



NAVOIY SHAHAR
"SAMOYO'LLOYINA"
mas'uliyati cheklangan jamiyati

**КАРМАНА ТУМАНИ МАРКАЗИДАГИ А. НАВОИЙ КЎЧАСИДА
ХУДУДЛАРНИНГ ИҚЛИМ ШАРОИТИ ВА ШАҲАРСОЗЛИК
ТАЛАБЛАРИДАН КЕЛИБ ЧИҚҚАН ҲОЛДА БЕЗАШ
(автомобил йўли бўйлаб)**

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ



Қисқа тушунтириш хати.
Жамлама ва ресурс сметалар
Нуксонлар қайдномаси
Тунги ёритиш тармоғи режаси (илова)

Нусха № 1

НАВОИЙ Ш 2022 ЙИЛ

«САМОЙЎЛЛОЙИХА»

масъулияти чекланган жамияти.

КАРМАНА ТУМАНИ МАРКАЗИДАГИ “АЛИШЕР НАВОИЙ” КЎЧАСИ
ТУНГИ ЁРИТИШ ТАРМОҒИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(автомобил йўли бўйлаб)

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Қисқа тушунтириш хати.
Жамлама ва ресурс сметалар
Нуксонлар қайдномаси
Тунги ёритиш тармоғи режаси(илова)

Директор:

НОРМАТОВ Н.А.

Лойиҳа бош мухандиси:

ЎНГАРОВ З. М.

Навоий ш. 2022й.

БУХАРАКОНСАЛТИНГ
ЭКСПЕРТИЗА
РЕКОМЕНДОВАНО
В ПРОИЗВОДСТВЕ

23 05 2022

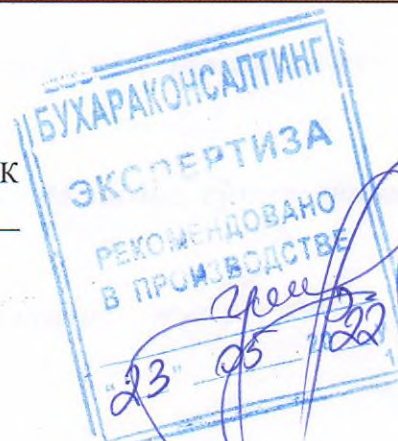
РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЙ УЛИЦЫ А. НАВОЙ В ГОРОДЕ
КАРМАНА**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		тыс.сум
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ СОЦ.СТРАХОВАНИЕ	4 005,448
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	4 076,090
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	771 391,300
4	УСКУНАЛАР (ОБОРУДОВАНЬЙ)	0,000
5	ТРАНСПОРТ ХАРАЖАТИ УСКУНАЛАР 2%	0,000
6	ТРАНСПОРТ ХАРАЖАТИ КАБЕЛДАН 1,5%	108,750
7	ТРАНСПОРТ ХАРАЖАТИ МАТЕРИАЛДАН 5%	38 207,065
8	ТРАНСПОРТ ХАРАЖАТИ МАХАЛЛИЙ МАТЕРИАЛЛАРДАН	0,000
9	ИТОГО ПО РЕСУРСАМ	817 788,654
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	147 201,958
11	ИТОГО	964 990,611
12	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ 15%	144 748,592
13	ИТОГО	1 109 739,203
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 2,0%	27 743,480
15	ИТОГО	1 137 482,683
16	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	1 137 482,683

ЗАКАЗЧИК

МП



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

**Кармана туман Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи**

**С.С.Садуллаев**

**Юқори мартабали меҳмонлар ташрифи муносабати билан
Кармана марказий кўчалрида безашни ташкил этиш хизматлари
харид учун**

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Кармана туман ҳокимлиги Ободонлаштириш бошқармаси

Кармана – 2022й

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Худудларнинг иқлим шароити ва шаҳарсозлик талабларидан келиб чиққан ҳолда безашни ташкил қилиш хизмати

1. Ишларни бажаришдан мақсад-юқори мартабли меҳмонлар ташрифи муносабати билан Кармана туман марказий кўчаларида безашни ташкил этиш.

