

по акту

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Вагоноремонтный завод «Депо НТК»

357107, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Низяева, 1, тел. (86554) 4-58-10

УТВЕРЖДАЮ:

Директор по техническому развитию
ООО «ВРЗ «Депо НТК»

С.Г.Мудрецов
(Личная подпись) (И.О. Фамилия)

« » 2024г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На проведение технического обслуживания и ремонта алюминиевых и пластиковых окон и дверей для ООО «ВРЗ «Депо НТК».

Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1. Основание на оказание услуг	Проведение технического обслуживания и ремонта алюминиевых и пластиковых окон и дверей
2. Заказчик	ООО «ВРЗ «Депо НТК»
3. Источник финансирования	Текущая деятельность
4. Местоположение объекта	РФ, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Низяева, 1
5. Виды и объемы работ	Проведение ТО и ТР согласно ведомости работ Приложение №1: Техническое обслуживание и ремонт алюминиевых и пластиковых окон и дверей.
6. Сроки и условия выполнения работ	Август-декабрь 2024г. не более 150 календарных дней с момента начала выполнения работ, оплата работ по факту подписания Акта о приёмке выполненных работ, и счёт фактуры.
7. Строительно-монтажная организация	Определяется Заказчиком, при наличии соответствующих подтверждающих документов (членство в СРО), и получение от претендента коммерческого предложения на выполнение ремонтных работ согласно техническому заданию, ведомости объёмов работ и составленной претендентом сметы (калькуляции) согласованной Заказчиком.
8. Тип договора	Договор оказания услуг
9. Требования к выполнению работ	9.1. Работы должны производиться с соблюдением СНиП и ГОСТ. 9.2. Составление графика производства работ. 9.3. Своевременная поставка материалов 9.4. Выполнение работ с надлежащим качеством в согласованные сроки 9.5. Предоставление исполнительной документации в 2-х экземплярах на бумажном носителе и 1 на электронном носителе за счёт подрядчика. 9.6. Наличие действующего СРО у претендента 9.7. Предоставление паспортов и сертификатов качества на материалы, применяемые в работе 9.8. Предоставить локально-сметный расчет (Калькуляция), согласно ведомости работ (Приложение №1) в ПК «Гранд-мета» с использованием актуальных БД ФСНБ 2022 на текущий период ресурсно-индексным методом расчёта. 9.9. При расчёте смет возможно применение коэффициент на

	непредвиденные расходы в размере до 5% с обоснованием затрат по факту их выполнения. (Пояснительная записка)
10. Форма и условия оплаты	-Цена указывается в рублях, включая НДС. Цена твердая и не подлежит изменению в течении срока действия договора. -Оплата производится в течении 15-ти календарных дней по факту подписанных актов выполненных работ, подтверждающих документов (Оригиналов договора, правильно оформленных оригиналов счетов- фактур, Акта о приёмке выполненных работ). - Передачи исполнительной документации. -Базис поставки: ООО «ВРЗ «Депо НТК» г, Невинномысск. Ул. Низяева,1
11. Гарантийные обязательства	24 месяца с момента подписания Акта о приёмке выполненных работ
12. Приложение	Ведомость объёмов работ (Приложение №1)
13. Предоставление исходных данных	Необходимую техническую документацию для подготовки тендерного предложения предоставляет ООО «ВРЗ «Депо НТК» Дополнительную информацию можно получить по телефону: (86554) 4-58-20 – Гл. Энергетик ИО Мудриченко А.В. (86554) 4-58-19 – Гл. Специалист ИО Пеньков В.Н.

Главный энергетик  А.В. Мудриченко «26» 07 2024 г.

Исп. Гл. Специалист ИО
Пеньков В.Н.



УТВЕРЖДАЮ

Директор
по техническому развитию

С.Г. Мудрецов

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №1

по техническому обслуживанию и ремонту алюминиевых и пластиковых окон и дверей для
ООО "ВРЗ "Депо НТК"

