



ybb stroy
ekspert

Manzil: Uzbekistan Respublikasi Qashqadaryo viloyati Qarshi shahri
I.Karimov ko'chasi 202 uy
E.mayl: ybbstroy@mail.ru Hisob raqam: 20208000105396627001
MFO: 01109 INN 308542063 Bank: «Trast bank» XA Qarshi f-li
Infin bank Qarshi filiali Ifut: 71200

Экспертиза проектно-сметной документации

Деятельность по лицензии КЛЭ-00141

от «25» марта 2022года

город Карши

Утверждаю

Директор ООО YBB Stroy Ekspert

Б.Ёрматов



СВОДНО-ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №03/18-2022

По рабочему проекту

Строительство уборная на 8 очко и детская площадка к жилою домам №17А, 17Б
МФЙ Навбахор ул. А.Навоий Касанского района Кашкадарьинской области

Заказчик: «Куп хонадонли уйларни мукаммал ва жорий-таъмирлаш хамда иссиқлик
объектларини куриш буйича инженеринг компанияси» ДУК Кашкадарё вилоят худудий
филлиали

Источник финансирования: Местный бюджет

Генпроектировщик: ООО «Sardoba Dizayn Qurilish»

Вид строительство: Строительные работы

1 Основания для проектировщика

1.1 Письмо заказ на №___ от _____ 2022года на разработку ПСД

1.2 Заявление заказчика от 24.03.2022 года

2. Материалы, представленные на экспертизу.

2.2 Заявление заказчика от 24.03.2022 года

- Проектная документация на стадии разработки «РП» в составе:

Рабочий проект: - Строительство уборная на 8 очко и детская площадка к жилою
домам №17А, 17Б МФЙ Навбахор ул. А.Навоий Касанского района

Кашкадарьинской области (АС) - Альбом. - Расчет стоимости в текущих ценах,
локальная ресурсная ведомость, ведомость ресурсов-Книга

3. Краткое содержание проектных решений

(Климатические и инженерно- геологические условия строительства).

Климатический р-н строительства IV с расчетными температурами наружного воздуха
+35гр.С, -10гр.С.

Нормативная снеговая нагрузка - 50 кгс/м²

Нормативная ветровая нагрузка - 38 кПа
Сейсмичность района -7 баллов.
Сейсмичность площадки -8 баллов

3.1. Архитектурно –планировочные решения.

Строительство уборная на 8 очко и детская площадка к жилно домам №17А, 17Б МФЙ Навбахор ул. А.Навоий Касанского района Кашкадарьинской области разработан в одноэтажном объеме в прямоугольной форме с выгребом с размерами в плане с осям 3,10x5,40м. Высота от пола до потолка 2,8м.

3.2. Конструктивные решения.

Объект со следующими конструктивными элементами:

Уборная на 8 очков

- фундамент – ленточные, монолитные, монолитные бетонные (бетон класса В15),
- стены – из кирпича м75 на цементном растворе м50,
- перегородки – из кирпича марки м75 на растворе марки м50,
- перемычки – из монолитного железно-бетонные (бетон класса В20),
- кровли – профнастил по деревянной конструкции,
- окна, двери – из алюминиевых профилей,
- полы – бетонные, цементная стяжка,
- отмостка – бетонный 1,5м

Наружные освещение

Основные технико-экономические показатели

Общая площадь - 16,74м²
Площадь застройки - 16,74м²
Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика - 179690,996 тыс.сум
Затраты труда: рабочих-строителей - 1379,210582 чел.час.

3.3. Генплан. -Участок, отведенный под проектируемое строительство расположен на территории МФЙ Навбахор ул. А.Навоий Касанского района Кашкадарьинской области

3.5. Противопожарные мероприятия

Степень огнестойкости здание II кат. Все деревянные элементы должны быть обработаны огнезащитными составами.

4. Согласования проекта

4.1. Проектно-Сметную документацию согласовать и утвердить с Заказчиком.

5. Результаты экспертизы (Замечания и предложения)

5.1. По архитектурно- строительным решениям

Выявленные упущения и недоработки в составе рабочего проекта представленного на экспертизу устранены в рабочем порядке в процессе экспертизы. Выявленные упущения и недоработки в составе рабочего проекта представленного на экспертизу устранены в рабочем порядке в процессе экспертизы.

