

Общество с ограниченной ответственностью

«Промдорснаб-запад»

Адрес: 214004, г. Смоленск, ул. Багратиона, д. 4, офис
47ИНН 6732181571/КПП 673201001

pds.zapad@gmail.com, nikizura@mail.ru

**Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка
Починковского района Смоленской области**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 9

«Сметы на строительство»

Часть 2

**«Локальные и сводные
сметные расчеты»**

234-ПИР-СМ 9.2

Смоленск
2021

Общество с ограниченной ответственностью
«Промдорснаб-запад»

Адрес: 214004, г. Смоленск, ул. Багратиона, д. 4, офис 47ИНН
6732181571/КПП 673201001

pds.zapad@gmail.com, nikizura@mail.ru

**Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г.
Починка Починковского района Смоленской области**

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Раздел 9
«Сметы на строительство»
Часть 2
«Локальные и сводные
сметные расчеты»
234-ПИР-СМ 9.2

Генеральный директор

Главный инженер проекта



Ю.С. Никифоров

В.А. Васильев

<i>Номер тома</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечания</i>
1	2	3	4
		Раздел 1. Пояснительная записка	
1.1	234-ПИР– ПЗ	Часть 1. Пояснительная записка	
2		Раздел 2. Проект полосы отвода	Не разрабатывался
		Раздел 3. Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения	
3.1	234-ПИР -ТКР 3.1	Часть 1. Автомобильная дорога	
3.2	234-ПИР – ТКР 3.2	Часть 2. Технические средства организации дорожного движения	
4		Раздел 4. Здания, строения и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объект.	Не разрабатывался
5		Раздел 5. Проект организации строительства	Не разрабатывался
6		Раздел 6. Проект организации работ по сносу (демонтажу) линейных объектов	Не разрабатывался
7		Раздел 7. Мероприятия по охране окружающей среды	Не разрабатывался
8		Раздел 8. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности	Не разрабатывался
		Раздел 9. Смета на строительство	
9.1	234-ПИР – СМ 9.1	Часть 1. Ведомость объемов работ	
9.2	234-ПИР – СМ 9.2	Часть 2. Локальные и сводные сметные расчеты	

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

					02.11.20
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

234-ПИР-СМ9.1

Лист
3

Состав исполнителей

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Ген. директор	Никифоров Ю.С.		8.11.2021
Главный инженер проекта	Васильев В.А.		8.11.2021
Инженер	Кузин Е.В.		8.11.2021

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №							234-ПИР-СМ9.1	Лист
										4
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

Содержание тома 9

№ п.п.	Номер сметного расчета	Наименование работ и затрат	стр.
1	2	3	4
1		Пояснительная записка	
2		Сводный сметный расчет в ценах 2001г.	
3		Сводный сметный расчет в ценах 3 кв. 2021г.	
4	Расчет № 01-01	Восстановление и закрепление трассы	
5	ЛС 01-01-01	Подготовительные работы	
6	ЛС 02-01-01	Ремонт дорожной одежды	
7	ЛС 05-01-01	Ремонт тротуаров и велосипедных дорожек	
8	ЛС 05-01-02	Установка дорожных знаков	
9	ЛС 05-01-03	Устройство дорожной разметки	
10		Ресурсная ведомость	
11		Конъюнктурный анализ с прайс листами	

Пояснительная записка

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области

Расчет стоимости работ выполнен базисно-индексным методом по ТЕР-2014 Смоленская область, согласно приказа Минстроя России от 13.03.15 №171/пр.

Для расчета стоимости применен программный комплекс Гранд-Смета.

Порядок и результаты расчетов оформлены в соответствии с Методикой определения сметной стоимости строительства, реконструкции капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации утвержденной приказом Минстроя России от 04.08.2020 г. №421/пр.

Накладные расходы приняты в соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 21.12.2020 № 812/пр "Об утверждении Методики по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства".

Сметная прибыль начисляется дополнительно в соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 11.12.2020 № 774/пр "Об утверждении Методики по разработке и применению нормативов сметной прибыли при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства".

Для определения стоимости в текущих ценах на 4 кв. 2021 г. к стоимости работ согласно ТЕР-2014 Смоленская область применены индексы для Смоленской области Письмо Минстроя РФ № 50719-ИФ/09 от 22.11.2021 г. (4 кв.2021г):

- Индекс к ОЗП и ЗПМ – 26,3
- Индекс к ЭМ – 8,83
- Индекс к МАТ – 6,76

В сводном сметном расчете учтен налог на добавленную стоимость (НДС) в размере 20% согласно № 303-ФЗ 3 августа 2018 г.

Экономические показатели

"Всего по сводному сметному расчету":

84 471,67 тыс. руб.

в том числе:

строительные работы -

84 434,42 тыс. руб.

прочие затраты -

37,25 тыс. руб.

Составил



Кузин Е.В.

Заказчик

(наименование организации)

"Утвержден" « » _____ 20__ г.

Сводный сметный расчет сметной стоимостью 8834,81 тыс. руб.

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № ССРСС-

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области

(наименование стройки)

Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 2001 г.

№ пп	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 1. Подготовка площадок(территории) капитального ремонта							
1	Расчет №01-01	Восстановление и закрепление трассы				6,44	6,44
2	01-01-01	Подготовительные работы	329,44				329,44
		Итого по Главе 1. "Подготовка площадок(территории) капитального ремонта"	329,44			6,44	335,88
Глава 2. Основные объекты							
3	02-01-01	Ремонт дорожной одежды	5512,11				5512,11
		Итого по Главе 2. "Основные объекты"	5512,11				5512,11
Глава 5. Благоустройство и озеленение территории							
4	05-01-01	Ремонт тротуаров и велосипедных дорожек	2849,32				2849,32
5	05-01-02	Установка дорожных знаков	83,18				83,18
6	05-01-03	Устройство дорожной разметки	54,32				54,32
		Итого по Главе 5. "Благоустройство и озеленение территории"	2986,82				2986,82
		Итого по Главам 1-5	8828,37			6,44	8834,81
Глава 6. Временные здания и сооружения							
		Итого по Главам 1-6	8828,37			6,44	8834,81
Глава 7. Прочие работы и затраты							
		Итого по Главам 1-7	8828,37			6,44	8834,81
Глава 9. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы							
		Итого по Главам 1-9	8828,37			6,44	8834,81
Налоги и обязательные платежи							
		Итого по сводному расчету	8828,37			6,44	8834,81

Руководитель проектной организации

Ю.С. Никифоров

Главный инженер проекта

[подпись (инициалы, фамилия)]

В.А. Васильев

Составил

[подпись (инициалы, фамилия)]

Е.В. Кузин

[подпись (инициалы, фамилия)]

Заказчик

(наименование организации)

"Утвержден" « » _____ 20__ г.

Сводный сметный расчет сметной стоимостью 84471,67 тыс. руб.

(ссылка на документ об утверждении)

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА № ССРС-

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области

(наименование стройки)

Составлен(а) в базисном (текущем) уровне цен 4 кв. 2021 г.

