

ТАЙЛАНГИЙН АГУУЛГА

Оршил	4
Бүлэг 1. Төслийн товч танилцуулга.....	5
1.1 Тайлангийн нэр	5
1.2 2025 оны төлөвлөлтийн нийт бүтээгдэхүүний хэмжээ.....	5
1.3 Төсөл хэрэгжүүлэгчийн танилцуулга	5
1.4 Төслийн байршил.....	5
1.5 Орд ашиглах тусгай зөвшөөрөл.....	7
1.6 Ашиглалтын системийн сонголт	7
1.7 Ил уурхайн эцсийн хүрээ хязгаар, ашиглалтын нөөц:	7
1.8 Төслийн хүчин чадал.....	8
1.9 Уурхайн ажлын горим	8
Бүлэг 2. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл.....	9
2.1 Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	9
2.1.1 Ус ашиглалтын гэрээний хэрэгжилт, гүйцэтгэл	14
2.2 Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт	17
2.3 Тэрбум мод төслийн хүрээнд.....	18
2.4 Биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	19
2.5 Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт ...	21
2.6 Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	21
2.7 Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	22
2.8 Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	28
2.8.1 Энгийн хог хаягдал	28
2.8.2 Аюултай хог хаягдал.....	29
2.9 Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт	31
2.10 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт.....	32
2.11 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө, төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөөний биелэлт.....	33
2.11.1 Орон нутгийн хамтын ажиллагааны хүрээнд хийж хэрэгжүүлсэн ажлын талаар	33
Дүгнэлт	39
Ашигласан материал	40
Хавсралтын жагсаалт	41

ХҮСНЭГТИЙН ЖАГСААЛТ

Хүснэгт № 1. Төсөл хэрэгжүүлэгчийн мэдээлэл.....	5
Хүснэгт № 2. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн эргэлтийн цэгүүдийн солбилцол.....	5
Хүснэгт № 3. Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл	9
Хүснэгт № 4. Хөрсөнд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл.....	11
Хүснэгт № 5. Усанд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл	13
Хүснэгт № 6. Амьтанд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл.....	17
Хүснэгт № 7. Мод тарьж ургуулах төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	18
Хүснэгт № 8. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	19
Хүснэгт № 9. Нөлөөллийн бүсийн айл өрхөд нөхөн олговор олгох талаар	21

Хүснэгт № 10. Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл.....	22
Хүснэгт № 11. Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	28
Хүснэгт № 12. Хуримтлуулсан аюултай хог хаягдал	29
Хүснэгт № 13. ОХШХ-ийн гүйцэтгэл.....	31
Хүснэгт № 14. Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	32
Хүснэгт № 15. БОМТ-ний хэрэгжилтийг тайлагнах төлөвлөгөөний гүйцэтгэл.....	33
Хүснэгт № 16. Гүүрний нийт зардал.....	33
Хүснэгт № 17. Хогийн цэгийн нийт зардал.....	35
Хүснэгт № 18. Орон нутгийн хамтын ажиллагааны хүрээнд	38
Хүснэгт № 19. БОМТ-ний хэрэгжилтийн нийт зардал.....	39

ЗУРГИЙН ЖАГСААЛТ

Зураг № 1. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн байр зүйн зураг.....	7
Зураг № 2. Ууурхайн дотоод замд нэг маршрут гаргасан байдал.....	10
Зураг № 3. Уурхайн тэмдэгжүүлэлтийн зураг.....	10
Зураг № 4. Тоосжилт үүсэхээс сэргийлж замын усалгааг хийсэн байдал.....	10
Зураг № 5. Хүнд машин техникумуудын засвар үйлчилгээ.....	10
Зураг № 6. Уурхайн суурьшлын бүсэд хайрган хучилт хийсэн байдал	12
Зураг № 7. Уурхайн тэмдэгжүүлэлтийн зураг.....	12
Зураг № 8. Уурхайн суурьшлын бүсэд тохижилт хийсэн байдал	12
Зураг № 9. Ус зөөвөрлөж байгаа байдал	13
Зураг № 10. Уурхайн суурьшлын бүсэд байх угаалгын газар.....	14
Зураг № 11. Ажлын тайланг харуулсан байдал.....	14
Зураг № 12. Кадастрын давхцалын лавлагаа.....	15
Зураг № 13. Ус ашигласны дүгнэлт, гэрээ, тушаал, төлбөрийн баримт.....	16
Зураг № 14. Хаягдал усны дүгнэлт, гэрээ, зөвшөөрөл, тушаал.....	16
Зураг № 15. Хаягдал усны төлбөрийн баримт.....	16
Зураг № 16. Шимт хөрс гаргаж байгаа байдал.....	17
Зураг № 17. Шимт хөрсийг тарааж хөрсжүүлж байгаа байдал.....	18
Зураг № 18. Шимт хөрсөнд олон наст ургамал ургасан байдал	18
Зураг № 19. Гэрээ болон төлбөр төлсөн баримт	19
Зураг № 20. Мод тарих талбайн байршил, бусад баримт	20
Зураг № 21. Өртөнтийг нөхөн сэргээхээс өмнөх байдал.....	20
Зураг № 22. Нөхөн сэргээлт хийсний дараах үеийн байдал.....	20
Зураг № 23. Нөхөн сэргээж буй үйл явц.....	21
Зураг № 24. Уурхайн гэрэлтүүлэг сайжруулсан байдал.....	23
Зураг № 25. Аюулын үед хэрэгжүүлэх төлөвлөгөө.....	23
Зураг № 26. Гамшгийн эрсдэлийн баримт бичиг	24
Зураг № 27. Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөө	24
Зураг № 28. Галын аюулгүй байдлын төлөвлөгөө, журам	25
Зураг № 29. Галын аюулгүй байдлын дүгнэлтүүд	25
Зураг № 30. Галын аюулгүй байдлын самбар, тэмдэгүүд, сараа байршуулсан байдал.....	25
Зураг № 31. Холбогдох дүрэм, зөрчлийн хуудас, ажлын байрны үзлэг.....	26
Зураг № 32. Эрдэлийн үнэлгээ	27
Зураг № 33. Далан, хаягдлын сан байгуулсан байдал.....	27
Зураг № 34. Энгийн хог хаягдлыг цуглуулах цэг	28
Зураг № 35. Гэрээ, төлбөр төлсөн баримт	28
Зураг № 36. Бүртгэлийн хуудас бөглөсөн байдал, албан бичиг	29
Зураг № 37. Аюултай хог хаягдлыг цуглуулсан байдал	29
Зураг № 38. Аюултай хог хаягдлын тайлангийн маягт.....	30

Зураг № 39. Аюултай хог хаягдлын гэрээ, төлбөрийн баримт.....	30
Зураг № 40. Аюултай хог хаягдал хүлээлгэн өгч байгаа байдал.....	30
Зураг № 41. Шинжилгээний хариу, төлбөр төлсөн баримт.....	32
Зураг № 42. Ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын хувцас, хэрэгсэлээр хангасан байдал.....	32
Зураг № 43. Гүүрийг барьж байгуулж байгаа байдал.....	34
Зураг № 44. Сумын төвийн хуучин хогийн цэгийн байдал.....	34
Зураг № 45. Хуучин хогийн цэгийг цэгцэлсэн байдал.....	34
Зураг № 46. Хуучин хогийн цэгийг цэгцэлсэн байдал.....	35
Зураг № 47. Шинэ хогийн цэгийн бүтээн байгуулалт.....	35
Зураг № 48. Зам даваа засаж, янзлаж байгаа байдал.....	36
Зураг № 49. Малын сэг, зэмийг устгаж байгаа байдал.....	36
Зураг № 50. Гэрээ, төлбөр төлсөн баримт.....	36
Зураг № 51. Өвс буулгаж байгаа байдал.....	37
Зураг № 52. Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Өртөнт, Нарийн жалга гэх газрын айл, өрхөд тусламж үзүүлсэн баримт.....	37

ОРШИЛ

Энэхүү Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан нь Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд тусгагдсан гол болон сөрөг нөлөөллийг бууруулах төлөвлөгөөний биелэлт, нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт, тэрбум мод төслийн хүрээнд хэрэгжүүлэх ажлын биелэлт, биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний биелэлт, нүүлгэн шилжүүлэх нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт, түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт, осол, эсрдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт, хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт, орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт зэргээс бүрдэнэ.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө нь албан ёсны баримт бичиг бөгөөд байгалийн баялгийг зүй зохистой ашиглах болон байгаль орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах талаар авч хэрэгжүүлэх ажлын төлөвлөгөө юм. Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд төслийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчинд нөлөөлөх нөлөөллүүдийг бууруулах арга хэмжээ, шаардагдах хөрөнгө зардал, дагаж мөрдөх дүрэм, стандартуудыг нэгтгэн үзүүлсэн. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө нь байгаль орчныг хамгаалах арга хэмжээнүүдийн товч тодорхойлолт бөгөөд жил бүрийн байгаль орчны биелэлтийг хянан үзэж, батлуулж байх шаардлагатай.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлангийн гол зорилго нь “Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийн уурхайн үйл ажиллагаанаас байгаль орчин, хүний эрүүл мэнд, нийгэм эдийн засагт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах арга хэмжээ буюу зайлшгүй хийж гүйцэтгэсэн байх шаардлагатай ажлыг байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайланд тайлагнахад оршино.

“Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон орд нь тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийн тайланг жил бүрийн 11 дүгээр сарын 01-ний дотор төсөл хэрэгжүүлж байгаа аймгийн Байгаль орчны газарт хүргүүлж байх шаардлагатай.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт нь: 2025 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний дагуу төслийн үйл ажиллагааны бүхий л үе шат бүрт байгаль орчинд нөлөөлж болзошгүй сөрөг нөлөөллүүдийг бууруулах арга хэмжээ, шаардагдах хөрөнгө зардлын дагуу төсөл хэрэгжүүлэгч “Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийн авч хэрэгжүүлсэн арга хэмжээнүүдийн дагуу боловсруулав.

Энэхүү байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайланг Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны 10 дугаар сарын 29-ний өдрийн А/618 дугаар тушаалаар батлагдсан аргачлалын дагуу хийж боловсруулж, холбогдох материалуудыг хавсаргалаа.

“Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордын Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд 2025 онд нийт 17.152.000 /арван долоон сая нэг зуун тавин хоёр мянган/ төгрөг зарцуулахаар төлөвлөсөн байна.

БҮЛЭГ 1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА

1.1 Тайлангийн нэр

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн нутаг дэвсгэрт орших 40.64 га талбайг хамарсан MV-000436 ашигт малтмалын тусгай зөвшөөрлийн дугаартай, “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан.

1.2 2025 оны төлөвлөлтийн нийт бүтээгдэхүүний хэмжээ

2025 онд Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн нутаг дэвсгэрт байрлах “Өртөнт”-ийн В, С блокод уулын ажлыг явуулахаар төлөвлөсөн.

Үүнээс 119.69 мян.м³ элс олборлож, 14.41 мян.м³ хөрс хуулагдах ба 12.37 кг металл олборлож борлуулахаар ажилласан.

1.3 Төсөл хэрэгжүүлэгчийн танилцуулга

Хүснэгт № 1. Төсөл хэрэгжүүлэгчийн мэдээлэл

№	Үзүүлэлтүүд		
1	Аж ахуйн нэгжийн нэр		“Эм Эс бэл майнинг” ХХК
2	Улсын бүртгэлийн дугаар		9011839169
3	Уурхайн нэр		Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон орд
4	Ордын нэр		Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон орд
5	Ордын байршил	Аймаг/ Хот	Өвөрхангай
6		Сум/Дүүрэг/	Зүүнбаян-Улаан
7	Ашигт малтмалын төрөл		Алтны үүсмэл болон шороон
8	Ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн дугаар		MV-000436
9	Ашиглалт эхэлсэн огноо		
10	Компанийн хаяг	Аймаг/Хот	Өвөрхангай
11		Сум/Дүүрэг	Арвайхээр
12		Баг/Хороо	8 дугаар баг
13		Гудамж/Байр	339 дүгээр байр 8 тоот
14		Гар утас	89298252
15		Цахим шуудан	Toogit827@gmail.com
16	Цахим хуудас		
17	Захирлын хаяг	Нэр	Б.Тогооч
18		Гар утас	89298252
19		Цахим шуудан	Toogit827@gmail.com

1.4 Төслийн байршил

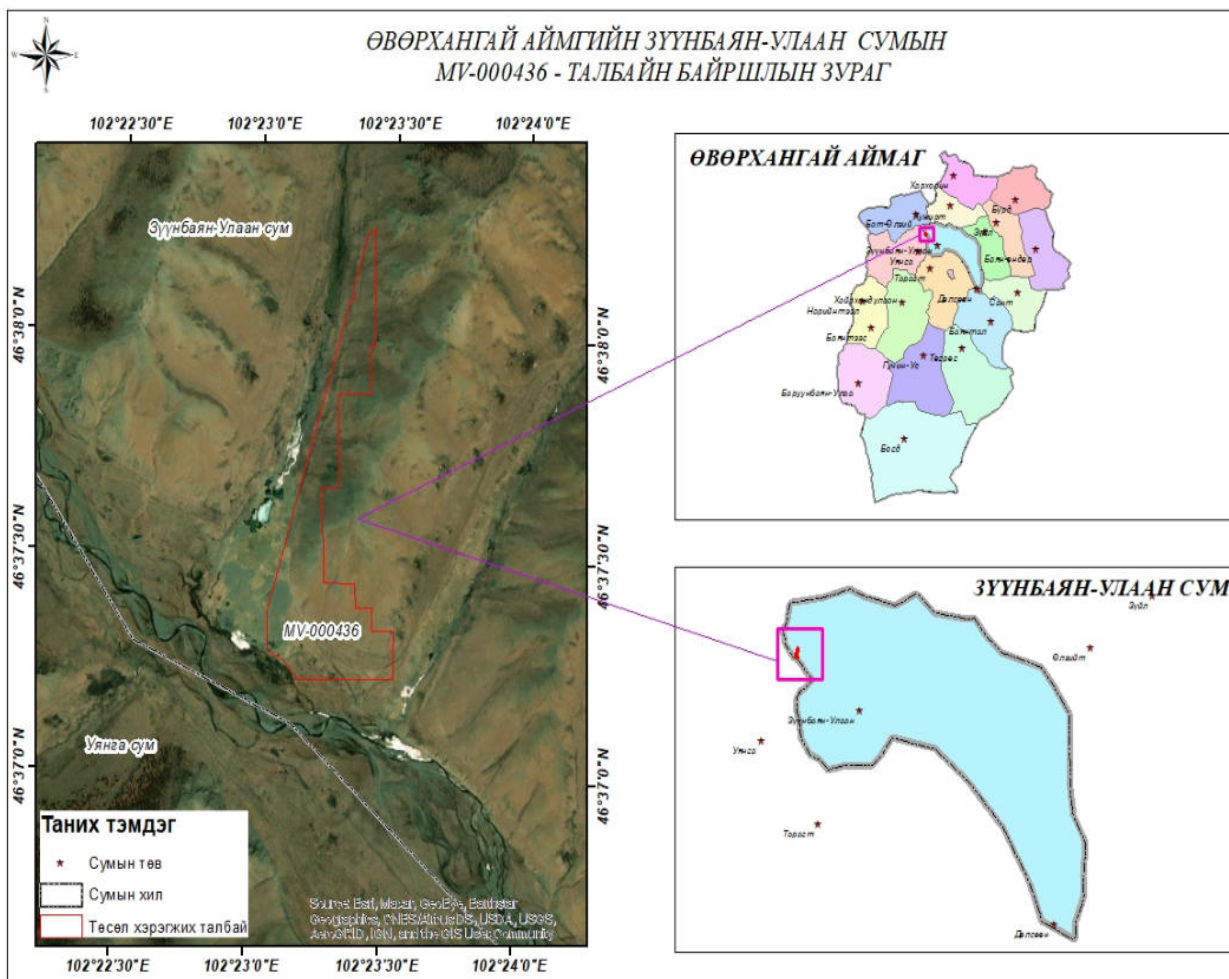
Улаанбаатар хотоос баруун зүгт 449 км, Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумаас баруун хойш 22 км зайтай байрлана.

Хүснэгт № 2. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн эргэлтийн цэгүүдийн солбилцол

Д/д	Уртраг			Өргөрөг		
	град	мин	сек	град	мин	сек
1	102	23	15.23	46	37	39.36
2	102	23	18.88	46	37	39.44
3	102	23	18.28	46	37	52.23
4	102	23	25.56	46	37	52.39

**Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн
алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан**

5	102	23	25.24	46	37	58.86
6	102	23	26.17	46	37	58.87
7	102	23	25.4	46	37	14.92
8	102	23	23.9	46	37	14.03
9	102	23	21.09	46	37	6.93
10	102	23	21.17	46	37	5.24
11	102	23	20.42	46	37	5.23
12	102	23	18.16	46	37	59.51
13	102	23	18.2	46	37	58.7
14	102	23	17.83	46	37	58.68
15	102	23	3.48	46	37	22.43
16	102	23	3.76	46	37	16.85
17	102	23	3.97	46	37	16.81
18	102	23	4.21	46	37	16.76
19	102	23	4.33	46	37	16.74
20	102	23	4.91	46	37	16.6
21	102	23	5.08	46	37	16.56
22	102	23	5.28	46	37	16.5
23	102	23	5.68	46	37	16.38
24	102	23	6.23	46	37	16.2
25	102	23	6.3	46	37	16.17
26	102	23	6.48	46	37	16.1
27	102	23	6.94	46	37	15.92
28	102	23	7.45	46	37	15.68
29	102	23	7.59	46	37	15.62
30	102	23	7.74	46	37	15.54
31	102	23	8.1	46	37	15.35
32	102	23	8.56	46	37	15.07
33	102	23	8.78	46	37	14.92
34	102	23	8.87	46	37	14.85
35	102	23	9.09	46	37	14.7
36	102	23	9.5	46	37	14.38
37	102	23	9.66	46	37	14.24
38	102	23	9.75	46	37	14.16
39	102	23	9.96	46	37	13.97
40	102	23	10.31	46	37	13.61
41	102	23	10.33	46	37	13.58
42	102	23	10.42	46	37	13.48
43	102	23	10.67	46	37	13.19
44	102	23	32.12	46	37	13.68
45	102	23	31.8	46	37	20.15
46	102	23	27.11	46	37	20.04
47	102	23	26.96	46	37	23.28
48	102	23	23.43	46	37	23.2
49	102	23	23.03	46	37	26.45
50	102	23	16.08	46	37	26.42



Зураг № 1. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн байр зүйн зураг

1.5 Орд ашиглах тусгай зөвшөөрөл

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн нутаг дэсгэрт орших “Өртөнт” нэртэй 40.64 га талбай бүхий ашигт малтмалын MV-000436 дугаартай ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг анх “Гурван тамга” ХХК-д 30 жилийн хугацаатай олгосон бол 2025 онд Кадастрын хэлтсийн даргын 2025 оны 06 дугаар сарын 24-ний өдрийн 367 дугаартай шийдвэрээр тусгай зөвшөөрлийг 2047 оны 06 дугаар сарын 12-ны өдрийг хүртэл сунгасан.

Улмаар 2020 оны 05 дугаар сарын 27-ны өдөр Ашигт малтмал, газрын тосны газрын Кадастрын хэлтсийн даргын 174 дугаар тушаалаар “Ирмүүн босго” ХХК-аас “Цариг шонхор” ХХК-д шилжүүлсэн байна. 2022 оны 11 дүгээр сарын 25-ны өдөр Ашигт малтмал, газрын тосны газрын Кадастрын хэлтсийн даргын 95 дугаар тушаалаар “Цариг шонхор” ХХК-аас “Эм эс бэл майнинг” ХХК-нд шилжүүлсэн байна.

1.6 Ашиглалтын системийн сонголт

Ордыг ил аргаар ашиглана.

1.7 Ил уурхайн эцсийн хүрээ хязгаар, ашиглалтын нөөц:

Өртөнтийн үүсмэл ордын хэсгийн С-3, С-2 блокууд урд болон хажуу талаараа тусгай зөвшөөрлийн хилд тулсан байгаа нь уурхайн хажуу хананд батлагдсан нөөцөөс зайлшгүй хаягдал үүсэх нөхцлийг бүрдүүлж байна. Уурхайн эцсийн хүрээ хязгаарыг тодорхойлон ашиглалтын нөөцийг тооцоход нийт нөөцөөс 3.16 мян.м³ элс /0.33 кг металл хими цэвэр/ ил

уурхайн хүрээ хязгаарын гадна хаягдан уурхайн хүрээ хязгаарт В+С зэрэглэлээр 119.69мян.м³ элс /12.37 кг алт хими цэвэр/ ил уурхайн хүрээ хязгаараар хязгаарлагдан хаягдана.

1.8 Төслийн хүчин чадал

Ил уурхайн жил бүрийн олборлолт харилцан адилгүй байх ба төслийн жилд 60.13 мян.м³, хоёр дахь жилд 72.75 мян.м³ элс олборлоно.

Ил уурхайн олборлолтыг төлөвлөсөн хүчин чадлаар тооцоход Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордын нөөцийг 2 жилийн хугацаанд олборлоно.

1.9 Уурхайн ажлын горим

Уурхайн олборлолт хөрс хуулалтын үйл ажиллагаа нь тухайн жилийн 2 дугаар улирлаас 3 дугаар улирлын хооронд дулааны улиралд явагдах бөгөөд техникийн даалгаврын дагуу 1 ээлжээр, ээлжийн үргэлжлэх хугацаа 12 цаг байна. Угаан баяжуулах хэсэг нь 2 ээлжээр, ээлжийн үргэлжлэх хугацаа 12 цаг байна.

Ашиглалтын технологи: “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордын хөрсний зузаан нь таазны бохирдол хасаж тооцсоноор дундаж 2м байна. Иймд шимт хөрсийг 0.2м зузаантайгаар хуулан овоолно.

Ордын элс хэвтээ ойролцоогоор 30 уналттай, нөөцийн блокуудын өргөн жигд үргэлжилдэг тул ашиглалт явуулсан талбайд дотоод овоолго хийж ашиглах ба ордын ашиглалтад ил аргаар авто тээвэртэй гадаад дотоод овоолготой ашиглалтын системээр ашиглана.

Шимт хөрс хуулалт: Шимт хөрсийг САТ D-8 маркийн бульдозероор түрж шимт хөрсний овоолгод овоолно. Шимт хөрсний овоолгыг 350 градусын налуутайгаар үерийн ус болон салхины нөлөө бага байх газар байгуулна. Шимт хөрсийг уурхайн талбайгаас 0.2м зузаантайгаар 14.41 мян.м³ /сийрэгжээгүйгээр/ шимт хөрс хуулж овоолно.

**БҮЛЭГ 2. БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ
ГҮЙЦЭТГЭЛ**

2.1 Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт № 3. Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл

№	Хэрэгжүүлсэн ажил	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
Агаарын чанар			
1	Уурхайн дотоод тээвэрлэлтийн авто замуудад усалгаа хийх, ялангуяа хуурайшилтай хаврын улиралд тогтмол усалж байх, олон салаа зам гаргахгүй байх үүднээс замын тэмдэглэгээг хийх, үйл ажиллагаандаа мөрдөх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Уурхайн хотхоныг тойруулан төмөр хайсан хашаа татаж, зогсоолын тэмдэг, тэмдэглэгээ хийж урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ авч ажилласан. Угаан баяжуулах төхөөрөмжийн гааль, шламын тээвэрлэлтийг уурхайн дотоод замд ашиглан тоосжилтийг дарах арга хэмжээ авч ажилласан ба мөн хайрган хучилт хийж байсан. Тоосжилтоос сэргийлэн өөрийн дотоод нөөц боломжийг ашиглан зөөврийн усалгааны аргыг ашиглан тогтмол усаар шүршиж, усалж ажилласан. Мөн салаа зам гаргахгүй байхад анхааран, замын тэмдэг тэмдэглэгээг хийж ажилласан.
2	Уурхайн агаарын шинжилгээг улиралд нэг удаа зайлшгүй мэргэжлийн байгууллагаар хийлгүүлж байх шаардлагатай	ОХШХ-ийн биелэлтэд тусгагдсан	Агаарын шинжилгээг Өвөрхангай аймгийн Ус, цаг уур, орчны шинжилгээний төвийн Байгаль орчны шинжилгээний лабораториор 2025 оны 06, 09 дүгээр саруудад 2 удаа хийлгэж ажилласан байна. Шинжилгээний хариу зөвшөөрөгдсөн хэмжээнд байсан.
3	Тээврийн хэрэгсэл хүнд даацын машины хурдыг тогтмолжуулах, машин техникийн үзлэг шалгалтыг төлөвлөгөөт хугацааны дагуу тогтмолжуулж, байгаль орчинд сөрөг нөлөөтэй, утаа, хорт хий ихээр ялгаруулах техникийн шаардлага хангахгүй техник, технологийг шинэчилж, аюулгүй ажиллагааг хангах	32,100.5	Замын хөдөлгөөний дүрмийн хичээлээр ХАБЭА хариуцсан ажилтан, хууль зүйн ухааны магистр Н.Өлзийхутаг 2025 оны 06 дугаар сарын 04-ний өдөр сургалт орж, 2025 оны 06 дугаар сарын 05-ны өдөр тестээр шалгалт авч ажилласан байна. Ингэснээр ажилтан бүрийн замын хөдөлгөөний дүрмийн мэдэглэг сайжирч, аюулгүй үйл ажиллагааг ханган ажиллах болсон. Мөн тээврийн хэрэгсэл хүнд даацын машины хурдыг тогтмолжуулж, машин техникийн үзлэг шалгалтыг төлөвлөгөөт хугацааны дагуу хамруулж ажилласан. Өдөр бүр ээлж хүлээлцэхээс 30 минутын өмнө зогсолт хийж машин техникэд шаардлагатай тосолгоо, үйлчилгээг хийж хэвшээд байна. Байгаль орчинд сөрөг нөлөөтэй, утаа, хорт хий ихээр ялгаруулах техникийн шаардлага хангахгүй тээврийн хэрэгслийг шинэчилж, аюулгүй ажиллагааг ханган ажилласан.

Уурхайн орчимд тоосжилтийг багасгах, замын хөдөлгөөний дүрмийг мөрдөх, хөдөлмөрийн аюулгүй байдлыг хангах үүднээс тусгай техникээр нэгдсэн зам гаргаж түүгээрээ тээвэрлэлт хийж ажиллаж байна.

Мөн угаан баяжуулах төхөөрөмжийн гааль, шламын тээвэрлэлтийг уурхайн дотоод замд ашиглан тоосжилтийг дарах арга хэмжээ тогтмол авч хэрэгжүүлсэн.



Зураг № 2. Ууурхайн дотоод замд нэг маршрут гаргасан байдал

Тоосжилт үүсэж болзошгүй, уурхайн бүсэд гадны машин, техник, хүн нэвтрэн орж болзошгүй, аваар осол гарч болзошгүй газруудад аймгийн “Олонлог” хэвлэлийн компаниар замын тэмдэг, тэмдэглэгээнүүдийг гэрэл ойлгогчтойгоор хэвлүүлэн мэдээлэх болон хориглох, анхааруулах, зүг чиг заасан тэмдэг, тэмдэглэгээнүүдийг байршуулан ажилласан.



Зураг № 3. Уурхайн тэмдэгжүүлэлтийн зураг



Зураг № 4. Тоосжилт үүсэхээс сэргийлж замын усалгааг хийсэн байдал



Зураг № 5. Хүнд машин техникумудын засвар үйлчилгээ

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан

Хүснэгт № 4. Хөрсөнд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл

№	Хэрэгжүүлсэн ажил	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
Хөрсөн бүрхэвч			
1	Олборлолт дууссаны дараа байгаль орчны унаган төрхийг хэвээр хадгалж үлдэхийн тулд нөхөн сэргээлтийн ажлыг чанартай гүйцэтгэж орон нутагт хүлээлгэн өгч байх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Олборлолт дууссаны дараа байгаль орчны унаган төрхийг хадгалж үлдэхийн тулд нөхөн сэргээлтийг чанартай гүйцэтгэн ажиллаж байна. Тухайлбал: 2023 онд уг газарт урд нь бичил уурхайн үйл ажиллагааны улмаас болон гар аргаар ашигт малтмал олборлогчдын ухсан газар, өөрсдийн олборлосон газраас 10.03 га талбайд техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлт, 2024 онд Уулын ажлын төлөвлөгөө болон БОМТ-ний дагуу 2.5 га талбайд биологийн, 2.5 га талбайд техникийн нөхөн сэргээлт хийж холбогдох газруудад хүлээлгэн өгсөн. 2025 онд Уулын ажлын төлөвлөгөө болон БОМТ-ний дагуу өөрийн ашигласан талбайд дотоод овоолгоор нөхөн дүүргэж техникийн нөхөн сэргээлт хийж ажилласан байна.
2	Уурхайн хөрсний шинжилгээг улиралд нэг удаа зайлшгүй мэргэжлийн байгууллагаар хийлгүүлж байх шаардлагатай	ОХШХ-ийн биелэлтэд тусгагдсан	Хөрсний шинжилгээг Өвөрхангай аймгийн Ус, цаг уур, орчны шинжилгээний төвийн Байгаль орчны шинжилгээний лабораториор 2025 оны 06, 09 дүгээр саруудад 2 удаа хийлгэж ажилласан байна.
3	Тээврийн хэрэгслийг маршрутын бус замаар явуулахгүй байх, хориглосон таних тэмдэгүүдийг сайжруулах, нэмэгдүүлэх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Тээврийн хэрэгслийг маршрутын бус замаар зорчуулахгүй байх арга хэмжээг авч, замын тэмдэг, тэмдэглэгээнүүдийг гэрэл ойлгогчтойгоор Арвайхээр сумын “Олонлог” хэвлэлийн газраар хэвлүүлэн байршуулан ажилласан.
4	Өнгөн хөрсийг хуулан авах, уурхайн үйл ажиллагааг эхлэхээс өмнө болон ажлын явцад хуулан авсан өнгөн хөрсийг тусгайлан зассан овоолго байдлаар хадгалах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Уулын ажлын ахилтанд өртөж буй зам, талбайн шимт хөрсийг стандартын дагуу хуулан Уурхайн биологийн нөхөн сэргээлтийн ажилд ашиглах зорилгоор нийт 2 хэсэг шимт хөрсний овоолго үүсгэн техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн талбайд бууцтай холин хөрсжүүлэн ажилласан байна.
5	Шимт хөрсний овоолгыг салхинд хийсэх, усанд автах бохирдохоос хамгаалах, урьдчилан сэргийлэх		Шимт хөрсний овоолгыг салхинд хийсэх, усанд автах, бохирдохоос хамгаалах, урьдчилан сэргийлэх ажлыг хэрэгжүүлэн ажилласан. Шимт хөрсийг удаан хугацаанд хадгалах шаардлагагүй байсан тул тусгайлан зассан талбайд овоолго үүсгэн, бууцтай холиод хөрсжүүлэн арга хэмжээг авч хэрэгжүүлсэн.

Уурхайн суурьшлын бүсийг тойруулан төмөр хашлага хийсэн бөгөөд суурьшлын бүсэд хайрган хучилт хийж ажилласан.



Зураг № 6. Уурхайн суурьшлын бүсэд хайрган хучилт хийсэн байдал

Уурхайн бүсэд гадны машин, техник, хүн нэвтрэн орж болзошгүй, аваар осол гарч болзошгүй газруудад, мөн тээврийн хэрэгслийг маршрутын бус замаар зорчуулахгүй байх арга хэмжээг авч, аймгийн “Олонлог” хэвлэлийн компаниар замын тэмдэг, тэмдэглэгээнүүдийг гэрэл ойлгогчтойгоор хэвлүүлэн мэдээлэх болон хориглох, анхааруулах, зүг чиг заасан тэмдэг, тэмдэглэгээнүүдийг байршуулан ажилласан.