Так как инженерная геология применительно до начала производства работ вызвать представителя ГУП «УзГАШКЛИТИ» Кашкадарьинского филиала для освидетельствования геологических условий, после чего дать мероприятия по грунту. ГИП вести технический надзор за ходом и качеством строительства.

5.2. По сметной части.

-Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов, основных строительных материалов согласно нормативам ШНК 4.02.00-04.

-Рассмотрен расчет определения стоимости объекта в текущих ценах, выполненный на основании «Методических рекомендаций» и ШНК 4.01.16-09. Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята 17378,03 сум с учетом, отчислений на социальное

страхование 12%, прочие затраты подрядчика принято 22,16% от прямых затрат. Проверены цены на строительные материалы и конструкции по «Каталогу текущих цен за 4 квартал 2021г на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону, а также цены материальных ресурсов на рынках строительных материалов. Предъявленная сметная стоимость объекта в текущих ценах без НДС без прочих затрат заказчика в сумме - 179690,996 тыс.сум рекомендуется к утверждению.

6. Выводы

6.1. Рабочий проект на объект: **Строительство уборная на 8 очко и детская площадка к жилому дому №17А, 17Б МФЙ Навбахор ул. А.Навоий Касанского района Кашкадарьинской области** учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со следующими технико-экономическими показателями:

Общая площадь - 16,74м²

Площадь застройки - 16,74м²

Сметная стоимость объекта в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика

- 179690,996 тыс.сум

Затраты труда: рабочих-строителей

- 1379,210582 чел.час.

6.2. Согласно постановлению КМ за №15 от 22.01.2016г. Прил.№4, раздел 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 разработчиков (в части принятых проектных решений).

Главный специалист:

 Ж.Пардаев

С участием ведущих экспертов: К.Кабиров, А.Муртазов

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

по объекту **Строительство Уборная на 8 очко и освещения к жил. домам №17А, 17Б МФЙ Набахор ул. А.Навоий Касанского района Кашкадарьинской области**

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты											Прочие затраты на страхов. объекта	Всего стоимость в дог. Ценах. без НДС сум	Всего с НДС 15%
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
1	Уборная на 8 очко 1шт	20458037	1398490	76971233	3848562	0	0	0	102676322	401374	22753073	125830769	144705384	15	
2	Дороги и тротуаров	316145	6641	2555562	127778	0	0	0	3006126	11751	666158	3684035	4236640		
3	Уличная освещения	3193783	40666	16557042	827852	270798	4062	1110000	20894203	81678	4630155	26738236	30748972		
	Итого	23967965	1445797	96083837	4804192	270798	4062	1110000	126576651	28049386	156253040	179690996	8984550		
	Прочие затраты заказчика 5%														
	Всего													188675546	



наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 0099-3

на УБОРНАЯ НА 8 ОЧКОВ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1177,23555	17378,03	20458037,09
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	12,07787	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						20458037,09
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,08981	0,00	0,00
2	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,66176	250000,00	165440,00
3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	25,97559	1081,00	28079,62
4	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,23261	1081,00	3494,45
5	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,27091	950,00	2157,36
6	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,06096	76681,00	81355,47
7	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,14905	180000,00	26829,54
8	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,2285	3164,00	3886,97
9	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,48546	97892,00	47522,55
10	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,08073	17628,00	1423,11
11	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,0225	1500,00	33,74
12	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,21285	1500,00	319,28
13	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,90293	1500,00	1354,39
14	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД 3 МЗ/Ч	МАШ-ЧАС	0,139	28000,00	3892,00
15	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	9,28789	21000,00	195045,69
16	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	6,33402	1500,00	9501,03
17	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	10,82727	4656,00	50411,76
18	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,37944	3000,00	1138,32
19	02263	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,5 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	4,78492	128967,00	617096,78
20	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21114	54548,00	11517,48
21	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,69816	54548,00	147179,43
22	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,75348	1077,00	811,50
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1398490,48
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН	0,01088	10347826,00	112584,35
2	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН	0,12513	8695652,00	1088086,93
3	03570	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ТН	0,54293	8035770,00	4362860,61
4	03738	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,01548	10347826,00	160184,35
5	03757	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,03054	7652174,00	233697,39
6	05356	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ	М2	49,33	71300,00	3517229,00
7	07948	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-100 /В7,5/	М3	26,03475	371847,00	9680943,68
8	09210	ВОДА	М3	3,49	1500,00	5235,00
9	09219	ВОДА	М3	9,22055	1500,00	13830,82
10	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,87696	750000,00	657720,00
11	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	3,44154	462500,00	1591714,10
12	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	0,20425	462500,00	94465,63
13	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	М3	23,506	210000,00	4936260,00
14	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,01008	4826087,00	48646,96
15	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,59148	4826087,00	2854533,94
16	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00018	300,00	0,06
17	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00099	16000000,00	15787,20
18	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	ТН	0,0002	15400000,00	3149,36
19	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,05642	15400000,00	868897,11
20	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,2448	45000,00	11016,00
21	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,39	15400,00	6006,00
22	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГ АШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,03061	1500000,00	45917,85
23	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01023	860000,00	8793,67
24	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГ ЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	28,2234	50000,00	1411170,00
25	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00093	18000000,00	16668,54
26	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00288	1500000,00	4321,68
27	31752	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	ТН	0,00395	22000000,00	86900,00
28	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	0,93525	5220,00	4882,01
29	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,1512	4826087,00	729704,35
30	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,002	7800000,00	15596,10