№ пп	Обоснование	Наименование глав, объектов капитального строительства, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. руб.				
			строительных (ремонтно-строительных, ремонтно-реставрационных) работ	монтажных работ	оборудования	прочих затрат	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Глава 1. Подготовка площадок(территории) капитального ремонта							
1	Расчет №01-01	Восстановление и закрепление трассы				31,04	31,04
2	01-01-01	Подготовительные работы	5856,59				5856,59
		Итого по Главе 1. "Подготовка площадок(территории) капитального ремонта"	5856,59			31,04	5887,63
Глава 2. Основные объекты							
3	02-01-01	Ремонт дорожной одежды	39339,54				39339,54
		Итого по Главе 2. "Основные объекты"	39339,54				39339,54
Глава 5. Благоустройство и озеленение территории							
4	05-01-01	Ремонт тротуаров и велосипедных дорожек	24020,41				24020,41
5	05-01-02	Установка дорожных знаков	729,9				729,9
6	05-01-03	Устройство дорожной разметки	415,58				415,58
		Итого по Главе 5. "Благоустройство и озеленение территории"	25165,89				25165,89
		Итого по Главам 1-5	70362,02			31,04	70393,06
Глава 6. Временные здания и сооружения							
		Итого по Главам 1-6	70362,02			31,04	70393,06
Глава 7. Прочие работы и затраты							
		Итого по Главам 1-7	70362,02			31,04	70393,06
Глава 9. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы							
		Итого по Главам 1-9	70362,02			31,04	70393,06
Налоги и обязательные платежи							
7	№ 303-ФЗ от 3.08.2018	НДС - 20%	14072,4 20% от 70362020	20% от 0	20% от 0	6,21 20% от 31040	14078,61
		Итого "Налоги и обязательные платежи"	14072,4			6,21	14078,61
		Итого по сводному расчету	84434,42			37,25	84471,67

Руководитель проектной организации

Ю.С. Никифоров

Главный инженер проекта

[подпись (инициалы, фамилия)]

В.А. Васильев

Составил

[подпись (инициалы, фамилия)]

Е.В. Кузин

[подпись (инициалы, фамилия)]

СМЕТА № Расчет №01-01 234

на проектные (изыскательские) работы

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области, , Восстановление и закрепление трассы,


Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных

Итого по расчету: 37 250,06 руб.

№ пп	Характеристика предприятия, здания, сооружения или вид работ	Номер частей, глав, таблиц, параграфов и пунктов указаний к разделу справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строителей	Расчет стоимости: (a+bx)*Kj или (стоимость строительно-монтажных работ)*проц./ 100 или количество * цена, руб.	Стоимость работ, руб.
1	2	3	4	5
Раздел 1. Новый Раздел				
1	Восстановление трассы автомобильной дороги: категория сложности 2, 1,256(1 км)	СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений (2006)" табл.16 п.1-2 (СБЦ105-16-1-2) <i>ОУ п.14 При проведении полевых работ без выплаты работникам полевого довольствия или командировочных K=0,85; Прим.1 При длине трассы до 5 км K=1,2</i>	(3189*1,256)*0,85*1,2, где количество 1,256=1,256	4 085,49
2	Закрепление трасс автомобильных дорог: категория сложности 2, 1,256(1 км)	СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания при строительстве и эксплуатации зданий и сооружений (2006)" табл.16 п.4-2 (СБЦ105-16-4-2) <i>ОУ п.14 При проведении полевых работ без выплаты работникам полевого довольствия или командировочных K=0,85; Прим.1 При длине трассы до 5 км K=1,2</i>	(1838*1,256)*0,85*1,2, где количество 1,256=1,256	2 354,70
Итого по разделу 1 Новый Раздел				
Итого Поз. 1-2				6 440,19
Всего с учетом "Письмо № 46012-ИФ/09 от 25.10.2021 г. Индекс на 4 кв. 2021 г. 4,8200"				31 041,72
Итого по разделу 1 Новый Раздел				31 041,72

Гранд-СМЕТА

	ВСЕГО по смете	
	Итого Поз. 1-2	6 440,19
	Всего с учетом "Письмо № 46012-ИФ/09 от 25.10.2021 г. Индекс на 4 кв. 2021 г. 4,8200"	31 041,72
	НДС 20%	6 208,34
	ВСЕГО по смете	37 250,06

Составил  Е.В. Кузин

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта "ГРАНД-Смета 2021"

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 01-01-01

Подготовительные работы
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 4 кв. 2021 г.

Сметная стоимость	7027,90	(329,44) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	5856,59	(329,44) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.


Средства на оплату труда рабочих	1558,26	(59,25) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	8629,50	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	1113,83	чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения	км	

№ 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.			Индексы	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. Подготовительные работы											
1	ТЕРр68-14-1	Разборка бортовых камней БР 100х20х8: на бетонном основании	100 м			46,16					
		Объем=4616 / 100									
		1 ОТ					479,87		22 150,80	26,3	582 566
		2 ЭМ					887,45		40 964,69		
		3 в т.ч. ОТм					92,87		4 286,88	26,3	112 745
		ЗТ	чел.-ч	68,26		3150,8816					
		ЗТм	чел.-ч	9,4		433,904					
		Итого по расценке					1 367,32		63 115,49		
		ФОТ							26 437,68		695 311
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			26 966,43		709 217
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			14 276,35		375 468
		Всего по позиции							104 358,27		
2	ТЕРр68-14-1	Разборка бортовых камней БР 100х30х18: на бетонном основании	100 м			25,96					
		Объем=2596 / 100									
	ОП п.1.68.2	При выполнении работ по ремонту дорожных оснований и покрытий в условиях непрекращающегося движения транспорта ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					479,87	1,2	14 948,91	26,3	393 156
		2 ЭМ					887,45	1,2	27 645,84		
		3 в т.ч. ОТм					92,87	1,2	2 893,09	26,3	76 088
		ЗТ	чел.-ч	68,26	1,2	2126,43552					
		ЗТм	чел.-ч	9,4	1,2	292,8288					
		Итого по расценке					1 367,32		42 594,75		
		ФОТ							17 842,00		469 244
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			18 198,84		478 629
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			9 634,68		253 392

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							70 428,27		
3	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза			1394,0352	3,52		4 907,00		
		Объем=(0,016*4616+0,052*2596+372)*2,4									
4	ТССЦпг-03-21-01-009	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 9 км I класс груза (полигон ТБО)	1 т груза			1394,0352	10,41		14 511,91		
		Объем=(0,016*4616+0,052*2596+372)*2,4									
5	ТЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м3 конструкции			2,82					
		Объем=282 / 100									
		1 ОТ					1 645,05		4 639,04	26,3	122 007
		2 ЭМ					3 978,62		11 219,71		
		3 в т.ч. ОТм					415,97		1 173,04	26,3	30 851
		ЗТ	чел.-ч	243,35		686,247					
		ЗТм	чел.-ч	41,39		116,7198					
		Итого по расценке					5 623,67		15 858,75		
		ФОТ							5 812,08		152 858
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			5 928,32		155 915
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			3 138,52		82 543
		Всего по позиции							24 925,59		
6	ТЕРр68-12-2	Разборка покрытий и оснований: щебеночных	100 м3 конструкции			9,95					
		Объем=995 / 100									
		1 ОТ					117,75		1 171,61	26,3	30 813
		2 ЭМ					450,69		4 484,37		
		3 в т.ч. ОТм					57,94		576,50	26,3	15 162
		ЗТ	чел.-ч	18,37		182,7815					
		ЗТм	чел.-ч	4,65		46,2675					
		Итого по расценке					568,44		5 655,98		
		ФОТ							1 748,11		45 975
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			1 783,07		46 895
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			943,98		24 827

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Всего по позиции									8 383,03		
7	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Объем=677+1642	1 т груза			2319	3,52		8 162,88		
8	ТССЦпг-03-21-01-009	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 9 км I класс груза (полигон ТБО) Объем=677+1642	1 т груза			2319	10,41		24 140,79		
9	ТЕРр68-12-18	Разборка тротуаров: из мелкоштучных искусственных материалов (брусчатка) на цементно-песчанном монтажном слое толщиной 50 мм Объем=870 / 100	100 м2 площади разборки			8,7					
		1 ОТ					1 878,06		16 339,12	26,3	429 719
		2 ЭМ					2 429,22		21 134,21		
		3 в т.ч. ОТм					257,34		2 238,86	26,3	58 882
		4 М					363,84		3 165,41		
		ЗТ	чел.-ч	285,42		2483,154					
		ЗТм	чел.-ч	25,76		224,112					
		Итого по расценке					4 671,12		40 638,74		
		ФОТ							18 577,98		488 601
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			18 949,54		498 373
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			10 032,11		263 845
Всего по позиции									69 620,39		
Итоги по смете:											
		Итого прямые затраты (справочно)							219 586,29		2 967 482
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							59 249,48		1 558 261
		Эксплуатация машин							157 171,40		1 387 823
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							11 168,37		293 728
		Материалы							3 165,41		21 398
		Строительные работы							329 438,13		5 856 586
		Строительные работы							277 715,55		5 399 876
		в том числе:									
		оплата труда							59 249,48		1 558 261
1		эксплуатация машин и механизмов							105 448,82	8,83	931 113
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							11 168,37		293 728
1		материалы							3 165,41	6,76	21 398
		накладные расходы							71 826,20		1 889 029

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль							38 025,64		1 000 075
	1	Дополнительная перевозка							51 722,58	8,83	456 710
		Итого ФОТ (справочно)							70 417,85		1 851 989
		Итого накладные расходы (справочно)							71 826,20		1 889 029
		Итого сметная прибыль (справочно)							38 025,64		1 000 075
		НДС 20% (только ТЦ)									1 171 317,20
		ВСЕГО по смете							329 438,13		7 027 903,20

Составил: (Е.В. Кузин) 

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта "ГРАНД-Смета 2021"

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-01-01

Ремонт дорожной одежды
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 4 кв. 2021 г.