Зураг № 7. Уурхайн тэмдэгжүүлэлтийн зураг



Зураг № 8. Уурхайн суурьшлын бүсэд тохижилт хийсэн байдал

**Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн
алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан**

Хүснэгт № 5. Усанд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл

№	Хэрэгжүүлсэн ажил	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
Усан орчин			
1	Унд, ахуйн ус болон усалгааны усны дээж авч лабораториор шинжлүүлэх	ОХШХ-ийн биелэлтэд тусгагдсан	Унд, ахуйн ус болон усалгааны ус, цэвэр, бохирын нуурын усны шинжилгээг Өвөрхангай аймгийн Ус, цаг уур, орчны шинжилгээний төвийн Байгаль орчны шинжилгээний лабораториор 2025 оны 06, 09 дүгээр саруудад 2 удаа хийлгэж ажилласан байна.
2	Худгийг тоолууржуулах усны зарцуулалтыг тоолуурын заалтад үндэслэн хянаж байх, тооцоолсон усны хэрэглээг хэтрүүлэхгүй байх	Хаягдал усны төлбөр 30,273.067 Ус ашигласны төлбөр 111,075.926 Нийт 141,348.994	Усны газарт хаягдал усны болон ундны ус бусад холбогдох материалыг хүргүүлэн хаягдал усны дүгнэлт 2025.03.27-ны өдөр гарч, гэрээг аймгийн Онги таац голын сав газрын захиргаатай 2025.06.07-ны өдөр байгуулж, төлбөр 30,273,067.83 /гучин сая хоёр зуун далан гурван төгрөг наян гурван мөнгө/ төгрөг гарсныг Татварын газарт бүргүүлэн төлбөрийг төлж ажилласан. Мөн худаг байхгүй, Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг баруун гол буюу Өртөнтийн голоос ундны усаа авдаг. Ус ашиглах дүгнэлт 2025.04.10-ны өдөр гарч, гэрээг аймгийн Онги таац голын сав газрын захиргаатай 2025.06.02-ны өдөр байгуулж, төлбөр 27,968,981 /хорин долоон сая есөн зуун жаран найман мянга есөн зуун наян нэг/ төгрөгийг 2025.08.27-ны өдөр, 83,306,944.8 /наян гурван сая гурван зуун зургаан мянга есөн зуун дөчин дөрвөн төгрөг, найман мөнгө/ төгрөгийг 2025.09, 10, 11 саруудад төлсөн. Нийт 111,075,926.40 /нэг зуун арван нэгэн сая далан таван мянга, есөн зуун хорин зургаан төгрөг, дөчин мянгө/ төгрөгийг буюу 100 хувь тушаасан байна. Тооцоолсон усны хэрэглээг хэтрүүлээгүй болно.
3	Шатах, тослох материал хөрсөнд асгарахаас сэргийлэх, асгарсан тохиолдолд тухай бүр саармагжуулах арга хэмжээ авах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Шатахуун хадгалах саванд галын аюулгүй байдлын дүгнэлт гаргуулан, түлшийг тогтоосон цэгээс хангаж байгаа бөгөөд шаадлагатай тохиолдолд 3 тонны шатахуун тээвэрлэх запрушикар /мөн галын аюулгүй байдлын дүгнэлт гаргуулсан/ зөвөөрлөн олгож байна. Хаягдал тос, маслыг төмрөөр тусгаарласан, хаягдал тос, масло гэсэн самбар бүхий тусгай талбайд бүтүү саванд хадгалж байна. Тус байгууллагын захиралын тушаалаар гарын аюулгүй байдал хариуцсан ажилтан томилж, үүрэгжүүлэн, хэрэгжилтийг хангуулан ажилласан. Мөн түлш түгээх цэгт үүссэн бохирдолыг тэр даруй цэвэрлэх, нэмж хайрган хучилт хийх зэрэг арга хэмжээ авч ажилласан.



Зураг № 9. Ус зөөвөрлөж байгаа байдал

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан



Зураг № 10. Уурхайн суурьшлын бүсэд байх угаалгын газар

Усны шинжилгээг Өвөрхангай аймгийн Ус, цаг уур, орчны шинжилгээний төвийн Байгаль орчны шинжилгээний лабораториор 2025 оны 06, 09 дүгээр саруудад 2 удаа хийлгэж сорилын дүнг авч ажилласан байна. Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг баруун гол буюу Өртөнтийн голоос ундны усаа авдаг. Ус ашиглах гэрээг байгуулан, гэрээний дагуу төлбөрийг төлж ажилласан. Тооцоолсон усны хэрэглээг хэтрүүлээгүй болно.

2.1.1 Ус ашиглалтын гэрээний хэрэгжилт, гүйцэтгэл

Усны эх үүсвэрийн хамгаалалтын талаар: “Эм эс бэл майнинг” ХХК нь Усны тухай хуулийн 22 дугаар зүйлийн 2 дахь хэсгийн 2.2.1 дэх заалт буюу “Онцгой хамгаалалтын бүсэд барилга, байгууламж барих, газар хагалах, тэсэлгээ хийх, газар тариалан эрхлэх, ашигт малтмал хайх, олборлох, зэгс, шагшуурга, мод огтлох, элс, хайрга, чулуу авах, байгалийн ургамлыг үйлдвэрлэлийн зориулалтаар түүж бэлтгэх, мал угаах болон хөдөө аж ахуйн бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх цэг байгуулахыг хориглоно” гэсэн, Байгаль орчин ногоон хөгжил, аялал зуучлалын сайд, Барилга хот байгуулалтын сайдын хамтарсан А-230/127 дугаартай тушаал “Усан сан бүхий газар, усны эх үүсвэрийн онцгой болон энгийн хамгаалалтын эрүүл ахуйн бүсийн дэглэмийг мөрдөх” журмыг тус тус үндэслэн шав тэмдэг тавих ажлыг 2024 оны 03 дугаар сарын 19-ний өдөр “Од сүрвэй” ХХК-аар хийлгүүлэн ажилласан.

№	Тайлбар	Сонирх	Ажлын хэргийн
1	Усны хэрэглээний төлөв	100%	1
2	Усны хэрэглээний төлөв	100%	2
3	Усны хэрэглээний төлөв	100%	3
4	Усны хэрэглээний төлөв	100%	4
5	Усны хэрэглээний төлөв	100%	5
6	Усны хэрэглээний төлөв	100%	6

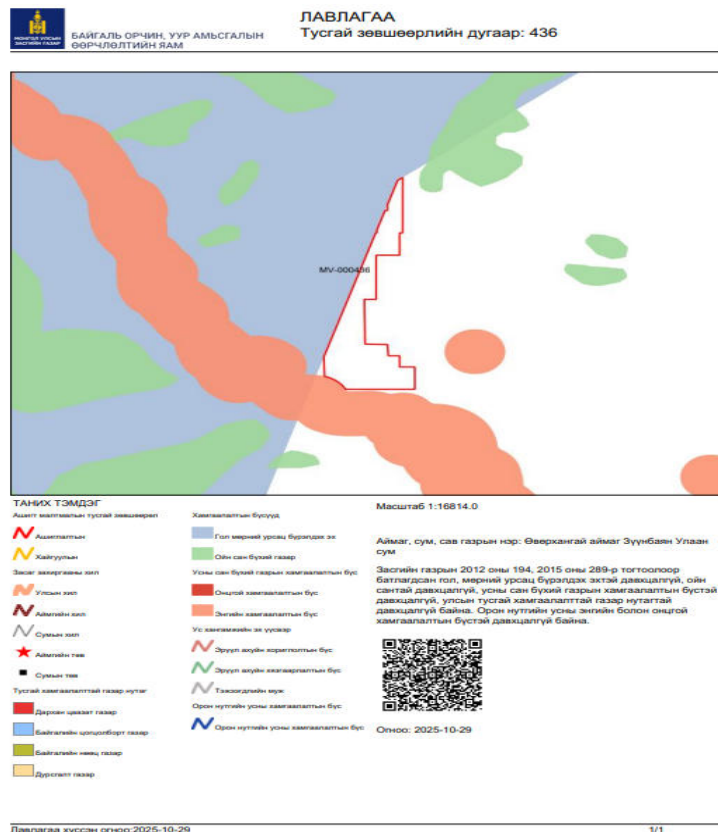
Зураг № 11. Ажлын тайланг харуулсан байдал

Усан орчинд үзүүлж буй сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ: Мэргэжлийн байгууллагатай хамтран хаягдлын болон тунгаах нууруудын далангийн бат бөх байдлыг хангаж, шүүрэлт нэвчилтээс хамгаалж ажиллав. MNS 5924:2008 “Нүхэн жорлон, бохир усны нүх”-ний ерөнхий шаардлага хангасан ажилчдын бие засах газрыг байгуулсан.

Ахуйн бохир ус, шатах тослох материал асгарснаас хөрс бохирдон улмаар газрын доорх ус бохирлох тул асгарсан, нэвчсэн тохиолдолд бохирыг даруй арилгаж, саармагжилтыг цаг алдалгүй хийж байсан. Газрын доорх усны чанар нь MNS 0900:2005 стандартыг хангаж буйг хянах зорилгоор ундны ус, түүний савны усанд микробиологийн болон химийн ерөнхий шинжилгээг тогтмол хийлгэж ажилласан.

Усны нөөц, хомсдлыг бууруулах зорилгоор технологид ашигласан бохир усыг MNS4943:2015 стандартад хүргэн цэвэрлэж, дахин ашиглах цэвэрлэсэн ус, технологийн ерөнхий шаардлага MNS 6734:2018-д нийцсэн усыг технологийн усны хэрэгцээнд болон зам усалгаанд ашиглах боломжийг мэргэжлийн байгууллагаас зөвөлгөө авч мөрдлөг болгон ажилласан.

Гол мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газартай давхцалтай эсэх лавлагаа авч ажилласан.



Зураг № 12. Кадастрын давхцалын лавлагаа

Ус ашигласны дүгнэлт: Усны газрын 2025 оны 04 дүгээр сарын 10-ны өдрийн E-2503-000128 дугаартай дүгнэртэд Усны газрын 2023 оны 03 дугаар сарын 02-ны өдрийн 40 дугаартай 01/234 тоот усны ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлтээр төсөл хэрэгжүүлэхэд шаардагдах $1,521.8 \text{ м}^3/\text{хон}$ усыг уурхайд шүүрэн орж ирэх шүүрлийн усаар, $264.88 \text{ м}^3/\text{хон}$ усыг Өртөнт голоос авч ашиглахад усны ашиглах боломжит нөөцийн хэмжээ хүрэлцээтэй гэж гарсан.

Тус дүгнэлтийг үндэслэн Онги-таац голын сав газрын захиргаатай 2025 оны 06 дүгээр сарын 02-ны өдөр ус ашиглах гэрээ хийж, 2025 оны 06 дугаар сарын 02-ны өдрийн А/04 дугаартай сав газрын даргын тушаалаар зөвшөөрөл олгосон байна.

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан



Зураг № 13. Ус ашигласны дүгнэлт, гэрээ, тушаал, төлбөрийн баримт

Хаягдал усны дүгнэлт: Усны газрын 2025 оны 03 дугаар сарын 27-ны өдрийн Е-2503-000126 дугаартай хаягдал усны дүгнэлт гарсан бөгөөд тус дүгнэлтэд хаягдал усыг 6,000,0 м³ эзэлхүүнтэй хаягдлын санд хүлээн авч механик аргаар тунгаан цэвэрлэж эргүүлэн технологид ашиглахаар заасан. Мөн 2024 оны хаягдал усны хэмжээг ашиглах гэрээ дүгнэсэн актыг үндэслэн бохирдуулах бодисын хэмжээг унд ахуй ажилчдын хотхон 1.5 кг/м³, технологийн бусад үйлдвэрлэл 0.8 кг/м³-ээр тооцсон байна.

Тус дүгнэлтийг үндэслэн Онги-гаац голын сав газрын захиргаатай 2025 оны 06 дүгээр сарын 07-ны өдөр ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээ хийж, 2024 оны 04 дүгээр сарын 09-ний өдрийн А/06 дугаартай сав газрын даргын тушаалаар 03 дугаартай зөвшөөрөл олгосон байсныг 2025 оны 06 дугаар сарын 05-ны өдрийн А/05 дугаартай тушаалаар сунгасан байна.

Ус бохирдуулсны төлбөрийн хэмжээг холбогдох хууль, тогтоол, тушаал, журмуудыг үндэслэн тооцоод 30,273,067.83 /гучин сая хоёр зуун далан гурван мянга жаран долоон төгрөг наян гурван мөнгө/ төгрөг ногдуулсан байна. Тус төлбөрийг 2025 оны 07 дугаар сарын 07 дугаар сарын 04-ний өдөр Голомт банкны 6005129090 дансанд тушаасан байна. /Холбогдох материалыг хавсаргав/



Зураг № 14. Хаягдал усны дүгнэлт, гэрээ, зөвшөөрөл, тушаал



Зураг № 15. Хаягдал усны төлбөрийн баримт

Хүснэгт № 6. Амьтанд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний гүйцэтгэл

№	Хэрэгжүүлсэн ажил	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
Амьтан			
1	Уурхайн талбайд мал, амьтан унаж гэмтэхээс сэргийлэх зорилгоор хашаа хамгаалалт хийх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Далан, хаягдлын сангийн тодорхой байршлыг ойр орчмын мал бүхий иргэдэд мэдээлж, далан хаягдлын сангийнхаа аюулгүй байдлыг ханган тэмдэг, тэмдэглэгээг байршуулан, хүн, малын осол эндэгдлээс сэргийлэх арга хэмжээ авч ажилласан.
2	Хууль бус агнуур хийхгүй байхад анхаарч хяналт тавих	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль бус агнуур хийхгүй байхад анхаарч, хяналт тавьж ажилласан бөгөөд уурхайн орчимд үйл ажиллагаа эхэлснээс хойш хулайн анчид байхгүй болсон. Харин ч эсэргээрээ тарваганы тоо толгой өссөн эерэг байдал үүссэн.
3	Хаягдал усан санруу шувуу унах, хаягдал усан сангаас ундаалахаас сэргийлж шувуу үргээгч байрлуулах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хаягдал усан санруу шувуу унах, хаягдал усан сангаас ундаалахаас сэргийлж шувуу үргээгч байрлуулсан.

2.2 Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт

“Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордод өмнөх жилүүдэд буюу 1996 оноос бичил уурхайн үйл ажиллагааны улмаас болон гар аргаар ашигт малтмал олборлогчдын ухаж сүйтгэсэн 8,78 га талбай эвдрэлд өртсөн байсан. Үүнээс 2023 онд 2.82 га, 2024 онд 2.5 га талбайд техникийн нөхөн сэргээлт, 2.5 га-д биологийн нөхөн сэргээлт, 2025 онд 2 га талбайд техникийн нөхөн сэргээлт хийж ажилласан. Ашиглалтын жилүүдэд дотоод овоолгоор техникийн нөхөн сэргээлт хийгээд ашиглалт дууссаны дараа жилд биологийн нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийхээр төлөвлөөд байна.

“Эм эс бэл майнинг” ХХК нь байгаль орчны сөрөг нөлөөллөөс сэргийлэх, бууруулах, нөхөн сэргээх зэрэг замаар учирч болох сөрөг нөлөөллийг хамгийн бага хэмжээнд барьж байгаль орчны хувьд тогтвортой үйл ажиллагаа явуулж байна.

Манай компани нь Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Өртөнт гэх газар жалгын эхэнд нөхөн сэргээлт хийгдээгүй 2.5 га талбайд, мөн 2024 онд ашиглах блок бүхий 2.5 га талбайд техникийн нөхөн сэргээлт хийж, технологийн дагуу хөрсжүүлэн олон наст зүлэг тарьж, зүлэгжүүлэн ажилласан.

“Эм эс бэл майнинг” ХХК нь 2025 онд Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Өртөнт гэх газарт 5 га талбайд 20.000.000 /хорин сая/ төгрөгийн зардлаар техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлт хийсэн байна.



Зураг № 16. Шимт хөрс гаргаж байгаа байдал



Зураг № 17. Шимт хөрсийг тарааж хөрсжүүлж байгаа байдал



Зураг № 18. Шимт хөрсөнд олон наст ургамал ургасан байдал

Мөн байгалиараа, эргэн тойрныхоо газар нутагтай адилхан харагдах байдлаар нөхөн сэргээлтийг хийсэн бөгөөд нөхөн сэргээлт хийж ажиллаж байгаа талаараа аймгийн холбогдох газрын төлөвлөгөөт болон төлөвлөгөөт бус шалгалт, сумын хяналт, шалгалтын ажлын хэсгийнхэнд танилцуулан ажиллаад байна.

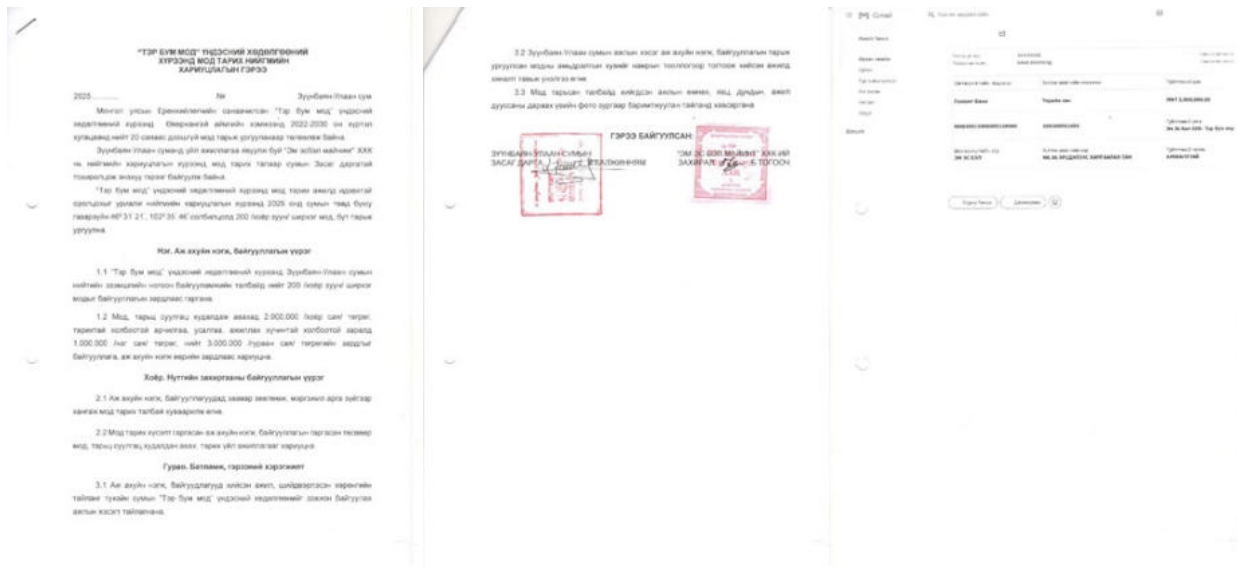
2.3 Тэрбум мод төслийн хүрээнд

Монгол Улсын Ерөнхийлөгчийн 2021 оны 10 дугаар сарын 04-ний өдрийн А/58 дугаартай зарлигийн 2 дахь заалт тэрбум мод төслийн хүрээнд нийт 200 ширхэг мод тарьж ургуулах, арчлах ажлыг хийхээр тусгаж өгсөн. Тус ажлын хүрээнд Зүүнбаян-Улаан сумын 2025 оны ерөнхий төлөвлөгөөнд тусгуулж, сумын Засаг даргатай гэрээ байгуулан, газарзүйн 460 31 21”, 1020 35 46” солбилцолд 200 ширхэг бургас, шар хуайс, үхрийн нүд тариалах ажлын төсөвт өртөг 2.000.000 /хоёр сая/ төгрөг төсөвлөж, арчилгаа усалгаанд зориулан 1.000.000 /нэг сая/ төгрөгийг шийдвэрлэн, нийт 3.000.000 /гурван сая/ төгрөгийг шийдвэрлэж, тариалсан. Төлбөр төлсөн баримтыг хавсаргав.

Хүснэгт № 7. Мод тарьж ургуулах төлөвлөгөөний гүйцэтгэл

Тарих мод бутны төрөл зүйл	2025 онд /мян.төг/
Бургас, Шар хуайс, Үхрийн нүд,	200 ш
Үүнээс мод тарихад	2,000.0
Арчилгаа усалгаанд зориулж	1,000.0
Төсөвт өртөг	3,000.0

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан



Зураг № 19. Гэрээ болон төлбөр төлсөн баримт

Монгол Улсын Ерөнхийлөгчийн санаачилсан “Тэрбум мод” хөтөлбөрийн хүрээнд сумын байгаль орчны улсын байцаагч, байгаль хамгаалагч нартай хамтран мод тарих, техникийн нөхөн сэргээлт хийсэн газарт олон наст ургамал /зүлэг/ тарих зэрэг ажил, арга хэмжээг шат дараатай хэрэгжүүлэхээр ажиллаж байна. Энэ нь эхнээсээ үр дүнгээ өгч эхэлсэн.

2.4 Биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт № 8. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний гүйцэтгэл

№	Дүйцүүлэн хамгаалах зорилт	Хамгаалах арга хэмжээ	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээ гэж дүйцүүлэн хамгаалахаар тогтоогдсон газар нутагт сонгон авсан биологийн олон янз байдлыг хамгаалах, сайжруулахад чиглэгдсэн хамгааллын менежментийн багц арга хэмжээ юм. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээг хэрэгжүүлсний үр дүнд тухайн газрын биологийн олон янз байдал хэвийн нөхцөлөөс илүүтэй сайжирсан байх ёстой байдаг.	Мөн Зүүнбаян-Улаан сумын ойн хортон шавьж устгалд хандив өргөсөн.	Үйл ажиллагааны зардал	Төсөвт өртөгийн зардлыг хандивласан.
2	Онги гол дагуу мод тарих талбай	Аймгийн БОАЖГ-ын санаачлагаар хэрэгжүүлж буй Арвайхээр сумын нутаг дэвсгэр Онго гол дагуу мод тарих талбайн хашаа болон бусад зардалд зориулж шаардлагатай хөрөнгийн 20 хувийг шийдвэрлэсэн.	25,000.0	Төсөвт 8,000.0 төгрөг төлөвлөсөн бөгөөд уг зардалд 25,000.0 төгрөг заруулсан.

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан

Өвөрхангай аймгийн Аймгийн БОАЖГ-ын санаачлагаар хэрэгжүүлж буй Арвайхээр сумын нутаг дэвсгэр Онго гол дагуу мод тарих талбайн хашаа болон бусад зардалд зориулж шаардлагатай хөрөнгийн 20 хувь буюу 25.000.000 /хорин таван сая/ төгрөгийг шийдвэрлэсэн.

Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Өртөнт гэх газарт эвдэрсэн байсан талбайгаас нийгмийн хариуцлагын хүрээнд, хариуцлагатай уул, уурхайн жишэгээр 1.0 га газарт техникийн нөхөн сэргээлт хийж ажилласан байна.



Ажлын нэр: Онго гол дагуу 40 га талбайд мод тарих газрын хашаа барих ажил
Ажлын хэлс:

№	Ажлын нэр	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
1	Шонийн нух ухах	ш	3000	2600	7 800 000
2	Хашаа барих	га	40	1 300 000	6 500 000
		Дүн			14 300 000

Материалын зардал:

№	Материалын нэр	Хэмжих нэгж	Нийт орц	Нэгж үнэ	Нийт үнэ
1	Төмөр утас	метр	6250	1 800	11 250 000
2	Бэхлэгтэй уян төмөр утас	ш	25	20 000	500 000
3	Хашаан төмөр	метр	6250	1 800	11 250 000
4	Татлага хийх уян төмөр	метр	20000	2 000	40 000 000
5	Катаги	метр	18750	1 450	27 187 500
6	Төмөр шон	ш	20	15 000	300 000
7	Бэхлэгээ татаж боох чангалан	ш	50	6 000	300 000
8	Модон шон	ш	3000	3 000	9 000 000
9	Хавлга	ш	1	300 000	300 000
		Дүн			100 087 500

Машин механизм, тээвэр:

№	Ажлын нэр	Нийт
1	Тээвэр	5 600 000
2	Машин ашиглалт	5 900 000
	Дүн	11 180 000

Нийт дүн 125 567 500



Зураг № 20. Мод тарих талбайн байршил, бусад баримт



Зураг № 21. Өртөнтийг нөхөн сэргээхээс өмнөх байдал



Зураг № 22. Нөхөн сэргээлт хийсний дараах үеийн байдал



Зураг № 23. Нөхөн сэргээж буй үйл явц

Цаашид дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг “Нарийн жалга”-д бичил уурхайн үйл ажиллагааны улмаас, тусгай зөвшөөрөлтэй аж ахуйн нэгж ашиглаж байгаад хаяад явсан, гар аргаар ашигт малтмал олборлогчдын ухаж эвдэгдсэн газарт техникийн нөхөн сэргээлт хийх арга хэмжээг хэрэгжүүлэх саналтай байгааг үүгээр илэрхийлж байна.

2.5 Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Тус ордын талбайд айл өрх байхгүй учир нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээ шаардлагагүй. Харин түүний ойр орчмын нөлөөллийн бүсэд ойролцоо байдаг 9 айлыг зуслан болон өвөлжөөнд буулгах зорилгоор **380** литр түлшний тусламж үзүүлсэн. Энэ нь аймаг борлуулагдаж байгаа ханшаар нийт **1.185.600** /нэг сая нэг зуун наян таван мянга зугаан зуу/ төгрөг болсон байна.

Хүснэгт № 9. Нөлөөллийн бүсийн айл өрхөд нөхөн олговор олгох талаар

№	Өрхийн тэргүүний нэр	Тусламжаар олгох түлш, л
1	Б.Банди	40
2	А.Эрдэнэцогт	40
3	Б.Тогтохбаяр	40
4	Д.Самбуу	60
5	А.Эрдэнэбат /томоо/	20
6	Мандах	20
7	А.Бат-Эрдэнэ	30
8	Хэнмэдхэв	20
9	Б.Амарбаяр	40
10	Алтангэрэл	40
11	Л.Мөнхбат	10
12	Н.Жаргалбаяр	20
		380 литр

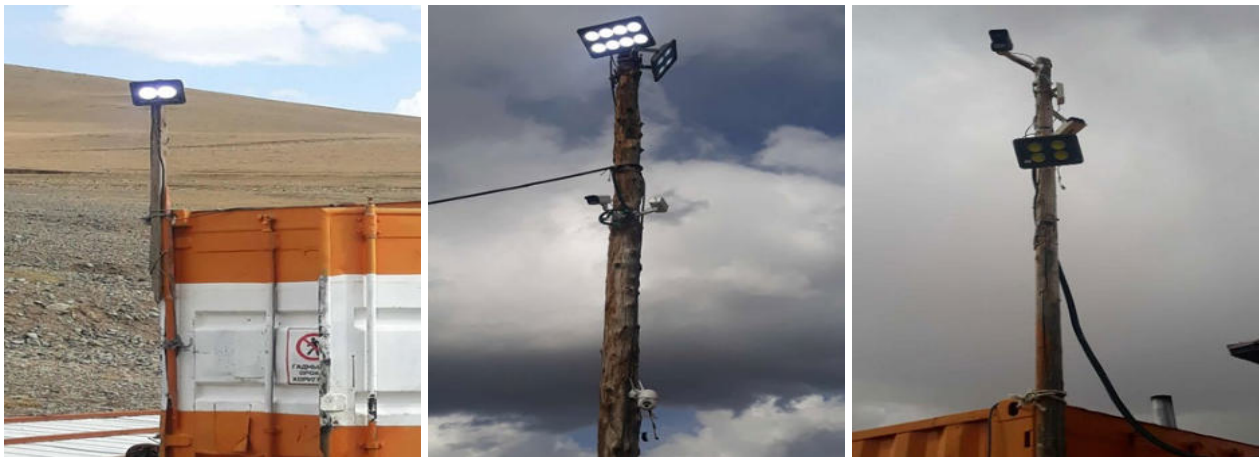
2.6 Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Манай компанийн талбайд болон түүний нөлөөллийн бүсэд өнөөгийн байдлаар ямар нэгэн түүх, соёлын дурсгалт зүйл ба археологийн олдвортой газар байхгүй байна. Төслийн хамрах хүрээнд палеонтологийн дурсгал илрээгүй байна. Хэрэв цаашид төслийн хэрэгжилтийн явцад төслийн талбай болон түүний нөлөөллийн бүсэд ямар нэгэн палеонтологийн олдвор олдох үед холбогдох хууль тогтоомжид заасны дагуу засаг захиргааны байгууллага болон холбогдох байгууллага болох Шинжлэн ухааны академи, Палеонтологийн хүрээлэн /70118283/, Түүх угсаатны зүйн хүрээлэн /11-458305/-д нэн даруй мэдэгдэх арга хэмжээ авч ажиллах болно.

2.7 Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт № 10. Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл

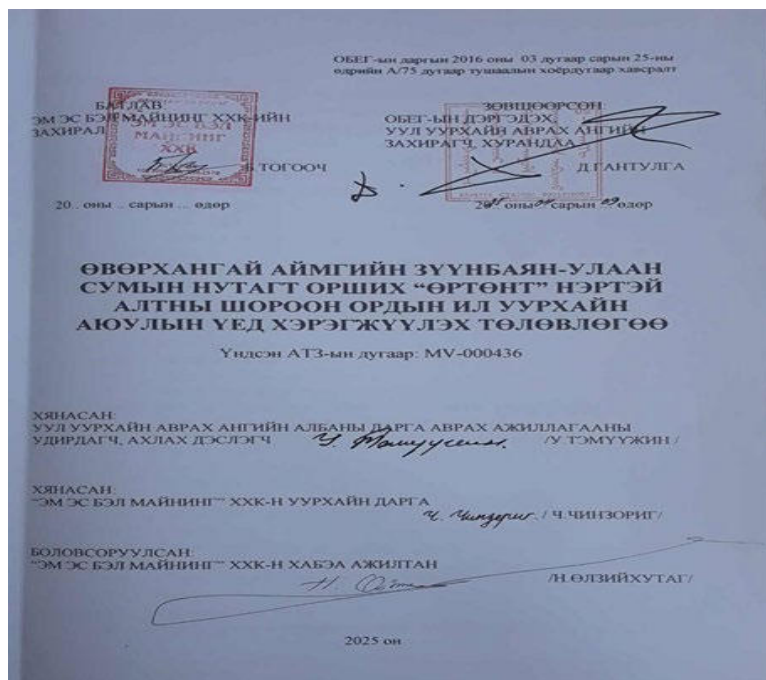
№	Урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах арга хэмжээ	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Тээврийн хэрэгсэл, тоног төхөөрөмжийн аюулгүй байдлыг тогтмол шалгах, хянаж ажиллах	Үйд ажиллагааны зардал	Аюулгүй ажиллагааны ерөнхий дүрэм боловсруулан, эрдлийн үнэлгээг гарган нийт ажилчдад танилцуулан, дотоод группэд байршуулан ажилласан байна. Тээврийн хэрэгсэл, тоног төхөөрөмжийн аюулгүй байдлыг тогтмол шалгах, ажлын байрны үзлэг хийж, тогтмол хянаж ажилласан.
2	Гал унтраах хэрэгслийг зохих газруудад байрлуулах	1,000.0	Гал унтраах хэрэгслүүдийг байрлуулж, Аянга зайлуулагчийн бүрэн бүтэн байдлыг хангаж, галын ослын үед хэрэгжүүлэх заавал зөвлөмж бүхий самбар, тэмдэг тэмдэглэгээг байршуулсан.
3	ШТС-ын ойролцоо хамгаалт татах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Уурхайд байрлах ШТС-ын аюулгүй ажиллагааг хангах үүднээс хамгаалалтын шороон хөмсөг хийсэн. Шатахуун буух талбайг аюулгүй үүднээс засвалласан. Мөн галын аюулын талаар самбар байршуулан ажилласан. 25 тоннын саванд галын аюулгүй байдлын дүгнэлт гаргуулан ажилласан. Мөн Гал түймэр унтраах шуурхай төлөвлөгөөг гарган холбогдох байгууллагаар хянуулан, батлуулж, галын аюулгүй байдлын хяналтын журам боловсруулан, ажилтан, албан хаагчид танилцуулан, үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэн ажиллаж байна.
4	Ослын үед авах арга хэмжээний төлөвлөгөөтэй байх	Удирдлага ЗБ-ын төлөвлөгөөнд тусгагдсан	Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөө боловсруулан холбогдох байгууллагаар хянуулан, батлуулж, хэрэгжүүлэн ажиллаж байна. Мөн гамшгаас хамгаалах тухай хуулиар аймгийн Онцгой байдлын газрын Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөө, бэлэн байдал хариуцсан мэргэжилтэнээр сургалт оруулж, дадлага сургуулилт хийсэн.
5	Ажиллагсдыг хөдөлмөр хамгааллын хэрэгсэлээр бүрэн хангах (өлмийний хамгаалалттай түрийтэй гутал, хамгаалалтын нүдний шил, дуулга, тоосны маск, ажлын бээлий гэх мэт)	Удирдлага ЗБ-ын төлөвлөгөөнд тусгагдсан	Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн менежментийн төлөвлөгөөг боловсруулан, ажилтан, алба хаагч нарт танилцуулан, үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэн ажиллаж байна. Ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын хэрэгсэлээр бүрэн хангасан. Зардалын баримтыг хавсралтаар орууллаа.
6	Далан, хаягдлын санг үер усны үед хальж урсахаас урьдчилан сэргийлэх, байнга тогтворжуулж эвдрэл үүссэхээс урьдчилан сэргийлэх, хяналт мониторинг хийх.	Үйл ажиллагааны зардлаар	Захиралын тушаалаар Эрсдэлийн үнэлгээ хийх баг томилогдож, уурхайн бүхийл чиглэлээр эрсдэлийг тооцон гаргаж, аливаа гарч болох эрсдэл, аюул төхсөн тохиолдол бүрийг тусгаж, үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэн ажиллаж байна. Далан, хаягдлын санг үер усны үед хальж урсахаас урьдчилан сэргийлэх, байнга тогтворжуулж эвдрэл үүссэхээс урьдчилан сэргийлж ажилласан.



