

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Альянс-ВН»

О.В.Козлова



Наименование редакции сметных нормативов Изменения в федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказом Минстроя России от 26 декабря 2019 г. № 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 172/пр, от 01.06.2020 294/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, от 20.10.2020 № 636/пр, от 09.02.2021 № 51/пр, от 24.05.2021 № 321/пр, от 14.10.2021 № 408/пр). Утверждены приказом Минстроя России от 14.10.2021 № 746/пр

Наименование программного продукта SmetaWIZARD

г.Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.33 кор.2

(наименование стройки)

Ремонт дворовых территорий многоквартирных домов (ремонт асфальтового покрытия - тротуары, пешеходные дорожки) по адресу: г.Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.33 кор.2

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № _____

Ремонт дворовых территорий многоквартирных домов (тротуары, пешеходные дорожки) по адресу: г.Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.33 кор.2

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание дефектная ведомость

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен в текущем (базисном) уровне цен 4 кв. 2021 г. (Январь 2000 г.) Письмо Минстроя России №46012-ИФ/09 от 25.10.2021, индексы удорожания за 4квартал 2021г, Прочие объекты-Новгородская область.

Сметная стоимость 3 437,76 (398,93) тыс. руб.

в том числе:

строительных работ 2 864,8 (332,44) тыс. руб.

монтажных работ 0 (0) тыс. руб.

оборудования 0 (0) тыс. руб.

прочих затрат 0 (0) тыс. руб.

Средства на оплату труда рабочих 223,88 (9,72) тыс. руб.

Нормативные затраты труда рабочих 1 175,82 чел. час

Нормативные затраты труда машинистов 94,63 чел. час

Расчетный измеритель конструктивного решения 0

№ 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 на
--------	-------------	-----------------------------	-------------------	------------	---	---------	---------------------------------------

				на единицу	коэффици- енты	всего с учетом коэффици- ентов	на единицу	коэффици- енты	всего			цен, руб.
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Тротуары -1129,5м2												
1	ФЕРр68-12-07 (0)	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 50 мм V=807,5/1000	1000 м2	0,8075		0,8075						
	1	ОТ					56,16		45,35	23,03	1 044	
	3	ЭМ					3 754,78		3 031,98	9,37	28 410	
	2	в т.ч. ОТм					250,76		202,49	23,03	4 663	
		ЗТ	чел.-ч	7,2		5,81						
		ЗТм	чел.-ч	18,7		15,1						
		Итого по расценке					3 810,94		3 077,33		29 454	
1.1	[01.7.13.01-0001]	Лом асфальтобетонный	т	99		79,9425	(51,29)		(4 100,25)	6,76	(27 718)	
		ФОТ							247,84		5 707	
	Пр/812-102.0-1 от 21.12.2020	НР Благоустройство при ремонте	%	102%		102%			252,8		5 821	
	Пр/774-102.0 от 11.12.2020	СП Благоустройство при ремонте	%	54%		54%			133,83		3 082	
		Всего по позиции							3 463,96		38 357	
2	[ФСЦпг03-21-01 -010] (0)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 10 км (на площадку складирования)	1 т груза	79,9425		79,9425	11,42		912,94	9,37	8 555	
		Всего по позиции							912,94		8 555	

3	ФЕР01-01-013-08 (0)	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0,04038		0,04038					
	1	ОТ				76,75		3,1	23,03	71	
	3	ЭМ				3 030,55		122,37	9,37	1 147	
	2	в т.ч. ОТм				385,16		15,55	23,03	358	
	4	М				4,34		0,18	6,76	1	
		ЗТ	чел.-ч	9,84		0,4					
		ЗТм	чел.-ч	28,53		1,15					
		Итого по расценке				3 111,64		125,65		1 219	
		ФОТ						18,65		429	
	Приказ N 812/пр от 21.12.2020	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92%		92%		17,16		395	
	Приказ N 774/пр от 11.12.2020	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46%		46%		8,58		197	
		Всего по позиции						151,39		1 811	
4	[ФСЦпг03-21-01-025] (0)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 25 км V=40,38*1,4	1 т груза	56,532		56,532	17,32	979,13	9,37	9 175	
		Всего по позиции						979,13		9 175	
5	ФЕР27-04-001-04 (0); ФЕР27ТЧПр27.3п3.5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня ФЕР27ТЧПр27.3п3.5 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) мПа (кгс/см2) (Кзп=1; Кэм=0,8; Кзпм=0,8; Кмат=1; Ктзт=1; Ктзтм=0,8)	100 м3	2,259		2,259					
	1	ОТ				173,23		391,33	23,03	9 012	
	3	ЭМ				5 268,76	0,8	9 521,71	9,37	89 218	
	2	в т.ч. ОТм				267,67	0,8	483,74	23,03	11 141	

