

**ОБЩЕСТВО С СОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ООО «PISKENT SMART PROJECT»**

ЛИЦЕНЗИЯ № АЛ-001593

« 30 » 12 2021г.

**ЗАКАЗЧИК: Национальный центр сельскохозяйственных знаний и инноваций при Министерстве сельского хозяйства Республики Узбекистан
Ташкентский областной центр сельскохозяйственных услуг.**

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: “Спец на монтаж генераторного оборудования для обеспечения объекта ташкентского областного сельскохозяйственного центра постоянной электроэнергии”

**Сметная документация
после экспертиза № 4**

**Рекомендуемый расчет стартовой стоимости, ведомости
потребных ресурсов и локальные сметные расчеты в текущих
ценах**



Директор

ООО «PISKENT SMART PROJECT»


С.Соатов

Ташкент – 2021 г.

ЗАКАЗЧИК: Национальный центр сельскохозяйственных знаний и инноваций при Министерстве сельского хозяйства Республики Узбекистан Ташкентский областной центр сельскохозяйственных услуг.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: "Спец на монтаж генераторного оборудования для обеспечения объекта ташкентского областного сельскохозяйственного центра постоянной электроэнергии"

СВОДНАЯ

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (сум)
1	Заработная плата рабочих-строителей	2 854 815
2	Отчисление на соц.страх 12%	335 722
3	Строительные материалы	53 434 097
4	Эксплуатация машин и механизмов.	124 487
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	56 749 121
6	Прочие расходы (расходы периода, предполагаемая прибыль подрядчика) 22,82%	12 950 149
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	69 699 271
8	ОБОРУДОВАНИЕ	0
9	ИТОГО БЕЗ НДС	69 699 271
10	НДС 15%	10 454 891
11	ИТОГО С НДС	80 154 161

Примечание:

Сметная стоимость в текущих ценах носит рекомендательный характер.

Директор
ООО «PISKENT SMART PROJECT»



С.Соатов

Исполнитель: Национальный центр сельскохозяйственных знаний и инноваций при Министерстве сельского хозяйства Республики Узбекистан Ташкентский областной центр сельскохозяйственных услуг.

Наименование объекта: "Спец на монтаж генераторного оборудования для обеспечения объекта ташкентского областного сельскохозяйственного центра постоянной электроэнергии"

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,22414	24 855,64	3 187 093
		ИТОГО				3 187 093
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,14481	71 969,23	10 422
000127	C204-201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	1,2835	11 012,66	14 135
000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0,20405	1 000,00	204
000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,0845	1 000,00	1 085
000983	C203-408	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	6,084	650,00	3 955
001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	1 016,00	305
001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	3,609	1 016,00	3 667
001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,01584	1 000,00	16
001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0035	1 050,00	4
002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,006	48 317,10	290
002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,696215	48 317,00	33 639
002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,516	72 437,00	37 377
002512		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,01716	73 068,00	1 254
002515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,39	4 799,10	1 872
002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	8 798,50	19 709
		ИТОГО	СУМ			127 931
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
	C1	АРМАТУРА А111 D=12MM	ТН	0,132	8 500 000,00	1 122 000
	C2	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 100X100X4	ТН	0,432	12 331 081,00	5 327 027
	C2-1	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 80X80X3	ТН	0,568	12 391 081,00	7 038 134
	C2-2	КОНЁК КРОВЛЕННЫЙ	ПМ	10	17 000,00	170 000
	C3	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40X40X3	ПМ	10	41 635,00	416 350
	C5	ДВЕР ИЗ МДФ	М2	2,35	950 000,00	2 232 500
029818		РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,00084	11 000 000,00	9 240
030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	18 500 000,00	74 000
030329	C111-1801	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,007	18 500 000,00	129 500
030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00016706	8 500 000,00	1 420
030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00035	890 000,00	312
030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	290,25	50,00	14 513
030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	36,45	50,00	1 823

