

ЗАКАЗЧИК:
Администрация Великоорусского сельского поселения
Калачинского муниципального района Омской области

Благоустройство территории кладбища с. Великоорусское

ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ

ЭП-21/05-2024

Том 1

г. Калачинск 2024 г.

ЗАКАЗЧИК:
Администрация Великоорусского сельского поселения
Калачинского муниципального района Омской области

Благоустройство территории кладбища с. Великоорусское

ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ

ЭП-21/05-2024

Том 1

Главный инженер проекта



И. В. Войцеховский

г. Калачинск 2024 г.

Инд. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	

Изм.	Кол уч	Лист	№док	Подп	Дата

ЭП-21/05-2024

Лист

2

Содержание		Стр.
	Графическая часть:	5
1	Ситуационная схема расположения объекта	6
2	План благоустройства территории	7
3	Ведомость объемов работ	8
4	Общий вид благоустройства территории	9
5	Общий вид благоустройства территории	10
6	Общий вид и конструкция каркаса площадки сбора ТКО (Тип 1)	11
7	Общий вид и конструкция каркаса площадки сбора ТКО (Тип 2)	12
	Приложения:	13
1	Задание на проектирование № 21/05-2024	14
2	Копии прайс-листов	15 – 17

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол уч	Лист	№док	Подп	Дата

ЭП-21/05-2024

Графическая часть:

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №					ЭП-21/05-2024	Лист
								5
Изм.	Кол уч	Лист	№док	Подп	Дата			



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Покрытие из ЩПС С-6
-  - Граница благоустройства

Контейнер для сбора ТБО емкостью 8.0 м3

Кованые ворота 3000+1000x2000(н)

Ограждение из панелей Torfence TF-fine



Калитка Torfence TF-light nolock



Контейнер для сбора ТБО емкостью 0.75 м3



Изм.	Колут	Лист	Иднок.	Подпись	Дата
Разработал				Войцеховский И.В.	05.24
Проверил				Войцеховский И.В.	05.24

