  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 621,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль красная  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 415,800 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль серая  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 118,800 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль синяя  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | | Краска | | | | | | | | | | | | | | | | | | Килограмм | | | | 402,300 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль черная  ГОСТ 6465-76  Используется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей из металла, древесины и других материалов, эксплуатирующихся в условиях открытой атмосферы, а также для окраски поверхностей, расположенных внутри помещений.  Состав: суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталевом лаке с добавлением сиккатива и растворителей.  Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20±0,5)°С -80-120 с;  Массовая доля нелетучих веществ (в зависимости от цвета) – 57-63%;  Блеск пленки по фотоэлектрическому блескомеру - не менее 60%;  Время высыхания до ст.3 при температуре (20±2) °C - не более 24 ч;  Адгезия пленки - не более 1 балла;  Прочность пленки при ударе по прибору У-1 - не менее 50 см;  Степень перетира, не более- 15 мкм;  Эластичность пленки при изгибе, не более — 1мм;  Твердость пленки по маятниковому прибору типа ТМЛ (маятник А), относительные единицы, не менее -0,10  Стойкость пленки к воздействию: воды - не менее 10ч, 0,5% раствора моющего средства - не менее 15 мин;  Теоретический расход при однослойном покрытии от цвета - 100-180 г/м2;  Фасовка не более 3 кг.  Товар должен быть произведен не ранее 2018 года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | | Эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 29,640 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль черная в аэрозольных баллончиках.  Аэрозольная алкидная эмаль, предназначена для окраски металлических поверхностей (строительные и декоративные работы, бытовое применение, покраска садовой мебели, инвентаря, кованых изделий и т.д.).  Фасовка не более 0,52 л | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | Эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 42,120 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль белая в аэрозольных баллончиках.  Аэрозольная алкидная эмаль, предназначена для окраски металлических поверхностей (строительные и декоративные работы, бытовое применение, покраска садовой мебели, инвентаря, кованых изделий и т.д.).  Фасовка не более 0,52 л | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | | Эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 91,520 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль желтая в аэрозольных баллончиках.  Аэрозольная алкидная эмаль, предназначена для окраски металлических поверхностей (строительные и декоративные работы, бытовое применение, покраска садовой мебели, инвентаря, кованых изделий и т.д.). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | | Эмаль | | | | | | | | | | | | | | | | | | Литр; кубический дециметр | | | | 143,000 | | | | Нет | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | |
| Технические характеристики предмета закупки | | | | | Эмаль красная в аэрозольных баллончиках.  Аэрозольная алкидная эмаль, предназначена для окраски металлических поверхностей (строительные и декоративные работы, бытовое применение, покраска садовой мебели, инвентаря, кованых изделий и т.д.). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2.** | | **Условия поставки товаров** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Грузополучатель | | | | | | | | | | | | | | | АО "Газпром газораспределение Ленинградская область" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Место (адрес) поставки товаров | | | | | | | | | | | | | | | 187000, Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, д. 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Срок (период) поставки товаров | | | | | | | | | | | | | | | От 3 до 15 календарных дней с даты заключения договора | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3.** | | **Условия проведения закупочной процедуры.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, не освобожденных от уплаты НДС (с НДС), рублей | | | | | | | | | | | | | | | | 1 826 360,05 | | | | | | | | | Способ закупки | | | | | | | | Открытый запрос предложений в электронной форме | | | | | | | | | | | | | | | | |
| В том числе НДС, рублей | | | | | | | | | | | | | | | | 278 597,31 | | | | | | | | |
| Начальная (максимальная) цена предмета закупки для участников, использующих право на освобождение от уплаты НДС или не являющихся налогоплательщиками НДС (без НДС), рублей | | | | | | | | | | | | | | | | 1 547 762,74 | | | | | | | | |
| **Обязательное требование к условиям оплаты товара** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Оплата в течение 30 календарных дней с момента подписания сопроводительных документов: унифицированной формы товарной накладной ТОРГ-12 либо универсального передаточного документа. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |