

Решение

О согласовании направления средств стимулирования управы Гагаринского района города Москвы 2022 года на проведение мероприятий по благоустройству района в 2022 году по адресу: Ленинский пр-кт, д.43



В соответствии с постановлением Правительства Москвы от 26.12.2012 №849-ПП «О стимулировании управ районов города Москвы», законом города Москвы от 11.07.2012 №39 «О наделении органов местного самоуправления муниципальных округов в городе Москве отдельными полномочиями города Москвы», на основании обращений главы управы Гагаринского района от 05.03.2022г. №ГА-08-154/2 и № ГА-08-155/2, Совет депутатов муниципального округа Гагаринский решил:

1. Согласовать направление средств стимулирования управы Гагаринского района города Москвы 2022 года на проведение мероприятий по благоустройству территории Гагаринского района города Москвы в 2022 году по адресу: Ленинский пр-кт, д.43 на благоустройство спортивной площадки и устройство наружного освещения, в соответствии с проектно-сметной документацией, выполненной ООО «СТК» по государственному контракту №0373200032221000968-21 от 06.08.2021г., государственный заказчик ГБУ «Жилищник района»,

([https://zakupki.gov.ru/epz/contract/search/results.html?searchString=0373200032221000968-](https://zakupki.gov.ru/epz/contract/search/results.html?searchString=0373200032221000968-21&morphology=on&search-filter=Date+размещения&fz44=on&contractStageList_0=on&contractStageList_1=on&contractStageList_2=on&contractStageList_3=on&contractStageList=0%2C1%2C2%2C3&contractCurrencyID=-1&budgetLevelsIdNameHidden=%7B%7D&sortBy=UPDATE_DATE&pageNumber=1&sortDirection=false&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false)

[21&morphology=on&search-](https://zakupki.gov.ru/epz/contract/search/results.html?searchString=0373200032221000968-21&morphology=on&search-filter=Date+размещения&fz44=on&contractStageList_0=on&contractStageList_1=on&contractStageList_2=on&contractStageList_3=on&contractStageList=0%2C1%2C2%2C3&contractCurrencyID=-1&budgetLevelsIdNameHidden=%7B%7D&sortBy=UPDATE_DATE&pageNumber=1&sortDirection=false&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false)

[filter=Date+размещения&fz44=on&contractStageList_0=on&contractStageList_1=on&contractStageL](https://zakupki.gov.ru/epz/contract/search/results.html?searchString=0373200032221000968-21&morphology=on&search-filter=Date+размещения&fz44=on&contractStageList_0=on&contractStageList_1=on&contractStageList_2=on&contractStageList_3=on&contractStageList=0%2C1%2C2%2C3&contractCurrencyID=-1&budgetLevelsIdNameHidden=%7B%7D&sortBy=UPDATE_DATE&pageNumber=1&sortDirection=false&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false)

[ist_2=on&contractStageList_3=on&contractStageList=0%2C1%2C2%2C3&contractCurrencyID=-](https://zakupki.gov.ru/epz/contract/search/results.html?searchString=0373200032221000968-21&morphology=on&search-filter=Date+размещения&fz44=on&contractStageList_0=on&contractStageList_1=on&contractStageList_2=on&contractStageList_3=on&contractStageList=0%2C1%2C2%2C3&contractCurrencyID=-1&budgetLevelsIdNameHidden=%7B%7D&sortBy=UPDATE_DATE&pageNumber=1&sortDirection=false&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false)
[1&budgetLevelsIdNameHidden=%7B%7D&sortBy=UPDATE_DATE&pageNumber=1&sortDirection](https://zakupki.gov.ru/epz/contract/search/results.html?searchString=0373200032221000968-21&morphology=on&search-filter=Date+размещения&fz44=on&contractStageList_0=on&contractStageList_1=on&contractStageList_2=on&contractStageList_3=on&contractStageList=0%2C1%2C2%2C3&contractCurrencyID=-1&budgetLevelsIdNameHidden=%7B%7D&sortBy=UPDATE_DATE&pageNumber=1&sortDirection=false&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false)
[=false&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false](https://zakupki.gov.ru/epz/contract/search/results.html?searchString=0373200032221000968-21&morphology=on&search-filter=Date+размещения&fz44=on&contractStageList_0=on&contractStageList_1=on&contractStageList_2=on&contractStageList_3=on&contractStageList=0%2C1%2C2%2C3&contractCurrencyID=-1&budgetLevelsIdNameHidden=%7B%7D&sortBy=UPDATE_DATE&pageNumber=1&sortDirection=false&recordsPerPage=_10&showLotsInfoHidden=false)), акт сдачи-приемки выполненных работ от 19.11.2021г., на общую сумму **12,65 млн.руб.** Сметные расчеты – Приложения 1, 2 к настоящему решению.

2. Назначить уполномоченными депутатами, ответственными за контроль и приемку работ по выполнению мероприятий благоустройства основным – Колесову А.В., резервным Фахми Я.М.

3. В соответствии с п.11.1ст.3 Закона №39, обязать государственного заказчика, ГБУ «Жилищник Гагаринского района», направить конкурсную документацию на закупку благоустройства в Совет депутатов Гагаринского района в срок не позднее 5 дней до ее официального опубликования;

4. В соответствии с п.2 ч.2 ст.1 Закона №39 обязать государственного заказчика – ГБУ «Жилищник Гагаринского района» направить уполномоченным депутатам официальное приглашение и включить в состав комиссий, осуществляющих открытие, контроль за ходом выполнения работ и приемку выполненных работ по благоустройству дворовой территории.

5. Направить настоящее решение в Департамент территориальных органов исполнительной власти, префектуру Юго-западного административного округа, управу Гагаринского района.

6. Опубликовать настоящее решение в бюллетене «Московский муниципальный вестник» и разместить на официальном сайте муниципального округа Гагаринский <http://www.gagarinskoe.com>.

7. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на главу муниципального округа Гагаринский Е.Л. Русакову.

Приложение 1
к решению совета депутатов
муниципального округа Гагаринский
от « ___ » 2022 № 103/

Разработка проектно-сметной документации по решениям Совета депутатов муниципального округа Гагаринский от 13.04.2021 г. №79/3, 79/6,
79/2 от 13.04.2021 на средства Стимулирования Управы Гагаринского района Москвы
(наименование стройки и/или объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № СМ

Гагаринский район г. Москвы Ленинский проспект, дом 43
(наименование работ и затрат)

Основание: чертежи №

	В базисном уровне цен	В текущем уровне цен	тыс.руб тыс.руб
Сметная стоимость	1 653,48	9 984,37	
Строительные работы	1 611,34	7 853,95	тыс.руб
Работы по монтажу оборудования	0,00	0,00	тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00	тыс.руб
Прочие работы и затраты	42,14	466,35	тыс.руб
Средства на оплату труда	38,56	992,85	тыс.руб
Затраты труда	2 804,65		чел.-ч.

Составлен(а) по ТСН-2001 с учетом Дополнения №: 62
№ и период сборника коэффициентов (индексов) пересчета: Коэффициенты к ТСН-2001 МГЭ, ремонт №182 ноябрь 2021 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Коэффициенты зимних удорожаний	Всего затрат в базисном уровне цен, руб.	Коэффициенты (индексы) пересчета, нормы НР и СП	ВСЕГО затрат в текущем уровне цен, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Локальная смета:

Раздел: Демонтаж покрытий и конструкций

Подраздел: Демонтаж покрытий и конструкций

1	3.47-67-2	ДЕМОНТАЖ/Установка металлических оград высотой 2-2,5 м на металлических стойках, при количестве стоек 38 шт./100 м	100 м	1,056						
		Объем: $1,056 = (35,3 + 17,5) * 2 / 100$								
		ЗП			3 493,72) * 0,6	1	2 213,62	25,75	57 000,72
		ЭМ			2 640,31) * 0,6	1	1 672,90	8,93	14 939,00
		в т.ч. ЗПМ			278,52) * 0,6	1	176,47	25,75	4 544,10
		НР от ЗП	%	105				2 324,30	73	41 610,53
		СП от ЗП	%	77				1 704,49	41	23 370,30
		НР и СП от ЗПМ	%	175				308,82	157	7 134,24
		ЗТР		296,3						
			чел-ч	5) * 0,6	1	187,77		
		Всего по позиции:						8 224,13		144 054,79

