

Батлав.

Хяргас нуур-Завхан голын сав
газрын захиргааны дарга Т. Шугар



УС АШИГЛАХ ГЭРЭЭ

2017 оны 04 сарын 03-ны өдөр

Дугаар 01

Батлав.

"Баян Айраг эксплорэйшн" ХХК-ийн
Ерөнхий захирал Ю. Энхтүвшин



Завхан аймаг,
Улаанбаатар хот

Нэг. Ерөнхий зүйл

Усны тухай хуулийн 28 дугаар зүйлийн 28.6, 28.11, 29.1-д -д заасны дагуу "Монгол ус" төрийн өмчтөг үйлдвэрийн газрын 2016 оны 12-р сарын 07-ны өдрийн 06/378 дугаартай ус ашиглаулах дүгнэлт, Хяргас нуур-Завхан голын сав газрын захиргааны даргын 2017 оны 03 дугаар сарын 23 -ны өдрийн A/12 тоот тушаалаар олгосон ус ашиглах зөвшөөрлийг үндэслэн:

Ус ашиглаулагчийг төлөөлж: Хяргас нуур – Завхан голын сав газрын захиргааны Усны барилга байгууламж, ус ашиглалт хариуцсан мэргэжилтэн Цаваандорж овогтой Отгонбилэг,

Ус ашиглагчийг төлөөлж: Завхан аймгийн Дөрвөлжин сумын төвөөс зүүн хойш 25 км-т, Цогт багийн нутагт орших, 9019015031 улсын буртгэл, 2708701 регистрийн дугаартай "Баян Айраг эксплорэйшн" ХХК-н Ус ашиглалтын мэргэжилтэн Батсайхан овогтой Болорцэцэг нар ус ашиглах талаар тохиролцон энэхүү гэрээг 1 жилийн хугацаатайгаар байгуулав.

Хоёр. Гэрээний гол нөхцөл

2.1. Ус ашиглах зориулалт:

Ажиллагдын унд ахуйн усны хэрэгцээнд : 23 214 м³/жил

2.2. Ашиглах усны хэмжээ: 280 018 нийт м³/жил

2.2.1 Технологийн ус – 276 698 м³

2.2.2 Биологийн нөхөн сэргээлтэнд - 1640 м³

2.2.3 Уурхайн доторхи зам талбайн усалгаа- 1680 м³

Баян Айраг эксплорэйшн ХХК-ийн 2017 онд ашиглах усыг доорх өрөмдмөл худгуудаас авч ашиглана.

№	Худгийн нэр	X	Y	Худгийн гүн	Үндарга л/с
1	PB1	65° 79' 56"	53° 01' 66"6	90	15
2	PB2	65° 82'44"	53° 02'04"8	124	5
3	PB3	65° 80'58"	53° 01'06"3	155	2

2.2.4. үйлчилгээ, м³/жил *хамааралын*

2.2.5. эмчилгээ, сувилгаа, хүн/жил *хамааралын*

2.3. Усны чанар, найрлага:

Уурхайн үйлдвэрлэлийн талбайн болон Их хайрханы хөндийн хяналтын цооногууд, ашиглалтын худгуудын усны чанарын шинжилгээг улирал бүр шинжлүүлж байх,
Шинжилгээний дүнг улирал бүр ирүүлэх

2.4. Усны эх үүсвэрийн:

Байршил: Их хайрханы хөндийн нийт 3 ш гүний худаг (PB1, PB2, PB3) ашиглана.

Барилга байгууламж: Эрөмдмөл худаг

Тоног төхөөрөмжийн нэр, марк : Грунт фос Sps60-14

Тоног төхөөрөмжийн нэр, марк : ус өргөгч, хөдөлгүүртэй

Тоног төхөөрөмжийн нэр, марк : 07-pp-15/16 BOOSTER PUMPS 6 ус өргөгч,

Тоног Тоног төхөөрөмжийн нэр, марк : 75M3/HR/130 METRES ус өргөгч,

Тоног төхөөрөмжийн нэр, марк : Грунт фос – DKD маркийн насocoop уусмал шахна хүчин чадал 433 м³/цаг

