

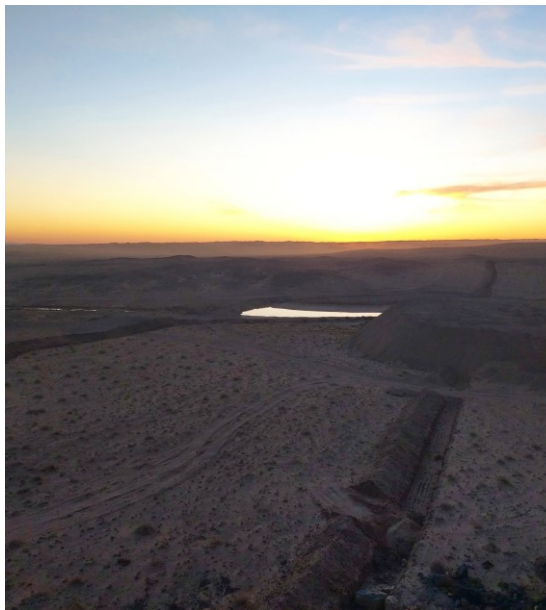
10.1.3 Хог хаягдал хийсгэхгүй байх нөхцөлийг хангасан хогийн төвлөрсөн цэгийг байгуулах

Нэгдсэн хог хаягдлын түр цэгийг байгуулах зөвшөөрлийг сумын засаг даргаар батлуулан заагдсан координатын дагуу хаалт хашилт тэмдэг тэмдэглэгээг байршуулан хэрэглэж байна. Мөн цас бороо болон ус нэвчих, салхин хийсхээргүй байлгах үүднээс дахин төмөр саванд цуглуулан дүүрсэний дараагаар хогийн нэгдсэн цэгрүү зөөвөрлөдөг.



10.1.4 Үерийн ус тогтоох, хуримтлуулах цөөрөм байгуулах

Төслийн хэмжээнд уурхайлуу орж ирсэн үерийн усыг болон шүүрлийн усыг тогтоох цөөрөм байгуулж түүгээр дамжуулан зэрлэг ан амьтад болон нутгийн иргэдийн малыг услаж байгаа.



ЦӨӨРМИЙН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ БОЛОВСРУУЛАХ ГЭРЭЭ

2023 оны 10 дугаар сарын 31-ний өдөр Дугаар: Г. - 51/23 Улаанбаатар хот.

Энэхүү гэрээг нэг талаас “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК түүнийг төлөөлж Үйл ажиллагаа эрхэлсэн захирал Б.САРАНТУЯА /цаашид захиалагч гэх/ нөгөө талаас “ГИДРОСООРУЖЕНИЕ” ХХК түүнийг төлөөлж Ерөнхий инженер И.БАЛДАНГОМБО /цаашид Гүйцэтгэгч этгээд гэх/ /хамтад нь “талууд” гэх/ нар МУ-ын Иргэний хуулийн 343-р зүйлийг удирдлага болгон дараах нөхцөлөөр харилцан тохиролцож энэхүү гэрээг байгуулав.

Нэг. Нийтлэг үндэслэл.

- 1.1 Энэхүү гэрээгээр Дорноговь аймгийн Мандах сумын Довцог худаг нэртэй газар байрлах Түмэн айлын нүүрсний уурхайн “100 000 м³ багтаамжтай эргэлтийн усан сан” ажлын зураг төслийг гүйцэтгэхтэй холбогдон талуудын хооронд үүсэх харилцаа, эрх, үүрэг, хариуцлагыг тодорхойлно.
- 1.2 “100 000 м³ багтаамжтай эргэлтийн усан сан” ажлыг гүйцэтгэгч нь гэрээ байгуулснаас хойш 30 хоногийн хугацаанд төсөвт өртөгт багтаан чанартай гүйцэтгэж Барилгын хөгжлийн төв эсхүл Усны газраар баталгаажуулна.

Хоёр. Ажлын цар хүрээ

- 2.1 Цөөрмийн ажлын зураг төслийн хүрээнд дараах ажлуудыг гүйцэтгэнэ. Үүнд:
 - Эргэлтийн усан сангийн иж бүрэн зураг төсөл боловсруулах
 - Ус дамжуулах шугам хоолой төлөвлөх
 - Төрийн болон төрийн бус байгууллагатай холбогдох бүх төрлийн бичиг баримтын бүрдлийг ханган гаргаж өгч холбогдох бүртгэлийг хийж баталгаажуулах

Гурав. Талуудын эрх, үүрэг

А. Захиалагч этгээдийн эрх, үүрэг:

- 3.1 Захиалагч нь гүйцэтгэгчид ажлын даалгавар болон техникийн үзүүлэлт бусад зураг төсөл боловсруулахтай холбоотой бүх мэдээллээр хангах үүрэгтэй.
- 3.2 Гүйцэтгэгчийн боловсруулж байгаа зураг төсөлд тогтмол хяналт тавих эрхтэй.
- 3.3 Гүйцэтгэгчээс гэрээнд заасан буюу 30 хоногийн дотор зураг төсөл боловсруулж дуусгахыг шаардах.
- 3.4 Гэрээнд заасан хугацаанд зураг төслийн үнийг төлөх үүрэгтэй.
- 3.5 Зураг төсөл зохиоход шаардлагатай: Батлагдсан зургийн даалгавар; инженерийн шугам сүлжээний холбогдох техникийн нөхцлийг бэлтгэн гүйцэтгэгчид хүлээлгэн өгч зураг төслийн ажил эхлэх бэлтгэл нөхцлийг хангана. Үүнд:
 - Техник эдийн засгийн үндэслэл
 - Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээ
 - 1:500 масштабтай байрзүйн зураглал
 - Батлагдсан инженер геологийн судалгааны ажлын тайлан
 - Захиалагчийн баталсан зураг төсөл боловсруулах ажлын даалгавар

Долоо. Бусад зүйл.

- 7.1 Талууд гэрээнд гарын үсэг зурж, тэмдэг дарснаар хүчин төгөлдөр болох ба гэрээний үүрэг бүрэн биелэгдсэнээр дуусгавар болно.
- 7.2 Гэрээг 2% хувь үйлдэж талууд тус бүр нэг хувийг хадгална.

Захиалагч:

“ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
Хаяг: Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүргийн 15-р хороо Махатма гандийн гудамж, Төв цэнгэлдэх хүрээлэнгийн байр 301 тоот
Утас: 93100100
Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011652139
Регистрийн дугаар: 5874963

Гүйцэтгэгч:

“ГИДРОСООРУЖЕНИЕ” ХХК
Хаяг: Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг, 6 хороо, Их тойруу-49, “Өгтулга” ХХК-ийн байр, 210 тоот
Утас: 88104778
Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011554019
Регистрийн дугаар: 5969352

Гэрээ байгуулсан:

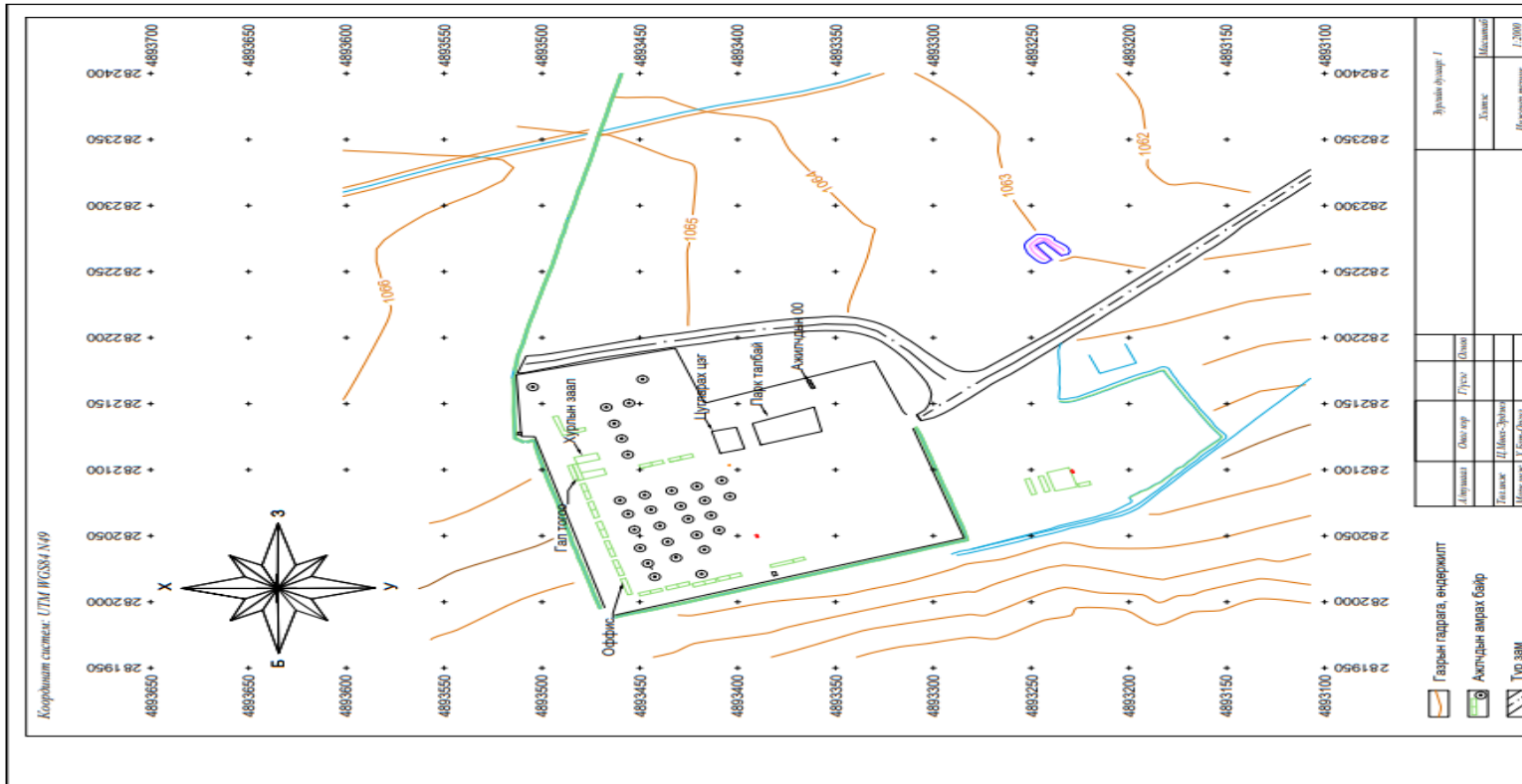


ХХК-ИЙН
И.БАЛДАНГОМБО

10.1.6 Уурхайн ам овоолго, барилга байгууламжийг үерийн усанд автахаас хамгаалах суваг шуудууг хур борооны эрчимшилтэй уялдуулан байгуулах

Төслийн хэмжээнд нийт ажилчдын амрах байр, оффис, засвар үйлчилгээний хэсэг болон бусад барилга байгууламжийг байгуулахдаа газрын өндөрлөг хэсэгт төлөвлөн зурж, түүний дагуу барилгын ажлыг гүйцэтгэсэн.

Газрын түвшинээс 1045 өндөрлөгт байршуулан төлөвлөсөн.



10.1.8 Уурхайн тэсрэх бодисын агуулах, ажилчдын суурингийн орчинд аянга зайлуулагч байршуулах

“Довцог худаг” төслийн хэмжээнд энэ онд тэсрэх бодисын агуулах төлөвлөгдөөгүй тул тэсрэх бодисын агуулахад аянга зайлуулагч суурьлуулаагүй. Ажилчдын амрах байранд буюу кемпын орчинд аянга зайлуулагч суурьлуулан эрсдлээс бүрэн хамгаалсан.

Эрчим хүчний барилга байгууламж барих
журмын 9 дүгээр хавсралтын М39п-ЭХ

ГАЗАРДУУЛАХ БАЙГУУЛАМЖИЙН ЭСЭРГҮҮЦЛИЙГ ШАЛГАСАН ПРОТОКОЛ № 75


2023 оны 10-р сарын 01-ны өдөр

1 Гүйцэтгэгч байгууллагын нэр: БЗӨБЦТС ТӨХК-ийн Говьсүмбэр ЦТС салбар

2 Дэд станц, хуваарилалт байгууламжийн байршил: Дорноговь аймаг Мандах сум

3 Эрчим хүчний барилга утгараг засварын ажилын нэр: Түмэн айл, Инвест ХХК-н ШТС-н тоног төхөөрөмжийн давтан газардуулга

Газардуулах байгууламжийн хүрээний эсэргүүцлийг UNI-T UT521 маягын QV/441900 17 11979-2013 үйлдвэрийн дугаартай гэрчилгээний № 231:2019 багажаар хуурай нөхцөлд хэмжихэд 3.65 Ом хангалттай байв.

Гүйцэтгэгчийн инженер:	Овог нэр: Б.Энхжаргал	Албан тушаал: РХХТТИнженер	
Гүйцэтгэгчийн мастер:			

Эрчим хүчний барилга байгууламж барих
журмын 9 дүгээр хавсралтын М39п-ЭХ

ГАЗАРДУУЛАХ БАЙГУУЛАМЖИЙН ЭСЭРГҮҮЦЛИЙГ ШАЛГАСАН ПРОТОКОЛ № 74


2023 оны 10-р сарын 01-ны өдөр

1 Гүйцэтгэгч байгууллагын нэр: БЗӨБЦТС ТӨХК-ийн Говьсүмбэр ЦТС салбар

2 Дэд станц, хуваарилалт байгууламжийн байршил: Дорноговь аймаг Мандах сум

3 Эрчим хүчний барилга утгараг засварын ажилын нэр: Түмэн айл, Инвест ХХК-н Засварын байрны тоног төхөөрөмжийн 380В шигтний давтан газардуулга

Газардуулах байгууламжийн хүрээний эсэргүүцлийг UNI-T UT521 маягын QV/441900 17 11979-2013 үйлдвэрийн дугаартай гэрчилгээний № 231:2019 багажаар хуурай нөхцөлд хэмжихэд 2.95 Ом хангалттай байв.

Гүйцэтгэгчийн инженер:	Овог нэр: Б.Энхжаргал	Албан тушаал: РХХТТИнженер	
Гүйцэтгэгчийн мастер:			





10.2 Шатахуун болон тэсрэх бодисын агуулах

№	Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Ажлын гүйцэтгэл	Нийт зардал мян/төг	Биелэлтийн шалгуур
1	ШТС-ын шугам хоолой резервуар, арматур, холбоосуудын бүрэн бүтэн байдлыг тогтмол хянах, бүртгэл хөтлөх	ШТС	Техникийн түлшний орлого, болон зарлага гарах үед мөн, 14 хоног тутамд холбоосуудыг болон	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол

			гоожилтыг шалган бүртгэл хөтөлдөг		
2	Их хэмжээний шатамхай шингэнийг зориулалтын автоцистернээр тээвэрлэх, тоноглолын битүүмжлэлийг шалгах, ойр орчимд ил гал гаргахыг хориглоно	ШТС болон түлшний машин	ШТМ зөөвөрлөдөг машин техник нь зориулалтын 60тнн багтаамжтай ёмкосон битүүмжлэлтэй үйлдвэрийн зориулалтын техникээр зөөвөрлөдөг.	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
3	Ил задгай газарт асгарсан түлшийг элсэнд шингээгээд дараа нь бохирдсон өнгөн хөрс, шороог зайлуулан уг газрыг сайтар цэвэрлэж тэгшлэх	ШТС-н ойр орчим	ШТМ эргэн тойронг тогтмол цэвэрлэн, асгарсан тохиолдолд нэвчсэн хөрсийг хуулан авч шинэ хөрсөөр дэвсэлт хийдэг.	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
4	Дизель түлш хүлээн авах олгох үед ажлын тусгай хувцас, хамгаалалтын хэрэгсэл хэрэглэх	ШТС агуулах хариуцсан ажилтан	ХАБ-ын зааварчилгаан доор нэг бүрийн хамгаалах хэрэгслийг бүрэн гүйцэт өмсөн түлштэй харьцдаг	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
5	Хэт халалтаас сэргийлэх, технологийн дагуу ачих, тостой алчуур торхтой шатахуун, тослох материал хамт тээвэрлэхгүй байх	Тээвэрлэлтийн үед	Зориулалтын машин техникд зөвхөн түлш зөөвөрлөдөг	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
6	Хийн баллоны аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг тогооч нарт өгч байх, гал авалцах зүйлсээс хол байрлуулах,	Гал тогоонд ажиллах үед	Кетринг үйлчилгээ, гал тогоо үйлчилгээнд ажиллаж буй ажилчдад сургалтыг улиралд нэг ордог	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол

	шланк хоолойн бүрэн бүтэн байдлыг тогтмол хянах, бүртгэл хөтлөх				
--	--	--	--	--	--

10.2.1 ШТС-ын шугам хоолой разервуар, арматур, холбоосуудын бүрэн бүтэн байдлыг тогтмол хянах, бүртгэл хөтлөх

Төслийн хэмжээнд ирсэн орлого болон зарлагийн үед, нийтийн цэвэрлэгээний үед 14 хоног тутамд ШТС-ын шугам хоолой, резуба түүнийг дамжуулах хэрэгсэл холбоосуудыг тогтмол хянан бүртгэл хөтөлдөг.

“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан

ЗӨӨВРИЙН ШАТАХУУН ТҮГЭЭХ СТАНЦЫН ҮЗЛЭГИЙН ХУУДАС

Огноо	2023.01.10	Овог нэр	Б.Мөнхсүлд
Компанийн нэр	Мөсөл ДЭХ	Албан тушаал	ХАБ
Шалгах зүйлс			

Ерөнхий шаардлага		
1	Шат тавцан	✓
2	Хамгаалах клапан	✓
3	Аюулгүйн зай	✓
4	Шатахууны савны хэмжээ	✓
5	Буулгах талбай	✓
6	Цементгээр дэвсэлт хийсэн эсэх	✓
7	Түгээх талбай	✓
8	Газар дээрхи сав	✓
9	Олон тасалгаат сав	✓
10	Ослын сав	✓
11	Шатахуун буулгах хэрэгсэл	✓
12	шатахуун буулгах хоолой	✓
13	Хийн буцаах систем	✓
14	Түгээгүүрийн хошуу	✓
15	Зам талбай	✓
16	Зөврийн талбай	✓
17	Машины орц гарц	✓
18	Битүүмжлэлтэй эсэх	✓
ШТС-ЫН БҮТЭЦ		
1	Автомат түвшин хэмжигч	✓
2	Амьсгалах клапан	✓
3	Дээж авах болон хэмжих люк	✓
4	Хяналтын камер	✓
5	Удирдлагын самбар	✓
6	Буулгах насос	✓
7	Түргэн холбогч хошуу	✓
8	Хаалт клапан	✓
9	Түгээгүүр	✓
10	Тэсрэлтийн хамгаалалттай гэрэлтүүлэг	✓
11	Газардуулга	✓
12	цахилгаан тоног төхөөрөмж	✓

Нэмэлт тайлбар:

Бүр МТС-аар байгаа тул.
А.А бүр зүйл бүрэн хийгдсэн.

Дотоод хяналт шалгалт хийсэн	ХАБ-н инженер :	Б.Мөнхсүлд	ХАБ
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		

ЗӨӨВРИЙН ШАТАХУУН ТҮГЭЭХ СТАНЦЫН ҮЗЛЭГИЙН ХУУДАС

Огноо	2023.05.01	Овог нэр	Б.Мөнхсүлд
Компанийн нэр	Мөсөл ДЭХ	Албан тушаал	ХАБ
Шалгах зүйлс			

Ерөнхий шаардлага		
1	Шат тавцан	✓
2	Хамгаалах клапан	✓
3	Аюулгүйн зай	✓
4	Шатахууны савны хэмжээ	✓
5	Буулгах талбай	✓
6	Цементгээр дэвсэлт хийсэн эсэх	✓
7	Түгээх талбай	✓
8	Газар дээрхи сав	✓
9	Олон тасалгаат сав	✓
10	Ослын сав	✓
11	Шатахуун буулгах хэрэгсэл	✓
12	шатахуун буулгах хоолой	✓
13	Хийн буцаах систем	✓
14	Түгээгүүрийн хошуу	✓
15	Зам талбай	✓
16	Зөврийн талбай	✓
17	Машины орц гарц	✓
18	Битүүмжлэлтэй эсэх	✓
ШТС-ЫН БҮТЭЦ		
1	Автомат түвшин хэмжигч	✓
2	Амьсгалах клапан	✓
3	Дээж авах болон хэмжих люк	✓
4	Хяналтын камер	✓
5	Удирдлагын самбар	✓
6	Буулгах насос	✓
7	Түргэн холбогч хошуу	✓
8	Хаалт клапан	✓
9	Түгээгүүр	✓
10	Тэсрэлтийн хамгаалалттай гэрэлтүүлэг	✓
11	Газардуулга	✓
12	цахилгаан тоног төхөөрөмж	✓

Нэмэлт тайлбар:

Дотоод хяналт шалгалт хийсэн	ХАБ-н инженер :	Б.Мөнхсүлд	ХАБ
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		

“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан

ЗӨӨВРИЙН ШАТАХУУН ТҮГЭЭХ СТАНЦЫН ҮЗЛЭГИЙН ХУУДАС

Огноо	2023.06.30	Овог нэр	Б.Мөнхсүх
Компанийн нэр	“Хишиг-Дорно” ХХК	Албан тушаал	ЗӨӨ
Шалгах зүйлс			

Ерөнхий шаардлага		
1	Шат тавцан	✓
2	Хамгаалах клапан	✓
3	Аюулгүйн зай	✓
4	Шатахууны савны хэмжээ	✓
5	Буулгах талбай	✓
6	Цементээр дэвсэлт хийсэн эсэх	✓
7	Түгээх талбай	✓
8	Газар дээрхи сав	✓
9	Олон тасалгаат сав	✓
10	Ослын сав	✓
11	Шатахуун буулгах хэрэгсэл	✓
12	шатахуун буулгах хоолой	✓
13	Хийн буцаах систем	✓
14	Түгээгүүрийн хошуу	✓
15	Зам талбай	✓
16	Зөөврийн талбай	✓
17	Машины орц гарц	✓
18	Битүүмжлэлтэй эсэх	✓
ШТС-ЫН БҮТЭЦ		
1	Автомат түвшин хэмжигч	✓
2	Амьсгалах клапан	✓
3	Дээж авах болон хэмжих люк	✓
4	Хяналтын камер	✓
5	Удирдлагын самбар	✓
6	Буулгах насос	✓
7	Түргэн холбогч хошуу	✓
8	Хаалт клапан	✓
9	Түгээгүүр	✓
10	Тэсрэлтийн хамгаалалттай гэрэлтүүлэг	✓
11	Газардуулга	✓
12	цахилгаан тоног төхөөрөмж	✓

Нэмэлт тайлбар:

Дотоод хяналт шалгалт хийсэн	ХАБ-н инженер :	Б.Мөнхсүх	Б.Мөнхсүх
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		

ЗӨӨВРИЙН ШАТАХУУН ТҮГЭЭХ СТАНЦЫН ҮЗЛЭГИЙН ХУУДАС

Огноо	2023.09.06	Овог нэр	Ц.Доржасурэн
Компанийн нэр	“Хишиг-Дорно” ХХК	Албан тушаал	ЗӨӨ
Шалгах зүйлс			

Ерөнхий шаардлага		
1	Шат тавцан	✓
2	Хамгаалах клапан	✓
3	Аюулгүйн зай	✓
4	Шатахууны савны хэмжээ	✓
5	Буулгах талбай	✓
6	Цементээр дэвсэлт хийсэн эсэх	✓
7	Түгээх талбай	✓
8	Газар дээрхи сав	✓
9	Олон тасалгаат сав	✓
10	Ослын сав	✓
11	Шатахуун буулгах хэрэгсэл	✓
12	шатахуун буулгах хоолой	✓
13	Хийн буцаах систем	✓
14	Түгээгүүрийн хошуу	✓
15	Зам талбай	✓
16	Зөөврийн талбай	✓
17	Машины орц гарц	✓
18	Битүүмжлэлтэй эсэх	✓
ШТС-ЫН БҮТЭЦ		
1	Автомат түвшин хэмжигч	✓
2	Амьсгалах клапан	✓
3	Дээж авах болон хэмжих люк	✓
4	Хяналтын камер	✓
5	Удирдлагын самбар	✓
6	Буулгах насос	✓
7	Түргэн холбогч хошуу	✓
8	Хаалт клапан	✓
9	Түгээгүүр	✓
10	Тэсрэлтийн хамгаалалттай гэрэлтүүлэг	✓
11	Газардуулга	✓
12	цахилгаан тоног төхөөрөмж	✓

Нэмэлт тайлбар:

Дотоод хяналт шалгалт хийсэн	ХАБ-н инженер :	Ц.Доржасурэн	Ц.Доржасурэн
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		
	Гишүүд		

10.2.2 Их хэмжээний шатамхай шингэнийг зориулалтын автоцистернээр тээвэрлэх, тоноглолын битүүмжлэлийг шалгах, ойр орчимд ил гал гаргахыг хориглоно

ШТМ зөөвөрлөдөг машин техник нь зориулалтын 60тнн багтаамжтай ёмкосон битүүмжлэлтэй үйлдвэрийн зориулалтын техникээр зөөвөрлөдөг.





