

Гарчиг

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТОДОРХОЙЛОЛТ.....	2
1.1. ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ.....	2
1.1.1. Төслийн нэр	2
1.1.2. Төслийн зорилго.....	2
1.1.3. Гүйцэтгэгч.....	2
1.1.4. Гүйцэтгэгчийн хаяг, утас	2
1.1.5. Төслийн талбайн байршил.....	2
1.1.6. Төслийн товч танилцуулга, хүчин чадал.....	3
1.1.7. Уурхайн ажиллах горим	3
1.1.8. Уулын ажлын төлөвлөгөө.....	3
2. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ	4
2.1. БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ГОЛ ЗОРИЛТ, ХАМРАХ ХҮРЭЭ	4
2.2. 2022 ОНЫ ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ.....	8
3. 2022 ОНЫ ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ТАЙЛАН.....	10
3.1. АГААРЫН БОХИРДОЛ.....	10
3.2. ХӨРСНИЙ ХИМИ, ФИЗИК ШИНЖ ЧАНАР, ХҮНД МЕТАЛЛЫН ШИНЖИЛГЭЭ	10
3.3. УСНЫ ХИМИЙН ШИНЖИЛГЭЭ.....	10

Зургийн жагсаалт

Зураг 1. Төслийн талбайн байршил	2
Зураг 2. Төсөл хэрэгжиж буй талбай.....	2
Зураг 3. Автомашины зогсоолыг засаж тохижуулсан.....	4
Зураг 4. Худаг, усны нөөцлүүр сав.....	5
Зураг 5. Нэмж байрлуулсан тэмдэг тэмдэглэгээ.....	6
Зураг 6. Тос маслоны хаягдал хадгалах хэсэг.....	6
Зураг 7. Хог хаягдал зайлуулсан баримт.....	7
Зураг 8. Сургуулийн үүдний пасат	7
Зураг 9. Уурхайн талбайд шинээр суулгасан ба ургаж буй модны байдал	8
Зураг 10. Засаг даргын тодорхойлолт.....	8

Хүснэгтийн жагсаалт

Хүснэгт 1. Төслийн талбайн координат цэг.....	2
Хүснэгт 2. 2022 оны уулын ажлын төлөвлөгөө	3
Хүснэгт 3. Агаар мандалд учруулах сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	4
Хүснэгт 4. Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....	5
Хүснэгт 5. Хөрсөн бүрхэвчид учруулах сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	5
Хүснэгт 6. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт.....	6
Хүснэгт 7. Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт	7
Хүснэгт 8. Нөхөн сэргээлтийн ажлын хүрээнд хийж гүйцэтгэсэн ажлууд	8
Хүснэгт 9. Сум болон багт өгсөн хандив	8
Хүснэгт 10. 2022 оны БОМТ-ний дагуу хийгдсэн ажлын биелэлтийн зардлын нэгдсэн тооцоо..	8
Хүснэгт 11. Агаарын чанарын хэмжилтийн дүн (9-р сар)	10
Хүснэгт 12. Хөрсний химийн үндсэн шинж	10
Хүснэгт 13. Хөрсний хүнд металлын сорьц.....	10
Хүснэгт 14. Усны химийн задлан шинжилгээний дүн.....	11

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТОДОРХОЙЛОЛТ

1.1. ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ

1.1.1. Төслийн нэр

"Тэвхэн" ХХК-ийн “Баяншанд шохойн чулууны ордыг ил аргаар олборлон баяжуулах” төсөл

1.1.2. Төслийн зорилго

Уул уурхайн үйлдвэрлэл хөгжүүлж шохойн чулуу олборлон баяжуулах

1.1.3. Гүйцэтгэгч

Нэр: “Тэвхэн” ХХК

Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011064132

Регистрийн дугаар: 2063158

Тусгай зөвшөөрөл: MV-017063

1.1.4. Гүйцэтгэгчийн хаяг, утас

Хаяг: Улаанбаатар хот, Сонгинохайрхан дүүрэг, 4-р хороо, Их наран

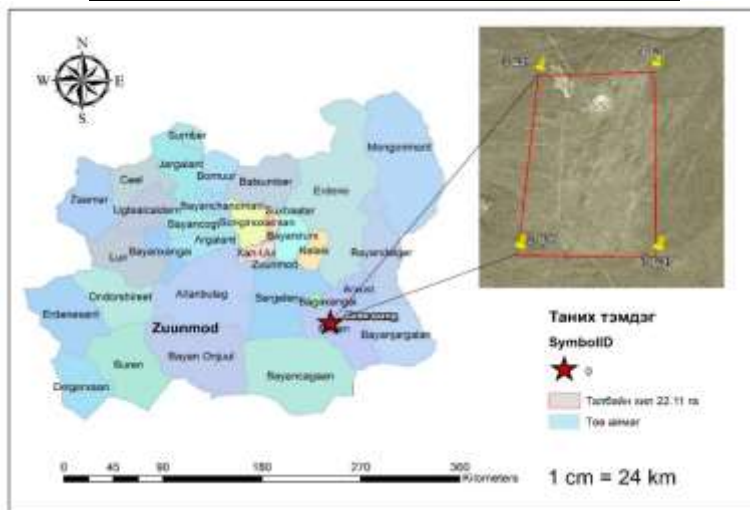
Утас: 99112595, 91888851

1.1.5. Төслийн талбайн байршил

Төв аймгийн Баян сумын нутагт Улаанбаатар хотоос зүүн урагш 110 км, Зуунмод хотоос зүүн урагшаа 90 км, Баян сумаас зүүн урагш 5.1 км зайд оршино.

Хүснэгт 1. Төслийн талбайн координат цэг

№	Уртраг	Өргөрөг
1	107°35'38.45"E	47°11'51.72"N
2	107°35'21.45"E	47°11'51.72"N
3	107°35'21.45"E	47°12'11.73"N
4	107°35' 38.45"E	47°12'11.73"N



Зураг 1. Төслийн талбайн байршил



Зураг 2. Төсөл хэрэгжиж буй талбай

1.1.6. Төслийн товч танилцуулга, хүчин чадал

Тусгай зөвшөөрлийн талбай нь засаг захиргааны нэгжийн хуваариар Төв аймгийн Баян сумын нутаг бөгөөд Улаанбаатар хотоос зүүн урагш 110 км, Баян сумаас зүүн урагш 5.1 км зайд байршина.

Тус шохойн чулууны ордын нийт нөөц нь бодитой В ба боломжтой С зэргээр 15371,8 сая тонн нөөцтэй байна. Үүнээс үйлдвэрлэлийн үр ашигтай нөөцийн хэмжээ нь 7,250.91 сая.тн ба үүнийгээ 72 жилийн хугацаанд ашиглахаар төлөвлөсөн байна. Жилийн хүчин чадад 100 000 тн, 39 хүн жилд 216 хоног ажиллана. Унд-ахуй болон зам талбай, ногоон байгууламжийн усалгааны усыг Баян сумын худгаас зөөврөөр хангана.

1.1.7. Уурхайн ажиллах горим

Уурхайн үйл ажиллагаа нь шохойн чулуу нийлүүлэх цементийн үйлдвэрийн ажиллах горимтой уялдан ажиллах шаардлагатай бөгөөд уг цементийн үйлдвэр нь өвлийн улиралд ажилладаггүй бөгөөд 4 сарын 15-аас 11- сарын 01 хүртэл ажилладаг байна. Иймд Тус орд нь 3-р сарын 1-ээс 10 сарын 15 хүртэл ажиллах бөгөөд энэ хугацаанд хамаарах Монгол улсын хууль тогтоомжуудад заасан олон нийтээр амрах баяр амралтын хоногууд болон цаг агаарын улмаас саатах, зэрэг хүчин зүйлүүдийг харгалзан үзэж уурхайг 216 хоног ажиллана гэж тооцсон.

