

**ХӨВСГӨЛ АЙМАГ. АЛАГ-ЭРДЭНЭ СУМ.
АЛАГ-ЭРДЭНЭ СУМЫН НЭГДСЭН ДУЛААН ХАНГАМЖИЙН ШУГАМЫН
АЖЛЫН ТӨСӨВ**

Төсөвт өртгийн дүн **400 844 269** төгрөг

/ Дөрвөн зуун сая найман зуун дөчин дөрвөн мянга хоёр зуун жаран есөн төгрөг /

Баталгаажуулсан:



Зураг төслийн “Кингсий инженер энд констракшн” ХХК

Ерөнхий захирал

Л.Баасанхүү

Огноо : 2023 оны 08-р сарын 24-нд

Огноо:

Гүйцэтгэсэн :

Тэргүүлэх төсөвчин: Б.Сарантуяа

И-мэйл хаяг: sarantenger@yahoo.com

Утас№ 99015251

ТӨСВИЙН ТОВЧ ТАЙЛБАР.

1.МЭДЭЭЛЭЛ.

1. Ерөнхий захиалагч: Алаг-Эрдэнэ сумын ЗДТГ
2. Гүйцэтгэгч байгууллагын нэр. “Кингсий инженер констракшн” ХХК
3. Компанийн тусгай зөвшөөрлийн дугаар : ЗТ18-65/24
4. Ажлын зургийн нэр. “Алаг-эрдэнэ сумын нэгдсэн дулаан хангамжийн шугамын ажил
5. Байршил: **Хөвсгөл аймаг. Алаг-эрдэнэ сум.**
6. Зургийн шифр. КС-02-11/23

Барилгын төсвийг боловсруулахад хэрэглэсэн төсвийн норматив,ажлын зургийн жагсаалт

ГДГ, ХТ, ДГ, ГЦ /

- **Материалын зардал:** материалыг орцын нормын дагуу тооцож, материалын үнийг “Барилга.МН”-ийн үнийн мэдээлэл, “Лот Конс ” ХХК“ , Байгууламж –Од” ХХК зэрэг компаниудын үнийн мэдээллээс авсан .Зарим материалуудыг судалгааны үндсэн дээр орон нутгаас нийлүүлэхээр тооцсон.
- **Тээврийн зардал:** Зам, тээврийн хөгжлийн сайдын 2019 оны 7 дугаар сарын 31-ны өдрийн 256 дугаар тушаалаар батлагдсан “Автомашинаар ачаа тээвэрлэх 1тн.км-ийн жишиг тариф”-н дагуу тооцов. Материалыг Улаанбаатар хотоос болон аймгийн төв дотор тээвэрлэхээр төсөвт тусгасан
- **Механизмын зардал:** ЗТБХБСайдын 2012 оны 01 дүгээр сарын 13-ны өдрийн 18 дугаар тушаалын Барилгын машин ашиглалтын 1маш/цагийн жишиг үнэ БД81-111-11-н 3-р хавсралтаар тооцов.

Төсөвт өртгийн дүн **400 844 269** төгрөг

Тайлбар бичсэн: Тэргүүлэх төсөвчин: Б.Сарантуяа

ТӨСӨВТ ӨРТГИЙН НЭГДСЭН ТОВЧОО

Д/Д	Зардлын нэр	Бүгд өртөг /төгрөг/
1	Ажиллах хүчний зардал	85,329,489
2	Материал	148,536,935
3	Тээвэр	15,578,933
4	Машин ашиглалт	21,004,002
	Шууд зардлын дүн	270,449,359
5	Барилгын удирдлага, зохион байгуулалтын зардал /73.8 %/	32,172,828
6	Ашиг / 15%/ Барилга угсралтын ажлын дүн	45,393,328 348,015,514
7	НӨАТ 10%	34,801,551
8	Нормчлолын сан 0.18%	626,428
	Дүн	383,443,494
9	Захиалагчийн техник хяналтын зардал	6,960,310
10	Инженер хайгуул, зураг төслийн ажлын дүн	0
11	Зураг төсөл зохиогчийн хяналтын зардал	3,480,155
	Дүн	393,883,959
12	Магадлашгүй ажил 2 %	6,960,310
13	Бусад нэмэлт зардал	0
	Дүн	400,844,269

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

ГАЗАР ШОРООНЫ АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
01-220-09	1м3 багтаамжтай шанагат экскаватороор 3-р зэргийн хөрсийг ухаж овоолох	м3	1831.03	2.0 / 2	.00 /	8.06 /	5212 / 5212	41991 /	
01-290-03	Ухалгаас илүү гарах шороог автосамсвалд ачиж зайлуулах	м3	747.041	2.0 / 2	.01 /	4.03 /	5212 / 5212	21025 /	
01-060-03	Сувгийн улыг гараар ухаж тэгшлэх	м3	9.52	2.9 / 2	4.86 /	46.3 /	6056 / 5212	280367 /	
01-400-06	Сувгийг түрж булах	м3	2836.39	/ 2	/	/	/ 5212	/	
01-070-03	Гараар булж тэгшлэх	м3	107.6	1.4 / 2	2.19 /	235.84 /	4648 / 5212	1096174 /	

Нийт Хүн/цаг: 294.2239934 / 0

Үндсэн цалин: 1,

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин: 2,

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэгслэл:

Ажиллах хүчний зардал: 2,

СУВГИЙН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
06-010-04	Суваг, эргэлтийн өнцөг, нишний ул бетон цутгах БМ100	м3	98.89	2.4 / 2	.76 / 1.49	75.37 / 146.95	5587 / 5212	421114 / 765906	1,
06-230-10	Суваг, эргэлтийн өнцөг, нишний хана цутгах БМ150	м3	90.39	3.0 / 2	7.24 / .68	654.42 / 61.47	6150 / 5212	4024705 / 320357	4,
06-230-10	Ул хөдлөх тулгуурын бетон ул, хана цутгах БМ200	м3	8.2	3.0 / 2	10.24 / 1.68	83.97 / 13.78	6150 / 5212	516403 / 71801	
08-040-10	Цутгамал суваг, ниш, эргэлтийн өнцгийн бетон ханын гадаргууд ус тусгаарлагчийг битум түрхлэгээр 2 үе хийх	м2	351.04	2.9 / 2	.49 / .01	172.82 / 2.81	6056 / 5212	1046580 / 14637	1,
06-110-14	Сувгийн төмөр бетон хучилт цутгах М-200	м3	65.714	2.9 / 2	13.42 / .67	881.75 / 44.03	6056 / 5212	5339881 / 229476	
06-050-13	Арматурчлах	тн	0.632	2.5 / 2	17.25 / 2.45	10.9 / 1.55	5680 / 5212	61906 / 8057	5,

