

Приложение №11

№ п/п	Наименование товаров	Артикул, тип, марка	ГОСТ, ТУ	Параметры эквивалентности	Технические характеристики	Единица измерения	Количество	Срок поставки с даты подписания договора	Адрес доставки завод-филиал
1	ЭМАЛЬ	НЦ-132П ГОСТ 6631-74	ГОСТ 6631-74	Допускается эквивалент	Раствор коллоксилина и алкидной смолы, содержащий суспензию пигментов и органические растворители со смесью пластификаторов. Предназначена эта эмаль для окраски деревянных, а также металлических поверхностей, черная	кг	92,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
2	ЭМАЛЬ	ПФ-115	ГОСТ 6465-76	Допускается эквивалент	Суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталеовом лаке, цвет зеленый	кг	160,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
3	ЭМАЛЬ	ПФ-115	ГОСТ 6465-76	Допускается эквивалент	Суспензия двуокиси титана рутильной формы и других пигментов и наполнителей в пентафталеовом лаке, цвет синий	кг	60,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
4	Краска	ВД-АК-2180	ТУ 2316-006-18451281-2003	Допускается эквивалент	Латексная интерьерная влагостойкая краска, цвет белый	кг	1 320,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
5	Лак	ЛБС-1 высший сорт	ГОСТ 901-78	Допускается эквивалент	Раствор фенолоформальдегидных смол резольного типа в этиловом спирте. Прозрачный раствор от красноватого до красно-бурого цвета. Предназначен для склеивания, пропитки и покрытия различных материалов, для изготовления лакокрасочных. Массовая доля смолы, % 52-60. Вязкость динамическая, мПА·с 100-900. Массовая доля свободного фенола, %, не более 9.	кг	20,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»

					Время желатинизации, с 50-100. Массовая доля воды, %, не более 10.				
6	Эмаль	XB-785 серая	ГОСТ 7373-75	Допускается эквивалент	Предназначается для защиты в комплексном, многослойном покрытии от воздействия агрессивных газов, кислот, растворов солей и щелочей при температуре не более 60°C предварительно загрунтованных поверхностей оборудования, а также бетонных и железобетонных строительных конструкций, серая	кг	40,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
7	Краска алкидная	FD-50 RAL1003	ГОСТ 10503-71	Допускается эквивалент	Полуглянцевая однокомпонентная, алкидная покрывная краска, содержащая противокоррозионные пигменты для окраски стальных каркасных и опорных конструкций. Цвета по каталогам RAL, NCS, SSG, BS, Monicolor Nova и Symphony. Колеруется по системе Temaspeed. Разбавитель 1006 и 1053. Сухой остаток 47±2% по объему (ISO 3233); 64±2% по весу. Плотность 1,0 – 1,2 кг/л.	кг	19,98	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
8	РАСТВОРИТЕЛЬ	646	ГОСТ 18188-72	Допускается эквивалент	Смесь бутилацетата, этилцеллозольва, ацетона, бутилового спирта, этилового спирта и толуола. Массовая доля воды по Фишеру, %, не более 2. Летучесть по этиловому эфиру 8-15. Кислотное число, мг КОН на 1г растворителя, не более 0,06. После высыхания, на поверхности эмали штрихи и царапины должны быть сглажены.	л	200,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЕЛПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
9	ЛАК	УР-231	6-21-14-90	Допускается эквивалент	Предназначен для защиты металлических изделий и печатных узлов всеклиматического исполнения, эксплуатируемых в интервале температур от -60°C до +120°C.	кг	55,60	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛОЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
10	ЛАК	УР-231	6-21-14-90	Допускается эквивалент	Предназначен для защиты металлических изделий и печатных узлов всеклиматического исполнения, эксплуатируемых в интервале температур от -60°C до +120°C.	кг	27,80	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛОЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
11	Краска порошковая	2004 64260 P/Q (гл) полиэфирная глянцевая		Допускается эквивалент	Термоотверждаемая порошковая краска, содержащая полиэфирные пленкообразователи и специально подобранные отвердители, обеспечивающие высокую атмосферную стойкость. Продукт образует ровную твердую пленку, устойчивую	кг	19,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на	ЛОЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»

					<p>к атмосферным воздействиям.</p> <p>Краски Inverpul/Q были созданы для получения покрытий по алюминию, используемому в строительстве и по оцинкованной стали. Они имеют все необходимые характеристики, чтобы соответствовать сертификату GSB (1.152g)</p> <p>Продукты Inverpul/Q категория 3 обладают всеми необходимыми характеристиками необходимыми по требованиям Qualicoat класс 1 категория 3 (лицензия P-0554).</p> <p>Не содержит свинцовые и хромовые пигменты.</p>			отгрузку партии Товара	
12	УАЙТ-СПИРИТ (НЕФРАС)	C4-155/200	3134-78	Допускается эквивалент	<p>Является нефтяным растворителем и применяется для разбавления масляных или битумных красок, эмалей и лаков, для очищения и обезжиривания практически любых поверхностей, а именно кожи, тканей, узлов электрооборудования перед их дальнейшим окрашиванием или обработкой.</p>	л.	100,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
13	КРАСКА	ТНПФ-53 черная	2902-889-79	Допускается эквивалент	<p>Алкидно-масляная краска для трафаретной печати ТНПФ - универсальная краска широкого применения по непитьвающим поверхностям, включая полистирол и алюминий. Высыхает в естественных условиях в течение 7-8 часов, при температуре 120°C – в течение 30-40 минут.</p>	кг	10,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
14	ЛАК	НЦ-62 красный	750 84 03-108-90	Допускается эквивалент	<p>Внешний вид пленки : ясно видна поверхность металла, Массовая доля нелетучих веществ %: 7-10, Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, с При температуре (20,0±0,5): 26-38, Время высыхания до степени 3 При температуре (20,0±0,5)? С , мин, не более: 20, Твердость пленки по маятниковому прибору М-3 , усл. ед., не менее ТМЛ ( маятник А), отн. ед., не менее: 06-05, Стойкость пленки при температуре (20±2)? С, ч, не менее, к статическому воздействию: бензина индустриального масла: 24, Расход на однослойное покрытие, г/кв.м.: 700-100.</p>	кг	45,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
15	ЭМАЛЬ	НЦ-132П черная	6631-74	Допускается эквивалент	<p>Раствор коллоксилина и алкидной смолы, содержащий суспензию пигментов и органические растворители со смесью пластификаторов. Предназначена эта эмаль для окраски деревянных, а также металлических поверхностей.</p>	кг	230,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»

16	ЛАК	БТ-99	ГОСТ 8017-74	Допускается эквивалент	Относится к категории электроизоляционных пропиточных лаков. Он представляет из себя раствор нефтяных битумов в сочетании с алкидными элементами с добавлением сиккатива в органическом растворителе. Массовая доля нелетучих веществ составляет порядка 40 %. Уровень сопротивления защитного покрытия перепадам температуры пленки составляет до 1 часа. Применяется для покрытия и пропитки обмоток электрических аппаратов и машин, а также других изделий, эксплуатируемых внутри помещения.	кг	40,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
17	ЭМАЛЬ	ЭП-51 красная	ГОСТ 9640-85	Допускается эквивалент	Суспензия пигментов и наполнителей в растворе алкидноэпоксидной смолы и коллоксилина в органических растворителях с добавлением пластификаторов и предназначена для окрашивания предварительно загрунтованных металлических поверхностей с целью получения защитно-декоративных покрытий и нанесения маркировочных знаков. После высыхания пленка эмали образует ровную, однородную полуматовую поверхность	кг	10,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
18	Грунтовка	ГФ-021		Допускается эквивалент	Суспензия пигментов и наполнителей в алкидном лаке с добавлением растворителей, сиккатива и стабилизирующих веществ. Время высыхания до степени 3 при (105±5)° С - не более 35 мин при (20±2)° С - не более 24 ч. Условная вязкость при (20,0±0,5)° С по вискозиметру ВЗ-4 - не менее 45 с	кг	100,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	АЭМЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
19	ОТВЕРДИТЕЛЬ	ДГУ	113-38-115-91	Допускается эквивалент	Диэтиленгликольуретан, преднзначен для отверждения эпоксидных и эпоксиуретаовых лакокрасочных материалов. Массовая доля изоцианатного числа, выраженная в процентах толуиленидиизоцианата, в пределах 24-28. Вязкость раствора в циклогексаноне, с массовой долей 50% при 20°С, в пределах 15-20.,	кг	10,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛОЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
20	ЛАК	УР-231	6-21-14-90	Допускается эквивалент	Предназначен для защиты металлических изделий и печатных узлов всеклиматического исполнения, эксплуатируемых в интервале температур от -60°С до +120°С.	кг	55,60	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разнарядки на отгрузку партии Товара	ЛОЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
21	ЛАК	ЛБС-1 БАКЕЛИТОВ	901-78	Допускается эквивалент	Раствор фенолоформальдегидных смол резольного типа в этиловом спирте. Прозрачный раствор от красноватого	кг	20,00	15 дней с даты направления	КЭТЗ филиал ОАО

		БЙ		эквивалент	до красно-бурого цвета. Предназначен для склеивания, пропитки и покрытия различных материалов, для изготовления лакотканей. Массовая доля смолы, % 52-60. Вязкость динамическая, мПА-с 100-900. Массовая доля свободного фенола, %, не более 9. Время желатинизации, с 50-100. Массовая доля воды, %, не более 10.			Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	«ЭЛТЕЗА»
22	Грунтовка универсальная			Допускается эквивалент	Грунтовка универсальная, акриловая, глубокого проникновения. Пожаровзрывобезопасна, нетоксична. Время высыхания при температуре 20±2° С в пределах 1 - 1,5 часов. Расход грунтовки в зависимости от впитывающей способности основания от 100 г/м2.	кг	50,00	15 дней с даты направления Заказчиком Исполнителю разрядки на отгрузку партии Товара	КЭТЗ филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»
23	Компаунд	"СУРЭЛ-СЛ- КСТ"	ТУ 38.303.04. 1-22-98	Допускается эквивалент	Применяются в электронной технике для защиты микросхем, катушек, электрических разъемов и других изделий от внешних воздействий различного вида: ударов, вибраций, влаги, загрязнений, химически активных веществ	кг	50,00	30.12.2018	СЗПК филиал ОАО «ЭЛТЕЗА»