“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан

10.2.3 Ил задгай газарт асгарсан түлшийг элсэнд шингээгээд дараа нь бохирдсон өнгөн хөрс, шороог зайлуулан уг газрыг сайтар цэвэрлэж тэгшилэх

Ил задгай газарт асгарсан түлш болон, бусад шТМ, химийн найрлага агуулагатай шингэн зүйлс хөрсөнд асгаран нэвчсэн тохиолдолд тухайн хөрсийг хязгаарлан доош нэвчсэн хөрсийг хуулан авч шинээр шинэ хөрс дэвсэн мөн асгаралтыг бүртгэлжүүлэн тайлбар авсны дараагаар ажлыг гүйцэтгэн явуулдаг.

АСГАРАЛТ БҮРТГЭХ ХУУДАС			
Огноо	Мэдээлсэн ажилтан	Гэрээт компанийн дугаар	Туслин гүйцэтгэгч компанийн нэр
Дамж-04	Дамж-04	2023-05-01	Хүрэн Сайн Хөд
Байршил	Уурхай	Өдөр	Шоно
Засаарын газар	Технологийн зам	Уурхай	Уурхай
Нэмэлт тайлбар	Тоног тохооромжийн төрөл	Тоног тохооромжийн нэр	
Дамж-04	Дамж-04	MT-26	
Асгаралт үүсэх хүртэл үйл явц			
<p>Ашигтай бусад бүтэц бүрэн орж, агуулах рэйс хүлээсэн. Ийнхүү хийгдсэн машин урсгал, дараагаар нь ухраан орсон. Орсон хөрсөнд тусгай хэрэглээг үлчилж өнгөн хөрс асгарсан бүлэг бүрэн цэвэрлэж байгааг багц илэрхийлж тусгай зохион байгуулалт чиглэлээр дамжсан. Бохирдсон хөрөнгийг хэмжээ 1000м³ Тайлбар: 2023-05-01 өдөр 02:00 цагт</p>			
Асгарсан бүтээгдэхүүн	Хэмжээ (с.тн)	Асгарсан бүтээгдэхүүн	Хэмжээ (с.тн)
Гидрийн шингэн		Хөргөлтийн шингэн	
Дизель түлш	60т	Бохир ус	
Шингэрүүлсэн хий		Гликол	
Кропын тос		Хүч дамжуулах шингэн	
Бусад, тос тослогоо		Бусад	
Асгаралт үүсэх шалтгаан			
Шингэлийн хүү дүүргэсэн			
Техникийг зүй бус ашигласан			
Буруу техник ашигласан			
Сургалт хангалтгүй			
Жийргэвч сэтгэсэн			
АА-н системийн алдаа			
Дамжуулах хоолой задарсан			
Бусад			
Асгаралт болсон газрын зураг (холоос)		Асгаралт болсон газрын зураг (ойроос)	

“Хишигт эрдэс” ХХК

Тайлбар өгөх хуудас

Агуулга: Т.АШИНЫ... Б.АЖ... Н.ОРОСОН... Овог, нэр: Г. Хүрэн Сайн Хөд

Албан тушаал: Холбоо... Утасны дугаар: 99784308

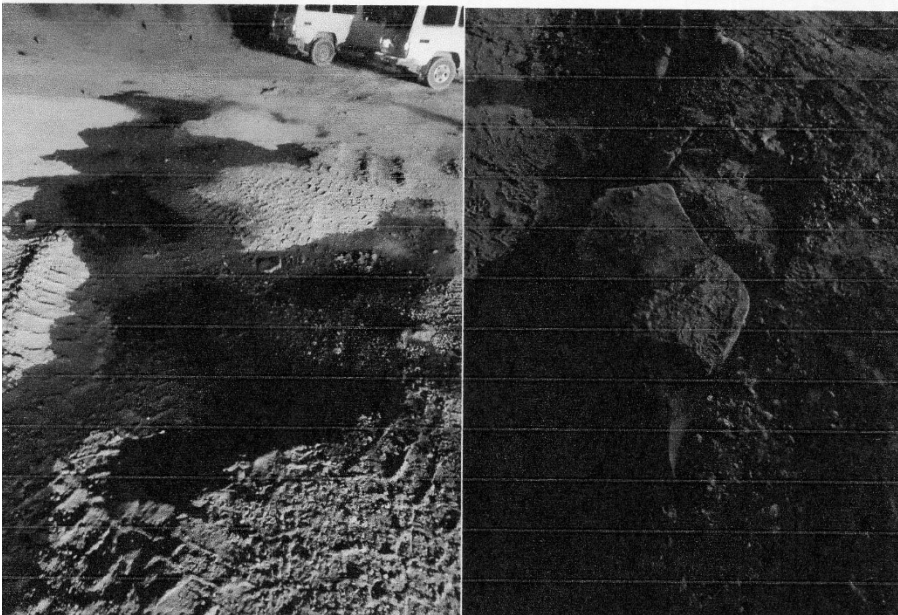
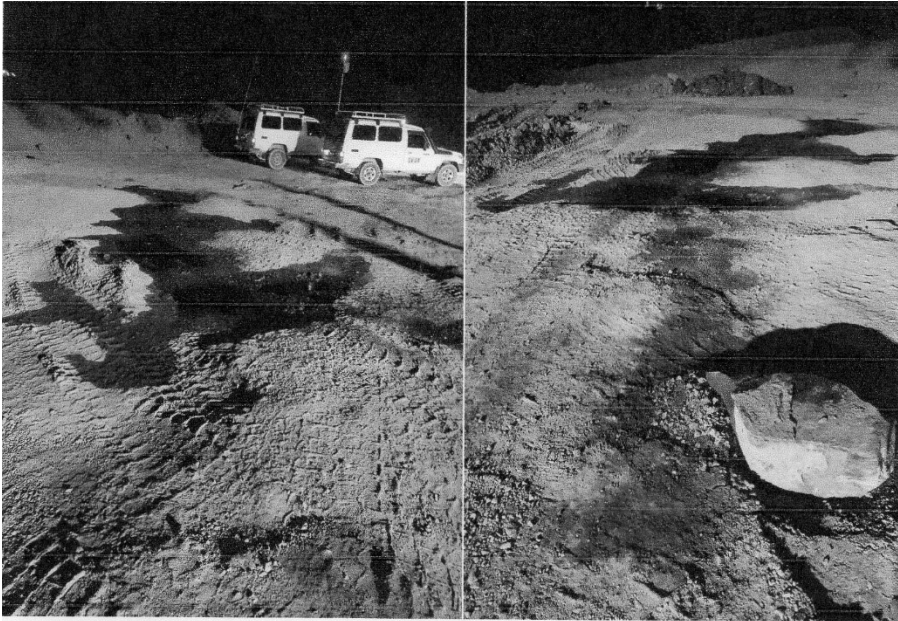
Огноо: 2023-05-02... Байршил: Э.К.ШИНЭ... Ч.АНА

Болсон үйл явдал:

ШИНЭ... 8... ЦЭГЭЙН... ОРГОМ... О.Т.В... О.О.О...
 Б.А.Ж... М.Р.Э.Э... А.А.М... А.А.М... О.Т.О.Л... М.И.Н.И...
 У.Р.А... Н.Э.Г... М.Ш.Ы.Н... А.А.М... А.А.М... В.А.Н.С.А.Н... Б.И...
 У.Р.А... Н.О... Т.О.Н... О.Р.О.О... Ж.О.Г.О.С.О.Н...
 Т.Э.Г.Э.Э... Г.А.Х.Э.А... Б.И... З.А.Р.Ж... О.Р.А.О...
 Н.Э.Э.Э... Т.О.М... М.Э.Э.Г.Э.Э... Г.Э.Н.Т... У.Р.А...
 Г.Э.Р.Э.М... У.С... Ш.И.Г... Т.О.М... К.Э.Р.Э.С.Э.Н... Н.О.М...
 Н.Э.Э.Э... Х.А.Р.Х.Э.А... Т.А.Ш... У.А.Э.Р.Т.Э.Э...
 Б.А.Ж... Ш.А.А.Г.Э.Э... М.Э.Э.Э.Н...

Гарын үсэг:

“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан



“Хишигт эрдэс” ХХК

Тайлбар өгөх хуудас

Агуулга: MT-04 Банк Цэвэрэн Овог, нэр: Д. Вадруур

Албан тушаал: Эрхлэн мастер Утасны дугаар: 80575771

Огноо: 2023.05.02

Байршил: Төвдөг худаг

Болсон үйл явдал:

2023.05.02 мөнх 02:40 мин үед MT-04
-ын банк цэвэрэн Эрх агуулсан малжмаас
авар үнэн үлрэх үед хөвгөй үлдэг
дугуйнд шин шилжүүлэн дөт үрэн банк
цэвэр цэвэрэн.

Гарын үсэг: [Signature] Д. Вадруур

10.2.4 Дизель түлш хүлээн авах олгох үед ажлын тусгай хувцас, хамгаалалтын хэрэгсэл хэрэглэх

Нэг бүрийн хамгаалах хэрэгслийг түлштэй харьцахдаа тогтмол хэрэглэн ХАБ-н удирдлага хяналтын доор ажилбараа эхлүүлдэг. Орлого болон зарлага гаргахад, үлдэгдэл хэмжих гэх мэт үйл ажиллагаанд тогтмол нбхх өмсөж хэвшсэн.



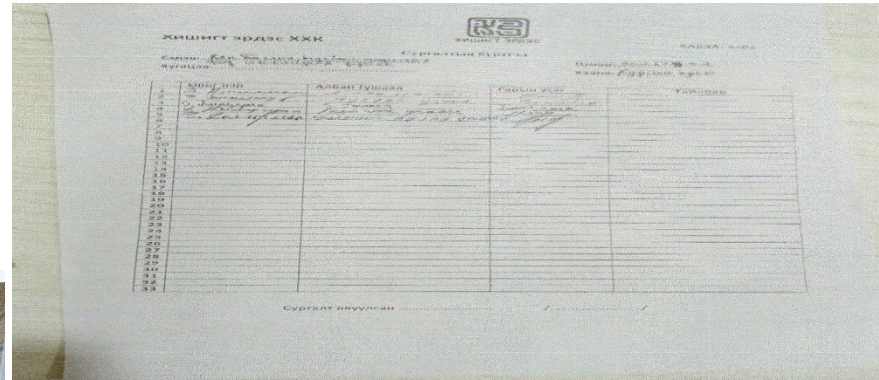
10.2.5 Хэт халалтаас сэргийлэх, технологийн дагуу ачих, тостой алчуур торхтой шатахуун, тослох материал хамт тээвэрлэхгүй байх

Түлш шатахууныг зөвхөн зориулалтын машин болох запрашка юму, 60 тнн үйлдвэрийн техникээр тээвэрлэдэг тул хавсаргах материал ачих боломжгүй бөгөөд шаардлагатай тохиолдолд ЗҮХ хандах тус бүрт нь хараа хяналттай хүн гарган тээвэрлэдэг.



10.2.6 Хийн баллоны аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг тогооч нарт өгч байх, гал авалцах зүйлсээс хол байрлуулах, шланк хоолойн бүрэн бүтэн байдлыг тогтмол хянах, бүртгэл хөтлөх

Гал тогоо болон, кетринг үйлчилгээний ажилчид ихэвчлэн хийн газ, баллонтой ойр ажилладаг тул ажлын байрны онцлогт нь тохируулан сургалтыг өгч аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг өдөр шөнийн ээлж тус бүрт ажил эхлэхийн өмнө танилцуулдаг.



№	ТӨГӨӨН	АЖИЛЧ	СЭЛЭН	ҮЙЛДЭГ
1				
2				
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				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				



10.3 Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй

№	Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Ажлын гүйцэтгэл	Нийт зардал мян\төг	Биелэлтийн шалгуур
1	Ажилчдын ажлын байрны нөхцөлтэй уялдуулан аюулгүй ажиллагааны хувцас, хамгаалах хэрэгслээр хангах	Нийт ажилчид	НБХХ ажилчид бүрт олгон төслийн талбайд тогтмол хэрэглүүлэн хэвшүүлдэг.	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
2	Ажиллагсдын эрүүл мэндийн урьдчилан сэргийлэх үзлэгт тогтмол хамруулах	Нийт ажилчид	Төслийн талбайд ажиллаж буй нийт ажилчдад урьдчилан сэргийлэх үзлэгт бүрэн хамруулсан	15000	2023 онд
3	Дархлаа дэмжих, хор саармагжуулах эрүүл ахуйн шаардлага бүтээгдэхүүнээр хангах	Нийт ажилчид	Чацаргана, анис, норов7, мана4, бусад жимс жимсгэнээр тогтмол хангадаг	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
4	Машин тоног төхөөрөмж, тээврийн хэрэгслийн бүрэн бүтэн байдлыг хянаж, засвар үйлчилгээг тогтмол хийж хэвшихүүлэх	Бүх техник хэрэгслүүдийг хамруулах	Мото цагийн үйлчилгээг тогтсон хугацаанд хийн бүртгэлжүүлдэг	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
5	Ажиллагсдыг даатгалд хамруулах	Нийт ажилчид		Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
6	Ажлын байрны онцлогтой нь холбогдсон осол, эрсдлээс урьдчилан сэргийлэх сургалт семинарыг зохион байгуулах	ХАБЭА сургалт	Ажилчид, алба нэгжид тус бүрт нь тохирсон аюул эрсдлээс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ аван сургалт ордог	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол

7	Гал гарч болзошгүй объектуудын ойролцоо ил гал гаргах, тамхи татахыг хатуу хориглох	ШТС, дизель генератор, гэр, тэсрэх материалын агуулах	Галын аюултай гэх тэмдэг болон, тамхины цэгийг тогтоон өгсөн тэмдэг тэмдэглэгээг байршуулсан	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
8	Болзошгүй галын аюулын үед ашиглах гал унтраах хэрэгсэл, материалыг шаардлагатай газар бэлэн байлгах	Ажилчдын тосгон, уурхайн оффис	Галын буланг оффис болон, гал тогоо, ЗҮХ гэх мэт гал гарах эрсдэлтэй газруудад байршуулсан	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
9	Галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах тухай төлөвлөгөөг боловсруулж аймгийн онцгой байдлын газраар батлуулах	Төслийн талбай	Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөөг жилд 1 удаа батлуулдаг	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
10	Ажилчдад галын аюулын үед авах арга хэмжээний талаарх сургалтыг явуулах	Нийт ажилчид	Галын сургалтыг нийт ажилчдад орсон.	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол

10.3.3 Дархлаа дэмжих, хор саармагжуулах эрүүл ахуйн шаардлага бүтээгдэхүүнээр хангах

Төслийн талбайд ажиллаж буй нийт ажилчдыг өдөр, оройн хоолонд халуун аарц, чацаргана болон бусад шүүс, жимс жимсгэнээр тогтмол хангадаг. Өлийн улиралд аарц, болон адууны шөл, тангуудыг өглөө, өдөр, оройн ээлжинд гарч буй нийт ажилчдад тогтмол өгөн, ханиад томуунаас урьдчилан сэргийлэх бусад дагалдах витамин зэргээр хангадаг.

Сангийн сайдын 2017 оны
347 дугаар тушаалын хавсралт



ТӨЛБӨРИЙН БАРИМТ

ДДТД: 00002019418001230508000102010951
Борлуулагчийн:
 ТТД: 2019418
 НЭР: АРИУНМОНГОЛ
 Хаяг:
 Утас:
 Банкны нэр:
 Банкны дансны дугаар:

Огноо: 2023-05-08
Худалдан авагчийн:
 ТТД: 6370934
 НЭР: ХИШИГТ ЭРДЭС
 Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Хан-Уул, 15-р хороо,
 зайсан, гудамж 14 тоот
 Утас:

Д/д	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Код	Хэмжих нэгж	Тоо, хэмжээ	Нэгжийн үнэ	Бүгд үнэ
1	Мана-4 1гр №9	8654000080177	пач	15	3,800.00	57,000.00
2	Норов-7 1гр №9	8654000080245	пач	15	3,800.00	57,000.00



Тамга

Бараа, ажил үйлчилгээний үнэ: 103,636.36

Нэмэгдсэн өртгийн албан татвар: 10,363.64

Нийслэл хотын албан татвар: 0.00

Нийт дүн: 114,000.00

Хүлээн авсан: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

Хүлээлгэн өгсөн: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

Хишигт Эрдэс ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирлын
2023 оны сарын -ний өдрийн дугаар
тушаалын хавсралт

ХОР СААРМАГЖУУЛАХ БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙГ

ХАДГАЛАХ, ОЛГОХ ЖУРАМ

НЭГ. НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ

- 1.1. Энэхүү журмын зорилго нь “Хишигт Эрдэс” ХХК-ийн хөдөлмөрийн хэвийн бус нөхцөлд ажиллаж байгаа ажилтнуудад эрүүл ахуйн шаардлага, стандарт хангасан хор саармагжуулах бүтээгдэхүүн олгож ажилтны эрүүл мэндийг нөхөн сэргээх, хортой хүчин зүйлийн нөлөөллийг бууруулах, мэргэжлээс шалтгаалах өвчлөлөөс урьдчилан сэргийлэх нөхцлийг бүрдүүлэхэд оршино.
- 1.2. Энэхүү журмаар “Хишигт Эрдэс” ХХК-ийн ажилтнуудад олгох хор саармагжуулах бүтээгдэхүүнийг хадгалах, олгох, хяналт тавихад үүсэх харилцааг зохицуулна.
- 1.3. Энэхүү журам нь Монгол улсын хөдөлмөрийн тухай хууль, Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн тухай хууль, Нийгмийн хамгаалал, хөдөлмөрийн сайдын 2004 оны 77 дугаар тушаалын хэрэгжилтийг хангахад чиглэгдэнэ.

ХОЁР. ХОР СААРМАГЖУУЛАХ БҮТЭЭГДЭХҮҮНИЙГ ХАДГАЛАХ, ОЛГОХ, ХЭРЭГЛЭЭГ ХЯНАХ, ТООЦОО ХИЙХ

- 2.1. Хор саармагжуулах бүтээгдэхүүнийг Нийгмийн хамгаалал, хөдөлмөрийн сайдын 2004 оны 77 дугаар тушаалтай дүйцүүлэн гаргасан “Хишигт Эрдэс” ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирлын батлаж гаргасан албан тушаалын дагуу “Хөдөлмөрийн хэвийн бус нөхцөл”-д ажилладаг ажилтнуудад олгоно.
- 2.2. Хор саармагжуулах бүтээгдэхүүнийг эрүүл ахуйн шаардлага хангасан байранд эмх цэгцтэй хадгална.
- 2.3. Бүтээгдэхүүнийг олгохдоо доорхи нөхцлүүдийг бүрдүүлнэ. Үүнд:
 - 2.3.1. Бүтээгдэхүүнийг зөвхөн биетээр олгоно /мөнгөн хэлбэрээр олгохгүй/
 - 2.3.2. Бүтээгдэхүүнийг тухайн ажилтныг хариуцсан ажилтнаас хүлээн авна.
 - 2.3.3. Бүтээгдэхүүнийг ажлын байранд нь өдөрт нь хэрэглүүлнэ /нөхөн олгохгүй/
 - 2.3.4. Хэрэв шаардлагатай бол урьдчилан олгож болно. /Амралт баяр ёслолын өдрүүд/
- 2.4. Хариуцсан ажилтан сар бүрийн 15, 30-ны өдрүүдэд хордлого тайлах бүтээгдэхүүнийг олгосон тухай баримтыг үнэн зөв хөтөлсөн мэдээг СЭЗХ-т өгч дараа сарын захиалгыг хийнэ.

ГУРАВ. КОМПАНИЙН ҮҮРЭГ

- 3.1. Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал эрүүл ахуйн тухай хуулийн 28 дугаар зүйлийн 28.1.9 дэх заалт, Монгол Улсын эрүүл мэнд, нийгмийн хамгааллын сайдын 2000 оны 171 дүгээр тушаалыг үндэслэн хор саармагжуулах бүтээгдэхүүнийг гэрээт байгууллагаар тогтмол хангуулна.
- 3.2. Хор саармагжуулах бүтээгдэхүүн нь Монгол Улсын стандартын дагуу савлах, хадгалах, тээвэрлэх журмыг хангасан байна.

ДӨРӨВ. АЖИЛТНЫ ҮҮРЭГ

- 4.1. Ажилтан хор саармагжуулах хүнсний бүтээгдэхүүнийг зөвхөн ажлын байранд хэрэглэх ба үүнд анхан шатны удирдах ажилтан нар хяналт тавьж ажиллана.

- 4.2. Ажилтан хүлээн авсан бүтээгдэхүүнээ зориулалтын бус нөхцөлд хадгалсан, ажлын байрнаас бусад нөхцөлд хэрэглэснээс үүссэн хохирлыг бүтээгдэхүүн нийлүүлэгч болон ажил олгогч хариуцахгүй.
- 4.3. Ажил олгогчоос олгосон хор саармагжуулах бүтээгдэхүүнийг ажилтан ажлын байрнаас гадуур хэрэглэх, авч гарах, худалдах , өөр бүтээгдэхүүнээр солихыг хатуу хориглоно.
- 4.4. Хор саармагжуулах бүтээгдэхүүний чанар, олголттой холбоотой санал, хүсэлтээ ХАБЭА ажилтанд өгнө.
- 4.5. Энэхүү журмын 4.4-д заасны дагуу ирсэн санал хүсэлтийг тухай бүр нь ХАБЭА-н ажилтан шийдвэрлэнэ.

ТАВ. БУСАД

- 5.1. Энэхүү журмын биелэлтэнд Хяналтын хэсэг хяналт тавьж ажиллана.

10.3.6 Ажлын байрны онцлогтой нь холбогдсон осол, эрсдлээс урьдчилан сэргийлэх сургалт семинарыг зохион байгуулах

Төслийн талбайд ажиллаж буй нийт ажилчид болон албэ нэгж хэлтэс бүрт нь тохирсон аюул, эрсдлээс урьдчилан сэргийлсэн сургалтыг ордог.