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

09-140-04	Төмөр дамнуруу БС2, 3	тн	0.61	3.8 / 2	11.9 / .03	7.26 / .02	6767 / 5212	49137 / 105	
09-140-04	Ул хөдлөх тулгуур	тн	0.498	3.8 / 2	11.9 / .03	5.93 / .02	6767 / 5212	40115 / 86	
09-141-06	Төмөр хийцийн бэлдэц бэлтгэх	ш	1.11	3.0 / 2	.59 / .06	.65 / .07	6150 / 5212	4008 / 347	
09-180-04	Металл хийцүүдийг 2 удаа будах	тн	1.11	4.0 / 2	4.56 / .01	5.06 / .02	6921 / 5212	35054 / 80	
07-500-15	Бетон дэр ОП-1	ш	132	3.0 / 2	.09 / .06	11.5 / 7.92	6150 / 5212	70708 / 41279	
07-500-15	Бетон дэр ОП-2	ш	172	3.0 / 2	.09 / .06	14.98 / 10.32	6150 / 5212	92134 / 53788	

Нийт Хүн/цаг: 1924.6162312 / 288.932794

Үндсэн цалин:

13,

Инженер төхнөчийн ажилчдын цалин 17%:

2,

Нэмэгдэл цалин 37% :

4,

Нийт цалин:

20,

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

2,

Ажлын багаж, хуецаас, хэрэглэл:

2,

Ажиллах хүчний зардал:

25,

ДУЛААНЫ ШУГАМЫН ХООЛГОЙ УГСРАЛТ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
23-050-09	Гарцгүй сувагт яндан хоолой тавих хоолойн голч ф159*4,5 мм	км	0.094	3.9 / 2	739.32 / 70.43	69.5 / 6.62	6844 / 5212	475634 / 34506	
23-050-08	Гарцгүй сувагт яндан хоолой тавих хоолойн голч ф133х4мм	км	0.4	3.9 / 2	695.49 / 54.95	278.19 / 21.98	6844 / 5212	1903965 / 114560	2,
23-050-07	Гарцгүй сувагт яндан хоолой тавих хоолойн голч ф108*4 мм	км	0.344	3.9 / 2	572.65 / 47.39	196.99 / 16.3	6844 / 5212	1348208 / 84967	1,
23-050-06	Гарцгүй сувагт яндан хоолой тавих ф89*3.5 мм	км	0.1	3.9 / 2	540.36 / 37.8	54.04 / 3.78	6844 / 5212	369821 / 19701	
23-050-05	Гарцгүй сувагт яндан хоолой тавих хоолойн голч ф76*3.5 мм	км	0.16	3.8 / 2	535.6 / 36.22	85.7 / 5.8	6767 / 5212	579905 / 30205	
23-050-04	Гарцгүй сувагт ган яндан тавих ф 57*3.5 мм	км	0.26	3.8 / 2	524.94 / 31.38	136.48 / 8.16	6767 / 5212	923589 / 42524	
24-110-07	Янданхоолойд зэврэлтгээс хамгаалах түрхлэг хийх	м2	443.3	2.7 / 2	.44 /	194.52 / .13	5868 / 5212	1141444 / 693	1,
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф159мм	м2	46.93	3.8 / 2	.51 / .01	23.89 / .46	6767 / 5212	161646 / 2373	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф133мм	м2	167.05	3.8 / 2	.51 / .01	85.03 / 1.62	6767 / 5212	575388 / 8445	

ЦАЛИНГИЙН НЭЛТГЭЛ

24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф108мм	м2	116.66	3.8 / 2	.51 / .01	59.38 / 1.13	6767 / 5212	401824 / 5898	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф89мм	м2	27.95	3.8 / 2	.51 / .01	14.23 / .27	6767 / 5212	96271 / 1413	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф76мм	м2	38.18	3.8 / 2	.51 / .01	19.43 / .37	6767 / 5212	131507 / 1930	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх ф57мм	м2	46.53	3.8 / 2	.51 / .01	23.68 / .45	6767 / 5212	160268 / 2352	
24-100-12	Дулаалгын гадур шилэн даавуугаар бүрэх	м2	451.72	3.0 / 2	.31 / .00	140.53 / .45	6150 / 5212	864260 / 2354	
23-100-09	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих d=150 мм	ш	12	4.0 / 2	2.42 / .07	29.03 / .9	6921 / 5212	200944 / 4691	
23-100-08	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих 125 мм	ш	12	3.8 / 2	2.18 / .05	26.12 / .59	6767 / 5212	176732 / 3065	
23-100-07	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф100 мм	ш	14	4.0 / 2	1.55 / .04	21.76 / .57	6921 / 5212	150602 / 2992	
23-100-06	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф80 мм	ш	4	3.9 / 2	1.45 / .03	5.81 / .12	6844 / 5212	39758 / 625	
23-100-05	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф76х3.5 мм	ш	8	3.9 / 2	1.37 / .02	10.98 / .2	6844 / 5212	75120 / 1022	
23-100-04	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф50 мм	ш	24	3.9 / 2	1.17 / .02	28.08 / .46	6844 / 5212	192196 / 2377	

Нийт Хүн/цаг: 1503.3670402 / 70.3553

Үндсэн цалин:

10,

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

1,

Нэмэгдэл цалин 37%:

3,

Нийт цалин:

15,

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

2,

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

2,

Ажиллах хүчний зардал:

20,

П ХЭЛБЭРИЙН КОМПЕНСАТОРЫН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
23-220-04	П хэлбэрийн компенсатор бэлдэж угсрах d=57*3.5мм	ш	2	3.6 / 2	9.04 / .06	18.08 / .12	6613 / 5212	119570 / 625	
23-220-06	П хэлбэрийн компенсатор бэлдэж угсрах d=100 мм	ш	2	3.6 / 2	14.26 / .12	28.52 / .24	6613 / 5212	188594 / 1261	
23-220-07	П хэлбэрийн компенсатор бэлдэж угсрах d=125 мм	ш	4	3.6 / 2	17.26 / .14	69.05 / .54	6613 / 5212	456609 / 2814	
23-220-08	П хэлбэрийн компенсатор бэлдэж угсрах d=150 мм	ш	2	3.6 / 2	18.93 / .16	37.87 / .32	6613 / 5212	250414 / 1668	

Нийт Хүн/цаг: 153.5138 / 1.222

Үндсэн цалин:

1,

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

1,

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хуецаг, хэрэгслэл:

Ажиллах хүчний зардал:

1,

ХУДГИЙН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулгах)							
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин		
06-010-04	Худгийн ул бетон цутгах М200	м3	7.16	2.4 / 2	.76 / 1.49	5.46 / 10.64	5587 / 5212	30490 / 55454			
06-080-07	Худгийн бетон хана цутгах М200	м3	110.1	2.9 / 2	4.69 / 1.61	516.85 / 177.26	6056 / 5212	3130064 / 923884		4,	
06-110-14	Худгийн төмөр бетон хучилт цутгах М-200	м3	12.96	2.9 / 2	13.42 / .67	173.9 / 8.68	6056 / 5212	1053122 / 45257		1,	
06-050-13	Арматурчилах /орцын нормд нэмэх/	тн	1.25	2.5 / 2	17.25 / 2.45	21.56 / 3.06	5680 / 5212	122442 / 15936			
64-100-03	Ширмэн таг угсрах	ш	22	3.0 / 2	.37 /	8.16 /	6150 / 5212	50196 /			
07-500-14	Ялуу Я-12 угсрах	ш	34	3.0 / 2	.59 / .11	19.96 / 3.74	6150 / 5212	122763 / 19493			
07-500-14	Ялуу ПР-12 угсрах	ш	68	3.0 / 2	.59 / .11	39.92 / 7.48	6150 / 5212	245525 / 38986			
23-110-09	Бөмбөлгөн хаалт ф150мм	ш	2	4.3 / 2	14.65 / 2.23	29.3 / 4.46	7126 / 5212	208773 / 23246			
23-110-08	Бөмбөлгөн хаалт ф100 мм	ш	2	4.3 / 2	9.99 / .97	19.98 / 1.94	7126 / 5212	142348 / 10111			
23-110-07	Бөмбөлгөн хаалт ф80 мм	ш	10	4.3 / 2	9.25 / .65	92.46 / 6.54	7126 / 5212	658891 / 34086			
23-110-07	Бөмбөлгөн хаалт ф70 мм	ш	4	4.3 / 2	9.25 / .65	36.99 / 2.62	7126 / 5212	263557 / 13635			
23-110-06	Бөмбөлгөн хаалт ф50 мм	ш	11	4.2 / 2	6.51 / .38	71.59 / 4.18	7058 / 5212	505315 / 21786			
23-110-05	Бөмбөлгөн хаалт ф40мм	ш	5	4.1 / 2	3.49 / .27	17.47 / 1.37	6989 / 5212	122091 / 7140			
23-110-05	Бөмбөлгөн хаалт ф32мм	ш	6	4.1 / 2	3.49 / .27	20.96 / 1.64	6989 / 5212	146509 / 8569			
23-110-04	Бөмбөлгөн хаалт ф20мм	ш	2	4.1 / 2	3.44 / .23	6.87 / .46	6989 / 5212	48016 / 2398			
21-220-08	Ган яндан хоолойд фланц гагнах. фланцны хоолойн голч d = 150мм	ш	4	3.8 / 2	1.04 / .05	4.16 / .22	6767 / 5212	28151 / 1126			
21-220-06	Ган яндан хоолойд фланц гагнах. фланцны хоолойн голч d = 100мм	ш	4	3.9 / 2	.72 / .03	2.89 / .13	6844 / 5212	19765 / 667			
21-220-05	Ган яндан хоолойд фланц гагнах. фланцны хоолойн голч d = 80мм	ш	20	3.8 / 2	.55 / .03	10.96 / .54	6767 / 5212	74166 / 2814			
21-220-05	Ган яндан хоолойд фланц гагнах. фланцны хоолойн голч d = 70мм	ш	8	3.8 / 2	.55 / .03	4.38 / .22	6767 / 5212	29667 / 1126			
21-220-04	Ган яндан хоолойд фланц гагнах. фланцны хоолойн голч d = 50мм	ш	22	3.9 / 2	.4 / .01	8.88 / .31	6844 / 5212	60799 / 1605			