31	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,03441	9043478,00	311154,43
32	32550	СКРУТКА Д=4 ММ	ТН	0,004	10500000,00	42000,00
33	32869	КРОНШТЕЙН	ШТ	8	15000,00	120000,00
34	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,00615	1250000,00	7687,50
35	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУ ЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	9,44127	15000,00	141619,02
36	33434	ЛОТОК ИЗ ПРОФНАСТИЛА	М	7	20000,00	140000,00
37	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,00035	6200000,00	2170,00
38	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ / ДИАМОНИЙ ФОСФАТ / МАРКИ Б	ТН	0,01464	1792000,00	26229,50
39	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,6279	15000,00	9418,50
40	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,00244	6000000,00	14634,00
41	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,01038	15200000,00	157711,93
42	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,00307	15200000,00	46737,72
43	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ 14-24 СМ	М3	0,42921	3000000,00	1287630,00
44	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,01556	3396522,00	52846,49
45	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,87885	3396522,00	2985033,36
46	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,90913	3396522,00	3087897,03
47	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,1134	3396522,00	385165,59
48	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	1,14393	3396522,00	3885383,41
49	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,81675	3396522,00	2774109,34
50	37754	БЛОК ЧУГУННЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ Д=700	ШТ	1	520000,00	520000,00
51	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,00379	1830000,00	6931,13
52	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	ТН	0,01566	10347000,00	162034,02
53	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	29,526	25000,00	738150,00
54	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	1,4787	15000,00	22180,50
55	44521	СЕТКА АРМАТУРНАЯ	ТН	0,079	10174200,00	803761,80
56	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,00163	371847,00	606,11
57	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	5,24146	453486,00	2376928,73
58	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,6924	371847,00	1373007,86
59	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,592	395154,00	1419393,17
60	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,35971	395154,00	142140,85
61	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,75536	94627,00	166104,45
62	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,87768	94627,00	83052,23
63	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,84292	94627,00	269016,99
64	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	4,4288	78621,00	348196,68
65	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00284	1700000,00	4835,57
66	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00059	15400000,00	9094,01
67	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4,08	0,00	0,00
68	49404	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	2,94	520000,00	1528800,00
69	51202	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА	М2	2,64	600000,00	1584000,00
70	51203	АКФА ПЕРЕГОРОДОК ГЛУХОЙ	М2	32,64	500000,00	16320000,00
71	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	7,26492	55781,00	405244,50
72	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	8,4	500,00	4200,00
73	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	1,47	500,00	735,00
74	63809	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=150 ММ	М	8	22772,00	182176,00
75	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00067	22500000,00	15066,00
76	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,03	1208922,00	36267,66
77	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ	КГ	0,0186	15000,00	279,00
78	98481	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	4	1200,00	4800,00
79	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ	ШТ	4	20000,00	80000,00
80	99768	СВЕТИЛЬНИКИ ЛЕД-24 ВТ	ШТ	6	50000,00	300000,00
Итого СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						76971232,75
Итого:						98827760,31
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						76971232,75
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						20458037,09
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						1177,24
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						1398490,48
Итого прямые затраты						98827760,31
Итого с прочими затратами						98827760,31
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						98827760,31
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						98827760,31