Зураг № 24. Уурхайн гэрэлтүүлэг сайжруулсан байдал

Уурхайн аюулын үед хэрэгжүүлэх 2025 оны төлөвлөгөөг гарган ОБЕГ-ын дэргэдэх Уул, уурхайн аврах ангиар хяналуулж зөвшөөрүүлэн компаний захиралаар батлуулан, үйл ажиллагаандаа мөрдлөг болгон ажиллаж байна.

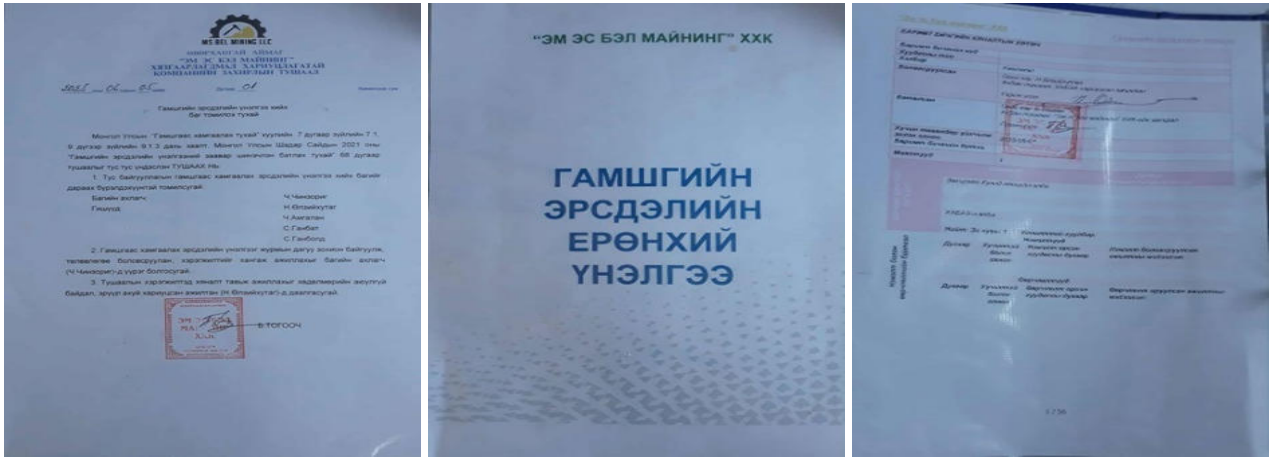
Ингэснээр техник, тоног төхөөрөмж уурхайн төвд гарч болзошгүй аюул, осол, хүний амь насанд аюул учирч болох авилаа эрсдэлээс урьдчилан сэргийлж ажиллаж байна. Мөн Уул уурхайн аврах ангийн аврах ангийн аврах ажиллагааны удирдагч, ахлах дэслэгч У.Тэмүүжингээс мэргэжил арга зүйн зөвлөгөө авч ажиллаж байна.



Зураг № 25. Аюулын үед хэрэгжүүлэх төлөвлөгөө

Уурхайн аюулын үед хэрэгжүүлэх 2025 оны төлөвлөгөө дээр тулгуурлан байгууллагын захиралын 2025 оны 06 дугаар сарын 05-ны өдрийн 01 дугаартай Гамшгийн эрсдэлийн үнэлгээ хийх баг томилох тушаал гарч, “Гамшгийн эрсдэлийн үнэлгээ”-г 4 үе шаттайгаар хийж, үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэн ажиллаж байна. Үүнд:

1. Аюулын үнэлгээ
2. Эмзэг байдлын үнэлгээ
3. Гамшгийн эрсдэлийн түвшинг тодорхойлох
4. Гамшгийн эрсдэлийг бууруулах



Зураг № 26. Гамшгийн эрсдэлийн баримт бичиг

Гамшгийн эрсдэлийн үнэлгээнд суурилан Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөөг боловсруулан аймгийн Онцгой байдлын газрын мэргэжилтэн хянаж, захирал баглан үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэн ажиллаж байна.

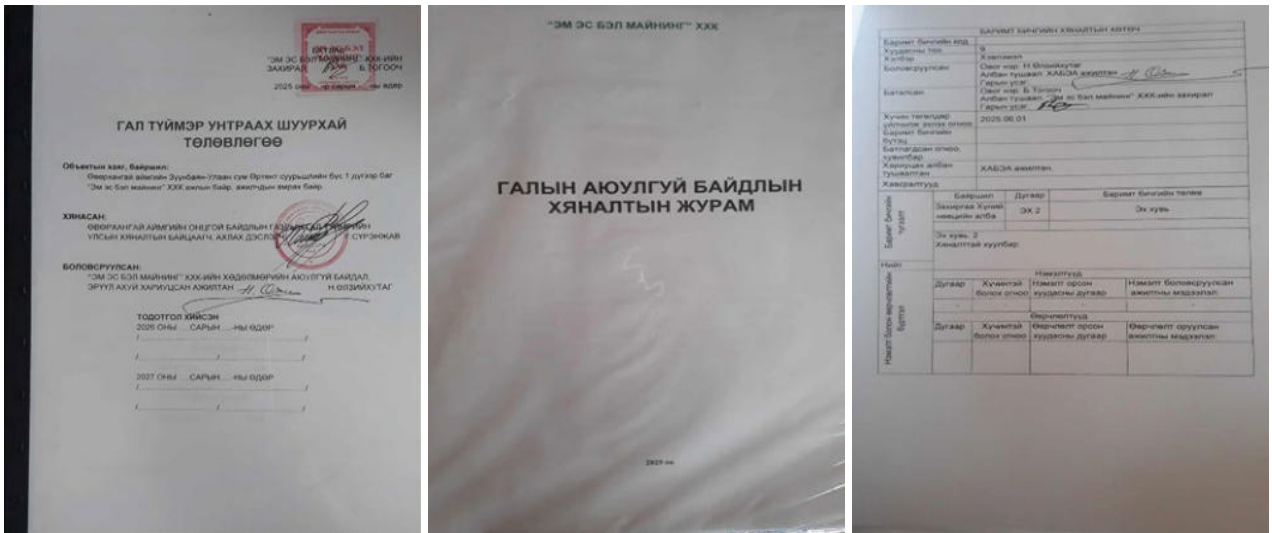
Мөн Онцгой байдлын үеийн бэлэн байдал, хариу арга хэмжээ авах журам боловсруулан, нийт ажилчидад танилцуулан, ХАБЭА дотоод г рүппэд байршуулан, Онцгой байдлын газраас нийт ажилтан, алба хаагч нартай сургалт авсан. Ингэснээр байгууллагын ажилтан, албан хаагчдын амь нас, эрүүл мэндийг гамшгийн аюулаас авран хамгаалах, гамшгаас хамгаалах чадавхыг бэхжүүлэх, гамшгаас урьдчилан сэргийлэх, эрсдлийг бууруулах, бэлтгэл бэлэн, байдлыг хангах, хариу арга хэмжээг шуурхай зохион байгуулах, гамшгийг хохирол багатай даван туулах зэрэг ойлголт, чадвар чамдамж суусан.



Зураг № 27. Гамшгаас хамгаалах төлөвлөгөө

Гал түймэр унтраах шуурхай төлөвлөгөөг гарган аймгийн Онцгой байдлын газрын мэргэжилтэн хянаж, захирал баглаж, төлөвлөгөөнд уялдуулан “Галын аюулгүй байдлын журам” боловсруулан үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэн ажиллаж байна.

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан



Зураг № 28. Галын аюулгүй байдлын төлөвлөгөө, журам



Зураг № 29. Галын аюулгүй байдлын дүгнэлтүүд

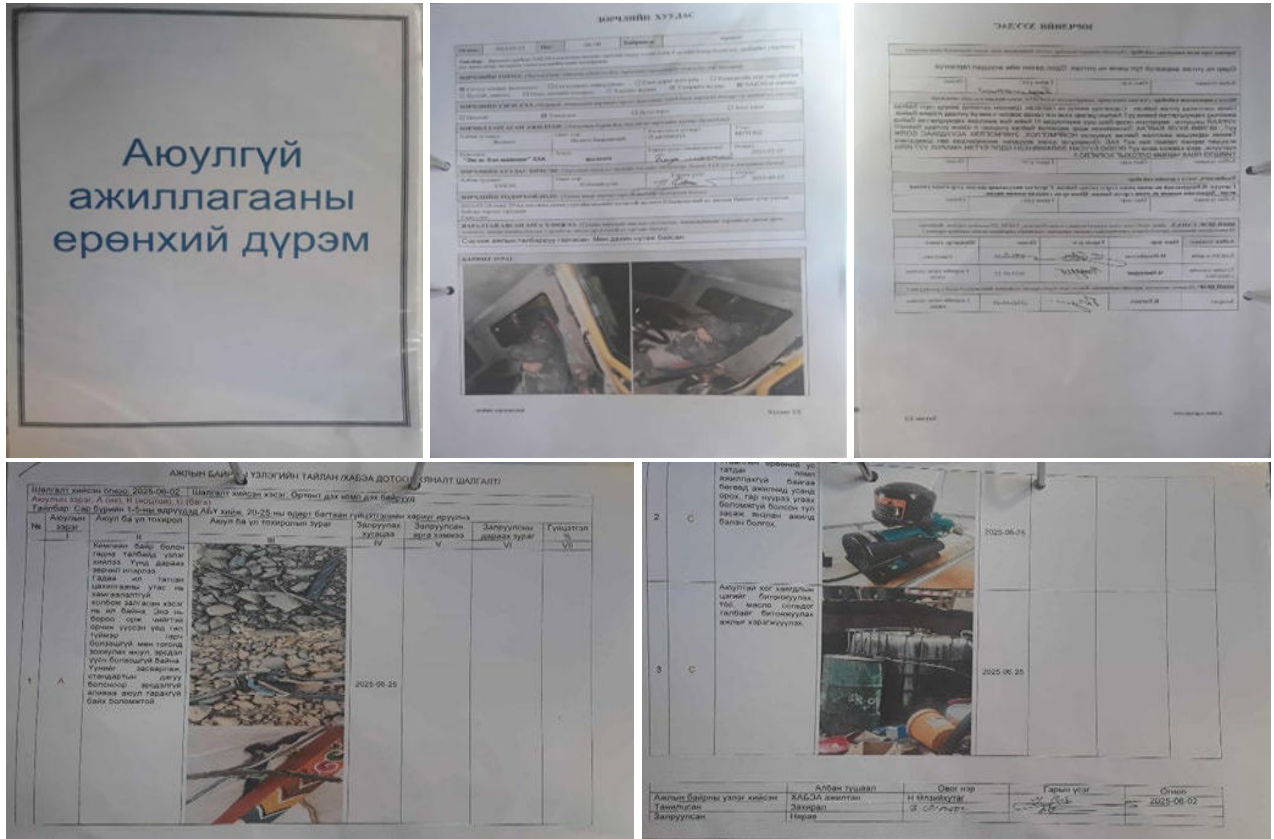
Галын сараанд хүрз тогтоогчтой эсгийний хайрцаг 1ш, Галын хувин 2 ш, Галын дэгээ 1 ш, Галын хөнжил-эсгий 1.5м*2 м, жоотой сүх тус бүр 1 ш, царил 1ш, хүрз 1 ш, галын цохиур 1ш, АВС-4 кг гал унтраагуур 2 ш, хөрөө, лоомбо, тасдагч тус бүр 1 ш байна.



Зураг № 30. Галын аюулгүй байдлын самбар, тэмдэгүүд, сараа байршуулсан байдал

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан

Мөн осол, эрсдэлийг гаргахгүй байх, аюул, осол дөхсөн тохиолдол бүрийг илрүүлэн ажиллахын тулд үйл ажиллагаандаа аюулгүй ажиллагааны ерөнхий дүрэм, хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн менежментийн төлөвлөгөө, дотоод хяналтын журам, үйлдвэрлэлийн осол, хурц хордлогыг бүртгэх журам, сургалт явуулах, ур чадвар олгох журам, ажлын байрны эмх цэгц эрүүл ахуйн нийтлэг заавар зэргийг боловсруулан, батлуулж, хэрэгжүүлэн ажиллаж байна. Өдөр тутам дотоод хяналт шалгалтыг хэрэгжүүлэн, ажлын байрны үзлэг хийж, илэрсэн зөрчил дутагдал бүрийг залруулан, буруутай этгээдүүдэд хариуцлага тооцоон ажиллаж байна.

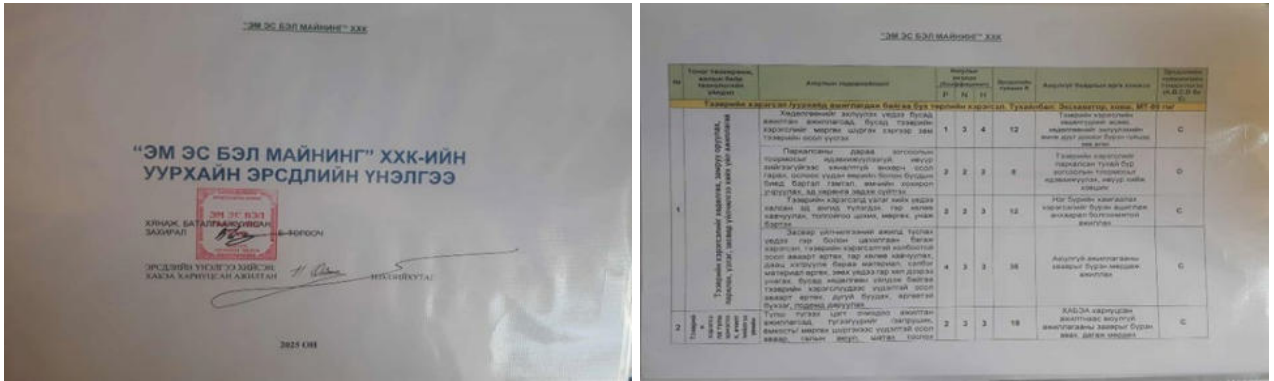


Зураг № 31. Холбогдох дүрэм, зөрчлийн хуудас, ажлын байрны үзлэг

Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний хүрээнд хийсэн гол ажил бол байгууллагын захиралын тушаалаар “Эрсдэлийн үнэлгээ” хийх баг томилогдож, уурхайн эрсдэлийн үнэлгээг холбогдох маягтын дагуу, магадлал тооцох хүснэгтээр тооцож гаргасан. Үүнд:

- Тээврийн хэрэгслийг хөдөлгөх, замруу оруулах, парклах, үзлэг, засвар үйлчилгээ хийх
- Тээврийн хэрэгсэл хөдөлгөөнд оролцох
- Тээврийн хэрэгслээс буух, суух үеийн
- Барилга байгууламж, тэдгээрийг ашиглах үеийн аюулгүй байдал
- Байгууламжид амьдрах, байрлах хүмүүсийн эрүүл мэндийн байдал
- Цахилгааны аюулгүй байдал
- Хүрээлэн буй орчныг хамгаалах чиглэлээр
- Усан буу, усан буучны аюулгүй байдал
- Карьер болон нуур, хаягдлын сангийн аюулгүй байдал
- Нийт ажилчдын аюулгүй байдлын чиглэлээр гээд нийт 12 чиглэлээр эрсдэлийн үнэлгээ гарган, аюул дөхсөн тохиолдол бүрийг илрүүлэн арилгах, засах сайжруулах арга хэмжээ авч ажиллаж байна.

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан



Зураг № 32. Эрдэлийн үнэлгээ

Тухайлбал: “Эм эм бэл майнинг” ХХК нь 2025 онд 2 далан байгуулж, 4-6 метрийн өндөршилтэй болсон. Нийт 1 орчим га талбай эзэлсэн, тэгш өндөрлөг талбай бий. Үүний 0.35-иад га нь элсэн талбай. 0.5 орчим га нь устай нуур. Үлдэгдэл нь шаварлаг талбайтай, хаягдлын сан байгаа. Далан, хаягдлын сангийн өндөр нь одоогийн байдлаар нуранга үүсэх аюулгүй байхгүй тул бэхэлгээ хийх шаардлагагүй байна. Гарч болзошгүй эрсдэл аюулаас сэргийлж, явал удаан хугацаанд ашиглах вэ, яаж тогтвортой, аюулгүй байлгах гэдэг дээр ажиллаж байна.

Далан, хаягдлын сангийн тодорхой байршлыг ойр орчмын мал бүхий иргэдэд мэдээлж, далан, хаягдлын сангийнхаа аюулгүй байдлыг ханган тэмдэг тэмдэглэгээг байршуулан, хүн малын осол эндэгдлээс сэргийлэх арга хэмжээ авч ажилласан.



Зураг № 33. Далан, хаягдлын сан байгуулсан байдал

2.8 Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт

2.8.1 Энгийн хог хаягдал

“Эм Эс бэл майнинг” ХХК нь Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын ЗДТГ-тай “Хог хаягдлын гэрээ” байгуулсан бөгөөд улирлын чанартай ажилладаг тул 5 сарын хугацаатай гэрээ хийж сарын төлбөр болох 90.000 төгрөг, нийт 450.000 төгрөгийг төрийн санд тушаагаад байна. Сум гэрээнд заасны дагуу сар бүр ангилан ялгасан хогийг ачиж, өөрийн хогийн цэгт хүргэн ажиллаж байна.

Хүснэгт № 11. Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл

№	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Хог тээвэрлэх компанитай байгуулсан гэрээний дагуу хогийг цаг хугацаанд нь тээвэрлүүлж байх	450.0	Зүүнбаян-Улаан сумын ЗДТГ-тай байгуулсан гэрээний хуулбарыг хавсралтад хавсаргав.



Зураг № 34. Энгийн хог хаягдлыг цуглуулах цэг

Зураг № 35. Гэрээ, төлбөр төлсөн баримт

2.8.2 Аюултай хог хаягдал

Ашигласан тос, масло нь аюултай хог, хаягдал үүсгэдэг ба аюултай хог, хаягдлын бүртгэл хөтөлж, тусгай саванд хаягжуулж, зориулалтын бэлдсэн талбайд хадгалж байсан.

Үүний улмаас 2025 онд хуримтлагдсан аюултай хог, хаягдлыг түр хугацаанд хадгалах шаардлага гарсан тул аюултай хог, хаягдлын цэг байгуулан, битонжуулан, аюултай хог, хаягдлыг ангилан ялгаж, түр хадгалж байна.

Мөн манай компани аймгийн БОАЖГ-аас аюултай хог хаягдлын үүсгэчийн дугаар /6 оронтой код/ авч, 002197 дугаартай бүртгэл үүсгэн хэрэгжилтийг ханган ажиллаж байна.



Зураг № 36. Бүртгэлийн хуудас бөглөсөн байдал, албан бичиг

Манай компани нь 2025 онд 500 литр аюултай хог, хаягдал хуримтлуулаад байна. Үүнийг нэр төрлөөр нь ангилвал:

Хүснэгт № 12. Хуримтлуулсан аюултай хог хаягдал

№	Ангилал	Хэмжээ	Нэгж
1	Масло	425	Литр
2	Тап	15	Литр
3	Гидро	50	Литр
Нийт		500	

Аюултай хог, хаягдлыг ангилан ялгаж, хадгалах саванд байршуулсан байдал, мөн аюултай хог, хаягдал савлаж хадгалах үйл ажиллагаа эрхлэгчийн тайлангийн маягтыг хавсаргав.



Зураг № 37. Аюултай хог хаягдлыг цуглуулсан байдал

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан

Хүснэгт 2-3

Аюултай хог, хаягдал устгах /ландфиллд булшлах, биологийн болон хими, физикийн аргаар боловсруулах, шатаах, халдваргүйжүүлэх, савлаж хадгалах/ үйл ажиллагаа эрхлэгчийн тайлангийн маягт /үүсгэгч нэг бүрээр/

- Тайлангийн жил: 2025
- Аюултай хог, хаягдал устгах үйл ажиллагаа эрхлэгчийн талаарх мэдээлэл
Бүртгэлийн дугаар:.....
Аж ахуй нэгжийн нэр:.....
Байгууллагын нэр:.....
Байгууллагын хаяг: Аймаг, хот,.....
Сум, дүүрэг:.....
Баг, хороо:.....
Гудамж, дугаар:.....
- Аюултай хог, хаягдал устгуулагчийн /үүсгэгчийн/ талаарх мэдээлэл
Бүртгэлийн дугаар: 2
Аж ахуй нэгжийн нэр: "Эм эс бэл майнинг" ХХК
- Устгасан хог, хаягдлын мэдээлэл /шаардлагатай бол нэмэлт хуудас хэрэглэх/

№	Огноо	Аюултай хог, хаягдлын нэр	Устгасан хэмжээ	Хэмжээх нэгж	Устгасан арга
1	2025.04.11	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
2	2025.04.15	Масло	50	Литр	1 тонны саванд хийв.
3	2025.04.20	Масло	50	Литр	1 тооны саванд хийв.
4	2025.04.20	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
5	2025.04.20	Масло	50	Литр	1 тонны саванд хийв.
6	2025.06.25	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
7	2025.07.01	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
8	2025.07.17	Масло	70	Литр	1 тонны саванд хийв.
9	2025.07.25	Масло	45	Литр	1 тонны саванд хийв.
10	2025.08.02	Таб	15	Литр	Саванд хийв.
11	2025.08.10	Гидро	70	Литр	Саванд хийв.
12	2025.09.15	Гидро	70	Литр	Саванд хийв.
			500	Литр	

5. тайланг гаргасан албан тушаалтны мэдээлэл
Гарын үсэг, тамга: _____ Өвсг нэр, албан тушаал: _____ Огноо: _____



Зураг № 38. Аюултай хог хаягдлын тайлангийн маягт

2025 онд техникийн хаягдал тос дахин боловсруулах үйлдвэр болох Сонгино хайрхан дүүргийн нутаг дэвсгэрт байрлах “Хай Би Ойл” ХХК-ийн менежертэй 80010277 дугаарын утсаар холбогдож, аюултай хог хаягдал хүлээн авч тээвэрлэх гэрээг байгуулж, 2025 оны 10 дугаар сарын 09-ны өдөр нэг тонн хаягдал тосыг Улаанбаатар хотод боловсруулах үйлдвэрт хүлээлгэн өгсөн.

Зураг № 39. Аюултай хог хаягдлын гэрээ, төлбөрийн баримт



Зураг № 40. Аюултай хог хаягдал хүлээлгэн өгч байгаа байдал

2.9 Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт

Байгаль орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр нь байгаль орчин, нийгэм эдийн засгийн үнэт зүйлсийг хамгаалах, түүнд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах үйл ажиллагаа нь ямар үр дүнтэй байгааг илтгэх үндсэн баримт бичиг болно.

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн нутаг дэвсгэрт орших “Өртөнтийн урд дэнжийн хэсэг” нэртэй алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийг хэрэгжүүлэх явцад Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд тусгасан болзошгүй болон гол сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ, тухайн орчинд төслийн үйл ажиллагаанаас шалтгаалан гарсан өөрчлөлтүүдийг тодорхойлох, хянах зорилгоор зайлшгүй хянаж байх үзүүлэлтүүд, түүний тодорхойлолт, хуваарь, баримтлах стандарт, аргачлал, зардлыг тодорхойлсны дагуу орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг хэрэгжүүллээ.

“Эм Эс бэл майнинг” ХХК нь 2025 онд орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлж ажилласан бөгөөд хуульд заасны дагуу улирал тутам итгэмжлэгдсэн лабораториудад шинжлүүлсэн дээжүүдийн шинжилгээний хариуг хавсралтад хавсаргав.

Хүснэгт № 13. ОХШХ-ийн гүйцэтгэл

№	Хяналт шинжилгээ хийх үзүүлэлтүүд	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
Агаар			
1	Агаарын бохирдлын (TSP,PM10,PM2.5,NO2,SO2,CO) шинжилгээ мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх	600.0	Өвөрхангай аймаг дахь УЦУОШ-ны төвийн байгаль орчны шинжилгээний лабораторид 2 удаа шинжилгээ хийлгэж 3 үзүүлэлтээр сорилтын дүн авсан.
Хөрс			
1	Хөрсний морфологи бичиглэл, рН, цахилгаан дамжуулалт, давс %, ялзмагийн агууламж %, шим тэжээлийн элемент (NO3, P2O5, K2O), хөрсний механик бүрэлдэхүүн, нүүрс устөрөгчийн нэгдлүүд, кадми, хром, кобальт, зэс, хар тугалга, мангани, никель, цайр	600.0	Өвөрхангай аймаг дахь УЦУОШ-ны төвийн байгаль орчны шинжилгээний лабораторид 2 удаа шинжилгээ хийлгэж сорилтын дүн авсан.
Ус			
1	Усны чанар: рН, ууссан нийт давс (жингийн аргаар), нийт хатуулаг (CaCO3), Ca, Mg, Na, K, SO4, NO2, NO3, NH4, As, Cd, Cu, Hg, Pb, Zn, Cr, Fe, Ni, үнэр, өнгө, нүүрс устөрөгчид (нефть бүтээгдэхүүний бохирдол)	1,200.0	УЦУОШТ-ийн Байгаль орчны шинжилгээний лабораторит ундны усны шинжилгээг 2 удаагийн давтамжтай дээж өгч тус бүрд 12 үзүүлэлтээр шинжлүүлсэн. Мөн цэвэр, бохирын нуурын дээжийг 2 удаагийн давтамжтай дээж өгч 10 үзүүлэлтээр шинжлүүлсэн.

ОХШХ-ийн хүрээнд төлбөр төлсөн баримт болон итгэмжлэгдсэн лабораторийн хариуг хавсралтад хавсаргав.

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан



Зураг № 41. Шинжилгээний хариу, төлбөр төлсөн баримт

2.10 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт № 14. Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний гүйцэтгэл

№	Урьдчилан сэргийлэх, бууруулах, арилгах арга хэмжээ	2025 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Ажилчдад хөдөлмөр хамгаалал аюулгүй ажиллагааны талаар сургалтыг мэргэжлийн байгууллага хүмүүстэй хамтран зохион байгуулах	21,304.0	Ажилчдад хөдөлмөр хамгаалал аюулгүй ажиллагааны талаар сургалтыг зохион байгуулсан.
2	Ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын аюулгүйн хувцас хэрэгслээр хангах		Ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын аюулгүйн хувцас хэрэгслээр хангаж ажилласан.
3	Ажиллагсдыг нарийн мэргэжлийн эмчийн үзлэгт хамруулах	1,050.0	Ажиллагсдыг нарийн мэргэжлийн эмчийн үзлэгт хамруулж ажилласан.
4	БОМТ-ний биелэлтийн тайлангаа орон нутгийн засаг захиргаанд цаг тухайд нь өгч байх	Үйл ажиллагааны зардлаар	БОМТ-ний биелэлтийн тайлангаа орон нутгийн засаг захиргаанд цаг тухайд нь өгч ажилладаг.
	Жил бүрийн БОМТ-г БОАЖЯ-аар хянуулан баталгаажуулах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Жил бүрийн БОМТ-г БОАЖЯ-аар хянуулан баталгаажуулж ажилладаг.



Зураг № 42. Ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын хувцас, хэрэгслээр хангасан байдал

2.11 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө, төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт № 15. БОМТ-ний хэрэгжилтийг тайлагнах төлөвлөгөөний гүйцэтгэл

№	Тайлагнах хэлбэр	БОХТ-ний биелэлтийг тайлагнахад оролцогч талууд	Хугацааны тов	Биелэлт
1	Танилцуулга, уулзалт, санал асуулга	Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын Орон нутгийн удирдлага, ИТХ, БОУБ, багаль хамгаалагч	2025 онд	Тухай бүрт нь оролцуулж байгаа
2	Тайлангийн эх хувь, албан бичиг	БОЯ-ны ХБОБНУГ-т	11-р сард	БОМТ-ний биелэлтийн тайланг БОАЖЯ-ны ХБОБНУГ-т хүлээлгэн өгсөн.
3	Төлөвлөгөө тайлангийн эх хувь, албан бичиг	Байгаль орчны хяналтын улсын байцаагч, орон нутгийн байцаагч, Бүх шатны засаг дарга, байгаль орчны төрийн бус байгууллага	12-р сард	БОМТ-ний биелэлтийн тайлан батлагдсанаас хойш 2025 оны БОМТ-ний тайланг 12 сарын 1-ний өдрийн дотор БОЯ-ны ХБОБНУГ-т хүлээлгэн өгнө.