Сметная стоимость	47207,45	(5512,11) тыс.руб.		
в том числе:				
строительных работ	39339,54	(5512,11) тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	339,92 (12,92) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	1656,55 чел.час.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	1370,75 чел.час.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.	Расчетный измеритель конструктивного решения	км

№ 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.			Индексы	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. Дорожная одежда											
1	ТЕРр68-12-15	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 1500-2100 мм толщиной слоя: до 110 мм	1000 м2 покрытия			13,429					
		Объем=13429 / 1000									
		1 ОТ					39,69		533,00	26,3	14 018
		2 ЭМ					4 053,01		54 427,87		
		3 в т.ч. ОТм					138,20		1 855,89	26,3	48 810
		ЗТ	чел.-ч	6,25		83,93125					
		ЗТм	чел.-ч	10,08		135,36432					
		Итого по расценке					4 092,70		54 960,87		
		ФОТ							2 388,89		62 828
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			2 436,67		64 085
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			1 290,00		33 927
		Всего по позиции							58 687,54		
2	ТССЦпг-03-21-01-009	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 9 км I класс груза (полигон ТБО)	1 т груза			2924,8362	10,41		30 447,54		
3	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т			9,4					
	Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2										
		2 ЭМ					39,46	1,2	445,11		
		3 в т.ч. ОТм					7,02	1,2	79,19	26,3	2 083
		4 М					1 467,08		0,00		
		ЗТм	чел.-ч	0,66	1,2	7,4448					
		Итого по расценке					39,46		445,11		
		ФОТ							79,19		2 083

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	142		142			112,45		2 958
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			63,95		1 682
		Всего по позиции							621,51		
4	ТССЦ-101-1715	Эмульсия битумная (Материалы для строительных работ)	т			9,682	2 655,06		25 706,29		
5	Х Тех.ч.п.1.27.8	Стоимость транспортировки битумной эмульсии к месту розлива на 60 км 2,75*60=165	т			9,682	165,00		1 597,53		
6	ТЕРр68-10-1	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	100 т смеси			25,8					
		Объем=(1032*2,5) / 100									
	1 ОТ						238,12		6 143,50	26,3	161 574
	2 ЭМ						3 682,58		95 010,56		
	3 в т.ч. ОТм						404,55		10 437,39	26,3	274 503
	4 М						43 186,51		310,63		
	ЗТ	чел.-ч		29,99		773,742					
	ЗТм	чел.-ч		29,9		771,42					
	Итого по расценке						3 932,74		101 464,69		
	ФОТ								16 580,89		436 077
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			16 912,51		444 799
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			8 953,68		235 482
		Всего по позиции							127 330,88		
7	ТЦ_04.2.01.01_67_67140309_40_15.11.2021_02	Смеси асфальтобетонные А 16 Нн	т			2605,8	1 047,83		2 730 435,41		
		(Материалы для строительных работ) Цена=7083,33/6,76									
8	ТССЦпр-03-21-01-037	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 37 км I класс груза	1 т груза			2605,8	21,91		57 093,08		
9	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т			4,03					
	Прил.27.3 п.3.1	Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	2 ЭМ						39,46	1,2	190,83		
	3 в т.ч. ОТм						7,02	1,2	33,95	26,3	893

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М					1 467,08		0,00		
		ЗТм	чел.-ч	0,66	1,2	3,19176					
		Итого по расценке					39,46		190,83		
		ФОТ							33,95		893
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	142		142			48,21		1 268
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			27,41		721
		Всего по позиции							266,45		
10	ТССЦ-101-1715	Эмульсия битумная (Материалы для строительных работ)	т			4,1509	2 655,06		11 020,89		
11	Х Тех.ч.п.1.27.8	Стоимость транспортировки битумной эмульсии к месту розлива на 60 км 2,75*60=165	т			4,1509	165,00		684,90		
12	ТЕР27-06-020-01	Устройство верхнего слоя покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа Б, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия			13,429					
		Объем=13429 / 1000									
	Прил.27.3 п.3.1	Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					299,89	1,2	4 832,67	26,3	127 099
		2 ЭМ					2 381,50	1,2	38 377,40		
		3 в т.ч. ОТм					257,77	1,2	4 153,91	26,3	109 248
		4 М					41 011,26		3 044,89		
		ЗТ	чел.-ч	38,3	1,2	617,19684					
		ЗТм	чел.-ч	19,08	1,2	307,470384					
		Итого по расценке					2 908,13		46 254,96		
		ФОТ							8 986,58		236 347
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	142		142			12 760,94		335 613
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			7 256,66		190 850
		Всего по позиции							66 272,56		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (к=2 добавлять 1 см до толщины 5 см) Объем=13429 / 1000 Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 До толщины 5 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) 1 ОТ 2 ЭМ 4 М ЗТ Итого по расценке ФОТ Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021) Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	1000 м2 покрытия			13,429					
							0,70	2,4	22,56	26,3	593
							3,10	2,4	99,91		
							5 110,80	2	58,55		
			чел.-ч	0,09	2,4	2,900664					
							5,98		181,02		
									22,56		593
			%	142		142			32,04		842
			%	95	0,85	80,75			18,22		479
		Всего по позиции							231,28		
14	ТЦ_04.2.01.01_67_67140309 40_15.11.2021_02	Смеси асфальтобетонные А 16 Вн (Материалы для строительных работ) Объем=13429*0,05*2,5 Цена=7150,00/6,76	т			1678,625	1 057,69		1 775 464,88		
15	ТССЦпр-03-21-01-037	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 37 км I класс груза Объем=13429*0,05*2,5	1 т груза			1678,625	21,91		36 778,67		
Итоги по разделу 1 Дорожная одежда :											
		Итого прямые затраты (справочно)							4 872 726,67		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							11 531,73		
		Эксплуатация машин							315 153,40		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							16 560,33		
		Материалы							4 546 041,54		
		Строительные работы							4 922 639,41		
		Строительные работы							4 798 320,12		
		в том числе:									
		оплата труда							11 531,73		
		эксплуатация машин и механизмов							190 834,11		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							16 560,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		материалы							4 546 041,54		
		накладные расходы							32 302,82		
		сметная прибыль							17 609,92		
		Дополнительная перевозка							124 319,29		
		Итого ФОТ (справочно)							28 092,06		
		Итого накладные расходы (справочно)							32 302,82		
		Итого сметная прибыль (справочно)							17 609,92		
		Итого по разделу 1 Дорожная одежда							4 922 639,41		
Раздел 2. Съезды											
16	ТЕРр68-12-15	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 1500-2100 мм толщиной слоя: до 110 мм	1000 м2 покрытия			1,752					
		Объем=1752 / 1000									
		1 ОТ					39,69		69,54	26,3	1 829
		2 ЭМ					4 053,01		7 100,87		
		3 в т.ч. ОТм					138,20		242,13	26,3	6 368
		ЗТ	чел.-ч	6,25		10,95					
		ЗТм	чел.-ч	10,08		17,66016					
		Итого по расценке					4 092,70		7 170,41		
		ФОТ							311,67		8 197
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			317,90		8 361
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			168,30		4 426
		Всего по позиции							7 656,61		
17	ТССЦпг-03-21-01-009	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 9 км I класс груза (полигон ТБО)	1 т груза			381,5856	10,41		3 972,31		
18	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т			1,23					
	Прил.27.3 п.3.1	Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		2 ЭМ					39,46	1,2	58,24		
		3 в т.ч. ОТм					7,02	1,2	10,36	26,3	272
		4 М					1 467,08		0,00		
		ЗТм	чел.-ч	0,66	1,2	0,97416					
		Итого по расценке					39,46		58,24		
		ФОТ							10,36		272
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	142		142			14,71		386

