

Наименование строiki - НАМАНГАН ВИЛОЯТИ ТУРАКУРГОН ТУМАНИ ШИМОЛИЙ АЙЛАНМА ЙУЛИ
ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН МЕТЕРИОЛОГИК ЛАКАТОР СТАНЦИЯСИ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1-1

Объект - ВЫГРЕБНАЯ ЯМА

на СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Основание: СОГЛАСНО РАБОЧЕГО ПРОЕКТА

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерени я	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8

Затраты труда

1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	108.0114	19512.54	2107576
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.018212	0	0
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			2107576

Строительные машины и механизмы

1.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.127	72437	9215
2.		257	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л.с.)	маш.-ч	0.179	93614	16734
3.		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	2.592	1081	2802
4.		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0.504	655	330
5.		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0.230	58638	13487
6.		660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0.715	76681	54828
7.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1.626	127627	207477
8.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0.920	3164	2911
9.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.327	97872	32020
10.		1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0.069	18892	1304
11.		1523	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0.014	916	13
12.		1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0.073	916	67
13.		1798	Бульдозер Т-140 мощностью 102 (140) кВт (л.с.)	маш.-ч	0.124	143820	17803
14.		1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	2.865	961	2753
15.		1932	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0.012	37409	452
16.		2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	3.730	4656	17365
17.		2264	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.-ч	1.148	125342	143929
18.		2484	Станок для гибки арматуры	маш.-ч	0.161	8886	1431
21.		2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.099	1077	107
22.		2703	Трамбовки электрические	маш.-ч	0.024	961	23
23.		2769	Станок для рубки арматуры	маш.-ч	0.242	9537	2303
Итого по строительным машинам				СУМ			527351

Строительные материалы, изделия и детали

1.		6312	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	0.638	381190	243009
2.		6317	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-20 мм	м3	1.066	416421	443801
4.		12214	Раствор асбоцементный	м3	0.010	295154	2855
5.		12224	Раствор готовый кладочный цементный, марка 50	м3	0.062	295154	18318
6.		22006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	0.330	457263	151107
7.		30407	Гвозди строительные	т	0.004	15400000	65258
8.		32104	Мастика битумная кровельная горячая	т	0.112	5755077	645950
9.		32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0.001	5755077	7194
10.		32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.007	8608698	61122
11.		34241	Кислород технический газообразный	м3	0.299	11740	3510
12.		34501	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0.001	530435	342
13.		35326	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.003	9608697	32064
14.		35328	Электроды диаметром 6 мм Э46	т	0.001	9608697	14327
15.		36008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0.021	3086957	65752

1	2	3	4	5	6	7	8
16.		36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.065	3435000	224340
17.		36032	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0.010	3435000	35707
18.		36053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0.006	3435000	19116
19.		36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0.093	3435000	318510
20.		36138	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0.001	3435000	2147
21.		38925	Опалубка металлическая	т	0.001	9800000	13428
22.		43899	Проволока вязальная	кг	0.805	8612	6933
23.		44109	Детали закладные и накладные	т	0.008	17390000	139120
24.		45002	Круг отрезной	шт	0.058	1500	86
25.		45049	Песок для строительных работ природный	м3	0.129	68466	8829
26.		45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.207	6004.14	1243
27.		51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	3.133	37500	117504
28.		###	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-20 мм	м3	7.207	416421	3000938
1.	ТЦЕНА		КОЛЦО ОПОРНЫЙ КЦО-1	шт	1.000	83862	83862
2.	ТЦЕНА		ТРУБА АЗБЕСТОЦЕМЕНТНЫЙ Д-100ММ	М	3.000	25500	76500
3.	ТЦЕНА		ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	1.000	348000	348000
4.	ТЦЕНА		КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	1.000	234783	234783
5.	С124-22		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0.107	7260870	776913
6.	С124-23		ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0.008	7173920	57391
			Итого по материальным ресурсам	СУМ			7219958

Составил:

Н.ГАЮПОВ

Проверил:

А.ХОЛМИРЗАЕВ