10.3.7 Гал гарч болзошгүй объектуудын ойролцоо ил гал гаргах, тамхи татахыг хатуу хориглох

Ажилчдын амрах байр, оффис, болон ажлын байр, штс гэх мэт газруудад тэмдэг тэмдэглэгээг тус тус байршуулж өгсөн. Тамхи татах цэгээс бусад газар тамхи татах, болон ил задгай газарт гал гаргах, шаардлагагүй тохиолдолд мэргэжлийн хүн иртэг тог цахилгаантай холбоотой ажилбар хийгдэхгүй байх тал дээр ХАБ болон БО мэргэжилтэн нар тогтмол хяналт тавьдаг.



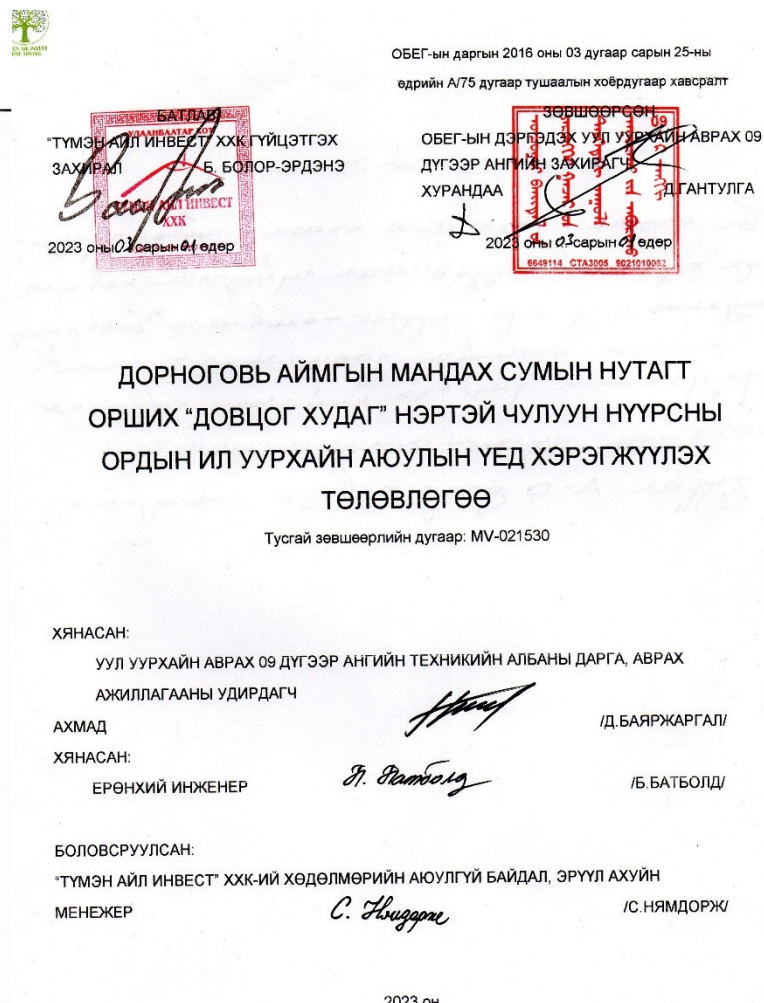
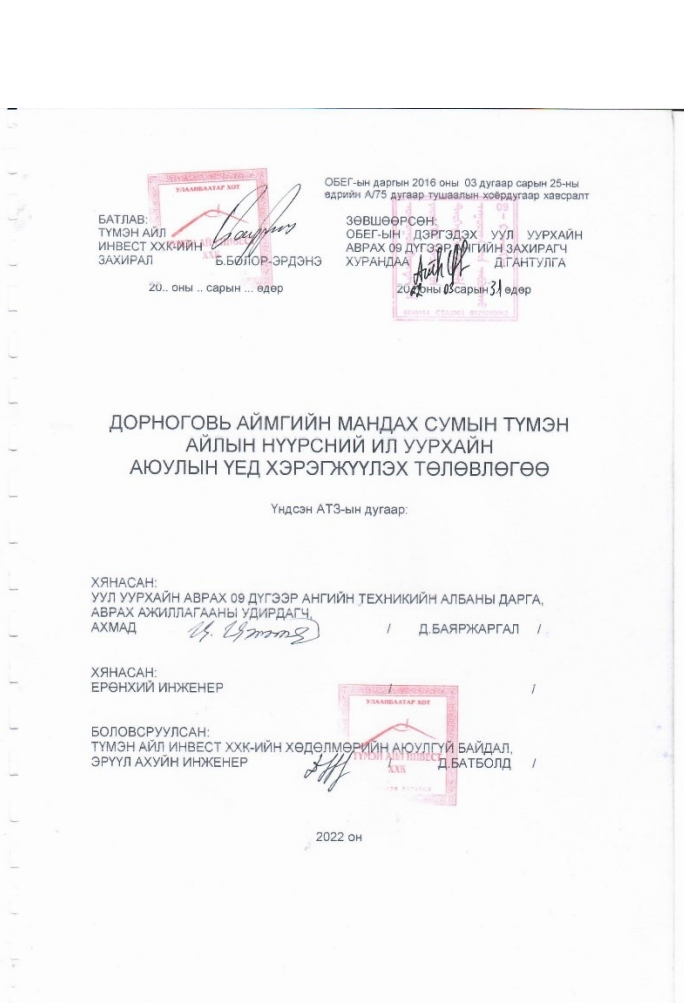
10.3.8 Болзошгүй галын аюулын үед ашиглах гал унтраах хэрэгсэл, материалыг шаардлагатай газар бэлэн байлгах

Галын буланг ажилчдын амрах байр, оффис болон зүх, гал тогоо гэх мэт гал гарах эрсдэл өндөртэй газарт байршуулсан.



10.3.9 Галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах тухай төлөвлөгөөг боловсруулж аймгийн онцгой байдлын газраар батлуулах

Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөөг боловсруулан онцгой байдлын ерөнхий газраар жил бүр батлуулан түүнд тусгагдсаны дагуу төлөвлөгөөг боловсруулан ХАБ ажилчид хамтран ажилладаг.



10.3.10 Ажилчдад галын аюулын үед авах арга хэмжээний талаарх сургалтыг явуулах

Төслийн хэмжээнд нийт ажилчдад галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх талаар сургалтыг орсон

ХАБЭА-н сургалтанд хамрагдсан бүртгэл

Хаяг: ...
Сургалтын нэр: Талын төс хамгаалах сургалт 2023-10-01
Бичигч: Р.Ц.М.

№	Ажилчны овог, нэр	Огноо	Албан тушаал	Гарын үсэг
1	...	2023.10.1	Төсөө	...
2	...	2023.10.1	Төсөө	...
3	...	2023.10.1	Төсөө	...
4	...	2023.10.1	Төсөө	...
5	...	2023.10.01	Оператор	...
6	...	2023.10.01	Оператор	...
7	...	2023.10.01	Оператор	...
8	...	2023.10.01	Оператор	...
9	...	2023.10.01	Оператор	...
10	...	2023.10.01	Оператор	...
11	...	2023.10.01	Оператор	...
12	...	2023.10.01	Оператор	...
13	...	2023.10.01	Оператор	...
14	...	2023.10.01	Оператор	...
15	...	2023.10.01	Оператор	...
16	...	2023.10.01	Оператор	...
17	...	2023.10.01	Оператор	...
18	...	2023.10.01	Оператор	...
19	...	2023.10.01	Оператор	...
20	...	2023.10.01	Оператор	...
21	...	2023.10.01	Оператор	...
22	...	2023.10.01	Оператор	...
23	...	2023.10.01	Оператор	...
24				
25				
26				
27				
28				
29				



11 Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

№	Байгаль орчинг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Ажлын гүйцэтгэл	Нийт зардал мян\төг	Биелэлтийн шалгуур
Ахуйн хог хаягдал					
1	Уурхайн ажилчдын кемп болон уурхайн талбайд хог хаягдлыг эх үүсвэр дээр ангилан хаях боломжтой хогийн савыг байршуулах	Ажилчдын суурин	Ажилчдын амрах байранд хог хаягдлын өнгийн савыг байршуулсан	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
2	Уурхайн ажилчдын хэрэглээнээс гарах ахуйн хатуу хог хаягдлыг цуглуулах цэгийг хог хаягдлын тухай хууль, түүнийг дагаж гаргасан журмуудын дагуу ангилан хаях нэгдсэн цэгийг байгуулах	Төслийн хэмжээнд	Ажилчдын амрах орчноос 300м зайнд байгуулсан	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
3	Хог хаягдлын цэгт ариутгал, халдваргүйжүүлэлтийн ажлыг мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх	Ажилчдын суурин	Мандах сумын нэгдсэн эмнэлэгээс ариутгалын баг томилон ирж ариутгал хийсэн.	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
4	Ангилан ялгасан хог хаягдлыг орон нутагтай гэрээ байгуулан тээвэрлүүлэх, хоёрдогч түүхий эд болгон ашиглах боломжтой хог хаягдлыг хоёрдогч түүхий эд хүлээн авах цэг, үйлдвэрт хүргэх	Төслийн хэмжээнд	Мандах сумтай гэрээ байгуулан хамтран ажилладаг	Үйлдвэрийн зардлаар	Жил бүр

5	Ил задгай хог хаяхгүй байх, уурхайн ажилчдыг хамруулсан орчны хог хаягдлыг цэвэрлэх ажлыг зохион байгуулах	Нийт ажилчид	Нийтийн цэвэрлэгээг сар бүрийн 5нд болон 25нд тогтмол хийгддэг	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
6	Хаягдал ус зайлуулах дүгнэлтийг холбогдох байгууллагаас авах	Төслийн хэмжээнд	Төслийн хэмжээнд	Үйлдвэрийн зардлаар	Жил бүр

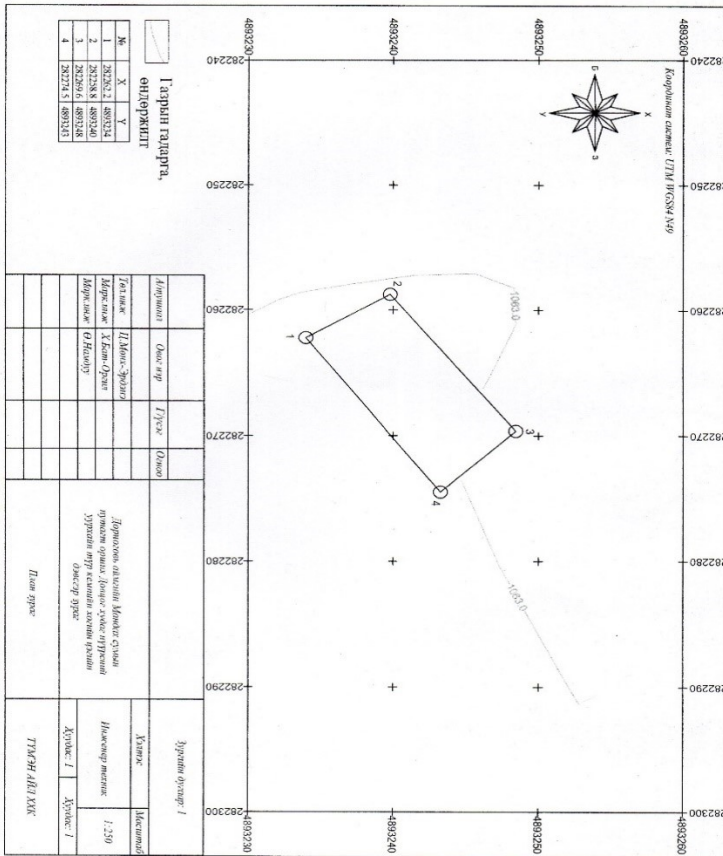
11.1.1 Уурхайн ажилчдын кемп болон уурхайн талбайд хог хаягдлыг эх үүсвэр дээр ангилан хаях боломжтой хогийн савыг байршуулах

Хог хаягдлыг ялган ангилж хэвшүүлэх зорилгоор эх үүсвэр дээр нь ялгах талаар сургалтыг тогтмол орж 3 өнгийн хог хаягдлын савыг байршуулсан.



11.1.2 Уурхайн ажилчдын хэрэглээнээс гарах ахуйн хатуу хог хаягдлыг цуглуулах цэгийг хог хаягдлын тухай хууль, түүнийг дагаж гаргасан журмуудын дагуу ангилах хаях нэгдсэн цэгийг байгуулах

“Мандах” сумын засаг даргаас түр хогийн цэг байгуулахаар зөвшөөрөл аван түүний дагуу өгөгдсөн координатыг буулган заагдсан хэмжээнд ухан, ялган ангилах нэгдсэн хог хаягдлын савыг бий болгосон.



ДОРНОГОВЬ АЙМАГ
МАНДАХ СУМЫН ЗАСАГ ДАРГЫН
ЗАХИРАМЖ

2023 оны 04 сарын 10 өдөр

Дугаар 19/15

Төхөм

Энгийн болон хатуу хог хаягдлыг
цуглуулах газрын байршил,
цэгийг тогтоох тухай

Монгол Улсын Засаг захиргаа, нутаг дэвсгэрийн нэгж, түүний удирдлагын тухай хуулийн 66 дугаар зүйлийн 66.1 дэх заалт, Хог хаягдлын тухай хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.4.2 дахь заалт, 9.4.11 дэх заалт, 9.4.12 дахь заалт, Байгаль орчин, Аялал жуулчлалын сайдын 2018 оны 11 дүгээр сарын 19-ний өдрийн А/445 дугаар тушаалыг тус тус үндэслэн ЗАХИРАМЖЛАХ нь:

1. Сумын нутаг дэвсгэрт уул уурхай ашиглалтын үйл ажиллагаа эрхлэгч МВ-021530 тусгай зөвшөөрөл бүхий “Түмэн айл инвест” ХХК-ний энгийн хог хаягдал цуглуулах цэгийг байршил “Түр кемп”-с зүүн урагш 300 метрийн зайнд, засвар үйлчилгээний хэсгийн замын урд, 101м2 хэмжээтэй

X	Y
282262.2	489323.4
282258.8	489324.0
282269.6	489324.8
282277.5	489324.3

координаттай талбайд энгийн хог хаягдал цуглуулах цэгийг төвлөрүүлсүгэй.

2. Хог хаягдлын тухай хууль болон холбогдох дүрэм, журам стандартыг үйл ажиллагаандаа хатуу мөрдөж, хог хаягдлын гэрээ байгуулан хамтран ажиллахыг “Түмэн айл инвест” ХХК-ний уурхай хариуцсан захирал (Б.Чинзориг)-д үүрэг болгосугай.

3. Энэхүү захирамжийн хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллахыг сумын Засаг даргын орлогч (Б.Бат-Эрдэнэ)-д даалгасугай.

ЗАСАГ ДАРГА



4423010111



11.1.3 Хог хаягдлын цэгт ариутгал, халдваргүйжүүлэлтийн ажлыг мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх

Дорноговь аймгийн “Мандах” сумын нэгдсэн эмнэлгээс ариутгалын баг бүрэлдэхүүн ирж ариутгал хийгдсэн.





11.1.5 Ил задгай хог хаяхгүй байх, уурхайн ажилчдыг хамруулсан орчны хог хаягдлыг цэвэрлэх ажлыг зохион байгуулах

Нийтийн цэвэрлэгээг уурхайн даргын тушаалаар сард хоёр удаагийн давтамжтайгаар хийхээр батлан түүнийг төслийн хэмжээнд ажиллаж буй нийт ажилчид дагаж мөрдөх үүргээ биелүүлэн, тогтмол товолсон цагтаа хувиарт газраа цэвэрлэдэг.


**ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ ХХК-НИЙ УУРХАЙ
ХАРИУЦСАН ДАРГЫН ТУШААЛ**

2022 оны 12 дугаар сарын 22-ны өдөр № 22/01 Алхан тээг

Нийтийн хог цэвэрлэгээний
хуваарь батлах тухай

Компанийн тухай хуулийн тухай хуулийн 84 дүгээр зүйлийн 84.4.3, Хог хаягдлын тухай хуулийн 10 дугаар зүйлийн 10.2.6, 10.2.10 дугаар заалтыг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийг хэрэгжилтийг хангах, орчны ариун цэврийн байдлыг хангуулах зорилгоор нийтийн хог цэвэрлэгээг сар бүрийн 5, 25-ны өдрүүдэд байгууллагын орчны 100 метр газрыг хамруулан зохион байгуулж байхаар тогтоосугай.
2. Нийтийн хог хаягдлыг цэвэрлэх хуваарийг хавсралтаар баталсугай.
3. Хог хаягдлын тухай хууль болон хэлбэгдох дүрэм, журам, стандартыг үйл ажиллагаандаа хатуу мөрдөж, тогтоосон хугацаанд нийтийн цэвэрлэгээнд ажилтан, албан хаагчдыг бүрэн хамруулж ажиллахыг “Хишигт эрдэнэс” ХХК-ний Кемп хариуцсан менежер (Г.Номингэрэл)-д үүрэг болгосугай.
4. Энэхүү тушаалын хэрэгжилтэд байнгын хяналт тавьж ажиллахыг Байгаль орчин, орон нутаг хариуцсан ахлах мэргэжилтэн (Т.Ганмөнх), (Г.Оюунбаяр) нар тус тус даалгасугай.

ДАРГА  Б.ЧИНЗОРИГ

Түмэн айл инвест ХХК-ний уурхай хариуцсан даргын 2022 оны 12 дугаар сарын 22-ны өдрийн 22/01 дугаар тушаалын хавсралт

БҮХ НИЙТИЙН ХОГ ЦЭВЭРЛЭГЭЭНИЙ ХУВААРЬ

№	Аж ахуйн нэгжийн нэрс	Хуваарьтай талбай
1	Түмэн айл инвест ХХК	Байгууллага тойрсон хамгаалах зурвас, нүүхээс дөрвөн тийш 50 метр
2	Хишигт эрдэнэс ХХК	Үйл ажиллагаа явуулж байгаа оффис, амрах байрны орчны эргэн тойронд 50 метр газрын хог хаягдлыг тогтмол цэвэрлэх.
3	NRJ ХХК	Тус аж ахуйн нэгжийн амрах байр болон засварын газраас 4-н зүгт 50 метр газрын хог хаягдлыг цэвэрлэх.
4	Харуул хамгаалалтын алба	Байгууллагын эргэн тойронд 50 метр газрын хог хаягдлыг тогтмол цэвэрлэх.
5	Хавсгайт ойл ХХК	Үйл ажиллагаа явуулж байгаа оффис, амрах байрны орчны эргэн тойронд 50 метр газрын хог хаягдлыг тогтмол цэвэрлэх.
6	Өсөх ойл ХХК	Үйл ажиллагаа явуулж байгаа оффис, амрах байрны орчны эргэн тойронд 50 метр газрын хог хаягдлыг тогтмол цэвэрлэх.

--000--

“NAMO BRIDGE” LLC ХХК – ны сар болгоны
нийтийн цэвэрлэгээний зураг болон мэдээлэл.

2023-05-05

“Довцог Худаг”

Дорноговь аймгийн Мандах сум Довцог Худаг уурхайн бүсийн нутаг дэвсгэрт байрлах “NAMO BRIDGE” LLC ХХК ” нь Сар болгоны 5, 25 – ны өдөр хийгддэг нийтийн цэвэрлэгээг уурхайн ажилчдын байрлаж буй кемп болон эргэн тойрон дахь 100 метрээс дээш орчин тойронд хийлээ.

Үүнд:

1. Хүнд даацын машин техникийн зогсоол
2. Авто засварын контейнерийн орчин, тойрон
3. Кемпийн орчин тойрон
4. Ахуйн болон хүнсний хог хаягдал

Уурхайн кемпийн ажилчид цэвэрлэгээнд идэвхтэй оролцож ахуйн болон хүнсний хог хаягдал, кемп орчиноо цэвэрлэсэн бол жолооч нар авто зогсоол, механик засварчид авто засварын контейнерийн орчин тойрноо цэвэрлэж эрүүл аюулгүй орчинд ажиллаж, амьрдах орчиноо бүрдүүллээ.

Байгаль орчиноо бохирдуулахгүй цэвэр цэмцгэр байлгах нь үйл ажиллагаа эрхэлж буй уурхайчин бидний эрхэм үүрэг билээ.



машин техникийн зогсоол цэвэрлэж байгаа буюу цэвэрлэсний дараахь байдал.

Хишигт Эрдэс ХХК

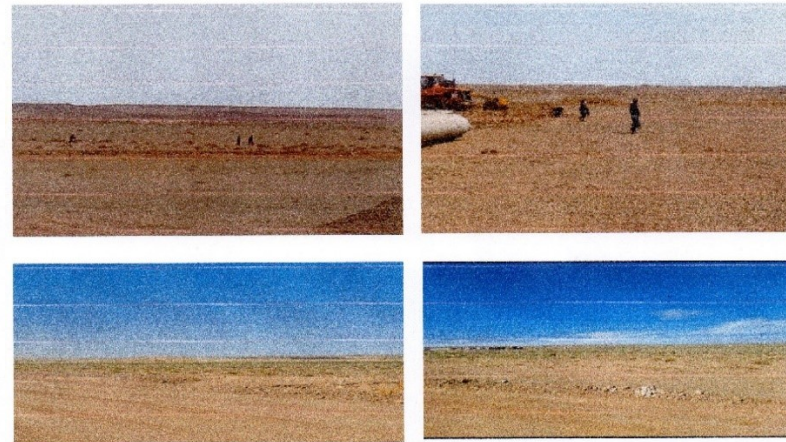
Нийтийн хог цэвэрлэгээний тайлан

Уурхайн захирлын баталсан сар бүрийн 5, 25-ний өдрүүдэд тогтмол хийж буй нийтийн хог цэвэрлэгээний хуваарын дагуу 2023.08.26-ны өдрийн 09 цаг 10 минутаас 10 цагийн хооронд “Хишигт Эрдэс” ХХК-н нийт инженер техникийн болон үйлчилгээний ажилчид хамтран нийт 13 хүний бүрэлдэхүүнтэйгээр кемпээс урагш уурхайн бүс хүртэл 500мх300м талбайд хог цэвэрлэгээний ажил зохион байгуулж хог хаягдал цуглуулж нэгдсэн цэгт хаялаа.

Ажилд оролцсон:

1. Ц.Батмөнх-Төслийн менежер
2. н.Галхүү-Ерөнхий инженер
3. Ц.Адъяасүрэн- ХАБЭА-н ажилтан
4. Мөнхтүвшин- ХАБЭА-н ажилтан
5. Д.Цэрэндолгор-Эмч
6. н.Оюунбаяр- БОМ
7. Б.Пүрэвгэрэл-Хүний нөөц
8. н.Батжаргал- Уулын ашиглалтын инженер
9. Г.Идэр-баяр-Засварын механик
10. Б.Энхбат-Кемп менежер
11. Тэмүүлэн-Шугамын мастер
12. М.Сансарбилэг-Аж ахуйн туслах
13. н.Ивээлт- Аж ахуйн туслах гэх мэт хүмүүсийн бүрэлдэхүүнтэй хог цэвэрлэгээнд гарсан.

Ажлын үеийн зураг болон цэвэрлэгээ хийсэн тайлбайн зургийг орууллаа.



Тайлан бичсэн ХАБЭА-н ажилтан:

/Ц.Адъяасүрэн/

“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан



11.1.6 Хаягдал ус зайлуулах дүгнэлтийг холбогдох байгууллагаас авах

Хаягдал усны дүгнэлтийг холбогдох байгууллага болох “Галба Өөш Долоодын Говийн Сав Газрын Захиргаа”-с гаргуулсан.

