

БЭЛЧЭЭРИЙН ТАЛХАГДЛААС СЭРГИЙЛЭХ, НУУРЫН УСЫГ БОХИРДЛООС  
ХАМГААЛАХ ЗОРИЛГООР УСТ ЦЭГИЙН ЦООНОГ ГАРГАХ ХАЛХГОЛ СУМ 2-Р БАГ/  
ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

2019.05.17

Хэрлэн сум

1. Байршил:

- 1.1. Халхгол сум, 2 дугаар баг, Дөрвөлжин бага Х 117°42'50.8", У 47°41.13.0"
- 1.2. Халхгол сум, 2 дугаар баг, Их дөрвөлжин 117°49'07.2", У 47°44'30.1"
- 1.3. Халхгол сум, 2 дугаар баг, Дунд захын нуур Х 117°52'58.6", У 47°47'37.5"
- 1.4. Халхгол сум, 2 дугаар баг, Хар нуур Х 117°53'06.8", У 47°53'38.3"

2. Худаг гаргахад тавигдах шаардлага:

Уст цэг, цооног гаргах ажлыг "Худгийн цооног өрөмдөх, тоног төхөөрөмж суурилуулах ажилд тавих техникийн шаардлага" MNS 6088:2010 стандартын дагуу "Усны мэргэжлийн байгууллага" хийж гүйцэтгэнэ.

№	Үзүүлэлтүүд
<b>1. Цооног өрөмдөх, цооногийг тоноглох</b>	
1.1	Геофизикийн судалгаа хийж, худгийн байршлыг эцэслэн тогтооно.
1.2	Өрөмдмөл худгийн цооногийн ашиглалтын ундарга нэг цагт 2 м <sup>3</sup> -ээс 6 м <sup>3</sup> ус өгөх хүчин чадалтай байна.
1.3	Суултын болон шүүрийн яндангийн материал нь ган буюу зөвшөөрөгдсөн хуванцар яндан байна.
1.4	Ус өргөх ган буюу зөвшөөрөгдсөн хуванцар яндангийн диаметр 32 мм байна.
1.5	Цооног дахь суултын яндан, шүүр нь 20-оос доошгүй жил ашиглах нөхцлийг хангасан байвал зохино.
1.6	Ус шүүх хайрга нь шигшсэн, мөлгөр хэлбэртэй, тоосонцор хольцгүй, мөхлөгийн хэмжээ 9 мм –ээс томгүй байна.
1.7	Цооногийн ундарга 1.5 л/секундээс дээш
1.8	Худгийн шавхалт хийх хугацаа 24 цаг байна.
1.9	Худгийн уснаас дээж авч шинжилгээ хийлгэсэн байна.
1.10	Худгийг түр хугацааны аюулгүй байдлын шаардлага хангасан тагаар тоноглох шаардлагатай.
<b>2. Худгийн насос, цахилгааны утас, хянах самбар</b>	
3.1	Гүний насос: ISO9001 стандартын шаардлага хангасан. Монгол орны уур амьсгалын нөхцөлд ашиглах боломжтой байна. Гарал үүслийн гэрчилгээтэй, үйлдвэрлэгчийн нэр, хаяг, барааны олон улсын гэрчилгээтэй байна.
3.2	Цахилгааны утас нь худагт ашиглах шаардлагыг хангасан 3 фазын, насосноос хянах самбар хүртэл үргэлжилсэн (залгаасгүй), ус өргөх янданд 2м тутамд хавчиж тогтооно.

3.3	Хянах самбар нь асаах, унтраах товчлууртай байна. Насос ажиллаагүй байх үед ногоон гэрэл, хүчдэл өгч ажиллаж байх үед улаан гэрэл асаж байхаар тохируулна.
<b>3. Худгийн ажлыг дуусгаж хүлээлгэж өгөх</b>	
4.1	Талбайг цэвэрлэнэ. /өрөмдлөгийн шлам, цементний баглаа боодол, хайрга чулуу болон ахуйн хог хаягдал гм/
4.2	Худаг, гүний насос, жижиг оврын генераторыг ажиллуулах талбайн сургалтыг худаг ашиглагч нарт хийнэ.
4.3	Худгийн паспортыг бэлтгэж, баталгаажуулан сумын Засаг даргын Тамгын газарт хүлээлгэж өгнө.

Монгол Улсын Хөдөө аж ахуйн сайд, Байгаль орчны сайд, Сангийн сайдын 2005 оны 7 дугаар сарын 15-ны өдрийн 101, 189, 194 дүгээр хамтарсан тушаалаар батлагдсан "Инженерийн хийцтэй худаг, уст цэгийг сэргээн засварлах, шинээр гаргах, санхүүжүүлэх, эзэмших, ашиглах нийтлэг журам" –ыг мөрдөнө.

Дорнод аймаг Халхгол сумын шинэ худаг гаргах зураглал



хар нуур

Дунд захын нуур

Их дөрвөлжин ариунбатын намаржаа

Дөрвөлжин

Худгийн координат		
Нэр	N	E
Дөрвөлжин бага	47 41 13.0	117 42 50.8
Их дөрвөлжин	47 44 30.1	117 49 07.2
Ариунбатын намаржаа	47 47 37.5	117 52 58.6
Дунд захын нуур	47 47 37.5	117 52 58.6
Хар нуур	47 53 36.3	117 53 06.8

Таних тэмдэг

- Аймгийн хил
- Сумын хил
- Аймгийн төв
- Сумын төв
- Худаг