ЭП - 21/05-2024

Благоустройство территории кладбища с. Великорусское

План размещения МАФ и элементов благоустройства

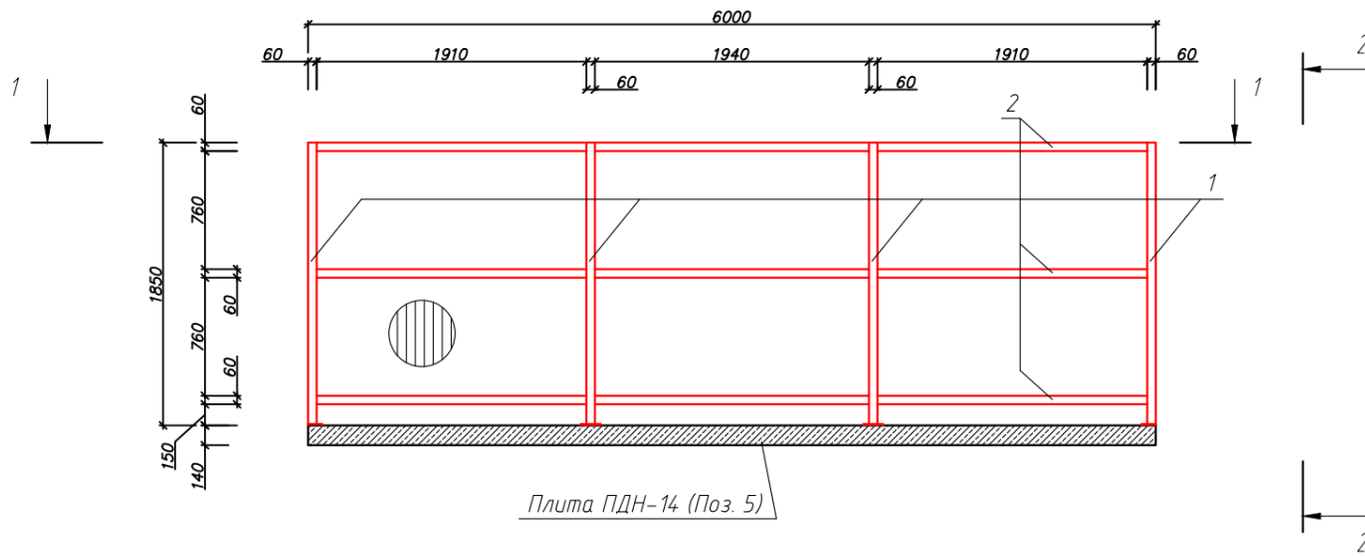
Стадия	Лист	Листов
ЭП	7	12

Ведомость объемов работ на благоустройство территории				
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Примечание
Устройство ограждения территории 750 п.м.)				
1	Погружение металлических винтовых свай диаметром 57мм длиной 2000мм в грунты 2 группы	шт.	300	
2	Крепление металлических оголовков размером 150x150x4мм к сваям (сварка)	шт.	300	
3	Монтаж столбов Torfence TF 60x40x1.5 длиной 1500мм (RAL 6005)	шт.	300	1110.0 кг
4	Монтаж панелей Torfence TF-fine 1530x2500 (235x60) (RAL 6005)	шт.	300	114 7.50м2
5	Установка комплекта калитки размером 1530x1000мм. (1 створка (рамка из профиля 40x20мм), 2 опорных столба, бельгийские регулируемые петли Locinox GAM12(угол открывания 110 град, проушины для навесного замка.	шт.	2	3.06м2

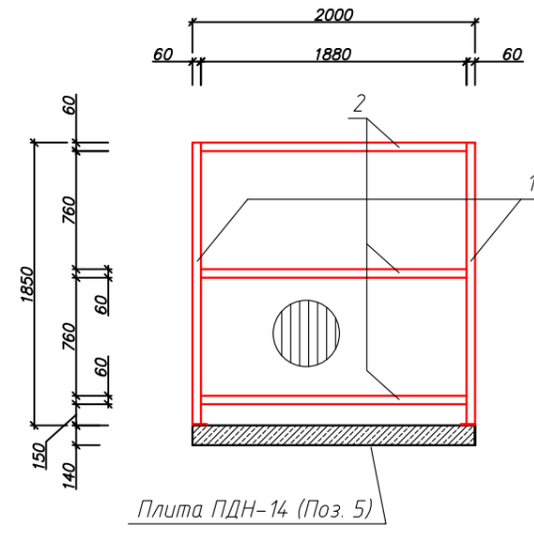
Ведомость объемов работ на благоустройство территории				
№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Количество	Примечание
Устройство площадок сбора ТКО				
6	Планировка грунта	м2	60.0	
7	Устройство основания из ЩПС С-6 толщиной 150мм	м2/м3	60.00/ 9.0	
8	Монтаж плит ПДН покрытия площадок ТКО	шт./м3	5 / 8.4	60.0м2
9	Устройство ограждения площадки ТКО из профлиста МП-20 RAL-6005 высотой 1700мм. Стойки из проф. трубы 80x80x4.0мм, прожилины проф. труба 60x40x3мм (три нитки) под контейнер 8.0м3	м2	47.60	662.0 кг металл.
10	Установка металлического контейнера ТКО емкостью 8.0 м3 RAL-6005	шт.	2	
11	Устройство ограждения площадки ТКО из профлиста МП-20 RAL-6005 высотой 1700мм. Стойки из проф. трубы 80x80x4.0мм, прожилины проф. труба 60x40x3мм (три нитки) под контейнер 8.0м3	м2	17.00	240.0 кг металл.
12	Установка металлического контейнера ТКО емкостью 0.75 м3 с крышкой RAL-6005	шт.	2	
13	Изготовление и монтаж металл. кованых ворот 3000+1000x2000(н)мм	шт/м2	1/ 8.00	
Устройство подъезда от грунтовой дороги до главных ворот				
14	Засыпка существующего рва (обратная планировка грунта)	п.м/м2	10/ 10.00	10.0м3
15	Планировка грунта	м2	170.00	
16	Устройство основания из ЩПС С-6 толщиной 200мм	м2	170.00	
17	Уплотнение основания виброкатком при количестве проходов не менее 8	м2	170.00	

						ЭП - 21/05-2024			
						Благоустройство территории кладбища с. Великорусское			
Изм.	Колонт	Лист	Индок.	Подпись	Дата				
Разработал	Войцеховский И.В.			<i>Вай</i>	05.24	Ведомость объемов работ.	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Войцеховский И.В.			<i>Вай</i>	05.24		ЭП	8	12