2. Бажарувчи юқорида кўрсатилган ишларни ташкил этиш ва амалга ошириш учун амалдаги сертификат ва лицензияларга эга бўлиши керак (агар қонун талаб қилса).

3. Юқори мартабали меҳмонлар ташрифи муносабати билан Кармана туман марказий кўчаларида худудларнинг иқлим шароити ва шаҳарсозлик талабларидан келиб чиққан ҳолда безашни ташкил қилиш.

4. Безаш ишларини бажаришда қуйидагиларга қатъий амал қилиш талаб этилади.

- Миллий нақшлар асосида дизайн ишларини амалга ошириш .

- Безаш ишларини сифатли амалга ошириш.

- Бажариладиган ишларнинг калькуляциясни тақдим этиш

- Бажариладиган ишларни тўлиқ хужжатлар асосида расмийлаштирилган ҳолда буюртмачига тақдим этиш.

5. Бажарувчи бажарилган ишлар (кўрсатилган хизматлар) учун уларнинг ишлаб туриши буйича буюртмачи уларни қабул қилинган кундан бошлаб 6(олти) ойдан кам бўлмаган муддатга қафолат бериш керак.

6. Бажарувчи буюртмачи талабларига асосан Кармана туман марказий кўчаларида худудларнинг иқлим шароити ва шаҳарсозлик талабларидан келиб чиққан ҳолда безаш ишларини ўзининг махсус техникалари ва ишчи кучи билан тўлиқ амалга оширади.

7. Агр ижрочининг айби билан зарар етказилган бўлса, иш жараёнида буюртмачига етказилаган зарарни тўлиқ қоплайди.

8. Бажарувчи безаш ишларини худудларнинг иқлим шароити ва шаҳарсозлик талабларидан келиб чиққан ҳолда буюртмачининг талаблари асосида бажаради.

9. Бажарувчи безаш ишларини буюртмачининг талабларига асосан Кармана туман худудида амалга ошириш шарт.

Кармана туман Ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи



С.Садуллаев

ЖАМЛАМА СМЕТА ҲИСОБ-КИТОБИГА ТУШУНТИРИШ ХАТИ

КАРМАНА ТУМАНИ МАРКАЗИДАГИ А. НАВОИЙ КЎЧАСИДА ХУДУДЛАРНИНГ ИҚЛИМ ШАРОИТИ ВА ШАҲАРСОЗЛИК ТАЛАБЛАРИДАН КЕЛИБ ЧИҚҚАН ҲОЛДА БЕЗАШ (автомобил йўли бўйлаб)

Смета ҳужжатлари Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11 июнь 2003 йилдаги №261 буйруғи ва амалдаги норматив ҳужжатлари ва “Кармана тумани ободонлаштириш” бошқармаси томонидан берилган техник топшириғига асосан ишлаб чиқилди.

Смета ҳужжатларида қурилиш материаллари ва машина механизмлар нархлари Ўзбекистон Республикаси қурилиш ва ишлаб чиқаришда қўлланиладиган материал-техник ресурсларнинг амалдаги нархлар “Каталог” (2021 йил IV-квартал), прайс-лист ҳамда биржа кодировкалари, ҳамда “Кармана тумани ободонлаштириш” бошқармаси бошлиғи билан келишиган келишув баённомасига асосан ишлаб чиқилган.

Объектнинг бошланғич нархлар баҳосини ҳисоблашда буюртмачи томонидан берилган маълумотларига асосан материалларни ташиш харажатлари учун -5%, жиҳозлар учун -2%, кабеллар учун 1,5%, пудратчининг бошқа харажатлари -18% , ҚҚС - 15%, буюртмачининг харажатлари -2,5%, шаффоф қурилиш фонди 0,05% қўлланилди.

Объектнинг бошланғич баҳоси тавсиявий характерга эга бўлиб якуний баҳоси танлов (тендер) савдолари ўтгандан кейин буюртмачи томонидан аниқланади.

Смета ҳужжатлари ABC4-UZ (2021.2) дастури асосида ишлаб чиқилди.

Объектнинг бошланғич тавсиявий смета баҳоси:

1 109 739,203 минг сўмни ташкил қилади.

