



ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

ДУЛААН ДАМЖУУЛАХ ТӨВ 11-ЭЭС ЭЛГЭН БАЯН ДЭЛГҮҮР ЧИГЛЭЛИЙН 380М УРТ ДУЛААНЫ ШУГАМ ШИНЭЭР УГСРАХ АЖЛЫН ДААЛГАВАР

А. Ажил гүйцэтгэх хугацааны график /хөдөлмөр зарцуулалт, үргэлжлэх хугацаа, ажиллах хүчний тоо/-г тодорхой гаргаж ирүүлнэ. Мөн ажлыг гүйцэтгэх технологи аргачлал, техникийн тодорхойлолтыг боловсруулж ирүүлнэ.

Б. Үнийн саналд захиалагчийн хяналтын зардлыг Барилга угсралтын ажлын төсөөт өртгийн дүнгийн 2%-иар, тусгаж ирүүлнэ. Зохиогчийн хяналтын зардал / Захиалагчийн хяналтын зардлын 50%/-иар тооцон ирүүлнэ.

Г. Талбайн зохион байгуулалтын зураг, хөдөлмөр хамгаалал аюулгүй ажиллагааг хангах төслийн баримт бичгийг тухайн ажилд нийцүүлэн боловсруулах

Д. засварын ажлыг дулааны улиралд гүйцэтгэнэ.

Засварын ажлыг Зургийн дагуу хийж гүйцэтгэнэ, хог хаягдал болон хур элсийг зориулалтын хогийн цэгруү хаях

Ажлын тоо хэмжээ

| Д/д | Ажилбарын нэр | Хэмжих нэгж | Тоо |
|--|--|-------------|-------|
| Гадна дулааны шугам хоолойн шинэчлэлтийн ажил | | | |
| 1 | 0.4м3 багтаамжтай шанагат экскаватороор 2-р зэргийн хөрсийг ухаж овоолох | м3 | 769.5 |
| 2 | 90 морины хүчтэй бульдозероор 2-р зэргийн хөрсийг 10м зайд түрэх | м3 | 654 |
| 3 | 2м хүртэл гүн шуудууг бэхэлгээгүйгээр 2-р зэргийн хөрсөнд гараар ухах | м3 | 85.5 |
| 4 | Сувагт яндан хоолой тавих хоолойн голч 100мм | км | 0.75 |
| 5 | Бөмбөлгөн хаалт тавих, хаалтны голч d = 100мм | ш | 2 |
| 6 | Бөмбөлгөн хаалт тавих, хаалтны голч d = 32мм | ш | 2 |
| 7 | R foll e foll-oop d=57мм дээш яндан хоолойн дуулаалга хийх | м2 | 25 |
| 8 | Сильфон конпенсатор угсрах, d=100мм | ш | 8 |
| 9 | Яндан хоолойд шилжүүлэг тавих ф219*100мм | ш | 2 |
| 10 | Дулааны тоосгон худаг шинээр хийх | ш | 3 |

ТОО ХЭМЖЭЭ БЭЛТГЭСЭН:

ЗАХИРАГЧИЙН АЖЛЫН АЛБАНЫ ДЭД БҮТЭЦ

ХАРИУЦСАН МЭРГЭЖИЛТЭН:

Б.ҮЙТУМЭН

ХЯНАСАН:

ХӨГЖЛИЙН БОДЛОГЫН ТАСГИЙН ДАРГА

ТАСГИЙН ДАРГА

Г.АНХБАЯР