

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ
«РОСАТОМ»

АО «ТВЭЛ»
ПАО «МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»

Утверждаю:

Технический директор

И.В. Петров

Цех №48

12.05.2021 № 18/48-ЭО-Рен/2356

« 05 » 05 2021 г

Техническое задание
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки: павильоны для курения

Электросталь
2021г

Техническое задание
на поставку павильонов для курения

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или наименования производителей (эквиваленты), при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанные материалы и товары. Параметры определения соответствия аналогов (эквивалента) представлены в разделах 1; 2; 3; 4; 8; 10.						
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ						
Эксплуатация на открытом воздухе вне помещений при воздействии атмосферных осадков с температурой от минус 40 °С до плюс 50 °С и относительной влажностью от до 95% при температуре плюс 40 °С.						
№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Единица измерения	Количество	Объем гарантий и гарантийный срок	Код ОКПД 2
1.	Павильон КМ-3 2500х2000х2550мм	Габариты по основанию (ШхГхВ)(+/-10)мм – 2500х2000х2550; 1. Каркас цельно-сварной металлический из профилированных стальных труб 50х50мм, 40х25мм, 25х25мм по ГОСТ 30245-2003. Покрытие каркаса: грунт ГФ-021 по ГОСТ 25129-82, покраска эмалью ПФ115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5. Цвет эмали ПФ115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5 - светло-серый. 2. Стены – 3 шт. до пола из сотового поликарбоната толщиной не менее – 6 мм по ГОСТ Р 56712-2015, цвет синий. 3. Скамья со спинкой длиной не менее 2500мм – 1 шт. и длиной не менее 2000мм – 2шт. из	комплект	1	Не менее 12 месяцев со дня подписания Акта приема-передачи	42.99.12.120 – объекты и сооружения для отдыха

		<p>отшлифованной доски 40x150 мм по ГОСТ 7016-2013 с покрытием матовым лаком ПФ-266 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5.</p> <p>4. Крыша арочного типа с покрытием из сотового поликарбоната толщиной не менее – 6 мм по ГОСТ Р 56712-2015, цвет синий.</p> <p>5. Урна металлическая с функцией опрокидывания не более - 1 шт. из стального листа не менее 2мм по ГОСТ 19903-2015. Покрытие: грунт ГФ-021 по ГОСТ 25129-82, покраска эмалью ПФ-115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5. Цвет эмали ПФ115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5 - светло-серый.</p>	комплект				42.99.12.120 – объекты и сооружения для отдыха
2.	Павильон КМ-3 3500x2000x2550мм	<p>Габариты по основанию (ШxГxВ)(+/-10)мм – 3500x2000x2550;</p> <p>1. Каркас цельно-сварной металлический из профилированных стальных труб 50x50мм, 40x25мм, 25x25мм по ГОСТ 30245-2003. Покрытие каркаса: грунт ГФ-021 по ГОСТ 25129-82, покраска эмалью ПФ115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5. Цвет эмали ПФ115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5 - светло-серый.</p> <p>2. Стены – 3 шт. до пола из сотового поликарбоната толщиной не менее – 6 мм по ГОСТ Р 56712-2015, цвет синий.</p> <p>3. Скамья со спинкой длиной не менее 2500мм – 1 шт. и длиной не менее 2000мм – 2шт. из отшлифованной доски 40x150 мм по ГОСТ 7016-2013 с покрытием матовым лаком ПФ-266 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5.</p> <p>4. Крыша арочного типа с покрытием из сотового поликарбоната толщиной не менее – 6 мм по ГОСТ Р 56712-2015, цвет синий.</p> <p>5. Урна металлическая с функцией опрокидывания</p>			2	Не менее 12 месяцев со дня подписания Акта приема-передачи	

	не более - 1 шт. из стального листа не менее 2мм по ГОСТ 19903-2015. Покрытие: грунт ГФ-021 по ГОСТ 25129-82, покраска эмалью ПФ-115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5. Цвет эмали ПФ115 по ГОСТ 6465-76 с изм.1-5 - светло-серый.					
--	--	--	--	--	--	--

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2021 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным.
Оборудование не должно являться выставочным или презентационным образцом, свободным от прав третьих лиц.
Оборудование должно иметь надлежащий новому оборудованию вид, без следов коррозии, порчи, вмятин, износа и т.п.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка должна оставаться прочной и разборчивой в течение всего срока эксплуатации и хранения.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Упаковка, в которой поставляется оборудование, должна соответствовать требованиям и стандартам производителя для данного вида товаров, обеспечивать при условии надлежащего обращения с грузом, сохранность Товара от повреждений и коррозии во время транспортировки автотранспортом, железнодорожным или смешанным транспортом с учетом нескольких погрузок и перегрузок, а также длительного хранения.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Приемка осуществляется в соответствии с условиями договора.
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
При поставке оборудования поставщик предоставляет следующие документы: технический паспорт и документы, подтверждающие качество оборудования: сертификат соответствия на материалы.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Оборудование в оригинальной упаковке предприятия-изготовителя должно допускаться транспортировку всеми видами транспорта на любые расстояния в соответствии с инструкцией по эксплуатации. Требования к условиям транспортировки должны быть указаны в технических условиях.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Хранить в помещении без воздействия атмосферных осадков, температура в помещении от плюс 10 °С до плюс 40 °С.

РАЗДЕЛ 8. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Способы утилизаций после выработки ресурса работы, а так же упаковочной тары должны быть указаны поставщиком в технической документации. (Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» (с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 01.01.2021))

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Эксплуатация в соответствии с инструкцией по эксплуатации.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Оборудование должно соответствовать техническим требованиям настоящего технического задания.

Разработчик ТЗ



Ю.О. Афонин
(ФИО)

Начальник цеха 48



Д.С. Орлов
(ФИО)

Согласовано:

Начальник ООС



Н.В. Безуглова
(ФИО)

Начальник ООТ



Г.П. Хвостов
(ФИО)