

ПРОТОКОЛ № 8
совещание Общественной комиссии по формированию перечня дворовых и
общественных территорий для включения в муниципальную программу
«Формирование современной городской среды городского округа
Первоуральск на 2018-2024 годы»

г. Первоуральск

от 11.03.2022 года

Председательствовал:

Поляков Денис Николаевич	Заместитель Главы Администрации городского округа Первоуральск по жилищно-коммунальному хозяйству
-----------------------------	--

Присутствовали:

Кушев Андрей Васильевич	Начальник Управления жилищно-коммунального хозяйства и строительства городского округа Первоуральск
Кузнецова Анастасия Игоревна	Заместитель начальника Управления жилищно- коммунального хозяйства и строительства городского округа Первоуральск
Жукова Лариса Александровна	Начальник юридического отдела Управления жилищно-коммунального хозяйства и строительства городского округа Первоуральск
Аксенова Наталья Николаевна	Главный специалист Администрации городского округа Первоуральск
Кичигина Ксения Александровна	Главный специалист отдела благоустройства и содержания дорог Управления жилищно-коммунального хозяйства и строительства городского округа Первоуральск
Козионова Евгения Вячеславовна	Главный специалист отдела благоустройства и содержания дорог Управления жилищно-коммунального хозяйства и строительства городского округа Первоуральск
Пенцев Евгений Александрович	Старший преподаватель кафедры «Городского строительства» Уральского
Воробьев Артём Вадимович	Начальник Управления архитектуры и градостроительства городского округа Первоуральск

Число членов комиссии, присутствующих на заседании 9 человек.

На заседании представители СМИ присутствовали.

Повестка дня:

1. Согласование эскизных проектов в отношении малых архитектурных форм (урна, велопарковка – тип 2).
2. Согласование увеличения объема работ по устройству покрытия РП-1.

Докладчик (по первому вопросу): Кичигина К.А.

О согласовании эскизных проектов на городское и игровое оборудование, предусмотренное проектно-сметной документацией «Благоустройство пешеходной зоны проспекта Ильича от ул. Ватутина до ул. Ленина в г. Первоуральске».

На рассмотрение Общественной комиссии представлены следующие документы:

- исходящее письмо от ООО «Битумен» №20/2022 от 11.03.2022 о согласовании эскизных проектов.

1. Ввиду невозможности технологически изготовить урну согласно проектной документацией 01/20-01-02-ГП.Э2, подрядчиком ООО «Битумен» был направлен эскизный проект на изделие 0642.0000.0000 для изготовления урн со следующими изменениями:

- во избежание образования излишней коррозии в местах сварки, заменить ребра из 2-х труб круглого сечения на вариант из верхних ребер прямоугольного сечения размером 30x20x1,5 мм и нижних ребер из листа стального 4 мм;
- заменены рейки из дерева круглого сечения d20 мм. на рейки из дерева квадратного сечения 40x40 мм. для улучшения качественных характеристик за счет увеличения площади сечения рейки;
- сплошное дно заменено на упоры для бака, убраны опоры 1,2. Данное конструктивное изменение произведено для более надежного крепления изделия к опорной поверхности через монтаж с использованием бетонируемых опор.

2. Ввиду невозможности технологически изготовить велопарковку согласно проектной документацией 01/20-01-02-ГП.Э2, подрядчиками ООО «Бутимен» был направлен эскизный проект на изделие 0643.0000.0000 тип 2 для изготовления велопарковки с возможностью обеспечить радиус окружности на верхней части изделия R170 мм., при использовании трубы Ду40 (48,3x3,0 мм.) во избежание образования гофр, трещин при загибе, где габариты данной велопарковки равны 1,08x0,40м.

Решили:

1. Согласовать эскизный проект на изделие 0642.0000.0000 (урна), а так же принять во внимание, что необходимо предусмотреть обработку урн антисептиком и покрытием двумя слоями масла, металлические поверхности и элементы окрасить в черный цвет RAL 7024.