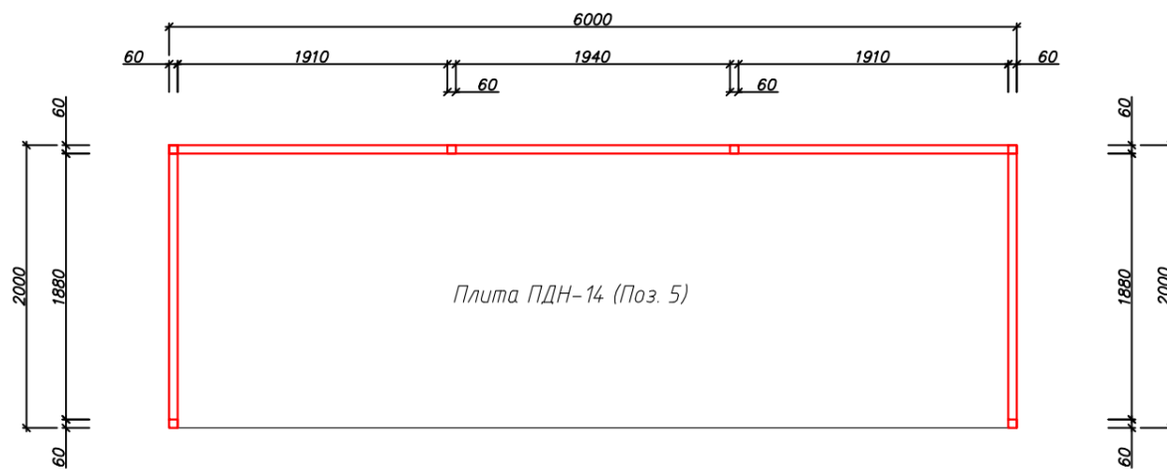
Конструкция площадки для сбора ТКО (Тип 1)



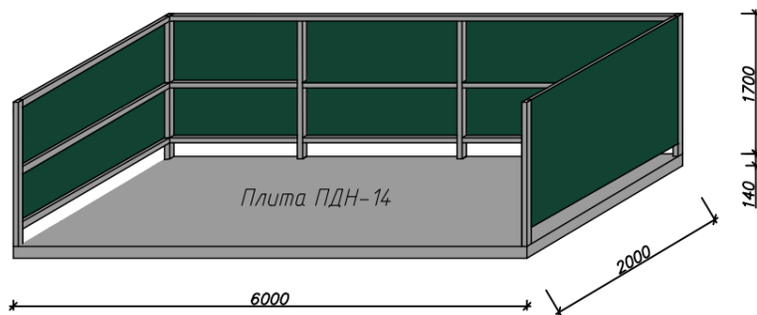
Разрез 2 - 2



Разрез 1 - 1



Общий вид площадки для сбора ТКО



Примечание

1. Сварку производить электродами типа 50А по ГОСТ 9467-75*. сварные швы по ГОСТ 5264-80.
2. Листовой прокат для закладной детали по ГОСТ 103-76*, марка стали СтЗсп5 по ГОСТ 380-2005.
3. Все металлические элементы каркаса после окончательной сборки окрасить Грунт-эмалью Wollton 3 в 1 быстросохнущая (цвет - красно-коричневый).

Спецификация элементов на устройство площадки сбора ТКО (Тип 1)