2	3.9-35-1	ДЕМОНТАЖ/Монтаж мелких конструкций из стали различного профиля массой до 20 кг (Навес)	1 Т	0,282						
		ЗП			1 531,20) * 0,6	1	259,08	25,75	6 671,31
		ЭМ			64,50) * 0,6	1	10,91	6,06	66,11
		в т.ч. ЗПМ			4,41) * 0,6	1	0,75	25,75	19,31
		НР от ЗП	%	87				225,40	68	4 536,49

	СП от ЗП	%	105			272,03	41	2 735,24
	НР и СП от ЗПМ	%	175			1,31	157	30,32
	ЗТР	цел-ч	116) *0,6	19,63		
	Всего по позиции:					768,73		14 039,47
3	6.68-8-3	Разборка деревянных заборов глухих из строганных досок(разборка борта деревянного)	100 м2	1,267				
		Объем: $1,2672=(35,3+17,5)*2*1,2/100$	забора	2				
	ЗП				458,71	581,28	25,75	14 967,96
	ЭМ				0,01	0,01	6	0,06
	НР от ЗП		%	80		465,02	68	10 178,21
	СП от ЗП		%	55		319,70	41	6 136,86
	ЗТР		цел-ч	42,87		54,32		
	Всего по позиции:					1 366,01		31 283,09
4	3.47-75-1	ДЕМОНТАЖ/Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек толщиной 10 мм	100 м2	5,97				
		Объем: $5,97=597/100$						
	ЗП				188,40	899,80	25,75	23 169,85
	ЭМ				180,59	862,50	12,98	11 195,25
	в т.ч. ЗПМ				69,67	332,74	25,75	8 568,06
	НР от ЗП		%	187		1 682,63	90	20 852,87
	СП от ЗП		%	101		908,80	41	9 499,64
	НР и СП от ЗПМ		%	175		582,30	157	13 451,85
	ЗТР		цел-ч	16,03		76,56		
	Всего по позиции:					4 936,03		78 169,46
5	3.47-75-2	ДЕМОНТАЖ/Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек, добавляется на 2 мм толщины покрытия(до 20мм)	100 м2	5,97				

Объем: $5,97=597/100$											
ЗП						27,63)*0,8*5	1	659,80	25,75	16 989,85
ЭМ						33,77)*0,8*5	1	806,43	12,96	10 451,33
в т.ч. ЗПМ						13,18)*0,8*5	1	314,74	25,75	8 104,56
НР от ЗП				%	187			1	233,83	90	15 290,87
СП от ЗП				%	101				666,40	41	6 965,84
НР и СП от ЗПМ				%	175				550,80	157	12 724,16
ЗТР				чел-ч	2,31)*0,8*5	1	55,16		
Всего по позиции:										3 917,26	62 422,05

6	6.68-51-4	Разборка покрытий и оснований асфальтобетонных (толщина покрытия 8 см)	100 м3 констру кций	0,477	6						
Объем: $0,4776=(0,08*597)/100$											
	ЗП					1 687,95		1	806,16	25,75	20 758,62
	ЭМ					2 713,55		1	295,99	11,99	15 538,92
	в т.ч. ЗПМ					735,23		1	351,15	25,75	9 042,11
	НР от ЗП			%	80				644,93	68	14 115,86
	СП от ЗП			%	55				443,39	41	8 511,03
	НР и СП от ЗПМ			%	175				614,51	157	14 196,11
	ЗТР			чел-ч	155			1	74,03		
Всего по позиции:										3 804,98	73 120,54

7	6.68-51-2	Разборка покрытий и оснований щебеночных(толщина покрытия 15 см)	100 м3 констру кций	0,895	5						
Объем: $0,8955=(0,15*597)/100$											
	ЗП					110,33		1	98,80	25,75	2 544,10
	ЭМ					402,43		1	360,38	11,94	4 302,94
	в т.ч. ЗПМ					81,58		1	73,05	25,75	1 881,04
	НР от ЗП			%	80				79,04	68	1 729,99
	СП от ЗП			%	55				54,34	41	1 043,08
	НР и СП от ЗПМ			%	175				127,84	157	2 953,23
	ЗТР			чел-ч	11,7			1	10,48		
Всего по позиции:										720,40	12 573,34

8	6.52-1-2	Разборка фундаментов бетонных(подпорной стенки) Объем: 4,8=10*0,6*0,8 ЗП	1 м3	4,8	99,49	1	477,55	25,75	12 296,91
		ЭМ			87,32	1	419,14	12,1	5 071,59
		в т.ч. ЗПМ			26,07	1	125,14	25,75	3 222,36
		НР от ЗП	%	80			382,04	68	8 361,90
		СП от ЗП	%	55			262,65	41	5 041,73
		НР и СП от ЗПМ	%	175			219,00	157	5 059,11
		ЗТР	чел-ч	8,27		1	39,70		
		Всего по позиции:					1 760,38		35 831,24

9	6.68-13-1	Механизированная погрузка строительного мусора в автомоби- самосвалы	1 Т	299,5	936				
		Объем: 299,5936=0,8236+11,52*2,2+89,55*1,8+47 ,76*2,2+597*0,02*0,6							
		ЭМ		8,86		1	2 654,40	9,54	25 322,98
		в т.ч. ЗПМ		1,48		1	443,40	25,75	11 417,55
		НР и СП от ЗПМ	%	175			775,95	157	17 925,55
		Всего по позиции:					3 430,35		43 248,53

10	15.2-50- 11	Перевозка строительного мусора на расстояние до 50 км автосамосвалами грузоподъемностью до 20 т	т	299,5	936				
		ЭМ					16		
				54,93		1	456,68	10,79	177 567,58
		Всего по позиции:					16 456,68		177 567,58

Итого по подразделу: Демонтаж покрытий и конструкций

45 384,95 **672 310,09**

Подраздел: Демонтаж МАФ

11	3.47-60-13	ДЕМОНТАЖ/Монтаж скамейки на готовое основание	1 ШТ.	1									
		ЗП			36,79)*0,6	1	22,07	25,75	568,30			
		ЭМ			15,04)*0,6	1	9,02	9,19	82,89			
		в т.ч. ЗПМ			2,02)*0,6	1	1,21	25,75	31,16			
		МР			19,30)*0,6	1	11,58	6,79	78,63			
		НР от ЗП		105				23,17	73	414,86			
		СП от ЗП		77				16,99	41	233,00			
		НР и СП от ЗПМ		175				2,12	157	48,92			
		ЗТР		3,32)*0,6	1	1,99					
		Всего по позиции:						84,95		1 426,60			

12	3.47-67-4	ДЕМОНТАЖ/Установка металлических оград высотой 2-2,5 м на металлических стойках, устройство калиток (Прим. к составу работ демонтаж стоек баскетбольных, ворот)	100 шт.	0,02									
		Объем: 0,02=2/100											
		ЗП			7 578,98)*0,6	1	90,95	25,75	2 341,96			
		ЭМ			6 302,96)*0,6	1	75,64	8,99	680,00			
		в т.ч. ЗПМ			684,03)*0,6	1	8,21	25,75	211,41			
		НР от ЗП		105				95,50	73	1 709,63			
		СП от ЗП		77				70,03	41	960,20			
		НР и СП от ЗПМ		175				14,37	157	331,91			
		ЗТР		637,9									
		Всего по позиции:		4)*0,6	1	7,66		6 023,70			
								346,49					

13	6.52-1-2	Разборка фундаментов бетонных(баскетбольные стойки, основание скамейки)	1 м3	1,276									
		Объем:											
		1,276=0,5*0,5*0,2*2+0,7*0,7*1,2*2											
		ЗП			99,49		1	126,95	25,75	3 268,96			
		ЭМ			87,32		1	111,42	12,1	1 348,18			

