



18/05/2019  
Tecbeb tooliqoh (Orħoo) / 2019 oh 06 capbi 14 qleb  
Tippixha / Mapprumach / Tecbebh  
Tecbeb tooliqoh (Orħoo) / 2019 oh 06 capbi 14 qleb  
Tippixha / Mapprumach / Tecbebh

L-vilgħiha:



18/05/2019  
Tecbeb epttinha AYH: Tloroop / 1 055 131 825  
Vicċapp / Har tib 6ym tabbiñ tabbiñ car sħiġi ryu n-har 3yħi mahrha hanma 3yħi xopn tabbi  
terper.

Xahdin amminni 3ML - saxnaturiha Xahdin ammar. Xaspixi cym. T-pi għad għażiex "10  
optio "mħażjer"-nha gapnirbi skubbi tecbe.

Batrajk kċċi:

TECBENI HYIP XVY/FAK / XABCPA TT 17 A

43 Ayrab tyu marbihi l-ayrapp xarċċapta  
2018 ohni 03 Ayrab capbi 20-hi q-Appin  
Bepnira, xot għalli jausti biex

TECBNIH TOBY TANJIBAP / XABCAPT 17B/

- Bapntra, xot garilyuttpi canaplbi  
2018 ohpi 03 ayrap capbi 20-hpi  
43 Ayrap tyuarrabi 1 Ayrap xarçapti

Объектын төсөв.

Хэнтий аймаг. Хэрлэн сум. 10 ортой эмнэлэгийн барилга

Д/Д	Ажлын нэр	Төсөвт өргөг №
1	Барилга	660 220 999
2	Дотор сантехник	77 392 676
3	Дотор гэрэлтүүлэг, холбоо дохиолол	38 622 417
4	Гадна шугам служжээ	61 922 883
5	Зам талбай, хашаа, тохижилт	144 972 850
6	Генератор	40 000 000
7	Гүний худаг	10 000 000
8	Зураг төсвийн үнэ.	22 000 000
	Дүн	1 055 131 825

A/A	Aktrihin hcp	Hark	TOD XAMK33
5	TARTHI TEMEP XANCI YRCPAK	TH	0.15
4	TEMED GECHO GCPA9, TART UYTRAX M-250	M3	3.2
3	BETOH WAXAX WAXXYPRAP XAB XAMMARTAN GYC TEMEP GECHOOGH UYTRAX B20	M3	24.8
2	XVYHAC JAM HYPPY TEMEP GECHOOGH UYTRAX M-250	M3	1.9
1	TEMEP GECHO XVYHAC UYTRAX M-250	M3	67.1

A/A	Aktrihin hcp	Hark	TOD XAMK33
5	XAHPIH DOCCO SAAAGAC XNIX	W	7
4	TEMEP GECHO GCPA9, TART UYTRAX M-250	M3	0.37
3	BETOH WAXAX WAXXYPRAP XAB XAMMARTAN GYC TEMEP GECHOOGH UYTRAX B20	M3	24.8
2	XVYHAC JAM HYPPY TEMEP GECHOOGH UYTRAX M-250	M3	1.9
1	TEMEP GECHO XVYHAC UYTRAX M-250	M3	67.1

A/A	Aktrihin hcp	Hark	TOD XAMK33
1	TOOCROH XABA NAPGENA QEMEHT 3YYPMARAP RARHAK GPEX	M3	309
2	XAHPIH HYPPY XOBEN AYNAARTA XNIX 10CM	M2	322
3	TOOCROH XABA QHORLGEHHN TOOCROD EHREHK GPEX	M2	334.8
4	LAAHA XABA QHORLGEHHN TOOCROD EHREHK GPEX	M2	285.8
5	TOOCROH XABA SPATYPIHAX	M3	56
6	XAHPIH GEXJRI3A XNIX	TH	0.2
7	0.3-0.7TH XVYHAC JNKHTR3N AUYV	TH	0.45
8	TOOCROH XABA SPATYPIHAX	W	178
9	TEMEP GECHO AUYV UYTRAX B25	M3	0.37
10	XAHPIH DOCCO SAAAGAC XNIX	W	7

A/A	Aktrihin hcp	Hark	TOD XAMK33
1	CYYPINN GECHO GATTIN UYTRAX	M3	14.8
2	CYYPINN GYC TEMEP GECHOOGH UYTRAX M-150	M3	30
3	BETOH UYRMANA CYYP GECHOOGH UYTRAX M-150	M3	129
4	OPTOTPIH HYXCH ADJEP AMARYPTIAX	TH	0.02
5	XAMAP XAHPIH GECHO UYRMANA CYYP GECHOOGH UYTRAX M100	M3	10.7
6	XAMAP XAHPIH CYYP AMARYPTIAX	TH	0.103
7	XAHPIH GA CYYPNA XABTEA CYC TYGRAPPARIY WURTHN LEMETHA 3YYPMARAP XNIX	M2	98
8	CYYPINN DOCCO RAJAPRYA GNTYM TYGRAPPARIY XNIX	M2	564.4

A/A	Aktrihin hcp	Hark	TOD XAMK33
1	AKTARINN XEPCHIN REPAAP HYAH GAMPNAKAALAP TAWUNIX	M2	532
2	YPRAMSHIN XEPCHIN REPAAP HYAH GAMPNAKAALAP TAWUNIX	M2	432.6
3	MEH XEPCHIN ABTOCAMOCBAAH AHNX	M3	64.9
4	AKKOBATOOPOH XEPCHIN REPAAP HYAH WUPPOOR ABTOCAMOCBAAH AHNX	M3	253.1
5	CYYPINN UYVAYV REPAAP YXAX	M3	7.8
6	CYYPINN XAKYGRAP WUPPOOROOP MEX-AAP ARAPOX	M3	151.9
7	CYYPINN XAKYGRAP XEPCEEP REPAAP SPYVYUK DYNAK	M3	26.8
8	UWAN AOEKOORI AOP WUPPOO XNIX HRTPYYNAK	M3	367.2
9	CYYPINN XAKYGRAP MEXAHNSMAP XNICH XEPG HRTPYYNAK MAUNMAP HRTPYYNAK	M3	151.9
10	QBOINTT VYCRDXVN XEPCHIN YXAK WUPPOOR ABTOCAMOCBAAH SHINK 3EEAK NDX	M3	367.2

A/A	Aktrihin hcp	Hark	TOD XAMK33
1	AKJUBIHI TOO XAMK33HINN JACKCAJIT		
2	XAHPIH AKJUBIHI		
3	XAHPIH AKJUBIHI		
4	XAHPIH AKJUBIHI		
5	XAHPIH AKJUBIHI		
6	XAHPIH AKJUBIHI		
7	XAHPIH AKJUBIHI		
8	XAHPIH AKJUBIHI		
9	XAHPIH AKJUBIHI		
10	XAHPIH AKJUBIHI		

XAHPIH AKJUBIHI, XAHPIH GYM, T-P GEAR, TO OMUD SHWANSAUDH GEPUNTA.

Н/А	Барабан улгебүү үйпүү үркөх	М3	17.6	Барабан улгебүү үйпүү үркөх	М3	17.6	Барабан улгебүү үйпүү үркөх	М3	17.6
1	Барабан кадындаа сандыккөп жаралтаса	M2	58.2	Барабан кадындаа сандыккөп жаралтаса	M2	58.2	Барабан кадындаа сандыккөп жаралтаса	M2	58.2
2	Дәббүнүн түшкүн үркөх	M3	32.3	Дәббүнүн түшкүн үркөх	M3	32.3	Дәббүнүн түшкүн үркөх	M3	32.3
3	Ләббек барабан сандыккөп жаралтаса	M2	19.5	Моңтор күнүүүлүк аранас жаралтаса	M2	19.5	Моңтор күнүүүлүк аранас жаралтаса	M2	19.5
4	Барабан кадындаа сандыккөп жаралтаса	M2	68.2	1-ье хамаарындык түркелдүрүүлүк	M2	68.2	1-ье хамаарындык түркелдүрүүлүк	M2	68.2
5	Моңтор күнүүүлүк аранас жаралтаса	M3	327.3	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	327.3	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	327.3
6	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	148.6	Мөнкүнчөн Герот түшкүнүүлүк 50М-Н 3-йялааттын үнүүс	M2	74.3	Мөнкүнчөн Герот түшкүнүүлүк 50М-Н 3-йялааттын үнүүс	M2	74.3
7	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	379	Мөнкүнчөн 3-ье жакшылдуултуулук үнүүс	M2	74.3	Мөнкүнчөн 3-ье жакшылдуултуулук үнүүс	M2	74.3
8	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	12	Харбеккүйнчөн төмөнкүүлүк 13-жылдык үнүүс	M2	379	Харбеккүйнчөн төмөнкүүлүк 13-жылдык үнүүс	M2	379
9	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	148.6	Лапчена төмөнкүүлүк	M2	9.3	Лапчена төмөнкүүлүк	M2	9.3
10	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	74.3	Ланбин үзүүлүштүрүүлүк үнүүс	TH	0.05	Ланбин үзүүлүштүрүүлүк үнүүс	TH	0.05
11	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	379	Мөнкүнчөн төмөнкүүлүк 2-жылдык үнүүс	TH	0.05	Мөнкүнчөн төмөнкүүлүк 2-жылдык үнүүс	TH	0.05
12	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	12	Хүннүтүүлүк Мөнкүнчөн төмөнкүүлүк 0.8-жылдык үнүүс	M2	0.8	Хүннүтүүлүк Мөнкүнчөн төмөнкүүлүк 0.8-жылдык үнүүс	M2	0.8
13	Лицензиянан түшкүн үркөх	M2	1.1	Мөнкүнчөн төмөнкүүлүк 0.1-жылдык үнүүс	M2	52	Мөнкүнчөн төмөнкүүлүк 0.1-жылдык үнүүс	M2	52
14	Лицензиянан түшкүн үркөх	TH	0.05	Тархан кадындаа түшкүнүүлүк 3-жылдык үнүүс	M2	52	Тархан кадындаа түшкүнүүлүк 3-жылдык үнүүс	M2	52
15	Лицензиянан түшкүн үркөх	TH	0.05	Барабан кадындаа түшкүнүүлүк 0.8-жылдык үнүүс	M2	511.4	Барабан кадындаа түшкүнүүлүк 0.8-жылдык үнүүс	M2	511.4

ABSPINNAKUN

A/A	AKTUBIN HƏB	HƏRK	TƏQ XƏMKƏS	1
1	Xybaahyp Pamtan umutun xəatt xəa xəattı yrcpax	M2	26.6	
2	Alytəarətan tom xəarrıa yrcpax	M2	5.9	
3	Təqəha Aotop töocro xəahaA 3 M2 xypən tərigəntan xəarrıa yrcpax	M2	50.7	
4	Xamaç xəahaA xəarrıa yrcpax	M2	28.2	
5	Qop cyyı ocho hñintin töocro xəarrıa 6apnırıp 2M2 xypən tərigəntan	M2	362.4	
6	Qop cyyı ocho hñintin 6apnırıp töocro xəahaA 3 M2 xypən tərigəntan	M2	1.7	
7	Təlthi xəarrıa yrcpax	M2	64.1	
8	LööhxoxA dhericəch rəhtriñ qyryyih təbənp cyyırlax	M2	21	
9	Təttoñ rəsəffər xinx	M2	8.7	

XATTA, LORHIBI AYKIN

1	Temepe Getoh warf UYTRAX M300	43	TOO XAMKES	H3PK	Ajgabbi hcp
2	UllatrahA hapecan baqnyuttan temepc xanc xinx	9.8	YWM		UllatrahA hapecan baqnyuttan temepc xanc xinx
3	UllatrahA xinc tocch Gyarrap Gyjax	7.9	M2		UllatrahA xinc tocch Gyarrap Gyjax
4	Hapanini syypmarap mathttA Apoococ tralunax	16	M2		Hapanini syypmarap mathttA Apoococ tralunax
5	Meh smytpcach Gyarrap Gyjax	16	M2		Meh smytpcach Gyarrap Gyjax
6	UllatrahA spixx tannganA aytyiyN xabtarhrap wan xinx	12	M2		UllatrahA spixx tannganA aytyiyN xabtarhrap wan xinx
7	Llatterhi runnryppinr aytyiyN xabtarhrap ehrenewx	16.1	M2		Llatterhi runnryppinr aytyiyN xabtarhrap ehrenewx

АДЖУПИЙ ТОО X3МК33НН KАЛГААТ

6 TARTHI XIANG TOUGH GYARAP 2 YARA GYARAX  
0.15 TH

A/A	Бетон ючыл Xамраанарт үтіртас M100	Aktrin hcp	Harak	Too Xamkoo
1	Мен сүйпнин қызып тартараби үхүз рапад үзак	M3	7.3	
2	Андахарнин қызып тартараби үхүз рапад үзак	M3	6.2	
3	Мен сүйпнин қызып тартараби үхүз рапад үзак	M3	+3.3	
4	Андахарнин тартараби үхүз рапад үзак	M3	-2.5	
5	Андахарнин тартараби үхүз рапад үзак TG-1	M3	-1.4	
6	Мен сүйпнин қызып тартараби үхүз рапад үзак	M3	0.5	
7	Андахарнин қызып тартараби үхүз рапад үзак	M3	0.308	
8	Мен сүйпнин қызып тартараби үхүз рапад үзак	M3	11.4	
9	НашАйгүл темеп үхүз рапад үзак	M2	-1.7	
10	Түңнәйгүл темеп үхүз рапад үзак	M3	-1.7	
11	Хүннүннің Аспатыпнан	M3	1.2	
12	Лаоджоо үтіртас M150	M3	1.1	
13	Лаоджоо үтіртас M200	M2	21.9	
14	Лаоджоо, наһАйгүл хинкел темеп Xамкoo	Y/M	-8.8	
15	Лаоджоо, темеп Xамкoo	TH	-0.34	

A/A	Лаоджоо үтіртас	Aktrin hcp	Harak	Too Xamkoo
1	Лаоджоо үтіртас	M2	48.4	
2	Тоокочи Ашыл жемерти үтіртас	M2	16.8	
3	Мен мөхени үтіртас	M2	16.8	
4	Мен мөхени үтіртас	M2	16.8	
5	Лаоджоо үтіртас	M2	16.8	
6	Лаоджоо үтіртас	M2	16.8	
7	Лаоджоо үтіртас	M2	16.8	
8	Лаоджоо үтіртас	M2	16.8	
9	Лаоджоо үтіртас	M2	16.8	
10	Лаоджоо үтіртас	M2	16.8	

A/A	Лаоджоо үтіртас	Aktrin hcp	Harak	Too Xamkoo
1	Сүмүрбек үтіртас	M2	482.8	
2	Лаоджоо үтіртас	M2	1572.6	
3	Сүмүрбек үтіртас	M2	681	
4	Лаоджоо үтіртас	M2	619.5	
5	Хана үтіртас	M2	254.2	
6	Лаоджоо үтіртас	M2	106.7	
7	Хана үтіртас	M2	186.6	

A/A	Бетон үтіртас	Aktrin hcp	Harak	Too Xamkoo
1	Лаоджоо үтіртас	M2	425.6	
2	Лаоджоо үтіртас	M2	101.1	
3	Лаоджоо үтіртас	M2	379.9	
4	Лаоджоо үтіртас	M2	2006.6	
5	Лаоджоо үтіртас	M2	183.1	
6	Лаоджоо үтіртас	M2	141.3	
7	Лаоджоо үтіртас	M3	-21.5	
8	Лаоджоо үтіртас	M2	-22.2	
9	Лаоджоо үтіртас	M2	-30.4	
10	Лаоджоо үтіртас	TH	-30.4	

A/A	Актулған үтіртас	Aktrin hcp	Harak	Too Xamkoo
1	Бетон үтіртас	M2	-269.3	
2	Лаоджоо үтіртас	M2	425.6	
3	Лаоджоо үтіртас	M2	101.1	
4	Лаоджоо үтіртас	M2	379.9	
5	Лаоджоо үтіртас	M2	2006.6	
6	Лаоджоо үтіртас	M2	183.1	
7	Лаоджоо үтіртас	M2	141.3	
8	Лаоджоо үтіртас	M3	-21.5	
9	Лаоджоо үтіртас	M2	-22.2	
10	Лаоджоо үтіртас	TH	-30.4	

АКТУЛҒАН ҮТІРТАС НАГАЛАСТАТ

Xanthin amine, Xanthine cym, T-p Gar  
to opmol amineasuth gapuras.

16	Meh xanç tocch Gyarrap 2 Yala Gyax	TH	0.34	17	3yypmar tarigana Gyartrix	M3	512.7
----	------------------------------------	----	------	----	---------------------------	----	-------

AJIKIBI TOO XAMK3HINN JKALCAAT

Xyjaxc 4

A/A	Adqabih hcp	Hark	Too_xamk33	
1	D=15MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	170	
2	D=20MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	68	
3	D=25MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	63	
4	D=32MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	28	
5	D=40MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	22	
6	ZHññarinni ñeanñay ñantriç Ø16-25	M	291	
7	ZHññarinni ñeanñay ñantriç Ø32-40MM	M	50	
8	Bemgerterñ kranan Ø15-25	M	35	
9	Bemgerterñ xäart d=32MM	M	2	
10	Lap Yänparatariñ tempeçtar d=25MM Banprryyñax	M	29	
11	Panitrop yrcpax	3km	74.6	
12	Abtomat xinñ kpañ	M	2	
13	Cron roñi-1.5MM yrcpax	M	56	
14	Ioyñari Ø20	M	6	
15	Xanax xöpçrcan zhAñah xoorion Øyax	M2	Ø4.5	
16	Cncrmirñ ycaap uxaxak warax Ø50	M	341	

## YCAH XAHLMKHNH AKNLT

A/A	Adqabih hcp	Hark	Too_xamk33	
1	0.1M2 xypçan taregaratñ carxndashñiñ top çyylarax	M	29	
2	0.8 MM 3y3aañ remeh tempeçet xinççah araab /lamkyñax taru ehheet	M2	85.3	
3	3oht yrcpax 1000*1000	M	1	
4	3oht yrcpax 750*450	M	1	
5	3oht yrcpax	M	3	
6	400 MM lortton sornho zhAñah Aepnereçop yrcpax	M	1	

## CATXINBHNH AKNLT

A/A	Adqabih hcp	Hark	Too_xamk33	
1	D=15MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	170	
2	D=20MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	68	
3	D=25MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	63	
4	D=32MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	28	
5	D=40MM rotition xanadatbiñ rai zhAñah yrcpax	M	22	
6	ZHññarinni ñeanñay ñantriç Ø16-25	M	291	
7	ZHññarinni ñeanñay ñantriç Ø32-40MM	M	50	
8	Bemgerterñ kranan Ø15-25	M	35	
9	Bemgerterñ xäart d=32MM	M	2	
10	Lap Yänparatariñ tempeçtar d=25MM Banprryyñax	M	29	
11	Panitrop yrcpax	3km	74.6	
12	Abtomat xinñ kpañ	M	2	
13	Cron roñi-1.5MM yrcpax	M	56	
14	Ioyñari Ø20	M	6	
15	Xanax xöpçrcan zhAñah xoorion Øyax	M2	Ø4.5	
16	Cncrmirñ ycaap uxaxak warax Ø50	M	341	

## XATAATRHI AKNLT

## AKTIPHI TOO XAMK33HNIN JACLTAVLT

Xanthin smarx Xapñch gyM. T-p Gear 10 opmol smiññasuh gapuspsi XC, LGY, LM.

1	Xanarabtibin Tolooy Gyypniryjnaa Dakon DOR 45	Akutbiin hep	Too xamxsaa	J/la
2	Cyryksashin hecc Gyypniryjnaa	2	TH	0.38
3	Xanarabtibin hecc Gyypniryjnaa	TH	0.38	Yraahbi 10mep hecc Gyypniryjnaa
4	Tanarttihin cab tabns	1	TH	Tanarttihin cab tabns
5	Gyypnirash kpathtan mohometp	5	TH	Gyypnirash kpathtan mohometp
6	Temeed raptarin repromerip	3	TH	Temeed raptarin repromerip
7	Yn Gyypnax kuanah d=20MM TABNS	1	TH	Yn Gyypnax kuanah d=20MM TABNS
8	Yn Gyypnax kuanah d=50MM TABNS	2	TH	Yn Gyypnax kuanah d=50MM TABNS
9	Yppahnah caprininch kuanah d=50MM TABNS	1	TH	Yppahnah caprininch kuanah d=50MM TABNS
10	D=20MM rohthon xanarabtibin ran shAah yrcpax	3	M	D=20MM rohthon xanarabtibin ran shAah yrcpax
11	D=40MM rohthon xanarabtibin ran shAah yrcpax	3	M	D=40MM rohthon xanarabtibin ran shAah yrcpax
12	D=50MM rohthon xanarabtibin ran shAah yrcpax	12	M	D=50MM rohthon xanarabtibin ran shAah yrcpax
13	Tauyyi 6oxnp wyyti tabns	1	TH	Tauyyi 6oxnp wyyti tabns
14	RHAsharin roh-15MM Ganzqanai Scatterx	3	M	RHAsharin roh-15MM Ganzqanai Scatterx
15	RHAsharin roh-32-40MM Ganzqanai Scatterx	3	M	RHAsharin roh-32-40MM Ganzqanai Scatterx
16	BanAal Ganttsa shAahrin roh-50MM	12	M	BanAal Ganttsa shAahrin roh-50MM
17	Bemgurteh xasat roh-d=15-25MM Ganzprryjnaa	2	M	Bemgurteh xasat roh-d=15-25MM Ganzprryjnaa
18	Bemgurteh xasat roh-d=50MM Ganzprryjnaa	6	M	Bemgurteh xasat roh-d=50MM Ganzprryjnaa
19	NiyyA3an ychri cab tabns	1	M	NiyyA3an ychri cab tabns
20	Yraahbi xoojon roh-d=200MM yrcpax	0.5	M	Yraahbi xoojon roh-d=200MM yrcpax
21	Xnn xypaachy tabns roh-150MM	1	M	Xnn xypaachy tabns roh-150MM
22	OrobA rohy-200MM yrcpax	1	M	OrobA rohy-200MM yrcpax
23	10yndri d=25MM Ganzprryjnaa	1	M	10yndri d=25MM Ganzprryjnaa
24	Yraahbi shAahrin Martabah	1	M	Yraahbi shAahrin Martabah
25	Lhehoniyngeetaa shAahrinnaa xnnx	28	M2	Lhehoniyngeetaa shAahrinnaa xnnx
26	RHAah xoojon GyAax	0.3	M2	RHAah xoojon GyAax
27	Gncmekir ycap maxak warrax qf50	18	M	Gncmekir ycap maxak warrax qf50

XANAHATLBIH TOTOOCHBIH AVNAH MEXAHNIK

OXONIENSIS

17	Gnctemnnr yccap uxaxk warraax	M	231
----	-------------------------------	---	-----

AKJLPH TOO XEMK33HN NKAFCAMIT

AKTIPHI TOO XAMK33HN NKAFCAAJIT

Xanthin-Simpler Xanthin-cym 7-p-Gar  
10-oxo-5-methylazulene-1,2-dione 2,2-diphenylvinyl ester, xanthone  
10-oxo-5-methylazulene-1,2-dione 2,2-diphenylvinyl ester, xanthone

AKJLJFH TOO X3MK33HNÍ JKALCAJIT

2	Гарбин Аюксонтуриниң Үйнәштәр Мәдәниятари	27
3	Гарбин Аюксонтуриниң Үйнәштәр Мәдәниятари	2
4	Гаребап Үйнәштәр Гарбин Аюксонтурин Мәдәниятари	2
5	Түркүүгүнүү Айыр Аюксон арая	2
6	33С Амадыкынчылар таңынан түргөзбөрьеңтүр 4 гыйлактарын үргө	100м
7	Гарбин Аюксонтуриниң Үйнәштәр Мәдәниятари	2
8	Кагарыннан Үйнәштәр Мәдәниятари	2

EYCA MATEPNAI

БҮГД МАТЕРИАЛ			
1	Компьютерный мониторный подстаканник	7	1
2	Компьютерный мониторный гарнитура	1	1
3	Сыгагран ятас хадаап тапаас	100м	2
4	Актурийн хэлб	Харик	Тоо-Хамкаас
5/А	Актурийн хэлб	Харик	Тоо-Хамкаас
1	Хүбашгыр хадааны үзүүлэлт	М	310
2	Лахшилдсан тэжээлний үзүүлэлтээрэй	Унис	1
3	Үргэлжлэлийн хандуулжирчээ	ИИ	1
4	Хондоодын төхөрөгөөнд төхөрөх мүүрээ	ИИ	1

100

KOMUNIQTETPENNIN QYJICKA3					
№/А	Акунин үзб	Ҳарк	Тоо ҳамкаш	Акунин үзб	Ҳарк
1	KOMULIQTEPPINN QYJICKA3HIN POGETKA	77	77	KOMULIQTEPPINN QYJICKA3HIN POGETKA	77
2	KOMULIQTEPPINN QYJICKA3HIN GANAQARAI	71	71	KOMULIQTEPPINN QYJICKA3HIN GANAQARAI	71
3	Akunin үзб	1	1	Akunin үзб	1
4	Koakçarlı rəgəminin tapax	0.26	0.26	Koakçarlı rəgəminin tapax	0.26

XYY4ac2

11	34	Жиңістік тоңырғыш	
10	11	Карташтың жағдайы	
9	12	Академиктың жағдайы	
8	13	Академиктың жағдайы	
7	14	Академиктың жағдайы	
6	15	Академиктың жағдайы	
5	16	Академиктың жағдайы	
4	17	Академиктың жағдайы	
3	18	Академиктың жағдайы	
2	19	Академиктың жағдайы	
1	20	Академиктың жағдайы	

FATHA LIA JUULAH.