2. Согласовать эскиз на изделие 0678.0000.0000 тип 2 (велопарковка), а так же принять во внимание, что деталь №1 с основанием должна быть окрашена в черный цвет (RAL 7024).

Сделать следующую разбивку по количеству и цвету на каждый тип велопарковки:

- для типа 1: RAL 3020 – 4 шт., RAL 5017 – 4 шт., RAL 1018 – 4 шт., RAL 6018 – 4 шт.;

- для типа 2: RAL 3020 – 4 шт., RAL 5017 – 4 шт., RAL 1018 – 4 шт., RAL 6018 – 4 шт.

3. Специалистам отдела благоустройства и содержания дорог Управления ЖКХиС ГО Первоуральск поручить направить в подрядную организацию ООО «Битумен» информацию о согласовании эскизных проектов 0642.0000.0000, 0678.0000.0000 тип 2.

Докладчик (по второму вопросу): Козионова Е.В.


На рассмотрение Общественной комиссии представлены следующие документы:
- исходящее письмо от ООО «Битумен» №13/2022 от 24.02.2022.

Проектной документацией 01/20-01-02-ГП предусмотрено устройство покрытия РП-1 на площади 164,17 м², тогда как в сметной документации расчет на площадь 77 м². Подрядчиком ООО «Битумен» представлен на рассмотрение и согласование локально-сметный расчет.

Решили:

Произвести устройство покрытия РП-1 на площади 164,17 м² в соответствии с проектной документацией. С изменением сметной стоимости проекта, дополнив муниципальный контракт сметой на «Дополнительный объем работ» в рамках 10% от стоимости муниципального контракта.

Секретарь комиссии:
Козионова Е.В.

/  /

Общество с ограниченной ответственностью

«Битумен»

620027, Свердловская обл., г. о. город Екатеринбург,

г. Екатеринбург, ул. Азина, стр. 22/4, оф. 1.33

ИНН 6678069561, КПП 667801001, ОГРН 1169658027186, ОКПО 00577231

Р/с 40702810601500024269 в ТОЧКА ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", г. Москва,

К/с 30101810845250000999, БИК 044525999

Исх. № 20/2022 от 11.03.2022г.
на № 30-02/610 от 05.03.2022г.

Начальнику Управления
ЖКХиС ГО Первоуральск
Кушеву А.В.

Уважаемый Андрей Васильевич!


Для выполнения работ по Муниципальному контракту № 70-А-448 от 27.10.2021г. на объекте: «благоустройство пешеходной зоны Проспекта Ильича от ул. Ватутина до ул. Ленина в г.Первоуральске», с учетом полученных ранее Ваших замечаний, направляем на согласование эскизный проект следующей позиции:

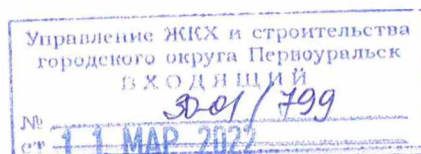
- навес с качелями;
- велопарковка (тип 2);
- урна.

