

## АГУУЛГА

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА.....
- 1.1 Төслийн ерөнхий мэдээлэл.....
- 1.2 Ордын нөөцийн тооцоо.....
- 1.3 Төслийн байршил.....
2. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....
- 2.1 Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт.....
- 2.2 Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт.....
- 2.3 Хөрсөнд бүрхэвчинд сөрөг нөлөөллийг бууралах арга хэмжээний биелэлт.....
3. Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт.....
- 3.1 Техникийн нөхөн сэргээлтийн ажил.....
- 3.2 Биологийн нөхөн сэргээлтийн ажил.....
4. Биологийн олон янз байдлыг Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....
- 4.1 Сүхбаатар аймгийн БОАЖГ-аас заасан талбайд хийсэн нөхөн сэргээлтийн ажил.....
5. Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....
6. Түүх соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....
7. Осол эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө.....
- 7.1 Уурхайн ажилчдын хөдөлмөр хамгаалал, ХАБЭА-н зааварчилгаа.....
- 7.2 Гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх.....
- 7.3 2023 онд явуулсан байгалийн аюул гамшиг, авар осол ХАБЭА-н сургалт.....
- 7.4 Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагаа.....
8. Хог, хаягдалын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан.....
- 8.1 Хог хаягдалын гэрээ.....
- 8.2 Хог хаягдалын ангилан ялгалт.....
9. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ.....
- 9.1 Агаарын чанарын мониторинг.....
- 9.2 Хөрсний чанарын мониторинг.....
- 9.3 Усны чанарын мониторинг.....
10. Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт.....
- 10.1 Орон нутагтай хамтран ажиллах гэрээ.....
- 10.2 Бусад ажлын хэрэгжилт.....
11. Аймаг, сумын засаг даргын шаардлагаар биелүүлсэн арга хэмжээ.....

**ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА**

**1.1 Төслийн ерөнхий мэдээлэл**

<b>Төслийн нэр:</b>	“Бүдүүн-Ухаа хайгуур жоншны ордыг далд аргаар ашиглах төсөл”	
<b>Төсөл хэрэгжүүлэгчийн нэр:</b> <b>Улсын бүртгэлийн гэрчилгээ:</b> <b>Регистрийн дугаар:</b>	“Хунт-Өгөөж” ХХК 1811004053 2166631	
<b>Төсөл хэрэгжүүлэх хаяг:</b>	Улаанбаатар хот,Сүхбаатар дүүрэг 6-р хороо, Бага тойруу 24 Монреимпекс оффис, 304 тоот Харилцах утас: 99902192, 99117550	
<b>Ашигт малтмал ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн дугаар:</b>	MV-016689	
<b>Үзүүлэлтүүд</b>	<b>Тодорхойлолтууд</b>	
Аж ахуйн нэгжийн нэр	“Хунт Өгөөж” ХХК	
Улсын бүртгэлийн дугаар	1811004053	
Уурхайн нэр	Бүдүүн–Ухаа хайлуур жоншны далд уурхай	
Ордын нэр ба тусгай зөвшөөрлийн дугаар	Бүдүүн-Ухаа хайлуур жоншны орд MV-016689	
Анх батлагдсан геологийн нөөц	B=120.94 мян.тн /56.13%/ C=72.69 мян.тн /56.68%/	
Үлдэгдэл нөөц /2019.01.01-ний байдлаар/	B=70.12 мян.тн /51.09%/ C=68.03 мян.тн /56.6%/	
Далд уурхайн хүрээн дэх геологийн нөөц	Хүдэр B+C=136.73 мян.тн	Эрдэс (CaF <sub>2</sub> ) B+C=62.6 мян.тн
Олборлолтын үеийн хаягдал	14.9%	
Олборлолтын үеийн бохирдол	11.25%	
Үйлдвэрлэлийн нөөц	Хүдэр B+C=129.5 мян.тн	Эрдэс (CaF <sub>2</sub> ) B+C=62.6 мян.тн
Ашиглах арга ба хугацаа	Далд уурхайн аргаар 4 жил	
Ашиглалтын систем	Хүдэр хоршоолон нураах	
Уурхайн хүчин чадал	40.0 мян.тн хүдэр	
Бүтээгдэхүүн гаргалт	I жил: ФК-92-3412тн, ФК-75-4265тн, ФР-30-8445тн II жил: ФК-92-6995тн, ФК-75-8744тн, ФР-30-17313тн III жил: ФК-92-5876тн, ФК-75-5877тн, ФР-3024682тн	
<b>Далд уурхайн үндсэн үзүүлэлт:</b>		
Босоо амны хөндлөн огтлолын талбай	Sx=9.1м <sup>2</sup> Sr=7.1м <sup>2</sup>	
Хэвтээ малталтын хөндлөн огтлолын талбай	Sr=6.5м <sup>2</sup>	
Үндсэн малталтын нэвтрэлтийн урт	Уртааш метр 1165м	
Бэлтгэл малталтын нэвтрэлтийн урт	Уртааш метр 1115м	
Жилийн хүдэр олборлолт	40000 тн хүдэр	

Далд уурхайн үндсэн тоног төхөөрөмжүүд	YT-28 маркын өрмийн машин JTP маркын өргөх төхөөрөмж Z-17AW маркын ачигч машин УВО-0.8 маркын тэргэнцэр ЦНС-38-154 маркын насос Вентилятор, ВМЭ-6 /суурин/ Вентилятор, ВОЭ-5 /зөөврийн/ 39WH-0.94/98 маркын компрессор	
Цахилгаан хангамж	10кВ-ын 53,8км ЦДАШ, 10/0,4кВ-ын 630кВА хүчин	
	чадалтай дэд өртөө	
Засвар үйлчилгээ	Засварын механикийн цех	
Үзүүлэлтүүд	Хэмжих нэгж	Далд уурхай
		Нийт дүн
Төслийн нийт хөрөнгө оруулалт	Сая.төг	2570.36
Үүнээс анхны хөрөнгө оруулалт	Сая.төг	14433.56
Хүдэр олборлолт	Мян.тн	129.50
Бүтээгдэхүүний гаргалт /ФК-92/	Мян.тн	22.03
Бүтээгдэхүүний гаргалт /ФК-75/	Мян.тн	26.54
Бүтээгдэхүүний гаргалт /ФК-30/	Мян.тн	72.84
Бүтээгдэхүүн борлуулах үнэ /ФК-92/	Мян.төг/тн	588.14
Бүтээгдэхүүн борлуулах үнэ /ФК-75/	Мян.төг/тн	479.46
Бүтээгдэхүүн борлуулах үнэ /ФК-30/	Мян.төг/тн	78.0
Нийт борлуулалтын орлого	Тэрбум.төг	31.41
1тн хүдэр олборлолтын үйлдвэрлэлийн өөрийн өртөг	Мян.төг/тн	193.39
1тн баяжмал үйлдвэрлэх бүрэн өөрийн өртөг	Мян.төг/тн	515.64
Татварын өмнөх ашиг	Тэрбум.төг	6.36
Аж ахуйн нэгжийн орлогын албан татвар	Сая.төг	636.18
Цэвэр ашиг	Тэрбум.төг	5.73
Төслийн шалгуур үзүүлэлтүүд		
Хөрөнгө оруулалтаа нөхөх хугацаа	Жил	1.83
Төслийн цэвэр өнөөгийн үнэ цэнэ NPV 10%	Тэрбум.төг	2.74
Өгөөжийн дотоод норм /IRR/	%	56.38%
Уурхайн ажиллагсдын тоо /дунджаар/	Хүн	63
1 ажилтны сарын дундаж цалин	Мян.төг	1574.10
Улсын төсөвт төлөх татвар төлбөр	Тэрбум.төг	5.55
Орон нутгийн төсөвт төлөх татвар төлбөр	Тэрбум.төг	1.25
Татвар, төлбөрийн борлуулалтын орлогод эзлэх хувь	%	21.64

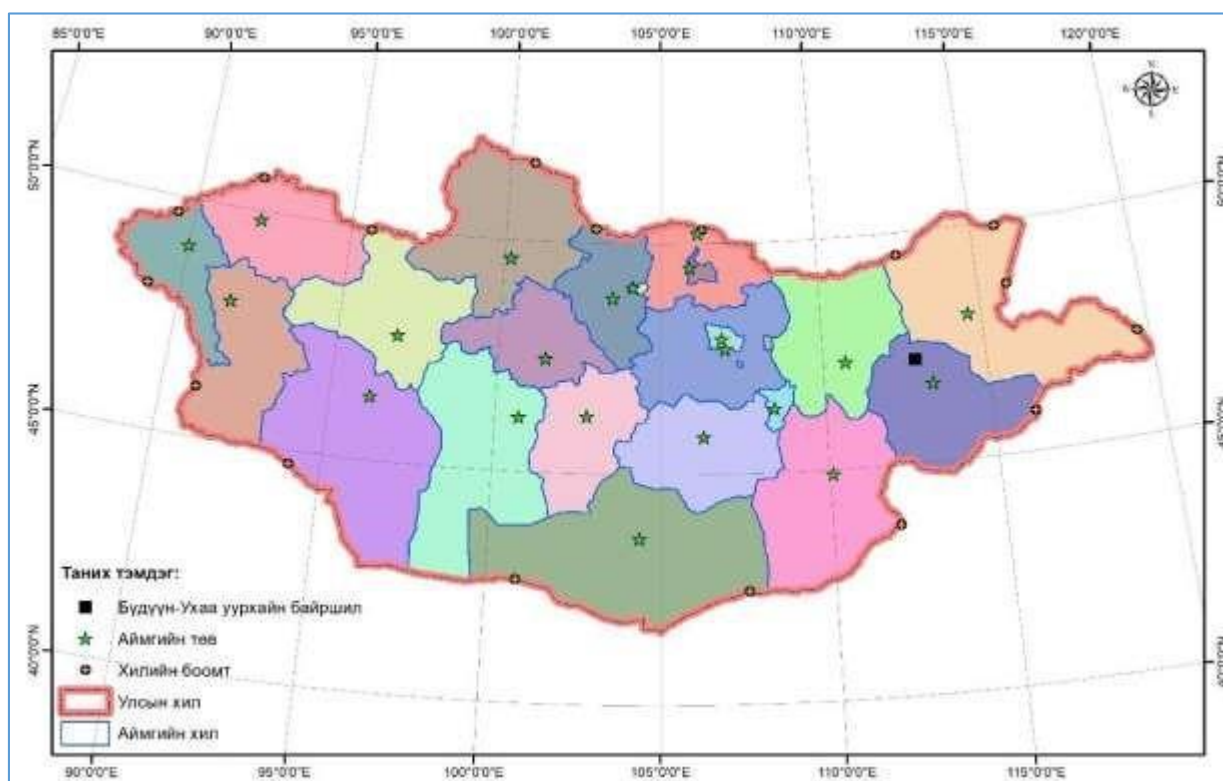
### 1.2 Төслийн байршил

“Хунт Өгөөж” ХХК-ийн “Бүдүүн-Ухаа хайлуур жоншны ордыг ашиглах төсөл” нь Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын нутагт орших бөгөөд сумын төвөөс зүйн хойд зүгт 80 км, Улаанбаатар хотоос зүүн урагш 530км, Сүхбаатар аймгийн төвөөс баруун хойд зүгт 82 км зайд байрлаж байна.