в т.ч. ЗПМ		26,07		1	33,27	25,75	856,70
НР от ЗП	% 80				101,56	68	2 222,89
СП от ЗП	% 55				69,82	41	1 340,27
НР и СП от ЗПМ	% 175				58,22	157	1 345,02
ЗТР	цел-ч 8,27			1	10,55		
Всего по позиции:					467,97		9 525,32

Итого по подразделу: Демонтаж МАФ 899,41 16 975,62

Итого по разделу: Демонтаж покрытий и конструкций 46 284,36 689 285,71

Раздел: Устройство покрытий ДТС

Подраздел: Устройство тротуаров

14 3.1-6-7	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м3 группа грунтов 1-3 Объем: $0,10125=(45*0,25)*0,9/100$ ЗП	10,73		1	1,09	25,75	28,07
	ЭМ	584,01	100 м3	1	59,13	8,53	504,38
	в т.ч. ЗПМ	103,48	грунта	1	10,48	25,75	269,86
	НР от ЗП				1,07	92	25,82
	СП от ЗП				0,84	50	14,04
	НР и СП от ЗПМ				18,34	157	423,68
	ЗТР			1	0,11		
Всего по позиции:					80,47		995,99

15 3.1-50-1 Разработка грунта вручную в траншеях
шириной более 2 м и котлованах
площадью сечения до 5 м2 с глубиной
траншей и котлованов до 2 м группа
грунтов 1-3
Объем: $0,01125=(45*0,25)*0,1/100$

	ЗП			3 021,52	1	33,99	25,75	875,24
	НР от ЗП	%	105			35,69	73	638,93
	СП от ЗП	%	77			26,17	41	358,85
	ЗТР	чел-ч	272,7		1	3,07		
	Всего по позиции:					95,85		1 873,02
16	3.1-29-1	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками группа грунтов 1,2	100 м3 уплотне нног грунта					
		Объем: $0,09=(45*0,2)/100$						
	ЗП			120,74	1	10,87	25,75	279,90
	ЭМ			643,97	1	57,96	12,91	748,26
	в т.ч. ЗПМ			194,98	1	17,55	25,75	451,91
	НР от ЗП	%	98			10,65	92	257,51
	СП от ЗП	%	77			8,37	50	139,95
	НР и СП от ЗПМ	%	175			30,71	157	709,50
	ЗТР	чел-ч	10,8		1	0,97		
	Всего по позиции:					118,56		2 135,12
17	6.51-6-1	Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	100 м3 грун та					
	ЗП			795,14	1	8,95	25,75	230,46
	НР от ЗП	%	91			8,14	73	168,24
	СП от ЗП	%	67			6,00	41	94,49
	ЗТР	чел-ч	83		1	0,93		
	Всего по позиции:					23,09		493,19
18	15.2-54-1	Перевозка грунтов растительного слоя и торфов на расстояние до 54 км автосамосвалами грузоподъемностью до 10 т	т					
		Объем: $15,75=(0,01125+0,10125)*100*1,4$						
	ЭМ			53,47	1	842,15	12,58	10 594,25
	Всего по позиции:					842,15		10 594,25

19	15.1-1102-01	Отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные ЭМ	И Т	15,75	12,61	1	198,61	10,54	2 093,35
Всего по позиции:									
20	3.27-12-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 материала основания в (в плотном теле)	0,045	151,49	1	6,82	25,75	175,62
		Объем: $0,045=(45*0,1)/100$			745,18	1	33,53	10,18	341,34
		ЗП			105,99	1	4,77	25,75	122,83
		ЭМ			35,35	1	1,59	5,14	8,17
		в т.ч. ЗПМ			104,99	1	472,46	6,07	2 867,83
20,1	1.1-1-766	Песок для строительных работ, рядовой	м3	4,5			10,98	112	196,69
		НР от ЗП	%	161			7,30	41	72,00
		СП от ЗП	%	107			8,35	157	192,84
		НР и СП от ЗПМ	%	175			0,65		
		ЗТР	чел-ч	14,4					
Всего по позиции:									
							541,03		3 854,49
21	3.27-48-1	Устройство оснований под тротуары из щебня толщиной 12 см	100 м2 дорожки ки тротуара ров	0,45	271,67	1	122,25	25,75	3 147,94
		Объем: $0,45=45/100$			336,21	1	151,29	8,76	1 325,30
		ЗП			25,82	1	11,62	25,75	299,22
		ЭМ			14,14	1	6,36	5,14	32,69
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							

21,1	1.1-1-1553	Щебень из естественного камня для дорожных работ, марка 1200 - 800, фракция 5 - 10 мм НР от ЗП СП от ЗП НР и СП от ЗПМ ЗТР	м3 % % % чел-ч	7,83 134 83 175 24,3	234,69	1	1 837,62 163,82 101,47 20,34 10,94	14,25 112 41 157	26 186,09 3 525,69 1 290,66 469,78
Всего по позиции:							2 403,15		35 978,15
22	3.27-48-2	Устройство оснований под тротуары из щебня, добавлять или исключать при изменении толщины на 1 см Объем: -0,45=-45/100 ЗП	100 м2 дорожке ки тротуара ров	-0,45	5,93	*2	- 5,34	25,75	- 137,51
22,1	1.1-1-1553	Щебень из естественного камня для дорожных работ, марка 1200 - 800, фракция 5 - 10 мм НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	м3 % % чел-ч	-1,35 134 83 0,54	234,69	к нр *2	- 316,83 - 7,16 - 4,43 - 0,49	14,25 112 41	- 4 514,83 - 154,01 - 56,38
Всего по позиции:							- 333,76		- 4 862,73
23	3.27-47-1	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3 см Объем: 0,45=45/100 ЗП МР	100 м2 покрыт ия	0,45	173,23 262,60	1 1	77,95 118,17	25,75 8,15	2 007,21 963,09
23,1	1.3-3-11	Смеси асфальтобетонные дорожные горячие песчаные, тип Д, марка III НР от ЗП СП от ЗП	т % %	3,213 134 83	301,52	1	968,78 104,45 64,70	11,52 112 41	11 160,35 2 248,08 822,96

ЗТР	чел-ч	14,4	1	6,48	
Всего по позиции:					1 334,05
					17 201,69

24	3.27-47-2	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, добавлять или исключать на каждые 0,5 см изменения толщины слоя	100 м2 покрытия	0,45	
		Объем: 0,45=45/100			
24,1	1.3-3-11	Смеси асфальтобетонные дорожные горячие песчаные, тип Д, марка III НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	т % % чел-ч	2,178 134 83 2,32	*4 к нр *4 *4

	27,91	1	50,24	25,75	1 293,68
	301,52	1	656,71	11,52	7 565,30
			67,32	112	1 448,92
			41,70	41	530,41
			4,18		

Всего по позиции: **815,97** **10 838,31**

Итого по подразделу: Устройство тротуаров

6 119,17 **81 194,83**

Подраздел: Установка бордюрного камня

25	3.27-26-6	Установка бортовых камней бетонных газонных и садовых при других видах покрытий	100 м бортово го камня	0,7	
		Объем: 0,7=70/100			
		ЗП		702,01	1
		ЭМ		53,54	1
		в т.ч. ЗПМ		8,27	1
		МР		3 709,87	1
25,1	1.5-3-499	Камни бетонные бортовые, марка БР 100.20.8	м3	1,12	1
		НР от ЗП	%	161	2 672,00
		СП от ЗП	%	107	791,17
		НР и СП от ЗПМ	%	175	525,81
				10,13	157
				3,71	9 913,12
				112	14 172,27
				41	5 188,06
				157	234,07
				25,75	12 653,81
				9,08	340,32
				25,75	149,09
				7,02	18 230,31