Уурхай нь үндсэн горимдоо 216 хоног ажиллах ба хоногт 1 ээлжээр, ээлжийн үргэлжлэх хугацаа 12 цаг байна.

1.1.8. Уулын ажлын төлөвлөгөө

Баяншанд уурхайн 2022 оны уулын ажлын хөрс хуулалт 19.5 мян.тн байна. Үүнээс ил уурхайн уулын ажлын хэмжээ нь хүдэр олборлолт 52.7 мян.тн, хөрс хуулалт байна. Үүнээс хагас боловсруулсан бүтээгдэхүүн 13.9 мян.тн, шохойн чулуу 33.4 мян.тн байна.

Уулын ажлын календарчилсан төлөвлөгөө: Баяншандын шохойн чулууны орд нь 2019 онд ТЭЗҮ-дээ нэмэлт тодотгол хийлгэсэн ба тус ондоо уурхайн бичиг баримт бүрдэл хийлгэх зэрэг ажлуудаас шалтгаалан ил уурхайн үйл ажиллагаа явагдаагүй байна. 2020 оноос эхлэн тэсэлгээний ажил хийж шохойн чулуу олборлох төлөвлөгөөтэй ажиллаж байна. Тус онд ил уурхайд хийгдэх уулын ажлын хэмжээг дараах хүснэгтэд үзүүлэв.

Хүснэгт 2. 2022 оны уулын ажлын төлөвлөгөө

№	Үзүүлэлтүүд	Нэгж	Утга
1	Хуулах хөрсний хэмжээ	м ³	19578
2	Олборлох шохойн чулууны хэмжээ	м ³	21510
			52701
3	Нийт уулын цул	м ³	41088

2. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

“Тэвхэн” ХХК-ийн “Баяншанд шохойн чулууны ордыг ил аргаар олборлон баяжуулах” төслийн Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг Монгол улсын “Байгаль орчныг хамгаалах тухай”, “Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай” хууль болон бусад холбогдох хууль, журам, стандартыг баримтлан, “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах аргачлал”-ын дагуу боловсруулсны үндсэн дээр биелэлтийн тайланг хийж гүйцэтгэсэн болно.

2.1. БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ГОЛ ЗОРИЛТ, ХАМРАХ ХҮРЭЭ

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө нь төсөл хэрэгжих 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, илрүүлэх үндсэн зорилго бүхий эрхзүйн баримт бичиг юм.

Хүснэгт 3. Агаар мандалд учруулах сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

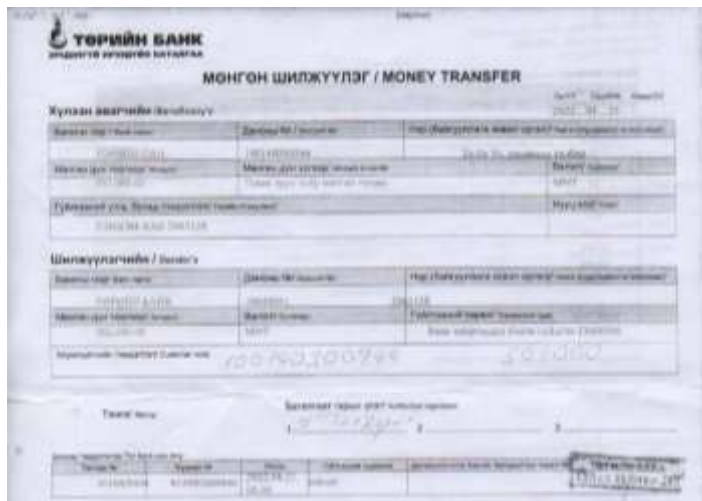
№	Болзошгүй сөрөг нөлөөлөл	Гүйцэтгэсэн ажил	Зардал мян.төг
1	Олборлолтын үйл ажиллагаа, ачих, тээвэрлэх, овоолгод байршуулах зэргээс тоосжилт үүсч агаарын чанарт сөргөөр нөлөөлөх	Хүчтэй салхи, шуургатай үед олборлолтын үйл ажиллагааг түр зогсоосон.	-
		Дулааны улиралд уурхайн дотоод болон гадаад замын тоос дарах зорилгоор өдөрт 1-2 удаа байнгын усалгаа хийж ажилласан.	660.0
2	Хүдэр тээвэрлэх үед хүнд даацын машин механизмын хөдөлгөөнөөр сул шороо үүсч, тоосжилт ихсэж агаарын чанарт нөлөөлөх Машин техник, тоног төхөөрөмжийн хөдөлгүүрийн яндангаас гарах утаа, тортог бусад элемент зэрэг нь агаарын чанарт нөлөөлөх	Бүтээгдэхүүн болон бусад тээвэрлэлтийн автомашины явах хурдны хэмжээнд 30 км/цагаар хязгаарлалт тогтоосон.	-
		Уурхайн экскаватор, автосамосвалуудын шатахуун зарцуулалтыг өдөр бүр хянаж, доголдолтой их түлш зарцуулж буй техникийг ажилд гаргахгүй байх, засвар үйлчилгээнд оруулахыг шаардах	ҮА зардал
		Тээврийн автомашиныг тусгайлан зассан талбайд зогсоож хучуулах ажлыг хийлгэж байна. Машинуудад тээвэр бүрт хучлага хучих, хучлагын бүрэн бүтэн байдал болон нунтаг шохой асгарахгүй материалтай байх шаардлагыг тавьж, биелүүлж ажилладаг.	ҮА зардал
Дүн			660.0



Зураг 3. Автомашины зогсоолыг засаж тохижуулсан

Хүснэгт 4. Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

№	Болзошгүй сөрөг нөлөөлөл	Гүйцэтгэсэн ажил	Зардал мян.төг
1	Төслийн үйл ажиллагааны улмаас гүний усанд бохирдол үүсэх, гүний усны нөөцөд сөрөг нөлөөлөл үзүүлэх	Ахуйн хэрэглээний усыг өөрийн тоолууртай гүний худгаас хангаж байна.	-
		Худгийн насос болон ус дамжуулах хоолойн бүрэн бүтэн байдалд хяналт тавьж, шаардлагатай тохиолдолд засвар үйлчилгээг гүйцэтгэсэн.	240.0
		Ус ашиглалтын төлбөрийг төлсөн.	500.0
Дүн			740.0



Зураг 4. Худаг, усны нөөцлүүр сав

Хүснэгт 5. Хөрсөн бүрхэвчид учруулах сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

№	Болзошгүй сөрөг нөлөөлөл	Гүйцэтгэсэн ажил	Зардал мян.төг
1	Уурхайн олборлолтын улмаас хөрсөн бүрхэвч нөлөөлөлд өртөх	Шимт хөрсний овоолгыг төлөвлөлтийн дагуу байршуулсан.	ҮА-ны зардалд орсон
		Шимт хөрс болон бусад овоолгыг төлөвлөлтийн дагуу цэгцтэй байрлуулсан.	ҮА-ны зардалд орсон
2	Машин техникийн тос тосолгооны материал, шатах тослох материал болон нефтийн бүтээгдэхүүн асгаралтаас хөрс бохирдох	Автомашин тос тосолгоонд ашиглаж байсан тос маслын хаягдлыг зориулалтыг газарт хадгалаж байгаа.	-
3	Тэмдэг тэмдэглэгээ хангалттай байрлуулаагүйгээс төлөвлөлтөөс гадуур олон салаа зам үүсэх	Уурхайн зам болон олборлолтын хэсгийн тэмдэг тэмдэглэгээг нэхсэн.	350.0
4	Уурхайн гал тогоо, угаалга цэвэрлэгээнээс гарах бохир ус нь хөрсний бохирдол үүсгэх	Бохирын цооногийн жил бүрийн засвар үйлчилгээг гүйцэтгэсэн.	-
Дүн			350.0