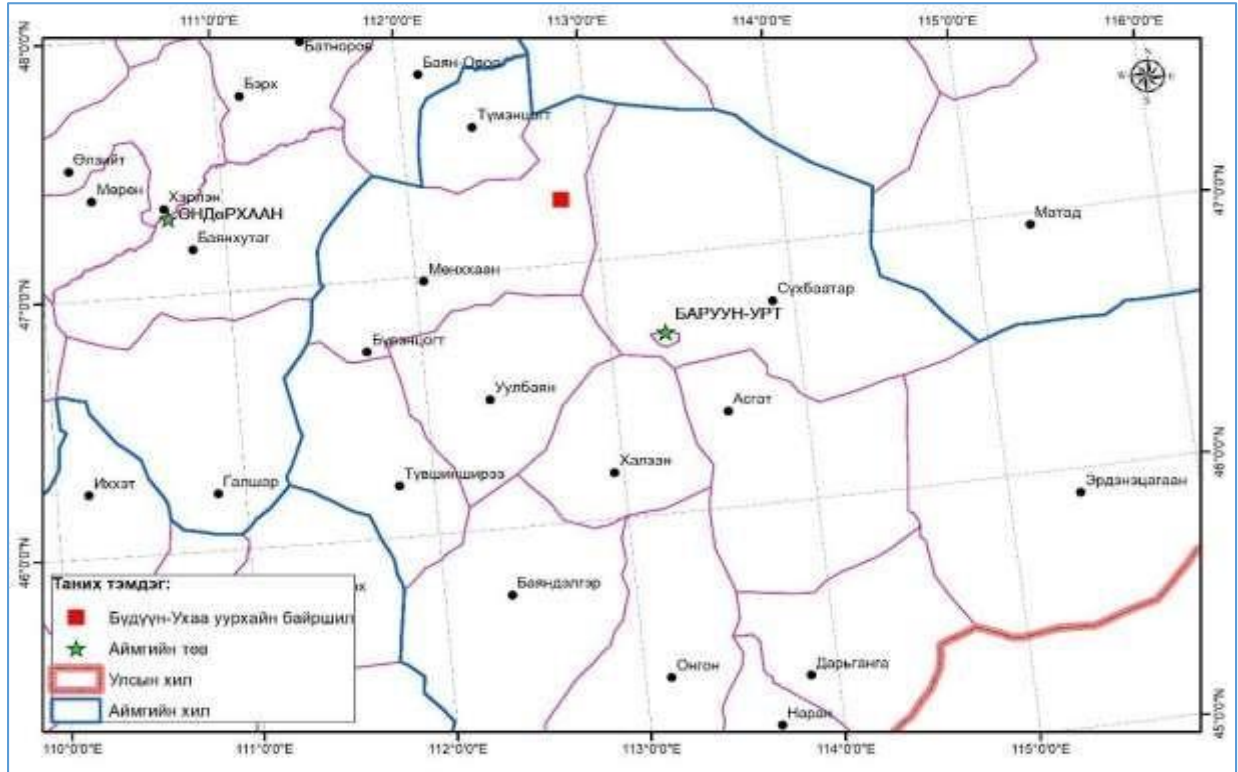
Хүснэгт 1. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн мэдээлэл

Тусгай зөвшөөрлийн №	Олгогдсон /он-сарөдөр/	Хугацаа /жил/	Цэгийн дугаар	Уртраг /град, мин, сек/	Өргөрөг /град, мин, сек/
<b>Газрын солбилцол нь: L-49-34</b>					
MV-016689 /337.57га/	2010-10-15	30	1	112° 49' 57.14"	47° 14' 26.76"
			2	112° 48' 57.14"	47° 14' 26.76"
			3	112° 48' 57.14"	47° 15' 31.76"
			4	112° 49' 57.14"	47° 15' 31.76"

Зураг 1. Төслийн талбайн ерөний байршил



## Зураг 2. Төслийн талбайн засаг захиргааны харъяалал



Төслийн талбайн орчны төлөв байдал

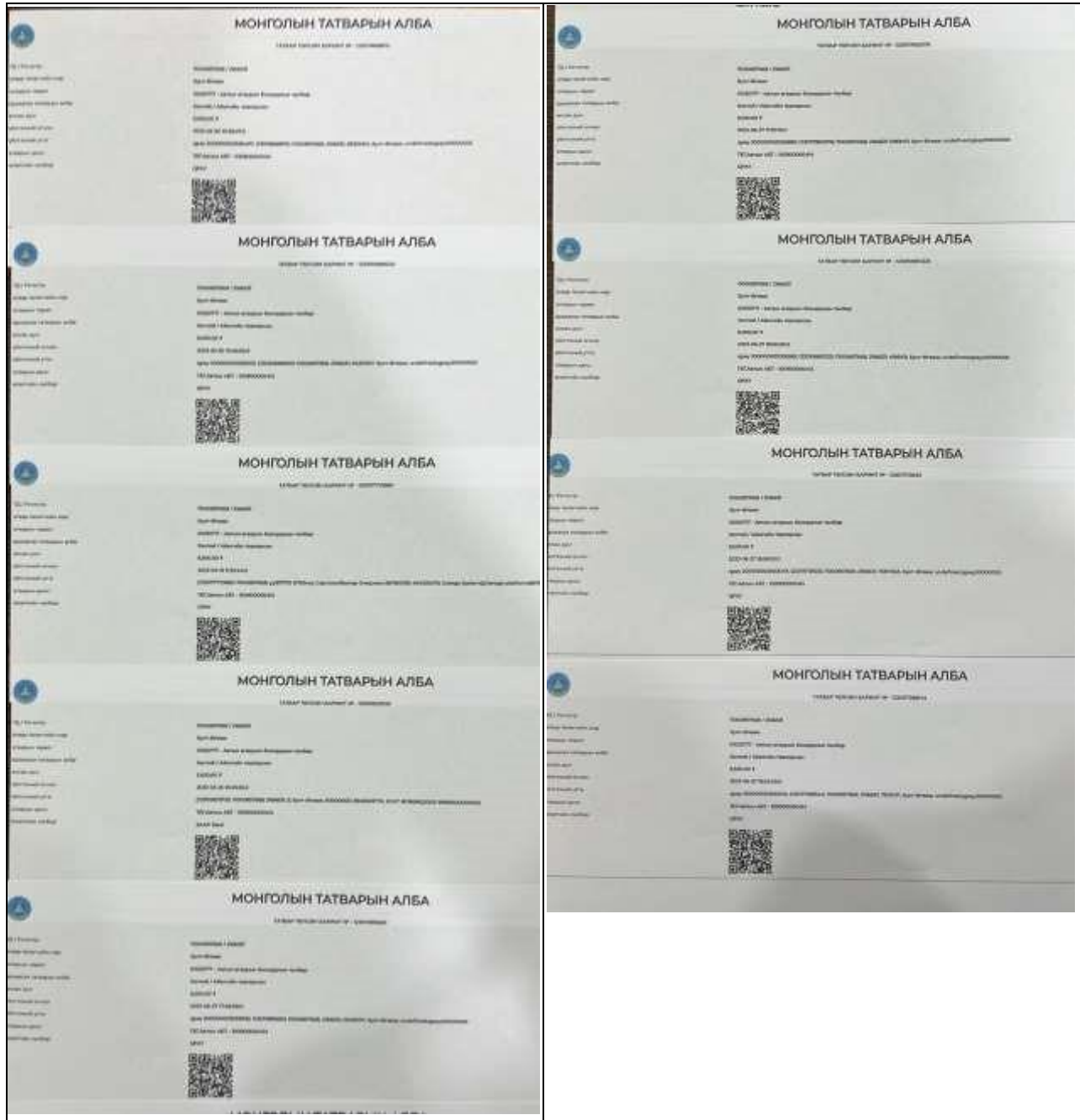


**СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

**2.1 Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт**

Уурхайн дотоод тээвэр болон үйлчилгээнд ашиглагддаг машин техникүүдийг 2023 оны улсын үзлэг оношилгоонд оруулсан. Машин техникт эвдрэл гарсан тохиолдолд тухай бүрд нь засвар үйлчилгээ хийж ажилласан. Мөн агаарын бохирдолын төлбөрийг төлсөн.