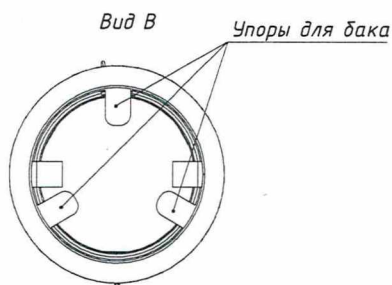
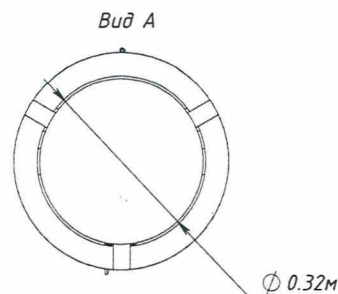
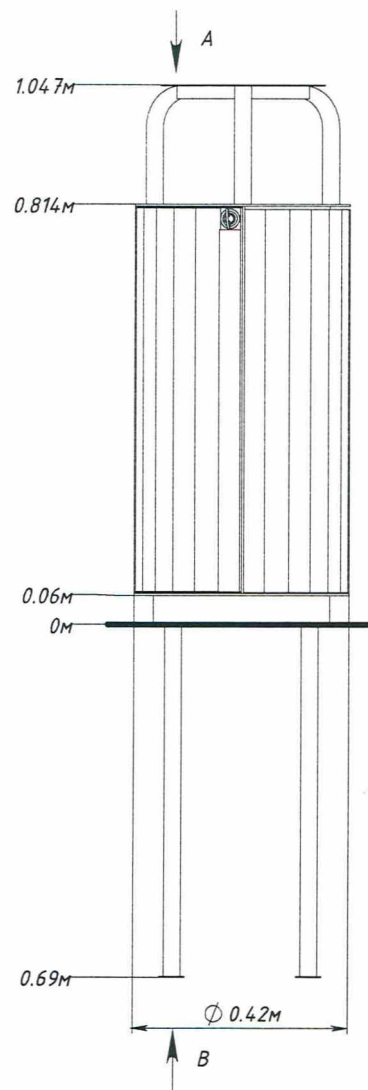
Также прошу указать, в связи с отсутствием информации в проектно-сметной документации, количество и цвет велопарковок (с разбивкой по тип 1 и тип 2).

Приложение: на 7 (семи) листах.

Управляющий – ИП

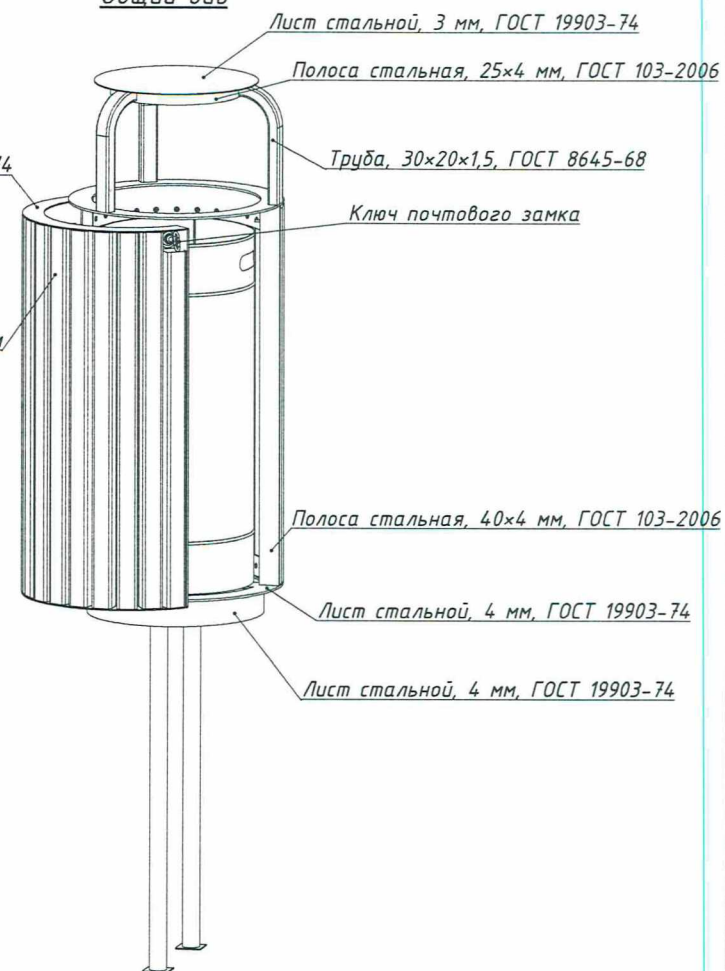
 А.В. Образцов



Основные габаритные размеры

Лист стальной, 2 мм, ГОСТ 19903-74

Брус х.п., проф., 40×40 мм

Общий вид

Лист стальной, 3 мм, ГОСТ 19903-74

Полоса стальная, 25×4 мм, ГОСТ 103-2006

Труба, 30×20×1,5, ГОСТ 8645-68

Ключ почтового замка

Полоса стальная, 40×4 мм, ГОСТ 103-2006

Лист стальной, 4 мм, ГОСТ 19903-74

Лист стальной, 4 мм, ГОСТ 19903-74

Согласовано

дата согласования "___" _____ г.