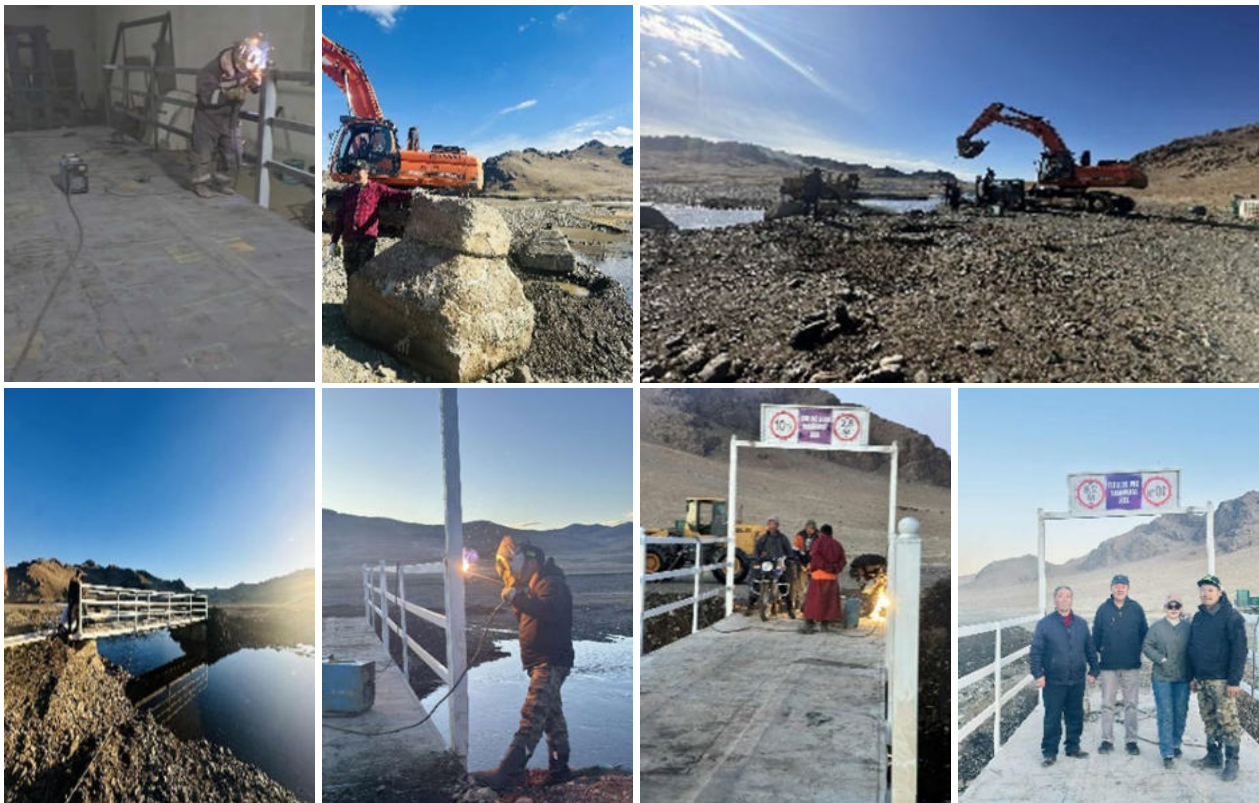
2.11.1 Орон нутгийн хамтын ажиллагааны хүрээнд хийж хэрэгжүүлсэн ажлын талаар

“Эм эс бэл майнинг” ХХК нь Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн иргэд, багийн Засаг даргын хүсэлтээр болон Зүүнбаян-Улаан сумтай хийх нийгмийн хариуцлагын гэрээний хүрээнд сумын удирдлагуудын шийдвэрээр Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн нутаг дэвсгэр Баруун гол буюу Өртөнтийн голын Бамбахайн гарам дээр 2025 оны 04 дүгээр сарын 01-ний өдрөөс 2025 оны 04 дүгээр сарын 26-ны өдрүүдэд өөрсдийн хөрөнгөөр буюу 59.800.000 /тавин есөн сая найман зуун мянган/ төгрөгийн төсвөөр гүүр барьж, сум, багийн удирдлагуудад хүлээлгэн өглөө.

Хүснэгт № 16. Гүүрний нийт зардал

№	Бараа, материалын нэр	Нэг бүрийн үнэ	Тоо ширхэг	Нийт үнэ	Тайлбар
1	Том ачааны машины тэвш	15.000.000	1 ширхэг	15.000.000	13 метр урт, 2.5 метр өргөн
2	Гүүрний суурь	4.000.000	5 ширхэг	20.000.000	Тус бүрийн жин 7 тн
3	Протиль төмөр	5.000	10 ширхэг	50.000	
40	Лист төмөр 5мм	100.000 /1м.кв/	27 м.кв	2.700.000	
5	Гагнуурын электрод	20.000	10 боодол	200.000	422
6	Гануурын электрод	20.000	10 боодол	200.000	507
7	Нитра эмаль төмрийн будаг	30.000	30 литр	900.000	
8	Тээврийн хөлс	2.000.000	3 тээврийн хэрэгсэл	6.000.000	
9	Шатахууны үнэ	3.500	500 литр	1.750.000	
10	Ажлын хөлс /өдрөөр/	150.000	5 хүн	15.000.000	20 өдөр ажилласан
	Нийт зардал			59.800.000	

Уг гүүр баригдсанаар иргэд хавар гол гэсэх, намар гол хадаалах, зун гол үерлэх цагаар баруун голоор саадгүй зорчдог болсон.



Зураг № 43. Гүүрийг барьж байгуулж байгаа байдал

Мөн Зүүнбаян-Улаан сумын төвийн иргэдийн хүсэлтээр Зүүнбаян-Улаан сумын төвийн хуучин хогийн цэгийг овоолж дарж, тэгшлэж, шороогоор хучиж янзлах, шинээр хогийн цэгийг байгуулах ажлыг 2025 оны 06 дугаар сарын 02-ны өдрөөс 2025 оны 06 дугаар сарын 10-ны өдрүүдэд өөрсдийн хөрөнгөөр хийж, сумын удирдлагуудад хүлээлгэн өглөө.



Зураг № 44. Сумын төвийн хуучин хогийн цэгийн байдал



Зураг № 45. Хуучин хогийн цэгийг цэгцэлсэн байдал



Зураг № 46. Хуучин хогийн цэгийг цэгцэлсэн байдал



Зураг № 47. Шинэ хогийн цэгийн бүтээн байгуулалт

Хуучин хогийн цэгийг дарах, шинээр хогийн цэг байгуулах ажилд нийт 73.081.000 /далан гурван сая наян нэгэн мянга/ төгрөгийн зардал гарсан байна.

Хүснэгт № 17. Хогийн цэгийн нийт зардал

№	Техник хэрэгслийн нэр, төрөл	Тус бүрийн зардал
1	Хуучин хогийн цэгийг дарахад гарсан нийт зардал	12.669.000
2	Шинээр хогийн цэг байгуулахад гарсан нийт зардал	47.162.500
3	Төмөр хайсны нийт зардал	13.250.000
	Нийт үнэ	73.081.500

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан

Зүүнбаян-Улаан сумын төвийн Өлийн давааг нийгмийн хариуцлагын хүрээнд тэгшлэж, иргэд саадгүй зорчих нөхцөл бололцоог бүрдүүлж ажилласан.



Зураг № 48. Зам даваа засаж, янзлаж байгаа байдал

Зүүнбаян-Улаан сумын төвийн болон нэгдүгээр багийн нутаг дэвсгэрт байх үхсэн малын, сэг, зэмийг түүж, сумын төвийн хуучин хогийн цэгт төвлөрүүлэн, булах ажлыг хэрэгжүүлэв.



Зураг № 49. Малын сэг, зэмийг устгаж байгаа байдал

Зүүнбаян-Улаан сумын өвөлжилтийн бэлэн байдлыг хангах, малчдыг өвлийг өнтэй давах ажилд тусалж 15.000.000 /арван таван сая/ төгрөгийн 1035 боодол өвсийг авч, авч өгсөн.



Зураг № 50. Гэрээ, төлбөр төлсөн баримт

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан



Зураг № 51. Өвс буулгаж байгаа байдал

Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Өртөнт, Нарийн жалга гэх газрын 26 айл, өрхөд 1.000.000 /нэг сая/ төгрөг, нийт 26.000.000 /хорин зургаан сая/ төгрөгийн тусламж үзүүлсэн. Мөн тус багийн оюутанд бодит дэмжлэг үзүүлэх ажлын хүрээнд Д.Самбуу гэх айлын 1 хүүхдэд 1.000.000 /нэг сая/ төгрөгийн тусламж үзүүлсэн байна.

**ӨВӨРХАНГАЙ АЙМГИЙН ЗҮҮНБАЯН-УЛААН СУМЫН
1 ДҮГЭЭР БАГИЙН НАРИЙН ЖАЛГА ГЭХ ГАЗАР НУТАГЛАХ
АЙЛ, ӨРХӨД МӨНГӨН ТУСЛАМЖ ҮЗҮҮЛСЭН БАЙДАЛ**

Д/А	Овог, нэр	Огноо	Үзүүлсэн мөнгөн тусламж	Хүлээн авсан хүний гарын үсэг	Тайлбар
1	Г.Мандахбаяр	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Г.Мандахбаяр</i>	94519499
2	А.Эрдэнэбат	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Эрдэнэбат</i>	86307935
3	А.Эрдэнэцогт	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>А.Эрдэнэцогт</i>	
4	Д.Самбуу	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Самбуу</i>	89536450
5	С.Лхагвадорж	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Лхагвадорж</i>	
6	Д.Цэрэнбадам	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Цэрэнбадам</i>	98436848
7	Б.Тогтохбаяр	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Тогтохбаяр</i>	99536142
8	Б.Төмөрдаш	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Төмөрдаш</i>	89251140
9	Б.Банди	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Банди</i>	89682250
10	Н.Наранцэцэг	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Наранцэцэг</i>	
11	Н.Ганхуяг	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Ганхуяг</i>	98222843
12	Д.Цэрэнсан	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Цэрэнсан</i>	
13	Ц.Амарбаяр	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Амарбаяр</i>	88321195
14	Д.Батцэнгэл	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Батцэнгэл</i>	
15	Б.Төмөрдөш	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Төмөрдөш</i>	
16	Долгор	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Долгор</i>	

ХҮЛЭЭЛГЭН ӨГСӨН:



Б.ТОГООЧ

**ӨВӨРХАНГАЙ АЙМГИЙН ЗҮҮНБАЯН-УЛААН СУМЫН
1 ДҮГЭЭР БАГИЙН ӨРТӨНТ ГЭХ ГАЗАР НУТАГЛАХ
АЙЛ, ӨРХӨД МӨНГӨН ТУСЛАМЖ ҮЗҮҮЛСЭН БАЙДАЛ**

Д/А	Овог, нэр	Огноо	Үзүүлсэн мөнгөн тусламж	Хүлээн авсан хүний гарын үсэг	Тайлбар
1	Ц.Сурэнхорлоо	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Сурэнхорлоо</i>	80200935
2	Х.Гантөмөр	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Гантөмөр</i>	
3	Ц.Хэнбээ	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Хэнбээ</i>	88229811
4	Ц.Алтанбагана	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Алтанбагана</i>	
5	Б.Доржпалам	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Доржпалам</i>	
6	С.Дэлгэр	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Дэлгэр</i>	80592830
7	В.Хэрлэн	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Хэрлэн</i>	
8	Ж.Мөнхжаргал	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Мөнхжаргал</i>	
9	Төмөртөгсө	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Төмөртөгсө</i>	88206631
10	Б.Элбэгзаяа	2025.06.20	1.000.000 /нэг сая/ төгрөг	<i>Элбэгзаяа</i>	

ХҮЛЭЭЛГЭН ӨГСӨН:



Б.ТОГООЧ

Зураг № 52. Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Өртөнт, Нарийн жалга гэх газрын айл, өрхөд тусламж үзүүлсэн баримт

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнт”-ийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны БОМТ-ний биелэлтийн тайлан

Хүснэгт № 18. Орон нутгийн хамтын ажиллагааны хүрээнд

№	Хийгдсэн ажил	Зарцуулсан хөрөнгө /мян.төг/
1	Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд сумтай гэрээ байгуулан Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Бамбахайн аманд гүүр барьсан	59800.0
2	Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд сумтай гэрээ байгуулан Зүүнбаян-Улаан сумын төвийн хогийн цэгийг цэгцлэх, шинээр хогийн цэг байгуулахад	73081.5
3	Зүүнбаян-Улаан сумын урд байрлах ширүүн өлийн давааг хавар, зун, намар 2 удаа янзлаж, засахад	5000.0
4	Орон нутгийн иргэдийн хөдөлмөр эрхлэлтийг дэмжиж, тэднийг сургалтад хамруулж, шаардлагатай ажлын байр болон түүнд тавигдах шаардлагыг ил тод, нээлттэй хэлбэрээр нийтэд зарлаж 5-15 иргэнийг авч ажиллуулсан.	52000.0
5	Орон нутгийн малчин иргэдээс 10 үхэр, хонь, 1 тооно сүү, цагаан эдээ худалдан авсан.	32400.0
6	Тэрбум мод төслийн хүрээнд	Мод тарих төлөвлөгөөний зардалд орсон
7	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг хангах ажлын хүрээнд	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний зардалд орсон
8	Тухайн баг, сумын үйл ажиллагааг дэмжих, иргэдэд зориулсан үйл ажиллагааг ивээн тэтгэхэд зориулж	7000.0
9	Нийгмийн хариуцлагын хүрээнд Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр баг Өртөнт, Нарийн жалга гэх газрын айл, өрхөд тус бүр 1.000.000 /нэг сая/ төгрөгийн мөнгөн тусламж үзүүлэхэд	26000.0
10	Зүүнбаян-Улаан сумын өвөлжилтийн бэлэн байдлыг хангахад зориулж өвс тэжээл авахад	15000.0
11	Зүүнбаян-Улаан сумын цагдаагийн автомашины дугуйг шинэчилэхэд	1800.0
Нийт		272,081.5

ДҮГНЭЛТ

Хүснэгт № 19. БОМТ-ний хэрэгжилтийн нийт зардал

№	Хэрэгжүүлсэн арга хэмжээ	Тухайн жилийн БОМТБ-ийн нийт зардал /мян.төг/, 2025 он
1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	32,100.5
	Ус ашигласны төлбөр	111,075.9
	Хаягдал ус зайлуулсаны төлбөр	30,273.1
2	Нөхөн сэргээлтийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	20,000.0
3	Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	25,000.0
4	Тэрбум мод төслийн хүрээнд мод бут тарисан	3,000.0
5	Нүүлгэн шилжүүлэх нөхөн төлбөр олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	1,185.6
6	Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	Шаардлагагүй
7	Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	1,000.0
8	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	1,950.0
9	Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт	22,354.0
10	Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт	2,400.0
11	Орон нутгийн хамтын ажиллагааны хүрээнд	272,081.5
	Нийт	522,420.6

“Эм Эс бэл майнинг” ХХК –ийн Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших “Өртөнтийн урд дэнжийн хэсэг” нэртэй алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах төслийн 2025 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний дагуу авч хэрэгжүүлсэн арга хэмжээнүүдийн биелэлтийн тайланг боловсруулан гаргалаа.

“Эм Эс бэл майнинг” ХХК нь 2025 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний тайлангийн дагуу байгаль орчны арга хэмжээнүүдийг бүрэн авч хэрэгжүүлэн ажилласан байна. Төслийн үйл ажиллагааны явцад хөрс хамгийн ихээр элэгдэл эвдрэлд орох учир уурхайн хаалтын дараа нөхөн сэргээлт бүрэн хийгдэнэ.

“Өртөнтийн урд дэнжийн хэсэг” нэртэй алтны үүсмэл шороон ордын БОМТ-нд 2025 онд нийт 17.152.000 /арван долоон сая нэг зуун тавин хоёр мянган/ төгрөг зарцуулахаар төлөвлөсөн бөгөөд “Эм Эс бэл майнинг” ХХК нь тус оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтэнд 522,420,593.23 /таван зуун хорин хоёр сая дөрвөн зуун хорин мянга таван зуун ерөн гурван төгрөг, хорин гурван мөнгө/ төгрөг зарцуулсан байна. (Байгаль орчин хамгаалах зардалд 108,990,100.00 төгрөг, Ус ашиглах болон хаягдал ус зайлуулах зардалд 141,348,993.23 төгрөг, Орон нутгийн хамтын ажиллагааны зардалд 272,081,500.00 төгрөг)

“Эм Эс бэл майнинг” ХХК-ийн Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах уурхайн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийг бүрэн хангасан гэж үзэж байна.

АШИГЛАСАН МАТЕРИАЛ

1. Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны 10 дүгээр сарын 29–ны өдрийн А/618 тоот тушаалаар батлагдсан аргачлал “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”
2. Улаанбаатар хотын Хан-Уул дүүргийн нутагт орших Морин уулын өмнөд хэсгийн барилгын чулууны ордын 2025 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө
3. Монгол улсын засгийн газрын 2023 оны 02 сарын 08-ны өдрийн 58 дугаар тогтоолоор батлагдсан Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын “Байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээний журам”

ХАВСРАЛТЫН ЖАГСААЛТ

1. Улсын бүртгэлийн гэрчилгээ
2. Ашигт малтмалын тусгай зөвшөөрөл, сунгалт
3. Газар ашиглах эрхийн гэрээ байгуулах тухай албан бичиг
4. ТЭЗҮ-ний тушаал, дүгнэлт
5. Ерөнхий үнэлгээний дүгнэлт
6. Газрын төлөв байдал, чанарын хянан баталгааны дүгнэлт, дүгнэлт баталгаажуулсан тухай баримт
7. Нийгмийн хариуцлагын гэрээ, хийгдсэн ажил, арга хэмжээний санхүүгийн баримт
8. Ус ашиглуулах дүгнэлт
9. Ус ашиглах гэрээ, төлбөр төлсөн баримт
10. Хаягдал усны дүгнэлт
11. Хаягдал ус хаях, зайлуулах зөвшөөрөл, сунгалт
12. Ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээ, төлбөр төлсөн баримт
13. Энгийн хог хаягдлын гэрээ, төлбөр төлсөн баримт
14. Аюултай хог хаягдлын тайлан, гэрээ, төлбөр төлсөн баримт
15. “Тэрбум мод” төслийн хүрээнд орон нутагтай байгуулсан гэрээ, гэрээний дагуу төлбөр төлсөн баримт
16. Осол, эрсдлийн менежментийн хүрээнд хийгдсэн ажил (тайлан, төлөвлөгөө, бүртгэл хөтөлсөн тухай баримт бичгүүд)
17. Галын аюулгүй байдлын дүгнэлтүүд
18. Удирдлага зохион байгуулалтын хүрээнд БОМТ-ний ажилд хийгдсэн ажлууд, санхүүгийн баримтууд
19. ОХШХ-ийн лабораторийн шинжилгээний хариу (агаар, хөрс, ус), төлбөр төлсөн баримт
20. Уул уурхайн төслийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хяналтын хуудас
21. Уул уурхайн үйл ажиллагааны улмаас эвдэрсэн газрын нөхөн сэргээлтийн 2025 оны жилийн мэдээ (БОХ-1.3 маягт)



МОНГОЛ УЛС
ХУУЛИЙН ЭТГЭЭДИЙН
УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ

000259317

2022.05.03

/ Бүртгэсэн он, сар, өдөр /

1011121569

/ Хувийн хэргийн дугаар /

6862578

/ Регистрийн дугаар /

Эм Эс бэл майнинг

Хязгаарлагдмал хариуцлагатай
компани

/ Хуулийн этгээдийн нэр, хариуцлагын хэлбэр /

Дүрэм

/ Үүсгэн байгуулах баримт бичиг /

Шийдвэр

/ шийдвэрийн нэр /

01

/ дугаар /

2022.05.02

/ он, сар, өдөр /

46100

71102

71103

49230

/ Код /

Төлбөр эсвэл гэрээний үндсэн дээр хийгдэх бөөний худалдаа
Геологийн суурь судалгаа, зөвлөгөө өгөх
Геофизикийн суурь судалгаа, зөвлөгөө өгөх
Авто машинаар ачаа тээвэрлэх

/ Үйл ажиллагааны чиглэл /

Хугацаагүй

/ хугацаа /

1

/ гишүүдийн тоо /

10.00

/ хөрөнгийн хэмжээ, мянган төгрөгөөр /

Өвөрхангай, Арвайхээр, 5-р баг, Арвайхээр, 232, 706 тоот, Утас1: 89298252, Утас2: , Факс:

/ хуулийн этгээдийн албан ёсны ханг /



ӨВӨРХАНГАЙ АЙМАГ ДАХЬ УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН
ХЭЛТЭС

/ Бүртгэсэн байгууллагын нэр /



УЛСЫН БҮРТГЭГЧ
БҮРТГЭГЧ
33/1-02

УДОЛЖИНСҮРЭН
Гарын үсэг /

Гэрчилгээ бахир олгосон 2023 он 09 сар 19 өдөр

Хуулийн этгээдийн үүсгэн байгуулах баримт бичигт оруулсан нэмэлт өөрчлөлтийн бүртгэл

Д/д	Нэмэлт өөрчлөлтийн агуулга	Бүртгэсэн	
		Огноо	Ажилтан тэмдэг
1	Базаррагчаа овогтой Тогооч-г Гүйцэтгэх захирал -р сонгосон(томилсон)-ыг бүртгэв.	2023.09.11	У.Мандахтуяа
2	Дахин гэрчилгээ олгов.	2023.09.19	У.Должинсүрэн



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



АШИГТ МАЛТМАЛ, ГАЗРЫН ТОСНЫ ХЭРЭГ
ЭРХЛЭХ ГАЗАР

АШИГТ МАЛТМАЛ АШИГЛАЛТЫН ТУСГАЙ
ЗӨВШӨӨРӨЛ

Дугаар 436А

Ашигт малтмалын тухай Монгол улсын хуулийн 26 дугаар
зүйлийг үндэслэн

Овөрхангай аймаг /хот/-ийн
Зүүнбаян-Улаан сум /дүүрэг/-ын
Ортоит нэртэй газарт орших
67 гектар талбай бүхий уурхайн талбайд хуульд

заасан нөхцөл, шаардлагын дагуу ашигт малтмал ашиглахыг
зөвшөөрч улсын бүртгэлийн 9011075082 тоот гэрчилгээтэй

„Турвантамга“ ЖХК -д
энэхүү тусгай зөвшөөрлийг 30 жилийн
хугацаагаар олгов.

Тусгай зөвшөөрөл хавсралтгүй бол хүчингүй.

АШИГТ МАЛТМАЛ, ГАЗРЫН ТОСНЫ ХЭРЭГ
ЭРХЛЭХ ГАЗРЫН ДАРГА  Л. БОЛД

2007 оны 03 сарын 28 өдөр

Улаанбаатар хот



ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ 1 ДҮГЭЭР ХАВСРАЛТ

MV-000436

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

Дэс дугаар	Тусгай зөвшөөрөлд орох өөрчлөлтийн үндэслэл	Огноо, гарын үсэг, тэмдэг
041-FE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: Тусгай зөвшөөрлийн 28 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2024.06.12 – 2025.06.12 хүртэл	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">1 АМГТГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС ХТ07043</div> <p style="text-align: right;">2024.06.20</p>
042-FE	<ul style="list-style-type: none">Баталсан: Тусгай зөвшөөрлийн 29 дахь/дэх жилийн төлбөрийг төлөв. Хугацаа 2025.06.12 – 2026.06.12 хүртэл	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">1 АМГТГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС ХТ07043</div> <p style="text-align: right;">2025.06.06</p>
043-EM	<ul style="list-style-type: none">Баталсан: Тусгай зөвшөөрлийг 2047.06.12 хүртэл сунгавКадастрын хэлтсийн даргын 2025.06.24-ний/ны 367 дугаартай шийдвэр	<div style="border: 1px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">2 АМГТГ КАДАСТРЫН ХЭЛТЭС ХТ07043</div> <p style="text-align: right;">2025.06.26</p>



ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ
2 ДУГААР ХАВСРАЛТ

MV-000436

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

024-CE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: 2012.08.23 өдрийн 552 шийдвэрШийдвэрийн тэмдэглэл: Засгийн газрын 2011 оны 174 дүгээр тогтоолоор батлагдсан ашигт малтмал ашиглахыг хориглосон талбайтай давхцалгүй хэсэгт солбицолд өөрчлөлт оруулах	22.23 Га	0 Га	<table border="1"><tr><td>1</td><td>102° 23' 15.85"</td><td>46° 37' 29.93"</td></tr><tr><td>2</td><td>102° 23' 16.08"</td><td>46° 37' 26.42"</td></tr><tr><td>3</td><td>102° 23' 18.76"</td><td>46° 37' 26.43"</td></tr><tr><td>4</td><td>102° 23' 29.43"</td><td>46° 37' 13.62"</td></tr><tr><td>5</td><td>102° 23' 3.94"</td><td>46° 37' 13.03"</td></tr><tr><td>6</td><td>102° 23' 3.48"</td><td>46° 37' 22.45"</td></tr><tr><td>7</td><td>102° 23' 9.48"</td><td>46° 37' 37.59"</td></tr></table>	1	102° 23' 15.85"	46° 37' 29.93"	2	102° 23' 16.08"	46° 37' 26.42"	3	102° 23' 18.76"	46° 37' 26.43"	4	102° 23' 29.43"	46° 37' 13.62"	5	102° 23' 3.94"	46° 37' 13.03"	6	102° 23' 3.48"	46° 37' 22.45"	7	102° 23' 9.48"	46° 37' 37.59"
1	102° 23' 15.85"	46° 37' 29.93"																							
2	102° 23' 16.08"	46° 37' 26.42"																							
3	102° 23' 18.76"	46° 37' 26.43"																							
4	102° 23' 29.43"	46° 37' 13.62"																							
5	102° 23' 3.94"	46° 37' 13.03"																							
6	102° 23' 3.48"	46° 37' 22.45"																							
7	102° 23' 9.48"	46° 37' 37.59"																							

2012-09-07-ийн КАРТАЙН ДЭГЖИЛТ
Э. Заяабат

033-CE	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: 2019.07.29 өдрийн 374 шийдвэрШийдвэрийн тэмдэглэл: Засгийн газрын 2015 оны 289-р тогтоол, АМГТГ-ын даргын 2017.08.22-ны өдрийн а/154 тоот тушаалыг үндэслэн солбицолд өөрчлөлт оруулав.	40.64 Га	0 Га	<table border="1"><tr><td>1</td><td>102° 23' 15.23"</td><td>46° 37' 39.36"</td></tr><tr><td>2</td><td>102° 23' 16.08"</td><td>46° 37' 26.42"</td></tr><tr><td>3</td><td>102° 23' 23.03"</td><td>46° 37' 26.45"</td></tr><tr><td>4</td><td>102° 23' 23.43"</td><td>46° 37' 23.2"</td></tr><tr><td>5</td><td>102° 23' 26.96"</td><td>46° 37' 23.28"</td></tr><tr><td>6</td><td>102° 23' 27.11"</td><td>46° 37' 20.04"</td></tr><tr><td>7</td><td>102° 23' 31.8"</td><td>46° 37' 20.15"</td></tr><tr><td>8</td><td>102° 23' 32.12"</td><td>46° 37' 13.68"</td></tr><tr><td>9</td><td>102° 23' 10.67"</td><td>46° 37' 13.19"</td></tr><tr><td>10</td><td>102° 23' 10.42"</td><td>46° 37' 13.48"</td></tr><tr><td>11</td><td>102° 23' 10.34"</td><td>46° 37' 13.58"</td></tr><tr><td>12</td><td>102° 23' 10.3"</td><td>46° 37' 13.61"</td></tr><tr><td>13</td><td>102° 23' 9.96"</td><td>46° 37' 13.96"</td></tr><tr><td>14</td><td>102° 23' 9.75"</td><td>46° 37' 14.16"</td></tr><tr><td>15</td><td>102° 23' 9.65"</td><td>46° 37' 14.24"</td></tr><tr><td>16</td><td>102° 23' 9.5"</td><td>46° 37' 14.38"</td></tr><tr><td>17</td><td>102° 23' 9.09"</td><td>46° 37' 14.7"</td></tr><tr><td>18</td><td>102° 23' 8.87"</td><td>46° 37' 14.85"</td></tr><tr><td>19</td><td>102° 23' 8.77"</td><td>46° 37' 14.92"</td></tr><tr><td>20</td><td>102° 23' 8.56"</td><td>46° 37' 15.07"</td></tr><tr><td>21</td><td>102° 23' 8.09"</td><td>46° 37' 15.35"</td></tr><tr><td>22</td><td>102° 23' 7.74"</td><td>46° 37' 15.54"</td></tr><tr><td>23</td><td>102° 23' 7.59"</td><td>46° 37' 15.62"</td></tr><tr><td>24</td><td>102° 23' 7.45"</td><td>46° 37' 15.68"</td></tr><tr><td>25</td><td>102° 23' 6.94"</td><td>46° 37' 15.92"</td></tr><tr><td>26</td><td>102° 23' 6.48"</td><td>46° 37' 16.11"</td></tr><tr><td>27</td><td>102° 23' 6.3"</td><td>46° 37' 16.17"</td></tr><tr><td>28</td><td>102° 23' 6.23"</td><td>46° 37' 16.2"</td></tr><tr><td>29</td><td>102° 23' 5.68"</td><td>46° 37' 16.38"</td></tr><tr><td>30</td><td>102° 23' 5.29"</td><td>46° 37' 16.5"</td></tr><tr><td>31</td><td>102° 23' 5.08"</td><td>46° 37' 16.56"</td></tr><tr><td>32</td><td>102° 23' 4.91"</td><td>46° 37' 16.6"</td></tr><tr><td>33</td><td>102° 23' 4.33"</td><td>46° 37' 16.74"</td></tr><tr><td>34</td><td>102° 23' 4.21"</td><td>46° 37' 16.76"</td></tr><tr><td>35</td><td>102° 23' 3.97"</td><td>46° 37' 16.81"</td></tr><tr><td>36</td><td>102° 23' 3.76"</td><td>46° 37' 16.85"</td></tr><tr><td>37</td><td>102° 23' 3.49"</td><td>46° 37' 22.43"</td></tr><tr><td>38</td><td>102° 23' 17.83"</td><td>46° 37' 58.69"</td></tr><tr><td>39</td><td>102° 23' 18.2"</td><td>46° 37' 58.69"</td></tr><tr><td>40</td><td>102° 23' 18.16"</td><td>46° 37' 59.5"</td></tr><tr><td>41</td><td>102° 23' 20.42"</td><td>46° 38' 5.23"</td></tr><tr><td>42</td><td>102° 23' 21.18"</td><td>46° 38' 5.25"</td></tr><tr><td>43</td><td>102° 23' 21.09"</td><td>46° 38' 6.93"</td></tr></table>	1	102° 23' 15.23"	46° 37' 39.36"	2	102° 23' 16.08"	46° 37' 26.42"	3	102° 23' 23.03"	46° 37' 26.45"	4	102° 23' 23.43"	46° 37' 23.2"	5	102° 23' 26.96"	46° 37' 23.28"	6	102° 23' 27.11"	46° 37' 20.04"	7	102° 23' 31.8"	46° 37' 20.15"	8	102° 23' 32.12"	46° 37' 13.68"	9	102° 23' 10.67"	46° 37' 13.19"	10	102° 23' 10.42"	46° 37' 13.48"	11	102° 23' 10.34"	46° 37' 13.58"	12	102° 23' 10.3"	46° 37' 13.61"	13	102° 23' 9.96"	46° 37' 13.96"	14	102° 23' 9.75"	46° 37' 14.16"	15	102° 23' 9.65"	46° 37' 14.24"	16	102° 23' 9.5"	46° 37' 14.38"	17	102° 23' 9.09"	46° 37' 14.7"	18	102° 23' 8.87"	46° 37' 14.85"	19	102° 23' 8.77"	46° 37' 14.92"	20	102° 23' 8.56"	46° 37' 15.07"	21	102° 23' 8.09"	46° 37' 15.35"	22	102° 23' 7.74"	46° 37' 15.54"	23	102° 23' 7.59"	46° 37' 15.62"	24	102° 23' 7.45"	46° 37' 15.68"	25	102° 23' 6.94"	46° 37' 15.92"	26	102° 23' 6.48"	46° 37' 16.11"	27	102° 23' 6.3"	46° 37' 16.17"	28	102° 23' 6.23"	46° 37' 16.2"	29	102° 23' 5.68"	46° 37' 16.38"	30	102° 23' 5.29"	46° 37' 16.5"	31	102° 23' 5.08"	46° 37' 16.56"	32	102° 23' 4.91"	46° 37' 16.6"	33	102° 23' 4.33"	46° 37' 16.74"	34	102° 23' 4.21"	46° 37' 16.76"	35	102° 23' 3.97"	46° 37' 16.81"	36	102° 23' 3.76"	46° 37' 16.85"	37	102° 23' 3.49"	46° 37' 22.43"	38	102° 23' 17.83"	46° 37' 58.69"	39	102° 23' 18.2"	46° 37' 58.69"	40	102° 23' 18.16"	46° 37' 59.5"	41	102° 23' 20.42"	46° 38' 5.23"	42	102° 23' 21.18"	46° 38' 5.25"	43	102° 23' 21.09"	46° 38' 6.93"
1	102° 23' 15.23"	46° 37' 39.36"																																																																																																																																			
2	102° 23' 16.08"	46° 37' 26.42"																																																																																																																																			
3	102° 23' 23.03"	46° 37' 26.45"																																																																																																																																			
4	102° 23' 23.43"	46° 37' 23.2"																																																																																																																																			
5	102° 23' 26.96"	46° 37' 23.28"																																																																																																																																			
6	102° 23' 27.11"	46° 37' 20.04"																																																																																																																																			
7	102° 23' 31.8"	46° 37' 20.15"																																																																																																																																			
8	102° 23' 32.12"	46° 37' 13.68"																																																																																																																																			
9	102° 23' 10.67"	46° 37' 13.19"																																																																																																																																			
10	102° 23' 10.42"	46° 37' 13.48"																																																																																																																																			
11	102° 23' 10.34"	46° 37' 13.58"																																																																																																																																			
12	102° 23' 10.3"	46° 37' 13.61"																																																																																																																																			
13	102° 23' 9.96"	46° 37' 13.96"																																																																																																																																			
14	102° 23' 9.75"	46° 37' 14.16"																																																																																																																																			
15	102° 23' 9.65"	46° 37' 14.24"																																																																																																																																			
16	102° 23' 9.5"	46° 37' 14.38"																																																																																																																																			
17	102° 23' 9.09"	46° 37' 14.7"																																																																																																																																			
18	102° 23' 8.87"	46° 37' 14.85"																																																																																																																																			
19	102° 23' 8.77"	46° 37' 14.92"																																																																																																																																			
20	102° 23' 8.56"	46° 37' 15.07"																																																																																																																																			
21	102° 23' 8.09"	46° 37' 15.35"																																																																																																																																			
22	102° 23' 7.74"	46° 37' 15.54"																																																																																																																																			
23	102° 23' 7.59"	46° 37' 15.62"																																																																																																																																			
24	102° 23' 7.45"	46° 37' 15.68"																																																																																																																																			
25	102° 23' 6.94"	46° 37' 15.92"																																																																																																																																			
26	102° 23' 6.48"	46° 37' 16.11"																																																																																																																																			
27	102° 23' 6.3"	46° 37' 16.17"																																																																																																																																			
28	102° 23' 6.23"	46° 37' 16.2"																																																																																																																																			
29	102° 23' 5.68"	46° 37' 16.38"																																																																																																																																			
30	102° 23' 5.29"	46° 37' 16.5"																																																																																																																																			
31	102° 23' 5.08"	46° 37' 16.56"																																																																																																																																			
32	102° 23' 4.91"	46° 37' 16.6"																																																																																																																																			
33	102° 23' 4.33"	46° 37' 16.74"																																																																																																																																			
34	102° 23' 4.21"	46° 37' 16.76"																																																																																																																																			
35	102° 23' 3.97"	46° 37' 16.81"																																																																																																																																			
36	102° 23' 3.76"	46° 37' 16.85"																																																																																																																																			
37	102° 23' 3.49"	46° 37' 22.43"																																																																																																																																			
38	102° 23' 17.83"	46° 37' 58.69"																																																																																																																																			
39	102° 23' 18.2"	46° 37' 58.69"																																																																																																																																			
40	102° 23' 18.16"	46° 37' 59.5"																																																																																																																																			
41	102° 23' 20.42"	46° 38' 5.23"																																																																																																																																			
42	102° 23' 21.18"	46° 38' 5.25"																																																																																																																																			
43	102° 23' 21.09"	46° 38' 6.93"																																																																																																																																			



ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ
2 ДУГААР ХАВСРАЛТ

MV-000436

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

				44	102°	23'	23.9"	46°	38'	14.03"
				45	102°	23'	25.41"	46°	38'	14.92"
				46	102°	23'	26.17"	46°	37'	58.87"
				47	102°	23'	25.24"	46°	37'	58.86"
				48	102°	23'	25.56"	46°	37'	52.39"
				49	102°	23'	18.38"	46°	37'	52.23"
				50	102°	23'	18.88"	46°	37'	39.44"

2019.07.07 АМТГ
ХАВСРАЛТЫН ХАМГААГАГЧИЙН
ЭРХ ХАМГААГАГЧИЙН
УХААССЫ



МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ

**АШИГТ МАЛТМАЛ,
ГАЗРЫН ТОСНЫ ГАЗАР**

Засгийн газрын XII байрны баруун жигүүр,
4 дүгээр хороо, Чингэлтэй дүүрэг, Улаанбаатар хот, 15170
Утас: 26 36 28, Факс: (976-11) 31 03 70,
Цахим шуудан: info@mgram.gov.mn,
Цахим хуудас: mgram.gov.mn

дэдл. 11.28 № 10/5719
танай _____-ны № _____-г

Шийдвэрийн дагуу мэдэгдэл
хүргүүлэх тухай

"Царигшонхор" ХХК-ийн Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутаг дахь Өртөнт, Нарийн жалга нэртэй 40.64 гектар талбай бүхий MV-000436 тоот тусгай зөвшөөрлийг шилжүүлэх өргөдлийг TR-009236 дугаарт бүртгэн хянаж үзээд Ашигт малтмалын тухай хуулийн 49 дүгээр зүйлийн 49.3 дахь хэсэгт заасныг үндэслэн Кадастрын хэлтсийн даргын 2022 оны 11 дүгээр сарын 25 -ны өдрийн 95 дугаар шийдвэрээр ашигт малтмалын ашиглалтын MV-000436 тоот тусгай зөвшөөрлийг (тусгай зөвшөөрлөөр олгогдсон талбайн булангийн цэгүүд хэвээр) танай компанид шилжүүлснийг бүртгэж, тусгай зөвшөөрлийн хавсралтад тэмдэглэгээ хийснийг мэдэгдье.

КАДАСТРЫН ХЭЛТСИЙН
ДАРГА Д.БАТМАГНАЙ



5374 10653



“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-Д

МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ

**АШИГТ МАЛТМАЛ,
ГАЗРЫН ТОСНЫ ГАЗАР**

Засгийн газрын XII байрны баруун жигүүр,
4 дүгээр хороо, Чингэлтэй дүүрэг, Улаанбаатар хот, 15170
Утас: 26 36 28, Факс: (976-11) 31 03 70,
Цахим шуудан: info@mpram.gov.mn,
Цахим хуудас: mpram.gov.mn

2025.06.24 № 107/3105

танай _____-ны № _____-т

Шийдвэрийн дагуу мэдэгдэл
хүргүүлэх тухай

Танай компанийн эзэмшлийн Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын Өртөнт, Нарийн жалга нэртэй 40.64 гектар талбай бүхий MV-000436 дугаартай ашигт малтмалын ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн хугацааг сунгуулах тухай өргөдлийг EX-010077 дугаарт бүртгэн хянаж үзээд Ашигт малтмалын тухай хуулийн 28 дугаар зүйлийн 28.2-т заасныг үндэслэн Кадастрын хэлтсийн даргын 2025 оны 06 дугаар сарын 24-ний өдрийн 367 дугаар шийдвэрээр ашигт малтмалын ашиглалтын MV-000436 тоот тусгай зөвшөөрлийн хүчин төгөлдөр байх хугацааг 2027 оны 06 дугаар сарын 12-ны өдрөөс тооцон, 2047 оны 06 дугаар сарын 12-ны өдрийг дуустал 20 жилийн хугацаагаар сунгаж, тусгай зөвшөөрлийн бүртгэл болон хавсралтад тэмдэглэгээ хийснийг мэдэгдье.

КАДАСТРЫН ХЭЛТСИЙН
ДАРГА М.ЭНХТУЛГА



1525405109

ЗҮҮНБАЯН-УЛААН СУМЫН
ЗАСАГ ДАРГА Б.БААСАН
ТАНАА

ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ ХХК

Улаанбаатар хот Хан-Уул дүүрэг 4-р хороо
арцатын ам 1460-ын 87 тоот
Утас: 86045566

2023.10.02 № 03
танай _____ -ны № _____ -т

Хүсэлт хүргүүлэх тухай

6862578 регистрийн дугаартай “Эм эс бэл майнинг” ХХК нь Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн “Өртөнт” гэх газарт МУ 000436 дугаартай ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй талбайг эзэмшиж байгаа бөгөөд 2023 оны 05 дугаар сараас эхлэн ажиллаж байгаа тул манай ашиглалтын талбайн В блок

- | | |
|------------------|----------------|
| 1. N 46*37"16.85 | N 46*37"13.19 |
| E 102*23"3.76 | E 102*23"10.67 |
| N 46*37"13.68 | N 46*37"20.15 |
| E 102*23"32.12 | E 102*23"31.8 |
| N 46*37"20.04 | |

E 102*23"27.11 солбилцол бүхий цэгүүдэд газар эзэмшүүлэх, ашиглах гэрээг хийж, манай компанид эзэмшүүлэхээр холбогдох хуулийн дагуу шийдэрлэж өгнө үү.

Хүндэтгэсэн:

ЗАХИРАЛ



Б.ТОГООЧ



ӨВӨРХАНГАЙ АЙМАГ

“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК

339 дүгээр байр, 9 тоот, 8 дугаар баг,
Арвайхээр сум, Өвөрхангай аймаг, 62169.

Утас: (976) 8929 8252.

Цахим шуудан: toogit827@gmail.com

2025.10.06 № 23

танай _____-ны № _____-г

БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЧЛАЛЫН ГАЗАРТ

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн нутаг дэвсгэрт үйл ажиллагаа явуулж буй “Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийг аюултай хог хаягдал үүсгэгчээр бүртгэж өгнө үү.

Жич: Гэрчилгээг хавсаргав.

ХҮНДЭТГЭСЭН:
ЗАХИРАЛ



Б.ТОГООЧ



MS BEL MINING LLC

ӨВӨРХАНГАЙ АЙМАГ
“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК

339 дүгээр байр, 9 тоот, 8 дугаар баг,
Арвайхээр сум, Өвөрхангай аймаг, 62169,
Утас: (976) 8929 8252,

Цахим шуудан: toogit827@gmail.com

2025.09.08 № 19

танай _____-ны № _____-г

Хүсэлт хүргүүлэх тухай

6862578 регистрийн дугаартай “Эм эс бэл майнинг” ХХК нь Зүүнбаян-Улаан сумын 1 дүгээр багийн “Өртөнт” гэх газарт МУ 000436 дугаартай ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй талбайг эзэмшиж байгаа бөгөөд 2024 оны 05 дугаар сараас эхлэн ажиллаж байгаа тул манай ашиглалтын талбайд суурьшлын бүс, нийтийн бие засах газар, хогийн цэг буюу бохирын бүс,

1. N 46*37"20.83	N 46*37"22.14
E 102*23"05.37	E 102*23"07.71
N 46*37"22.13	N 46*37"21.07
E 102*23"05.37	E 102*23"07.70

2. N 46*37"21.58
E 102*23"08.86

3. N 46*37"21.02
E 102*23"08.98

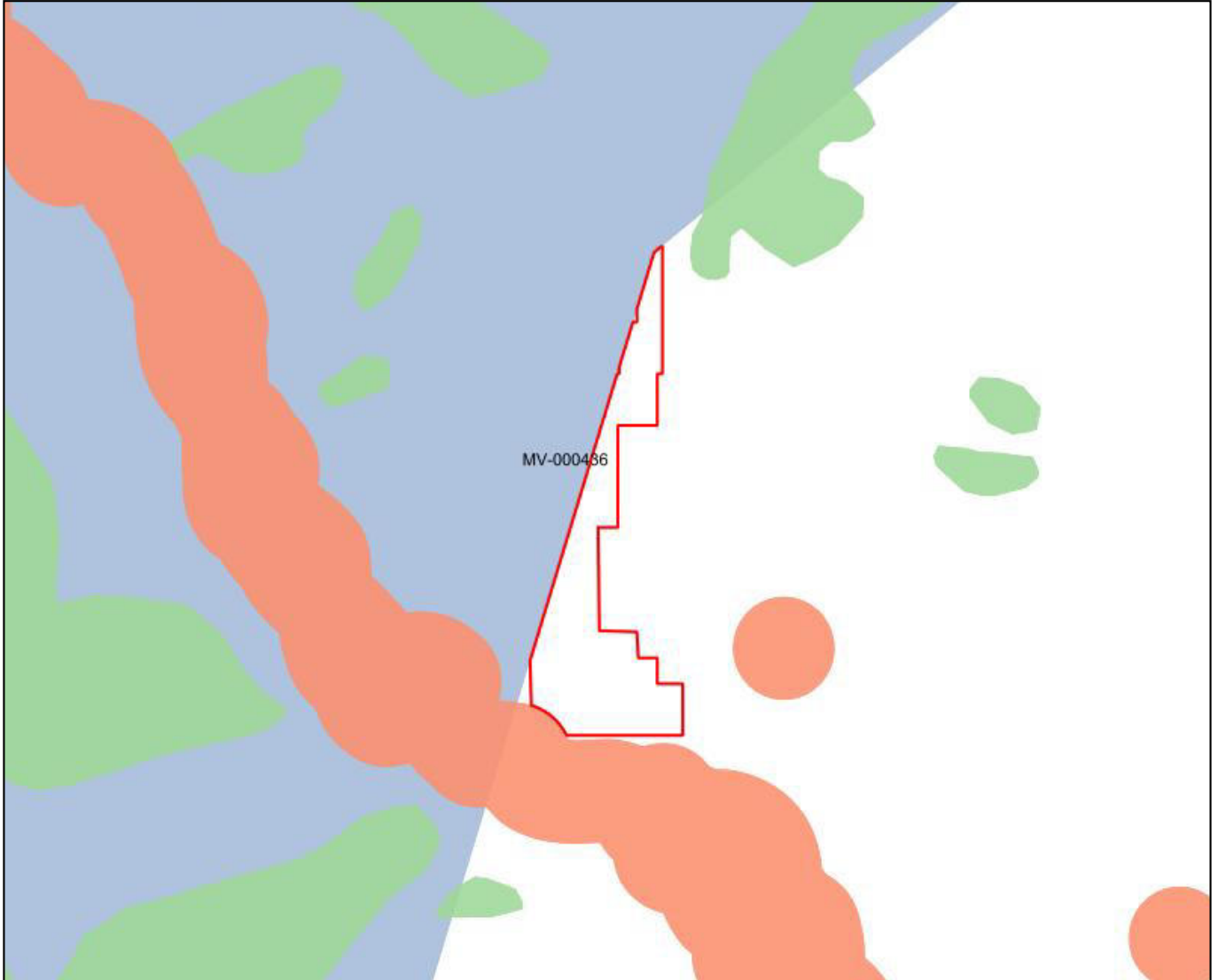
Засварын талбай, техникийн паркын талбай, шатах тослох материалын агуулахын талбай зэрэг зориулалтаар,

4. N 46*37"22.23	N 46*37"23.71
E 102*23"05.65	E 102*23"03.35
N 46*37"22.60	N 46*37"23.52
E 102*23"03.36	E 102*23"05.15

солбилцол бүхий цэгүүдийг манай компанид эзэмшүүлэхээр холбогдох хуулийн дагуу шийдэрлэж өгнө үү.


Хүндэтгэсэн
ЗАХИРАЛ  Б.ТОГООЧ







ТАНИХ ТЭМДЭГ

Ашигт малтмалын тусгай зөвшөөрөл

 Ашиглалтын

 Хайгуулын

Засаг захиргааны хил

 Улсын хил


 Аймгийн хил


 Сумын хил

 Аймгийн төв


 Сумын төв

Тусгай хамгаалалттай газар нутаг


 Дархан цаазат газар


 Байгалийн цогцолборт газар

 Байгалийн нөөц газар


 Дурсгалт газар


Хамгаалалтын бүсүүд

 Гол мөрний урсац бүрэлдэх эх


 Ойн сан бүхий газар


Усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс

 Онцгой хамгаалалтын бүс

 Энгийн хамгаалалтын бүс


Ус хангамжийн эх үүсвэр

 Эрүүл ахуйн хориглолтын бүс

 Эрүүл ахуйн хязгаарлалтын бүс

 Тэжээгдлийн муж

Орон нутгийн усны хамгаалалтын бүс

 Орон нутгийн усны хамгаалалтын бүс

Масштаб 1:16814.0

Аймаг, сум, сав газрын нэр: Өвөрхангай аймаг Зүүнбаян Улаан сум

Засгийн газрын 2012 оны 194, 2015 оны 289-р тогтоолоор батлагдсан гол, мөрний урсац бүрэлдэх эхтэй давхцалгүй, ойн сантай давхцалгүй, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүстэй давхцалгүй, улсын тусгай хамгаалалттай газар нутагтай давхцалгүй байна. Орон нутгийн усны энгийн болон онцгой хамгаалалтын бүстэй давхцалгүй байна.



Огноо: 2025-10-29



АШИГТ МАЛТМАЛ,
ГАЗРЫН ТОСНЫ ГАЗРЫН ДАРГЫН
ТУШААЛ

2022 оны 04 сарын 07 өдөр

Дугаар 1/108

Улаанбаатар хот

Техник, эдийн засгийн үндэслэл
хүлээн авах тухай

Засгийн газрын агентлагийн эрх зүйн байдлын тухай хуулийн 8 дугаар зүйлийн 8.4, Ашигт малтмалын тухай хуулийн 48 дугаар зүйлийн 48.4 дэх хэсэг, Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн 2022 оны 06 дугаар сарын 10-ны өдрийн Т/22-07-04 тоот дүгнэлтийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших "Цариг шонхор" ХХК-ийн MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник, эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголыг хүлээн авсанд тооцсугай.

2. Хүлээн авсан техник, эдийн засгийн үндэслэлийн үйлдвэрлэлийн нөөцийг бүртгэж, геологийн нөөцөөс хөдөлгөөн хийхийг Уул уурхай, судалгааны хэлтэс (С.Энхболд)-т даалгасугай.

3. Ашигт малтмал ашиглах үйл ажиллагааг техник, эдийн засгийн үндэслэлийн дагуу явуулах зөвшөөрөл олгох, хяналт тавьж ажиллахыг Уул уурхай, судалгааны хэлтэс (С.Энхболд)-т даалгасугай.

4. Техник, эдийн засгийн үндэслэлд тусгасан төслийн хүчин чадал, техник, технологид өөрчлөлт орсон, ордын ашиглалтын тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч өөрчлөгдсөн тохиолдолд уг техник, эдийн засгийн үндэслэлд тодотгол хийлгэхийг Уул уурхай, судалгааны хэлтэс (С.Энхболд)-т даалгасугай.

5. Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник, эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголыг хуулсан дискийг Уул уурхай, судалгааны хэлтэст хүлээлгэн өгөхийг "Цариг шонхор" ХХК-д даалгасугай.

УУЛ УУРХАЙ, СУДАЛГААНЫ ХЭЛТСИЙН
ДАРГА  С.ЭНХБОЛД



5371 826



УУЛ УУРХАЙ, ХҮНД ҮЙЛДВЭРИЙН ЯАМ
АШИГТ МАЛТМАЛ, ГАЗРЫН ТОСНЫ ГАЗАР
ЭРДЭС БАЯЛГИЙН МЭРГЭЖЛИЙН ЗӨВЛӨЛИЙН
ДҮГНЭЛТ

2021 оны 06 дугаар сарын 10

№ 7/22-07-04

Улаанбаатар хот

Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголыг хэлэлцсэн тухай

"Цариг шонхор" ХХК-ийн захиалгаар Уул уурхайн зураг төслийн "Цариг ресурс" ХХК боловсруулсан Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголд Монгол улсын зөвлөх инженер Л.Жаргалсайхан зөвлөж, Монгол улсын мэргэшсэн инженер Г.Батзаяа шинжээчийн дүгнэлт гаргасан байна. Техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголыг Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн Техник-эдийн засгийн үндэслэл хэлэлцэх салбар хуралдаанаар авч хэлэлцэж, дараах ДҮГНЭЛТ-ийг гаргаж байна.

1. Энэхүү техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотгол нь ЭБЭХ-ийн сайдын 2012 оны 04 дүгээр сарын 17-ны өдрийн 074 дүгээр тушаалаар баталсан "Ашигт малтмалын баялгийн урьдчилсан үнэлгээ, ашигт малтмалын ордын нөөцийг ашиглах боломжийн урьдчилсан үнэлгээ, уул уурхайн төслийн техник-эдийн засгийн үндэслэлд тавигдах үндсэн шаардлагууд ба техник-эдийн засгийн үндэслэл хүлээн авах журам"-ын дагуу гүйцэтгэгдсэн байна гэж үзлээ.
2. Техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотгол нь уншихад ойлгомжтой, цэгц дараалал сайтай, мэргэжлийн түвшинд чанартай сайн боловсруулсан, уурхайг эхлэн байгуулж үйлдвэрлэл явуулах бүхий л шат дамжлага буюу үйл ажиллагааг хамарсан, ашиглалтын үйл ажиллагааны төлөвлөгөө боловсруулах зэрэгт туслах үндсэн баримт бичиг болжээ.
3. Техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотгол нь Төслийн эдийн засгийн гол үзүүлэлтүүд, Ерөнхий мэдээлэл, Ордын геологийн судалгаа, Ил уурхайн үндсэн хэмжээсүүд, үйлдвэрлэлийн нөөц, Олборлолт, Уурхайн угаан баяжуулалтын хэсэг, Хүний нөөц, Дэд бүтэц, Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй, Байгаль орчин, Уурхайн үйл ажиллагааны календарчилсан төлөвлөгөө, Төслийн эдийн засаг зэрэг 11 бүлэг, Дүгнэлт, Ашигласан материал бүхий 123 хуудас тайлбар бичиг, 15 хавсралт зургаас бүрдэж байна.
4. Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордын MV-000436 тоот тусгай зөвшөөрлийн талбайн нөөцийг Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн 2021 оны 12 дугаар сарын 01-ний өдрийн ХХ-14-02 тоот дүгнэлтийг үндэслэн гаргасан

ҮГА-ны даргын 2022 оны 01 дүгээр сарын 06-ны өдрийн н-03 дугаар тушаалаар Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл ордын нөөцийг боломжтой С зэрэглэлээр 95.25 мян.м³ элсний нөөц, 6.99 кг буюу химийн цэврээр 5.86 кг, Өртөнтийн алтны шороон ордын нөөцийг бодитой В зэрэглэлээр 23.68 мян.м³ элсний нөөц, шлихээр 7.1 кг буюу химийн цэврээр 5.95 кг, боломжтой С зэрэглэлээр 3.92 мян.м³ элсний нөөц, 1.07 кг буюу химийн цэврээр 0.89 кг, нийт бодитой болон боломжтой (В+С) зэрэглэлийн 122.8 мян.м³ элсний нөөц, 15.16 кг буюу химийн цэврээр 12.70 кг алтны нөөцийг ашигт малтмалын нөөцийн улсын нэгдсэн тоо бүртгэлд бүртгүүлсэн байна.

5. Төслийн тодотголд хаягдалгүй олборлох бөгөөд, бохирдол 11.02% буюу 13.19 мян.м³ байхаар тооцож геологийн бодитой В болон боломжтой С зэрэглэлийн нөөцийг магадласан В' үйлдвэрлэлийн нөөцөд шилжүүлэн тооцсоноор нийт 132.87 мян.м³ элс байна. Үйлдвэрлэлийн энэхүү нөөцийг олборлохын тулд 129.25 мян.м³ хөрс хуулалт хийхээр тооцжээ. Жилд 73.0 мян.м³ элс олборлох хүчин чадлаар нийт үйлдвэрлэлийн нөөцийг 2 жилийн хугацаанд ашиглахаар төлөвлөсөн байна.

6. Уурхайн ашиглалтын системийн сонголтыг хийхдээ ордын нөөцийн тогтоц болон байршил, хөрсний зузаан, эдийн засгийн үр ашиг зэргийг харгалзан үзэж ил аргаар авто тээвэртэй, гадаад дотоод овоолготой ашиглалтын системээр ашиглах нь оновчтой гэж үзжээ.

7. Ил уурхайд CAT D8 маркийн бульдозер 1 ширхэг, Hyundai 520 маркийн экскаватор 1 ширхэг, HOWO ZZ3257 маркийн автосамосвал 1 ширхэг, SDLG953 маркийн утгуурт ачигч 1 ширхэг, 80СБ скруббер 1 ширхэг гэсэн үндсэн тоног төхөөрөмжүүдийг ашиглахаар төлөвлөжээ.

8. Угаан баяжуулах хэсгийн баяжуулах технологийг захиалагч талаас өгсөн техникийн даалгавар болон ойролцоох ордууд болох Баянголын дэнж, Цагаан булагийн ордын баяжуулалтын үр дүн, "Баянголын дэнж-6" алтны шороон ордын 2011 оны ашиглалтын үйл ажиллагааны тайланд үндэслэн урьдчилсан байдлаар сонгосон байна. Угаан баяжуулах хэсгийн хүчин чадал 73.0 мян.м³/жил байна.

9. Ордын элсийг гравитацийн аргаар баяжуулахаар төлөвлөжээ. Үүний үр дүнд 0.11%-ийн гарцтай, 91.7%-ийн металл авалттай баяжмал гарган авч болохыг тогтоосон байна. Анхдагч элсний дундаж агуулгийг 0.111 гр/м³-ээр тооцоонд авч ашигласан байна.

10. Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордын уурхайг өөрийн эх үүсвэр буюу дизель генератораас ЦЭХ-ээр хангахаар төлөвлөсөн байна. Тус уурхайн унд-ахуй болон технологийн усны хэрэгцээнд ашиглалтын хугацаанд 158.64 мян.м³ ус шаардлагатай бөгөөд үүнээс ажилчдын унд ахуйн хэрэгцээнд 0.19 мян.м³ ус, зам усалгаанд 0.16 мян.м³ ус, биологийн нөхөн сэргээлтэнд 7.02 мян.м³ ус, мод усалгаанд 1.12 мян.м³ ус, угаан баяжуулах хэсэгт нэмэлтээр 150.14 мян.м³ ус ашиглахаар тусгажээ. Угаан баяжуулах хэсэгт ашигласан усны 70 хувийг эргэлтийн усаар ашиглах бөгөөд нэмэлтээр ашиглах цэвэр усыг Өртөнтийн гол болон ил уурхайн шүүрлийн усаар хангахаар тусгасан байна.

11. Байгаль орчныг хамгаалах нөхөн сэргээлт ба хаалтын зардалд нийт 114.82 сая төгрөг зарцуулахаар тооцоолсон байна. Үүнээс байгаль орчин хамгаалах зардалд 16.93 сая төгрөг, техникийн нөхөн сэргээлтийн зардалд 8.87 сая төгрөг, биологийн нөхөн сэргээлтийн зардалд 29.48 сая төгрөг, дүйцүүлэн хамгаалах зардалд 20.0 сая төгрөг, төслийн хаалтын зардалд 34.08 сая төгрөг, хаалтын дараах мониторингийн зардалд 5.47 сая төгрөгийг тус тус зарцуулахаар тусгажээ.

12. Уг төслийг хэрэгжүүлсэнээр 37 хүн ажлын байраар хангагдах ба уурхайн ажилчдын сарын дундаж цалин 1,459.0 мян.төг байхаар байна.

13. Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ашиглах ил уурхайн төсөл хэрэгжүүлэхэд нийт 650.97 сая төгрөгийн хөрөнгө оруулалт шаардлагатай байна. Үүнээс барилга байгууламжийн хөрөнгө оруулалт 160.0 сая төгрөг, машин тоног төхөөрөмжийн хөрөнгө оруулалт 366.8 сая төгрөг, тавилга эд хогшилд 6.8 сая төгрөг, дэд бүтцийн хөрөнгө оруулалт 85.0 сая төгрөг, капитал ажлын зардал 32.37 сая төгрөг байхаар тус тус тооцжээ. Элэгдэл хорогдлын шимтгэлийн зардал ашиглалтын хугацаанд 316.17 сая төгрөг байхаар тооцоолсон байна.

14. Уурхайг ашиглах төслийн хугацаанд нийт 1,477.35 сая төгрөгийн үйл ажиллагааны зардал гарган, 1,959.0 сая төгрөгийн борлуулалт хийж, 481.65 сая төгрөгийн татварын өмнөх ашигтай ажиллахаар байна. Татвар ногдуулсны дараах байдлаар нийт 433.49 сая төгрөгийн цэвэр ашигтай, 749.66 сая төгрөгийн хөрөнгө оруулалтын дараах мөнгөн урсгалтай ажиллахаар байна. Улс, орон нутгийн төсөвт 267.29 сая төгрөг төвлөрүүлэхээр тусгажээ. Уурхайн ашиглалтын хугацаанд нэгж бүтээгдэхүүний бүрэн өөрийн өртөг 130,286 төг/гр байна.

15. Төсөл хэрэгжих хугацаанд нийт 749.66 сая төгрөгийн үйл ажиллагааны мөнгөн урсгал бий болох бөгөөд төслийн өнөөгийн цэвэр үнэ цэнэ (NPV, @10%) 394.08 сая төгрөг, өгөөжийн дотоод норм (IRR) 43%, хөрөнгө оруулалтаа нөхөх хугацаа 2.8 сар байхаар тооцжээ.

Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлөөс техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголын захиалагч, боловсруулагч болон төслийн шинжээчид дараах асуудлыг анхааруулж байна.

1. Төсөл захиалагч нь Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайдын 2019 оны 10 дугаар сарын 17-ны өдрийн А/205 тоот тушаалаар баталсан Баяжуулах үйлдвэрт тавигдах шаардлага, үйл ажиллагаа эрхлэх журмын дагуу үйл ажиллагаа явуулахыг анхааруулж байна.
2. Төсөл хэрэгжүүлэгч нь хүчин төгөлдөр мөрдөгдөж буй хууль, дүрэм журмын дагуу ашиглалтын үйл ажиллагааг явуулж, олборлосон алтаа Монгол улсын төв банк Монголбанкинд "Цариг шонхор" ХХК-ийн нэр дээр тушааж байхыг анхааруулж байна.
3. Төсөл захиалагчид Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайд, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны 08 дугаар сарын 28-ны өдрийн А/181, А/458 тоот тушаалаар батлагдсан Уурхай, уулын болон баяжуулах үйлдвэрийн нөхөн сэргээлт, хаалтын журмын дагуу Хаалтын менежментийн төлөвлөгөөг боловсруулж холбогдох байгууллагаар хэлэлцүүлэн, уурхайн хаалт, нөхөн сэргээлт хийхийг үүрэг болгож байна.
4. Төсөлд шаардлагатай мэргэжлээр Монгол Улсын иргэдийг бэлтгэх, тэдгээрийг ажлын байраар хангах, нийгмийн асуудлыг шийдвэрлэх, нийгмийн өмнө хүлээсэн үүргээ биелүүлж ажиллахыг төсөл хэрэгжүүлэгчид анхааруулж байна.
5. Байгаль орчныг хамгаалах, эвдэрсэн газрыг нөхөн сэргээх, хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн асуудалд онцгой анхаарч холбогдох байгууллагуудтай хамтран ажиллахыг ЭБМЗ-өөс даалгаж байна.
6. Техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголд тусгагдсан техник, технологийн сонголт, уулын ажлын төлөвлөлт, цахилгаан хангамж, дэд бүтцийн сонголт, байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээлт, хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн шийдлийн талаар төслийн эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголыг боловсруулсан Уул уурхайн зураг төслийн "Цариг ресурс" ХХК, мөн ТЭЗҮ-ийн тодотголын үнэн бодит байдал, чанарт дүгнэлт гаргасан шинжээч Монгол Улсын мэргэшсэн инженер Г.Батзаяа тус тус хариуцна.

Техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголд хийсэн шинжээчийн дүгнэлт, зөвлөлийн гишүүдийн саналыг үндэслэн Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн Салбар хуралдаанаас Ашигт малтмалын тухай хуулийн 35 дугаар зүйлийн 35.4, 48 дугаар зүйлийн 48.4, Газрын хэвлийн тухай хуулийн 45 дугаар зүйлийн 45.2 дахь хэсгүүд болон энэ дүгнэлт, холбогдох хуулийн заалтуудыг тус тус үндэслэн дараах шийдвэр гаргахыг Ашигт малтмал, газрын тосны газрын даргад уламжлахаар тогтов. Үүнд:

1. Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотголыг хүлээн авах;
2. Техник-эдийн засгийн үндэслэлд тусгасан уурхайн хүчин чадал, техник тоног төхөөрөмж, технологи, эдийн засгийн тооцоог өөрчлөх тохиолдолд уг техник-эдийн засгийн үндэслэлд тодотгол хийлгэж ЭБМЗ-ийн салбар хуралдаанаар хэлэлцүүлж байхыг төсөл хэрэгжүүлэгчид анхааруулах;
3. Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлийн тодотгол, түүнийг хуулсан диск, ЭБМЗ-ийн дүгнэлтийн хамт Геологийн баримтын төв архивд холбогдох шаардлагад нийцүүлэн хүлээлгэн өгөх арга хэмжээг авах.

ТАНИЛЦСАН:

ЭРДЭС БАЯЛГИЙН МЭРГЭЖЛИЙН
ЗӨВЛӨЛИЙН ДАРГА

Б.ЭЛБЭГЗАЯА

ХУРАЛДААНЫГ УДИРДСАН:

ЭРДЭС БАЯЛГИЙН МЭРГЭЖЛИЙН
ЗӨВЛӨЛИЙН САЛБАР
ЗӨВЛӨЛИЙН ДАРГА

Ч.ЦОГТБААТАР

БОЛОВСРУУЛСАН:

ЭРДЭС БАЯЛГИЙН МЭРГЭЖЛИЙН
ЗӨВЛӨЛИЙН САЛБАР ХУРАЛДААНЫ
НАРИЙН БИЧГИЙН ДАРГА

Э.МӨНХЗОРИГ

“Цариг шонхор” ХХК-ийн Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт ори хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордыг ил аргаар ашиглах техник-з

Блоктын дугаар	Геологийн нөөц								Уурхайн хүрээгээр хаягдах нөөц			
	Блоктын талбай /мян.м ² /	Хөрсний зузаан /м/	Элсний зузаан/м ³ /	Хөрс эзлэхүүн /мян.м ³ /	Элсний эзлэхүүн /мян.м ³ /	Дундаж агуулга /шлик/ гр/м ³ /	Металлын нөөц /Шлик/ /кг/	Металлын нөөц /хими цэвэр/ /кг/	Дундаж агуулга /шлик/ гр/м ³ /	Элсний эзлэхүүн /мян.м ³ /	Металлын нөөц /Шлик/ /кг/	Металлын нөөц /хими цэвэр/ /кг/
В-1	12.54	2.98	0.83	37.41	10.41	0.300	3.13	2.62	0.301	0.15	0.05	0.04
В-2	9.96	3.02	0.78	30.06	7.76	0.311	2.42	2.03	0.311	0.21	0.07	0.06
В-3	7.98	3.09	0.69	24.63	5.51	0.282	1.55	1.3	0.282	0.2	0.06	0.05
С-1	1.82	3	0.8	5.45	1.45	0.280	0.41	0.34	0.281	0.02	0.01	0.01
С-2	3.38	3.07	0.73	10.36	2.47	0.266	0.66	0.55	0.267	0.18	0.05	0.04
Нийт В	30.48			92.1	23.68	0.300	7.1	5.95	0.298	0.57	0.17	0.14
Нийт С	5.19			15.81	3.92	0.272	1.07	0.89	0.268	0.2	0.05	0.04
Нийт (В+С)	35.67			107.91	27.6	0.296	8.17	6.84	0.29	0.77	0.22	0.19
Ерте												
С-1	2.07	0.48	3.68	0.99	7.6	0.072	0.55	0.46				
С-2	16.88	0.54	3.66	9.11	61.76	0.073	4.52	3.79	0.073	1.1	0.08	0.07
С-3	7.11	0.6	3.64	4.27	25.88	0.074	1.92	1.61	0.074	1.3	0.1	0.08
Нийт С	26.05			14.37	95.25	0.073	6.99	5.86	0.074	2.39	0.18	0.15
Бүгд В	30.48			92.1	23.68	0.30	7.1	5.95	0.298	0.57	0.17	0.14
Бүгд С	31.25			30.18	59.16	0.081	8.05	6.75	0.089	2.59	0.23	0.19
Бүгд (В+С)	61.72	3.03	0.75	122.28	122.84	0.123	15.16	12.7	0.126	3.16	0.4	0.33

2021 оны 12 дугаар сарын 01 ны өдрийн ХХ-14-02 тоот ЭБМЗ-ийн дүгнэлт, 2022 о орд тул уул уурхайн сайдын 2015 оны 09 дүгээр сарын 11-ний өдрийн 203 дугаар тушаалын (В') үйлдвэрлэлийн нөөцөд шилжүүлэв. Ордын нийт магадласан В' үйлдвэрлэлийн нөөц нь Өртөнт хэсгийн В-1, В-2, В-3, С-2, С-1 блокууд тусгай зөвшөөрлийн хилд урд б зөвшөөрлийн хилд тулсан байгаа нь уурхайн хажуу хананд батлагдсан нөөцөөс зайлшгүй)

Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл болон шороон ордод хаягдалгүй ац ул чулуулгаас мөн 0.1 м зузаан үеийг элстэй цуг олборлолтонд хамруулахаар тооцсон. Мөн Иймээс ордыг ашиглалтын үед хаягдалгүй олборлоно.

Үзүүлэлт гаргасан:

“Цариг Ресурс” ХХК-ийн
Уулын инженер:  / А.Эрдэнэбулг



ЭБМЗ-ийн 2022-07-04 дүгээр дүгнэлтийн хавсралт

их MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн талбай дахь Өртөнтийн урд дэнжийн дийн засгийн үндэслэлийн тодотголын үйлдвэрлэлийн нөөцийн нэгдсэн хүснэгт

Ашиглалтын нөөц					Бохирдол			Үйлдвэрлэлийн нөөц					
Хөрс эзлэхүүн /мян.м ³ /	Элсний эзлэхүүн /мян.м ³ /	Дундаж агуулга /шлих/ гр/м ³	Металлын нөөц /Шлих/ /кг/	Металлын нөөц /хими цэврэр/ /кг/	Бохирдолын хувь	Бохирдуулагч чулуулаг /мян.м ³ /	Блокчийн дугаар	Бортоор нэмэгдэх хөрс /мян.м ³ /	Хөрс эзлэхүүн /мян.м ³ /	Элсний эзлэхүүн /мян.м ³ /	Дундаж агуулга /шлих/ гр/м ³	Металлын нөөц /Шлих/ /кг/	Металлын нөөц /хими цэврэр/ /кг/
Өртөнт													
36.86	10.25	0.301	3.08	2.58	24.38	2.5	В'	3.2	38.82	12.75	0.242	3.08	2.53
29.24	7.55	0.311	2.35	1.97	26.08	1.97	В'	4.11	32.38	9.52	0.247	2.35	1.97
23.73	5.31	0.282	1.5	1.25	29.56	1.57	В'	4.76	27.72	6.87	0.218	1.5	1.25
5.36	1.43	0.281	0.4	0.34	25.51	0.36	В'	0.86	6.05	1.8	0.224	0.4	0.34
9.62	2.29	0.267	0.61	0.51	28.42	0.65	В'	3.33	12.64	2.94	0.208	0.61	0.51
89.83	23.11	0.3	6.93	5.81	26.13	6.04	В'	12.07	98.92	29.15	0.238	6.93	5.81
14.99	3.72	0.272	1.01	0.85	27.3	1.02	В'	4.19	18.68	4.74	0.214	1.01	0.85
104.81	26.83	0.296	7.94	6.66	26.29	7.05	В'	16.26	117.6	33.89	0.234	7.94	6.66
нт үүсмэлийн орд													
0.99	7.6	0.072	0.55	0.46	9.15	0.7	В'	0.04	0.82	8.3	0.066	0.55	0.46
8.95	60.67	0.073	4.44	3.72	6.23	3.78	В'	0.08	7.38	64.45	0.069	4.44	3.72
4.05	24.58	0.074	1.82	1.53	6.74	1.66	В'	0.07	3.45	26.24	0.069	1.82	1.53
13.99	92.85	0.073	6.81	5.71	6.61	6.13	В'	0.19	11.65	98.99	0.069	6.81	5.71
89.83	23.11	0.3	6.93	5.81	26.13	6.04	В'	12.07	98.92	29.15	0.238	6.93	5.81
28.98	96.57	0.081	7.82	6.56	7.4	7.15	В'	4.38	30.33	103.72	0.075	7.82	6.56
118.81	119.69	0.123	14.76	12.37	11.02	13.19	В'	16.45	129.25	132.87	0.111	14.76	12.37

ны 01-р сарын 06-ний өдрийн Н-03 тоот тушаалаар батлагдсан нөөцийн дүгнэлтэд Орд нь III бүлгийн 2-р бүлгийн 4-р зүйлд заасны дагуу бодитой В болон боломжтой С зэрэглэлийн нөөцийг магадласан 132.87 мян.м³ элс букуу хими цэврээр 12.37 кг алт болж байна. /Шлихээр 14.76 кг/. элон зүүн талаараа, Өртөнтийн үүсмэл ордын хэсгийн С-3, С-2, блокууд баруун талаараа тусгай аягдал үүсэх нөхцлийг бүрдүүлж байна.

иглалт явуулахын тулд алттай элсний давхаргаас дээш орших хучаас хөрсөнд 0.1 м зузаан үе үлдээх, уурхайн хажуугаас элсийг бохирдуулахаар тооцсон бөгөөд эдгээр үеүд бохирдуулагч чулуулаг болно.

Танилцсан:

ан /

АМГТГ-ын ашигт малтмалын нөөцийн хөдөлгөөн, бүртгэл хариуцсан мэргэжилтэн: / Ц.Золзаяа /

15/07/2022

*Ажлын эхний өсгөөн
08.00 20/07
Ч. Золзаяа 2022*



"ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ" ХХК-Д

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

Засгийн газрын II байр, Нэгдсэн Үндэстний гудамж 5/2,
Чингэлтэй дүүрэг, Улаанбаатар хот, 15160
Утас: 26 19 66, Факс: (976-51) 26 61 71,
Цахим шуудан: contact@met.gov.mn,
Цахим хуудас: www.met.gov.mn

2023 01 24 № 13/450
танай _____ -ны № _____ -Т

**Ерөнхий үнэлгээний дүгнэлт
хүргүүлэх тухай**

Танай компаниас боловсруулан ирүүлсэн Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутаг дэвсгэрт хэрэгжиж буй Өртөнт /MV-000436/ тоот тусгай зөвшөөрөл бүхий "Алтны үүсмэл шороон орд" төсөлд "Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай" хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.3, Засгийн газрын 2013 оны "Журам батлах тухай" 374 дүгээр тогтоолын хавсралтаар баталсан аргачлалын дагуу байгаль орчны нөлөөллийн ерөнхий үнэлгээ хийлээ.

Ерөнхий үнэлгээний дүгнэлтээр уг төсөлд батлагдсан аргачлалын дагуу байгаль орчны нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээ хийлгэх шаардлагатай гэж үзэв.

Төсөл хэрэгжүүлэгч нь Ерөнхий үнэлгээний гүйцэтгэлийн хуудаст заасан нарийвчилсан үнэлгээний явцад тодруулах асуудлууд, онцгойлон анхаарах чиглэлийг харгалзан байгаль орчны нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээг эрх бүхий мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэж, байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний төслийг боловсруулан 2023 оны 2 дугаар улиралд багтаан тус яаманд ирүүлэхийг үүгээр мэдэгдье.

Ерөнхий үнэлгээний гүйцэтгэлийн хуудсыг хавсаргав.

Хавсралт... хуудастай

ЕРӨНХИЙ ШИНЖЭЭЧ

Г.ЭНХМӨНХ

152370378

БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМ

ЕРӨНХИЙ ҮНЭЛГЭЭНИЙ ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН
ХУУДАС

2023 оны 01-р сарын 17

Улаанбаатар хот

Төслийн дугаар

Дугаар 2023/Е11

Төсөл хэрэгжүүлэгчийн нэр, хаяг: "Эм эс бэл майнинг" ХХК, /РД: 6862578, Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүрэг, 4-р хороо, арцатын ам,

Холбоо барих утас, И-мэйл хаяг: 976-86045566

Төслийн нэр: "Алтны үүсмэл шороон орд"

Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэр, байршил: Өвархангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сум

Орон нутгийн санал: Өвархангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын Засаг Даргын 2022 оны 12 дугаар сарын 01-ны өдрийн 1/160 тоот санал, Е-Монголиа О99-2212-000073 дугаар хүсэлт, 2023 оны 01 дүгээр сарын 11-ний өдөр ирүүлсэн нэмэлт материалыг тус тус үндэслэв.

Байгаль орчныг хамгаалах хууль тогтоомжийн нийцэл	Монгол улсад хүчин төгөлдөр мөрдөгдөж байгаа байгаль орчныг хамгаалах болон байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай хууль тогтоомжийн холбогдох заалт			Тийм	Нарийвчилсан үнэлгээний явцад хууль тогтоомжийн нийцлийг нарийвчлан тодорхойлох
Төрийн бодлого, шийдвэрийн нийцэл	Төрөөс баримтлах бодлогын баримт бичиг, Стратегийн үнэлгээний дүгнэлт, зөвлөмжийн холбогдох заалт			Тийм	
Төслийн байршил, түүнтэй холбогдох шалгуурууд	Хуулиар хамгаалагдсан газар нутаг байгаа эсэх (урсац бүрэлдэх эх, ойн болон усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, хилийн хамгаалалтын бүс, орон нутгийн тусгай хамгаалалттай газар г.м)			Тийм	
	Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэр нь хүний нөлөө, байгаль цаг уурын өөрчлөлтөд эмзэг, мэдрэмтгий эсэх			Тийм	
	Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэр, түүний ойр орчимд улс, орон нутгийн хэтийн хөгжилд ашиглахаар төлөвлөсөн, сөрөг			Тийм	

	нөлөөлөлд өртөж болзошгүй газар байгаа эсэх				
	Болзошгүй хуримтлагдах нөлөөлөл үүсгэх эсэх			Тийм	
Төслийн байгаль орчны нөлөөллийн урьдчилсан үнэлгээ	Агаарын чанар				
	Бохирдуулагч болон аюултай, хортой бодис агаар мандалд ялгаруулах, эсэх			Тийм	
	Дуу чимээ, доргио чичиргээ, гэрлийн болон дулааны нөлөөлөл, цахилгаан соронзон цацраг үүсэх, эсэх			Тийм	
	Усан орчин				
	Гадаргын болон газрын доорх усны нөөцийн хомсдол үүсэх, эсэх			Тийм	
	Цэнгэг усны нөөцийг ашиглах, эсэх			Тийм	
	Гадаргын болон газрын доорх усанд бохирдол үүсэх, эсэх			Тийм	
	Хөрсөн бүрхэвч				
	Хөрсөн бүрхэвч эвдрэх, эсэх			Тийм	
	Хөрс бохирдуулах эсэх			Тийм	
	Хөрс доройтох, цөлжих эсэх			Тийм	
	Ургамлан нөмрөг				
	Ургамалан нөмрөг, ой мод өртөх эсэх			Тийм	
	Ховор, нэн ховор ургамлын төрөл зүйлс өртөх, эсэх			Тийм	
	Амьтны аймаг				
	Зэрлэг амьтдын амьдрах орчинг доройтуулах, эсэх			Тийм	
Ховор, нэн ховор амьтан өртөх, эсэх			Тийм		
Нийгмийн нөлөөллийн урьдчилсан үнэлгээ	Нутгийн оршин суугчид				
	Газар эзэмших, ашиглах эрх зөрчигдөх, эсэх	Тийм			
	Нутгийн оршин суугчдын нийгмийн байдалд сөрөг нөлөөлтэй, эсэх			Тийм	

Нөлөөлөлд өртөж болзошгүй төв, суурин газар байгаа, эсэх			Тийм	
Нүүлгэн шилжүүлэх асуудал үүсэх, эсэх			Тийм	
Түүх, соёлын биет өв				
Сөрөг нөлөөлөлд өртөх түүх, соёлын үнэт зүйлс бий эсэх			Тийм	
Хүний эрүүл мэндэд нөлөөлөх нөлөөлөл				
Нутгийн иргэд, оршин суугчдын эрүүл мэндэд сөргөөр нөлөөлөх эсэх			Тийм	
Төслийн бүх үе шатанд хүний эрүүл мэнд, амь насанд эрсдэл үүсэх эсэх			Тийм	

Нэгдсэн дүгнэлт:

Ерөнхий үнэлгээний гүйцэтгэлээр уг төсөлд байгаль орчны нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээг батлагдсан аргачлалын дагуу хийлгэн, нарийвчилсан үнэлгээний тайланг тус яаманд 2023 оны 2 дугаар улиралд багтаан ирүүлж, шүүмж хийлгэн, шийдвэр гаргуулах шаардлагатай гэж үзлээ.

Онцгойлон анхаарах зүйлс:

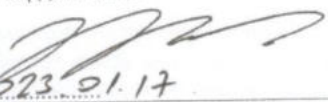
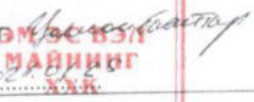
1. Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль болон Байгаль орчны сайдын 2010 оны 156 дугаар тушаалаар батлагдсан "Байгаль орчны хохирлын үнэлгээ, нөхөн төлбөр тооцох аргачлал"-ын дагуу төслийн үйл ажиллагаанаас ургамал, хөрс, ус, амьтан, агаар орчинд учруулах, учирсан хохирлыг байгалийн бүрэлдэл тус бүрээр тогтоож, улмаар тухайн газрыг эвдрэлд оруулснаар хохирлын хэмжээг урьдчилан тооцож нийлбэр үнэлгээ гарган төслийг цаашид хэрэгжүүлэх тохиолдолд байгаль орчны хариуцлагын болон эдийн засгийн үндэслэлийг тодорхойлж дүгнэлт гаргах;
2. "Байгаль орчныг хамгаалах тухай" хуулийн 10¹ дүгээр зүйлд заасны дагуу байгаль орчны төлөвлөгөөт аудитыг 2 жил тутамд төслийн үйл ажиллагаанд хийх асуудлыг холбогдох зардлын хамт тайланд тусгах, дээрх хуулийн хэрэгжилт хангагдсан эсэхэд дүгнэлт боловсруулах;
3. Төслийн бүрэлдэхүүн хэсгээс ялгарах бохирдлыг хэмжээ, түүний тархалт, нөлөөллийн хүрээг нарийвчлан тодорхойлж, зураглал үйлдэн тайланд хавсаргах;
4. Хөрсний элэгдэл, эвдрэлийн өнөөгийн байдлыг тодорхойлж, төслийн үйл ажиллагаанаас үүдэн бий болж болзошгүй сөрөг нөлөөлөл түүнээс сэргийлэх болон нөлөөллийг багасгах арга хэмжээ түүнд шаардагдах хөрөнгө зардлыг нарийвчлан тооцох;
5. Төслийн үйл ажиллагааны явцад гарах хог хаягдал болон ашиглагдаж байгаа тоног төхөөрөмж, материалаас гарах тусгай ангиллын хог хаягдлыг хүний эрүүл мэнд, байгаль орчинд халгүй аргаар цуглуулах, ангилан ялгах, дахин ашиглах, устгах, зайлуулах аргыг нарийвчлан тооцож, төслийн үйл ажиллагааны салшгүй нэг хэсэг болгон хог хаягдлыг байгаль орчинд сөрөг нөлөөлөлгүйгээр устгах, зайлуулах талаар зөвлөмж боловсруулах, бүлэг болгон тайланд тусгах;
6. Төслийн үйл ажиллагаанаас агаар, хөрсөнд үүсэх бохирдлыг нарийвчлан тооцож, түүнийг арилгах, бууруулах талаар зөвлөмж боловсруулж, байгаль орчны бохирдол багатай техник, технологийн сонголт хийх;
7. Төсөл хэрэгжиж буй газар нутагт амьдарч буй иргэд, сумын удирдлагуудтай хамтран ажиллах, төслийн үйл ажиллагааны цар хүрээ, байгаль орчинд халгүй аргаар нийгэм, эдийн засаг, орон нутгийн хөгжилд үзүүлэх давуу болон сул талыг дэлгэрэнгүй танилцуулж, тэдний саналыг албан ёсоор авах, БОННУ-ний ажлын тайланг төсөл хэрэгжих багийн ИНХ-аар хэлэлцүүлж, хурлын тэмдэглэл, шийдвэрийг тайланд хавсаргах;

8. Төслийн үйл ажиллагаанд ашиглагдаж буй тоног төхөөрөмжийн аюулгүй ажиллагаа, хөдөлмөр хамгаалал, төслөөс шууд болон шууд бусаар хүний эрүүл мэнд, байгаль орчинд нөлөөлөх нөлөөллийг тооцож, түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаарх зөвлөмж боловсруулах;
9. Төсөл хэрэгжиж буй газар нутгийн нөлөөллийн бүсийг тогтоож, орчны бохирдлоос урьдчилан сэргийлэх болон байгаль орчныг хамгаалах талаар авах арга хэмжээг тодорхойлон судалгаа хийж дүгнэлт боловсруулах;
10. Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэрийн цаг агаарын өөрчлөлтийг тодорхойлж газрын бүрхэвч, гадаргад нөлөөлөх нөлөөлөл, гадаргын ус болон гүний усанд төслийн үйл ажиллагаанаас сөрөг нөлөө үзүүлэх эсэхийг тодорхойлох, түүнийг багасгах арилгах арга зам, шаардагдах хөрөнгө зардлыг тогтоох;
11. Төсөлтэй холбоотой батлагдсан ТЭЗҮ, хориглосон, хязгаарласан бүс нутагт хамаарагдаж байгаа эсэх талаар лавлагаа, мэдээллийг холбогдох газраас авах, суурь судалгаагаар тогтоогдсон нөлөөллийг бууруулах талаар авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээг төлөвлөгөө гарган тайланд хавсаргах;
12. Төслийн үйл ажиллагааны явцад унд ахуйд ашиглаж буй цэвэр усны хэрэглээний хэмжээг эх үүсвэртэй уялдуулан, түүнээс гарах ахуйн бохир усыг тус тус нарийвчилан тооцож тайланд тусгах;
13. Монгол Улсын Ерөнхийлөгчийн санаачилсан Тэрбум модны үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд төслийн хүрээнд жишиг ногоон байгууламжтай байхаар төлөвлөн тайланд тусгах;
14. Төслийн холбогдох стандартын шаардлагыг хангуулах талаар дүгнэлт боловсруулж, тайланд хавсаргах;
15. Төсөлд ашиглах түүхий эдийн нийлүүлэлтийн талаар нарийвчлан судалж үнэлгээний тайланд тусгах, холбогдох хууль, тогтоомж болон зөвшөөрөл олгосон тухай баримт бичгийг тайланд хавсаргах;
16. Төслийн үйл ажиллагаа дууссаны дараах нөхөн сэргээлт, дүйцүүлэн хамгааллын зардлыг тооцож мониторинг хийх, /дүйцүүлэн хамгааллын үйл ажиллагаа бодит хэрэгжихүйц байхад анхаарах/, хаалтын ажлын каледарчилсан төлөвлөгөө, зардлын тооцоог тус тус урьдчилан тооцож тайланд тусгах;
17. Төслийн ерөнхий дэвсгэр зургийг гаргаж, ОХШХөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх цэгүүдийн байршил, 5 жилд олборлолт хийх төлөвлөлтийг тайланд тусгах;
18. Төслийн ТЭЗҮ болон ашиглах талбайтай уялдуулан экологи, эдийн засгийн хохирлын үнэлгээг мэргэжлийн байгууллагаар боловсруулж тайланд хавсаргах;
19. Төслийн талбайд Газрын төлөв байдлын чанарын хянан баталгааг 5 жил тутамд мэргэжлийн байгууллагаар гүйцэтгүүлж байхыг тайланд тусгах;

Заавал хэрэгжүүлэх шаардлагатай дээр дурдсан арга хэмжээг цаг хугацаанд нь ханган биелүүлээгүй тохиолдолд ерөнхий үнэлгээний дүгнэлтийг хүчингүй болгож "Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай" хуулийн дагуу хариуцлага тооцохыг урьдчилан мэдэгдье.

Бусад зүйлс:

1. Төслийн үйл ажиллагаатай холбогдуулж орон нутгийн засаг захиргааны болон байгаль орчны хяналтын байгууллагаас тавигдах нэмэлт шаардлагыг цаг тухай бүрт нь ханган биелүүлж байх;
2. Байгаль орчныг хамгаалах болон байгалийн нөөц баялгийг зохистой ашиглахтай холбогдсон хууль тогтоомжийг биелүүлэх талаар байгаль орчин, мэргэжлийн хяналтын байгууллагуудтай байнга хамтран ажиллах;
3. Нарийвчилсан үнэлгээний тайланд шүүмж хийлгэн дүгнэлт, шийдвэр гаргуулах асуудлыг ерөнхий үнэлгээгээр тогтоосон хугацаанд хэрэгжүүлэх;
4. Ерөнхий үнэлгээнд заасан чиглэл, нөхцөл, болзолос өөр үйл ажиллагаа явуулах болон төсөлд өөрчлөлт орох, эсхүл өргөтгөх, шинэ тоног төхөөрөмж, технологи нэвтрүүлэх бүрт Ерөнхий үнэлгээнд хамрагдаж байх;

<p>Ерөнхий үнэлгээ хийсэн:</p> <p>Албан тушаал: Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яамны шинжээч</p> <p>Овог, нэр: Н.Эрдэнэчимэг</p> <p>Гарын үсэг: </p> <p>Огноо: 2023.01.17</p>	<p>Ерөнхий үнэлгээний үр дүнг зөвшөөрсөн:</p> <p>Албан тушаал: "Эм эс бэл майнинг" ХХК-ний захирал</p> <p>Овог, нэр: Б.Цолмонбаатар</p> <p>Гарын үсэг: </p> <p>Огноо: 2023.01.17</p>
---	---





МОНГОЛ УЛСЫН
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, УУР АМЬСГАЛЫН
ӨӨРЧЛӨЛТИЙН ЯАМ

Засгийн газрын XII байр, Барилгачдын талбай 3,
4 дүгээр хороо, Чингэлтэй дүүрэг, Улаанбаатар хот, 15170
Утас: 26 19 66, Цахим шуудан: contact@mecc.gov.mn,
Цахим хуудас: www.mecc.gov.mn

2025.07.03 № 05/3408

танай _____-ны № _____-т

"ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ" ХХК-д

Танай компаниас ирүүлсэн албан бичигт дурдсан Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөр бүхий "Өртөнт, нарийн жалга" нэртэй алтны шороон ордын төслийн тухайн жилийн Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө 2023, 2024, 2025 онд батлуулж 2023, 2024 онд тайлан хянуулсан байна.

Мөн Байгаль орчны үнэлгээний тухай хуулийн 9.10.-т "Ашигт малтмалын ашиглалт, баяжуулах, боловсруулах үйлдвэр, химийн үйлдвэрийн үйл ажиллагааны төсөл хэрэгжүүлэгч нь байгаль орчныг хамгаалах талаар хүлээсэн үүргээ биелүүлэх баталгаа болгож, байгаль орчны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагын нөхөн сэргээлтийн тусгай дансанд ашиглалтын үйл ажиллагаа дуусах хүртэл жил бүр тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэхэд шаардагдах зардлын 50 хувьтай тэнцэх хэмжээний мөнгөн хөрөнгийг төвлөрүүлнэ." гэж заасны дагуу 2023 онд 7.576.000 төгрөг, 2024 онд 8.576.000 төгрөг, 2025 онд 8.576.000 төгрөг төвлөрүүлсэн байна.

ЕРӨНХИЙ ШИНЖЭЭЧ

Г.ЭНХМӨНХ

1525002257



ЭКО ЭКСПРЕСС ХХК-Д

МОНГОЛ УЛСЫН ЗАСГИЙН ГАЗРЫН ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ АГЕНТЛАГ

**ГАЗАР ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТ,
ГЕОДЕЗИ, ЗУРАГ ЗҮЙН ГАЗАР**

15170 Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг,

Барилгачдын талбай 3, Утас: 26 02 03,

Факс: (976-11) 32 26 83, И-мэйл: info@gazar.gov.mn

2023.07.26 № 3/1572
танай 2023.07.18-ны № 18/24 -Т

Дүгнэлт баталгаажуулсан тухай

Газрын тухай хуулийн 58 дугаар зүйл, Монгол Улсын Засгийн Газрын 2003 оны 28 дугаар тогтоолын 1 дүгээр хавсралтаар батлагдсан "Газрын төлөв байдал, чанарын улсын хянан баталгаа хийх журам"-ын 3.5 дахь хэсэгт заасны дагуу танай байгууллагын Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших MV-000436 дугаартай ашигт малтмал ашиглалтын тусгай зөвшөөрөл бүхий 40.64 га талбайд гүйцэтгэсэн газрын төлөв байдал, чанарын захиалгат хянан баталгааны ажлын дүгнэлтийг баталгаажуулан хүргүүлэв.

Хавсралт ⁵ хуудастай.