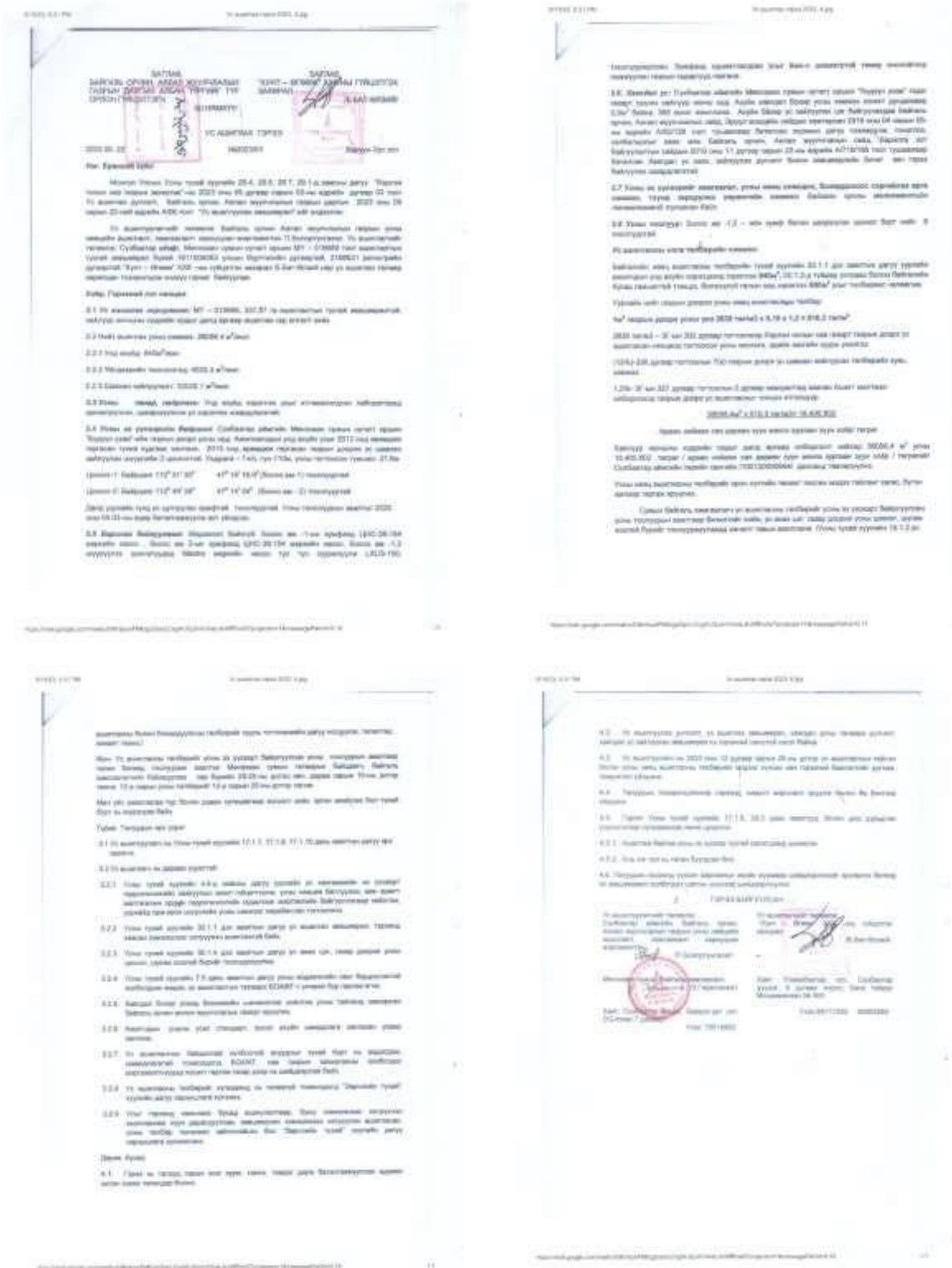
**Зураг 2. Агаар бохирдуулсны төлбөрийн баримт**



2.2 Усан орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт

Сүхбаатар аймгийн БОАЖГ-тай 2023 оны 05-р сарын 22 –ны өдөр Ус ашиглах гэрээг байгуулж ажилласан.

Зураг 3 Ус ашиглах гэрээ



Хэрлэн голын сав газрын захиргаагаар 2023 оны 05-р сарын 03-ны өдрийн 1/52 тоот ус ашиглах дүгнэлтийг гаргуулж ажилласан. /Дүгнэлтийн тайланг хавсаргасан болно/.

Зураг 4. Ус ашиглах дүгнэлт

The image displays four pages of a Mongolian document titled "Зураг 4. Ус ашиглах дүгнэлт" (Figure 4. Water Usage Assessment). The document is structured as follows:

- Page 1 (Top Left):** Title page with the logo of the Ministry of Natural Resources and Environmental Conservation of Mongolia. It includes the title "Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын нутагт орших Бүдүүн –Ухаагийн хайлуур жоншны далд уурхайн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан" and the date "2023 оны 05-р сарын 03-ны өдрийн 1/52 тоот".
- Page 2 (Top Middle):** A table listing water users. The table has columns for "Урсгалын нэр" (User Name), "Урсгалын хаяг" (Address), and "Урсгалын хэмжээ" (Volume). It lists several users, including "Бүдүүн жонш" (Buduun Mine) and "Ухаагийн хайлуур" (Ukhagin Mine).
- Page 3 (Top Right):** Section 11, "Ус ашиглах дүгнэлт" (Water Usage Assessment). It contains detailed text regarding the assessment of water usage, including references to the "Water Usage Assessment Methodology" and the "Water Usage Assessment Report".
- Page 4 (Bottom Left):** Section 12, "Ус ашиглах дүгнэлт" (Water Usage Assessment). It continues the assessment, mentioning the "Water Usage Assessment Methodology" and the "Water Usage Assessment Report".
- Page 5 (Bottom Right):** Section 13, "Ус ашиглах дүгнэлт" (Water Usage Assessment). It concludes the assessment, mentioning the "Water Usage Assessment Methodology" and the "Water Usage Assessment Report".



Хэрлэн голын сав газрын захиргаанаас гаргасан дүгнэлт, Сүхбаатар аймгийн БОАЖГтай байгуулсан гэрээний дагуу ус ашиглах дүгнэлтийн дагуу 2023онд уурхайгаас шавхан зайлуулж буй ус, технологийн процесст ашиглаж буй 36058.4м<sup>3</sup> / жил усны төлбөр болох 18.400.602 төгрөгийг бүрэн төлсөн байна.

### Зураг 5. Усны төлбөрийн баримт

 **ХААН БАНК** Onnoo/Date: 2023.10.18 16:10:31

**Шилжүүлгийн мэдээлэл/Transaction information**  
Журналын/Journal No: 30555741  
истемийн огноо/System Date:2023.10.18 16:10:12

Дт/From	Дансны/Картын дугаар Account/Card number	Нэр/Name	Дүн/Amount	Ханш/Rate
	5846025774	ХУНТ ӨГӨӨЖ	18,400,602.00 MNT	1.00
/ Арван найман сая дөрвөн зуун мянга зургаан зуун хоёр төгрөг /				
Кт/To	Банкны дугаар/Branch No 05 Дансны/Картын дугаар Account/Card number 5176120446	Банкны нэр Bank Name Хаан банк Нэр/Name MTA.TATBAP	18,400,602.00 MNT	1.00

Гүйдлээний утга/Transaction description:  
3231003591292; 2166631; 00000000

Харилцагч танд баярлалаа./Thank you to our customers

Уурхайд ашиглаж буй тоолууруудыг 2022-08-05, 2023-08-25 өдрүүдэд баталгаажуулж мэргэжлийн байгууллагаар суурилуулж акт үүлдсэн.

**Зураг 6. Тоолуурын баталгаажуулалтын акт**



Далд уурхайгаас шүүрэн гарах усыг шавхан зайлуулахдаа цахилгаан насосоор соруулж, газрын гадаргад гаргаж ажилласан ба шүүрлийн усны гүний өрөмдмөл 2 худаг, уурхайн гүнд малтаж гаргасан ус цуглуулах сангаас /зүмпээс/ ус татах ажлын 5 насос шугам хоолойд нийт 5 тоолуур суурилуулан түүний ажиллагаанд хяналт тавьж ажилласан.

**Зураг 7. Шүүрлийн усны тоолуур болон шугам хоолой**



Шүүрлийн усны тоолуурын заалт

Тоолуурын лац тэмдэг



Тоолуур байршуулсан байдал

Шүүрлийн ус хуримтлуулах цөөрмийн зураг төслийг боловсруулах ажлын хүрээнд бид мэргэжлийн байгууллага болох Хидро инженеринг ХХК-аар гидравлик тооцооллын судалгааг хийлгээд байна. “Хидро инженеринг” ХХК-тай шүүрлийн ус цуглуулах, хөв цөөрөм байгуулах төслийг хамтран хэрэгжүүлэх ажлыг эхлүүлсэн байна.

### 2.3 Хөрсөн бүрхэвчинд сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний биелэлт

Хөрс сийрэгжих үржил шим алдагдаж доройтхоос сэргийлж уурхайн тээврийн маршрутын дагуу мэргэжлийн байгууллагаар зураг төсөл хийлгэн тээврийн маршрутын зураг төслийг холбогдох газраар батлуулан ажиллаж эхэллээ.



## НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

### 3.1 Техникийн нөхөн сэргээлтийн ажил

2023 оын төлөвлөгөөний дагуу ашиглалтын талбайд эвдрэлд өртсөн 0,5 га талбайд техникийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг ..... байршалд хийж гүйцэтгэлээ. Нөхөн сэргээлтийн ажлыг 2023 оны 09 сарын 15-20-ний хооронд ХАБЭА-БО ажилтан Б.Мөнх-Эрдэнээр ахлуулсан 4 хүний бүрэлдэхүүнтэй баг 2 техник ашиглан хийж гүйцэтгэсэн.

Техникийн нөхөн сэргээлтэд ашигласан техник:

Ковш 855

Муссо 71-04 ХЭҮ

**2-р босоо амны урд талд эвдрэлд өртсөн хайгуулын сувгуудыг нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэсэн.**

