

Булган аймаг Бүрэгхангай сумын нутаг дахь
"ТУУЛЫН БАРУУН ДЭНЖ-ХОТУ" алтны шороон ордын
2022 ОНД ХЭРЭГЖҮҮЛСЭН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕТИЙН
ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН
(Тусгай зөвшөөрлийн дугаар MV-017238)
(ААН-ын регистерийн дугаар: 2763788)

Хянасан:

Булган аймгийн БОАЖГ-ийн УУ-н мэргэжилтэн..... / Ц.Ганчимэг/

Биелэлтийг тайлагнасан:

"ХОТУ" ХХК-ны захирал / Х.Олонбаяр /

"ХОТУ" ХХК-ны байгаль орчны мэргэжилтэн..... / Ш.Түвшинбат /

2022 он

Гарчиг

Гарчиг.....	1
1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА	4
1.1 Төсөл хэрэгжүүлж буй газрын байршил , харьяалал.....	4
1.2 Төслийн үргэлжлэх хугацаа	5
1.3 Ордын геологийн тогтоц	5
1.4 “Туулын баруун дэнж-ХОТУ уурхайн техник эдийн засгийн үндэслэл	6
1.5 Уулын ажлын гүйцэтгэл /2022.10.28/.....	7
1.6 Уурхайн ажиллах горим ба угаан баяжуулах цехийн технологи	9
1.7 ХОТУ ХХКомпанийн байгаль орчны үнэлгээ холбогдох бичиг баримтууд.....	12
2. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	13
2.1 Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт.....	13
2.2 Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт	15
2.3 Хөрс, ургамалан бүрхэвчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт	19
3. НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	23
4. БИОЛОГИЙН ОЛОН ЯНЗ БАЙДЛЫГ ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	30
5. НҮҮЛГЭН ШИЛЖҮҮЛЭХ, НӨХӨН ОЛГОВОР ОЛГОХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ.....	35
6. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	35
7. ОСОЛ, ЭРСДЭЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	35
8. ХОГ, ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	40
9. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ	44
10.ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ.....	46
11. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ, ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЭРЭГЖИЛТИЙГ НӨЛӨӨЛӨЛД ӨРТӨГЧ ОРШИН СУУГЧАД ТАЙЛАГНАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	49
12. ДҮГНЭЛТ	51

ХҮСНЭГТИЙН ЖАГСААЛТ

Хүснэгт 1 MV-017238 ТАЛБАЙН СОЛБИЦОЛ	5
Хүснэгт 2 БҮТЭЭГДЭХҮҮН ГАРГАЛТ	7
Хүснэгт 3 Баяжуулах цехийн ажиллах горим	9
Хүснэгт 4. ОХШ дээж авсан цэгийн координат.....	45
Хүснэгт 5. БОМТөлөвлөгөөний зардал-2022 он	50

ЗУРГИЙН ЖАГСААЛТ

Зураг 1. Төслийн талбайн байр зүйн зураг	4
Зураг 2. Олборлолт явуулсан талбай.....	8
Зураг 3 Усан сан болон олборлолт явуулж буй талбай.....	10
Зураг 4. Баяжуулах технологийн тоног төхөөрөмжийн холболтын схем.....	11
Зураг 5. Уурхайн зам дээр усалгаа хийж буй байдал	14
Зураг 6. Эвдэрсэн зам засаж буй байдал , зам түрсэн байдал.....	15
Зураг 7. Усны тоолуур суурилуулан лац тавьж байна Ундны усаа Шижир алт суурингаас зөөврөөр авч буй байдал.....	17
Зураг 8. Цэнгэг нуур болон дахин ашиглах тунаах нуур	17
Зураг 9. Цэнгэг нуур болон Дахин ашиглах тунаах нуур,	18
Зураг 10. Уурхайд нэмэлтээр тэмдэг тэмдэглэгээ самбар хийж байршуулав	21
Зураг 11. Шимт хөрс хуулж авч буй байдал , 2022 оны биологи хийх талбайд шимт хөрсний овоолго хийж тараав	21
Зураг 12. Олон салаа зам гаргахаас сэргийлж тэмдэг тэмдэглээ байршуулав	21
Зураг 13. Тос масло ангилан хадгалах цэг.....	22
Зураг 14. Түр хогийн цэгээс тухай бүр хогоо зайлуулж байна.....	22
Зураг 15. Дотоод овоолгоор , гадаад овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт хийж буй байдал ..	24
Зураг 16. Биологийн нөхөн сэргээлтэнд талбай түрж тэгшилж байгаа нь	25
Зураг 17. Шимт хөрсөөр хучиж буй байдал	25
Зураг 18. Шимт хөрсөө тарааж буй байдал	25
Зураг 19. 2020-2021 онд тарьсан модоо услаж буй байдал	26
Зураг 20. Хамгаалалтын хашаа хийж буй байдал	26
Зураг 21. Олон наст согоовор , царгас тарьж буй байдал	27
Зураг 22. Олон наст согоовор, царгас услаж буй байдал	28
Зураг 23. Олон наст согоовор, царгас ургаж буй байдал	28
Зураг 24. Олон наст согоовор , царгас ургаж буй байдал	29
Зураг 25. Дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд орон нутгийн талбайд хийсэн техникийн нөхөн сэргээлт /	
Зураг 26. Орон нутгийн талбайд техникийн нөхөн сэргээлт хийхийн өмнө, дараа.....	33
Зураг 27. Зөвшөөрөл авч ойд унаж өгөршсөн модыг түүж цэвэрлэв	32
Зураг 28. Ан амьтан, байгаль хамгаалах сургалт хийж буй нь	32
Зураг 29. Дүйцүүлэн хамгаалах чиглэлэрэ Номт булгийн эх тохижуулав	33
Зураг 30. Гал унтраах хэрэгсэл хангэж , аянга зайлуулагч суурилуулав.....	336
Зураг 31. Сургалт хийж буй байдал	37

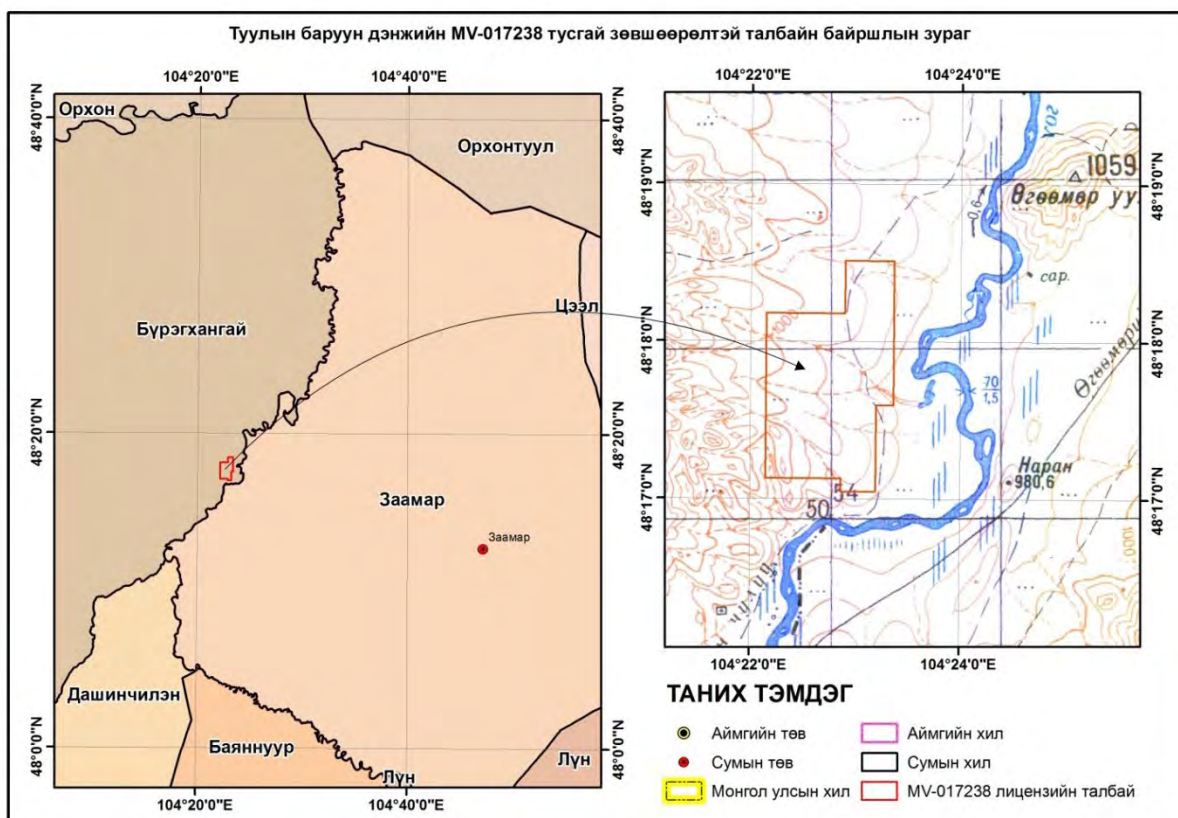
Зураг 32. Хотхоноо газар хөдлөлийг тооцоолон байгуулсан.....	38
Зураг 33. Өдөр тутамын зааварчилгаа өгч халуун шалгаж буй нь.....	38
Зураг 34. Сургалт хийж буй байдал	38
Зураг 35. Тусгаарлах байр	388
Зураг 36. Тусгаарлах байрнаас гарахад ажиллагсадаас түргэвчилсэн шинжилгээ авч буй	38
Зураг 37. Ээлж солилцох үед техникт ариутгал хийж буй нь.....	39
Зураг 38. Ахуйн хогийг түр хадгалах цэгт байршуулан Хайлааст багийн хогийн цэгт хаядаг. 430	
Зураг 39. Ашигласан тос масло УБ хот руу Монголын хог хаягдал дахин боловсруулах үндэсний холбоонд тушаав	431
Зураг 40 Тамхи татах цэг , нүхэн жорлон.....	48
Зураг 41. Их цэвэрлэгээ хийж карьерийн хог түүв	482
Зураг 42 Тусгаарлах байр гаргаж шаардлагатай эм, ариутгах бодис бусад нэг удаагийн хувцас хэрэглэлээр хангав	47
Зураг 43. Анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ байршуулав.....	47

ХАВСРАЛТ МАТЕРИАЛИУД

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА

1.1 Төсөл хэрэгжүүлж буй газрын байршил , харьяалал

- Төслийн нэр:** “Туулын баруун дэнж-ХОТУ” алтны шороон ордыг ил аргаар ашиглах төсөл
- Төсөл хэрэгжүүлэгч:** Хувийн хөрөнгө оруулалттай “ХОТУ” ХХК, Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011055022, Регистрийн дугаар: 2763788, Ашигт малтмалын ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн дугаар : MV-017238
- Төсөл хэрэгжүүлэгчийн хаяг:** Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 2-р хороо, С.Чоймболын гудамж, 15172-28А тоот, утас1:310888, утас2: 99115268
- Төслийн байршил:** Төслийн талбай нь Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын Дэрст багийн нутагт харьяалагддаг бөгөөд Улаанбаатар хотоос баруун хойш 240 км, Дархан хотоос баруун урагш 240 км, Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын төвөөс зүүн зүгт 54 км-т Төв аймгийн Заамар сумтай хил залгаа нутагт оршдог.



Зураг 1. Төслийн талбайн байр зүйн зураг

Хүснэгт 1 MV-017238 ТАЛБАЙН СОЛБИЦОЛ

Цэгийн дугаар	Солбицол		Талбайн хэмжээ (га)
1	48° 17' 35.82"	104°23'11.93"	316.67 га
2	48° 17' 2.82"	104°23'11.93"	
3	48° 17' 2.82"	104°22'51.92"	
4	48° 17'7.82"	104°22'51.93"	
5	48° 17' 7.82"	104°22'8.93"	
6	48° 18' 10.81"	104°22'8.94"	
7	48° 18' 10.81"	104°22'53.94"	
8	48° 18' 30.81"	104°22'53.94"	
9	48° 18' 30.81"	104°23'21.93"	
10	48° 17' 35.82"	104°23'21.93"	

1.2 Төслийн үргэлжлэх хугацаа

Төсөл эхэлсэн огноо: Хоту ХХК нь 2003 онд байгуулагдан 2006 оноос уул уурхайн салбарт үйл ажиллагаа явуулж байна. Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт Туулын баруун дэнж нэртэй газарт орших 316.67 гектар талбай бүхий MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг 2012 оны 12-р сарын 14-ны өдрийн Кадастарын хэлтэсийн даргын №114 тоот шийдвэрээр 2012 оны 12-р сарын 19-ны өдрөөс 30 жилийн хугацаатай олгосон.

Төсөл хэрэгжих хугацаа: Ашигт малтмалын газрын даргын тушаалаар Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт орших MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй “Туулын баруун дэнж-ХОТУ” алтны шороон ордыг ил аргаах ашиглах техник эдийн засгийн үндэслэлийг хүлээн авсан.

1.3 Ордын геологийн тогтоц

“Туулын баруун дэнж-ХОТУ” алтны шороон ордод 2010-2011 онуудад гүйцэтгэсэн хайгуулын ажлын үр дүнгийн тайланг 2012 оны 07 сарын 05-ны өдөр Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлөөр хэлэлцүүлсэн ба АМГ-ын даргын 2012 оны 07 сарын 19-ны өдрийн 474 дугаар тоот тушаалаар ордын нөөцийг ашигт малтмалын нөөцийн улсын нэгдсэн тоо бүртгэлд бүртгэсэн байна.

Тухайн ордыг бүрдүүлэгч хурдасны ерөнхий зүсэлтийг хайгуулын ажлын явцад цооногийн бичиглэлээр хийсэн бөгөөд дээрээс доош үзүүлвэл:

1. Бор хүрэн өнгийн шавранцар найрлагатай шимт хөрсний үе. Үеийн зузаан 0,2-0,8м
2. Жижиг хэмхдэс хайрга ховроор агуулсан /20% хүртэл/ бор саарал, бор шаргал цайвардуу саарал өнгийн шавранцрын үе. Үеийн зузаан 0.8-6.4м.
3. Бор шаргал, улбар шаргал өнгийн шавранцарын үе
4. Бор саарал өнгийн элсэнцэр, шавранцараар чигжигдсэн харьцангуй сайн мөлгөржсөн жижиг ба нарийн ширхэгтэй хайрга хайрганцарын мэшил үе. Ховроор дунд хэмжээтэй хэмхдэс, хайрга агуулна. үеийн зузаан 1,2-4,0м
5. Улбардуу саарал, улаан шаргал, ягаавтар өнгийн шаврын үе. Ховроор жижиг ба нарийн ширхэгтэй дундаас сайн мөлгөржилттэй хайрга, сайрга агуулна. үеийн зузаан 0,6-2,8м
6. Бор саарал өнгөтэй том ба дунд хэмжээтэй хэмхдэс хайрга 30-40% агуулсан нарийн хайранцар, элсэнцэрийн үе. Алтны ядуу агуулгатай. үеийн зузаан 1,2-4,4м
7. Сайн мөлгөржсөн жижиг дунд хэмжээтэй хайрга 20-30% орчим, нарийн хайрга сайрга 10% агуулсан бор шаргалдуу (ховроор улбардуу) өнгийн шавранцарын (элсэрхэг материал ихтэй) үе . Энэ үе нь алтны үйлдвэрлэлийн агуулга өгдөг. үеийн зузаан 0,4-2,8м
8. Ногоовтор өнгөтэй зарим тохиолдолд улаан хүрэн өнгийн үндсэн чулуулгийн өгөршлөөр үүссэн шаварлаг найрлагатай элювийн гаралтай хурдас. өгөршилд орж бутрамтгай болсон мөлгөржөөгүй хэмхдэс материал 30-40% орчим агуулсан байх ба доошлох тусам хэмхдэс материалын эзлэх хувь ихсэж аажмаар үндсэн чулуулагт шилжинэ. Дээд хэсэгтээ нэлээд өндөр алтны агуулгатай. Сэвсгэр хурдасны нийт зузаан 29,0 м байна.

Насны хувьд алт агуулагч хурдас нь дээд дөрөвдөгчийн настай $/Q_3^{2-3} - Q_3^4/$ Туул голын хөндийн элс, хайрга бүхий голын гаралтай хурдас, хучаас хурдас нь Туул голын татам, пролюв, делювийн саарал өнгийн элсэнцэр, шавранцараас тогтох орчин үеийн настай хурдас болох нь харагдаж байна.

1.4 “Туулын баруун дэнж-ХОТУ уурхайн техник эдийн засгийн үндэслэл

Уул уурхайн яам, Ашигт малтмалын газрын Эрдэс баялагийн мэргэжлийн зөвлөлөөр 2014 оны 5-р сарын 08-ны өдөр ХОТУ ХХК-ны захиалгаар Уул уурхайн зураг төслийн “Майн СИО” ХХК –ны боловсруулсан . Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт орших Туулын баруун дэнж-Хоту алтны шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник йэдийн засгийн үндэслэлийг хэлэлцэн № 14-08-02 тоот дүгнэлтийг гаргасан. Энэхүү дүгнэлтийг үндэслэн Ашигт малтмалын газрын даргын тушаалаар Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт орших MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй “Туулын баруун дэнж-ХОТУ” алтны шороон ордыг ил аргаах ашиглах техник эдийн засгийн үндэслэлийг хүлээн авсан.

Мөн 2020 оны 06-р сарын 30-ны өдөр Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн яам, Ашигт малтмал , Газрийн тосны газрын Эрдэс баялагийн мэргэжлийн зөвлөлөөр Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт орших MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй “Туулын баруун дэнж-ХОТУ” алтны шороон ордыг ил аргаах ашиглах техник эдийн засгийн үндэслэлийн **тодотголыг** хэлэлцэн № Т/20-08-09 тоот дүгнэлт гаргасан. Тус № Т/20-08-09 тоот дүгнэлтийг үндэслэн

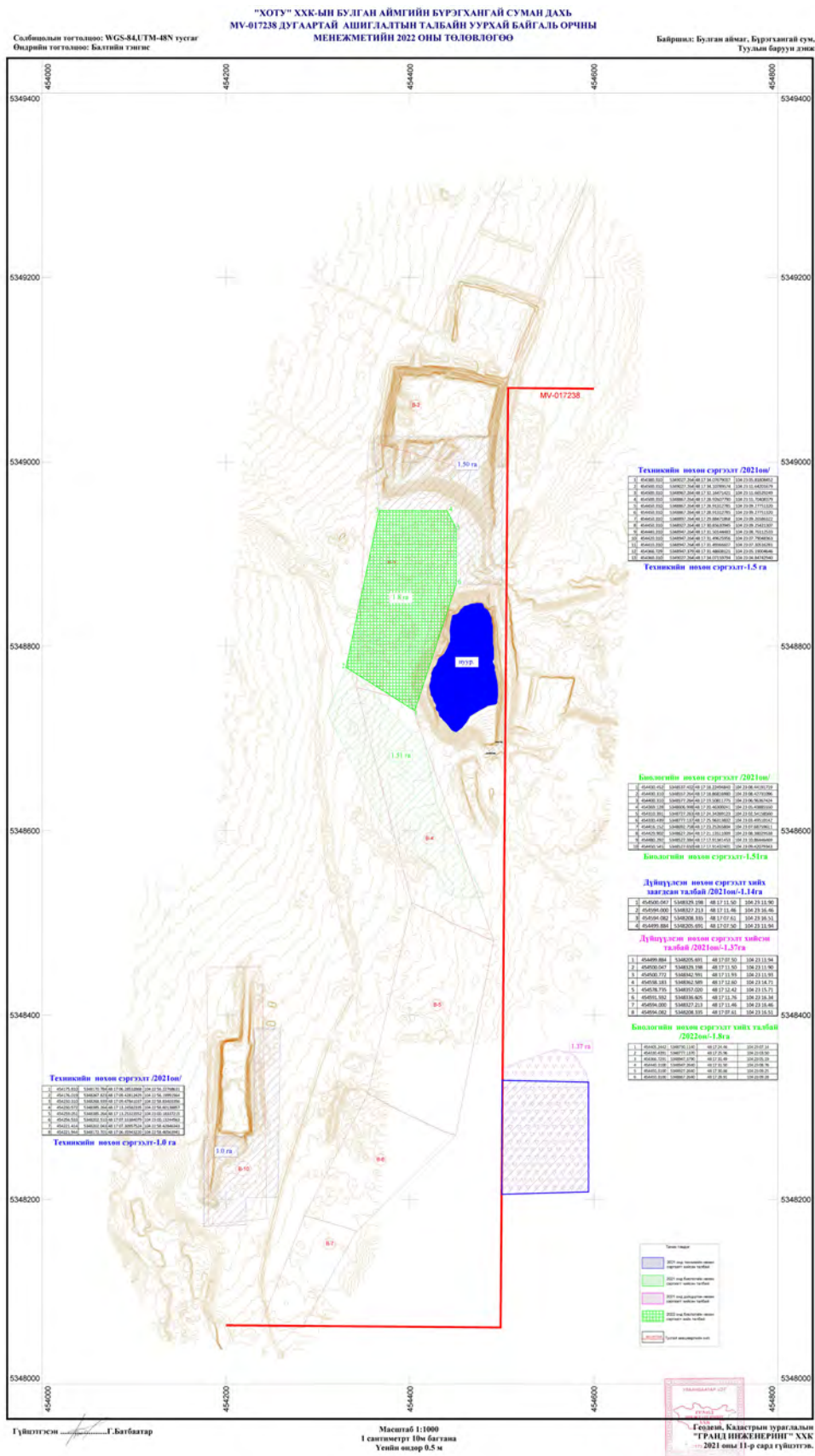
Ашигт малтмал, Газрийн тосны газрын даргын 2020 оны 09-р сарын 16-ны өдрийн № Т/173 тоот тушаалаар хүлээн авсан.

1.5 Уулын ажлын гүйцэтгэл

2022 онд В-2, В-10 дугаар блокуудад олборлолтын ажил явагдах төлөвлөгөөний дагуу В-2, В-10 блокод ашиглалт явуулсан. 2022 оны төлөвлөгөөгөөр 197,2 мян.м3 хөрс хуулж, 66.81 мян.м3 элс угааж химийн цэврээр 21,83 кг металл авахаар төлөвлөснөөс 2022 оны 10-р сарын 28-ны байдлаар 52,2 мян.м3 хөрс хуулж, 12.3 мян.м3 элс угааж химийн цэврээр 6,86 кг металл олборлосон.

Хүснэгт 2 БҮТЭЭГДЭХҮҮН ГАРГАЛТ

№	Ажлын төрөл	Хэмжих нэгж	2022 оны бүтээгдэхүүн гаргалт сар тус бүрээр							нийт
			5 сар	6 сар	7 сар	8 сар	9 сар	10 сар	11 сар	
1	Элс олборлолт	м ³	2508	1610	2008	3187	2568	419		12300
2	Элсэн дэх алтны агуулга	мг/м ³	0.257	0,256	0,258	0,258	0,258	0,263		
3	Элсэн дэх алтны хэмжээ /	кг	1.399	0.896	1.120	1.777	1.432	0.236		6.86
4	Баяжуулах элс	м ³	2508	1610	2008	3187	2568	419		12300
5	Металл авалт	%	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5	92,5		92,5
6	Алт /химийн цэврээр/	кг	1.399	0.896	1.120	1.777	1.432	0.236		6.86



Зураг 2. 2022 онд 1,8 га Биологийн нөхөн сэргээлт явуулсан талбай

1.6 Уурхайн ажиллах горим ба угаан баяжуулах цехийн технологи

Тус ордын элсийг скрубберт баяжуулбал тохиромжтой. Ордын элс нь хялбар угаагдах шинж чанартай боловч скруббер нь элсийг сайн угаадаг юм.

ХҮСНЭГТ 3 БАЯЖУУЛАХ ЦЕХИЙН АЖИЛЛАХ ГОРИМ

Баяжуулалтын хүчин чадал		
2022 оны нийт хүчин чадал	мян.м ³ /жил	29,100
Баяжуулалтын ажиллах горим		
Жилд ажиллах хоног	хоног	120
Бүтээлтэй ажиллах хоног	хоног	90
Техникийн үзлэг, угаалга хийх хоног	хоног	49
Хоногт ажиллах цаг/эхний жил/	цаг	17
Хоногт ажиллах ээлж	ээлж	2
Нэг ээлжийн үргэлжлэх хугацаа	цаг	10
Баяжуулалтын ашиглалт		
Ашиглалтын коэффициент	-	0.94
Баяжуулалтын технологи		
Технологи	Гравитацийн арга /ЗЧШ-3 Скруббер, /	

Ил уурхайгаас ирэх алт агуулсан -100 мм ширхэглэлтэй элсийг скрубберт сайтар угааж жижиг оврын бутар ашиглан баяжуулж авна. **Бэлтгэл үйл ажиллагаа.** Ордын элс нь хялбар угаагдах шинж чанартай боловч сайтар угааж, задлах нь металл авалтыг бууруулахгүй сайн талтай. Тиймээс уг ордын элсийг скруббер ашиглаж угаана.. Ил уурхайгаас ирэх -100 мм-ийн ширхэглэлтэй анхдагч элсийг скрубберт оруулж сайтар угааж задалсны дараа 20 мм-ийн диаметртэй тороор шигшигдэж +20-100 мм ангиллын бүтээгдэхүүн нь галийн овоолгод хаягдана. -20+0 ангиллын бүтээгдэхүүн нь хоригт цоргод тэжээгдэнэ. **Баяжуулах үйл ажиллагаа.** -20+0 мм-ийн ширхэглэлтэй элсийг жижиг оврын угаах төхөөрөмж буй бутар ашиглаж ялган авна. Дараа нь лотки ашиглан баяжуулж шлихтэй алтыг ялган авна.

Хаягдлын сан. Скрубберээс гарсан +20-100 мм ширхэглэлтэй бүтээгдэхүүн нь галийн овоолгод хаягдана. Хоригт цоргоноос гарсан хаягдал нь эфелийн овоолгод хаягдана. хоригт. Хаягдлын санд хуримтлагдсан технологийн ус нь 2 тунаах нуураар дамжин цэвэршээд эргээд технологид хэрэглэнэ.

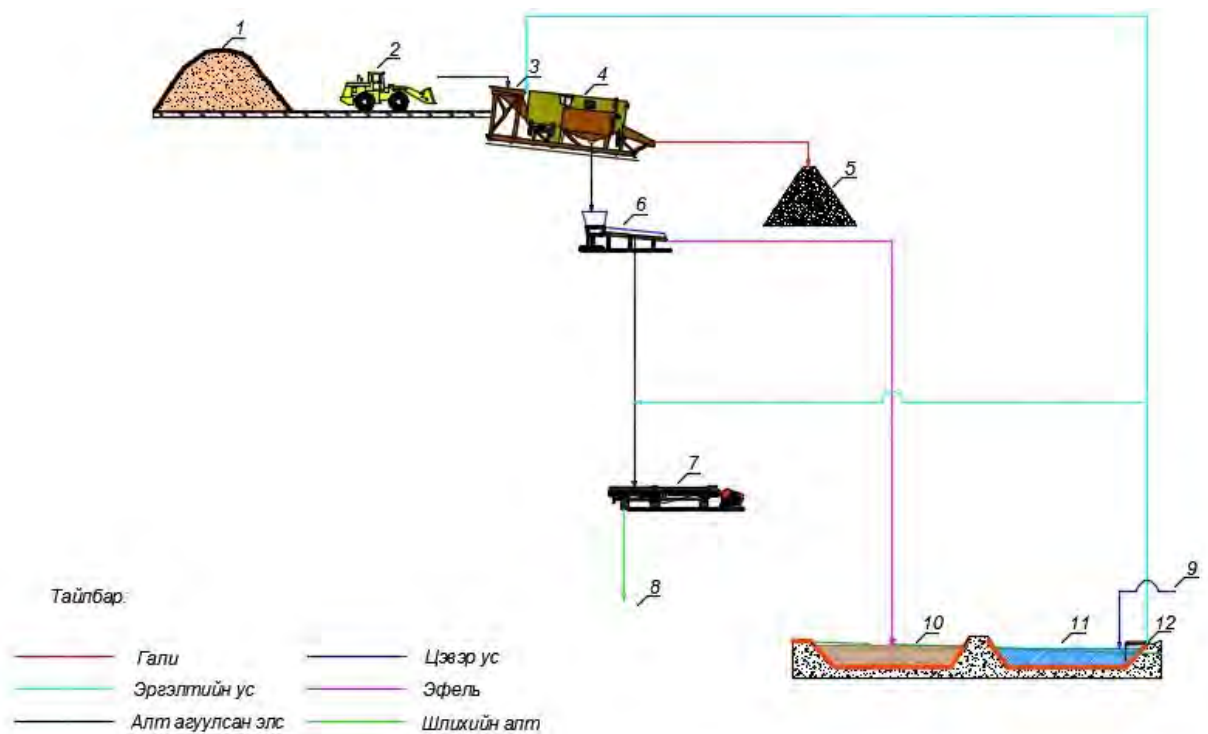
Технологийн усны хэрэгцээ: Байгаль орчныг хамгаалах, цэвэр усны нөөцийг хэмнэх зорилгоор үйлдвэрийн технологийн усан хангамжинд хэрэглэгдэх усыг хуримтлуулж, цэвэршүүлэх замаар эргүүлэн ашигласан. Технологийн усыг Туул голоос гадаргын ус ашигласан. Ажиллагсадын ундны усыг Төв аймгийн Заамар сумын Хайлааст багийн суурингийн худгаас худалдан авч хэрэглэсэн. Технологийн усыг битүү эргэлтийн системээр ашиглахаар хаягдлын болоод цэвэр усны санг байгуулсан. Алт олборлож байгаа үйлдвэрүүдийн туршлага, түүнчлэн алтны шороон ордын элс баяжуулах технологийн тооцоог баримталж шаардагдах усны 20%-ийг цэвэр усаар

сэлбэх ба 80%-ийг технологийн эргэлтийн усаар хангасан. Технологийн зориулалтын усыг голоос татахдаа цахилгаан соронзон тоолуур суурилуулан ашиглаж сумын байгаль орчны хяналтын байцаагч болон Туул голын сав газраас хяналт тавин ажиллаж байна.

Далангийн хийц: Далангуудыг ус шүүрэлтийг багасгах зорилгоор шавар материалаар хийсэн хамгаалалтын бүрхүүл хийх ба ашигласан карьерийн орон зайд нууруудыг үүсгэх ба усан сангийн усны түвшинг 5.0 м байхаар усан санг байгуулав. Усан сангийн урт 50 метр ба өргөн 40 метр дунджаар 10000 м³ байна. Эргэлтийн 1 , тунаах 1 нуур тус тус байгуулсан.



Зураг 3 Усан сан болон олборлолт явуулж буй талбай



Зураг 4. Баяжуулах технологийн тоног төхөөрөмжийн холболтын схем

УУРХАЙН ЦАХИЛГААН ХАНГАМЖ: Алтны уурхайн цахилгаан хангамжийн асуудлыг дизель генератор ашиглаж шийдсэн. Уурхайн цахилгааны гол хэрэглэгч нь ус дамжуулах насос, угаах төхөөрөмж, засварын цех, уурхайн тосгон болон бусад жижиг хэрэглэгчид байна.

Ил уурхайн уулын ажил явагдах нийт ажлын талбай, үйлдвэр, цехийн байр, ажиллаж байгаа машин техникийн ойр орчим, ажилчдын байнга явах зам зэрэг талбайнуудыг гэрэлтүүлэхдээ прожектор ашиглан гэрэлтүүлсэн.

6. Уурхайн зам

Хотхоноос уурхайн талбай хүртэл 1.120 м үндсэн зам байна.

Уурхайн карьераас угаах төхөөрөмж хүртэл 400м, шимт хөрсний овоолго хүртэл 500м туслах замыг тус тус засаж сайжруулсан замтай. Мөн ордоос элс угаах талбай хүртэл дунджаар 500м туслах замуудыг засаж түүнийг ашигласан. Салхи ихтэй тоосжилттой өдрүүдэд замын тоосжилт дарах зорилгоор усалгаа хийж байв.