Зураг 5. Нэмж байрлуулсан тэмдэг тэмдэглэгээ



Зураг 6. Тос маслоны хаягдал хадгалах хэсэг

Хүснэгт 6. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт

№	Болзошгүй сөрөг нөлөөлөл	Гүйцэтгэсэн ажил	Зардал мян.төг
1	Аюултай хог хаягдлын бүртгэлийг бий болгох	Аюултай хог хаягдал буюу автомашины тос маслын хаягдлын бүртгэл хөтөлж ажиллаж байна.	-
2	Уурхайн ажилчдын ахуйн болон автомашины гаралтай хог хаягдлыг ангилан ялгаж зориулалтын цэг дээр хадгалаагүйн улмаас хөрс, гүний ус, агаар, ургамал, амьтан, хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөө үзүүлэх	Ахуйн хог хаягдлыг эх үүсвэр дээр нь ангилан ялгалт хийх зорилгын хүрээнд уурхайн ажилчдын тосгонд тэмдэгжүүлсэн, 3-н тусгаарлалт бүхий ахуйн хогийн савыг ашиглалтанд өгч үр дүнтэй ашиглаж байна.	-
Аюултай хог хаягдал болох ажилласан тос масло болон аккумуляторыг тусгайлсан хэсэгт хадгалаж байна.		-	
Уурхайд үүссэн хог хаягдлыг өөрийн техникээр 2 догч түүхий эд болох шил, лааз, хуванцар савыг түүхий эдийн төвд хүргэж байна.		-	
Ажилчдын тамхи татах цэгийг шинээр байрлуулсан.		50.0	
Хог хаягдлын гэрээний дагуу хог хаягдал зайлуулах төлбөрийг төлсөн.		502.0	
	Төслийн талбайн баруун урд байрлах ил задгай хаясан байсан хог хаягдлыг цэвэрлэсэн.	ҮА-ны зардал	
	Дүн	552.0	

Төрийн банк Огноо: 2022/04/25

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ

Харилцагчийн нэр: **Баян сумын ЗДТГ**
 Регистрийн дугаар: **2063158**
 Төлбөрийн мэдээлэл

Журналын №: **2585770**
 Теллер №: **10184**

№	Тайлант огноо	Татварын төрөл	Нэхэмжлэх, хөрөнгийн дугаар	Төрийн сангийн дансны данс, нэр	Дүн
1	2022 он	Хог хаягдлын үйлчилгээний хураамж	2220405977267	100140300947 Тө.Ба Хог хаягдлын хураамж	500,000.00
Нийт татварын дүн					500,000.00
Гүйлгээний шимтгэл					300.00

Данс эзэмшигч 1 нэр: _____ Гарын үсэг: _____ Төрийн банк Нийт төлөх дүн: 500,300.00
 Данс эзэмшигч 2 нэр: _____ Гарын үсэг: _____ тооцооны төв, касс/ /Салбар,
 _____ Гарын үсэг: _____ Банкны ажилтны нэр, гарын үсэг, тэмдэг

Танд баярлалаа

Зураг 7. Хог хаягдал зайлуулсан баримт

Хүснэгт 7. Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт

№	Гүйцэтгэсэн ажил	Зардал мян.төг
1	Ажилчдыг эрүүл мэндийн үзлэгт хамруулсан.	3000.0
	“Байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээлтийн туршлага хуримтлуулах чиглэлээр мэргэжил арга зүйн зөвлөгөө авахаар “Солонгон төгөл” ХХК-ийн баг хамт олонтой 2019 оноос хамтран ажиллаж байна.	1500.0
	Байгаль орчны аудитын тайланг 2022 онд эхлүүлэн боловсруулах шатандаа явж байна.	5000.0
	Төв аймгийн Баян сумын дунд сургуулийн үүдний пасатыг зассан.	9730.9
	Дүн	19 230.0



Зураг 8. Сургуулийн үүдний пасат

НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

Уурхай нь 2022 онд нөхөн сэргээлт хийгдээгүй бөгөөд хотхоны тохижилт, ногоон байгууламж үүсгэх, арчилгаа тордлогоог хийж гүйцэтгэсэн болно.

Хүснэгт 8. Нөхөн сэргээлтийн ажлын хүрээнд хийж гүйцэтгэсэн ажлууд

№	Хийж гүйцэтгэсэн ажлууд	Зардал мян.төг
1	Төслийн талбайд 2000 суулгац нэмж суулган арчилгааг тордлогоог гүйцэтгэж байна.	9 250.0
	Дүн	9 250.0



Зураг 9. Уурхайн талбайд шинээр суулгасан ба ургаж буй модны байдал

2.2. 2022 ОНЫ ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ БИЕЛЭЛТ

2022 оны дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлтийн ажил хийгдээгүй бөгөөд Баян сумын засаг даргын хүсэлтээр дараах ажлуудад хандив өгсөн байна.

Хүснэгт 9. Сум болон багт өгсөн хандив

№	Хийж гүйцэтгэсэн ажлууд	Зардал мян.төг
1	Хүүхдийн дугуй уралдааны шагнал	1 000.0
2	Шагай харвааны шагнал	1 500.0
3	Сумын тамгын газарт	500.0
4	Багт хандив	7 000.0
	Дүн	10 000.0



Зураг 10. Засаг даргын тодорхойлолт

2022 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан

Хүснэгт 10. 2022 оны БОМТ-ний дагуу хийгдсэн ажлын биелэлтийн зардлын нэгдсэн тооцоо

№	Бүрэлдэхүүн хэсгүүд	Зардал мян.төг
1	Агаар мандалд учруулах сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	660.0
2	Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	740.0
3	Хөрсөн бүрхэвчид учруулах сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	350.0
4	Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	0.0
5	Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	0.0
6	Химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн биелэлтийн зардал	0.0
7	Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	552.0
8	Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	19 230.0
9	Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээний биелэлтийн зардал	9 250.0
10	2022 оны дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний биелэлтийн зардал	10 000.0
11	Олон нийтэд тайлагнах хуваарь, төлөвлөгөөний биелэлтийн зардал	0.0
12	Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт, үр дүнгийн хэлэлцүүлгийн тэмдэглэл	340.0
	Нийт дүн	41 122.0

3. 2022 ОНЫ ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН ТАЙЛАН

3.1. АГААРЫН БОХИРДОЛ

Хүснэгт 11. Агаарын чанарын хэмжилтийн дүн (10-р сар)

№	Сорьц авсан цэг	Сорьц авсан өдөр	Сорьц авсан цаг	Хүхэрлэг хий мг/м ³	Азотын давхар исэл мг/м ³	Нийт тоом /TSP/мг/м ³	Дуу чимээ /ДБА/
1	Олборлолтын талбайн хойд хэсэг	X/23	12:15	0.018	0.024	0.077	45
2	Ажилчдын кемп, автозогсоол орчим	X/23	10:15	0.017	0.022	0.088	60
3	Олборлолтын талбайн урд хэсэг	X/23	10:15	0.020	0.025	0.090	50
Агаарын чанарын стандарт MNS 4585:2016				0.450	0.200	0.500	60

Тайлбар:

Хүхэрлэг хийн (SO₂) агууламж зөвшөөрөгдөх хэмжээнээс даваагүй, азотын давхар ислийн (NO₂) агууламж агаарын чанарт сөрөг нөлөөлөл үзүүлэх хэмжээний байхгүй ба тоосонцрын хэмжээ зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээнээс даваагүй ч нүүрс ачих, бутлах хэсэгт их, дуу чимээний хэмжээ ЗДХ-ээс даваагүй байна.

