

АЖЛЫН ТОО ХЭМЖЭЭНИЙ ЖАГСААЛТ

ГАЗРЫН АЖИЛ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	0.25м3 багтаамжтай шанагат эксковатороор 2-р зэргийн хөрсийг ухаж овоолох	м3	100
2	Шуудуу хүнхээл нүхийг 2-р зэргийн хөрсөөр эргүүлж булах	м3	180
3	Савыг газрын хөрснөөс гаргаж авах /5-7.5тн жинтэй 2ш сав/	1ком	2
4	20см зузаан үеэр 10 тн-ын өндөр бүтээмжтэй хийн доргиурт индүүгээр нэг удаагийн явалтаар нягтруулах	м3	180
5	Сав паркийн талбайг 140 морины хүчтэй бульдозероор тэгшлэх	м2	134.4
6	Савны суурийн нүх ухах	м3	7.4
7	Сав паркийн талбайн шороон даланг хийж гүйцэтгэх	1000 м3	0.09575
8	Технологийн шугам хоолойн сувагчлалын нүх ухах	м3	2
9	Технологийн шугам хоолойг угсрах ф100мм	км	0.004
10	Ослын савны нүх ухаж бэлтгэх	м3	72
11	Ослын савыг цуглуулах худаг, тэгш талбайтай холбох сувагчлалын нүх ухах /15м урттай сувагчлал/	м3	7.5
12	Ослын савыг цуглуулах худаг, тэгш талбайтай холбох сувагчлалын шугам хоолой угсрах d = 50мм	км	0.015
13	Ослын савыг булах	м3	57
14	Ачиж буулгах тэгш талбай бэлтгэх	м2	36
15	Хөрсийг дайргаар нягтруулж дэвсгэр үе хийх	м3	10.8
16	Насос тоног төхөөрөмжийн талбайг тэгшилж бэлтгэх	м2	19.25
СУУРЫН АЖИЛ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Бетон шахах шахуургаар Суурийн бетон хавтгай хавтан цутгах	м3	14
2	Сав паркийн талбайд элсэн дэвсгэр хийх	м3	20.16
3	Сав паркийн 1-р хучилтыг хийх М200	м3	20.16
4	Сав паркийн 2-р хучилтыг хийх м300	м3	6.72
5	Савны далангийн хучилтыг хийх	м3	11.7
6	Савны палангийн шат угсрах	тн	0.4
7	Ослын савны бетонон суурь хийх	м3	2.4
8	Ослын савны элсэн дэвсгэр хийх	м3	4
9	Элсэн дэвсгэр хийх	м3	5.4
10	Бетон цутгалт хийх /суурь, хашлага/	м3	9.8
11	Насос тоног төхөөрөмжийн талбайн цутгалт хийх	м3	4
ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН СУУРИЛУУЛАЛТЫН АЖИЛ			
Д/Д	Ажлын нэр	Нэгж	Тоо хэмжээ
1	Савыг байрлуулах /5-7.5тн жинтэй 2ш сав/	1ком	2
2	Цулуулах худаг хийх /0.5x0.5м хэмжээтэй, зузаан нь 0.2м, гүн нь 0.6-0.7м/	1худаг	1
3	Ослын сав суурилуулах 5-10м3	1ком	1
4	Насос тоног төхөөрөмжийг суурилуулах	ширхэг	8