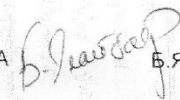


**ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН МАНДАХ
СУМЫН ЗАСАГ ДАРГА Б.УГТАХБАЯР ТАНАА**

Хаягдал усны дүгнэлтийг хавсралтаар
хүргүүллээ.

Хувийг: "Түмэн айл инвест" ХХК-д.

Хавсралтаа хуудастай.

ДАРГА  **Б.УГТАХБАЯР**

442230350

**ГАЛБА-ӨӨШ-ДОЛООДЫН ГОВИЙН САВ ГАЗРЫН ЗАХИРГАА
ХАЯГДАЛ УСНЫ ДҮГНЭЛТ**

2023 оны 07 дугаар сарын 07-ны өдөр Дугаар:2023/15 Сайншанд сум

- Иргэн, аж ахуйн нэгж байгууллага, захирлын нэр, хаяг, утас, улсын бүртгэлийн болон регистрийн дугаар, цахим хаяг**
"Түмэн айл инвест" ХХК, гүйцэтгэх захирал Б.Болор-Эрдэнэ, Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүрэг, 15-р хороо, Махатма гандигийн гудамж, MSN билдинг 505 тоот, Утас: 93100100, 89096804 улсын бүртгэлийн дугаар- 9011652139, регистрийн дугаар- 5874963.
- Төслийн нэр, байршил**
Дорноговь аймгийн Мандах сумын нутаг дахь Түмэн айл нэртэй чулуун нүүрсний ордыг ил аргаар ашиглах төсөл Галба-Өөш-Долоодын сав газарт харьяалагдана.
- Хаягдал ус хаях цэгийн байршил, координат**
N44° 8' 30.41" E108° 17' 12.18"
- Цэвэрлэгээний арга, түвшин**
5 тонн төмөр ёмкосттой. Хаягдал усаа Мандах сумын бохир соруулах машинаар соруулж сумын хаягдал ус хаях цэгт нийлүүлдэг.
- Хаягдал усны хэмжээ /шоо метрээр/**
"Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, ажил гүйцэтгэх, үйлчилгээ үзүүлэхэд зарцуулах усны норм батлах тухай" 2015 оны 07 дугаар сарын 30-ны өдрийн А/301 дугаартай Байгаль орчин, ногоон хөгжил, аялал жуулчлалын сайдын тушаалын 12 дугаар хавсралт 2022 онд
 - 80 хүн - 2022 онд ажилласан хүний тоо
 - 80.0 л/хон/хүн - Хүйтэн ус хангамж, ариутгах татуураын системд холбогдсон нийтийн байр
 - 90 хоног - 2022 онд ажилласан хоног
 - 80 хүн x 80.0 л/хон/хүн= 6400 л/хон/хүн
 - 6,400 л/хон/хүн x 90 хон= 576,000 л/хон/хүн
- Хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын хэмжээ, төрөл**
"Хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын жишиг хэмжээг тогтоох тухай" 2019 оны 12 дугаар сарын 27-ны өдрийн А-816/218 дугаартай Монгол Улсын байгаль, орчин аялал жуулчлалын сайд, Барилга, хот байгуулалтын сайдын хамтарсан тушаалын хавсралт Зочид буудал, жуулчны бааз, ажилчдын тосгон - 1.5 кг/м³ Органик бодис (Химийн хэрэгцээт хүчил төрөгч)-ын жишиг хэмжээ,
- Ус бохирдуулсны төлбөр тооцоо**
Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 5 дугаар зүйлийн 5.1, 6 дугаар зүйлийн 6.1.2, Засгийн газрын 2019 оны 316 дугаар тогтоолын 1 дүгээр хавсралтаар батлагдсан "Ус бохирдуулсны төлбөрийн хэмжээ"-г тус тус үндэслэн төлбөрийг тооцоход.
576,0 м³ - ААНБ-ын 90 хоног ажилласан хаягдал усны хэмжээ
 - 1.5 кг/м³ -Хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын жишиг хэмжээ
 - 50 төлөг - Төлбөрийн хэмжээ $576,0 \text{ м}^3 \times (1.5 \text{ кг/м}^3 \times 50 \text{ төлөг}) = 43,200 \text{ төгрөг}$
(Өвчин гурван мянга хоёр зуун төгрөг)
- Хууль тогтоомж, дүрэм, журам, норм стандартын талаар зөвлөмж**
 - "Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015" стандартын шаардлагыг хангасан хаягдал усыг байгальд нийлүүлэх, стандартаас давсан бол Усны тухай хуулийн 25 дугаар зүйлийн 25.2, БОАЖ-ын Сайдын 2019 оны 11 дүгээр сарын 01-ний өдрийн А/635 дугаар тушаалаар баталсан "Ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг шатлан өсгөх хэлбэрээр ногдуулах

11.2 Технологийн хог хаягдал

№	Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Ажлын гүйцэтгэл	Нийт зардал мян\төг	Биелэлтийн шалгуур
1	Уурхайн хог хаягдлын нэгдсэн цэгийг байгуулж хог хаягдлыг ангилан ялгаж цуглуулах, Сайншанд хотын хоёрдогч түүхий эд авах цэгүүдэд төмөр, кабель зэрэг дахин ашиглагдах боломжтой хаягдлуудыг нийлүүлэх	Засвар үйлчилгээний хэлтэс	Нэгдсэн цэгийг байгуулж ялган ангилалт тогтмол хийгдэж байдаг.	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
2	ШТМ-р бохирдсон зүйлсийг тусгай ангилалын хаягдал цуглуулах байгууламжид цуглуулах энэнь салхинд хийсэхгүй, борооны ус орж хөрсөнд шингэн нэвчихээргүй хийцтэй байх.	Засвар үйлчилгээний хэлтэс	Үл нэвчихтэй төмөр хог хаягдлын цэгийг байгуулсан	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол
3	Тээврийн хэрэгсэл тоног төхөөрөмжийн хаягдал сольсон тос маслын хаягдлыг тусгай саванд цуглуулан, хаягдал тос дахин боловсруулах үйлдвэрт гэрээ байгуулан нийлүүлж байх	Засвар үйлчилгээний хэлтэс	Хаягдал тосыг тусд нь цуглуулан, гэрээ байгуулсан байгууллагадаа дуудлага өгөн зөөвөрлүүлдэг	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол

11.2.1 Уурхайн хог хаягдлын нэгдсэн цэгийг байгуулж хог хаягдлыг ангилан ялгаж цуглуулах, Сайнианд хотын хоёрдогч түүхий эд авах цэгүүдэд төмөр, кабель зэрэг дахин ашиглагдах боломжтой хаягдлуудыг нийлүүлэх

Хог хаягдлын нэгдсэн цэгийг байгуулан ялган ангилалт тогтмол хийгддэг. Хоёрдогч түүхий эд авах цэгүүдэд нийлүүлэх хэмжээний хаягдал гараагүй тул нэгдсэн цэгт төвлөрүүлэн үргэлжлүүлсээр байна.



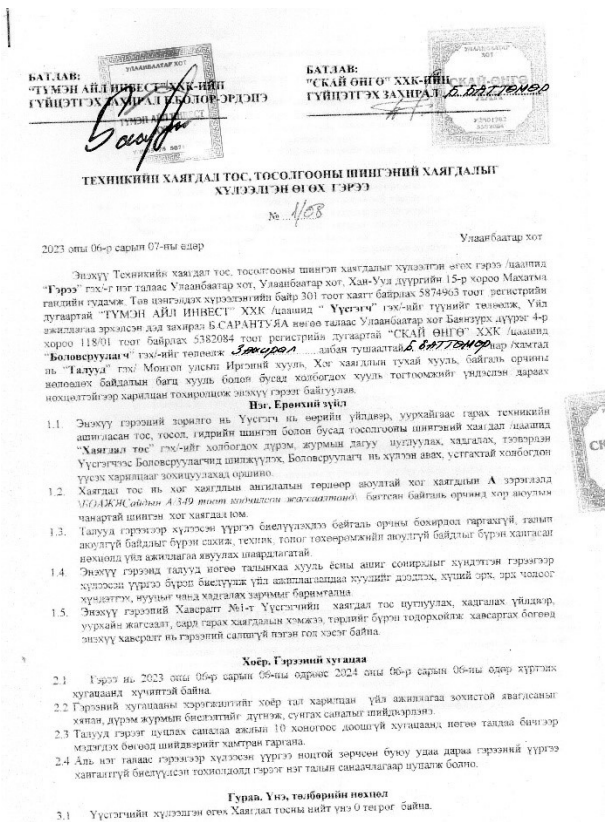
11.2.2 ШТМ-р бохирдсон зүйлсийг тусгай ангилалын хаягдал цуглуулах байгууламжид цуглуулах энэнь салхинд хийсэхгүй, борооны ус орж хөрсөнд шингэн нэвчихээргүй хийцтэй байх.

ШТМ буюу тос тосолгоотой холбоотойгоор бохирдсон хог хаягдлыг тусд нь цуглуулдаг. Цуглуулах цэг нь үл нэвчих гадаргуутай, салхи бороо, цасанд урсахгүй норохгүйгээр хийгдсэн.



11.2.3 Тээврийн хэрэгсэл тоног төхөөрөмжийн хаягдал сольсон тос маслын хаягдлыг тусгай саванд цуглуулан, хаягдал тос дахин боловсруулах үйлдвэрт гэрээ байгуулан нийлүүлж байх

“Скай Өнгө” ХХК болох техникийн хаягдал тос боловсруулдаг байгууллагатай хамтын ажлын гэрээ байгуулан гэрээнд заагдсаны дагуу хаягдал тосыг үл нэвчихтэй, агаарт дэгдэхээс хамгаалсан тагтай, нар борооны үл нэвчихтэй гэх мэт шаардлагуудыг хангасан төмөр ёмкост хадгалдаг.



**“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан**

6.1 Боловсруулагч нь дараах үүрэгтэй:

- 6.1.1 Боловсруулагч нь хаягдал тосыг хүлээн авсаар дүр шинжлэгээ хийх, боловсруулах, устгах үйл ажиллагааг хариуцна.
 - 6.1.2 Боловсруулагч нь гэрээний дагуу хүлээн авсан асуудтай хог хагдлыг устгах тохиолдолд тусгайлан бэлтгэсэн талбай, зориулалтын тоног төхөөрөмж, эсхүл байгууламж бүхий зөвшөөрөгдсөн цэгт аюулгүй болгон устгах;
 - 6.1.3 Хаягдал тосыг дахин боловсруулахдаа хүрээлэн буй байгаль орчныг бохирдуулахгүй байхад шаардлагатай арга хэмжээг авч ажиллах;
 - 6.1.4 Хаягдал тосыг Үүсгэгчийн мэдэгдсэн хугацаанд хүлээн авах. Хүндэтгэн үзэх шалтгааны улмаас хоногийн хоцролт гарах үед тухай бүр урьдчилан мэдэгдэх.
- 6.2 Боловсруулагч нь дараах эрхтэй:**
- 6.2.1 Санал хүсэлтээ Үүсгэгчид мэдэгдэж шийдвэрлүүлэх;
 - 6.2.2 Үүсгэгч нь гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлэхийг шаардах.
 - 6.2.3 Үйлдвэрийн лабораторийн дүгнэлтийг үндэслэн механик хольц, усны хорголдолыг тооцон актад тусгана.
 - 6.2.4 Учирсан хохирлоо үүсгэгчээс шаардах
 - 6.2.5 Хууль болон гэрээнд заасан бусад эрх

Долоо. Талуудын хүтээх хариуцлага

- 7.1 Талууд гэрээгээр хүлээсэн үүргээ зохих журмын дагуу гүйцэтгээгүйгээс нөгөө талдаа хохирол учруулсан бол учирсан бодит хохирлыг нөхөн төлүүлэхээр шаардах эрхтэй. Бодит хохирол гэдэгт хохирогч талд учирсан шууд хохирол болон түүний гуравдагч этгээдийн өмнө хүлээсэн хариуцлагыг ойлгоно.
- 7.2 Үүсгэгч нь Боловсруулагчид урьдчилан мэдэгдээгүйн улмаас техник тоног төхөөрөмжийг урьдчилан бэлтгээгүй, заавар зааварчилгаа аваагүй, хяналт тавиагүй, машин орох талбайг бэлтгээгүй, хүлээлгэн өгөхдөө хайхрамжгүй хандсан, хяналт судруулсан улмаас гарах хохирлыг бүрэн хариуцна.

Найм. Давагдашгүй хүчин зүйл

- 8.1 Гэнэтийн болон давагдашгүй хүчин зүйл гэдэгт гэрээний талуудын хүсэл зоригоос гадуур гэрээний үүргийн гүйцэтгэлд саад болох хүчин зүйлийг ойлгоно. Энэхүү хүчин зүйл гэдэгт иргэний бослого, үймээн, зэвсэгт мөргөлдөөн, хорно цээр, үйлдвэрлэлийн талаарх засгийн газраас хэрэгжүүлэх арга хэмжээ болон байгалийн давагдашгүй хүчин зүйлс болох салхи шуурга, гал түймэр, газар хөдлөлт, үер зэрэг тамшигт нөхцөл байдал хамаарна. Энэхүү гэнэтийн болон давагдашгүй хүчний нөлөөлөөс болж талууд үүргээ гүйцэтгэж чадахгүй болсон тохиолдолд тус хугацаагаар гэрээгээр хүлээсэн үүргийг хэрэгжүүлэх хугацаа сунгагдах ба энэ тохиолдолд аль ч тал хариуцлага хүлээхгүй. Ийнхүү гэнэтийн болон давагдашгүй хүчний нөлөөлөл болсон гэдгийг талууд баримтаар баталгаажуулах үүрэгтэй.
- 8.2 Хэрэв Талуудын аль нэг нь гэрээгээр хүлээсэн үүргээ давагдашгүй хүчин зүйлийн нөлөөлөөс зохих ёсоор гүйцэтгэх боломжгүй нөхцөл байдалд орсон бол нөгөө талдаа нэн даруй мэдэгдэнэ.

Ес. Маргаан шийдвэрлэх

- 9.1 Энэхүү Гэрээг хэрэгжүүлэх явцад гэрээний үүргийн гүйцэтгэл болон хуулийн дагуу үүсч болох бүхий л үүргийн гүйцэтгэлтэй холбоотой аливаа маргааныг гэрээний талууд нэн тэргүүнд зөвшилцөх замаар шийдвэрлэнэ.
- 9.2 Талууд харилцан тохиролцоонд хүрч чадаагүй тохиолдолд Монгол улсын шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.
- 9.3 Энэ гэрээ нь Монгол Улсын хуулийн дагуу үйлдэгдсэн ба тэдгээр хуулийн хэм хэмжээнд тайлбарлагдан ойлгогдоно.

Арав. Мэдээлэл хүргүүлэх

- 10.1 Энэхүү гэрээтэй холбоотой аливаа мэдэгдэл, санал хүсэлтийг бичгэн хэлбэрээр, эрх бүхий этгээдийн гарын үсэг, тамга тэмдэгтэйгээр үйлдэн доорх хаягаар хүргүүлнэ. Үүнд:

Үүсгэгчид хүргүүлэх бол:

Нэр: “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
 Албан тушаал: ҮЙЛ АЖИЛЛАГАА ЭРХЭЛСЭН ДЭД ЗАХИРАЛ Б САРАНТУЯА
 И-Мэйл: Tumenailinvest04@gmail.com
Боловсруулагчид хүргүүлэх бол
 Нэр: “СКАЙ ӨНГӨ” ХХК

Албан тушаал: _____
 И-Мэйл: _____

10.2 Энэхүү гэрээний 10.1 дэх хэсэгт заасан мэдээлэлдээ өөрчлөлт оруулах бол нөгөө талдаа ажлын 10 хоногийн өмнө бичгээр мэдэгдэнэ. Ийнхүү мэдэгдээгүйгээс үүссэн аливаа хохирол, зардлыг мэдэгдээгүй тал нь бүрэн хариуцна.

Арван нэг . Бусал зүйл

11.1 Энэхүү Гэрээ нь Талуудын эрх бүхий төлөөлөгчид гарын үсэг зурж, тэмдэг дарснаар хүчин төгөлдөр болно.

11.2 Энэхүү гэрээ хэрэгжих явцад гэрээнд аливаа нэмэлт өөрчлөлт оруулах, нэмэлт гэрээ байгуулах тохиолдолд бичгээр үйлдэж эрх бүхий албан тушаалтан гарын үсэг зурж, тэмдэг дарж баталгаажуулснаар хүчин төгөлдөр болно.

11.3 Энэхүү Гэрээг Монгол хэл дээр бичгээр 2 хувь үйлдэх бөгөөд Үүсгэгчид 1 хувь, Боловсруулагчид 1 хувийг хадгалах бөгөөд хувь тус бүр хууль зүйн ижил хүчинтэй байна.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН

Үүсгэгч талыг төлөөлж:
 ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ ХХК-ийн
 Үйл ажиллагаа эрхэлсэн дэд захирал
 Б.Сарантуяа

Утас: 971005178 8074063

Боловсруулагч талыг төлөөлж:
 “СКАЙ ӨНГӨ” ХХК-ийн

С. ДАРТЭМЭД

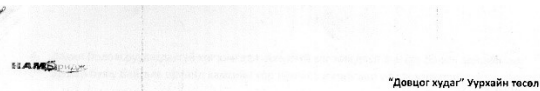
Утас: 971005178 8074063

11.3 Бусад хог хаягдал

№	Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Ажлын гүйцэтгэл	Нийт зардал мян\төг	Биелэлтийн шалгуур
1	Уурхайн ажилчдад хог хаягдал ялган ангилах талаар сургалт явуулах, хог хаягдлын талаар самбар байршуулах зэргээр идэвхийн ажил зохион байгуулах	Нийт ажилчдад	Төслийн хэмжээнд мэдээллийн самбар байршуулан ажилчдад сургалтаар мэдлэг мэдээлэл олгососн.	Үйлдвэрийн зардлаар	Тогтмол

11.3.1 Уурхайн ажилчдад хог хаягдал ялган ангилах талаар сургалт явуулах, хог хаягдлын талаар самбар байршуулах зэргээр идэвхийн ажил зохион байгуулах

Довцог худаг төслийн хэмжээнд ажиллаж буй нийт алба салбар, хэлтэс, ажилчдад хог хаягдлын талаар сургалт орж самбар байршуулан мэдлэг мэдээллээр тогтмол хангадаг.



№	Сургалт	Хог хаягдлыг ялган, ангилах
1	Сургалтын сэдэв	Хог хаягдлыг ялган, ангилах
2	Сургалтын хэлбэр	Танхим
3	Сургалтын аргачлал	Шавь төвтэй буюу хамтран ярилцах
4	Сургалтын цаг	20-30 минут

1. “Хог хаягдал” гэж дахин ашиглагдахгүй, хэрэггүй болсон эд юмсыг
2. “Хог хаягдал ялган ангилах” гэж хог хаягдлыг эргүүлэн ашиглах, дахин боловсруулах, устгах зорилгоор төрөлжүүлэн ангилан, ялгахыг,
3. “Хэвших” гэж Иргэн хүн таны ухамсар, нийгмийн асуудал.

Хог хаягдлыг ерөнхийд нь **Энгийн** болон **Аюултай** хог хаягдал гэж авч үздэг.

-Хог хаягдал

Иргэн, аж ахуйн нэгж байгууллага нь “Хог хаягдлын тухай” хуулийн 10.2 дугаар зүйлийн 10.2.1 дэх заалтанд заасны дагуу энгийн хог хаягдлаа ангилан ялгах үүрэгтэй.

Энгийн хог хаягдлыг бид дахин боловсруулж түүхий эд болон өөр бусад зүйлд ашиглаж болдог.

Ийм учраас хог хаягдлыг ангилан ялгах шаардлагатай. Хог хаягдлын хамгийн зөв менежментийг тус орчны онцлогоос хамаарч үр бүтээмжийг нэмж, Хамгийн түрүүнд иргэд болон ААН-дэд зохих шатны мэдлэгийг хүргэж, сургалт зохион байгуулж, дадлага хийлгэж хогийг ангилж хаях тухай шат шатны хичээлийг заах хэрэгтэй.

1. Хувь хүний мэдлэг дутуу байдгийн улмаас байгаль орчинд ямар их хохирол учруулж байгаагаа тэд ухамсарладаггүй юм.
2. Ангилагдсан хог хаягдлыг зөөвөрлөх юм. Энгийн болон аюултай хог хаягдлыг тус тусад нь зөөвөрлөж зохих шатны газарт аваачих систем манай улсад дутмаг учраас нэг хогны машин маш их ачаалалтай ажилдаг ба нэг цэгт 7 хоногт 3 удаа ирэхдээ бүх хог хаягдлыг нийтэд нь хольж ажиж явдаг. Иймээс энэ асуудлыг шийдэх менежмент, ес зүйн хэрэг тулгараад байгаа юм. Ангилагдсан хог хаягдлыг тус бүрийн зориулалтын хогны машинаар тээвэрлэж зориулалтын цэгт буулгах нь чухал юм.
3. Манай улс болон бусад улсад ч тулгамдаж байгаа асуудал бол хог хаягдлыг стандартын дагуу дахин боловсруулах үйлдвэр юм. Манай улсад гэхэд л тоотой хэд байдаг. Энэ асуудлыг илүү сайжруулахын тулд төрийн оролцоо бодлого шаардлагатай байгаа юм.

4. Дахин боловсруулагдахгүй хог хаягдал, Аюултэй хог хаягдлыг шатаах болон ландшафтын аргаар буюу байгаль орчинд хамгийн хор нөлөө багатайгаар устгах хэрэгтэй.

-Хог хаягдал ялган ангилах

Иргэн, аж ахуйн нэгж байгууллага нь “Хог хаягдлын тухай” хуулийн 10.2 дугаар зүйлийн 10.2.1 дэх заалтанд заасны дагуу энгийн хог хаягдлаа ангилан ялгах үүрэгтэй.

“Довцог худаг” уурхайн төслийн үйл ажиллагааны явцад гарах хог хаягдлыг дараахь 2 төрөлд хуваана.

- Үүнд:**
1. **Ахуйн хог хаягдал:**
 - Хуванцар савнууд – /аккумулятор, гялгар уут, үйл ажиллагаанд хэрэглэгддэг шингэний сав, төрөл бүрийн ус, ундааны хуванцар сав, кетчул, ургамлын тос, бие угаагч шингэний сав, принтерийн хорны сав, хуванцар хоолойнууд гэх мэт/
 - Хээрийн ангийн халуун ус газараас гарах ахуйн бохир ус
 - Цаас
 - Модны хаягдал
 - Шил \ хүнсний болон ундааны төрөл бүрийн шилэн сав\
 - Нүүрсний болон модны үнс
 2. **Техникийн хог хаягдал:**
 - Ашигласан тос, масло /засвар үйлчилгээний үед машин механизмаас /
 - Тостой арчих материал, бээлий - /төрөл бүрийн машин механизмагийн эд ангид засвар үйлчилгээ хийхэд ашигласан тостой арчих материал, бээлий/,
 - Ашиглахгүй болсон дугуйнууд
 - Төмрийн хаягдал / машин механизмын

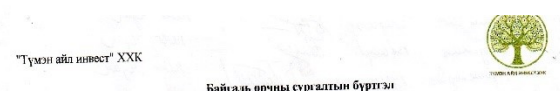
- Ашигласан тос, масло /засвар үйлчилгээний үед машин механизмаас /
- Тостой арчих материал, бээлий - /төрөл бүрийн машин механизмагийн эд ангид засвар үйлчилгээ хийхэд ашигласан тостой арчих материал, бээлий/,
- Ашиглахгүй болсон дугуйнууд
- Төмрийн хаягдал / машин механизмын

Иргэн бүр ахуйн хог хаягдлыг ангилан ялгаж хэвшвэл Хог хаягдлыг дахин боловсруулж байгаль орчинд учрах сөрөг нөлөөллийг бууруулна.