1.7 ХОТУ ХХКомпанийн байгаль орчны үнэлгээ холбогдох бичиг баримтууд

- Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын ерөнхий үнэлгээ хийж 2017 -12-04 өдөр БОАЖЯам дүгнэлт гаргасан
- Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээг Хос санаа ХХК боловсруулан 2018 онд БОАЖЯам баталсан.
- Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт Туулын баруун дэнж нэртэй газарт орших 316.67 гектар талбай бүхий MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг 2012 оны 12-р сарын 14-ны өдрийн Кадастарын хэлтэсийн даргын №114 тоот шийдвэрээр 2012 оны 12-р сарын 19-ны өдрөөс 30 жилийн хугацаатай олгосон
- Газар ашиглалтын гэрчилгээг Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын Засаг даргын 2018 оны 9-р сарын 07-ны өдрийн А/129 тоот шийдвэрээр 316,67 га газрыг 5 жилийн хугацаатай Сөөгийн дэнж-д уул уурхайн зориулалтаар олгосон.

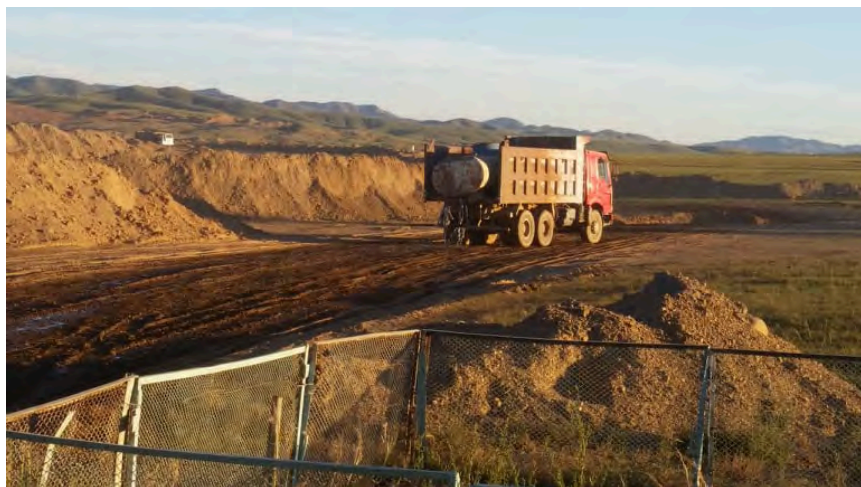
2. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

2.1 Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт

БОМТөлөвлөгөөнд агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулахаар 6-н төрлийн үйл ажиллагаа төлөвлөснийг бүрэн хэрэгжүүлсэнийг хүснэгтэнд тайлбарлан харуулав.

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
1	Уурхайн карьер, овоолго, зам, талбайн усалгааны хэмжээ, норм, горимыг сар, улирлаар оновчтой тогтоох,	Уурхайн карьерыг уулын ажлын төлөвлөгөөний дагуу нээж, овоолгыг салхин доор байрлуулан уурхайн талбайд хүчтэй салхи шуурганы үед тоосжилт бага байхаар зохион байгуулсан. Мөн дулааны улиралд зам, талбайн усалгааны хэмжээ, норм, горимыг сар, улирлаар оновчтой тогтоосон. Усан сангийн далан өндөрлөгөө хийхдээ борооны дараа хөрс чийгтэй үед тоосжилт үүсгэхгүйгээр зохион байгуулсан.
2	Ажлын байрны агаарын чанарыг сайжруулах, тоосжилтыг бууруулах арга хэмжээ тогтмол авч усалгаа хийж байх;	Дулааны улиралд тогтмолоор хүйтэн тоосжилт ихтэй үед дулаан өдрийг сонгон уурхайн карьерын дотоод зам талбайг өдөрт 2-3 удаа нийт 111 удаа 555 м.куб усаар усалж усалгаа хийсэн бүртгэлээ тогтмол хөтөлсөн. Хавсаргав.
3	Уурхайн ухалт, ачилт буулгалтын цагийг хоногийн салхины горимтой уялдуулан зохион байгуулах	Хүчтэй салхитай үед ачилт буулгалтыг багасгаж , зарим үед ажилаа зогсоох арга хэмжээ авч байв.
4	Хүнд механизмын хөдөлгүүрийн тохиргоо, үйлчилгээг тогтмолжуулах, хөдөлгүүрээс гарах утааны хэмжээг стандартын шаардлага хангах хэмжээнд байлгах арга хэмжээ авах;	Суудлын автомашин, бага оврын ачааны болон самосвалиудад 5000км, 8000км, 10000км тутамд, экскаватор, ковш, бульдозерт 250, 500, 750, 1000, 2000 мот/цаг тутамд тос солих болон агаар шүүгч болон бусад шаардлагатай үйлчилгээнүүдийг хийдэг бөгөөд дотооддоо улирлын болон улсын жил тутмын үзлэг зэргийг тогтмол хийж гүйцэтгэж байна.

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
5	Уурхайн карьер доторх болон түүнээс гарч буй замуудад хайрга чулуу дэвсэх, замыг хусаж байх	Уурхайн замд хайрга чулуу дэвсэж замын хайрган хучилт хийсэн. Мөн эвдэрсэн замаас үүсэх тоосжилтыг багасгахаар замаа тогтол засаж байв. Үүнээс гадна хурдны хязгаар тогтоон 5км/ц , тоосжилт үүсэхээс сэргийлж байв.
6	Тоосноос эрүүл мэндээ хамгаалах нэг бүрийн хамгаалах хэрэгсэл, хүнсний нэмэлт бүтээгдэхүүнээр ажилчдыг хангах,	Тоосжилтоос сэргийлж ажилтан бүр нэг бүрийн хамгаалах хэрэгсэл өмсөхөөс гадна хошуувч авч хангаж байна.



Зураг 5. Уурхайн зам дээр усалгаа хийж буй байдал



Зураг 6. Эвдэрсэн зам засаж буй байдал , зам түрсэн байдал

2.2 Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт

Компани бүх үйл ажиллагаандаа усыг зохистой ашиглах, усыг дахин ашиглах, мөн үйл ажиллагаа явуулж буй байгаль дахь усны нөөц, чанарыг хэвээр хадгалахыг зорин ажилладаг. Уурхай технологийн зориулалттай усан хангамжаа Туул голоос авдаг. Унд ахуйн усаа өөрийн худаггүй тул Төв аймгийн Заамар сумын Шижир алт тосгоны унд ахуйн худгаас зөөврөөр авч хэрэглдэг. Гадаргын болон гүний усанд хамгаалалтын бүс тогтоож хамгаалалтын бүсэд мөрдөх журмыг чанд сахин ажиллах /сэргийлэх / ,Ахуйн шингэн болон хатуу хог хагдлын менежментийг хэрэгжүүлж ахуйн хатуу хаягдлаа ялган хаях /сэргийлэх / зорилгоор төлөвлөсөн дараах ажлуудыг бүрэн хийж гүйцэтгэснийг хүснэгтээр харуулав.

ХОТУ ХХК-ны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан -2022 он

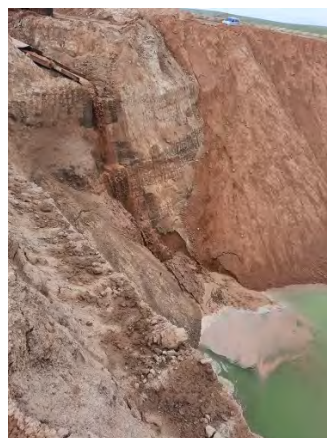
№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
1	Ахуйн болон ногоон байгууламж, тоосжилт дарах ус хэрэглээний хэмжээг нарийвчлан тооцож, усыг дахин хэрэглэх, хэмнэлттэй зарцуулах техник технологи судлах, ашиглах	үйл ажиллагаандаа усны дахин ашиглалтыг хамгийн багадаа 80% байлгахаар зорьж байгаа бөгөөд уурхайн нийт усны хэрэгцээг багасгах, эргүүлэн ашиглах усны хэмжээг нэмэгдүүлэх тулд ус ашиглалт болон усны дахин ашиглалтад тогтмол хяналт тавин ажиллаж байна. Зам усалгааг эргэлтийн нууранд тунгаасан уснаас хэрэглэж байна
2	Усны хэмжээ, чанарыг хянах, заагдсан цэгүүдээс шинжилгээ өгөх	Булган аймгийн Ус цаг уур орчины хяналт шинжилгээний итгэмжлэгдсэн лаборторитой гэрээ байгуулан жилд 2 удаа Уурхайн нуурын усан сангаас 2022-05-21-нд , 2022-09-23-нд тус тус шинжилгээ өгч 1548400 төгрөгний зардал гарсан. Координат болон шинжилгээний хариуг хавсаргасан.
3	Ус ашиглах дүгнэлт, гэрээг холбогдох орон нутгийн болон бусад холбогдох байгууллагатай хийж баталгаажуулах, төлбөрийг цаг тухай бүр төсвийн дансанд оруулах	Ус ашиглах дүгнэлтийг 2022-04-22 өдөр “Монгол-Ус” ТӨҮГаар тухайн жилийн уулын ажлын төлөвлөгөөн дээр үндэслэн ус ашиглах хэмжээг зориулалт тус бүрээр тооцоолон ус ашиглах дүгнэлтийг гаргуулан ажиллаж байна Туул голын сав газрын захиргаатай 2022-05-13 өдөр ус ашиглах гэрээ байгуулж Туул голоос авч буй технологийн усандаа 150 мм диаметртэй стандарт хэмжил зүйн газраар баталгаажуулсан цахилгаан соронзон тоолуур суурилуулан Бүрэгхангай сумын Байгаль орчны байцаагч Ж.Батжүгдэрээр лац тавиулан баталгаажуулж сар бүр тогтмол Бүрэгхангай сумын БО улсын байцаагч хяналт тавин ажилласан. 2022 оны 10-р сарын 28-ны байдлаар 5234,5 мянган төгрөний усны төлбөрийг бүрэн төлсөн.
4	Шатах, тослох материалын хаягдал, асгаралт гаргахгүй байх арга хэмжээ авах, төлөвлөлт боловсруулах	Шатах, тослох материалын хаягдал, асгаралт гаргахгүй байхаар засварын талбай байгуулсан, тос маслын хаягдлыг ангилан хадгалж Улаанбаатар дахь хаягдал тос масло дахин боловсруулах үйлдвэрт 800 л хаягдал тос масло тушаасан. Мөн карьерт гэнэт машин эвдэрбэл хөрсөнд тос масло нэвчилтээс хамгаалах материал олгож бүртгэл хөтөлж арга хэмжээ авсан
5	Бороо цас үерийн ус цуглуулах сан байгуулах, тоосжилт дарах зорилгоор хэрэглэх, үерээс хамгаалах далан байгуулах	Мөн үерийн ус борооны ус хуримтлуулахаар усан сан руу шуудуу ховил гаргаснаас урсан ирж хуримтлагдаж байв. Мөн үерээс хамгаалах далан байгуулсан.



Зураг 7. Усны тоолуур суурилуулан лац тавьж байна



Ундны усаа Шижир алт суурингаас зөөвөрөөр авч буй байдал



Зураг 8. Дахин ашиглах тунаах нуур, дахин ашиглах цэнгэг нуур



Зураг 9. Дахин ашиглах тунаах нуур, дахин ашиглах цэнгэг нуур

2.3 Хөрс, ургамалан бүрхэвчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт

Газар, хөрсөн бүрхэвчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллөөс сэргийлэх болон бууруулахын тулд газрын эвдрэлийг хянах, шимт болон шимэрхэг хөрсний хамгааллын талаар хэрэгжүүлэх дараах ажлуудыг бүрэн хийж гүйцэтгэснийг хүснэгтэр харуулав.

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
1	Ил уурхай, овоолго байгуулах талбайн үржил шимт хөрсийг хуулж, 2 м-ээс өндөргүй овоолон хадгалах	Ил уурхайн шинээр олборлолтонд өртөх газрын шимт хөрсийг 0,2-0,3 м зузаантайгаар хуулж аваад тусгайлан 2 м-ээс өндөргүй овоолон хадгалсан. Зарим шимт хөрсийг 2022 онд биологийн нөхөн сэргээлт хийх төлбөйд шууд тарахаар байдлаар тараан овоолго үүсгэн хэрэглэсэн. Зөвхөн уулын ажилд заагдсанаас бусад газар хөндөхгүй байхаар зохион байгуулж хяналт тавьж хөрс ургамалан бүрхэвчээ хамгаалсан. Ургамлан бүрхэвчээ хамгаалах зорилгоор гадаад овоолго хийхгүй урьд ухсан ухаш нүх рүү дотоод овоолгоор дүүргэлт хийж сэргийлэн ажилласан.
2	Уурхайн дотоод гадаад тээвэрлэлтийн замыг хайрган хучилттай болгох	Уурхайн дотоод гадаад тээвэрлэлтийн замыг хайрган хучилттай болгосон
3	Тогтсон маршрутын дагуу тээвэрлэлт хийх	Тогтсон маршрутын дагуу тээвэрлэлт хийж зөвшөөрөөгүй замаар зорчихгүй байхаар уулын ажлыг зохион байгуулсан.
4	Замыг тэмдэгжүүлж, салаа зам гаргахаас сэргийлсэн ухуулах самбар хийж байрлуулах,	олон салаа зам гаргахгүй байхаар зохион байгуулж замыг тэмдэгжүүлж, салаа зам гаргахаас сэргийлсэн, ухуулах самбар байрлуулсан
5	Олон салаа зам гарахаас сэргийлж тэмдэг, тэмдэглэгээ байрлуулах	Олон салаа зам гарахаас сэргийлж тэмдэг, тэмдэглэгээ байрлуулсан. Мөн зөвхөн зориулалтын замаар зорчуулсан.
6	Шатах, тослох материал, ажилласан тосны хаягдлыг зориулалтын саванд хадгалах, орчинд асгарч алдагдахаас сэргийлэх,	Шатах, тослох материал, ажилласан тосны хаягдлыг зориулалтын саванд хадгалаж, орчинд асгарч алдагдахаас сэргийлэн Улаанбаатар дахь Монголын хог хаягдлыг дахин боловсруулах үндэсний холбоонд 800 л тушааж хүлээлгэн өгөв.

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
7	ШТМ, агуулах болон засварын төвийн талбайг хатуу хучилттай болгож газрын гадарга, хөрс бохирдохоос сэргийлэх	ШТМ, агуулах болон засварын төвийн талбайг хатуу хучилттай болгосон, карьерт засвар хийхэд дэвсэх материал олгож газрын гадарга, хөрс бохирдохоос сэргийлсэн
8	Хог хаягдлыг тухай бүрт нь ангилан зайлуулах арга хэмжээ авах	Хог хаягдлыг тухай бүрт нь ангилан түр хадгалах цэгт байршуулан Төв аймгийн Заамар сумын Шижир алт тосгоны хогийн нэгдсэн цэгт асгасан.



Зураг 10. Уурхайд нэмэлтээр тэмдэг тэмдэглэгээ самбар хийж байршуулав



Зураг 11. Шимт хөрс хуулж авч буй байдал , 2022 оны биологи хийх талбайд шимт хөрсний овоолго хийж тараав



Зураг 12. Олон салаа зам гаргахаас сэргийлж тэмдэг тэмдэглээ байршуулав



Зураг 13. Тос масло ангилан хадгалах цэг



Зураг 14. Түр хогийн цэгээс тухай бүр хогоо зайлуулж байна

3. НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

2022 онд уулын ажлын төлөвлөгөөний дагуу уулын ажилд хөндөгдсөн талбайгаас 3.1 га газарт техникийн нөхөн сэргээлт хийж шимт хөрсний овоолгыг тусад нь үүсгэж, 1,8 га газарт биологийн нөхөн сэргээлт хийхээр төлөвлөсөнөөс 3,1 га газарт техникийн нөхөн сэргээлт 1,8 га газарт биологийн нөхөн сэргээлт хийсэн. Уурхайн үйл ажиллагааны эхэлсэн үеэс үйл ажиллагааны явцад хөндөгдөж буй газрыг цаг тухай бүрд нь нөхөн сэргээж, явцын нөхөн сэргээлтийг хариуцлагатайгаар хийж ирсэн. Нөхөн сэргээлтийн ажлыг Монгол улсын стандарт, журмын дагууд техникийн болон биологийн үе шаттайгаар гүйцэтгэж байна. Биологийн нөхөн сэргээлтийг хийхдээ зөвхөн тухайн бүс нутгийн экосистемийг бүрдүүлэгч байгалийн ургамлын үр олон наст ургамал царгас согооворыг үрээр тарьж ургуулсан. Техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлтийн талбайг хэмжээг маркшейдерийн хөндлөнгийн мэргэжлийн байгууллага Гранд инженеринг ХХК-аар хэмжилт хийлгэн зургийг хавсаргасан.

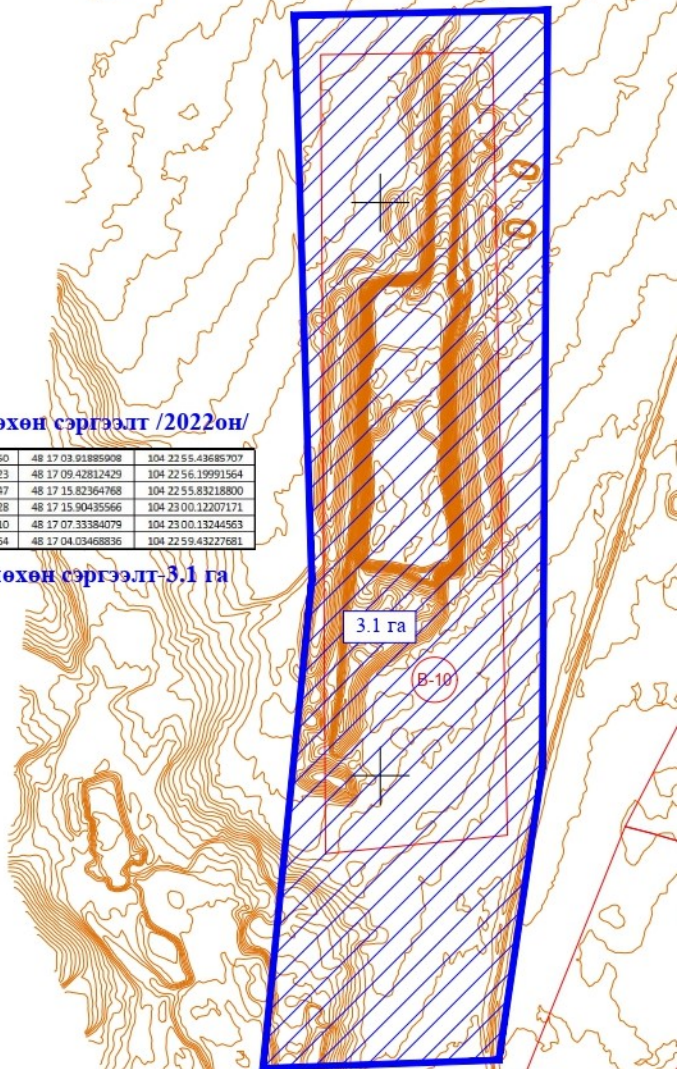
Нөхөн сэргээлтийн биелэлтийг хүснэгтээр харуулбал:

№	Нөхөн сэргээлтийн үе шат	Нөхөн сэргээлт хийсэн аргачлал	Гүйцэтгэл / га /	Биелэлт
1	Техникийн нөхөн сэргээлт	Техникийн нөхөн сэргээлт Гадаад овоолгоор	0,4 га	В13 ,В14, В15 блок дээр Гадаад овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн
2	Техникийн нөхөн сэргээлт	Техникийн нөхөн сэргээлт Дотоод овоолгоор	3,1 га	Урьд жилийн болон энэ жилийн олборлолтонд өртсөн 12-18 метр гүн карьерийн ухаш нүхийг стандартын дагуу дотоод овоолгоор дүүргэлт хийн хэлбэршүүлж, тэгшлэн техникийн нөхөн сэргээлт хийгдсэн,
3	Техникийн нөхөн сэргээлт	Шимт хөрсний дэвсэх	0,2 га	Техникийн нөхөн сэргээлтээр талбайг хэлбэршүүлж, тэгшлэсэний дараа томоохон чулууг түүж дараа нь шимт хөрсийг 15-25 см дэвсэж хучсан
4	Биологийн нөхөн сэргээлт	Биологийн нөхөн сэргээлт	1,8	Биологийн нөхөн сэргээлт хийхэд зориулж бэлдсэн шимт хөрсөөр хучиж бэлдсэн 1,8 га газрыг бүрэн хашаажуулсан ба уг тайлбайн 0,9 га-д согоовор , 0,9 га талбайд царгас олон наст ургамлын үрийг суулгаж услан бүрэн ургуулсан.

Техникийн нөхөн сэргээлт /2022он/

1	454158.935	5348097.850	48 17 03.91885908	104 22 55.43685707
2	454176.019	5348267.823	48 17 09.42812429	104 22 56.19991564
3	454170.031	5348465.347	48 17 15.82364768	104 22 55.83218800
4	454258.445	5348467.128	48 17 15.90435566	104 23 00.12207171
5	454256.533	5348202.510	48 17 07.33384079	104 23 00.13244563
6	454241.287	5348100.764	48 17 04.03468836	104 22 59.43227681

Техникийн нөхөн сэргээлт-3.1 га



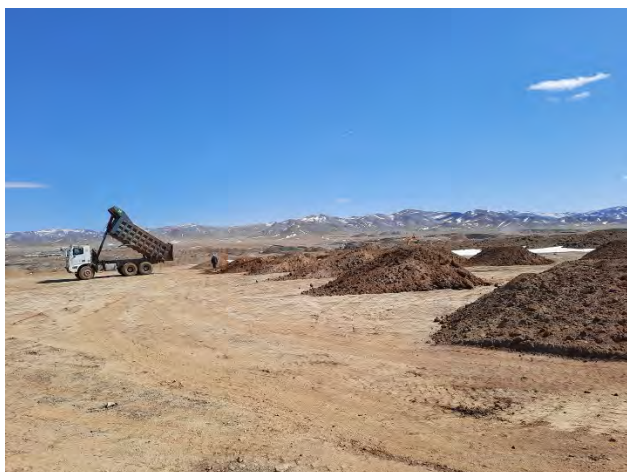
2022 онд нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн хэмжээ	5,5 га	
---	--------	--



Зураг 15. Дотоод овоолгоор , гадаад овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт хийж буй байдал



Зураг 16. Биологийн нөхөн сэргээлтанд талбай түрж тэгшилж байгаа нь



Зураг 17. Шимт хөрсөөр хучиж буй байдал



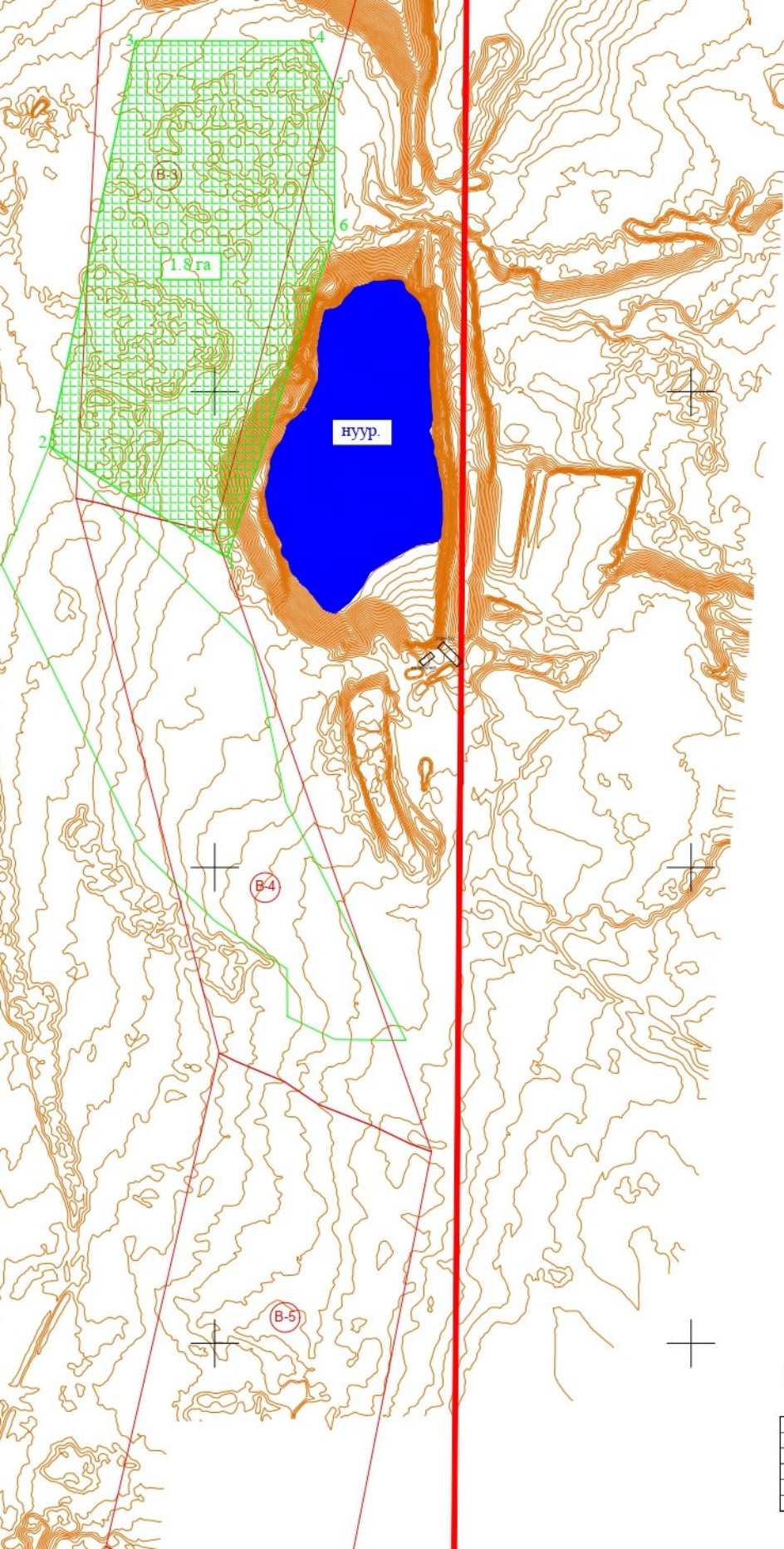
Зураг 18. Шимт хөрсөө тарааж буй байдал



Зураг 19. 2020-2021 оны тарьсан модоо услаж буй байдал



Зураг 20. Хамгаалалтын хашаа хийж буй байдал



**Биологийн нөхөн сэргээлт хийх талбай
/2022он/-1.8га**

1	454405.2442	5348730.1140	48 17 24.46	104 23 07.14
2	454330.4391	5348777.1370	48 17 25.96	104 23 03.50
3	454366.7291	5348947.3790	48 17 31.49	104 23 05.19
4	454440.3100	5348947.2640	48 17 31.50	104 23 08.76
5	454450.3100	5348927.2640	48 17 30.86	104 23 09.25
6	454450.3100	5348867.2640	48 17 28.91	104 23 09.28



Зураг 21. Олон наст согоовор, царгас , мөчрөөр тарьц суулгаж тарьж буй байдал



Зураг 22. Олон наст согоовор , царгас услаж буй байдал



Зураг 23. Олон наст согоовор , царгас ургаж буй байдал



Зураг 24. Улиас ,бургасны мөчрөөр үрсэлгээ хийж тарьсан модны байдал

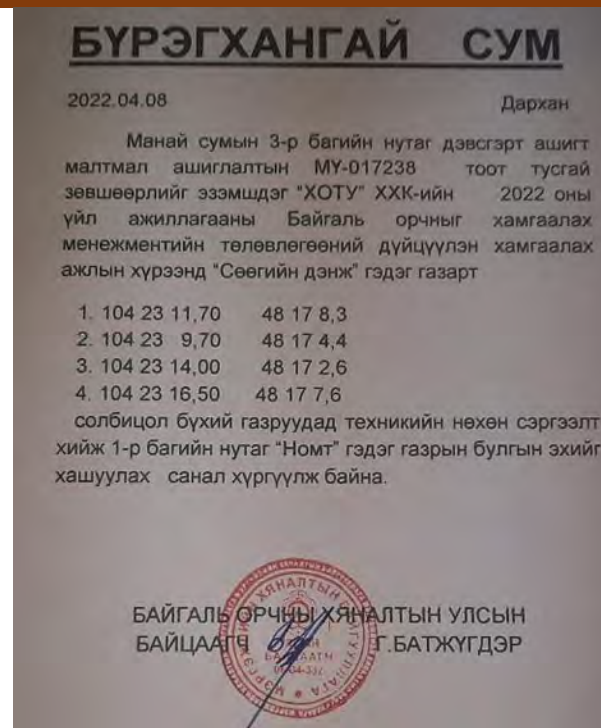
4. БИОЛОГИЙН ОЛОН ЯНЗ БАЙДЛЫГ ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Ашигт малтмалын ашиглалтын нөлөөлөлд өртөж буй биологийн олон янз байдлыг тухайн газартай экологийн хувьд төстэй нөхцөлд, өөр газарт дүйцүүлэн хамгаалах ажлыг тодорхойлж, хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх шаардлага бий болсон тул биологийн төрөл зүйлд үзүүлэх сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, бууруулах, арилгах, нөхөн сэргээлт хийх чиглэлээр дараах арга хэмжээг авч хэрэгжүүлсэн.

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
1	Орон нутгийн захиргаатай хамтран ажиллаж MV-017238 лицензийн талбайн орчимд 1 га газарт ухаш нүх, эвдэрсэн газрын техникийн нөхөн сэргээлт хийх	2022 онд MV-017238 лицензийн талбайн гадна 1 га газарт нинжа нарын сүйтгэсэн ухаш нүх, эвдэрсэн газрын техникийн нөхөн сэргээлт хийж хэлбэржүүлж тэгшилж орон нутгийн захиргаанд хүлээлгэн өгсөн.
2	Хууль бус ан агнуураас урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ авах	Нийт ажиллагсадад хууль бус ангаас сэргийлэх сургалт зохион байгуулсан ба уурхайн талбайн орчимд хууль бус ан хийхээс сэргийлж хяналт тавьж ажилласан
3	Төслийн талбайн ойр орчим болон 1-р багийн нутагт орших “Номт” гэдэг газрын амьтад ундаалдаг булаг усны эх үүсвэрийг арчлах хамгаалах арга хэмжээ авах	1-р багийн нутагт орших Номтын Сантын булагт амьтан ундаалдаг булаг усны эх үүсвэрийг хамгаалан хашаажуулан 3,9 сая төгрөгний зардал гарган арга хэмжээ авсан.
4	Биологийн төрөл зүйлийн ач холбогдол, хамгаалах чиглэлээр ажилчдад сургалт явуулах	Нийт ажиллагсадад Биологийн төрөл зүйлийн ач холбогдол, хамгаалах чиглэлээр сургалт 2 удаа явуулав. Энэ сургалтын хүрээнд Их захцага ууланд унасан модыг түүж ойн цэвэрлэгээ хийв.

Байгаль орчныг хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний дагуу дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд дараах солбицол бүхий талбайнуудад техникийн нөхөн сэргээлт хийлээ

Цэгийн дугаар	Солбицол		Талбайн хэмжээ (га)
1	48° 17' 8.3''	104° 23' 11.7''	талбайн хэмжээ 1 га
2	48° 17' 4.4''	104° 23' 9.7''	
3	48° 17' 2.6''	104° 23' 14.00''	
4	48° 17' 7.6''	104° 23' 16.50''	



Зураг 25. Дүйцүүлэн хамгаалах чиглэлд орон нутгийн талбайд хийх координат



Зураг 25. Орон нутгийн талбайд техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн байдал



Зураг 27. Зөвшөөрөл авч ойд унаж өгөршсөн модыг түүж цэвэрлэв

Зураг 28. ан амьтан, байгаль хамгаалах сургалт хийж буй

Дүйцүүлсэн нөхөн сэргээлт хийсэн
талбай /2022он/-1.0га

1	454498.831	5348100.799	48 17 04.10266429	104 23 11.92957880
2	454499.884	5348205.691	48 17 07.50001131	104 23 11.93999657
3	454594.082	5348208.335	48 17 07.60999488	104 23 16.51000552
4	454593.572	5348101.471	48 17 04.14892180	104 23 16.52660114



2022 он
1.0 га

Таних тэмдэг



2022 онд техникийн нөхөн
сэргээлт хийсэн талбай



2022 онд биологийн нөхөн
сэргээлт хийсэн талбай



2022 онд дүйцүүлэн нөхөн
сэргээлт хийсэн талбай



Тусгай зөвшөөрлийн хил



Зураг 29. Дүйцүүлэн хамгаалах чиглэлээр Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын 1-р багийн Номт- Сантын булгийг тохижуулав

5. НҮҮЛГЭН ШИЛЖҮҮЛЭХ, НӨХӨН ОЛГОВОР ОЛГОХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Тухайн төслийн уурхайлалтын болон эрчимтэй сөрөг нөлөөллийн бүсэд иргэд, оршин суугчид, айл өрх, байгууллага байхгүй байна. Иймд нүүлгэн шилжүүлэх төлөвлөгөө тусгагдаагүй болно.

6. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Төсөл хэрэгжих бүс нутаг, түүний орчимд хийсэн археологийн судалгаа, түүх соёлын өвийн судалгааны дүн, түүх, соёлын өв дурсгалуудын талаарх нутгийн иргэд, холбогдох байгууллагын мэдээлэлд үндэслэн түүх, соёлын өв дурсгалуудыг хамгаалах төлөвлөгөө боловсруулна.

Уурхайн ашиглалтын үйл явцад түүх соёлын дурсгалт зүйлс олдвол уурхайн үйл ажиллагааг түр зогсоон зохих байгууллагад мэдэгдэж, түүх соёлын дурсгалт зүйлсийг хамгаалах ажлыг зохион байгуулах болно.

7. ОСОЛ, ЭРСДЭЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Төлөвлөгөөнд батлагдсан аргачлалын дагуу хийсэн байгалийн аюул, гамшгийн үнэлгээгээр тогтоогдсон учирч болзошгүй байгалийн гамшиг, түүнээс урьдчилан сэргийлэх чиглэлээр авч хэрэгжүүлсэн арга хэмжээг хүснэгтээр харуулав

ХОТУ ХХК-ны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан -2022 он

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
1	Техник, технологийн аюулгүй байдлыг тогтмол шалгах, хянах	Техник, технологийн аюулгүй байдлыг тогтмол шалгаж аюулгүй ажиллагааны зааварчилгаа өгч гарын үсэг зуруулж ажилд гаргадаг.
2	Тунаах нуур, эргэлтийн усны даланг барилгын норм дүрмийн дагуу гүйцэтгэх	Тунаах нуур, эргэлтийн усны далангийн зураг төслийг мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэж барилгын норм дүрмийн дагуу гүйцэтгэсэн ба ба даланг тогмол өндөрлөх арга хэмжээ авдаг
3	Галын болон байгалийн аюул гамшигаас урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаар сургалт, зохион байгуулах	Галын болон байгалийн аюул гамшигаас урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаар сургалт, зохион байгуулсан
4	Гал унтраах хэрэгслээр бүрэн хангах арга хэмжээ авах,	Гал унтраах хэрэгслийг тогтмол шалгаж хугацаа дуусан хорыг дахин цэнэглэх эсвэл шинээр авч байна. Мөн бусад хэрэгслийн бүрэн бүтэн ажиллагаатай эсэхийг байнга шалгаж бүрэн байлган хангах арга хэмжээ авсан
5	Барилга байгууламжийг газар хөдлөлийн бүсэд тохируулан хийцийг сонгох	Барилга байгууламжийг газар хөдлөлийн бүсэд тохируулан хийцийг сонгосон
6	Осол эрсдэл үүссэн үед устгах арга хэмжээний төлөвлөгөөтэй байх	Осол эрсдэл үүссэн үед устгах арга хэмжээний төлөвлөгөө боловсруулан Налайхын уул уурхайн аврах ангиар батлуулан хэрэгжүүлж байна. Корона вирусын үед авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөөг боловсруулан тусгаарлах байр, эм хангамжийн материал, ариутгал халдваргүйжүүлэлт, амны хаалт гар ариутгах хэрэгсэл , түргэвчилсэн оношлуур гэх мэтийг гамшгийн өндөржүүлсэн байдалд тохируулан зааврын дагуу тогтмол арга хэмжээ авч ажиллахаар бэлдсэн . Ажиллагсадаа эрүүл мэндийн үзлэгт хамруулсан. ОБЕГ-ийн харъяа Налайхын аврах ангиас бүрэн хэмжээний сургалт 2022 оны 4-р сард зохион байгуулсан
7	Ажилчдыг ажлын хувцас, хамгаалалтын тусгай хэрэгслээр (хөвөн даавуун материалаар хийсэн хувцас, резинэн хормогч, резинэн гутал, резинэн бээлий, резинэн хормогч, резинэн гутал, резинэн бээлий, хамгаалалтын нүдний шил, маск) хангах	Ажилчдыг ажлын хувцас, хамгаалалтын тусгай хэрэгслээр (хөвөн даавуун материалаар хийсэн хувцас, резинэн хормогч, резинэн гутал, резинэн бээлий, резинэн хормогч, резинэн гутал, резинэн бээлий, хамгаалалтын нүдний шил, маск) хангасан мөн корона вирусын үед гар ариутгах бодис амны хаалтыг тогтмол олгож байна.
8	Хүний эрүүл мэндэд үзүүлэх эрсдлийг нарийвчлан мэргэжлийн байгууллагаар тогтоолгох	Хүний эрүүл мэндэд үзүүлэх эрсдлийг нарийвчлан мэргэжлийн байгууллагаар тогтоолгуулсан



Зураг 26. Гал унтраах хэрэгсэл хангаж, аянга зайлуулагч суурилуулав



Зураг 31. Сургалт хийж буй байдал



Зураг 32. Хотхоноо газар хөдлөлийг тооцоолон байгуулсан



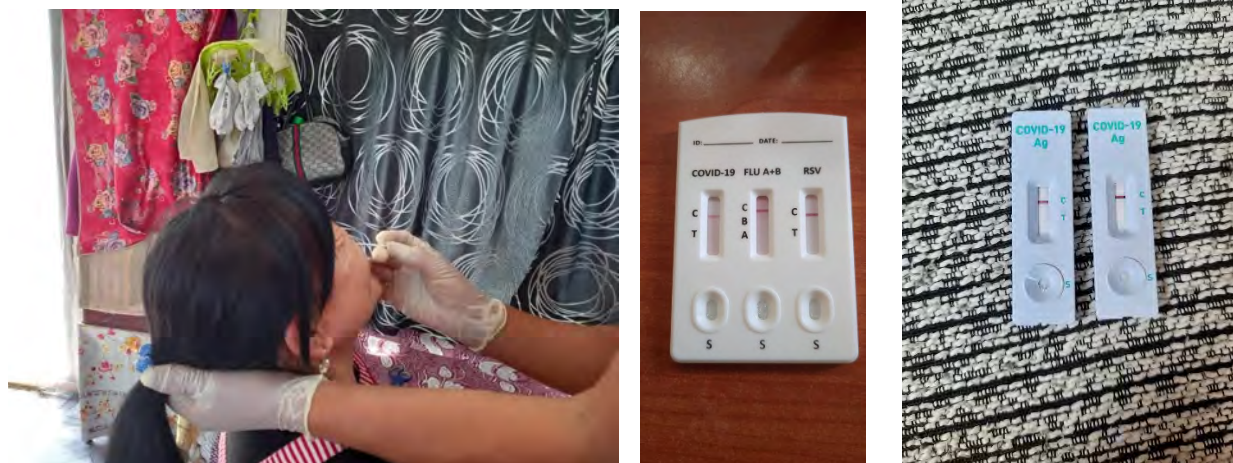
Зураг 33. Өдөр тутамын зааварчилгаа өгч халуун шалгаж буй нь



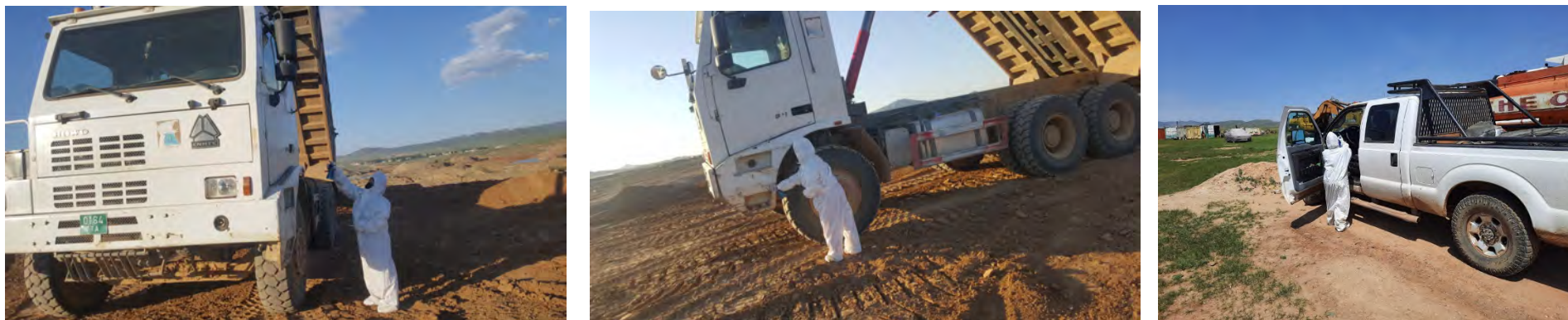
Зураг 34. Налайхы уул уурхайн аврах ангитай хамтран зохион байгуулсан сургалт



Зураг 35. Тусгаарлах байр.



Зураг 36. Амралтаараа явж ирээд тусгаарлалтанд байгаа ажиллагсадаас шинжилгээ авч сөрөг бол ажилд гаргадаг.



Зураг 37. Ээлж солилцох үед машинаа ариутган шилжүүлдэг.

8. ХОГ, ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
1	Ахуйн хаягдлыг ангилах дахин ашиглах зүйлсийг цуглуулах цэг байгуулах, нэгдсэн цэгт тушаах арга хэмжээг авч байх	Ахуйн хаягдлыг ангилах дахин ашиглах зүйлсийг цуглуулах цэг байгуулан Улаанбаатар хуванцар савыг тушаасан, бусад хог хаягдлыг түр хадгалах цэгт нэгдсэн цэгт байршуулан уурхайгаас 3 км-т байрлах Төв аймгийн Заамар сумын Шижир алт тосгоны хогийн нэндсэн цэгт асгаж байв. / Бүрэгхангай сумт 40 км хол зайтай тул Шижир алт суурингийн нэгдсэн цэгт зөвшөөрөл авч хаядаг./Зай хураагуур болон автомашины аккумуляторыг одоогоор авах газар нь үйл ажиллагаагаа түр зогсоосон тул хадгалж байна. Хог хаях зөвшөөрлийг хавсаргав.
2	Хог хаягдлыг цуглуулах савыг битүүмж сайтай хийх, ажилчдын байр, ШТС зэрэг газарт байрлуулах	Хогийн савыг өрөө бүрт байрлуулан гадаа ил задгай талбайд битүүмж сайтай тагтай хийх, ажилчдын байрны гадна, ШТС, уурхайн карьер зэрэг газарт байрлуулсан. Мөн тамхи татах цэг гаргаж зөвхөн тэнд тамхи татахаар зохион байгуулсан
3	Хаягдал дугуй болон төмрийн хаягдлыг ангилан ялган цуглуулж дахин боловсруулах үйлдвэрт нийлүүлэх	Хаягдал дугуй болон төмрийн хаягдлыг ангилан ялган цуглуулж дугуйг Улаанбаатар хот -д Монголын хог хаягдлыг дахин боловсруулах үндэсний холбооны дахин боловсруулах үйлдвэрт 800 л хаягдал тос масло нийлүүлсэн.

ХОТУ ХХК-ны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан -2022 он

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
4	Хаягдал ажилласан тосыг тусгай саванд цуглуулж дахин боловсруулах үйлдвэрт өгөх	Хаягдал ажилласан тосыг төрөл тус бүрээр тусгай саванд цуглуулж дахин боловсруулах үйлдвэрт Улаанбаатар хот СХД-д байршилтай Монголын хог хаягдлыг дахин боловсруулах үндэсний холбооны дахин боловсруулах үйлдвэрт 800 л хаягдал тос масло өгсөн. Тос тушаасан тодорхойлолт болон зургийг хавсаргав.
5	Хог хаягдлын хор уршиг, ангилан ялгах талаар ажиллагсдад сургалт явуулах, хог хаягдлын мэдээллийн сангийн бүртгэл хөглөх	Хог хаягдлын хор уршиг, ангилан ялгах талаар ажиллагсдад сургалт явуулах, хог хаягдлын мэдээллийн сангийн бүртгэл хөтөлсөн. Сургалтын дараа нийтийн их цэвэрлэгээ хийж Мөн карьерийн хог хаягдал түүж цэвэрлэсэн. Мөн лицензийн талбай дотор цэвэрлэгээ хийхдээ үхрийн аргалыг ангилан түүж түлшиндээ хэрэглэсэн
6	Бие засах газар, бохирын худгийг MNS 5924: 2015 “Нүхэн жорлон, угаадасны нүх. Техникийн шаардлага” стандартын дагуу барьж ашиглах	Бие засах газар, бохирын худгийг MNS 5924: 2015 “Нүхэн жорлон, угаадасны нүх. Техникийн шаардлага” стандартын дагуу барьж ашигласан
7	Агаар бохирдуулах эх үүсвэр тутмын ялгарлыг бууруулах техник технологийн шийдлүүдийг төслийн эхэн үеэс эхлэн шийдвэрлэж, хэрэгжүүлэх арга хэмжээ авах	Агаар бохирдуулах эх үүсвэр тутмын ялгарлыг бууруулах зорилгоор автомашин техникийн сайн чанарын тос масло солих, сайн чанарын агаар шүүгчийг тогтсон мот цаг тутамд солих гм техник ашиглалтын арга хэмжээг тогтмол авч байна. Мөн хуулийн дагуу агаарын бохирдлын төлбөрийг хугацаанд нь төсөвт төлсөн.



Зураг 38. Ахуйг хог түр хадгалах цэгээс ачиж Шижир алтны хогийн цэгт тогмол асгадаг.



Зураг 39. Ашигласан тос масло УБ хот руу ачиж Монголын хог хаягдлын дахин боловсруулах үндэсний холбоонд тушаахаар ачиж буй байдал



Зураг 40. Тамхи татах цэг , нүхэн жорлон



Зураг 41. Их цэвэрлэгээний үеэр карьерийн хог түүв. Аргал ангилан түүж түлшиндээ хэрэглэв

9. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ

Сөрөг нөлөөллийг бууруулах зорилгоор хийж гүйцэтгэсэн арга хэмжээнд хяналт хийх зорилгоор орчны хяналт шинжилгээг орон нутгийн байгууллага болон Булган аймгийн Ус цаг уур шинжилгээний газартай жил бүр гэрээ байгуулан хамтран ажиллаж байна. Энэ хүрээнд 2022 онд 2 удаа 2022 оны 5-р сарын 21-ний өдөр , 2022 оны 9-р сарын 23-ны өдөр ирж дээж авч хяналт шинжилгээг авч хариуг ирүүлсэн. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ авсны үр дүнд шинжилгээний хариу стандарт түвшинд хэвийн байна. Бүх шинжилгээний хариу , гэрээ , төлбөр төлсөн баримтыг хавсаргв.

№	Урьдчилан сэргийлэх бууруулах, арилгах арга хэмжээ	Биелэлт
1	Агаарын чанар	
1.1	Агаарын бохирдлын шинжилгээ хийлгэж байх	Уурхайн үйл ажиллагаа явагдаж буй талбайд хяналтын зонхилох салхины доод ба дээд талд 2 цэг сонгон дээж авч шинжилсэн. Булган аймгийн Ус цаг уур шинжилгээний газар дээж авч шинжилгээг 2022-05-21 өдөр , 2022-09-23 өдөр тус бүр 2 удаа авч хийсэн нь хэвийн гарсан. Шинжилгээний хариунуудыг хавсаргав.
1.2	Агаарын тоосны шинжилгээг мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх	
2	Хөрсний бохирдол	
2.1	Хөрсний морфологи бичиглэл, рН, цахилгаан дамжуулалт, давс %, ялзмагийн агууламж %, шим тэжээлийн элемент, хөрсний механик бүрэлдэхүүн, нүүрс устөрөгчийн нэгдлүүд Хүнд металлын агууламж	Уурхайн талбай, ШТМ түгээх цэгийн орчим болон олборлолтод өртөөгүй цэг, уурхайн талбайд хөрсний шинжилгээг хийсэн. Булган аймгийн Ус цаг уур шинжилгээний газар дээж авч шинжилгээг 2022-05-21 өдөр, 2022-09-23 өдөр тус бүр 2 удаа авч хийсэн нь хэвийн гарсан. Шинжилгээний хариунуудыг хавсаргав.
3	Усны хяналт шинжилгээ	
3.1	Усны чанар рН, ууссан нийт давс (жингийн аргаар), усны ерөнхий болон хүнд металлын шинжилгээ	Тунаах болон цэнгэг нуурнаас дээж авч шинжилсэн. Булган аймгийн Ус цаг уур шинжилгээний газар дээж авч 2022-05-21 өдөр , 2022-09-23 өдөр тус бүр 2 удаа авч хийсэн нь хэвийн гарсан. Шинжилгээний хариунуудыг хавсаргав.
3.2	Шижир алт суурийнгийн худгийн усанд ундны усны стандартад нийцсэн эсэх талаар хяналтын шинжилгээ өгөв	Унд ахуйн усыг зөөврөөр Төв аймгийн Заамар сумын Шижир алт тосгоноос авдаг ба тухайн худаг нь сар бүр шинжилгээг стандартын дагуу хийлгэдэг. Манай компани ундны усны чанарт хяналт тавих зорилгоор өөрсдөө дээж авч шинжүүлсэн нь хэвийн байв . Хариуг хавсаргав.

Хүснэгт 4. ОХШ дээж авсан цэгийн координат

Туулын б ууран дэнж-Хоту уурхайн 2022 онд хяналт шинжилгээний дээж авах цэгийн координат									
№	Уртраг			Өргөрөг			Систем UTM49N		Тайлбар
	Градус	Мин	Сек	Градус	Мин	Сек	х	у	
2021 онд уснаас дээж авах цэгийн координат									
1.	104	23	02,5	48	17	02,7			МУ-017238 Талбай дахь цэг
2.	104	23	00,4	48	17	03,0			
2022 онд хөрснөөс дээж авах цэгийн координат									
1.	104	23	12,7	48	17	17,3			МУ-017238 Талбай дахь цэг
2.	104	23	10,33	48	17	17,63			
2022 онд агаараас дээж авах цэгийн координат									
1.	104	23	05,59	48	17	08.30			МУ-017238 Талбай дахь цэг
2.	104	23	01,99	48	17	08.87			

Мэдээлэл гаргасан.....уулын инженер Д.Онон

2022 оны 10 сарын 28

10. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Компани тухайн жилийн БОМТөлөвлөгөөг хэрэгжүүлэхэд дараах удирдлага зохион байгуулалтын арга хэмжээг авч хэрэгжүүлсэнийг хүснэгтээр харуулав.

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Биелэлт
1	Дүйцүүлэн хамгаалах аулын хүрээнд орон нутгийн тусгай хэрэгцээний эвдэрсэн газарт техникийн нөхөн сэргээлт хийх талбайн заалгах	Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын Дэрс багийн нутаг манай лицензийн талбайн залгаа эвдэрсэн 1,0 га газрыг дүүргэлт хийн техникийн нөхөн сэргээлт хийх координатыг 2022-04-08-нд Бүрэгхангай сумын Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагчаар заалган албан тоотоор авав. БО-ны улсын байцаагчийн албан бичгийг хавсаргав.
2	Аюулын үед хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөнөө боловсруулан батлуулах	2022 оны төлөвлөгөөг Налайхын уул уурхайн аврах ангиар 2021 оны 12-р сарын 22-ны батлуулан хэрэгжүүлсэн
4	2022 оны БОМТөлөвлөгөө боловсруулан батлуулах	2022 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг шинчилсэн журмаар боловсруулж 4-р сард хянуулж дууссан
5	Корона вирусн үед хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөө боловсруулах	Корона вирусн үед авч хэрэгжүүлэх төлөвлөгөө боловсруулан тусгаарлах байр байгуулж, зарлан мэдээлэх холбоо харилцааг тогтоож заавар гаргасан. ариутгал халдваргүйтгэлийг өндөр түвшинд хийж ажиллагсад бүрт амны хаалт гар ариутгалын бодис тогтмол тарааж хоорондын зай барих зөвлөмж өгсөн.
6	Ус ашиглах дүгнэлт гаргуулж гэрээ байгуулах	Ус ашиглах дүгнэлтийг 2022-04-22 өдөр “Усны газар “-аар тухайн жилийн уулын ажлын төлөвлөгөөн дээр үндэслэн ус ашиглах хэмжээг зориулалт тус бүрээр тооцоолон ус ашиглах дүгнэлтийг гаргуулан ажиллаж байна Туул голын сав газрын захиргаатай 2022-05-13 өдөр ус ашиглах гэрээ байгуулж Туул голоос авч буй технологийн усандаа 150 мм диаметртэй стандарт хэмжил зүйн газраар баталгаажуулсан цахилгаан соронзон тоолуур суурилуулан Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагчаар лац тавиулан баталгаажуулж сар бүр тогтмол Бүрэгхангай сумын БО улсын байцаагч хяналт тавин ажилласан. 2022 оны 10-р сарын байдлаар 5234,5 мянган төгрөний усны төлбөр төлсөн.
7	Орчны хяналт шинжилгээг хийлгэх	Булган аймгийн Ус цаг уур орчны хяналт шинжилгээний газартай гэрээ байгуулан шинжилгээг цаг хугацаанд нь хийлгэсэн
8	БОМТөлөвлөгөөний дагуу дотоод хяналт шалгалт зохион байгуулах	БОМТөлөвлөгөөний хүрээнд хийж буй ажилд дотоод хяналт шалгалтыг 3 удаа хийсэн

ХОТУ ХХК-ны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан -2022 он

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Биелэлт
9	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах , ан амьтан, ургамал хөрсн бүрхэвч хамгаалах талаар сургалт зохион байгуулсан	Нийт ажиллагсадад галын аюулаас хамгаалах сургалт , корона вирусн талаар , ан амьтан ургамал усан орчин хамгаалах гэх мэт сургалтуудыг тогтмол сар бүр зохион байгуулж нийт 10 удаа сургалт хийсэн байсан
10	Газрын төлбөрийг цаг тухайд нь төлөх	Газрын төлбөрийг улирал бүр төлж 2022 оны газрын төлбөрт 12,67 сая төгрөгийг төлсөн.
11	Ажиллагсадыг эрүүл мэндийн үзлэгт хамруулах	Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын эмнэлэгт нэгдсэн журмаар эрүүл мэндийн үзлэгт орж шинжилгээнд хамрагдсан. Мөн эмнэлэгийн зүгээр эрүүл мэндийн талаар сургалт зохион байгуулав.
12	Орон нутагт 2022 оны БОМТөлөвлөгөөний биелэлтийг танилцуулах	Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын Дэрст багийн Иргэдийн нийтийн хуралд танилцуулсан.
13	БОМТөлөвлөгөөнд тусгагдсан нөхөн сэргээлтийг газар дээр нь хүлээлгэн өгөх	Булган аймгаас томилогдсон нөхөн сэргээлт хүлээн авах ажлын хэсэг уурхайн талбай дээр ажиллахад зориулж маркшейдерийн хэмжилтийн хөндлөнгийн байгууллага Гранд инженеринг ХХК-аар хэмжилт хийлгэж зургаар баталгаажуулсан. Техникийн нөхөн сэргээлтийг 3,1 га , биологийн нөхөн сэргээлтийн олон наст ургамал ургасан 1,8 га талбайд хийсэн .
13	БОМТөлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан өгөх	2022 онд авч хэрэгжүүлсэн ажлыг шинэчилсэн журмаар боловсруулж 2022 оны 10-р сарын 28-нд Булган аймгийн БОАЖГ-т хүргүүлэв
14	2023 оны БОМТөлөвлөгөө боловсруулах	Холбогдох мэргэжилтэн журмын дагуу боловсруулж байна.



Зураг 42. Тусгаарлах байр гаргаж шаардлагатай эм, ариутгах бодис бусад нэг удаагийн хувцас хэрэглэлээр ханган бэлдсэн



Зураг 43. Анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ байршуулав

11. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ, ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЭРЭГЖИЛТИЙГ НӨЛӨӨЛӨЛД ӨРТӨГЧ ОРШИН СУУГЧДАД ТАЙЛАГНАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчдад тайлагнасан талаар хүснэгтээр харууллаа.

№	БОМТ, түүний хэрэгжилтийг тайлагнах, хэлэлцүүлэх оршин суугчид, оролцогч талууд	Хугацаа	Биелэлт
1	Сум, багийн ИНХуралд тухайн жилийн БОМТөлөвлөгөө, тайлангийн талаар танилцуулах	2022-10-р сар	<p>Багийн ИНХ болоогүй ба Багийн даргад 2022 оны БОМТөлөвлөгөөний биелэлт болон Хяналт, шинжилгээний хөтөлбөрийн гүйцэтгэлийг тайлагнав. Мөн нөлөөлийн бүсэд байгаа иргэд малчидад бас тайлагнасан. Техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайд бэлчээрийн ургамал тарив.</p> <p>Дүйцүүлэн хамгаалах чиглэлээр:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Хоту ХХК-ны тусгай зөвшөөрлийн талбайн гадна 1,0 га газар 2022 оны 10-р сард орон нутагт хүлээлгэн өгөв. 2. 1-р багийн нутагт орших Номт гэдэг газрын амьмад ундаалдаг Сантын булаг усны эх үүсвэрийг хамгаалан хашаажуулсан ба 3,9 сая төгрөг зарцуулсан. <p>2022 онд сум орон нутагт хамран ажиллах гэрээний дагуу</p> <ol style="list-style-type: none"> 3. Булган аймгийн ОНХСанд 12 сая төгрөг төлсөн 4. Дэрст багийн малчдаас үхрийн мах , сүү худалдан авдаг.
2	Тухайн жилийн БОМТөлөвлөгөөний биелэлтийн тайланг Булган аймгийн БОАЖГ-т хүргүүлэх	2022-11-р сарын 1-ны дотор	2022 онд авч хэрэгжүүлсэн ажлыг шинэчилсэн журмаар боловсруулан тайлагнаж 2022 оны 10-р сарын 28-нд Булган аймгийн БОАЖГ-т хүргүүлэв
3	БОАЖЯ-ны ХБОБНУГ-т боловсруулан хүргүүлэх	2022 оны 12-р сарын 1-ны дотор	2022 оны БОМТөлөвлөгөөний биелэлтийн тайланг үнэлсэн Булган аймгийн БОАЖГ , орон нутгийн хамтрсан дүгнэлт хавсарган өгөх.

2022 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд зарцуулсан нийт зардал

Хүснэгт 5. БОМТөлөвлөгөөний зардал-2022 он

Д/д	Хөрөнгийн зориулалт	Хэмжих нэгж	Төлөвлөсөн Хөрөнгийн хэмжээ мян/төг	Зарцуулсан Хөрөнгийн хэмжээ мян/төг
1.	Сөрөг нөлөөллийг багасгах арга хэмжээ/ (хөрс, агаар, ургамал, ус)	мян төг	2800,0	2800,0
2	Нөхөн сэргээлтийн зардал / техникийн нөхөн сэргээлтийн зардал үйл ажиллагааны зардалд тооцсон /	мян төг	4400,0	6000,0
3	Дүйцүүлэн хамгаалах зардал	мян төг	2500,0	3900,0
4	Осол эрсдлийн менежментийг төлөвлөгөө	мян.төг	600,0	700,0
5	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх тухайн жилийн арга хэмжээний төсөв	мян төг	800,0	800,0
6	Орчны хяналт-шинжилгээний хөтөлбөр	мян төг	1200,0	1548,4
7	Удирдлага-зохион байгуулалтын болон бусад арга хэмжээ	мян төг	600,0	300,0
8	БОМТ-г орон нутагт тайлагнах	мян төг	400,0	100,0
	Дүн		12700,0	16148,4

12. ДҮГНЭЛТ

Хоту ХХК нь Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт орших “Туулын баруун дэнж-Хоту” нэртэй MV-017238 тоот тусгай зөвшөөрлийн талбайдаа 2022 онд үйл ажиллагаа явуулахаар төлөвлөгөө батлуулсан. 2022 оны 4-р сард засвар үйлчилгээ хийж 5-р сараас үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагаа эхэлсэн. Энэ хугацаанд үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагааг аль болох жигд явуулах эдийн засгийн үр өгөөжийг дээшлүүлэх нөхцөл болоцоог бүрдүүлж, олборлосон алтаа Монгол улсын эрдэнэсийн санд тушаан улмаар улсын төсөвт зохих хэмжээгээр хувь нэмэрээ оруулах зорилготой ажилласан болно. Үйл ажиллагаа явуулахдаа бид орон нутагтайгаа харилцан уялдаатай ажиллаж байдаг ба орон нутагт шаардлагатай ажилд туслан дэмжин өөрсдийн хүчин чадалаар хандив тусламж оруулсан.

2022 онд В11, В12, В13, В-14, В-15 дугаар блокуудад олборлолтын ажил явагдах төлөвлөгөөтэйгээр В13, В-14, В-15 блокод ашиглалт явуулсан. 2022 оны төлөвлөгөөгөөр 197,2 мян.м3 хөрс хуулж, 66.81 мян.м3 элс угааж химийн цэврээр 21,83 кг металл авахаар төлөвлөснөөс 2022 оны 10-р сарын 28-ны байдлаар 52,6 мян.м3 хөрс хуулж, 12.3 мян.м3 элс угааж химийн цэврээр 6,86 кг металл олборлосон.

Уулын ажлын гүйцэтгэл 18,4%-тай байна. 2022 онд 3,0 га талбай уулын ажилд эвдэрсэн ба үүнээс техникийн нөхөн сэргээлтийг 3.1 га-д дотоод овоолгоор хийхээр төлөвлөснөөс 3.1 га талбайд дотоод овоолгоор, гадаад овоолгоор 0,4 га төлөвлөсөнг бүрэн хийсэн. биологийн нөхөн сэргээлт 1,8 га төлөвлөснөөс 1,8 га талбайд мөчрөөс улиас хайлаас тарьсан ба мөн олон наст ургамал согоовор, царгас тариалсан ба 2022 онд орон нутгийн талбайд бичил уурхайн үлдээсэн нүхийг дүүргэж 1,0 га талбайд дүйцүүлэн хамгаалахаар техникийн нөхөн сэргээлт хийсэнийг орон нутагт хүлээлгэн өгөв.

Нийт 3,5 га газарт техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн болно.

Уурхайн үйл ажиллагаа явуулах хугацаанд ХАБЭА-н сургалтыг тогтмол явуулж, зам талбайг тогтмол усалж, карьерийн замыг тэмдэгжүүлж заасан чиглэлийн дагуу тээвэрлэлтийг хийдэг, хог хаягдалыг ангилж тогтоосон цэгт хаяж, ШТМ-ын хаягдалыг Улаанбаатар хот руу зохих журмын дагуу тээвэрлэн хаягдал тос авдаг үйлдвэрт тушаасан. Халуун ус, бохир усны цооног, бие засах газрыг зохих зааврын дагуу цэвэрлэж ариутгал хийдэг. ОХШинжилгээг Булган аймгийн Ус цаг уур орчны газраар 2 удаа хийлгэсэн. Орон нутгаас зохион байгуулсан ажилд идэвхитэй оролцож, орон нутагтай байнгийн холбоотой ажилладаг ба үйл ажиллагааны тайлангаа Дэрст багийн нөлөөлийн бүсийн иргэд малчидад тайлагнасан.

Байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээлтийн ажлыг Булган аймгийн БОАЖГ-н зааварын дагуу хийж гүйцэтгэсэн. Булган Аймгийн Мэргэжлийн Хяналтын Газраас хийсэн хяналт, шалгалт зөвлөмжийн дагуу уурхайн олборлолтын ажлыг хийж гүйцэтгэж байна.