030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 MM)	M	7,2	8 500,00	61 200
031248	C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	T	0,000864	5 755 077,00	4 972
031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	16 000 000,00	4 960
031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	11 000 000,00	6 600
031795	C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,0114	23 000 000,00	262 200
032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 MM	T	0,00012	8 500 000,00	1 020
032543	C111-816	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 MM	T	0,00034	8 500 000,00	2 890
034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	300,00	585
035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э46	T	0,0044	14 500 000,00	63 800
035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM Э42	T	0,00204	14 500 000,00	29 580
035516		РОГОЖА	M2	1,05	35 000,00	36 750
036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,0014	6 500 000,00	9 100
043899		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	T	0,000924	8 500 000,00	7 854
044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	5 600,00	392
045002		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,066	5 600,00	370
045010		ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕТЧАТЫЕ	M2	32,13	50 000,00	1 606 500
045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	3,57	347 000,00	1 238 790
045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	3 000,00	1 770
045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,012	100 000,00	1 200
045883		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02496	30 000,00	749
046163		СКОБЫ	10ШТ	12,24	1 000,00	12 240
051620	C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 MM	M2	0,126	65 000,00	8 190
064235		ЛЕНТА K226	100M	0,0294	650 000,00	19 110
		ИТОГО	СУМ			19 917 639
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		995 882
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		398 353
		ВСЕГО	СУМ			21 311 874
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ						
	C4	КАБЕЛЬ 4X150MM2	ПМ	50	610 000,00	30 500 000
	C4-1	КАБЕЛЬ 4X2,5ПВСMM2	ПМ	70	16 393,00	1 147 510
		ИТОГО	СУМ			31 647 510
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		474 713
		ВСЕГО	СУМ			32 122 223
		ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			53 434 097
		ВСЕГО	СУМ			56 749 121
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 22,82%	СУМ			12 950 149
		ИТОГО	СУМ			69 699 271
		ИТОГО	СУМ			69 699 271
		НДС 15%	СУМ			10 454 891
		ВСЕГО	СУМ			80 154 161

Директор
Ю «PISKENT SMART PROJECT»



С.Соатов

КАЗЧИК: Национальный центр сельскохозяйственных знаний и инноваций при Министерстве сельского хозяйства Республики Узбекистан Ташкентский областной центр сельскохозяйственных услуг.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: "Спец на монтаж генераторного оборудования для обеспечения объекта ташкентского областного сельскохозяйственного центра постоянной электроэнергии"

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
2	3	4	5	6	7	8	
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,22414	24 855,64	3 187 093
			ИТОГО				3 187 093
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
	000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,14481	71 969,23	10 422
	000127	C204-201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	1,2835	11 012,66	14 135
	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0,20405	1 000,00	204
	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,0845	1 000,00	1 085
	000983	C203-408	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	6,084	650,00	3 955
	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	1 016,00	305
	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	3,609	1 016,00	3 667
	001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,01584	1 000,00	16
	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0035	1 050,00	4
	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,006	48 317,10	290
	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,696215	48 317,00	33 639
	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,516	72 437,00	37 377
	002512		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,01716	73 068,00	1 254
	002515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,39	4 799,10	1 872
	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	8 798,50	19 709
			ИТОГО	СУМ			127 931
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
		C1	АРМАТУРА А111 Д=12ММ	ТН	0,132	8 500 000,00	1 122 000
		C2	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 100Х100Х4	ТН	0,432	12 331 081,00	5 327 027
		C2-1	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 80Х80Х3	ТН	0,568	12 391 081,00	7 038 134
		C2-2	КОНЁК КРОВЛЕННЫЙ	ПМ	10	17 000,00	170 000
		C3	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40Х40Х3	ПМ	10	41 635,00	416 350
		C5	ДВЕР ИЗ МДФ	М2	2,35	950 000,00	2 232 500
	029818		РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,00084	11 000 000,00	9 240
	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	18 500 000,00	74 000
	030329	C111-1801	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,007	18 500 000,00	129 500
	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00016706	8 500 000,00	1 420
	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00035	890 000,00	312
	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	290,25	50,00	14 513
	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80 ММ	ШТ	36,45	50,00	1 823