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			8,37		220
		Всего по позиции							81,32		
19	ТССЦ-101-1715	Эмульсия битумная (Материалы для строительных работ)	т			1,2669	2 655,06		3 363,70		
20	X Тех.ч.п.1.27.8	Стоимость транспортировки битумной эмульсии к месту розлива на 60 км 2,75*60=165	т			1,2669	165,00		209,04		
21	ТЕРр68-10-1	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси: с применением укладчиков асфальтобетона	100 т смеси			2,9					
		Объем=(116*2,5) / 100									
		1 ОТ					238,12		690,55	26,3	18 161
		2 ЭМ					3 682,58		10 679,48		
		3 в т.ч. ОТм					404,55		1 173,20	26,3	30 855
		4 М					43 186,51		34,92		
		ЗТ	чел.-ч	29,99		86,971					
		ЗТм	чел.-ч	29,9		86,71					
		Итого по расценке					3 932,74		11 404,95		
		ФОТ							1 863,75		49 016
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102	НР Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	102		102			1 901,03		49 996
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102	СП Благоустройство (ремонтно-строительные)	%	54		54			1 006,43		26 469
		Всего по позиции							14 312,41		
22	ТЦ_04.2.01.01_67_67140309 40_15.11.2021_02	Смеси асфальтобетонные А 16 Нн (Материалы для строительных работ) Цена=7083,33/6,76	т			292,9	1 047,83		306 909,41		
23	ТССЦпг-03-21-01-037	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 37 км I класс груза	1 т груза			292,9	21,91		6 417,44		
24	ТЕР27-06-026-01	Розлив вяжущих материалов	1 т			0,53					
	Прил.27.3 п.3.1	Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		2 ЭМ					39,46	1,2	25,10		
		3 в т.ч. ОТм					7,02	1,2	4,46	26,3	117
		4 М					1 467,08		0,00		
		ЗТм	чел.-ч	0,66	1,2	0,41976					
		Итого по расценке					39,46		25,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							4,46		117
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	142		142			6,33		166
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			3,60		94
		Всего по позиции							35,03		
25	ТССЦ-101-1715	Эмульсия битумная (Материалы для строительных работ)	т			0,5459	2 655,06		1 449,40		
26	Х Тех.ч.п.1.27.8	Стоимость транспортировки битумной эмульсии к месту розлива на 60 км 2,75*60=165	т			0,5459	165,00		90,07		
27	ТЕР27-06-020-01	Устройство верхнего слоя покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа Б, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия			1,751					
		Объем=1751 / 1000									
	Прил.27.3 п.3.1	Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						299,89	1,2	630,13	26,3	16 572
	2 ЭМ						2 381,50	1,2	5 004,01		
	3 в т.ч. ОТм						257,77	1,2	541,63	26,3	14 245
	4 М						41 011,26		397,02		
	ЗТ	чел.-ч	38,3	1,2	80,47596						
	ЗТм	чел.-ч	19,08	1,2	40,090896						
	Итого по расценке						2 908,13		6 031,16		
	ФОТ								1 171,76		30 817
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	142		142			1 663,90		43 760
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			946,20		24 885
		Всего по позиции							8 641,26		
28	ТЕР27-06-021-01	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-020-01 (к=2 добавлять 1 см до толщины 5 см)	1000 м2 покрытия			1,751					
		Объем=1751 / 1000									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
До толщины 5 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)											
	1 ОТ						0,70	2,4	2,94	26,3	77
	2 ЭМ						3,10	2,4	13,03		
	4 М						5 110,80	2	7,63		
	ЗТ		чел.-ч	0,09	2,4	0,378216					
	Итого по расценке						5,98		23,60		
	ФОТ								2,94		77
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	142			142			4,17		109
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75				2,37		62
Всего по позиции									30,14		
29	ТЦ_04.2.01.01_67_67140309_40_15.11.2021_02	Смеси асфальтобетонные А 16 Вн	т			218,875	1 057,69		231 501,90		
(Материалы для строительных работ) Объем=1751*0,05*2,5 Цена=7150,00/6,76											
30	ТССЦпг-03-21-01-037	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 37 км I класс груза	1 т груза			218,875	21,91		4 795,55		
Объем=1751*0,05*2,5											
Итоги по разделу 2 Съезды :											
Итого прямые затраты (справочно)									583 422,28		
в том числе:											
Оплата труда рабочих									1 393,16		
Эксплуатация машин									38 365,14		
в том числе оплата труда машинистов (Отм)									1 971,78		
Материалы									543 663,98		
Строительные работы									589 465,59		
Строительные работы									574 280,29		
в том числе:											
оплата труда									1 393,16		
эксплуатация машин и механизмов									23 179,84		
в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									1 971,78		
материалы									543 663,98		
накладные расходы									3 908,04		
сметная прибыль									2 135,27		
Дополнительная перевозка									15 185,30		
Итого ФОТ (справочно)									3 364,94		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого накладные расходы (справочно)							3 908,04		
		Итого сметная прибыль (справочно)							2 135,27		
		Итого по разделу 2 Съезды							589 465,59		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							5 456 148,95		37 867 901
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							12 924,89		339 923
		Эксплуатация машин							353 518,54		3 121 569
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							18 532,11		487 394
		Материалы							5 089 705,52		34 406 409
		Строительные работы							5 512 105,00		39 339 541
		Строительные работы							5 372 600,41		38 107 715
		в том числе:									
		оплата труда							12 924,89		339 923
1		эксплуатация машин и механизмов							214 013,95	8,83	1 889 743
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							18 532,11		487 394
1		материалы							5 089 705,52	6,76	34 406 409
		накладные расходы							36 210,86		952 343
		сметная прибыль							19 745,19		519 297
1		Дополнительная перевозка							139 504,59	8,83	1 231 826
		Итого ФОТ (справочно)							31 457,00		827 317
		Итого накладные расходы (справочно)							36 210,86		952 343
		Итого сметная прибыль (справочно)							19 745,19		519 297
		НДС 20% (только ТЦ)									7 867 908,20
		ВСЕГО по смете							5 512 105,00		47 207 449,20

Составил: (Е.В. Кузин)



[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта "ГРАНД-Смета 2021"

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 05-01-01

Ремонт тротуаров и велосипедных дорожек
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 4 кв. 2021 г.

Сметная стоимость	28824,49	(2849,32) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	24020,41	(2849,32) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	1914,51	(72,79) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих	10477,53	чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов	415,09	чел.час.
Расчетный измеритель конструктивного решения	км	

