

## ЦАЛИНГИЙН НЭГТГЭЛ

### 1.АТП-100КВА ДЭД ӨРТӨӨ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
30-380-01	Агаарын дэд өртөөний п хэлбэрийн бетон тулгуурыг угсарч босгох	1тулгуур	1
38-140-05	10/0.4 кв-ын 100кВА чадалтай агаарын дэд өртөө угсрах	иж бүрэн	1
38-170-44	10кв-ын 1тн хүртэл жинтэй хүчний хувьсгуурт үзлэг шалгалт хийх	ш	1
38-170-49	10кв-ын 1тн хүртэл жинтэй хүчний хувьсгуурт хатаалт хийх	ш	1
38-590-05	3 фазын электрон тоолуур угсрах	ш	1
20-290-05	Гүйдлийн хувьсгуур угсрах	ш	3
38-350-11	160мм <sup>2</sup> хүртэл огтлолтой газардуулгын шинийг шуудуунд угсрах	м	148
38-350-09	50*50*5мм хэмжээтэй булан төмөр газардуулагчиг гар ажилгаагаар зоох	ш	24
01-060-03	Шонгийн нүх гараар ухах	м3	1.68
01-070-02	Шонгийн нүх эргүүлж булах	м3	1.52
01-060-03	Газардуулгын шуудуу ухах	м3	41.4
01-070-02	Газардуулгын шуудуу эргүүлж булах	м3	39.9

### 2.АТП-100КВА ДЭД ӨРТӨӨНИЙ ХАШАА

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
01-060-03	Шонгийн нүх гараар ухах	м3	4
06-010-04	Хашааны шонг бетоноор чигжих	м3	4
30-230-04	0,065 тонн хүртэл жинтэй төмөр торон хашаа угсрах	1 секц	7
30-230-05	0,080 тонн хүртэл жинтэй жтх-1 маркийн төмөр торон хаалга угсрах	ширхэг	1

### 3.10 КВ-ЫН ЦДАШ-ЫН АЖИЛ

Үндэслэл	Гүйцэтгэх ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ
30-400-01	10 кВ-ын шонгийн нүхнүүдийн цэгийг тэмдэглэж гадас зоох	1тулгуур	5
30-271-05	10 кВ-ын цдаш-ын салбарлалтын тулаастай төмөр бетон өндөрлөсөн тулгуур угсарч босгох СА10-1	1 тулгуур	1
30-271-02	10 кВ-ын цахилгаан дамжуулах агаарын шугамын завсрын төмөр бетон тулгуур угсарч босгох Д10-2	1 тулгуур	2
30-271-03	10 кВ-ын цдаш-ын төгсгөлийн тулаастай төмөр бетон өндөрлөсөн тулгуур угсарч босгох А10-1	1 тулгуур	1
30-271-04	10 кВ-ын цдаш-ын эргэлтийн тулаастай төмөр бетон тулгуур угсарч босгох ӨА10-1	1 тулгуур	1
30-330-03	Хөнгөн цагаан голтой СИП 1х50мм2 утсыг татах	км (3 утас)	0.277

30-360-01	10 кВ-ын агаарын шугамын хуурай салгуурыг тулгуурт угсрах	ширхэг	1
30-370-01	6-10 кВ-ын хүчдэлтэй шугамд гараар цэнэг шавхагчийг угсрах	1 иж бүр	2
30-310-03	10 кВ-ын шугамын тулгуурт газардуулгын буулт хийх	1 тулгуур	5
30-120-01	Газардуулгын шинийг сунгаж шуудуунд тавих	м	50
30-130-02	16 мм бөөрөнхий төмрөөр хийсэн 3 метр урт газардуулгын гадас зоож шинтэй холбож гагнах.	ширхэг	10
30-150-01	Дамартай утас агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	0.75
30-150-02	Хөндийрүүлэгчийг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	0.24
30-150-03	Шугамын арматурыг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	0.3
30-150-05	Төмөр бетон шон ба хөндлөвчийг агаарын шугамын трассын дагуу ачиж буулгах	тонн	8.4
01-060-04	Тулгуурын нүх гараар ухах	м3	7.9
01-070-03	Тулгуурын нүх гараар эргүүлж булах	м3	7.1
01-060-04	Газардуулгын шуудуу гараар ухах	м3	14
01-070-03	Газардуулгын шуудуу гараар эргүүлж булах	м3	13.3