3.2. ХӨРСНИЙ ХИМИ, ФИЗИК ШИНЖ ЧАНАР, ХҮНД МЕТАЛЛЫН ШИНЖИЛГЭЭ

Хөрсний морфологи тогтоцын хувьд хүрэн өнгөтэй, нягт, жижиг чулуутай, ургамлын үндэстэй, ургаман бүрхэвч 70%, хуурай, бүтэц алдагдсан, үе давхарга хоорондын шилжилт тод байна.

Хөрс нь сул хүчиллэгээс сул шүлтлэг урвалын орчинтой, карбонатгүй, ялзмагийн агууламж бага зэрэг, цахилгаан дамжуулах чанар бага буюу давсжилтгүй, хөдөлгөөнт фосфорын хангамж бага зэрэг, хөдөлгөөнт калийн хангамжаар бага, механик бүрэлдэхүүн элсэнцэр. Хөрсний үржил шимийн ерөнхий түвшин бага байна.

Хөрсний лабораторийн задлан шинжилгээний дүнгээс үзэхэд ялзмагийн хэмжээ 2.16%, хөрсний рН 8.14, хөдөлгөөнт фосфор 1.9мг байгаа зэрэг нь хөрсний хими шинж чанарын түвшин болон ургамал ургах орчин хангалттай сайн байна.

Хүснэгт 12. Хөрсний химийн үндсэн шинж

Дээжний дугаар	Гүн /см/	рН /1:5/	Давс %	ЦДЧ dsm	Ялзмаг %	CaCO ₂ %	Шингээгдсэн сууриуд мг-экв/100г		Шим тэжээлийн элементүүд мг/100г	
							Ca	Mg	P ₂ O ₅	K ₂ O
1	0	8.14	0.03	0.065	2.16	0.48	10.9	2.8	1.9	21

Хөрсний механик бохирдол буюу хүнд металлын агууламжийг төслийн талбайд 1 цэг сонгон авч шинжлүүлэхэд ЗДХ-ээс хэтэрсэн буюу бохирдолтой хөрс илрээгүй байна.

Хүснэгт 13. Хөрсний хүнд металлын сорьц

№	Лаб №	Дээжний нэр	Гүн, см	Хүнд металл мг/кг							
				Cd кадми	Pd хар тугалга	Hg мөнгөн ус	Cr хром	Zn цайр	Cu зэс	Co кобальт	Sr стронци
1	2022/703-704	Дээж-1	-	0.1	8.0	<0.005	<0.005	33.8	29.3	10.6	588.0
2		Дээж-1	-	<0.005	11.0	<0.005	<0.005	66.5	28.9	20.7	516.6
MNS 5850:2019 ЗДХ				3.0	100.0	2	150.0	300.0	100.0	50	800

3.3. УСНЫ ХИМИЙН ШИНЖИЛГЭЭ

Төслийн ахуйн хэрэглээний усыг өөрийн талбайд гаргасан гүний худгаас ашигладаг бөгөөд уг худгаас дээжлэлт хийсэн усны химийн задлан шинжилгээний дүнг дараах хүснэгтэд харууллаа. Шинжилгээний дүнд худгийн ус нь химийн бүрэлдэхүүнээрээ гидрокарбонатын

ангийн, магнийн бүлгийн, 2-р төрлийн, чанарын хувьд цэнгэг буюу дунд зэргийн эрдэсжилттэй, хатуу ус байна гэж гарчээ.

Хүснэгт 14. Усны химийн задлан шинжилгээний дүн

Сорьцын нэр	pH	ЕС μS/cm	SO ₄ мг/л	Cl мг/л	Ca мг/л	Mg мг/л	Na+K мг/л	HCO ₃ мг/л	Эрд мг/л	Хат мг- экв/л
Дээж-1	7.61	492	29.7	29.4	80.9	5.9	0.5	189	335	4.53
MNS 0900:2018	6.5- 8.5	1000	500	350	100	30	-	-	-	7.0

Усны физик шинж чанар

Шүүгдэсний өнгө: өнгөгүй
 Үнэр: үгүй
 Амт: үгүй
 Булинггар: тунгалаг
 Тунадас: үгүй



ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН
ТӨВ ЛАБОРАТОРИ

17043, Үйлдвэр 2-4, Чингисийн өргөн чөлөө гудамж,
Хан-Уул дүүрэг, 20-р хороо, Утас: 11-341818
E-mail: info@baygal.com.mn



СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он/№ : 2022/A-327
 Дээжийг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас : Тэвхэн ХХК
 Дээжийг авсан хүний нэр, албан тушвал : Б.Батхшиг агаарын хэсэг
 Дээжийн тоо, төрөл : 3 агаар, 3 дуу чимээ
 Сорьц авсан огноо : 2022.10.23
 Дээжийн тодорхойлолт : Төв аймаг- Баян сум
 Шохойн чулууны орд
 Шинжилгээний аргын стандарт : MNS 0017-2-5-12.2021, MNS 0017-2-5-11.2021
 САЗ А07-2016
 Шинжилсэн огноо : 2022.10.31
 Хуудасны тоо : 1/1
 Үр дүн :

№	Сорьц авсан цаг	Сорьц авсан өдөр	Сорьц авсан цаг	Хүхэрлэг хий мг/м ³	Азотын давхар исэл мг/м ³	Нийт Тоос /TSP/ мг/м ³	Дуу чимээ /ДБА/
1	Ажилчдын кэмп	X/23	10:15	0.018	0.024	0.077	45
2	Олборлолтын талбайн хойд хэсэг	X/23	12:15	0.017	0.022	0.088	60
3	Олборлолтын талбайн урд хэсэг	X/23	10:15	0.020	0.025	0.090	50
Агаарын чанарын стандарт MNS 4585:2016 (20 минутын хэмжилт)				0.450	0.200	0.500	60

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн:
Агаарын хэсгийн инженер

Хянаж баталгаажуулсан:
Агаарын хэсгийн инженер



Э.Оюунтуяа
Д.Түмэндэлгэр

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно
Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй



**ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН
ТӨВ ЛАБОРАТОРИ**

17043, Үйлдвэр 2-4, Чингисийн өргөн чөлөө гудамж,
Хан-Уул дүүрэг, 20-р хороо Утас: 11-341818
E-mail: info@baygal.com.mn



СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он/ № : 2022/ 703-704
 Дээжийг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас : Тэвхэн ХХК
 Дээжийг авсан хүний нэр, албан тушаал : Б.Батхшиг, агаарын хэсгийн техникч
 Дээжийн тоо, төрөл : 2, хөрсний сорьц
 Хүлээн авсан огноо : 2022.10.25
 Дээжийн тодорхойлолт : Төв аймаг- Баян сум
 Шохойн чулууны орд
 Шинжилгээний аргын стандарт : САЗ А01.2022
 Шинжилсэн огноо : 2022.10.26
 Хуудасны тоо : 1/1
 Үр дүн:

№	Сорьц авсан цэгийн нэр	Кадьям (Cd)	Хар тугалга (Pb)	Мөнгөн ус (Hg)	Хром (Cr)	Цайр (Zn)	Зэс (Cu)	Кобальт (Co)	Стронци (Sr)
1	Ажилчдын хөмл	0.1	8.0	<0.005	<0.005	33.8	29.3	10.6	588.0
2	Уурхайн салхины доод орчмоос	<0.005	11.0	<0.005	<0.005	66.5	28.9	20.7	516.6
	MNS 5850:2019 /ЗДХ/	3	100	2	150	300	100	50	800

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн : *А.Мис* Д.Баярхулан
 Хөрсний хэсгийн инженер
 Хянаж баталгаажуулсан : *Б.Даваасүрэн* Б.Даваасүрэн
 Хөрсний хэсгийн инженер

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно
 Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн дээжинд хүчинтэй



**ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН
ТӨВ ЛАБОРАТОРИ**

17043, Үйлдвэр 2-4, Чингисийн өргөн чөлөө гудамж,
Хан-Уул дүүрэг, 20-р хороо, Утас: 11-341618
E-mail: info@baygal.com.mn



СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он/№	: 2022/ Ц-201
Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас	: Тэвхэн ХХК
Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал	: Б.Батхишиг, БОХЗТЛ
Сорьцын тоо, төрөл	: 1, ус
Сорьцыг авсан огноо	: 2022.10.23
Сорьцын тодорхойлолт	: Усны сорьц
Шинжилгээний аргын стандарт	: MNS ISO 10523:2001, MNS ISO 7888:1999, MNS 6271:2011, MNS 4424:2005, MNS 1097:1970
Шинжилсэн огноо	: 2022.10.25-11.01
Хуудасны тоо	: 2 /2
Үр дүн	: 1

Сорьцын нэр	pH	EC µS/cm	SO ₄ mg/l	Cl mg/l	Ca mg/l	Mg mg/l	Na+K mg/l	HCO ₃ mg/l	Эрд mg/l	Хат mg-экв/l
Төв аймгийн Баян сум, Шохойн чулууны орд Гүний худаг	7.61	492	29.7	29.4	80.9	5.9	0.5	189	335	4.53
MNS 0900:2018	6.5-8.5	1000	500	350	100	30	-	-	-	7.0

Тайлбар: EC - цохилгаан дамжуулах чанар, Хат-Хатуулаг, Эрд-Эрдэсжилт

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн инженер:

Б.Жавзандулам

Хянаж баталгаажуулсан инженер:

Ц.Мийдүв



Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй.



**ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН
ТӨВ ЛАБОРАТОРИ**

17043, Үйлдвэр 2-4 Чингисийн өргөн чөлөө гудамж,
Хан-Уул дүүрэг, 20-р хороо Утас: 11-341818
E-mail: info@baygal.com.mn



СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он/№	: 2022/ Ц-201
Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас	: Тэвхэн ХХК
Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал	: Б.Батхишиг, БОХЗТЛ
Сорьцын тоо, төрөл	: 1, ус
Сорьцыг авсан огноо	: 2022.10.23
Сорьцын тодорхойлолт	: Усны сорьц
Шинжилгээний аргын стандарт	MNS ISO 6836:2020, MNS 6833:2020 MNS ISO 7150-1:2006, MNS 6779:2019 MNS 6834:2020, MNS ISO 6878:2001 MNS 4430:2005, MNS 6272: 2011
Шинжилсэн огноо	: 2022.10.25-11.01
Хуудасны тоо	: 1 /2
Үр дүн	: 1

Сорьцын нэр	Ж/Б мг/л	ПИЧ мг/л	NH ₄ -N мгN/л	NO ₂ -N мгN/л	NO ₃ -N мгN/л	PO ₄ мгP/л	Fe мг/л	F мг/л
Төв аймгийн Баян сум, Шохойн чулууны орд Гүний худаг	5.6	0.5	0.01	0.009	69.1	0.004	0.02	0.52
MNS 0900:2018	-	-	1.5	1.0	50	3.5	0.3	0.7-1.5

Тайлбар: Ж/Б- Жинлэгдэгч бодис; ПИЧ-Перманганатын исалдах Чанар Илр-Илрээгүй

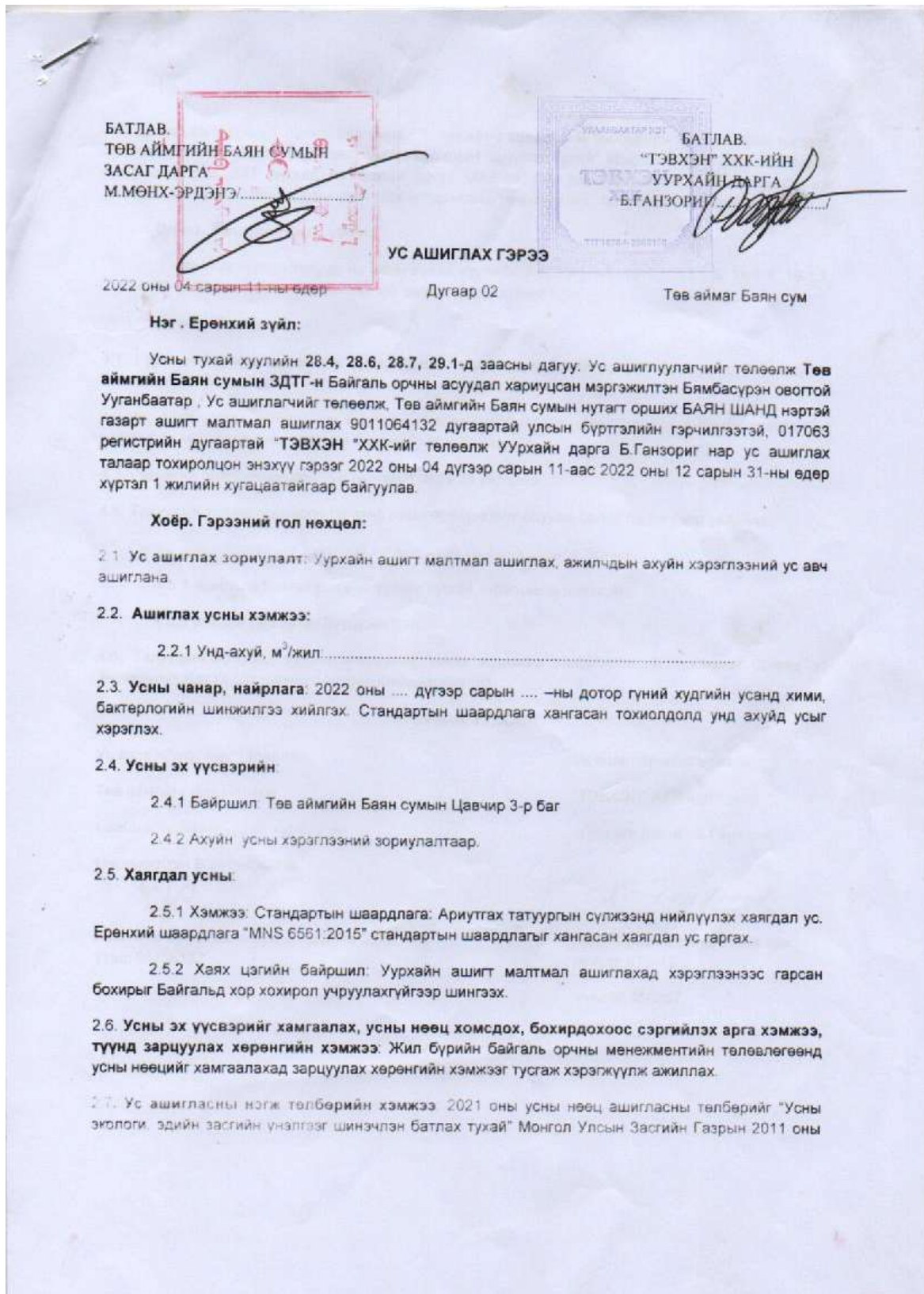
Шинжилгээ гүйцэтгэсэн инженер

Б.Жавзандулам

Хянаж баталгаажуулсан инженер

Ц.Мийдүв

Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно
Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй.