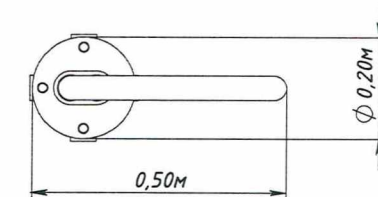
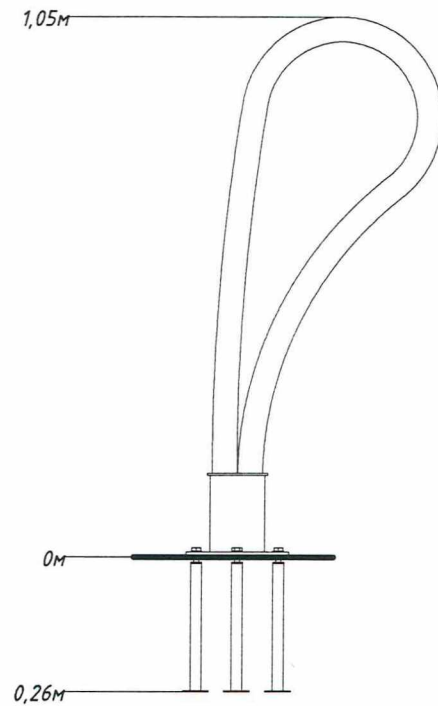
заказчик: _____ (ФИО) подпись _____

Срок согласования эскизного проекта – не более двух дней. При увеличении срока согласования увеличивается срок поставки продукции.

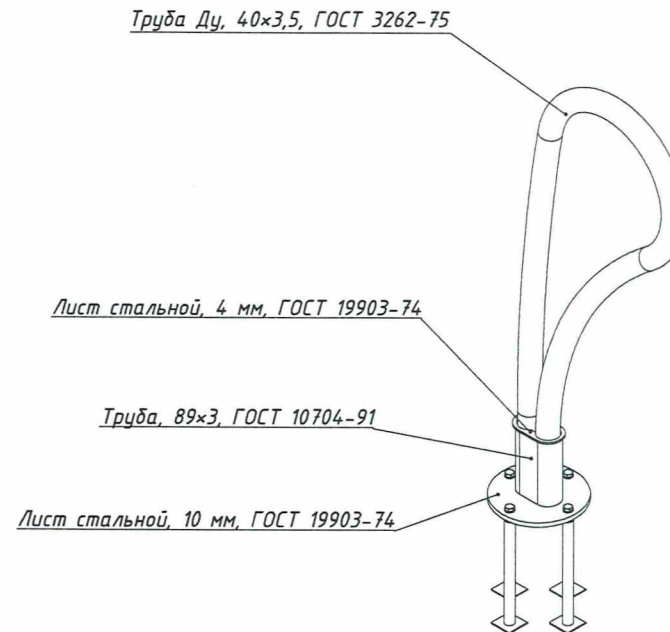
1. Вид установки (закрепления) изделия к опорной поверхности – монтаж с использованием бетонируемых опор;
2. Вид ударопоглощающего покрытия – спец.монтаж.
3. Покрытие и цветное оформление деталей согласовывается в заявке на изделие.

Изделие 0642.0000.0000	Стадия	Масса	Масштаб
	ЭП	36	1:10
Эскизный проект	Лист 1	Листов 1	
	ООО "Наш Двор"		

Основные габаритные размеры



Общий вид



1. Вид установки (закрепления) изделия к опорной поверхности – монтаж с использованием бетонизируемых опор;
2. Вид ударопоглощающего покрытия – синтетическое ударопоглощающее покрытие площадки.
3. Покрытие и цветовое оформление деталей согласовывается в заявке на изделие.