Барилгын төсвийн "Estimator Pro" програм хувилбар 4.0

ЦАЛИНГИЙН НЭЛТГЭЛ

21-220-04	Ган яндан хоолойд фланц гагнах. фланцны хоолойн голч d = 40мм	ш	10	3.9 / 2	.4 / .01	4.04 / .14	6844 / 5212	27636 / 730	
21-220-04	Ган яндан хоолойд фланц гагнах. фланцны хоолойн голч d = 32мм	ш	12	3.9 / 2	.4 / .01	4.85 / .17	6844 / 5212	33163 / 876	
23-110-04	Агаар гаргах гагнагдах хаалт ф15мм	ш	7	4.1 / 2	3.44 / .23	24.05 / 1.61	6989 / 5212	168055 / 8391	
23-110-04	Агаар гаргах гагнагдах хаалт ф20мм	ш	8	4.1 / 2	3.44 / .23	27.48 / 1.84	6989 / 5212	192063 / 9590	
23-110-04	Ган юүлэх хаалт ф25мм	ш	33	4.1 / 2	3.44 / .23	113.36 / 7.59	6989 / 5212	792261 / 39559	
23-110-05	Ган юүлэх хаалт ф40мм	ш	8	4.1 / 2	3.49 / .27	27.95 / 2.19	6989 / 5212	195345 / 11425	
23-110-06	Ган юүлэх хаалт ф50мм	ш	6	4.2 / 2	6.51 / .38	39.05 / 2.28	7058 / 5212	275626 / 11883	
23-100-09	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих 150 мм	ш	2	4.0 / 2	2.42 / .07	4.84 / .15	6921 / 5212	33491 / 782	
23-100-08	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих 125 мм	ш	4	3.8 / 2	2.18 / .05	8.71 / .2	6767 / 5212	58911 / 1022	
23-100-07	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф100 мм	ш	6	4.0 / 2	1.55 / .04	9.33 / .25	6921 / 5212	64544 / 1282	
23-100-06	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф80 мм	ш	17	3.9 / 2	1.45 / .03	24.69 / .51	6844 / 5212	168972 / 2658	
23-100-05	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф70мм	ш	6	3.9 / 2	1.37 / .02	8.23 / .15	6844 / 5212	56340 / 766	
23-100-05	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф50мм	ш	9	3.9 / 2	1.37 / .02	12.35 / .22	6844 / 5212	84510 / 1149	
23-100-05	Яндан хоолойд чиг өөрчлөгч тавих ф32мм	ш	3	3.9 / 2	1.37 / .02	4.12 / .07	6844 / 5212	28170 / 383	
23-100-05	Яндан хоолойд цайрдсан чиг өөрчлөгч тавих ф80мм	ш	3	3.9 / 2	1.37 / .02	4.12 / .07	6844 / 5212	28170 / 383	
23-100-05	Яндан хоолойд цайрдсан чиг өөрчлөгч тавих ф70мм	ш	2	3.9 / 2	1.37 / .02	2.74 / .05	6844 / 5212	18780 / 255	
23-100-05	Яндан хоолойд цайрдсан чиг өөрчлөгч тавих ф50мм	ш	5	3.9 / 2	1.37 / .02	6.86 / .12	6844 / 5212	46950 / 638	
23-100-05	Яндан хоолойд цайрдсан ган чиг өөрчлөгч тавих ф32мм	ш	16	3.9 / 2	1.37 / .02	21.95 / .39	6844 / 5212	150239 / 2043	
21-200-07	Ган шилжвэр d = 150x125мм	ш	2	4.3 / 2	3.32 / .07	6.63 / .14	7126 / 5212	47268 / 751	
21-200-07	Ган шилжвэр d = 125x100мм	ш	2	4.3 / 2	3.32 / .07	6.63 / .14	7126 / 5212	47268 / 751	
21-200-06	Ган шилжвэр d = 100x80мм	ш	4	4.1 / 2	2.43 / .04	9.71 / .14	6989 / 5212	67841 / 751	
21-200-05	Ган шилжвэр d = 80x70мм	ш	2	4.1 / 2	2.29 / .02	4.59 / .04	6989 / 5212	32077 / 198	
21-200-04	Ган шилжвэр ф70*50	ш	4	4.1 / 2	1.44 / .01	5.75 / .06	6989 / 5212	40170 / 313	
21-220-04	Ган шилжвэр ф50x40	ш	2	3.9 / 2	.4 / .01	.81 / .03	6844 / 5212	5527 / 146	
21-220-04	Ган шилжвэр ф40x32	ш	1	3.9 / 2	.4 / .01	.4 / .01	6844 / 5212	2764 / 73	
21-200-05	Цайрдсан ган шилжвэр d = 80x70мм	ш	1	4.1 / 2	2.29 / .02	2.29 / .02	6989 / 5212	16038 / 99	
11-320-07	Зуурмаг бэлтгэх	м3	151.65	2.5 / 2	1.28 / .96	193.69 / 145.89	5680 / 5212	1100144 / 760365	1,

ЦАЛИНГИЙН НЭЛТГЭЛ

Нийт Хүн/цаг: 1691.906377 / 399.95776

Үндсэн цалин:

12,

Инженер техникчийн ажилчдын цалин 17%:

2,

Нэмэгдэл цалин 37% :

4,

Нийт цалин:

19,

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

2,

Ажлын багаж, хуецаг, хэрэгсэл:

2,

Ажиллах хүчний зардал:

25,

ЦЭВЭР УСНЫ ШУГАМ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Дундаж зэргийн хөдөлмөр зарцуулалт (үндсэн ажил / тэт ачиж буулах)					
				Зэрэг	Нэгж хүн-цаг	Бүгд хүн-цаг	Тарифт	Нийт цалин	Бүгд цалин
23-050-06	Гарцгүй сувагт цайрдсан яндан хоолой тавих хоолойн голч ф89 мм	км	0.047	3.9 / 2	540.36 / 37.8	25.4 / 1.78	6844 / 5212	173816 / 9260	
23-050-05	Гарцгүй сувагт цайрдсан яндан хоолой тавих хоолойн голч ф76*3.5 мм	км	0.1872	3.8 / 2	535.6 / 36.22	100.26 / 6.78	6767 / 5212	678489 / 35339	
23-050-04	Гарцгүй сувагт цайрдсан яндан хоолой тавих хоолойн голч ф57*3.5 мм	км	0.147	3.8 / 2	524.94 / 31.38	77.17 / 4.61	6767 / 5212	522183 / 24042	
23-050-04	Гарцгүй сувагт цайрдсан яндан хоолой тавих хоолойн голч ф45*2.5 мм	км	0.246	3.8 / 2	524.94 / 31.38	129.14 / 7.72	6767 / 5212	873857 / 40234	
23-050-04	Гарцгүй сувагт цайрдсан ган яндан хоолой тавих хоолойн голч ф38*2.5 мм	км	0.036	3.8 / 2	524.94 / 31.38	18.9 / 1.13	6767 / 5212	127882 / 5888	
21-130-07	Шугам хоолойг хлортой усаар угаах. хоолойн голч d = 80мм	км	0.047	2.7 / 2	61.8 / .00	2.9 /	5868 / 5212	17044 / 1	
21-130-06	Шугам хоолойг хлортой усаар угаах. хоолойн голч d = 75мм	км	0.1872	2.7 / 2	61.8 / .00	11.57 /	5868 / 5212	67887 / 4	
21-130-04	Шугам хоолойг хлортой усаар угаах. хоолойн голч d = 32-50мм	км	0.429	2.7 / 2	61.8 / .00	26.51 /	5868 / 5212	155574 / 4	
23-100-06	Яндан хоолойд цайрдсан чиг өөрчлөгч тавих 80 мм	ш	4	3.9 / 2	1.45 / .03	5.81 / .12	6844 / 5212	39758 / 625	
23-100-05	Яндан хоолойд цайрдсан чиг өөрчлөгч тавих ф76мм	ш	2	3.9 / 2	1.37 / .02	2.74 / .05	6844 / 5212	18780 / 255	
23-100-04	Цайрдсан ган отвод ф50 мм	ш	2	3.9 / 2	1.17 / .02	2.34 / .04	6844 / 5212	16016 / 198	
23-100-05	Яндан хоолойд цайрдсан чиг өөрчлөгч тавих ф40мм	ш	7	3.9 / 2	1.37 / .02	9.6 / .17	6844 / 5212	65730 / 894	

ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

23-100-05	Яндан хоолойд цайрдсан чиг өөрчлөгч тавих Ф32мм	Ш	7	3.9 / 2	1.37 / .02	9.6 / .17	6844 / 5212	65730 / 894	
24-110-07	Янданхоолойд зэврэлтээс хамгаалах түрхлэг хийх	М2	122.5	2.7 / 2	.44 /	53.75 / .04	5868 / 5212	315423 / 192	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх Ф89мм	М2	13.13	3.8 / 2	.51 / .01	6.68 / .13	6767 / 5212	45225 / 664	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх Ф76мм	М2	46.44	3.8 / 2	.51 / .01	23.64 / .45	6767 / 5212	159958 / 2348	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх Ф50мм	М2	26.31	3.8 / 2	.51 / .01	13.39 / .26	6767 / 5212	90622 / 1330	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх Ф40мм	М2	34.76	3.8 / 2	.51 / .01	17.69 / .34	6767 / 5212	119727 / 1757	
24-120-04	Яндан хоолойд дулаалга хийх Ф32мм	М2	3.62	3.8 / 2	.51 / .01	1.84 / .04	6767 / 5212	12469 / 183	
24-100-12	Дулаалгын гадуур шилэн даавуугаар бүрэх	М2	228.7	3.0 / 2	.31 / .00	71.15 / .23	6150 / 5212	437564 / 1192	
07-500-15	Бетон дэр ОП-1	Ш	270	3.0 / 2	.09 / .06	23.52 / 16.2	6150 / 5212	144630 / 84434	
21-230-04	Цэвэр ус дамжуулах дугуй худаг. хуурай хөрсөнд d = 1000мм	Ш	2	3.0 / 2	14.31 / 6.97	28.61 / 13.94	6150 / 5212	175972 / 72655	
16-073-06	Голч-50мм голчтой ган хоолой угсрах	М	12	3.6 / 2	.65 / .03	7.82 / .39	6613 / 5212	51740 / 2045	

Нийт Хүн/цаг: 670.0516897 / 54.57382346

Үндсэн цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37% :

Нийт цалин:

1,
7,

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

Бүгд хүн/цаг: 6237.6791315 /

Бүгд цалин:

Инженер техникийн ажилчдын цалин 17%:

Нэмэгдэл цалин 37%:

Нийт цалин:

7,
9,
9,
9,
67,

Нийгмийн даатгал, эрүүл мэндийн даатгалын байгууллагын төлөх шимтгэлийн дүн 13.5%:

Ажлын багаж, хувцас, хэрэглэл:

Ажиллах хүчний зардал:

85,

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

ГАЗАР ШОРООНЫ АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зар
1-4333	Шороо	м3	0	747.041	0	1195.2656	5	1	485.82	2.9

0

2,

СҮВГИЙН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зар
1-4271	Ус	м3	1,818	106.4953	193,608	106.4953	2	1	858.65	1
1-4542	Уулын элс	м3	2,000	11.8086	23,617	17.7129	5	1	485.82	
1-0233	Төмрийн өнгийн будаг	кг	3,500	4.1736	14,608	.0054	63	2	331.8	
1-0525	Төмөр утас ф 5 мм	кг	2,818	22.752	64,115	.0228	63	1	255.3	
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	м2	10,000	121.5709	1,215,709	4.1334	63	2	331.8	
1-0358	Хар тосон түрхлэг	кг	2,100	631.872	1,326,931	.714	63	2	331.8	
1-3967	Хашмалын бамбай	м2	10,000	429.8524	4,298,524	14.615	63	2	331.8	3
1-0095	Хадаас 770-110мм/	кг	2,000	482.4213	964,843	.5548	63	2	331.8	
1-4334	Хайрга	м3	2,500	200.1372	500,343	342.5793	5	1	485.82	8
1-4336	Хучилтөрөгч	м3	7,000	2.2096	15,467	.0295	5	3	947.2	
1-4025	Цөмөнт м-400	тн	220,000	57.9318	12,745,002	59.0905	63	1	255.3	9
1-0879	Электрод э-42	кг	2,500	5.3049	13,262	.0062	63	2	331.8	
1-2660	Бетон дэр ол-2	ш	6,000	172	1,032,000	2.236	63	1	255.3	
1-2660	Бетон дэр ол-1	ш	5,000	132	660,000	1.32	63	1	255.3	
1-4212	Арчих материал	кг	1,000	.351	351	.0004	5	1	485.82	
1-0733	Арматур	тн	1,506.364	4.5748	6,891,374	4.5748	734	1	248.58	8
1-0733	Арматурын 5 хувийн нэмэгдэл	тн	2,006.364	.2629	527,385	.2629	734	1	248.58	
1-4543	Голын элс	м3	2,000	163.2754	326,551	269.4043	5	1	485.82	6
1-3825	Ган бүтээц	кг	2,200	1108	2,437,600	1.4404	734	1	248.58	2
1-4148	Дүнг IV зэрэг	м3	355,500	1.3803	490,682	.8972	15	1	320.13	
1-3991	Захалсан банз III зэрэг 40мм	м3	300,000	9.5632	2,868,969	6.2161	15	1	320.13	
1-3991	Захалсан банз III зэрэг, урт нь 2м-ээс дээш	м3	300,000	2.3	689,997	1.495	15	1	320.13	
1-0418	Олс	кг	6,000	.2759	1,655	.0003	63	2	331.8	