030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 MM)	M	7,2	8 500,00	61 200
031248	C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	T	0,000864	5 755 077,00	4 972
031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	16 000 000,00	4 960
031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	0,0006	11 000 000,00	6 600
031795	C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,0114	23 000 000,00	262 200
032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 MM	T	0,00012	8 500 000,00	1 020
032543	C111-816	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 MM	T	0,00034	8 500 000,00	2 890
034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	1,95	300,00	585
035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э46	T	0,0044	14 500 000,00	63 800
035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM Э42	T	0,00204	14 500 000,00	29 580
035516		РОГОЖА	M2	1,05	35 000,00	36 750
036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 44 MM И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,0014	6 500 000,00	9 100
043899		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	T	0,000924	8 500 000,00	7 854
044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	5 600,00	392
045002		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,066	5 600,00	370
045010		ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕТЧАТЫЕ	M2	32,13	50 000,00	1 606 500
045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	M3	3,57	347 000,00	1 238 790
045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	3 000,00	1 770
045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,012	100 000,00	1 200
045883		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02496	30 000,00	749
046163		СКОБЫ	10ШТ	12,24	1 000,00	12 240
051620	C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 MM	M2	0,126	65 000,00	8 190
064235		ЛЕНТА K226	100M	0,0294	650 000,00	19 110
		ИТОГО	СУМ			19 917 639
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		995 882
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		398 353
		ВСЕГО	СУМ			21 311 874
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ						
	C4	КАБЕЛЬ 4X150MM2	ПМ	50	610 000,00	30 500 000
	C4-1	КАБЕЛЬ 4X2,5ПВСMM2	ПМ	70	16 393,00	1 147 510
		ИТОГО	СУМ			31 647 510
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		474 713
		ВСЕГО	СУМ			32 122 223
		ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			53 434 097
		ВСЕГО	СУМ			56 749 121
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 22,82%	СУМ			12 950 149
		ИТОГО	СУМ			69 699 271
		ИТОГО	СУМ			69 699 271
		НДС 15%	СУМ			10 454 891
		ВСЕГО	СУМ			80 154 161

Директор
ООО «PISKENT SMART PROJECT»



С.Соатов

ИЗДАЧИК: Национальный центр сельскохозяйственных знаний и инноваций при Министерстве сельского хозяйства Республики Узбекистан Ташкентский областной центр сельскохозяйственных услуг.

ИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: "Спец на монтаж генераторного оборудования для обеспечения объекта ташкентского областного сельскохозяйственного центра постоянной электроэнергии"

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
			НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
2	3	4	5	6	7	8
АР						
Е6-2-11-2 ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	Т	0,132		2 217 397,52	292 696
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83,48	11,01936	24 855,64	273 893
000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,12936	71 969,23	9 310
001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,01584	1 000,00	16
002512	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,01716	73 068,00	1 254
043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,000924	8 500 000,00	7 854
045002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,066	5 600,00	370
С1	АРМАТУРА А111 Д=12ММ	ТН	0,132		8 500 000,00	1 122 000
Е6-1-1-15	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,035		39 927 207,62	1 397 452
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	4,0887	24 855,64	101 627
000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00945	71 969,23	680
000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	5,83	0,20405	1 000,00	204
001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1	0,0035	1 050,00	4
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,71	0,02485	48 317,00	1 201
030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,00007	8 500 000,00	595
030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01	0,00035	890 000,00	312
035516	РОГОЖА	М2	30	1,05	35 000,00	36 750
036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,04	0,0014	6 500 000,00	9 100
045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	3,57	347 000,00	1 238 790
051620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,6	0,126	65 000,00	8 190
Е9-1-5-3	МОНТАЖ КАРКАСОВ ЗДАНИЙ РАМНЫХ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	Т	1		873 701,12	873 701
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,86	24,86	24 855,64	617 911
001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,22	0,22	1 016,00	224
001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,28	0,28	1 016,00	284
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,31	48 317,00	14 978
002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	2,24	8 798,50	19 709
030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,004	18 500 000,00	74 000
030329	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,007	0,007	18 500 000,00	129 500
031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00031	16 000 000,00	4 960
031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0006	11 000 000,00	6 600
034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	1,95	300,00	585
035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0002	0,0002	14 500 000,00	2 900