Согласовано
дата согласования " " г.

заказчик: _____ (ФИО) _____ подпись _____

Срок согласования эскизного проекта – не более двух дней. При увеличении срока согласования увеличивается срок поставки продукции.



Изделие 0678.0000.0000	Стадия	Масса	Масштаб
	ЭП	14	1:10
	Лист 1	Листов 1	
Эскизный проект	ООО "Наш Двор"		

Копировал

Дата разработки: 09.03.2022

Файл: 0678.0000.0000 (PD)

Общество с ограниченной ответственностью

«Битумен»

620027, Свердловская обл., г. о. город Екатеринбург,

г. Екатеринбург, ул. Азина, стр. 22/4, оф. 1.33

ИНН 6678069561, КПП 667801001, ОГРН 1169658027186, ОКПО 00577231

Р/с 40702810601500024269 в ТОЧКА ПАО БАНКА "ФК ОТКРЫТИЕ", г. Москва,

К/с 30101810845250000999, БИК 044525999

Исх. № 13/2022

от 24.02.2022г.

Начальнику Управления
ЖКХиС ГО Первоуральск
Кушеву А.В.

Уважаемый Андрей Васильевич!

Для выполнения работ и предоставление ежемесячного планирования в денежном выражении на объекте: «Благоустройство пешеходной зоны Проспекта Ильича от ул. Ватутина до ул. Ленина в г. Первоуральске» Муниципальный контракт № 70-А-448 от 27.10.2021г. необходимо пояснить следующее:

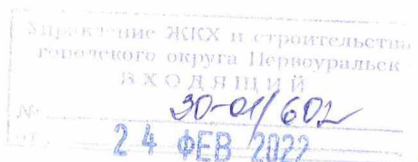
- 1) Предоставить график ремонтов на инженерных сетях, с указанием участков и сроков их выполнения;
- 2) Направить решение по эскизному проекту следующих позиций: Металлическая подпорная стенка/Скамья на основании, которое было направлено ранее исх. № 07/2022 от 15.02.2022г;
- 3) Разборка пешеходного тротуара, согласно конструктива по тип 2, на участке от ул. Ватутина до ул. Ленина на заданную глубину 0,4 м отсутствует в проектно-сметной документации. Направляю на рассмотрение и согласование ЛСР на сумму 393 984 руб. 00 коп.
- 4) В измененном проекте №01/20-01-02-ГП предусмотрено устройство покрытия РП-1 на площади 164,17м², в сметной документации расчет на площадь 77м². Направляю на рассмотрение и согласование ЛСР на сумму 1 125 566 руб., 40 коп.

Приложение:

- ЛСР на сумму 393 984 руб. 00 коп.

- ЛСР на сумму 1 125 566 руб, 40 коп.

Управляющий – ИП Образцов А.В.



Исп. Тучков И.В.
тел. (343)283-00-37

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2021 года

" " 2021 года

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта

ПК "ГРАНД-Смета 2021"

Благоустройство пешеходной зоны Проспекта Ильича от ул. Ватутина до ул. Ленина в г. Первоуральске.
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01 Изм.1

Благоустройство

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание 01/20-01-02-ГП
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость	<u>1125,57</u>	<u>(117,37)</u> тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	<u>937,97</u>	<u>(97,81)</u> тыс.руб.
монтажных работ	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
оборудования	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
прочих затрат	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	<u>0,00</u>	<u>(2,19)</u> тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	<u>252,95</u>	<u>чел.час.</u>
Нормативные затраты труда машинистов	<u>29,95</u>	<u>чел.час.</u>
Расчетный измеритель конструктивного решения		