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

1.АТП-100КВА ДЭД ӨРТӨӨ

Шифр	Материалын нэр	Х/Н	Материал		Тээвэ		
			Нийт орц	Заг	Нийт жин	Зай	Зэрэг
3-8006	Сип 3x50+1x54 мм2	м	20		0.07	906	1
3-2601	Утас сип-1x35	м	18		0.036	906	2
3-4649	Трансформаторын суурийн хөндлөвч 200*76*5.2*3000	ш	2		0.11	906	2
1-3825	Трансформаторын суурийн бэхлэгч [8 l=450	ш	1		0.004	906	2
1-0268	Трансформаторын хөндлөвч тогтоогч бүслүүр 60*5 l=435	ш	4		0.005	906	2
3-8013	Татагч ра -1500	ш	2		0.001	906	1
3-7130	Төмөр бетон тулгуур укш.12.35.19	ш	2		2.1	906	1
3-4104	Төгсгөвч та-70-185	ш	6		0.105	906	2
3-4124	Төгсгөвч та-35-50	ш	26		0.455	906	2
3-4947	Хуурай салгуур рлд-10/400	ш	1		0.07	906	2
1-4044	Хуурай салгуурын хөндлөвч 63*63*6*3000	ш	2		0.04	906	1
1-3824	Хуурай салгуурын хөшүүргийн бэхэлгээ 70*70*6*160	ш	1		0.001	906	1
1-0137	Хуурай салгуурын хөшүүрэг рн-10	ш	1		0.005	906	2
	Хуурай салгуурын бэхэлгээ 63*63*6*470	ш	2		0.006	906	2
3-7304	Хоолой тогтоох хомут ф8	ш	4		0.003	906	1
3-7291	Хашлаганы суурийн б хөндлөвч 63*63*6*2300	м	2		0.014	906	1
3-7307	Хашлаганы суурийн а хөндлөвч 63*63*6*2600	м	2		0.034	906	1
1-0051	Хашлаганы босоо хөндлөвч 40*40*4	м	4.8		0.015	906	2
3-7304	Хашлаганы дээд, доод хөндлөвч	м	19.6		0.059	906	1
1-3388	Хавчаар jв-2а	ш	3		0.003	906	1
3-4777	Хөндийрүүлэгч шф20-г	ш	9		0.031	906	2
	Хүчний хувьсгуур s11-100/10ква	1 ком	1		1.5	906	2
3-5194	Цэнэг шавхагч hu5 ws2-17/50	ш	3		0.006	906	2
3-0004	Цахилгаан эрчим хүч	квт/цаг	5024		0.05	906	2
3-4623	Штырь ш-24д	ш	9		0.018	906	2
3-7295	Шпилька м16x240	ш	16		0.036	906	1