**Зураг 9. 2-р босоо амны урд талд техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбай**

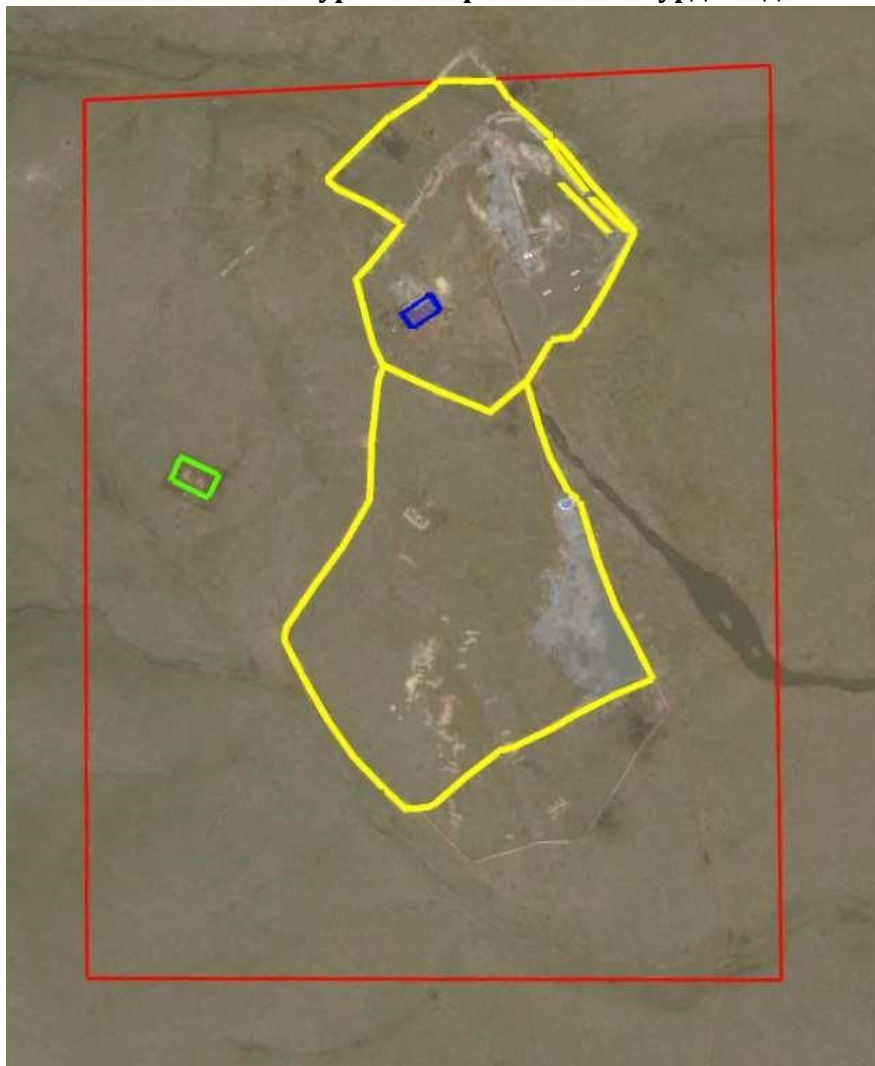
#### Техникийн нөхөн сэргээлт хийх үе



#### Нөхөн сэргээлт хийсний дараа








### Зураг 10. 2-р босоо амны урд талд хийсэн талбайн байршил



“Бүдүүн-Ухаа хайлуур жоншны ордыг ашиглах төсөл” -ийн 2023онд Техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн байршил



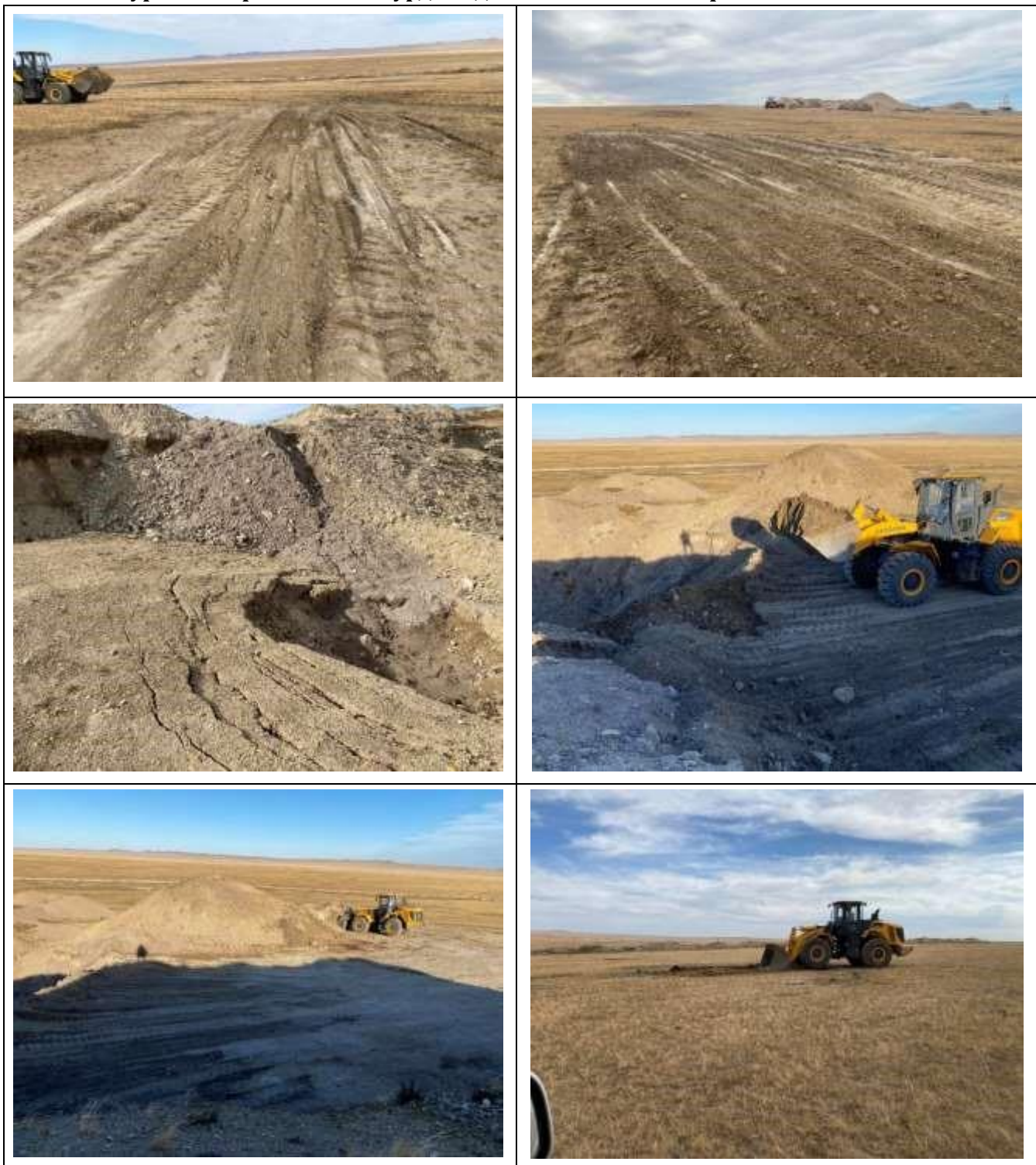
#### Таних тэмдэг

-  MV-016689
-  кемп
-  тэсрэх материалын агуулах
-  ухагдасан газар
-  Нөхөн сэргээлт хийсэн талбай
- далан

Нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн төв цэг	
Zone	49 T
Easting	638251.67 m E
Northing	5234575.27 m N

**1-р босоо амны урд талд техникийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэлэ**

**Зураг 11. 1-р босоо амны урд талд техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбай**



**Зураг 12. 1-р босоо амны урд талд хийсэн талбайн байршил**



“Бүдүүн-Ухаа хайлуур жоншны ордыг ашиглах төсөл” -ийн 2023онд Техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн



**байршил**

**Таних тэмдэг**

- MV-016689
- кемп
- тэсрэх материалын агуулах
- ухагдасан газар
- далан
- Нөхөн сэргээлт хийсэн талбай
- Нөхөн сэргээлт хийсэн талбай
- Нөхөн сэргээлт хийсэн талбай
- Нөхөн сэргээлт хийсэн талбай

Нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн төв цэг	
Zone	49 T
Easting	638164.28 m E
Northing	5235162.75 m N
Zone	49 T
Easting	638279.56 m E
Northing	5235084.25 m N

Нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн төв цэг	
Zone	49 T
Easting	638275.54 m E
Northing	5235122.32 m N
Zone	49 T
Easting	638206.88 m E
Northing	5235075.57 m N

### 3.2 Техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайг орон нутагт хүлээлгэн өгсөн акт

#### Зураг 13. Орон нутагт хүлээгэн өгсөн талбайн АКТ

### 3.3 “Нэг тэрбум мод” үндэсний хөтөлбөрийн хүрээнд хийгдсэн ажил

2023 онд Монгол улсын засгийн газраас хэрэгжүүлж буй “Нэг тэрбум мод” үндэсний хөтөлбөрийн хүрээнд ашиглалтын талбай болон Мөнххаан сумын нутаг дэвсгэрт нийтдээ 1000 ширхэг хайлаас, нарс модыг тарив. Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын цэцэрлэгт хүрээлэнд 70 ширхэг нарс модны суулгац худалдан аюч өгөв.

Бидний өмнөх онуудад тарисан модны ургац муу байгаа тул 2024 онд мод үржүүлэх сургалтанд хамрагдаж Уурхайн талбайд мод үржүүлгийн газар байгуулах зорилготой байна.

#### 2023 оны Байгаль Орчны Менежментийн Төлөвлөгөө

##### Ерөнхийлөгчийн тэрбум мод хөтөлбөр

2023 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний дагуу Ерөнхийлөгчийн тэрбум мод хөтөлбөрийн хүрээнд Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан суманд бүтээн байгуулж өгсөн цэцэрлэгт хүрээлэнгийн талбайд 2023 оны намрын мод суулгацын өдөр нийт 70 ширхэг нарс модны суулгац авч өгөв.

Суулгацын үнэ:

1 ширхгийн суулгацын үнэ- 30 мянган төгрөг

Нийт:

70 ширхэг суулгац- 2 сая 1 зуун мянган төгрөгийг төлсөн





**Зураг 14. Мод тарилтын ажлын явц**





## БИОЛОГИЙН ОЛОН ЯНЗ БАЙДЛЫГ ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

4.1 Сүхбаатар аймгийн БОАЖГ-аас өгсөн дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлт хийх талбай 2032 онд Мөнххаан сумын Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын 2022 оны БОМТайлангийн дүгнэх ажлын хэсгээс гаргасан дүгнэлийн дагуу Бүрэн цогт багын Хөх өндөр нэртэй газар 46-44-10.36, 111-41-52.55, солбилцолд орших эвдэрсэн талбайгаас 1 га талбайд техникийн нөхөн сэргээлт хийхээр төлөвлөж ажилласан Мөнххаан сумын Бүрэнцогт уурхайн нөхөн сэргээлтийн ажлыг 2023 оны 10 сарын 26-ны өдрөөс 2023 оны 10 сарын 27-ны өдрийн хооронд Уурхайн ахлах мастер Х. Адамбек-ээр ахлуулсан нийт 3 хүний бүрэлдхүүнтэй баг 2 хоногийн хугацаанд техникийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэсэн. Нөхөн сэргээлтийн ажилд 3 тээврийн хэрэгсэл ашигласан.

### Ашигласан техник:

Ковш ZL50 -1ш

Шланз-1ш

Муссо-1ш

Зураг 15. Нөхөн сэргээлт хийх ажилын явц







Бүдүүн-Ухаа хайлуур жоншны ордыг ашиглах төсөл”-ийн 2023 онд Дүйцүүлэн хамгаалах нөхөн сэргээлт хийсэн байршил

Таних тэмдэг

- Нөхөн сэргээлт хийсэн талбай
- Нөхөн сэргээлт хийсэн талбай

Нөхөн сэргээлт хийсэн талбайн төв цэг	
Zone	49 T
Easting	553242.62 m E
Northing	5176206.35 m N
Zone	49 T
Easting	553250.84 m E
Northing	5176358.47 m N

### НҮҮЛГЭН ШИЛЖҮҮЛЭХ, НӨХӨН ОЛГОВОР ОЛГОХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Ашигт малтмалын талбай болон түүний нөлөөллийн бүсэд нүүлгэн шилжүүлэлт хийх айл өрх байхгүй. Иймд 2023 онд тухайн ажил төлөвлөгдөөгүй байна. Уурхайн үйл ажиллагаа явуулж дууссаны дараа уурхайн хаалт болон нүүлгэн шилжүүлэлт хийгдэнэ.