19	35	Жарғандаған балдар	
18	1	Лицензиялар	
17	0.02	Технологиялар	
16	0.5	Маддәттегілік	
15	3.6	Машиналар	
14	3.6	Моделдер	
13	40	Бағдарламжылардың жағдайы	
12	43.8	Денсаулықтардың жағдайы	
11	36.5	Лекциялардың жағдайы	
10	13.34	Технологиялардың жағдайы	
9	4.8	Технологиялардың жағдайы	
8	26.2	Менеджерлер	
7	6	Ерөнөткіштер	
6	4.7	Менеджменттер	
5	10.3	Етештіктер	
4	29.7	Денсаулықтардың жағдайы	
3	168	Бағдарламжылардың жағдайы	
2	26.7	Моделдер	
1	355.3	Социодемографиялық жағдай орнотоно	

FATHA LIA JUULAH.

8	1	Академиктың жағдайы	
7	3.3	Денсаулықтардың жағдайы	
6	8	Бағдарламжылардың жағдайы	
5	11.7	Денсаулықтардың жағдайы	
4	5.3	Денсаулықтардың жағдайы	
3	30.1	Бағдарламжылардың жағдайы	
2	20.2	Моделдер	
1	3	Социодемографиялық жағдай орнотоно	

FATHA LIA JUULAH.

## AKTIBI TOO XEMKEEJ KALCAJIT

## LAJHA XONFOO

12	Pygonyrhynchus	m	2	
13	Larix laricina	m	2	
14	Lymnaea stagnalis	m	6	
1	Tetraodon nigrovittatus	m	2	
2	Vaironi	m	0.02	
3	Kabellir Garahap errex	m	0.07	
4	Umanch kagedinnih teregrenin� toxopeumak	m	2	
5	Ikaderib tomtoori Saxatilis	m	4	

## AKJIBI TOO XAMK33HINN KALCAGIT

XORTIN ANMAR XOPSHN CYM. T-P 6AR.  
10 opmou amhunusduh moxukum 3am managad

A/B	Aktribin hep	Hark	Tooxmeksa	Aktribin hep	Hark	Tooxmeksa	
4	Qbara xynin 3ambin qyypnir 3tcc3p xnnx	1M3	50.9	4	Rerah xynin 3ambin xamnirler qhot xabarharp xnnx / 1M2-A 16-50u xabarh	1M2	508.7
5	Aero 3ambin xamnara tarenx /1X0.3X0 15M/	1Y/M	217.7	5	Aero 3ambin xamnara tarenx /1X0.3X0 15M/	1Y/M	217.7
6	Rerah 3ambin xamnara tarenx /1X0.3X0 15M/	1Y/M	367.6	7	3inch taregan	M3	14.5
8	3yyppmar tareganA 6artrix	M3	511.6	9	15 cm 3yaaah ypramnir xepc hemk rap apraap 3yilir trapnx xepcnir 6artrix	M2	1284.6
10	3yilir trapnx	M2	1284.6	11	Torloom yrcpax Ayyukh Aaakn Ayryn	M1	1
12	Baryl torloom yrcpax ryccpdi Dogrox	M1	1	13	Torloom yrcpax ryccyp	M1	1
14	Torloom yrcpax waterh rypp Aelpegnink	M1	1	15	Cyyappay yrcpax	M1	2
16	Charjan Cyyppnir yrcpax	M1	4	17	MoA, 6yr cyyjuzax cratlaptrin gyc hyxniq rapaap yxak 100% ypramnir xepc	M3	584
18	1X0.8 xmek33t3n hyxchA habint MoAqhi cyyjuzaphir cyytrax	M1	73				

XALUA

XYYPLAC 1

1	Akmensax xvhnn̄ 3ap/4an	Bvra eppter/terpere/ 3ap/4an hcp	106 711 596	Materpnari	221 574 810	2	Matepnari	T33bp	80 447 031	Mlaumh aumtnarit	31 549 771	4	Mlaumh aumtnarit	Ulyya 3ap/4an hcp	440 283 208	Hm3R4an 3ap/4an /72.3 %/	39 417 007	6	Aumnr / 15 %/	71 955 032	HEAT 10%	551 655 247	Hopm4tnobih cah 0.18%	992 979	8		607 813 751	3axnatarinh̄ arghabi 3ap/4an	27 582 762	Nhkehed xanryȳn, 3ypar tecmn̄n aktpbih AYh	0	3yphd xanryȳn, 3ypar tecen 3oxnorhnh̄ xhaztph̄ 3ap/4an	649 187 894	11	Maratnawlȳn askni 2%	11 033 105	BycaA hm3rt 3ap/4an	0	660 220 999	AYh
---	-------------------------	-------------------------------------	-------------	------------	-------------	---	-----------	-------	------------	------------------	------------	---	------------------	-------------------	-------------	--------------------------	------------	---	---------------	------------	----------	-------------	-----------------------	---------	---	--	-------------	------------------------------	------------	---	---	---	-------------	----	-----------------------	------------	---------------------	---	-------------	-----

TOBHOCH H3RFLAACH NINNLETT EBTCE

## ӨРТГИЙН ТОВЧОО (БАРИЛГЫН АЖЛЫН ҮЕ ШААР)

Д/Д	Барилга угсралтын ажлын үе шатны нэр	Бүгд өргөг хүчиний зардал	Ажиллах материал зардал	Материал	Машин механизам	Тээвэр	Нэмэгдэл зардал	Ашиг
1	Газрын ажил	14 822 275	6 200 447	0	1 618 343	2 779 830	2 290 314	1 933 340
2	Суурин ажил	47 816 845	7 725 593	19 445 664	2 740 199	8 814 738	2 853 671	6 236 980
3	Хана, хамар ханын ажил	191 632 420	26 254 282	74 540 583	13 600 989	42 543 258	9 697 776	24 995 533
4	Хүчилт	56 667 176	8 598 218	25 720 682	5 277 443	6 503 461	3 176 000	7 391 371
5	Шат	8 066 110	2 390 864	3 036 788	277 148	426 076	883 135	1 052 101
6	Хаалга, цонхны ажил	32 416 927	3 676 416	21 432 696	805 055	916 475	1 357 990	4 228 295
7	Дээврийн ажил	46 386 601	8 046 091	26 954 098	550 264	1 813 666	2 972 056	6 050 426
8	Шалны ажил	66 265 859	5 994 556	34 068 065	2 447 567	12 898 037	2 214 262	8 643 373
9	Дотор заслын ажил	60 072 559	28 133 978	10 007 299	1 529 565	2 174 069	10 392 097	7 835 551
10	Гадна заслын ажил	2 837 893	1 025 881	897 581	33 248	132 084	378 939	370 160
11	Бусад ажил	24 670 581	8 665 270	5 471 354	2 669 951	1 445 338	3 200 767	3 217 902
<b>НИЙТ ДҮН:</b>		551 655 247	106 711 596	221 574 810	31 549 771	80 447 031	39 417 007	71 955 032

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

## ГАЗРЫН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зарийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тат ачиж буулгах)			
				Зарег	Нэгж хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин
01-010-02	Байгалийн хөрсийг гараар нудэн баримжаагаар тэгшлэх	M2	532	2.0 / 2	0.37 /	194.872 /	2371 / 2371
01-020-02	Ургамлын хөрсийг гараар хуулах /эсгэлэн/2-р зэрийн	M2	432.6	2.0 / 2	0.6 /	257.657 /	2371 / 2371
01-030-01	Мөн хөрсийг автосамосвалд ачих	M3	64.9	1.0 / 2	0.6 /	38.771 /	2136 / 2371
01-270-12	Экскаватороор хөрсийг ухаж шороог автосамосвалд ачих	M3	253.1	2.0 / 2	0.01 /	1.746 /	2371 / 2371
01-060-03	Суурин шуудуу гараар ухах	M3	7.8	2.9 / 2	4.86 /	37.931 /	2640.1 / 2371
01-400-02	Суурин хажуугаар широогтоор Мех-аар дарах	M3	151.9	/ 2	/	/	/ 2371
01-070-02	Суурин хажуугаар хөрсөөр гараар эргүүлж булах	M3	26.8	1.3 / 2	1.84 /	49.191 /	2206.5 / 2371
01-070-03	Шал довжкооны дор широог хийж нягтрүүлах	M3	367.2	1.4 / 2	2.19 /	804.829 /	2230 / 2371
01-190-05	Суурин хажуугаар механизмаар хийсэн хөрс нягтрүүлагч машиннаар нягтрүүлах	M3	151.9	/ 2	/	/	1794.769 /
01-280-02	Овсойлт үүссэхгүй хөрсийг ухаж шороог автосамосвалд ачиж зөөж ирэх	M3	367.2	2.0 / 2	0.01 /	1.873 /	2371 / 2371

Нийт Хүн/цаг:

1386.87 / 0

Үндсэн цалин:

3 167 793

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

538 525

Нэмээдэл цалин:

1 172 083

Нийт цалин:

4 878 401

Нийтамийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимшгаатайн дүн:

658 584

Ажлын бараж, хувцас, хэрээлэл:

663 462

Ажиллах хүчиний зардал:

6 200 447

## СУУРИЙН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зарийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тат ачиж буулгах)			
				Зарег	Нэгж хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин
06-010-04	Суурийн балтган цутгах	M3	14.8	2.4 / 2	1.1 / 1.49	16.311 / 21.99	2490.6 / 2371

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

06-100-10	Суурин бус темер бетоноор цутгах М-150	M3	30	3.0 / 2	13.9 / 2.02	416.916 / 60.6	2670 / 2371	1113166 / 143683	1 256 848
06-010-22	Бетон шугаман суурь цутгах М150	M3	129	3.0 / 2	3.49 / 1.42	449.63 / 8	2670 / 2371	1200511 / 434320	1 634 831
06-050-13	Оролтын нүхэн дээр арматур тавих	TH	0.02	2.5 / 2	17.25 / 2.45	0.345 / 0.05	2520.5 / 2371	869 / 116	985
06-010-22	Хамар ханын бетон шугаман суурь цутгах М100	M3	10.7	3.0 / 2	3.49 / 1.42	37.295 / 15.19	2670 / 2371	99577 / 36025	135 602
06-050-13	Хамар ханын суурь арматуртлах	TH	0.103	2.5 / 2	17.25 / 2.45	1.776 / 0.25	2520.5 / 2371	4477 / 597	5 074
08-040-04	Хана ба сууринд хэвтээ ус тусгаарлагч шингэн шилтэй цементэн зуурмагаар хийх	M2	98	2.2 / 2	0.34 / 0.04	33.212 / 3.82	2430.8 / 2371	80732 / 9062	89 794
08-040-10	Суурин боссоо гадаргууд бигум тусгаарлалт хийх	M2	554.4	2.9 / 2	0.49 / 0.01	272.931 / 4.44	2640.1 / 2371	720565 / 10516	731 081

Нийт Хүнцэг:

1228.42 / 289.52

Үндсэн цапин:

3 946 986

Инженер техникийн ажилчдын цапин:

670 988

Намзээл цапин:

1 460 385

Нийт цапин:

6 078 358

Нийт цапин:

820 578

Ажлын багаж, хувцас, хэрэгэл:

826 657

Ажилтлах хүчиний зардал:

7 725 593

## ХАНА, ХАМАР ХАНЫН АЖИЛ

Үндасгал	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих хэмжээ	Тоо Зэрэг	Дундаж заргийн хедэгтмер зарцуулалт (Чидсан ажил / тэт ачижж буулгах)				Бугд цапин	
				Нээгж хүн-цаг	Бугд хүн-цаг	Гаридл цалин	Нийт цапин		
08-060-05	Тоосгон хана парпед цемент зуурмагаар гагнах өрөх	M3	309	2.9 / 2	5.39 / 2.26	1664.55 / 2	698.3	2640.1 / 2371	4394584 / 1655764
10-380-08	Хананд чуплуун хөвөч дулаалга хийх 10см	M2	322	2.3 / 2	0.19 / 0.06	59.699 / 18.35	2460.7 / 2371	146901 / 43517	190 418
08-300-04	Гадна хана ёнголтөөний тоосгоор ёнголж өрөх	M2	334.8	3.3 / 2	2.61 / 2.02	872.489 / 7	677.1	2791.8 / 2371	2435814 / 1605562
08-050-11	Тоосгон хамар хана өрөх	M2	285.8	3.0 / 2	2.2 / 0.52	629.074 / 147.7	2670 / 2371	1679529 / 350200	2 029 829
08-250-10	Салхивчийн тоосгон яндан өрөх	M3	5.6	3.5 / 2	16.93 / 2.9	94.786 / 16.24	2873 / 2371	272319 / 38505	310 824
06-050-12	Хананд бажэлгээ хийх	TH	0.2	3.5 / 2	23.28 / 2.82	4.656 / 0.56	2873 / 2371	13378 / 1336	14 714
08-100-05	Тоосгон хана арматурчлах	TH	0.45	2.3 / 2	71.07 / 4.24	31.982 / 1.91	2460.7 / 2371	78697 / 4524	83 221
07-260-04	0,3-0,7тн хүргтэл жинтэй ятуу	Ш	178	3.0 / 2	0.85 / 0.56	152.172 / 9	2670 / 2371	406300 / 238029	644 329

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

06-100-12	Төмөр бетон ялуу цутгах В25	М3	0.37	3.2 / 2	22.69 / 2.3	8.394 / 0.85	2751.2 / 2371	23094 / 2018	25 112
07-610-05	Ханын босоо заадас хийх	Ш	7	2.9 / 2	1.24 / 0.01	8.652 / 0.1	2640.1 / 2371	22842 / 232	23 075

Нийт Хүчинч:

3526.46 / 1661.61

Чиссан цалин:

13 413 245

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

2 280 252

Нэмээдэл цалин:

4 962 901

Нийт цалин:

20 656 398

Нийгээний даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллааын төлөх шимтээлийн дүн:

2 788 614

Ажлын баазаж, хувцас, хэрээлэлт:

2 809 270

Ажиллах хүчиний зардал:

26 254 282

## ХҮЧИЛТ

Үндэстэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж заргийн хөдөлгөмөр зарцуулалт (Үндсэн ажлын / тэт ачиж буулгах)				Бүгд цалин
				Зарал	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Гарифт цалин	
06-110-04	Төмөр бетон хүчинтэй цутгах М-250	М3	67.1	3.0 / 2	15.42 / 1.99	1034.62 / 133.3 2 / 3	2670 / 2371	2762440 / 316120
06-100-10	Хүчинтэй дам нуруу төмөр бетоноор цутгах М-250	М3	1.9	3.0 / 2	14.3 / 2.02	27.173 / 3.84	2670 / 2371	72552 / 9100
06-100-10	Бетон шахах шахуургаар хэв хашмалтай бус	М3	24.8	3.0 / 2	13.9 / 2.02	344.651 / 50.1	2670 / 2371	920217 / 118778
06-110-04	Төмөр бетоноор цутгах В20	М3	3.2	3.0 / 2	15.42 / 1.99	49.341 / 6.36	2670 / 2371	131741 / 15076
09-070-04	Төмөр бетон саравч, тагт цутгах М-250	М3	0.15	3.5 / 2	92.14 / 2.93	13.821 / 0.44	2873 / 2371	39708 / 1042
09-180-07	Тагтын хайс тосон будгаар 2 удаа будах	ТН	0.15	4.0 / 2	13.06 / 0.03	1.959 / 0.00	3076 / 2371	6026 / 9

Нийт Хүчинч:

1471.57 / 194.06

Чиссан цалин:

4 392 808

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

746 777

Нэмээдэл цалин:

1 625 339

Нийт цалин:

6 764 924

Нийгээний даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллааын төлөх шимтээлийн дүн:

913 265

Ажлын баазаж, хувцас, хэрээлэлт:

920 030

Ажиллах хүчиний зардал:

8 598 218

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

ШАТ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачижж буулгах)					
		Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цапин	Нийт цапин	Бүгд цапин		
06-230-05	Төмөр бетон шат цугах М300	M3	4.3	3.0 / 2	37.48 / 2	161.164 / 8.6	2670 / 2371	430308 / 20391	450 698
08-270-11	Шатанд нарсан барилгтай төмөр хайс хийх	УМ	9.8	4.2 / 2	3.84 / 0.12	37.611 / 1.19	3170 / 2371	119228 / 2812	122 040
15-270-13	Шатны хайс тосон будгаар будах	M2	7.9	3.3 / 2	0.55 / 0	4.313 / 0.01	2791.8 / 2371	12040 / 17	12 057
15-040-29	Нарийн зуурмагаар шатны дорноос тэгштэх	M2	16	3.0 / 2	0.61 / 0.03	9.773 / 0.45	2670 / 2371	26093 / 1062	27 156
15-310-11	Мөн эмульсэн будгаар будах	M2	16	3.0 / 2	0.73 / 0.00	11.667 / 0.05	2670 / 2371	31151 / 110	31 261
11-240-10	Шатны эргэх талбайд чулуун хавтангаар шал хийх	M2	12	3.4 / 2	5 / 0.3	59.971 / 3.61	2832.4 / 2371	169862 / 8564	178 426
15-400-04	Шатны гишгүүрийг чулуугаар ёнгөлөх	M2	15.1	3.8 / 2	8.62 / 0.28	130.179 / 4.21	2994.8 / 2371	389859 / 9989	399 848

Нийт Хүнцэс:

414.68 / 18.11

Үндсэн цапин:

1 221 486

Инженер техникийн ажилчдын цапин:

207 653

Нэмээдэл цапин:

451 950

Нийт цапин:

1 881 089

Нийт өдөрний дундаж заргуулалт (үндсэн ажил / тэт ачижж буулгах)

253 947

Ажлын баатар, хувцас, хэрээлэл:

255 828

Джилтэх хүчиний зардал:

2 390 864

## ХААЛГА, ЦОНХНЫ АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачижж буулгах)					
		Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цапин	Нийт цапин	Бүгд цапин		
10-160-09	Хуванцар рамттай шилэн хаалт хана хаалга угсрал	M2	26.6	3.8 / 2	5.4 / 0.37	143.566 / 9.84	2994.8 / 2371	429950 / 23335	453 285
10-240-05	Дулаалгатай том хаалга угсрал	M2	5.9	3.0 / 2	1.3 / 0.26	7.657 / 1.53	2670 / 2371	20444 / 3637	24 081
10-180-04	Гадна дотор тоосгон хананд 3 м2 хүртэл талбайтай хаалга угсрал	M2	50.7	3.4 / 2	1.24 / 0.37	62.665 / 18.76	2832.4 / 2371	177493 / 44478	221 971
10-180-06	Хамар хананд хаалга угсрал	M2	28.2	3.4 / 2	1.21 / 0.37	33.984 / 10.43	2832.4 / 2371	96256 / 24739	120 995
10-120-04	Орон сууц олон нийтийн тоосгон ханагтай барилгын 2м2 хүртэл талбайтай вакум цонх угсрал	M2	62.4	3.3 / 2	1.99 / 0.38	124.045 / 23.71	2791.8 / 2371	346309 / 56221	402 530
10-200-04	Орон сууц олон нийтийн тоосгон хананд 3	M2	1.7	3.5 / 2	1.99 / 0.5	3.379 / 0.85	2873 / 2371	9709 / 2007	11 716

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

M2 хүргэлт талбайтай тагны хаалга усралт							
Цонхны зай завсрлыг баллонтой шуршидэг хөөсөөр чигжиж дулаалах	M2	64.1	30 / 2	0.15 / 0.01	9.743 / 0.77	2670 / 2371	26014 / 1824
Цонхонд өнгөлсөн гантиг чулгун тавиур суулгах	M2	21	37 / 2	6.06 / 0.34	127.184 / 7.06	2954.2 / 2371	375728 / 16730
Тотон гэгээвч хийх	M2	8.7	38 / 2	8.28 / 0.37	72.046 / 3.22	2994.8 / 2371	215765 / 7632

Нийт Хүн/цаг: 584.27 / 76.17 Ундаан цалин: 1 878 271

Инженер техникийн ажилчдын цалин: 319 306

Нэмэгээлт цалин: 694 960

Нийт цалин: 2 892 538

Нийт даатгал, эрүүл мэндлийн даатгальн байгууллагын төлөх шимтэгэлийн дүн: 390 493

Ажлын баазаж, хувцас, хэрээлэл: 393 385

Ажиллах хүчиний зардал: 3 676 416

## ДЭЭВРИЙН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо заралт	Дундаж зориийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулах)			
				Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин
10-100-04	Банзан шувуу нуруу угсралт	M3	17.6	26 / 2	32.23 / 2.09	567.225 / 36.78	2550.4 / 2371
10-110-04	Дээврийн цонх угсралт	Ш	2	35 / 2	7.93 / 0.54	15.862 / 1.08	2873 / 2371
10-020-09	Цэвэр банзан эмжээр хадах үарниэл	M2	58.2	25 / 2	0.28 / 0.01	16.185 / 0.76	2520.5 / 2371
15-200-06	Банзан карниз будах	M2	58.2	32 / 2	1.08 / 0.00	63.066 / 0.11	2751.2 / 2371
10-330-04	Модон хийцүүдэд галаас хамаалах бодис түрхэх	M3	19.5	20 / 2	0.01 / 0.06	0.16 / 1.18	2371 / 2371
12-060-08	1 үе наамалт уур тусгаарлагч хийх	M2	327.3	22 / 2	0.67 / 0.01	219.455 / 4.09	2430.8 / 2371
12-060-04	Чулгуун хөвөн хавтан дулааглах хийх	M2	327.3	30 / 2	0.51 / 0.06	166.53 / 20.95	2670 / 2371
12-070-04	Цементэн тэшиглэгээ хийх	M2	148.6	27 / 2	0.16 / 0.02	24.058 / 2.41	2580.3 / 2371
12-070-08	Мөн үнсэн бетон тэшиглэгээ 50мм-н зузаантай хийх	M2	74.3	25 / 2	0.1 / 0.07	7.653 / 4.98	2520.5 / 2371
12-010-05	Мөн 3 үе хар цаасан дээвэр хийх	M2	74.3	32 / 2	0.43 / 0.07	31.622 / 5.35	2751.2 / 2371
12-040-04	Хэгбэржүүлсэн төмөр дээвэр хийх	M2	379	31 / 2	0.83 / 0.11	313.206 / 40.55	2710.6 / 2371
12-050-08	Парлед төмөрлөх	M2	9.3	30 / 2	1.31 / 0.01	12.214 / 0.05	2670 / 2371
09-070-05	Галын шат угсралт	TH	0.05	38 / 2	16.43 / 2.9	0.821 / 0.15	2994.8 / 2371
09-180-07	Мөн шат тосон будаар 2 удаа будах	TH	0.05	40 / 2	13.06 / 0.03	0.653 / 0.00	3076 / 2371
							2009 / 3
							2 012

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

M2 хүргэл талбайтай татны хаалга угсрах							
Цонхны зай завсрлыг балгонтой шуршдэг хөвсөр чижиж дулаалах	M2	64.1	30 / 2	0.15 / 0.01	9.743 / 0.77	2670 / 2371	26014 / 1824
15-400-05 Цонхонд өнгөлсөн гантиг чулгуун тавиур суулгах	M2	21	37 / 2	6.06 / 0.34	127.184 / 7.06	2954.2 / 2371	375728 / 16730
10-160-08 Тоттон гээзвч хийх	M2	8.7	38 / 2	8.28 / 0.37	72.046 / 3.22	2994.8 / 2371	215765 / 7632

Нийт Хүн/цаа:

584.27 / 76.17

Ундсан цалин:

1 878 271

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

319 306

Нэмээдэл цалин:

694 960

Нийт цалин:

2 892 538

Нийгмийн даатгал, эруул мэндийн даатгалин байгууллагын төлөх шимтээлийн дүн:

Ажлын баазаж, хувцас, хэрээлэл:

393 385

Ажиллах хүчиний зардал:

3 676 416

## ДЭЭВРИЙН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих тоо нэгж	Дундаж зэрийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэтгээчийг буулгах)				
			Заргэл	Нэгж хүн-Цаг	Бүгд хүн-Цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин
10-100-04 Банзан шувуу нуруу угсрах		M3	17.6	26 / 2	32.23 / 2.09	567.225 / 36.78	2550.4 / 2371
10-110-04 Дээврийн цонх угсрах		Ш	2	3.5 / 2	7.93 / 0.54	15.862 / 1.08	2873 / 2371
10-020-09 Цэвэр банзан эмжээр хадах яарнил		M2	58.2	2.5 / 2	0.28 / 0.01	16.185 / 0.76	2520.5 / 2371
15-200-06 Банзан карниз будах		M2	58.2	32 / 2	1.08 / 0.00	63.066 / 0.11	2751.2 / 2371
10-330-04 Модон хийцуудэд галаас хамгаалах бодис түрхэх		M3	19.5	20 / 2	0.01 / 0.06	0.16 / 1.18	2371 / 2371
12-060-08 1 уе наамал уур тусгаарлагч хийх		M2	327.3	22 / 2	0.67 / 0.01	219.455 / 4.09	2430.8 / 2371
12-060-04 Чулгун хөвөн хавтан дулаалга хийх		M2	327.3	30 / 2	0.51 / 0.06	166.53 / 20.95	2670 / 2371
12-070-04 Цементэн тэгшилгээ хийх		M2	148.6	27 / 2	0.16 / 0.02	24.058 / 2.41	2580.3 / 2371
12-070-08 Мөн үнсэн бетон тэгшилгээг 50мм-н зузаантай хийх		M2	74.3	25 / 2	0.1 / 0.07	7.653 / 4.98	2520.5 / 2371
12-010-05 Мөн 3 уе хар цаасан дээвэр хийх		M2	74.3	32 / 2	0.43 / 0.07	31.622 / 5.35	2751.2 / 2371
12-040-04 Хэлбэржүүлсэн төмөр дээвэр хийх		M2	379	31 / 2	0.83 / 0.11	313.206 / 40.55	2710.6 / 2371
12-050-08 Парпел темерлэх		M2	9.3	30 / 2	1.31 / 0.01	12.214 / 0.05	2670 / 2371
09-070-05 Гальян шат угсрах		TH	0.05	3.8 / 2	16.43 / 2.9	0.821 / 0.15	2994.8 / 2371
09-180-07 Мөн шат тосон буудгаар 2 удаа будах		TH	0.05	40 / 2	13.06 / 0.03	0.653 / 0.00	3076 / 2371
							2009 / 3
							2 012