	4	М				17,08		38,58	6,76	261
		ЗТ	чел.-ч	21,6		48,79				
		ЗТм	чел.-ч	20,6	0,8	37,23				
		Итого по расценке				5 459,07		9 951,62		98 491
5.1	[02.2.05.04-1777]	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	126		284,634	108,4	30 854,33	6,76	208 574
		ФОТ						875,07		20 153
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%		1 286,35		29 625
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%		831,32		19 145
		Всего по позиции						42 923,62		355 835
6	ФЕР27-04-001-01 (0)	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,5648		0,5648				
	1	ОТ				115,49		65,23	23,03	1 502
	3	ЭМ				3 262,79		1 842,82	9,37	17 267
	2	в т.ч. ОТм				171,22		96,71	23,03	2 227
	4	М				12,2		6,89	6,76	47
		ЗТ	чел.-ч	14,4		8,13				
		ЗТм	чел.-ч	13,88		7,84				
		Итого по расценке				3 390,48		1 914,94		18 816
6.1	[02.3.01.02-1012]	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	110		62,128	59,99	3 727,06	6,76	25 195
		ФОТ						161,94		3 729
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%		238,05		5 482
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%		153,84		3 543
		Всего по позиции						6 033,89		53 036

7	ФЕР27-06-009-0 1 (0)	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2	1,1295		1,1295					
	1	ОТ					103,4		116,79	23,03	2 690
	3	ЭМ					13,99		15,8	9,37	148
	2	в т.ч. ОТм					1,99		2,25	23,03	52
		ЗТ	чел.-ч	11,4		12,88					
		ЗТм	чел.-ч	0,16		0,18					
		Итого по расценке					117,39		132,59		2 838
7.1	[08.4.02.01-0001]	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12- 14 мм(сетка армат.50x50x4) (1129,5м2*3,95 кг/м2)	т	3,950421		4,462	5 650		25 210,3	6,76	170 422
		ФОТ							119,04		2 742
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			174,99		4 031
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			113,09		2 605
		Всего по позиции							25 630,97		179 896
8	ФЕР27-07-003-0 2 (0)	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком	100 м2	11,295		11,295					
	1	ОТ					346,41		3 912,7	23,03	90 109
	3	ЭМ					360,17		4 068,12	9,37	38 118
	2	в т.ч. ОТм					11,14		125,83	23,03	2 898
	4	М					3		33,89	6,76	229
		ЗТ	чел.-ч	42,4		478,91					
		ЗТм	чел.-ч	0,9		10,17					
		Итого по расценке					709,58		8 014,71		128 457
8.1	[04.3.02.13-0004]	Смеси пескоцементные с содержанием цемента до 67 %	м3	5,415		61,162425	295,8		18 091,85	6,76	122 301
8.2	[05.2.02.22-0012]	Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 60 мм	м2	100		1 129,5	93,62		105 743,79	6,76	714 827

		ФОТ						4 038,53		93 007
	Приказ N 812/пр от 21.12.2020	НР Автомобильные дороги: устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113%		113%		4 563,54		105 098
	Приказ N 774/пр от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги: устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77%		77%		3 109,67		71 615
		Всего по позиции						139 523,56		1 142 298
Бортовой камень										
9	ФЕР27-02-010-02 (0)	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий-ТРОТУАРНЫХ	100 м	4,62		4,62				
	1	ОТ					590,51	2 728,16	23,03	62 829
	3	ЭМ					73,02	337,35	9,37	3 161
	2	в т.ч. ОТм					8,7	40,19	23,03	926
	4	М					3 690,05	17 048,03	6,76	115 245
		ЗТ	чел.-ч	69,8		322,48				
		ЗТм	чел.-ч	0,65		3				
		Итого по расценке					4 353,58	20 113,54		181 235
9.1	[04.1.02.05-0006]	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	-5,9		-27,258	592,76	-16 157,45	6,76	- 109 224
9.2	[04.3.01.09-0014]	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,06		-0,2772	519,8	- 144,09	6,76	- 974
9.3	[04.1.02.05-0006]	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)(ТЧПР27.3, п.3.8) 5,09*0,86	м3	5,074		23,44188	592,76	13 895,41	6,76	93 933
9.4	[04.3.01.09-0014]	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (ТЧПР27.3, п.3.8) 0,06*0,33	м3	0,0198		0,091476	519,8	47,55	6,76	321