044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,05	5 600,00	280
045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,59	3 000,00	1 770
C2	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 100X100X4	ТН	0,432		12 331 081,00	5 327 027
C2-1	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 80X80X3	ТН	0,568		12 391 081,00	7 038 134
E9-5-2-1	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ КАРКАСОВ В ЦЕЛОМ	10Т	0,1		1 535 305,14	153 531
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,79	3,579	24 855,64	88 958
001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,8	0,08	1 016,00	81
001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	33,29	3,329	1 016,00	3 382
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,002	48 317,00	97
035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,042	0,0042	14 500 000,00	60 900
044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,2	0,02	5 600,00	112
E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,45		1 151 724,61	518 276
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	17,3385	24 855,64	430 960
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,0845	1 000,00	1 085
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,18	48 317,00	8 697
030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	290,25	50,00	14 513
030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	36,45	50,00	1 823
030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	7,2	8 500,00	61 200
C2-2	КОНЁК КРОВЛЕННЫЙ	ПМ	10		17 000,00	170 000
E7-1-54-12	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТЧАТЫХ ПАНЕЛЕЙ ВЫСОТОЙ ДО 2,2 М	100М	0,17		13 465 323,20	2 289 105
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149	25,33	24 855,64	629 593
000127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	7,55	1,2835	11 012,66	14 135
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78	0,1326	48 317,00	6 407
032543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,002	0,00034	8 500 000,00	2 890
035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,012	0,00204	14 500 000,00	29 580
045010	ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕТЧАТЫЕ	М2	189	32,13	50 000,00	1 606 500
C3	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40X40X3	ПМ	10		41 635,00	416 350
E13-3-4-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3		1 103 838,75	331 152
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,66	2,298	24 855,64	57 118
000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,006	71 969,23	432
002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,006	48 317,10	290
002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,3	0,39	4 799,10	1 872
029818	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,0028	0,00084	11 000 000,00	9 240
031795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,0114	23 000 000,00	262 200

Е1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2 РАЗМЕР/0,6Х0,5Х20М/	100М3	0,06		4 697 715,96	281 863	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	11,34	24 855,64	281 863	
Ц8-2-147-11	КАБЕЛИ ДО 35 КВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ. КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, МАССА 1 М, КГ, ДО 2	100М	1,2		604 067,89	724 881	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	25,92	24 855,64	644 258	
000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	5,07	6,084	650,00	3 955	
002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,43	0,516	72 437,00	37 377	
031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00072	0,000864	5 755 077,00	4 972	
032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	0,00012	8 500 000,00	1 020	
045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	0,012	100 000,00	1 200	
045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0208	0,02496	30 000,00	749	
046163	СКОБЫ	10ШТ	10,2	12,24	1 000,00	12 240	
064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0245	0,0294	650 000,00	19 110	
С4	КАБЕЛЬ 4Х150ММ2	ПМ	50		610 000,00	30 500 000	
С4-1	КАБЕЛЬ 4Х2,5ПВСММ2	ПМ	70		16 393,00	1 147 510	
Е10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0235		2 723 201,97	63 995	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	2,45058	24 855,64	60 911	
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,046765	48 317,00	2 260	
030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000097	8 500 000,00	825	
С5	ДВЕР ИЗ МДФ	М2	2,35		1 200 000,00	2 820 000	
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
						218 522	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ		ЧЕЛ-ЧАС					128
ЗАРПЛАТА		СУМ					3 187 093
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН		СУМ					127 931
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ		СУМ					52 152 649
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ					1 499 970
ВСЕГО		СУМ					56 749 121
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 22,82%		СУМ					12 950 149
ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ		СУМ					69 699 271
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ		СУМ					69 699 271
НДС 15%		СУМ					10 454 891
ВСЕГО		СУМ					80 154 161

