

ЗАСАГ ДАРГА

БАТЛАВ:
УЯНГА СУМЫН

Б.БЯМБАДОРЖ

ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

1. **Барааны тодорхойлолт:** Өвөрхангай аймгийн Уянга сумын Цахим ухаалаг худаг байгуулах хүрээнд 3 худагны барилга шинээр барих, түвшин мэдрэгчтэй цэвэр усны сав байршуулах,

2. Барилгын архитектурын хэсэг:

Төлөвлөж буй барилга нь 1 давхар, $\pm 0,000$ -с дээш 2.5 метр өндөр, $\pm 0,000$ -с газрын түвшин хүртэл $-0,4-0,3$ метр байна. Тэнхлэгий харьцаа 3×3 м хэмжээтэй.

Барилгын хийц:

Дор хана болон А нуруун хучилттай барилга

Хана:

Гадна ханын бүтэц: Гадна хананд 250 мм блок хана, 100мм хөөсөнцөр хавтан дулаалга, гадна 120 мм зузаантай тоосгон хана байна.

Ханын дуулга: MNS-EN 13162:2011 чанар стандартын шаардлага хангасан 100мм хөөсөн цөр дулаалга хавтан байна.

Дотор хана: Сайжруулсан шавар тэгшилгээ 2 үе, цайвар цагаан өнгийн дотор заслын ханын эмульс байна.

Дээвэр:

Барилгын дээврийн төмөр болон бусад хийцүүгийг БНбд баримтлан гүйцэтгэнэ.

Гранизийг доод талийг битүү хийх шаардлагатай.

Анхаарах зүйл: Барилгын хэрэглэгдэж буй материалын гарал үүслийн бичигтэй байх. Монгол Улсад мөрдөгдөж буа MNS БНбд стандартын шаардлага хангасан байх. Барилгад хэрэглэгдэж буй материалыг гал үл дэмжих материал хэрэглэх шаардлагатай.

Хаалга: Барилгад нийт 1 төрлийн хаалга байна.

1- Гадна дулаалга сайтай сайн чанарын метал байна

2- EN126048, EN12453, EN12454, EN12425, EN12426 зэрэг Европын аюулгүйн стандартын шаардлага хангасан төмөр хаалга байна.

Цонх:

MNS5874:2008 стандартын шаардлага хангасан Поливинилхлорид хэлбэржүүлсэн цувимал материалаар хийсэн 3 давхар шилтэй вакум цонх байна.

Гадна засал:

Цонх, хаалганы амлагааг сайн чанартай цагаан өнгийн шохойгоор хийх
Сайжруулсан тортой шавардлага 2 үе

Тааз:

Ус чийгэнд тэсвэртэй сайн чанарын хавтангаар бүрэх

Дотор засал:

- Дотор ханануудыг шавардан 1-2 үе замасқдан эмульс хийнэ.
- Хэрэгцээг тооцон разетка хангалттай байхаар төлөвлөж байна.
- Тухайн барилгын дотор заслын болон сантехникийн хэрэгслүүдийг өнгө үзэмж чанар сайтай байхаар хийхийг захиалагчид санал болгож байна.
- Цэвэр усны савны хэмжээ нь 1.2 мх1,0 мх1,5 м хэмжээтэй байх бөгөөд 4ш түвшин мэдрүүлэгч нийлүүлнэ.

Гадна засал: Ус түгээх талбай нь 3х3 хэмжээтэй цементэн талбай байна.

3. Байгаль цаг уурын үндсэн өгөгдлүүд

Газар хөдлөлийн балл: /7 балл/

Гадна агаарын тооцооны температур: /-25⁰с+21⁰с/

Салхины ачаалал: /35 кг/м/

Цасны ачаалал: / 0.5кн/м²/

Галд тэсвэрлэлтийн зэрэг: /III-р зэрэглэл/

Барилгын галын ангилал: /III- зэрэг/

Гадна агаарын хэм хүйтний улиралд: /1-р сарын дундаж температур -13⁰с-25⁰с/

Галалгааны үеин дундаж температур: /18-22⁰с/м²/

Галлагааны үеийн үргэлжлэх хугацаа: /200-250⁰с/м² /

-oOo-