

 ЗАСАГ ДАРГА Б. НЯМЛХАГВА

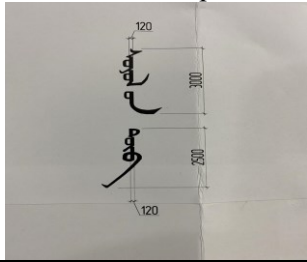


УГТААЛЦАЙДАМ СУМЫН ТӨВИЙН ГЭРЭЛТҮҮЛЭГ

2024.06.17

Асгат-баг

№	Төсөл боловсруулах үндэслэл	Аймгийн хөрөнгө оруулалтаар суманд эрх шилжиж ирсэн ажил
1	Байршил	Төв аймгийн Угтаалцайдам сум
2	Зориулалт, хүчин чадал	Сумын төвийн зам дагуух гэрэлтүүлэг болон төв талбайн гоёлын гэрэл, гэрэлт талбайн гэрэлтүүлэг, сумын соёлын төвийн хаяг
3	Одоогийн нөхцөл байдал	Сумын төв тойрсон зам дагуу талбай бэлэн. Сумын төв талбай 40м*60м хэмжээтэй тойрсон 6 гэрлийн шонотой, 6*20м гэрэлт гудамж хийх талбайг бэлдсэн.
4	Хугацаа	2024 онд 7 сарын 07-с өмнө хүлээлгэн өгөх
5	Төслийн захиалагч	Төв аймгийн Угтаалцайдам сумын ЗДТГ
6.	Техникийн шаардлага	<p>Гэрэлтүүлэг</p> <ul style="list-style-type: none"> - Байгалийн ба зохиомол гэрэлтүүлэг БНБД 23-02-08 - MNS256851983 - Гэрлийн төрөл: Лед - Гэрлийн иж бүрдэл: 300W-аас дээш, цохилтын болон, доргионы хамгаалалттай, тусгал байна. - Ажиллах горим: 12V - Загварын дугаар: MJ-XJ803 „JKC-ZC болон түүнтэй дүйхүйц байх - Лэд SMD 2835- 50 ширхэгээс багагүй - Нарны панель:6v40w 630*350mm - Батерей5 36000mAh/3.2v - Ажиллах зарчим: Удирдлагатай -6-7 цагт бүрэн цэнэгээ авна. - Шөнө бүр 12-15 цаг гэрэлтүүлнэ - Ажиллах хугацаа нь 50000 цаг - Сертифакт: CE6 Rohs8 IP65 - Ажиллах нөхцөл: -45⁰C-+45⁰C
7	Техникийн шаардлага:	<ul style="list-style-type: none"> - Нарны хавтан:6V / 15W - Дэнлүүний хэмжээ:550*550*118мм багагүй - Материал:ABS Engineering Shell + PC-ийг өтгөрүүлнэ - LED чип люмен:120LM/W - Цэнэглэх хугацаа:6-8 цаг - Цэнэгээрээ ажиллах хугацаа:10-12 цаг - IP үнэлгээ:IP65 - Шонгийн өндөр 3-3,5м
8	Техникийн шаардлага	- 220в эсвэл 380в ажиллах боломжтой



8	<p>Техникийн шаардлага</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - 220в эсвэл 380в ажиллах боломжтой - Гэрлэн хаягны хэмжээ: Бичвэрийн өргөн 200мм нийт өндөр 5500мм - Өнгө цэнхэр - Тогтоож байрлуулах боломжтой
9	<p>Техникийн шаардлага</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - 220в эсвэл 380в ажиллах боломжтой - Хэмжээ тойргын диаметр 800мм - Логоны өнгөөр - Тогтоож байрлуулах боломжтой
10	<p>Техникийн шаардлага</p> 	<ul style="list-style-type: none"> - Нарны эрчим хүч болон 220В-р ажиллах тохиролцох - 20м*6м талбайг гэрэлт гудамж болгох - Аркны бэхэлгээг чанарын түвшинд хийх
11	<p>Ажлын тоо хэмжээ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 100 ширхэг нарны зайн гэрэлтүүлэг <ul style="list-style-type: none"> - Шонгийн өндөр: 6м-с багагүй, ил гарах 5м-с багагүй жигд нэг шугаманд байна. - Шонгийн өнгө: Цэнхэр болон цагаан сайн чанарын будгаар будах - Шонд гэрэл ойлгогч байх: 10см-ээс багагүй өргөнтэй гэрэл ойлгогч 3 эгнээ бөгжилнө. - Шонд тугны суурь хийх: 20мм-н диаметртэй 20см урттай турбагаар 2 ширхэг хийнэ. - Шонгийн суурь: М150, бетон цутгамал суурь 400*400*1000 хэмжээтэй, шонгийн цутгагдах хэсэгт 40см-ээс багагүй диаметртэй тэглүүр хийж сайн бэхлэн стандартын дагуу суурилуулах 2. 40м*60м талбайг тойруулж гоёлын гэрэл хийх 3. 20м*6м хэмжээтэй талбайг арк босгон лед туузан гэрэл болон бусад гэрлээр гэрэлт гудамж хийх 4. 20см өргөн 5,5м урт СОЁЛЫН ТӨВ монгол бичгээр бичиж тогтоох 5. Сумын лого бүхий 80см диаметртэй 2 гэрэл хийх 6. Цэцэрлэгт хүрээлэнгийн зориулалттай 30 ширхэг, 3-3,5м өндөр шонтой гэрэл суурьлуулах 7. 220в ажилладаг 30 ширхэг гэрэл шонгүй бөгөөд тус бүр 15м урт гоёлын туузан гэрэл, хэлбэр дүрс бүхий гэрэлтэй байх. Бэлдсэн шонд суурилуулах

БОЛОВСРУУЛСАН:

ЗАСАГ ДАРГЫН ОРЛОГЧ

Б.МӨНХБАЯР