



ЗАКАЗЧИК: ГУ "Центр по обеспечению деятельности бюджетных организаций администрации Фрунзенского района г. Минска"
АДРЕС: Республика Беларусь, Фрунзенский район, г. Минск, ул. Кальварийская, дом 50
УНП: 193403618

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ГУО "Детский сад № 462 г. Минска" расположенный по адресу: г. Минск, улица Бельского, 62
ЧАСТЬ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт тротуарных дорожек

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ В НОРМАХ НРР НА 01.06.2026

СТОИМОСТЬ 95 344.14 БЕЛ. РУБ.

№ П/П	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕД. ИЗМ. КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ ЕД.ИЗМ./ВСЕГО, БЕЛ. РУБ.						ТРУДОЗАТРАТЫ (ЧЕЛ.-Ч.)	
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛ. МАШИН		МАТЕРИАЛЫ (ОБОРУД.)	ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ	РАБ-ИХ	МАШ-ОВ
					ВСЕГО	В Т.Ч. З/П					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Чел.ч.= 16.96 руб/ч; Дата: на 1-ое Июня 2026г.; Методика: Ремонт; Зона: 3, Район: Минск, База НРР 2022г.											
1											
1 E68-14-1	РАЗБОРКА БОРДЮРОВ НА БЕТОННОМ ОСНОВАНИИ	100 М	1 192,16	1 270,13	599,71				2 462,29	74,47	35,36
	РАЗРЯД=3.6, МЕЖР.КОЭФ.=0.9439 ОХРиОПР=83.83%, План=45.82%		4,5	5 364,72	5 715,59	2 698,70			11 080,31	335,12	159,12
2 E27-261-1.	УСТАНОВКА ТРОТУАРНЫХ БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ НА КРИВОЛИНЕЙНЫХ УЧАСТКАХ С ПРИМЕНЕНИЕМ РУЧНЫХ ЗАХВАТОВ	100 М	1 067,98	47,57	32,21		856,53	66,50	2 038,58	73,23	1,87
	РАЗРЯД=3, МЕЖР.КОЭФ.=0.8599 ОХРиОПР=83.83%, План=45.82%		4,5	4 805,91	214,07	144,95	3 854,39	299,25	9 173,62	329,54	8,42
3 4/1-5-40-10-10/20	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 1 КЛАССА	МЗ					13,82		13,82		
		25,2					348,26		348,26		
4 4/1-7-10-10-10/10	КАМНИ БОРТОВЫЕ ТРОТУАРНЫЕ ТИПА БРТ, СЕРЫЕ	М					4,72	0,43	5,15		
		450					2 124,00	193,50	2 317,50		
5 E27-72-2	РОЗЛИВ БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ	Т		17,74	8,20				17,74		0,46
	РАЗРЯД=4, МЕЖР.КОЭФ.=1.0 ОХРиОПР=83.83%, План=45.82%	1,98		35,13	16,24				35,13		0,91
6 7/10-20/10	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ КАТИОННАЯ БЫСТРОРАСПАДАЮЩАЯСЯ С СОДЕРЖАНИЕМ ОСТАТОЧНОГО ВЯЖУЩЕГО ОТ 58 ДО 62% ЭБК-Б-60	Т					1 074,43	85,31	1 159,74		
		1,98					2 127,37	168,91	2 296,28		
7 E27-55-1	УСТРОЙСТВО ОДНОСЛОЙНЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ, ИЗ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	259,05				1 223,25	95,31	1 577,61	15,12	
	РАЗРЯД=4.1, МЕЖР.КОЭФ.=1.0102 ОХРиОПР=83.83%, План=45.82%	13	3 367,65				15 902,25	1 239,03	20 508,93	196,56	
8 E68-10-1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ПРИМЕНЕНИЕМ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА ОТДЕЛЬНЫМИ МЕСТАМИ	100 Т	529,38	1 616,45	650,78		10 430,55	811,08	13 387,46	29,99	34,38
	РАЗРЯД=4.4, МЕЖР.КОЭФ.=1.0408 ОХРиОПР=83.83%, План=45.82%	0,05	26,47	80,82	32,54		521,53	40,55	669,37	1,50	1,72
9 E27-53-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ СМЕСЕЙ ТИПА А, Б, В, ПЛОТНОСТЬ Я КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/МЗ	1000 М2 ПОКРЫТИЯ	669,44	1 122,10	430,20		16 024,42	1 247,21	19 063,17	38,30	21,81
	РАЗРЯД=4.3, МЕЖР.КОЭФ.=1.0306 ОХРиОПР=83.83%, План=45.82%	1,3	870,27	1 458,73	559,26		20 831,75	1 621,37	24 782,12	49,79	28,35
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 001				14 435,02	7 504,34	3 451,69	45 709,55	3 562,61	71 211,52	912,51	198,52
ОХР и ОПР									14 994,42		
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ									9 138,20		
