

**Ус хангамж, ариутгах татуургын
төвлөрсөн системд хэрэглэгчийг холбох
Техникийн нөхцөл № 26/2023**

2023 оны 10 дүгээр сарын 06

Барилга объектын нэр, хаяг: **Баянхонгор сум, 280 хүүхдийн цэцэрлэгийн барилга**

Барилга объектын байршил: **Баянхонгор сум, Дуурсах 3-р баг, Гийх наран хорооллын замын эсрэг талд**

Цэвэр усны тооцоо:

- a) ахуйн ундааны хэрэгцээ.....тоолуураар.....м³/хоног
- b) технологийн хэрэгцээ.....0.....м³/хоног
- c) галын зориулалт0.....м³/хоног
- d) усалгаа бүгд0.....м³/хоног

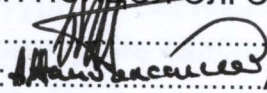
1. Цэвэр усны холболт хийх байршил: ...Тус барилга нь цэвэр усны нэгдсэн системд холбогдоход цэвэр усны даралт хүрэхгүй тул гүний худаг гарган бие даасан системээр шийдэх.

Техникийн шаардлага хангасан сантехникийн узелийг зоорийн давхарт гаргаж, хаалт болон стандартчилал хэмжилзүйгээр баталгаажсан тоолуурыг тусгай зөвшөөрөл бүхий байгууллагаар / хог шүүгч, хаалтуудыг тавьж / зохих стандартын дагуу суурилуулна.

2. Ус хангамжийн эх үүсвэртөвлөрсөн.....
3. Бохир усхэрэглээгээр.....
 - a/ ахуйн ундааны хэрэгцээнээс гарахм³/хоног
 - б/ технологийн хэрэгцээ0.....м³/хоног
 - бүгд м³/хоног
4. Бохир усны шугам холболт хийх цэгийн байршилт, өндөржилт, шугамын диаметр: **Гадна ариутгах татуургын системийг тус барилгын замын эсрэг баруун талын ариутгах татуургын салбар шугамын худагт холбох ба 35м тутамд хяналтын худаг хийж, худгуудыг зориулалтын тагаар тагжуулж, дулаална. Тухайн худгийн өндөржилтийг газар дээр нь хэмжилт хийж зурагт тусгана. /Ф150, i=0,005/**
5. Шугам сүлжээний угсралтын ажлын явцад хангагч байгууллагаас хяналтын ажилтан байлцуулж ажлын комиссын шийдвэр гаргуулна.
6. Захиалагч ба зураг төсвийн байгууллага нь техникийн норм ба стандартыг хатуу баримтлах ба зураг төслийг ус сувгийн байгууллагатай зөвшөөрөлцөх шаардлагатай.
7. Ус хангамж, ариутгах татуургын сүлжээний угаалт, шахалт, тохируулгын ажлын зардлыг зураг төсөвт тусгана.

8. Энэхүү техникийн нөхцөл нь олгосон өдрөөс хойш 2 жилийн дотор хүчинтэй. Техникийн нөхцөлийн хугацаа дууссан үед захиалагч байгууллага ус сувгийн байгууллагад хугацааг сунгуулах буюу дахин шинээр техникийн нөхцөл авах асуудлыг тавина.
 9. Барилга угсралтын ажлын явцад зураг төсөлд өөрчлөлт орох шаардлага гарвал ус сувгийн байгууллагаар хянуулж, зураг зохиогчийн зөвшөөрлөөр гүйцэтгэнэ.
 10. Техникийн нөхцөлийн нэг хувийг хавсрагдах баримт бичгүүдийн хамт аймаг, хотын засаг даргын тамгын газар өгнө.
 11. Ус сувгийн байгууламжийг барихад газар доорх шугам сүлжээг зөөх, дайрч гарах зам, бут сөөг эвдэх тохиолдолд сэргээхэд гарах зардлыг төсөвт тусгана.
 12. Ус хэмжүүрийн зангилааг үзлэг хийхэд тохиромжтой ус тусгаарлагчтай, гэрэлтүүлэгчтэй, +5 градусаас дээш температуртай өрөөнд байрлуулна.
 13. Бусад шаардлагууд /урьдчилан цэвэрлэх байгууламж хийх, засварлах, эсвэл одоо байгаа шугам сүлжээг өргөтгөх ба шинээр тавих, үйлдвэрийн газраас гарах бохир усны найрлага гм/
 14. Гүйцэтгэгч нь хангагч байгууллагын хяналтын инженерээр байнга хяналт тувиулж хяналтын карт хөтөлж ажиллана.
 15. Цэвэр бохир усны шугамын шахалт туршилтын үед хяналтын инженерийг заавал биечлэн байцуулж ил далд ажлын акт хөтөлнө.
 16. 14,15 заалтуудыг биелүүлээгүй тохиолдолд барилга ашиглалтад хүлээж авахгүй
 17. Дараагийн өргөтгөл эхлэх хугацаа, өргөтгөлийн хүчин чадал.....
- Уул объектийг барих талаар дээд байгууллагын тогтоол шийдвэрийн заалт
18. Онцгой нөхцөл: Тухайн барилгын орчинд бохир усны шугамнаас хамгаалалтын зурвас гаргаж хийх шаардлагатай.
 19. Техникийн нөхцөл олгоход хийх төлбөр /1 100 000 төг/ / Тухайн барилгыг барихаар тендерт шалгарсан компани хариуцан төлөх болно.

ТЕХНИКИЙН НӨХЦӨЛ ОЛГОСОН:

ЕРӨНХИЙ ИНЖЕНЕР: С.ЦЭДЭНСОДНОМ
 АШИГЛАЛТЫН ИНЖЕНЕР:  А.ЖАМБАЛСАНЖИД
 БОРЛУУЛАЛТЫН НЯГТЛАН: Ц.ДОРЖ