Байгаль орчны менежментын төлөвлөгөөг биелүүлэх явцад нутаг дэвсгэрийн байгаль орчныг хамгаалах, зүй зохистой ашиглах, нөхөн сэргээх, стратегийн үнэлгээний зөвлөмжийн хэрэгжилтийг хангах, нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээгээр тогтоосон сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах,

урьдчилан сэргийлэх, төсөл хэрэгжих орчинд бий болж болзошгүй сөрөг үр дагаврыг хянах, илрүүлэхэд чиглэн ажилласан.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл нь байгаль хамгаалах сөрөг нөлөөллийг бууруулах, хог хаягдлын менежмент, орчны хяналт-шинжилгээний хөтөлбөр, удирдлага зохион байгуулалт, олон нийт ард иргэдэд тайлагнах, нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт зэргээс бүрдсэн ба нийт **16148,4** мянган төгрөгний зардал гарсан.

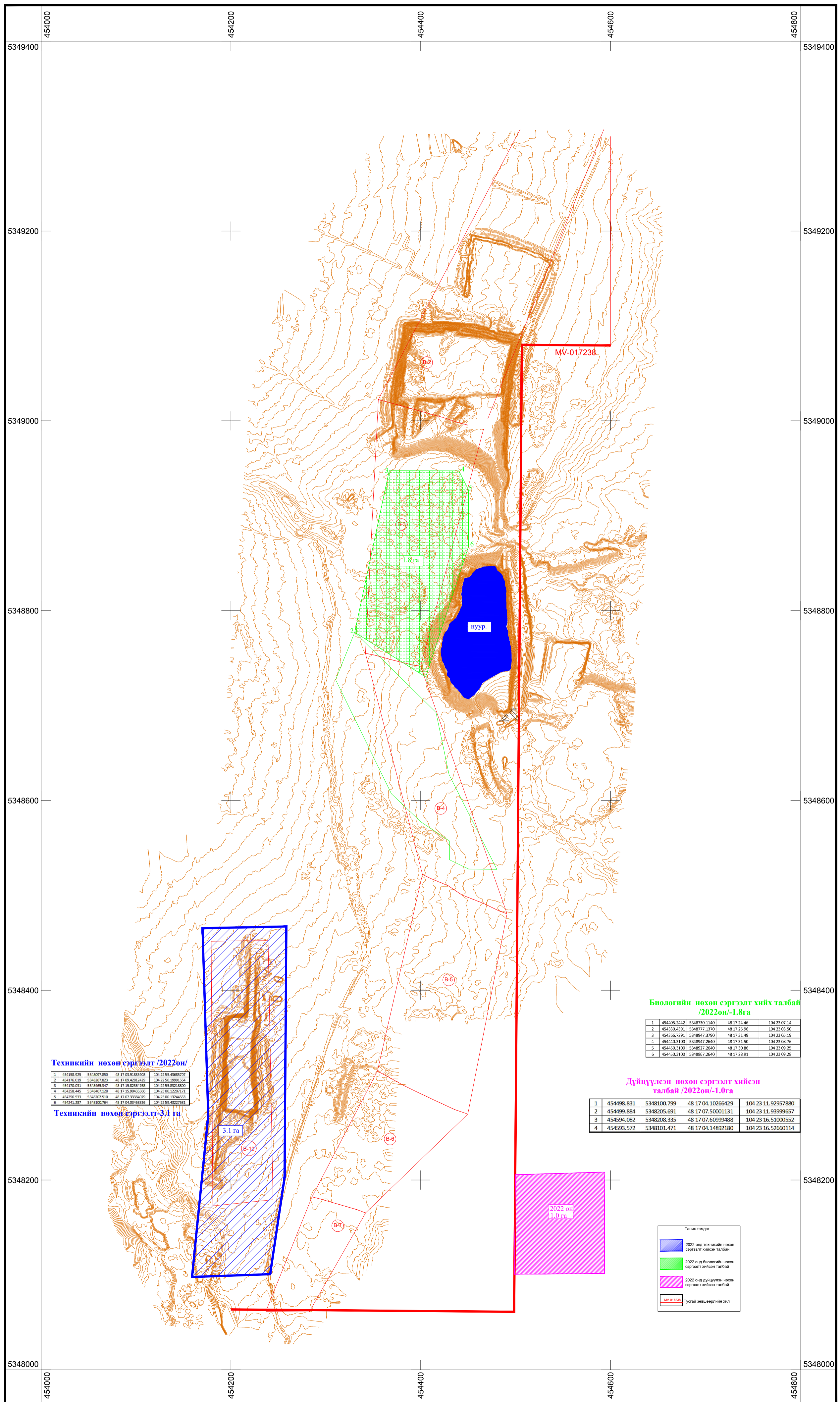
Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх үед төслийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчинд учруулах сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах, байгалийн нөөц баялагийг зүй зохистой ашиглах боломжийг бүрдүүлэх ба төслийн хэрэгжих чадварыг дээшлүүлж, эдийн засгийн үр ашиг нэмэгддэг.

Энэхүү тайлан нь Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутаг дах Туулын баруун дэнж-Хоту уурхайн алтны шороон ордыг ашиглах үйл ажиллагаатай холбогдон бий болж болзошгүй болон голлох сөрөг нөлөөллөөс тухайн нутаг дэвсгэрийн байгаль орчныг хамгаалах үйл ажиллагааны зорилтууд, нөлөөллийг бууруулахаар авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээний чиглэл, хуваарийг тогтоосон болно.

**"ХОТУ" ХХК-ЫН БУЛГАН АЙМГИЙН БҮРЭГХАНГАЙ СУМАН ДАХЬ
MV-017238 ДУГААРТАЙ АШИГЛАЛТЫН ТАЛБАЙН УУРХАЙ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ
МЕНЕЖМЕТИЙН 2022 ОНЫ ТАЙЛАН**

Солбицолын тогтолцоо: WGS-84, UTM-48N тусгаг
Өндрийн тогтолцоо: Балтийн тэнгис

Байршил: Булган аймаг, Бүрэгхангай сум,
Туулын баруун дэнж



Техникийн нохон сэргээлт /2022он/

1	454158.925	5348097.850	48 17 03 91885908	104 23 55 43685707
2	454176.019	5348267.829	48 17 08 42812429	104 23 56 89993664
3	454170.011	5348465.347	48 17 15 82364788	104 23 55 83128800
4	454258.445	5348467.128	48 17 15 90435666	104 23 00 12207171
5	454256.533	5348202.510	48 17 07 23384079	104 23 00 13344968
6	454241.287	5348120.764	48 17 04 03468816	104 23 19 41227681

Техникийн нохон сэргээлт-3.1 га

Биологийн нохон сэргээлт хийх талбай /2022он/-1.8га

1	454405.2442	5348730.1140	48 17 24.46	104 23 07.14
2	454330.4391	5348777.1370	48 17 25.96	104 23 03.50
3	454366.7291	5348947.3790	48 17 31.49	104 23 05.19
4	454440.3100	5348947.2640	48 17 31.50	104 23 08.76
5	454450.3100	5348927.2640	48 17 30.86	104 23 09.25
6	454450.3100	5348867.2640	48 17 28.91	104 23 09.28

Дүйцүүлэн нохон сэргээлт хийсэн талбай /2022он/-1.0га

1	454498.831	5348100.799	48 17 04.10266429	104 23 11.92957880
2	454499.884	5348205.691	48 17 07.50001131	104 23 11.93999657
3	454594.082	5348208.335	48 17 07.60999488	104 23 16.51000552
4	454593.572	5348101.471	48 17 04.14892180	104 23 16.52660114

Танх тэмдэг

- 2022 онд техникийн нохон сэргээлт хийсэн талбай
- 2022 онд биологийн нохон сэргээлт хийсэн талбай
- 2022 онд дүйцүүлэн нохон сэргээлт хийсэн талбай
- MV-017238 Тусгай зөвшөөрлийн хил

ХОТУ ХХК



"KHOTU" Co.,Ltd
MONGOLIAN GOLD MINING COMPANY

БУЛГАН АЙМГИЙН

БОАЖГазарт

Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг
2-р хороо, 15172
С.Чоймболын гудамж, 28/А
Утас/Факс: +976-11-310888 99115268
И-мэйл: khotu.mining@yahoo.com

№ 2022/49

Огноо: 2022 оны 10 сарын 28 өдөр

Тайлан хүргүүлэх нь

"ХОТУ" ХХК нь Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт "Туулын баруун дэнж" нэртэй MV-017238 тоот тусгай зөвшөөрөл эзэмшдэг. Манай компани уг талбайд 2022 онд уулын ажлын төлөвлөгөө болон БОМТөлөвлөгөө батлуулан алт олборлох үйл ажиллагаа явуулсан.

MV-017238 тоот тусгай зөвшөөрлийн талбайн 2022 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайланг хүргүүлж байна. Иймээс БОМТайланг дүгнэж өгнө үү.

Хүндэтгэсэн:

ЕРӨНХИЙ ЗАХИРАЛ



Х.ОЛОНБАЯР - 2

ХОТУ ХХК

"KHOTU" Co., Ltd
MONGOLIAN GOLD MINING COMPANY

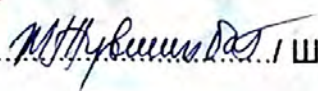
**Булган аймаг Бүрэгхангай сумын нутаг дахь
"ТУУЛЫН БАРУУН ДЭНЖ-ХОТУ" алтны шороон ордын
2022 ОНД ХЭРЭГЖҮҮЛСЭН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕТИЙН
ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН
(Тусгай зөвшөөрлийн дугаар MV-017238)
(ААН-ын регистрийн дугаар: 2763788)**

Хянасан:

Булган аймгийн БОАЖГ-ийн УУ-н мэргэжилтэн..... / Ц.Ганчимэг /

Биелэлтийг тайлагнасан:

"ХОТУ" ХХК-ны захирал  / Х.Олонбаяр /

"ХОТУ" ХХК-ны байгаль орчны мэргэжилтэн  / Ш.Түвшинбат /

2022 он

УБ-2

Монгол Улсын Засгийн газрын
2004 оны 20 дугаар тогтоолоор батлав.



МОНГОЛ УЛС УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ

000029545

2006.02.16

/ Бүртгэсэн он, сар, өдөр /

9011055022

/ Улсын бүртгэлийн дугаар /

2763788

/ Регистрийн дугаар /

ХОТУ

Хязгаарлагдмал хариуцлагатай компани

/ Хуулийн этгээдийн нэр, хариуцлагын хэлбэр /

Дүрэм

/ Үүсгэн байгуулах баримт бичиг /

Тогтоол

/ шийдвэрийн нэр /

01

/ дугаар /

2003.03.24

/ он, сар, өдөр /

742500

/ код /

Ашигт малтмал ашиглах

/ Үндсэн эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /

701000

Үл хөдлөх хөрөнгийн түрээс

742500

Ашигт малтмалын хайгуул хийх

511000

Гадаад худалдаа

/ код /

/ Туслах эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /

60

/ хувацаа /

2

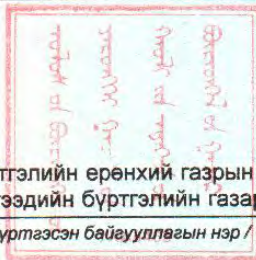
/ гишүүдийн тоо /

918,344.2

/ өөрийн хөрөнгийн хэмжээ, мянган төгрөгөөр /

Чингэлтэй, 2-р хороо, С.Чоймболын гудамж, 15172 - 28А тоот, утас1:310888, утас2: 99115268, факс:

/ хуулийн этгээдийн албан ёсны хаяг /




Улсын бүртгэлийн ерөнхий газрын Хуулийн
этгээдийн бүртгэлийн газар

/ бүртгэсэн байгууллагын нэр /

Харилцах дансны бүртгэл

Харилцагч банкны нэр	Дансны төрөл	Дансны дугаар	Бүртгэсэн ажилтан тэмдэг
Төрийн банк	Валютын	2451018806	Ч.Мөнгөншагай
Төрийн банк	Төгрөгийн	2451008604	Ч.Мөнгөншагай
ХААН банк	Төгрөгийн	5112031617	Ч.Мөнгөншагай

Хуулийн этгээдийн үүсгэн байгуулах баримт бичиг оруулсан нэмэлт өөрчлөлтийн бүртгэл

Д/д	Нэмэлт өөрчлөлтийн агуулга	Бүртгэсэн	
		Огноо	Ажилтан тэмдэг
	<i>Дахин гэрчилгээ олгов.</i>	2012.1.11	
3	Өөрийн хөрөнгийн хэмжээ 70000.7 мян.төг-р нэмэгдэж нийт 988344.9 мян.төг болсон өөрчлөлтийг бүртгэв.	2015.03.12	
4	Голомт төв банк банкны 8140000112 тоот төгрөгийн дансыг бүртгэв.	2015.03.12	

Энэхүү гэрчилгээг хуурамчаар үйлдсэн этгээдэд Монгол Улсын хуулийн дагуу хариуцлага хүлээлгэнэ.
Улсын бүртгэлийн гэрчилгээ засвартай бол хүчингүй.



АШИГТ МАЛТМАЛЫН ГАЗАР

АШИГТ МАЛТМАЛ АШИГЛАЛТЫН ТУСГАЙ
ЗӨВШӨӨРӨЛ

Дугаар **MV-017238**

Ашигт малтмалын тухай Монгол Улсын хуулийн 26 дугаар зүйлийг үндэслэн

Булган аймаг /хот/-ийн

Бүрэгхангай сум /дүүрэг/-ын

Туулын дэнжэ нэртэй газарт орших

316.67 гектар талбай бүхий уурхайн талбайд

хуульд заасан нөхцөл, шаардлагын дагуу ашигт малтмал ашиглахыг

зөвшөөрч улсын бүртгэлийн 9011055022 тоот гэрчилгээтэй

“ХОТУ” ХХК -д

энэхүү тусгай зөвшөөрлийг 2042.12.19 дуустал

хугацаагаар олгов.

Тусгай зөвшөөрөл хавсралтгүй бол хүчингүй.

КАДАСТРЫН ХЭЛТСИЙН ДАРГЫН
ҮҮРГИЙГ ТҮР ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ



Н.ЧИНБААТАР

2012 оны 12 сарын 19 өдөр

Улаанбаатар хот



ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ 1 ДҮГЭЭР ХАВСРАЛТ

MV-017238

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

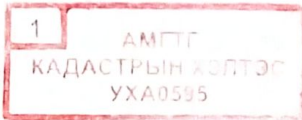
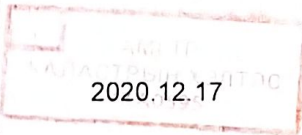
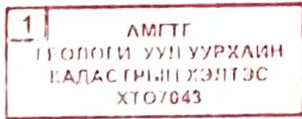


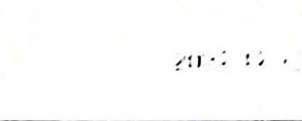
Дэс дугаар	Тусгай зөвшөөрөлд орох өөрчлөлтийн үндэслэл	Огноо, гарын үсэг, тэмдэг
001-NM	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Ашиглалтын тусгай зөвшөөрөл олгосон 2012.12.19, дуусах хугацаа 2042.12.19Тусгай зөвшөөрлийн 1 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөвКХ-ийн даргын 2012.12.14-ний 114 тоот шийдвэр	021 2012-12-20 КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС ХТХ0053
002-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 2 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2013.12.19 – 2014.12.19 хүртэл	2013-11-28 011 АМГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС ХТХ0058
003-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 3 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2014.12.19 – 2015.12.19 хүртэл	2014-12-26 011 АМГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС ХТХ0058
004-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 4 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2015.12.19 – 2016.12.19 хүртэл	2015-11-03 011 АМГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС ХТХ0058
005-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 5 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2016.12.19 – 2017.12.19 хүртэл	2016-12-15 1 АМГТГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС УХА0595
006-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 6 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2017.12.19 – 2018.12.19 хүртэл	2018-01-04 1 АМГТГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС УХА0595
007-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 7 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2018.12.19 – 2019.12.19 хүртэл	2018-12-17 1 АМГТГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС УХА0595



ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ 1 ДҮГЭЭР ХАВСРАЛТ

MV-017238

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

Дэс дугаар	Тусгай зөвшөөрөлд орох өөрчлөлтийн үндэслэл	Огноо, гарын үсэг, тэмдэг
008-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 8 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2019.12.19 – 2020.12.19 хүртэл	2019-12-17 
009-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 9 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2020.12.19 – 2021.12.19 хүртэл	
010-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 10 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2021.12.19 – 2022.12.19 хүртэл	 2021.12.22
011-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 11 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2022.12.19 – 2023.12.19 хүртэл	 2022.12.19
012-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 12 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2023.12.19 – 2024.12.19 хүртэл	 2023.12.19
013-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 13 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2024.12.19 – 2025.12.19 хүртэл	 2024.12.19



ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ 2 ДУГААР ХАВСРАЛТ

MV-017238

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

Дэс дугаар	Тусгай зөвшөөрөлд орох өөрчлөлтийн үндэслэл	Хүчин төгөлдөр талбайн хэмжээ /га/	Хасагдах талбайн хэмжээ /га/	Тусгай зөвшөөрлийн талбайн солбицлууд, огноо, гарын үсэг, тэмдэг		
				#	Уртраг	Өргөрөг
001-NM	<ul style="list-style-type: none">Ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг анх олгосон 2012.12.19	316.67 Га	0 Га	1	104° 23' 11.93"	48° 17' 35.82"
				2	104° 23' 11.93"	48° 17' 2.82"
				3	104° 22' 51.92"	48° 17' 2.82"
				4	104° 22' 51.92"	48° 17' 7.82"
				5	104° 22' 8.93"	48° 17' 7.82"
				6	104° 22' 8.94"	48° 18' 10.81"
				7	104° 22' 53.94"	48° 18' 10.81"
				8	104° 23' 53.94"	48° 18' 30.81"
				9	104° 23' 21.93"	48° 18' 30.81"
				10	104° 23' 21.93"	48° 17' 35.82"

2012-12-19  Д. Мянмарсүрэн



МӨНГӨН ШИЛЖҮҮЛЭГ / TRANSFER SLIP

ОН/ҮҮҮ CAP/MM ӨДӨР/DD
 2018 11 02

Хүлээн авагчийн / Recipient's information		
Банкны нэр, байрлал / Bank name & Location: Төрлийн Банк	Дансны № / Account No: 100700013400	Нэр (байгууллага эсвэл иргэн) / Name of organization or individual: БН ИХОН СЭРГЭЭН БАТАЛГАА
Дүн тоогоор / Amount: *10,000,000.00*	Дүн үсгээр / Amount in words: *арван сая тогтог*	
Валютын код / Currency code: MNT	Гүйлгээний утга, бусад тэмдэглэл / Transaction description & other notes: ХОТУ ХХК РД-2763788 МВ-017238 НС БАРЬЦАА	Гүйлгээний төрөл / Transaction code: 1042 БАНК ХООРОНДЫН ГҮЙЛГЭЭ

Шилжүүлэгчийн / Sender's information		
Валютын код / Currency code: MNT	Дансны № / Account No: 5129037881	Нэр (байгууллага эсвэл иргэн) / Name of organization or individual: ХОТУ ХХК
Дүн тоогоор / Amount: *10,000,000.00*	Дүн үсгээр / Amount in words: *арван сая тогтог*	

ХАРИЛЦАГЧИЙН БӨГЛӨХ ХЭСЭГ / For Customer use only		Гарын үсэг, тамга / Sender's signature, stamp:
Шилжүүлэгчийн дансны № / Sender's account No: 5129037881		1. <i>Т.В. Шилжүүлэгч</i> 2. <i>Т.В. Шилжүүлэгч</i>
Хүлээн авагч банкны нэр, дансны №, дансны нэр / Recipient's bank, account No, account name: Төрлийн Банк 900012406 ВБОАТЖ		
Мөнгөн дүн тоогоор, гүйлгээний утга / Amount and transaction description: 10,000,000.00 ХОТУ ХХК РД-2763788, МВ-017238		

Энэ баримтад бичигдсэн мэдээллийн үнэн зөвийг харууцан, аливаа хуулийн хариуцажг үүрвэхээ гэрэн үсгээр баталгаажуулав. By signing in this form, I confirm the accuracy of the information provided here and agree to accept any legal responsibility.

Банкны тэмдэглэл / For Bank use only	Банкны амжилтын / Bank staff No: 1772058	Огноо / Date: 11/02/2018	Гарын үсэг / Signature: <i>[Signature]</i>	Шилжүүлэгчийн регистрийн дугаар / Customer ID:
<input type="checkbox"/> Бэлхэр / In cash <input checked="" type="checkbox"/> Дэлгэр / To an account				



МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ
УСНЫ ГАЗАР

Чингүнжавын гудамж, 2 дугаар хороо,
Баянгол дүүрэг, Улаанбаатар хот, 16050
Утас/Факс: (976-51) 26 55 78,
Цахим шуудан: office@water.gov.mn,
Цахим хуудас: www.water.mn

2022.04.22 № 05/434

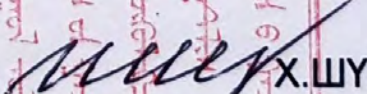
танай 2022.04.11-ны № 20 -т

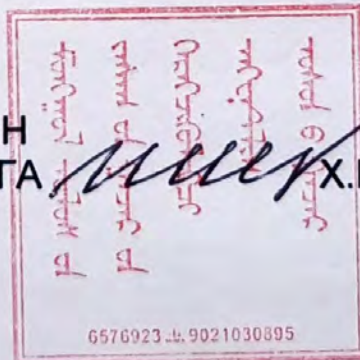
“ХОТУ” ХХК-Д

Танай байгууллагын 2022 оны 20 дугаартай албан бичгээр ирүүлсэн хүсэлт, холбогдох бичиг баримтыг судалж үзээд Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт байрлах “Туулын баруун дэнж”-ийн алтны шороон ордыг ил аргаар ашиглах төслийн ус ашиглуулах дүгнэлтийг гарган хавсралтаар хүргүүлж байна.

Хувийг Туул голын сав газрын захиргаа, Булган аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газарт.

Хавсралт 3 хуудастай.

УС АШИГЛАЛТЫН
ХЭЛТСИЙН ДАРГА  Х.ШҮРЭНЦЭЦЭГ



163220956

УС АШИГЛУУЛАХ ДҮГНЭЛТ

2022 оны 04 дүгээр
сарын 22-ны өдөр

Дугаар-65

Улаанбаатар
хот

1. Аж ахуйн нэгж байгууллага, захирлын нэр, хаяг, утас, факс, улсын бүртгэлийн болон регистрийн дугаар

"Хоту" ХХК, захирал Х.Олонбаяр. Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 2 дугаар хороо, С.Чоймболын гудамж, 21/А. Утас: 11-310888, 99115268, улсын бүртгэлийн дугаар: 9011055022, регистрийн дугаар: 2763788.

2. Төслийн нэр, байршил

"Туулын баруун дэнж"-ийн алтны шороон орд нь Улаанбаатар хотоос баруун хойш 240 км, Эрдэнэт хотоос баруун урагш 170 км, Дархан хотоос баруун урагш 240 км, Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын төвөөс зүүн зүгт 54 км зайд байрлана. Туул голын сав газарт хамаарагдана.

3. Төсөл хэрэгжүүлэгч

"Хоту" ХХК

4. Тусгай зөвшөөрлийн дугаар болон талбайн координат /X,Y/

Тусгай зөвшөөрлийн дугаар: MV-017238, талбайн хэмжээ: 316.67 га

№	Уртраг	Өргөрөг	№	Уртраг	Өргөрөг
1	104° 23' 11.93"	48° 17' 35.82"	6	104° 22' 08.94"	48° 18' 10.81"
2	104° 23' 11.93"	48° 17' 02.82"	7	104° 22' 53.94"	48° 18' 10.81"
3	104° 22' 51.92"	48° 17' 02.82"	8	104° 22' 53.94"	48° 18' 30.81"
4	104° 22' 51.92"	48° 17' 07.82"	9	104° 23' 21.93"	48° 18' 30.81"
5	104° 22' 08.93"	48° 17' 07.82"	10	104° 23' 21.93"	48° 18' 35.82"

5. Үйлдвэрлэл, үйлчилгээний нэр төрөл зориулалт

Алтны шороон ордоос ил аргаар элс олборлож, угаан баяжуулах.

6. Үйлдвэрийн техник, технологи /ажиллах горим, хүчин чадал/

Уурхайн олборлолт, баяжуулах хэсэгт ажиллуулах машин техник:

- Hyundai 500LC маркийн эксковатор 1 ш
- Hyundai 5LC маркийн эксковатор 1 ш
- Liugong LZG953 маркийн утгуурт ачигч 2 ш
- Howo 371 маркийн автосамосвал 3 ш
- Doosan100 маркийн дизель станц 1 ш
- Shantui SD23 маркийн бульдозер 1 ш
- ЗЧШ-3 маркийн хүрдэт шигшүүр 1 ш
- МЧ-1 маркийн хоригт цорго 1 ш
- Д-320 маркийн эзлэхүүн насос 1 ш
- СКО-0.5 маркийн сэгсрэх ширээ 1 ш

Уурхай хоногт 20 цагаар 2 ээлжээр, нийт 24 хүн 180 хоног ажиллана.

7. Үйлдвэрлэх, боловсруулах бүтээгдэхүүний хэмжээ

Хөрс хуулалт 197,900.0 м³, элс олборлолт 66,810.0 м³, 21.83 кг алт гаргаж авна. Биологийн нөхөн сэргээлт 1.8 га-д, дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлт 1.0 га-д хийгдэнэ. "Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд 500 ширхэг мод тарина.

8. Усны эх үүсвэр, нөөц, чанар, хоногт ашиглах хэмжээ /шоо.метрээр/

Унд ахуйн хэрэгцээний усыг Хайлааст багт байрлах "Шижир алт" ХХК-ийн 1.2 л/сек ундаргатай 1 худгаас хангадаг (гэрээтэй). Байгаль орчин аялал жуулчлалын яамны 2018 оны 09а/1298 дугаартай усны ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлтэд технологи, зам талбай, биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглах усыг Туул голоос авахад усны боломжит нөөц хүрэлцээтэй гэсэн байна. Унд ахуйд хоногт 3.6 м3/хон ус хэрэглэнэ.

9. Усны барилга байгууламжууд /нэр, хүчин чадал, барилга, байгууламжийн хэмжээ хийц

Эргэлтийн усан сан 15,000.0 м³, тунгаах нуур 15,000.0 м³ багтаамжтай.

10. Худаг, өргөлтийн станцууд, усны тоолуур /насосын хүчин чадал, марк/

"Шижир алт" ХХК-тай байгуулсан гэрээгээр 1 худгийг ашиглана. Тоолууртай.

Гүний худгийн мэдээлэл, координат:

№	Уртраг	Өргөрөг	Ундарга, л/сек	Тоолуур
Худаг-1	104°25' 04.00"	48°17' 19.00"	1.2	HND-15

11. Дамжуулах байгууламж /шугам сүлжээний урт, диаметр/

Туул голоос эргэлтийн усан санд 150 мм диаметртэй, 1,500 м урт хуванцар хоолойгоор ус дамжуулна. Усан сангаас угаах төхөөрөмжид 150 мм диаметртэй, 600 м урт хуванцар хоолойгоор ус дамжуулна. Д-315/70 өргөлтийн насостой.

12. Хаягдал бохир усны хэмжээ, цэвэрлэгээний арга, түвшин

Үнд ахуйгаас гарах хаягдал бохир усыг хөрсөнд нэвчүүлэн зайлуулна.

13. Байгаль орчны үнэлгээ, нөхцөл

"Туулын баруун дэнж"-ийн алтны шороон ордыг ил аргаар ашиглах төслийн Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээний тайланг 2018 онд "Хос санаа" ХХК хийж гүйцэтгэсэн.

14. Онцгой нөхцөл

- Улирал бүр хоёроос доошгүй удаа хаягдал усны холимог сорьц авч, байгаль орчны итгэмжлэгдсэн лабораториор шинжилгээ хийлгэж, хариу дүнг улирал бүрийн сүүлийн сарын 15-ны дотор Усны газарт ирүүлэхийг анхаарах;
- Газрын доорх усны түвшин бууралтыг тогтмол хянаж, зөвшөөрөгдөх хэмжээнд ашиглах.

15. Холбогдох хууль, дүрэм, журам, норм, стандарт, баримт бичгийн дагуу усны зарцуулалтыг тооцоход

Байгаль орчин аялал жуулчлалын сайдын 2015 оны А/301 дүгээр тушаалаар баталсан "Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, ажил гүйцэтгэх, үйлчилгээ үзүүлэхэд зарцуулах усны хэрэглээний норм"-ын дагуу тооцоход:

$$66,810.0 \text{ тн} \times 4.0 \text{ м}^3 = 267,240.0 \text{ м}^3 \text{ ус шаардлагатай.}$$

Техникийн хүчин чадлаар тооцоход:

ЗЧШ-3 маркийн 35 м³/цаг хүчин чадалтай 1ш төхөөрөмж

$$35 \text{ м}^3/\text{цаг} \times 20 \text{ цаг}/\text{хон} = 700.0 \text{ м}^3/\text{хон}$$

$$700.0 \text{ м}^3/\text{хон} \times 4.0 = 2,800.0 \text{ м}^3/\text{хон}$$

$$2,800.0 \text{ м}^3/\text{хон} \times 5 \text{ хон} = 14,000.0 \text{ м}^3$$

$$66,810.0 \text{ м}^3 : 700.0 \text{ м}^3/\text{хон} = 95.0 \text{ хон}$$

$$2,800.0 \text{ м}^3/\text{хон} \times 0.2 \times 95 \text{ хон} = 53,200.0 \text{ м}^3$$

$$14,000.0 \text{ м}^3 + 53,200.0 \text{ м}^3 = 67,200.0 \text{ м}^3$$

$$8,700.0 \text{ м}^2 \times 2 \text{ л}/\text{м}^2 \times 90 \text{ хон} = 1,566.0 \text{ м}^3$$

$$18,000.0 \text{ м}^2 \times 4 \text{ л}/\text{м}^2 \times 90 \text{ хон} = 6,480.0 \text{ м}^3$$

$$10,000.0 \text{ м}^2 \times 4 \text{ л}/\text{м}^2 \times 9 \text{ удаа} = 360.0 \text{ м}^3$$

$$500 \text{ ш} \times 45 \text{ л} \times 9 \text{ удаа} = 202.5 \text{ м}^3$$

$$67,200.0 \text{ м}^3 + 1,566.0 \text{ м}^3 + 6,480.0 \text{ м}^3 + 504.0 \text{ м}^3$$

$$+ 360.0 \text{ м}^3 + 202.5 \text{ м}^3 = 76,312.5 \text{ м}^3/\text{жил}$$

$$24 \text{ хүн} \times 150 \text{ л}/\text{хон} \times 180 \text{ хон} = 648.0 \text{ м}^3/\text{жил}$$

-хоногт угаах элсний хэмжээ

-хоногт шаардагдах усны хэмжээ

-эргэлтийн усан санд тогтмол байх ус

-элс угаахад шаардагдах хоног

-ууршилт шүүрэлтээр алдагдах нийт ус

-нийт технологид хэрэглэх усны хэмжээ

-зам талбайн тоосжилт дарах талбай

-биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглах усны хэмжээ

-дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн

сэргээлтэд ашиглах усны хэмжээ

-"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний

хүрээнд мод услах усны хэмжээ

-жил ашиглах нийт усны хэмжээ

-жилийн үнд ахуйн нийт усны хэмжээ

16. Холбогдох хууль, тогтоол шийдвэрийн дагуу төлбөр оногдуулах усны хэмжээ

Байгалийн нөөц ашигласны төлбөрийн тухай хуулийн 20.1.1 дэх заалтын дагуу ажилчдын үнд ахуйн зориулалтаар ашиглах 648.0 м³ газар доорх усыг төлбөрөөс чөлөөлнө.