ИТОГО С ОХР/ОПР И ПЛАНОВОЙ ПРИБЫЛЬЮ									95 344,14		
ИТОГО ПО Строительные работы (ремонт)				14 435,02	7 504,34	3 451,69	45 709,55	3 562,61	71 211,52	912,51	198,52
ОХРиОПР = 83.83%									14 994,42		
План.приб. = 45.82% * Ктек.ремонт=1.115									9 138,20		
ИТОГО									95 344,14		
ИТОГО				14 435,02	7 504,34	3 451,69	45 709,55	3 562,61	71 211,52	912,51	198,52
ОХР и ОПР									14 994,42		
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ									9 138,20		
СРЕДНИЙ РАЗРЯД РАБОЧИХ									3,7		
ВСЕГО									95 344,14		
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА [14435.02*1]								1	14 435,02		
ТРУДОЕМКОСТЬ									912,51		
ТРУДОЕМКОСТЬ МАШИНИСТОВ									198,52		
СРЕДНИЙ РАЗРЯД РАБОЧИХ									3,7		
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ [7504.34*1]								1	7 504,34		
ЗАРПЛАТА МАШИНИСТОВ [3451.69*1]								1	3 451,69		
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ [3562.61*1]								1	3 562,61		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	МАТЕРИАЛЫ-ВСЕГО								45 709,55		
1	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ [14435.02+7504.34+3562.61+45709.55]								71 211,52		
	В ТОМ ЧИСЛЕ:										
1.2	МАТЕРИАЛЫ ПОДРЯДЧИКА								45 709,60		
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА [3562.61-0]								3 562,61		
2	ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И ОБЩЕПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РАСХОДЫ [14994.42*1]							1	14 994,42		
3	ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ [9138.2*1]							1	9 138,20		
	ИТОГО [71211.52+0+0+14994.42+9138.2]								95 344,14		
	ВСЕГО СТРОИТЕЛЬНЫХ И ИНЫХ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ [95344.14+0+0+0]								95 344,14		
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ:										
	ЗАТРАТЫ, СВЯЗАННЫЕ С ОТЧИСЛЕНИЯМИ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ [(((14435.02+3451.69)*(34/100)) * ((100-0)/100)]							34	6 081,48		
6	ИТОГО ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ [0+6081.48+0+0+0+0+0+0]								6 081,48		
7	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ И ИНЫХ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ [95344.14+6081.48+0]								101 425,62		
	ИТОГО С УЧЕТОМ СРЕДСТВ НА НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАБОТЫ И ЗАТРАТЫ [101425.62+0]								101 425,62		
	РАСЧЕТ НАЛОГОВ И ОТЧИСЛЕНИЙ										
9	ИТОГО С УЧЕТОМ НАЛОГОВ И ОТЧИСЛЕНИЙ, ОТНОСИМЫХ НА РАСХОДЫ ПО ТЕКУЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ [101425.62+0]								101 425,62		
	ИТОГО ПОДРЯДНЫХ РАБОТ [101425.62-0-0-0]								101 425,62		
	КОНКУРСНЫЙ КОЭФФИЦИЕНТ							1			
	ИТОГО С УЧЕТОМ КОНКУРСНОГО КОЭФФИЦИЕНТА [101425.62*1]								101 425,62		
11	КОЭФФИЦИЕНТ, УЧИТЫВАЮЩИЙ ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГНОЗНОГО ИНДЕКСА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ							1			
12	ИТОГО С УЧЕТОМ КОЭФФИЦИЕНТА, УЧИТЫВАЮЩЕГО ПРИМЕНЕНИЕ ПРОГНОЗНОГО ИНДЕКСА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ [(101425.62+0+0-0)*1+0*1]								101 425,62		
14	ИТОГО ОБЪЕМ РАБОТ ДЛЯ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ [101425.62+0+0+0+0+0]								101 425,62		
16	ИТОГО ОБЪЕМ РАБОТ ДЛЯ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ [101425.62-(0+0+0)]								101 425,62		
	ИТОГО С НАЛОГАМИ И ОТЧИСЛЕНИЯМИ ОТ ВЫРУЧКИ [101425.62+0]								101 425,62		
18	СУММА НДС [101425.62*20/100]							20	20 285,12		
	ВСЕГО ВЫПОЛНЕНО РАБОТ [101425.62+20285.12+0]								121 710,74		
	СУММА ПРОПИСЬЮ: СТО ДВАДЦАТЬ ОДНА ТЫСЯЧА СЕМЬСОТ ДЕСЯТЬ БЕЛОРУССКИХ РУБ. 74 КОП.										