№ 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.			Индексы	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. Ремонт тротуаров и велосипедных дорожек											
1	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3 материала основания (в плотном теле)			12,39					
		Объем=1239 / 100									
		1 ОТ					102,49		1 269,85	26,3	33 397
		2 ЭМ					2 140,68		26 523,03		
		3 в т.ч. ОТм					174,33		2 159,95	26,3	56 807
		4 М					11,30		140,01		
		ЗТ	чел.-ч	15,72		194,7708					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		171,9732					
		Итого по расценке					2 254,47		27 932,89		
		ФОТ							3 429,80		90 204
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			5 041,81		132 600
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			2 769,56		72 840
		Всего по позиции							35 744,26		
2	ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний (Автомобильные дороги) Объем=1239*1,1	м3			1362,9	51,17		69 739,59		
3	ТЕР27-07-002-01	Устройство оснований толщиной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	100 м2 дорожек и тротуаров			58					
		Объем=5800 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					180,53		10 470,74	26,3	275 380
		2 ЭМ					273,36		15 854,88		
		3 в т.ч. ОТм					34,36		1 992,88	26,3	52 413
		4 М					2 386,58		138 421,64		
		ЗТ	чел.-ч	26,24		1521,92					
		ЗТм	чел.-ч	3,17		183,86					
		Итого по расценке					2 840,47		164 747,26		
		ФОТ							12 463,62		327 793
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			14 083,89		370 406
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			8 157,44		214 541
		Всего по позиции							186 988,59		
4	ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3			-1009,2	136,90		-138 159,48		
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
5	ТССЦ-408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3			1009,2	121,11		122 224,21		
		(Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)									
6	ТЕР27-07-001-01	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см Объем=5640 / 100	100 м2 покрытия			56,4					
		1 ОТ					114,31		6 447,08	26,3	169 558
		2 ЭМ					57,66		3 252,02		
		3 в т.ч. ОТм					0,56		31,58	26,3	831
		4 М					3 128,12		176 425,97		
		ЗТ	чел.-ч	15,12		852,768					
		ЗТм	чел.-ч	0,05		2,82					
		Итого по расценке					3 300,09		186 125,07		
		ФОТ							6 478,66		170 389
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			7 320,89		192 540
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			4 240,28		111 520
		Всего по позиции							197 686,24		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	т			-402,696	422,56		-170 163,22		
8	ТЦ_04.2.01.01_67_67140309 40_15.11.2021_02	Смеси асфальтобетонные А 8 Вл (Материалы для строительных работ) Цена=7000,00/6,76	т			402,696	1 035,50		416 991,71		
9	ТЕР27-07-001-02	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять к расценке 27-07-001-01 Объем=5640 / 100 К=4 до толщины 5 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)	100 м2 покрытия			56,4					
		1 ОТ					17,54	4	3 957,02	26,3	104 070
		2 ЭМ					8,40	4	1 895,04		
		4 М					511,30	4	115 349,28		
		ЗТ	чел.-ч	2,32	4	523,392					
		Итого по расценке					537,24		121 201,34		
		ФОТ							3 957,02		104 070
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			4 471,43		117 599
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			2 589,87		68 114
		Всего по позиции							128 262,64		
10	ТССЦ-410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий) (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	т			-272,976	422,56		-115 348,74		
11	ТЦ_04.2.01.01_67_67140309 40_15.11.2021_02	Смеси асфальтобетонные А 8 Вл (Материалы для строительных работ) Цена=7000,00/6,76	т			272,976	1 035,50		282 666,65		
12	ТЕР27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком (ранее демонтированная) Объем=870 / 100	100 м2 тротуара			8,7					
		1 ОТ					281,96		2 453,05	26,3	64 515
		2 ЭМ					402,98		3 505,93		
		3 в т.ч. ОТм					5,54		48,20	26,3	1 268
		4 М					7 836,71		9 064,36		
		ЗТ	чел.-ч	42,4		368,88					
		ЗТм	чел.-ч	0,42		3,654					
		Итого по расценке					1 726,82		15 023,34		
		ФОТ							2 501,25		65 783

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1	НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			2 826,41		74 335
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			1 637,07		43 055
		Всего по позиции							19 486,82		
13	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			46,16					
		Объем=4616 / 100									
	1 ОТ						523,43		24 161,53	26,3	635 448
	2 ЭМ						79,45		3 667,41		
	3 в т.ч. ОТм						9,02		416,36	26,3	10 950
	4 М						3 424,38		6 887,53		
	ЗТ		чел.-ч	76,08		3511,8528					
	ЗТм		чел.-ч	0,68		31,3888					
	Итого по расценке						752,09		34 716,47		
	ФОТ								24 577,89		646 398
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			36 129,50		950 205
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			19 846,65		521 966
		Всего по позиции							90 692,62		
14	ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 (С к=0,33 т.ч.)	м3			0,913968	484,14		442,49		
		(Автомобильные дороги)									
		Объем=2,7696*0,33									
15	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3			221	550,19		121 591,99		
		(Материалы для строительных работ)									
16	ТССЦ-403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.			4616	20,71		95 597,36		
		(Благоустройство (ремонтно-строительные))									
17	ТЕР27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня			25,96					
		Объем=2596 / 100									
	Прил.27.3 п.3.1	Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
	1 ОТ						523,43	1,2	16 305,89	26,3	428 845
	2 ЭМ						79,45	1,2	2 475,03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		3 в т.ч. ОТм					9,02	1,2	280,99	26,3	7 390
		4 М					3 424,38		4 627,63		
		ЗТ	чел.-ч	76,08	1,2	2370,04416					
		ЗТм	чел.-ч	0,68	1,2	21,18336					
		Итого по расценке					781,14		23 408,55		
		ФОТ							16 586,88		436 235
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)		НР Автомобильные дороги	%	147		147			24 382,71		641 265
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			13 393,91		352 260
		Всего по позиции							61 185,17		
18	ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200) (Материалы для строительных работ)	м3			150,6	550,19		82 858,61		
19	ТССЦ-403-8022	Камни бортовые БР 100.30.18 /бетон В30 (М400), объем 0,052 м3/ (ГОСТ 6665-91) (Материалы для строительных работ)	шт.			2596	70,69		183 511,24		
20	ТЕР27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком (Тактильная плитка) Объем=49 / 100	100 м2 тротуара			0,49					
		1 ОТ					281,96		138,16	26,3	3 634
		2 ЭМ					402,98		197,46		
		3 в т.ч. ОТм					5,54		2,71	26,3	71
		4 М					7 836,71		510,52		
		ЗТ	чел.-ч	42,4		20,776					
		ЗТм	чел.-ч	0,42		0,2058					
		Итого по расценке					1 726,82		846,14		
		ФОТ							140,87		3 705
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21.1		НР Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113		113			159,18		4 187
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21.1, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16		СП Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77	0,85	65,45			92,20		2 425
		Всего по позиции							1 097,52		
21	ТССЦ-403-8817	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм (Тактильная плитка) (Устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее)	м2			49	88,53		4 337,97		
Итоги по разделу 1 Ремонт тротуаров и велосипедных дорожек :											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого прямые затраты (справочно)							1 530 291,44		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							65 203,32		
		Эксплуатация машин							57 370,80		
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							4 932,67		
		Материалы							1 407 717,32		
		Строительные работы							1 677 434,24		
		в том числе:									
		оплата труда							65 203,32		
		эксплуатация машин и механизмов							57 370,80		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							4 932,67		
		материалы							1 407 717,32		
		накладные расходы							94 415,82		
		сметная прибыль							52 726,98		
		Итого ФОТ (справочно)							70 135,99		
		Итого накладные расходы (справочно)							94 415,82		
		Итого сметная прибыль (справочно)							52 726,98		
		Итого по разделу 1 Ремонт тротуаров и велосипедных дорожек							1 677 434,24		
Раздел 2. дорожные ограждения											
22	ТЕР27-09-001-08	Устройство металлических пешеходных ограждений	100 м				22,97				
		Объем=2297 / 100									
		1 ОТ					330,50		7 591,59	26,3	199 659
		2 ЭМ					101,26		2 325,94		
		4 М					864,52		19 858,02		
		ЗТ	чел.-ч	48,46		1113,1262					
		Итого по расценке					1 296,28		29 775,55		
		ФОТ							7 591,59		199 659
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			11 159,64		293 499
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			6 130,21		161 225
		Всего по позиции							47 065,40		
23	ТССЦ-101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80 (ограничивающие) (Автомобильные дороги) Объем=2297/1,75	шт.			1313	856,68		1 124 820,84		
Итоги по разделу 2 дорожные ограждения :											
		Итого прямые затраты (справочно)							1 154 596,39		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							7 591,59		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Эксплуатация машин							2 325,94		
		Материалы							1 144 678,86		
		Строительные работы							1 171 886,24		
		в том числе:									
		оплата труда							7 591,59		
		эксплуатация машин и механизмов							2 325,94		
		материалы							1 144 678,86		
		накладные расходы							11 159,64		
		сметная прибыль							6 130,21		
		Итого ФОТ (справочно)							7 591,59		
		Итого накладные расходы (справочно)							11 159,64		
		Итого сметная прибыль (справочно)							6 130,21		
		Итого по разделу 2 дорожные ограждения							1 171 886,24		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							2 684 887,83		19 695 826
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							72 794,91		1 914 506
		Эксплуатация машин							59 696,74		527 122
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							4 932,67		129 730
		Материалы							2 552 396,18		17 254 198
		Строительные работы							2 849 320,48		24 020 408
		в том числе:									
		оплата труда							72 794,91		1 914 506
1		эксплуатация машин и механизмов							59 696,74	8,83	527 122
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							4 932,67		129 730
1		материалы							2 552 396,18	6,76	17 254 198
		накладные расходы							105 575,46		2 776 636
		сметная прибыль							58 857,19		1 547 946
		Итого ФОТ (справочно)							77 727,58		2 044 236
		Итого накладные расходы (справочно)							105 575,46		2 776 636
		Итого сметная прибыль (справочно)							58 857,19		1 547 946
		НДС 20% (только ТЦ)									4 804 081,60
		ВСЕГО по смете							2 849 320,48		28 824 489,60

Составил: (Е.В. Кузин)

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта "ГРАНД-Смета 2021"

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 05-01-02

Установка дорожных знаков
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 4 кв. 2021 г.