### ТҮҮХ СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

Төсөл хэрэгжүүлэгч нь Шинжлэх ухааны академийн Археологийн хүрээлэнгээр 2012 онд архелогийн хайгуул, Шинжлэх ухааны академийн Палеонтологийн төвөөр 2013 онд палеонтологийн судалгааны ажил гүйцэтгүүлж дүгнэлт гаргуулсан байна.

Дүгнэлтэд: Монгол Улсын “Соёлын өвийг хамгаалах тухай” хуулийн 6-р бүлгийн 17,10-т заасны дагуу “Хунт Өгөөж” ХХК өөрийн эзэмшлийн Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын нутаг “Бүдүүн Ухаа” хэмээх газарт орших MV-016689 тоот тусгай зөвшөөрөл бүхий ашигт малтмалын ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй 337,57 гектар талбайд археологийн хайгуул судалгаа хийлгэх хүсэлт гаргасны дагуу тус хүрээлэнгийн хээрийн судалгааны баг 2012 оны 11 дүгээр сард тухайн талбайд хайгуул судалгаа явуулахад түүх соёлын дурсгалт зүйл илрээгүй болно. /БОННУ тайлан 2019/

Дүгнэлтэд: танай компаний талбайд мезозойн үеийн доод цэрдийн настай зүүн баян формацийн алевролит, аргиллит, гравелит, элсэн чулуулаг тархжээ. Эдгээр хурдсаас палеонтологийн олдвор илрээгүй байна. /БОННУ тайлан 2019/

### ОСОЛ ЭРСДЭЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

#### 7.1 Уурхайн ажилчдын хөдөлмөр хамгаалал, ХАБЭА-ын зааварчилгаа

2023 онд уурхайн олборлолтын ажил эхлэхээс өмнө бүх ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын хувцас хэрэгслээр бүрэн хангаж ажилласан. Тухайн онд ямар нэгэн аваар осол гаргалгүй сайн үзүүлэлттэй ажилласан. Ажлын хувцас /гутал, хантааз, өмд, куртик, цамц/ бээлий, маск, каск зэргээр тогтмол хангаж ажилласан. Дараах зурагт уурхайн ажилчдын хувийн хамгаалах хэрэгслийн бүрэн байдлыг харуулла.

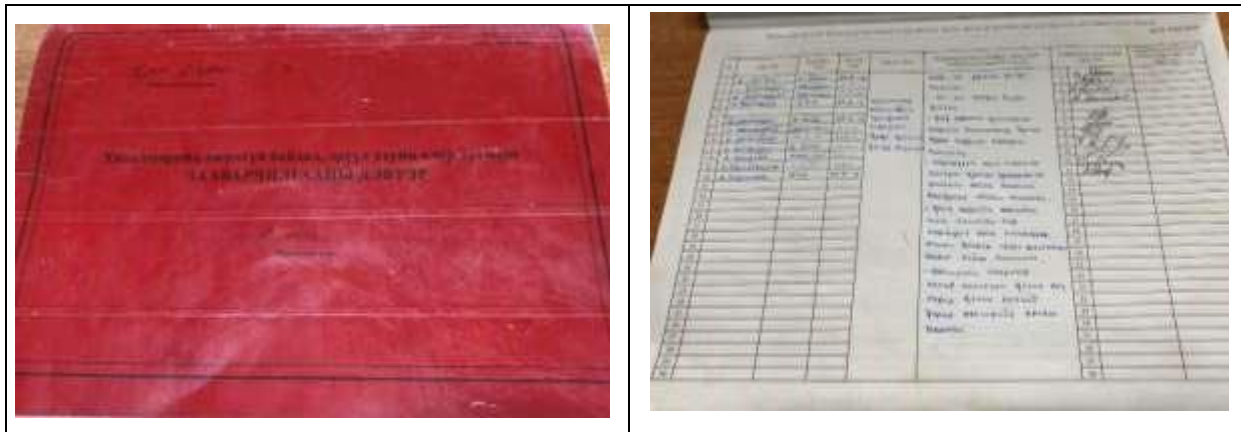
#### Зураг 16. Ажилчдын хөдөлмөр хамгааллын хувцас, хэрэгсэл



Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын нутагт орших Бүдүүн –Ухаагийн хайлуур жоншны далд уурхайн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан

Өдөр бүр ажил эхлэхээс өмнө хөдөлмөр хамгааллын заавар зөвлөгөөг өгч ажилласан.

**Зураг 17. Хөдөлмөр хамгааллын заавар авсан хүмүүсийн гарын үсэг**



7.2 Гал түймрийн аюулаас урьдчилан сэргийлэх

Гал унтраах хэрэгслийг ШТС, тэсрэх материалын агуулах болон уурхайн тосгоны талбайд тус тус байршуулсан ба түүний бүрэн бүтэн байдал, эвдрэл гэмтэлд хяналт тавьж ажилласан. Мөн галын аюулын гарцын байрлалыг заасан самбар, галын аюул гарах болзошгүй газруудад зурагт хуудас, тэмдэг тэмдэглэгээг байршуулж, засаж сайжруулсан.

**Зураг 18. Тэсрэх материалын агуулахад байршуулсан галын булан**



Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын нутагт орших Бүдүүн –Ухаагийн хайлуур жоншны далд уурхайн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан

**Зураг 19. Уурхайн тосгонд байршуулсан галын булан, болон анхааруулах тэмдэг тэмдэглэгээ**



**Зураг 20. ШТС-ын талбайд байрлуулсан гал унтраагуур**





<p>Гал тогооны байранд байрлуулсан гал унтраагуур</p>  <p>унтраагуур</p>	<p>Захиргааны байранд байрлуулсан гал унтраагуур</p>  <p>унтраагуур</p>
---	--

**Зураг 21. Уурхайн талбайд байршуулсан галын сараа**



**7.3 2023 онд явуулсан байгалын аюултай гамшиг, аваар осол, ХАБЭА-н сургалт**

2023 оны байгалийн гамшиг, аюул ослоос үүсэх эрсдэлээс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний хүрээнд доорх сургалтыг зохион байгуулж ажиллалаа.

- Гамшгаас урьдчилан сэргийлэх чиглэлээр сургалт үнэлгээ
- Галын аюулгүй байдалын сургалт
- Эмнэлгийн анхан шатны сургалт
- Ажлын байрны эрсдэлийг илрүүлэх үнэлэх урьдчилан сэргийлэх сургалт
- Дал уурхай нэвтрэлт ба нураалтын, олборлотын аюулгүй ажиллагааны сургалт
- Далд уурхайн ажлын аюулын дүн шинжилгээ /ААДШ/ дадлага ажил, сургалт
- Аюулын үед хэрэгжүүлэх төлөвлөгөө зохион байгуулалт

Тухайн сургалтанд 50 ажилчдаас 50 буюу 100%-ийн бүрэлдэхүүнтэй хамрагдсан.

**Зураг 22. Сургалт зохион байгуулах үеийн фото зураг**

<p>Нийт ажилчдын сургалтын байдал</p>
---------------------------------------



Анхан шатны болон давтан зааварчилгааны сургалтын байдал



Зураг 23. Сургалтад оролцсон хүмүүсийн гарын үсэг



№	Хүний нэр	Ажлын үр дүн	Хүний нэрийг оруулах үеийн дэглэм	Хүний нэрийг оруулах үеийн дэглэм	Хүний нэрийг оруулах үеийн дэглэм
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	...	...	...	...	...



#### 7.4 Тэсэлгээний ажлын аюулгүй ажиллагаа

“Хунт Өгөөж” ХХК нь “Бүдүүн Ухаа” хайлуур жоншны ордыг ашиглах төслийн тэсэлгээний ажлыг өөрийн компанийн боловсон хүчээр хийж гүйцэтгэхээр төлөвлөсөн болно. Тус ордын тэсэлгээний үйл ажиллагаанд “Аммонит”-ийг хэрэглэнэ. Энэ тэсэлгээний хүч ихтэй аммони нитрат /NH<sub>4</sub>NO<sub>3</sub>/ нитро болон хөнгөн цагааны нунтгийн нэгдэл юм. Энэ нь маш хүчтэй тэсрэх бодисын нэгдэл бөгөөд хэрэв хадгалах, тээвэрлэх, ашиглах журмын зөрчилгүй бол аюулгүй, тогтвортой тэсрэх бодис юм.Тэсэлгээг мэргэжлийн боловсон хүчнээр хийж гүйцэтгэнэ.

Тэсрэх бодис тээвэрлэлтийн маршрутыг холбогдох байгууллагуудаар батлуулан ажилласан

Тэсрэх бодисын тээвэрлэлт хийхээ зориулалтын машин техник ашигласан ба харуул хамгаалалтыг сайжруулж ажилласан

Тэсэрч дэлбэрэх бодис тээвэрлэх болон хадгалах үед асгарах , болон задарч орчныг бохирдуулсан зүйл гаргаагүй байна

Тэсэрч дэлбэрэх бодис болон тэсэлгээний мэргэжилтнүүд нь бүгд мэргэжлийн үнэмлэхтэй, туршлагатай хүмүүс байсан. Мөн тухайн ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын хэрэгслээр бүрэн хангаж ажилласан

Тэсрэх бодисын агуулахыг стандартын дагуу барьж байгуулсан ба тухайн агуулах нь улсын комиссын дүнэлтийг гаргуулж байсан. Сүхбаатар аймгийн онцгой байдлын газраас тэсрэх бодис, хадгалах агуулахын галын дүгнэлтийг 2023оны 10 сарын 18-ны өдөр шинэчлэн гаргуулж ажиллалаа. Мөн мэргэжлийн хяналтын ерөнхий газраас тэсрэх материал ашиглах хяналтын хуудсыг батлуулж журмын дагуу явуулсан. Төлөвлөгөөт онд тэсрэх бодисын агуулахад ямар нэгэн зөрчил гаргаагүй. “ДБЭХС” ТӨХК-ийн Сүхбаатар аймаг дахь салбараас уурхайн талбайд байрлах газардуулгын эсэргүүцлийг УТ521 багажаар эсэргүүцлийг шалгуулан протокол үйлдсэн. Мөн тэсрэх бодис, хадгалах агуулахын хяналтын камерыг НIKVISION болгон шинэчлэн байршууллаа.