ВЕДОМОСТЬ ИСПОЛЪЗУЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ, МЕХАНИЗМОВ

№	Наименование ресурса	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, бел. руб.		Стои-мость, бел. руб.	Транспорт		
				без НДС	с НДС		%	на ед., бел. руб.	всего, бел. руб.
	Материалы подрядчика								
1	4/1-4-10-20-40/50 БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ С КРУПНОСТЬЮ ЗАПОЛНИТЕЛЯ 20-40 ММ, КЛАССА С12/15 (В15)	МЗ	22,815	168,06		3 834,29	7,78	13,08	298,42
2	7/10-10/100 БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ, МАРКИ БНД-60/90, БНД-90/130	Т	0,78	1 211,87		945,26	7,94	96,22	75,05
3	1/10-110-50-5/365 БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, 3 СОРТА	МЗ	0,195	313,35		61,10	7,94	24,88	4,85
4	1/10-280-20/40 ВОДА	МЗ	6,75	1,45		9,79			
5	4/1-7-10-10-10/10 КАМНИ БОРТОВЫЕ ТРОТУАРНЫЕ ТИПА БРТ, СЕРЫЕ	М	450	4,72		2 124,00	9,02	0,43	193,50
6	1/10-135-10-10/40 КЕРОСИН ТЕХНИЧЕСКИЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТЫЙ	Т	0,00025	2 681,83		0,67	7,94	212,94	0,05
7	4/1-5-40-10-10/20 ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ 1 КЛАССА	МЗ	25,2	13,82		348,26			
8	4/1-4-20-20-10-20/10 РАСТВОРЫ КЛАДочные ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ, МАРКИ 100	МЗ	0,09	114,74		10,33	7,78	8,93	0,80
9	1/10-240-40/92 СКОБЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 10 ММ	КГ	8,06	9,16		73,83	7,94	0,73	5,88
10	4/1-4-30-30-10/10 СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ (ГОРЯЧИЕ) ЩЕБЕНОЧНЫЕ КРУПНОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ, МАРКИ I	Т	5,05	103,14		520,86	7,78	8,02	40,50
11	4/1-4-30-10-10/10 СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ (ГОРЯЧИЕ) ЩЕБЕНОЧНЫЕ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИП А, МАРКИ I	Т	221,26	161,14		35 653,84	7,78	12,54	2 774,60
12	7/10-20/10 ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ КАТИОННАЯ БЫСТРОРАСПАДАЮЩАЯСЯ С СОДЕРЖАНИЕМ ОСТАТОЧНОГО ВЯЖУЩЕГО ОТ 58 ДО 62% ЭБК-Б-60	Т	1,98	1 074,43		2 127,37	7,94	85,31	168,91
	МАТЕРИАЛЫ ВСЕГО					45 709,60			3 562,56
	в том числе:								
	материалы подрядчика					45 709,60			3 562,56
	Механизмы								
13	M120102 АВТОГУДРОНАТОРЫ 7000 Л	МАШ.-Ч	0,4554	77,15		35,13			
14	M120907 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	16,211	52,40		849,46			
15	M120906 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	6,969	41,33		288,03			
16	M050101 КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	159,12	35,37		5 628,07			
17	M021143 КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ.-Ч	0,63	60,50		38,12			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	СТРОИТЕЛЬСТВА, 16 Т										
18	М121601 МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л			МАШ.-Ч	0,046	61,37		2,82			
19	М330805 МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ (БЕЗ УЧЕТА СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)			МАШ.-Ч	159,12	0,55		87,52			
20	М331617 СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ			МАШ.-Ч	2,08	21,54		44,80			
21	М331400 СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ			МАШ.-Ч	7,785	22,60		175,94			
22	М122000 УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА			МАШ.-Ч	4,766	74,37		354,45			
	МЕХАНИЗМЫ ВСЕГО							7 504,34			

Составил

Куркина

[Подпись]

Проверил