Смета бўлими бошлиғи:



Наименование стройки -

КАРМАНА ТУМАНИ МАРКАЗИДАГИ А. НАВОИЙ КЎЧАСИДА ХУДУДЛАРНИНГ ИҚЛИМ ШАРОИТИ ВА ШАХАРСОЗЛИК
ТАЛАБЛАРИДАН КЕЛИБ ЧИҚҚАН ХОЛДА БЕЗАШ
(автомобил йўли бўйлаб)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	779472,839	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	248	чел.-ч
Сметная заработная плата	4005,448	ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022Г

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на.д.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 1. СИСТЕМА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

КОМПЛЕКТНЫЕ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА С ЩЕЛЕВЫМИ СВЕТОВОДАМИ.		КОМПЛ.	25,0000	367444,04	9186101
1.1	1	ЧЕЛ.-Ч	9,92	16151,00	4005448
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4.2:1)				248	4005448
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				160217,92	4005448
1.2	660	МАШ.-Ч	1,29	77739,51	2507099
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН				32,25	2507099
1.3	766	МАШ.-Ч	0,26	118825,69	772367
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т				6,5	772367
1.4	1488	МАШ.-Ч	0,43	16867,65	181327
ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М				10,75	181327
1.5	2016	МАШ.-Ч	0,09	20402,48	45906
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)				2,25	45906
1.6	2510	МАШ.-Ч	0,26	87598,67	569391
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т				6,5	569391
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				163043,61	4076090
1.7	30484	КТ	0,5	14875,00	185938
БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ				12,5	185938
1.8	31760	Т	0,00019	1590000,00	75525
ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ				0,00475	75525
1.9	33746	Т	0,00378	8652175,00	817631
СТАЛЬ ПОЛУСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ				0,0945	817631
1.10	35377	КТ	0,084	12128,40	25470
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А				2,1	25470

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				44182,51	1104563
2	217-107	DOUBLE SIDED NENO FLEX SIZE 8X16MM	ПМ	15250,0000		22300,00	340075000
3	217-109	ШТЕКЕР	ШТ	1925,0000		11532,00	22199100
4	217-111	АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ	КГ	2887,5000		71581,00	206690138
5	217-112	НЕЙЛОНОВЫЙ ХАМУТ	ПАЧКА	1750,0000		9300,00	16275000
6	217-114	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	31,0000		110000,00	3410000
7	217-114	СВЕТОДИОДНАЯ ГИРЛЯНДА 10 М	ШТ	550,0000		232250,00	127737500
8	217-114	ДВУХПРОВОДНАЯ ГИРЛЯНДА	ШТ	500,0000		68300,00	34150000
9	217-114	ПРОВОД ПУГНИ 2X1,5MM	ПМ	1250,0000		5800,00	7250000
10	217-114	ЛАМПА "LED" 3-Х МЕТРОВАЯ	ШТ	1000,0000		12500,00	12500000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ				779472839

СОСТАВИЛА АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ УНГАРОВ З




Наименование стройки -

КАРМАНА ТУМАНИ МАРКАЗИДАГИ А. НАВОИЙ КЎЧАСИДА ХУДУДЛАРНИНГ ИҚЛИМ ШАРОИТИ ВА ШАХАРСОЗЛИК ТАЛАБЛАРИДАН КЕЛИБ ЧИҚҚАН ХОЛДА БЕЗАШ (автомобил йўли бўйлаб)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание:

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022Г

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1.СИСТЕМА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ

1	Ц0803-597-01	КОМПЛЕКТНЫЕ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА С ЩЕЛЕВЫМИ СВЕТОВОДАМИ.	КОМПЛ.	25,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	9,92	248
1.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,29	32,25
1.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,26	6,5
1.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	0,43	10,75
1.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,09	2,25
1.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,26	6,5
1.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,5	12,5
1.8	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,00019	0,00475
1.9	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,00378	0,0945
1.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	КГ	0,084	2,1
2	217-107	DOUBLE SIDED NENO FLEX SIZE 8X16MM	ПМ	15250,0000	