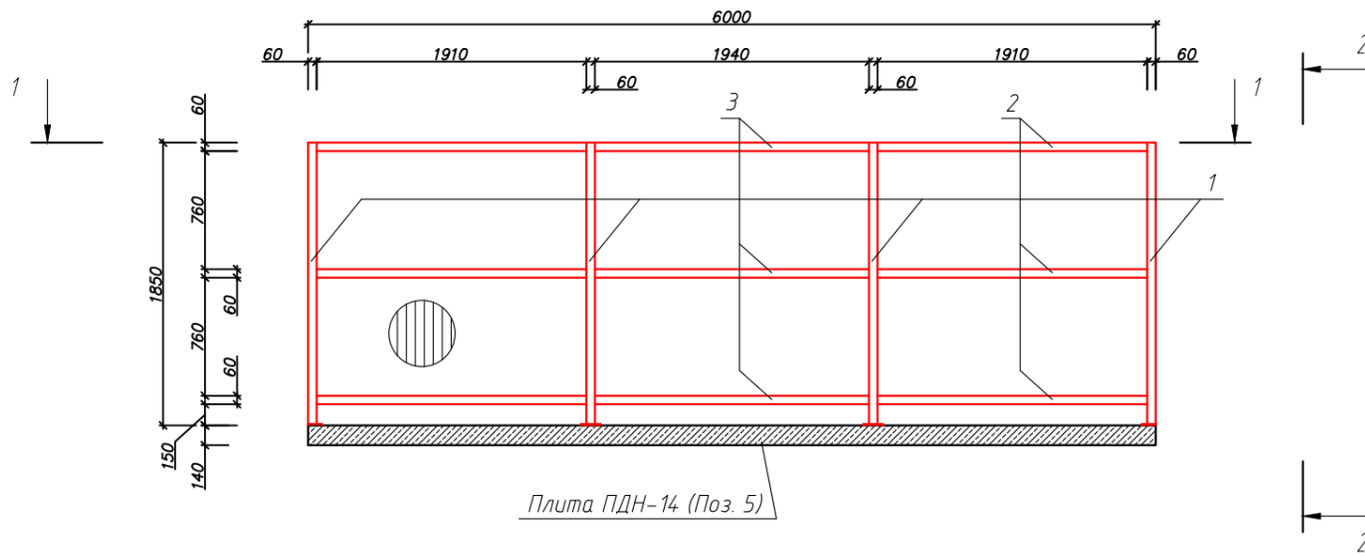
№ поз.	Наименование	Ед. изм.	Количество	Масса ед.изм.	Масса всего	Примечание
1	Стойка □ 60x60x4 ГОСТ 8639-68 L=1800мм	шт.	6	12.65	75.92	
2	Балка □ 60x40x4 ГОСТ 8645-68 L=1910мм	шт.	6	10.62	63.72	
3	Балка □ 60x40x4 ГОСТ 8645-68 L=1940мм	шт.	3	10.79	32.36	
4	Балка □ 60x40x4 ГОСТ 8645-68 L=1880мм	шт.	6	10.45	62.72	
5	Опорный лист -8x100x100мм сталь СтЗсп5 ГОСТ 380-2005	шт.	6	0.63	3.77	
6	Плита ПДН-14 по т.п. серии 3.503.1-91 и ТУ 35-871-89	шт.	1	4200.00	4200.00	
7	Болт анкерный с гайкой D10x125 мм	шт.	24	0.06	1.46	
8	Профлист СС-10 RAL-6005 (зеленый мох), толщиной 0,45мм высотой 1700мм	кв.м				17.00
9	Саморез по металлу крашеный 5,5x19мм RAL-6005 (Зеленый мох)	шт.	155	0.00	0.68	

ЭП - 21/05-2024

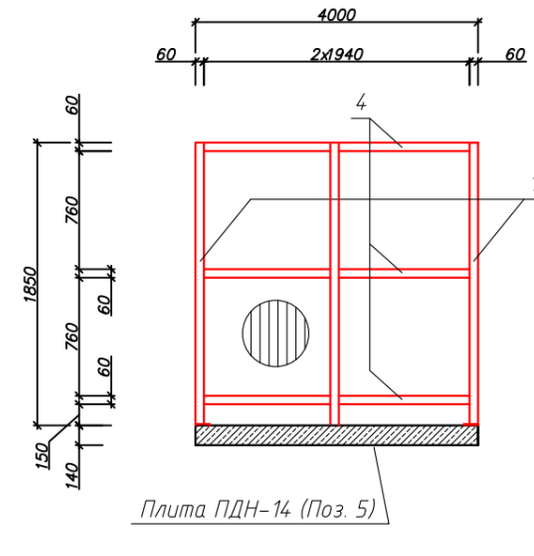
Благоустройство территории кладбища с. Великорусское

Изм.	Колонт.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Войцеховский И.В.	05.24	Общий вид и конструкция каркаса площадки сбора ТКО (Тип 1)	ЭП	11
Проверил				Войцеховский И.В.	05.24			