ЗТР	цел-ч	63,44	1	44,41	60 731,96
Всего по позиции:					
26	3.27-26-2	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортово го камня	0,46	
		Объем: 0,46=46/100			
		ЗП	767,10	1	352,87
		ЭМ	116,47	1	53,58
		в т.ч. ЗПМ	11,07	1	5,09
		МР	4 302,26	1	1 979,04
26,1	1.5-3-40	Камни бетонные бортовые, марка БР 100.30.15	м3	1,978	3 492,40
		НР от ЗП	%	161	568,12
		СП от ЗП	%	107	377,57
		НР и СП от ЗПМ	%	175	8,91
		ЗТР	цел-ч	69,8	32,11
Всего по позиции:					
6 832,49					
Итого по подразделу: Установка бордюрного камня					
13 957,40					
Итого по разделу: Устройство покрытий ДТС					
20 076,57					
Раздел: Устройство спортивной площадки					
Подраздел: Устройство оснований и покрытий					
27	3.1-6-7	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,65 м3 группа грунтов 1-3	100 м3 грунта	1,327	5
		Объем: 1,3275=0,25*590*0,9/100			
		ЗП	10,73	1	14,24
		ЭМ	584,01	1	775,27
		в т.ч. ЗПМ	103,48	1	137,37
Всего по позиции:					
25,75					
8,53					
25,75					
3 666,68					
6 613,05					
3 537,28					

НР от ЗП	98	13,96	92	337,35
СП от ЗП	77	10,96	50	183,34
НР и СП от ЗПМ	175	240,40	157	5 553,53
ЗТР	1,05	1,39		
Всего по позиции:				
		1 054,83		13 053,95

28	3.1-50-1	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с глубиной траншей и котлованов до 2 м группа грунтов 1-3 Объем: $0,1475=0,25*590*0,1/100$	3 021,52	1	445,67	25,75	11 476,00
		ЗП			467,95	73	8 377,48
		НР от ЗП	105		343,17	41	4 705,16
		СП от ЗП	77		40,22		
		ЗТР	272,7				
Всего по позиции:							
					1 256,79		24 558,64

29	3.1-29-1	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками группа грунтов 1,2 (последнее тромбование производится га глубину 20 см) Объем: $1,18=(0,2*590)/100$	120,74	1	142,47	25,75	3 668,60
		ЗП	643,97	1	759,88	12,91	9 810,05
		ЭМ	194,98	1	230,08	25,75	5 924,56
		в т.ч. ЗПМ			139,62	92	3 375,11
		НР от ЗП	98		109,70	50	1 834,30
		СП от ЗП	77		402,64	157	9 301,56
		НР и СП от ЗПМ	175		12,74		
		ЗТР	10,8				
Всего по позиции:							
					1 554,31		27 989,62

30	6.51-6-1	Погрузка грунта вручную в автомобиль-самосвалы с выгрузкой	795,14	1	117,28	25,75	3 019,96
		ЗП					

НР от ЗП				91			106,72	73	2 204,57
СП от ЗП				67			78,58	41	1 238,18
ЗТР			чел-ч	83			12,24		
Всего по позиции:									
							302,58		6 462,71

31	15.2-54-2	Перевозка грунтов растительного слоя и торфов на расстояние до 54 км автосамосвалами грузоподъемностью до 20 т	<i>m</i>	206,5					
		Объем: $206,5=(0,1475+1,3275)*1,4*100$				10			
		ЭМ			49,97	1	318,81	11,37	117 324,87
Всего по позиции:									
							10 318,81		117 324,87

32	15.1-1102-01	Отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные	<i>I T</i>	206,5					
		ЭМ			12,61	1	2 603,97	10,54	27 445,84
Всего по позиции:									
							2 603,97		27 445,84

33	3.27-12-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	<i>100 м3 материя ла основа ия (в плотном теле)</i>	0,59					
		Объем: $0,59=(0,1*590)/100$							
		ЗП			151,49	1	89,38	25,75	2 301,54
		ЭМ			745,18	1	439,66	10,18	4 475,74
		в т.ч. ЗПМ			105,99	1	62,53	25,75	1 610,15
		МР			35,35	1	20,86	5,14	107,22
33,1	1.1-1-766	Песок для строительных работ, рядовой	<i>м3</i>	59	104,99	1	6 194,41	6,07	37 600,07
		НР от ЗП	%	161			143,90	112	2 577,72
		СП от ЗП	%	107			95,64	41	943,63
		НР и СП от ЗПМ	%	175			109,43	157	2 527,94

36,4	1.3-4-65	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III, диаметр 16-18 мм	0,163	2	6 340,75	1	1 034,81	14,15	14 642,56
36,5	1.3-1-38	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В15 (М200); ПЗ, фракция 5-20, F50-100, W0-2	89,82	75	704,89	1	318,51	7,21	456 526,46
		НР от ЗП	%	98			1 735,66	68	31 011,61
		СП от ЗП	%	70			1 239,76	41	18 698,18
		НР и СП от ЗПМ	%	175			66,85	157	1 544,33
		ЗТР	чел-ч	179		1	158,42		
		Всего по позиции:					130 676,76		1 478 225,94
37	3.11-10-1	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм			100 м2				
		Объем: 5,9=590/100		5,9	стяжки				
		ЗП				1	1 432,93	25,75	36 897,95
		ЭМ				1	74,28	1,75	129,99
		в т.ч. ЗПМ				1	1,83	25,75	47,12
		МР				1	146,03	5,13	749,13
37,1	1.3-2-6	Растворы цементные, марка 150							
		Объем: 12,03		12,03					
		НР от ЗП	м3	6	478,96	1	5 764,76	7,55	43 523,94
		СП от ЗП	%	120			1 719,52	85	31 363,26
		НР и СП от ЗПМ	%	84			1 203,66	41	15 128,16
		ЗТР	%	175			3,20	157	73,98
			чел-ч	23,33		1	137,65		
		Всего по позиции:					10 344,38		127 866,41
38	3.11-10-2	Добавляется или исключается на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к позиции 3.11-10-1(до 50 мм)			100 м2				
		Объем: 5,9=590/100		5,9	стяжки				
		ЗП				1	159,30	25,75	4 101,98
		ЭМ				1	113,99	1,75	199,48

38,1	1.3-2-6	в т.ч. ЗПМ Растворы цементные, марка 150	18,05	0,08	*6	1	2,83	25,75	72,87
		НР от ЗП	4	478,96	к нр *6	1	8 647,14	7,55	65 285,91
		СП от ЗП	120				191,16	85	3 486,68
		НР и СП от ЗПМ	84				133,81	41	1 681,81
		ЗТР	175				4,95	157	114,41
		чел-ч	0,44				15,58		
		Всего по позиции:					9 250,35		74 870,27
39	3.47-75-1	Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек толщиной 10 мм Объем: 5,9=590/100	5,9						
		ЗП		188,40		1	1 111,56	25,75	28 622,67
		ЭМ		180,59		1	1 065,48	12,98	13 829,93
		в т.ч. ЗПМ		69,67		1	411,05	25,75	10 584,54
		МР					98		
				16 744,72		1	793,85	2,78	274 646,90
39,1	1.1-1-3465	Пигменты сухие зеленого цвета, железокисные	309,7	25,37		1	7 858,36	4,31	33 869,53
39,2	1.1-1-3462	Крошка резиновая гранулированная, фракция 2-3 мм	4336,	7,22		1	31	2,43	76 082,16
		НР от ЗП	5				309,53	90	25 760,40
		СП от ЗП	187				2 078,62	41	11 735,29
		НР и СП от ЗПМ	101				1 122,68	157	16 617,73
		ЗТР	175				719,34		
		чел-ч	16,03			1	94,58		
		Всего по позиции:					144 059,42		481 164,61
40	3.47-75-2	Устройство наливного полиуретанового покрытия спортивных площадок и беговых дорожек, добавляется на 2 мм толщины покрытия Объем: 5,9=590/100	5,9						
		ЗП		27,63		1	815,09	25,75	20 988,57
		ЭМ		33,77		1	996,22	12,96	12 911,01

40,1	1.1-1-3465	Пигменты сухие зеленого цвета, железокислые	309,7	13,18	*5	1	388,81	25,75	10 011,86
40,2	1.1-1-3493	Крошка каучуковая гранулированная, окрашенная в массу, фракция 2-3 мм	4336,5	2 905,14	*5	1	701,63	2,73	233 965,45
		НР от ЗП	5	17,18	к нр *5	1	7 858,36	4,31	33 869,53
		СП от ЗП	187				501,07	4,98	371 015,33
		НР и СП от ЗПМ	101				1 524,22	90	18 889,71
		ЗТР	175				823,24	41	8 605,31
			2,31		*5	1	680,42	157	15 718,62
							68,15		
		Всего по позиции:					172 900,25		715 963,53