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

1-0879	Электрод э-42	кг	5.032		0.01	906	2
1-4009	Банз 40 мм	м3	0.3		0.255	644	2
3-7293	Болт, эрэг даравч. м12x40	ш	46		0.023	906	2
1-0714	Булан төмөр 50*50*5мм	кг	271.2		0.271	906	1
1-1098	Бүслүүр l=370-435	ш	12		0.016	906	2
1-0875	Аппаратный захим а-1а	ш	9		0.01	906	2
1-4045	Арлын тулгуурын хөндлөвч 63*63*6*3000	ш	1		0.02	906	1
1-0744	Газардуулгын шин	кг	186.48		0.235	906	1
1-0535	Газардуулгын буултын утас ф10мм	м	38		0.043	906	2
3-4939	Гал хамгаалагч пк-10/180	ш	3		0.021	906	2
3-4783	Гал хамгаалагчийн хөндлөвч 63*63*6*3000	ш	2		0.04	906	2
1-3825	Ган яндан ф20 l=5600	ш	1		0.01	906	1
3-2409	Ган яндан д=70	м	6		3.24	906	2
3-3270	Гүйдлийн хувьсгуур	ш	3		0.051	906	2
2-2843	Кабель сүвлэх хоолой abs ф75*6	м	8		0.008	906	3
3-0098	Кабель авг 3x185+1*120 мм2	м	10		0.08	906	2
3-1286	Кабель кг 3*35+1*25	м	15		0.045	906	2
3-3757	Нам хүчний самбар	ш	1		0.22	906	2
3-7307	М холбогч	ш	14		0.014	906	1
3-2795	Пв 2x4мм-ийн утас	м	1		0.000	906	2
1-0095	U бүслүүр	ш	12		0.028	906	2
2-4073	Abs хоолойн булан ф75*6	ш	4		0.002	906	1
1-0277	0.4кв-ын самбарын хөндлөвч 63*63*6*3000	ш	2		0.05	906	2
3-8065	3 фазын электрон тоолуур	ш	1		0.002	906	1

2.АТП-100КВА ДЭД ӨРТӨӨНИЙ ХАШАА

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр			
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Т
1-4271	Ус	м3		1.717		1.717	3	1	5
1-3824	Торон хашаа	кг		315		0.315	906	1	2

БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ

1-0268	Тосон будаг	кг		11.03		0.014	906	2	2
1-3826	Төмөр хаалга жт-1-1	кг		45		0.045	906	1	2
1-2702	Хашааны шон ф80мм	м		21		0.176	906	1	2
1-4334	Хайрга	м3		3.223		5.479	8	1	
1-4025	Цемент м-400	тн		0.734		0.749	906	1	2
3-7295	Эрэг боолт	кг		14.504		0.016	906	2	2
1-4543	Голын элс	м3		2.448		4.039	20	1	3
3-7295	Даравч д-12	кг		1.204		0.001	906	1	2

3.10 КВ-ЫН ЦДАШ-ЫН АЖИЛ

Шифр	Материалын нэр	Материал				Тээвэр			
		Х/Н	Үнэ	Нийт орц	Зардал	Нийт жин	Зай	Зэрэг	Т
3-4255	Серьга срс-7-16	ш		15		0.004	906	2	2
3-4263	Ушко у1-7-16	ш		15		0.015	906	2	2
3-7316	Тулаасны бэхэлгээ т62	ш		3		0.058	906	2	2
3-2803	Тулгуур дээрх холболтын утас сип-50	м		30		0.007	906	1	2
1-0227	Туузан татагч 63х63х6х540	ш		4		0.001	906	2	2
1-0717	Туузан төмөр	кг		5.4		0.005	906	1	2
3-7320	Төмөр бетон шон укш12-35,19	ш		8		8.28	906	2	2
1-0715	Татам төмөр 40*40*4 е=370	кг		1.32		0.001	906	1	2
3-4385	Таталтын хавчаар нб-2-6а	ш		15		0.015	906	2	2
3-7310	Толгой т3.2	ш		3		0.011	906	2	2
3-7304	Толгойн бүслүүр давхар ф190мм	ш		0		0	906	1	2
1-0517	Төмөр гадас	ш		5		0.002	906	2	2
3-4947	Хуурай салгуур рлнд-10/400	ш		1		0.07	906	2	2
1-4736	Хуурай салгуурын төмөр хийц	ком		1		0.056	906	2	2
2-4050	Хуурай салгуурын приводны труба ф25 мм	м		6		0.016	906	1	2
3-3434	Хийц газардуулагч зп-1	м		2		0.002	906	2	2
3-4388	Ховилтой хавчаар па2-2	ш		30		0.011	906	2	2
3-4385	Хавчаар пс-2	ш		3		0.001	906	2	2