Ашигт малтмал олборлон, баяжуулахад ашиглах 67,200 м³/жил, зам, талбайн тоосжилт дарахад ашиглах 1,566.0 м³/жил, биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглах 6,480.0 м³/жил, дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлтэд ашиглах 360.0 м³/жил, мод усалгаанд ашиглах 202.5 м³/жил гадаргын усны нөөц ашигласны төлбөрийн хэмжээг Засгийн газрын 2011 оны 302 дугаар тогтоолд заасан суурь үнэлгээ, 2013 оны 327, 326 дугаар тогтоолд заасан ашиглалтын зориулалтыг тооцох итгэлцүүр, усны нөөц ашигласны төлбөрийн хувь хэмжээг тус тус үндэслэн урьдчилсан байдлаар тооцвол:

Ашигт малтмал олборлон, баяжуулахад гадаргын усны нөөц ашигласны төлбөр:

1 м³ гадаргын усны үнэ: 2,651.0 төг/м³ x 0.1 x 0.9 = 238.6 төг/м³

- 2,651.0 төг/м³ – Туул голын сав газарт тогтоосон гадаргын усны экологи, эдийн засгийн суурь үнэлгээ;
- 10 – Засгийн газрын 326-р тогтоолын 7.а)-д заасан ашигт малтмал олборлох, баяжуулахад гадаргын ус ашигласныг тооцох хувь, хэмжээ;
- 0.9 – Ашигт малтмал олборлон, баяжуулахад Туул голын сав газарт тогтоосон гадаргын ус ашигласныг тооцох итгэлцүүр.

$$67,200.0 \text{ м}^3 \times 238.6 \text{ төг/м}^3 = 16,033,920.0 \text{ төг}$$

Зам, талбайн тоосжилт дарахад усны нөөц ашигласны төлбөр:

1 м³ гадаргын усны үнэ: 2,651.0 төг/м³ x 0.1 x 0.3 = 79.5 төг/м³

- 2,651.0 төг/м³: Туул голын сав газарт тогтоосон гадаргын усны экологи, эдийн засгийн суурь үнэлгээ;
- 10- Засгийн газрын 326-р тогтоолын 4-т заасан авто замын зориулалтаар гадаргын ус ашигласныг тооцох төлбөрийн хувь, хэмжээ;
- 0.3- Авто замын зориулалтаар Туул голын сав газарт гадаргын ус ашигласныг тооцох итгэлцүүр.

$$1,566.0 \text{ м}^3 \times 79.5 \text{ төг/м}^3 = 124,497.0 \text{ төг}$$

Биологийн нөхөн сэргээлт, мод усалгаанд усны нөөц ашигласны төлбөр:

1 м³ гадаргын усны үнэ: 2,651.0 төг/м³ x 0.01 x 0.7 = 18.6 төг/м³

- 2,651.0 төг/м³- Туул голын сав газарт тогтоосон гадаргын усны экологи, эдийн засгийн суурь үнэлгээ;
- 1- Засгийн газрын 326-р тогтоолын 9-т заасан газар тариалангийн зориулалтаар гадаргын ус ашигласныг тооцох төлбөрийн хувь, хэмжээ;
- 0.7- Ногоон байгууламжийн зориулалтаар Туул голын сав газарт гадаргын ус ашигласныг тооцох итгэлцүүр.

$$7,042.5 \text{ м}^3 \times 18.6 \text{ төг/м}^3 = 130,991.0 \text{ төг}$$

Нийт төлбөр: 16,033,920.0 төг + 124,497.0 төг + 130,991.0 төг = **16,289,408.0 төг**

/Арван зургаан сая хоёр зуун наян есөн мянга дөрвөн зуун найман төгрөг/

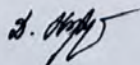
17. Үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд усны нөөцийг хэмнэх, эргүүлж ашиглах даалгавар

- Нөхөн сэлбэлтээр авах усны хэмжээг 20%-иас хэтрүүлэхгүй байх;

18. Тавих шаардлага, цаашид авах арга хэмжээ, зөвлөмж

- Усны тухай хуулийн 28.6 заалтыг үндэслэн Туул голын сав газрын захиргаанаас ус ашиглах зөвшөөрөл авч, зохих журмын дагуу гэрээ байгуулж ажиллах
- Усны тухай хуулийн 30.1.4 заалтын дагуу ундны усны эх үүсвэрийн гүний худаг, эргэлтийн усны шугамыг тоолууржуулан баталгаажуулж, тоолуурын заалтаар ус ашигласны төлбөрийг тооцож орон нутгийн төсөвт төвлөрүүлэх.
- Усны тухай хуулийн 28.18-д зааснаар ус ашиглуулах дүгнэлт, холбогдох зөвшөөрөлгүйгээр ус ашиглахгүй байх.
- Жил бүрийн бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэлийн төлөвлөгөөг үндэслэлтэй, үнэн зөв гаргаж байх;
- Хаягдал усны дүгнэлтийг тухайн жилийн эхний улиралд багтаан гаргуулах;
- 76,960.5 м³/жил хэмжээнээс илүү ус ашиглавал Засгийн газрын 2018 оны 391 дүгээр тогтоолоор баталсан журмын дагуу усны нөөц ашигласны төлбөрийг шатлан өсгөж тооцохыг анхаарах;
- Үйл ажиллагаа нь зогсох, тасалдах нөхцөл байдал үүссэн үед Сав газрын захиргаа болон холбогдох байгууллагуудад даруй мэдэгдэж ажиллах;
- Усны тухай хуулийн 7.5-д заасны дагуу улсын усны мэдээллийн сан бүрдүүлэхэд шаардлагатай мэдээ тайлан, газрын доорх усны хяналт шинжилгээний мэдээ, ус ашиглах зөвшөөрөл, гэрээ, гэрээ дүгнэсэн акт, усны нөөц ашигласны төлбөрийн баримт, ус ашиглалтын тоо, хэмжээг 2022 оны 12 дугаар сарын 20-ны дотор "Усны газар"-т хүргүүлэх.

УС АШИГЛАЛТЫН
ХЭЛТСИЙН МЭРГЭЖИЛТЭН



Д.НЭРГҮЙ



ТУУЛ ГОЛЫН САВ
ГАЗРЫН ЗАХИРГААНЫ ДАРГЫН
ТУШААЛ

2022 оны 05 сарын 13 өдөр

Дугаар А/25

Улаанбаатар хот

Зөвшөөрөл олгох тухай

Монгол Улсын Усны тухай хуулийн 28 дугаар зүйлийн 28.6, 29 дүгээр зүйлийн 29.1, 17 дугаар зүйлийн 17.1.10 дахь заалт, "Усны газар"-ын 2022 оны 04 дүгээр сарын 22-ны өдрийн 05/434 дугаартай албан бичгээр ирүүлсэн Дугаар 65 "Ус ашиглуулах дүгнэлт"-ийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

Нэг. Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт орших MV-017238 ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй "Туулын баруун дэнж" алтны шороон ордоос 66'810.0 м³ элс угаах үйлдвэрлэл, технологийн болон бусад хэрэгцээнд шаардагдах 76'312.5 м³ усыг Туул голоос унд-ахуйд хэрэглэх 648.0 м³ усыг "Шижир алт" ХХК-ийн гүний худгаас зөөврөөр 2022 онд ашиглахыг "Хоту" ХХК-д зөвшөөрсүгэй.

Хоёр. Ус ашиглагчтай гэрээ байгуулах, ашиглах боломжит усны нөөц, ус ашиглалтын байдалд байнгын хяналт тавьж ажиллахыг Мэдээлэл, хяналт шалгалтыг зохицуулах алба /Б.Оюунболд/, Усны нөөц, ус ашиглалтыг зохицуулах алба /П.Энхбаяр/, нарт үүрэг болгосугай.

Гурав. Усны тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.5, 30 дугаар зүйлд заасан ус ашиглагчийн үүрэг, ус ашиглагчид тавигдах шаардлагыг ханган ажиллах, усны мэдээллийн сан бүрдүүлэхтэй холбогдсон мэдээ, тайланг 2022 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн дотор Сав газрын захиргаанд ирүүлэхийг "Хоту" ХХК /Х.Олонбаяр/-д даалгасугай.

ДАРГЫН АЛБАН ҮҮРГИЙГ
ТҮР ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ



Д.НЯМДОРЖ

БАТЛАВ
ТУУЛ ГОЛЫН САВ ГАЗРЫН
ЗАХИРГААНЫ ДАРГЫН АЛБАН
ҮҮРГИЙГ ТҮР ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ

2022 оны 05 дугаар сарын ...13

Д.НЯМДОРЖ

БАТЛАВ
ХОТУ ХХК-ИЙН
ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ

Ц.ТҮВШИНЖАРГАЛ

2022 оны 05 дугаар сарын ...13

УС АШИГЛАХ ГЭРЭЭ

Дугаар УНТ 22/22

Улаанбаатар хот

Нэг. Ерөнхий зүйл

Монгол Улсын Усны тухай хуулийн 29 дүгээр зүйлийн 29.1-д заасны дагуу "Усны газар"-ын 2022 оны 04 дүгээр сарын 22-ны өдрийн 05/434 дугаар албан бичгийн хавсралт 65 тоот ус ашиглуулах дүгнэлт, Туул голын сав газрын захиргааны даргын 2022 оны 05 дугаар сарын ...-ны өдрийн А/ ... тоот тушаалаар олгосон ус ашиглах зөвшөөрлийг үндэслэн:

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж Туул голын сав газрын захиргааны Усны нөөц, ус ашиглалтыг зохицуулах албаны Уул уурхай, эрчим хүчний ус ашиглалт хариуцсан ахлах мэргэжилтэн П.Энхбаяр, Ус ашиглагчийг төлөөлж Улаанбаатар хот Чингэлтэй дүүргийн 2-р хороо, С.Чоймболын гудамж, 28/А тоот, улсын бүртгэлийн 9011055022 тоот гэрчилгээ, 2763788 регистрийн дугаартай "Хоту" ХХК-ийн Геологич Д.Онон нар ус ашиглах талаар харилцан тохиролцож энэхүү гэрээг 2022 оныг дуустал байгуулав.

Хоёр. Гэрээний гол нөхцөл

2.1. *Ус ашиглах зориулалт:* Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын нутагт орших MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй "Туулын баруун дэнж" алтны шороон ордын үйлдвэрлэл технологийн болон бусад хэрэглээнд Туул голоос, унд, ахуйн усыг Хайлааст багт байрлах "Шижир алт" Алтны үйлдвэрийн худгаас зөвөрөөр ашиглана.

2.1.1. Байгаль орчин, аялал жуулчлалын Сайдын 2019 оны А/618 дугаар тушаалаар батлагдсан "Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам"-ын 4.4-т заасны дагуу 2022 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийг хүлээж авах ажлын хэсэгт Туул голын сав газрын захиргаанаас төлөөлөл оролцуулж, дүгнэх хуудсыг баталгаажуулна.

2.2. *Нийт ашиглах усны хэмжээ:* 68'810.0 м³ элс угаахад үйлдвэрлэл технологийн болон бусад хэрэглээнд зарцуулах ус 76'456.5 м³/жил;

2.2.1. Унд-ахуйд: 648.0 м³;

2.2.2. Ашигт малтмал олборлон баяжуулахад ашиглах ус: 67'200.0 м³/жил;

2.2.3. Зам, талбайн усалгаанд шаардагдах ус: 1'566.0 м³/жил;

2.2.4. Биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглах ус: 7'042.5 м³/жил.

2.3. *Усны чанар, найрлага:* 2022 оны 06, 09, 11 дүгээр сард хаягдлын нуурын уснаас дээж авч итгэмжлэгдсэн лабораториор шинжилгээ хийлгэн, шинжилгээний дүнг ус ашиглалтын тайланд хавсарган Туул голын сав газрын захиргаанд ирүүлнэ.

2.4. *Усны эх үүсвэр:*

2.4.1. Унд, ахуйн усны хэрэгцээг "Шижир алт" ХХК-ийн худгаас зөвөрөөр, технологийн хэрэгцээний усыг Туул голоос ашиглана.

2.4.2. *Барилга байгууламж:* Эргэлтийн усан сан 15'000.0 м³, тунаах нуур 15'000.0 м³ багтаамжтай усан сантай.

ТУУЛ ГОЛЫН
САВ ГАЗРЫН ЗАХИРГАА
2022 ОНЫ 05 САРЫН 13

2.4.3. *Тоног төхөөрөмжийн нэр, марк:* 35 м³/цаг хүчин чадалтай 1 угаах төхөөрөмж ашиглана.

2.4.4. *Насосны хүчин чадал:* Туул голоос усан сан руу Д-315 насосоор 150 мм голчтой 1'500 м урт хоолойгоор ус татна.

2.5. *Стандартын шаардлага:* Тунгаах нуурын усыг хүрээлэн буй орчинд нийлүүлэхдээ "Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага" MNS-4943:2015 стандартыг мөрдлөг болгоно.

2.5.1. Стандартаас давсан агууламжтай хаягдал усыг байгальд нийлүүлсэн тохиолдолд Байгаль орчин, аялал жуулчлалын Сайдын 2019 оны А/635 тушаалаар батлагдсан "Ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг шатлан өсгөх хэлбэрээр ногдуулах журам"-ын дагуу төлбөр тооцно.

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

2.6.1. Технологийн хаягдал усыг тунгаах нууранд тунгааж, эргүүлэн ашиглана. Стандартаас давсан агууламжтай хаягдал усанд Байгаль орчин, аялал жуулчлалын Сайдын 2019 оны А/635 дугаар тушаалаар батлагдсан "Ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг шатлан өсгөх хэлбэрээр ногдуулах журам" -ын дагуу төлбөр тооцно;

2.6.2. Ахуйн бохир ус зайлуулах цэгийг Байгаль орчин, аялал жуулчлалын Сайд, Эрүүл мэндийн Сайдын 2018 оны А/82/128 дугаар хамтарсан тушаалаар батлагдсан "Ус ашиглагч иргэн, аж ахуйн нэгж байгууллага нь ахуйн бохир ус зайлуулах цэгээ ус тусгаарлагчаар тусгаарлаж тохижуулах журам"-ын дагуу тохижуулж ашиглана.

2.7. *Усны эх үүсвэрийг хамгаалах, усны нөөц хомстох, бохирдохоос сэргийлэх арга хэмжээ, түүнд зарцуулах хөрөнгийн хэмжээ:*

2.7.1. Туул голоос ус татах насосыг байрлуулахдаа голын эрэг, голдирлыг хөндөхгүйгээр байрлуулна.

2.7.2. Усны эх үүсвэрийг хамгаалах усны нөөц хомсдох бохирдохоос сэргийлж жил бүр түүнд зарцуулах хөрөнгийн хэмжээг төсөвт суулган орон нутгийн захиргаа, байгаль хамгаалагчаас санал авч сэргээн засварлах шаардлагатай булаг шандыг тохижуулах.

2.7.3. Биологийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг 1.5 га талбайд, дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлтийн ажлыг 1.0 га талбайд тус тус хийнэ.

2.8. *Усны тоолуур:* Усны тухай хуулийн 30.1.4 дэх заалтыг хэрэгжүүлж, Туул голоос ус татаж буй насосны гаралт дээр тоолуур суурилуулна. Тоолуурын заалтын тэмдэглэлийг тогтмол хөтлөж, баталгаажуулна.

2.8.1. Гэрээнд заагаагүй эх үүсвэрээс ус ашигласан нөхцөлд угаасан элсний хэмжээг уулын ажлын тайланг үндэслэн Байгаль орчин, ногоон хөгжил, аялал жуулчлалын Сайдын 2015 оны А/301 дүгээр тушаалаар батлагдсан "Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, ажил гүйцэтгэх, үйлчилгээ үзүүлэхэд зарцуулах усны норм"-ын дагуу ашигласан усны зарцуулалтын хэмжээг тооцно.

2.9. *Ус ашигласны төлбөрийн хэмжээ:*

2.9.1. Ашигт малтмал олборлох, баяжуулахад ашиглах 67'200.0 м³ гадаргын ус ашигласны төлбөрт 16'033'920.0 /Арван зургаан сая гучин гурван мянга есөн зуун хорин/ төгрөг, зам, талбайн усалгаанд шаардагдах 1'566.0 м³ ус ашигласны төлбөрт 124'497.0 /Нэг зуун хорин дөрвөн мянга дөрвөн зуун ерэн долоон/ төгрөг, нөхөн сэргээлт, ногоон байгууламжийн усалгаанд ашиглах 7'042.5 м³ ус ашигласны төлбөрт 130'991.0 /Нэг зуун гучин мянга есөн зуун ерэн нэгэн/ төгрөг, нийт 16'289'408.0 /Арван зургаан сая хоёр зуун наян есөн мянга дөрвөн зуун найман/ төгрөгийг Байгалийн нөөц ашигласны төлбөрийн тухай хуулийн 23 дугаар зүйлийн 23.2-т заасны дагуу усны нөөцийн төлбөрийн орлогыг ус ашиглах дүгнэлтээр тогтоосон хувь хэмжээгээр усны тоолуурын заалтаар тооцож төлнө. Булган аймгийн Татварын хэлтсийн дансанд төвлөрүүлнэ. Төлбөрийн 40 хувийг хоёрдугаар, 40 хувийг гуравдугаар, 20 хувийг дөрөвдүгээр улиралд төлнө.

2.9.2. Гэрээнд зааснаас хэтрүүлэн ашигласан усанд Засгийн газрын 2018 оны 12 дугаар сарын 28-ны өдрийн 391 дүгээр тогтоолоор баталсан "Зөвшөөрсөн хэмжээнээс илүү ашигласан усны төлбөр тооцох журам"-д заасны дагуу төлбөр тооцно.

Гурав. Талуудын эрх, үүрэг

3.1. 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, 30.6, 31.1-д заасан эрх эдэлж, үүрэг хүлээнэ.

3.2. Ус ашиглагч нь гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлээгүй бол Усны тухай хуулийн 17 дугаар зүйлийн 17.1.9, 29 дүгээр зүйлийн 29.3 дугаар заалтуудыг үндэслэн Сав газрын захиргааны шийдвэрээр гэрээг хугацаанаас нь өмнө цуцлах бөгөөд Усны тухай хуулийн 33 дугаар зүйлийн дагуу хариуцлага хүлээнэ.

3.3. Ус ашиглуулах дүгнэлтээр тавьсан шаардлага зөвлөмжийн хэрэгжилтийн хангаж ажиллана.

Дөрөв. Бусад

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

4.2. Ус ашиглуулах дүгнэлт, ус ашиглах зөвшөөрөл нь гэрээний салшгүй хэсэг бөгөөд жил бүрийн ус ашиглуулах дүгнэлт, зөвшөөрөл, гэрээг тухайн оны эхний улиралд багтаан байгуулна.

4.3. Талуудын тохиролцооноор гэрээнд нэмэлт, өөрчлөлт оруулж болох ба өөрчлөлтийг бичгээр үйлдэнэ.

4.4. Талуудын хооронд үүссэн маргааныг зөвшилцлийн журмаар шийдвэрлэхийг эрхэмлэх бөгөөд гэрээ болон түүний аль нэг заалттай холбоотой асуудлаар зөвшилцөлд хүрч чадаагүй тохиолдолд асуудлыг холбогдох шатны шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

4.5. Тайлант оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн дотор Туул голын сав газрын захиргаанд ирүүлдэг ус ашиглалтын тайланг үндэслэн гэрээ дүгнэсэн тэмдэглэлийг 2 хувь үйлдэн баталгаажуулах бөгөөд гэрээнд заасан төлбөрийг барагдуулаагүй тохиолдолд дараа оны гэрээ хийгдэхгүй.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

ТУУЛ ГОЛЫН САВ ГАЗРЫН ЗАХИРГААГ
ТӨЛӨӨЛЖ:

"ХОТУ" ХХК-ИЙГ

ТӨЛӨӨЛЖ:

Мэдээлэл, хяналт шалгалтыг зохицуулах
албаны дарга

Геологич

/Б.ОЮУНБОЛД/

[Signature]

Д.ОНОН

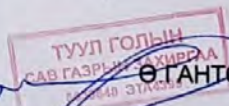
Уул уурхай, эрчим хүчний ус ашиглалт
хариуцсан ахлах мэргэжилтэн

Нягтлан бодогч

[Signature]

/П.ЭНХБАЯР/

[Signature]



Ө.АНТӨМӨР

Туул голын сав газрын захиргааны
байр, 2 дугаар давхар, 203 тоот өрөө
Харилцах утас: 70003716, 70003714,
70002592

Хаяг: Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 2-р
хороо, Чоймболын гудамж, байр-28А

Харилцах утас: 9911-5268, 9910-5268

Цахим хаяг: khotu.mining@gmail.com



МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ
УСНЫ ГАЗАР

Чингүнжавын гудамж, 2 дугаар хороо,
Баянгол дүүрэг, Улаанбаатар хот, 16050
Утас/Факс: (976-51) 26 55 78,
Цахим шуудан: office@water.gov.mn,
Цахим хуудас: www.water.mn

2022.03.31 № 06/309
танай 2022.03.22-ны № 15 -Т

“ХОТУ” ХХК-Д

Усны тухай хуулийн 24 дүгээр зүйлийн 24.2, Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 5 дугаар зүйлийн 5.1 дэх хэсэг, танай компанийн 2022 оны 13 тоот “Хаягдал усны дүгнэлт гаргуулах тухай” хүсэлт, БОАЖ-ын Сайд, БХБ-ын Сайдын хамтарсан 2019 оны А-816/218 тоот тушаалаар батлагдсан “Хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын жишиг хэмжээ”-г үндэслэн 2021 оны хаягдал усны дүгнэлтийг гаргаж, ус бохирдуулсны төлбөрийг тооцон хавсралтаар хүргүүлж байна.

Хувийг Туул голын сав газрын захиргаанд.
Булган аймгийн Татварын хэлтэст.

Хавсралт *2* хуудастай.

УСНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ХЭЛТСИЙН ДАРГА



Я.БОЛДБААТАР
163220579

2022 оны 03 дугаар
сарын 31-ний өдөр

ХАЯГДАЛ УСНЫ ДҮГНЭЛТ

Дугаар 52

Улаанбаатар хот
Утас: 265528, 265578

Нэг. Ерөнхий мэдээлэл

1.1. Иргэн, аж ахуйн нэгж байгууллага, захирлын нэр, утас, и-мэйл хаяг улсын бүртгэлийн болон регистрийн дугаар:
"ХОТУ" ХХК -ийн захирал: Х.Олонбаяр, холбоо барих утасны дугаар: 99115268, 99105268, Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011055022, Регистрийн дугаар: 2763788

1.2. Төслийн нэр, байршил

"ХОТУ" ХХК-ийн "Туулын баруун дэнж" алтны шороон орд нь Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын төвөөс зүүн тийш 54 км зайд байрладаг. Туул голын сав газарт хамаарч байна.

Хоёр. Хаягдал усны талаарх мэдээлэл

2.1. Хаягдал ус хаях цэгийн байршил, цэвэрлэгээний арга, түвшин:

ХОТУ ХХК -ийн алтны шороон ордын уурхай нь технологийн хэрэглээнээс гарсан хаягдал усыг $10'000 \text{ м}^3$ эзлэхүүнтэй тунгаах, $10'000 \text{ м}^3$ эзлэхүүнтэй эргэлтийн усан санд хүлээн авч, энгийн буюу байгалийн өөрөө цэвэрших биологийн аргаар цэвэрлэн, эргүүлэн ашигладаг байна.

2.2. Хаягдал усны хэмжээ:

"ХОТУ" ХХК-ийн хаягдал усыг Ус ашиглах гэрээ дүгнэсэн тэмдэглэл -ээр унд ахуйд $648 \text{ м}^3/\text{жил}$, технологид $25,941 \text{ м}^3/\text{жил}$ байна.

Гурав. Ус бохирдуулсны төлбөрийн хэмжээ

3.1. Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 5 дугаар зүйлийн 5.1, 6 дугаар зүйлийн 6.1 дэх хэсэг, Засгийн газрын 2019 оны 316 дугаар тогтоолын 1 дүгээр хавсралтаар батлагдсан "Ус бохирдуулсны төлбөрийн хэмжээ", БОАЖ-ын Сайд, Сангийн Сайдын 2021 оны А-406/226 тоот хамтарсан тушаалаар батлагдсан "Хаягдал усны эзлэхүүн, бохирдуулах бодисын агууламжийг үндэслэн хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээг тогтоох журам, тооцоолох аргачлал", БОАЖ-ын Сайд, БХБ-ын Сайдын хамтарсан 2019 оны А-816/218 тоот тушаалаар батлагдсан "Хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын жишиг хэмжээ" - г тус тус үндэслэн тооцоход:

3.2. Ус бохирдуулсны төлбөрийн тооцоо: /унд ахуй/

3.2.1. Органик бодис /XXX/: $1.5 \text{ кг/м}^3 * 648 \text{ м}^3 * 50 \text{ төг/кг} = 48,600 \text{ төг}$;

3.3. Ус бохирдуулсны төлбөрийн тооцоо: /технологи/

3.3.1. Органик бодис: $0.8 \text{ кг/м}^3 * 25,941 \text{ м}^3 * 50 \text{ м}^3 = 1,037,640 \text{ төг}$;

3.3.2. Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 8.1.2 дахь заалтад заасны дагуу эргүүлэн ашигласан усны төлбөрийг тооцоход: $0.8 \text{ кг/м}^3 * 17,179 \text{ м}^3 * 50 \text{ төг/кг} = 687,160 \text{ төгрөг}$ чөлөөлөгдөж байна.



3.4. Ус бохирдуулсны төлбөрийн дүн: $48,600 + 1,037,640 = 1,086,240$ /нэг сая наян зургаан мянга хоёр зуун дөч/ төгрөг ноогдож байна.

Дөрөв. Тавигдах шаардлага, цаашид авах арга хэмжээ

- 4.1. Усны тухай хуулийн 17 дугаар зүйлийн 17.1.13 дахь заалтад заасны дагуу Туул голын сав газрын захиргаатай байгуулсан "Ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээ"-г дүгнүүлж, сунгуулах;
- 4.2. Усны тухай хуулийн 24 дүгээр зүйлийн 24.2 дахь хэсэгт заасны дагуу Туул голын сав газрын захиргаагаар "Хаягдал ус хаях, зайлуулах зөвшөөрлийн бичиг"-ийг сунгуулах;
- 4.3. Хаягдал усны дүгнэлтийг дараа оны эхний улиралд багтаан гаргуулах бөгөөд улирал бүр хоёроос доошгүй хаягдал усны сорьц авч, итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлэн, сүүлийн сарын 15-ны дотор ирүүлж байх;
- 4.4. "Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015" стандартаас давсан бол Усны тухай хуулийн 25 дугаар зүйлийн 25.2, БОАЖ-ын Сайдын 2019 оны А/635 дугаар тушаалаар баталсан "Ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг шатлан өсгөх хэлбэрээр ногдуулах журам"-ын дагуу нөхөн төлбөр ногдуулахыг анхаарах;
- 4.5. БОАЖ-ын Сайд, Сангийн Сайдын 2021 оны А-406/226 тоот хамтарсан тушаалаар батлагдсан "Хаягдал усны эзлэхүүн, бохирдуулах бодисын агууламжийг үндэслэн хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээг тооцоолох аргачлал"-ын хүснэгт 2-ын 14-д заасны дагуу хаягдал усанд тодорхойлох үзүүлэлтүүдийг бүрэн шинжлүүлэх, бүрэн шинжлүүлээгүй тохиолдолд бохирдуулах бодисыг жишиг хэмжээгээр авч тооцохыг анхаарах;
- 4.6. Ус бохирдуулсны төлбөрийг дараа улирлын эхний сарын 20-ны өдрийн дотор харьяалах татварын албанд төлөх ба хугацаанд нь төлөөгүй бол Зөрчлийн тухай хуулиар хариуцлага хүлээх нөхцөл үүсэхийг анхаарах;
- 4.7. Усны тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.5-д заасны дагуу усны мэдээллийн сан бүрдүүлэхэд шаардлагатай ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээг дүгнэсэн акт, хаягдал усны шинжилгээний дүгнэлтүүд, төлбөр төлсөн баримтыг Усны газрын office@water.gov.mn цахим хаягаар 2022 оны 12 дугаар сарын 10-ны өдрийн дотор ирүүлэх.

УСНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ХЭЛТСИЙН МЭРГЭЖИЛТЭН



М.БИЛГҮҮН

СУУРИЛУУЛСАН УСНЫ ТООЛУУРТ ХЯНАЛТ ТАВЬСАН ТУХАЙ БАЙГАЛЬ

ОРЧНЫ ХЯНАЛТЫН УЛСЫН БАЙЦААГЧИЙН АКТ

2022 оны 04 дугаар сарын 10 өдөр

Дугаар.../

Монгол Улсын Усны тухай хуулийн 30.1.4 дэх заалт, Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2013 оны 05 дугаар сарын 16 ний өдрийн А-159 дугаар тушаалаар баталсан “Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам”-ын дагуу Булган аймгийн Бүрэгхангай сум, Дэрст баг, Туулын баруун дэнжид ажилладаг MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй “ХОТУ” ХХК-ний үйлдвэрлэлийн усны технологийн шугамын хоолойн эхэнд 150 мм-ийн диаметртай БНХАУ-д үйлдвэрлэсэн, Претн инженер ХХК-ийн оруулж ирсэн 2022 оны 02 дугаар сарын 10 ний өдөр Стандарт, хэмжил зүйн газраар 2 жилийн хугацаатай баталгаажуулсан 100256106 тоот усны тоолуурын баталгаажуулсан гэрчилгээтэй HND маркийн 150 мм-ийн голчтой 1 ширхэг цахилгаан соронзон усны тоолуурт 2022 оны 04 -р сарын 10 ний өдрийн 16 цаг 19 минутанд 12723. 12973. 12768 дугаар бүхий 3ш лац тавьж баталгаажуулав.

Тоолуурын заалт : 1лац тавьхад\ 2022 оны 04 дугаар сарын 10 ний өдрийн байдлаар

E-042822.851m3 байна.

АКТ ҮЙЛДСЭН:

Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын
Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч:



Г.Батжүгдэр

УУРХАЙГ ТӨЛӨӨЛЖ:
“ХОТУ” ХХК-ний уурхайн дарга:
ОРОН НУТГИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ

Ш.Түвшинбат

Дотоод хяналт шалгалт хариуцсан ажилтан:

Бямбадорж

Б.Бямбадорж



Тусгай тэмдэглэл

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



СТАНДАРТ, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН ГАЗАР

УСНЫ ТООЛУУРЫН
БАТАЛГААЖУУЛАЛТЫН ГЭРЧИЛГЭЭ

№ 00256106

.....-Д
(хэрэглэгчийн нэр)
ашиглаж байгаа ННД-150 загварын 150 мм
хэмжих хязгаартай, 150 мм-ийн голчтой № 90618785102-ын
халуун, хүйтэн усны тоолуурыг № 018 лацаар битүүмжилж
(доогуур зурах)
2024 оны 02-р сарын 10-ны өдөр хүртэл улсын
баталгаажуулалтын гэрчилгээ олгов.

Шалгалтын дараах заалт: 042822, 851

Лабораторийн тэмдэг

Улсын шалгагчийн
гарын үсэг, тэмдэг

2024 оны 02-р сарын 10-ны өдөр

Хяналт хийж баталгаажуулсан

Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын
Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч:



Г.Батжүгдэр

СУУРИЛУУЛСАН УСНЫ ТООЛУУРТ ХЯНАЛТ ТАВЬСАН ТУХАЙ БАЙГАЛЬ

ОРЧНЫ ХЯНАЛТЫН УЛСЫН БАЙЦААГЧИЙН АКТ

2022 оны 05 дугаар сарын 31 өдөр

№_1

Монгол Улсын Усны тухай хуулийн 30.1.4 дэх заалт, Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2013 оны 05 дугаар сарын 16 ний өдрийн А-159 дугаар тушаалаар баталсан "Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам"-ын дагуу Булган аймгийн Бүрэгхангай сум, Дэрст баг, Туулын баруун дэнжид ажилладаг MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй "ХОТУ" ХХК-ний үйлдвэрлэлийн усны технологийн шугамын хоолойн эхэнд 150 мм-ийн диаметртэй БНХАУ-д үйлдвэрлэсэн, Претн инженер ХХК-ийн оруулж ирсэн 2022 оны 02 дугаар сарын 10 ний өдөр Стандарт, хэмжил зүйн газраар 2 жилийн хугацаатай баталгаажуулсан 100256106 тоот усны тоолуурын баталгаажуулсан гэрчилгээтэй HND маркийн 150 мм-ийн голчтой 1 ширхэг цахилгаан соронзон усны тоолуурт 2022 оны 05 -р сарын 31 ний өдрийн 17 цаг 09 минутанд хяналт хийхэд.....**хэвийн ямар нэгэн гадны нөлөө ороогүй**байв..