Итого по подразделу: Устройство оснований и покрытий

530 601,90 **3 662 243,30**

Подраздел: Устройство подпорных стен									
41	3.1-6-7	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшем вместимостью 0,65 м3 группа грунтов 1-3(перем. глубина 1,6-2,04, принято 1.8)	2,332	10,73		1	25,03	25,75	644,52
		Объем: 2,3328=(2,4*1,8*60)*0,9/100	8	584,01		1	1 362,38	8,53	11 621,10
		ЗП		103,48		1	241,40	25,75	6 216,05
		ЭМ					24,53	92	592,96
		в т.ч. ЗПМ					19,27	50	322,26
		НР от ЗП	98				422,45	157	9 759,20
		СП от ЗП	77						
		НР и СП от ЗПМ	175						
		ЗТР	1,05			1	2,45		
		Всего по позиции:					1 853,66		22 940,04

42	3.1-50-1	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м ² с глубиной траншей и котлованов до 2 м группа грунтов 1-3 Объем: $0,2592=(2,4*1,8*60)*0,1/100$	100 м ³ грунта	0,259 2	3 021,52	1	783,18 822,34 603,05 70,68	25,75 73 41	20 166,89 14 721,83 8 268,42
		ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	% % чел-ч	105 77 272,7					
		Всего по позиции:					2 208,57		43 157,14
43	3.1-29-1	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками группа грунтов 1,2 (последнее тромбование производится га глубину 20 см) Объем: $0,24=(2*60*0,2)/100$	100 м ³ уплотне нного грунта	0,24	120,74 643,97 194,98	1 1 1	28,98 154,55 46,80 28,40 22,31 81,90 2,59	25,75 12,91 25,75 92 50 157	746,24 1 995,24 1 205,10 686,54 373,12 1 892,01
		ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ НР от ЗП СП от ЗП НР и СП от ЗПМ ЗТР	% % % чел-ч	98 77 175 10,8					
		Всего по позиции:					316,14		5 693,15
44	6.51-6-1	Погрузка грунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой	100 м ³ грунта	0,259 2	795,14	1	206,10 187,55 138,09 21,51	25,75 73 41	5 307,08 3 874,17 2 175,90
		ЗП НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	% % чел-ч	91 67 83					
		Всего по позиции:					531,74		11 357,15

45	15.2-54-2	Перевозка грунтов растительного слоя и торфов на расстояние до 54 км автосамосвалами грузоподъемностью до 20 т	187,3 2	<i>m</i>	49,97	1	9 360,38	11,37	106 427,52
		Объем: $187,32=(2,3328+0,2592-1,254)*100*1,4$					9 360,38		106 427,52
		ЭМ							
		Всего по позиции:							
46	15.1-1102-01	Отходы грунта при проведении открытых земляных работ практически неопасные	187,3 2	<i>I T</i>	12,61	1	2 362,11	10,54	24 896,64
		ЭМ					2 362,11		24 896,64
		Всего по позиции:							
47	3.27-12-1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка		<i>100 м3 материала основания в плотном теле</i>	0,48				
		Объем: $0,48=(0,4*2*60)/100$							
		ЗП	151,49			1	72,72	25,75	1 872,54
		ЭМ	745,18			1	357,69	10,18	3 641,28
		в т.ч. ЗПМ	105,99			1	50,88	25,75	1 310,16
		МР	35,35			1	16,97	5,14	87,23
47,1	1.1-1-766	Песок для строительных работ, рядовой	104,99	<i>м3</i>		1	5 039,52	6,07	30 589,89
		НР от ЗП		<i>%</i>			117,08	112	2 097,24
		СП от ЗП		<i>%</i>			77,81	41	767,74
		НР и СП от ЗПМ		<i>%</i>			89,04	157	2 056,95
		ЗТР		<i>чел-ч</i>		1	6,91		
		Всего по позиции:					5 770,83		41 112,87

Всего по позиции:		5 424,86	46 343,73				
50	3.30-63-6	Устройство подпорных стенок монолитных железобетонных ЗП	172,99	1	7 006,10	25,75	180 407,08
		ЭМ	9,04	1	366,12	7,54	2 760,54
		в т.ч. ЗПМ	0,72	1	29,16	25,75	750,87
		МР			22		
50,1	1.3-4-63	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III, диаметр 12 мм	551,92	1	352,76	6,32	141 269,44
50,2	1.3-4-61	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс А-III, диаметр 8 мм	6 340,75	1	144,18	14,56	380 659,26
50,3	1.3-1-41	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В25 (М350); ПЗ, фракция 5-20, F150, W6	0,425	1	2 697,36	15,17	40 918,95
50,4	1.12-6-218	Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, ГОСТ 8732-78, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	6 340,75	1	389,51	7,23	226 946,16
		НР от ЗП			111,55	14,87	1 658,75
		СП от ЗП			7 356,41	68	122 676,81
		НР и СП от ЗПМ			9 388,17	41	73 966,90
		ЗТР			51,03	157	1 178,87
					603,45		
Всего по позиции:		106 863,19	1 172 442,76				
51	3.1-6-7	Обратная засыпка/Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м3 группа грунтов 1-3	100 м3 грунта	1,254			

Объем: 1,254=2,3328+0,2592-0,48-0,36-
0,093-40,5/100

ЗП	10,73	1	13,46	25,75	346,60
ЭМ	584,01	1	732,35	8,53	6 246,95
в т.ч. ЗПМ	103,48	1	129,76	25,75	3 341,32
НР от ЗП	%		13,19	92	318,87
СП от ЗП	%		10,36	50	173,30
НР и СП от ЗПМ	%		227,08	157	5 245,87
ЗТР	чел-ч	1	1,32		
Всего по позиции:			996,44		12 331,59

52	3.1-29-1	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками группа грунтов 1,2	100 м3 уплотне нного грунта	1,254	
	ЗП		120,74	1	151,41
	ЭМ		643,97	1	807,54
	в т.ч. ЗПМ		194,98	1	244,50
	НР от ЗП	%	98	92	148,38
	СП от ЗП	%	77	50	116,59
	НР и СП от ЗПМ	%	175	157	427,88
	ЗТР	чел-ч	10,8		13,54
Всего по позиции:			1 651,80		29 745,00

Итого по подразделу: Устройство подпорных стен

146 069,12

Итого по разделу: Устройство спортивной площадки

676 671,02

Раздел: Устройство системы водоотведения

53	3.27-115-2	Устройство водоотводных лотков из сборного железобетона на тротуарах при асфальтобетонных покрытиях (с армированием обоймы, ДН лотка=200 мм)	100 м лотков	0,74	
					5 293 208,07

1 630 964,77

54	3.47-67-1	Установка металлических оград высотой 2 м, шаг стоек 2,67 м с изготовлением секций и стоек из трубчатых профилей (применительно - устройство каркаса ограждения площадки, профиль из расчета фактической погрешности) Объем: 0,9944=99,44/100 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР	100 м огражде ния	0,994 4	6 938,45 6 199,01 738,37 3 398,21	1 1 1 1	6 899,59 6 164,30 734,24 3 379,18	25,75 8,93 25,75 8,93	177 664,44 55 047,20 18 906,68 30 176,08
54,1	1.3-1-41	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В25 (М350); ПЗ, фракция 5-20, F150, W6	-						
54,2	1.3-1-41	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В25 (М350); ПЗ, фракция 5-20, F150, W6	м3	2,734 6	745,24	1	037,93 -2	7,23	-14 734,23
54,3	1.1-1-2285	Профили стальные электросварные квадратного сечения трубчатые, размер стороны 80 мм, толщина стенки 3-6 мм	м3	20,28	745,24	1	15	7,23	109 270,39
54,4	1.1-1-1105	Прокат листовой для строительных стальных конструкций, толщина более 3 мм, сталь С235, С245	т	2,089 9	9 974,83	1	20	5,64	117 573,70
54,5	1.1-1-1114	Уголок равнополочный, ширина полки 35-70 мм, из стали углеродистой обыкновенного качества, полуспокойной	т	0,128	6 528,03	1	835,59	10,07	8 414,39
54,6	1.1-1-2322	Профили стальные электросварные прямоугольного сечения трубчатые, размер 25x50 мм, толщина стенки 3 мм	т	0,442 68	8 344,71	1	3 694,04	7,08	26 153,80
54,7	1.1-1-2303	Профили стальные электросварные прямоугольного сечения трубчатые, размер 20x40 мм, толщина стенки 2,0 мм	т	0,302 48	11 866,63	1	3 589,42	5,28	18 952,14
54,8	1.1-1-1606	Сетка стальная оцинкованная 10x12, толщина 3,4 мм НР от ЗП СП от ЗП	м2 % %	86,8 105 77	120,13	1	5 825,62 10 427,28	4,98 3,85 73	29 011,59 40 145,03 129 695,04
							5 312,68	41	72 842,42