**БҮЛЭГ ТУС БҮРИЙН МАТЕРИАЛ БА ТЭЭВРИЙН ЗАРДАЛ**

3-4388	Хавчаар па	ш	9	0.003	906	2
3-2601	Хөнгөн цагаан голтой сил 1х50мм2	м	836.54	1.673	906	2
3-4777	Хөндийрүүлэгч шс-10	ш	21	0.04	906	2
3-4758	Хөндийрүүлэгч пс-70	ш	30	0.105	906	2
3-7314	Хөндлөвч тмб.1	ш	3	0.075	906	2
3-7314	Хөндлөвч тм10	ш	3	0.036	906	2
3-5194	Цэнэг шавхагч ртф 6-10 кв	ш	6	0.12	906	2
3-7039	Шувуу үргээгч	ш	4	0.138	906	2
1-0882	Электрод э-46	кг	2.8	0.000	906	2
1-4552	Боолт б5	ком	7	0.001	906	1
1-0060	Боолт гайка,шайба м18х70	ком	16	0.018	906	2
1-0061	Боолт, эрэг, даравч м18х280	ком	8	0.006	906	2
1-0227	Бэхлэгээний утас а50	м	22	0.003	906	2
3-7317	Бүслүүр и16-200	ш	7	0.008	906	2
3-4805	Аппаратын хавчаар а2а-50-7	ш	6	0.012	906	2
3-4385	Газардуулгын хавчаар пс-2	ш	6	0.002	906	2
1-0527	Газардуулгын шин 40*4	кг	63	0.063	906	1
1-0535	Газардуулгын буулт 40х4	кг	69.95	0.016	906	2
3-3434	Газардуулгын дамжуулагч зп-1	м	8	0.007	906	2
1-0744	Газардуулагч ф16мм 5т	кг	81	0.081	906	1
1-0550	Ивээс м20	ш	6	0.007	906	2
1-4709	Накладка ог2	ш	4	0.006	906	1
	Накладка ог5	ш	2	0.006	906	2
1-0051	PVC жийргэвч к-6	ш	20	0.021	906	2

**МАШИН МЕХАНИЗМЫН ХЭРЭГЦЭЭ (ҮЕ ШАТААР)**

**1.АТП-100КВА ДЭД ӨРТӨӨ**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэ
13002	Угсралтын агергат	4.79	
2005	Авто кран 5тн	2.73	
2028	Автокран 5тн	2.78	
2029	Автокран 6.3тн	12.23	
13200	Автомашин	0	
3033	Гагнуурын аппарат	3.26	
	Үйлчилгээний машин	4.63	

**2.АТП-100КВА ДЭД ӨРТӨӨНИЙ**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэ
2028	Автокран 5тн	1.48	
	Автомашин	0	
	Үйлчилгээний машин	2.72	

**3.10 КВ-ЫН ЦДАШ-ЫН АЖИЛ**

Шифр	Машин механизмын нэр	Нийт хэрэгцээ	Нэ
4017	Тулгуур ачигч 19т	1.43	
1005	Трактор юмз-6л	0.68	
2028	Автокран 5тн	4.6	
2029	Автокран 6,6 тн	1.97	
2032	Автокран 16тн	1.88	
85201	Ачааны машин 6т	0.88	
3041	Гагнуурын аппарат	2.1	
85201	Үйлчилгээний машин	8.44	

НИЙТ БАРИЛГЫН МАТЕРИАЛЫН ХЭРЭГЦЭЭ

Шифр	Материалын нэр	Х/Н	Нийт орц
	Хүчний хувьсгуур s11-100/10ква	1 ком	1