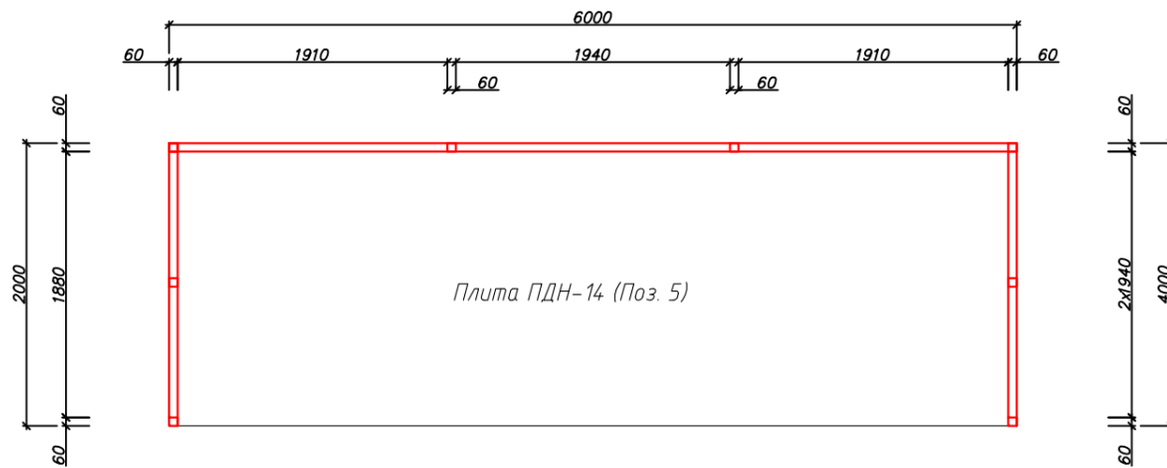
Конструкция площадки для сбора ТКО (Тип 2)



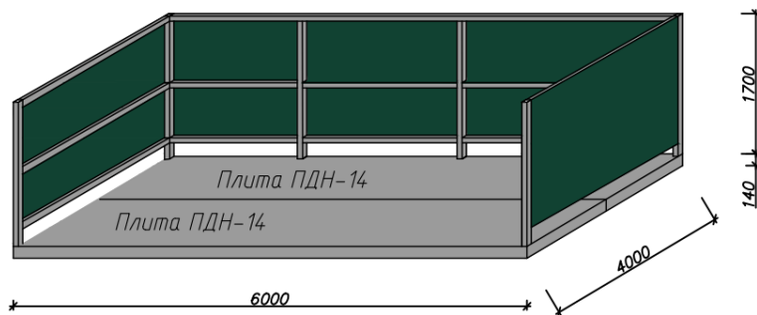
Разрез 2 - 2



Разрез 1 - 1



Общий вид площадки для сбора ТКО



Примечание

1. Сварку производить электродами типа 50А по ГОСТ 9467-75*. сварные швы по ГОСТ 5264-80.
2. Листовой прокат для закладной детали по ГОСТ 103-76*, марка стали СтЗсп5 по ГОСТ 380-2005.
3. Все металлические элементы каркаса после окончательной сборки окрасить Грунт-эмалью Wollton 3 в 1 быстросохнущая (цвет - красно-коричневый).

Спецификация элементов на устройство площадки сбора ТКО (Тип 2)

№ поз.	Наименование	Ед. изм.	Количество	Масса ед.изм.	Масса всего	Примечание
1	Стойка □ 60x60x4 ГОСТ 8639-68 L=1800мм	шт.	8	12.65	101.23	
2	Балка □ 60x40x4 ГОСТ 8645-68 L=1910мм	шт.	6	10.62	63.72	
3	Балка □ 60x40x4 ГОСТ 8645-68 L=1940мм	шт.	3	10.79	32.36	
4	Балка □ 60x40x4 ГОСТ 8645-68 L=1940мм	шт.	3	10.79	32.36	
5	Опорный лист -8x100x100мм сталь СтЗсп5 ГОСТ 380-2005	шт.	8	0.63	5.02	
6	Плита ПДН-14 по т.п. серии 3.503.1-91 и ТУ 35-871-89	шт.	2	4200.00	8400.00	
7	Болт анкерный с гайкой D10x125 мм	шт.	32	0.06	1.95	
8	Профлист СС-10 RAL-6005 (зеленый мох), толщиной 0.45мм высотой 1700мм	кв.м				23.8
9	Саморез по металлу крашеный 5.5x19мм RAL-6005 (Зеленый мох)	шт.	195	0.00	0.86	