Сметная стоимость	875,88	(83,18) тыс.руб.		
в том числе:				
строительных работ	729,90	(83,18) тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	63,81 (2,43) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	352,17 чел.час.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	15,23 чел.час.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.	Расчетный измеритель конструктивного решения	км

№ 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. Установка знаков											
1	ТЕР27-09-008-01	Установка дорожных знаков бесфундаментных: на металлических стойках	100 знаков			0,71					
		Объем=71 / 100									
		Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					2 531,71	1,2	2 157,02	26,3	56 730
		2 ЭМ					2 734,16	1,2	2 329,50		
		3 в т.ч. ОТм					225,77	1,2	192,36	26,3	5 059
		4 М					1 612,15		1 144,63		
		ЗТ	чел.-ч	364,8	1,2	310,8096					
		ЗТм	чел.-ч	14,28	1,2	12,16656					
		Итого по расценке					6 878,02		5 631,15		
		ФОТ							2 349,38		61 789
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			3 453,59		90 830
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			1 897,12		49 895
		Всего по позиции							10 981,86		
2	ТЕР27-09-012-01	При установке дополнительных щитков добавлять к расценкам таблиц с 27-09-008 по 27-09-011	100 знаков			0,13					
		Объем=(84-71) / 100									
		Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									
		1 ОТ					478,86	1,2	74,70	26,3	1 965
		4 М					262,54		34,13		
		ЗТ	чел.-ч	69	1,2	10,764					
		Итого по расценке					741,40		108,83		
		ФОТ							74,70		1 965

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			109,81		2 889
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			60,32		1 587
		Всего по позиции							278,96		
3	ТССЦ-101-7022	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40 (вес 27 кг)	шт.			67	305,11		20 442,37		
		(Автомобильные дороги)									
4	ТССЦ-101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.			24	485,82		11 659,68		
		(Материалы) Объем=23+1									
5	ТССЦ-101-4294	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.			18	429,40		7 729,20		
		(Материалы)									
6	ТССЦ-101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.			6	485,82		2 914,92		
		(Материалы)									
7	ТССЦ-101-4301	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.			24	485,82		11 659,68		
		(Материалы) Объем=14+10									
8	ТССЦ-101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт.			11	485,82		5 344,02		
		(Материалы) Объем=2+8+1									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	ТССЦ-101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3 (Материалы)	шт.			1	289,94		289,94		
10	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле			0,17					
		Объем=17 / 100									
		1 ОТ					1 143,00		194,31	26,3	5 110
		2 ЭМ					1 586,13		269,64		
		3 в т.ч. ОТм					238,68		40,58	26,3	1 067
		4 М					51 415,49		391,08		
		ЗТ	чел.-ч	180		30,6					
		ЗТм	чел.-ч	18		3,06					
		Итого по расценке					5 029,58		855,03		
		ФОТ							234,89		6 177
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	102		102			239,59		6 301
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			115,80		3 045
		Всего по позиции							1 210,42		
11	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200) (Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве)	м3			17,34	615,22		10 667,91		
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							77 302,73		575 351
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							2 426,03		63 805
		Эксплуатация машин							2 599,14		22 950
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							232,94		6 126
		Материалы							72 277,56		488 596
		Строительные работы							83 178,96		729 898
		в том числе:									
		оплата труда							2 426,03		63 805
1		эксплуатация машин и механизмов							2 599,14	8,83	22 950
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							232,94		6 126
1		материалы							72 277,56	6,76	488 596
		накладные расходы							3 802,99		100 020

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		сметная прибыль							2 073,24		54 527
		Итого ФОТ (справочно)							2 658,97		69 931
		Итого накладные расходы (справочно)							3 802,99		100 020
		Итого сметная прибыль (справочно)							2 073,24		54 527
		НДС 20% (только ТЦ)									145 979,60
		ВСЕГО по смете							83 178,96		875 877,60

Составил: (Е.В. Кузин) 

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта "ГРАНД-Смета 2021"

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 05-01-03

Устройство дорожной разметки
(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)


Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 4 кв. 2021 г.

Сметная стоимость	498,69	(54,32) тыс.руб.		
в том числе:				
строительных работ	415,58	(54,32) тыс.руб.	Средства на оплату труда рабочих	18,94 (0,72) тыс.руб.
монтажных работ	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда рабочих	87,74 чел.час.
оборудования	0,00	(0) тыс.руб.	Нормативные затраты труда машинистов	3,53 чел.час.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.	Расчетный измеритель конструктивного решения	км

№ 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 ы	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. Разметка											
1	ТЕР27-09-017-01	Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,1 м: сплошной	1 км линии	1,0844							
Объем=1,055+0,0294											
Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ							22,78	1,2	29,64	26,3	780
2 ЭМ							161,08	1,2	209,61		
3 в т.ч. ОТм							12,00	1,2	15,62	26,3	411
4 М							9 973,50		10 815,26		
ЗТ			чел.-ч	3,16	1,2	4,1120448					
ЗТм			чел.-ч	1,35	1,2	1,756728					
Итого по расценке							10 157,36		11 054,51		
ФОТ									45,26		1 191
Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)			%	147		147			66,53		1 751
Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16			%	95	0,85	80,75			36,55		962
Всего по позиции							11 157,59				
2	ТЕР27-09-017-02	Разметка проезжей части термопластиком линией шириной 0,1 м: пунктирной, шаг 1:1	1 км линии	1,0927							
Прил.27.3 п.3.1 Производство работ на одной половине проезжей части при систематическом движении транспорта на другой ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2											
1 ОТ							22,78	1,2	29,87	26,3	786
2 ЭМ							161,08	1,2	211,21		
3 в т.ч. ОТм							12,00	1,2	15,73	26,3	414
4 М							5 150,25		5 627,68		
ЗТ			чел.-ч	3,16	1,2	4,1435184					
ЗТм			чел.-ч	1,35	1,2	1,770174					
Итого по расценке							5 334,11		5 868,76		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							45,60		1 200
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			67,03		1 764
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			36,82		969
		Всего по позиции							5 972,61		
3	ТЕР27-09-031-01	Нанесение линии поперечной дорожной разметки холодным пластиком со световозвращающими элементами вручную с применением трафаретной самоклеящейся ленты		10 м2		15,14					
		Объем=(107,2+4,8+39,4) / 10									
	1 ОТ						43,63		660,56	26,3	17 373
	4 М						2 313,27		35 022,91		
	ЗТ		чел.-ч	5,25		79,485					
	Итого по расценке						2 356,90		35 683,47		
	ФОТ								660,56		17 373
	Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	147		147			971,02		25 538
	Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21, Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Автомобильные дороги	%	95	0,85	80,75			533,40		14 029
		Всего по позиции							37 187,89		
		Итоги по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							52 606,74		370 564
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							720,07		18 939
		Эксплуатация машин							420,82		3 716
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							31,35		825
		Материалы							51 465,85		347 909
		Строительные работы							54 318,09		415 577
		в том числе:									
		оплата труда							720,07		18 939
1		эксплуатация машин и механизмов							420,82	8,83	3 716
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							31,35		825
1		материалы							51 465,85	6,76	347 909
		накладные расходы							1 104,58		29 053
		сметная прибыль							606,77		15 960
		Итого ФОТ (справочно)							751,42		19 764