Тоолуурын заалт : 2022 оны 05 дугаар сарын 31 ний өдрийн байдлаар **E-046341.193m3** байна.

АКТ ҮЙЛДСЭН:

Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын

Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч:



Г.Батжүгдэр

УУРХАЙГ ТӨЛӨӨЛЖ:

"ХОТУ" ХХК-ний уурхайн дарга:

Ш.Түвшинбат

ОРОН НУТГИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ

Булган аймгийн иргэн:

Э.Эрдэнэсүх

СУУРИЛУУЛСАН УСНЫ ТООЛУУРТ ХЯНАЛТ ТАВЬСАН ТУХАЙ БАЙГАЛЬ
ОРЧНЫ ХЯНАЛТЫН УЛСЫН БАЙЦААГЧИЙН АКТ

2022 оны 08 дугаар сарын 30 өдөр

№_3

Монгол Улсын Усны тухай хуулийн 30.1.4 дэх заалт, Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2013 оны 05 дугаар сарын 16 ний өдрийн А-159 дугаар тушаалаар баталсан "Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам"-ын дагуу Булган аймгийн Бүрэгхангай сум, Дэрст баг, Туулын баруун дэнжид ажилладаг MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй "ХОТУ" ХХК-ний үйлдвэрлэлийн усны технологийн шугамын хоолойн эхэнд 150 мм-ийн диаметртэй БНХАУ-д үйлдвэрлэсэн, Претн инженер ХХК-ийн оруулж ирсэн 2022 оны 02 дугаар сарын 10 ний өдөр Стандарт, хэмжил зүйн газраар 2 жилийн хугацаатай баталгаажуулсан 100256106 тоот усны тоолуурын баталгаажуулсан гэрчилгээтэй ННД маркийн 150 мм-ийн голчтой 1 ширхэг цахилгаан соронзон усны тоолуурт 2022 оны 08 -р сарын 30 ний өдрийн 13 цаг 09 минутанд хяналт хийхэд.....**хэвийн ямар нэгэн гадны нөлөө ороогүй**байв..

Тоолуурын заалт : 2022 оны 08 дугаар сарын 30 ний өдрийн байдлаар **E-062400.180m3** байна.

АКТ ҮЙЛДСЭН:

Ужич: ХОТУ ХХК-ний уурхай 07 сарын 05 наас 08 дугаар сарын 01 хүртэл амарч ажиллаагүй тул 08 сарын 30 наар усны тоолуурт хяналт хийж дээрх заалтаар баталгаажуулав!

Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын
Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч:



Г.Батжүгдэр

УУРХАЙГ ТӨЛӨӨЛЖ:

"ХОТУ" ХХК-ний уурхайн дарга:

Ш.Түвшинбат

ОРОН НУТГИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ

Булган аймгийн иргэн:

Э.Эрдэнэсүх

СУУРИЛУУЛСАН УСНЫ ТООЛУУРТ ХЯНАЛТ ТАВЬСАН ТУХАЙ БАЙГАЛЬ

ОРЧНЫ ХЯНАЛТЫН УЛСЫН БАЙЦААГЧИЙН АКТ

2022 оны 06 дугаар сарын 30 өдөр

№_2

Монгол Улсын Усны тухай хуулийн 30.1.4 дэх заалт, Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2013 оны 05 дугаар сарын 16 ний өдрийн А-159 дугаар тушаалаар баталсан "Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам"-ын дагуу Булган аймгийн Бүрэгхангай сум, Дэрст баг, Туулын баруун дэнжид ажилладаг MV-017238 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй "ХОТУ" ХХК-ний үйлдвэрлэлийн усны технологийн шугамын хоолойн эхэнд 150 мм-ийн диаметртэй БНХАУ-д үйлдвэрлэсэн, Претн инженер ХХК-ийн оруулж ирсэн 2022 оны 02 дугаар сарын 10 ний өдөр Стандарт, хэмжил зүйн газраар 2 жилийн хугацаатай баталгаажуулсан 100256106 тоот усны тоолуурын баталгаажуулсан гэрчилгээтэй ННД маркийн 150 мм-ийн голчтой 1 ширхэг цахилгаан соронзон усны тоолуурт 2022 оны 06 -р сарын 30 ний өдрийн 16 цаг 00 минутанд хяналт хийхэд.....**хэвийн ямар нэгэн гадны нөлөө ороогүй**байв..

Тоолуурын заалт : 2022 оны 06 дугаар сарын 30 ний өдрийн байдлаар **E-050951.180m3** байна.

АКТ ҮЙЛДСЭН:

Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын
Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч:



Г.Батжүгдэр

УУРХАЙГ ТӨЛӨӨЛЖ:

"ХОТУ" ХХК-ний уурхайн дарга:

Ш.Түвшинбат

ОРОН НУТГИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ

Булган аймгийн иргэн:

Э.Эрдэнэсүх

БУЛГАН АЙМГИЙН УС, ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН ХАРЪЯА БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

**Булган аймгийн Бүрэгхангай суманд үйл ажиллагаа явуулж буй
"Хотуу" ХХК-ний орчны хангагт шинжилгээний дүн
Агаар, Хөрсөнд шинжилгээ хийсэн дүн**

Дээжийн нэр Агаар, Хөрс
 Дээжийн хэмжээ хөрс- 1,0 кг
 Дээжний дугаар № 11
 Дээж ирүүлсэн газрын нэр "Хотуу" ХХК
 Дээж авсан газрын нэр Булган аймаг Бүрэгхангай сум
 Дээж авсан хүний нэр, албан тушаал БОШЛ Т.Түмэнжаргал ...М.Насанжаргал
 Шинжилгээ эхэлсэн огноо 2022.05.21
 Шинжилгээ дууссан огноо 2022.05.28
 Шинжилсэн аргачлал Агаар..MNS 4585:2016., Хөрс MNS 5850 : 2008.....
Агаар MNS 4585.2016

Дээж авсан цэг	SO ₂ мг/м ³	NO ₂ мг/м ³	Тоос мг/м ³	Цацраг мг/м ³
Ил уурхайн талбай	0,014	0,022	0,4	0,12
Тосгон	0,007	0,016	0,3	0,11
Хүлцэх агууламж	0,45	0,085	0,5	0,60

Хөрс MNS 5850 : 2008

д/д	Сорьц авсан цэг	Чийг %	pH	NH ₄ мг/кг	NO ₃ мг/кг	SO ₄ мг/кг	P ₂ O ₅ мг/кг	Pb (мг/кг)	Cu (мг/кг)	Cd (мг/кг)	Нефть мг/кг
1	Шимт хөрсний овоолго	39	7.82	16.8	30.4	104.1	75.1	19.8	13.1	0.3	-
2	Шатахуун агуулах	33	7.16	25.1	22.8	122.6	38.4	22.6	45.4	0.4	0.3
3	Засварын талбай	31	8.01	17.9	28.9	164.2	60.4	79.5	75.2	1.1	1.5
4	Хогийн цэг орчим	31	8.23	24.7	19.6	158.3	55.3	85.2	64.8	1.9	1.6
5	Хүлцэх агууламж	-	-	-	-	-	-	100	100	3	2,0


 Шинжилгээ хийсэн:
 Инженер *М.Насанжаргал*
 Техникч Т.Түмэнжаргал
 9014128
 AMT01463 6318263176

БУЛГАН АЙМГИЙН УС, ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН ХАРЪЯА БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

**Булган аймгийн Бүрэгхангай суманд үйл ажиллагаа явуулж буй
"Хотуу" ХХК-ний орчны хяналт шинжилгээний дүн**

Усны шинжилгээ хийсэн дүн

Дээжийн нэр Ус

Дээжийн хэмжээ Ус- 1,5 литр

Дээжний дугаар № 10

Дээж ирүүлсэн газрын нэр "Хотуу" ХХК

Дээж авсан газрын нэр Булган аймаг Бүрэгхангай сум

Дээж авсан хүний нэр, албан тушаал БОШЛ Т.Түмэнжаргал .М.Насанжаргал

Шинжилгээ эхэлсэн огноо 2022.05.21

Шинжилгээ дууссан огноо 2022.05.28

Шинжилсэн аргачлал. Усан орчны чанарын үзүүлэлт. **MNS 900:2018, . MNS 4586:2018, Хаягдал ус.**

MNS 4943:2015

№	Шинжилсэн үзүүлэлт, хэмжих нэгж	MNS 900:2018 Хүлцэх агууламж	Гүний худаг	MNS 4586:1998 MNS 4943:2015 Хүлцэх агууламж	Тунаах нуур
1	pH-Усны орчин	6,5-8,5	7,06	6-9	8,24
2	Es-цахилгаан дамжуулах чанар, $\mu\text{S}/\text{cm}$	1,0	0.89	-	679
3	Хатуулаг, мг-экв/л	7,0	2.79	-	-
4	Кальци, мг/л	100,0	28.6	-	-
5	Магни. мг/л	30,0	11.3	-	-
6	ПИЧ мг/л	-	3.5	20	22.6
7	Хлорид, мг/л	350,0	3.9	350	33.2
8	Нитрат, мг/л	50,0	0,09	10.0	1.96
9	Нитрит, мг/л	1,0	0.003	1.0	0,071
10	Аммони, мг/л	1,50	0.28	1.50	0,53
11	Төмөр, мг/л	0,3	0.12	0.3	0,43
12	Фосфат, мг/л	3.5	0.181	1.5*	0.197
13	Сульфат, мг/л	500,0	38.6	500	122.1
14	Гидрокорбанат, мг/л	-	85.4	-	296
15	Фтор, мг/л	1.5	1.40	3.5	0.302
16	Жинлэгдэх бодис			30	27.1
17	Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч /БХХ5/ мгО/л			20	14

Дүгнэлт : Шинжилгээний дүнг стандартуудтай харьцуулахад бохирдлын хэмжээ тунаах нуурын усанд бага зэрэг өндөр боловч стандартаас давсан үзүүлэлт гараагүй байна.

Шинжилгээ хийсэн:
Инженер *М.Насанжаргал*
Техникч *Т.Түмэнжаргал*

9014128
AMT01563 6310263176

БУЛГАН ЙМГИЙН УС, ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН ХАРЬДА БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

Булган аймгийн Бүрэгхангай суманд Үйл ажиллагаа явуулж буй
"Хотуу" ХХК-ний орчны хяналт шинжилгээний дүн
Агаар, Хөрсөнд шинжилгээ хийсэн дүн

Дээжийн хэмжээ..... Хөрс-1.0кг
Дээжний дугаар..... № 28
Дээж ирүүлсэн газрын нэр " Хотуу ХХК "
Дээж авсан газрын нэр " Агаар, хөрсний шинжилгээ"
Сорьц авсан огноо..... 2022.09.23
Шинжилсэн огноо..... 2022.09.28
Шинжилсэн аргачлал..... Агаар MNS 4585:2016, Хөрс MNS 5850 : 2008
1. Агаар MNS 4585:2016

Дээж авсан цэг	SO ₂ мг/м ³	NO ₂ мг/м ³	Тоос мг/м ³	Цацраг мг/м ³
Ил уурхайн талбай	0,014	0,023	0,4	0,16
Тосгон	0,008	0,016	0,3	0,10
Хүлцэх агууламж	0,450	0,200	0,5	0,60

2. Хөрс MNS 5850 : 2008

д/д	Сорьц авсан цэг	Чийг %	pH	NH ₄ мг/кг	NO ₃ мг/кг	SO ₄ мг/кг	P ₂ O ₅ мг/кг	Pb (мг/кг)	Cu (мг/кг)	Cd (мг/кг)	Нефть мг/кг
1	Шимт хөрсний овоолго	39	7.82	16.8	30.4	104.1	75.1	19.8	13.1	0.3	-
2	Тосгон	33	7.16	25.1	22.8	122.6	38.4	22.6	45.4	0.4	0.3
3	Засварын талбай	31	8.01	17.9	28.9	164.2	60.4	79.5	75.2	1.1	1.5
4	Хогийн цэг орчим	31	8.23	24.7	19.6	158.3	55.3	85.2	64.8	1.9	1.6
5	Хүлцэх агууламж	-	-	-	-	-	-	100	100	3	2,0

Шинжилгээ хийсэн:
Инженер М. Насанжаргал
Техникч эр Т. Цүмэнжаргал



Утас: 9018138
Автом: 701163 6318263176

БУЛГАН АЙМГИЙН УС, ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН ХАРЪЯА БАЙГАЛБ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

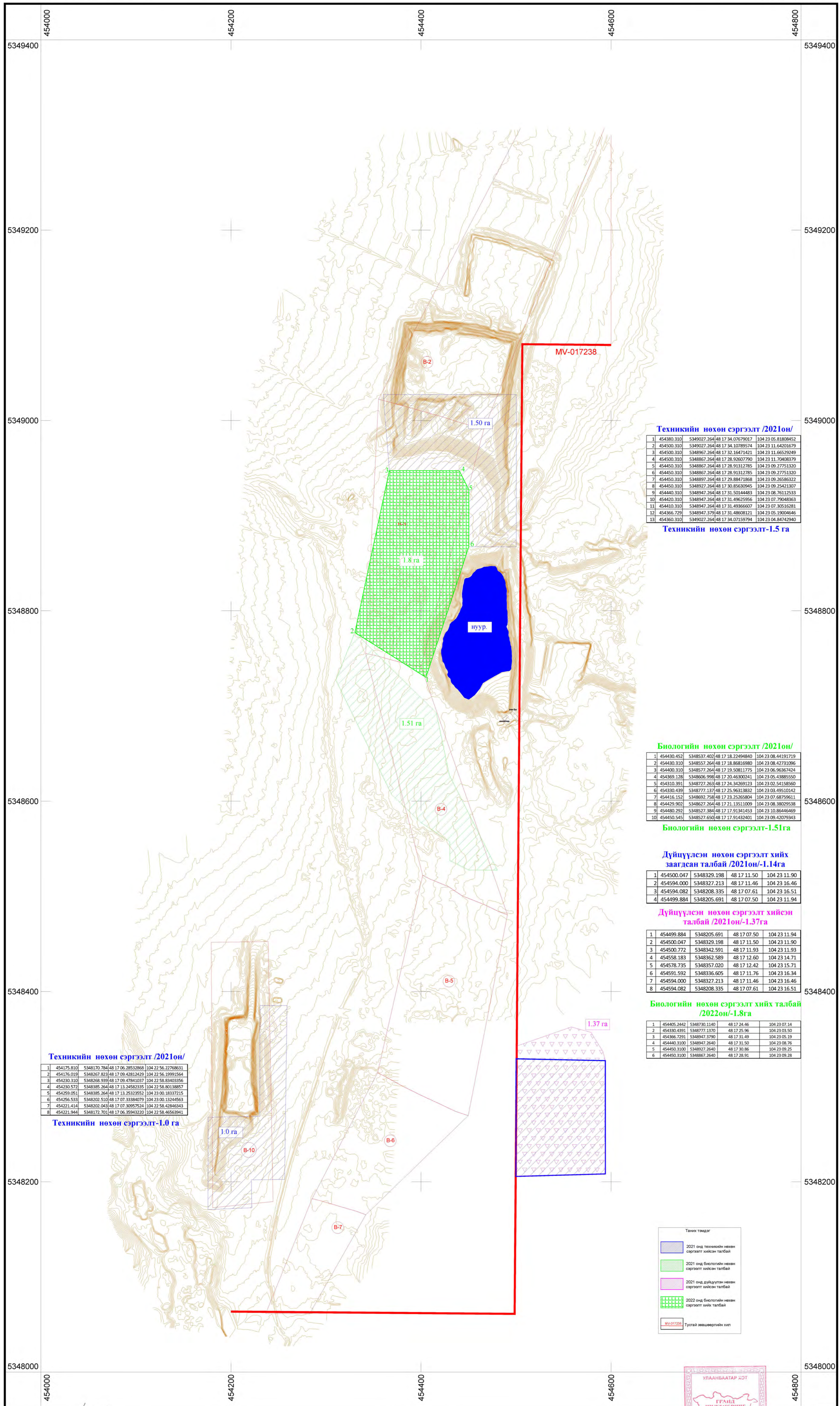
Булган аймгийн Бүрэгхангай суманд үйл ажиллагаа явуулж буй
"Хотуу" ХХК-ний орчны хяналт шинжилгээний дүн
Усны шинжилгээ хийсэн дүн

Дээжний хэмжээ..... Ус-1.5л.....
Дээжний дугаар..... № 31.....
Дээж ирүүлсэн газрын нэр..... "Хотуу ХХК"
Дээж авсан газрын нэр..... "Ундны ус, Тунаах нуурын ус....."
Сорьц авсан огноо..... 2022.09.23.....
Шинжилсэн огноо..... 2022.09.30.....

№	Усны химийн шинжилгээний үзүүлэлт, нэгж	Шинжилгээний аргачлал	MNS ISO 0900:2018 ЗДХ	Ундны ус	MNS ISO 4943:2015 ЗДХ	Тунаах нуурын ус
1	pH-Усны орчин	MNS ISO10523:2001	6,5-8,5	7.52	6-9	8.47
2	Es-ЦДЧ, (μs/cm)	MNS ISO7888:1999	1.0	0.90	-	271.0
3	Хатуулаг, (мг-экв/л)	MNS ISO6059:2005	7.0	4.56	-	-
4	Кальци, (мг/л)	MNS 1097:1970	100.0	44.1	-	-
5	Магни, (мг/л)	MNS 1097:1970	30.0	22.6	-	-
6	Натри+Кали, (мг/л)	MNS 1097:1970	200.0	25.0	-	-
7	Хлорид, (мг/л)	MNS 4424:2005	300	30.9	-	17.7
8	Нитрат, (мг/л)	MNS1097:1970	50	0.056	-	0.89
9	Нитрит, (мг/л)	MNS 6779:2019	1.0	0.007	-	0.024
10	Аммоний, (мг/л)	MNS ISO 8467:1999	1.5	0.16	-	0.10
11	Нийт азот (мг/л)				15*	1.0
11	Төмөр, (мг/л)	MNS 4430:2005	0.3	0.03	-	0.16
12	Фосфат, (мг/л)	MNS 6878:2001	0.1	0.064	1.5*	0.60
13	Сульфат, (мг/л)	MNS 6271:2011	500	22.6	-	47.1
14	Гидрокорбанат, (мг/л)	MNS 6832:2020	-	-	-	-
15	Жинлэгдэх бодис (мг/л)	MNS ISO 11923:2001	-	-	30	29.2
16	Эрдэжилт (мг/л)	MNS1097:1970	-	-	1000	-
17	Фтор	MNS 6272:2011	1.5	1.05	-	-
18	ПИЧ	MNS ISO 6833:2020	-	-	20	1.64
19	Химийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч XXX	MNS ISO 6060:2001	-	-	50	42
20	Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч /БХХ5/	MNS ISO 5815:2015	-	-	20	14

Шинжилгээ хийсэн:
Инженер М. Насанжаргал
Техникч Т. Үмэнжаргал

AMT01A63 6318263176



Техникийн нөхөн сэргээлт /2021он/

1	454380.310	5349027.264	48 17 34.07679017	104 23 05.81808452
2	454500.310	5349027.264	48 17 34.10789574	104 23 11.64201679
3	454500.310	5348967.264	48 17 32.16471421	104 23 11.66529249
4	454500.310	5348867.264	48 17 28.92607790	104 23 11.70408379
5	454450.310	5348867.264	48 17 28.91312785	104 23 09.27751329
6	454450.310	5348867.264	48 17 28.91312785	104 23 09.27751329
7	454450.310	5348897.264	48 17 29.88471868	104 23 09.26586322
8	454450.310	5348927.264	48 17 30.85630945	104 23 09.25421307
9	454440.310	5348947.264	48 17 31.50144483	104 23 08.76112533
10	454430.310	5348947.264	48 17 31.49625956	104 23 07.79486863
11	454410.310	5348947.264	48 17 31.49366607	104 23 07.30516181
12	454366.729	5348947.379	48 17 31.48608121	104 23 05.19004646
13	454360.310	5349027.264	48 17 34.07159794	104 23 04.84742940

Техникийн нөхөн сэргээлт-1.5 га

Биологийн нөхөн сэргээлт /2021он/

1	454430.452	5348537.402	48 17 18.22498480	104 23 08.44191719
2	454430.310	5348557.264	48 17 18.86816980	104 23 08.42731096
3	454400.310	5348577.264	48 17 19.50811775	104 23 06.96367424
4	454369.128	5348606.998	48 17 20.46300241	104 23 05.43885550
5	454310.391	5348727.263	48 17 24.34269123	104 23 02.54158560
6	454330.439	5348777.137	48 17 25.96318852	104 23 08.49510142
7	454416.152	5348602.758	48 17 23.25283004	104 23 07.68759611
8	454429.902	5348627.264	48 17 21.13511009	104 23 08.38029538
9	454480.292	5348527.384	48 17 17.91341453	104 23 10.86446469
10	454450.545	5348527.650	48 17 17.91432401	104 23 09.42079343

Биологийн нөхөн сэргээлт-1.51га

Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлт хийх заагдсан талбай /2021он/-1.14га

1	454500.047	5348329.198	48 17 11.50	104 23 11.90
2	454594.000	5348327.213	48 17 11.46	104 23 16.46
3	454594.082	5348208.335	48 17 07.61	104 23 16.51
4	454499.884	5348205.691	48 17 07.50	104 23 11.94

Дүйцүүлэн нөхөн сэргээлт хийсэн талбай /2021он/-1.37га

1	454499.884	5348205.691	48 17 07.50	104 23 11.94
2	454500.047	5348329.198	48 17 11.50	104 23 11.90
3	454500.772	5348342.591	48 17 11.93	104 23 11.93
4	454558.183	5348362.589	48 17 12.60	104 23 14.71
5	454578.735	5348357.020	48 17 12.42	104 23 15.71
6	454591.592	5348336.605	48 17 11.76	104 23 16.34
7	454594.000	5348327.213	48 17 11.46	104 23 16.46
8	454594.082	5348208.335	48 17 07.61	104 23 16.51

Биологийн нөхөн сэргээлт хийх талбай /2022он/-1.8га

1	454405.242	5348730.1140	48 17 24.46	104 23 07.14
2	454330.4391	5348777.1370	48 17 25.96	104 23 03.50
3	454366.7291	5348947.3790	48 17 31.49	104 23 05.19
4	454440.3100	5348947.2640	48 17 31.50	104 23 08.76
5	454450.3100	5348927.2640	48 17 30.86	104 23 09.25
6	454450.3100	5348867.2640	48 17 28.91	104 23 09.29

Техникийн нөхөн сэргээлт /2021он/

1	454175.810	5348170.784	48 17 06.28532868	104 22 56.22768631
2	454176.019	5348267.823	48 17 09.42812429	104 22 56.19991564
3	454230.310	5348206.998	48 17 09.47841037	104 22 58.03003566
4	454230.572	5348385.264	48 17 13.24582335	104 22 58.80138857
5	454259.051	5348385.264	48 17 13.25323552	104 23 00.18337215
6	454256.533	5348202.510	48 17 07.33384079	104 23 00.13244563
7	454221.414	5348202.043	48 17 07.30957524	104 22 58.42846343
8	454221.946	5348172.701	48 17 06.35943220	104 22 58.46569341

Техникийн нөхөн сэргээлт-1.0 га

Монголын хог хаягдлыг дахин боловсруулах үндэсний холбоо

2022/10/11

Улаанбаатар хот

“Хоту” Компаниас 800 литр хаягдал ажилласан масло хүлээн авлаа.

Монголын хог хаягдлыг дахин боловсруулах
үндэсний холбооны гүйцэтгэх захирал

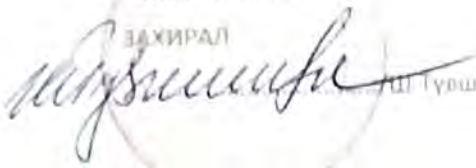


Ч.Пүрэв

БАТЛАВ:

"ХОТУ" ХХК-ийн

Захирал


Ш.Түвшинжаргал

БАТЛАВ:

"ГРАНД ИНЖЕНЕРИНГ" ХХК-ийн

Захирал


/Г.Батбаатар/

АЖИЛ ГҮЙЦЭТГЭХ ГЭРЭЭ

2022 оны 03-р сарын 20-ны өдөр

№22/91

Улаанбаатар хот

Энэхүү гэрээг нэг талаас "ХОТУ" ХХК, түүнийг төлөөлж Гүйцэтгэх захирал ажилтай Ш.Түвшинжаргал /цаашид "Захиалагч" гэх/, нөгөө талаас "Гранд Инженеринг" ХХК, түүнийг төлөөлж Ерөнхий инженер ажилтай Г.Батбаатар /цаашид "Гүйцэтгэгч" гэх/ нар Монгол Улсын Иргэний хүүлийн 343-358 дугаар зүйлийг удирдлага болгон дараах нөхцлөөр харилцан тохиролцож байгуулав.

НЭГ. НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ

- 1.1 Энэхүү гэрээгээр Гүйцэтгэгч тал нь Захиалагчийн хүсэлтийн дагуу заагдсан ажлын талбайд хийгдэх хэмжилтийн ажил (цаашид "зураглалын ажил гэх)-ыг гүйцэтгэн, Захиалагч талд хүлээлгэн өгөх, Захиалагч нь энэхүү гэрээгээр хэлэлцэн тохиролцсон төлбөрийг Гүйцэтгэгч талд төлөхтэй холбогдсон талуудын хооронд үүсэх харилцааг зохицуулна.

ХОЁР. ГҮЙЦЭТГЭХ АЖИЛ, ҮҮРЭГ

- 2.1 Энэхүү гэрээгээр Захиалагчийн хүсэлтийн дагуу заагдсан ажлын талбайд хийгдэх үүрхэйн маркшейдерийн ажил /үүрхэйн олборлолт, хөрс хуулалт, овоолгын ажлын үеийн хэмжилт, төлөвлөлт хийх, цооног, канавын холболт болон топо зураглалын ажил, бүлангийн шав тэмдэгт, геодези, маркшейдерийн төрөл бүрийн ажил /- ыг гүйцэтгэнэ.
- 2.2 Зураглалын ажил нь Монгол улсад хүчин төгөлдөр мөрдөгдөж буй геодези, зурагзүйн тухай хууль тогтоомж, норм ба дүрм, стандартын дагуу гүйцэтгэгдсэн тохиолдолд гэрээт ажлыг бие байдлын хувьд доголдолгүй гэж үзнэ.

ГЭРЭЭНИЙ ХУГАЦАА

Ажил гүйцэтгэх хугацаа нь 2022 оны 03 дугаар сарын 20- ны өдрөөс 2024 оны 03 дугаар сарын 20-ны өдөр хүртэл хоёр жилийн хугацаанд байна.

ГУРАВ. АЖЛЫН ХӨЛС

- 3.1 Захиалагчийн хүсэлтийн дагуу заагдсан ажлын талбайд хийгдэх үүрхэйн маркшейдерийн ажил /үүрхэйн олборлолт, хөрс хуулалт, овоолгын ажлын үеийн хэмжилт, төлөвлөлт хийх, цооног, канавын холболт болон топо зураглалын ажил, бүлангийн шав тэмдэгт, геодези, маркшейдерийн төрөл бүрийн ажил /- ыг тухай бүр үнэлгээгээр нэг бүрчлэн тооцно.
- 3.2. Хэмжилтийн ажлын төсвийн үнэлгээг Монгол Улсын Геодези, Зурагзүйн ажлын норм, Геодези, Зурагзүйн ажлын жишиг үнэ. БД-81-103-13/Барилга Хот Байгуулалтын Сайдын 2013 оны 03-р сарын 11-ны өдрийн 45 тоот тушаалаар батлагдсан./ -ийн дагуу хийж гүйцэтгэнэ.
- 3.3. Тухай бүр заагдсан ажлын талбайд гарахдаа захиалагч нь гүйцэтгэгчид төлбөрийг дараах хуваарийн дагуу төлж байна.

Үүнд:

- 3.3.1. Ажил дуусгаж хүлээлгэн өгсөнөөр нэхэмжлэхийг үндэслэн 100%-ийн санхүүжилтийг ажлын 3 хоногт багтаан олгоно.

ДӨРӨВ. ЗАХИАЛАГЧИЙН ЭРХ, ҮҮРЭГ

- 4.1. Захиалагч тал нь дараах эрхийг эдлэнэ. Үүнд:

- 4.1.1. Гүйцэтгэгч талыг гэрээнд заасан үүргээ хугацаандаа, зохих ёсоор биелүүлэхийг шаардах эрхтэй.

- 4.1.2. Ажил гүйцэтгэх явцад ажлын чанар нь стандартын шаардлага хангаж байгаа эсэхэд хяналт тавих эрхтэй;
- 4.1.3. Гүйцэтгэгч талын бүрүүтэй үйл ажиллагаанаас шалтгаалан хохирол учирсан тохиолдолд учирсан хохирлыг нөхөн төлөхийг шаардах эрхтэй;
- 4.2. Захиалагч тал нь дараах үүргийн хүлээнэ.**
- 4.2.1. Ажлын хэмжээг Гүйцэтгэгч талын эрх бүхий ажилтанд газар дээр нь заан өгч, холбогдох мэдээллээр хангах үүрэгтэй.
- 4.2.2. Хууль буюу энэхүү гэрээгээр хүлээсэн үүргээ зохих ёсоор, шударгаар биелүүлэх үүрэгтэй;
- 4.2.3. Гэрээнд заасан хугацаанд буюу ажлын үр дүнг хүлээн авч, гэрээнд заасан хугацаанд ажлын хөлсийг төлөх үүрэгтэй;
- 4.2.4. Гүйцэтгэгч талд байрлах орон байр, хоол хүнс, ажлын талбайд ажиллах тээврийн хэрэгсэлийн ШТМ –ийг бүрэн хариуцаж, ажиллах таатай нөхцөлөөр хангана.
- 4.2.5. Гүйцэтгэгч талд шаардлагатай мэдээллийг өгч, Гүйцэтгэгч талтай хамтран ажиллах үүрэгтэй;
- 4.3. Гүйцэтгэгч тал нь дараах эрхийг эдлэнэ. Үүнд:**
- 4.3.1. Захиалагч талыг гэрээнд заасан үүргээ хугацаандаа, зохих ёсоор биелүүлэхийг шаардах эрхтэй.
- 4.3.2. Ажлын гүйцэтгэлийг зохих ёсоор, чанарын шаардлагад нийцүүлэн Захиалагч талд хүлээлгэн өгсөн тохиолдолд гэрээгээр тохирсон хөлс төлөхийг шаардах эрхтэй.
- 4.3.3. Хэмжилтийн ажлыг гүйцэтгэхдээ үдээс өмнө хээрийн хэмжилт, үдээс хойш тухайн өдрийн хэмжилтийн боловсруултын ажлыг гүйцэтгэж тухайн өдөрт хүлээлгэж өгнө.
- 4.4. Гүйцэтгэгч тал нь дараах үүргийг хүлээнэ. Үүнд:**
- 4.4.1. Хэмжилтийн ажлыг Захиалагчийн заасан хугацаанд, түргэн шүүрхай хийж гүйцэтгэх үүрэгтэй.
- 4.4.2. Хэмжилтийн ажлыг гүйцэтгэхдээ багаж тоног төхөөрөмж, тээврийн хэрэгслийн бүрэн бүтэн байдлаа хангаж ажиллана.
- 4.4.3. Захиалагч талд ямар нэгэн доголдолгүй, гэрээнд заасан чанарын шаардлага хангасан хэмжилтийн ажлыг холбогдох баримт бичгийн хамт шилжүүлэх үүрэгтэй,
- 4.4.4. Захиалагчийн тавьсан шаардлагыг хүлээн авч, цаг тухай бүр нь шийдвэрлэж, хариу өгөх үүрэгтэй.
- 4.4.5. Хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны дүрмийг чанд мөрдөн ажиллана.
- 4.4.6. Хэмжилтийн ажлын доголдлыг арилгахад шаардагдах зардлыг хариуцах үүрэгтэй;

ТАВ. ТАЛУУДЫН ХҮЛЭЭХ ХАРИУЦЛАГА

- 5.1. Гүйцэтгэгч тал хэмжилтийн ажлыг хийж гүйцэтгэж, захиалагч талд хүлээлгэн өгсөн боловч эрх бүхий байгууллагын зүгээс гүйцэтгэгчийн хийж гүйцэтгэсэн ажил нь холбогдох стандарт норм дүрэм журамд нийцээгүй байна гэж үзсэн эсхүл ийнхүү чанаргүй гүйцэтгэснээс болж захиалагч талд хохирол учруулсан тохиолдолд захиалагч талд учирсан хохирлыг бүрэн хариуцна.
- 5.2. Захиалагч нь гэрээгээр хүлээсэн үүргээ 5 дээш ажлын хоногоор хэтрүүлсэн тохиолдолд хугацаа хэтрүүлсэн хоног тутамд гүйцэтгээгүй үүргийн үнийн дүнгийн 0.5 алдангийг Гүйцэтгэгч талд төлнө.
- 5.3. Байрзүйн зураглалын ажил, геодезийн хэмжилтийн явцад талууд хамтран хяналт тавина.