57	3.15-169-1	Облицовка поликарбонатом металлических конструкций с креплением через соединительные профили, поверхность вертикальная(применительно обшивки стеклопластиком)	100 м2 облицов кш	1,213 168	943,83 56,27 4,86 530,37	1 1 1 1	1 145,02 68,26 5,90 643,43	25,75 11,03 25,75 3,96	29 484,27 752,91 151,93 2 547,98
		Объем: 1,213168=1,22*0,9944							
		ЗП							
		ЭМ							
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
57,1	1.1-1-3793	Ленты герметизирующие алюминиевые самоклеящиеся для сотового поликарбоната толщиной 8 мм, ширина 25 мм, сплошные	м	63,44	1,75	1	111,02	5,83	647,25
57,2	1.1-1-3792	Прокладки резиновые уплотнительные для профилей алюминиевых, ширина 60 мм	м	63,44	14,74	1	935,11	10,39	9 715,79
57,3	Цена поставки	ХОККЕЙНЫЙ БОРТ ИЗ СТЕКЛОПЛАСТИКА,с отбойной полосой, готовый к монтажу, толщина 7 мм, 2000*1220 мм 9500р/2,44м2=3893,44 https://stroysport.com/catalog/hokke-ynuuy-bort/stekloplastik							
	ка	Базисная стоимость: 3 244,53 = [3 893,44 / 1,2]							
		упуу-bort/stekloplastik		121,3			393		
		Базисная стоимость: 3 244,53 = [3 893,44 / 1,2]	м2	168	3 244,53	1	616,00	1	393 616,00
		НР от ЗП	%	120			1 374,02	81	23 882,26
		СП от ЗП	%	84			961,82	41	12 088,55
		НР и СП от ЗПМ	%	175			10,33	157	238,53
		ЗПР	чел-ч	79,13			96,00		
		Всего по позиции:					398 865,01		472 973,54
		Итого по разделу: Установка ограждения площадки					488 456,31		1 311 210,30

ЭМ	45,26	1	9,05	9,16	82,90
в т.ч. ЗПМ	5,74	1	1,15	25,75	29,61
МР	155,43	1	31,09	7,57	235,35
62,1	Цена поставки	Вolleyбольные стойки сетка в комплекте СП-1.11, Диком, 10000x2200			
ка	Базисная стоимость: 23 700,00 = [28 440 / 1,2]	КОМПЛ	23		
		ЕКТ	700,00	1	23 700,00
62,2	Цена поставки	Стойка баскетбольная, СП-1.31, 1500x1980x3370 Высота до кольца 2,7м.			
ка	Базисная стоимость: 49 600,00 = [59 520 / 1,2]	ШТ	99		
			200,00	1	99 200,00
62,3	Цена поставки	Стойка для большого тенниса со стаканами, стальная VBTS-319 (пара)			
ка	Базисная стоимость: 5 136,00 = [6 163,2 / 1,2]	КОМПЛ			
	НР от ЗП	ЕКТ	5 136,00	1	5 136,00
	СП от ЗП	%	13,28	68	267,21
	НР и СП от ЗПМ	%	16,02	41	161,11
	ЗТР	%	2,01	157	46,49
		чел-ч	1,16		
	Всего по позиции:		128 122,71		129 222,01
63	Цена поставки	стенд информационный (с крышей) 1200x50x2300 размер по основанию,			
ка	СТЕНД-1.2 Диком				
	Базисная стоимость: 31 800,00 = [38 160 / 1,2]	ШТ	31		
			800,00	1	31 800,00
	Всего по позиции:		31 800,00		31 800,00
Итого по разделу: Установка МАФ					
			358 980,96		364 553,50
Итого по локальной смете:					
			1 653 483,24		8 320 305,03
Итого по смете: Разработка проектно-сметной документации по решениям Совета депутатов муниципального округа Гагаринский от 13.04.2021 г. №79/3, 79/6, 79/2 от 13.04.2021 на средства Стимулирования Управы Гагаринского района Москвы					
			1 653 483,24		8 320 305,03

НДС, 20%
Итого с НДС, 20%

1 664 061,01
9 984 366,04

Приложение 2
к решению совета депутатов
муниципального округа Гагаринский
от «___» _____ 2022 № 103/___

Гагаринский район г. Москвы Ленинский проспект, дом 43
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ЭО
(локальный сметный расчет)

Разработка проектно-сметной документации по решениям Советов депутатов муниципального округа Гагаринский от 13.04.2021 г. №79/3, 79/6,
79/2 от 13.04.2021 на средства Стимулирования Управы Гагаринского района Москвы
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

	базовая цена	текущая цена	
Сметная стоимость	710,62	2 667,44	тыс.руб
Строительные работы	423,44	1 243,49	тыс.руб
Монтажные работы	280,41	844,45	тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00	тыс.руб
Прочие работы	6,77	134,93	тыс.руб
Средства на оплату труда	10,43	268,66	тыс.руб
Кроме того:			

3,88 24,38 тыс.руб

Возврат материалов 3,88 24,38 тыс.руб
Составлен(а) в уровне текущих (прогнозных) цен Коэффициенты к ТСН-2001 МГЭ №182 ноябрь 2021 года

№№ п/п	Шифр расценки и ресурсы	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. руб.	Поправочные коэфф.	Коэфф. зимних удорожаний	ВСЕГО в базисном уровне цен, руб.	Коэфф. пересчета и нормы НР и СП	Всего в текущем уровне цен, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Локальная смета:

Раздел: Демонтажные работы

1	3.33-38-1	Демонтаж/Установка металлических фланцевых консольных опор наружного освещения	шт.	5	84,52)*0,6	1	253,56	25,75	6 529,17
		ЗП			30,99)*0,6	1	92,97	8,97	833,94
		ЭМ			3,29)*0,6	1	9,87	25,75	254,15
		в т.ч. ЗПМ	%	114				289,06	92	6 006,84
		НР от ЗП	%	80				202,85	41	2 676,96
		СП от ЗП	%	175				17,27	157	399,02
		НР и СП от ЗПМ								
		ЗТР	цел-ч	6,67)*0,6	1	20,01		
								855,71		16 445,93

2	4.8-143-1	Демонтаж/Кронштейны специальные на опорах для светильников, сварные металлические, 1 рожок	шт.	5	37,63)*0,3	1	56,45	25,75	1 453,59
		ЗП			150,65)*0,3	1	225,98	10,15	2 293,70
		ЭМ			29,88)*0,3	1	44,82	25,75	1 154,12
		в т.ч. ЗПМ	%	112				63,22	77	1 119,26
		НР от ЗП	%	70				39,52	41	595,97
		СП от ЗП	%	175				78,44	157	1 811,97
		НР и СП от ЗПМ								
		ЗТР	цел-ч	2,94)*0,3	1	4,41		
								463,61		7 274,49