302 дугаар тогтоолын 1 дүгээр хавсралт, “Усны нөөц ашигласны төлбөрийн хувь хэмжээг тогтоох, хөнгөлөх тухай”, “Тогтоолын хавсралтад өөрчлөлт оруулах тухай” Монгол Улсын Засгийн газрын 2013 оны 326, 327 дугаар тогтоолын дагуу 00000м³-ээс хойш тоолуурын заалтаар тооцож 100140300944/Төв Баян Ус, рашааны төлбөр/ дансанд төвлөрүүлнэ. 1м³ усны төлбөр 991.2 төг

Гурав. Талуудын эрх, үүрэг:

Гэрээ байгуулагч талууд нь Усны тухай хуулийн 7.5, 10.1, 18, 13.1.1, 13.1.5, 18.1.4, 19.1.2, 19.1.4, 26.1, 30.1, 30.2, 31.1-д заасан эрх эдэлж, үүрэг хүлээнэ.

Дөрөв. Бусад:

- 4.1. Гэрээ нь талууд гарын үсэг зурж, тамга, тэмдэг дарж баталгаажуулсан өдрөөс эхлэн хүчин төгөлдөр болно.
- 4.2. Ус ашиглуулах дүгнэлт, ус ашиглах зөвшөөрөл, хаягдал усны талаарх дүгнэлт, хаягдал ус зайлуулах зөвшөөрөл нь гэрээний салшгүй хэсэг байна.
- 4.3. Гэрээний биелэлтийг жил бүр дүгнэж, тэмдэглэ үйлдэнэ.
- 4.4. Талуудын тохиролцсоноор гэрээнд нэмэлт, өөрчлөлт оруулж болох ба бичгээр үйлдэнэ.
- 4.5. Гэрээг дор дурдсан үндэслэлээр хугацаанаас нь өмнө цуцалж болно.
 - 4.5.1 ашиглаж байгаа усны эх үүсвэр тусгай хэрэгцээнд шилжсэн;
 - 4.5.2 аль нэг тал татан буугдсан бол.
- 4.6. Талуудын хооронд үүссэн маргааныг эвийн журмаар шийдвэрлэхийг эрхэмлэх бөгөөд эс зөвшөөрөл холбогдох шатны шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж:

Төв аймгийн Баян сумын

Байгаль орчны асуудал хариуцсан

Мэргэжилтэн Б. Ууганбаатар

Хаяг: Төв аймаг Баян сумын ЗДТГ-н байр
Утас: 98118137

Ус ашиглагчийг төлөөлж:

“ТЭВХЭН” ХХК-ийн

Уурхайн дарга Б.Ганзориг

Хаяг: УБ хот Сонгино хайрхан
дүүрэг АТЗ-42

Утас 95950557

**ТӨВ АЙМАГ БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН ГАЗАР
УС АШИГЛУУЛАХ ДҮГНЭЛТ**

Дугаар 21/46

2021.09.21

Зуунмод

1. Аж ахуйн нэгж байгууллага, захирлын нэр ханг, утас, факс, улсын бүртгэлийн дугаар: “Тэвхэн” ХХК, Захирал Д.Нямсүрэн, Улаанбаатар хот, Сонгинохайрхан дүүрэг, 4-р хороо, Хүнсчдийн гудамж-107, УБД:9011064132, РД:2063158, Утас:70181385, 91888351
2. Төслийн нэр, байршил: Шана худагт, MV-017063, 22.11 га
3. Төсөл хэрэгжүүлэгч: “ТЭВХЭН” ХХК
4. Тусгай зөвшөөрлийн дугаар болон талбайн координат: (X, Y)

№	X	Y	Талбай
1.	107°35'38.45"	47°11'51.71"	22.11 га
2.	107°35'21.45"	47°11'51.71"	
3.	107°35'21.45"	47°12'11.72"	
4.	107°35'38.45"	47°12'11.72"	

Ашигт малтмал ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн дугаар MV-017063.

5. Төслийн зорилго: Баян сумын нутаг Шана худагт шохойн чулуун алборлоно.

6. Үйлдвэрлэл, үйлчилгээний нэр төрөл зориулалт: Шохойн чулуу

7. Төслийн техник, технологи ажиллах горим, хүчин чадал: Уурхайн алборлолтын үйл ажиллагаанд ус ашиглахгүй. 2021 онд ажилчдын унд ахуй, зам талбайн тоосжилт дарах, ногоон байгууламжид ус хэрэглэнэ.

8. Жилийн бүтээгдэхүүний хэмжээ: 2021 онд 7 сар буюу 210 орчим хоног 13 хүн ажиллахаар төлөвлөсөн.

9. Усны эх үүсвэр, ноён, чанар, хонот ашиглах хэмжээ /шөө метрээр/

2020 онд “Монтего” ХХК-ийг гаргуулсан гүний худгас хангаж байна. Худгийн гүн 100м, 66м, 1л/с, Усны дээжийг 2021 оны 9 сард Эко стандарт лабораторт шинжлүүлж, сорилын дүн холбогдох стандартадуудад нийцсэн үзүүлэлттэй байна.

10. Худаг орголтийн станцууд, усны тооцур /нисосны хүчин чадал м³/:

Усны тооцур суурьлуулах шаврдлагатай.

11. Дамжуулах байгууламж: /шугам сүлжээний урт> диаметр/: Дамжуулах байгууламжийн уртыг тодорхойлоогүй.

12. Хөгдөл бакар усны хэмжээ, цэвэрлэгээний арга, түвшин: Ахуйн хэрэгцээг гэрх шингэн хаягдлыг зайлуулахдаа “MNS 6230:2016, Бохир ус зайлуулах цэг тогтоох Ерөнхий шаврдлага” стандартын шаврдлага хангасан цэгт зайлуулна.

13. Холбогдох хууль, дүрэм, жуурам, норм стандартын дагуу усны зарцуулалтыг тооцоход:

Төслийн усны хэрэгцээг Байгаль Орчин, Ногоон Хөгжил, Аялал Жуулчлалын Сайдны 2015 оны А/301 дугаар тушаалаар батлагдсан нормын дагуу тооцоход үйлдвэрлэлийн хэрэгцээнд:

Унд ахуйн хэрэгцээнд – 13хүн*80л *210хоног=218м³ /Үнд ахуйд хэрэглэсэн усыг “Байгалийн ноён ашигласны төлбөрийн тухай” хуулийн 20 дугаар зүйлийн 20.1.1 дэх заалтад заасны дагуу төлбөрөөс чөлөөлнө/

Зам талбайн тоосжилт дарах усангаанд – 4500м³* 4л*150хоног=2700м³

Ногоон байгууламж – 1000ш*40л*80хоног=3200м³

Нийт ашиглах усны хэмжээ 218м³+2700м³+3200м³=6118м³

Хонот ашиглах усны хэмжээ 29м³

14. Холбогдох хууль, тогтоол шийдвэрийн дагуу өгөгдсөн усны ноёцийн төлбөрийн хэмжээ

Хайгуулын ажлын үед төсвийн төсвөлөөс хэрэгцээнд ашиглах газрын доорх усны төлбөрийн хэмжээг Усны экологи эдийн засгийн үнэлгээг шинэчлэн батлах тухай Засгийн газрын 2011 оны 302 дугаар тогтоолээр Хэргэн голын сан газарт төгссөн суурь үйлчилгээ, Засгийн газрын 2013 оны 327-р тогтоолд заасан ашиглалтын зориулалтыг тооцох итгэлдүүр, 2013 оны 326-р тогтоолын 1-р хавсралтад заасан төлбөрийн хувь хэмжээг ашиглан тооцож, “Төсвийн тухай” хуулийн 23.6.5, 23.8.9-д заасны дагуу аймаг, орон нутгийн төсөвт төвлөрүүлэх нь зүйтэй.