Хүчин чадал:

PB1худаг- ундарга 15 л/с

PB2 худаг- ундарга 5 л/с

PB3 худаг- ундарга 2 л/с

2.5. Хаягдал усны:

Хэмжээ: Унд ахуйн хэрэгцээнд нормоор тооцоход жилд 23 214 м³ ус хэрэглэж, хэрэглээнээс гарах бохир усыг бага оврын цэвэрлэх байгууламжаар цэвэрлэж, ногоон байгууламжийн усалгаанд ашиглулахаар Монгол Ус ТӨААТҮГ-ын дүгнэлтэд заасны дагуу цэвэрлэгээг хийсэн байх

Стандартын шаардлага: Хаягдал усыг “Бохир ус цэвэрлэх байгууламжийн байршил, цэвэрлэгээний технологи түвшинд тавих үндсэн шаардлага” (MNS 4288-95)-ыг хангасан цэвэрлэх байгууламжид ариутгаж цэвэршүүлсэн байх

Солбицлыг цэг тогтоосон үед нөхөн бичнэ.

Солбилцол: X...N 64.2913..., Y...E 52.96134..., Z

2.6. Хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээ. Усны биохимийн шинжилгээний дүнг хавсаргана.

Жинлэгдэх бодис, кг.....

Органик бодис, кг

Эрдэс бодис, кг

Хүнд металл, кг

Аюултай бохирдуулах бодис, гр

2.7. Бохир ус цэвэрлэх барилга байгууламжийн байршил, хүчин чадал, технологи, цэвэрлэх арга, цэвэрлэгээний түвшин:

Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээнд санал болгосон ахуйн шингэн хаягдлыг шийдвэрлэх бохирын системүүдээс сонгон авч хэрэгжүүлэх, цэвэрлэгээний түвшинг стандартын шаардлагад нийцүүлсэн байх

2.8. Усны эх үүсвэрийг хамгаалах, усны нөөц хомсдох, бохирдохоос сэргийлэх арга хэмжээ, түүнд зарцуулах хөрөнгийн хэмжээ:

Унд-ахуйн усны эх үүсвэрт ариун цэврийн хамгаалалтын бүс тогтоож, журамлах, ус тээвэрлэхэд зориулалтын машин, ус хадгалах ган ашиглах

Тосгон болон үйлдвэрлэлийн ажлын үед гарах ахуйн бохир усыг цэвэрлэх, халдвартгүүлэх, бохир усны цэвэршилтийн зэргийг хянах зорилгоор усанд хими, бактериологийн шинжилгээг тогтмол хийж байх

Байгаль орчны итгэмжлэгдсэн лабораториор орчны хяналт шинжилгээ хийлгэх арга хэмжээ авч, усны бохирдол, усны нөөцийн байдалд хяналт тавьж ажиллах /улирал бүр/

Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөө болон орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт заагдсан арга хэмжээг төлөвлөгөөт оны онцлог байдалд тохируулан нарийвчлан төлөвлөн хэрэгжүүлж байх

Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд 2017 онд 137.3 сая төгрөг, үүнээс усны бохирдол, нөлөөллийг бууруулахад зориулж 17.7 сая төгрөг тусгасан байна.

2.9. Усны тоолуурын:

Төрөл, нэр, дугаар: РВ1 худаг 030156369 дугаартай

Загвар:.....

Тоолуурын тоо: 1

Суурилуулсан байгууллага, огноо 2016.01.24

Баталгаажуулсан байгууллага, огноо CX3P 2015.12.11

Тоолуурын заалт

Төрөл, нэр, дугаар: РВ2 худаг 020324 дугаартай

Загвар:.....

Тоолуурын тоо 1

Суурилуулсан байгууллага, огноо 2017.03.30

Баталгаажуулсан байгууллага, огноо 2017.02.16 CX3P

Тоолуурын заалт

Төрөл, нэр, дугаар: РВ3 худаг 030156365 дугаартай

Загвар:.....