9.5	[05.2.03.03-0031]	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3	шт.	100		462	22,36		10 330,32	6,76	69 831
		ФОТ							2 768,35		63 755
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			4 069,47		93 720
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			2 629,93		60 567
		Всего по позиции							34 784,68		389 409
10	ФЕР01-02-061-0 1 (0)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: I V=462*0,3*0,1/100	100 м3	0,1386		0,1386					
	1	ОТ					663,75		92	23,03	2 119
		ЗТ	чел.-ч	88,5		12,27					
		Итого по расценке					663,75		92		2 119
		ФОТ							92		2 119
	Пр/812-001.2-1 от 21.12.2020	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89%		89%			81,88		1 886
	Пр/774-001.2 от 11.12.2020	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40%		40%			36,8		848
		Всего по позиции							210,68		4 853
11	[16.2.01.02-0002] (0)	Земля растительная механизированной заготовки	м3	13,86		13,86	131,9		1 828,13	6,76	12 358
		Всего по позиции							1 828,13		12 358
		ИТОГО:							256 442,95		2 195 583

		Итого прямые затраты по Разделу X (в базисном уровне цен)							238 741,65		1 787 923
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда							7 354,66		169 376
		эксплуатация машин и механизмов							18 940,15		177 469
		материальные ресурсы							210 554,77		1 423 347
		перевозка							1 892,07		17 730

	Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)		8 321,42		191 641
	Итого накладных расходов (в базисном уровне цен)		10 684,24		246 058
	Итого сметной прибыли (в базисном уровне цен)		7 017,06		161 602
	Итого оборудование (в базисном уровне цен)		0		0
	Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)		0		0
	Итого по разделу Раздел X (в базисном уровне цен)		256 442,95		2 195 583
	<i>в том числе</i>				
	материальные ресурсы, отсутствующие в СНБ (в базисном уровне цен)		0		0
	оборудование, отсутствующие в СНБ (в базисном уровне цен)		0		0

№ 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 на цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
№2 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пешеходные дорожки-342м2											
12	ФЕР01-01-013-08 (0)	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 V=102,6/1000	1000 м3	0,1026		0,1026					
	1	ОТ					76,75		7,87	23,03	181,35
	3	ЭМ					3 030,55		310,93	9,37	2 913,46
	2	в т.ч. ОТм					385,16		39,52	23,03	910,09
	4	М					4,34		0,45	6,76	3,01
		ЗТ	чел.-ч	9,84		1,01					
		ЗТм	чел.-ч	28,53		2,93					
		Итого по расценке					3 111,64		319,25		3 097,82
		ФОТ							47,39		1 091,44

	Приказ N 812/пр от 21.12.2020	НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	92%		92%		43,6		1 004,12	
	Приказ N 774/пр от 11.12.2020	СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом	%	46%		46%		21,8		502,06	
		Всего по позиции						384,65		4 604	
13	[ФСЦпр03-21-01-025] (0)	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 25 км V=102,6*1,4	1 т груза	143,64		143,64	17,32	2 487,84	9,37	23 311,34	
		Всего по позиции						2 487,84		23 311,34	
14	ФЕР27-04-001-04 (0); ФЕР27ТЧПр27.3п3.5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня ФЕР27ТЧПр27.3п3.5 Укатка катками каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) мПа (кгс/см2) (Кзп=1; Кэмм=0,8; Кзпм=0,8; Кмат=1; Ктзт=1; Ктзтм=0,8)	100 м3	0,644		0,644					
	1	ОТ					173,23	111,56	23,03	2 569,23	
	3	ЭМ					5 268,76	0,8	2 714,47	9,37	25 434,55
	2	в т.ч. ОТм					267,67	0,8	137,91	23,03	3 175,98
	4	М					17,08	11	6,76	74,36	
		ЗТ	чел.-ч	21,6		13,91					
		ЗТм	чел.-ч	20,6	0,8	10,61					
		Итого по расценке					5 459,07	2 837,03		28 078,14	
14.1	[02.2.05.04-1777]	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	126		81,144	108,4	8 796,01	6,76	59 460,7	
		ФОТ						249,47		5 745,21	
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%		366,72		8 445,46	
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%		237		5 457,95	
		Всего по позиции						12 236,76		101 442,25	