**Зураг 24. Тэсрэх бодис тээвэрлэлтийн маршрут**



**Зураг 25. Агуулахын баримт**

Агуулахыг ашиглалтанд хүлээн авсан АКТ	Газардуулгын эсэргүүцэл шалгасан протокол
<p>АКТ Улаанбаатар хотын Налив дүүрэг дэх "Уян Гүрэн"ХХК, "МЭН"ХХК-нуудын тэсрэх хайлууртай агаарын цэвэр буюу 00.00-23.00 цаг хүртэл тээвэрлэнэ. Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын нутагт орших "Хунт Өгөөж" ХХК-ийн уурхайн далд тэсрэх хайлууртай агаарын цэвэр буюу 00.00-23.00 цаг хүртэл тээвэрлэнэ.</p>	<p>ЭСЭРГҮҮЦЭЛ ШАЛГАСАН ПРОТОКОЛ Улаанбаатар хотын Налив дүүрэг дэх "Уян Гүрэн"ХХК, "МЭН"ХХК-нуудын тэсрэх хайлууртай агаарын цэвэр буюу 00.00-23.00 цаг хүртэл тээвэрлэнэ. Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын нутагт орших "Хунт Өгөөж" ХХК-ийн уурхайн далд тэсрэх хайлууртай агаарын цэвэр буюу 00.00-23.00 цаг хүртэл тээвэрлэнэ.</p>

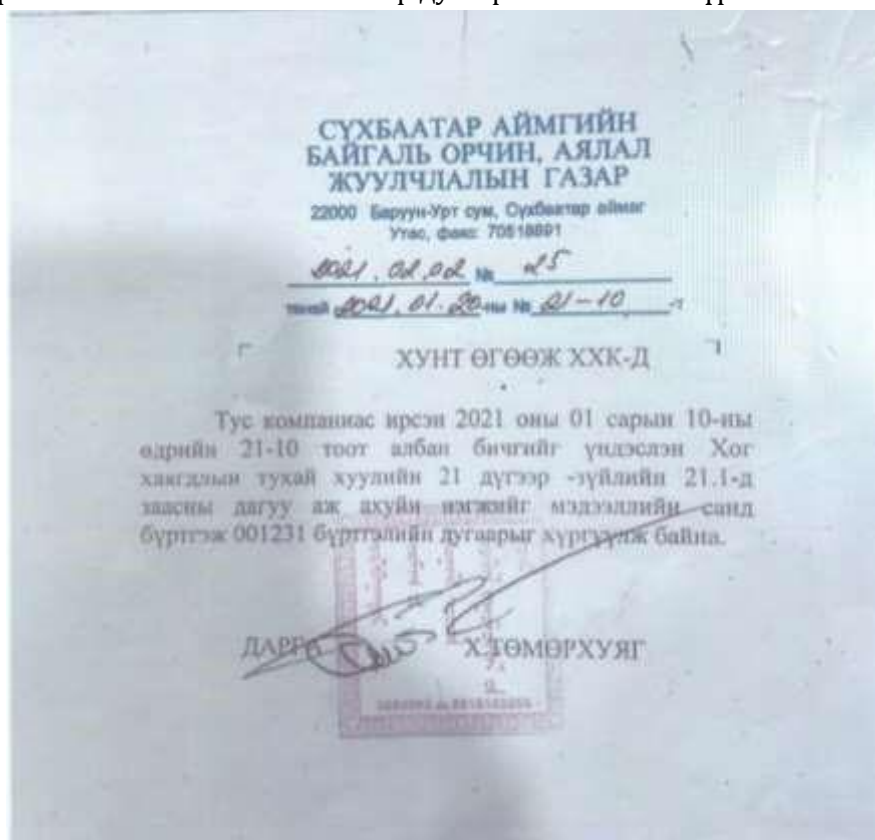
Хяналтын камержуулалт



ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ

8.1 Хог хаягдлын гэрээ

Сүхбаатар аймгийн Байгаль орчин, аялал жуучлалын газрын “Хог хаягдлын мэдээллийн санд” 2021-01-20 өдрийн 21-10 тоот албан тоотоор дугаар 001231 тоот бүртгэлийг хийлгэсэн.



Хог хаягдлыг Мөнххаан сумын төв хогийн цэгт хүргүүлсэх тухай 2022-02-25 өдрийн №01 тоот гэрээг Мөнххаан сумын Засаг даргын тамгын газартай байгуулан ажилласан /5,2 заалтын дагуу 2023-02-25 хүртэл сунгагдсан/. Хог хаягдлын гэрээнд заасны дагуу 2023 онд хаягдлын төлбөр төлсөн баримтыг хавсаргав.

Зураг 26. Хог хаягдлын гэрээ



Хог хаягдлын гэрээнд заасны дагуу 2023 онд 3 сая төгрөг байршуулхаас 1, 2, 3 улирлын 2сая 250 мянган төгрөгний төлбөрийг гэрээт дансанд байршуулсан.

Зураг 27. Хог хаягдал төлбөр төлсөн баримт

**МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА**

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ № - 22308070660

ТТД / Регистр: 260092804 / 000281

Татвар төлөгчийн нэр: Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын засаг даргын тамгын газар

Татварын төрөл: 01030723 - Хог хаягдлын үйлчилгээний хураамж

Харьцагч татварын алба: Сүхбаатар / Мөнххаан

Төлсөн дүн: 750,000.00 ₮

Гүйлгээний огноо: 2023-09-28 14:29:17

Гүйлгээний утга: 02306070660; 1000967066; 2166631; ний: Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын засаг даргын тамгын газар; 00000000; 000000774; ХУНТ ӨГӨӨЖ; 2023 09 28 14:29:15

Татварын данс: Сүмэ хог хаягдлын хураамж - 10033400947

Төлөгчийн хэлбэр: ХААН Банк



Хэргийн

**МОНГОЛЫН ТАТВАРЫН АЛБА**

ТАТВАР ТӨЛСӨН БАРИМТ № - 223080206973

ТТД / Регистр: 260092804 / 000281

Татвар төлөгчийн нэр: Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын засаг даргын тамгын газар

Татварын төрөл: 01030723 - Хог хаягдлын үйлчилгээний хураамж

Харьцагч татварын алба: Сүхбаатар / Мөнххаан

Төлсөн дүн: 750,000.00 ₮

Гүйлгээний огноо: 2023-09-28 16:59:49

Гүйлгээний утга: 023060206973; 1000967066; 2166631; ний: Сүхбаатар аймгийн Мөнххаан сумын засаг даргын тамгын газар; 00000000; 000000774; ХУНТ ӨГӨӨЖ; 2023 09 28 16:59:47

Татварын данс: Сүмэ хог хаягдлын хураамж - 10033400947

Төлөгчийн хэлбэр: ХААН Банк



Хэргийн

 **ХААН БАНК**

Огноо/Date: 2023.10.30 16:59:49

**Шилжүүлгийн мэдээлэл/Transaction information**

Журналын/Journal No: 18695325

Системийн огноо/System Date: 2023.03.30 14:39:15

Дт/From	Дансны/Картын дугаар Account/Card number	Нэр/Name	Дүн/Amount	Ханш/Rate
	5946025774	ХУНТ ӨГӨӨЖ	750,000.00 MNT	1.00
/ Долоон зуун тавин мянган төгрөг /				
Кт/To	Банкны дугаар/Branch No 05	Банкны нэр Bank Name Хаан банк		
	Дансны/Картын дугаар Account/Card number 5176120446	Нэр/Name MTA.TATVAR	750,000.00 MNT	1.00

Гүйлгээний утга/Transaction description:  
2230307140559; 2166631; 00000000

**Харилцагч танд баярлалаа./Thank you to our customers**

8.3 Хог хаягдлын ангилан ялгалт

Хог хаягдлын тухай хуулийн дагуу Сүхбаатар аймгийн байгаль орчинд аялал жуулчлалын газраас Хог хаягдлыг эх үүсвэр дээр ангилан ялгаж хадгалах зөвшөөрөлийн дагуу үйл ажиллагаа явуулсан.

### Зураг 28. Хог хаягдлыг ангилан ялгаж хадгалах зөвшөөрөл



Ахуйн хатуу хог хаягдлаа төрөлжүүлэн ялган хаях хогийн савыг уурхайн тосгонд байршуулсан.

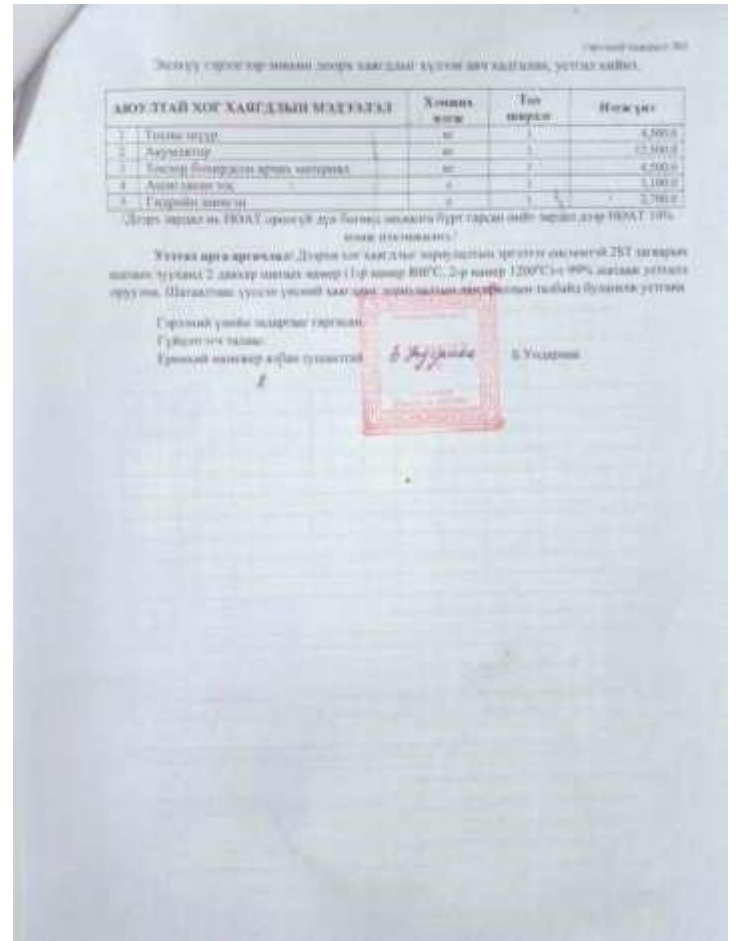
### Зураг 29. Ангилан ялгах хогийн сав



Ашиглагдсан тос, тосолгооны материал, аккумуляторыг тусгай Аюултай хог хаягдал түр хадгалах цэгийг Сүхбаатар аймгийн БОАЖГ-аас зөвшөөрөл авч ажилласан. Аюултай хог хаягдлыг “Элемент” ХХК-ийн 2023-08-11-ний № ХБ-23/163 тоот дугаарын дагуу гэрээ байгуулан ажиллаж байна.



