

БАГЛАВ  
ДОРНОД АЙМГИЙН  
ЗАСАГ ДАРГА Б.БАТ-ЭРДЭНЭ

БЭЛЧЭЭРИЙН УСАН ХАНГАМЖИЙГ НЭМЭГДҮҮЛЭХ ЗОРИЛГООР  
ИНЖЕНЕРИЙН ХИЙЦТЭЙ ГҮН ӨРМИЙН ХУДГИЙН ЦООНОГ  
ГАРГАХ АЖЛЫН ДААЛГАВАР

1. Байршил:

1.1. Матад сумын 5 дугаар Мэнэн баг, Хилийн цэргийн 0306 дугаар ангийн Хилийн 0162 дугаар салбар "Еэнчин-Овоо" 115° 57' 04" 08", 48° 40' 23' 98" байршилд усны ундарга сайтай газар гүн өрмийн цооног гаргана.

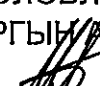
2. Худгийн цооног гаргахад тавигдах шаардлага:


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.

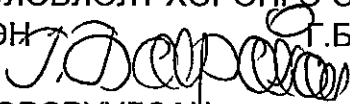
№	Үзүүлэлтүүд
<b>1. Цооног өрөмдөх, тоноглох, шавхалт</b>	
1.1	Геофизикийн судалгаа хийж, худгийн байршлыг эцэслэн тогтоох
1.2	Өрөмдмөл худгийн цооногийн ашиглалтын ундар га нэг цагт 2 м <sup>3</sup> -ээс 6 м <sup>3</sup> ус өгөх хүчин чадалтай байна.
1.3	Суултын болон шүүрийн яндангийн материал нь ган, хуванцар хоолой байх ба ундны усны хэрэглээнд зөвшөөрөгдсөн олон улсын чанарын ISO гэрчилгээтэй байна.
1.4	Ус өргөх ган буюу зөвшөөрөгдсөн хуванцар яндангийн диаметр 32 мм-с багагүй байна.
1.5	Цооног дахь суултын яндан, шүүр нь 20-иос 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 1.5л/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>	
2.1	<b>Худгийн ус шахуурга :</b> 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.
2.2	Цахилгааны утас нь худагт ашиглах шаардлагыг хангасан 3 фазын, насосноос хянах самбар хүртэл үргэлжилсэн (залгаасгүй), ус өргөх янданд 2м тутамд хавчигч тогтооно.
2.3	Хянах самбар нь асаах, унтраах товчлууртай байна. Насос ажиллаагүй байх үед ногоон гэрэл, хүчдэл өгч ажиллах байх үед улаан гэрэл асаж байхаар

	тохируулна.
<b>3. Худгийн ажлыг дуусгаж хүлээлгэж өгөх</b>	
3.1	Талбайг цэвэрлэх: /ерөмдлөгийн шлам, цементийн баглаа боодол, хайрга чулуу болон ахуйн хог хаягдал гэх мэт/
3.2	Худаг, гүний насос, жижиг оврын генератор ажиллуулах талбайн сургалтыг худаг ашиглагч нарт хийсэн байна.
3.3	Худгийн паспортыг 2 хувь бэлтгэж баталгаажуулан сумын Засаг даргын Тамгын газарт хүлээлгэж өгнө.
3.4	Захиалагчийн хяналтын зардал 2 хувь нийт төсөвт өртөгт багтсан болно.

ХЯНАСАН:

АЙМГИЙН ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗРЫН  
ХӨГЖЛИЙН БОДЛОГО, ТӨЛӨВЛӨЛТ ХӨРӨНГӨ  
ОРУУЛАЛТЫН ХЭЛТСИЙН ДАРГЫН АЛБАН ҮҮРГИЙГ ТҮР  
ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ  М.АРЪЯАЗУЛ

АЙМГИЙН ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗРЫН  
ХӨГЖЛИЙН БОДЛОГО, ТӨЛӨВЛӨЛТИЙН ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТЫН  
ХЭЛТСИЙН МЭРГЭЖИЛТЭН  С.СОЛОНГО

АЙМГИЙН ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗРЫН  
ХӨГЖЛИЙН БОДЛОГО, ТӨЛӨВЛӨЛТ ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТЫН  
ХЭЛТСИЙН МЭРГЭЖИЛТЭН  Т.БАЯРСАЙХАН

БОЛОВСРУУЛСАН:

АЙМГИЙН ХҮНС, ХӨДӨӨ АЖ АХУЙН ГАЗРЫН ДАРГЫН АЛБАН  
ҮҮРГИЙГ ТҮР ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ  Д.МӨНХБАЯР