ЗУРГАА. БУСАД

- 6.1. Гэрээ байгуулсан өдрөөс эхлэн хүчин төгөлдөр болно.
- 6.2. Гэрээний хугацаа, нөхцөл байдлын талаар өөрчлөлт оруулахаар бол хоёр тал харилцан тохиролцож шийдвэрлэнэ.
- 6.3. Хэрэв талуудын хооронд маргаан гарвал талууд үл маргах журмаар шийдвэрлэхийг эрмэлзэх ба маргаанаа шийдвэрлэж чадахгүйд хүрвэл шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.
- 6.4. Ажил гүйцэтгэх явцад гэрээнд оруулсан аливаа нэмэлт, өөрчлөлт нь зөвхөн бичгээр хийгдэж талуудын гарын үсэг зурснаар хүчин төгөлдөр болно.
- 6.5. Талууд нь гэрээгээр хүлээсэн үүргээ зохих ёсоор бүрэн гүйцэтгэхгүй байгаа тохиолдолд нөгөө тал нь гэрээг хугацаанаас нь өмнө цуцалж болох бөгөөд энэ тухай нөгөө талдаа 7 хоногийн өмнө мэдэгдэх үүрэгтэй.

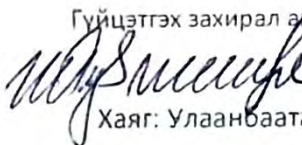
ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

Захиалагч:

"ХОТУ" ХХК-ийг

төлөөлж:

Гүйцэтгэх захирал ажилтай

 Ш.Түвшинжаргал

Хаяг: Улаанбаатар хот, Чингэлтэй

2-р хороо С.Чойбал 28А

Утас: 99115268

Имэйл хаяг: khotu.mining@yahoo.com

Гүйцэтгэгч:

"ГРАНД ИНЖЕНЕРИНГ" ХХК-ийг

төлөөлж:

Ерөнхий инженер ажилтай

 Г.Батбаатар

Хаяг: Улаанбаатар хот, Баянгол

дүүрэг, 6-р хороо, Чингүнжавын

гудамж 47/2 байр 505 тоот

Утас: 91111929



Цахим гүйлгээний баримт

Хүснэгтний давхар дугаар: 126499292

Татсан огноо: 2022-06-30 12:52

Шалгуулгын дахмы дугаар

8140000112

IBAN: MN43 0015 0001 4000 0112

Шалгуулгын нэр

ХОТУ ХХК

Хүснэгт алагчийн данс

1165117377

IBAN: MN03 0015 0011 6511 7377

Хүснэгт алагчийн нэр

ТАХ

Хүснэгт алагчийн банк

Гүйлгээний дүн

839,442.00 MNT

Гүйлгээний утга

3220603568727;47001003314006;2763788;47001003314006;99115268

Гүйлгээний огноо

2022-06-30

Гүйлгээний төлөл

Амжилттай



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан © Голomtбанк ХХК



МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ № - 3220603568727

ТТД / Регистр: 47001003314006 / 2763788

Татвар төлөгчийн нэр: ХОТУ

Татварын төрөл: 01030724 - Үйлдвэрлэл, үйлчилгээний зориулалтаар ашигласан усны төлбөр

Харьяалах татварын алба: Булган / Аймгийн төвлөрсөн

Төлсөн дүн: 839,442.00 ₮

Гүйлгээний огноо: 2022-06-30 12:52:16.0

Гүйлгээний утга: 3220603568727;2763788;99115268;8140000112;ХОТУ ХХК;Golomtbank-Online;99115268

Татварын данс: Бу.Ус ашигласны төлбөр - 100040000944

Төлөлтийн хэлбэр: Голomt банк





Цахим гүйлгээний баримт

Хуудлын тасал дугаар: 138404786

Татсан огноо: 2022-09-13 15:52

Шилжүүлэгчийн дансанд дугаар

8140000112

IBAN: MN43 0015 0081 4000 0112

Хүлээн авагчийн данс

1165117377

IBAN: MN03 0015 0011 6511 7377

Гүйлгээний дүн

2,731,617.00 MNT

Гүйлгээний тусламж

Амжилттай

Шилжүүлэгчийн нэр

ХОТУ ХХК

Хүлээн авагчийн нэр

TAX

Гүйлгээний утга

3220603568727;47001003314006;2763788;47001003314006;99115268

Хүлээн авагчийн банк

Гүйлгээний огноо

2022-09-13



МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ № - 3220603568727

ТТД / Регистр: 47001003314006 / 2763788

Татвар төлөгчийн нэр: ХОТУ

Татварын төрөл: 01030724 - Үйлдвэрлэл, үйлчилгээний зориулалтаар ашигласан усны төлбөр

Харъяалах татварын алба: Булган / Аймгийн төвлөрсөн

Төлсөн дүн: 2,731,617.00 ₮

Гүйлгээний огноо: 2022-09-13 15:52:12.0

Гүйлгээний утга: 3220603568727;2763788;99115268;8140000112;ХОТУ ХХК;Golomtbank-Online;99115268

Татварын данс: Бу.Ус ашигласны төлбөр - 100040000944

Төлөлтийн хэлбэр: Голомт банк



Хүснэгтийн давлах дугаар: 126499B21

Татсан огноо: 2022-06-30 12:54

Шилжүүлэгчийн санхүү дугаар

8140000112

IBAN: MN43 0015 0081 4000 0112

Шилжүүлэгчийн нэр

ХОТУ ХХК

Хүлээн авагчийн данс

1165117377

IBAN: MN03 0015 0011 6511 7377

Хүлээн авагчийн нэр

TAX

Хүлээн авагчийн банк

Гүйлгээний дүн

1,099,897.00 MNT

Гүйлгээний утга

3220603568727;47001003314006;2763788;47001003314006;99115268

Гүйлгээний огноо

2022-06-30

Гүйлгээний төлөл

Амжилттай

Бүх өрх зууднар хамгаалагдсан. © Голомтбанк ХХК



МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ № - 3220603568727

ТТД / Регистр: 47001003314006 / 2763788

Татвар төлөгчийн нэр: ХОТУ

Татварын төрөл: 01030724 - Үйлдвэрлэл, үйлчилгээний зориулалтаар ашигласан усны төлбөр

Харьяалах татварын алба: Булган / Аймгийн төвлөрсөн

Төлсөн дүн: 1,099,897.00 ₮

Гүйлгээний огноо: 2022-06-30 12:54:26.0

Гүйлгээний утга: 3220603568727;2763788;99115268;8140000112;ХОТУ ХХК;Golomtbank-Online;99115268

Татварын данс: Бу.Ус ашигласны төлбөр - 100040000944

Төлөлтийн хэлбэр: Голомт банк





Цахим гүйлгээний баримт

Хуульчтайн захирах дугаар: 145012603

Татсан огноо: 2022-10-20 13:47

Шилжүүлэгчийн даясны дугаар

8140000112

IBAN: MN43 0015 0081 4000 0112

Хүлээн авагчийн данс

1165117377

IBAN: MN03 0015 0011 6511 7377

Гүйлгээний дуг

563,549.58 MNT

Гүйлгээний төлөв

Амжилттай

Шилжүүлэгчийн нэр

ХОТУ ХХК

Хүлээн авагчийн нэр

ТАХ

Гүйлгээний утга

3220603568727;47001003314006;2763788;47001003314006;99115268

Хүлээн авагчийн банк

Гүйлгээний огноо

2022-10-20



Бүх өрх хуудал хамгаалагдсан © Голомтбанк ХХК



МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ № - 3220603568727

ГТД / Регистр:

47001003314006 / 2763788

Татвар төлөгчийн нэр:

ХОТУ

Татварын төрөл:

01030724 - Үйлдвэрлэл, үйлчилгээний зориулалтаар ашигласан усны төлбөр

Харьяалах татварын алба:

Булган / Аймгийн төвлөрсөн

Төлсөн дүн:

563,549.58 ₮

Гүйлгээний огноо:

2022-10-20 13:47:23.0

Гүйлгээний утга:

3220603568727;2763788;99115268;8140000112;ХОТУ ХХК;Golomtbank-Online;99115268

Татварын данс:

Бу.Ус ашигласны төлбөр - 100040000944

Төлөлтийн хэлбэр:

Голомт банк



ТАТСАН ОГНОО:

2022-04-13 15:34

ШИЛЖҮҮЛЭГЧИЙН ДАНСНЫ ДУГААР

8140000112

ХҮЛЭЭН АВАГЧИЙН ДАНС

1165117377

ГҮЙЛГЭЭНИЙ ТӨЛӨВ

Амжилттай

ГҮЙЛГЭЭНИЙ УТГА

**3220402899083;47001003314006;2763788;470 2022-04-13
01003314006;99115268**

ШИЛЖҮҮЛЭГЧИЙН НЭР

ХОТУ ХХК

ХҮЛЭЭН АВАГЧИЙН НЭР

ТАХ

ГҮЙЛГЭЭНИЙ ДҮН

1,086,240.00 MNT

ГҮЙЛГЭЭНИЙ ОГНОО

ШИЛЖҮҮЛЭГЧИЙН БАНК

Голомт Банк

ХҮЛЭЭН АВАГЧИЙН БАНК

ХҮСЭЛТИЙН ЛАВЛАХ ДУГААР

114192339

ТАМГА



МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ № - 3220402899083

ТТД / Регистр:

47001003314006 / 2763788

Татвар төлөгчийн нэр:

ХОТУ

Татварын төрөл:

01030722 - Ус бохирдуулсны төлбөр

Харьяалах татварын алба:

Булган / Бүрэгхангай

Төлсөн дүн:

1,086,240.00 ₮

Гүйлгээний огноо:

2022-04-13 15:34:13.0

Гүйлгээний утга:

3220402899083;2763788;99115268;8140000112;ХОТУ ХХК;Golomtbank-Online;99115268

Татварын данс:

ТЕГ.Ус бохирдуулсны төлбөр - 100900000417

Төлөлтийн хэлбэр:

Голомт банк



Холбооны нөхөн зүйлс: 124039270

Татсан огноо: 2022-06-20 18:12

Шилжүүлэгчийн логотип дугаар

8140000112

Хүлээн авагчийн данс

1165117377

Гүйлгээний дүн

6,333,790.00 MNT

Гүйлгээний төлөв

Амжилттай

Шилжүүлэгчийн нэр

ХОТУ ХХК

Хүлээн авагчийн нэр

ТАХ

Гүйлгээний утга

1220129284405;47001003314004;2763788;47001003314004;99115268

Хүлээн авагчийн банк

Гүйлгээний огноо

2022-06-20



МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА

НЭХЭМЖЛЭХ № 1220129284405

ТАТВАРЫН АЛБА:

Татварын алба: Булган

Татварын төрөл: 01030731-Газрын төлбөр-Дэд алба

Тайлант хугацаа: 2022-1

Төлөх дүн: 6,333,790.00

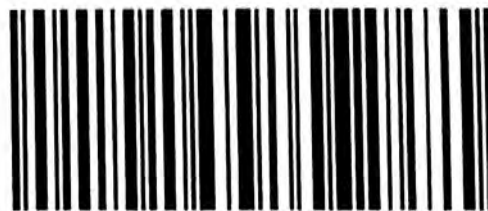
ТАТВАР ТӨЛӨГЧ:

Регистр /ЛТД: 2763788

Татвар төлөгчийн нэр: ХОТУ

Нэхэмжлэх үүсгэсэн огноо: 2022-01-26

Төлөх огноо: 2022-01-26



1220129284405

Зам тоосжилтын эсрэг усалгаа хийсэн бүртгэл

2022 он

Д/д	Сар өдөр	Усалгаа хийсэн талбайн хэмжээ	Усны зарцуулсан хэмжээ литрээр	Гарын үсэг
1	2022-4-15	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
2	2022-4-17	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
3	2022-4-20	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
4	2022-4-22	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
5	2022-4-26	зам усалсан	3 машин - 15т	Д.Давсаяа
6	2022-4-28	зам усалсан	4 машин - 20т	Д.Давсаяа
7	2022-4-30	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
8	2022-5-2	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
9	2022-5-15	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
10	2022-5-20	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
11	2022-5-25	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
12	2022-5-30	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
13	2022-6-5	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
14	2022-6-10	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
15	2022-6-15	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
16	2022-6-20	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
17	2022-6-25	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
18	2022-7-5	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
19	2022-7-15	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
20	2022-7-25	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
21	2022-7-30	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
22	2022-8-10	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
23	2022-8-15	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
24	2022-8-25	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
25	2022-9-15	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
26	2022-9-17	зам усалсан	2 машин - 10т	Давсаяа
27	2022-9-20	зам усалсан	2 машин - 10т	Давсаяа
28	2022-9-22	зам усалсан	2 машин - 10т	Давсаяа
29	2022-9-25	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
30	2022-9-27	зам усалсан	3 машин - 15т	Давсаяа
31	2022-9-30	зам усалсан	4 машин - 20т	Давсаяа
Сарын нийт дүн				

Хянаж шалгасан: Уурхайн дарга Ш.Түвшинбат

Матруевин Д

"Хоту" ХХК

Зам тоосжилтын эсрэг усалгаа хийсэн бүртгэл

2022 он

Д/д	Сар өдөр	Усалгаа хийсэн талбайн хэмжээ	Усны зарцуулсан хэмжээ литрээр	Гарын үсэг
1	2022-10-1	зам усалсан	3 мм-ийн 15т	Ш.Түвшинбат
2	2022-10-3	зам усалсан	4 мм-ийн 20т	Ш.Түвшинбат
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
Сарын нийт дүн				

Хянаж шалгасан: Уурхайн дарга Ш.Түвшинбат

Ш.Түвшинбат

Нийт усалсан талбайн 111 удан 25 = 555 тн
Ус зарцуулсан

Хөрсөнд тос нэвчилтээс хамгаалах материал олгосон бүртгэл

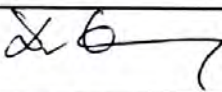
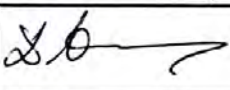
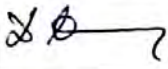


2022 он

Д/д	Сар, өдөр	Засвар хийсэн техникийн марк	Засварын төрөл	Засвар хийсэн жолоочийн гарын үсэг	Шалгасан хүний гарын үсэг
16	22-05-15	Ково-371 № 91	кронинг засвар	С. Жинд	Д. Ву
17	22-05-20	ЖКС-520	техник чийглэг	Д. Эрдэнэсүх	Б. Ву
18	2022-6-18	Ковел 61-50	урсгал засвар	А. Амаржаргал	Б. Саранбат
19	2022.6.30	Ково-371 № 36	буцги салсан	Д. Эрдэнэсүх	Б. Саранбат
20	2022-7-15	Ково-371 № 78	урсгал засвар	Х. Вурдвурт	Д. Ву
21	2022-7-28	Ково-371 № 35	хуучин толгой салсан	У. Кэрчи	Д. Ву
22	2022-8-15	ЖКС-520	техник чийглэг	Д. Эрдэнэсүх	Б. Ву
23	2022-8-30	Булдогоор 50-16	гидро бэлтх	Н. Хайгал	Д. Ву
24	2022-9-15	Ковел 61-50	заорлогын анхорой сал	Б. Вигал	Д. Ву
25	2022-9-30	Ково-371 № 35	буцги салсан	С. Эрдэнэсүх	Б. Саранбат
26	2022-10-15	Ково-371 № 91	гидролин шингэлт салсан	Б. Бамбаа	Д. Саранбат
27					
28					
29					
30					

" ХОТУ " ХХК

Карерын хог цэвэрлэсэн бүртгэл

2022 он

Дд	Сар өдөр	Карерын хог цэвэрлэсэн ажилтаны нэр	Шалгасан хүний Гарын үсэг
1	2022-5-10	Х. Байгүрэл	
2	2022-5-30	Б. Даванов	
3	2022-5-15	У. Манжжаргал	Б. Баян
4	2022-6-25	Б. Баймөнх	Б. Баян
5	2022-7-20	Б. Дагдорж	У. Баян
6	2022-7-30	Б. Байнарал	Х. Баян
7	2022-8-10	Х. Байсүх	Н. Баян
8	2022-8-27	Х. Байсүх	Н. Баян
9	2022-9-5	Б. Даванов	
10	2022-9-28	Б. Даванов	
11	2022-10-4	Х. Байсүх	
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

Биологийн нөхөн сэргээлтийн усалгааны бүртгэл

2022 он

Д/д	Сар өдөр	Усалгаа хийсэн талбайн хэмжээ	Усны зарцуулсан хэмжээ литерээр	Гарын үсэг
1	2022-7-9	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
2	2022-7-10	1 га	Машин 3-155	БМ - Дун
3	2022-7-14	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
4	2022-7-16	0,5 га	Машин 4-205	БМ - Дун
5	2022-7-19	1 га	Машин 2-105	БМ - Дун
6	2022-7-20	1,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
7	2022-7-21	0,5 га	Машин 4-205	БМ - Дун
8	2022-7-22	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
9	2022-7-23	1 га	Машин 3-155	БМ - Дун
10	2022-7-24	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
11	2022-7-25	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
12	2022-7-27	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
13	2022-7-28	1,5 га	Машин 4-205	БМ - Дун
14	2022-7-29	1 га	Машин 2-105	БМ - Дун
15	2022-7-30	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
16	2022-8-2	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
17	2022-8-4	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
18	2022-8-7	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
19	2022-8-9	1,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
20	2022-8-10	1 га	Машин 2-105	БМ - Дун
21	2022-8-11	0,5 га	Машин 3-105	БМ - Дун
22	2022-8-13	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
23	2022-8-14	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
24	2022-8-15	1 га	Машин 3-155	БМ - Дун
25	2022-8-16	1 га	Машин 2-105	БМ - Дун
26	2022-8-17	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
27	2022-8-19	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
28	2022-8-20	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
29	2022-8-22	1,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
30	2022-8-25	0,5 га	Машин 3-155	БМ - Дун
31	2022-8-26	0,5 га	Машин 2-105	БМ - Дун
Сарын нийт дүн				БМ - Дун

Хянаж шалгасан: Уурхайн дарга Ш.Түвшинбат

Ш.Түвшинбат

Биологийн нөхөн сэргээлтийн усалгааны бүртгэл

2022 он

Д/д	Сар өдөр	Усалгаа хийсэн талбайн хэмжээ	Усны зарцуулсан хэмжээ литерээр	Гарын үсэг
1	2022-5-20	1,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
2	2022-5-23	0,5 га	2 мм	БЭН-Оюу
3	2022-5-25	0,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
4	2022-5-26	1,5 га	5 мм	БЭН-Оюу
5	2022-5-27	0,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
6	2022-5-29	0,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
7	2022-5-31	0,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
8	2022-6-01	0,1 га	6 мм	БЭН-Оюу
9	2022-6-3	0,8 га	3 мм	БЭН-Оюу
10	2022-6-4	0,7 га	3 мм	БЭН-Оюу
11	2022-6-5	0,4 га	2 мм	БЭН-Оюу
12	2022-6-7	0,5 га	2 мм	БЭН-Оюу
13	2022-6-9	0,7 га	4 мм	БЭН-Оюу
14	2022-6-10	0,2 га	2 мм	БЭН-Оюу
15	2022-6-11	0,5 га	4 мм	БЭН-Оюу
16	2022-6-15	0,7 га	3 мм	БЭН-Оюу
17	2022-6-15	0,7 га	3 мм	БЭН-Оюу
18	2022-6-16	0,4 га	3 мм	БЭН-Оюу
19	2022-6-17	0,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
20	2022-6-19	0,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
21	2022-6-21	0,5 га	2 мм	БЭН-Оюу
22	2022-6-22	0,4 га	3 мм	БЭН-Оюу
23	2022-6-23	0,4 га	3 мм	БЭН-Оюу
24	2022-6-24	0,5 га	3 мм	БЭН-Оюу
25	2022-6-27	1,5 га	Миним 2-10T	БЭН-Оюу
26	2022-6-29	1,2 га	Миним 3-15T	БЭН-Оюу
27	2022-6-30	0,5 га	Миним 3-15T	БЭН-Оюу
28	2022-7-2	0,5 га	Миним 3-15T	БЭН-Оюу
29	2022-7-4	1,5 га	Миним 2-10T	БЭН-Оюу
30	2022-7-7	0,5 га	Миним 4-20T	БЭН-Оюу
31	2022-7-8	1 га	Миним 3-15T	БЭН-Оюу
Сарын нийт дүн		21	Миним 2-10T	БЭН-Оюу

Хянаж шалгасан: Уурхайн дарга Ш.Түвшинбат

Ш.Түвшинбат

Биологийн нөхөн сэргээлтийн усалгааны бүртгэл

2022 он

Д/д	Сар өдөр	Усалгаа хийсэн талбайн хэмжээ	Усны зарцуулсан хэмжээ литерээр	Гарын үсэг
1	2022-8-27	0,5 0,2	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
2	2022-8-27	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
3	2022-8-29	0,8 20	Машин 3-15т	БЭМ - Оюун
4	2022-8-31	1,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
5	2022-9-1	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
6	2022-9-2	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
7	2022-9-3	0,5 20	Машин 2-15т	БЭМ - Оюун
8	2022-9-5	0,3 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
9	2022-9-7	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
10	2022-9-9	0,5 20	Машин 3-10т	БЭМ - Оюун
11	2022-9-10	0,5 20	Машин 3-10т	БЭМ - Оюун
12	2022-9-13	0,3 20	Машин 3-10т	БЭМ - Оюун
13	2022-9-14	0,5 20	Машин 3-10т	БЭМ - Оюун
14	2022-9-15	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
15	2022-9-16	0,3 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
16	2022-9-17	0,3 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
17	2022-9-18	0,3 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
18	2022-9-20	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
19	2022-9-21	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
20	2022-9-22	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
21	2022-9-23	0,3 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
22	2022-9-24	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
23	2022-9-25	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
24	2022-9-26	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
25	2022-9-27	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
26	2022-9-27	0,5 20	Машин 2-10т	БЭМ - Оюун
27				
28				
29				
30				
31				
Сарын нийт дүн				

Хянаж шалгасан: Уурхайн дарга Ш.Түвшинбат

(МТ) Түвшинбат

Үндэсний статистикийн хорооны даргын 2019 оны А/134 дүгээр тушаалаар зөвшөөрснөөр, Байгаль орчин, аялалжуулчлалын сайдын 2019 оны 0.9 сарын 19-ны өдрийн *527 дугаар тушаалаар батлав.

З-БОХ-13

УУЛ УУРХАЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ УЛМААС ЭВДЭРСЭН ГАЗРЫН НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН 2022 ОНЫ ЖИЛИЙН МЭДЭЭ

АЖ АХУЙН НЭГЖ БАЙГУУЛЛАГЫН ХАЯГИЙН ХЭСЭГ		
Регистрийн дугаар	2763788	
Аж ахуйн нэгж байгууллагын нэр	"ХОТУ"ХХК	
Байршил	Нэр	Код
Аймаг, нийслэл	Булган аймаг	
Сум, дүүрэг	Бурэгхангай	

1 Ашигт малтмалын ашиглалтын үйл ажиллагаа эрхэлж буй аж ахуйн нэгж байгууллага дараа оны 1 дүгээр сарын 15-ны дотор сум, дүүргийн Засаг даргын тамгын газарт мөлтгөөр ирүүлнэ

2 Сум, дүүргийн Засаг даргын тамгын газар нь мэдээг хянаж, нэгтгээд 2 дугаар сарын 01-ний дотор аймаг, нийслэлийн Байгаль орчны асуудал эрхэлсэн газарт цахим хэлбэрээр ирүүлнэ

2 Аймаг, нийслэлийн байгаль орчны асуудал эрхэлсэн газар нь мэдээг хянаж, нэгтгээд 2 дугаар сарын 15-ны дотор Байгаль орчны мэдээллийн төвд цахим хэлбэрээр ирүүлнэ

3 Байгаль орчны мэдээллийн төв нь мэдээг хянаад 2 дугаар сарын 25-ны дотор байгаль орчны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагын усны асуудал хариуцсан нэгжид цахим хэлбэрээр ирүүлнэ

5 Байгаль орчны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагын нөхөн сэргээлтийн асуудал хариуцсан нэгж нь мэдээг хянаж, нэгтгээд 3 дугаар сарын 10-ны дотор статистик хариуцсан нэгжид цахимвар болон мөлтгөөр ирүүлнэ

6 Байгаль орчны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагын статистик хариуцсан нэгж нь мэдээг хянаж, 3 дугаар сарын 20-ны дотор Үндэсний статистикийн хороонд цахимвар болон мөлтгөөр ирүүлнэ

2. ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ

Тусгай зөвшөөрлийн дугаар	MV-017238
Тусгай зөвшөөрлийн талбай, га	316.67
Ашиглалт эхэлсэн он, сар, өдөр	2018-06-15
Ашигт малтмалын төрөл	Алтны шороон орд
Ашиглалтын төрөл	Ил аргаар

3. УУЛ УУРХАЙН АШИГЛАЛТ

Үзүүлэлт	МД	Хэмжээ нэгж	Нийт	Тайлбанд онд
				(ашиглалт хийсэн)
А	Б	В	Г	Д
Олборлолтод өрсөн нийт талбай	1	-	2.83	2.5
Ашигласан талбай	2	га	2.83	2.5
Хяналал чулуулгийн овоолго	3	мянм	373.5	373.3
	4	га		
	5	мянм		
Хүрсний овоолго	6	га	0,4	0,4
	7	мянм	21,0	21,0
Уул уурхайн дагалдах дэд бүтцийн нөлөөнд эвдэрсэн газар	8	га	0,2	0,2
Бусад	9	га		

4. УУЛ УУРХАЙН НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ

Үзүүлэлт	МД	Хэмжээ нэгж	Нийт	Техникийн	Биологийн
				1	2
А	Б	В	Г	Д	Е
Байгаль орчин нөлөөлөх байдлын үнэлгээнд заасан нөхөн сэргээлт хийх нийт талбайн хэмжээ	10	га	42,17		
Тайлбанд онд нөхөн сэргээлт хийхээр төлөвлөсөн талбай	11	мянм			
	12	га	3,1	3,1	1,8
	13	мянм			
Нөхөн сэргээлт нийт хийсэн талбай	14	га	24,27	17,67	6,6
мөр 14 мөр 15 мөр 16 мөр 17	15	мянм	1387,0	1387,0	
Тайлбанд онд нөхөн сэргээлт хийсэн талбай	16	га	3,1	3,1	1,8
	17	мянм	373,3	373,3	
Нөхөн сэргээлт хийхэд зарцуулсан нөхөн зардал, мөр 18 мөр 19	18	мян.төг	70520,0		
Тайлбанд онд нөхөн сэргээлт хийхэд зарцуулсан нөхөн зардал	19	мян.төг	5400,0		
Байгаль орчин нөхөн сэргээлтийн баталгашны мөнгөн хөрөнгө, мөр 20 мөр 21	20	млн.төг	10000,0		
Тайлбанд онд байрнуулсан нөхөн сэргээлтийн баталгашны мөнгөн хөрөнгө	21	млн.төг	10000,0		
Байгаль орчин нөхөн сэргээлт хийхэд зарцуулсан нийт зардал, мөр 22 мөр 23	22	млн.төг	64780,4		
Тайлбанд онд байгаль хямгаалахад зарцуулсан зардал	23	мян.төг	8600,4		

ТАМГА

Замныг Олонбаар

Нэгдсэн

Бодлогч

О.Солтоомжирэнгийг

2022 оны 10-р сарын 25-ны өдөр

**2022 ОНЫ НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ ХИЙСЭН ГАЗРЫГ
ХҮЛЭЭН АВСАН ТУХАЙ АКТ**

2022.11.08

Булган аймаг

№	Асуулт	Хариулт
1	Байршил: Аймаг, сум, баг Газрын нэр	Булган аймаг Бүрэгхангай сум
2	Аж ахуйн нэгжийн нэр Хаяг: Улсын бүртгэлийн дугаар: Регистрийн дугаар:	"Хоту" ХХК Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг, 2-р хороо, С. Чойболын гудамж, 28А байшин 9011055022 2763788
3	Тусгай зөвшөөрлийн дугаар: Ордын нэр: Талбай /га/	MV-017238 Туулын баруун дэнж- ХОТУ алтны шороон орд 316.67 га
4	Нөхөн сэргээлт хүлээлгэн өгсөн албан тушаалтан: Овог нэр: Утас:	Байгаль орчны мэргэжилтэн Ш. Түвшинбат 99073177
5	Нөхөн сэргээлтийн ажлыг газар дээр нь хэмжиж зураглал үйлдсэн мэргэжлийн байгууллагын нэр, хаяг:	Гранд инженеринг ХХК Улаанбаатар хот, Баянгол дүүрэг, 6-р хороо, Чингүнжавын гудамж 47/2 байр 505 тоот
6	Нөхөн сэргээлтийн ажлын хэмжээ, чанар, үр дүн:	
7	Нөхөн сэргээлтийн хэмжээ: Нэг. Техникийн нөхөн сэргээлт Талбайн хэмжээ /га/ Хийсэн ажлын хэмжээ /м³/ Зардал /төгрөг/ Хоёр. Биологийн нөхөн сэргээлт Талбайн хэмжээ /га/ Тарьсан мод, ургамал /төрөл/ Зардал /төгрөг/	-3.5 га Үйл ажиллагааны зардалд тооцсон. -1.8 га -Улиас, хайлаас, олон наст согоовор, царгас, Нийт зардал 6000,0 мян.төг
8	Дүйцүүлэн хамгаалах чиглэлээр гүйцэтгэсэн ажлын танилцуулга, үр дүн	Булган аймаг Бүрэгхангай сум эзэнгүй орхигдсон 1 га талбайг техникийн нөхөн сэргээлт хийж хэлбэршүүлж тэгшилж орон нутгийн захиргаанд хүлээлгэн өгсөн. Мөн 1-р багийн нутагт орших Номт сантын булгийн эхийг хашуужуулан 3,9 сая төгрөг зардал гаргасан. Биологийн төрөл зүйлийн ач холбогдол, хамгаалах чиглэлээр сургалт явуулж Их Захцага ууланд унасан модыг түүж оин цэвэрлэгээ хийсэн.

9	Нэмэлт мэдээлэл /1:2000 масштабтай зураглал, шинжилгээний дүн, фото зураг, хүлээлгэн өгсний дараа хийх хяналт, мониторингийн зардалтай холбоотой баримт материалыг хавсаргасан байна/	“Хоту” ХХК-ийн Туулын баруун дэнж- ХОТУ алтны шороон орд 2022 оны нөхөн сэргээлтийн дэвсгэр зураг, 1:1000 масштабтай.
---	---	---

ДҮГНЭЛТ: Техникийн нөхөн сэргээлт 3,5 га талбайд дүүргэлт хийгдсэн. Биологийн нөхөн сэргээлт 1,8 га талбайд улиас, хайлаас, олон наст согоовор, царгас тариалсан. Дүйцүүлэн хамгаалах орон нутгийн талбайд бичил уурхайн үлдээсэн нүхийг дүүргэж 1,0 га талбайд дүйцүүлэн хамгаалахаар техникийн нөхөн сэргээлт хийснийг орон нутагт хүлээлгэн өгсөн байна.