БҮЛЭГ ТҮС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

37,302,595

4,

ДУЛААНЫ ШУГАМЫН ХООЛЛОЙ УГСРАЛТ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зарл
2-2647	Салаалах шүцэр	кг	1,200	4,718	5,662	.0061	734	2	323	
1-4271	Ус	м3	1,818	54,7199	99,481	54,7199	2	1	858,65	
1-0277	Тусгаарлалтын лак	кг	7,000	44,33	310,310	.0559	63	2	331,8	
1-0524	Төмөр утас	кг	1,200	13,5516	16,262	.0136	63	1	255,3	
1-0139	Хлорын шохой	кг	1,100	3,4718	3,819	.0043	63	2	331,8	
1-3825	Хөдөлгөөнгүй тулгуур	кг	2,486	122,492	304,515	.1225	63	1	255,3	
1-4336	Хучилтөрөгч	м3	7,000	26,3393	184,375	.3519	5	3	947,2	
1-0420	Шилэн даавуу	м2	1,500	523,9952	785,993	.7231	63	2	331,8	
1-0879	Электрод э-42	кг	2,500	80,092	200,230	.0929	63	2	331,8	
	Үндан хоолойн дулаалга ф89мм	м	12,000	100,0157	1,200,189	.138	63	2	331,8	
	Үндан хоолойн дулаалга ф159мм	м	15,777	94	1,483,038	.1297	63	2	331,8	
	Үндан хоолойн дулаалга ф108мм	м	12,315	343,9999	4,236,359	.4747	63	2	331,8	
	Үндан хоолойн дулаалга ф133мм	м	13,000	400	5,200,000	.552	63	2	331,8	
	Үндан хоолойн дулаалга ф57мм	м	4,800	260,0096	1,248,046	.0789	63	2	331,8	
	Үндан хоолойн дулаалга ф76мм	м	10,703	160,0344	1,712,849	.0486	63	2	331,8	
1-3943	Ацетилен	м3	6,000	1,1123	6,674	.0009	63	1	255,3	
1-4212	Арчих материал	кг	1,000	3,3247	3,325	.0034	5	1	485,82	
2-2413	Ган хоолой Д-89*3,5мм	м	12,556	100,8	1,265,645	.8064	734	3	484,5	2
2-3176	Ган чиг өөрчлөгч ф-100	ш	42,727	14	598,178	.0508	734	2	323	
2-3179	Ган чиг өөрчлөгч ф-150	ш	127,273	12	1,527,276	.1016	734	2	323	
2-3177	Ган чиг өөрчлөгч ф-125	ш	100,000	12	1,200,000	.0682	734	2	323	
2-3173	Ган чиг өөрчлөгч ф-50	ш	11,818	24	283,632	.029	734	2	323	
2-3174	Ган чиг өөрчлөгч ф-70	ш	18,182	8	145,456	.031	734	2	323	
2-3175	Ган чиг өөрчлөгч ф-80	ш	28,182	4	112,728	.0097	734	2	323	
2-2405	Ган яндан ф 57*3,5 мм	м	8,000	262,6	2,100,800	1,2263	734	3	484,5	4
2-2408	Ган яндан Д-76*3,5мм	м	10,000	161,44	1,614,400	1,0106	734	3	484,5	3
2-2431	Ган яндан Д-133х4мм	м	28,703	402	11,538,606	.4703	734	3	484,5	1
2-2425	Ган яндан Д-108*4мм	м	18,818	346,064	6,512,232	3,606	734	3	484,5	1,2

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-2437	Ган яндан Д-159*4,5мм	м	68,489	94.376	6,463,718	1.6138	734	3	484.5	5
2-2883	Гулгах тулгуур ф-100мм	ш	11,550	35.9996	415,795	.1054	734	1	248.58	
2-2885	Гулгах тулгуур ф-150мм	ш	15,000	19.9999	299,999	.1017	734	1	248.58	
2-2884	Гулгах тулгуур ф-133мм	ш	13,750	90	1,237,500	.2939	734	1	248.58	
2-2880	Гулгах тулгуур ф-50мм	ш	9,900	80	792,000	.1537	734	1	248.58	
2-2882	Гулгах тулгуур ф-76мм	ш	9,000	52	468,000	.1998	734	1	248.58	
2-2882	Гулгах тулгуур ф-80мм	ш	11,500	26	299,000	.0323	734	1	248.58	

53,876,089

3,

П ХЭЛБЭРИЙН КОМПЕНСАТОРЫН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зарл
1-4336	Хучилтөрөгч	м3	7,000	5.93	41,510	.0792	5	3	947.2	
1-0879	Электрод э-42	кг	2,500	12.528	31,320	.0145	63	2	331.8	
1-3943	Ацетилен	м3	6,000	.93	5,580	.0007	63	1	255.3	
2-1476	Ган яндан ф-108	м	36,818	20.4	751,087	.2126	734	3	484.5	
2-1478	Ган яндан ф-159	м	58,489	20.4	1,193,176	.3509	734	3	484.5	1
2-1477	Ган яндан ф-133	м	40,703	40.8	1,660,682	.5222	734	3	484.5	1
2-1473	Ган яндан ф-57*3.5мм	м	21,206	20.4	432,602	.102	734	3	484.5	

4,115,958

ХУДГИЙН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал			Тээвэр					
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зарл
1-4271	Ус	м3	1,818	79.1913	143,970	79.1913	2	1	858.65	1
1-4542	Уулын элс	м3	2,000	1.3102	2,620	1.9653	5	1	485.82	
1-0525	Төмөр утас ф 5 мм	кг	2,818	45	126,810	.045	63	1	255.3	
1-3967	Хэв хашмалын бамбай	м2	10,000	217.752	2,177,520	7.4036	63	2	331.8	1
1-0095	Хадаас /70-110мм/	кг	2,000	141.5178	283,036	.1627	63	2	331.8	
1-4334	Хайрга	м3	2,500	81.5975	203,994	138.9531	5	1	485.82	3
1-4336	Хучилтөрөгч	м3	7,000	57.867	405,069	.7732	5	3	947.2	
2-3023	Фланц ф80мм	ш	15,000	20	300,000	.0772	734	2	323	