ГАЗАР ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН
ХЭЛТСИЙН ДАРГА



Ц.ИХБАЯР

1523032108

ГАЗРЫН ТӨЛӨВ БАЙДАЛ, ЧАНАРЫН ХЯНАН БАТАЛГААНЫ ДҮГНЭЛТ

Хянан баталгааны төрөл: Захиалгат

Огноо: 2023.07.26

1. Газар ашиглагч: "Эм Эс Бэл майнинг" ХХК

2. Аймаг: Өвөрхангай

Сум: Зүүнбаян-Улаан

3. Газар ашиглалтын төрөл: Уурхайн талбай

4. Байршил, хаяг: Өвөрхангай, Зүүнбаян-Улаан сум, 1-р баг

5. Нэгж талбарын дугаар: 62120-Эм Эс Бэл майнинг

6. Хөрсний код, нэр: 1502, Уулын хүрэн хөрс

7. Ургамалжилт: Н-III-3-2 Дэрс-хиаг-алаг өвст, У-III-2-11 Жижиг-дэгнүүлт үетэн-алаг өвст

8. Нэгж талбарын хэмжээ: 40.64 га

9. Газар эзэмших зориулалт:

10. Одоогийн газар ашиглалтын хэлбэр: Уурхайн ашиглалтын талбай

11. Газар ашиглах, эзэмших шийдвэр: Ашигт малтмал, газрын тосны хэрэг эрхлэх газрын даргын 2007 оны MV-000436 дугаартай ашигт малтмал ашиглалтын тусгай зөвшөөрөл, Кадастрын хэлтсийн даргын 2022 оны 11 дүгээр сарын 25-ны өдрийн 95 дугаар шийдвэр

12. Эзэмших газрын төлөв байдал, чанарын тодорхойлолт:

Газар ашиглалтын төрөл	Талбай, /га/	Бохирдлын төрөл		
		Физикийн	Химийн	Биологийн
Нийт эзэмшил газар	40.64	-	-	-
Нэгж талбарын талбай	40.64	-	-	-
Газар дээрээ ашиглаж байгаа талбай	-	-	-	-
А.Зөвшөөрөлтэй ашиглаж байгаа талбай	40.64	-	-	-
1.Үйл ажиллагаанд өртөөгүй	14	+	-	-
2.Үйл ажиллагаанд өртсөн	26.4	+	-	-
Тусгай зөвшөөрлийн талбайн хүрээнд эвдэрсэн газар /талбайн урд/	5	+	-	-
Мэдээллийн сангийн тооллогоор талбайн дотор эвдэрсэн газар /талбайн урд/	10	+	-	-
Тусгай зөвшөөрлийн гадна эвдэрсэн талбай /талбайн баруун/	18	+	-	-
Мэдээллийн сангийн тооллогоор нийт эвдэрсэн газар /талбайн урд болон баруун/	11.6	+	-	-

Газрын гадарга, төлөв байдал: "Өртөнт Нарийн жалга" –ын алтны үүсмэл шороон орд газар нь Хангай ар говийн мужуудын тал хээрийн бүсэд хамаарагдана. Зүүн хойд хэсгээр нь далайн төвшингөөс дээш 2300-2400 метр хүртэл өндөр 15-18 км хүртэл урт Хараат-Ширээт нуруу үргэлжилнэ. Өртөнтийн амны газрын дундаж өндөр 1920-2100 м (д.т.д) орчим, хамгийн нам цэг Өвтийн гол 1950 м д.т.д Уулсын орой нь

тэгшивтэр хад, асга ихтэй, ар хажуугаараа хар модон ой голлон зонхилно. Уулсын өвөр хажуу нь модгүй, алаг өвс-үетэнт ургамал зонхилсон уулын хээр, уулын нугат-хээртэй. Жижиг голын дагуу алаг өвс-улалжит нугын ургамалшилтай. Уулзүйн тогтоцоор Хангайн уулархаг өндөрлөгийн зүүн хэсэгт багтана. Өртөнтийн ам нь шивээтийн нуруунаас эх авах ба баруун урагшаа чиглэлтэйгээр баруун голд (нутгийн хүмүүсийн нэрлэдгээр, өвтийн гол) нь онги голтой нийлж Онги голын усзүйн сүлжээнд багтана. Өртөнтийн амны баруун хажуу нь урд нурагийн уул, зүүн хажуу нь өртөнтийн адгийн толгой, өртөнтийн адгийн толгой нь Нарийн жалгын амны баруун хажуу, зүүн хажуу нь хүрэнгийн нуруугаар зааглагдана. Уулс нь хавтгай бөмбгөрдүү оройтой, бэсрэг уулсын шинжтэй. Харин ширээтийн нуруу нь харьцангуй шовх оройтой, дунд зэргийн өндөршилтэй, хадан гарш, жалга сайр элбэгтэй, эгц хажуутай. Судалгаа явуулсан талбай нь бүс нутгийн хувьд Хангайн салбар уулархаг өндөрлөгийн зүүн өмнөд хэсэгт байрлана.

13. Хөрсний доройтол, бохирдолт, түүний төрөл, зэрэглэл: Нэгж талбарын хөрсний бүтэц талбайн урд хэсэгт эвдэрч талхлагдсан, байгалийн унаган төрх алдагдсан байна. Хөрсний шинж чанар, ерөнхий үзүүлэлт, бохирдлыг тодорхойлох зорилгоор 3 цэгээс агрохимийн дээж авч шинжлүүлэв. Машин техник бага явсан, хог хаягдалгүй байсан бөгөөд хөрсний хүнд металлын дээж 2, эрүүл ахуйн шинжилгээ 1 авч шинжлүүлэв. Хөрсөн бүрхэвчийн хувьд уулын хүрэн хөрс тархсан байна.

Хөрсний механик бүрэлдэхүүн

Зүсэлт дугаар	Гүн, см	Механик ширхэгүүд (%), ширхэгийн хэмжээ (мм)						
		1-0.25	0.25-0.05	0.05-0.01	0.01-0.005	0.005-0.001	<0.001	<0.01
Дээж -1	0-20	14.6	44.6	20.7	4.5	6.4	9.2	20.1
Дээж -2	0-20	14.5	46.5	15.9	6.8	7.7	8.7	23.2
Дээж-3	0.20	7.0	52.3	18.5	8.6	8.3	5.2	22.1

Хөрсний шинжилгээний дүнгээр физик шаврын хэмжээгээр дээж- 1,2,3 нь хөнгөн шавранцар механик бүрэлдэхүүнтэй байна.

Хөрсний агрохимийн шинж чанар

Зүсэлтийн дугаар	Гүн, см	pH	Давс, (%)	ЦДЧ, dS/m	Ялзмаг (%)	CaCO ₃ (%)	NO ₃ , мг/100гр	Шим тэжээлийн элементүүд, мг-экв/100 гр		Үржил шимийн элемент мг/100гр	
								Ca	Mg	P ₂ O ₅	K ₂ O
Дээж -1	20	8.22	0.044	0.104	2.50	0.96	0.33	27	5	1.4	25
Дээж -2	20	8.00	0.047	0.111	2.95	0.0	0.29	18	9	2.6	24
Дээж-3	20	7.69	0.013	0.031	3.74	0.0	0.11	24	14	1.5	28

Хөрс нь сул шүлтлэг урвалын орчинтой 2,3-р дээж, дээж-1 дунд зэрэг шүлтлэг дээжний өнгөн үе давхаргад карбонат илрээгүй байна. 1,2,3-р дээж ялзмагийн дунд агууламжтай, цахилгаан дамжуулах чанар бага буюу давсжилтгүй, хөдөлгөөнт фосфор бага хангамжтай, хөдөлгөөнт калийн хангамжаар дунд зэрэг байна. Солилцох сууриудын нийлбэр 27-38 мг-экв/100г байгаа нь дунд байна.

Хөрсөн дэх зарим хүнд металлын агууламж

Дээжний нэр	Агууламж мг/кг

	Ni /никель/	Cd /кадми/	Pb /хар тугалга/	Zn /цайр/	Cr /хром/	Cu /зэс/
Дээж-1	36.9	0.0	20	94.7	19.1	17.6
Дээж-2	51.3	0.0	12.5	92.1	21.5	19.5
Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ/MNS5850:2019/						
Шавранцар хөрс	100	1.5	70	150	100	80
Элсэрхэг хөрс	60	1	50	100	60	60
Шаварлаг хөрс	150	3	100	300	150	100

Задлан шинжилгээний дүнгээс үзэхэд Монгол улсын стандарт хөрсний хүнд металлын шинжилгээний үр дүнг "MNS 5850:2019" стандарттай харьцуулахад хөрсний бохирдлын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ буюу хортой агууламжаас бага гарсан тул хөрс бохирдолгүй гэж үзэж байна.

Хөрсний эрүүл ахуйн шинжилгээ, 1 гр хөрсөнд

Дээж дугаар	Нянгийн тоо MNS 6341:2012	Гэдэсний савханцрын титр MNS 5367:2004			Перфрингенсийн таньц MNS 6341:2012	
	Шинжилгээний хариу	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг	
Дээж-3	8.8*10 ⁵	1	1	0.1<	1	

Микробиологийн шинжилгээний үр дүнг "MNS 3297:2019" стандарттай харьцуулахад зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээнээс хэтрээгүй байгаа тул хөрс бохирдолгүй байна.

15. Ургамлын нөмрөгийн төрх байдал, доройтлын зэрэглэл: Төслийн талбайд үетэн-алаг өвст ургамлан бүлгэмдэл тархсан байна. Тус газарт крыловын хялгана (*S. krylovii*), Дэрс-Хиаг-Алаг өвст, Жижиг дэгнүүлт үетэн-алаг өвст дэрвээн хазаар өвс (*Cleistogenes squarrosa*) зонхилж, мөлхөө хиаг (*Agropyron repens.*) зонхилж, саман ерхөг (*Agropyron cristatum*), сунагар биелэг (*Poa attenuate*), зогдор улалж (*Carex pediformis*), агь (*Artemisia frigida*), нарийн навчит халгай (*Urtica angustifolia*), таван салаа (*Plantago major*), ишгүй гичгэнэ (*Potentilla acualis*), галуун гичгэнэ (*Potentilla anserina*) болон шүлхий шарилж (*Artemisia pectianata*), ямаан шарилж (*Artemisia scoparia*), шоргор лууль (*Chenopodium acuminatum*) зэрэг ургана. Ургамлын дундаж өндөр 15 см, ургамлын тусгаг бүрхэц 50-80%, халцгай газрын хэмжээ 10-20% байна. 100м² талбайд зүйлийн бүрэлдэхүүний тоо 10-20 ш байна.

Ургамлан нөмрөгийн төлөв байдал

№	Бэлчээрийн хэв шинж	Ургамлан бүрхэвчийн төлөв байдал							
		Ургамлын бүрхэц, %		Зүйлийн бүрэлдэхүүний тоо		Талхлагдлын зэрэг	Халцгай газар	Хад чулууны хэмжээ	Ургач, ц/га
		1м ² талбайд	100 м ² талбайд	1м ² талбайд	100 м ² талбайд				
1	Дэрс-Хиаг- Алаг өвст-	50-60%	40-50%	4-6	10-15	Бага	10-20	5	10
2	Жижиг дэгнүүлт үетэн-алаг өвст	70-80%	75-80%	5-9	10-20	Бага	10-20	5	10

16. Газар ашиглалтын зөрчил, аюулгүй байдал: Өндөр хүчдэл гуу жалга, үерийн ам гал зэрэг газар ашиглалтын аюулгүй байдал зөрчигдөөгүй. Нийт эдэлбэр газарт ашиглалт явагдаж эхлэх гэж байна. Тусгай зөвшөөрөл авахаас өмнөх хууль бусаар

олборлолт явагдаж ухагдсан талбай тусгай зөвшөөрлийн талбайн хүрээнд 5 га талбай байна. Ухагдсан талбай нь байгалийн жамаар өөрөө эдэгдэж ургамал ургасан. Өөр элэгдэж эвдэрсэн талбай болон илүү ашиглаж буй талбай байхгүй. Хот тосгон бусад суурин газраас 22 км зайтай байна.

17. Газар ашиглалтын талаар цаашид авах арга хэмжээ, дүгнэлт, зөвлөмж:

Газрын элэгдэл эвдрэлийн хувьд тусгай зөвшөөрлийн талбайн хүрээнд нийт эзэмшил газрын 40.64 га хэмжээнээс талбайн дотор талд нийт 15 га хэмжээтэй талбай эвдэрсэн. Өвөрхангай аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын 2018 оны 03 дугаар сарын 16-ны өдрийн эвдэрсэн газрын тооллогоор Өртөнтийн уурхай дээр 11.6 га хэмжээтэй эвдэрсэн гэж бүртгэгдсэн. Үүнээс талбайн дотор 10 га, талбайн гадна 1.6 га эвдэрсэн байна. Газар дээрээ очиход нүдэн баримжаагаар уулруугаа ороогүй байна. Тооллогын шэйф файлаас харахад талбайн зүүн талын уулруугаа орсон харагдаж байгаа нь бодит байдлаас зөрүүтэй байна. Энэхүү талбайд "Эм Эс Бэл майнинг" ХХК тусгай зөвшөөрөл авахаас өмнө гар аргаар алт олборлодог хүмүүс хууль бусаар олборлолт явуулж тусгай зөвшөөрлийн талбайн урд хэсэгт эвдрэлд өртсөн. Нийт тусгай зөвшөөрлийн талбайн гадна талын эвдрэлийн хэмжээ нь 19.6 га байна.

Газрын төлөв байдал, чанарын улсын хянан баталгааны ажлыг гүйцэтгэснээр дараах зөвлөмжийг гаргаж байна. Үүнд:

- Төсөл хэрэгжүүлэгч нь БОНХАЖ-ын сайдын 2015 оны А/138 дугаар тушаалаар батлагдсан "Уул уурхайн үйл ажиллагааны улмаас эвдрэлд орсон газарт техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлт хийх аргачлал"-ын дагуу нөхөн сэргээлт хийх,
- Засгийн газрын 2018 оны 379 дүгээр тогтоолоор батлагдсан "Тусгай зориулалтаар авто зам, замын байгууламж барих, ашиглах журам"-ын хэрэгжилтийг хангаж ажиллах,
- Байгаль орчны нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээний тайлангийн сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний зөвлөмж болон байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлж ажиллах,
- Ордын талбайд олон салаа зам үүсгэхээс аль болох зайлсхийж, замын тэмдэглэгээ хийх, орц гарцыг нэгдсэн байдлаар шийдэх, засварлах талбайг тусад нь засаж хайрган хучилттай болгох
- Төсөл хэрэгжүүлэгч нь байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээх арга хэмжээг Монгол улсын хэмжээнд мөрдөж байгаа хууль тогтоомж, заавар журам, стандартын дагуу мөрдөж ажиллах,
- Хог хаягдлыг ахуйн болон аюултай хогоор нь ялган хог хаягдлын нэгдсэн цэгт хаях, цэвэрлэх, цуглуулах, тээвэрлэх, сэргээн ашиглах, дахин боловсруулахдаа "Хог хаягдлын тухайн хууль"-ийн 10, 14, 15-р бүлэгт заасан заалтуудыг мөрдөх,
- Хөрс хамгаалах агротехник, ойн зурвас, ногоон байгууламж бий болгох, микро гадаргуу үүсгэх аргуудын хэрэгжилтэд хяналт тавих,
- Уурхайн ухагдсан талбайг тойруулан тор татах, хүн амьтан унаж бэртэхээс сэргийлэх,
- Ашиглалтын ажлын үед хэрэглэгдэж байгаа машин, механизмуудын дотоод шаталтат хөдөлгүүрийн яндангаас гарах утаа, хорт хий агаар

орчныг бохирдуулах эх үүсвэр байгаа тул хүнд даацын машин, механизмын дотоод шаталтат хөдөлгүүрийн янданд шүүлтүүр тавьж жил бүрийн техникийн үзлэгээр утаан дахь хорт хийн агууламжийг хянуулах, засвар үйлчилгээг тогтмол хийж байх,

- Газрын тухай хуулийн 58 дугаар зүйлд заасны дагуу газар ашиглагч, өмчлөгч иргэн, аж ахуйн нэгж нь 5 жил тутамд газрын төлөв байдал, чанарын захиалгат хянан баталгааны дүгнэлтийг өөрийн хөрөнгөөр гаргуулан ажиллах
- Газар эзэмших эрхийн хүсэлтээ өгсний дагуу газрын бичиг баримтын бүрдэл болох гэрээ, гэрчилгээ, кадастр гаргуулах шаардлагатай.

ГАЗАР ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТ, ГЕОДЕЗИ,
ЗУРАГ ЗҮЙН ГАЗРЫН ДАРГЫН АЛБАН ҮҮРГИЙГ
ТҮР ОРЛОН ГҮЙЦЭТГЭГЧ БӨГӨӨД
УЛСЫН ЕРӨНХИЙ ШИНЖЭЭЧ



Ж. БАТСАЙХАН - 2

БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ АУДИТЫН АЖИЛ ГҮЙЦЭТГЭХ ГЭРЭЭ

2025 оны 09-р сарын 26-ны өдөр

№ EA-2025/12

Улаанбаатар хот

Энэхүү Ажил гүйцэтгэх гэрээ (цаашид "Гэрээ" гэх)-г нэг талаас 6082386 тоот регистрийн дугаартай Байгаль орчны аудитын (БОА) "Аглиш" ХХК (цаашид "Гүйцэтгэгч" гэх), түүнийг төлөөлж гүйцэтгэх захирал Э.Солонго, нөгөө талаас 6862578 тоот регистрийн дугаартай "Эм Эс бэл майнинг" ХХК (цаашид "Захиалагч тал" гэх), түүнийг төлөөлж Гүйцэтгэх захирал Б.Тогооч нар Монгол Улсын Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль, иргэний хууль болон холбогдох бусад хууль тогтоомжийг удирдлага болгон дараах нөхцөлөөр харилцан тохиролцож байгуулав.

НЭГ. НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ

- 1.1. Энэ гэрээгээр Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт байрлах MV- 000436 Өртөнтийн алтны үүсмэл болон шороон ордын үйл ажиллагаанд БОА хийх, БОА-ын тайланг боловсруулж, хүлээлгэн өгөх, гэрээний төлбөр төлөхтэй холбоотой талуудын хооронд үүсэх харилцааг зохицуулна.
- 1.2. **Гэрээний хугацаа:** БОА-ын баг газар дээрх үзлэг зохион байгуулснаас хойш 30-40 хоногт БОА-ын тайланг гүйцэтгэгч талд танилцуулахаар өгсөн байна.
- 1.3. **Гэрээний үнэ:** 10 000 000 ₮ (сая) төгрөг.
- 1.4. Энэ удаагийн БОА-ын хамрах хүрээнд дараах үндсэн чиглэлүүд багтана. Үүнд:
 - ✓ Байгаль орчны удирдлагын тогтолцоо
 - ✓ Агаарын чанар
 - ✓ Ус ашиглалт
 - ✓ Газар ашиглалт, хөрсний чанар
 - ✓ Хог хаягдлын менежмент
- 1.5. **Гэрээний үр дүн:** Гүйцэтгэгч Байгаль орчны аудит хийх, Байгаль орчны аудитын тайланг хэвлэмэл 2%, мөн файл хэлбэрээр захиалагчид хүлээлгэн өгнө.

ХОЁР. ЗАХИАЛАГЧИЙН ЭРХ, ҮҮРЭГ

- 2.1. Захиалагч нь гэрээт ажлыг хамтран зохион байгуулах, төслийн үйл ажиллагааны талаар дэлгэрэнгүй үнэн зөв мэдээлэл өгөх ба аудитын ажлыг гүйцэтгэх, аюулгүй ажиллах шаардлагатай орчин, нөхцлийг бүрдүүлнэ.
- 2.2. Захиалагч нь гүйцэтгэгчийн ажлын явцтай танилцах, шаардлагатай тохиолдолд аудитын дүгнэлтийг сайжруулахыг шаардах эрхтэй.
- 2.3. Захиалагч нь БОА-ын баг газар дээрх үзлэгээ гүйцэтгэхэд шаардлагатай нэг бүрийн хувийн хамгаалах хэрэгсэл, аюулгүй ажиллагаа, бусад хэрэгслэлээр хангах зааварчилгаа өгч болно.
- 2.4. Ахлах аудиторгоор дамжуулан БОА-ын багт санал, хүсэлт, шаардлагаа хүрүүлнэ.
- 2.5. Захиалагч талаас БОА-ын үйл ажиллагааг хамтран зохион байгуулах, аудитын тайлан, үр дүнг хүлээн авах эрх бүхий албан тушаалтанг томилсон байна.
- 2.6. Энэ гэрээний 2.5-д заасан албан тушаалтан БОА-ын багийг шаардлагатай мэдээллээр шуурхай хангах, газар дээрх үзлэгийг богино хугацаанд оновчтой хэрэгжүүлэх, гэрэл зураг авах, тэмдэглэл үйлдэх, ярилцлага хийх нөхцөлөөр хангаж, дэмжлэг үзүүлнэ.
- 2.7. БОА-ын газар дээрх үзлэгийн үед аливаа хязгаарлалт, түсгэй нөхцөл байдал бий болсон үед Ахлах аудитор яаралтай мэдээлнэ.
- 2.8. Аудитын гэрээт ажлын төлбөрийг гэрээнд заасан хугацаанд саадгүй шилжүүлнэ.

ГУРАВ. ГҮЙЦЭТГЭГЧИЙН ЭРХ, ҮҮРЭГ

- 3.1. Хөндлөнгийн, бие даасан, хараат бус, нотолгоонд түшиглэсэн БОА-ыг гүйцэтгэж, БОА-ын тайлан боловсруулж, төслийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчинд үзүүлэх

- сөрөг нөлөө, үр дагавар, хамрах хүрээ, учирч болзошгүй аливаа осол, эрсдэл, хохирлыг тодорхойлох, илэрсэн зөрчил, үл нийцлийг арилгах, зардал хэмнэх үр ашигтай менежмент, хэрхэн урьдчилан сэргийлэх тухай зөвлөмж өгнө.
- 3.2. БОА-ыг хариуцлагатай гүйцэтгэж, төслийн эзэмшил талбайд нэвтэрч, ойр орчинд нь ажиглалт хийх, барилга байгууламж, тоног төхөөрөмжтэй танилцах, баримт бичгийн аудит хийх, гэрэл зураг авах, хариуцсан удирдлага, мэргэжилтэнтэй ярилцлага хийх болон илэрсэн асуудлуудыг нэгтгэх явцад аудит хийлгэгч буюу Захиалагч байгууллагын соёл, дотоод журам, хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн журмыг хүндэтгэн эн тэргүүнд дагаж мөрдөж ажиллана.
- 3.3. Гүйцэтгэгч БОА-ын зорилго, хөтөлбөр, удирдамжийн дагуу мэргэжлийн байх, нягт нямбай байх, үл ялгаварлах, ашиг сонирхлын зөрчилгүй байх, гуравдагч талуудтай мэдээллийг хэлэлцэхгүй байх, буруу болон төөрөгдөл үүсгэхгүй байх, нотолгоонд түлгүүрлах зарчмуудыг эрхэмлэн ажиллана.
- 3.4. БОА хийхэд шаардлагатай мэдээлэл гаргуулах, газар дээрх үзлэгийн үед хувийн хамгаалах хэрэгсэл, зааварчилгаа шаардлагатай бол үг хүсэлтээ илэрхийлэх.
- 3.5. Захиалагчаас БОА-ын үед олж авсан мэдээлэл, дотоод журам, бичиг баримтыг актаар хүлээн авч, ажил үүргээ дуусмагц акт үйлдэн буцаан хүлээлгэн өгнө.
- 3.6. Захиалагч хүсвэл БОА-ын тайланд шаардлагатай сайжруулалт хийж болно.
- 3.7. Гэрээний үүргээ биечлэн гүйцэтгэх бөгөөд гуравдагч этгээдэд шилжүүлэхгүй.
- 3.8. Захиалагчийн нэр барих, түүнд мэдэгдэхгүй, зөвшөөрөлгүй орон нутгийн өөрөө удирдах байгууллага, төрийн болон төрийн бус байгууллага, нутгийн иргэн, аж ахуйн нэгжид аливаа мэдээлэл өгөхгүй байх.
- 3.9. Мэргэжлийн бус, эсвэл мэргэжлийнх мөртлөө түршлагагүй хүн ажиллуулахгүй.

ДӨРӨВ. АУДИТЫН ҮЕ ШАТ, АЖЛЫН ГҮЙЦЭТГЭЛ

- 4.1. БОА-ыг гэрээний 1.5-д заасан хугацаанд дараах үе шатуудад хэрэгжүүлнэ. Үүнд:
- 4.1.1. БОА-ын бэлтгэл үе шат:
- 4.1.2. БОА-ын газар дээрх үзлэгийн үе шат:
- 4.1.3. БОА-ын тайлан боловсруулах үе шат:
- 4.1.4. БОА-ын тайлангийн төслийг танилцуулах үе шат:
- 4.1.5. БОА-ын тайланг хүлээлгэж өгөх үе шат:

ТАВ. ГЭРЭЭНИЙ ХАРИУЦЛАГА, БАТАЛГАА

- 5.1. БОА-ын үед илэрсэн зөрчил, болзошгүй эрсдэл, үр дагавар, урьдчилан сэргийлэх арга замыг гүйцэтгэгч БОА-ын тайланд тусгаагүй нь экологийн хариуцлагаас чөлөөлөгдөх үндэслэл болохгүй.
- 5.2. Захиалагч гэрээний 2.1-д заасан мэдээлэлээр хангаагүй нь 5.1 дэх нөхцөл байдлыг үүсгэсэн бол гүйцэтгэгч хариуцлагаас чөлөөлөгдөх үндэслэл болно.
- 5.3. Гүйцэтгэгч нь мэргэжлийн компанийн хувьд Захиалагчийн ажлыг гүйцэтгэх баг, аргачлалыг өөрөө сонгож, хэрэгжилтэнд баталгаа гаргана.
- 5.4. Талууд бичиг баримт солилцохдоо акт үйлдэн хүлээлцэх бөгөөд БОА-ын тайланг хүлээлцэхдээ буцаан өгч, хуулбар хувь үлдээгүй тухай баталгаа өгнө.
- 5.5. Гүйцэтгэгч талын ажлын гүйцэтгэл нь холбогдох стандарт заавар журам техникийн тодорхойлолтод нийцсэн байна.

ЗУРГАА. ТӨЛБӨРИЙН НӨХЦӨЛ

- 6.1. Гэрээний дагуу гүйцэтгэх ажлын нийт хөлс: 10 000 000 ₮ (Арван сая) төгрөг байна. Гэрээ хэрэгжих явцад энэхүү үнийн дүн өөрчлөгдөхгүй.
- 6.2. Захиалагч тал нь гэрээний 6.1-т заасан төлбөрийн 60%-ийг гэрээ хүчин төгөлдөр болсноос хойш 3 хоногт, үлдэгдэл төлбөрийг ажил дуусаад ажлын үр дүнг актаар хүлээлгэн өгсөн

өдрөөс хойш 3 хоногт багтаан гүйцэтгэгч талын **660034** 104401883262 тоот Төрийн банк дансанд шилжүүлнэ.

- 6.3. Гэрээнд зааснаас өөр нэмэлт ажил гүйцэтгэх тохиолдолд холбогдох зардлыг харилцан тохиролцож, гэрээнд нэмэлт өөрчлөлт оруулна. Талууд энэ гэрээнд нэмэлт өөрчлөлт оруулах тухай саналаа ажлын 3 хоногийн өмнө мэдэгдэнэ

ДОЛОО. ХӨДӨЛМӨР ХАМГААЛАЛ, АЮУЛГҮЙ АЖИЛЛАГАА

- 7.1. БОА-ын баг газар дээрх үзлэгийн үед Захиалагч талын хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, зааврыг чанд баримтлаж ажиллана.

НАЙМ. ГЭРЭЭНИЙ НУУЦЛАЛ

- 8.1. Гүйцэтгэгч гэрээ байгуулснаас хойш энэ гэрээ болон төслийн талаарх мэдээллийг хугацаагүй хадгалах үүрэг хүлээнэ.
- 8.2. БОА-ын тайланг бичиг баримт солилцох акт үйлдэн хүлээлцсэн материалуудын хамт захиалагчид хүлээлгэн өгч, хуулбар хувь үлдээгүй тухай баталгаа өгнө.

ЕС. ДАВАГДАШГҮЙ ХҮЧИН ЗҮЙЛ

- 9.1. Гэрээний үүргийн гүйцэтгэлийг бүхэлд нь эсхүл хэсэгчлэн саатуулсан, тасалдуулсан, хойшлуулсан, хүчтэй цасан болон шороон шуурга, газар хөдлөлт, үер зэрэг байгалийн гэнэтийн үзэгдэл, түймэр, нийтийг хамарсан халдварт өвчний улмаас хөл хорьсон, үймээн, эсэргүүцлийн жагсаал, төрийн байгууллага, орон нутгийн захиргааны шийдвэр, хоригийг Давагдашгүй хүчин зүйл гэж үзнэ.
- 9.2. Дараах тохиолдолд давагдашгүй хүчин зүйл гэж үзэхгүй. Үүнд:
- 9.2.1. Зардлын өсөлт, эдийн засгийн сөрөг нөлөө
- 9.2.2. Гэрээний үүрэг гүйцэтгэх явцад гүйцэтгэгчийн техник, тоног төхөөрөмж, машин эвдрэх, алдагдах, түлш тасалдах зэрэг болно.
- 9.3. Давагдашгүй хүчин зүйл үүссэн тохиолдолд нөгөө талдаа нэн даруй мэдэгдэх ба уг нөхцөл байдал арилах хүртэл гэрээний үүрэг гүйцэтгэх хугацаа түр хойшлоно.

АРАВ. БУСАД

- 10.1. Гэрээг 2 хувь үйлдэх бөгөөд талууд гарын үсэг зурснаар хүчин төгөлдөр болно.
- 10.2. Талууд аливаа асуудал, үл ойлголцлыг эвийн журмаар шийдвэрлэхийг эрхэмлэнэ.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

ГҮЙЦЭТГЭГЧИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ:

АГЬЛИШ ХХК

ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ Э.СОЛОНГО

ЗАХИАЛАГЧИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ

ЭМЭС БЭЛ МАЙНИНГ ХХК

МАЙНИНГ

ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ Б.ТОГООЧ



Хаяг: Улаанбаатар хот, Чингэлтэй дүүрэг,
5-р хороо, Ялалт плаза 903 тоот

Утас: 99058080, 99561680



Handwritten signature

Хаяг: Сүхбаатар аймаг Арвайхээр сум 5
баг Арвайхээр 232, 706 тоот

Утас: 88111018





МОНГОЛ УЛС
БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМ

БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ АУДИТ ХИЙХ ЭРХИЙН

ГЭРЧИЛГЭЭ

Дугаар: 0160077
АГЬЛИШ ХХК

РЕГИСТРИЙН ДУГААР: 6475248

/Аж ахуйн нэгжийн нэр, регистрийн дугаар/

“Байгаль орчныг хамгаалах тухай” хуулийн 10¹ дүгээр зүйлийн 4. дэх хэсэг, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2023. оны 11... дугаар сарын 10-ны өдрийн А/593. 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

 Б.БАТ-ЭРДЭНЭ

2023 оны 11. сарын 10-ны өдөр

НЭМЭЛТ ӨӨРЧЛӨЛТИЙН БҮРТГЭЛ

№	Өөрчлөлтийн агуулга, сунгалт	Бүртгэх, сунгах тухай шийдвэр	
		он. сар. өдөр	Гарын үсэг /тамга/

Энэхүү гэрчилгээг хуулбарлах, олшруулахыг хориглоно.



Х.БАЛЖИННЯМ



НИЙМГИЙН ХАРИУЦЛАГЫН ГЭРЭЭ

2025 оны 06 дугаар сарын 20

№03

Зүүнбаян-Улаан сум

Энэхүү гэрээг нэг талаас Зүүнбаян-Улаан сумын Засаг дарга Х.Балжинням (цаашид "Засаг дарга" гэх), нөгөө талаас ашигт малтмалын тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч "Эм эс бэл майнинг" ХХК-ийн захирал ажилтай Б.Тогооч (цаашид "Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч" гэх) нар (цаашид хамтад нь "Талууд" гэх) дараах нөхцөлөөр харилцан тохиролцож 2025 оны 06 дугаар сарын 20-ны өдөр Зүүнбаян-Улаан суманд байгуулав.

Нэг. Нийтлэг үндэслэл

1.1 Энэхүү гэрээ нь Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын Өртөнт гэх газарт Ашигт малтмалын тухай хууль болон холбогдох хууль, тогтоомжийн дагуу олгосон тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч байгаль орчныг хамгаалах, уурхай ашиглах, ажлын байр нэмэгдүүлэх асуудлаар орон нутгийн захиргааны байгууллагатай хамтран ажиллахтай холбогдсон харилцааг зохицуулна.