Хог хаягдлын менежментийг буруу хийснээс үүсэх нөлөөллүүдийг дурьдвал:

- Үзэгдэх нөлөөлөл /үзэмжгүй эмх замбараагүй байдал/
- Хөрс, усны эх үүсвэрийн нөлөөлөл
- Амьтдад үзүүлэх нөлөөлөл
- Хүний эрүүл мэндэд үзүүлэх нөлөөлөл/ тухайн талбай дахь хортой хог хаягдлыг зохих журмын дагуу хадгалаагүй тохиолдолд/
- Улаан өнгийн сав - бүх төрлийн хуванцар хог хаягдал
- Шар өнгийн сав - лааз шил
- Ногоон хөгийн сав -бичгийн цаас, төрөл бүрийн бараа материалуудын багтаа, цаасан хайрцгууд,
- Хөх өнгийн хөгийн сав -үлдсэн хог хаягдал.
- Зориулалтын тагтай төмөр сав – Ашигласан тос, масло, тосоол

-Хог хаягдлын хэмжээг бууруулах үүднээс хийсэн менежментийн сонголтыг үнэлж дүгнэх хог хаягдлын дараах эрэмбэлсэн арга байдлыг баримтална. Үүнд:



Сэдэв: Хог хаягдлыг ангилах, хэвших. Огноо: 2023-07-14.
Хугацаа: 85 МИНУТ. Хувиар: Бат. Чам, НОМО БИРЭЖ.

№	Овог нэр	Албан тушаал	Гарын зөв	Тайлбар
1	Г. Дамсрав	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
2	Т. Мунсал	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
3	Х. Ширягсайхан	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
4	Б. Мунгалуун	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
5	Б. Доржсандаг	Орлогч	[Signature]	Нало Бичиг
6	Д. Дорж	Орлогч	[Signature]	Нало Бичиг
7	Д. Т. Дорж	Н. Дорж	[Signature]	Нало Бичиг
8	О. Дорж	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
9	Т. Дорж	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
10	Д. Дорж	Орлогч	[Signature]	Нало Бичиг
11	Н. Дорж	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
12	О. Дорж	Ажил оператор	[Signature]	Нало Бичиг
13	Т. Дорж	Орлогч	[Signature]	Нало Бичиг
14	С. Дорж	ЖКС оператор	[Signature]	Нало Бичиг
15	С. Дорж	ЖКС оператор	[Signature]	Нало Бичиг
16	Н. Дорж	ЖКС оператор	[Signature]	Нало Бичиг
17	Н. Дорж	ЖКС оператор	[Signature]	Нало Бичиг
18	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
19	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
20	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
21	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
22	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
23	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
24	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
25	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
26	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
27	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
28	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
29	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
30	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
31	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
32	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг
33	Н. Дорж	Нало	[Signature]	Нало Бичиг

Албан тушаал: ХӨГ-Ч АЖИЛТЧ
Сургалт орсон: Г. ДОРЖСАН АЖИЛЧ

12 Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр

№	Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Ажлын гүйцэтгэл	Нийт зардал мян\төг	Биелэлтийн шалгуур
Агаар					
1	Уурхайн тээврийн зам дагуу Кемп, Засварын газрын ойролцоо, Тэсрэх бодисын агуулах	Төслийн хэмжээнд	Тэсрэх бодисын агуулах энэ жил төлөвлөгдөөгүй	Үйлдвэрийн зардлаар	Төслийн хэмжээнд
2	Агаарын чанарын мониторингийн 2 цэгийг байгуулан уурхайн засварын цех, Нүүрсний агуулахын урд, ажилчдын кемп, Зам дагуу, уурхайн амны зүүн урд	Төслийн хэмжээнд	Улиралд нэг удаа агаарын чанарийн мониторингийг итгэмжлэгдсэн лабораториор хийлгэдэг.	400	Улирал тутамд
3	Засварын цех орчим\ Уурхайн хяналтын цэг\ Уурхайн ам орчимд\ Занарын овоолгын орчимд	Төслийн хэмжээнд	Улиралд нэг удаа агаарын чанарийн мониторингийг итгэмжлэгдсэн лабораториор хийлгэдэг.	400	Улирал тутамд
4	Хөрсний овоолгийн баруун хойно, Уурхайн амны зүүн урд, Төслийн	Төслийн хэмжээнд	Улиралд нэг удаа агаарын чанарийн мониторингийг	400	Улирал тутамд

	талбайгаас зүүн урд 500м, 1000м зайнд		итгэмжлэгдсэн лабораториор хийлгэдэг.		
5	Уурхайн агаарын чанарын мониторингийн 5 цэг	Төслийн хэмжээнд	Улиралд нэг удаа агаарын чанарийн мониторингийг итгэмжлэгдсэн лабораториор хийлгэдэг.	400	Улирал тутамд
					1600

12.1.1 Уурхайн тээврийн зам дагуу Кемп, Засварын газрын ойролцоо, Тэсрэх бодисын агуулах

Тэсрэх бодисын агуулах энэ жил төлөвлөгдөөгүй тул энэхүү ажлын төлөвлөгөө хийгдээгүй.

12.1.2 Агаарын чанарын мониторингийн 2 цэгийг байгуулан уурхайн засварын цех, Нүүрсний агуулахын урд, ажилчдын кемп, Зам дагуу, уурхайн амны зүүн урд

Дорноговь аймгийн Сайншандад байрлалтай орчны цаг уур стандартын төв газраас мэргэжилтэнгээр нь агаарын чанарын мониторингийг хийлгэдэг.

ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН УС ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ



1/10/23, 4:27 PM

Document 126_3.docx

ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар, он /№ : 2023/54
 Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас : “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
 Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал : Ч. Түмэннаст /Лабораторийн инженер/
 Сорьцын төрөл, тоо : SO₂-4, NO₂-3, Нийт тоос-4
 Хүлээн авсан огноо : 2023.06.09
 Сорьцын тодорхойлолт : Дорноговь аймаг, Мандах сум
 Шинжилсэн огноо : 2023.06.09-06.14
 Хуудасны тоо : 1
Ур дүн

№	Дээж авсан цэгийн нэр	Хүхэрлэг хий, SO ₂ мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO ₂ мг/м ³	Нийт тоосны агууламж 2.5 мг/м ³	Нийт тоосны агууламж 10.0 мг/м ³
1	Баруун кемп N 44°09'40.5 E 108°16'25.9	0.004	0.031	0.016	0.015
2	Карьер баруун хойно салхин дээд хэсэг N 44°09'03.9 E 108°16'53.9	0.005	0.042	0.038	0.027
3	Карьер өмнө өндөрлөг салхин доод хэсэг N 44°09'22.4 E 108°17'18.7	0.006	0.026	0.042	0.033
4	Овоолго дээр N 44°08'45.3 E 108°17'45.1	0.008	0.167	0.055	0.036
ЗДХ	MNS4585:2016	0.450	0.200	0.500	

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн лабораторийн инженер:  Ч. Түмэннаст
 Хянаж баталгаажуулсан УЦУОШТөвийн дарга:  Т. Азбаяр



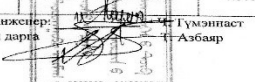
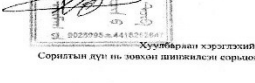
Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.
 Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй.

ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН УС ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар, он /№ : 2023/68
 Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас : “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
 Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал : Ч. Түмэннаст /Лабораторийн инженер/
 Сорьцын төрөл, тоо : SO₂-5, NO₂-5, Нийт тоос-5
 Хүлээн авсан огноо : 2023.08.08
 Сорьцын тодорхойлолт : Дорноговь аймаг, Мандах сум
 Шинжилсэн огноо : 2023.08.08-08.10
 Хуудасны тоо : 1
Ур дүн

№	Дээж авсан цэгийн нэр	Хүхэрлэг хий, SO ₂ мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO ₂ мг/м ³	Нийт тоосны агууламж мг/м ³
1	Баруун кемп N 44°09'40.5 E 108°16'25.9	0.018	0.017	0.004
2	Карьер баруун хойно салхин дээд хэсэг N 44°09'03.9 E 108°16'53.9	0.028	0.014	0.015
3	Карьер өмнө өндөрлөг салхин доод хэсэг N 44°09'22.4 E 108°17'18.7	0.085	0.042	0.110
4	Зүүн карьерийн овоолго дээр N 44°08'45.3 E 108°17'45.1	0.026	0.034	0.188
5	Баруун карьерийн овоолго дээр N 44°08'36.0 E 108°17'33.2	0.030	0.058	0.079
ЗДХ	MNS4585:2016	0.450	0.200	0.500

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн Лабораторийн инженер:  Ч. Түмэннаст
 Хянаж баталгаажуулсан УЦУОШТөвийн дарга:  Т. Азбаяр



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

12.1.3 Засварын цех орчим\ Уурхайн хяналтын цэг\ Уурхайн ам орчимд\ Занарын овоолгын орчимд

Агаарын чанарын мониторингийг уурхайд байрлах уурхайн хяналтын цэг буюу уурхайн баруун хойно, засвар үйлчилгээний хэлтэсийн урд, занарын овоолгын баруун овоолго гэх газруудаас авсан.

#10/23, 4:27 PM

Document 126_3.jpg



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН УС ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар, он /№ : 2023/54
 Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хааг, утас : “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
 Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал : Ч. Түмэннаст /Лабораторийн инженер/
 Сорьцын төрөл, тоо : SO₂-4, NO₂-3, Нийт тоос-4
 Хүлээн авсан огноо : 2023.06.09
 Сорьцын тодорхойлолт : Дорноговь аймаг, Мандах сум
 Шинжилсэн огноо : 2023.06.09-06.14
 Хуудасны тоо : 1

Үр дүн

№	Дээж авсан цэгийн нэр	Хүхэрлэг хий, SO ₂ мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO ₂ мг/м ³	Нийт тоосны агууламж 2.5 мг/м ³	Нийт тоосны агууламж 10.0 мг/м ³
1	Баруун кемп N 44°09'40.5 E 108°16'25.9	0.004	0.031	0.016	0.015
2	Карьерь баруун хойно салхин дээд хэсэг N 44°09'03.9 E 108°16'53.9	0.005	0.042	0.038	0.027
3	Карьерь өмнө өндөрлөг салхин доод хэсэг N 44°09'22.4 E 108°17'18.7	0.006	0.026	0.042	0.033
4	Овоолго дээр N 44°08'45.3 E 108°17'45.1	0.008	0.167	0.055	0.036
ЗДХ	MNS4585:2016	0.450	0.200	0.500	

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн лабораторийн инженер:  Ч. Түмэннаст
 Хянаж баталгаажуулсан УЦУОШТ-гийн дарга:  Т. Азбаяр



Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.

Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй. <https://mail.google.com/mail/u/0/#inbox/FMfcgzGtwWLFvHwVtqMpfBvJcQQGnbCpqr?projector=1&messagePartId=0.1>


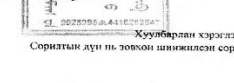
ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН УС ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар, он /№ : 2023/68
 Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хааг, утас : “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
 Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал : Ч. Түмэннаст /Лабораторийн инженер/
 Сорьцын төрөл, тоо : SO₂-5, NO₂-5, Нийт тоос-5
 Хүлээн авсан огноо : 2023.08.08
 Сорьцын тодорхойлолт : Дорноговь аймаг, Мандах сум
 Шинжилсэн огноо : 2023.08.08-08.10
 Хуудасны тоо : 1

Үр дүн

№	Дээж авсан цэгийн нэр	Хүхэрлэг хий, SO ₂ мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO ₂ мг/м ³	Нийт тоосны агууламж мг/м ³
1	Баруун кемп N 44°09'40.5 E 108°16'25.9	0.018	0.017	0.004
2	Карьерь баруун хойно салхин дээд хэсэг N 44°09'03.9 E 108°16'53.9	0.028	0.014	0.015
3	Карьерь өмнө өндөрлөг салхин доод хэсэг N 44°09'22.4 E 108°17'18.7	0.085	0.042	0.110
4	Зүүн карьерийн Овоолго дээр N 44°08'45.3 E 108°17'45.1	0.026	0.034	0.188
5	Баруун карьерийн овоолго дээр N 44°08'36.0 E 108°17'33.2	0.030	0.058	0.079
ЗДХ	MNS4585:2016	0.450	0.200	0.500

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн Лабораторийн инженер:  Ч. Түмэннаст
 Хянаж баталгаажуулсан УЦУОШТ-гийн дарга:  Т. Азбаяр



Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно.

Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй.

12.1.4 Хөрсний овоолгийн баруун хойно, Уурхайн амны зүүн урд, Төслийн талбайгаас зүүн урд 500м, 1000м зайд

Агаарын мониторингийн судалгааг мөн адил тогтсон цэгүүдэд авч хийдэг

1/10/23, 4:27 PM

Document 126_3.jpg

ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН УС ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН УС ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДУН

Дугаар, он /№ : 2023/68
Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас : “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал : Ч. Түмэннаст /Лабораторийн инженер/
Сорьцын төрөл, тоо : SO₂-5, NO₂-5, Нийт тоос-5
Хүлээн авсан огноо : 2023.08.08
Сорьцын тодорхойлолт : Дорноговь аймаг, Мандах сум
Шинжилсэн огноо : 2023.08.08-08.10
Хуудасны тоо : 1

Үр дүн

№	Дэж авсан цэгийн нэр	Хүхэрлэг хий, SO ₂ мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO ₂ мг/м ³	Нийт тоосны агууламж мг/м ³
1	Баруун кемп N 44°09'40.5 E 108°16'25.9	0.018	0.017	0.004
2	Карьер баруун хойно салхин дээд хэсэг N 44°09'03.9 E 108°16'53.9	0.028	0.014	0.015
3	Карьер өмнө өндөрлөг салхин доод хэсэг N 44°09'22.4 E 108°17'18.7	0.085	0.042	0.110
4	Зүүн карьерийн Овоолго дээр N 44°08'45.3 E 108°17'45.1	0.026	0.034	0.188
5	Баруун карьерийн овоолго дээр N 44°08'36.0 E 108°17'33.2	0.030	0.058	0.079
ЗДХ	MNS4585:2016	0.450	0.200	0.500

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн Лабораторийн инженер:
Хянаж баталгаажуулсан УЦУОШТөвийн дарга



Хууль ёрлон хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй.

ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДУН

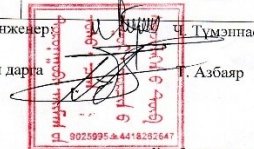
Дугаар, он /№ : 2023/54
Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас : “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал : Ч. Түмэннаст /Лабораторийн инженер/
Сорьцын төрөл, тоо : SO₂-4, NO₂-3, Нийт тоос-4
Хүлээн авсан огноо : 2023.06.09
Сорьцын тодорхойлолт : Дорноговь аймаг, Мандах сум
Шинжилсэн огноо : 2023.06.09-06.14
Хуудасны тоо : 1

Үр дүн

№	Дэж авсан цэгийн нэр	Хүхэрлэг хий, SO ₂ мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO ₂ мг/м ³	Нийт тоосны агууламж 2.5 м/м ³	Нийт тоосны агууламж 10.0 м/м ³
1	Баруун кемп N 44°09'40.5 E 108°16'25.9	0.004	0.031	0.016	0.015
2	Карьер баруун хойно салхин дээд хэсэг N 44°09'03.9 E 108°16'53.9	0.005	0.042	0.038	0.027
3	Карьер өмнө өндөрлөг салхин доод хэсэг N 44°09'22.4 E 108°17'18.7	0.006	0.026	0.042	0.033
4	Овоолго дээр N 44°08'45.3 E 108°17'45.1	0.008	0.167	0.055	0.036
ЗДХ	MNS4585:2016	0.450	0.200	0.500	

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн лабораторийн инженер:

Хянаж баталгаажуулсан УЦУОШТөвийн дарга



Хууль ёрлон хэрэглэхийг хориглоно.
Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцонд хүчинтэй.

12.1.5 Уурхайн агаарын чанарын мониторингийн 5 цэг

Агаарын чанарын мониторингийн байнгийн 5 цэг

11/02/23, 4:27 PM

Document: 126_3.jpg



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН УС ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВИЙН
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЛАБОРАТОРИ

ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДУН

Дулаар, он /№ : 2023/68
Сорьцыг ирүүлсэн газрын нэр, хаяг, утас : “ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
Сорьцыг авсан хүний нэр, албан тушаал : Ч. Түмэниаст /Лабораторийн инженер/
Сорьцын төрөл, тоо : SO₂-5, NO₂-5, Нийт тоос-5
Хүлээн авсан огноо : 2023.08.08
Сорьцын тодорхойлолт : Дорноговь аймаг, Мандах сум
Шинжилсэн огноо : 2023.08.08-08.10
Хуудасны тоо : 1

Үр дүн

№	Дэж авсан цэгийн нэр	Хүхэрлэг хий, SO ₂ мг/м ³	Азотын давхар исэл, NO ₂ мг/м ³	Нийт тоосны агууламж мг/м ³
1	Баруун кемп N 44°09'40.5 E 108°16'25.9	0.018	0.017	0.004
2	Карьерь баруун хойно салхин дээд хэсэг N 44°09'03.9 E 108°16'53.9	0.028	0.014	0.015
3	Карьерь өмнө ондролог салхин доод хэсэг N 44°09'22.4 E 108°17'18.7	0.085	0.042	0.110
4	Зүүн карерийн Оноолго дээр N 44°08'45.3 E 108°17'45.1	0.026	0.034	0.188
5	Баруун карерийн овоолго дээр N 44°08'36.0 E 108°17'33.2	0.030	0.058	0.079
ЗДХ	MNS4585:2016	0.450	0.200	0.500

Шинжилтээ гүйцэтгэсэн Лабораторийн инженер:  Ч. Түмэниаст
Хянаж баталгаажуулсан УЦУОШТ-гийн дарга:  А. Азбаяр

Хуудасны хэргэлэхийг хориглоно.
Сорьцтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн сорьцны хүчинтэй.

12.2 Гадаргын болон газар доорхи ус

№	Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Ажлын гүйцэтгэл	Нийт зардал мян\төг	Биелэлтийн шалгуур
1	Хошуу хондын худаг, Хар толгойн худаг	Уурхайн ойр орчимд	Нөлөөллийн бүсэд орсон малчдын худаг	300	Улирал тутамд
2	Ундын усны 2 худаг	Уурхайн бүсд	Танг-1 буюу ундны усны шинжилгээг улирал тутамд итгэмжлэгдсэн байгууллагаар хийлгэдэг	300	Улирал тутамд
3	Шүүрлийн ус	Уурхайн бүсд	Ил уурхайн амнаас гарч буй шүүрлийн ус	300	Улирал тутамд
4	Хаягдал ус	Ажилчдын тосгон	Ажилчдын амрах байранд байрлах хаягдал ус цуглуулах цэгээс дээж аван хүргүүлсэн	300	Улирал тутамд
5	Малчдын худаг	Уурхайн ойр орчимд	Малчдын худагаас мөн адил дээж аван шинжлүүлдэг	300	Улирал тутамд
6	Малчдын худгын, усны түвшин хэмжилт	Уурхайн ойр орчимд	Усны хэмжилтийг 14 хоногтоо 1 удаагийн давтамжтайгаар хэмждэг	300	Улирал тутамд
					1800

№	Координат		Өндөр шил, м	Худгийн нэр	Талбайгаас зай, км	Далайн түвшнээс дээшхи өндөр, м	Худгийн гүн, м	Усны түвшин (газрын гадаргаас доош), м	Усны температур , °C	Ууссан бодисын хэмжээ, ppm	Цахилгаан дамжуулах чанар, мкСм/см
	X	Y									
1	281442	4898053	1123	Шаварт	2.5	1123	2.21	1.51	12.9	725	1.02
2	281059	4902035	1161	Хөх толгойн худаг	6.4	1161	0.53	0.47	14.3	578	0.79
3	284280	4901743	1141	Дэрсэн шанд	-	1141	2	50	14.8	400	0.55
4	288329	4900807	1102	Худаг-1	5.8	1102	1.17	0.72	15.6	798	1.09
5	292270	4896378	1033	Худаг-2	-	1033	10	9.4	15.2	750	1.09
6	289904	4888527	983	Худаг-3	4.2	983	1.3	0.73	15.9	617	0.85
7	284932	4888105	999	Хар толгойн худаг	1.1	999	1.7	1.1	15.7	550	0.77
8	283366	4886627	999	Баяншанд	2.7	999	3.5	2.5	16.3	790	1.01
“ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК 2023 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө											
9	275596	4890273	1058	Шанаагийн шанд	5	1058	7.3	3.54	16.1	925	1.29
10	273460	4894993	1118	Халзангийн шанд	6.7	1118	2.5	1.4	18.1	698	0.75
11	282121	4894096	1072	Хошуу хонд	Талбай дотор	1072	2.8	5.3	16.2	599	0.81
12	280788	4896114	1106	Худаг-4	0.6	1106	2.4	1.2	14	585	0.8

12.2.1 Хошуу хондын худаг, Хар толгойн худаг

Уурхайн ойр орчим буюу нөлөөллийн бүсэд орсон малчдын 6 худагнаас улирал бүр дээж аван Усны газарт хүргүүлэн шинжлүүлдэг.

4/27/23, 3:01 PM GASI-LIMS




Хувийн Аюулгүй Байдалын Үндэсний Лавлагаа Лабораторийн-Орчны менежментийн 2023 оны 07 сарын 02-ны өдрийн А02 дугаар Гэрээгээр Төлөөлөгөөний Мэргэ 00-98

СХЭГ-ЫН ХҮНСНИЙ АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН ҮНДЭСНИЙ ЛАВЛАГАА ЛАБОРАТОРИ
Улаанбаатар 17042, Хан-Уул дүүрэг, Чингисийн арван чөлөө 75, Утас: 70005972, Факс: 70006946

**шинжилгээний дүн
CERTIFICATE OF ANALYSIS**

Бүртгэлийн дугаар : 23-2096
Шинжилгээ хийлгэх хүсэлт гаргасан газрын нэр : “Түмэн айл инвест” ХХК

Дэд лабораторийн нэр : Нян судлалын лаборатори

Дээжийн тодорхойлолт					
Дээжийн дугаар	Дээжийн нэр	Цувралын дугаар	Үйлдвэрлэсэн улс	Бүтээгдэхүүний хүчинтэй хугацаа	Дээжийн тоо хэмжээ
10075	Дарота шанд хугдгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10076	Хар толгой хугдгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10077	Баян шанд хугдгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10078	Шаварт		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10079	TANG хугдгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л

Хүлээн авсан огноо	Шинжилгээ дууссан огноо	Хэвлэсэн огноо
2023 он 04 сар 17 өдөр	2023 он 04 сар 26 өдөр	2023 он 04 сар 27 өдөр

Дээжийн дугаар	Шинжилгээний аргын стандарт	Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж	Шаардлага	Шинжилгээний дүн
10075	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 211
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн бактер илрэв. (Enterobacter agglomerans)
	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй
10076	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 174
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн нян илрээгүй
	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй
10077	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 97
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн нян илрэв. (Enterobacter agglomerans)
	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй
10078	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 92

GASI-LIMS

Дээжийн дугаар	Шинжилгээний аргын стандарт	Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж	Шаардлага	Шинжилгээний дүн
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн нян илрэв. (Enterobacter agglomerans)
	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй
10079	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 184
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн нян илрээгүй
	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй

Санал тайлбар:
Opinions and Interpretation

ХЯНАСАН: АХЛАХ ШИНЖЭЭЧ:
Reviewed by

БАТАЛСАН: ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ:
Approved by



/Б.ЦОГТГЭРЭЛ/
/Д.САЙНЖАРГАЛ/

Энэ шинжилгээний дүн нь зөвхөн шинжилгээ хийсэн дээжинд хамаарна. Шинжилгээний дүнг лабораторийн зөвшөөрөлгүй хуулбарлахыг хориглоно.