БҮЛЭГ ТҮС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-3026	Фланц ф150мм	ш	28,182	4	112,728	.0387	734	2	323	
2-3024	Фланц ф100мм	ш	16,000	4	64,000	.0192	734	2	323	
2-3021	Фланц ф32мм	ш	8,636	12	103,632	.0145	734	2	323	
2-3021	Фланц ф50мм	ш	12,727	22	279,994	.0548	734	2	323	
2-3021	Фланц ф40мм	ш	10,000	10	100,000	.0249	734	2	323	
2-3023	Фланц ф70мм	ш	14,090	8	112,720	.0309	734	2	323	
2-3174	Чиг өөрчлөгч ф32	ш	6,000	3	18,000	.0012	734	2	323	
2-3174	Чиг өөрчлөгч ф50	ш	15,455	14	216,370	.0169	734	2	323	
2-3174	Чиг өөрчлөгч ф70	ш	18,182	6	109,092	.0073	734	2	323	
2-3174	Цайрдсан чиг өөрчлөгч ф80	ш	35,000	3	105,000	.0036	734	2	323	
2-3174	Цайрдсан чиг өөрчлөгч ф70	ш	20,000	2	40,000	.0024	734	2	323	
2-3174	Цайрдсан ган чиг өөрчлөгч ф32	ш	6,364	16	101,824	.0062	734	2	323	
2-1982	Цайрдсан ган шилжвэр d = 80x70мм	ш	15,455	1	15,455	.0016	734	2	323	
1-4025	Цемент м-400	тн	220,000	38,1676	8,396,865	38,9309	63	1	255,3	6
2-2661	Ширмэн таг	ш	80,000	22	1,760,000	2.86	734	2	323	6
1-0879	Электрод э-42	кг	2,500	61.133	152,832	.0709	63	2	331.8	
1-2703	Ялуу я-12	ш	12,000	34	408,000	1.7	63	1	255.3	
1-2703	Ялуу пр-12	ш	20,855	68	1,418,140	5.78	63	1	255.3	
1-3982	Банз, IV зэрэг 25мм	м3	250,000	.2333	58,320	.1516	15	1	320.13	
2-0163	Бөмбөлгөн хаалт ф80 мм	ш	136,364	10	1,363,640	.0847	734	2	323	
2-0561	Бөмбөлгөн хаалт ф150мм	ш	518,182	2	1,036,364	.063	734	2	323	
2-0160	Бөмбөлгөн хаалт ф32мм	ш	45,000	6	270,000	.0073	734	2	323	
2-0170	Бөмбөлгөн хаалт ф20мм	ш	30,000	2	60,000	.0032	734	2	323	
2-0161	Бөмбөлгөн хаалт ф50 мм	ш	62,000	11	682,000	.0399	734	2	323	
2-0160	Бөмбөлгөн хаалт ф40мм	ш	50,636	5	253,180	.0121	734	2	323	
2-0163	Бөмбөлгөн хаалт ф70мм	ш	120,000	4	480,000	.0242	734	2	323	
2-0560	Бөмбөлгөн хаалт, ф 100м	ш	263,636	2	527,272	.0252	734	2	323	
2-0170	Агаар гаргах галнагдах хаалт ф15 мм	ш	25,000	7	175,000	.0113	734	2	323	
2-0170	Агаар гаргах галнагдах хаалт ф20 мм	ш	28,000	8	224,000	.0129	734	2	323	
1-3943	Ацетилген	м3	6,000	.383	2,298	.0003	63	1	255.3	
1-0733	Арматур	тн	1,506,364	2.2868	3,444,753	2.2868	734	1	248,58	4
1-0733	Арматурын 5 хувийн нэмэгдэл	тн	2,006,364	.0518	104,010	.0518	734	1	248,58	4
1-4543	Голын элс	м3	2,000	53.9101	107,820	88.9517	5	1	485.82	2

БҮЛЭГ ТҮС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-3176	Ган чиг өөрчлөгч ф-100	Ш	42,727	6	256,362	.0218	734	2	323
2-3179	Ган чиг өөрчлөгч ф-150	Ш	127,273	2	254,546	.0169	734	2	323
2-3177	Ган чиг өөрчлөгч ф-125	Ш	100,000	4	400,000	.0227	734	2	323
2-3175	Ган чиг өөрчлөгч ф-80	Ш	28,182	17	479,094	.0411	734	2	323
2-3021	Ган шилжвэр ф50х40	Ш	7,273	2	14,546	.005	734	2	323
2-3021	Ган шилжвэр ф40х32	Ш	6,364	1	6,364	.0025	734	2	323
2-1982	Ган шилжвэр ф70*50	Ш	9,091	4	36,364	.0066	734	2	323
2-1982	Ган шилжвэр d = 80х70мм	Ш	13,636	2	27,272	.0033	734	2	323
2-1982	Ган шилжвэр d = 150х125мм	Ш	42,727	2	85,454	.0033	734	2	323
2-1982	Ган шилжвэр d = 125х100мм	Ш	31,000	2	62,000	.0033	734	2	323
2-1982	Ган шилжвэр d = 100х80мм	Ш	20,000	4	80,000	.0066	734	2	323
2-0170	Ган юүлэх хаалт ф25мм	Ш	34,000	33	1,122,000	.0531	734	2	323
2-0161	Ган юүлэх хаалт ф50мм	Ш	64,000	6	384,000	.0958	734	2	323
2-0160	Ган юүлэх хаалт ф40мм	Ш	50,000	8	400,000	.1133	734	2	323
1-4048	Гуалин III зэрэг, 5-6м урт	М3	355,500	.5573	198,113	.4458	15	1	320.13
1-4154	Дүнзэнцэр IV зэрэг 100 мм-ээс доош зузаантай	М3	355,500	.3303	117,422	.2147	15	1	320.13
1-3991	Захалсан банз III зэрэг, урт нь 2м-ээс дээш	М3	300,000	.4536	136,080	.2948	15	1	320.13
1-3994	Захалсан банз, IV зэрэг, 2м-ээс дээш урт, 44мм зузаан	М3	400,000	4.5854	1,834,176	2.7513	15	1	320.13