ЭП - 21/05-2024

Благоустройство территории кладбища с. Великорусское

Изм.	Колонт.	Лист	Индок.	Подпись	Дата	Общий вид и конструкция каркаса площадки сбора ТКО (Тип 2)	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Войцеховский И.В.	05.24			ЭП	12
Проверил				Войцеховский И.В.	05.24				

Приложения:

Изм.	Кол уч	Лист	№док	Подп	Дата

ЭП-21/05-2024

«УТВЕРЖДАЮ»

« » 2024 г.

**Задание на разработку проектной документации
на строительство объекта № 21/05-2024: Благоустройство
территории кладбища с. Великорусское**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание разделов и требований
1.	Основание для проектирования	Администрация Великорусского сельского поселения Калачинского муниципального района Омской области
2.	Заказчик	
3.	Источник финансирования	Благоустройство территории кладбища Эскизный проект
4.	Вид строительства	
5.	Стадийность проектирования	
6.	Исходные данные для проектирования	Не требуется
7.	Необходимость производства изысканий	
8.	Требования к вариантной разработке	Не требуется
9.	Выделение очередей и пусковых комплексов	Не выделять
10.	Наличие ранее выданного положительного заключения экспертизы проектной документации	Не требуется
11.	Основные технико-экономические показатели комплекса объектов	Выполнить проект благоустройство территории кладбища с. Великорусское
12.	Требования к технологии, режимам объектов предприятия	Основные планировочные решения принять с учетом требований действующих СП и др. норм.
13.	Дополнительные требования	Документацию выполнить в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 N 87 "О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию" в составе: ЭП – Эскизный проект; Документацию выдать на бумажном носителе - 1 экз.
14.	Сметная документация	Раздел СМ
15.	Авторский надзор	Выполняется проектной организацией по отдельному договору.

Изм.	Кол уч	Лист	№ док	Подп	Дата

ЭП-21/05-2024

Лист

14

[Главная](#) » [Мусорные контейнеры](#) » [Металлические контейнеры](#) » [Металлический евроконтейнер 0,75 куб. м для ТБО](#)

КАТЕГОРИИ

- > Мусорные контейнеры
- > Комплектующие для ТКО
- > Урны уличные
- > Паллеты и поддоны
- > Ящики пластиковые
- > Контейнеры PolyBox
- > Контейнеры IBOX
- > Контейнеры термические
- > Полимерный лист
- > Туалетные кабины
- > Мусорные мешки
- > Метлы пластиковые
- > Пластиковые бочки
- > Емкости

[Главная](#) » [Мусорные контейнеры](#) » [Металлические контейнеры](#) » [Металлический евроконтейнер 0,75 куб. м...](#)

Металлический евроконтейнер 0,75 куб. м для ТБО

★★★★★ Товар в наличии Артикул: 7



23000 руб.

+ 1 -

[В корзину](#)

[Купить в один клик!](#)

[Способы оплаты и доставки](#)

[Расчитать стоимость доставки](#)

Артикул: 0007

Категория: [Мусорные контейнеры / Металлические контейнеры](#)

[Главная](#) » [Мусорные контейнеры](#) » [Металлические контейнеры](#) » [Металлический контейнер-бункер 5 м3/ 8 м3/ 10м3 для сбора ТБО](#)

КАТЕГОРИИ

- > Мусорные контейнеры
- > Комплектующие для ТКО
- > Урны уличные
- > Паллеты и поддоны
- > Ящики пластиковые
- > Контейнеры PolyBox
- > Контейнеры IBOX
- > Контейнеры термические
- > Полимерный лист
- > Туалетные кабины
- > Мусорные мешки
- > Метлы пластиковые
- > Пластиковые бочки
- > Емкости
- > Бутылки ПЭТ

[Главная](#) » [Мусорные контейнеры](#) » [Металлические контейнеры](#) » [Металлический контейнер-бункер 5 м3/ ...](#)

Металлический контейнер-бункер 5 м3/ 8 м3/ 10м3 для сбора ТБО

★★★★★ Товар в наличии Артикул: 8



66000 руб.