Директор
«PISKENT SMART PROJECT»



С.Соатов

ИЗДАТЕЛЬ: Национальный центр сельскохозяйственных знаний и инноваций при Министерстве сельского хозяйства Республики Узбекистан Ташкентский областной центр сельскохозяйственных услуг.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: "Спец на монтаж генераторного оборудования для обеспечения объекта ташкентского областного сельскохозяйственного центра постоянной электроэнергии"

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТА

№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4	5
АР				
	Е6-2-11-2 ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	Т	0,132
	Е6-1-1-15	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,035
	Е9-1-5-3	МОНТАЖ КАРКАСОВ ЗДАНИЙ РАМНЫХ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	Т	1
	Е9-5-2-1	ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ КАРКАСОВ В ЦЕЛОМ	10Т	0,1
	Е12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,45
	Е7-1-54-12	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТЧАТЫХ ПАНЕЛЕЙ ВЫСОТОЙ ДО 2,2 М	100М	0,17
	Е13-3-4-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3
	Е1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2 РАЗМЕР/0,6Х0,5Х20М/	100М3	0,06
	Ц8-2-147-11	КАБЕЛИ ДО 35 КВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ. КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, МАССА 1 М, КГ, ДО 2	100М	1,2
	Е10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0235
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,22414
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,14481
	С204-201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	1,2835
	С211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0,20405
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,0845
	С203-408	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	6,084
	С233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3
	С204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	3,609
		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,01584
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0035
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,006
	С240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,696215
	С240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,516

	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,01716
C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,39
C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
C1	АРМАТУРА А111 D=12ММ	ТН	0,132
C2	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 100X100X4	ТН	0,432
C2-1	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 80X80X3	ТН	0,568
C2-2	КОНЁК КРОВЛЕННЫЙ	ПМ	10
C3	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40X40X3	ПМ	10
C4	КАБЕЛЬ 4X150ММ2	ПМ	50
C4-1	КАБЕЛЬ 4X2,5ПВСММ2	ПМ	70
C5	ДВЕР ИЗ МДФ	М2	2,35
	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,00084
C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004
C111-1801	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,007
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000167055
C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00035
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	290,25
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	36,45
	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	7,2
C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000864
C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031
C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006
C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,0114
C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00012
C111-816	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00034
C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,95
C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0044
C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,00204
	РОГОЖА	М2	1,05
C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,0014
	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,000924
C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07
	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,066
	ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕТЧАТЫЕ	М2	32,13
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	3,57
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,012
	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02496
	СКОБЫ	10ШТ	12,24
C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,126
	ЛЕНТА К226	100М	0,0294

Директор
ООО «PISKENT SMART PROJECT»



С.Соатов

ИЗДАТЕЛЬ: Национальный центр сельскохозяйственных знаний и инноваций при Министерстве сельского хозяйства Республики Узбекистан Ташкентский областной центр сельскохозяйственных услуг.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: "Спец на монтаж генераторного оборудования для обеспечения объекта ташкентского областного сельскохозяйственного центра постоянной электроэнергии"