Зураг 30. Аюултай хог хаягдлын гэрээ



Аюултай хог хаягдлын гэрээнд заасны дагуу 2023-09-12 өдөр №23/158 тоот маягтын дагуу аюултай хог хаягдлыг усгуулж акт үйлдэн ажилласан.

### Зураг 31. Аюултай хог хаягдлын устгалын АКТ

№	Хугацаа	Төрөл	Харгал
1	200 кг	Хүнсний хог	Харгал
2	100 кг	Хүнсний хог	Харгал
3	100 кг	Хүнсний хог	Харгал
<b>Нийт</b>		<b>400 кг</b>	<b>Харгал</b>

Ашиглагдсан тос, тосолгооны материал, аккумуляторыг тусгай Аюултай хог хаягдал хадгалах цэгийн талбайг хатуу хучилтай болгон ажилласан.

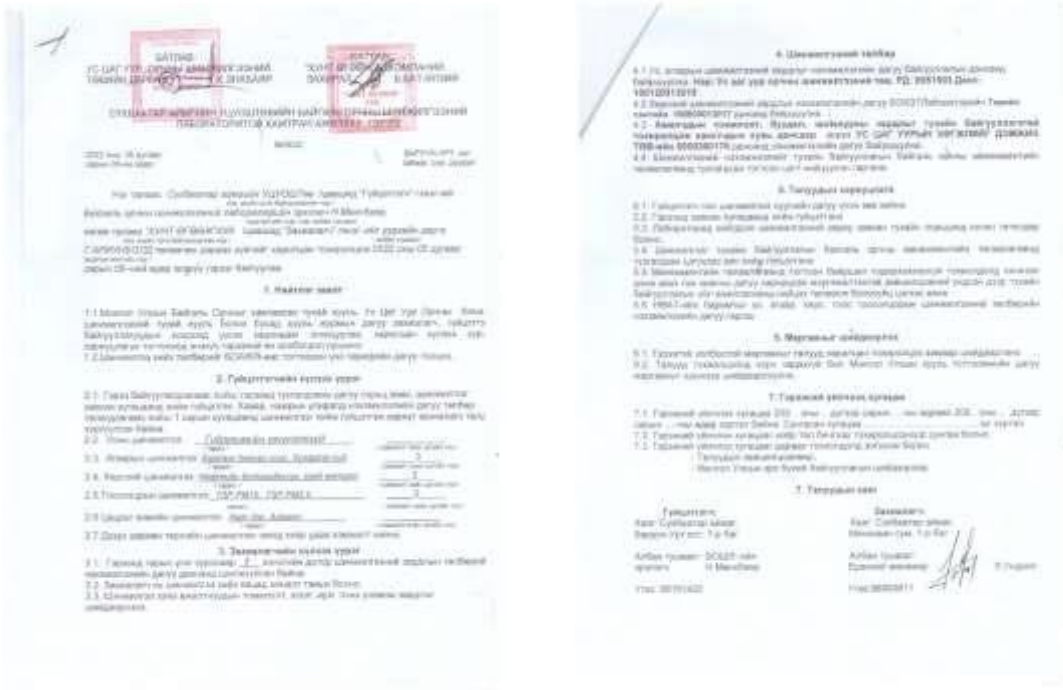
### Зураг 32. Аюултай хог хаягдлын хадгалах цэг



### ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨРБӨРИЙН БИЕЛЭЛТ

ОХШХ-ийн дагуу бид Сүхбаатар аймгийн УЦЦОШГ-тай хамтран ажиллах гэрээ байгуулж хөрс, ус, агаарын шинжилгээг хийлгэж ажилласан. Манай байгууллага нь төлөвлөгөөний дагуу 2 удаагийн давтан шинжилгээг хийлгэсэн.

**Зураг 33. Ус цаг уур орчны шинжилгээний газартай хийсэн гэрээ**



9.1

**Агаарын усны мониторинг**

“Хунт Өгөөж”ХХК-ийн “Бүдүүн Ухаа”-гийн хайлууур жоншны ордыг далд аргааг ашиглах төслийн байгаль орчны мониторинг судалгааны хүрээнд 2023 оны 06 сарын 24 өдөр агаарын хүхэрлэг хий, азотын давхар исэл, нийт тоосны хэмжилтийг 3 цэгт явуулсан. Судалгааг Сүхбаатар аймгийн УЦЖОШГ-ын лабораторийн инженер Н.Мөнхбаяр хийж гүйцэтгэсэн.

**Хүхэрлэг хий (SO<sub>2</sub>)-ийн шинжилгээний чанар:**Өнгөгүй, хурц үнэр, амттай, урвалд идэвхтэй ордог хий. Нүүрс газрын тос зэрэг хүхэр агуулсан түлшний шаталт, металл боловсруулах үйл ажиллагаанаас үүсдэг.

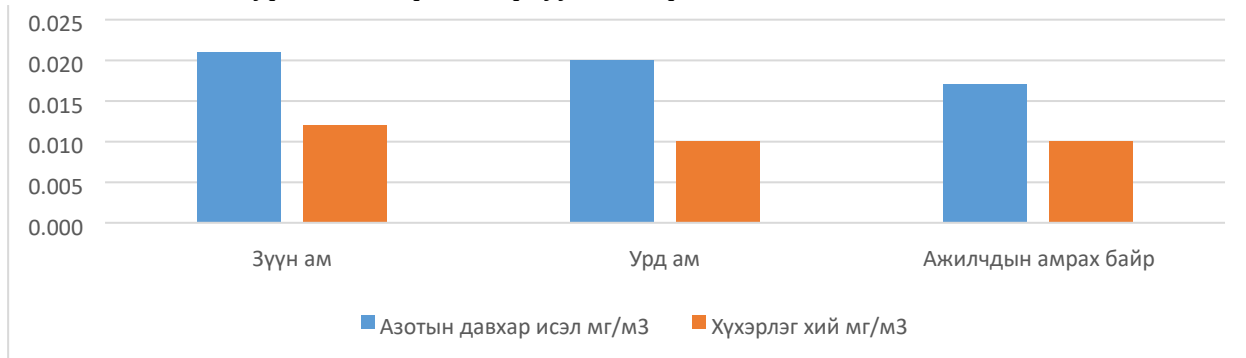
**Азотын давхар исэл (NO<sub>2</sub>)-ийн:** Өнгөгүй, бага зэрэг таагүй үнэртэй хий бөгөөд агаар мандалд их агууламжтай байх үед бор шаргал, улаан хүрэн өнгөтэй болж, урвалд идэвхтэй ордог. Агаарын бохирдлыг эх үүсвэрээс ялгарсан азотын исэл (NO<sub>2</sub>) агаар дахь хүчилтөрөгчтэй нэгдэхэд үүснэ. Үүссэн азотын давхар исэл нь агаар дахь дэгдэмхий органик нэгдэл зэрэг хүчтэй исэлдүүлэгчийг үүсгэнэ. Аливаа түлшний өндөр температурт шатах үед үүсдэг ба авто тээврийн хэрэгслийн дотоод шаталт, цахилгаан халаагуур, цахилгаан станц, химийн үйлдвэр, хог шатаах зуух зэрэг агаар бохирдуулах эх үүсвэрээс ялгардаг.

**Хүснэгт 2. Агаар бохирдуулагч хорт хийн шинжилгээний дүн 2023.06.24**

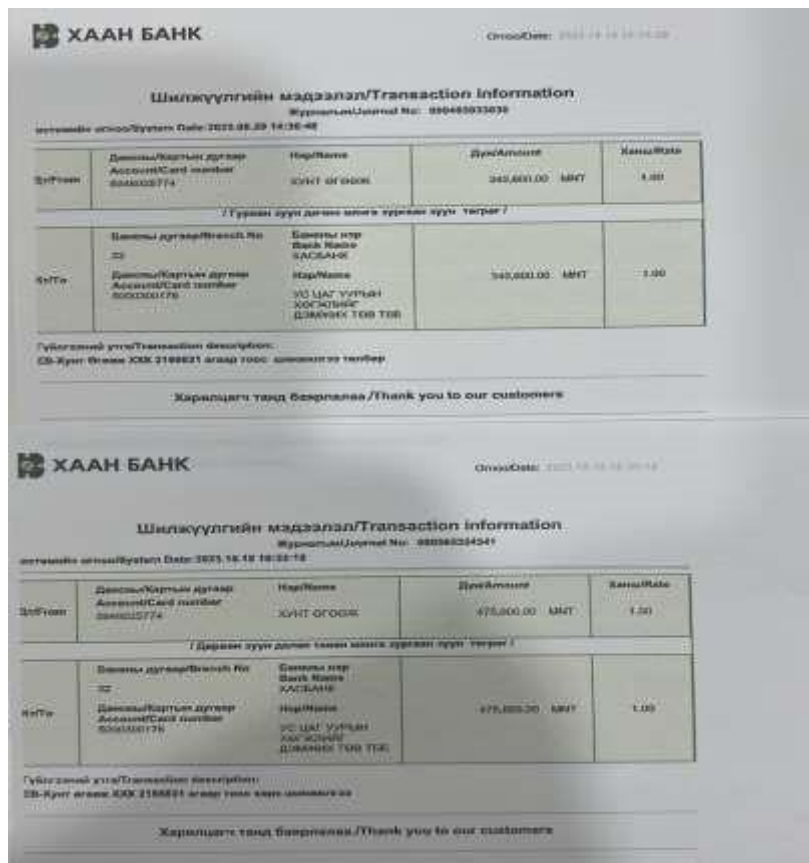
Сорьц авсан цэг	Хэмжилт хийсэн хугацаа	Азотын давхар исэл мг/м <sup>3</sup>	Хүхэрлэг хий мг/м <sup>3</sup>
1 Зүүн ам	20 мин	0.021	0.012
2 Урд ам	20 мин	0.020	0.010
3 Ажилчдын байр	20 мин	0.017	0.010

MNS 4585:2016 мкг/м <sup>3</sup>		0.200	0.450
----------------------------------	--	-------	-------

Зураг..... Агаарт бохирдуулагч хорт хийн хэмжээ 2023.06.24



Агаарын шинжилгээний дүнгээс харахад агаарт дахь SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>-ийн хэмжээг MNS 4585:2016 стандартад заасан хэмжээг давсан үзүүлэлт байхгүй хэвийн хэмжээнд байна. Уг талбайд агаарын бохирдол бага байгаа нь энэ үзүүлэлтээс харагдаж байна.