12.2.2 Ундын усны 2 худаг

Танг-1 нэр бүхий ажилчдын унд ахуйн уснаас дээж аван ерөнхий хими, нян бактери, хүнд элемент гэх зүйлсийг тогтмол хянаж шалгадаг.



ХЯНАЛТЫН ТӨВ ЛАБОРАТОРИ
/Central inspection laboratory/
Улаанбаатар хот, Дархан-Уул сум, 2-р баг,
Цэцэрлэгийн талбайн 27-р дугаар,
МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗАР
**ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН
СОРИЛТЫН ДҮНГИЙН ХУУДАС**
/Test result of accredited laboratory/



TL 092
MNS ISO 17025



ХЯНАЛТЫН ТӨВ ЛАБОРАТОРИ
/Central inspection laboratory/
Улаанбаатар хот, Дархан-Уул сум, 2-р баг,
Цэцэрлэгийн талбайн 27-р дугаар,
МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗАР
**ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН
СОРИЛТЫН ДҮНГИЙН ХУУДАС**
/Test result of accredited laboratory/



TL 092
MNS ISO 17025

Захиалагчийн нэр / Customer name /: "Түмэн айл инвест" ХХК

Шинжилгээний тодорхойлолт / Analysis type /	Дээжний дугаар / Test number /	Дээжний хаг, байршил / Sample location /	Уст цэгийн төрөл / Type of water /
Цэвэр усны хими	№ 1252	Дорноговь аймаг, Мандах сум, 2-р баг, Довцог уурхай Унд ахуй	Гүний худаг

Дээжний хэмжээ / Quantity of sample /	Дээж хүлээн авсан огноо / Receiving date /	Шинжилсэн огноо / Analyzing date /	Хэвлэсэн огноо / Printed date /	Техникийн шаардлага / Technical requirements /
1.5л / 1.5l	2023.08.09	2023.08.09-09.04	2023.09.07	MNS 0900:2018

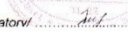
Захиалагчийн нэр / Customer name /: "Түмэн айл инвест" ХХК

Шинжилгээний тодорхойлолт / Analysis type /	Дээжний дугаар / Test number /	Дээжний хаг, байршил / Sample location /	Уст цэгийн төрөл / Type of water /
Цэвэр усны хими	№ 1251	Дорноговь аймаг, Мандах сум, 2-р баг, Довцог уурхай Танг-1	Гүний худаг

Дээжний хэмжээ / Quantity of sample /	Дээж хүлээн авсан огноо / Receiving date /	Шинжилсэн огноо / Analyzing date /	Хэвлэсэн огноо / Printed date /	Техникийн шаардлага / Technical requirements /
1.5л / 1.5l	2023.08.09	2023.08.09-09.04	2023.09.07	MNS 0900:2018

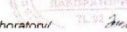
№	Үзүүлэлт / Parameters /	Шинжлэх аргын стандарт / Test method /	Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ / Technical specification /	Үр дүн / Test result /
1	pH-Усны орчин / Hydrogen ions /	MNS ISO 10523-2001	6.5-8.5	6.50
2	Цахилгаан дамжуулах чанар, мСм/см / Electrical conductivity /	MNS ISO 7888-1999	<1.0	0.10
3	Карбонат, (CO ³⁻) мг/л / Carbonate ion, mg/L /	MNS ISO 9963-1:2005	-	0.00
4	Гидрокарбонат, (HCO ³⁻) мг/л / Hydrocarbon ion, mg/L /	MNS ISO 9963-1:2005	-	12.20
5	Ерөнхий хатуулаг, мг-экв/л / Total hardness, mg-eq/L /	MNS ISO 6059:2005	<7.0	1.04
6	Кальци, (Ca ²⁺) мг/л / Calcium ion, mg/L /	MNS 1097:1970	<100.0	10.82
7	Магни, (Mg ²⁺) мг/л / Magnesium ion, mg /	MNS 1097:1970	<30.0	6.08
8	Хлорид, (Cl ⁻) мг/л / Chloride ion, mg/L /	MNS ISO 9297:2005	<350.0	6.38
9	Хуурай үлдэгдэл, мг/л / TDS, mg/L /	MNS 4423:1997	<1000.0	88.00
10	Сульфат, (SO ⁴⁻²) мг/л / Sulfate ion, mg/L /	MNS 6271:2011	<500.0	32.25
11	Нитрат, (NO ³⁻) мг/л / Nitrate ion, mg/L /	MNS ISO 7890-3:2001	<50.0	0.46
12	Нитрит, (NO ²⁻) мг/л / Nitrite ion, mg/L /	MNS 4431-2005	<1.0	0.00
13	Аммони, (NH ⁴⁺) мг/л / Ammonia ion, mg/L /	MNS 1097:1970	<1.5	0.00
14	Төмөр, (Fe ³⁺) мг/л / Ferium ion, mg/L /	MNS 4430:2005	<0.3	0.00
15	Натри +Кали, (Na ⁺ , K ⁺) / Sodium+Potassium ion, mg/L /	MNS 1097:1970	<200	0.44

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн / Test performed by /: Химич / Chemist /:  Ө Энхбаясгалан / Enkhbayasgalan /

Хянасан / Approved /: Лабораторийн эзлэгч / Head of laboratory /:  Д.Мөнхзүл / Munkhzul D MSc /

№	Үзүүлэлт / Parameters /	Шинжлэх аргын стандарт / Test method /	Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ / Technical specification /	Үр дүн / Test result /
1	pH-Усны орчин / Hydrogen ions /	MNS ISO 10523-2001	6.5-8.5	7.46
2	Цахилгаан дамжуулах чанар, мСм/см / Electrical conductivity /	MNS ISO 7888-1999	<1.0	3.76
3	Карбонат, (CO ³⁻) мг/л / Carbonate ion, mg/L /	MNS ISO 9963-1:2005	-	0.00
4	Гидрокарбонат, (HCO ³⁻) мг/л / Hydrocarbon ion, mg/L /	MNS ISO 9963-1:2005	-	402.60
5	Ерөнхий хатуулаг, мг-экв/л / Total hardness, mg-eq/L /	MNS ISO 6059:2005	<7.0	15.20
6	Кальци, (Ca ²⁺) мг/л / Calcium ion, mg/L /	MNS 1097:1970	<100.0	140.30
7	Магни, (Mg ²⁺) мг/л / Magnesium ion, mg /	MNS 1097:1970	<30.0	99.71
8	Хлорид, (Cl ⁻) мг/л / Chloride ion, mg/L /	MNS ISO 9297:2005	<350.0	1013.90
9	Хуурай үлдэгдэл, мг/л / TDS, mg/L /	MNS 4423:1997	<1000.0	2766.00
10	Сульфат, (SO ⁴⁻²) мг/л / Sulfate ion, mg/L /	MNS 6271:2011	<500.0	657.82
11	Нитрат, (NO ³⁻) мг/л / Nitrate ion, mg/L /	MNS ISO 7890-3:2001	<50.0	0.10
12	Нитрит, (NO ²⁻) мг/л / Nitrite ion, mg/L /	MNS 4431-2005	<1.0	0.16
13	Аммони, (NH ⁴⁺) мг/л / Ammonia ion, mg/L /	MNS 1097:1970	<1.5	0.17
14	Төмөр, (Fe ³⁺) мг/л / Ferium ion, mg/L /	MNS 4430:2005	<0.3	0.23
15	Натри +Кали, (Na ⁺ , K ⁺) / Sodium+Potassium ion, mg/L /	MNS 1097:1970	<200	775.20

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн / Test performed by /: Химич / Chemist /:  Ө Энхбаясгалан / Enkhbayasgalan U /

Хянасан / Approved /: Лабораторийн эзлэгч / Head of laboratory /:  Д.Мөнхзүл / Munkhzul D MSc /

12.2.3 Шүүрлийн ус

Ил уурхайн амнаас гарах гадаргын уснаас мөн адил улирал бүр дээж аван итгэмжлэгдсэн лаборатори болох Усны газарт хүргүүлэн шинжлүүлдэг.



МОНГОЛ УЛСЫН
ЗАСГИЙН ГАЗРЫН
ХЭРЭГЖҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ
УСНЫ ГАЗАР

ХЯНАЛТЫН ТӨВ ЛАБОРАТОРИ
/Central inspection laboratory/

Улаанбаатар хот, Сэлэнгэ дүүрэг, 2-р хороо,
Чөлөөтэй замын 115а, Т/х: 72185023

**ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН
СОРИЛТЫН ДҮНГИЙН ХУУДАС**
/ Test result of accredited laboratory /

TL 092
MNS ISO 17025



МОНГОЛ УЛСЫН
ЗАСГИЙН ГАЗРЫН
ХЭРЭГЖҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ
УСНЫ ГАЗАР

ХЯНАЛТЫН ТӨВ ЛАБОРАТОРИ
/Central inspection laboratory/

Улаанбаатар хот, Сэлэнгэ дүүрэг, 2-р хороо,
Чөлөөтэй замын 115а, Т/х: 72185023

**ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН
СОРИЛТЫН ДҮНГИЙН ХУУДАС**
/ Test result of accredited laboratory /

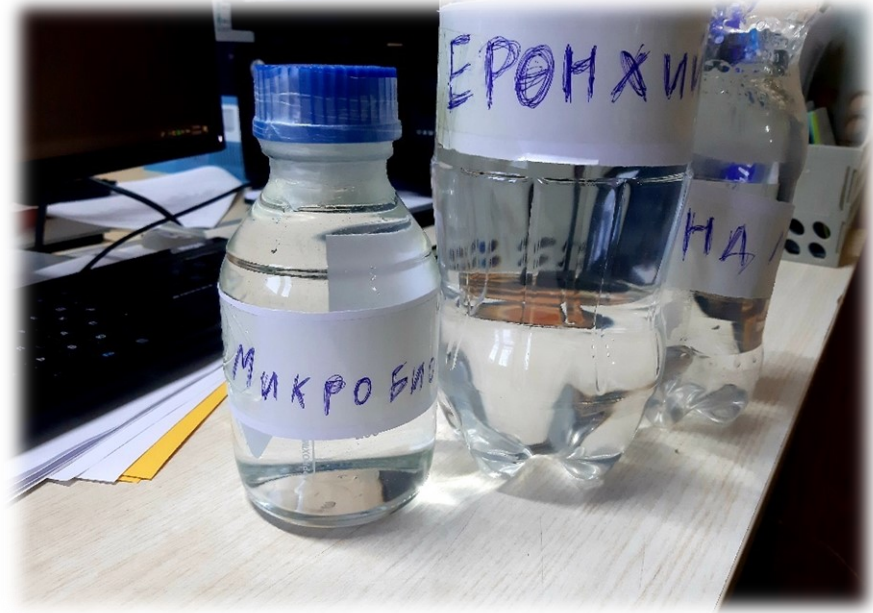
TL 092
MNS ISO 17025

Захиалагчийн нэр / Customer name /: "Түмэн айл инвест" ХХК					Захиалагчийн нэр / Customer name /: "Түмэн айл инвест" ХХК				
Шинжилгээний тодорхойлолт /Analysis type/	Дээжний дугаар /Test number/	Дээжний хаяг, байршил /Sample location/	Уст цэгийн төрөл /Type of water/		Шинжилгээний тодорхойлолт /Analysis type/	Дээжний дугаар /Test number/	Дээжний хаяг, байршил /Sample location/	Уст цэгийн төрөл /Type of water/	
Цэвэр усны хими	№ 1249	Дорноговь аймаг, Мандах сум, 2-р баг, Довцог уурхай шүүрлийн ус №2	Гадаргын ус		Цэвэр усны хими	№ 1248	Дорноговь аймаг, Мандах сум, 2-р баг, Довцог уурхай шүүрлийн ус	Гадаргын ус	
Дээжний хэмжээ /Quantity of sample/	Дээж хүлээн авсан огноо /Receiving date/	Шинжилсэн огноо /Analyzing date/	Хэвлэсэн огноо /Printed date/	Техникийн шаардлага /Technical requirements/	Дээжний хэмжээ /Quantity of sample/	Дээж хүлээн авсан огноо /Receiving date/	Шинжилсэн огноо /Analyzing date/	Хэвлэсэн огноо /Printed date/	Техникийн шаардлага /Technical requirements/
1.5л/ 1.5l	2023.08.09	2023.08.09-09.04	2023.09.07	MNS 4586:98	1.5л/ 1.5l	2023.08.09	2023.08.09-09.04	2023.09.07	MNS 4586:98

№	Үзүүлэлт /Parameters/	Шинжлэх аргын стандарт /Test method/	Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ /Technical specification/	Үр дүн /Test result/	№	Үзүүлэлт /Parameters/	Шинжлэх аргын стандарт /Test method/	Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ /Technical specification/	Үр дүн /Test result/
1	pH-Усны орчин /Hydrogen ions/	MNS ISO 10523-2001	6.5-8.5	8.13	1	pH-Усны орчин /Hydrogen ions/	MNS ISO 10523-2001	6.5-8.5	8.09
2	Цахилгаан дамжуулах чанар, мСм/см /Electrical conductivity/	MNS ISO 7888-1999	-	1.35	2	Цахилгаан дамжуулах чанар, мСм/см /Electrical conductivity/	MNS ISO 7888-1999	-	4.55
3	Карбонат, (CO ³⁻) мг/л /Carbonate ion, mg/L	MNS ISO 9963-1:2005	-	0.00	3	Карбонат, (CO ³⁻) мг/л /Carbonate ion, mg/L	MNS ISO 9963-1:2005	-	0.00
4	Гидрокарбонат, (HCO ₃ ⁻) мг/л /Hydrocarbon ion, mg/L	MNS ISO 9963-1:2005	-	402.60	4	Гидрокарбонат, (HCO ₃ ⁻) мг/л /Hydrocarbon ion, mg/L	MNS ISO 9963-1:2005	-	463.60
5	Ерөнхий хатуулаг, мг-экв/л /Total hardness, mg-eq/L	MNS ISO 6059:2005	-	2.80	5	Ерөнхий хатуулаг, мг-экв/л /Total hardness, mg-eq/L	MNS ISO 6059:2005	-	16.00
6	Кальци, (Ca ²⁺) мг/л /Calcium ion, mg/L	MNS 1097:1970	-	34.07	6	Кальци, (Ca ²⁺) мг/л /Calcium ion, mg/L	MNS 1097:1970	-	160.30
7	Магни, (Mg ²⁺) мг/л /Magnesium ion, mg/L	MNS 1097:1970	-	13.38	7	Магни, (Mg ²⁺) мг/л /Magnesium ion, mg/L	MNS 1097:1970	-	97.28
8	Хлорид, (Cl ⁻) мг/л /Chloride ion, mg/L	MNS ISO 9297:2005	<300.0	92.17	8	Хлорид, (Cl ⁻) мг/л /Chloride ion, mg/L	MNS ISO 9297:2005	<300.0	581.38
9	Хуурай үлдэгдэл, мг/л /TDS, mg/L	MNS 4423:1997	-	768.00	9	Хуурай үлдэгдэл, мг/л /TDS, mg/L	MNS 4423:1997	-	2704.00
10	Сульфат, (SO ₄ ²⁻) мг/л /Sulfate ion, mg/L	MNS 6271:2011	<100.0	178.10	10	Сульфат, (SO ₄ ²⁻) мг/л /Sulfate ion, mg/L	MNS 6271:2011	<100.0	677.88
11	Нитрат, (NO ₃ ⁻) мг/л /Nitrate ion, mg/L	MNS ISO 7890-3:2001	<9.0	7.90	11	Нитрат, (NO ₃ ⁻) мг/л /Nitrate ion, mg/L	MNS ISO 7890-3:2001	<9.0	0.79
12	Нитрит, (NO ₂ ⁻) мг/л /Nitrite ion, mg/L	MNS 4431-2005	<0.02	0.018	12	Нитрит, (NO ₂ ⁻) мг/л /Nitrite ion, mg/L	MNS 4431-2005	<0.02	0.009
13	Аммониа, (NH ₄ ⁺) мг/л /Ammonia ion, mg/L	MNS 1097:1970	<0.5	0.14	13	Аммониа, (NH ₄ ⁺) мг/л /Ammonia ion, mg/L	MNS 1097:1970	<0.5	0.33
14	Төмөр, (Fe ³⁺) мг/л /Ferrum ion, mg/L	MNS 4430:2005	-	0.00	14	Төмөр, (Fe ³⁺) мг/л /Ferrum ion, mg/L	MNS 4430:2005	-	0.11
15	Натри + Кали, (Na ⁺ , K ⁺) мг/л /Sodium+Potassium ion, mg/L	MNS 1097:1970	-	245.50	15	Натри +Кали, (Na ⁺ , K ⁺) мг/л /Sodium+Potassium ion, mg/L	MNS 1097:1970	-	510.10

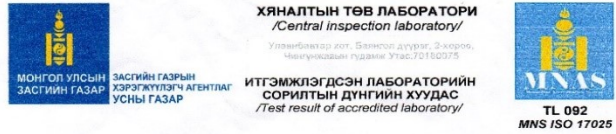
Шинжилгээ гүйцэтгэсэн /Test performed by/:
Химич /Chemist/ Э.Энхбаясгалан /Enkhbayasgalan, U/

Хянасан /Approved/:
Лаб/Орчны хянагч /Head of laboratory/ П.Мянхуул /Minkhuul P.MNS/



12.2.4 Хаягдал ус

Хаягдал усыг ажилчдын амрах байранд байрлалтай хаягдал ус цуглуулах цэгээс дээж аван Усны газарт хүргүүлэн шинжлүүлдэг.



Захиалагчийн нэр /Customer name/: “Түмэн Айл Инвест” ХХК

Шинжилгээний тодорхойлолт /Analysis type/	Дээжний дугаар /Sample number/	Дээжний хаяг, байршил /Sample location/	Уст цэгийн төрөл /Type of water/
Бохир усны химийн/микробиологи	№ 874	Дорноговь аймаг, Мандах сум, Ахуйн Бохир	Бохир ус

Дээжний хэмжээ /Quantity of sample/	Дээж хүлээн авсан огноо /Receiving date/	Шинжилсэн огноо /Analyzing date/	Хэвлэсэн огноо /Printed date/	Техникийн шаардлага /Technical requirements/
2.0л / 2.0L /	2023.06.27	2023.06.27-06.29	2023.06.30	MNS 6561:2015

№	Үзүүлэлт /Parameters/	Шинжлэх аргын стандарт /Test method/	Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ /Technical specification/	Үр дүн /Test result/
1	pH-Усны орчин /Hydrogen ions, mg/l /	MNS ISO 10523-2001	6-9	5.96
2	Аммоний (NH ⁺) мгN/л /Ammonia, mgN/l/	MNS ISO 4428-1997	15	6.14
3	Хлорид, Cl ⁻ , мг/л /Chloride Cl ⁻ mg/l /	MNS ISO 9297-2007	<1000	733.81
4	Сульфат (SO ₄) ²⁻ мг/л / Sulfate, mg/l /	MNS ISO 6271:2011	<700	360.20
5	Умбуур бодис, мг/л /TSS, mg/L /	MNS ISO 11923:2001	<400	645.00
6	Химийн харагцээт хүчилтөрөгч, (ХХХ), мг/л /COD, mg/l /	ХТЛ-СА3-4/02	<800	1623.00
7	Биохимийн харагцээт хүчилтөрөгч, (БХХ), мг/л /BOD, mg/l /	ХТЛ-СА3-4/01	<400	624.23
8	Нитрит (NO ₂), мгN/л / Nitrite, mgN/l /	MNS ISO 4431:2005		0.05
9	Нитрат (NO ₃), мгN/л / Nitrate, mgN/l /	MNS ISO 7890-3:2001		1.53
10	Гэдэсний бүлгийн эмгэг төрөгч 1 мл-т	MNS 5668:2006	ипрэхгүй	Илэрсэн

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн /Test performed by/:

Химич /Chemist/ Н. Халиунаа / N.Khalunaa /NV

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн /Test performed by/:

Микробиологич / Microbiologist / Г. Нарансолонго / Naransolongo /G/

Хянасан /Approved/:



Лабораторийн эрхлэгч / Head of laboratory/ Д.Мөнхзул / Munkhzul.D MSc/

Хуудас/ page: 1/1

12.2.5 Малчдын худаг

Нөлөөллийн бүсэд орсон худаг буюу ил уурхайн ойр орчимд байрлалтай малчдын худагаас мөн адил дээж аван итгэмжлэгдсэн лаборатори болох Усны газарт хүргүүлэн шинжлүүлдэг.

4/27/23, 3:03 PM GASI-LIMS

Хүнсний Аюулгүй Байдлын
Үндэсний Лавлагаа Лабораторин
өргөний зөвшилцөл 2023 оны 01 сарын
02-ны өдөр АНУ дотроо Гушадлын
1 дүгээр хэсэгт Мөнгө 0059

**СХЗГ-ЫН ХҮНСНИЙ
АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН
ҮНДЭСНИЙ ЛАВЛАГАА ЛАБОРАТОРИ**
Улаанбаатар 17042, Хан Уул дүүрэг,
Чингэлзүйн ерөнч Чөлөө 75.
Утас: 70005972, Факс: 70006946

**ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ДҮН
CERTIFICATE OF ANALYSIS**

Бүртгэлийн дугаар : 23-2096
Шинжилгээ хийлгэх хүсэлт гаргасан газрын нэр : “Түмэн айл инвест” ХХК
Дэд лабораторийн нэр : Няг судлалын лаборатори

Дээжийн тодорхойлолт					
Дээжийн дугаар	Дээжийн нэр	Цувралын дугаар	Үйлдвэрлэсэн улс	Бүтээгдэхүүний хүчинтэй хугацаа	Дээжийн тоо хэмжээ
10075	Дарста шанд худгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10076	Хар толгой худгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10077	Баян шанд худгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10078	Шаварт		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л
10079	TANG худгийн ус		Монгол Улс	Тодорхойгүй	2.0 л

Хүлээн авсан огноо	Шинжилгээ дууссан огноо	Хэвлэсэн огноо
2023 он 04 сар 17 өдөр	2023 он 04 сар 26 өдөр	2023 он 04 сар 27 өдөр

Дээжийн дугаар	Шинжилгээний аргын стандарт	Шинжилсэн үзүүлэлтийн нэр, хэмжих нэгж	Шаардлага	Шинжилгээний дүн
10075	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 211
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн бактер илрээ, (Enterobacter agglomerans)
10076	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй
	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 174
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн нян илрээгүй
10077	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй
	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 97
	MNS ISO 9308-1:1998	Гэдэсний бүлгийн нян	100мл-т илрэхгүй	Гэдэсний бүлгийн нян илрээ, (Enterobacter agglomerans)
10078	MNS ISO 19250:2017	Salmonella spp	25мл-т илрэхгүй	Salmonella spp илрээгүй
	MNS ISO 6222:1998	ББЕТ	1мл-т 100-аас ихгүй	ББЕТ - 92

12.2.6 Малчдын худгын, усны түвшин хэмжэлт

Малчдын худгийг хэмжих зорилгоор хяналтын цэг байгуулан түүний гүн, өнгө, амт чанарыг нь тогтмол хэмждэг.