+ 1 -

[В корзину](#)

[Купить в один клик!](#)

[Способы оплаты и доставки](#)

[Расчитать стоимость доставки](#)

Артикул: 0008

Категория: [Мусорные контейнеры / Металлические контейнеры](#)

Доступный цвет:



Изм.	Кол уч	Лист	№док	Подп	Дата

ЭП-21/05-2024

ООО "Топфенс"
ИНН 5405060906
КПП 540701001



Местные цены
Региональные склады: Московская и Новосибирская области
Гарантия на технические характеристики
Доставка в любую точку СНГ
В НАЛИЧИИ более 300 км. ограждений
Отгрузка день в день

8 800 250 21 26
+7 495 220 0 130

Войцеховский Иван ИП г.Омск

Коммерческое предложение № УТ-2408 от 20.05.2024

Ваш менеджер	Будылев Михаил , 7@tfence.ru, +79132057979
Срок изготовления	3 недели
Доставка	до адреса покупателя (с.Великорусское Омск. обл.)
Порядок оплаты	50% предоплата 50% перед отгрузкой
Итоговая стоимость	1 628 998,70 в т.ч. НДС 20%

№	Наименование	Характеристики	Кол-во	Ед. из.	Цена (без НДС)	Сумма (без НДС)
1	Панель Topfence TF-fine 1,53x2,5 (235x60) (RAL 6005 Зеленый)	Размер 1530x2500мм, размер ячейки 235x60мм, диаметр прутка - 3,2мм, 3 ребра жесткости, оцинк.	300	шт	1 048,9	314 670
2	Столб Topfence TF 60x40x1,5x1500мм (RAL 6005 Зеленый)	Столб с фланцем 150*150, заглушкой в комплекте.	300	шт	1 200	360 000
3	Крепление Topfence TF-скоба (саморез 5,5*32) (RAL 6005 Зеленый)	Состав: скоба 50*40мм, саморез 5,5x32мм	918	шт	34,85	31 992,3
4	Калитка Topfence TF-light полость 1,53x1,0 (RAL 6005 Зеленый)	Комплект калитки размером 1530*1000мм. В состав входит: 1 створка(рамка из профиля 40x20мм), 2 опорных столба , бельгийские регулируемые петли Locinox GAM12(угол открывания 110 град, проушины для навесного замка.	1	шт	8 164,95	8 164,95
5	Свая винтовая 57(3,5)/2000/	с оголовком 150	300	шт	1 878,35	563 505
6	Доставка металлических ограждений без разгрузки		1	шт	79 166,67	79 166,67

Итого: 1 357 498,92
Сумма НДС: 271 499,78
Итого с НДС: 1 628 998,70

Высокое качество продукции и надежное партнерство - приоритет нашей компании.

Ждем Вашего скорейшего рассмотрения данного предложения и готовы приступить к формированию заказа.

С уважением, Директор ООО "Топфенс"

М.Т. Жеребцов

tfence.ru

Изм.	Кол уч	Лист	№док	Подп	Дата
------	--------	------	------	------	------

ЭП-21/05-2024

Лист

16



ООО «Сибконструкция», ИНН/КПП 5504161976/550401001; ОГРН 1195543020650; Расчётный счет 40702810470010263910; Кор.счет 30101810645250000092; БИК 044525092; МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ АО КБ «МОДУЛЬБАНК»; Юр.адрес: Россия, 644042, г. Омск, ул. Иртышская Набережная д.13 кв.180

Коммерческое предложение по изготовлению ограждения, ворот распашных и калитки



Материалы: Профилированная труба различного сечения

	Наименование	Кол-во, шт	Стоимость, руб.
1	Изготовление ворот распашных с калиткой 3000+1000 мм; h-1700мм)	1	150 000
2	Доставка	К-т	25 000
			175 000

Срок изготовления изделий – 21 рабочий день

Предложение действительно 7 дней

**Благодарим за проявленный интерес к нашей строительной компании по производству и проектированию металлоконструкций.
Тел.:+79609816789 – Арман; +73812380611 - офис;**

Изм.	Кол уч	Лист	№док	Подп	Дата

ЭП-21/05-2024

Лист

17