1	2	3	4	5	6
3	217-109	ШТЕКЕР	ШТ	1925,0000	
4	217-111	АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ	КГ	2887,5000	
5	217-112	НЕЙЛОНОВЫЙ ХАМУТ	ПАЧКА	1750,0000	
6	217-114	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	31,0000	
7	217-114	СВЕТОДИОДНАЯ ГИРЛЯНДА 10 М	ШТ	550,0000	
8	217-114	ДВУХПРОВОДНАЯ ГИРЛЯНДА	ШТ	500,0000	
9	217-114	ПРОВОД ПУГНП 2Х1,5ММ	ПМ	1250,0000	
10	217-114	ЛАМПА "LED" 3-Х МЕТРОВАЯ	ШТ	1000,0000	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ		

СОСТАВИЛА



АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

Наименование стройки - **КАРМАНА ТУМАНИ МАРКАЗИДАГИ А. НАВОИЙ КЎЧАСИДА ХУДУДЛАРНИНГ ИҚЛИМ ШАРОИТИ ВА ШАҲАРСОЗЛИК ТАЛАБЛАРИДАН КЕЛИБ ЧИҚҚАН ҲОЛДА БЕЗАШ**
(автомобил йўли бўйлаб)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022Г

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц
1	2	3	4	5

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	32,25
2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	6,5
3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	10,75
4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,25
5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	6,5
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ	
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ	

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	12,5
2	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,00475
3	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0945
4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	2,1
5	217-107	DOUBLE SIDED NENO FLEX SIZE 8X16MM	ПМ	15250

1	2	3	4	5
6	217-109	ШТЕКЕР	ШТ	1925
7	217-111	АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ	КГ	2887,5
8	217-112	НЕЙЛОНОВЫЙ ХАМУТ	ПАЧКА	1750
9	217-114	ДВУХПРОВОДНАЯ ГИРЛЯНДА	ШТ	500
10	217-114	ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	31
11	217-114	ЛАМПА "LED" 3-Х МЕТРОВАЯ	ШТ	1000
12	217-114	ПРОВОД ПУГНИ 2Х1,5ММ	ПМ	1250
13	217-114	СВЕТОДИОДНАЯ ГИРЛЯНДА 10 М	ШТ	550
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ	

ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ

Транспортные расходы 5% от стоимости стр-ных материалов	СУМ
Транспортные расходы 2% от стоимости оборудования	СУМ
Транспортные расходы 1,5% от стоимости кабеля	СУМ
ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ

СОСТАВИЛ



ПРОВЕРИЛ

“KELISHILGAN”

Karmana tumani "Obodonlashtirish"
boshqarmasi boshlig'i

_____ S. Sadullayev

“ ” 2022 yil

“TASDIQLAYMAN”

Karmana tumani hokimining
o'rinbosari

_____ SH. Boltayev

_____ 2022 yil



**КАРМАНА ТУМАНИ МАРКАЗИДАГИ А. НАВОИЙ КЎЧАСИДА ХУДУДЛАРНИНГ ИҚЛИМ
ШАРОИТИ ВА ШАҲАРСОЗЛИК ТАЛАБЛАРИДАН КЕЛИБ ЧИҚҚАН ХОЛДА БЕЗАШ
(автомобил йўли бўйлаб)**

BAJARILADIGAN ISHLAR HAJMI QAYDNOMASI.

No	Bajariladigan ishlarning nomi	O'lchov birligi	Soni
1	2	3	4
I. YORITISH TARMOG'I			
l	Ramziy belgi shaklidagi yoritish chiroqlari majmuasini o'rnatish	komplekt	25
a	Double sidev neno flex size 8x16mm.	pm	15250
b	Shteker	dona	1925
d	Alyumnieviy profil	kg	2887,5
e	Neylonoviy xamut	quti	1750,00
f	Elektrod	kg	31,00
g	Svetodiodnaya girlyanda 10m	dona	550
h	Dvuxprovodnaya girlyanda	dona	500
j	Provod PUGNP 2x1,5mm	dona	1250
k	Lampa "LET"3-x metrovaya	dona	1000

"Obodonlashtirish" boshqarmasi Nur bo'limi boshlig'i:


Irgashev R.