10-180-08	Хүчинтын модон таг угсрал	M2	0.8	32 / 2	1.28 / 0.37	1.022 / 0.3	2751.2 / 2371	2811 / 702	3 513
10-220-06	Мөн тагийг тэмреер бүрэх	M2	1	2.5 / 2	1.84 / 0.03	1.837 / 0.03	2520.5 / 2371	4629 / 59	4 688
12-070-04	Тагны хавтан дээр цементэн тэгшилгээ хийх	M2	5.2	2.7 / 2	0.16 / 0.02	0.842 / 0.08	2580.3 / 2371	2172 / 200	2 372
12-050-04	Барилын гадна талын темөө эдлэлүүд ус	M2	511.4	39 / 2	0.05 / 0	25.979 / 0.46	3035.4 / 2371	78857 / 1091	79 948

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Нийт Хүн/цаг: 1468.39 / 119.3 Ундсан цалин: 4 110 727

Инженер техникийн ажилчдын цалин: 698 824

Нэмээдэл цалин: 1 520 969

Нийт цалин: 6 330 520

Нийт даатгал, эрчүүл мэндлийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтаатайн дүн: 854 620

Ажлын бараж, хувас, хэрэглэл: 860 951

Ажиллах хүчиний зардал: 8 046 091

## ШАЛНЫ АЖИЛ

Үндэстэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэрг	Тоо хэмжээ	Дундаж зэрлийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зарег	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин	Бүгд цалин
11-010-04	Битумтай хайран үе 50мм	M2	269.3	23 / 2	0.11 / 0.1	29.946 / 26.93	2460.7 / 2371	73689 / 63851	137 540
11-030-04	1 үе пергамин үс тусгаарлалт хийх	M2	425.6	32 / 2	0.01 / 0.02	4.809 / 7.24	2751.2 / 2371	13231 / 17155	30 386
11-160-08	Цементэн зуурмаг дээр керамик хавтанцар шал наах	M2	101.1	31 / 2	0.94 / 0.16	94.761 / 15.67	2710.6 / 2371	256859 / 37155	294 014
11-060-04	20 мм зузаан цементэн тэгшилгээ хийх	M2	379.9	26 / 2	0.21 / 0.12	80.615 / 45.59	2550.4 / 2371	205600 / 108089	313 689
11-060-05	Цементэн тэгшилгээний зузааны өөрчлөгдөх 5мм тутамд нэмэх ба хасах	M2	2005.6	/ 2	/ 0.02	/ 44.12	/ 2371	/ 104616	104 616
11-230-04	Хүйтэн түрхлийг дээр хулдаас нааж шал хийх	M2	183.1	29 / 2	0.78 / 0.01	143.715 / 2.38	2640.1 / 2371	379422 / 5644	385 066
11-240-06	1м2-д 4-хүртэл ширхэг чуплуун хавтан давсэж шал хийх	M2	141.3	32 / 2	3.06 / 0.26	432.251 / 37.3	2751.2 / 2371	1189208 / 88446	1 277 654
11-010-14	Бетоны бэлтгэл цутгах	M3	21.5	22 / 2	4.25 / 3.69	91.459 / 79.34	2430.8 / 2371	222318 / 188103	410 421
11-340-04	Паркетан шал хийх	M2	22.2	29 / 2	1.22 / 0.06	27.004 / 1.42	2640.1 / 2371	71293 / 3369	74 662
11-090-04	Бетон шал хийх	M2	30.4	20 / 2	0.44 / 0.04	13.233 / 1.34	2371 / 2371	31376 / 3179	34 554

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

Нийт Хүн/цаа:

917.Инженер1/3эхникийн ажлын зарчмын нийтийн

3 953 643  
Нэмээдэл цалин:

1 133 163

Нийт цалин:

4 716 409

Нийшийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтаасийн дүн:

636 715

Ажлын бараж, хувцас, хэрэглэл:

641 432

Ажиллах хүчиний зардал:

5 994 556

## ДОТОР ЗАСЛЫН АЖИЛ

Үндэстэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо зэрэг	Дундаж зарьиin хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)				
				Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин	Бүгд цалин
15-040-12	Дотор ханыг цементэн зуурмагаар гарваар сайн чанартай шавардах	M2	1572.6	3.4 / 2	1.35 / 0.07	2125.21 / 106.1	2832.4 / 2371	6019449 / 251683
15-310-19	Эмульсэн будгаар шавардсан таазыг 100 % багсаар будах	M2	482.8	30 / 2	1.16 / 0.00	558.455 / 1.3	2670 / 2371	1491074 / 3091
15-310-18	Эмульсэн будгаар шавардсан ханыг 100 % багсаар будах	M2	681	32 / 2	0.91 / 0.00	620.051 / 2.32	2751.2 / 2371	1705883 / 5490
15-200-10	Шавардсан хана ёнгийн тосон будагаар гар аргаар сайн чанартай будах	M2	619.5	3.3 / 2	0.79 / 0.00	491.883 / 1.18	2791.8 / 2371	1373239 / 2791
15-420-06	Хананд хавтансар наах	M2	254.2	36 / 2	2.88 / 0.01	733.113 / 25.17	2913.6 / 2371	2135997 / 59668
15-050-04	Цонх хаалганы амалгаа шавардах	M2	105.7	35 / 2	2.11 / 0.11	223.186 / 11.2	2873 / 2371	641212 / 26565
15-210-16	Хаалга цагаан тосон будгаар гар аргаар сайн чанартай будах	M2	186.6	3.3 / 2	1.26 / 0.00	235.06 / 0.5	2791.8 / 2371	656241 / 1195

Нийт Хүн/цаа:

4986.96 / 147.82      Үндсэн цалин:

14 373 578

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

2 443 508

Нэмээдэл цалин:

5 318 224

Нийт цалин:

22 135 310

Нийшийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтаасийн дүн:

2 988 267

Ажлын бараж, хувцас, хэрэглэл:

3 010 402

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

Ажиллах хүчиний зардал: 28 133 978

## ГАДНА ЗАСЛЫН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо Зарэг	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (Үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)				
				Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин	
15-420-06	Цокольд хавтансар өнгөтөө хийх	M2	48.4	3.6 / 2	2.88 / 0.1	139.586 / 4.79	2913.6 / 2371	406697 / 11361
15-010-04	Тоосон яндан цемент шохойн зуурмагаар гараар сайн чанартай шавардах	M2	16.8	3.5 / 2	1.61 / 0.07	26.994 / 1.19	2873 / 2371	77554 / 2828
15-140-04	Мөн шохойн буудаар гар аргаар буудах	M2	16.8	3.1 / 2	0.56 / 0	9.465 / 0.01	2710.6 / 2371	25656 / 24

Нийт Хүн/цаг: 176.04 / 5.99 Үндсэн цалин: 524 120

Инженер техникийн ажлычнын цалин: 89 100

Нэмээдэл цалин: 193 924

Нийт цалин: 807 145

Нийтамийн дөвтөлжил, эрүүл мэндийн дөвтөлжил байгууллагын төлөх шимтээлийн дүн:

Ажлын багаж, хуеас, хэрээлэлт: 108 965

Ажиллах хүчиний зардал: 109 772

## БУСАД АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо Зарэг	Дундаж заримиин хөдөлмөр зарцуулалт (Үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)				
				Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин	
11-010-14	Бетон усны хамгаалалт цутгах M100	M3	7.3	2.2 / 2	4.25 / 3.69	31.053 / 26.94	2430.8 / 2371	75485 / 63868
01-060-03	Янданийн суурь татлагын нүх гараар ухах	M3	6.2	2.9 / 2	4.86 /	30.151 /	2640.1 / 2371	79601 /
01-070-03	Мөн сууриний хажуугаар ширгээгээр дараах	M3	3.3	1.4 / 2	2.19 /	7.233 /	2230 / 2371	16129 /
06-010-05	Янданийн татлагын суурь цутгах TC-1	M3	2.5	2.9 / 2	6.04 / 1.51	15.11 / 3.79	2640.1 / 2371	39892 / 8974
06-050-12	Янданийн төмөр бэхжээг татлага хийх	TH	0.308	3.5 / 2	23.28 / 2.82	7.171 / 0.87	2873 / 2371	20602 / 2058
09-180-07	Мөн хийцийг будах	TH	0.308	4.0 / 2	13.06 / 0.03	4.023 / 0.01	3076 / 2371	12374 / 18
24-030-06	Янданд эрдсийн хөвөн ба шилэн хөвөн туслаарлалт хийх	M3	0.5	3.7 / 2	56.98 / 1.31	28.492 / 0.66	2954.2 / 2371	84171 / 1553
19-030-05	Мөн цайрдсан төмөр худсаар гар бүрхүүл хийх	M2	11.4	3.5 / 2	1.72 / 0.09	19.557 / 0.98	2873 / 2371	56186 / 2325

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

06-060-04	Пандусны бетон хана цутгах		M3	1.7	3.0 / 2	4.16 / 1.46	7.078 / 2.48	2670 / 2371	18897 / 5873	24 770
11-010-14	T/б пандус цутгах M200		M3	1.2	2.2 / 2	4.25 / 3.69	5.105 / 4.43	2430.8 / 2371	12408 / 10499	22 907
06-050-13	Хийцүйг арматурчилж		TH	0.097	2.5 / 2	17.25 / 2.45	1.673 / 0.24	2520.5 / 2371	4216 / 563	4 779
06-010-08	Довжкоо цутгах M150		M3	1'	2.8 / 2	9.84 / 0.51	108.281 / 5.61	2610.2 / 2371	282634 / 13301	295 936
15-400-04	Гол орцын довжкоог чулгун хавтангаар өнгөлөх		M2	21.9	3.8 / 2	8.62 / 0.28	188.802 / 6.11	2994.8 / 2371	565424 / 14487	579 912
08-270-11	Довжкоо, пандусны никель төмөр хайс хийж		УМ	8.8	4.2 / 2	3.84 / 0.12	33.774 / 1.06	3170 / 2371	107062 / 2525	109 587
09-070-04	Довжкооны төмөр хайс угсрал		TH	0.34	3.5 / 2	92.14 / 2.93	31.328 / 1	2873 / 2371	90005 / 2362	92 367
09-180-07	Мэн хайс тосон будгаар 2 удаа будах		TH	0.34	4.0 / 2	13.06 / 0.03	4.441 / 0.01	3076 / 2371	13659 / 20	13 679
11-320-07	Зуурмаг талбайд бэлтгэх		M3	512.7	2.5 / 2	1.28 / 0.96	654.82 / 2	2520.5 / 2371	1650475 / 1169418	2 819 893

Нийт Хүн/цаг:

1178.09 / 547.38

Үндсэн цалин:

4 427 064

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

752 601

Нэмэгдэл цалин:

1 638 014

Нийт цалин:

6 817 679

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүч:

920 387

Ажлын баатар, хувцас, хэрэгзэлт:

927 204

Джиллах хүчиний зардал:

8 665 270

Бүгд хүн/цаг:

17339.53 / 3321.31

Бүгд цалин:

54 518 681

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

9 268 176

Нэмэгдэл цалин:

20 171 912

Нийт цалин:

83 958 769

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:

11 334 434

Ажлын баатар, хувцас, хэрэглэл:

11 418 393

Ажиллах хүчиний зардал:

106 711 596

УЛАТ

5 277 443

Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe
9023	Ліхін Аопрнрп				16.77	12800				9023	Ліхін Аопрнрп			
2028	АБТОКПАР 5ТН		0.97	59489	57 613	0.36	13800	4 978		2028	АБТОКПАР 5ТН		0.97	59489

ХҮНДІТ

13 600 989

Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe
9023	Ліхін Аопрнрп				0.24	12800	3 078			9023	Ліхін Аопрнрп			
3027	Лархыппінін Аопрнрп				0.63	19064	11 991			3027	Лархыппінін Аопрнрп			

ХАНА, XAMAP XAHPI AKNIT

2 740 199

Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe
7001	3ыпмарни хөхөр 0.75м3				27.94	7192	200 944			7001	3ыпмарни хөхөр 0.75м3			
9023	Ліхін Аопрнрп				41.55	12800	531 853			9023	Ліхін Аопрнрп			
3027	Лархыппінін Аопрнрп				43.8	19064	835 003			3027	Лархыппінін Аопрнрп			

СҮРНІН AKNIT

1 618 343

Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xepарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xепарнїз	Нікт Yhe	Лінія	Маунт МЕХАНІЗМІНІН 3Р	Нінт Yhe	Нікт Xепарнїз	Нікт Yhe
1007	Ех4еп Гүл3амакт3ан сккобатоп 0.5м3				9.09	51674	469 656			1007	Ех4еп Гүл3амакт3ан сккобатоп 0.5м3			
1001	Ех4еп Гүл3амакт3ан сккобатоп 0.65м3				9.77	83242	813 068			1001	Ех4еп Гүл3амакт3ан сккобатоп 0.65м3			
1016	Бүт403еp 54/80 М.Х				1.16	88573	102 925			1016	Бүт403еp 54/80 М.Х			
1017	Бүт403еp				4.04	51955	209 727			1017	Бүт403еp			
8031	Xннін Н4Н4Y 25ТН				1.64	14000	22 967			8031	Xннін Н4Н4Y 25ТН			

ТАСПІН AKNIT

## МАУНТ МЕХАНІЗМІНІН XEPARНІЗ (YE УЛАТ)

ХАТЫН Симар, Xapт3ан Gy.M. T-p Bar.  
10 оғомод 3м3н3с3т3и Gапура.

Лингфп	Малуун Механимийн хэлб	Хийн экспорт	Хэрхэн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс
6004	Темпиний лакнтарах залыг	0.13	7759	976	976	33 248
9013	Хийн лакнтарах залыг	4.08	14071	57 410	57 410	
9024	Бүйн лагварыг	0.63	4200	2 640	2 640	
2028	АБТОКПАН 5ТН	39.33	59489	2 339 927	42 759	
	АБТОМАЛУН	0.64	13800	8 799		
3028	ЛАРХЫППИИН АЛНААПАРТ	2.24	19064	42 759	7 128	
9022	ЛАГАДЫГИИН АОПРНГП	0.78	9115	7 128		
2079	ЛАД АПРЫНГИР 1.5ТН	2.83	12054	34 079		

## БҮГАД АКНЦИ

Лингфп	Малуун Механимийн хэлб	Хийн экспорт	Хэрхэн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс
9004	БҮРЛЭННӨН МҮҮПҮҮРҮҮП	0.54	7483	4 073	27 618	
2028	АБТОКПАН 5ТН	0.46	59489	4 073		
	АБТОМАЛУН	0.11	13800	1 557		
2079	ЛАД АПРЫНГИР 1.5ТН	0.11	13800	1 557		

## ТАДГАА ЗАСГИБИИ АКНЦИ

Лингфп	Малуун Механимийн хэлб	Хийн экспорт	Хэрхэн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс
2028	АБТОКПАН 5ТН	25.39	59489	1 510 419	1 510 419	1 529 565
	АБТОМАЛУН	1.39	13800	19 146		
9024	БҮРЛЭННӨН МҮҮПҮҮРҮҮП	0.54	7483	4 073		
2079	ЛАД АПРЫНГИР 1.5ТН	0.11	13800	1 557		

## ДОТОР ЗАСГИБИИ АКНЦИ

Лингфп	Малуун Механимийн хэлб	Хийн экспорт	Хэрхэн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс
9008	ЛАКНТАРАА ГОНС	2.64	78486	207 103		
8039	ХАРДЫГААР ТОРГОО 400Н	27.24	22620	616 133		
9013	ХИЙН ЛАКНТАРАА ГАРТЫГИЙН	17.86	14071	251 314		
2028	АБТОКПАН 5ТН	18.81	59489	1 119 077		
	АБТОМАЛУН	2.36	13800	32 623		
9021	ЛАД АПРЫНГИР 1.5ТН	24.28	9115	221 317		

## УАДАГЫИ АКНЦИ

Лингфп	Малуун Механимийн хэлб	Хийн экспорт	Хэрхэн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс
9024	БҮЙН ЛАГВАРЫГ	0.05	4200	204		
2028	АБТОКПАН 5ТН	8.37	59489	497 713		
	АБТОМАЛУН	3.2	13800	44 179		
3027	ЛАРХЫППИИН АЛНААПАРТ	0.43	19064	8 169		

## ДЭЭРЛҮҮННХИЙ АКНЦИ

Лингфп	Малуун Механимийн хэлб	Хийн экспорт	Хэрхэн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс
2001	ЛАМХАРТ КПАН 5ТН	6.73	43200	290 594		
2001	ЛАМХАРТ КПАН 3ТН	2.48	43200	107 322		
2028	АБТОКПАН 5ТН	6.51	59489	387 106		
	АБТОМАЛУН	1.45	13800	20 033		

## ХАДТГАА, НӨХЧАГЫИ АКНЦИ

Лингфп	Малуун Механимийн хэлб	Хийн экспорт	Хэрхэн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс	Хийн үзс
2028	АБТОКПАН 5ТН	6.51	59489	387 106		
	АБТОМАЛУН	1.45	13800	20 033		
9025	ЛАД АПРЫНГИР 1.5ТН	0.43	19064	805 055		

Хамтнан ашиглар, харшигч гым, Т-Р Гар.

10 орчигддэг мянган тутамдийн түүхийн багцадаа.

МАЛУУН МЕХАНИМИЙН ХЭРХЭЛҮҮЛСЭН (ҮЕ ДИАТААР)

НІНІТ ФЧН:

31 549 771

2 669 951

9023	Ліхні Аопрнyp	4.31	12800	55 104	33 774	7192	4.7	0.09	12054	1 127	33 774
2033	Ліхкнт кпн 16TH XYPT3N	1.66	52260	86 229	86 229	12054	1 127	33 774	33 774	33 774	33 774
2129	Е3B3H SPAAAT rap aplyvnr 1TH	0.09									
7001	3yypmarnh xehcr 0.75M3										

МАУНІ МЕХАНІМІН X3P3LH33 (YE LIATAPP)

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

## ГАЗРЫН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4271	Үс	М3	650	64.755	42 091	64.755	3	1	508.85	98 852
1-4542	Уулын элс	М3	2000	7.087	141 739	10.63	22	1	315.86	73 870
1-0795	Тос	кг	1000	97.155	97 155	0.121	296	2	280.66	10 089
1-4238	Тулзээ	М3	25000	1.109	27 720	0.444	149	1	213.35	14 099
1-0525	Төмөр улас ф 5 мм	кг	1500	4.428	6 642	0.004	296	1	213.35	280
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	М2	6500	149.435	971 327	5.081	296	2	280.66	422 088
1-0358	Хар тосон түрхтэг	кг	1500	1330.56	1 995 840	1.504	296	2	280.66	124 907
1-0095	Хадаас /70-110MM/	кг	2500	51.246	128 115	0.059	296	2	280.66	4 896
1-4334	Хайрга	М3	22000	132.366	2 912 052	231.641	62	1	250.17	3 592 870
1-4029	Цемент М-400	тн	160000	45.876	7 340 190	46.794	296	1	213.35	2 955 098
1-4529	Шохой	тн	180000	0.208	37 379	0.253	296	1	213.35	15 999
1-1264	Шингэн шилт /силикат натрий/	кг	2600	49	127 400	0.055	296	2	280.66	4 559
1-0879	Электрод з-42	кг	2000	75.246	150 492	0.15	296	2	280.66	12 502
1-0733	Арматур	тн	165000	1.542	2 544 795	1.542	296	1	213.35	97 399
1-4543	Голын элс	М3	22000	119.178	2 621 923	196.644	22	1	315.86	1 366 465
1-3994	Захалсан банз, IV зэрэг, 2M-ЭЭС дээш ург, 44мм зузаан	М3	296000	0.949	280 845	0.617	149	1	213.35	19 605
1-0200	Керосин	кг	1500	13.306	19 958	0.014	296	2	280.66	1 161

Хоз, хаягдлын зардал:  
7 4625 0 1 0  
0  
2 779 830

## СУУРИЙН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4271	Үс	М3	650	64.755	42 091	64.755	3	1	508.85	98 852
1-4542	Уулын элс	М3	2000	7.087	141 739	10.63	22	1	315.86	73 870
1-0795	Тос	кг	1000	97.155	97 155	0.121	296	2	280.66	10 089
1-4238	Тулзээ	М3	25000	1.109	27 720	0.444	149	1	213.35	14 099
1-0525	Төмөр улас ф 5 мм	кг	1500	4.428	6 642	0.004	296	1	213.35	280
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	М2	6500	149.435	971 327	5.081	296	2	280.66	422 088
1-0358	Хар тосон түрхтэг	кг	1500	1330.56	1 995 840	1.504	296	2	280.66	124 907
1-0095	Хадаас /70-110MM/	кг	2500	51.246	128 115	0.059	296	2	280.66	4 896
1-4334	Хайрга	М3	22000	132.366	2 912 052	231.641	62	1	250.17	3 592 870
1-4029	Цемент М-400	тн	160000	45.876	7 340 190	46.794	296	1	213.35	2 955 098
1-4529	Шохой	тн	180000	0.208	37 379	0.253	296	1	213.35	15 999
1-1264	Шингэн шилт /силикат натрий/	кг	2600	49	127 400	0.055	296	2	280.66	4 559
1-0879	Электрод з-42	кг	2000	75.246	150 492	0.15	296	2	280.66	12 502
1-0733	Арматур	тн	165000	1.542	2 544 795	1.542	296	1	213.35	97 399
1-4543	Голын элс	М3	22000	119.178	2 621 923	196.644	22	1	315.86	1 366 465
1-3994	Захалсан банз, IV зэрэг, 2M-ЭЭС дээш ург, 44мм зузаан	М3	296000	0.949	280 845	0.617	149	1	213.35	19 605
1-0200	Керосин	кг	1500	13.306	19 958	0.014	296	2	280.66	1 161

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

Хөс, хаягдолын зардал: 3.3619 0 1 0 0  
19 445 664 8 814 738

## ХАНА, ХАМАР ХАНЫН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Унаа	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4271	Ус	М3	650	70.226	45 647	70.226	3	1	508.85	107 204
1-4542	Уулын ЭЛС	М3	20000	129.647	2 592 936	194.47	22	1	315.86	1 351 358
1-4537	Тунгаагаагүй шохой	КГ	180	3.36	605	0.004	296	1	213.35	259
1-0717	Түүзэн тэмэр	КГ	1500	2.184	3 276	0.002	296	1	213.35	138
1-0795	ТОС	КГ	1000	1.758	1 758	0.002	296	2	280.66	183
1-0525	Төмөр угас ф 5 мм	КГ	1500	0.07	105	0	296	1	213.35	4
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	М2	6500	0.833	5 411	0.028	296	2	280.66	2 351
1-0675	Хар цаас, рж-350, 300	М2	1600	7.49	11 984	0.024	296	2	280.66	1 979
1-0094	Хадаас /40-60MM/	КГ	2500	0.056	140	0	296	2	280.66	5
1-0095	Хадаас /70-110MM/	КГ	2500	0.677	1 693	0.001	296	2	280.66	65
1-4334	Хайрга	М3	22000	0.276	6 061	0.482	62	1	250.17	7 478
	Чулгуун хөвөн 10 см	M2	16500	328.44	5 419 260	0.225	296	3	391.34	26 023
1-4029	Цемент м-400	TH	160000	23.303	3 728 507	23.769	296	1	213.35	1 501 065
1-4529	Шохой	TH	180000	0.755	135 961	0.922	296	1	213.35	58 195
1-0879	Электрод э-42	КГ	2000	1.125	2 250	0.002	296	2	280.66	187
1-2696	Ялтуу я 22,12,14	Ш	19250	46.001	885 510	4.14	296	1	213.35	261 451
1-3199	Ялтуу я 12.12.8	Ш	11000	13.001	143 012	0.39	296	2	280.66	32 402
1-2902	Ялтуу я 15.12.14	Ш	12600	26.006	327 673	1.56	296	1	213.35	98 538
1-3199	Ялтуу я 25.12.14	Ш	24200	1	24 209	0.11	296	2	280.66	9 142
1-3199	Ялтуу я 31.12.22	Ш	41800	2.001	83 630	0.4	296	2	280.66	33 242
1-3199	Ялтуу я 12.12.22	Ш	27000	5.002	135 049	0.45	296	2	280.66	37 397
1-2703	Ялтуу я 18.12.22	Ш	50600	25.009	1 265 455	3.001	296	1	213.35	189 523
1-2910	Ялтуу я 25.25.22	Ш	79200	1	79 229	0.35	296	1	213.35	22 111
1-2703	Ялтуу я 22.25.22	Ш	68200	23.001	1 568 679	7.13	296	1	213.35	450 294
1-2705	Ялтуу я 28.38.22	Ш	129000	1	129 001	0.4	296	1	213.35	25 261
1-2907	Ялтуу я 22-38.22	Ш	83750	3.008	251 937	0.566	296	1	213.35	35 715

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-2906	Ялуу дя-31.38.22	Ш	144500	4.005	578 723	1.053	296	1	213.35	66 519
1-3199	Ялуу, я.18.12.14	Ш	14300	18.014	257 594	1.261	296	2	280.66	104 754
1-3205	Ялуу, дя. 15.12.22	Ш	44000	10	440 002	1	296	2	280.66	83 076
1-0517	Бэхзлгээ төмөр	КГ	1800	20168	363 024	0.228	296	2	280.66	18 933
1-0733	Арматур	ТН	1650000	0.834	1 375 345	0.834	296	1	213.35	52 640
1-4543	Голын элс	М3	22000	0.235	5 164	0.387	22	1	315.86	2 691
1-4048	Гуалин III зэрэг, 5-6М ургт	М3	180000	0.011	2 065	0.009	149	1	213.35	292
1-4242	Ердийн тоосго М-100	1000ш	280000	134.111	37 550 968	533.09	296	1	213.35	33 665 463
1-0419	Давирхайтай опс	КГ	6500	0.77	5 005	0.001	296	2	280.66	66
1-3994	Захалсан Банз, IV зэрэг, 2М-ээс дээш ургт, 44ММ зуудан	М3	296000	0.085	25 190	0.055	149	1	213.35	1 758
4-0001	Модон тоосго	Ш	50	274.536	13 727	0.291	149	1	213.35	9 251
1-4256	Өнгөлгөөний тоосго	1000ш	1000000	17.075	17 074 800	67.872	296	1	213.35	4 286 246