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Покрытие РП-1 (резиновое) (ВЫЧИТАЕМ)											
Итого по разделу 1 Покрытие РП-1 (резиновое) (ВЫЧИТАЕМ) :											
Итого по разделу 1 Покрытие РП-1 (резиновое) (ВЫЧИТАЕМ)											
Раздел 2. Покрытие РП-1 (резиновое) Включаем 164,17 м2											
13	ФЕР27-04-006-02 толщ.30 см	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): верхнего слоя двухслойных	1000 м2			0,16417					
		Объем=164,17 / 1000									
	1 ОТ						269,61		44,26		
	2 ЭМ						7 813,31		1 282,71		
	3 в т.ч. ОТм						458,66		75,30		
	4 М						22 322,55		12,02		
	ЗТ		чел.-ч	33		5,41761					
	ЗТм		чел.-ч	40,24		6,6062008					
	Итого по расценке						8 156,12		1 338,99		
	ФОТ								119,56		
	НР Автомобильные дороги		%	126		126			150,65		
	СП Автомобильные дороги		%	95		95			113,58		
	Всего по позиции								1 603,22		
14	ФЕР27-04-006-03	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): нижнего слоя двухслойных	1000 м2			0,16417					
		Объем=164,17 / 1000									
	1 ОТ						241,83		39,70		
	2 ЭМ						4 947,29		812,20		
	3 в т.ч. ОТм						301,70		49,53		
	4 М						19 515,80		8,01		
	ЗТ		чел.-ч	29,6		4,859432					
	ЗТм		чел.-ч	26,44		4,3406548					
	Итого по расценке						5 237,92		859,91		
	ФОТ								89,23		
	НР Автомобильные дороги		%	126		126			112,43		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		СП Автомобильные дороги	%	95		95			84,77		
		Всего по позиции							1 057,11		
15	ФССЦ-02.2.05.04-1707	Щебень М 1200, фракция 10-20 мм, группа 2	м3			2,46255	130,00		320,13		
		(Автомобильные дороги)									
16	ФССЦ-02.2.05.04-1827	Щебень М 1200, фракция 40-80(70) мм, группа 2	м3			328,34	103,00		33 819,02		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=164,17*2									
17	ФЕР27-04-016-02 прим	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных железобетонных плит: сплошной/укладка полиэтиленовой пленки	1000 м2			0,16417					
		Объем=164,17 / 1000									
		1 ОТ					330,42		54,25		
		2 ЭМ					19,71		3,24		
		3 в т.ч. ОТм					3,48		0,57		
		4 М					0,78		0,13		
		ЗТ	чел.-ч	41,2		6,763804					
		ЗТм	чел.-ч	0,3		0,049251					
		Итого по расценке					350,91		57,62		
		ФОТ							54,82		
		НР Автомобильные дороги	%	126		126			69,07		
		СП Автомобильные дороги	%	95		95			52,08		
		Всего по позиции							178,77		
18	ФССЦ-01.7.07.12-0024	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2			180,587	3,62		653,72		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=164,17*1,1									
19	ФЕР06-01-001-16	Устройство фундаментных плит железобетонных: плоских	100 м3			0,16417					
		Объем=(164,17*0,1) / 100									
		1 ОТ					1 526,87		250,67		
		2 ЭМ					2 518,58		413,48		
		3 в т.ч. ОТм					382,14		62,74		
		4 М					488,42		80,18		
		ЗТ	чел.-ч	179		29,38643					
		ЗТм	чел.-ч	28,56		4,6886952					
		Итого по расценке					4 533,87		744,33		
		ФОТ							313,41		
		НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			319,68		
		СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58		58			181,78		
		Всего по позиции							1 245,79		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	ФССЦ-04.1.02.03-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс В15 (М200) (Автомобильные дороги) Объем=164,17*0,1*1,015	м3			16,663255	632,46		10 538,84		
21	ФССЦ-08.1.02.17-0091	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 4,0 мм, размер ячейки 100х100 мм (Автомобильные дороги) Объем=164,17*1,1	м2			180,587	14,06		2 539,05		
22	ФЕР11-01-020-01 толщ.50 мм прим	Устройство покрытий ксилолитовых: толщиной 15 мм Объем=164,17 / 100 МАТ=0 к расх. 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ НР Полы СП Полы Всего по позиции	100 м2			1,6417					
							702,43		1 153,18		
							78,29		128,53		
							27,72		45,51		
							7 776,64	0	0,00		
			чел.-ч	80,37		131,943429					
			чел.-ч	2,53		4,153501					
							8 557,36		1 281,71		
									1 198,69		
			%	112		112			1 342,53		
			%	65		65			779,15		
									3 403,39		
23	ФЕР11-01-020-02	Устройство покрытий ксилолитовых: на каждые 5 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 11-01-020-01 Объем=164,17 / 100 ПЗ=7 (ОЗП=7; ЭМ=7 к расх.; ЗПМ=7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=7; ТЗМ=7) 1 ОТ 2 ЭМ 3 в т.ч. ОТм 4 М ЗТ ЗТм Итого по расценке ФОТ НР Полы СП Полы Всего по позиции	100 м2			1,6417					
							56,72	7	651,82		
							26,97	7	309,94		
							9,70	7	111,47		
							1 031,54	0	0,00		
			чел.-ч	6,49	7	74,582431					
			чел.-ч	0,88	7	10,112872					
							1 115,23		961,76		
									763,29		
			%	112		112			854,88		
			%	65		65			496,14		
									2 312,78		
24	ТЦ_02.2.02.00_66_66850056 64_16.08.2021_02	Покрытие из резиновой крошки 50 мм (Материалы для строительн. работ)	м2			164,17	2 291,67	1,02306	40 135,45	9,59	384 899