АКТ ГАРГАСАН:

Ажлын хэсгийн дарга:

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын дарга
А.Гантөмөр

Гишүүд:

Мэргэжлийн хяналтын газрын Геологи, уул уурхайн хяналтын улсын байцаагч Т.Наранцацралт

Туул голын сав газрын захиргааны Усны нөөц, ус ашиглалтыг зохицуулах албаны дарга П.Энхбаяр

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын Усны асуудал хариуцсан мэргэжилтэн Г.Баяржаргал

Газрын харилцаа, барилга хот байгуулалтын мэргэжилтэн Б.Отгонтуяа

Бүрэгхангай сумын Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч Н.Өсөхбар

Бүрэгхангай сумын Байгаль хамгаалагч Г.Шүхэрт

Бүрэгхангай сумын 3-р багийн иргэн Г.Түвшинжаргал

Нарийн бичгийн дарга:

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын Газар, газрын хэвлийн ашиглалт, хамгаалалт, тусгай хамгаалалттай газар нутаг, байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээ хариуцсан мэргэжилтэн Ц.Ганчимэг

Хүлээн зөвшөөрсөн:

“Хоту” ХХК-ийн” ерөнхий захирал Х.Олонбаяр



**2022 ОНЫ НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ ХИЙСЭН ГАЗРЫГ
ХҮЛЭЭН АВСАН СОЛБИЦОЛ**

MV-017238 тоот талбайн техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн солбицол					
Ц/Дугаар	Байр зүйн хэмжигдэхүүн	Солбицлын систем /WGS84/			Тэгш өнцөгт солбицлын систем /UTM/
		Град	мин	сек	
1	Уртраг	104	22	55.4	454158.925
	Өргөрөг	48	17	3.91	5348097.850
2	Уртраг	104	22	56.1	454176.019
	Өргөрөг	48	17	9.42	5348267.823
3	Уртраг	104	22	55.8	454170.031
	Өргөрөг	48	17	15.82	5348465.347
4	Уртраг	104	23	0.12	454258.445
	Өргөрөг	48	17	15.9	5348467.128
5	Уртраг	104	23	0.13	454256.533
	Өргөрөг	48	17	0.93	5348202.510
6	Уртраг	104	22	59.4	454241.287
	Өргөрөг	48	17	4.03	5348897.950
Дотоод овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт-3.1 га/ В-10, блок/					

MV-017238 тоот талбайн биологийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн солбицол					
Ц/Дугаар	Байр зүйн хэмжигдэхүүн	Солбицлын систем /WGS84/			Тэгш өнцөгт солбицлын систем /UTM/
		Град	мин	сек	
1	Уртраг	104	23	7.14	454405.244
	Өргөрөг	48	17	25.96	5348730.114
2	Уртраг	104	23	3.50	454330.439
	Өргөрөг	48	17	25.96	5348777.137
3	Уртраг	104	23	5.19	454366.729
	Өргөрөг	48	17	31.49	5348947.379
4	Уртраг	104	23	8.76	454440.310
	Өргөрөг	48	17	31.50	5348947.264
5	Уртраг	104	23	9.25	454450.310
	Өргөрөг	48	17	30.86	5348927.264
6	Уртраг	104	23	0.28	454450.310
	Өргөрөг	48	17	28.91	5348867.264
Биологийн нөхөн сэргээлт -1,8 га/ В-5 блок /					

Орон нутгийн талбайн дүйцүүлэн нөхөн сэргээлт хийсэн солбицол					
Ц/Дугаар	Байр зүйн хэмжигдэхүүн	Солбицлын систем /WGS84/			Тэгш өнцөгт солбицлын систем /UTM/
		Град	мин	сек	
1	Уртраг	104	23	11.92	454496.831
	Өргөрөг	48	17	4.10	5348100.799
2	Уртраг	104	23	11.93	454499.884
	Өргөрөг	48	17	7.50	5348205.691
3	Уртраг	104	23	16.51	454594.082
	Өргөрөг	48	17	7.60	5348208.335
4	Уртраг	104	23	16.52	454593.572
	Өргөрөг	48	17	4.14	5348101.471
Орон нутгийн талбайд- 1.0 га					

1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төл иөвлөгөөний биелэлт	20	20	20	20	19	18	18	10	20	18	18,1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга арга хэмжээг хэрэгжүүлсэн.
2	Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт /техникийн нөхөн сэргээлт, биологийн нөхөн сэргээлт, татан буулгах, хаалтад бэлтгэх/	30	28	25	28	30	15	30	30	29	28	27	Техникийн нөхөн сэргээлт 3.1 га төлөвлөснөөс 3.5 га талбайд биелэлттэй. Биологийн нөхөн сэргээлт 1.8 га талбай төлөвлөснөөс 1.8 биелэлттэй байна.
3	Биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	9,4	Булган аймаг Бүрэгхангай сум эзэнгүй орхигдсон 1 га талбайг техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн. Мөн 1-р багийн нутагт орших Номт сантын булгийн эхийг хашуужуулан.
4	Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний биелэлт	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Төлөвлөгөөнд тусгагдаагүй

5	Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний биелэлт	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Төлөвлөгөөнд тусгагдаагүй
6	Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	10	5	10	8	10	5	10	10	10	10	9	Осол, эрсдэлийн менежментийн арга хэмжээг хэрэгжүүлсэн.	
7	Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	5	5	5	5	5	3	2	5	5	5	5	Ахуйн болон аюултай хог хаягдлыг бууруулах арга хэмжээг хэрэгжүүлж ажилласан.	
8	Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Булган аймгийн Ус, цаг уур орчны шинжилгээний төвийн харъяа Байгаль орчны шинжилгээний лабораториор ус, хөрс, агаарын шинжилгээг 2 удаа хийлгэж шинжилгээний дүнгээр зөвшөөрөгдөх хэмжээнд байна.	
9	Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	Удирдлага зохион байгуулалтын арга хэмжээг хэрэгжүүлсэн.	

10	Аймаг, сумын орон нутгийн төрийн захиргааны байгууллагын шаардлагаар хийсэн ажил болон нөлөөллийн бүсийн оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөөний биелэлт	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4,8	Булган аймгийн Бүрэгхангай сумын багийн ИНХ болоогүй ба багийн даргад БОМТ- ний биелэлт болон хяналт, шинжилгээний гүйцэтгэлийг тайлагнав.
	Нийт оноо	100	93	95	96	98	74	95	89	99	96	92,8	хангалттай

**2022 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ
БИЕЛЭЛТИЙГ ДҮГНЭСЭН:**

Ажлын хэсгийн дарга:

Гишүүд:

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын дарга А.Гантөмөр

Мэргэжлийн хяналтын газрын Геологи, уул уурхайн хяналтын улсын байцаагч Т.Наранцацралт

Туул голын сав газрын захиргааны Усны нөөц, ус ашиглалтыг зохицуулах албаны дарга П.Энхбаяр

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын Усны асуудал хариуцсан мэргэжилтэн Г.Баяржаргал

Газрын харилцаа, барилга хот байгуулалтын мэргэжилтэн Б.Отгонтуяа

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Бүрэгхангай сумын Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч
Н.Өсөхбар
Бүрэгхангай сумын Байгаль хамгаалагч Г.Шүхэрт
Бүрэгхангай сумын 3-р багийн иргэн Г.Түвшинжаргал

Нарийн бичгийн дарга:

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын Газар, газрын
хэвлийн ашиглалт, хамгаалалт, тусгай хамгаалалттай газар
нутаг, байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээ хариуцсан
мэргэжилтэн Ц.Ганчимэг

Хүлээн зөвшөөрсөн:



"Хоту" ХХК-ийн ерөнхий захирал Б.Олонбаяр

БАТЛАВ
БУЛГАН АЙМГИЙН ЗАСАГ
ДАРГА Б.АРИУН-ЭРДЭНЭ
2022.05.02

**БАЙГАЛЬ ОРЧНЫГ ХАМГААЛАХ, УУРХАЙ АШИГЛАХ,
ҮЙЛДВЭР БАЙГУУЛАХТАЙ ХОЛБОГДСОН ДЭД БҮТЦИЙГ
ХӨГЖҮҮЛЭХ АЖЛЫН БАЙР НЭМЭГДҮҮЛЭХ ТУХАЙ
ХАМТЫН АЖИЛЛАГААНЫ ГЭРЭЭ**

2022 оны 05-р сарын 02-ны өдөр

№ . 04 /2022

Булган сум.

Ашигт малтмалын тухай хуулийн 42 дугаар зүйлийн 42.1 дэх заалт, Засгийн газрын 2015 оны 430, 2016 оны 179 дүгээр тогтоол, Булган аймгийн Засаг даргын "Шинэ хөгжлийн зам" 2021-2024 оны үйл ажиллагааны хөтөлбөрүүдийг үндэслэн нэг талаас Булган аймгийг төлөөлж Бүрэгхангай сумын Засаг дарга М.Бадам нөгөө талаас "ХОТУ" ХХК-ийг төлөөлж Гүйцэтгэх захирал ажилтай Ш.Түвшинжаргал /цаашид компани гэх/ нар харилцан тохиролцож энэхүү гэрээг байгуулав.

НЭГ.НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ

1.1.Энэхүү гэрээгээр талууд байгаль орчныг хамгаалах, орон нутгийн хөгжилд дэмжлэг үзүүлэх, уул уурхайн олборлолт, боловсруулах үйлдвэрийн үйл ажиллагааг тогтвортой, хэвийн явуулах чиглэлээр хамтран ажиллах, ажлын уялдаа холбоог сайжруулахтай холбогдсон харилцааг зохицуулна.

1.2.Компани нь тухайн тусгай зөвшөөрлийн талбай орших сумын байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээх, орон нутгийн иргэдийн амьдрах орчныг сайжруулах, ажлын байр нэмэгдүүлэх, дэд бүтцийг хөгжүүлэхэд бодитой хувь нэмэр оруулах төсөл, арга хэмжээг хэрэгжүүлэхэд хамтран ажиллана.

1.3.Энэхүү гэрээ нь Монгол Улсын Үндсэн хууль, Байгаль орчныг хамгаалах тухай, Ашигт малтмалын тухай, Газрын тухай, Газрын хэвлийн тухай, Татварын тухай хууль болон бусад хууль, тогтоомжийн хүрээнд явагдана.

ХОЁР. ХАМРАХ ХҮРЭЭ

2.1.Гэрээний хамрах хүрээг Булган аймгийн нутаг дэвсгэрт хэрэгжиж байгаа компанийн доор дурьдсан үйлдвэр, уурхайн төсөл (цаашид "төсөл" гэх)-үүдийн үйл ажиллагааны хүрээнд буюу үйлдвэр залгах хүртэлх хугацаанд орон нутагтай хамтран ажиллах гэрээ гэж ойлгоно. Үүнд:

2.2.Хамтран ажиллах гэрээг хэрэгжүүлэхэд Талууд дараах үндсэн чиглэлүүдийг баримтална Үүнд:

2.2.1.Уурхай, төслийн бүтээн байгуулалттай холбоотой дэд бүтцийг хөгжүүлэх,

2.2.2.Байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээх ажлыг эрчимжүүлэх,

2.2.3.Хөдөлмөр эрхлэлтийг дэмжих тухай хуулийг хэрэгжүүлэх, ажлын байрыг нэмэгдүүлэх,

2.2.4.Орон нутгийн жижиг дунд бизнес, хөрөнгө оруулалт, бүтээн байгуулалтын ажилд дэмжлэг үзүүлж, хамтран ажиллах,

2.2.5.Соёлын өвийг хамгаалах,

2.2.6.Боловсрол, эрүүл мэндийн үйл ажиллагаанд дэмжлэг үзүүлж, хамтран ажиллах

- 2.3. Нутгийн захиргааны байгууллага нь компанийн үйл ажиллагаанд Монгол Улсын хууль тогтоомжийн дагуу дэмжлэг үзүүлж, хамтран ажиллана.
- 2.4. Талууд хамтран энэхүү гэрээний 2.2.1-2.2.3-т заасан асуудлаар олон нийтийн хэлэлцүүлэг явуулж болно.
- 2.5. Компани нь тусгай мэргэжил шаардахгүй ажлын байрыг нэн тэргүүнд үйлдвэр, уурхай байрлаж буй сумын иргэдэд санал болгох, дараагийн шатанд зэргэлдээх сумдын иргэдийг ажлын байраар хангах замаар орон нутгийн иргэдийг авч ажиллуулахад анхаарч ажиллана.
- 2.6. Компани нь төслийн үйл ажиллагааны нөлөөнд өртсөн орон нутгийн эдийн засгийн хөгжилд хувь нэмэр оруулах үүднээс орон нутгийн бизнесийг дэмжих төлөвлөгөөг боловсруулах, хэрэгжүүлэхэд дэмжлэг үзүүлэх талаар хамтран ажиллана.

ГУРАВ. ЗАСАГ ДАРГЫН ЭРХ, ҮҮРЭГ

3.1. Ерөнхий зүйлс:

- 3.1.1. Ашигт малтмалын олборлолт, боловсруулах үйлдвэрлэл явуулах хугацаанд тус компанид хууль тогтоомжийн хүрээнд төрийн үйлчилгээ үзүүлж, хяналт тавьж ажиллана.
- 3.1.2. Аж ахуйн нэгж, байгууллагын захиалгаар мэргэшсэн ажилтан бэлдэхэд дэмжлэг үзүүлнэ.
- 3.1.3. Шинэ ажлын байр нэмэгдүүлж буй ажил олгогчийг урамшуулан дэмжинэ.
- 3.1.4. Компанийг ашигт малтмал олборлох, үйлдвэр уурхай байгуулах, цаашид үйл ажиллагаагаа тогтвортой, хэвийн явуулахад орон нутгийн холбогдох байгууллага, албан тушаалтны зүгээс шаардагдах үйлчилгээг шуурхай үзүүлж, дэмжлэг үзүүлнэ.
- 3.1.5. Аймаг, сумын хөгжилд оруулсан хөрөнгийн зарцуулалтыг жил бүр тооцож, ил тод мэдээллэнэ.
- 3.1.6. Уул уурхайн салбарын хөрөнгө оруулалтын таатай орчныг бүрдүүлэн байгаль орчинд ээлтэй дэвшилтэт технологийг бүхий л хэлбэрээр дэмжинэ.
- 3.1.7. Орон нутгийн иргэдийн үйлдвэрлэсэн бүтээгдэхүүн, ажил, үйлчилгээг аж ахуйн нэгж, байгууллагад сурталчилна.
- 3.1.8. Татварын хууль, эрх зүйн орчинг боловсронгуй болгох саналыг хамтран хүргүүлнэ.

3.2. Дэд бүтцийг хөгжүүлэх чиглэлээр.

- 3.2.1. Уурхай, төслийн дэд бүтцийн үйл ажиллагаатай холбогдуулан гаргасан хүсэлтийг шуурхай шийдвэрлэн компанийн үйл ажиллагааг тогтвортой, хэвийн явуулах нөхцөл бололцоогоор хангана.
- 3.2.2. Уурхайн жигд, тогтвортой үйл ажиллагааг хангах, өргөтгөх, ашиглахаар гаргасан хүсэлтийг шуурхай шийдвэрлэн, шаардлагатай дэмжлэгийг үзүүлж ажиллана.
- 3.2.3. Уурхайн үйл ажиллагаанд шаардлагатай газрыг эзэмших, ашиглах хүсэлтийг түргэн шуурхай шийдвэрлэхэд дэмжлэг үзүүлж хамтран ажиллана.
- 3.2.4. Уурхайн орчны аюулгүй байдлыг хангах нөхцөлийг бүрдүүлсэн эсэхэд хяналт тавьж ажиллана.

3.3. Байгаль орчныг хамгаалах чиглэлээр.

- 3.3.1. Компанийн тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтэнд хяналт тавьж ажиллана.
- 3.3.2. Компаниас орон нутагт зохион байгуулж байгаа байгаль орчны чиглэлийн танилцуулга, сургалт, өдөрлөгт иргэд, олон нийтийг идэвхтэй оролцуулна.
- 3.3.3. Байгаль орчинд ээлтэй, ногоон бизнесийн үйл ажиллагаа, дэвшилтэт технологийг бүхий л хэлбэрээр дэмжих, баталгаажуулахад туслаж, урамшуулна.

3.4. Хөдөлмөр эрхлэлт, ажлын байрыг нэмэгдүүлэх, ажиллах хүчнийг сургах чиглэлээр.

3.4.1. Компанийн захиалгаар мэргэшсэн ажилтан бэлтгэхэд дэмжлэг үзүүлэх.

3.4.2. Компанийн зарласан ажлын байрны мэдээллийг иргэдэд ил тод, нээлттэй хэлбэрээр хүргэх ажлыг зохион байгуулах, орон нутгийн телевиз, радио, сонингоор түгээх.

3.4.3. Төслийн бүтээн байгуулалт, туршилт тохиргоо, зүгшрүүлэлтийн ажил, зөвлөх үйлчилгээ үзүүлэх гэрээгээр зайлшгүй ажиллах шаардлагатай гадаад, дотоод ажиллагсдын хөдөлмөр эрхлэх үйл ажиллагаанд дэмжлэг үзүүлэх.

3.5. Орон нутгийн хөгжилд хувь нэмэр оруулах чиглэлээр.

3.5.1. Компанийн бараа, ажил, үйлчилгээ худалдан авахтай холбогдсон мэдээллийг иргэдэд хүргэн ил тод, нээлттэй хэлбэрээр хүргэх ажлыг зохион байгуулах;

3.5.2. Компанийн бараа, ажил, үйлчилгээ худалдан авахтай холбогдсон шалгуур үзүүлэлт, тавигдах шаардлагуудыг орон нутгийн бизнес эрхлэгч, иргэдэд танилцуулахад хамтран ажиллах.

ДӨРӨВ. КОМПАНИЙН ЭРХ, ҮҮРЭГ

4.1. Ерөнхий зүйлс.

4.1.1. Уурхай, төслийн хүрээн дэх үйл ажиллагааг хэвийн тасралтгүй явуулахад орон нутгийн зүгээс аливаа саад тогтор учруулсан тохиолдолд компани нь холбогдох байгууллагаар уг асуудлыг шийдвэрлүүлэх эрхтэй.

4.1.2. Ажиллагсдыг гэнэтийн ослын болон эрүүл мэндийн даатгалд бүрэн хамруулж, нийгмийн даатгал болон хүн амын орлогын албан татварыг орон нутагт төлнө.

4.1.3. Хөдөлмөрийн тухай хуулийн хүрээнд хөгжлийн бэрхшээлтэй иргэн, одой хүнийг ажлын байраар хангах буюу ажиллуулаагүй бол холбогдох хууль, тогтоомжийн дагуу мөнгөн төлбөрийг орон нутгийн ХЭДС-д төлнө.

4.1.4. Монгол Улсын хуулийн дагуу орон нутгийн албан татварыг тайлагнаж, нийгмийн даатгалын болон татварын өр төлбөргүй ажиллана.

4.1.5. Гамшиг, осол, гал түймэр гарсан үед сайн дурын үндсэн дээр тухайн сум, орон нутагт техник, тоног төхөөрөмж, ажиллах хүчний болон шаардлагатай бусад туслалцаа үзүүлнэ.

4.1.6. Уул уурхайн болон боловсруулах үйлдвэрийн үйл ажиллагааг сум, орон нутгийн иргэдэд сурталчилна.

4.2. Дэд бүтцийг хөгжүүлэх чиглэлээр.

4.2.1. Уул уурхайн бүтээгдэхүүн тээвэрлэх авто тээврийн замын маршрутыг аймгийн Засаг даргаар батлуулж, замыг хайрган хучилттай болгон тогтмол засвар арчилгааг хийж, бүтээгдэхүүн тээврийн авто машинуудыг бүрэн хучлагатай болгоно.

4.2.2. Ашигт малтмалын бүтээгдэхүүнийн тээврийг орон нутгийн жолооч, аж ахуйн нэгжээр хийлгэхэд түлхүү анхаарна.

4.2.3. Төслийн үйл ажиллагааны нөлөөлөлд өртөх сумын хот төлөвлөлт болон засаглалыг сайжруулахад аймаг болон сумдын засаг захиргааны байгууллагатай хамтран ажиллаж, дэмжлэг үзүүлж, орон сууцжуулах хөтөлбөр хэрэгжүүлэхэд болно.

4.2.4. Харьяалах дэд бүтцийн асуудлыг шийдвэрлэхэд хоёр тал идэвх санаачлага гарган хамтран ажиллана.

4.3. Байгаль орчныг хамгаалах чиглэлээр.

4.3.1. Төслийн байгаль орчинд үзүүлж буй нөлөөлөл, түүнийг бууруулах, хамгаалах чиглэлээр хийсэн ажлын тайланг орон нутгийн иргэдэд танилцуулна.

4.3.2. Техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлтийг стандартын дагуу чанартай хийж, хууль бусаар ашигт малтмал олборлосон эзэн холбогдогчгүй эвдэрсэн газрыг нөхөн сэргээхэд дэмжлэг үзүүлнэ.

- 4.3.3. "Тэрбум мод" үндэсий хөдөлгөөний хүрээнд 42000 ш тарьц суулгац бэлтгэнэ.
- 4.3.4. Аймаг болон сумдын төрийн байгууллагууд, нутгийн иргэдийг уурхайн нөхөн сэргээлтийн үйл ажиллагаатай танилцуулах ажлыг орон нутгийн захиргааны байгууллагатай хамтран зохион байгуулна.
- 4.3.5. Уурхай, үйлдвэрлэлд ашиглаж байгаа худгийг бүрэн тоолууржуулж, усны ашиглалтын хяналтыг нэвтрүүлнэ.
- 4.3.6. Худаг засварлах, шинээр гаргах, булаг хамгаалах зэргээр бэлчээрийн усан хангамжийг сайжруулахад хамтран ажиллана.
- 4.3.7. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт тусгагддаг агаар, ус, хөрсний шинжилгээг Булган аймаг дахь лабораториудаар жилд 1-ээс доошгүй удаа хийлгэнэ.
- 4.3.8. Сумын төвийн хүн амын усан хангамжийг сайжруулах, эрүүл ахуйн шаардлага хангасан усаар хангахад дэмжлэг үзүүлнэ.
- 4.3.9. Сумын төвийн нэгдсэн хогийн цэгийг дарж булшлах, хог хаягдлын менежментийг сайжруулахад дэмжлэг үзүүлнэ.
- 4.3.10. Ашиглалт, олборлолтын ажлыг ТЭЗҮ, уулын ажлын төлөвлөгөөний дагуу ажиллана
- 4.3.11. Орон нутгийн засаг захиргаатай хамтран биологийн төрөл зүйлийг хамгаалах, нөхөн сэргээх ажилд хамтран ажиллаж, дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээг хэрэгжүүлнэ.

4.4. Хөдөлмөр эрхлэлт, ажлын байр нэмэгдүүлэх, ажиллах хүчнийг сургах чиглэлээр.

- 4.4.1. Ажлын байрны захиалгыг аймгийн Хөдөлмөр, халамж үйлчилгээний газарт ирүүлж, ажил хайгч бүртгэлтэй иргэдээс ажлын ярилцлага хийх журмаар сонгон авч ажиллуулна.
- 4.4.2. Орон нутгийн хөдөлмөр эрхлэх боломжгүй зорилтот бүлгийн иргэд, сайн дурын бүлгийг "захиалгат бараа бүтээгдэхүүн нийлүүлж хөдөлмөрийн хөлсийг олгох журмаар" дэмжин ажиллана
- 4.4.3. Компани нь нарийн мэргэжлийн инженер, техникийн ажиллагсдыг шаардлагатай тохиолдолд дотоод, гадаадын их, дээд сургуульд өөрийн зардлаар сургаж мэргэшүүлж болно.
- 4.4.4. Компани нь Монгол Улсын магадлан итгэмжлэгдсэн их, дээд сургуулиудад бакалаврын түвшинд суралцаж буй оюутнуудад, сурлага, урлаг, спортын өндөр амжилт гаргасан болон зорилтот бүлгийн хүүхдүүдэд санхүүгийн туслалцаа үзүүлдэг тэтгэлэгт хөтөлбөрийг үргэлжлүүлэн ажиллана.
- 4.4.5. Компани нь төслийн үйл ажиллагаа явуулж буй сумдын сургууль, цэцэрлэгийг сайжруулахад дэмжлэг үзүүлж, Булган аймаг болон сумдтай хамтран ажиллана.
- 4.4.6. Компани нь аймгийн иргэдэд мэргэжил олгох, шаардлагатай ур чадвар, мэдлэг, практик туршлага эзэмшүүлэхэд чиглэсэн төсөл хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэхэд аймгийн эрх бүхий байгууллагуудтай хамтран ажиллана.
- 4.4.7. 2022-2023 оны хичээлийн жилд 3 оюутны сургалтын төлбөр болох 12 000 000 (арван хоёр сая) төгрөгийг аймгийн ЗДТГ-ын нэмэлт санхүүжилтийн 1000 4005 1416 (Төрийн сан)-д 2022 оны 7 дугаар сард багтаан төвлөрүүлнэ.

4.5. Соёлын өвийг хамгаалах чиглэлээр.

- 4.5.1. Үйл ажиллагааны явцад орон нутгийн ард иргэдийн ёс заншил, өв уламжлалыг хүндэтгэнэ.
- 4.5.2. Орон нутгаас санал болгосон хэрэгжүүлэх боломжтой соёлын өвийг хамгаалах төсөл, хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэхэд хамтран ажиллана.
- 4.5.3. Орон нутгийн уламжлалт ариун дагшин газар буюу сүсэг бишрэлийн хувьд ач холбогдолтой уул, овоо, рашаан ус зэрэг байгалийн онцлог тогтоцуудыг орон нутагтай хамтран хамгаалах, орчны тохижилтыг сайжруулах арга хэмжээг авна.
- 4.5.4. Аялал жуулчлалыг хөгжүүлэхэд хамтран ажиллана.

4.6.Орон нутгийн бизнесийн хөгжилд хувь нэмэр оруулах чиглэлээр.

4.6.1.Нутгийн иргэд, аж ахуйн нэгжийн үйлдвэрлэсэн болон санал болгосон бараа бүтээгдэхүүн хүнсний аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн стандартын шаардлага хангасан тохиолдолд эхний ээлжинд худалдан авах бодлого баримтлана.

4.6.2.Компанид шаардлагатай бараа, материал нийлүүлэх жижиг дунд үйлдвэрийн төсөл, хөтөлбөрийг судлан хэрэгжүүлэх, боломжтой төсөл хөтөлбөрийг дэмжиж ажиллана.

4.6.3.Хөдөө аж ахуйн гаралтай түүхий эд бүтээгдэхүүн /мах, сүү, төмс, хүнсний ногоо/-ийг худалдан авах

4.6.4.Компани нь төслийн нөлөөлөлд өртсөн малчин өрхөд зориулсан малчдын амьжиргааг сайжруулах хөтөлбөрт хамруулах саналуудыг орон нутгийн удирдлагууд, холбогдох мэргэжилтнүүдтэй хамтран боловсруулж ажиллана.

4.6.5.Гамшиг, осол, гал түймэр гарсан үед сайн дурын үндсэн дээр тухайн сум, орон нутагт техник, тоног төхөөрөмж, ажиллах хүчний болон шаардлагатай бусад тусалцаа дэмжлэгийг үзүүлнэ.

ТАВ. ГЭРЭЭНИЙ ХЭРЭГЖИЛТ

5.1. Талууд гэрээг тухай жилийн 2 дугаар улиралд багтаан байгуулж, гэрээний ил тод байдлыг хангах зорилгоор тухайн орон нутгийн иргэдэд гэрээ байгуулсан талаар мэдээлэх бөгөөд гэрээ, түүнтэй холбогдсон баримт бичгийг талуудын цахим хуудсанд ажлын 3 хоногийн дотор байршуулна. Гэрээний хувийг ажлын 5 хоногийн дотор аймгийн Олборлох үйлдвэрлэлийн ил тод байдлын санаачлагын дэд зөвлөлд хүргүүлнэ.

5.2. Талууд гэрээний хэрэгжилтийг Хөрөнгө оруулалт, хөгжлийн бодлого төлөвлөлтийн хэлтэс 02 дугаар сарын 20-ны өдрийн дотор дүгнэж, аймгийн Засаг даргын зөвлөлийн хурлаар хэлэлцүүлэн танилцуулна.

5.3. Орон нутгаас энэхүү гэрээнд заагаагүй буюу Компанийн үүрэг хүлээгээгүй асуудлаар аливаа хүсэлт гаргасан, хандив, тусламж хүссэн, мөн заагаагүй асуудлаар хамтарч ажиллах тохиолдолд Компани энэхүү гэрээгээр хүлээсэн үүрэгтээ дүйцүүлэн тооцох бөгөөд дүйцүүлэн тооцсон үүргийг гүйцэтгэсэнд тооцно.

ЗУРГАА. ГЭРЭЭНИЙ ХАРИУЦЛАГА

6.1.Талууд үйл ажиллагаандаа Монгол Улсын холбогдох хууль тогтоомжийг удирдлага болгоно.

6.2. Энэхүү гэрээг биелүүлэхэд хоёр тал санаачилга гаргаж ажиллана.

6.3. Гэрээгээр хүлээсэн эрх, үүргээ гуравдагч этгээдэд шилжүүлэхийг хориглоно.

6.4.Талууд гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлээгүй тохиолдолд холбогдох хууль тогтоомжийн дагуу хариуцлага хүлээлгэнэ. Энэхүү гэрээ нь компанийг хуулиар хүлээсэн бусад үүргээс чөлөөлөх үндэслэл болохгүй.

ДОЛОО. МАРГААН ШИЙДВЭРЛЭХ

7.1. Гэрээг тайлбарлах болон гэрээний хэрэгжилттэй холбоотой маргаан, зөрчлийг тухай бүр, эв зүйгээр шийдвэрлэхийг эрхэмлэнэ.

7.2. Хэрэв маргаантай асуудлаар талууд тохиролцоонд хүрээгүй тохиолдолд Монгол Улсын хууль тогтоомжийн дагуу Монгол Улсын шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

НАЙМ. БУСАД

8.1.Талууд гэрээнд гарын үсэг зурж баталгаажуулсан өдрөөс гэрээ хүчин төгөлдөр үйлчилнэ.

- 8.2 Давтагдашгүй хүчин зүйлсийн улмаас гэрээг хугацаанаас өмнө дуусгаар болгож болно. Энэ тухайгаа нэг сарын өмнө нөгөө талд бичгээр мэдэгдэнэ.
- 8.3 Талууд харилцан тохиролцсоны үндсэн дээр гэрээнд зөвхөн бичгээр нэмэлт, өөрчлөлт оруулж болно.
- 8.4 Хэрэв гэрээнд ямар нэгэн өөрчлөлт оруулах шаардлага гарвал нөгөө талдаа 30 хоногийн өмнө харилцан бичгээр мэдэгдэнэ. Оруулсан нэмэлт өөрчлөлтийг гэрээнд хавсаргаснаар нэмэлт, өөрчлөлт нь энэхүү гэрээний нэгэн адил хүчинтэй байх бөгөөд гэрээний салшгүй хэсэг болно.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

БҮРЭГХАНГАЙ СУМЫН ЗАСАГ
ДАРГА



М БАДАМ

"ХОТУ" ХХК -ИЙН ГҮЙЦЭТГЭХ
ЗАХИРАЛ



ШТҮВШИНЖАРГАЛ

Утас:

Шалын гүйцэтгэлийн баримт

Төлбөрний өсөлт: 402749.13 ₮/13
Түрэмгий өсөлт
Аажимчилал
12,402,000.00 MNT
Төлбөрийн өсөлт
402749.13
Төлбөрийн өсөлт
402749.13



Бүтээгчийн үйлдвэр
БҮ АЙНГУУЛИЙН ХЭТГ Н.С
Төрийн үйлдвэр
Төрийн үйлдвэр



Бүтээгчийн үйлдвэр: 18800000
Бүтээгчийн үйлдвэр: 18800000
01100000112
Утас: 01121 0112 0011 6000 0112
ХУТУ ХХК