2,1	1.12-5-18	ЗП	1	486,94	1	337,54	25,75	8 691,66
		МР	1	44,38	1	10,07	6,79	68,38
		Трубы напорные из полиэтилена (ПЭ-63) SDR 17,6 (0,6 МПа), наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,3 мм						
2,2	1.1-1-766		1	6,07	1	1 377,89	3,78	5 208,42
			227					
		Песок для строительных работ, рядовой						
			13,62	104,99	1	1 429,96	6,07	8 679,86
			%	112		378,04	90	7 822,49
			%	70		236,28	41	3 563,58
			чел-ч	133	1	30,19		
						3 769,78		34 034,39
3	3.34-17-3	Устройство трубопроводов из асбестоцементных труб с соединением манжетами полиэтиленовыми до 2-х отверстий	1					
			канало-километр					
			трубопр	0,08				
			овода					
		ЗП	1	609,92	1	128,79	25,75	3 316,34
		МР	19	554,14	1	1 564,33	4,74	7 414,92
						144,24	90	2 984,71
		НР от ЗП				90,15	41	1 359,70
		СП от ЗП				11,52		
		ЗТР						
						1 927,51		15 075,67
4	4.8-80-2	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, кабель, масса 1 м, до 2 кг						
			100 М					
			КАБЕЛЯ	3,15				
		Объем: 3,15=315/100						
		ЗП	194,81		1	613,65	25,75	15 801,49
		ЭМ	46,11		1	145,25	10,66	1 548,37
		в т.ч. ЗПИ	10,36		1	32,63	25,75	840,22
		МР	36,05		1	113,56	6,79	771,07

4,1	1.23-8-56	Кабели силовые с медными жилами, напряжение 660 В, марка ВБШв, число жил и сечение 4х16 мм ²	км	0,3213	57 066,73	1	18 335,54	9,94	182 255,27
4,2	1.1-1-3587	Лента полиэтиленовая сигнальная, ширина 200 мм, толщина 50 мкм	м	321,3	0,49	1	157,44	2,45	385,73
		НР от ЗП	%	112			687,29	90	14 221,34
		СП от ЗП	%	70			429,56	43	6 794,64
		НР и СП от ЗПМ	%	175			57,10	157	1 319,15
		ЗТР	чел-ч	15,8		1	49,77		
							20 539,39		223 097,06
5	3.1-53-1	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям грунта грунтов 1-3	100 м ³	0,2724					
		Объем: 0,2724=27,24/100							
		ЗП				1			
		НР от ЗП	%	105	051,13	1	286,33	25,75	7 373,00
		СП от ЗП	%	77			300,65	85	6 267,05
		ЗТР	чел-ч	107,04		1	220,47	41	3 022,93
							29,16		
							807,45		16 662,98
7	3.47-26-4	Подготовка почвы для устройства партерного и обычного газонов с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м ²	3,405					
		Объем: 3,405=227*1,5/100							
		ЗП			416,40	1	1 417,84	25,75	36 509,38
		Земля растительная	м ³	51,075	146,84	1	7 499,85	6,4	47 999,04
		НР от ЗП	%	187			2 651,36	102	37 239,57
		СП от ЗП	%	101			1 432,02	47	17 159,41
		ЗТР	чел-ч	40		1	136,20		
							13 001,07		138 907,40
8	3.47-26-5	Подготовка почвы для устройства партерного и обычного газонов на каждые 5 см изменения толщины слоя добавлять или исключать	100 м ²	-3,405					

12,1	1.24-5-115	Элементы (детали) закладные фундаментов к опорам наружного освещения, тип ЗФ-20/4/Д270-1,5-Б	шт.	4	529,31	1	6 117,24	4,11	25 141,86
12,2	1.24-5-116	Элементы (детали) закладные фундаментов к опорам наружного освещения, тип ЗФ-20/4/К180-1,3-Б	шт.	10	208,48	1	12 084,80	3,76	45 438,85
		НР от ЗП	%	98			324,83	92	7 852,29
		СП от ЗП	%	70			232,02	65	5 547,82
		НР и СП от ЗПМ	%	175			39,97	157	923,36
		ЗТР	цел-ч	42,5		1	26,27		
							19 320,73		95 502,08
13	4.10-120-5	Протягивание полиэтиленовой трубки ПНД-32Г по свободному каналу трубопровода в одну нитку(вход-выход из опоры по 1,5 м до траншеи)	100 М КАНАЛ А	0,42					
		Объем: $0,42=(2*1,5*14)/100$							
		ЗП			99,12	1	41,63	25,75	1 071,97
		ЭМ			230,00	1	96,60	10,12	977,59
		в т.ч. ЗПМ			45,21	1	18,99	25,75	488,99
		МР			0,91	1	0,38	6,79	2,58
13,1	1.12-5-18	Трубы напорные из полиэтилена (ПЭ-63) SDR 17,6 (0,6 МПа), наружный диаметр 40 мм, толщина стенки 2,3 мм	м	42	6,07	1	254,94	3,78	963,67
		НР от ЗП	%	112			46,63	90	964,77
		СП от ЗП	%	70			29,14	43	460,95
		НР и СП от ЗПМ	%	175			33,23	157	767,71
		ЗТР	цел-ч	7		1	2,94		
							502,55		5 209,24
14	4.8-80-2	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, кабель, масса 1 м, до 2 кг	100 М КАБЕЛЯ	0,42					
		Объем: $0,42=(1,5*2*14)/100$							
		ЗП			194,81	1	81,82	25,75	2 106,87

14,1	1.23-8-56	ЭМ в т.ч. ЗПМ МР Кабели силовые с медными жилами, напряжение 660 В, марка ВБШв, число жил и сечение 4x16 мм ² НР от ЗП СП от ЗП НР и СП от ЗПМ ЗТР	46,11 10,36 36,05 57 0,04284 112 70 175 15,8	1 1 1 1 1 1 1 1	19,37 4,35 15,14 2 444,74 91,64 57,27 7,61 6,64	10,66 25,75 6,79 9,94 90 43 157	206,48 112,01 102,80 24 300,72 1 896,18 905,95 175,86
15	4.8-94-1	Заделки концевые с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками, заделка кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечением до 35 мм ² ЗП МР Муфты концевые термоусаживаемые внутренней установки для силовых кабелей на напряжение 1 кВ, без наконечников, тип 4КВТП-1-35, сечение жил 16-35 мм ² Наконечники кабельные медные под опрессовку луженые, тип 16-6-6-М УХЛЗ НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	1 ШТ. 33	1 1	2 717,59 557,37 143,22	25,75 6,79	14 352,28 972,46
15.2	1.21-5-737	КОМПЛ ЕКТ Наконечники кабельные медные под опрессовку луженые, тип 16-6-6-М УХЛЗ НР от ЗП СП от ЗП ЗТР	33 257,40	1	8 494,20	2,67	22 679,51
16	3.33-33-1	Устройство монолитных бетонных фундаментов заглубленных на одной отметке с опорой	1 мЗ 4,9	1	10 724,00	3,7 90 43 45,21	1 904,76 12 917,05 6 171,48 58 997,54

16,1	1.3-1-41	ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности В25 (М350); П3, фракция 5-20, F150, W6 НР от ЗП СП от ЗП НР и СП от ЗПМ ЗТР	16,55 26,59 3,52	1 1 1	81,10 130,29 17,25	25,75 9,31 25,75	2 088,33 1 213,00 444,19
		м3 % % % чел-ч	4,998 114 80 175 1,48	1	3 724,71 92,45 64,88 30,19 7,25	7,23 92 41 157	26 929,65 1 921,26 856,22 697,38
					4 123,62		33 705,84
18	15.2-54-8	Перевозка грунтов дисперсных связанных на расстояние до 54 км автосамосвалами грузоподъемностью до 20 т ЭМ	50,64	1	265,86	11,37	3 022,83
					265,86		3 022,83
19	15.1-1101-01	Грунт, образовавшийся при проведении земляных работ, не загрязненный опасными веществами, практически безопасный ЭМ	15,01	1	78,80	9,35	736,78
					78,80		736,78
20	3.33-38-2	Установка металлических фланцевых опор наружного освещения ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ	47,75 20,30 2,19	1 1 1	668,50 284,20 30,66	25,75 8,99 25,75	17 213,88 2 554,96 789,50
		шт.	14				