Хог, хаягдлын зардал: 5.4884 0 1 0 0

74 540 583

42 543 258

**ХУЧИЛТ**

Шифр	Материалын нэр	Материал					Тээвэр			
		Ж/Н	ЧНЭ	Нийт орц	Зардлал	Нийт жин	Зай	Зарег	Тариф	Зардал
1-4271	УС	М3	650	32.431	21 080	32.431	3	1	508.85	49 508
1-4542	Уулын элс	М3	20000	0.799	15 989	1.199	22	1	315.86	8 333
1-0795	Тос	КГ	1000	298.402	298 402	0.373	296	2	280.66	30 987
1-0233	Төмрийн өнгийн будаг	КГ	5600	1.05	5 880	0.001	296	2	280.66	113
1-0525	Төмөр улас ф 5 ММ	КГ	1500	40.774	61 161	0.041	296	1	213.35	2 575
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	М2	6500	125.201	813 807	4.257	296	2	280.66	353 638
1-0095	Хадаас 770-110ММ/	КГ	2500	119.54	298 850	0.137	296	2	280.66	11 420
1-4334	Хайрга	М3	22000	88.452	1 945 952	154.792	62	1	250.17	2 400 902
1-4029	Цемент М-400	ТН	160000	37.412	5 985 855	38.16	296	1	213.35	2 409 854
1-4529	Шохой	ТН	180000	0.046	8 334	0.056	296	1	213.35	3 567
1-0879	Электрод э-42	КГ	2000	68.133	136 266	0.136	296	2	280.66	11 320
1-3982	Банз, IV зэрэг 25ММ	М3	296000	0.569	168 551	0.37	149	1	213.35	11 766
1-0733	Арматур	ТН	1650000	7.51	12 391 962	7.51	296	1	213.35	474 286

**БҮЛГЭТ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БАТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-4543	Голын элс	M3	22000	41.456	912 029	68.402	22	1	315.86	475 321
1-3825	Ган бутгэц	КГ	2100	150	315 000	0.195	296	1	213.35	12 315
1-4048	Гуалин III зэрэг, 5-6м урт	M3	180000	6.538	1 176 822	5.23	149	1	213.35	166 267
1-3991	Захалсан банз III зэрэг, урт нь 2м-ээс дээш	M3	296000	1.758	520 220	1.142	149	1	213.35	36 315
1-3994	Захалсан банз, IV зэрэг, 2м-ээс дээш урт, 44ММ зузаан	M3	296000	2.175	643 770	1.414	149	1	213.35	44 940
1-0410	Маажин	КГ	2400	0.313	752	0.000	296	2	280.66	33

Хог. хаягдлын зардал: 1.8951 0 1 0 0

25 720 682 6 503 461

**ШАТ**

Шифр	Материалын нэр	Материал					Тээвэр	Тариф	Зардал	
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин				
1-4271	ҮС	M3	650	1.81	1 177	1.81	3	1	508.85	2 763
1-4542	Уулын элс	M3	20000	0.997	19 933	1.495	22	1	315.86	10 389
1-0525	Төмөр улас ф4ММ	КГ	1500	2.58	3 870	0.003	296	1	213.35	163
1-3825	Төмөр хайс	КГ	2400	207.76	498 624	0.208	296	1	213.35	13 120
1-0095	Хадаас /70-110мм/	КГ	2500	0.817	2 042	0.001	296	2	280.66	78
1-4334	Хайра	M3	22000	3.301	72 627	5.777	62	1	250.17	89 606
1-0083	Цассан зулгүүр	M2	1200	0.128	154	0	296	2	280.66	2
1-4029	Цемент М-400	ТН	160000	1.511	241 837	1.542	296	1	213.35	97 362
1-0861	Шураг, 2,5х25мм	КГ	2500	0.412	1 029	0.000	296	2	280.66	39
1-4529	Шохой	ТН	180000	0.187	33 574	0.228	296	1	213.35	14 371
1-4495	Шалны чулгуун хавтан	M2	50000	12	600 000	1.14	296	1	213.35	71 993
1-0856	Шаваас	КГ	300	5.92	1 776	0.007	296	2	280.66	595
1-0212	Эмульсэн будаг	КГ	1800	10.114	18 204	0.013	296	2	280.66	1 084
1-3973	Банз I зэрэг 25мм	M3	296000	0.37	109 461	0.24	149	1	213.35	7 641
1-0186	Будгийн цавуу	КГ	1200	0.68	815	0.001	296	2	280.66	68
1-0733	Арматур	ТН	1650000	0.366	604 565	0.366	296	1	213.35	23 139
1-4543	Голын элс	M3	22000	2.433	53 525	4.014	22	1	315.86	27 895
1-0068	Дэвсгэр цаас	КГ	300	1.072	322	0.001	296	2	280.66	94
1-0135	Замаск	КГ	200	0.016	3	0	296	2	280.66	2

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-3976	Захалсан банз II зэрэг, 2 м-ээс дээш урттай	М3	296000	0.012	3 481	0.003	149	1	213.35	243
1-0198	Карбурунд	КГ	900	1.123	1 011	0.001	296	2	280.66	112
1-0220	Нүхмал будаг	КГ	2500	0.008	20	0	296	2	280.66	1
1-0187	Модны цавуу	КГ	1200	0.016	19	0	296	2	280.66	2
1-0222	Өнгийн тосон будаг	КГ	3200	1.928	6 168	0.002	296	2	280.66	207
1-4474	Өнгөлгөөний чулугун хавтан 20 ММ	М2	50000	6.1	305 020	0.317	296	1	213.35	20 033
1-4476	Өнгөлгөөний чулугун хавтан, I зэрэг, 30мм зузаан	М2	50000	9.151	457 530	0.714	296	1	213.35	45 074
										0

Хоэ. хаягдлын зардал: 0 1073 0 1 0 0

3 036 788 426 076

**ХААЛГА, ЦОНХНЫ АЖИЛ**

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		ХИ	ҮНЭ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4271	УС	М3	650	3.158	2 053	3.158	3	1	508.85	4 820
1-4542	Учлын элс	М3	20000	0.74	14 804	1.11	22	1	315.86	7 715
1-4325	Тагны хаалга	М2	133000	1.7	226 100	0.075	296	2	280.66	6 271
1-4380	Тогтон гэрээвч	1	25000	8.7	217 500	0.375	296	2	280.66	31 115
1-4238	Түлээ	М3	25000	0.049	1 215	0.019	149	1	213.35	618
1-4413	Хуванцар рамтай шилэн хана, хаалга	М2	107100	26.6	2 848 860	0.702	296	2	280.66	58 339
1-0811	Хар цаас	М2	1600	46.892	75 027	0.05	296	2	280.66	4 129
1-0094	Хадаас /40-60MM/	КГ	2500	0.041	103	0	296	2	280.66	4
1-0095	Хадаас /70-110MM/	КГ	2500	10.682	26 706	0.012	296	2	280.66	1 021
1-4325	Хаалгын эзвүүлэг	М2	90000	50.7	4 563 000	2.251	296	2	280.66	187 009
1-4325	Хамар ханын хаалга	М2	90000	28.2	2 538 000	1.252	296	2	280.66	104 017
1-4476	Цонхны чулгун тавиур	М2	35000	21.42	749 700	1.671	296	1	213.35	105 511
1-4029	Цемент м-400	ТН	160000	0.157	25 190	0.161	296	1	213.35	10 141
1-4529	Шохой	ТН	180000	0.381	68 566	0.465	296	1	213.35	29 348
1-0363	Шүршдэг баллонтой хөөс	КГ	7500	16.025	120 187	0.019	296	2	280.66	1 611
1-4567	Янз мод	М	1500	202.362	303 543	0.186	149	1	213.35	5 918
1-0186	Будийн цавуу	КГ	1200	0.945	1 134	0.001	296	2	280.66	95
1-0517	Бэхжилээ темер	КГ	1800	19.485	35 072	0.022	296	2	280.66	1 829

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-4056	Гөлтөнө II зараг	кг	300	8.49	2 547	0.009	296	1	213.35	552
1-4412	Вакум цонх	М2	143000	62.4	8 923 200	4.036	296	2	280.66	335 295
1-4320	Дугаалгатай том хаалга	М2	125000	5.369	671 125	0.238	296	2	280.66	19 804
1-4153	Дунзэнцэр III зараг 100 мм-ээс доош зузаантай	М3	296000	0.055	16 224	0.036	149	1	213.35	1 133
1-0198	Карборунд	кг	900	0.785	707	0.001	296	2	280.66	78
1-1259	Полиэфирэн давирхай	кг	2100	0.732	1 536	0.001	296	2	280.66	82
1-0216	Өнгө хувиргагч тосон будаг	кг	3200	0.187	598	0.000	296	2	280.66	20

Хоз, хаягдолтын зардал: 0.0951 0 1 0 0

21 432 696 916 475

**ДЭЭВРИЙН АЖИЛ**

Шифр	Материалын нэр	Материал					Тээвэр	Тариф	Зардал
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	
1-0533	6 ММ-ийн голчтой төмөр угас	кг	1500	0.074	111	0	296	1	213.35
1-1502	Сульфат аммоний	кг	1800	34.905	62 829	0.037	296	2	280.66
1-0680	Руберойд с-рм	М2	2400	98.076	235 382	0.239	296	2	280.66
1-4271	Ус	М3	650	8.181	5 318	8.181	3	1	508.85
4-0005	Ус урсгах тостгүр	ш	3000	9.205	27 616	0.037	296	1	213.35
4-0004	Ус зайпууллах тостгүр	ш	3000	3.068	9 205	0.015	296	1	213.35
4-0006	Ус зайпууллах яндан	м	1700	25.57	43 469	0.087	296	1	213.35
4-0007	Ус зайпууллах яндангийн тохой	ш	2300	3.068	7 057	0.012	296	1	213.35
1-4542	Улын элс	М3	20000	3.867	77 342	5.801	22	1	315.86
1-4052	Талгүалин	М3	180000	0.296	53 280	0.207	149	1	213.35
1-0247	Тосон будаг	кг	2400	0.01	24	0	296	2	280.66
1-4238	Тулээ	М3	25000	2.627	65 669	1.051	149	1	213.35
1-0233	Төмрийн өнгийн будаг	кг	5600	0.35	1 960	0.000	296	2	280.66
1-0529	Төмөр угас	кг	1500	0.006	9	0	296	1	213.35
1-0358	Хар тосон түрхлаг	кг	1500	1263.378	1 895 067	1.428	296	2	280.66
1-0358	Хар тосон шаваас	кг	1500	864.413	1 296 620	0.977	296	2	280.66
1-0811	Харцаас	М2	1600	243.782	390 051	0.258	296	2	280.66
1-0440	Харцаас п-350 / пергамин /	М2	1600	363.303	581 285	0.385	296	2	280.66
1-0094	Хадаас /40-60ММ/	кг	2500	39.321	98 303	0.045	296	2	280.66
									3 757

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-0095	Хадаас /70-110мм/	кг	2500	144.508	361 271	0.166	296	2	280.66
1-4334	Хайра	м3	22000	2.463	54 187	4.31	62	1	250.17
1-4330	Хайра 5-10 мм	м3	22000	0.104	2 288	0.177	62	1	66 856
1-1524	Фосфорготой диамонит	кг	1750	139.62	244 335	0.148	296	2	280.66
1-0967	Чулуун хөвөн хавтан	м3	165400	53.023	8 769 938	5.153	296	3	391.34
1-4522	Цэргэн шаваас	кг	300	11.101	3 330	0.013	296	1	597 490
1-0762	Цуйдан барилг	ш	1000	0.864	864	0.000	296	2	280.66
1-0209	Царууч будаг	кг	2500	0.234	585	0.000	296	2	280.66
1-0526	Цайдсан төмөр угас	кг	1500	8.057	12 086	0.008	296	1	213.35
1-0729	Цайдсан гөлмөн төмөр, 0,55-1мм зузаан	кг	1500	274.914	412 371	0.275	296	1	213.35
1-4029	Цемент м-400	тн	160000	1.652	264 336	1.685	296	1	213.35
1-0861	Шураг, 2,5х25мм	кг	2500	40.187	100 466	0.045	296	2	280.66
1-4529	Шохой	тн	180000	0.003	468	0.003	296	1	213.35
1-1266	Шилэн сүлжмэл	м2	1000	1.932	1 932	0.001	296	2	280.66
1-0879	Электрод 3-42	кг	2000	0.199	397	0.000	296	2	280.66
1-0182	Эпоксиid цавшуу	кг	800	3.085	2 468	0.004	296	2	280.66
1-3979	Банз III зэрэг /2 м-зэс дээш урттай /	м3	296000	0.493	145 839	0.32	149	1	213.35
1-8979	Банз 19-22мм	м3	296000	0.279	82 691	0.182	149	1	213.35
1-3982	Банз, IV зэрэг 25мм	м3	296000	14.763	4 369 907	9.596	149	1	213.35
1-0517	Бэхэлгээ төмөр	кг	1800	160.41	288 738	0.181	296	2	280.66
1-4543	Голын элс	м3	22000	2.615	57 522	4.314	22	1	315.86
1-3825	Ган бүгээц	кг	2100	50	105 000	0.065	296	1	213.35
1-0728	Гөлмөн төмөр	кг	1500	8.2	12 300	0.019	296	1	213.35
1-0811	Дээврийн төмөр	м2	9700	397.95	3 860 115	0.422	296	2	280.66
1-0094	Дээврийн хадаас	кг	2000	0.669	1 337	0.001	296	2	280.66
1-4378	Дээврийн цонх	ш	25000	2	50 000	0.042	149	2	280.66
1-0128	Дюбель	кг	4500	2.229	10 030	0.003	296	2	280.66
1-4153	Дүнэнцэр III зэрэг 100 мм-ээс дооши зузаантай	м3	296000	2.91	861 212	1.891	149	1	213.35
1-4151	Дүнэнцэр I зэрэг	м3	296000	3.819	1 130 483	2.482	149	1	213.35
1-3991	Захалсан банз III зэрэг, урт нь 2м-зэс дээш	м3	296000	2.512	743 516	1.633	149	1	213.35
1-0246	Керосин будаг	кг	140	20.865	29 211	0.027	296	2	280.66
1-0410	Маажин	кг	2400	7.63	18 312	0.01	296	2	280.66
1-4323	Модон таг	м2	3500	0.8	2 800	0.036	149	2	280.66
									1485

## БҮЛЭГ ТУС БУРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

4-0001	Модон тоосго	Ш	50	0.372	19	0.000	149	1	213.35	13
1-0222	Өнгийн тосон будаг	КГ	3200	16.063	51 402	0.021	296	2	280.66	1 721
1-0424	Ужил эсэргүүцэгч түркэг	КГ	1500	34.496	51 744	0.037	296	2	280.66	3 038
Хог хязгаарын зардал										
0 3122 0 1 0 0										

26 954 098 1 813 666

## ШАЛНЫ АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4233	Саван	КГ	1200	0.178	213	0.000	296	1	213.35	13
1-4271	Ус	М3	650	18.555	12 061	18.555	3	1	508.85	28 325
1-4542	Уулын элс	М3	20000	951.545	19 030 907	1427.318	22	1	315.86	9 918 319
1-4238	Түлээ	М3	25000	0.34	8 512	0.136	149	1	213.35	4 329
1-0680	Хүйлмэл материал	М2	1600	476.672	762 675	1.162	296	2	280.66	96 544
1-0292	Хулдаас	М2	9000	186.762	1 680 858	1.446	296	2	280.66	120 089
1-0370	Хулдаас наах түрхлэг	КГ	1500	54.93	82 395	0.062	296	2	280.66	5 157
1-0358	Хар тосон шаваас	КГ	1500	323.456	485 184	0.366	296	2	280.66	30 364
1-0095	Хадаас /70-110mm/	КГ	2500	2.344	5 859	0.003	296	2	280.66	224
1-4334	Хайрга	М3	22000	16.073	353 613	28.128	62	1	250.17	436 285
1-4332	Хайрга 20-40 mm	М3	22000	5.494	120 862	9.339	62	1	250.17	144 858
1-4335	Хөвөө мөд	М	1000	203.241	203 241	0.164	149	1	213.35	5 201
1-0185	Цавуу	КГ	1000	0.777	777	0.001	296	2	280.66	78
1-4029	Цемент М-400	ТН	160000	11.379	1 820 639	11.607	296	1	213.35	732 974
1-0679	Шилэн руберойд	М2	650	24.642	16 017	0.003	296	2	280.66	217
1-4495	Шалны чулуун хавтан	М2	50000	141.3	7 065 000	13.424	296	1	213.35	847 716
1-4543	Гольн элс	М3	22000	14.392	316 625	23.747	22	1	315.86	165 015
1-4300	Вааран хавтанцар	М2	16000	105.144	1 682 304	3.075	296	1	213.35	194 220
1-4162	Дайрга, 40-70mm	М3	22000	5.494	120 862	9.339	62	1	250.17	144 858
	Ламинат	Ш	2800	99.9	279 720	0.244	296	2	280.66	20 250
	Ламинатан шалны хурээ	М	1200	16.45	19 740	0.036	296	2	280.66	3 001

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

Хог, хаягдлын зардал:

9.2889

0

## ДОТОР ЗАСЛЫН АЖИЛ

34 068 065

12 898 037

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4271	Ус	М3	650	17.28	11 232	17.28	3	1	508.85	26 379
1-4542	Уулын элс	М3	20000	64.191	1 283 825	96.287	22	1	315.86	669 090
1-0094	Хадаас /40-60ММ/	КГ	2500	19.815	49 537	0.023	296	2	280.66	1 893
1-0687	Φ-1,6 ММ-Н ТӨМЕР УТСААР ХИЙСН ГАН ТОР	М2	1500	40.888	61 331	0.178	296	2	280.66	14 762
1-4522	Цэрдэн шаваас	КГ	300	29.296	8 789	0.035	296	1	213.35	2 239
1-4029	Цемент м-400	ТН	160000	12.123	1 939 691	12.366	296	1	213.35	780 903
1-0856	Шаваас	КГ	300	631.943	189 583	0.765	296	2	280.66	63 524
1-0182	Элонкоод чавуу	КГ	800	41.66	33 328	0.05	296	2	280.66	4 188
1-0914	Эмупльс	КГ	1800	734.208	1 321 574	0.947	296	2	280.66	78 683
1-4053	Гипс, I зэрэг	КГ	300	157.26	47 178	0.162	296	1	213.35	10 229
1-4288	Керамик хавтанцар, I зэрэг	М2	16000	266.91	4 270 560	7.807	296	1	213.35	493 032
1-0410	Маажин	КГ	2400	109.839	263 613	0.138	296	2	280.66	11 497
1-0222	Өнгийн тосон будаг	КГ	3200	164.706	527 059	0.212	296	2	280.66	17 651
					Хог, хаягдлын зардал:	0.8175	0	1	0	0

10 007 299

2 174 069

## ГАДНА ЗАСЛЫН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4271	Ус	М3	650	0.591	384	0.591	3	1	508.85	902
1-4542	Уулын элс	М3	20000	1.456	29 125	2.184	22	1	315.86	15 179
1-4522	Цэрдэн шаваас	КГ	300	1.109	333	0.001	296	1	213.35	85
1-0224	Цайрын хуррай будаг, кпс-1	КГ	2500	0.067	168	0	296	2	280.66	7
1-4029	Цемент м-400	ТН	160000	0.302	48 242	0.308	296	1	213.35	19 422
1-4529	Шохой	ТН	180000	0.034	6 066	0.041	296	1	213.35	2 596

### БУЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

1-4528	Шохой   зэрэг	кг	180	0.017	3	0	296	1	213.35	1
1-0182	Эпоксид цавуу	кг	800	0.176	141	0.000	296	2	280.66	18
1-4288	Керамик хавтанцар,   зэрэг	М2	160000	50.82	813 120	1.486	296	1	213.35	93 874
								0	1	0
										132 084

### БУСАД АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	ҮНЭ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-0524	Сүлжмэл боодлын утас	кг	1500	6.132	9 198	0.006	296	1	213.35	387
1-4271	Ус	М3	650	7.733	5 026	7.733	3	1	508.85	11 805
1-4542	Уулын элс	М3	20000	0.569	11 381	0.854	22	1	315.86	5 932
1-0795	Тос	кг	1000	36.405	36 406	0.046	296	2	280.66	3 781
1-0233	Темрийн ёнгийн будаг	кг	5600	4.536	25 402	0.006	296	2	280.66	486
1-0529	Төмөр утас	кг	1500	0.325	488	0.000	296	1	213.35	21
1-0525	Төмөр утас ф 5 ММ	кг	1500	8.223	12 335	0.008	296	1	213.35	519
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	М2	6500	1.224	7 956	0.042	296	2	280.66	3 457
1-0358	Хар тосон түрхлэг	кг	1500	24	36 000	0.027	296	2	280.66	2 253
1-0811	Хар цаас	М2	1600	8.58	13 728	0.009	296	2	280.66	756
1-0095	Хадаас /70-110ММ/	кг	2500	43.246	108 114	0.05	296	2	280.66	4 132
1-4334	Хайрга	М3	22000	19.178	421 922	33.562	62	1	250.17	520 564
1-4474	Халтиргаатуй чулун хавтан 20 ММ	М2	50000	8.848	442 380	0.46	296	1	213.35	29 054
1-4476	Халтиргаатуй чулун хавтан, 1 зэрэг, 30ММ зузаан	М2	50000	13.271	663 570	1.035	296	1	213.35	65 373
2-1396	Цайдсан темер	кг	150000	0.058	87 210	0.001	296	2	280.66	50
1-0729	Цайдсан гөлмөн темер, 0,55-1ММ зузаан	кг	1500	0.4	600	0.000	296	1	213.35	25
1-4029	Цемент М-400	ТН	160000	7.742	1 238 730	7 897	296	1	213.35	498 702
1-0861	Шураг, 2,5х25ММ	кг	2500	0.37	924	0.000	296	2	280.66	35
1-4529	Шохой	ТН	180000	0.257	46 269	0.314	296	1	213.35	19 805
1-3971	Шатны никель хайс	М	55000	8.976	493 680	0.063	296	2	280.66	5 220
1-0879	Электрод Э-42	кг	2000	3.338	6 676	0.007	296	2	280.66	555
1-0060	Эрэг бололт	кг	5000	0.33	1 650	0.000	296	2	280.66	31
1-3967	Банзан бамбай 25 ММ	М2	6500	21.71	141 115	0.738	296	2	280.66	61 321

**БҮЛЭГ ТУС БУРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-3982	Банз, IV зэрэг 25мм	М3	296000	0.001	355	0.001	149	1	213.35	25
1-0060	Барилгын бүх төрлийн боолт, гайк, шайба	КГ	5000	1.479	7 395	0.002	296	2	280.66	140
1-0060	Боолт	КГ	550	0.616	339	0.001	296	2	280.66	58
1-0186	Будгийн цавуу	КГ	1200	0.985	1 183	0.001	296	2	280.66	99
1-0517	Бэхэлгээ төмөр	КГ	1800	308	554 400	0.348	296	2	280.66	28 914
1-0733	Арматур	ТН	1650000	0.01	16 005	0.01	296	1	213.35	613
1-4543	Голын эпс	М3	22000	12.547	276 045	20.703	22	1	315.86	143 866
1-3825	Ган бутзэц	КГ	2100	340	714 000	0.442	296	1	213.35	27 913
1-0068	Дэвсгэр цаас	КГ	300	1.555	466	0.002	296	2	280.66	137
1-3966	Дэвсгэр бамбай	М2	6500	0.102	665	0.004	296	2	280.66	323
1-4154	Дунзэнцэр 1у зэрэг 100 ММ-ээс доош зузаантай	М3	296000	0.002	664	0.001	149	1	213.35	46
1-3994	Захалсан банз, IV зэрэг, 2м-ээс дээш урт, 44мм зузаан	М3	296000	0.27	79 805	0.175	149	1	213.35	5 571
1-0198	Карборунд	КГ	900	1.629	1 466	0.002	296	2	280.66	162
1-0410	Маажин	КГ	2400	1.354	3 250	0.002	296	2	280.66	142
1-0952	М-50 маркийн шилгэн хөвөн цулхай	М3	68000	0.067	4 556	0.026	296	3	391.34	3 067

Хог, хаягдлын зардлын: 0.4475 0 1 0 0

5 471 354 1 445 338

Хог, хаягдлын зардлын: 29.304 0 1 0 0  
221 574 810 80 447 031

НИЙТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДЛЫН ДУН:

## ТӨСӨВТ ӨРТГИЙН НЭГДСЭН ТОВЧОО

Д/Д	Зардлын нэр	Бүгд өртөг /төгрөг/
1	Ажиллах хүчний зардал	17 811 187
2	Материал	29 060 542
3	Тээвэр	1 429 097
4	Машин ашиглалт	3 548 627
	Шууд зардлын дүн	51 849 453
5	Нэмэгдэл зардал /72.3 %/	6 579 076
6	Ашиг / 15% /	8 764 279
	Барилга угсралтын ажлын дүн	67 192 808
7	НӨАТ 10%	6 719 281
8	Нормчлолын сан 0.18%	120 947
	Дүн	74 033 036
9	Захиалагчийн албаны зардал	1 343 856
10	Инженер хайгуул, зураг төслийн ажлын дүн	0
11	Зураг төсөл зохиогчийн хяналтын зардал	671 928
	Дүн	76 048 820
12	Магадлашгүй ажил 2%	1 343 856
13	Бусад нэмэлт зардал	0
	Дүн	77 392 676