Тоолуурын тоо 1

Суурилуулсан байгууллага, огноо 2016.01.24

Баталгаажуулсан байгууллага, огноо CX3P 2015.12.11

Тоолуурын заалт

2.10. Сав газрын захиргаа болон Эрдэнэхайрхан сумын байгаль хамгаалагч, БОХУлсын байцаагч, Баян Айраг эксплорэйшн ХХК-н Байгаль орчны мэргэжилтнүүдийг байлцуулан цэвэр усны тоолуурын заалтыг 12 дугаар сарын 31-ны байдлаар дуусгавар болгон баталгаажуулж, дараа оны 1 дүгээр сарын 1-нээс хойшхи заалтыг тайлант оны ус ашиглалтын мэдээ, тайланда оруулж байх

2.11 Ус ашигласны нэгж төлбөрийн хэмжээ:

Үнд ахуйн хэрэглээг төлбөрөөс чөлөөлнө.

Технологийн ус хэрэглээ:

2716 x 1.8=4888.8 /итгэлцүүр/

276 698 м³ x 4888.8=1 086 247 360.8₮

1 086 247 360.8₮ x 0.2= 270 544 236.5₮

Зам талбайн усалгаа

2716 x 0.25=679/итгэлцүүр/

1680 м³ x 679=1 140 720₮

1 140 720₮ x 0.1=114 072₮

Биологийн нөхөн сэргээлт

2716 x 0.25 = 679₮/итгэлцүүр/

1640 м³ x 679 = 1 113 560₮

1 113 560₮ x 0.1 = 113 356₮

Нийт төлбөр: 270 771 664,5₮

/ус, рашааны нөөц ашигласны төлбөрийн хэмжээ/

Ус ашигласны төлбөрийг Завхан аймгийн төсөвт төвлөрүүлэх

1. Хаягдал усан дахь нэгж бохирдуулах бодист ногдох төлбөрийн хэмжээ:

Засгийн газрын тогтоол гарсаны дараа төлбөрийг тооцно.

/ус бохирдуулсны төлбөр/

Гурав. Талуудын эрх, үүрэг

Гэрээ байгуулагч талууд нь Усны тухай хуулийн 7.5, 10.1.18, 13.1.1, 13.1.5, 18.1.4, 19.1.2, 19.1.4, 26.1, 30.1, 30.2, 31.1-д заасан эрх эдэлж, үүрэг хүлээнэ.

Дөрөв. Бусад

4.1. Гэрээ нь талууд гарын үсэг зурж, тамга, тэмдэг дарж баталгаажуулсан өдрөөс эхлэн хүчин төгөлдөр болно.

4.2. Ус ашиглаулах дүгнэлт, ус ашиглах зөвшөөрөл, хаягдал усны талаарх дүгнэлт, хаягдал ус зайлуулах зөвшөөрөл нь гэрээний салшгүй хэсэг байна.

4.3. Гэрээний биелэлтийг жил бүр дүгнэж, тэмдэглэл үйлдэнэ.

4.4. Талуудын тохиролцсоноор гэрээнд нэмэлт, өөрчлөлт оруулж болох ба бичгээр үйлдэнэ.

4.5. Гэрээг дор дурдсан үндэслэлээр хугацаанаас нь өмнө цуцалж болно.

4.5.1. ашиглаж байгаа усны эх үүсвэр тусгай хэрэгцээнд шилжсэн;

4.5.2. аль нэг тал татан буугдсан бол,

4.6. Талуудын хооронд үүссэн маргааныг эвийн журмаар шийдвэрлэхийг эрхэмлэх бөгөөд эс зөвшөөрвөл холбогдох шатны шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж:

/Хяргас нуур-Завхан голын сав газрын захиргааны Усны барилга байгууламж, ус ашиглалт хариуцсан мэргэжилтэн Цаваандорж овогтой Отгонбилэг/ — 2

Х. Чижмэх

Харилцах утас: 99595950,
95958382

Ус ашиглагчийг төлөөлж:

/“Баян Айраг эксплорэйшн” ХХК-н Байгаль орчны хэлтэс, Ус ашиглалтын мэргэжилтэн Батсайхан овогтой Болорцэцэг/

Д. Батсайхан

Харилцах утас: 99924149,
89056870