Он сар: 2023.05.05	Солбицол: 44° 12' 11" N, 108° 15' 33" E					
Мониторингийн худагын нэр, байршил: Дорноговь аймаг, Мандах сум, 1-р баг, "Түмэн айл инвест" ХХК Довцог худаг уурхайгаас хойд зүгт 6.5 км-д байрлах Шаварт худаг						
Худгийн ерөнхий байдал, ашиглалт: Худгийн гадна битүүмж сайн, доторлосон /цагираг/ малчдын унд ахуй, малын усалгаанд ашигладаг						
Судалгаа хийсэн: Байгаль орчин орон нутаг хариуцсан мэргэжилтэн Г.Оюунбаяр						
Усны ундрага	Усны түвшин худгийн амсраас ёроол хүртэл	Усны түвшин устай хэсгээс ёроол хүртэл	Газар дээр нь шалгах үзүүлэлт			
Сайн	5,0 метр	3,4 метр	Өнгө	Амт	Физик бохирдол	Бохирдолгүй тунгалаг
			Өнгөлүй	Бага зэрэг хужирлаг амттай		

Судалгаа хийсэн: БО,ОН Хариуцсан мэргэжилтэн: Г.Оюунбаяр /.....! /

Он сар: 2023.10.05	Солбицол: 44° 12' 11" N, 108° 15' 33" E					
Мониторингийн худагын нэр, байршил: Дорноговь аймаг, Мандах сум, 1-р баг, "Түмэн айл инвест" ХХК Довцог худаг уурхайгаас хойд зүгт 6.5 км-д байрлах Шаварт худаг						
Худгийн ерөнхий байдал, ашиглалт: Худгийн гадна битүүмж сайн, доторлосон /цагираг/ малчдын унд ахуй, малын усалгаанд ашигладаг						
Судалгаа хийсэн: Байгаль орчин орон нутаг хариуцсан мэргэжилтэн Г.Оюунбаяр						
Усны ундрага	Усны түвшин худгийн амсраас ёроол хүртэл	Усны түвшин устай хэсгээс ёроол хүртэл	Газар дээр нь шалгах үзүүлэлт			
Сайн	5,2 метр	3,5 метр	Өнгө	Амт	Физик бохирдол	Бохирдолгүй тунгалаг
			Өнгөлүй	Бага зэрэг хужирлаг амттай		

Судалгаа хийсэн: БО,ОН Хариуцсан мэргэжилтэн: Г.Оюунбаяр /.....! /

БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ НЭГДСЭН ТӨСВИЙН ЗАДАРГАА

Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.15 дахь заалтад зааснаар Байгаль орчинд ногоон хөгжлийн сайдын 2014 оны 01 дүгээр сарын 06-ны өдрийн А-04 тоот тушаалын дагуу 2023 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний барьцаа хөрөнгө болгож 31.400.000 төгрөг байршуулсан.

Байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээ	Зардлын дүн/мян.төг
Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөө	16.600.00
Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө	15.000.00
Биологийн олон янз байдлын дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө	17.000.00
Нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээний төлөвлөгөө	-
Түүх соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө	-
Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө	-
Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө	1.800.00
Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр	10.980.00
Удирдлага зохион байгуулалтын арга хэмжээний төлөвлөгөө	1.500.00
Оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөө	-
Нийт	62.880.000

ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Урьдчилсан тооцсон төсөв мян.төг	Хэрэгжүүлэх хуваарь						Хариуцах албан тушаалтан	Тайлбар
			2023 он							
			Сар 1-2	Сар 3-4	Сар 5-6	Сар 7-8	Сар 9-10	Сар 11-12		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Байгаль орчны менежмент төлөвлөгөө ба түүний биелэлтийн тайланг боловсруулж батлуулах.	-							Жил бүр	Байгаль орчны хэсэг
2	Байгаль орчны нэгжийн ажилчдыг чадавхижуулах сургалтанд хамруулах.	1500.0							Жил бүр	Уурхайн дарга
3	Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийн 10.1 дүгээр зүйлд заасны дагуу байгаль орчны төлөвлөгөөт аудитыг 2 жил тутамд хийлгэх	Үйл ажиллагааны зардал							2023 он	Уурхайн дарга, байгаль орчны хэсэг
4	Тухайн жилийн	Тухайн жилийн БОМТ-д							Жил бүр	Уурхайн дарга

	Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээнд зарцуулах хөрөнгийг төсөвлөн, санхүүжүүлэх асуудлыг шийдвэрлэх, 50%-ийг тусгай дансанд төвлөрүүлэх	тусгагдсан хэсэг								
5	Ус ашиглах зөвшөөрөл, дүгнэлт авах.	Үйл ажиллагааны зардалд тусгасан							Жил бүр	Байгаль орчны хэсэг
6	Байгаль орчны хууль, журам, стандартын хэрэгжилтийг хангах зорилгоор байгаль орчны дотоод хяналтыг хэрэгжүүлэх.	-							Жил бүр	Байгаль орчны хэсэг

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө ба түүний биелэлтийн тайланг боловсруулж батлуулах

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг тухайн оны 12 сард багтаан БОАЖЯ-д хүргүүлэн батлуулдаг

Зураг

БАТЛАВ:
ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧНЫ
БОДЛОГО ЗОХИЦУУЛАЛТЫН
ГАЗРЫН ДАРГА

Б. БУЯННЭМЭХ

ЗӨВШӨӨРЧ, ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ ҮҮРЭГ ХҮЛЭЭСЭН
“ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
ЗАХИРАЛ

Б.БОЛОР-ЭРДЭНЭ

“ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК НИЙ ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН МАНДАХ СУМЫН
ТӨВӨӨС УРАГШ 30 КМ, САЙНШАНД ХОТООС БАРУУН УРАГШ 200 КМ,
УЛААНБААТАР ХОТООС ЗҮҮН УРАГШ 484 КМ, МОНГОЛ ХЯТАДЫН
ХИЛИЙН ХАНГИ БООМТООС БАРУУН ХОЙШ 235 КМ-Т БАЙРЛАНА. “ТҮМЭН
АЙЛ ЧУЛУУН НҮҮРСНИЙ ОРДЫГ ИЛ УУРХАЙН АРГААР АШИГЛАХ”
ТӨСЛИЙН 2023 ОНД ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН
ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

АШИГТ МАЛТМАЛЫН ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ДУГААР: MV-021530
АЖ АХУЙН НЭГЖИЙН РЕГИСТРИЙН ДУГААР: 5874963



ХЯНАСАН:
ХБОБЗГ-ЫН АХЛАХ ШИНЖЭЭЧ

Ц. ЖАРГАЛНЭМЭХ

БОЛОВСРУУЛСАН:
“ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ
МЭРГЭЖИЛТЭН

Т. ГАНМӨНХ

2023 ОН

Байгаль орчны нэгжсийн ажилчдыг чадавхижуулах сургалтанд хамруулах

Ирэх он буюу 2024 онд мэргэжил дээшлүүлэхээр сургалтанд хамруулахаар дотоод зардалд тусгасан.

Байгаль орчны аудитыг оруулах

Байгаль орчны аудитыг мэргэжлийн байгууллага болох “ГРИЙН СЕРВИС” ХХК-р хийлгэхээр гэрээ байгуулан гэрээний нөхцөлд тусгагдсаны дагуу ирж биечлэн үзэж шаардлагатай материалуудыг ашиглан тайлан гарган ажиллаж байна.

**БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ АУДИТЫН
АЖИЛ ГҮЙЦЭТГЭХ ГЭРЭЭ**

2023 оны 10-р сарын 23-ны өдөр

Дугаар: БОА/23-10/02

Энэхүү гэрээг нэг талаас Монгол Улсын хуулийн дагуу байгуулагдсан аж ахуйн нэгж бөгөөд Монгол Улс, Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүргийн 15-р хороо Махатма гандийн гудамж, Төв цэнгэлдэх хүрээлэнгийн байр 301 тоот хаягт байрлах “Түмэн айл инвест” ХХК (хуулийн этгээдийн регистрийн дугаар: 5874963, цаашид “Захиалагч” гэх)

нөгөө талаас Монгол Улсын хуулийн дагуу байгуулагдсан аж ахуйн нэгж бөгөөд Монгол Улс, Улаанбаатар хот, Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг, Лагшин төвийн, 6 давхрын 601 тоотод байрлах “Грийн сервис” ХХК (хуулийн этгээдийн Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011575054, регистрийн дугаар: 6015069, цаашид “Гэрээлэгч” гэх) нар (цаашид хамтад нь “Талууд” гэх) Монгол улсын Иргэний хуулийн 343–358 дугаар зүйл, Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийн 10¹ дугаар зүйлийг тус тус үндэслэн, өөрсдийн хүсэл зорилгоор байгаль орчны аудитын ажлыг доор дурдсан нөхцөлүүдийг харилцан тохиролцооны үндсэн дээр 2023 оны 10-р сарын 23-ны өдөр байгуулав. Гэрээнд гарын үсэг зурснаар хүчин төгөлдөр болно.

1. НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ

- 1.1 Энэхүү гэрээний зорилго нь Гүйцэтгэгч тал Захиалагч талд байгаль орчны аудит хийх ажлыг гүйцэтгэх ажлын хэм хэмжээ, эрх үүрэг, хариуцлагыг тодорхойлоход оршино.
- 1.2 Уг гэрээ нь “Дорноговь аймгийн Мандах суманд байрлах Түмэн айлын чулуун нүүрсний орд”-ын үйл ажиллагаанд байгаль орчны аудитын ажил хийх харилцааг зохицуулна.
- 1.3 Гүйцэтгэгч нь байгаль орчны аудитын ажлыг энэхүү гэрээ хүчин төгөлдөр болсон өдрөөс эхэлж 30 хоногт гүйцэтгэх үүрэг хүлээнэ.
- 1.4 Гүйцэтгэгч тал нь гэрээнд заасан ажил үйлчилгээг үзүүлэх дадлага туршлагатай, энэ чиглэлийн үйл ажиллагаа эрхлэх тухай холбогдох эрх бүхий байгууллагаас шаардлагатай тусгай зөвшөөрлийг авсан байх.
- 1.5 Гүйцэтгэгч тал нь гэрээт ажлыг гүйцэтгэхдээ мэргэжлийн өндөр түвшинд, зохих арга аргачлалын дагуу, холбогдох хууль тогтоомжид нийцүүлэн хийж гүйцэтгэнэ.

2. ЗАХИАЛАГЧИЙН ЭРХ, ҮҮРЭГ

- 2.1 Захиалагч нь байгаль орчны аудитын тайланг боловсруулахад шаардагдах мэдээ мэдээлэл, материалаар бүрэн хангах ба үнэн зөв мэдээ мэдээллийг хариуцна.
- 2.2 Захиалагч нь байгаль орчны аудитын тайланг боловсруулах ажлын явцыг хянах эрхтэй.
- 2.3 Захиалагч нь гүйцэтгэсэн ажлыг хүлээн авч, энэ гэрээнд заасны дагуу ажлын хөлсийг төлөх үүрэгтэй.
- 2.4 Захиалагч байгаль орчны аудитын багийг талбай дээр ажиллах үед хоол, байраар үүрэгтэй.
- 2.5 Захиалагч нь ажил дууссаны дараа гүйцэтгэгчид ажил гүйцэтгэсэн тухай тодорхойлолтыг гаргаж өгөх үүрэгтэй.

**ГЭРЭЭНИЙ ДУГААР: БОА/23-10/02
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ АУДИТЫН АЖИЛ
ГҮЙЦЭТГЭХ ГЭРЭЭ**

ГЭРЭЭНИЙ НУУЦЛАЛ

- 4.4 Гэрээгээр гүйцэтгэх ажлын хүрээнд Гэрээлэгчийн олж мэдсэн эсвэл Захиалагчаас Гэрээлэгчид өгсөн Захиалагчийн үйл ажиллагаатай холбоотой аливаа мэдээ, мэдээлэл, баримт материал нь Захиалагчийн өмч бөгөөд түүний агуулга, хэлбэрээс үл хамааран нууцад хамаарна.
- 4.5 Гүйцэтгэгч нь дээр дурдсан аливаа мэдээ, мэдээлэл, баримт, материалыг Захиалагчийн эрх ашгийн төлөө ашиглахаас өөр бусад зорилгоор ашиглахгүй байх.
- 4.6 Захиалагчийн эрх бүхий этгээд урьдчилан бичгээр зөвшөөрөл өгснөөс бусад тохиолдолд энэхүү гэрээ, гэрээгээр гүйцэтгэх ажлын талаар олон нийтэд зарлах, хэвлэлийн мэдээ гаргах, аливаа гуравдагч этгээдэд зардуулахгүй.

5. ГЭРЭЭНИЙ ТӨЛБӨР, ТӨЛБӨРИЙН НӨХЦӨЛ

Гэрээний төлбөр: Үйлчилгээг бүрэн дүүрэн хийж гүйцэтгэсний хөлсөнд гэрээлэгчид төлөх нийт дүн НӨАТ орсон дүнгээр 14,000,000.00 (арван дөрвөн сая) төгрөг (₮) байна.

Төлбөрийн хувиарлалт: Төлбөрийн хуваарийг доор дурдсан нөхцөлөөр хийгдэнэ. Үүнд:

- Эхний төлбөр: Гэрээнд гарын үсэг зурснаас хойш ажлын 3 хоногт багтаан нийт дүнгийн 50% (7,000,000.00 төгрөг) -ийг нэхэмжлэлийн дагуу шилжүүлнэ.
- Сүүлийн төлбөр: Захиалагчид тайланг хүлээн өгч акт үйлдсэнээс хойш ажлын 3 хоногт багтаан үлдэгдэл 50% (7,000,000.00 төгрөг)-ийг шилжүүлнэ.

Дансны мэдээлэл:

Банкны нэр:	Хас банк
Хэрэглэгчийн нэр:	Грийн сервис ХХК
Банкны дансны дугаар:	5001560689 төгрөгийн данс

**ЗАХИАЛАГЧ ТАЛЫГ ТӨЛӨӨЛЖ
“ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК**

Хаяг: Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүргийн 15-р хороо Махатма гандийн гудамж, Төв цэнгэлдэх хүрээлэнгийн байр 301 тоот

Утас: 93100100,

И-мэйл: Tumenailinvest04@gmail.com

Гүйцэтгэх захирал Б.Болор-Эрдэнэ

Огноо 2023.10.23

**ГҮЙЦЭТГЭГЧ ТАЛЫГ ТӨЛӨӨЛЖ
“ГРИЙН СЕРВИС” ХХК**

Хаяг: Монгол Улсд Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг, Лагшин төвийн, 6 давхрын 601 тоот

Утас: (976) 91927999

И-мэйл: info@greensevice.mn

Гүйцэтгэх захирал Ө.Ганзориг

Огноо 2023-10-23

УБ-2
Монгол Улсын Засгийн газрын
2004 оны 30 дугаар тогтоолоор батлав.

**МОНГОЛ УЛС
УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ**

0000109117

2015.10.26 / Бүртгэсэн өдөр /

901157054 / Улсын бүртгэлийн дугаар /

6015069 / Регистрийн дугаар /

Грийн сервис: Хязгаарлагдмал хариуцлагатай компани
/ Хуулийн этгээдийн нэр, харуулгааны хэлбэр /

Дүрэм
/ Үүсгэн байгуулах баримт бичиг /

Шийдвэр 01 2015.10.23
/ шийдвэрийн нэр / / дугаар / / өдөр, сар, өдөр /

4810 / код / Галалд худалдаа
/ Идэвх эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /

0150 / код / Гаар тариалан
7911 / код / Аялал жуулчлал
8130 / код / Цэцэрлэгжүүлэлт
7220 / код / Геологийн суурь судалгаа хийх

Хугацаагүй 1 10.00
/ хугацаа / / өшгүүрийн тоо / / өөрийн хөрөнгийн хэмжээ, мянган төгрөгөөр /

Улаанбаатар, Баянгол, 10-р хороо, 3 хороолол, 22 а, 67 тоот, Утас1: 91927999, Утас2: 80009108, Факс:
/ хуулийн этгээдийн албан ёсны хаяг /

Улсын Бүртгэлийн ерөнхий газрын Бүртгэлийн хэсэг
/ бүртгэсэн байдугаарын нэр /

**МОНГОЛ УЛС
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМ**

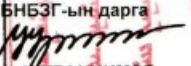

**БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ АУДИТ ХИЙХ ЭРХИЙН
ГЭРЧИЛГЭЭ**

Дугаар: 0160066
"ГРИЙН СЕРВИС" ХХК
РЕГИСТРИЙН ДУГААР: 6015069
/Аж ахуйн нэгжийн нэр, регистрийн дугаар/

"Байгаль орчныг хамгаалах тухай" хуулийн 10¹ дүгээр зүйлийн 4. дэх хэсэг, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2018 оны 04 дугаар сарын 30-ны өдрийн А/108 дугаар тушаалыг үндэслэн Монгол Улсын нутаг дэвсгэрт байгалийн нөөц, баялагийг ашиглан үйлдвэрлэл, үйлчилгээ эрхэлж байгаа аж ахуйн нэгж, байгууллагын үйл ажиллагаанд байгаль орчны аудит хийх эрхийг гурван жилийн хугацаагаар олгов.

БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН САЙД
Н.ЦЭРЭНБАТ
2018 оны 08 сарын 08-ны өдөр

НЭМЭЛТ ӨӨРЧЛӨЛТИЙН БҮРТГЭЛ

№	Өөрчлөлтийн агуулга, сунгалт	Бүртгэх, сунгах тухай шийдвэр	
		он, сар, өдөр	Гарын үсэг /тамга/
1.	Гэрчилгээг 5 жилийн хугацаатайгаар сунгав. 2023.03.10	БОАЖСайдын 2023.03.09-ний өдрийн А/56 дугаар тушаал	БНБЗГ-ын дарга  И.УРАНЧИМЭГ  1119278575-000588

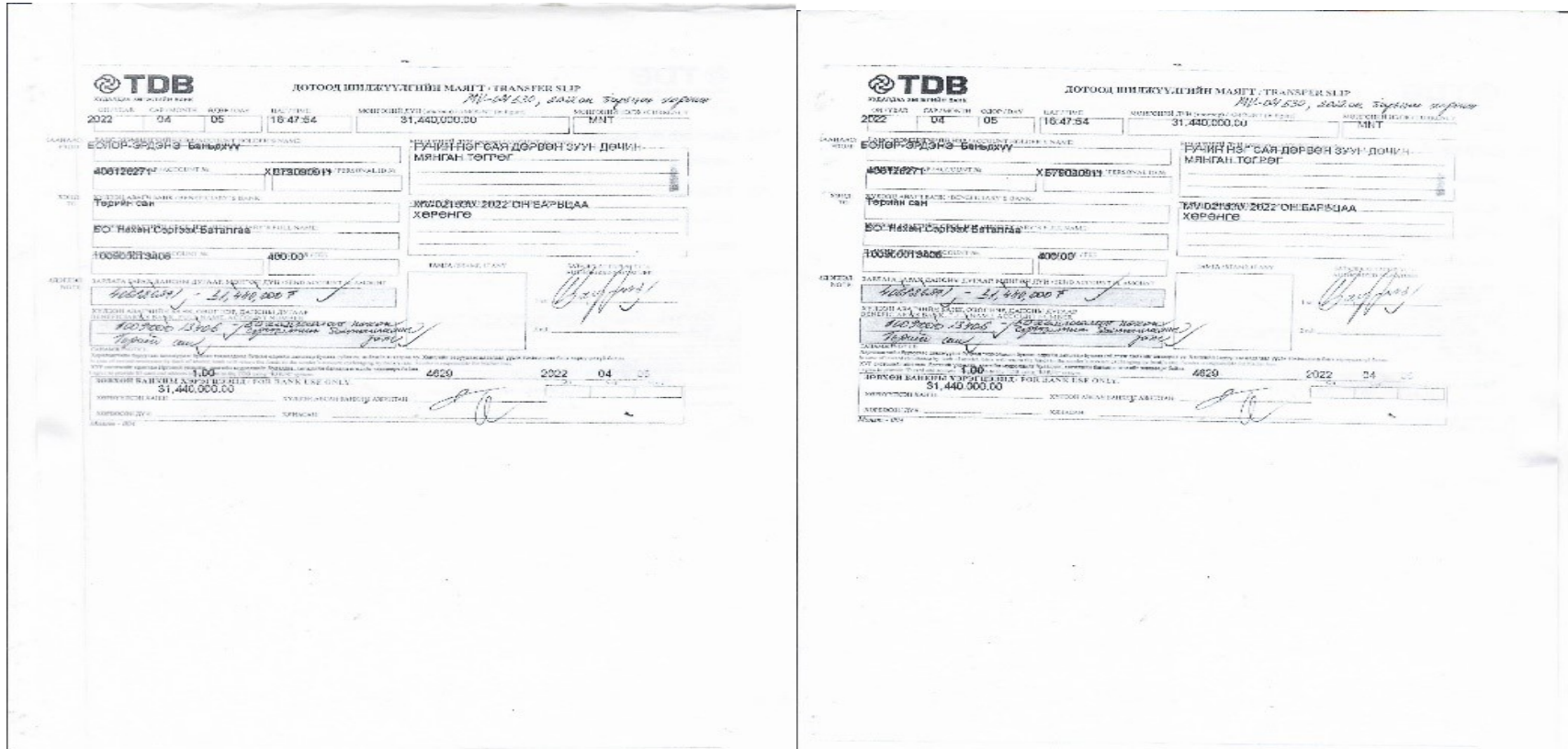


“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан

Байгаль орчны менежментийн жилийн төсөв

2023 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд нийт 62.880.000 сая.төг төлөвлөсөнөөс 50% болох 31.440.000 сая.төг төрийн тоот дансанд байршуулсан.


Зураг



Ус ашиглах зөвшөөрөл дүгнэлт авах

Ус ашиглах зөвшөөрлийг Дорноговь аймгийн Галба-Өөш-долоодын сав газрын захиргаанаас гаргуулан авсан.

Зураг


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, (976-51) 26 55 36,
Цахим шуудан: office@water.gov.mn,
Цахим хуудас: www.water.gov.mn

2023.08.11 № 01/930
танай 2023.08.11-ны № 03/105 -т

“ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ” ХХК-д

Танай байгууллагын 2023 оны 23/105 тоот албан бичгээр ирүүлсэн хүсэлт, холбогдох баримт бичгийг судалж үзээд Усны тухай хуулийн 28.4 дэх заалтыг үндэслэн Дорноговь аймгийн Мандах сумын нутаг дахь Түмэн айл нэртэй чулуун нүүрсний ордыг ил аргаар ашиглах төслийн ус ашиглуулах дүгнэлтийг гарган хавсралтаар хүргүүлж байна.

Хувийг: Галба-Өөш Долоодын говийн сав газрын захиргаанд
Хавсралт: 3 хуудаастай.


ДАРГЫН АЛБАН ҮҮРГИЙГ
ТҮР ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ **Б.БОЛОР-ЭРДЭНА**

162332056

УС АШИГЛУУЛАХ ДҮГНЭЛТ

2023 оны 08 дугаар Дугаар- Улаанбаатар хот
сарын 11-ний өдөр Утас: 51-265530

1. Аж ахуйн нэгж байгууллага, захирлын нэр, хаяг, утас, факс, улсын бүртгэлийн болон регистрийн дугаар:
“Түмэн айл инвест” ХХК, гүйцэтгэх захирал Б.Болор-Эрдэна, Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүрэг, 15-р хороо, Махтмаа гандигийн гудамж, MSN бидлинг 505 тоот, Утас: 93100100, улсын бүртгэлийн дугаар: 9011652139, регистрийн дугаар: 5874963.