"Obodonlashtirish" boshqarmasi katta elektrechisi:

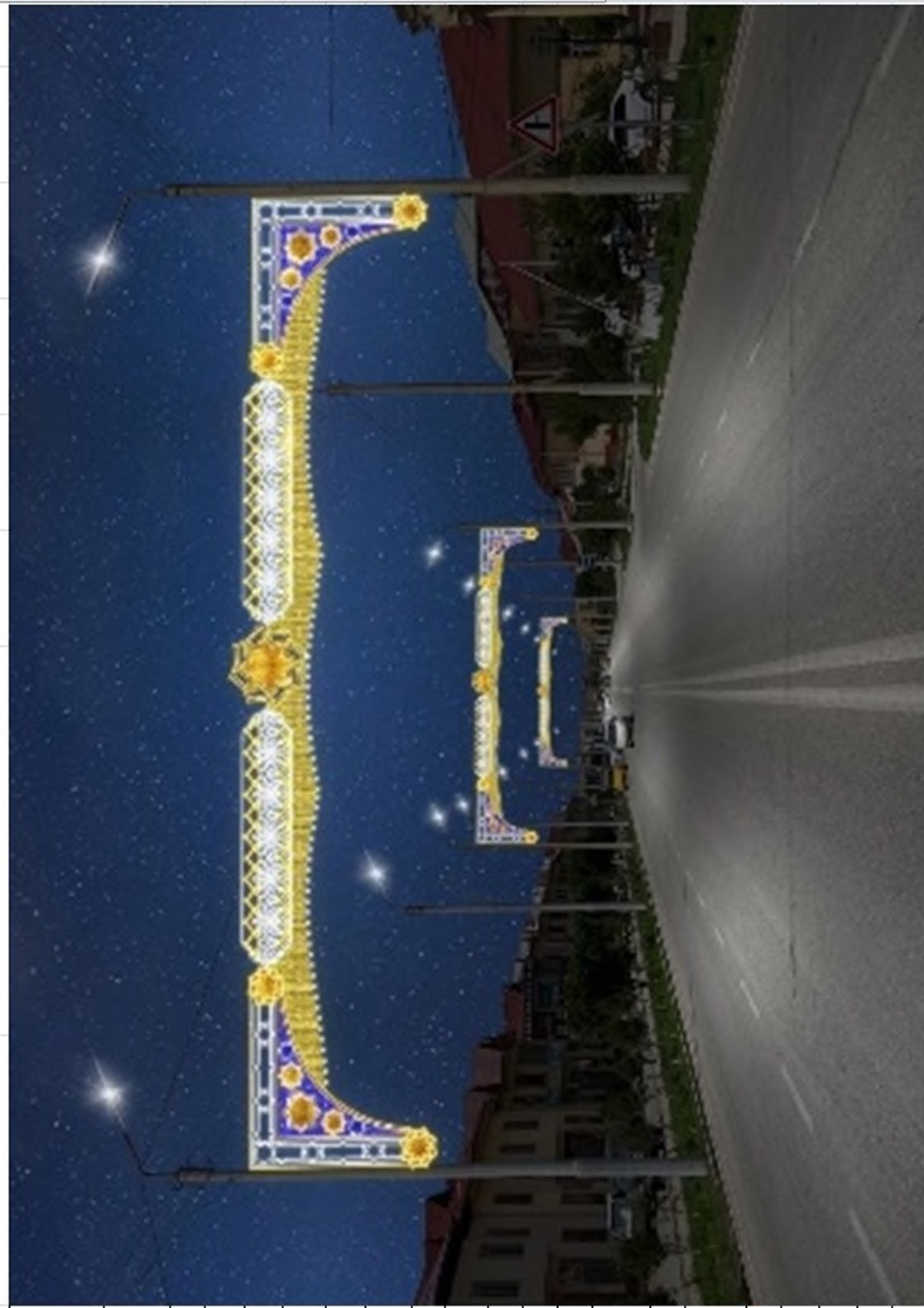

Po'latov A.

"Obodonlashtirish" boshqarmasi xo'jalik mudiri:


To'xtayev M.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ - РАСЧЕТ №
на изготовление иллюминация Растяжка "№5 " - 1 шт.