## ӨРТГИЙН ТОВЧОО (БАРИЛГЫН АЖЛЫН ҮЕ ШАТААР)

Д/Д	Барилга угсралтын ажлын үе шатны нэр	Бүгд өртөг	Ажиллах хүчиний зардал	Материал	Машин механизм	Тээвэр	Нэмэгдэл зардал	Ашиг
1	Халаалтын ажил	25 396 632	9 257 444	6 689 794	1 926 254	791 032	3 419 504	3 312 604
2	Салхивчийн ажил	6 033 716	1 622 715	2 527 121	352 072	145 404	599 397	787 006
3	Усан хангамжийн ажил	16 194 726	3 649 407	7 967 008	907 273	210 669	1 348 014	2 112 356
4	Бохир усны ажил	7 342 096	1 925 102	3 565 601	63 876	118 761	711 092	957 665
5	Халаалтын тогтооны дулаан Механик	12 225 638	1 356 519	8 311 018	299 152	163 232	501 069	1 594 648
<b>НИЙТ ДҮН:</b>		67 192 808	17 811 187	29 060 542	3 548 627	1 429 097	6 579 076	8 764 279

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

## ХАЛААЛТЫН АЖИЛ

№	Наименование	Үзүүлэлтэх эксплуат нийтийн нээлт	Хэмжээний тоо хэмжээ	Зэрэг	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)
15-071-04	D=15мм голчтой халаалтын ган яндан уграх	Нэгж	170	3.6 / 2	0.52 / 0.01 87.635 / 2.01 2913.6 / 2371 255333 / 4756 260 090
16-071-04	D=20мм голчтой халаалтын ган яндан уграх	М	58	3.6 / 2	0.52 / 0.01 29.899 / 0.68 2913.6 / 2371 87114 / 1623 88 736
16-071-04	D=25мм голчтой халаалтын ган яндан уграх	М	63	3.6 / 2	0.52 / 0.01 32.476 / 0.74 2913.6 / 2371 94624 / 1763 96 386
16-071-05	D=32мм голчтой халаалтын ган яндан уграх	М	28	3.6 / 2	0.53 / 0.02 14.958 / 0.6 2913.6 / 2371 43580 / 1421 45 001
16-071-05	D=40мм голчтой халаалтын ган яндан уграх	М	22	3.6 / 2	0.53 / 0.02 11.752 / 0.47 2913.6 / 2371 34242 / 1116 35 358
16-230-04	Яндангийн бэлдэц бэлтгэх ф15-25	М	291	3.2 / 2	1.79 / 0.2 522.112 / 57.04 2751.2 / 2371 1436435 / 135232 1 571 667
16-230-05	Яндангийн бэлдэц бэлтгэх ф32-40мм	М	50	3.2 / 2	2.97 / 0.24 148.62 / 12.15 2751.2 / 2371 408883 / 28808 437 691
16-110-04	Бөмбөлгөн кипапан ф15-25	Ш	35	3.6 / 2	1.49 / 0.02 52.164 / 0.74 2913.6 / 2371 151985 / 1743 153 728
16-110-05	Бөмбөлгөн хаалт d=32мм	Ш	2	3.6 / 2	1.52 / 0.03 3.036 / 0.07 2913.6 / 2371 8847 / 156 9 003
16-110-04	Гар удирдлагатай термостат d=25мм байрлуулах	Ш	29	3.6 / 2	1.49 / 0.02 43.222 / 0.61 2913.6 / 2371 125930 / 1444 127 374
18-030-04	Радиатор уграх	ЭКМ	74.6	3.8 / 2	5.8 / 0.08 432.986 / 6.27 2994.8 / 2371 1296706 / 14858 1 311 564
16-110-04	Автомат хийн кран	Ш	2	3.6 / 2	1.49 / 0.02 2.981 / 0.04 2913.6 / 2371 8685 / 100 8 784
16-250-04	Слон голч-15мм уграх	Ш	56	4.0 / 2	1.35 / 0.01 75.561 / 0.58 3076 / 2371 232425 / 1381 233 806
16-110-04	Юупэгч ф20	Ш	6	3.6 / 2	1.49 / 0.02 8.942 / 0.13 2913.6 / 2371 26055 / 299 26 353
16-210-04	Системийг усаар шалгах ф50	М	341	3.9 / 2	0.16 / 54.219 / 3035.4 / 2371 164576 / 164 576

Нийт Хүн/цааг: 1577.61 / 82.21 Үндсэн цалин: 4 729 604  
 Инженер техникийн эжилчдүн цалин: 804 033  
 Нэмээгдэл цалин: 1 749 954  
 Нийт цалин: 7 283 591  
 Нийт эзмийн дээвтрэгийн дун: 983 285  
 Ажлын баатар, хувцас, хэрэгэлэл: 990 568  
 Ажиллах хүчиний зардал: 9 257 444

## САЛХИВЧИЙН АЖИЛ

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг Нэгж хүн-цаг	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (Үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)
15-500-10	0.1м2 хуртэл талбаатай салхивчийн тор суулгах	ш	29	4.0 / 2	1.65 / 0.01 47.792 / 0.36 3076 / 2371 147008 / 853 147 861
19-030-04	0.8 мм зузаан гөлмөн төмөрөр хийсэн агаар дамжуулах тэгш ёнцөгт отплотий 1000 мм хүртэл голчтой хоолой угсралт	м2	85.3	3.5 / 2	2.19 / 0.08 186.747 / 6.91 2873 / 2371 536525 / 16382 552 907
19-140-08	Зонт угсралт 1000*1000	ш	1	2.7 / 2	15.4 / 0.36 15.399 / 0.36 2580.3 / 2371 39733 / 846 40 579
19-140-06	Зонт угсралт 750*450	ш	1	3.0 / 2	8.84 / 0.23 8.837 / 0.23 2670 / 2371 23596 / 533 24 129
19-140-05	Зонт угсралт	ш	3	3.0 / 2	5.9 / 0.17 17.706 / 0.5 2670 / 2371 47274 / 1174 48 448
19-150-04	400 мм голчтой ботгино яндант дерлекотор угсралт	ш	1	3.0 / 2	5.55 / 0.12 5.552 / 0.12 2670 / 2371 14823 / 294 15 117

Нийт Хүн/цаг: 282.03 / 847 Үндсэн цалин: 829 041  
Инженер техникийн ажилчдын цалин: 140 937  
Нэмэгдэл цалин: 306 745  
Нийт цалин: 1 276 723  
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгээтийн дүн:  
Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:  
Ажиллах хүчиний зардал:  
1 622 715

## УСАН ХАНГАМЖИЙН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг Нэгж хүн-цаг	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (Үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)
16-280-04	Дотор ус хангамжийн хуванцар хоолой ф 15 мм	м	207	3.2 / 2	0.8 / 0.62 166.345 / 6 2751.2 / 2371 457649 / 305767 763 415
16-280-04	Дотор ус хангамжийн хуванцар хоолой ф 20 мм	м	24	3.2 / 2	0.8 / 0.62 19.286 / 14.95 2751.2 / 2371 53061 / 35451 88 512
16-280-04	Дотор ус хангамжийн хуванцар хоолой ф 25 мм	м	19	3.2 / 2	0.8 / 0.62 15.268 / 11.84 2751.2 / 2371 42006 / 28066 70 072
16-110-04	Вентиль d=15-25мм байрлуулах	ш	97	3.6 / 2	1.49 / 0.02 144.569 / 2.04 2913.6 / 2371 421216 / 4830 426 045
16-110-04	Хаалт ф-25мм байрлуулах	ш	5	3.6 / 2	1.49 / 0.02 7.452 / 0.11 2913.6 / 2371 21712 / 249 21 961
16-110-04	Үл буцаах хаалт ф-25мм байрлуулах	ш	2	3.6 / 2	1.49 / 0.02 2.981 / 0.04 2913.6 / 2371 8685 / 100 8 784
18-120-06	Гар насос угсралт	ш	1	3.2 / 2	9.97 / 0.24 9.97 / 0.24 2751.2 / 2371 27431 / 576 28 007
17-020-04	Эрүүл ахуйн шүршиг байрлуулах	1ш	5	3.9 / 2	3.71 / 0.18 18.54 / 0.9 3035.4 / 2371 56276 / 2122 58 398

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

17-010-09	Шүршүүрийн ширмэн тэвш тавих	1ш	5	3.9 / 2	2.13 / 0.39	10.66 / 1.96	3035.4 / 2371	32359 / 4647	37 006
17-030-06	Холигч байрлуулах	1ш	20	3.8 / 2	0.93 / 0.02	18.54 / 0.4	2994.8 / 2371	55524 / 948	56 472
17-030-06	Мас заслын угаагуурын холигч байрлуулах	1ш	2	3.8 / 2	0.93 / 0.02	1.854 / 0.04	2994.8 / 2371	5552 / 95	5 647
18-060-04	Цэвэр усны насос сууринтуулах	ш	1	3.5 / 2	18.4 / 0.59	18.396 / 0.59	2873 / 2371	52851 / 1404	54 255
18-020-04	Ус халаагч	КОМ	1	3.9 / 2	16.1 / 2.29	16.099 / 2.29	3035.4 / 2371	48867 / 5437	54 303
18-050-10	Цэвэр усны нөөц сав угсралх 1.5 м3	ш	1	3.5 / 2	15.98 / 1.73	15.984 / 1.73	2873 / 2371	45921 / 4104	50 025
24-160-04	Пенополиуретан дулаалга хийх	М2	0.3	3.5 / 2	3.42 / 0.02	1.026 / 0.01	2873 / 2371	2947 / 12	2 959
15-280-09	Ил яваах яндан будах	М2	19	3.2 / 2	0.52 / 0	9.844 / 0.02	2751.2 / 2371	27083 / 41	27 123
16-210-04	Системийг усаар шаажж шалгах	М	231	3.9 / 2	0.16 /	36.729 /	3035.4 / 2371	111487 /	111 487

Нийт Хүн/цааг: 513.54 / 166.11 Ундсэн цалин: 1 864 473  
 Инженер техникийн ажилчдын цалин: 316 960  
 Нэмэгдэл цалин: 689 855  
 Нийт цалин: 2 871 288  
 Ажлын баатар, эрүүл мэндийн дээвэлжийн төлөх шимтгээлийн дун: 387 624  
 Ажлын баатар, хувцас, хэрэглэл: 390 495  
 Ажиллах хүчиний зардэл: 3 649 407

## БОХИР УСНЫ АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг Нэгж хүн-цааг	Бүгд хүн-цааг	Тариифт цалин	Нийт цалин	Бүгд цалин	
16-060-04	D=50мм толчтой хуванцар яндан угсралх	М	84	3.6 / 2	1.16 / 0.01	97.692 / 0.44	2913.6 / 2371	284635 / 1036	285 671
16-060-05	D=100мм толчтой хуванцар яндан угсралх	М	98	3.7 / 2	1.32 / 0.01	129.115 / 1.11	2954.2 / 2371	381432 / 2626	384 057
17-010-06	Хүйтэн усны салбар шугамтай ганцаарчилсан	1ш	15	4.0 / 2	2.38 / 0.14	35.69 / 2.09	3076 / 2371	109781 / 4944	114 724
17-010-07	Мас заслын угаагуур тавих	1ш	2	4.0 / 2	3 / 0.14	5.995 / 0.28	3076 / 2371	18439 / 659	19 099
17-040-04	Шаазан зайлзах торхтой сүүптуур байрлуулах	1ком	9	4.0 / 2	5.05 / 0.36	45.423 / 3.28	3076 / 2371	139721 / 7767	147 489
17-060-07	Мойка	1ш	5	4.0 / 2	2.09 / 0.03	10.455 / 0.14	3076 / 2371	32158 / 332	32 490

Нийт Хүн/цааг: 324.37 / 7.32 Ундсэн цалин: 983 530  
 Инженер техникийн ажилчдын цалин: 167 200

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Нэмэгдэл цалин:	363 906
Нийт цалин:	1 514 636
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:	204 476
Ажлын баатар, хувцас, хэрэглэл:	205 990
Ажиллах хүчиний зардал:	1 925 102

## ХАЛААЛТЫН ТОГООНЫ ДУЛААН МЕХАНИК

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг	Дундаж зэргийн хөдөлгөөн зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ажил буулгах)	Тарифт хүн-цаг	Нийт цалин	Бүгд цалин
18-200-05	Халаалтын тогoo сууринтуулах Dakon DOR 45	Ш	1	4.2 / 2	31.34 / 0.51	3170 / 2371	99345 / 1202	100 547
18-060-05	Сулжээний насос сууринтуулах	Ш	2	3.5 / 2	19.62 / 0.97	39.249 / 1.94	2873 / 2371	112763 / 4590
09-060-04	Утааны төмөр яндан угсрал	ТН	0.38	3.7 / 2	22.48 / 9	8.542 / 17.02	2954.2 / 2371	25236 / 40355
18-050-04	Тэлэлтийн сав тавих	Ш	1	3.8 / 2	5.2 / 0.68	5.202 / 0.68	2994.8 / 2371	15577 / 1612
18-140-05	Турвалсан крантай монометр	Ш	5	4.0 / 2	0.45 / 0.02	2.266 / 0.1	3076 / 2371	6970 / 225
18-140-06	Төмөр гэртэй термометр	Ш	3	4.0 / 2	0.45 / 0.01	1.36 / 0.02	3076 / 2371	4182 / 49
16-120-04	Үл буцаах клапан d=20мм тавих	Ш	1	3.6 / 2	2.7 / 0.06	2.703 / 0.06	2913.6 / 2371	7875 / 140
16-120-04	Үл буцаах клапан d=50мм тавих	Ш	2	3.6 / 2	2.7 / 0.06	5.405 / 0.12	2913.6 / 2371	15749 / 280
16-120-04	Үрьдчилан сэргийлэх клапан d=50мм тавих	Ш	1	3.6 / 2	2.7 / 0.06	2.703 / 0.06	2913.6 / 2371	7875 / 140
16-071-04	D=20мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	М	3	3.6 / 2	0.52 / 0.01	1.547 / 0.04	2913.6 / 2371	4506 / 84
16-071-05	D=40мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	М	3	3.6 / 2	0.53 / 0.02	1.603 / 0.06	2913.6 / 2371	4669 / 152
16-071-06	D=50мм голчтой халаалтын ган яндан угсрах	М	12	3.7 / 2	0.58 / 0.03	7.003 / 0.37	2954.2 / 2371	20689 / 879
18-090-05	Ташуу бохир шуугч тавих	Ш	1	3.6 / 2	6.3 / 0.55	6.3 / 0.55	2913.6 / 2371	18354 / 1299
16-230-04	Янданийн голч-15мм бэлдэц бэлтгэх	М	3	3.2 / 2	1.79 / 0.2	5.383 / 0.59	2751.2 / 2371	14809 / 1394
16-230-05	Янданийн голч-32-40мм бэлдэц бэлтгэх	М	3	3.2 / 2	2.97 / 0.24	8.917 / 0.73	2751.2 / 2371	24533 / 1728
16-230-06	Бэлдэц бэлтгэх яндангийн голч-50мм	М	12	3.3 / 2	3.49 / 0.42	41.839 / 4.99	2791.8 / 2371	116807 / 11836
16-110-04	Бөмбөгтэн хаалт голч d=15-25мм байрлуулах	Ш	2	3.6 / 2	1.49 / 0.02	2.981 / 0.04	2913.6 / 2371	8685 / 100
16-110-07	Бөмбөгтэн хаалт d=50мм байрлуулах	Ш	6	3.6 / 2	1.7 / 0.07	10.222 / 0.43	2913.6 / 2371	29782 / 1024
18-050-04	Илүүдээл усны сав тавих	Ш	1	3.8 / 2	5.2 / 0.68	5.202 / 0.68	2994.8 / 2371	15577 / 1612
16-080-10	Утааны холойн голч d=200мм угсрах	М	0.5	3.4 / 2	1.86 / 0.22	0.928 / 0.11	2832.4 / 2371	2629 / 256
18-100-06	Хий хураагч тавих голч 150мм	Ш	1	3.2 / 2	3.11 / 0.12	3.111 / 0.12	2751.2 / 2371	8558 / 287

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

16-250-07	Отвод голч-200мм угсрах	Ш	1	4.0 / 2	1.62 / 0.04	1.611 / 0.04	3076 / 2371	4974 / 93	5 067
16-110-04	[Юлзэч d=25мм байрлуулах	Ш	1	3.6 / 2	1.49 / 0.02	1.49 / 0.02	2913.6 / 2371	4342 / 50	4 392
19-140-04	Утааны янданийн малгайвч	Ш	1	3.0 / 2	4.55 / 0.11	4.553 / 0.11	2670 / 2371	12155 / 251	12 407
24-160-04	Пенополиуретан дулаалга хийх	M2	2.8	3.5 / 2	3.42 / 0.02	9.573 / 0.05	2873 / 2371	27504 / 113	27 617
15-270-13	Яндан хохлой будах	M2	0.3	3.3 / 2	0.55 / 0	0.164 / 0	2791.8 / 2371	457 / 1	458
16-210-04	Системийг усаар шахаж шалгах ф50	М	18	3.9 / 2	0.16 /	2.862 /	3035.4 / 2371	8687 /	8 687

Нийт Хүн/цаг:	2144.06 / 29.42	Үндсэн цалин:	693 042
Инженер техникийн ажилчдын цалин:		Нэмэгдэл цалин:	117 817
Нийт цалин:		Нийт цалин:	256 426
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даяатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дун:		Ажлын багаж, хувцас, хэрэгэл:	144 083
		Ажиллах хучний зардал:	145 151
		Бугд хун/цаг:	1 356 519
		Бугд цалин:	9 099 690
Инженер техникийн ажилчдын цалин:	1 546 947		
Нэмэгдэл цалин:	3 366 885		
Нийт цалин:	14 013 523		
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даяатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дун:	1 891 826		
Ажлын багаж, хувцас, хэрэгтэл:	1 905 839		
Ажиллах хучний зардал:	17 811 187		

## МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ (ҮЕ ШАТААР)

## ХАЛААЛТЫН АЖИЛ

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
2006	Цамхагт кран	0.18	54800	9 904
2028	Автокран 5тн	9.58	59489	570 019
	Автомашин	4.2	13800	57 947
3122	Ацетиленийн генератор	10.11	27240	275 342
3033	Гагнуурын аппарат	53.14	19064	1 013 042
				1 926 254

## САЛХИВЧИЙН АЖИЛ

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
2028	Автокран 5тн	0.78	59489	46 586
	Автомашин	0.17	13800	2 277
3028	Гагнуурын аппарат	0.04	19064	813
2079	Гар эргүүлэг 1.5тн	24.57	12054	296 123
2129	Еэвэн араат гар эргүүлэг 1тн	0.52	12054	6 272
				352 072

## УСАН ХАНГАМЖИЙН АЖИЛ

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
6008	Хоолой тайрах машин	14.75	2720	40 120
11004	Цахилгаан өрөм	22.5	6785	152 663
2028	Автокран 5тн	1.3	59489	77 594
	Автомашин	0.3	13800	4 200
3033	Гагнуурын аппарат	33.19	19064	632 696
				907 273

## БОХИР УСНЫ АЖИЛ

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
2028	Автокран 5тн	0.74	59489	44 190
	Автомашин	1.43	13800	19 686
				63 876

## ХАЛААЛТЫН ТОГООНЫ ДУЛААН

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
2006	Цамхагт кран	0.00	54800	174
9004	Будгийн шуршүүр	0.15	7483	16 094
2028	Автокран 5тн	0.26	59489	75 237
	Автомашин	0.44	13800	6 068
3122	Ацетиленийн генератор	0.42	27240	11 310
3033	Гагнуурын аппарат	0.98	19064	190 268
				299 152

НИЙТ ҮНЭ:

3 548 627

## ХАЛАЛТЫН АЖИЛ

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БАТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
2-3176	Слон ф-15ММ	ш	1500	56		84 000	0.745	296	2	280.66
2-1352	Радиаторын секц	секц	17500	213		3 727 503	5.572	296	2	280.66
1-4271	Ус	М3	650	7.504		4 878	7.504	3	1	508.85
1-4542	Уулын эпс	М3	20000	0.009		181	0.014	22	1	315.86
1-0244	Төмрийн хуурай будаг	кг	5500	2.703		14 867	0.003	296	2	280.66
1-4336	Хүчилтөрөгч	М3	20000	2.835		56 706	0.005	296	3	391.34
1-4028	Цемент м-400	тн	157000	0.002		351	0.002	296	1	213.35
1-0879	Электротод э-42	кг	2500	22.928		57 320	0.046	296	2	280.66
1-4559	Эрэг боолт м 14x60мм, м 16x50	кг	5000	2.28		11 400	0.003	296	1	213.35
2-0100	Юулэгч	ш	6000	6		36 000	0.024	296	2	280.66
1-4565	Башмакны эрэг боолт 14x2,0	кг	1450	16.82		24 389	0.019	296	1	213.35
1-0517	Бэхэлгээ төмөр	ш	2600	101.456		263 786	0.021	296	2	280.66
2-0101	Бөмбөлгөн хаалт ф 32ММ	ш	10000	2		20 000	0.012	296	2	280.66
2-0100	Бөмбөлгөн клапан ф15-25	ш	6000	35		210 000	0.141	296	2	280.66
2-0100	Автомат хийн кран	ш	11800	2		23 600	0.008	296	2	280.66
1-3943	Ачтилен	М3	10000	1.155		11 550	0.001	296	1	213.35
1-0527	Гагнурын /чувимал/ утас	кг	1500	1.074		1 612	0.001	296	1	213.35
2-1454	Ган яндан хоолой ф 40ММ	м	8663	22		190 586	0.075	296	3	391.34
2-1451	Ган яндан хоолой ф 15ММ	м	2903	170		493 510	0.204	296	3	391.34
2-1454	Ган яндан хоолой ф 32ММ	м	6773	28		189 644	0.095	296	3	391.34
2-1451	Ган яндан хоолой ф 25ММ	м	5378	63		338 814	0.151	296	3	391.34
2-1451	Ган яндан хоолой ф 20ММ	м	3735	58		216 630	0.093	296	3	391.34
2-0100	Гар удиордлагатай термостат ф 25мм	ш	15000	29		435 000	0.117	296	2	280.66
1-4176	Дараач 16,5x2,0	кг	1500	1.52		2 280	0.002	296	1	213.35
1-0135	Замаск	кг	200	0.209		42	0.000	296	2	280.66
2-2895	Жийргэвч ф 50ММ	ш	200	101.456		20 291	0.002	296	2	280.66
2-2894	Жийргэвч, ф 32ММ	ш	200	4		800	0	296	2	280.66
2-2893	Жийргэвч, ф 25,20	ш	200	74		14 800	0.001	296	2	280.66
										49

### БҮЛЭГ ТУС БҮРЙИН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-1156	Кронштейн	Ш	1500	101.456	152.184	1.767	296	2	280.66	146 782
1-0220	Нүхмал будаг	Кг	2500	0.105	261	0.000	296	2	280.66	11
1-0410	Маажин	Кг	2400	0.586	1 407	0.001	296	2	280.66	61
1-0087	ОЛС	Кг	6500	0.586	3 810	0.001	296	2	280.66	50
1-0222	Өнгийн тосон будаг	Кг	3200	25.498	81 594	0.033	296	2	280.66	2 733
Хоз. хаягдлын зардал:				0.1	0	1	0	0	0	0
6 689 794										
791 032										

### САЛХИВЧИЙН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Чнэ	Нийт орч	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-3884	Салхивчийн топ 0,1 М2	Ш	2500	29	72 500	0.287	296	1	213.35	18 131
1-0550	Резин жийрэг	Кг	1200	0.058	70	0	296	2	280.66	6
1-0523	Төмөр утас	Кг	1500	0.001	2	0	296	1	213.35	0
1-0094	Хадаас 40-60ММ/	Кг	2000	0.957	1 914	0.001	296	2	280.66	91
2-0586	Шүхэр 750*450	Ш	35000	1	35 000	0.086	296	2	280.66	7 118
2-0584	Шүхэр ф 500ММ	Ш	6500	3	19 500	0.144	296	2	280.66	11 933
2-0587	Шүхэр 1000* 1000ММ	Ш	55000	1	55 000	0.037	296	2	280.66	3 036
1-0879	Электрорд э-42	Кг	2500	0.871	2 178	0.002	296	2	280.66	145
1-0060	Боопт	Кг	5000	6.739	33 694	0.008	296	2	280.66	633
1-0517	Бэхэлгээ төмөр	Кг	1800	55.445	99 801	0.063	296	2	280.66	5 205
1-0844	Асбестон утас	Кг	2600	9.34	24 285	0.011	296	2	280.66	939
1-4053	Гипс, I зэрэг	Кг	300	0.116	35	0.000	296	1	213.35	8
2-3239	Дефлектор	Ш	95000	1	95 000	0.037	296	2	280.66	3 097
2-2960	Дөрвөлжин отплотгийн шуулун хоолой, 0,8ММ зузаан, р=1000ММ	М2	24000	87.006	2 088 144	1.144	296	2	280.66	95 063
Хоз. хаягдлын зардал:				0.0109	0	1	0	0	0	0
2 527 121										145 404

## БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		ХИИ	ҮНЭ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-0550	Резин жийргэвч д=100	кг	1200	0.01	12	0	296	2	280.66	1
1-0550	Резин жийргэвч д=50	кг	1200	0.06	72	0	296	2	280.66	6
1-0550	Резин жийргэвч д=80	кг	1200	0.04	48	0	296	2	280.66	4
1-4271	УС	М3	650	7.494	4.871	7.494	3	1	508.85	11.441
2-0306	Ус халаагч	ИЖ	300000	1	300 000	0.449	296	2	280.66	37 293
1-4542	Уплын элс	М3	20000	0.017	349	0.026	22	1	315.86	182
1-0343	ТОС	кг	800	0.1	80	0.000	296	2	280.66	10
1-0343	Тос хф-12-16	кг	1200	0.1	120	0.000	296	2	280.66	10
1-4237	Тулээ	М3	40800	0.001	23	0.000	149	1	213.35	7
1-0244	Тэмрийн хуурай будаг	кг	5500	2.63	14 465	0.003	296	2	280.66	282
1-0129	Хуванцар төлөгчтэй шруулт 6 ММ	ш	50	500	25 000	0.056	296	2	280.66	4 694
	Хуванцар бэхэлгээ	ш	100	500	50 000	0.05	296	2	280.66	4 154
2-1428	Холигч	ИЖ	45000	20	900 000	0.083	296	2	280.66	6 885
1-0051	Хар тос	кг	1500	0.9	1 350	0.001	296	2	280.66	79
2-0100	Хаалт ф 25	ш	13100	5	65 500	0.02	296	2	280.66	1 674
	Ф 25 ММ шахагч резин	ш	200	250	50 000	0.032	296	2	280.66	2 679
2-1470	Ф15 ММ хөнгөн цагаан голчтой хуванцар хоолой	М	1800	207	372 600	0.166	296	2	280.66	19 183
	Ф25 ММ бөжк	ш	450	250	112 500	0.034	296	2	280.66	2 816
2-1470	Ф25 ММ, хөнгөн цагаан голчтой хуванцар хоолой	М	3500	19	66 500	0.015	296	3	391.34	1 761
2-1470	Ф20 ММ хөнгөн цагаан голчтой хуванцар хоолой	кг	2500	24	60 000	0.019	296	3	391.34	2 224
2-1163	Цэвэр усны насос top-s -25/73	ш	870300	1	870 300	0.002	296	2	280.66	195
2-2919	Цэвэр усны нөөц сав	ш	2750000	1	2 750 000	0.454	296	2	280.66	37 749
1-0239	Цагаан эмульсэн будаг	кг	1200	0.026	31	0	296	2	280.66	3
1-4028	Цемент М-400	ТН	157000	0.004	692	0.004	296	1	213.35	284
2-1329	Шуршурийн ширмэн тэвш кабенъ	ИЖ	127500	5	637 500	0.399	296	2	280.66	33 147
1-0879	Электрод э-42	кг	2500	14.671	36 678	0.029	296	2	280.66	2 438
1-4549	Эрэг боолт М 8х55	кг	5000	0.065	325	0	296	1	213.35	5
1-4559	Эрэг боолт М 14х60ММ, М 16х50	кг	5000	3.66	18 300	0.004	296	1	213.35	261
1-4560	Эрэг боолт М 14х65ММ, М 16х60	кг	1200	1.89	2 268	0.002	296	1	213.35	135
1-0060	Барилтын бух төрлийн боолт, гайк, шайба	кг	5000	2.31	11 550	0.003	296	2	280.66	219
1-0517	Бэхэлгээ темер	ш	2600	2	5 200	0.000	296	2	280.66	34

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

1-00062	Анкерын бололт	КГ	1250	2.2	2 750	0.002	296	2	280.66	207
1-00066	Асбест /долгионт/ туусаарлалтын/	КГ	1600	4.68	7 488	0.006	296	2	280.66	502
1-00035	Асбестоцемент /шавардлага болон	КГ	300	2	600	0.002	296	2	280.66	173
1-00009	Асбестон картон	КГ	1800	4.63	8 334	0.006	296	2	280.66	477
2-1198	Гар насос, вкф-2	ИЖ	100000	1	100 000	0.03	296	2	280.66	2 525
2-0100	Вентиль ф15-25	Ш	10000	97	970 000	0.391	296	2	280.66	32 469
1-0419	Давирхайтай олс	КГ	6500	0.7	4 550	0.001	296	2	280.66	60
1-4176	Даравч 16,5х2,0	КГ	1500	2.26	3 390	0.003	296	1	213.35	161
1-0128	Дюбелль	КГ	2500	0.33	825	0.000	296	2	280.66	31
2-1443	Душ	Ш	60000	5	300 000	0.024	296	2	280.66	2 010
1-0135	Замаск	КГ	200	0.004	1	0	296	2	280.66	0
2-2895	Жийргэвч ф 50мм	Ш	200	2.056	411	0	296	2	280.66	3
2-2896	Жийргэвч ф 70 мм	Ш	280	2	560	0	296	2	280.66	5
2-2893	Жийргэвч, ф 25/20	Ш	200	208	41 600	0.002	296	2	280.66	137
2-1428	Мэс заслын угаагуурьн холигч	ИЖ	60000	2	120 000	0.008	296	2	280.66	689
1-0410	Маажкин	КГ	2400	0.909	2 183	0.001	296	2	280.66	95
	Пенополититан дулаалгэ	М2	10500	0.306	3 213	0.000	296	2	280.66	9
1-0087	Олс	КГ	6500	0.879	5 716	0.001	296	2	280.66	75
1-0222	Өнгийн тосон будаг	КГ	3200	4.769	15 261	0.006	296	2	280.66	511
2-0100	Үл буцаах хаалт ф 25	Ш	11500	2	23 000	0.008	296	2	280.66	669
	Eoill лент	М	1200	0.66	792	0	296	2	280.66	4

7997 008

БОХИР УЧНЫ АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		X/H	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
2-1530	Сүүлтуур	ИЖ	190000	9	1 710 000	0.358	296	2	280.66	29 720
1-0550	Резин жийрэг	КГ	1200	5.18	6 216	0.007	296	2	280.66	555
1-4271	Ус	M3	650	7.616	4 950	7.616	3	1	508.85	11 626
2-1524	Урагалуур	ИЖ	35700	15	535 500	0.564	296	2	280.66	46 866

БҮДЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БАТЭЭЗВРИЙН ЗАРДАЛ

2-0467	Ташуу бөхир шүүгч ф50мм	Ш	46800	1	46 800	0.083	296	2	280,66	6 879
1-4237	Тулээ	М3	40800	0.005	217	0.002	149	1	213,35	68
1-0244	Төмөр яндан	КГ	5500	0.446	2 454	0.001	296	2	280,66	48
1-0733	Хий хураатч, ф 150а	М	71000	12	852 028	0.378	296	1	213,35	23 872
2-3155	Хар тос	Ш	10000	1	10 000	0.016	296	2	280,66	1 350
1-0051	Халаалтын тогтоо -45	КГ	1500	8.4	12 600	0.009	296	2	280,66	733
2-3164	Хүчинтөрөгч	Ш	4400000	1	4 400 000	0.416	296	2	280,66	34 559
1-4336	Чулун нүурсний лак	М3	20000	1.355	27 098	0.002	296	3	391,34	267
1-0275	Цемент м-400	КГ	5600	1.345	7 533	0.002	296	2	280,66	141
2-0584	Шүхэр ф 200мм	Ш	5800	1	5 800	0.048	296	2	280,66	3 978
1-0879	Электропрод э-42	КГ	2500	8 662	21 656	0.017	296	2	280,66	1 439
1-4559	Эрэг боолт М 14x60мм, М 16x50	КГ	5000	10.2	51 000	0.012	296	1	213,35	728
1-4560	Эрэг боолт М 14x65мм, М 16x60	КГ	1200	1.26	1 512	0.001	296	1	213,35	90
1-4551	Эрэг боолт, М 10x55 М 14x70	КГ	5000	0.76	3 800	0.001	296	1	213,35	54
1-4552	Эрэг боолт, М 10x65 16x40 16x70	КГ	550	8.54	4 697	0.01	296	1	213,35	609
2-0100	Юулзагч ф 25мм	Ш	8000	1	8 000	0.004	296	2	280,66	335
1-4565	Башмакны эрэг боолт 14x2,0	КГ	1450	0.58	841	0.001	296	1	213,35	41
1-4564	Башмакны эрэг боолт 12x1,75	КГ	5000	0.076	380	0	296	1	213,35	5
1-0060	Боолт	КГ	5000	2.04	10 200	0.002	296	2	280,66	192
1-3825	Бэхжилээ тулгуурын бүтээц	КГ	1500	0.77	1 155	0.001	296	1	213,35	49
2-0100	Бөмбөлгөн хаалт ф15-25мм	Ш	13500	2	27 000	0.008	296	2	280,66	669
2-0480	Бөмбөлгөн хаалт ф-50мм	Ш	25400	6	152 400	0.139	296	2	280,66	11 556
1-0062	Анкерын боолт	КГ	1250	4.4	5 500	0.005	296	2	280,66	413
1-3943	Ацетилен	М3	10000	0.244	2 435	0.000	296	1	213,35	12
1-0009	Асбестон картон	КГ	1800	3	5 400	0.004	296	2	280,66	309
1-0527	Ганнуурын /цувимал/ утас	КГ	1500	0.052	79	0	296	1	213,35	3
2-2109	Ган хоолой, 219х6	М	71000	0.5	35 500	0.016	296	3	391,34	1 824
2-3183	Ган чиг өөрчлөгч ф-200	Ш	35000	1	35 000	0.111	296	2	280,66	9 188
2-1454	Ган яндан хоолой ф 40мм	М	8663	3	25 989	0.01	296	3	391,34	1 182
2-1451	Ган яндан хоолой ф 20мм	М	3735	3	11 205	0.005	296	3	391,34	556
2-1455	Ган яндан ф 50 мм	М	10418	12	125 016	0.061	296	3	391,34	7 089
1-4174	Дараачын шайб 12х2	КГ	5000	0.023	114	0	296	1	213,35	2

**БҮЛЭГ ТУС БУРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-4176	Дараавч 16,5x2,0	кг	1500	0.78	1 170	0.001	296	1	213.35	56
1-0135	Замаск	кг	200	0.001	0	0	296	2	280.66	0
2-2895	Жийргэвч ф 50ММ	ш	200	8	1 600	0.000	296	2	280.66	12
2-2896	Жийргэвч ф 70 ММ	ш	280	12	3 360	0.000	296	2	280.66	32
2-2897	Жийргэвч ф 80ММ	ш	280	1.061	297	0	296	2	280.66	3
2-2898	Жийргэвч 100 ММ	ш	280	1.167	327	0	296	2	280.66	4
2-2893	Жийргэвч, ф 25:20	ш	200	6	1 200	0	296	2	280.66	4
2-2913	Илүүдэл усны сав 100л	ш	220000	1	220 000	0.136	296	2	280.66	11 325
2-1156	Кронштейн	кг	850	3.4	2 890	0.004	296	2	280.66	319
1-0220	Нүхмал будаг	кг	2500	0.000	1	0	296	2	280.66	0
2-1155	Манометр, обм 1-160	иж	9200	5	46 000	0.026	296	2	280.66	2 165
1-0410	Маажин	кг	2400	0.187	450	0.000	296	2	280.66	20
1-008	Полууритан	кг	10500	2.853	29 983	0.001	296	2	280.66	87
1-020	Чин тоосон бу	кг	5500	5.17	1 210	0.000	293	2	280.66	16
2-382	Буцаах кипал : ф-20	кг	3200	0.75	254	0	293	2	280.66	8
2-381	Буцаах кипал : ф-50	ш	5900	1	5 900	0.051	296	2	280.66	4 197
	Foil пент	ш	34900	2	69 800	0.101	296	2	280.66	8 395
		м	1200	6.16	7 392	0.000	296	2	280.66	35

Хоз, хаягдоллын зардлын. 0.0198 0 1 0 0

**8 311 018**

Хоз, хаягдоллын зардлын: 0.2427 0 1 0 0

1 429 097

**29 060 542**

**НИЙТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДЛЫН ДУН:**

## ТӨСӨВТ ӨРТГИЙН НЭГДСЭН ТОВЧОО

Д/Д	Зардлын нэр	Бүгд өртөг /төгрөг/
1	Ажиллах хүчний зардал	5 982 733
2	Материал	17 688 399
3	Тээвэр	436 766
4	Машин ашиглалт	2 840 663
	Шууд зардлын дүн	26 948 562
5	Нэмэгдэл зардал /72.3 %/	2 209 895
6	Ашиг / 15% /	4 373 769
	Барилга угсралтын ажлын дүн	33 532 225
7	НӨАТ 10%	3 353 223
8	Нормчлолын сан 0.18%	60 358
	Дүн	36 945 806
9	Захиалагчийн албаны зардал	670 645
10	Инженер хайгуул, зураг төслийн ажлын дүн	0
11	Зураг төсөл зохиогчийн хяналтын зардал	335 322
	Дүн	37 951 772
12	Магадлашгүй ажил 2%	670 645
13	Бусад нэмэлт зардал	0
	Дүн	38 622 417

## ӨРТГИЙН ТОВЧОО (БАРИЛГЫН АЖЛЫН ҮЕ ШААР)

Д/Д	Барилга угсралтын ажлын үе шатны нэр	Бүгд өртөг	Ажиллах хүчиний зардал	Материал	Машин механизм	Тээвэр	Нэмэгдэл зардал	Ашиг
1	Дотор гэрэлтүүлэгчийн ажил	27 075 987	4 994 173	13 633 866	2 698 268	373 286	1 844 742	3 531 650
2	Телефон	280 198	70 866	132 500	9 522	4 587	26 176	36 548
3	Кабелийн төлөвиз	233 413	49 599	122 500	11 247	1 300	18 321	30 445
4	Гапын дохиолол.	1 706 858	503 865	721 000	53 889	19 354	186 117	222 634
5	Хамгаалалтын дохиолол.	584 400	48 178	433 500	6 003	2 697	17 796	76 226
6	Компьютерийн сүлжээ.	443 827	94 487	239 500	12 420	4 628	34 901	57 890
7	Бусад материал	3 207 542	221 565	2 405 532	49 314	30 914	81 842	418 375
<b>НИЙТ ДҮН:</b>		<b>33 532 225</b>	<b>5 982 733</b>	<b>17 688 399</b>	<b>2 840 663</b>	<b>436 766</b>	<b>2 209 895</b>	<b>4 373 769</b>

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

## ДОТОР ГЭРЭЛТҮҮЛЭГЧИЙН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Хэмжээ ширхэг	Тоо ширхэг	Зэрэг ширхэг	Дундаж зэргийн хөдөлгөр залуулалт / үндсэн ажил / гээд ачиж буулгах)	Нийт цалин	Бүгд цалин
20-070-04	Оролтын ерөнхий самбар	1	3.8 / 2	8.15 / 0.15	8.148 / 0.15	2994.8 / 2371	24402 / 344	24 745
38-400-73	Автоматтай хайрцаг	4	3.7 / 2	4.03 / 0.16	16.12 / 0.64	2954.2 / 2371	47622 / 1517	49 139
20-250-13	1*18ВТ-ын Флорисцент чийдэнтэй гэрэлтүүлэг угсралт	30	3.0 / 2	1.23 / 0.00	36.9 / 0.09	2670 / 2371	98523 / 213	98 736
20-250-04	1*23 Флорисцент чийдэнтэй гэрэлтүүлэгч угсралт	12	2.9 / 2	0.71 / 0.00	8.568 / 0.02	2640.1 / 2371	22620 / 57	22 677
20-250-04	Улайсах ламптай гэрэлтүүлэгч угсралт	2	2.9 / 2	0.71 / 0.00	1.428 / 0.00	2640.1 / 2371	3770 / 9	3 780
20-260-08	2 *40 Льюминесцент чийдэнтэй гэрэлтүүлэгч угсралт	54	2.8 / 2	1.74 / 0.00	93.96 / 0.05	2610.2 / 2371	245254 / 128	245 382
20-260-08	1*20 льюминесцент чийдэнтэй гэрэлтүүлэгч угсралт	21	2.8 / 2	1.74 / 0.00	36.54 / 0.02	2610.2 / 2371	95377 / 50	95 426
38-520-37	Бактериитийн гэрэлтүүлэгч угсралт	5	3.0 / 2	1.31 / 0.02	6.55 / 0.1	2670 / 2371	17489 / 237	17 726
20-230-05	Далд угсралт 1 түйтт Унтраалга тавих	13	3.0 / 2	0.21 / 0.00	2.73 / 0.05	2670 / 2371	7289 / 123	7 412
20-230-08	Далд тавих 2 дараалттай унтраалга	25	3.0 / 2	0.22 / 0.00	5.5 / 0.05	2670 / 2371	14685 / 119	14 804
20-230-08	Далд тавих 3 дараалттай унтраалга	6	3.0 / 2	0.22 / 0.00	1.32 / 0.01	2670 / 2371	3524 / 28	3 553
20-230-10	Газардуулгын сэрээгэй далд угсралт хос штепселийн залгуур тавих	64	3.0 / 2	0.21 / 0.00	13.44 / 0.06	2670 / 2371	35885 / 152	36 037
20-230-11	Газардуулгын сэрээгэй далд тоноогох хамгаалагдсан штепселийн залгуур тавих	26	3.0 / 2	0.5 / 0.00	12.922 / 0.1	2670 / 2371	34502 / 247	34 748
20-230-09	Ил угсралт хамгаалагдсан 3 фазын штепселийн залгуур тавих	1	3.0 / 2	0.21 / 0.00	0.21 / 0.00	2670 / 2371	561 / 5	565
38-520-08	Хамгаалагдсан розетка угсралт	2	3.0 / 2	0.56 / 0.02	1.12 / 0.04	2670 / 2371	2990 / 95	3 085
38-310-04	Холболтын хайрцаг угсралт	94	3.0 / 2	1.48 / 0.08	139.12 / 7.61	2670 / 2371	371450 / 18053	389 503
38-310-04	Унтраалтаа розетканийн үүр	44	3.0 / 2	1.48 / 0.08	65.12 / 3.56	2670 / 2371	173870 / 8450	182 321
38-290-04	Хуванцар хоолойц 1-р угсыг сүвлэх	1800	2.6 / 2	0.06 / 0	100.8 / 0.72	2550.4 / 2371	257080 / 1707	258 787
38-290-14	Дараатийн угас бурийт сүвлэх	2100	2.6 / 2	0.02 / 0	45.36 / 0.84	2550.4 / 2371	115686 / 1992	117 678
38-290-06	Хуванцар хоолойц 1-р угсыг сүвлэх	100	2.6 / 2	0.08 / 0.00	8.1 / 0.19	2550.4 / 2371	20658 / 450	21 109
38-290-17	Дараатийн угас бурийт сүвлэх	355	2.6 / 2	0.03 / 0.00	11.005 / 1.38	2550.4 / 2371	28067 / 3283	31 350
38-330-18	Хуванцар хоолой угсралт ф16-20ММ	1800	3.0 / 2	0.02 / 0.00	37.8 / 1.8	2670 / 2371	100926 / 4268	105 194
38-330-20	Хуванцар хоолой угсралт ф50ММ	100	3.0 / 2	0.03 / 0.00	2.7 / 0.17	2670 / 2371	7209 / 403	7 612
38-350-11	Барилгад гадна хүрээ хийх	200	3.4 / 2	0.23 / 0.01	46 / 1.76	28324 / 2371	130290 / 4173	134 463
38-350-09	Газардуулгын электропод зох	15	2.0 / 2	0.72 / 0.08	10.8 / 1.13	2371 / 2371	25607 / 2667	28 274

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

38-350-19	Бөөрөнхий төмрөөр газардуулгын аянга хамгаалалт хийх	M	250	3.3 / 2	0.7 / 0.00	175 / 0.9	2791.8 / 2371	488565 / 2134	490 699
01-060-02	Газардуулгын шуудуу гараар ухах	M3	10.5	2.8 / 2	3.15 /	33.026 /	2610.2 / 2371	86204 /	86 204
01-070-01	Шуудуу нүхийг хөрсөөр эргүүлж булах	M3	10	1.3 / 2	1.84 /	18.355 /	2206.5 / 2371	40500 /	40 500

Нийт Хүн/цаг:	938.64 / 21.47	Үндсэн цалин:	2 551 510
Инженер техникийн ажилчдын цалин:	433 757	Нэмээгдэл цалин:	944 059
Нийт цалин:	3 929 326		
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:	530 459	Ажлын баатж, хувцас, хэрэглэп:	534 388
Ажиллах хүчиний зардал:	4 994 173	Ажиллах хүчиний зардал:	

## ТЕЛЕФОН

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ажиж буулгах)					
40-480-05	Телефон розетка	Зэрэг Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин	Еүгд цалин			
40-510-05	4 судастай утас ханаар тараах	Ш	7	3.1 / 2	0.33 /	2.324 /	2710.6 / 2371	6299 /	6 299
		100m	2	2.1 / 2	6.23 /	12.456 /	2400.9 / 2371	29906 /	29 906

Нийт Хүн/цаг:	14.78 / 0	Үндсэн цалин:	36 205
Инженер техникийн ажилчдын цалин:	6 155	Нэмээгдэл цалин:	13 396
Нийт цалин:	55 756	Ажлын баатж, хувцас, хэрэглэп:	7 527
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:	7 583	Ажиллах хүчиний зардал:	70 866

## КАБЕЛИЙН ТЕЛЕВИЗ

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачижил буулгах)		
		Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин
40-480-05	КатВ розетка	ш	7	3.1 / 2	0.33 /	2710.6 / 2371
40-460-07	КатВ-ийн салбарлагч	ш	1	4.0 / 2	0.98 /	3076 / 2371
40-440-04	Коаксиальный тараах	100м	1.5	3.7 / 2	3.62 /	2954.2 / 2371

Нийт Хүн/цаг: 8.73 / 0 Үндсэн цалин: 25 340

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

Нэмэгдэл цалин: 4 308

Нийт цалин: 9 376

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн дэвтэгэлтийн байдгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:

Ажлын баазаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчиний зэрэлдэл: 49 599

## ГАЛЫН ДОХИОЛОТ.

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачижил буулгах)		
		Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин
40-290-05	Галын дохиоллын станц	ш	1	5.0 / 2	12.51 /	3546 / 2371
40-320-05	Галын дохиоллын утсаа Мэдрэгч	ш	27	5.0 / 2	1.04 /	28.134 /
40-320-05	Галын дохиоллын дулаан мэдээлэгч	ш	2	5.0 / 2	1.04 /	2.084 /
40-320-04	Гараар удирдах галын дохиоллын мэдээлэгч	ш	2	5.0 / 2	1.04 /	2.084 /
40-360-05	Түгшүүрийн дууг дохио ёгеч	ш	2	4.0 / 2	3.12 /	6.244 /
40-510-05	Зэс дамжуулагчтай полиэтилен тусларлагчтай 4 судастай угас	100м	2.5	2.1 / 2	6.23 /	15.57 /
40-250-06	Галын дохиоллын нэтгэх хайрцаг	ш	2	3.0 / 2	0.66 /	1.318 /
40-220-04	Кабелийн хувцаслалт бокс	ш	2	4.0 / 2	6.25 /	12.49 /

Нийт Хүн/цаг: 80.43 / 0 Үндсэн цалин: 257 423

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

Нэмэгдэл цалин: 43 762

Нийт цалин: 95 247

## ЦАЛИНГИЙН НЭТГГЭП

		Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтээлний дүн:	396 432
		Ажлын баатж, хувцас, хэрэгэл:	53 915
		Ажиллах хүчиний зардал:	503 865

## ХАМГААЛАЛТЫН ДОХИОЛОЛ.

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Гарифт цалин	Нийт цалин	Бүгд цалин
40-510-05	Зэс дамжуулагчтай полиэтилен тусгаарлагчтай утас	100м	0.25	2.1 / 2	6.23 /	1.557 /	2400.9 / 2371	3738 /
40-500-08	Ведио дуран	Ш	2	4.0 / 2	0.56 /	1.112 /	3076 / 2371	3421 /
40-390-04	Ажиглалтыг эзлжлэн явуулах дэлгэцтэй хамгаалалтын дохиоллын хүлээн авах станц	Ш	1	5.0 / 2	4.17 /	4.169 /	3546 / 2371	14 783
40-440-04	Коаксийль тараах	100м	0.25	3.7 / 2	3.62 /	0.905 /	2954.2 / 2371	2672 /

Нийт Хүн/цаг:	7.74 / 0	Үндэсэн цалин:	24 614
Инженер техникийн ажилчдын цалин:		Нэмэгдэл цалин:	4 184
Нийт цалин:		Нийт цалин:	9 107
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтээлийн дүн:		Ажлын баатж, хувцас, хэрэгэл:	37 906
Ажиллах хүчиний зардал:		Ажиллах хүчиний зардал:	5 117
			5 155
			48 178

## КОМПЬЮТЕРИЙН СУЛЖЭЭ.

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Гарифт цалин	Нийт цалин	Бүгд цалин
40-480-07	Компьютерийн сүлжээний розетка	Ш	7	3.7 / 2	0.83 /	5.789 /	2954.2 / 2371	17 102 /
40-250-05	Компьютерийн сүлжээний салаалагч	Ш	1	3.0 / 2	0.47 /	0.474 /	2670 / 2371	1266 /
40-510-05	8 судастай угас ханаар тараах	100м	2	2.1 / 2	6.23 /	12.456 /	2400.9 / 2371	29 906 /

### ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

<i>Нийт Хүн/цаг:</i>	18.72 / 0	<i>Үндсэн цалин:</i>	48 273
<i>Инженер техникийн ажилчдын цалин:</i>			8 206
<i>Нэмэгдэл цалин:</i>			17 861
<i>Нийт цалин:</i>			74 341
<i>Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтээлийн дүн:</i>			10 036
<i>Ажлын баагаж, хувцас, хэрэгзэл:</i>			10 110
<i>Ажиллах хүчиний зардал:</i>			94 487

### БУСАД МАТЕРИАЛ

Дундаж зэргийн хөдөлмер зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг
38-330-18	Хуванцар хоолой угсралт ф16-20мм	М	310	3.0 / 2	0.02 / 0.00
39-110-22	Цахилгаан тэжээлийн шулгуулгач	шир	1	4.5 / 2	2.93 / 0.14
38-310-04	Угсралтын хайрцаг угсрал	ш	1	3.0 / 2	1.48 / 0.08
40-200-07	Холбооны тоног төхөөрөмж тонотгоо шүүгээ	ш	1	3.0 / 2	30.3 /
				30.301 /	2670 / 2371
					80 904 /
					80 904
<i>Нийт Хүн/цаг:</i>	41.22 / 0.53	<i>Үндсэн цалин:</i>	113 197		
<i>Инженер техникийн ажилчдын цалин:</i>			19 244		
<i>Нэмэгдэл цалин:</i>			41 883		
<i>Нийт цалин:</i>			174 324		
<i>Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтээлийн дүн:</i>			23 534		
<i>Ажлын баагаж, хувцас, хэрэгзэл:</i>			23 708		
<i>Ажиллах хүчиний зардал:</i>			221 565		