Наименование	Количество	Ед. измерения	Количество ориентировочно
АПК -ПВХ ОКНА			
ОК-1 (4800х3000)		шт	10
Открывающие створки		шт/м2	10/64,8
Обслуживание ОК-1		шт/створки	10/30
Замена уплотнительной резины открывающая часть		м/п	432
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	130
ОК-2 (1800х1800)			11
Открывающие створки		шт/м2	11/23,76
Обслуживание ОК-2		шт	11
Замена уплотнительной резины открывающая часть		м/п	150
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	70
Ручки		шт	3
Устранение протекания, автовышка		шт	11
ОК-3 (1700х1760) 2-й этаж		шт	37
Открывающие створки		шт/м2	37/55,33
Обслуживание ОК-3		шт	37
Замена уплотнительной резины открывающая часть		м/п	450
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	115
Устранение протекания, автовышка		шт	10
Вход в АПК с северной стороны 2-й этаж Дверь пластик замена замка		шт	1
Гл.Корпус Алюминий			
Ок-11 (1760х1460) 2-й этаж		шт	23
Открывающие створки		шт/м2	23/38
Обслуживание ОК-11		окно	23
уплотнительная резинка в створку		м/п	200
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	110
Устранение протекания, автовышка		шт	4
Ручки для Алюминиевых конструкций		шт	3
ОК-12 (1160х1460)		шт	2
Открывающие створки		шт/м2	2/2,18
Обслуживание ОК-12		окно	2
уплотнительная резинка в створку		м/п	21
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	13
Ручки для Алюминиевых конструкций		шт/м2	1

Створки (1160x1050) Ок14		шт	10
Открывающие створки		шт/м2	10/11,025
Обслуживание Створки		шт/м2	10
уплотнительная резинка в створку		м/п	83
ОК-2 (1050x ОК2/ОК1		шт	8
Открывающие створки		м2	12
Обслуживание ОК-2		шт	8
Фурнитура Stablina ОК2 и ОК14		комплект	2
Дверь алюминиевая (1500x2560) Теплая		шт	1
Открывающие створки		м2	3,34
Обслуживание		шт	3
Доводчики		шт	3
ОК-3 (3450x960) Аллюминий		шт	3
Предусмотреть врезку открывающейся части оконного проёма размером 1340x960		шт	3
Между фермой и кровлей поставить вовнутрь мет. сетку и запенить проём между фермой и крышей вместе с сеткой по оси 10 между вновь устроенным мех. участком в кузне и участком ремонта вагонов.		м/п	18
Монтажный домик			
Окно (900x1300)		шт	8
Открывающие створки		шт/м2	8/9,36
Обслуживание ОКОН		шт	8
уплотнительная резинка в створку		м/п	85
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		шт	3
Окно (1600x1300)		шт	3
Открывающие створки		шт/м2	3/3,12
Обслуживание ОКОН		шт/м2	3
уплотнительная резинка в створку		м/п	30
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	22
Дверь (1300x2160)		шт	1
Замена доводчика		шт	1
КПП-2			
Дверь шульповая (1300x2400) РЕМОНТ (Замена при невозможности ремонта)		шт	2
Обслуживание дверей		шт	2
Замок		шт	2
Петли		шт	6
Доводчик		шт	2
ОТБ			
Окно (1200x1400)		шт	6
Открывные створки 0,6x1,4		шт/м2	6/5,04
Обслуживание ОКОН		шт	6
Вспомогательный корпус			

ОК-1 (1480x1460)		шт	12
Открывающие створки		шт/м2	12/8,76
Обслуживание ОК-1		шт	12
уплотнительная резинка в створку		м/п	118
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	91
Устранение протекания, автовышка		шт	6
Замена москитных сеток 560x1400	ш	шт	9
Ручки		шт	2
ОК-2 (500x1420)		шт	2
Открывающие створки		шт/м2	2/2,56
Обслуживание ОК-2		шт	2
уплотнительная резинка в створку		м/п	14
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	10
Замена москитных сеток 550x1350	ш	шт	1
Устранение протекания, автовышка		шт	2
ОК-3 (1480x1420)		шт	4
Открывающие створки		шт/м2	4/3,48
Обслуживание ОК-3		шт	4
уплотнительная резинка в створку		м/п	28
Замена уплотнительной резины глухая часть снаружи		м/п	30
Устранение протекания, автовышка		шт	2
Замена москитных сеток 880x1280	ш	шт	1
Замена москитных сеток 850x1330	ш	шт	1
Ручки		шт	2
Дверь алюминиевая (930x2000) ручка скоба, порог алюминиевый, доводчик		шт	1
ЦТП			
ОК-1 (1510x1000)		шт	3
Предусмотреть врезку открывающейся части оконного проёма размером 1510x1000		шт	3
Территория ЦТС ПС			
Корпус 412			
Окна (1200x1400)		шт	5
Открывные створки		шт/м2	5/2,52
Обслуживание		шт	5
Замена Стеклопакета (600x1300)		шт	4
Помещение ТБ, Насосная, Пожарная, мастера			
Корпус 416			
Окно (1200x1400)		шт	5
Открывные створки		шт/м2	5/5,88м2
Обслуживание		шт	5
Замена Стеклопакета 0,87x0,6		шт	2
Непредвиденные расходы 5%			
Стеснённая мебель. Работа на высоте			

Главный энергетик

Исп. Пеньков В.Н.
4-58-19


А.В. Мудриченко