9.2 Хөрсний чанарын мониторинг

Зураг 34. Хөрсний шинжилгээний хариу хийх

### 9.3 Усны чанарын мониторинг

ОХШХ-ийн дагуу 2023 оны 06 сарын 20 өдөр уурхайн гал тогоо, далайн нуур, хэрэглээний ус болон 1,2-р амнаас дээж авч Улаанбаатар хот Шинжлэх ухааны академи газарзүйгеоэкологийн хүрээлэн усны шинжилгээний лабораторид шилжүүлсэн.

Усны шинжилгээний дүнгээс: Химийн бүрэлдэхүүнээрээ гидрокарбонатын ангийн, натрийн бүлгийн, 1-р төрлийн, чанарын хувьд цэнгэгдүү, зөөлөвтөр ус байна. Шинжилсэн химийн үндсэн үзүүлэлтүүд нь “ Ундны ус, эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ MNS 0900:2018”, Усан орчны чанарын үзүүлэлт MNS 4586:1998”, “Хүрээлэн байгаа орчин , Усны чанар, Хаягдал ус, Ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015” тус стандартуудтай харьцуулахад , стандарт хэмжээг давсан үзүүлэлт ажиглагдаагүй байна. / Дээжний шинжилгээний хариуг тайланд хавсаргасан болно/.

### 9.4 Нийт ажилчдын эрүүл мэндийн үзлэгт хамруулах

Тухайн төлөвлөгөөний дагуу 2023 оны 09 сарын 15нд Сүхбаатар аймгийн нэгдсэн эмнэлэгтэй хамтран ажилчдын эрүүл мэндийн үзлэгт хамруулсан. Үзлэгийн бүрэлдэхүүн:

ЭЭОД-Э.Энхмаап

Дотрын их эмч- Э.Анхбаяр

Халдвартын эмч- С.Шижир-Эрдэнэ

Дүрс оношлогооны их эмч- Л.Болортунгалаг

Рентген техникч- Ю.Мөнхбаяр

Жолооч- Соронзонболд

Үзлэгээр нийт 62 ажилтан хамруулж эмийн зөвлөгөө үйлчилгээнд хамруулан ажилласан.

**Зураг 35. Эрүүл мэндийн үзлэг**

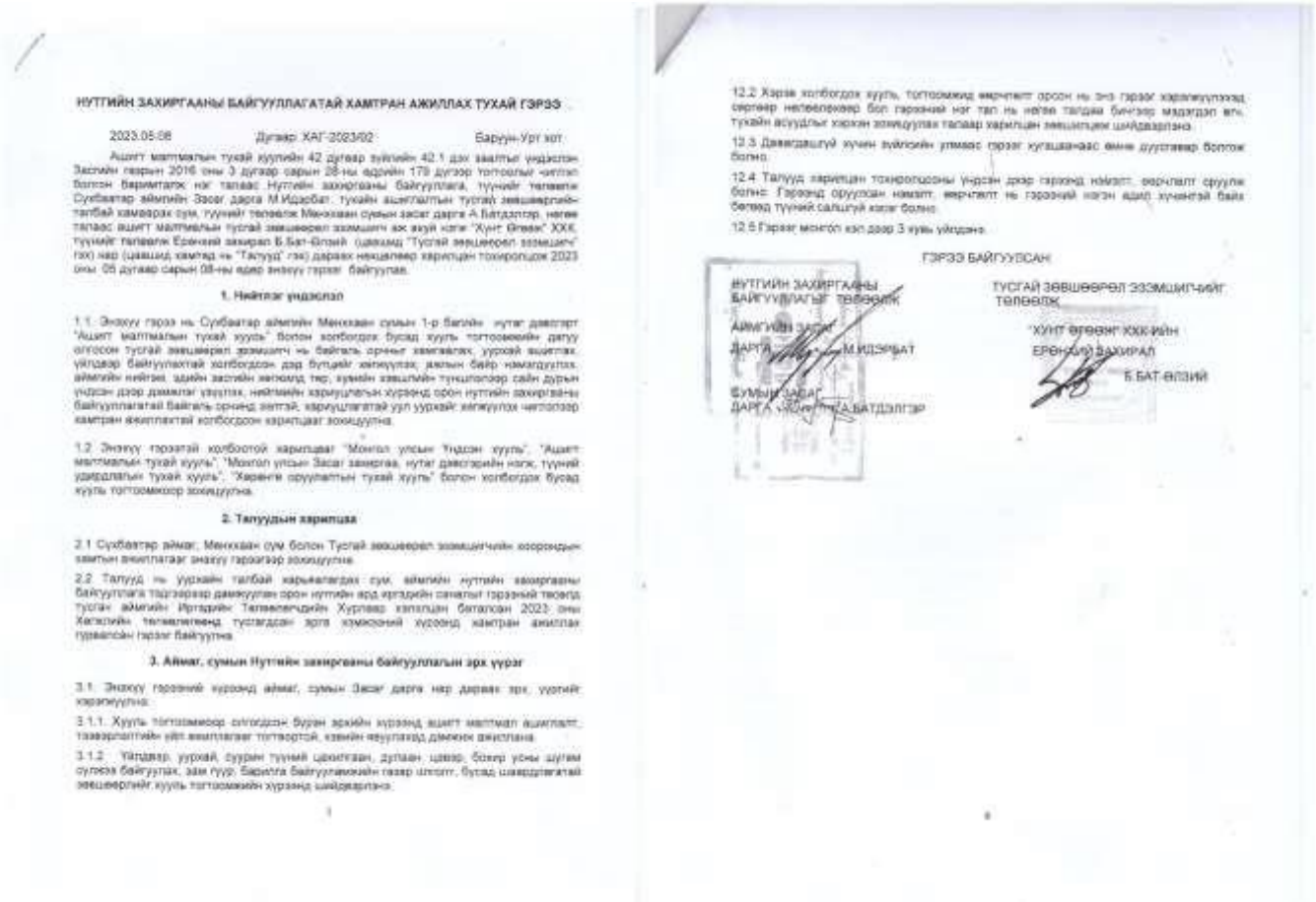


**УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТ**

**10.1 Орон нутагтай хамтран ажиллах гэрээ**

2023-05-08 өдөр ХАГ-2023/02 тоот Орон нутгийн захиргааны байгууллагатай хамтран ажиллах тухай гэрээг Сүхбаатар аймгийн засаг дарга М.Идэрбат Мөнххаан сумын засаг дарга А.Батдэлгэр нартай байгуулсан.

**Зураг 36. Нутгийн захиргааны байгууллагатай хамтран ажиллах гэрээ**



Орон нутгийн захиргааны байгууллагатай хамтран ажиллах 2023-05-08 өдрийн дугаар ХАГ-2023/02 гэрээнд заасан мөнгөн дүнг бүрэн төлсөн.

Эдийн засаг, нийгмийн хөгжил, боловсрол, эрүүл мэнд, жижиг дунд үйлдвэрлэлийг дэмжих, орон нутгийн бүтээн байгуулалт, төсөл, хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх, шинээр ажлын байр нэмэгдүүлэх үйл ажиллагаанд зориулан Мөнххаан сумын хөгжлийн санд 100,000,000 /нэг зуун сая/ төрөг Төр хувийн хэвшлийн түншлэлийн хүрээнд Сүхбаатар аймгийн иргэдийн амьдрах таатай орчин нөхцөлийг сайжруулах, тэмдэглэлт үйл явдал “Сүхбаатар аймаг-Хөгжилд хамтдаа”, Хөрөнгө оруулалт, Хөгжлийн чуулган 2023” зорилтот арга хэмжээнд нийгмийн хариуцлагын хүрээнд 20,000,000/хорин сая/ төгрөг

Зураг 37. /

Шилжүүлгийн мэдээлэл/Transaction information				
Журналын/Journal No: 25084913				
Системийн огноо/System Date: 2023.05.12 15:53:24				
Дт/From	Дансны/Картын дугаар Account/Card number 5946025774	Нэр/Name ХУНТ ӨГӨӨЖ	Дүн/Amount 10,000,000.00 MNT	Ханш/Rate 1.00
/ Арван сая төгрөг /				
Кт/To	Банкны дугаар/Branch No 05 Дансны/Картын дугаар Account/Card number 5085366051	Банкны нэр Bank Name Хэан банк Нэр/Name НҮҮДЭЛЧДИЙН АГУУЛГА НҮТББ	10,000,000.00 MNT	1.00
Гүйлгээний утга/Transaction description: ЕВ-Хунт Өгөөж ХХК 2166631 Сү аймаг гэрээний төлб				
Харилцагч танд баярлалаа./Thank you to our customers				

## 10.2 Бусад ажлын хэрэгжилт

2023 онд манай уурхайн нь Байгаль хамгаалах зардалд нийт 20,950сая төгрөг төлсөн. Тухайн онд бид нийт ..... сая төгрөгний нөхөн сэргээлтйн ажил болон байгаль хамгаалал, орон нутагтай хамтран ажиллах зэрэгт зориулсан байна.

Хэрэгжүүлэх арга хэмжээ		Хэрэгжүүлэх биелэлт
БО мэдээ болон тайланг төлөвлөгөөг хугацаанд нь холбогдох газруудад хүргүүлэхэд хяналт тавих		2023 он БОМТайланг боловсруулсан
Байгаль орчны асуудал хариуцсан мэргэжилтэн томилон ажиллуулах		Байгаль орчны ажилтан томилон ажиллуулсан
№	Мэдээллийн төрөл	Нийт зардал мян.төг
1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө	85.5
2	Нөхөн сэргээлтйн зардал	5700.0
3	Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний зардал	5800.0
4	Осол эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний төсөв	ХАБЭА-н зардал
5	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх арга хэмжээний төсөв	5619.495
6	Тухай жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талууд тайлагнах төсөв	-
7	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний төсөв	2200.0
8	Тухайн жилийн орчны хяналт, шинжилгээний хөтөлбөрийн нийт төсөв	816.2
Тухайн жилийн байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний нийт төсөв		20221.195