ЦАЛИНГИЙН НЭТГЭЛ

Инженер техникийн ажилчдын цалин:	Бүгд хүн/цаг:	11/10.27 / 22	Бүгд цалин:	3 056 563
Нэмэгдэл цалин:				519 616
Нийт цалин:				1 130 928
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шинтгэлийн дүн:				4 707 107
Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:				635 459
Ажиллах хүчиний зардал:				640 167
				5 982 733



**МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ (ҮЕ ШАТААР)****ДОТОР ГЭРЭЛТҮҮЛЭГЧИЙН АЖИ**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
13002	Угсралтын агрегат	35.79	40590	1 452 716
9003	Цахилгаан өрөм	60	6785	407 100
2028	Автокран 5тн	2.59	59489	154 054
3033	Гагнуурын аппарат	35.9	19064	684 398
				2 698 268

**ТЕЛЕФОН**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
	Үйлчилгээний машин	0.69	13800	9 522

**КАБЕЛИЙН ТЕЛЕВИЗ**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
	Үйлчилгээний машин	0.82	13800	11 247

**ГАЛЫН ДОХИОЛОЛ.**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
	Үйлчилгээний машин	3.91	13800	53 889

**ХАМГААЛАЛТЫН ДОХИОЛОЛ.**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
	Үйлчилгээний машин	0.44	13800	6 003

**КОМПЬЮТЕРИЙН СҮЛЖЭЭ.**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
	Үйлчилгээний машин	0.9	13800	12 420

**БУСАД МАТЕРИАЛ**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
13002	Угсралтын агрегат	0.52	40590	21 107
2028	Автокран 5тн	0.1	59489	6 127
	Машин	1.6	13800	22 080

49 314

**НИЙТ ДҮН:**

2 840 663

**ДОТОР ГЭРЭЛТҮҮЛЭГЧИЙН АЖИЛ**

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
3-2983	Утас ПВЗ-10 ММ	М	2200	455	1 001 000	0.268	296	2	280.66	22 302
3-6374	Улайсах памптай гэрэлтуулэгч	Ш	12000	2	24 000	0.024	296	2	280.66	1 994
3-6553	Унтраалга розеткани суурь	Ш	600	44	26 400	0.008	296	2	280.66	658
1-0306	Тусгаарлагч пент	КГ	11000	0.197	2 162	0.000	296	2	280.66	20
2-2834	Хуванцар хоолой ф16-22ММ	М	800	1854	1 483 200	0.26	296	3	391.34	30 067
2-2837	Хуванцар хоолой ф50	М	1800	103	185 400	0.052	296	3	391.34	5 966
2-2675	Холбох бууивч ф22ММ	Ш	50	360	18 000	0.042	296	2	280.66	3 499
2-2678	Холбох бууивч ф50ММ	Ш	60	36	2 160	0.002	296	2	280.66	194
3-6553	Холболтын хайрцааг	Ш	650	94	61 100	0.017	296	2	280.66	1 406
3-5470	Хамгаалагдсан розетка	Ш	3800	26.26	99 788	0.003	296	2	280.66	218
3-5465	Хамгаалагдсан розетка / плитка /	Ш	5800	2.04	11 832	0.000	296	2	280.66	17
3-6374	Флорисцент чийдэнтэй гэрэлтуулэгч 1*23	Ш	25500	12	306 000	0.144	296	2	280.66	11 963
1-0862	Шураг 3.5x35 ММ	КГ	1400	0.007	10	0	296	2	280.66	1
1-0879	Электропод э-42	КГ	2500	15.3	38 250	0.031	296	2	280.66	2 542
1-0060	Эрэг боогт	КГ	650	1.2	780	0.001	296	2	280.66	113
3-6361	Бактерицитийн гэрэлтуулэгч	Ш	20000	5	100 000	0.065	296	2	280.66	5 400
1-0714	Булан төмөр 50*50*5ММ	КГ	1800	169.5	305 100	0.17	296	1	213.35	10 704
1-3824	Бэхэлгээ төмөр	КГ	1500	25	37 500	0.028	296	2	280.66	2 347
3-3693	Автоматтай хайрцааг	Ш	350000	4	1 400 000	0.08	296	2	280.66	6 646
1-0744	Газардуултын шин	КГ	1800	258	464 400	0.258	296	1	213.35	16 293
1-0744	Газардуултын шин д=8ММ	КГ	1800	100	180 000	0.1	296	1	213.35	6 315
3-5470	Дадц угсралтын розетка	Ш	3600	64.64	232 704	0.006	296	2	280.66	537
3-5114	Дадц угсралх 3 дараалтай унтраалга	Ш	3600	6.06	21 816	0.048	296	2	280.66	4 027
3-5114	Дадц угсралх 2 дараалтай унтраалга	Ш	3500	25.25	88 375	0.202	296	2	280.66	16 781
3-2977	Зэс голтой утас пвз-2.5 ММ	М	570	1800	1 026 000	1.242	296	2	280.66	103 180
3-2751	Зэс голтой утас пвз4ММ2	М	900	2106	1 895 400	0.147	296	2	280.66	12 247
3-5470	Ил угсралтын розетка	Ш	3500	1.01	3 535	0.000	296	2	280.66	8
3-3720	Оролтын ерөнхий самбар	Ш	1900000	1	1 900 000	0.025	296	2	280.66	2 077

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БАТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

Шифр	Материалын нэр	ХИН	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
3-5118	1 түйлт унтраалга	ш	3500	13.13	45 955	0.013	296	2	280.66	1 091
3-6422	1*20 флорисцент чийдэнтэй гарзгтуулэгч	ш	20000	21	420 000	0.252	296	2	280.66	20 935
3-6374	1*18 флорисцент чийдэнтэй гарзгтуулэгч	ш	17500	30	525 000	0.36	296	2	280.66	29 907
3-6422	2*40 флорисцент чийдэнтэй гарзгтуулэгч	ш	32000	54	1 728 000	0.648	296	2	280.66	53 833
	Хог. хаягдлын зардал:			0.027	0	1	0	0	0	0
	13 633 866									373 286

**ТЕЛЕФОН**

Шифр	Материалын нэр	ХИН	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
	4 судастай утас шир cat.5	м	400	200	80 000	0.052	296	2	280.66	4 287
	Телефон розетка	ш	7500	7	52 500	0.004	296	2	280.66	300
	Хог. хаягдлын зардал:			0.0003	0	1	0	0	0	0
	132 500									4 587

**КАБЕЛИЙН ТЕЛЕВИЗ**

Шифр	Материалын нэр	ХИН	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
	Ка тв-ийн салаалагч	ш	22000	1	22 000	0.000	296	2	280.66	36
	Кабелийн төлөвийн розетка	ш	7500	7	52 500	0.004	296	2	280.66	300
	Коакоскапъ кабель	100м	32000	1.5	48 000	0.012	296	2	280.66	965
	Хог. хаягдлын зардал:			0.0001	0	1	0	0	0	0
	122 500									1 300

**ГАЛЫН ДОХИОЛОЛ.**

Шифр	Материалын нэр	ХИН	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
	4 судастай утас	100м	40000	2.5	100 000	0.001	296	2	280.66	54
1-4233	Саван	кт	1200	0	0	0	380	1	213.35	0
	Тугшурийн дуут дохио өгтөч	ш	14000	2	28 000	0.01	296	2	280.66	857

### БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БАТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

1-0047	Бензин	кг	1580	0.000	0	0	296	2	280.66	0
	Галын дохиоплын станц	ш	160000	1	160 000	0.005	296	2	280.66	429
	Галын дохиоплын утаа мэдээлэгч хэрэгсэл	ш	12000	27	324 000	0.186	296	2	280.66	15 432
	Галын дохиоплын дулаан мэдээлэгч хэрэгсэл	ш	8500	2	17 000	0.014	296	2	280.66	1 143
3-1093	Галын дохиоплын нэгтгэх хайрцаг	ш	25000	2	50 000	0.001	296	2	280.66	83
	Гар мэдээлэгч	ш	16000	2	32 000	0.01	296	2	280.66	857
3-5546	Кабелийн хувилбарах бокс	ш	5000	2	10 000	0.006	296	2	280.66	498
	Хог. хаягдлын зардал:			0.0014	0	1	0		0	0
					721 000					19 354

ХАМГААЛАЛТЫН ДОХИОЛОЛ.

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
	Угас спw 2*1.5	100м	22000	0.25	5 500	0.006	296	2	280.66	536
	Ажиглалтыг зэлжлэн явуулах дэлгүчэй хамгаалалтын дохиоллын хулээн авах станц	ш	250000	1	250 000	0.01	296	2	280.66	857
	Ведио дуран	ш	85000	2	170 000	0.014	296	2	280.66	1 143
	Коаксиаль кабель	100м	32000	0.25	8 000	0.002	296	2	280.66	161
	Хог. хаягдлын зардал:			0.0002	0	1	0		0	0
					433 500					2 697

КОМПЬЮТЕРИЙН СУЛЖЭЭ.

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
	8 судастай угас штр cat.5	м	800	200	160 000	0.052	296	2	280.66	4 287
	Компьютерийн сүлжээний розетка	ш	8500	7	59 500	0.004	296	2	280.66	300
3-1098	Компьютерийн сүлжээний салаалагч	ш	20000	1	20 000	0.001	296	2	280.66	42
	Хог. хаягдлын зардал:			0.0003	0	1	0		0	0
					239 500					4 628

### БҮЛЭГ ТУС БУРИЙН МАТЕРИАЛ БАТЗЭВРИЙН ЗАРДАЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		ХИ	ҮНЭ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-0045	Рус хаалга	Ш	5000	2.5	12 500	0.003	296	2	280.66	220
3-6553	Угсралтын хайрцаг	Ш	650	1	650	0.000	296	2	280.66	15
2-2675	Холбох бугуйч ф25мм	Ш	50	16.74	837	0.002	296	2	280.66	163
2-2834	Хоолой ф16-28	М	650	319.3	207 545	0.045	296	3	391.34	5 178
3-7000	Хшүүгээ	Ш	2144000	1	2 144 000	0.3	296	2	280.66	24 923
	Шлуултагч	1 ком	40000	1	40 000	0.005	296	2	280.66	415
										0
										0
										30 914
										2 405 532

Хөс, хаягдлын зардал:  
Нийт тээврийн зардлын дун:

Хөс, хаягдлын зардал:  
17 688 399

Нийт тээврийн зардлын дун:

436 766



## ТӨСӨВТ ӨРТГИЙН НЭГДСЭН ТОВЧОО

Д/Д	Зардлын нэр	Бүгд өртөг /төгрөг/
1	Ажиллах хүчний зардал	13 654 381
2	Материал	16 055 181
3	Тээвэр	4 592 724
4	Машин ашиглалт	7 403 498
	Шууд зардлын дүн	41 705 784
5	Нэмэгдэл зардал /72.3 %/	5 043 640
6	Ашиг / 15% /	7 012 413
	Барилга угсралтын ажлын дүн	53 761 837
7	НӨАТ 10%	5 376 184
8	Нормчлолын сан 0.18%	96 771
	Дүн	59 234 791
9	Захиалагчийн албаны зардал	1 075 237
10	Инженер хайгуул, зураг төслийн ажлын дүн	0
11	Зураг төсөл зохиогчийн хяналтын зардал	537 618
	Дүн	60 847 647
12	Магадлашгүй ажил 2%	1 075 237
13	Бусад нэмэлт зардал	0
	Дүн	61 922 883

## ӨРТГИЙН ТОВЧОО (БАРИЛГЫН АЖЛЫН ҮЕ ШАТЛААР)

Д/Д	Барилга угсралтын ажлын үе шатны нэр	Бүгд өртөг	Ажиллах хүчиний зардал	Материал	Машин механизм	Тээвэр	Нэмэгдэл зардал	Ашиг
1	Гадна бохир ус.	2 494 771	797 952	669 401	130 559	276 708	294 746	325 405
2	40 м3 црооног	33 084 305	8 652 861	7 979 206	5 482 548	3 458 162	3 196 184	4 315 344
3	Гадна цахилгаан.	16 552 855	3 995 103	6 901 697	1 373 419	647 862	1 475 706	2 159 068
4	Гадна холбоо	1 629 906	208 466	504 877	416 972	209 992	77 003	212 596
<b>НИЙТ ДҮН:</b>		<b>53 761 837</b>	<b>13 654 381</b>	<b>16 055 181</b>	<b>7 403 498</b>	<b>4 592 724</b>	<b>5 043 640</b>	<b>7 012 413</b>

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

### ГАДНА БОХИР УС.

Үндэснээлт	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачижж буулгах)
		Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг
01-210-03	Экскаватороор шугамын шуудуу ухаж овоолох	м3	20.2	2.0 / 2 0.01 / 0.135 / 97.746 / 2371 / 2371
01-060-03	Шугамын шуудуу гараар ухах	м3	20.1	2.9 / 2 4.86 / 2640.1 / 2371 258060 /
01-400-04	Бульдозероор хөрсийг түрж шуудууг булах	м3	30.1	/ 2 / / / 2371 /
01-070-01	Шуудууг гараар хөрсөөр эргүүлж булах	м3	5.3	1.3 / 2 1.84 / 9.728 / 2206.5 / 2371 21465 /
22-010-04	Элсэн дэвсгэр үе хийх	м3	1.7	2.5 / 2 1.55 / 1.41 2.626 / 2.4 2520.5 / 2371 6620 / 5683
16-270-06	Бохир усны хуванцар хоолой d-150	м	8	4.0 / 2 0.79 / 0.01 6.32 / 0.09 3076 / 2371 19440 / 207
01-070-02	Шугаманд үнсэн дулаалга хийх	м3	3.3	1.3 / 2 1.84 / 6.057 / 2206.5 / 2371 13365 /
22-110-04	Хуурай хөрсөнд 1000 мм-ийн голчтой угсармал худаг угсрах	ш	1	3.0 / 2 22.87 / 9.05 22.866 / 9.05 2670 / 2371 61052 / 21458 82 510

Нийт Хүн/цаа: 145.48 / 11.53 Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

Нэмээгдэл цалин:

Нийт цалин:

Ажлын баагаж, хувцас, хэрэгэл:

Ажиллах хүчиний зардал:

797 952

### 40 М3 ЦООНГОГ

Үндэснээлт	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачижж буулгах)
		Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг
01-210-01	Экскаватороор хөрсийг ухаж овоолох	м3	355.3	2.0 / 2 0.00 / 1.556 / 2371 / 2371 3690 /
01-060-01	Шуудууг 1-р зэргийн хөрсөнд гараар ухах булах	м3	26.7	2.7 / 2 2.25 / 60.12 / 2371 155129 /
01-400-01	Бульдозероор хөрсийг түрж шуудууг	м3	168	/ 2 / / / 2371 /
01-070-01	Шуудуу хүнхээл нүхийг гараар хөрсөөр эргүүлж	м3	29.7	1.3 / 2 1.84 / 54.514 / 2206.5 / 2371 120286 /

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

	булах								
11-010-10	Өтгөн шар шавраар дэвсгэр үе хийх	м3	10.3	2.1 / 2	8.94 / 3.61	92.086 / 37.18	2400.9 / 2371	221090 / 88161	309 250
22-010-07	Бетон ул цутгах М100	м3	4.7	2.5 / 2	2.27 / 1.32	10.65 / 6.2	2520.5 / 2371	26844 / 14710	41 554
06-060-04	Мөн бетон хана цутгах М100	м3	25.2	3.0 / 2	4.16 / 1.46	104.915 / 36.72	2670 / 2371	280123 / 87055	367 178
06-100-05	Төмөр бетон дам нуруу цутгах	м3	4.8	3.1 / 2	27.72 / 1.32	133.078 / 6.34	2710.6 / 2371	360720 / 15023	375 743
06-110-08	Төмөр бетон хүчинт цутгах М-200	м3	13.34	3.0 / 2	23.71 / 2.3	316.319 / 30.63	2670 / 2371	844573 / 72621	917 193
08-050-05	Тоосгон хүзүүвч цементэн зуурмагаар таннакж өрөх	м3	1.3	3.0 / 2	5.76 / 1.28	7.485 / 1.66	2670 / 2371	19985 / 3945	23 930
06-100-14	Цооногт үнсэн дулаалга хийх	м3	35.5	1.7 / 2	2.31 / 1.96	81.906 / 69.58	2300.5 / 2371	188424 / 164974	353 398
11-010-10	Шар шавраар тусгаарлалт хийх	м3	43.8	2.1 / 2	8.94 / 3.61	391.59 / 158.1	2400.9 / 2371	940167 / 374898	1 315 065
06-190-04	Баггаамжит байтууламжийн гадаргууд 20мм шавардлагатаг хийх	м3	40	2.7 / 2	1.18 / 0.21	47.38 / 8.36	2580.3 / 2371	122255 / 19822	142 076
10-070-04	Модон шахт хийх	м2	3.6	2.8 / 2	0.4 / 0.18	1.446 / 0.65	2610.2 / 2371	3775 / 1536	5 311
15-180-04	Модон шахт будах	м2	3.6	3.0 / 2	0.35 / 0.00	1.25 / 0.01	2670 / 2371	3336 / 13	3 349
11-010-14	Бетон манаас хийх	м3	0.5	2.2 / 2	4.25 / 3.69	2.127 / 1.85	2430.8 / 2371	5170 / 4374	9 545
06-050-11	Гишүүр скоб суулгах	тн	0.02	3.5 / 2	80.9 / 2.84	1.618 / 0.06	2873 / 2371	4648 / 135	4 783
64-100-03	Ширмэн таг тавих	ш	1	3.0 / 2	0.37 /	0.371 /	2670 / 2371	991 /	991
11-320-07	Зуурмаг талбайд бэлтгэх	м3	49.5	2.5 / 2	1.28 / 0.96	63.221 / 47.62	2520.5 / 2371	159350 / 112905	272 254

Нийт Хүн/цаг:	1371.63 / 404.96	Үндсэн цалин:	4 420 725
Инженер техникийн ажилчдын цалин:		Нэмэгдэл цалин:	751 523
Нийт цалин:		Нийт цалин:	1 635 668
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгээлийн дүн:		Нийт цалин:	6 807 916
Ажлын багаж, хуецаас, хэрээлэл:		Ажиллах хүчиний зардал:	919 069
Ажиллах хүчиний зардал:		Ажиллах хүчиний зардал:	925 877
		Ажиллах хүчиний зардал:	8 652 861

## ГАДНА ЦАХИЛГААН.

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)
01-060-03	Шугамын шуудуу гараар ухах	м3	70	2.9 / 2 4.86 / 340.41 / 2640.1 / 2371 898716 / 898 716

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

01-070-02	Шуудуг хөрсөөр эргүүлж булах	М3	63	1.3 / 2	1.84 /	115.637 /	2206.5 / 2371	255152 /	255 152
38-200-08	Кабельгийг шуудуунд сунгах	М	370	2.8 / 2	0.29 / 0.03	107.3 / 9.92	2610.2 / 2371	280074 / 23511	303 585
38-220-34	Кабельд лент хэрэллэж хуурдай узурлэгээ хийх	Ш	16	4.5 / 2	6.46 / 0.01	103.36 / 0.13	3311 / 2371	342225 / 311	342 536
21-050-04	Кабель сувгэх ган хоолой ф100	км	0.024	4.0 / 2	537.15 / 4.3	12.891 / 0.1	3076 / 2371	39654 / 245	39 899
38-250-14	Кабелийн судсанц төгсгөвч шахах	Ш	16	5.0 / 2	0.42 / 0	6.752 / 0.01	3546 / 2371	23943 / 23	23 965
38-200-12	Элсэн дэвсгэр эхний кабельд хийх	М	175	2.2 / 2	0.05 / 0.08	8.75 / 14.35	2430.8 / 2371	21270 / 34024	55 293
38-200-14	Гоостгон хучилт эхний кабельд хийх	М	175	2.2 / 2	0.07 / 0.03	12.25 / 6	2430.8 / 2371	29777 / 14232	44 009
40-050-04	Кабельд анхааруулах түз дэвсэх	1км	0.175	3.7 / 2	23.83 /	4.17 /	2954.2 / 2371	12318 /	12 318
20-240-04	Цахилгааны самбар	ширхэг	1	3.5 / 2	2.58 /	2.58 /	2873 / 2371	7412 /	7 412
38-590-05	3 фазын электрон тоогуур угсрал	Ш	2	4.0 / 2	0.78 /	1.566 /	3076 / 2371	4817 /	4 817
38-490-10	Рубильник	Ш	2	4.0 / 2	0.96 / 0.00	1.92 / 0.00	3076 / 2371	5906 / 6	5 912
38-100-04	Гап хамгаалагч угсрал	иж бүр	2	3.5 / 2	2.52 / 0.36	5.042 / 0.72	2873 / 2371	14486 / 1707	16 193
20-270-10	Гүйдлийн трансформатор	Ш	6	3.9 / 2	1.53 / 0.24	9.18 / 1.44	3035.4 / 2371	27865 / 3414	31 279

Нийт Хүн/цаас:	731.81 / 32.67	Үндсэн цалин:	2 041 088
Инженер техникийн эжилтчдын цалин:		346 985	
Нэмэгдэл цалин:		755 202	
Нийт цалин:		3 143 275	
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгээтийн дүн:		424 342	
Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:		427 485	
Ажиллах хүчиний зардал:		3 995 103	

## ГАДНА ХОЛБОО

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)
30-180-01	Төмөр бетон дан багана босгох	ширхэг	2	3.5 / 2 4.28 / 1.92 8.554 / 3.85 2873 / 2371 24576 / 9119 33 695
31-110-01	Уян хохлой	км	0.02	2.5 / 2 145.82 / 0.78 2.916 / 0.02 2520.5 / 2371 7351 / 37 7 388
40-030-05	Кабелийг баганаар өлгөх	100м	0.07	2.8 / 2 19.48 / 1.364 / 2610.2 / 2371 3559 / 3 559
40-260-07	Шилэн кабелийн төгсгөлийн төхөөрөмж	Ш	2	5.0 / 2 7.3 / 14.594 / 3546 / 2371 51750 / 51 750
31-170-02	Кабель тогтоогч бэхэлгээ	1 ширхэг	4	2.1 / 2 1.05 / 4.212 / 2400.9 / 2371 10113 / 10 113

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Нийт Хүн/цаг:	31.64 / 3.86	Үндсэн цалин:	106 505
Инженер техникийн ажилчдын цалин:		Инженер техникийн ажилчдын цалин:	18 106
Нэмэгдэл цалин:		Нэмэгдэл цалин:	39 407
Нийт цалин:		Нийт цалин:	164 017
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:		Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:	22 142
Ажлын багаж, хувцас, хэрээлэл:		Ажлын багаж, хувцас, хэрээлэл:	22 306
Ажиллах хучний зардал:		Ажиллах хучний зардал:	208 466
Бүгд хүн/цаг:	2280.56 / 453.03	Бүгд цалин:	6 975 988
Инженер техникийн ажилчдын цалин:		Инженер техникийн ажилчдын цалин:	1 185 918
Нэмэгдэл цалин:		Нэмэгдэл цалин:	2 581 116
Нийт цалин:		Нийт цалин:	10 743 022
Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:		Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:	1 450 308
Ажлын багаж, хувцас, хэрээлэл:		Ажлын багаж, хувцас, хэрээлэл:	1 461 051
Ажиллах хучний зардал:		Ажиллах хучний зардал:	13 654 381



## МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ (ҮЕ ШАТААР)

## ГАДНА БОХИР УС.

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж унэ	Нийт унэ
2028	Автокран 5тн	1.09	59489	64 596
	Автомашин	1.51	3456	5 231
9022	Доргиулагч	1.77	9115	16 134
1007	Өндөр бутээмжтэй экскаватор 0.5м3	0.7	51674	36 116
1018	140 морины хүчтэй бульдозер	0.07	115033	8 483
				130 559

## 40 М3 ЦООНГОГ

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж унэ	Нийт унэ
1016	90 морины хүчтэй бульдозер	0.78	69967	54 306
6004	Төмрийн цахилгаан хайч	4.55	3940	17 923
9013	Хийн цохилтот нягтруулагч	68.95	14071	970 153
2001	Цамхагт кран 5 тн	6.39	43200	275 892
3043	Цемент шүргэгч	2.4	3130	7 512
9001	Элс цацагч аппарат	2.8	18390	51 492
2028	Автокран 5тн	45.86	59489	2 728 046
	Автомашин	28.84	3456	99 661
3027	Гагнуурын аппарат	28.17	19064	536 949
9022	Гадаргуугийн доргиур	25.45	9115	231 969
9023	Гүний доргиур	1.58	12800	20 275
1007	Өндөр бутээмжтэй экскаватор 0.5м3	9.45	51674	488 370
				5 482 548

## ГАДНА ЦАХИЛГААН.

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж унэ	Нийт унэ
13002	Угсралтын агрегат	10.35	40590	420 167
2003	Цахилгаан эргүүлэг	11.1	11480	127 428
3040	Цахилгаан гагнуурын агрегат	0.92	18983	17 458
2028	Автокран 5тн	4.19	59489	249 302
2029	Автокран 6.3тн	7.4	68500	506 900
	Автомашин	0.00	3456	6
2079	Гар эргүүлэг 1.5тн	1.6	12054	19 305
3043	Компрессор	1.56	18923	29 520
	Үйлчилгээний машин	0.24	13800	3 333
				1 373 419

## ГАДНА ХОЛБОО

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж унэ	Нийт унэ
2028	Автокран 5тн	0.36	59489	21 178
2030	Автокран 10тн	4.74	80019	378 970
	Үйлчилгээний машин	1.22	13800	16 824