31,840,121

2,

ЦЭВЭР УСНЫ ШУГАМ

Шифр	Материалын нэр	Материал					Тээвэр				
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Тариф	Зарл	
1-4271	Ус	М3	1,818	33.5858	61,059	33.5858	2	1	858.65		
1-4542	Уулын элс	М3	2,000	.8713	1,743	1.3069	5	1	485.82		
1-0277	Тусгаарлалтын лак	кг	7,000	12.25	85,750	.0154	63	2	331.8		
1-0524	Төмөр утас	кг	1,200	6.861	8,233	.0069	63	1	255.3		
1-2973	Худгийн цагираг кс-10-2-1	Ш	165,000	4	660,000	2.44	63	2	331.8		
1-2984	Хучилтын хавтан пп-10-2	Ш	113,000	2	226,000	.5	63	2	331.8		
1-0139	Хлорын шохой	кг	1,100	.8479	933	.001	63	2	331.8		
1-4334	Хайрга	М3	2,500	.0587	147	.1027	5	1	485.82		
1-4336	Хучилтөрөгч	М3	7,000	8.7926	61,548	.1175	5	3	947.2		
1-0517	Цуйдан	кг	2,846	24	68,304	.0271	63	2	331.8		

БҮЛЭГ ТҮС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

2-2413	Цардсан ган яндан Д-80	М	22,800	47.376	1,080,173	.3601	734	3	484.5	1.
2-3174	Цайрдсан чиг өөрчлөгч ф76	Ш	13,636	2	27,272	.0077	734	2	323	
2-3174	Цайрдсан ган чиг өөрчлөгч ф32	Ш	6,364	7	44,548	.0027	734	2	323	
2-3174	Цайрдсан ган чиг өөрчлөгч ф40	Ш	6,364	7	44,548	.0271	734	2	323	
2-3175	Цайрдсан ган чиг өөрчлөгч ф-80	Ш	19,091	4	76,364	.0295	734	2	323	
2-2405	Цайрдсан ган яндан ф32*2.5мм	М	13,587	36.36	494,023	.1127	734	3	484.5	
2-2405	Цайрдсан ган яндан ф57*3.5мм	М	19,868	148.47	2,949,802	.5939	734	3	484.5	2
2-2405	Цайрдсан ган яндан ф45*2.5мм	М	16,920	248.46	4,203,943	.9938	734	3	484.5	3
2-3173	Цайрдсан ган отвод ф-50	Ш	7,273	2	14,546	.0076	734	2	323	
1-4025	Цемент м-400	ТН	220,000	.2269	49,917	.2314	63	1	255.3	
1-0420	Шилэн даавуу	М2	1,500	265.292	397,938	.3661	63	2	331.8	
2-2661	Ширмэн таг	Ш	80,000	2	160,000	.2	734	2	323	
1-0879	Электрод э-42	КТ	2,500	15.4472	38,618	.0179	63	2	331.8	
	Яндан хоолойн дулаалга ф89мм	М	12,000	36	432,000	.0497	63	2	331.8	
	Яндан хоолойн дулаалга ф32мм	М	2,800	36	100,800	.0109	63	2	331.8	
	Яндан хоолойн дулаалга ф50мм	М	4,800	147	705,600	.0446	63	2	331.8	
	Яндан хоолойн дулаалга ф40мм	М	3,000	246	738,000	.0747	63	2	331.8	
	Яндан хоолойн дулаалга ф76мм	М	10,703	187.2	2,003,601	.0568	63	2	331.8	
1-3982	Банз, IV зэрэг 25мм	М3	250,000	.02	5,000	.013	15	1	320.13	
1-0517	Бэхлэгээ төмөр	КТ	2,846	7.6	21,630	.0086	63	2	331.8	
1-2660	Бетон дэр ол-1	Ш	5,000	270	1,350,000	2.7	63	1	255.3	
1-4212	Арчих материал	КТ	1,000	.9187	919	.0009	5	1	485.82	
1-4543	Голын элс	М3	2,000	.0663	133	.1094	5	1	485.82	
2-2408	Ган яндан ф76*3.5мм	М	20,000	188.8848	3,777,696	1.1824	734	3	484.5	4
2-2337	Ган яндан, 50х3.5	М	21,136	12	253,632	.0526	734	3	484.5	
2-2880	Гулгах тулгуур ф-32мм	Ш	9,900	12	118,800	.0095	734	1	248.58	
2-2882	Гулгах тулгуур ф-76мм	Ш	9,000	61.9999	557,999	.2382	734	1	248.58	
2-2882	Гулгах тулгуур ф-80мм	Ш	11,500	13.0002	149,502	.0162	734	1	248.58	
1-4162	Дайрга, 40-70мм	М3	24,108	.18	4,339	.306	5	1	485.82	
1-3994	Захалсан банз, IV зэрэг, 2м-ээс дээш урт, 44мм зузаан	М3	400,000	.006	2,400	.0036	15	1	320.13	
1-0418	Олс	КТ	6,000	.0024	14		63	2	331.8	
1-2993	Ёроолын хавтан пд10-1	Ш	103,000	2	206,000	.54	63	2	331.8	
	Foil лент	М	800	273.372	218,698	.0189	63	2	331.8	

БҮЛЭГ ТҮС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

21,402,172

1,

НИЙТ ЗАРДЛЫН ДҮН:

148,536,935

15,

НИЙТ БАРИЛГЫН МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
3040	Цахилгаан галнуурын агрегат	401.93	18,983	7,629,916
2028	Автокран 5тн	63.51	59,489	3,778,339
2030	Автокран 10тн	2.2	80,019	175,722
	Автомашин	40.37	13,800	557,099
9023	Гүний доргиур	228.41	12,800	2,923,593
7014	Зуурмаг зуурагч 80л	68.24	8,310	567,095
3043	Компрессор	28.89	51,118	1,476,697
1002	Өндөр хүчин чадалтай эксковатор 1.0м3	41.4	51,974	2,151,702
1002	Өндөр бүтээмжтэй эксковатор 1.0м3	20.86	51,974	1,084,430
1018	140 морины хүчтэй бульдозер	9.73	67,779	659,410

21,004,002