оставил: 

соверил: 

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Строительство Уборная на 8 очко и освещения к жил. домам №17А, 17Б МФИ Набахор ул. А.Навоий Касанского района (ашкадарьинской области)

ОБЪЕКТ № 20-2269-21

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 33
НА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОРОЖКА К УБОРНАЯ

ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ		ДОРОЖКА К УБОРНАЯ					
1	E27-04-001-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ ТОЛЩИНОЙ 6 СМ	100М3		0,0396	3199233,35	126689,64
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	0,57024	17378,03	9909,65
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-Ч	1,55	0,06138	0	0,00
1.3	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	0,280368	0	0,00
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,036036	97892	3527,64
1.5	9219	ВОДА	М3	7	0,2772	1500	415,80
1.6	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	128	5,0688	22261	112836,56
2	E01-02-027-5	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	1000М2		0,066	2137497,69	141074,85
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	123	8,118	17378,03	141074,85
3	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОКРЫТИИ ТОЛЩИНОЙ 8 СМ	100М3		0,0528	49442896,64	2610584,94
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	9,504	17378,03	165160,80
3.2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	48	2,5344	1081	2739,69
3.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,13	0,006864	54548	374,42
3.4	9219	ВОДА	М3	0,2	0,01056	1500	15,84
3.5	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	5,3856	453486	2442294,20
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				2878349,43
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				2878349,43
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				2878349,43

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
 НА

Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум		
					в текущем уровне		
					на ед. изм	общая	
2	3	4	5	6	7	8	
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч				
		ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	183,782792	17378,03	3193782,87	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	8,737486	0,00	0,00	
403 С	C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ					3193782,87
521 С	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,3945	1081,00	426,45	
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	М-ЧАС	0,08	950,00	76,00	
660 С	C205-102	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-Ч	0,055936	76681,00	4289,23	
913 С		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,588	3164,00	1860,43	
1147 С	C233-301		МАШ-Ч	0,07146	8500,00	607,41	
1513 С	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,8734	17628,00	15396,30	
1571 С	C270-1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0126	1500,00	18,90	
1866 С	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	0,224112	1500,00	336,17	
2499 С	C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05733	54548,00	3127,24	
2509 С	C240-1	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	М-ЧАС	0,25049	54548,00	13663,73	
2577 С	C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	0,80194	1077,00	863,69	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			40665,54	
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
9219 С	C140-9219	ВОДА	МЗ	0,006615	1500,00	9,92	
11000 М	C140-11000	ПЕСОК	МЗ	4,44	78621,00	349077,24	
30118 С	C111-1581	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,01798	4826087,00	86773,04	
30322 С	C1610-1014	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0001191	16000000,00	1905,60	
30407 С	C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000357	15400000,00	5497,80	
32104 С	C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,071736	4826087,00	346204,18	
34241 С	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,5558	15000,00	8337,00	
35310 С	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,0003176	15200000,00	4827,52	
36081 С	C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,0102	3396522,00	34644,52	
37146 С	C113-146	ТРУБА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ /ГОФРА/ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М	224	1100,00	246400,00	
44897 С	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,01588	5500,00	87,34	
45013 М		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	0,05336	94627,00	5049,30	
45050 С		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,02668	94627,00	2524,65	
45051 С		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,08642	94627,00	8177,67	
45052 С		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,16674	8000,00	1333,92	
45077 С		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,794	12174000,00	9666156,00	
50652 С	C121-652	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	Т	0,9615	55781,00	53633,43	
51619 С	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2				
82793 С	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,224	1208922,00	270798,53	

20	97117	C C1544-89	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,3824	15000,00	5736,00
21	98618	C C1512-153	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 16 А	ШТ	2	25000,00	50000,00
22	99846	C C1545-147	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ /ПРОЖЕКТОР/ 100 ВТ JE-ZZY-100W	ШТ	8	628435,00	5027480,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			16827839,73
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1	1504-12232		ФОТОРЕЛЕ 220В	ШТ	2	110000,00	220000,00
2	1701-8018		СЧЕТЧИК ЭЛЕКТРОННЫЙ ОДНОФАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	ШТ	2	445000,00	890000,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			1110000,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			21172288,14
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА(0%)	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			21172288,14
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА(0%)	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			21172288,14

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:

[Handwritten signatures]