2. Төслийн нэр, байршил:
Түмэн айл нэртэй чулуун нүүрсний орд нь Улаанбаатар хотоос зүүн урагш 484 км, Сайншанд хотоос баруун урагш 200 км, Монгол-Хятадын хилийн Ханги боомтоос баруун хойш 235 км, Дорноговь аймгийн Мандах сумын төвөөс урагш 30 км зайд байрлана. Галба-Өөш Долоодын говийн сав газарт хамаарагдана.

3. Төсөл хэрэгжүүлэгч: “Түмэн айл инвест” ХХК

4. Тусгай зөвшөөрлийн дугаар болон талбайн координат (X,Y):
Тусгай зөвшөөрлийн дугаар: MV-021530, талбайн хэмжээ: 2617.58 га

№	Уртраг	Өргөрөг	№	Уртраг	Өргөрөг
1	108° 19' 14.11"	44° 10' 46.83"	4	108° 16' 50.13"	44° 09' 20.35"
2	108° 19' 14.11"	44° 07' 28.47"	5	108° 14' 59.22"	44° 09' 20.35"
3	108° 16' 50.13"	44° 07' 28.47"	6	108° 14' 59.22"	44° 10' 46.83"

5. Үйлдвэрлэл, үйлчилгээний нэр төрөл зориулалт:
Ил аргаар нүүрс олборлон, экспортолох.

6. Үйлдвэрийн техник, технологи /ажиллах горим, хүчин чадал/
Уурхайн олборлолт, тээвэрлэлтэд ажиллуулах машин техник:
DOOSAN 800LCA маркийн экскаватор 3 ш | Белаз 75473 маркийн автосамосвал 1 ш
CAT390D маркийн экскаватор 2 ш | CAT D8 маркийн бульдозер 1 ш
DOOSAN 520LCA маркийн экскаватор 2 ш | ZL-50 маркийн ачигч 2 ш
LIUGONG MT86 маркийн автосамосвал 27 ш | TIANGONG PY220M Автогрейдер 1 ш
SWD 250 C маркийн өрмийн машин 2 ш | Dongfeng маркийн усалгаа, цэнэглэгч машин 3 ш

Уурхай хоногт 2 ээлжээр 12 цаг, нийт 160 хүн 300 хоног ажиллана.

7. Үйлдвэрлэх, боловсруулах бүтээгдэхүүний хэмжээ
2023 онд 9,682,800 м³ хөрс хуулж, 3,616,720.0 тн нүүрс олборлон экспортод гаргана. Биологийн нөхөн сэргээлтийг 3.025 га-д, уурхайг тохижуулах, тосгон орчим хийгдэх нөхөн сэргээлт 0.5 га, дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлт 21.23 га-д хийгдэнэ. “Тэрбум мод” үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд 21,000 ширхэг мод тарина.

8. Усны эх үүсвэр, нөөц, чанар, хоногт ашиглах хэмжээ /шоо,метрээр/
Унд ахуйн усыг “Блү гоулд” ХХК-тай 2021 оны 08 дугаар сарын 25-ны өдөр байгуулсан гэрээний дагуу зөвөөрөөр хангана. Өрөмдлөг, зам талбайн тоосжилт дарах, ногоон байгууламжийн усалгаанд шүүргийн усыг ашиглана.

Усны газрын 2021 оны 04/790 дугаартай усны ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлтэд өрөмдлөгийн ажил, зам талбайн тоосжилт, нөхөн сэргээлтэд ашиглах усыг уурхайн шүүргийн усавар хангахад усны боломжит нөөц хүрэлцээтэй гэсэн байна. Унд ахуйд хоногт 24.0 м³/хүн ус хэрэглэнэ.


9. Усны бэрлэг байгууламжууд: /нэр, хүчин чадал, хэмжээ, хийц, дамжуулах шугам сүлжээний урт, диаметр/
Уурхайн шүүргийн усыг зумпфэнд хуримтлуулж Grundfos SP5A-60 маркийн 2 ширхэг насосоор шавхан зайлуулаха. Шүүргийн ус шавхан зайлуулах 200 мм голчтой, 3000.0 м урттай хуванцар хоолойтой.

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

Байршил	Насосны марк	Ундарга	Тослуурын марк
1. 108°17'06.0 5"	44°08'41.73"	SEAR-NR-152-C/10	2.0 л/с LXSGR-40

Байгаль орчны хууль журам

Байгаль орчинтой холбоотой журам болон, журмын хавсралтыг боловсруулан батлуулсан. Уг журмыг уурхайн бүсэд нийт ажилчид даган мөрдөж байна.



Түмэн айл инвест ххк

Засварлын _____ оны _____ р сарын _____ өдрийн
тоот тушаалын хавсралт №
2022 он

Энэхүү зааварчилгаа нь зохион агайн хэрэгцээнд хэрэглэхэд ба зохионолгойдгээр хэвдэл, тарваг,
хувилгах, үргэжж хориглоно

“НХ УСНЫ ДЭЭР БУЮУ ОЙРОЛШОО АЖИЛЛАХ ЖУРАМ”-ЫН БАТАЛГААЖУУЛАЛТ:

Боловсруулсан:	Нэр албын тушаал:	Гарын дүр:	Огноо:
Боловсруулсан:	Т. Оюунбаяр Байгаль орчны менежментийн	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>И.Мөнхбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>С.Оюунбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Баталсан:	<i>С.Оюунбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хүчингүй болгосон:			

“НХ УСНЫ ДЭЭР БУЮУ ОЙРОЛШОО АЖИЛЛАХ ЖУРАМ”-ЫН ӨӨРЧЛӨЛТӨЙН ХҮСНЭГТ

Энэхүү журмад оруулсан өөрчлөлтийг дээрх хүснэгтээр хөтөлнө. Хүснэгтийн өөрчлөлт хөтөлгөөнийг ХАБЭА-н мөргөжлөгч хөтөлнө.

Өөрчлөлт оруулсан бүтэг, давтлын дугаар	Өөрчлөлтийн утга	Өөрчлөлт оруулсан огноо	Баталсан гарын үсэг

Т.А.И. Өрчин эрүүл ахуйн журам журам
Хуучин төсвийн мөргөжлөгч өгнө 2023.10.10



Түмэн айл инвест ххк

Засварлын _____ оны _____ р сарын _____ өдрийн
тоот тушаалын хавсралт №

Энэхүү зааварчилгаа нь зохион агайн хэрэгцээнд хэрэглэхэд ба зохионолгойдгээр хэвдэл, тарваг,
хувилгах, үргэжж хориглоно

“ӨРЧИН ЭРҮҮЛ АХУЙН ЖУРАМ ЖУРАМ”-ЫН БАТАЛГААЖУУЛАЛТ:


Боловсруулсан:	Нэр албын тушаал:	Гарын дүр:	Огноо:
Боловсруулсан:	Т. Оюунбаяр Байгаль орчны менежментийн	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>И.Мөнхбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>С.Оюунбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Баталсан:	<i>С.Оюунбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хүчингүй болгосон:			

“ӨРЧИН ЭРҮҮЛ АХУЙН ЖУРАМ”-ЫН ӨӨРЧЛӨЛТӨЙН ХҮСНЭГТ

Энэхүү журмад оруулсан өөрчлөлтийг дээрх хүснэгтээр хөтөлнө. Хүснэгтийн өөрчлөлт хөтөлгөөнийг ХАБЭА-н мөргөжлөгч хөтөлнө.

Өөрчлөлт оруулсан бүтэг, давтлын дугаар	Өөрчлөлтийн утга	Өөрчлөлт оруулсан огноо	Баталсан гарын үсэг

Т.А.И. Өрчин эрүүл ахуйн журам журам
Хуучин төсвийн мөргөжлөгч өгнө 2023.10.15



Түмэн айл инвест ххк

Засварлын _____ оны _____ р сарын _____ өдрийн
тоот тушаалын хавсралт №

Энэхүү зааварчилгаа нь зохион агайн хэрэгцээнд хэрэглэхэд ба зохионолгойдгээр хэвдэл, тарваг,
хувилгах, үргэжж хориглоно

“УХАЛТ МАЛГАЛТЫН АЖЛЫН ГҮЙЦЭГТЭХ ЖУРАМ”-ЫН БАТАЛГААЖУУЛАЛТ:

Боловсруулсан:	Нэр албын тушаал:	Гарын дүр:	Огноо:
Боловсруулсан:	Т. Оюунбаяр Байгаль орчны менежментийн	<i>[Signature]</i>	2023.10.15
Хянасан:	<i>И.Мөнхбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	2023.10.15
Хянасан:	<i>С.Оюунбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	2023.10.15
Баталсан:	<i>С.Оюунбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	2023.10.15
Хүчингүй болгосон:			

“УХАЛТ МАЛГАЛТЫН АЖЛЫН ГҮЙЦЭГТЭХ ЖУРАМ”-ЫН ӨӨРЧЛӨЛТӨЙН ХҮСНЭГТ

Энэхүү журмад оруулсан өөрчлөлтийг дээрх хүснэгтээр хөтөлнө. Хүснэгтийн өөрчлөлт хөтөлгөөнийг ХАБЭА-н мөргөжлөгч хөтөлнө.

Өөрчлөлт оруулсан бүтэг, давтлын дугаар	Өөрчлөлтийн утга	Өөрчлөлт оруулсан огноо	Баталсан гарын үсэг

Т.А.И. Ухалт малгалтын ажлын гүйцэтгэх журмын
Хуучин төсвийн мөргөжлөгч өгнө 2023.10.15



“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан



ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ ХХК

Захирлын _____ оны _____ р сарын _____ өдрийн
_____ тоот тушаалын хавсралт №

2022 он

Энэхүү зааварчилгаа нь зөвхөн албан хэрэгжүүнд хэрэглэхэд ба зохиогоролгүйгээр хэргийг, тараах,
хувилах, эргийг хориглоно

“ХИМНИЙН ХОРТ БОЛОН АЮУЛТАЙ БОДИС ХАЛГАЛАХ, ТЭЭВЭР, ГЭХ АШИГЛАХ,
УСТГАХ ЖУРАМ”-ЫН БАТАЛГААЖУУЛАЛТ:

	Нэр албан тушаал:	Гарын үсэг:	Огноо:
Боловруулсан:	Т.Оюунбаатар Байгаль орчны мэргэжлэгч	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>Илтгэлээр Д.Батбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>Хүснэгтээр Ч.Мөнхтүвшин</i>	<i>[Signature]</i>	
Баталсан:	<i>Хүснэгтээр Д.Батбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хүчингүй болгосон:			

“ХИМНИЙН ХОРТ БОЛОН АЮУЛТАЙ БОДИС ХАЛГАЛАХ, ТЭЭВЭР, ГЭХ
АШИГЛАХ, УСТГАХ ЖУРАМ”-ЫН ӨӨРЧЛӨЛТНИЙН ХҮСНЭГТ

Энэхүү журмад оруулсан өөрчлөлтийг доорх хүснэгтээр хөтөлнө. Хүснэгтийн өөрчлөлт хөтөлтийг
ХАБЭА-н мэргэжлэгч хөтөлнө.

Өөрчлөлт оруулсан бүтэг, заалтын дугаар	Өөрчлөлтийн утга	Өөрчлөлт оруулсан огноо	Баталсан гарын үсэг



ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ ХХК

Захирлын _____ оны _____ р сарын _____ өдрийн
_____ тоот тушаалын хавсралт №

2022 он

Энэхүү зааварчилгаа нь зөвхөн албан хэрэгжүүнд хэрэглэхэд ба зохиогоролгүйгээр хэргийг, тараах,
хувилах, эргийг хориглоно

“ХОГ ХАЯГДАЛ УДИРДЛАГА, ЗОХИЦУУЛАЛТЫН ЖУРАМ”-ЫН
БАТАЛГААЖУУЛАЛТ:

	Нэр албан тушаал:	Гарын үсэг:	Огноо:
Боловруулсан:	Т.Оюунбаатар Байгаль орчны мэргэжлэгч	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>Илтгэлээр Д.Батбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>Хүснэгтээр Ч.Мөнхтүвшин</i>	<i>[Signature]</i>	
Баталсан:	<i>Хүснэгтээр Д.Батбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хүчингүй болгосон:			

“ХОГ ХАЯГДАЛ УДИРДЛАГА, ЗОХИЦУУЛАЛТЫН ЖУРАМ”-ЫН ӨӨРЧЛӨЛТНИЙН
ХҮСНЭГТ

Энэхүү журмад оруулсан өөрчлөлтийг доорх хүснэгтээр хөтөлнө. Хүснэгтийн өөрчлөлт хөтөлтийг
ХАБЭА-н мэргэжлэгч хөтөлнө.

Өөрчлөлт оруулсан бүтэг, заалтын дугаар	Өөрчлөлтийн утга	Өөрчлөлт оруулсан огноо	Баталсан гарын үсэг



ТҮМЭН АЙЛ ИНВЕСТ ХХК

Захирлын _____ оны _____ р сарын _____ өдрийн
_____ тоот тушаалын хавсралт №

2022 он

Энэхүү зааварчилгаа нь зөвхөн албан хэрэгжүүнд хэрэглэхэд ба зохиогоролгүйгээр хэргийг, тараах,
хувилах, эргийг хориглоно

“БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЖУРМ”-ЫН БАТАЛГААЖУУЛАЛТ:

	Нэр албан тушаал:	Гарын үсэг:	Огноо:
Боловруулсан:	Т.Оюунбаатар Байгаль орчны мэргэжлэгч	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>Илтгэлээр Д.Батбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хянасан:	<i>Хүснэгтээр Ч.Мөнхтүвшин</i>	<i>[Signature]</i>	
Баталсан:	<i>Хүснэгтээр Д.Батбаяр</i>	<i>[Signature]</i>	
Хүчингүй болгосон:			

“БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ЖУРАМ”-ЫН ӨӨРЧЛӨЛТНИЙН ХҮСНЭГТ

Энэхүү журмад оруулсан өөрчлөлтийг доорх хүснэгтээр хөтөлнө. Хүснэгтийн өөрчлөлт хөтөлтийг
ХАБЭА-н мэргэжлэгч хөтөлнө.

Өөрчлөлт оруулсан бүтэг, заалтын дугаар	Өөрчлөлтийн утга	Өөрчлөлт оруулсан огноо	Баталсан гарын үсэг

**ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЭРЭГЖИЛТИЙГ
НӨЛӨӨЛӨЛД ӨРТӨГЧ ОРШИН СУУГЧИД, ОРОЛЦОГЧ ТАЛУУДАД ТАЙЛАГНАХ ХУВААРЬ**

№	БОМТ-н биелэлтийг тайлагнахад оролцох талууд	Тайлагнах хэлбэр	Мэдээллийн агуулга	Зохион байгуулах хугацаа, төв	Тайлагнах зардал мян.төг	Хариуцан зохион байгуулах, албан тушаалтан	Зохион байгуулах газар
	1	2	3	4	5	6	7
1	Мандах сумын байгаль орчны газарт	Мэдээлэл хүргүүлэх	Агаар, ус, хөрсний шинжилгээний дүн	Жилд нэг удаа, 7 сард	-	Байгаль орчны мэргэжилтэн	Мандах сумын ЗДТГ
2	“Түмэн айл инвест” ХХК-ийн байгаль орчны асуудал хариуцсан мэргэжилтэн, Багийн ИНХТ, нөлөөллийн бүсийн малчин айл өрх, сумын ЗДТГ, Алхантаг, Баянхошуу багийн иргэд	Хурал зохион байгуулах	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээнд олон нийтийн оролцоог хангах тухай журмын дагуу уурхайн байгаль хамгаалах ажлын хүрээнд хийгдсэн ажлууд болон орон нутагт хийсэн ажлын талаар мөн төслийн хэрэгжилтийн талаар орон нутгийн иргэдэд тайлан тавих	Жилд 2 удаа	-	Уурхайн ХАБЭА, Байгаль орчны мэргэжилтэн	Багийн Иргэний танхим
3		Хурал зохион байгуулах	Тухайн жилийн техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг танилцуулах	11 сарын 01-ны дотор	-	Уурхайн ХАБЭА, Байгаль орчны мэргэжилтэн	Дорноговь аймгийн БОАЖГ

“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан

4	Аймгийн БОАЖГ	Танилцуулах	ТЖБОМТ-ний хэрэгжилтийн тайлан, түүнд хийсэн ажлын хэсгийн дүгнэлт гаргуулах		-		
5	Төрийн захиргааны төв байгууллага	Төлөвлөгөөг хэвлэмэл хэлбэрээр	ТЖБОМТ-ний хүрээнд хийгдсэн ажлуудын үр дүн, орчны хяналт шинжилгээний ажлын үр дүнгийн тайлан		-	Мэргэжлийн байгууллагаар гэрээгээр хийлгэх болон байгаль орчны мэргэжилтэн	Улаанбаатар хот, БОАЖЯ
6	Аймгийн БОАЖГ	Танилцуулах	Уурхайн тухайн жилийн хугацаанд ашигласан усны нэгдсэн тооцоог тайлагнах	Жилд нэг удаа, 12 сарын 31-ээс өмнө	-	Байгаль орчны мэргэжилтэн	Дорноговь аймгийн БОАЖГ



**ТҮМЭН АЙЛ
ИНВЕСТ ХХК**

“Довцог Худаг” Төслийн Байгаль орчны менежментийн 2023 оны төлөвлөгөөний
биелэлтийн тайлан

Хууль зүйн сайдын 2016 оны
А/204 дүгээр тушаалаар батлав.



**МОНГОЛ УЛС
ХУУЛИЙН ЭТГЭЭДИЙН
УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ**
000144991

2014.08.28

/ Бүртгэсэн он, сар, өдөр /

9011652139

/ Хувийн хэргийн дугаар /

5874963

/ Регистрийн дугаар /

Түмэн айл инвест

Хязгаарлагдмал хариуцлагатай компани

/ Хуулийн этгээдийн нэр, хариуцлагын хэлбэр /

Дүрэм

/ Үүсгэн байгуулах баримт бичиг /

Тогтоол

01

2014.08.15

/ шийдвэрийн нэр /

/ дугаар /

/ он, сар, өдөр /

4610

/ код /

Гадаад худалдаа

/ Үндсэн эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /

/ код /

/ Туслах эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /

Хугацаагүй

5

371,020.0

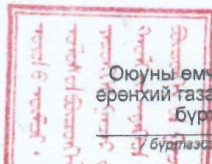
/ хугацаа /

/ гишүүдийн тоо /

/ өөрийн хөрөнгийн хэмжээ, мянган төгрөгөөр /

Улаанбаатар, Баянзүрх, 14-р хороо, Монгол шуудан транс ХХК-ийн байр, 9тоот, Утас1: 99774186, Утас2: ,
Факс:

/ хуулийн этгээдийн албан ёсны хаяг /



Оюуны өмч, улсын бүртгэлийн
ерөнхий газар Хуулийн этгээдийн
бүртгэлийн газар

/ Бүртгэсэн байгууллагын нэр /

Хуулийн этгээдийн үүсгэн байгуулах баримт бичигт оруулсан нэмэлт өөрчлөлтийн бүртгэл

Д/д	Нэмэлт өөрчлөлтийн агуулга	Бүртгэсэн	
		Огноо	Ажилтан тэмдэг
1	Төмөрбаатар овогтой Нямдаваа-г Гүйцэтгэх захирал-р томилсныг бүртгэе. Дахин гэрчилгээ олгое.	2017.06.22	Ч.Батдэлгэр
2		2017.06.22	Ч.Батдэлгэр
3	Улаанбаатар, Хан-Уул, 15-р хороо, мөхатма ганди, төв цэнгэлдэх хурээлэнгийн байр 301 тоот, Утас1 99774186, Утас2, Факс хаягийг шинээр бүртгэе.	2017.09.01	Ж.Нямдорж
4	Луесандорж овогтой Баяраахүү -г Гүйцэтгэх захирал-р томилсныг бүртгэе.	2017.09.01	Ж.Нямдорж
5	Хувь нийлүүлэгчээс 1 нэмэгдэж, 0 хасагдаж үүсгэн байгуулагчийн тоо нийт 6 болж өөрчлөгдсөнийг бүртгэе.	2017.09.27	Ж.Нямдорж
5	Бяньдхүү овогтой Болорзрэнэ -г Гүйцэтгэх захирал-р томилсныг бүртгэе.	2019.09.04	Б.Хандсүрэн
6	Хувь нийлүүлэгчээс 1 хасагдаж үүсгэн байгуулагчийн тоо нийт 5 болж өөрчлөгдсөнийг бүртгэе.	2019.09.04	Б.Хандсүрэн
7	Эцсийн өмчлөгч 1 иргэнийг бүртгэе.	2020.03.09	Э.Эрдэнэбилэг



АШИГТ МАЛТМАЛ, ГАЗРЫН ТОСНЫ ГАЗАР

АШИГТ МАЛТМАЛ АШИГЛАЛТЫН ТУСГАЙ

ЗӨВШӨӨРӨЛ

Дугаар *MV-021530*

Ашигт малтмалын тухай Монгол Улсын хуулийн 26 дугаар
зүйлийг үндэслэн

Дорноговь аймаг /хот/-ийн
Мандах сум /дүүрэг/-ын
Довцог худаг нэртэй газарт орших
2617.58 гектар талбай бүхий уурхайн талбайд
хуульд заасан нөхцөл, шаардлагын дагуу ашигт малтмал ашиглахыг
зөвшөөрч улсын бүртгэлийн 9011652139 тоот гэрчилгээтэй
“Түмэн айл инвест” ХХК -д
энэхүү тусгай зөвшөөрлийг 2050.01.24 дуустал
хугацаагаар олгов.

Тусгай зөвшөөрөл хавсралтгүй бол хүчингүй.

КАДАСТРЫН ХЭЛТЭСИЙН
ДАРГЫН ҮҮРГИЙГ ТҮР
ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ *А.Одончимэг*

2020 оны 1 сарын 24 өдөр

Улаанбаатар хот



ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ
2 ДУГААР ХАВСРАЛТ

MV-021530

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	• Ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг анх олгосон 2020.01.24	2617.58 Га	0 Га	1	108° 19' 14.11" 44° 10' 46.83"	
				2	108° 19' 14.11" 44° 7' 28.47"	
				3	108° 16' 50.13" 44° 7' 28.47"	
				4	108° 16' 50.13" 44° 9' 20.35"	
				5	108° 14' 59.22" 44° 9' 20.35"	
				6	108° 14' 59.22" 44° 10' 46.83"	

2020-01-24

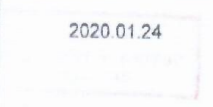

Д.Мягмарсүрэн



**ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ
1 ДҮГЭЭР ХАВСРАЛТ**

MV-021530

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 2020.01.24, дуусах хугацаа 2050.01.24 Тусгай зөвшөөрлийн 1 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв Кадастрын хэлтсийн даргын 2020.01.24-ний 26 тоот шийдвэр 	<p align="center">2020.01.24</p> 
002-FE	<ul style="list-style-type: none"> Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 2 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2021.01.24 – 2022.01.24 хүртэл 	<p align="center">2021.01.27</p> 
003-FE	<ul style="list-style-type: none"> Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 3 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2022.01.24 – 2023.01.24 хүртэл 	<p align="center">2022.02.10</p> 