416 972

НИЙТ ДҮН:

7 403 498

### БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БАТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

#### ГАДНА БОХИР УС.

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-0550	Резин жийргэвч	кг	1200	0.169	203	0.000	296	2	280.66	18
1-4271	Ус	М3	650	0.137	89	0.138	3	1	508.85	211
1-4542	Уулын элс	М3	16000	1.946	31 133	2.919	22	1	315.86	20 282
1-2996	Худгийн таг ко-7-1-1	ш	25000	1	25 000	0.05	296	2	280.66	4 154
1-2993	Худгийн таг пд-10-1	ш	60900	1	60 900	0.28	296	2	280.66	23 261
1-2983	Худгийн таг пп-10-1-1	ш	49000	1	49 000	0.6	296	2	280.66	49 845
1-2973	Худгийн цагираг кс-10-1-1	ш	75900	2	151 800	1.22	296	2	280.66	101 352
2-1136	Холбох хэрэгслэгүүд	ш	2600	2.48	6 448	0	296	2	280.66	3
1-0095	Хадаас 70-110мм/	кг	2500	0.34	850	0.000	296	2	280.66	32
1-4334	Хайрга	М3	22000	0.515	11 339	0.902	62	1	250.17	13 990
1-4029	Цемент м-400	тн	157000	0.422	66 324	0.431	296	1	213.35	27 212
1-3982	Банз, IV зэрэг 25мм	М3	340000	0.061	20 740	0.04	149	1	213.35	1 260
2-2816	Бохир усны хуванцар хоолой d-150	м	7400	8.16	60 384	0.025	296	3	391.34	2 911
2-3012	Бохир усны худгийн ширмэн таг	ш	120000	1	120 000	0.209	296	2	280.66	17 363
1-0136	Бэхэлгээ темер	кг	1500	2.644	3 966	0.003	296	2	280.66	248
1-0008	Асбест /нунтаг/	кг	1600	11.2	17 920	0.012	296	2	280.66	968
1-0733	Арматур а-1 (өрөөлийн)	тн	890000	0.01	8 722	0.01	296	1	213.35	619
1-0733	Арматур а-1 (хучилтын)	тн	890000	0.011	9 612	0.011	296	1	213.35	682
1-4543	Голын элс	М3	22000	0.512	11 255	0.767	22	1	315.86	5 333
1-4247	Нүхтэй тоосго м-100	1000ш	200000	0.008	1 600	0.029	296	1	213.35	1 817
1-4272	Үнс	М3	3600	3.366	12 118	3.029	1	3	1699.11	5 147
									0	0
									669 401	276 708

40 М3 ЦООНГОГ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-4271	Ус	М3	650	70.876	46 069	71.585	3	1	508.85	109 278
1-4542	Уулын элс	М3	16000	56.146	898 340	84.219	22	1	315.86	585 234
1-0795	Тос	КГ	1000	129.17	129 170	0.161	296	2	280.66	13 414
1-0525	Төмөр угас ф 5 мм	КГ	1500	10.077	15 116	0.01	296	1	213.35	636
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	М2	6500	57.908	376 402	1.969	149	2	280.66	82 335
1-0095	Хадаас /70-110мм/	КГ	2500	46.288	115 721	0.053	296	2	280.66	4 422
1-4334	Хайрга	М3	22000	36.681	806 986	64.192	62	1	250.17	995 654
1-4522	Цэрдэн шаваас	КГ	300	0.065	19	0	296	1	213.35	5
1-4029	Цемент м-400	ТН	157000	13.27	2 083 436	13.536	296	1	213.35	854 801
1-4529	Шохой	ТН	180000	0.019	3 470	0.024	168	1	213.35	843
1-0083	Шилэн цаас	М2	1500	0.004	5	0	296	2	280.66	1
1-1263	Шингэншип /сипликат капи/	КГ	3200	22	70 400	0.025	296	2	280.66	2 047
2-1717	Ширмэн таг	Ш	120000	1	120 000	0.1	296	2	280.66	8 308
1-4525	Шар шавар	М3	6500	23.804	154 726	35.706	7	1	371.08	92 748
1-0879	Электрод э-42	КГ	2000	15.984	31 968	0.032	296	2	280.66	2 656
1-0878	Электрод э-50	КГ	2000	33.884	67 767	0.039	296	2	280.66	3 265
1-0182	Эпоксид цавуу	КГ	800	0.02	16	0	296	2	280.66	2
1-3967	Банзан бамбай 25 мм	М2	6500	3.672	23 868	0.125	149	2	280.66	5 221
1-3982	Банз, IV зэрэг 25мм	М3	340000	0.293	99 583	0.19	149	1	213.35	6 052
1-0060	Барилын бух төрлийн боолт, гайк, шайба	КГ	5000	21.924	109 620	0.025	296	2	280.66	2 076
1-4420	Бэхэлгээ	Ш	2100	1.469	3 085	0.005	296	1	213.35	304
1-0136	Бэхэлгээ Төмөр	КГ	1500	20	30 000	0.023	296	2	280.66	1 878
1-0733	Арматур	ТН	890000	1.104	982 202	1.104	296	1	213.35	69 694
1-4543	Голын элс	М3	22000	33.389	734 568	50.084	22	1	315.86	348 031
1-4048	Гуалин III зэрэг, 5-6м урт	М3	180000	1.702	306 324	1.361	149	1	213.35	43 279
1-4242	Ердийн тоосго М-100	1000ш	200000	0.519	103 740	2.062	296	1	213.35	130 208
1-3966	Дэвсгэр бамбай	М2	6500	1.517	9 857	0.058	149	2	280.66	2 410
1-4154	Дунзээнээр үз зэрэг 100 мм-ээс дооши зузаантай	М3	340000	0.033	11 310	0.022	149	1	213.35	687
1-3991	Захалсан банз III зэрэг, урт нь 2м-ээс дээш	М3	340000	0.547	185 960	0.356	149	1	213.35	11 301
1-3994	Захалсан банз, IV зэрэг, 2м-ээс дээш урт, 44мм зузаан	М3	340000	0.91	309 509	0.592	149	1	213.35	18 810
1-0410	Маажин	КГ	2400	0.317	760	0.000	296	2	280.66	33
1-0221	Өнгийн тосон будаг	КГ	2400	0.932	2 238	0.001	296	2	280.66	100

### БҮЛЭГ ТУС БУРИЙН МАТЕРИАЛ БАТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

1-4272	ҮНС		M3	3600	40.825	146 970	36.743	1	3	1699.11	62 430
						Хоз, хаягдлын зардал:	2.1864	0	1	0	0
						7 979 206				3 458 162	

### ГАДНА ЦАХИЛГААН.

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг Тариф	Зардал
3-5169	Рубильник	ш	41000	2	82 000	0.002	296	2	280.66
1-4542	Уулын элс	м3	16000	10.85	173 600	16.275	22	1	315.86
2-0306	Тусгаарлагч лент	кг	11000	4.824	53 064	0.006	296	2	280.66
3-4131	Төгсгөвч	ш	2200	16	35 200	0.001	296	2	280.66
1-0270	Хар лак	кг	7000	0.009	63	0	296	2	280.66
1-4336	Хүчинтөрөгч	м3	10000	0.022	221	0	296	3	391.34
3-5118	Цахилгааны самбар	ш	180000	1	180 000	0.001	296	2	280.66
1-0879	Электрод э-42	кг	2000	0.334	667	0.001	296	2	280.66
1-0207	Эмаль будаг	кг	8416	0.6	5 050	0.001	296	2	280.66
1-0093	Эрэг	кг	2500	0.072	180	0	296	2	280.66
1-0060	Эрэг боолт	кг	5000	0.023	115	0	296	2	280.66
1-0060	Боолт	кг	5000	0.24	1 200	0.000	296	2	280.66
1-0421	Бууны сүм	ш	200	2.4	480	0.012	296	2	280.66
1-0047	Бензин	кг	1580	4.672	7 382	0.005	296	2	280.66
3-2360	Анхааруулах туз	м	200	175	35 000	0.35	296	2	280.66
1-3943	Ацетилен	м3	6500	0.006	36	0	296	1	213.35
1-4212	Арчих материал	кг	1400	0.8	1 120	0.001	296	1	213.35
3-4924	Гал хамгаалагч	ш	25000	2	50 000	0.046	296	2	280.66
2-2078	Ган хоолой ф100	м	23445	23.952	561 555	0.304	296	3	391.34
1-4143	Гуалин II зэрэг	м3	180000	0.047	8 467	0.038	149	1	213.35
3-3265	Гүйдлийн трансформатор	ш	25000	6	150 000	0.012	296	2	280.66
1-4240	Ердийн тоосго м-50	1000ш	280000	1.47	411 600	5.843	296	1	213.35
1-0865	Даравч	кг	2500	0.073	183	0	296	2	280.66
1-0129	Дюбель	ш	500	9.03	4 515	0.005	296	2	280.66
3-0101	Кабель аввб 3х95+1*50 мм2	км	12000000	0.37	4 440 000	1.11	296	2	280.66

**БҮЛЭГ ТУС БУРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

3-8065	3 фазын электрон тоолуур	ш	350000	2	700 000	0.005	296	1	213.35	290
					Хөгжлийн зардал:	0.1441	0	1	0	0

647 862

**ГАДНА ХОЛБОО**

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		ХИ	ҮНЭ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
2-2822	Уян хоолой	М	850	20	17 000	0.009	296	3	391.34	996
1-4206	Тулээний мөд	м3	25000	0.066	1 650	0.053	149	2	280.66	2 208
1-4334	Холимог хайрга	м3	12000	0.2	2 400	0.34	22	1	315.86	2 363
1-0051	Хар тос	кг	1500	24.8	37 200	0.026	296	2	280.66	2 163
3-7162	Шон усо-1а	ш	120000	2	240 000	1.6	296	3	391.34	185 339
	Шилэн кабелийн төгсгөлийн төхөөрөмж	ш	55000	2	110 000	0.203	296	2	280.66	16 861
3-2360	Шилэн кабель 12 core	100м	1350000	0.07	94 500	0.001	296	2	280.66	52
1-0047	Бензин	кг	1580	0	0	0	296	2	280.66	0
1-4178	Бетон зуурмаг М-100	м3	129000	0.016	2 064	0.038	0	1	0	0
1-1670	Ган татлага	кг	1200	0.000	0	0	296	2	280.66	0
	Зуулж консоль	ш	450	0.14	63	0.000	296	2	280.66	10
					Хөгжлийн зардал:	0.0136	0	1	0	0

504 877

209 992

Хөгжлийн зардал:	2.4082	0	1	0	0
	16 055 181				4 592 724

**НИЙТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДЛЫН ДҮН:**

## ТӨСӨВТ ӨРТГИЙН НЭГДСЭН ТОВЧОО

Д/Д	Зардлын нэр	Бүгд өртөг /төгрөг/
1	Ажиллах хүчний зардал	15 109 515
2	Материал	60 846 628
3	Тээвэр	16 489 379
4	Машин ашиглалт	11 422 334
	Шууд зардлын дүн	103 867 856
5	Нэмэгдэл зардал /72.3 %/	5 581 135
6	Ашиг / 15% /	16 417 349
	Барилга угсралтын ажлын дүн	125 866 340
7	НӨАТ 10%	12 586 634
8	Нормчлолын сан 0.18%	226 559
	Дүн	138 679 533
9	Захиалагчийн албаны зардал	2 517 327
10	Инженер хайгуул, зураг төслийн ажлын дүн	0
11	Зураг төсөл зохиогчийн хяналтын зардал	1 258 663
	Дүн	142 455 523
12	Магадлашгүй ажил 2%	2 517 327
13	Бусад нэмэлт зардал	0
	Дүн	144 972 850

ӨРТГИЙН ТОВЧОО (БАРИЛГЫН АЖЛЫН ҮЕ ШАТЛАР)

Д/Д	Барилга угсралтын ажлын үе шатны нэр	Бүгд өртөг	Ажиллах хүчиний зардал	Материал	Машин механизм	Тээвэр	Нэмэгдэл зардал	Ашиг
1	Зам талбайн ажил	96 608 651	11 980 814	48 967 601	2 729 170	15 904 477	4 425 459	12 601 128
2	Хашаа	29 257 689	3 128 701	11 879 027	8 693 164	584 901	1 155 676	3 816 220
<b>НИЙТ ДҮН:</b>		125 866 340	15 109 515	60 846 628	11 422 334	16 489 379	5 581 135	16 417 349

## ЗАМ ТАЛБАЙН АЖИЛ

### ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зөрглийн хөдөлмөр зарцуулалт (ундсэн ажил / тэт ачиж буулгах)	Зэрэг нэгж	Нэгж хүн-цааг	Бүгд хүн-цааг	Тарифт цалин	Нийт цалин	Бүгд цалин
25-07-20 хийх	Авто зогсоолын суурийг элс-хайрганы хольцаор	1м3	113.2	3.4 / 2	0.26 /	29.527 /	2832.4 / 2371	83633 /	83 633	
25-06-08	Цементбетон хольцаор зам, талбай гарцаар хийх	1м3	113.2	3.4 / 2	1.64 /	185.608 /	2832.4 / 2371	525717 /	525 717	
25-07-20	Явган хүний замын суурийг элсээр хийх	1м3	50.9	3.4 / 2	0.26 /	13.277 /	2832.4 / 2371	37605 /	37 605	
25-07-22 хийх / 1м2-д 16-50ш хавтан/	Явган хүний замын хучилтийг өнгөт хавтангаар	1м2	508.7	3.7 / 2	0.26 /	133.178 /	2954.2 / 2371	393433 /	393 433	
25-12-02	Авто замын хашлага тавих /1х0.3х0.15м/	1у/м	217.7	3.1 / 2	0.32 /	68.952 /	2710.6 / 2371	186902 /	186 902	
25-12-02	Явган замын хашлага тавих /1х0.3х0.15м/	1у/м	367.6	3.1 / 2	0.32 /	116.43 /	2710.6 / 2371	315595 /	315 595	
11-010-06	Элсэн талбай	м3	14.5	2.1 / 2	4.53 / 2.2	65.684 / 31.84	2400.9 / 2371	157700 / 75494	233 194	
11-320-07	Зуурмаг талбайд бэлтгэх	м3	511.6	2.5 / 2	1.28 / 0.96	653.416 / 6	2520.5 / 2371	1646934 / 1166909	2 813 843	
37-100-07 тарих хөрсийг бэлтгэх	15 см зузаан ургамлын хөрс нэмж гар аргаар зуулг	м2	1284.6	2.1 / 2	0.06 / 0.07	71.282 / 88.64	2400.9 / 2371	171142 / 210159	381 301	
37-100-09	Зулэг тарих	м2	1284.6	1.2 / 2	0.06 / 0	77.975 / 0.26	2183 / 2371	170220 / 609	170 829	
10-260-08	Тоглоом угсрал, дүүжин даажин дүгүй	ш	1	2.5 / 2	0.95 / 0.34	0.948 / 0.34	2520.5 / 2371	2388 / 806	3 195	
07-460-14	Багц тоглоом угсарч босгож	ш	1	3.6 / 2	6.95 / 0.87	6.953 / 0.87	2913.6 / 2371	20257 / 2063	22 320	
10-260-08	Тоглоом угсрал гусуур	ш	1	2.5 / 2	0.95 / 0.34	0.948 / 0.34	2520.5 / 2371	2388 / 806	3 195	
10-260-08	Тоглоом угсрал шатан гүрд дөрвөлжин	ш	1	2.5 / 2	0.95 / 0.34	0.948 / 0.34	2520.5 / 2371	2388 / 806	3 195	
07-600-04	Сүүдрэвч угсрал	ш	2	3.3 / 2	3.15 / 2.85	6.304 / 5.7	2791.8 / 2371	17598 / 13515	31 113	
07-590-14	Сандал суурилтуулах	ш	4	3.2 / 2	1.87 / 0.08	7.498 / 0.32	2751.2 / 2371	20630 / 759	21 388	
37-020-13	Мод, бут суулгах стандартын бус нүхийг гарцаар ухаж 100% ургамлын хөрс нэмэх	м3	58.4	2.1 / 2	3.66 / 0.32	213.84 / 18.86	2400.9 / 2371	513409 / 44725	558 134	
37-050-05	1х0.8 хэмжээтэй нүхэнд навчт мадны суулгачыг суулгах	ш	73	3.2 / 2	1.28 / 0.46	93.389 / 33.51	2751.2 / 2371	256932 / 79445	336 377	

Нийт Хүн/цааг:

1746.16 / 673.17

Үндсэн цалин:

6 120 967

Инженер техникийн ажилчдын цалин:

1 040 564

Нэмэгдэл цалин:

2 264 758

Нийт цалин:

9 426 290

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:  
Ажлын багаж, хуваас, хэрэглэл:  
1 272 549  
1 281 975  
11 980 814

## ХАШАА

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр			Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)			
	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Зэрэг Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт цалин	Нийт цалин	Бүгд цалин
01-050-03	Шонгийн нүх гарцаар ухах	М3	4.2	2.5 / 2	5.74 /	24.087 /	2520.5 / 2371
06-010-04	Шонгийн бетон суурь цутгах	М3	4.2	2.4 / 2	1.1 / 1.49	4.629 / 6.24	2490.6 / 2371
09-070-04	Төмөр хашаа угсрал	ТН	4.4	3.5 / 2	92.14 / 2.93	405.419 / 12.89	2873 / 2371
07-460-11	Хашааны жижиг хаалга	Ш	1	3.8 / 2	12.6 / 0.66	12.597 / 0.66	2994.8 / 2371
07-460-04	Хашааны том хаалга	Ш	1	3.8 / 2	27.23 / 2.59	27.229 / 2.59	2994.8 / 2371
09-180-07	Төмөр хашаа, хаалга тосон будгаар 2 удаа будах	ТН	4.7	4.0 / 2	13.06 / 0.03	61.384 / 0.12	3076 / 2371
						188817 / 279	189 095

Нийт Хүн/цаа:  
535.34 / 22.5  
Үндсэн цалин:  
1 598 445  
Инженер техникийн ажилчдын цалин:  
Нэвтрэгдэл цалин:  
Нийт цалин:  
Нийт цалин:  
Нийт цалин:  
Ажлын багаж, хуваас, хэрэглэл:  
Ажиллах хүчиний зардал:

271 736

591 425

2 461 605

332 317

334 778

3 128 701

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Инженер техникийн ажилчдын цалин:	Бүгд хүн/цаг:	2281.5 / 695.67	Бүгд цалин:	7 719 413
Нэмэгдэл цалин:				1 312 300
Нийт цалин:				2 856 183
Нийт мийгийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн:				11 887 895
Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:				1 604 866
Ажиллах хүчиний зардал:				1 616 754
				15 109 515



## МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ (ҮЕ ШАТААР)

## ЗАМ ТАЛБАЙН АЖИЛ

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
2028	5тн-ын кран	11.31	43200	488 592
1005	Резин дугуйтай экскватор 0,25-0,4м3	0.01	54240	504
56*03	Рейкэн доргиулагч	7.92	7500	59 430
4016	Трактор 50м.х	2.57	13530	34 761
9013	Хийн цохилтот нягтруулагч	3.36	14071	47 335
55*01	Хальсан материал цацагч	0.14	8600	1 217
2001	Цамхагт кран 5тн	1.82	43200	78 624
1002	Эксковатор 1м3	2.58	51674	133 555
03*03	Автогрейдер 175м.х	0.18	32300	5 777
2028	Автокран 5тн	27.02	43200	1 167 152
	Автомашин	4.91	3456	16 962
46*01	Доргиурт хосолмол булт индүү	1.99	63789	127 088
05*04	Доргиурт хосолмол булт индүү 10-12тн	7.85	63789	500 883
6015	Заадас зүсэгч хөрөө	4.71	5000	23 534
18*01	Кран	0.97	17420	16 959
53*01	Пикап	5.95	4500	26 796
				2 729 170

## ХАШАА

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
1005	Резин дугуйтай экскватор 0,25-0,4м3	0	54240	16
1001	Эксковатор 0.25м3	0.01	52458	525
9024	Буун цацагч	4.56	4200	19 148
2028	Автокран 5тн	187.11	43200	8 083 191
	Автомашин	0.6	3456	2 068
3027	Гагнуурын аппарат	29.04	19064	553 657
9023	Гүний доргиур	2.7	12800	34 560
				8 693 164

НИЙТ ДҮН:

11 422 334

### БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

#### ЗАМ ТАЛБАЙН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		ХН	ҮНЭ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4058	Сандал	Ш	270000	4	1 080 000	0.07	296	2	280.66	5 849
1-3679	Сүүдрэвч	Ш	2500000	2	5 000 000	5	149	1	213.35	158 946
1-0853	Уяа	КТ	700	0.073	51	0	296	2	280.66	6
1-4271	Ус	М3	1000	221.881	221.881	3	1	50.85	338 713	
1-4542	Уулсын элс	М3	20000	50.946	1 018 924	76.419	22	1	315.86	531 032
1-0375	Таар	М2	500	3.962	1 981	0.005	296	2	280.66	395
1-0517	Темэр гадас d13мм х200мм	Ш	2200	9.418	20 720	0.003	296	2	280.66	265
1-0517	Темэр гадас d13мм х500мм	Ш	334	172.656	57 667	0.234	296	2	280.66	19 450
1-0517	Темэр гадас d20мм х500мм	Ш	2200	106.123	233 470	0.036	296	2	280.66	2 989
1-4333	Хар шорoo	М3	8000	195.867	1 566 936	274.214	10	1	343.78	942 692
1-4334	Хайрга	М3	22000	122.038	2 684 842	213.567	62	1	250.17	3 312 539
1-4028	Цемент м-400	ТН	157000	60.326	9 471 251	61.533	296	1	213.35	3 885 905
1-4270	Шагтан гүүр	М2	650000	1	650 000	0.092	149	1	213.35	2 925
1-4542	Элс	М3	20000	170.127	3 402 538	289.216	22	1	315.86	2 009 737
1-0914	Эмульс	ТН	3000	0.2	601	0.258	296	2	280.66	21 472
1-4292	Явган замын хавтан	М2	15000	508.7	7 630 500	14.371	53	1	260.41	198 342
2-1989	Явган замын бетон хашилага	Ш	2500	367.6	919 000	6.617	53	3	468.76	164 390
1-2908	Багц тоглоом	Ш	5100000	1	5 100 000	0.68	296	1	213.35	42 943
1-4034	Бууц	М3	3000	1.057	3 171	1.268	10	1	343.78	4 361
1-4543	Голын элс	М3	22000	59.905	1 317 911	98.843	22	1	315.86	686 854
1-4156	Гадас	Ш	1500	73	109 500	0.073	149	1	213.35	2 925
1-4270	Гулсуур	М2	1200000	1	1 200 000	0.092	149	1	213.35	639
1-4151	Дунзэнцэр   зэрэг	М3	340000	0.03	10 200	0.02	149	1	213.35	2 925
1-4270	Дүүжин даяажин	Ш	600000	1	600 000	0.092	149	1	213.35	594 946
2-1989	Замын бетон хашилага	Ш	12000	217.7	2 612 400	23.947	53	3	468.76	4 865
1-3973	Захалсан банс	М3	340000	0.235	80 055	0.153	149	1	213.35	1 622
1-4275	Зулэгний суулгацын үр	КГ	800	25.692	20 554	0.026	296	1	213.35	40
3-5432	Зүсэгчийн ир	Ш	1199	0.32	384	0.000	296	2	280.66	

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

1-4032	Зохицт ширхэлзэлийн бүрэлдэхүүнтэй ЭЛС хайрганы хольц	М3	20000	116.03	2 320 600	197.251	22	1	315.86	1 370 681
3-2701	Мяндсан утас	М	300	609.883	182 965	0.061	296	2	280.66	5 067
3-2701	Мяндсан ОЛС	М	300	1179.544	353 863	0.142	296	2	280.66	11 759
1-0361	Мастик	КГ	560	1.135	636	0.001	296	2	280.66	114
1-4804	Мод бут	Ш	15000	73	1 095 000	18.98	296	2	280.66	1 576 770
Хог, хаягдлын зардал:				9.0309	0	1	0	0	0	0
48 967 601				48 967 601						15 904 477

**ХАШАА**

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зардал
1-4271	Ус	М3	1000	1.786	1 786	1.786	3	1	508.85	2 726
1-4542	Уулын ЭЛС	М3	20000	0.016	325	0.024	22	1	315.86	169
1-3824	Том жижиг хаалгын самбар	КГ	1800	286.67	516 006	0.287	296	1	213.35	18 104
1-0233	Тэмрийн өнгийн будаг	КГ	5600	32.9	184 240	0.042	296	2	280.66	3 526
1-4334	Хайрга	М3	22000	3.219	70 813	5.633	62	1	250.17	87 369
1-4028	Цемент м-400	ТН	157 000	0.832	130 621	0.849	296	1	213.35	53 592
1-0879	Электрорд э-42	КГ	2500	42.892	107 230	0.086	296	2	280.66	7 127
1-0060	Эрэг болт	КГ	650	1.6	1 040	0.002	296	2	280.66	150
1-4559	Эрэг болт 16x55	КГ	1450	1.6	2 320	0.002	296	1	213.35	114
1-3824	Бэхжилэх тэмэр	КГ	1500	140.6	210 900	0.159	296	2	280.66	13 199
1-4543	Голын ЭЛС	М3	22000	3.19	70 171	5.263	22	1	315.86	36 571
1-3825	Ган бутээц	КГ	2400	4400	10 560 000	5.72	296	1	213.35	361 227
1-0410	Маажин	КГ	2400	9.823	23 575	0.012	296	2	280.66	1 028
Хог, хаягдлын зардэл:				0.1192	0	1	0	0	0	0
11 879 027				11 879 027						584 901

Хог, хаягдлын зардэл:  
60 846 628

9.1501  
0 1 0 0 0

НИЙТ ТЭЭВРИЙН ЗАРДЛЫН ДУН:

16 489 379