20,2	1.24-5-148	Опоры наружного освещения города, складывающиеся (поворотные) фланцевые граненные (надземная часть), металлические с горячим оцинкованием, в комплекте с монтажными частями, тип П-ФГ, вес от 100 до 400кг	кг	720	36,36	1	26 179,20	9,86	258 126,91
20,3	1.24-5-133	Опоры с кронштейнами декоративные для наружного освещения города, стальные горячеоцинкованные, с лакокрасочным покрытием, ОД-1-3,8-72 для одного осветительных приборов (Прим. Свирь 4,0 м)	шт.	10	527,26	5	55 272,60	3,36	185 715,94
		НР от ЗП	%	114			762,09	92	15 836,77
		СП от ЗП	%	80			534,80	41	7 057,69
		НР и СП от ЗПМ	%	175			53,66	157	1 239,52
		ЗТР	чел-ч	3,77			52,78		
							83 755,05		487 745,67
21	4.8-187-6	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали, сечением 100 мм2 Объем: 0,0171=(0,095*18)/100	100 м	0,0171					
		ЗП			203,44		3,48	25,75	89,61
		ЭМ			140,25		2,40	7,83	18,79
		в т.ч. ЗПМ			11,11		0,19	25,75	4,89
		МР			343,00		5,87	6,79	39,86
21,1	1.21-5-858	Шины заземления, ток 63 А, длина 95 мм, отверстий 12 штук, тип РЕ95.63.12	шт.	18	18,21	1	327,78	3,89	1 275,06
		НР от ЗП	%	112			3,90	90	80,65
		СП от ЗП	%	70			2,44	43	38,53
		НР и СП от ЗПМ	%	175			0,33	157	7,68
		ЗТР	чел-ч	16,5			0,28		
							346,20		1 550,18

23	4.8-241-2	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах, кабели и провода сечением до 16 мм ² (2 заводки*4 жилы* столбов)	100 жил	1,12	388,31	1	434,91	25,75	11 198,93
		Объем: $1,12=(2*4*14)/100$			11,87	1	13,29	8,08	107,38
		ЗП			1,09	1	1,22	25,75	31,42
		ЭМ			196,00	1	219,52	6,79	1 490,54
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							
23,1	Цена поставщика	Клеммник ENSTO SV17 (Комплект для опор наружного освещения)			1	1	26 623,38	1	26 623,38
		Базисная стоимость: 1 901,67 = $[2 282 / 1,2]$	шт	14	901,67	1	26 623,38	1	26 623,38
		НР от ЗП	%	112			487,10	90	10 079,04
		СП от ЗП	%	70			304,44	43	4 815,54
		НР и СП от ЗПМ	%	175			2,14	157	49,33
		ЗПР	чел-ч	29,87		1	33,45		
							28 084,78		54 364,14
24	4.8-175-3	Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ²	100 м	0,5	88,90	1	44,45	25,75	1 144,59
		Объем: $0,5=50/100$			3,39	1	1,70	10,83	18,41
		ЗП			0,79	1	0,40	25,75	10,30
		ЭМ			15,19	1	7,60	6,79	51,60
		в т.ч. ЗПМ							
		МР							

142 902,97 283 831,70

28	4.8-216-1	Ящик с одним двухполосным рубильником, или двухполосным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями, устанавливаемым на конструкции на полу на ток до 100 А	1 ШТ.	1	31,33	25,75	806,75
		ЗП			6,64	7,9	52,46
		ЭМ			0,55	25,75	14,16
		в т.ч. ЗПМ			63,42	6,79	430,62
	МР						
28,1	Цена поставщика	Шкаф управления освещением ШУНО-СС.02.РВ.1К IP55 650x500x220					
		Базисная стоимость: 32 921,81 =	КОМПЛ	32			
		[71 111,11 / 1,2 / 1,8]	ЕКТ	1	921,81	1,8	59 259,26
		НР от ЗП	%	112	35,09	90	726,08
		СП от ЗП	%	70	21,93	43	346,90
		НР и СП от ЗПМ	%	175	0,96	157	22,23
		ЗТР	цел-ч	2,41	2,41		
					33 081,18		61 644,30

Подраздел: Подключение к существующей опоре

28	4.8-218-1	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические, автомат одно-, двух-, трехполосный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток до 25 А	1 ШТ.	3	16,74	25,75	1 293,17
		ЗП			4,93	7,59	112,26
		ЭМ			0,33	25,75	25,49
		в т.ч. ЗПМ					

28,2	13.1-1-726	MP	15,47	1	46,41	6,79	315,12
	<p>Ограничитель пускового тока для линий освещения со светодиодными светильниками, однофазный, до 25 А. Время ограничения тока 20-50 мс, диапазон рабочих температур от -40 до +70 °С, степень защиты IP20, встроенный термopредохранитель, крепление на DIN-рейку,</p>						
			4				
			шт.	3	12 461,13	1	12 461,13
			%	112	56,25	90	1 163,85
			%	70	35,15	43	556,06
			%	175	1,73	157	40,02
			цел-ч	1,34	4,02		
					12 665,68		15 941,61
29	4.8-175-5	Затягивание проводов и кабелей в проложенные трубы и металлические рукава, провод первый однопольный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ² Объем: 0,2=20/100	100 м	0,2			
		ЗП	165,22	1	33,04	25,75	850,78
		ЭМ	11,01	1	2,20	10,81	23,78
		в т.ч. ЗПМ	2,56	1	0,51	25,75	13,13
		MP	31,22	1	6,24	6,79	42,37
29,1	1.23-2-119	Кабели силовые гибкие с медными жилами с резиновой изоляцией в резиновой маслостойкой оболочке, не распространяющей горение, напряжение 660 В, марка КГН, число жил и сечение 4x16 мм ²	46				
			км	0,0204	938,50	18,55	17 409,18
			%	112	37,00	90	765,70
			%	70	23,13	43	365,84
			%	175	0,89	157	20,61

27,1	1.1-1-1132	Уголок неравнополочный, ширина большей полки 40-80 мм, из стали углеродистой обыкновенного качества, спокойной	<i>m</i>	0,0363	879,13	7	1	286,01	9,23	2 639,87
27,2	1.1-1-1092	Полоса из стали углеродистой обыкновенного качества, спокойной	<i>m</i>	0,0315	254,88	7	1	228,53	10,12	2 312,72
		НР от ЗП	%	112				377,26	90	7 806,27
		СП от ЗП	%	70				235,79	43	3 729,66
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	2			1	28,00		
Итого по разделу: Заземление опор								1 851,53		27 790,56
Итого по разделу: Заземление опор								1 851,53		27 790,56

Раздел: Пусконаладочные работы

28	5.10-36-1	Установки наружного освещения	<i>I</i>							
		ОПОРА		14	127,46		1	1 427,55	25,75	36 759,41
		ЗП	%	75				1 070,66	68	24 996,40
		НР от ЗП	%	70				999,29	41	15 071,36
		СП от ЗП	<i>чел-ч</i>	8			1	89,60		
		ЗТР								
Итого по разделу: Пусконаладочные работы								3 497,50		76 827,17
29	5.10-35-1	Кабельные линии высокого или низкого напряжения	<i>I</i>							
		линия								
		кабеля								
		(3								
		испытания								
		образца		1						
		ЗП					1			
		НР от ЗП	%	75	035,61		1	828,49	25,75	21 333,62
		СП от ЗП	%	70				621,37	68	14 506,86
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	65			1	579,94	41	8 746,78
Итого по разделу: Пусконаладочные работы								2 029,80		44 587,26
Итого по разделу: Пусконаладочные работы								5 527,30		121 414,43

Итого по локальной смете:

Итого возвратных сумм

710 624,82
3 875,96

2 222 867,82
24 379,79

Итого по смете: Разработка проектно-сметной документации по решениям Совета депутатов муниципального округа Гагаринский от 13.04.2021 г. №79/3, 79/6, 79/2 от 13.04.2021 на средства Стимулирования Управы Гагаринского района Москвы

Итого возвратных сумм

НДС, 20%

Итого с НДС, 20%

710 624,82
3 875,96

2 222 867,82
24 379,79
444 573,56
2 667 441,38