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Цена=2750/1,2									
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а	Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены материалов) 0,3% ПЗ=1,003 (ОЗП=1,003; ЭМ=1,003 к расх.; ЗПМ=1,003; МАТ=1,003 к расх.; ТЗ=1,003; ТЗМ=1,003)									
		Итоги по разделу 2 Покрытие РП-1 (резиновое) Включаем 164,17 м2 :									
		Итого прямые затраты (справочно)							93 250,53		
		В том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 193,88		
		Эксплуатация машин							2 950,10		
		Оплата труда машинистов							345,12		
		Материалы							88 106,55		
		Строительные работы							97 807,27		
		В том числе:									
		оплата труда							2 193,88		
		эксплуатация машин и механизмов							2 950,10		
		материалы							88 106,55		
		накладные расходы							2 849,24		
		сметная прибыль							1 707,50		
		Итого ФОТ (справочно)							2 539,00		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 849,24		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 707,50		
		Итого по разделу 2 Покрытие РП-1 (резиновое) Включаем 164,17 м2							97 807,27		
		Итоги по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							93 250,53		
		В том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 193,88		
		Эксплуатация машин							2 950,10		
		Оплата труда машинистов							345,12		
		Материалы							88 106,55		
2 кв. 2021 г (СМР)		Строительные работы							97 807,27	9,59	937 972
		В том числе:									
		оплата труда							2 193,88		
		эксплуатация машин и механизмов							2 950,10		
		материалы							88 106,55		
		накладные расходы							2 849,24		
		сметная прибыль							1 707,50		
		Итого ФОТ (справочно)							2 539,00		
		Итого накладные расходы (справочно)							2 849,24		
		Итого сметная прибыль (справочно)							1 707,50		
		НДС 20%							19 561,45		187 594,40
		ВСЕГО по смете							117 368,72		1 125 566,40

Составил: _____

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2021 года

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта

ПК "ГРАНД-Смета 2021"

Благоустройство пешеходной зоны Проспекта Ильича от ул. Ватутина до ул. Ленина в г. Первоуральске.
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

ДОП №2 Разборка тротуара

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методомОснование 01/20-01-02-ГП
(проектная и (или) иная техническая документация)Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 01.01.2000г