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого накладные расходы (справочно)							1 104,58		29 053
		Итого сметная прибыль (справочно)							606,77		15 960
		НДС 20% (только ТЦ)									83 115,40
		ВСЕГО по смете							54 318,09		498 692,40

Составил: (Е.В. Кузин) 

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

№ смет/ Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Кол-во/ К-т кратности	Стоимость единицы в базисных ценах		Общая стоимость в базисных ценах		Брутто	Класс груза	Разряд работы
				Сметная	Оптовая/ЗП	Сметная	Оптовая/ЗП			
1	2	3	4	5	6	9	10	13	14	15
Сводная ресурсная ведомость										
Ресурсы подрядчика										
Трудозатраты										
1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	125,48125	6,35		796,81				2
1-2-1	Затраты труда рабочих (ср 2,1)	чел.-ч	182,7815	6,41		1171,63				2,1
1-2-3	Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.-ч	194,7708	6,52		1269,91				2,3
1-2-4	Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.-ч	2483,154	6,58		16339,15				2,4
1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.-ч	389,656	6,65		2591,21				2,5
1-2-7	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	686,247	6,76		4639,03				2,7
1-2-8	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	1113,1262	6,82		7591,52				2,8
1-2-9	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.-ч	7403,81696	6,88		50938,26				2,9
1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	321,5736	6,94		2231,72				3
1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч	5277,31712	7,03		37099,54				3,1
1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	8,2555632	7,21		59,52				3,3
1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.-ч	1376,16	7,56		10403,77				3,7
1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.-ч	700,95168	7,83		5488,45				4
1-4-1	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	860,713	7,94		6834,06				4,1
1-4-4	Затраты труда рабочих (ср 4,4)	чел.-ч	79,485	8,31		660,52				4,4
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2918,41696							
	Итого "Трудозатраты"					148115,1				
Машины и механизмы										
20129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	3,06	86,16	13,26	263,65	40,58			
21141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т...	маш.час	59,30958	111,75	13,26	6627,85	786,45			
21141	- Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	58,01454	111,75	13,26	6483,13	769,28			
21141	- Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,29504	111,75	13,26	144,72	17,17			
30101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	121,637	89,81	9,88	10924,22	1201,77			
31844	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные до 4 т	маш.час	16,095	97,98	11,38	1576,99	183,16			
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	1045,3478	89,82	9,88	93893,14	10328,04			
91400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.час	3,6378	8		29,1				
111301	Вибратор поверхностный	маш.час	8,16	0,5		4,08				
120101	Автогудронаторы 3500 л	маш.час	6,01524	119,57	21,26	719,24	127,88			

120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.час	54,5316	122,76	13,26	6694,3	723,09			
120500	Гудронаторы ручные	маш.час	32,06016	17,2		551,43				
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т...	маш.час	323,28736	74,78	11,38	24175,43	3679,01			
120906	- Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час	237,44736	74,78	11,38	17756,31	2702,15			
120906	- Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.час	85,84	74,78	11,38	6419,12	976,86			
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.час	745,78216	120,74	14,14	90045,74	10545,36			
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.час	87,7212	205,75	14,14	18048,64	1240,38			
121211	Нарезчик швов, максимальная глубина резки 200 мм	маш.час	2,088	245,41		512,42				
121601	Машины поливомоечные 6000 л...	маш.час	118,252246	110	11,38	13007,75	1345,71			
121601	- Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	40,6714764	110	11,38	4473,87	462,84			
121601	- Машины поливомоечные 6000 л	маш.час	77,58077	110	11,38	8533,88	882,87			
121702	Машина коммунально-уборочная Hako-Citymaster 1800	маш.час	0,087	159,67	13,26	13,89	1,15			
122000	Укладчики асфальтобетона	маш.час	191,85104	194,94	14,14	37399,44	2712,77			
122222	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш.час	94,88125	448,71	15,14	42574,17	1436,5			
122301	Трактор с щетками дорожными навесными	маш.час	30,3277	62,08	11,38	1882,75	345,13			
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.час	126,6687	60		7600,12				
160501	Машины бурильные на тракторе 85 кВт (115 л.с.), глубина бурения 3,5 м	маш.час	10,87152	187,33	16,11	2036,56	175,14			
330803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чеканочные	маш.час	325,38	1,09		354,66				
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	2512,2534	1,53		3843,75				
381201	Машина дорожная разметочная	маш.час	3,3440256	119,83	8,75	400,71	29,26			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т...	маш.час	38,70504	86,55		3349,92				
400001	- Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	36,97042	86,55		3199,79				
400001	- Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	1,73462	86,55		150,13				
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.час	94,88125	137,73		13067,99				
	Итого "Машины и механизмы"					379597,94	34901,38			
Материалы										
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	0,03408	16737,35		570,41				
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	т	0,0137385	36003,05		494,63				
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	0,1435	2407,44		345,47				
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0039902	16748,72		66,83				
101-0540	Лента стальная упаковочная, мягкая, нормальной точности 0,7х20-50 мм	т	0,1566	6943,55		1087,36				
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,00624	5469,5		34,13				
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,094116	5469,5		514,77		0,105		1
101-0837	Растворитель марки Р-4А	т	0,0023998	5317,04		12,76				
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД 90/130	т	0,206448	1559,03		321,86		0,213		1
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	3,384	1424,35		4820				
101-1668	Рогожа	м2	42,5	9,2		391				
101-1805	Гвозди строительные	т	0,07212	10992,4		792,77				
101-2037	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	кг	620,19	27,14		16831,96				
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	0,046934	405,42		19,03				

101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	1453,44	2,5		3633,6				
101-2809	Уголок картонный защитный	м	594,21	1,55		921,03				
101-3508	Термопластик	кг	1005,6845	16,35		16442,94				
101-5984	Пластик холодный двухкомпонентный для нанесения дорожной разметки	кг	841,027	37,3		31370,31				
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	2,277	1173,28		2671,56		1,389	2	
102-0038	Брусья необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	12,2604	813,06		9968,44				
102-0533	Поддон деревянный (евро), размер 1200x800 мм	шт.	1,131	32,61		36,88				
104-0169	Клипсы (зажимы)	шт.	443,7	0,91		403,77				
113-2020	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,15 мм	м2	213,15	3,36		716,18				
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	1,5576	484,14		754,1				
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	36,76	259,83		9551,35				
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	18,8354	160,66		3026,1				
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	28,6595	51,17		1466,51				
408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	1009,2	136,9		138159,48				
410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	675,672	422,56		285511,96				
411-0001	Вода	м3	178,04925	2,26		402,4				
ТССЦ-101-1715	Эмульсия битумная	т	15,6457	2655,06		41540,27		17,21	2	
ТССЦ-101-4294	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 900x900x900 мм, тип 2.3.1-2.3.7, 2.4	шт.	18	429,4		7729,2				
ТССЦ-101-4296	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой приоритета, размером 700x700 мм, тип 2.1, 2.2, 2.7	шт.	24	485,82		11659,68				
ТССЦ-101-4299	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 700 мм, тип 4.1.1-4.7	шт.	6	485,82		2914,92				
ТССЦ-101-4301	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 700x700 мм, тип 5.5, 5.6, 5.8-5.14, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.20	шт.	24	485,82		11659,68				
ТССЦ-101-4309	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой дополнительной информации, размером 350x700 мм, тип 8.1.1, 8.1.3-8.12, 8.14-8.21.3	шт.	1	289,94		289,94				
ТССЦ-101-4313	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой информационные, размером 700x700 мм, тип 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.4-6.7, 6.8.1-6.8.3	шт.	11	485,82		5344,02				
ТССЦ-101-5811	Ограждение пешеходное сварное размером 1500x1750 мм (стойки 40x40 мм), ГОСТ 5284-80 (ограничивающие)	шт.	1313	856,68		1124820,84				
ТССЦ-101-7022	Стойки круглые металлические для дорожных знаков с покраской и креплением для знака СКМ 3.40 (вес 27 кг)	шт.	67	305,11		20442,37				

ТССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	371,6	550,19		204450,6			
ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М200)	м3	17,34	615,22		10667,91			
ТССЦ-402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100 (С к=0,33 т.ч.)	м3	0,913968	484,14		442,49			
ТССЦ-403-8022	Камни бортовые БР 100.30.18 /бетон В30 (М400), объем 0,052 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	2596	70,69		183511,24			
ТССЦ-403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	4616	20,71		95597,36			
ТССЦ-403-8817	Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм (Тактильная плитка)	м2	49	88,53		4337,97			
ТССЦ-408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м3	1009,2	121,11		122224,21			
ТССЦ-408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1362,9	51,17		69739,59			
ТССЦ-408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 5-10 мм	м3	-1009,2	136,9		-138159,48			
ТССЦ-410-0054	Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	-675,672	422,56		-285511,96			
ТЦ_04.2.01.01_67_67140309_40_15.11.2021_02	Смеси асфальтобетонные А ...	т	5471,872			5743969,96			
ТЦ_04.2.01.01_67_67140309_40_15.11.2021_02	- Смеси асфальтобетонные А 16 Вн	т	1897,5	1057,69 7150,00/6,76		2006966,78			
ТЦ_04.2.01.01_67_67140309_40_15.11.2021_02	- Смеси асфальтобетонные А 16 Нн	т	2898,7	1047,83 7083,33/6,76		3037344,82			
ТЦ_04.2.01.01_67_67140309_40_15.11.2021_02	- Смеси асфальтобетонные А 8 Вл	т	675,672	1035,50 7000,00/6,76		699658,36			
	Итого "Материалы"					7769010,4	18,917		
	В том числе:								
	Класс груза I						0,318	1	
	Класс груза II						18,599	2	
	Итого "Ресурсы подрядчика"					8490532,15	18,917		
	В том числе:								
	Трудозатраты					148115,1			
	Машины и механизмы					379597,94			
	Материалы					7769010,4	18,917		
	В том числе:								
	Класс груза I						0,318	1	
	Класс груза II						18,599	2	
	Перевозка					193808,71			
	Итого по сводной ресурсной ведомости					8490532,15	18,917		
	В том числе:								

	Трудозатраты					148115,1				
	Машины и механизмы					379597,94				
	Материалы					7769010,4		18,917		
	В том числе:									
	Класс груза I							0,318	1	
	Класс груза II							18,599	2	
	Перевозка					193808,71				

Конъюнктурный анализ

Ремонт автомобильной дороги по ул. Советской г. Починка Починковского района Смоленской области
(наименование объекта строительства)

N пп	Код строительного ресурса	Наименование строительного ресурса, затрат	Ед. изм.	Текущая отпускная цена за ед. изм. в обосновывающем документе с НДС в руб.	Текущая отпускная цена за ед. изм. в обосновывающем документе без НДС в руб.	Стоимость перевозки без НДС в руб. за ед. изм.	Сметная цена без НДС в руб. за ед. изм.	Год	Квартал	Наименование производителя/по ставщика	КПП организации	ИНН организации	Населенный пункт расположения склада производителя/п оставщика	Статус организации (производитель (1)/Поставщик (2))	Стоимость, выбранная по результатам конъюнктурного анализа (минимальная) за ед. изм. без НДС, в руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1	04.2.01.00	Асфальтобетонная смесь А 16 Нн	тн	8 950,00	7 458,33		7 458,33	2021	3	ООО "АБЗ Мастер"	671401001	6714047284	г. Смоленск	1	
				8 500,00	7 083,33		7 083,33	2021	3	АО "ДЭП 47"	671401001	6714030940	г. Смоленск	1	7 083,33
				9 500,00	7 916,67		7 916,67	2021	3	ООО "Техно-4"	673302001	6732055231	г. Смоленск	1	
2	04.2.01.00	Асфальтобетонная смесь А 16 Вн	тн	9 000,00	7 500,00		7 500,00	2021	3	ООО "АБЗ Мастер"	671401001	6714047284	г. Смоленск	1	
				8 580,00	7 150,00		7 150,00	2021	3	АО "ДЭП 47"	671401001	6714030940	г. Смоленск	1	7 150,00
				9 580,00	7 983,33		7 983,33	2021	3	ООО "Техно-4"	673302001	6732055231	г. Смоленск	1	
3	04.2.01.00	Асфальтобетонная смесь А 8 Вл	тн	8 850,00	7 375,00		7 375,00	2021	3	ООО "АБЗ Мастер"	671401001	6714047284	г. Смоленск	1	
				8 400,00	7 000,00		7 000,00	2021	3	АО "ДЭП 47"	671401001	6714030940	г. Смоленск	1	7 000,00
				9 400,00	7 833,33		7 833,33	2021	3	ООО "Техно-4"	673302001	6732055231	г. Смоленск	1	



Общество с ограниченной ответственностью
«ТЕХНО-4»

ОГРН 1136733002757 ИНН 6732055231 КПП 673301001

Юридический адрес: ул. Кловская, д. 11, г. Смоленск, 214038

Почтовый адрес: ул. Лавочкина, 100, Смоленск, 214032

Тел.: (4812) 41-56-98 e-mail: tehno4@inbox.ru

Коммерческое предложение

ООО «ТЕХНО-4» предлагает для реализации смесь асфальтобетонную по цене:

- А16 ВН - 9580 руб./тн;
- А16 ВТ - 9700 руб./тн;
- А16 НН - 9500 руб./тн;
- А 22 НН - 9550 руб./тн.;
- А 22 НТ - 9580 руб./тн.;
- А 32 НТ - 9900 руб./тн.;
- А 8 ВЛ – 9400 руб./тн.;
- А 5 Л – 8900 руб./тн.;

Стоимость указана с учетом НДС и без учета доставки до объекта.

Директор

С.В. Морозов

Акционерное общество «ДЭП №47»
Дорожное эксплуатационное предприятие № 47

214512, Смоленская область, Смоленский район, с/п.
Талашкинское, д.ДРСУ-1, ул.Дорожная, д.1
тел: 8(4812)36-11-76
ИНН/КПП 6714030940/671401001.
<http://dep47.ru/>



Исх. № 8038
«15» ноября 2021г.

Коммерческое предложение

Направляем Вам информацию о стоимости следующих типов асфальтобетонных смесей:

Наименование	Ед.измерения	Цена, руб.
Асфальтобетонная смесь А 16 ВН	тонна	8 580
Асфальтобетонная смесь А 16 ВТ	тонна	8 700
Асфальтобетонная смесь А 16 НН	тонна	8 500
Асфальтобетонная смесь А 22 НН	тонна	8 550
Асфальтобетонная смесь А 22 НТ	тонна	8 580
Асфальтобетонная смесь А 32 НТ	тонна	8 900
Асфальтобетонная смесь А 8 ВЛ	тонна	8 400
Асфальтобетонная смесь А 5 Л	тонна	7 900

**Стоимость указана с учетом НДС и без учета доставки до объекта*

Генеральный директор АО «ДЭП № 47»



Банденков Д.Г.

Общество с ограниченной ответственностью «АБЗ МАСТЕР»

(ООО «АБЗ Мастер»)

ИНН 6714047284 КПП 671401001 ОГРН 1176733011531

Юр.адрес: 214036, РФ, Смоленская обл., Смоленский р-н, д.Киселевка, д.8, кв.13.

Адрес фактич.и почт.: 214019, г.Смоленск, п.Тихвинка, д.27.

E-mail: ooo.master67@mail.ru ,тел.: 8 (920) 666-66-15

Коммерческое предложение

№	Наименование	Ед.измерения	Стоимость за тн., включая НДС, без учета стоимости доставки
1.	Асфальтобетонная смесь А 16 ВН	тонна	9 000.00
2.	Асфальтобетонная смесь А 16 ВТ	тонна	9 200.00
3.	Асфальтобетонная смесь А 16 НН	тонна	8 950.00
4.	Асфальтобетонная смесь А 22 НН	тонна	9 000.00
5.	Асфальтобетонная смесь А 22 НТ	тонна	9 000.00
6.	Асфальтобетонная смесь А 32 НТ	тонна	9 350.00
7.	Асфальтобетонная смесь А 8 ВЛ	тонна	8 850.00
8.	Асфальтобетонная смесь А 5Л	тонна	8 300.00

Директор ООО «АБЗ Мастер»



Петросян Э.Л.