15	ФЕР27-04-001-0 1 (0)	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка	100 м3	0,161		0,161					
	1	ОТ					115,49	18,59	23,03	428,22	
	3	ЭМ					3 262,79	525,31	9,37	4 922,15	
	2	в т.ч. ОТм					171,22	27,57	23,03	634,86	
	4	М					12,2	1,96	6,76	13,28	
		ЗТ	чел.-ч	14,4		2,32					
		ЗТм	чел.-ч	13,88		2,23					
		Итого по расценке					3 390,48	545,87		5 363,64	
15.1	[02.3.01.02-1012]	Песок природный II класс, средний, круглые сита	м3	110		17,71	59,99		1 062,42	6,76	7 181,94
		ФОТ							46,16		1 063,08
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			67,86		1 562,73
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			43,85		1 009,93
		Всего по позиции							1 720		15 118,24
16	ФЕР27-07-003-0 2 (0)	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком V=342/100	100 м2	3,42		3,42					
	1	ОТ					346,41	1 184,72	23,03	27 284,14	
	3	ЭМ					360,17	1 231,78	9,37	11 541,78	
	2	в т.ч. ОТм					11,14	38,1	23,03	877,4	
	4	М					3	10,26	6,76	69,36	
		ЗТ	чел.-ч	42,4		145,01					
		ЗТм	чел.-ч	0,9		3,08					
		Итого по расценке					709,58	2 426,76		38 895,28	
16.1	[04.3.02.13-0004]	Смеси пескоцементные с содержанием цемента до 67 %	м3	5,415		18,5193	295,8		5 478,01	6,76	37 031,38

16.2	[05.2.02.22-0012]	Плитка бетонная тротуарная фигурная, толщина 60 мм	м2	100		342	93,62		32 018,04	6,76	216 441,54
		ФОТ							1 222,82		28 161,54
	Приказ N 812/пр от 21.12.2020	НР Автомобильные дороги: устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	113%		113%			1 381,79		31 822,54
	Приказ N 774/пр от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги: устройство покрытий дорожек, тротуаров, мостовых и площадок и прочее	%	77%		77%			941,57		21 684,39
		Всего по позиции							42 246,17		345 875,13
Бортовой камень											
17	ФЕР27-02-010-0 2 (0)	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий -ТРОТУАРНЫХ	100 м	1,71		1,71					
	1	ОТ					590,51		1 009,77	23,03	23 255,06
	3	ЭМ					73,02		124,86	9,37	1 169,98
	2	в т.ч. ОТм					8,7		14,88	23,03	342,62
	4	М					3 690,05		6 309,99	6,76	42 655,51
		ЗТ	чел.-ч	69,8		119,36					
		ЗТм	чел.-ч	0,65		1,11					
		Итого по расценке					4 353,58		7 444,62		67 080,55
17.1	[04.1.02.05-0006]	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3	-5,9		-10,089	592,76		-5 980,36	6,76	-40 427,23
17.2	[04.3.01.09-0014]	Раствор готовый кладочный, цементный, М100	м3	-0,06		-0,1026	519,8		-53,33	6,76	- 360,52
17.3	[04.1.02.05-0006]	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)(ТЧПР27.3, п.3.8) 5,09*0,86	м3	5,074		8,67654	592,76		5 143,11	6,76	34 767,42

17.4	[04.3.01.09-0014]	Раствор готовый кладочный, цементный, М100 (ГЧПР27.3, п.3.8) 0,06*0,33	м3	0,0198		0,033858	519,8		17,6	6,76	118,97
17.5	[05.2.03.03-0031]	Камни бортовые БР 100.20.8, бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3	шт.	100		171	22,36		3 823,56	6,76	25 846,65
		ФОТ							1 024,65		23 597,68
	Пр/636-021.0-1 от 02.09.2021	НР Автомобильные дороги	%	147%		147%			1 506,24		34 688,59
	Пр/774-021.0 от 11.12.2020	СП Автомобильные дороги	%	95%		95%			973,42		22 417,8
		Всего по позиции							12 874,86		144 132,23
18	ФЕР01-02-061-0 1 (0)	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 V=171*0,3*0,1/100	100 м3	0,0513		0,0513					
	1	ОТ					663,75		34,05	23,03	784,18
		ЗТ	чел.-ч	88,5		4,54					
		Итого по расценке					663,75		34,05		784,18
		ФОТ							34,05		784,18
	Пр/812-001.2-1 от 21.12.2020	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	89%		89%			30,3		697,92
	Пр/774-001.2 от 11.12.2020	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40%		40%			13,62		313,67
		Всего по позиции							77,97		1 795,77
19	[16.2.01.02-0002] (0)	Земля растительная механизированной заготовки	м3	5,13		5,13	131,9		676,65	6,76	4 574,11
		Всего по позиции							676,65		4 574,11
		ИТОГО:							72 704,9		640 853,07