Сметная стоимость	<u>393,98</u>	<u>(41,08)</u> тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	<u>328,32</u>	<u>(34,24)</u> тыс.руб.
монтажных работ	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
оборудования	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.
прочих затрат	<u>0,00</u>	<u>(0)</u> тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	<u>0,00</u>	<u>(2,09)</u> тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	<u>253,71</u>	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	<u>93,33</u>	чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения		



" " 2021 года

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индекс	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Разборка покрытий											
1	ФЕР27-03-008-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных Объем=(2358*0,05) / 100	100 м3			1,179					
		1 ОТ					1 494,14		1 761,59		
		2 ЭМ					4 292,73		5 061,13		
		3 в т.ч. ОТм					464,37		547,49		
		ЗТ	чел.-ч	179,8		211,9842					
		ЗТм	чел.-ч	45,63		53,79777					
		Итого по расценке					5 786,87		6 822,72		
		ФОТ							2 309,08		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			2 909,44		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			1 864,58		
		Всего по позиции							11 596,74		
2	ФССЦпг-01-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=2358*0,05*1,98	1 т груза			233,442	3,28		765,69		
3	ФССЦпг-03-21-01-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 8 км Объем=2358*0,05*1,98	1 т груза			233,442	9,53		2 224,70		
4	ФЕР27-03-008-02	Разборка покрытий и оснований: щебеночных Объем=(2358*0,1) / 100	100 м3			2,358					
		1 ОТ					103,12		243,16		
		2 ЭМ					407,65		961,24		
		3 в т.ч. ОТм					50,30		118,61		
		ЗТ	чел.-ч	13,22		1,17276					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	3,79		8,93682					
		Итого по расценке					510,77		1 204,40		
		ФОТ							361,77		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21	НР Автомобильные дороги	%	126		126			455,83		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			292,13		
		Всего по позиции							1 952,36		
5	ФССЦпг-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза			424,44	3,28		1 392,16		
		Объем=2358*0,1*1,8									
6	ФССЦпг-03-21-01-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 8 км	1 т груза			424,44	9,53		4 044,91		
		Объем=2358*0,1*1,8									
7	ФЕР01-01-014-02	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,4 (0,35-0,45) м3, группа грунтов 2	1000 м3			0,5895					
		Объем=(2358*0,25) / 1000									
	1 ОТ						139,62		82,31		
	2 ЭМ						2 905,22		1 712,63		
	3 в т.ч. ОТм						675,95		398,47		
	4 М						4,34		2,56		
	ЗТ		чел.-ч	17,9		10,55205					
	ЗТм		чел.-ч	51,9		30,59505					
	Итого по расценке						3 049,18		1 797,50		
	ФОТ								480,78		
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92		92			442,32		
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46	0,85	39,1			187,98		
		Всего по позиции							2 427,80		
8	ФССЦпг-03-21-01-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 8 км	1 т груза			1031,625	9,53		9 831,39		
		Объем=2358*0,25*1,75									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							28 083,47		
		В том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 087,06		
		Эксплуатация машин							25 993,85		
		Оплата труда машинистов							1 064,57		
		Материалы							2,56		
		Строительные работы							34 235,75		328 320
2 кв. 2021 г (СМР)		Строительные работы							15 976,90	9,59	153 218
		В том числе:									
		оплата труда							2 087,06		
		эксплуатация машин и механизмов							7 735,00		
		материалы							2,56		
		накладные расходы							3 807,59		
		сметная прибыль							2 344,69		
2 кв. 2021 г (СМР)		Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ							18 258,85	9,59	175 102
		Итого ФОТ (справочно)							3 151,63		
		Итого накладные расходы (справочно)							3 807,59		
		Итого сметная прибыль (справочно)							2 344,69		
		НДС 20%							6 847,15		65 664,00
		ВСЕГО по смете							41 082,90		393 984,00

Составил: _____ () _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]