



Ведомость объемов работ

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол. ед-ц	Примечание
Демонтаж				
1	Средняя существующего слоя асфальтобетонного покрытия толщиной методом холодного фрезерования на глубину 5 см. S=1750,0 м²	м²/т	87,5/169,34	
2	Демонтаж бортового камня БР 100.30.15	п.м	64,0	
Работы по устройству бортовых камней				
3	Установка бортовых камней БР 100.30.15 на существующий слой	п.м	166,0	
4	Засыпка траншей песчано-гравийной смесью после установки бортового камня БР 100.30.15	м³/т	14,94/23,904	
Работы по устройству дорожной одежды проездов, первоочередных парковок и пешеходных дорожек				
5	Работы по устройству дорожной одежды проездов: вывоз грунта	м³/т	126,0/182,28	
6	Устройство основания дорожной одежды песчано-гравийной смесью толщиной 0,20 м с уплотнением S-425,0	м³/т	84,6/162,43	
7	Устройство покрытия из щебня и марганцевых сланцев толщиной 0,20 м (разн. 5 см)	м³/т	21,15/30,48	
8	Резка выкатных материалов (с/м поим. битумная)	т	0,2538	
9	Засыпка траншей смесью песчано-гравийной асфальтобетонной крошкой	м³	2,0	
10	Устройство верхнего слоя покрытия из щебня фрезерованного участка из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 0,05 м. S-2173,0	м³/т	423,0/76,92	
11	Резка выкатных материалов (с/м поим. битумная)	т	1,3038	
12	Устройство верхнего слоя покрытия из щебня фрезерованного участка из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 0,05 м. S-2173,0	м³/т	108,65/362,49	
Работы по устройству спортивной площадки				
14	Средняя существующего слоя асфальтобетонного покрытия методом холодного фрезерования толщиной 0,05 м. S-2173,0	м³/т	2598,82/237,5	
15	Установка бортовых камней БР 100.20.8	п.м	284,0	
16	Засыпка вручную траншей	м³	3,53	
17	Резка выкатных материалов (с/м поим. битумная)	т	1,439	
18	Устройство верхнего слоя покрытия из мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 0,05 м. S-2398,82/м²	м³/т	119,94/289,25	
19	Устройство покрытия из резиновой крошки	м²	420,0	
Работы по наработке гермовик волдыря				
20	Работа по наработке гермовик волдыря с подъемом на высоту до 10 см	шт.	18	

Экспликация элементов благоустройства

№	Наименование	Кол-во	Габариты	Начальное обозначение	Архитект.	Цена с доставкой
1	Искусственный газон "Дельфин"	1	4,200 м x 4,60 м x 5,50 м		ИП-10	28400
2	Детский парковочный знак	1	4,200 м x 2,00 м x 2,00 м		ИП-24	6475
3	Спортивный стол "Шедевр"	1	4,200 м x 2,00 м x 2,00 м		ИП-26	8840
4	Решетка козырька	1	4,200 м x 2,00 м x 2,00 м		ИП-23	28218
5	Пешеходный знак "Панорама"	1	4,170 м x 1,00 м x 2,50 м		ИП-20	3030
6	Земельный знак "ИЗ-1"	1	4,40 м x 4,40 м x 2,00 м		ИЗ-1	14536
7	Земельный знак "ИЗ-4"	1	4,40 м x 4,40 м x 2,00 м		ИЗ-4	24436
8	Ворота для мототехники с функцией фиксации	2	4,200 м x 2,00 м x 2,00 м		ИП-23	32580
9	Восстановление тротуара "Детская площадка"	1	4,200 м x 7,5 м		ИП-10	18024
10	Скамья для отдыха	21	4,750 м x 4,00 м x 1,00 м		ИП-4	9454
11	Урна для мусора	21	4,600 м x 5,50 м x 9,00 м			3536

Условные обозначения

- Жилой дом №22 в 17 микрорайоне
- Существующие проезды и площадки с покрытием из асфальтобетона (демонтаж существующего асфальтобетона методом холодного фрезерования с дальнейшим устройством слоя из мелкозернистого асфальтобетона). Площадь покрытия 1750,0 кв.м
- Бордюрный камень БР 100.30.15
- Бордюрный камень БР 100.20.8

Проектная документация разработана в соответствии с градостроительным регламентом, документами об использовании земельного участка для строительства (в случае если на земельном участке не распространяется действие градостроительного регламента или в отношении его не устанавливается градостроительный регламент), техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений, сооружений и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Главный инженер проекта Никулин С.Ф.



А-635/17-17-ГП				
Иркутская обл., г. Ангарск, микрорайон 17, дом №22				
Изм.	Колуч.	Лист	Лист	Дата
ГИП	Никитин			
Архитект.	Комунина			
Устройство детской площадки				Страницы
				Лист
				Листов
Схема генплана				
Н.контр.	Зырянов			

Ознакомлен согласен

В.В. Шунова
26.06.2017.