		Итого прямые затраты по Разделу X (в базисном уровне цен)							67 077,13		511 245,91
		<i>в том числе</i>									
		оплата труда							2 366,56		54 502,18

	эксплуатация машин и механизмов		4 907,35		45 981,92
	материальные ресурсы		57 315,37		387 450,48
	перевозка		2 487,84		23 311,34
	Итого ФОТ (в базисном уровне цен) (справочно)		2 624,54		60 443,13
	Итого накладных расходов (в базисном уровне цен)		3 396,51		78 221,36
	Итого сметной прибыли (в базисном уровне цен)		2 231,26		51 385,8
	Итого оборудование (в базисном уровне цен)		0		0
	Итого прочие затраты (в базисном уровне цен)		0		0
	Итого по разделу Раздел X (в базисном уровне цен)		72 704,9		640 853,07
	<i>в том числе</i>				
	материальные ресурсы, отсутствующие в СНБ (в базисном уровне цен)		0		0
	оборудование, отсутствующие в СНБ (в базисном уровне цен)		0		0

	ИТОГО:		0		0
--	---------------	--	----------	--	----------

	ВСЕГО прямые затраты по смете		305 819		2 299 169
	<i>в том числе</i>				
	оплата труда		9 721		223 878
	эксплуатация машин и механизмов		23 848		223 451
	материальные ресурсы		267 870		1 810 797
	перевозка		4 380		41 041
	Итого ФОТ (справочно)		10 946		252 084
	Итого накладных расходов		14 081		324 279
	Итого сметной прибыли		9 248		212 988
	Итого оборудование		0		0
	Итого прочие затраты		0		0
	Итого		329 148		2 836 436
	Строительный контроль в ценах 2000г. (Постановление №468 от 21.06.2010г.) Приказ Минстроя №421/пр от 04.08.2020г. п.167			0,01	28 364
	Итого		332 439		2 864 800
	НДС			0,2	572 960
	ВСЕГО по смете (в базисном и текущем уровнях цен)		398 927		3 437 760

		<i>в том числе</i>			
		материальные ресурсы, отсутствующие в СНБ (в текущем уровне цен)			0
		оборудование, отсутствующие в СНБ (в текущем уровне цен)			0

Возврат лома асфальтобетонного 79,9425т/27717,66*1,2=33261,19руб.

Составил

Косов Н.Е.

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

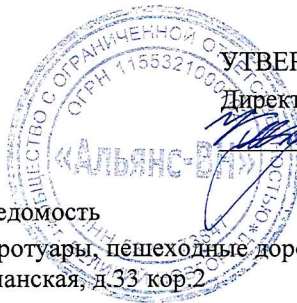
Проверил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Муниципальное казенное учреждение
Великого Новгорода
"Городское хозяйство"
РАСЦЕНКИ ПРОВЕРЕНЫ

специалист (сметчик) *С.М. Морозов*
подпись ФИО

дата



УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Альянс-ВН»

О.В.Козлова

Дефектная ведомость

Ремонт дворовых территорий многоквартирных домов (тротуары, пешеходные дорожки) по адресу: г.Великий Новгород, ул.Новолучанская, д.33 кор.2

	Единица измерения	Количество	Техническое состояние и методы реставрации
1	2	3	4
1.	1000 м2	0,8075	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 50 мм 0,8075
2.	1 т груза	79,9425	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 10 км (на площадку складирования) 79,9425
3.	1000 м3	0,04038	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 0,04038
4.	1 т груза	56,532	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 25 км 56,532
5.	100 м3	2,259	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня 2,259
6.	100 м3	0,5648	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка 0,5648
7.	1000 м2	1,1295	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие 1,1295
8.	100 м2	11,295	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком 11,295
9.	100 м	4,62	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий- ТРОТУАРНЫХ 4,62

10.	100 м3	0,1386	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 0,1386
11.	м3	13,86	Земля растительная механизированной заготовки 13,86
12.	1000 м3	0,1026	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 0,1026
13.	1 т груза	143,64	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 25 км 143,64
14.	100 м3	0,644	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня 0,644
15.	100 м3	0,161	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка 0,161
16.	100 м2	3,42	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: песком 3,42
17.	100 м	1,71	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий - ТРОТУАРНЫХ 1,71
18.	100 м3	0,0513	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 0,0513
19.	м3	5,13	Земля растительная механизированной заготовки 5,13
20.	т	79,9425	Возврат лома асфальтобетонного 79,9425

Составил:

