



	<p>Время высыхания до степени 3 при 20 °С, часы 1</p> <p>Свойства отвержденного покрытия</p> <p>Внешний вид матовая поверхность заданного цвета</p> <p>Адгезия, балл, не хуже</p> <p>Сталь 3 1</p> <p>Оцинкованная сталь 2</p> <p>Гибкость по шкале гибкости ШГ-1, мм, не хуже 1</p> <p>Прочность на удар ГОСТ 4765, кгс.см по стали 3 50</p> <p>Твердость по маятнику М-3, усл.ед. 0,33</p> <p>Блеск по ФБ-2, % 25</p> <p>Условия нанесения от - 10 °С до + 35 °С</p>					
3	Universum Финиш А 10 грунт (24кг)	кг	1 944,000	Да	ОАО "Ивановооблгаз"	153020, г. Иваново, ул. Окуловой, 59
Значимые технические характеристики для оценки предложенных аналогов	Соответствие техническим характеристикам					
Технические характеристики предмета закупки	<p>Описание материала</p> <p>Однокомпонентная антикоррозийная грунтовка пассивирующего действия на основе бисерных сополимеров метакриловой кислоты.</p> <p>Технические данные</p> <p>Внешний вид Белая жидкость</p> <p>Плотность материала, кг/л 1,25</p> <p>Содержание нелетучих веществ, % 60</p> <p>Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20 °С, с 65</p> <p>Время высыхания до степени 3 при 20 °С, часы 1</p> <p>Свойства отвержденного покрытия</p> <p>Внешний вид матовая поверхность белого цвета</p> <p>Адгезия, балл, не хуже 1</p> <p>Гибкость по шкале гибкости ШГ-1, мм, не хуже 1</p> <p>Прочность на удар ГОСТ 4765, кгс.см по стали 3 50</p> <p>Твердость по маятнику М-3, усл.ед. 0,33</p> <p>Блеск по ФБ-2, % 16</p> <p>Условия нанесения от - 10 °С до + 35 °С</p>					

	Фасовка может отличаться от заявленной. Соответствие ТУ 2313-021-95343576-2008																															
4	Лакокрасочный полиакриловый материал	кг	8 004,000	Нет	ОАО "Ивановооблгаз"	153020, г. Иваново, ул. Окуловой, 59																										
Технические характеристики предмета закупки	<p>Цвет желтый</p> <p>Описание материала Однокомпонентная цветная грунт-эмаль, обеспечивающая антикоррозийную защиту пассивирующего действия металлических поверхностей. Материал изготовлен на основе бисерных сополимеров метакриловой кислоты.</p> <p>Технические данные</p> <table> <tr> <td>Внешний вид</td> <td>Белая жидкость</td> </tr> <tr> <td>Плотность материала, кг/л</td> <td>1,3</td> </tr> <tr> <td>Содержание нелетучих веществ, %</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20 °С, с</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>Время высыхания до степени 3 при 20 °С, часы</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>Свойства отвержденного покрытия</p> <table> <tr> <td>Внешний вид</td> <td>матовая поверхность заданного цвета</td> </tr> <tr> <td>Адгезия, балл, не хуже</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Сталь 3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Оцинкованная сталь</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Гибкость по шкале гибкости ШГ-1, мм, не хуже</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Прочность на удар ГОСТ 4765, кгс.см по стали 3</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>Твердость по маятнику М-3, усл.ед.</td> <td>0,33</td> </tr> <tr> <td>Блеск по ФБ-2, %</td> <td>25</td> </tr> </table> <p>Условия нанесения от - 10 °С до + 35 °С</p> <p>Соответствие ТУ 2313-021-95343576-2008</p>						Внешний вид	Белая жидкость	Плотность материала, кг/л	1,3	Содержание нелетучих веществ, %	60	Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20 °С, с	90	Время высыхания до степени 3 при 20 °С, часы	1	Внешний вид	матовая поверхность заданного цвета	Адгезия, балл, не хуже		Сталь 3	1	Оцинкованная сталь	2	Гибкость по шкале гибкости ШГ-1, мм, не хуже	1	Прочность на удар ГОСТ 4765, кгс.см по стали 3	50	Твердость по маятнику М-3, усл.ед.	0,33	Блеск по ФБ-2, %	25
Внешний вид	Белая жидкость																															
Плотность материала, кг/л	1,3																															
Содержание нелетучих веществ, %	60																															
Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20 °С, с	90																															
Время высыхания до степени 3 при 20 °С, часы	1																															
Внешний вид	матовая поверхность заданного цвета																															
Адгезия, балл, не хуже																																
Сталь 3	1																															
Оцинкованная сталь	2																															
Гибкость по шкале гибкости ШГ-1, мм, не хуже	1																															
Прочность на удар ГОСТ 4765, кгс.см по стали 3	50																															
Твердость по маятнику М-3, усл.ед.	0,33																															
Блеск по ФБ-2, %	25																															
5	Лакокрасочный полиакриловый материал	кг	552,000	Нет	ОАО "Ивановооблгаз"	153020, г. Иваново, ул. Окуловой, 59																										
Технические характеристики предмета	<p>Цвет красный</p> <p>Описание материала</p>																															



	<p>Внешний вид матовая поверхность заданного цвета</p> <p>Адгезия, балл, не хуже</p> <p>Сталь 3 1</p> <p>Оцинкованная сталь 2</p> <p>Гибкость по шкале гибкости ШГ-1, мм, не хуже 1</p> <p>Прочность на удар ГОСТ 4765, кгс.см по стали 3 50</p> <p>Твердость по маятнику М-3, усл.ед. 0,33</p> <p>Блеск по ФБ-2, % 25</p> <p>Условия нанесения от - 10 °С до + 35 °С</p> <p>Соответствие ТУ 2313-021-95343576-2008</p>					
7	Лакокрасочный полиакриловый материал	кг	207,000	Нет	ОАО "Ивановооблгаз"	153020, г. Иваново, ул. Окуловой, 59
Технические характеристики предмета закупки	<p>Цвет синий</p> <p>Описание материала Однокомпонентная цветная грунт-эмаль, обеспечивающая антикоррозийную защиту пассивирующего действия металлических поверхностей. Материал изготовлен на основе бисерных сополимеров метакриловой кислоты.</p> <p>Технические данные</p> <p>Внешний вид Белая жидкость</p> <p>Плотность материала, кг/л 1,3</p> <p>Содержание нелетучих веществ, % 60</p> <p>Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм) при 20 °С, с 90</p> <p>Время высыхания до степени 3 при 20 °С, часы 1</p> <p>Свойства отвержденного покрытия</p> <p>Внешний вид матовая поверхность заданного цвета</p> <p>Адгезия, балл, не хуже</p> <p>Сталь 3 1</p> <p>Оцинкованная сталь 2</p> <p>Гибкость по шкале гибкости ШГ-1, мм, не хуже 1</p> <p>Прочность на удар ГОСТ 4765, кгс.см по стали 3 50</p> <p>Твердость по маятнику М-3, усл.ед. 0,33</p>					



<b>2.</b>	<b>Условия поставки товаров</b>	
	Грузополучатель	ОАО "Ивановооблгаз"
	Место (адрес) поставки товаров	153020, г. Иваново, ул. Окуловой, 59
	Срок (период) поставки товаров	От 1 до 25 календарных дней с даты заключения договора

<b>3.</b>	<b>Условия проведения закупочной процедуры.</b>			
Начальная (максимальная) цена предмета закупки (с НДС)	2 367 992,00	рублей	Способ закупки	Открытый запрос предложений