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТА**

№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
2		3	4	5	6
АР					
Е6-2-11-2	ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ	Т	0,132	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	83,48	11,01936
000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,98	0,12936
001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,01584
002512		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,13	0,01716
043899		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,000924
045002		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,066
С1		АРМАТУРА А111 Д=12ММ	ТН	0,132	
Е6-1-1-15		УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100М3	0,035	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	116,82	4,0887
000112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,00945
000403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	5,83	0,20405
001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,1	0,0035
002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,71	0,02485
030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,000070
030652		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01	0,00035
035516		РОГОЖА	М2	30	1,05
036061		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,04	0,0014
045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	3,57
051620		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	3,6	0,126
Е9-1-5-3		МОНТАЖ КАРКАСОВ ЗДАНИЙ РАМНЫХ КОРОБЧАТОГО СЕЧЕНИЯ	Т	1	
000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,86	24,86
001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,22	0,22
001513		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,28	0,28
002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,31	0,31
002577		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	2,24
030322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,004
030329		БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,007	0,007
031419		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00031
031524		РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0006
034241		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	1,95
035312		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0002	0,0002
044897		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,05
045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,59
С2		ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 100Х100Х4	ТН	0,432	
С2-1		ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 80Х80Х3	ТН	0,568	
Е9-5-2-1		ЭЛЕКТРОДУГОВАЯ СВАРКА ПРИ МОНТАЖЕ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ КАРКАСОВ В ЦЕЛОМ	10Т	0,1	

000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,79	3,579
001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,8	0,08
001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	33,29	3,329
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,002
035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,042	0,0042
044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,2	0,02
E12-3-4-1 ШНК.ДОП.10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	0,45	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	17,3385
000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	1,0845
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	0,18
030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	290,25
030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	81	36,45
030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	16	7,2
C2-2	КОНЁК КРОВЛЕННЫЙ	ПМ	10	
E7-1-54-12	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАД ПО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫМ СТОЛБАМ БЕЗ ЦОКОЛЯ ИЗ СЕТЧАТЫХ ПАНЕЛЕЙ ВЫСОТОЙ ДО 2,2 М	100М	0,17	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149	25,33
000127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	7,55	1,2835
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,78	0,1326
032543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,002	0,00034
035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,012	0,00204
045010	ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕТЧАТЫЕ	М2	189	32,13
C3	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40X40X3	ПМ	10	
E13-3-4-26 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2 РАЗА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,3	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,66	2,298
000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,006
002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,006
002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,3	0,39
029818	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,0028	0,00084
031795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,038	0,0114
E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2 РАЗМЕР/0,6X0,5X20М/	100М3	0,06	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	11,34
ЦВ-2-147-11	КАБЕЛИ ДО 35 КВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ. КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, МАССА 1 М, КГ, ДО 2	100М	1,2	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	25,92
000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	5,07	6,084
002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,43	0,516
031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00072	0,000864
032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	0,00012
045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	0,012
045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0208	0,02496
046163	СКОБЫ	10ШТ	10,2	12,24

064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0245	0,0294
C4	КАБЕЛЬ 4X150ММ2	ПМ	50	
C4-1	КАБЕЛЬ 4X2,5ПВСММ2	ПМ	70	
E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0235	
000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	2,45058
002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,046765
030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000097
C5	ДВЕР ИЗ МДФ	М2	2,35	

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,22414
----------------------------------	-------	-----------

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

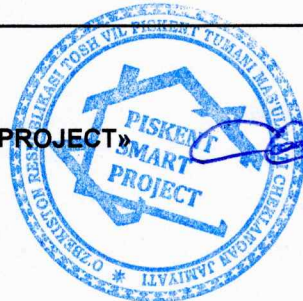
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,14481
C204-201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	1,2835
C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	0,20405
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,0845
C203-408	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	6,084
C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3
C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	3,609
	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,01584
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0035
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,006
C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,696215
C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,516
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,01716
C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,39
C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

C1	АРМАТУРА А111 Д=12ММ	ТН	0,132
C2	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 100X100X4	ТН	0,432
C2-1	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 80X80X3	ТН	0,568
C2-2	КОНЁК КРОВЛЕННЫЙ	ПМ	10
C3	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЕ 40X40X3	ПМ	10
C4	КАБЕЛЬ 4X150ММ2	ПМ	50
C4-1	КАБЕЛЬ 4X2,5ПВСММ2	ПМ	70
C5	ДВЕР ИЗ МДФ	М2	2,35
	РАСТВОРИТЕЛЬ	КГ	0,00084
C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004
C111-1801	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,007
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000167055
C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00035
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	290,25
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80 ММ	ШТ	36,45

	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	7,2
C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000864
C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031
C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006
C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,0114
C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00012
C111-816	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00034
C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95
C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0044
C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,00204
	РОГОЖА	М2	1,05
C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,0014
	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,000924
C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07
	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,066
	ПАНЕЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СЕТЧАТЫЕ	М2	32,13
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	3,57
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,012
	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02496
	СКОБЫ	10ШТ	12,24
C1620-2002	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,126
	ЛЕНТА К226	100М	0,0294

Директор
«PISKENT SMART PROJECT»



С.Соатов

«SHAHARSOZLIK EKSPERTIZASI»

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

Toshkent shahri Chilonzor tumani 18 mavze, 4uy. h/r 2020 8000 4051 3475 0001 XATB Davr bank Chilonzor filiali

МФО:01046 STIR: 306 801 557 Tel. +99893-008-90-73 Shaharsozlik_ekspertizasi@mail.ru



ТАСДИҚЛАЙМАН»

А.Ўктамов

30.12.2021 йил

Тошкент шаҳри

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № 20/12

Такдим этилган ҳужжатнинг номи: «Тошкент вилояти Агрохизматлар марказига тегишли объектни мунтазам электр энергияси билан таъминлаш мақсадида генератор ускунасини ўрнатиш учун махсус жой таёрлаш» объектнинг смета ҳужжати.

Буюртмачи :

“PISKENT SMART PROJECT” МЧЖ

Қишлоқ хўжалиги вазирлиги ҳузуридаги қишлоқ хўжалигида билим ва инновациялар миллий маркази
Тошкент вилоят Агрохизматлар маркази

Миллатиятлариш манбан:

Бюджет ҳисобидан

Билдирилган:

“PISKENT SMART PROJECT” МЧЖ
(Лицензия №001593 14.01.2021йил)

Объектнинг бошланғич қийматини аниқлаш бўйича такдим этилган ҳужжатларини экспертиза қилиб хулоса бериш учун асос:

- Хулоса бериш учун берилган буюртмачи “PISKENT SMART PROJECT” МЧЖ нинг 28.12.2021 йилда №20/12

Буюртмачи томонидан Экспертизага такдим этилган ҳужжатлар рўйхати:

- Қишлоқ таъмирлаш ишлари учун тузулган нуқсон далолатномаси.
- Объектнинг бошланғич умумий қийматини аниқловчи смета ҳужжатлари
- Смета ҳужжатларини тайёрлаш учун буюртмачининг лойиҳа топшириғи

Смета ҳужжатининг қисқача мазмуни:

- Объектнинг номи: «Тошкент вилояти Агрохизматлар марказига тегишли объектни мунтазам электр энергияси билан таъминлаш мақсадида генератор ускунасини ўрнатиш учун махсус жой таёрлаш».

- Объектнинг бошланғич умумий қиймати буюртмачи такдим қилган нархларда 15% ҚҚС ва буюртмачининг қаржатлари билан **81 936 048 сўми** ташкил этади.

- Қишлоқ ишлари 12% иктимой сугурта ажратмалари билан – **3 187 093 сўм**

- Машини воситалар қаржатмалари – **127 931 сўм**

- Қурилиш материаллари ва қонструкциялар 2% транспорт қаржатлари билан – **21 530 396 сўм**

- Қишлоқ ишлари қаржатлари транспорт қаржатлари билан – **0 сўм.**

- Қишлоқ ишлари 1.5 % транспорт қаржатлари билан – **32 122 223 сўм**

- Қурилишнинг бошқа қаржатлари 22.82% – **13 238 041 сўм.**

- Объектнинг сугурта қаржатлари - **0 сўм.**

- Тайёрлаш ва сақлаш харажатлари (жихоз ва ускуналар учун) - 0 сўм
- Тайёрлаш ва сақлаш харажатлари (қурилиш материаллари ва конструкциялари учун) 2% - 410 103 сўм
- Тайёрлаш ва сақлаш харажатлари (кабал махсулотлари учун) 2% - 632 950 сўм
- Тавakkалчилик коэффициенти – 0 сўм.
- Буюртмачининг бошқа харажатлари – 0 сўм.
- Қўшилган қиймат солиғи 15% - 10 687 311 сўм.

Кўриб чиқилаётган ҳужжатларининг қисқача мазмуни.

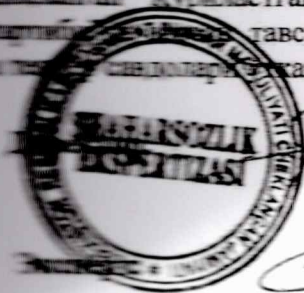
- Объектнинг бошланғич умумий қиймати Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003й.даги №261 сонли қарори билан тасдиқланган “Қурилаётган (таъмирланиётган) объектнинг бошланғич умумий қийматини аниқлаш тартиби ” бўйича ва Ўзбекистон Республикаси Қурилиш вазирлиги томонидан тасдиқланган ШНК4.01.16-09 ва 30.07.2009 й.даги № 83 буйруғи асосида объектнинг умумий қиймати аниқланган.
- Тошкент вилояти ишчи курувчиларнинг ўртача иш ҳақи 12% лик ижтимоий суғурта харажатлари билан 24 855.64 сўмни ташкил этади (2021 й. III чорак).
- Қурилиш материаллари ва конструкциялар нархлари жорий каталогларда келтирилган нархлар асосида ишлаб чиқилган.
- Мининг механизмлар харажатлари жорий каталогларда келтирилган нархлар асосида ишлаб чиқилган.
- Қурилиш материаллари учун транспорт харажатлари 5%, жихоз ва ускуналар учун транспорт харажатлари 2% этиб қабул қилинган.
- Қурилиш материаллари ва тайёрлаш-омборхона харажатлари 2 % қабул қилинган.
- Қурувчининг бошқа харажатлари 22,82 % этиб қабул қилинган.
- Объектнинг суғурта харажатлари 0 сўм.
- Тавakkалчилик коэффициенти 0%.
- Бошқа ишлаб чиқариш коэффициентлари қўлланилмаган.

Хулоса

- «Тошкент вилояти Агрохизматлар марказига тегишли объектни мунтазам электр энергияси билан таъминлаш мақсадида генератор ускунасини ўрнатиш учун махсус жой таёрлаш» объектнинг смета ҳужжатлари бошланғич умумий қиймати экспертиза хулосаларига кўра 15% ҚҚС билан 81 936 048 сўмни ташкил этади, киритилган ўзгартиришлардан сўнг тақдим этилган бошланғич қийматга нисбатан 1 781 887 сўмга камайтирилди, буюртмачининг харажатларисиз 15% ҚҚС билан 80 154 161 сўмни ташкил этди, кейинчалик тасдиқлашга ва келишишга тавсия этилади.

№	Объектнинг номи	Объектнинг тақдим этилган бошланғич қиймати (ҚҚС билан)	Экспертизадан сўнг тавсия этилган қиймат (ҚҚС билан)	Фарқи
1	Тошкент вилояти Агрохизматлар марказига тегишли объектни мунтазам электр энергияси билан таъминлаш мақсадида генератор ускунасини ўрнатиш учун махсус жой таёрлаш	81 936 048 сўм	80 154 161 сўм	1 781 887 сўм

- Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003й.даги № 261 сонли қарори билан тасдиқланган “Қурилаётган (таъмирланиётган) объектнинг бошланғич умумий қийматини аниқлаш тартиби ” бўйича ва Ўзбекистон Республикаси Қурилиш вазирлиги томонидан тасдиқланган ШНК4.01.16-09 ва 30.07.2009 й.даги № 83 буйруғи асосида объектнинг умумий қиймати аниқланган.



А.Ўктамов

Т.Махмудов