1м³ усны ноёцийн төлбөр: 835*0.2*0.15%=85.05 төгрөг

Ус ашигласны төлбөр: 5900м³*85.05төгрөг=501 795 төгрөг

(Төв аймгийн Татварын хэлтсийн “Төв аймаг төрийн сан банк” дахь 100140000944 тоот данс)

16. Үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд усны ноёцийг хэмжих, эргүүлж ашиглах арга-заавар: Технологийн усны хэрэгцээг

хангахдаа аль болох хэмнэлтэй технологи ашиглах, технологид усыг эргүүлэн ашиглах дэвшилтэт арга судалж нэвтрүүлэх

17. Товч шаардлага, цаашид авах арга хэмжээ, зөвлөмж:

- “Усны тухай” хуулийн 28.6, 28.11-д заасны дагуу ус ашиглуулах дүгнэлтийг үндэслэн Баян сумын Засаг даргатай ус ашиглах гэрээ байгуулж, аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газарт бүртгүүлэх.
- Монгол улсын Засгийн газрын 2018.12.26-ны өдрийн 391-р тогтоолоор батлагдсан “Зөвшөөрсөн хэмжээнээс илүү ашигласан усны төлбөр төлөх журам”-ын дагуу илүү ашигласан усны хэмжээг хувь тооцон, шатлан өсгөхийг анхааруулж байна.
- “Усны тухай” хуулийн 30 дугаар зүйлийн дагуу ус ашиглагчид тавигдах шаардлагыг хэрэгжүүлэн ажиллах.
- “Усны тухай” хуулийн 25.1 дэх заалтын дагуу ус бохирдуулсны төлбөр төлөх үүрэг хүлээнэ.
- Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2013 оны А-156 тушаалаар батлагдсан “Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам” болон “Хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага” MNS 4943:2015 стандартыг мөрдөж ажиллах.
- Байгууллагын жил бүрийн бизнес төлөвлөгөөнд үндэслэн усны хэрэглээг урьдчилан тооцуулж ус ашиглах дүгнэлтийг үйл ажиллагаа эхлэхээс нэг сараас доош үй хугацааны өмнө гаргуулах бодит хэрэглээг үнэн зөв тусгасан ус ашиглалтын тайланг 2021 оны 12 дугаар сарын 30-ны дотор аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газарт өрүүлэх.

ДУГНЭЛТ ГАРГАСАН МЭРГЭЖИЛТЭН



Ж.ОЮУНШАРАН

4:25 AM 9.3 AM

ТӨРИЙН БАНК
ЭРСДЭЛГҮЙ ИРЭЭДҮЙН БАТАЛГАА

Бариат

МӨНГӨН ШИЛЖҮҮЛЭГ / MONEY TRANSFER

Он/Уу Сар/ММ Одар/ОД
2022 04 25

Хүлээн авагчийн / Beneficiary's:

Банкны нэр / Bank name:	Дансны № / Account No:	Нэр (байгууллага эсвэл иргэн) / Name (organization or individual):
ТӨРИЙН САИ	100140300944	Т.Б.У. рашварын үзэгдэр
Мөнгөн дүн тоогоор / Amount:	Мөнгөн дүн үсгээр / Amount in words:	Валют / Currency:
502,000.00	Таван зуун хэд мөнгөн тугуйн	MNT
Гүйлгээний утга, бусад тэмдэглэл / Details of payment:		Нууц код / Code:
ТЭВХЭН ХХК 2063158		

Шилжүүлэгчийн / Sender's

Банкны нэр / Bank name:	Дансны № / Account No:	Нэр (байгууллага эсвэл иргэн) / Name (organization or individual):
ТӨРИЙН БАНК	30040051	2063158
Мөнгөн дүн тоогоор / Amount:	Валют / Currency:	Гүйлгээний төрөл / Transaction type:
502,000.00	MNT	Банк хоорондын бэлхү гүйлгээ-13600506
Харилцагчийн тэмдэглэл / Customer note:		
100140300944		502000

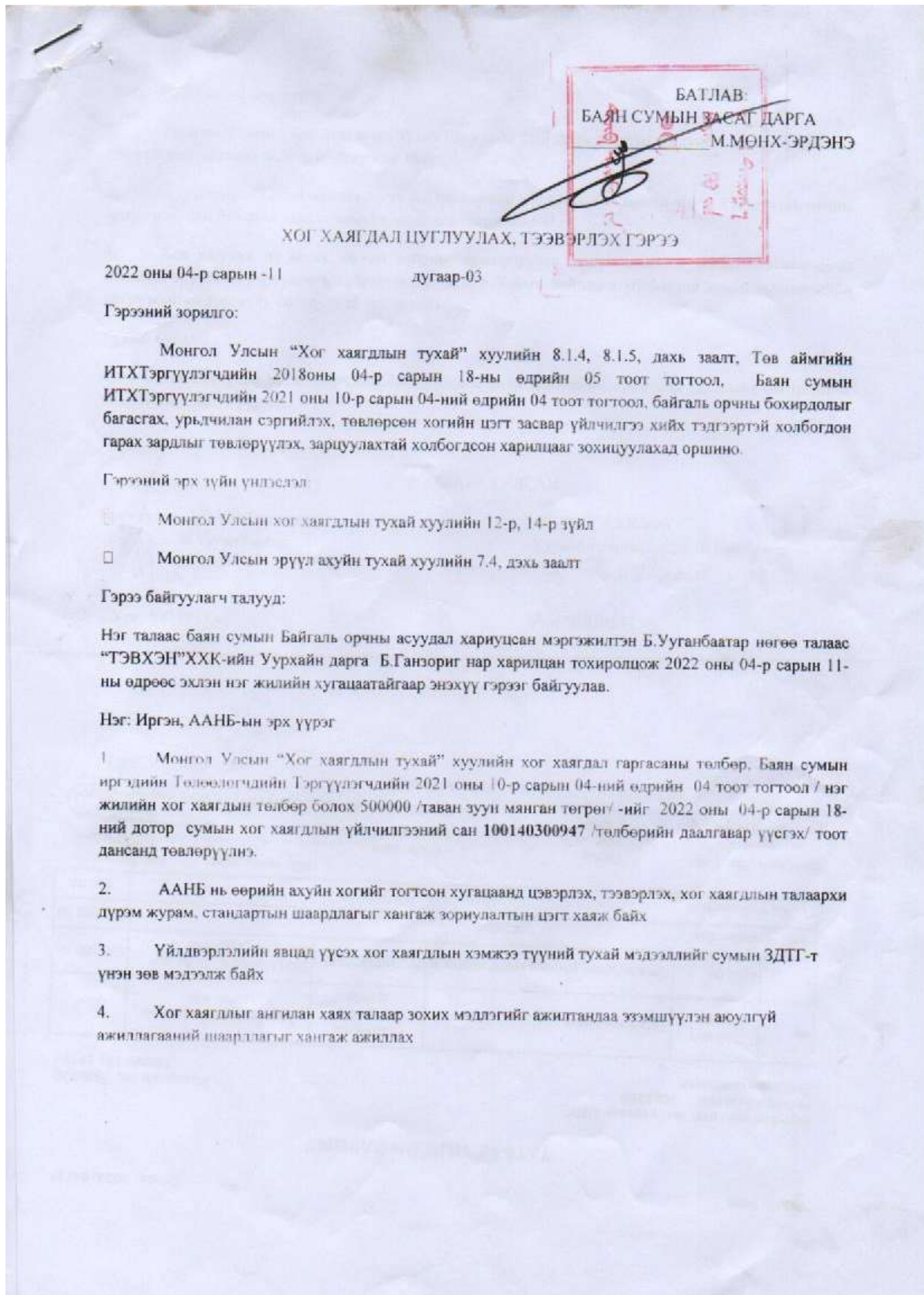
Тамга / Stamp:

Баталгаат гарын үсэг / Authorized signature:
1. *[Signature]* 2. 3.