№ пп	Наименование затрат	Ед.изм.	Затраты труда времени	Кол-во
1	Затраты на оборудование и малую механизацию:			
	Амортизация 15 %			
	Материальные затраты на ремонт			
	Электроэнергия			
2	Услуги дизайнерской разработки			
	Итого			
3	Затраты труда специалистов :			
	Электрогазо-сварщик	чел/час	115,00	
	Электрогазо-сварщик	чел/час	115,00	
	Сборщик изделий и деталей	чел/час	138,00	
	доплата к зар.плате 10%	сум		
	Итого		368,0	
	Отчисление с з/платы единый социальный платеж:			
	Итого			
4	Материалы и сырье в том числе:			
	Double sided neno flex.Size:8*16mm	м		610,00
	штекер	шт		77,00
	алюминиевый профиль	кг		115,5
	нейлоновый хомут	пачка		70,0
	электроды	кг		1,24
	Светодиодная гирлянда 10м	шт		22,00
	Двухпроводная гирлянда	шт		20,00
	Провод ПУГНП 2х1,5	м		50,00
	Лед лампа 3w	шт		40,00





г. Бухара пр.Навои 5/1 факс (8365) 2234317, моб: +998906353225, +998913354422

лицензия № 001704 от 28.03.2014г. (без срочный)



«УТВЕРЖДАЮ»

Учредитель Фирмы

М.Хамраева

23 мая 2022 года

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-561 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Кармана тумани марказидаги А. Навоий кўчасида худудларнинг иқлим шароити ва шаҳарсозлик талабларидан келиб чиққан ҳолда безаш (автомобил йули буйлаб)» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: Управления по благоустройству Карманинского района

Источник финансирования: Бюджетные и собственные средства.

Генпроектировщик: ООО «SAMOYO'LLOYINA»
Лицензия №АЛ-000474 от 30.12.2019г.

Генподрядчик: Подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на составление сметной документации.
- 1.2. Письмо заказчика за №01-14/200 от 23.05.2022г.
- 1.3. Протокол согласования цен от 2022г.
- 1.4. Объем выполняемых работ от 2022г.
- 1.5. Рабочий проект в виде генеральный план ГП, разработанное ООО «SAMOYO'LLOYINA».

2. Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо- заявка заказчика на проведение экспертизы.

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

В составе: Пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость региональных текущих цен, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость, дефектный акт.

3. Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

4. Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «**Кармана тумани марказидаги А. Навоий кўчасида худудларнинг иқлим шароити ва шаҳарсозлик талабларидан келиб чиққан ҳолда безаш (автомобил йули буйлаб)**» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан. Проведён расчёт стоимости в текущих ценах и составлено на основании по объемам обмерных работ, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально - технические ресурсы приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4-квартал) и по письму заказчика.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах – 18 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 16 151,00 сум/час.

Транспортные расходы на материалы – 5 %

Транспортные расходы на кабельные – 1,5 %

Транспортные расходы на оборудование – 2 %

Прочие затраты заказчика – 2 %.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **1 109 739 203 сум** с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика.

5. Результаты экспертного рассмотрения.

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным и другим решениям.

5.2. Экспертизой выборочно проверены объемы работ и сверены обмерные работы.

5.3. Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

5.4. Проверены цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4 квартал) и по письму заказчика.

5.5. В процессе рассмотрения рабочего проекта выявлены замечания в частности: - Согласно Постановлению Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744.

Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом, согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года,

№54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат заказчика и подрядчика» при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года №31.

6. Основание для экспертизы:

ШНК 1.03. 06-09 «Настоящие правила подлежат применению все ми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер»

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

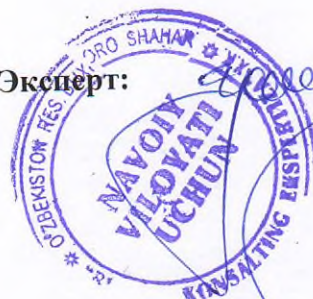
Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Кармана тумани марказидаги А. Навоий кўчасида худудларнинг иқлим шароити ва шахарсозлик талабларидан келиб чиққан холда безаш (автомобил йули буйлаб)» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью 1 109 739 203 (Один миллиард сто девять миллионов семьсот тридцать девять тысяч двести три) сум с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика и носит рекомендательный характер.

Согласно Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №15 от 22.01.2016г. приложения №4 глава II, пункт 8 «Ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Ж. Ж. Углонов