Банкны тэмдэглэл / For bank use only:

Төлөв №	Журнал №	Огноо	Гүйлгээний хураамж	Шилжүүлэгчийн бичгийн байцаалтын төрөл №
10184/2004	815000290846	2022.04.25 09:10	500,00	

ТӨРИЙН БАНК
АХЛАХ ЦЕЛЛЕР-257



Хоёр: ЗДТГ-ын хүлээх үүрэг:

1. Монгол Улсын “Хог хаягдлын тухай” хуулийн 20,3 дахь заалтыг үндэслэн иргэн ААНБ-аас хог хаягдал гаргасан төлбөр нэхэмжилж авах
2. Хуулиар өдөгдсөн эрхийн дагуу ААНБ өөрийн хог хаягдлын талаар өгч буй мэдээлэл, орчны ариун цэврийн байдалд хяналт тавин шаардлага тавих эрхтэй
3. Хог хаягдал ил асгах, орчин тойрныг бохирдуулах, ариун цэврийн шаардлага хангаагүй нөхцөлд эрүүгийн хариуцлага хүлээлгэхээргүй бол Улсын байцаагч холбогдох хууль тогтоомжийн дагуу мөнгөн торгууль оногдуулах эрх эдэлнэ.

Гурав: Бусад

1. Хог хаягдлын хууль өөрчлөлт орсон тохиолдолд төлбөрийн хэмжээнд харилцан тохиролцож нэмэлт өөрчлөлт оруулна.

Баян сумын БОАХМэргэжилтэн
Б.Ууганбаатар
 Утас:98118137

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН

ТЭВХЭН”ХХК-ийн
 /Уурхайн дарга//Б.Ганзориг/

Утас:95950557

Төрийн банк

Огноо: 2022/04/25

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ


Харилцагчийн нэр: **Баян сумын ЗДТГ**
 Регистрийн дугаар: **2063158**
 Төлбөрийн мэдээлэл

Журналын №: **2585770**
 Теллер №: **10184**

№	Тайлант огноо	Татварын төрөл	Нэхэмжлэх, хөрөнгийн дугаар	Төрийн сангийн дансны данс, нэр	Дүн
1	2022 он	Хог хаягдлын үйлчилгээний хураамж	2220405977267	100140300947 Тө.Ба Хог хаягдлын хураамж	500,000.00
Нийт татварын дүн					500,000.00
Гүйцээний шимтгэл					300.00

Данс эзэмшигч 1 нэр: Гарын үсэг..... Төрийн банк Нийт төлөх дүн: 500,300.00
 Данс эзэмшигч 2 нэр: Гарын үсэг..... тооцооны төв, касс/...../Салбар,
 Гарын үсэг..... Банкны ажилтны нэр, гарын үсэг, тэмдэг.....

Танд баярлалаа



**ТӨВ АЙМГИЙН
БАЯН СУМЫН ЗАСАГ ДАРГА**

41070 Төв аймаг, Баян сум,
Угас:..... И-мьян:.....

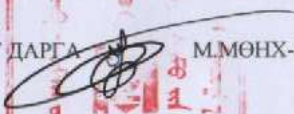
2022.08.03 № 01/60

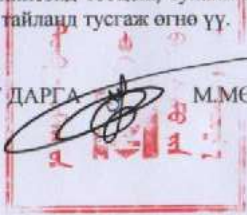
таний.....-ны №.....-т

ТӨВ АЙМГИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧИН,
АЯЛАЛ ЖУУЧЛАЛЫН ГАЗАРТ

Тус сумын нутаг дэвсгэрт орших цагаан шохойн олборлолсон үйл ажиллагаа явуулдаг “Тэвхэн” ХХК нь 2022 оны БОТМ-ийн төлөвлөгөөнд тусгаснаар тухайн уурхайн олборлолт хийсэн хэсэгт дүйцүүлэн хамгаалах техникийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг 0,4 га-д хийхээр тусгасан байна. Тус компани нь 2022 оны нийгмийн хариуцлагын хүрээнд ЕБС-ийн үүдний шилэн пасад, Сумын аварга шалгаруулах спортын 4 төрөлт тэмцээний зардлыг ивээн тэтгэж ажилласан болно.

Иймд “Тэвхэн” ХХК-ийг 2022 оны техникийн нөхөн сэргээлт хийсэнд тооцож, тухайн компанийн 2022 оны БОТМ-ийн тайланд тусгаж өгнө үү.

ЗАСАГ ДАРГА  М.МӨНХ-ЭРДЭНЭ



ТӨРИЙН БАНК
 ЭРСЭЛГҮЙ ИРЭЭДҮЙН БАТАЛГАА

МӨНГӨН ШИЛЖҮҮЛЭГ / MONEY TRANSFER

Огноо/YY: 2020 | Сар/MM: 02 | Өдөр/DD: 06

Хүлээн авагчийн / Beneficiary's:

Банкомд нэр / Bank name:	Дансны № / Account No.:	Нэр (байгууллага эсвэл иргэн) / Name (organization or individual):
	100 013496	БӨ мөхөө сэргээх баталгаа
Мөнгөн дүн тоогоор / Amount:	Мөнгөн дүн үсгээр / Amount in words:	Валют / Currency:
5,000,000.00	таван сая төгрөг	MNT
Гүйлгээний утга, бусад тэмдэглэл / Details of payment:		Нууц код / Code:
ТЭВХЭН ХХК МУ-017003 БОМТ 2020 БАРИЦАА		

Шилжүүлэгчийн / Sender's

Банкомд нэр / Bank name:	Дансны № / Account No.:	Нэр (байгууллага эсвэл иргэн) / Name (organization or individual):
ТБ УБ ХОБМОР ТТ	109590122441	П.Н.ЯМСҮРЭН
Мөнгөн дүн тоогоор / Amount:	Валют / Currency:	Гүйлгээний төрөл / Transaction type:
5,000,000.00	MNT	3070 Дотоодын дивс - Банк хооронд болон мөхөө гүйлгээгээр
Харилцагчийн тэмдэглэл / Customer note:		
100 9000 15406 3,000,000 MNT 11/06/2022 11/06/2022 МҮ-017003 БОМТ 2020		
Тамга / Stamp:		
Баталгаат гарын үсэг / Authorized signature:		
1. <i>[Signature]</i> 2. 3.		

Банкомд тэмдэглэл / For bank use only

Төлөвлөгөө №	Журнал №	Огноо	Гүйлгээний хувиар	Шилжүүлэгчийн бичиг байрлалын төлөв №	Тамгаат гарын үсэг
9208	734100136154	2/6/2020 1:	500.00		