1.2 Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч байгаль орчныг хамгаалах, уурхай ашиглах, ажлын байр нэмэгдүүлэх талаар сайн дурын дэмжлэг үзүүлнэ.

1.3 Ашигт малтмалын тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчтэй тухайн сумын Засаг дарга гэрээ байгуулна.

Хоёр. Засаг даргын эрх, үүрэг

2.1 Энэхүү гэрээний хүрээнд Засаг дарга дараах эрх, үүргийг хэрэгжүүлнэ.

2.1.1 Хууль тогтоомжоор олгогдсон бүрэн эрхийн хүрээнд ашигт малтмал эрэх, хайх, ашиглах үйл ажиллагааг тогтвортой, хэвийн явуулах нөхцөлөөр тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчийг хангах,

2.1.2 Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчийн зарласан ажлын байр, ажил үйлчилгээ худалдан авахтай холбогдсон мэдээллийг иргэдэд хүргэн, ил тод, нээлттэй хэлбэрээр зохион байгуулах,

2.1.3 Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчийн Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтэд хяналт тавих,

2.1.4 Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчийн гаргасан хүсэлт, шаардлагыг хууль тогтоомжид нийцүүлэн шийдвэрлэж, зохих хариуг өгөх,

Гурав. Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчийн эрх, үүрэг

3.1 Энэхүү гэрээний хүрээнд тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч дараах эрх, үүргийг хэрэгжүүлнэ.

3.1.1 Үйл ажиллагаа хэвийн, тасралтгүй явуулахад орон нутгийн иргэн, хуулийн этгээдийн зүгээс хууль бусаар саад учруулсан тохиолдолд уг асуудлын талаар зохих журмын дагуу Засаг дарга, ИТХ-д тавьж шийдвэрлүүлэх,

3.1.2 Орон нутгийн иргэдийн хөдөлмөр эрхлэлтийг дэмжиж, тэднийг сургалтад хамруулах, шаардлагатай ажлын байр болон түүнд тавигдах шаардлагыг ил тод, нээлттэй хэлбэрээр нийтэд зарлах,

3.1.3 Нийт ажлын байрны 30-аас доошгүй хувьд тухайн орон нутгийн иргэдийг зохих түвшний сургалтад хамруулсны үндсэн дээр ажиллуулах,

3.1.4 Өөр орон нутгаас ажилтан, мэргэжилтэн авч ажиллуулах тохиолдолд холбогдох хуулийн дагуу тухайн ажилтныг сумын Засаг даргын Тамгын газарт бүртгүүлэх,

3.1.5 Бараа, ажил үйлчилгээ худалдан авах, ажиллах хүч сонгохдоотухайн орон нутагт бүртгэлтэй татвар төлөгч иргэн, хуулийн этгээдэд тэргүүн ээлжинд давуу эрх олгох,

3.1.6 Орон нутгийн малчин иргэдээс 10 үхэр, 1 тооно сүү, цагаан эдээ худалдан авах,

3.1.7 Тусгай зөвшөөрөл бүхий талбай дээрээ тухайн жил ашигласан талбайд дотоод овоолгоор нөхөн дүүргэж техникийн нөхөн сэргээл хийнэ. Мөн урд нь бичил уурхайн үйл ажиллагааны улмаас болон гар аргаар ашигт малтмал олборлогчдын ухсан газарт техникийн нөхөн сэргээлт хийж ажиллана.

3.1.8 Зүүнбаян-Улаан сумын нэг дүгээр багийн нутаг дэвсгэр баруун голын Бамбахайн гарам дээр өөрийн хөрөнгөөр буюу 60.000.000 /жаран сая/ төгрөгөөр гүүр барих ажлыг хэрэгжүүлнэ.

3.1.9 Сумын төвийн хогийн цэгийг түрж янзалж, хогийн цэг ухаж өгөх ажилд 30.000.000 /гучин сая/ төгрөг зарцуулах

3.1.9 Багийн өдөрлөгийн үйл ажиллагаа болон багийн бусад үйл ажиллагааг дэмжиж оролцох

3.1.11 Байгаль орчны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагын баталсан байгаль орчныг хамгаалах ажлын төлөвлөгөө, хөтөлбөрийг биелүүлж ажиллах,

3.1.12 Тэр бум мод үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд тарьц суулгац худалдаж авахад 2.000.000 /хоёр сая/ төгрөг, тарихтай холбоотой арчилгаа, усалгаа, ажиллах

хүчинтэй холбоотой заралд 1.000.000 /нэг сая/ төгрөг, нийт 3.000.000 /гурван сая/ төгрөгийн дэмжлэг үзүүлэх,

3.1.13 Энгийн хог хаягдлыг цуглуулж, тээвэрлэх зардлын 450.000 /дөрвөн зуун тавин мянган/ төгрөг төрийн санд төвлөрүүлэх

3.1.12 Гамшгийн үед сайн дурын үндсэн дээр тухайн орон нутагт техник, хэрэгсэл, ажиллах хүчний болон бусад материаллаг туслалцаа үзүүлэх,

Дөрөв. Гэрээний хугацаа

4.1 Гэрээний хугацаа нь гэрээг хоёр тал баталгаажуулсан өдрөөс эхлэн 1 жилийн хугацаанд хүчинтэй байна.

Тав. Хариуцлага

5.1 Гэрээ цуцалсан, дуусгавар болсонтой холбоотойгоор буруутай тал нөгөө талдаа учруулсан хохирол, гэм хор, зардлыг бүрэн хариуцаж арилгана.

Зургаа. Бусад зүйл

6.1 Энэхүү гэрээ нь талууд гарын үсэг зурснаар хүчин төгөлдөр болно.

6.2 Гэрээнд оруулах аливаа нэмэлт, өөрчлөлтийг талууд харилцан тохиролцож, бичгээр үйлдэн баталгаажуулна. Энэхүү нэмэлт, өөрчлөлт нь гэрээний нэгэн адил хүчинтэй байх бөгөөд гэрээний салшгүй хэсэг байна. Гэрээний хавсралт №....., хуудас

6.3 Энэхүү гэрээнд тусгагдаагүй аливаа асуудлыг Монгол улсын хууль тогтоомжийн дагуу зохицуулна.

6.4 Гэрээтэй холбоотой маргааныг талууд харилцан зөвшилцөж шийдвэрлэх ба зөвшилцөлд эс хүрвэл Монгол улсын шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

6.5 Энэхүү гэрээг монгол хэл дээр хоёр хувь үйлдсэн ба бүх хувиуд хуулийн адил хүчинтэй бөгөөд талуудад тус бүр нэг хувь хадгалагдана.

Гэрээ байгуулсан:

Засаг даргыг төлөөлж:

.....
Гарны үсэг: 

Огноо: 2025.....

Хаяг: ЗБУ сум

Утас:

Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчийг төлөөлж

Ч.Чинзориг

Гарын үсэг: 

Огноо: 2025.: 06.03.....

Хаяг: Арвайхээр сум

Утас: 89081177

ЗАРЛАГЫН БАРИМТ №

Алст

(Байгууллагын нэр)

ИнжБэлмийн

(Худалдан авагчийн нэр)

Регистрийн №

Регистрийн №

20.... оны сарын өдөр

(тээвэрлэгчийн хаяг, албан тушаал, нэр)

№	Материал үнэт зүйлийн нэр, зэрэг, дугаар	Код	Хэм- жих нэгж	Худалдах		
				Тоо	Нэгжийн үнэ	Нийт дүн
1	<i>Протиль төмөр</i>		<i>10</i>	<i>10</i>	<i>5000</i>	<i>50000</i>
2	<i>Алст төмөр Би</i>		<i>МКБ</i>	<i>27</i>	<i>100000</i>	<i>2700000</i>
3	<i>Талхуурт лектро</i>	<i>422</i>	<i>5000</i>	<i>10</i>	<i>20000</i>	<i>200000</i>
4	<i>" " "</i>	<i>507</i>	<i>" "</i>	<i>10</i>	<i>20000</i>	<i>200000</i>
5	<i>Илэрхий буудал</i>		<i>107</i>	<i>30</i>	<i>30000</i>	<i>900000</i>
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
Дүн						4500000

Хүлээлгэн өгсөн эд хариуцагч: / /
Тэмдэг Хүлээн авагч: / /
 Шалгасан нягтлан бодогч: / /



Гүйлгээ амжилттай.

15,000,000.00 MNT

2025/10/05 15:46

Дансны үлдэгдэл



Хүлээн авагч

БОЛДПҮРЭВ УРАНМАНДАХ

MN98 000500 5048325315



Гүйлгээний утга

**ZBU sumand ovs Em Es bel maining
hkh's**

Загвар үалгалав

Дуусгах



УС АШИГЛУУЛАХ ДҮГНЭЛТ

Улаанбаатар хот Утас:

оны -р сарын -ны
өдөр

Дугаар E-2503-000128

265528, 265578

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

Оноосон нэр: Эм Эс бэл майнинг ХХК
Улсын бүртгэлийн дугаар:
Регистрийн дугаар: 6862578
Захирал: Тогооч
Холбоо барих дугаар: 89298252
Факс :
Э-мэйл хаяг :

2. Төслийн нэр байршил

Төслийн нэр: Өртөнтийн алтны шороон болон үүсмэл орд
Байршил: Өвөрхангай, Зүүнбаян-Улаан, 1-р баг, Эмгэд
Харьяалагдах сав газар: Онги голын сав газар
Хамаарах салбар: Уул уурхай
Төслийн дэлгэрэнгүй: Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших "Өртөнтийн урд дэнжийн хэсэг" нэртэй 40.64 га талбай бүхий ашигт малтмалын MV-000436 дугаартай ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг анх 2007 оны 03-р сарын 28-ны өдөр "Гурван тамга" ХХК-д олгосон байна. Тус талбайн зарим хэсэг нь 2011 оны Засгийн газрын 174-р тогтоолын дагуу "Гол, мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газарт ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглох тухай" хуультай хэсэгчлэн давхцалтай байсан тул 2012 оны 08 дугаар сарын 23-ны өдрийн АМГ-ын 552 тоот шийдвэрээр тус талбайн давхцалтай 35.28 га газрыг хэсэгчлэн буцаан өгч, компанид үлдэх хэсэг нь MV-000436 (22.23 га) болон MV-017108 (9.45 га) тоот тусгай зөвшөөрлүүдэд хуваагдсан. Гэвч дээрх Засгийн газрын 174-р тогтоолоор баталсан хил зааг алдаатай байснаас тус MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй талбайн хэмжээ болон солбицолд оруулсан өөрчлөлт нь буруу хийгдсэн байсан. Иймээс компанийн зүгээс холбогдох байгууллагуудад хүсэлт гаргасаны дүнд 2019 оны 07 дугаар сарын 29-ний өдрийн 374 тоот шийдвэрээр дээрх хуулийн давхцалгүй хэсэг болон MV-017108 тоот тусгай зөвшөөрлийн талбайг буцаан MV-000436 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн талбайд нэгтгэн одоогийн

байдлаар 40.64 га талбайтай байгаа болно. Улмаар 2020 оны 05 дугаар сарын 27-ны өдөр АМГТГ-ын Кадастрын хэлтсийн даргын 174 тоот тушаалаар "Ирмүүн босго" ХХК-иас "Эм эс бэл майнинг" ХХК-д олгосон байна. "Эм эс бэл майнинг" ХХК-ийн MV-000436 тоот тусгай зөвшөөрлийн талбайд нэмэлт хайгуулын ажлыг хийж гүйцэтгэн, тайланг 2021 оны 12 дугаар сарын 01-ний өдөр Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлөөр батлуулан нөөц нэмэгдсэн, мөн 2013 оны Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлөөр батлуулсан. Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны шороон ордыг 2 жилийн хугацаанд, жилийн 133.0 мян.м3 элс олборлон баяжуулах хүчин чадалтайгаар үйл ажиллагаагаа явуулна. Хүснэгт №1.Тайланд авсан хүчин төгөлдөр эрх зүйн баримт бичгүүдийн жагсаалт 2025 онд үлдэгдэл нөөц болох 60.49 мян.м3 элсийг олборлон баяжуулна.

Төсөл хэрэгжүүлэгчийн нэр

Эм Эс бэл майнинг

4. Ажиллах горим, хүчин чадал

Үргэлжлэх хугацаа	Ажиллах горим	Жилд ажиллах хоног	Хоногт ажиллах ажилчидын тоо	Хоногт ажиллах цаг
1	2 ээлжээр	75	18	20

5. Үйлдвэрлэх, боловсруулах бүтээгдэхүүн, ажил, үйлчилгээний хэмжээ

Ажлын нэр	Тоо хэмжээ	Хэмжих нэгж	Тайлбар
Ашигт малтмал олборлон баяжуулах	60500.0	тонн	Хүдэр (элс) угаан баяжуулах аргаар хүдэр боловсруулахад шаардлагатай усны хэмжээг 2025 оны үйлдвэрлэлийн төлөвлөгөө, Байгаль орчин аялал жуулчлалын сайдын 2015 оны А/301 тоот тушаалаар баталсан "Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, ажил гүйцэтгэх, үйлчилгээ үзүүлэхэд зарцуулах усны хэрэглээний норм"-ын дагуу тооцов. 2025 оны батлагдсан уулын ажлын төлөвлөгөөний маягт 3.1-т 60.5 тн хүдэр боловсруулахаар төлөвлөсөн. 2025 онд үйлдвэрлэлийн нөөцийг бүрэн олборлож дуусгана. ТЭЗҮ, БОННУ, БНД-д технологийн хэрэгцээт усны 70 хувийг эргэлтээр, 30 хувийг нөхөн сэлбэлтээр хангана гэж тусгасан /ТЭЗҮ 57-р хуудас, БОННУ тайлан 48-р хуудас, усны ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлт/. Технологид нийт ашиглах усны хэмжээ 242,000м3 байна. Үүний 70 хувь буюу 169,400 м3-ийг эргэлтээр ашиглана. Нөхөн сэлбэлтээр авах усны хэмжээ 30 хувь буюу 72,600м3 шаардлагатайг уурхайн шүүрлийн уснаас

Ажлын нэр	Тоо хэмжээ	Хэмжих нэгж	Тайлбар
Зам, талбайн тоосжилт дарах	2900.0	м2	эргүүлэн ашиглах тул хөнгөлөх усны хэмжээг 70 хувиар биш 100 хувиар хөнгөлөхөөр тооцов.
Нөхөн сэргээлт, ногоон байгууламжийн усалгаа	87800.0	м2	Нөхөн сэргээлт, ногоон байгууламжийн усалгаанд шаардлагатай усны хэмжээг БОННУТ-д тусгасан сүүлийн жилийн буюу 2025 оны төлөвлөгөө, Байгаль орчин аялал жуулчлалын сайдын 2015 оны А/301 тоот тушаалаар баталсан "Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, ажил гүйцэтгэх, үйлчилгээ үзүүлэхэд зарцуулах усны хэрэглээний норм"-ын дагуу тооцов. БОННУ-ний тайлан 43-р хуудсанд услах замын талбай 2,900 м2 байхаар тооцсон. Уурхайн шүүрлийн уснаас эргүүлэн ашиглах тул 100 хувь хөнгөлөхөөр тооцов.
"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд мод тарих	100.0	ш	"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд тарих модны усалгаанд шаардлагатай усны хэмжээг 2025 оны уулын ажлын төлөвлөгөө, Байгаль орчин аялал жуулчлалын сайдын 2015 оны А/301 тоот тушаалаар баталсан "Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, ажил гүйцэтгэх, үйлчилгээ үзүүлэхэд зарцуулах усны хэрэглээний норм"-ын дагуу тооцов. 2025 оны уулын ажлын төлөвлөгөөний маягт 10-т "Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд 100 ш мод тарихаар төлөвлөсөн. Уурхайн шүүрлийн уснаас эргүүлэн ашиглах тул 100 хувь хөнгөлөхөөр тооцов.
Уурхайн үхлагаас шүүрч орж ирэх ус	1581.8	м3	БОННУТ 48-р хуудсанд ашиглалтын сүүлийн жил нийт үхлагаас орж ирэх шүүрлийн усны хэмжээ 1521,8 м3/хон байна. Уурхайд орж ирэх шүүрлийн усыг зам талбайн тоосжилт дарах болон нөхөн сэргээлтэд ашиглана /өмнөх оны ус ашиглуулах дүгнэлт/. 2025 оны батлагдсан уулын ажлын төлөвлөгөөний маягт 3.1-т 90 хоног ажиллахаар төлөвлөсөн. Уурхайн шүүрлийн ус

2025 онд нийт 142,362 м³ байна. Энэ усыг технологи, зам талбай, нөхөн сэргээлтэд эргүүлэн ашиглана. /БОННУТ 49-р хуудсанд "Ашиглалтын эхний 2 жилд хоногт орж ирэх усыг уурхайн ёроолд зумпф малтаж хуримтлуулан насосоор шавхан зайлуулах нь зүйтэй гэж үзлээ. Зумпфын аргаар ус татахад насосны бүтээмж нь уурхайд хоногт орох усыг 2-3 цагийн дотор шавхах чадалтай байх ёстой. Иймээс насосны бүтээмж нь: 50-60м³/цаг байна. Иймд шавхан зайлуулсан усыг нүүр үүсгэх эсвэл голруу урсгасанаас илүүтэйгээр технологийн хэрэгцээнд буюу баяжуулах үйлдвэрийн хэрэглээнд ашиглан явахад илүү зохистой байхаар харагдаж байна" гэсэн/

Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах усны хэмжээ

37.0

хоногт 1 хүн

Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд шаардлагатай усны хэмжээг 2025 онд ажиллах горимын төлөвлөгөө, Байгаль орчин аялал жуулчлалын сайдын 2015 оны А/301 тоот тушаалаар баталсан "Нэгж бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх, ажил гүйцэтгэх, үйлчилгээ үзүүлэхэд зарцуулах усны хэрэглээний норм"-ын дагуу тооцов. 2025 оны батлагдсан уулын ажлын төлөвлөгөөгөөр нийт 37 хүн, 90 хоног ажиллахаар төлөвлөсөн.

6. Усны эх үүсвэр, нөөц, хоногт ашиглах хэмжээ

Эх үүсвэр	Зориулалт	Усны нөөц (л)	Усны нөөц (м ³)	Тайлбар
Шүүрлийн ус	Технологийн хэрэгцээнд	16.0	1382.4	Усны газрын 2023.03.02-ны өдрийн дугаар-40, 01/234 тоот усны ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлтээр төсөл хэрэгжүүлэхэд шаардагдах 1,521.8 м ³ /хон усыг уурхайд шүүрэн орж ирэх шүүрлийн усаар, 264.88 м ³ /хон усыг Өртөнт голоос (урсац 0.0447 м ³ /сек, шаардагдах усны хэмжээ 0.003 м ³ /сек буюу урсцын 6.8 %) авч ашиглахад усны ашиглах боломжит нөөцийн хэмжээ хүрэлцээтэй байна.

7. Байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээ, нөхцөл

Байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээ боловсруулсан ААНБ :

Эко экспресс ХХК

Холбоо барих :

88111018

Нэмэлт мэдээлэл:

8. Усны барилга байгууламжууд

Барилга байгууламж	Хүчин чадал (м3)	Хэмжээ хийц
Усан сан	5000.0	Химийн бодис байхгүй учир байгалийн ухаш байдлаар үүсгэсэн, тунааж эргүүлэн ашиглах зориулалттай, 3-4 м гүнтэй цэвэр болон бохирын 2 нуур байна.

9. Дамжуулах байгууламж

Хаанаас (эхлэх цэг)	Хаана хүртэл (төгсгөлийн цэг)	Шугамын голч, мм	Дамжуулах шугамын урт, м
---------------------	-------------------------------	------------------	--------------------------

10. Онцгой нөхцөл

- Усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүсэд үйл ажиллагаа явуулахыг хориглох;
- Тусгай зөвшөөрлийн талбайд байгаа голыг хамгаалах, хөв цөөрөм байгуулах, татмын ойжуулалт хийх гэх мэт арга хэмжээ авч ажиллах;
- Усны тухай хуулийн 30.1.4-д заасны дагуу ус татах шугам хоолой бүрд баталгаажуулсан онлайн тоолуур суурилуулах;
- Усны эх үүсвэр өөрчлөгдсөн тохиолдолд ус ашиглуулах боломжит нөөцийн дүгнэлтийг шинэчлэн гаргуулахыг анхаарах;
- Усны тухай хуулийн 30.1.2-т заасны дагуу усны хэрэглээ хариуцсан ус ашиглалтын менежер ажиллуулах үүрэгтэй тул хуульд заасан үүргээ биелүүлээгүй тохиолдолд ус ашиглуулах дүгнэлт гаргахгүй байхыг анхаарах;

11. Усны зарцуулалт

Ажлын нэр	Тоо Хэмжээ	Хэмжих нэгж	Усны хэрэглээ, м3 (Норм)	Гүйцэтгэх давтамж	Хэмжих нэгж	Нийт ашиглах усны хэмжээ, м3	Хөнгөлөх усны хэмжээ м3	Төлбөр тооцох усны хэмжээ м3
Ашигт малтмал олборлон баяжуулах	60500	тонн	4.0	1.0	Удаа	242,000.00	242,000.00	0.00
Зам, талбайн тоосжилт дарах	2900	м2	0.002	90.0	Удаа	522.00	522.00	0.00
Нөхөн сэргээлт, ногоон байгууламжийн усалгаа	87800	м2	0.004	30.0	Удаа	10,536.00	10,536.00	0.00
"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд мод тарих	100	ш	0.05	1.0	Удаа	5.00	5.00	0.00
Уурхайн ухлагаас шүүрч орж ирэх ус	1582	м3	1.0	90.0	Хоног	142,362.00	0.00	142,362.00
Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах усны хэмжээ	37	хоногт 1 хүн	0.15	90.0	Хоног	499.50	0.00	499.50
Нийт						395,924.50	253,063.00	142,861.50

12. Урьдчилсан байдлаар тооцсон усны нөөц ашигласны төлбөрийн хэмжээ

Ажлын нэр	Төлбөр тооцох усны хэмжээ, м3	Усны ангилал	Хөнгөлөх хувь хэмжээ, %	1 м3 усны үнэ	Усны нөөц ашигласны төлбөр, ₮	Төлбөрөөс хөнгөлсөн дүн, ₮	Төлбөл зохих дүн, ₮
Ашигт малтмал олборлон баяжуулах	0.00	Гадаргын ус	0.0	672.00	0.00	0.0	0.00
Зам, талбайн тоосжилт дарах	0.00	Гадаргын ус	0.0	89.60	0.00	0.0	0.00
Нөхөн сэргээлт, ногоон байгууламжийн усалгаа	0.00	Гадаргын ус	0.0	15.68	0.00	0.0	0.00
"Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд мод тарих	0.00	Гадаргын ус	0.0	15.68	0.00	0.0	0.00
Үүрхайн ухлагаас шүүрч орж ирэх ус	142362.00	Газрын доорх ус	0.0	780.00	111,042,360.00	0.0	111,042,360.00
Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах усны хэмжээ	499.50	Гадаргын ус	0.0	67.20	33,566.40	0.0	33,566.40
Нийт	142,861.50				111,075,926.40		111,075,926.40

13. Үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд усны нөөцийг хэмнэх эргүүлж ашиглах даалгавар

- Хурын усыг хуримтлуулах, ахуйн бохир усыг зохих стандартын шаардлагад нийцүүлэн цэвэрлэж, халдваргүйжүүлэн зам, талбайн тоосжилт, биологийн нөхөн сэргээлтэд эргүүлэн ашиглах арга хэмжээ авч хэрэгжүүлэх;

14. Тавигдах шаардлага, цаашид авах арга хэмжээ, зөвлөгөө

- а) Усны тухай хуулийн 28.6-д заасны дагуу Онги-Таац голын сав газрын захиргаанаас ус ашиглах зөвшөөрөл авч, зохих журмын дагуу гэрээ байгуулах;
- Усны тухай хуулийн 28.18-д зааснаар ус ашиглуулах дүгнэлт, холбогдох зөвшөөрөлгүйгээр ус ашиглахыг хориглодог болохыг анхаарах;
 - Жил бүрийн бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэлийн төлөвлөгөөг үндэслэлтэй, үнэн зөв гаргаж байх;
 - Худаг, усны эх үүсвэр өөрчлөгдвөл усны ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлтийг шинэчлэн гаргуулах;
 - Засгийн газрын 2018 оны 391 дүгээр тогтоолоор баталсан журмын дагуу зөвшөөрсөн хэмжээнээс илүү ашигласан усны нөөц ашигласны төлбөрийг шатлан өсгөж тооцохыг анхаарах;
 - Усны тухай хуулийн 30.1.4-т заасны дагуу усыг ашиглах шугам хоолой бүрт тоолуур суурилуулан баталгаажуулж, тоолуурын заалтаар усны нөөц ашигласны төлбөрийг тооцож, Төсвийн тухай хуулийн 26.6.5-д заасны дагуу төсөвт төвлөрүүлэх;
 - Хаягдал усны дүгнэлтийг дараа жилийн эхний улиралд багтаан гаргуулах;
 - Усны тухай хуулийн 30.1.2-т заасны дагуу усны хэрэглээ хариуцсан ус ашиглалтын менежертэй байх;
 - Үйл ажиллагаа нь зогсох, тасалдах нөхцөл байдал үүссэн үед Сав газрын захиргаа болон холбогдох төрийн захиргааны байгууллагуудад даруй мэдэгдэж, тухайн оны ус ашиглалтын тайланд тусгаж ирүүлэх;
 - Усны тухай хуулийн 7.5-д заасны дагуу улсын усны мэдээллийн сан бүрдүүлэхэд шаардлагатай ус ашиглалтын тайлан (газрын доорх усны хяналт шинжилгээний мэдээ, ус ашиглах зөвшөөрөл, гэрээ, гэрээ дүгнэсэн акт, усны нөөц ашигласны төлбөрийн баримт, ус ашиглалтын тоо, хэмжээ)-г 2025 оны 12 дугаар сарын 20-ны дотор Усны газарт office@water.gov.mn

цахим хаягаар болон холбогдох газруудад хүргүүлж ажиллах;

Боловсруулсан:

УС АШИГЛАЛТЫН ХЭЛТЭС

Боловсруулсан огноо:

Б.Мэндбаяр

2025.04.10



Байгууллагын нэр: **Усны газар**
Газар хэлтэс: **Удирдлага**
Албан тушаал: **Даргын албан үүргийг түр орлон гүйцэтгэгч**
Овог нэр: **Зэнэмыдар Батбаяр**
Зурсан огноо: **2025.04.28 12:21:34**



ОНГИ-ТААЦ ГОЛЫН
САВ ГАЗРЫН ЗАХИРГААНЫ ДАРГЫН
ТУШААЛ

2025 оны 06 сарын 02 өдөр

Дугаар 1104

Арвайхээр сум

Ус ашиглуулах зөвшөөрөл олгох тухай

Усны тухай хуулийн 28 дугаар зүйлийн 28.6, 29 дүгээр зүйлийн 29.1, 17 дугаар зүйлийн 17.1.14 дэх заалтууд, Монгол улсын Засгийн газрын хэрэгжүүлэгч агентлаг Усны газрын 2025 оны 04 дүгээр сарын 10-ны өдрийн Е-2503-000128 дугаартай дүгнэлтийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь

1. Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын нутагт орших "Өртөнтийн урд хэсэгт" алтны шороон ордод ашиглуулах усыг хөнгөлөх болон уурхайн ухлагад шүүрэн орж ирэх усны хэмжээ, ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах нийт 395,924.50 м³ усыг 2025 оны 06 дугаар сарын 02-ноос 2025 оны 09 дүгээр сарын 01-ний өдрийг дуустал хугацаагаар ашиглахыг "ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ" ХХК-д зөвшөөрсүгэй.

2. Ус ашиглагчтай гэрээ байгуулах, усны ашиглах боломжит нөөц, ус ашиглалтын байдалд байнгын хяналт тавьж ажиллахыг Уул уурхай, эрчим хүчний ус ашиглалтын асуудал хариуцсан мэргэжилтэн (Ц.Дамдинсүрэн), Усны чанар, экологи, төлбөрийн асуудал хариуцсан мэргэжилтэн (Я.Лхам) нарт үүрэг болгосугай.

3. Усны тухай хуулийн 30 дугаар зүйл, 7 дугаар зүйлийн 7.5 дахь заалтын дагуу ус ашиглагчийн үүрэг, ус ашиглагчид тавигдах шаардлагыг ханган ажиллах, усны мэдээллийн дэд сан бүрдүүлэхтэй холбогдуулан ус ашиглалтын тайлан, эх үүсвэрийн худгуудын усны чанарын шинжилгээний дүнгүүдийг улирал бүрийн сүүлийн сарын 20-ны дотор Сав газрын захиргаанд ирүүлэх, ус ашиглалтын гэрээг тухайн онд багтаан дүгнүүлэхийг "ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ" ХХК-ийн захирал (Б.Тогооч)-д даалгасугай.

ДАРГА



С.ДУЛАМРАГЧАА

БАТЛАВ
ОНГИ-ТААЦ ГОЛЫН САВ
ГАЗРЫН ЗАХИРГААНЫ
ДАРГА Ч.ДУЛАМРАГЧАА/



БАТЛАВ
“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-НИЙ
ЗАХИРАЛ *[Signature]* /Б.ТОГООЧ/



УС АШИГЛАХ ГЭРЭЭ

2025 оны 06 сарын 02 -ны өдөр
Нэг.Ерөнхий зүйл

Дугаар 02

Өвөрхангай аймаг

Усны тухай хуулийн 28.4, 28.6, 29.1-д заасны дагуу Монгол улсын засгийн газрын хэрэгжүүлэгч агентлаг Усны газрын гаргасан 2025 оны 04 дүгээр сарын 28-ны өдрийн Е-2503-000128 дугаартай ус ашиглуулах дүгнэлт, “ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-ний 2025 оны 06 дугаар сарын 02-ны өдрийн 07 тоот албан хүсэлт, Онги-Таац голын сав газрын захиргааны олгосон 2025 оны 06 дугаар сарын 02-ний өдрийн ус ашиглах зөвшөөрлийг тус тус үндэслэн:

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж Онги-Таац голын сав газрын захиргааны Уул уурхай, эрчим хүчний ус ашиглалт хариуцсан мэргэжилтэн Цэрэнжигмэд овогтой Дамдинсүрэн, Ус ашиглагчийг төлөөлж Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011839169, регистрийн дугаар: 6862578, “ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-ний Уурхайн дарга Ч.Чинзориг нар ус ашиглах талаар тохиролцон энэхүү гэрээг 2025 оны 06 дугаар сарын 02-нээс 2025 оны 09 дүгээр сарын 10-ны өдрийг дуустал хугацаатайгаар байгуулав.

Хоёр. Гэрээний гол нөхцөл

2.1. Ус ашиглах зориулалт: MV-000436 тоот тусгай зөвшөөрлийн дугаартай “Өртөнтийн урд дэнж” алтны шороон орд нь унд ахуйн болон технологийн хэрэгцээнд усны нөөцийг ашиглана.

2.1.1. Нийт ашиглах усны хэмжээ: **395,924.50 м³/жил**

2.1.2. Нийт хөнгөлөх усны хэмжээ : **253,063.00 м³**

2.2. **Төлбөр тооцох усны хэмжээ: 142,861.50 м³/жил**

2.2.1. Уурхайн ухлагад шүүрэн орж ирэх усны хэмжээ 142,362.00 м³

2.2.2. Ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглах 499.50 м³ усыг тус тус ашиглана.

2.3. **Усны чанар, найрлага:** Ундны усны эх үүсвэр болох гадаргын уснаас улирал тутам дээж авч шинжилгээ хийлгэн хариу болон дүгнэлтийг Сав газрын захиргаанд ирүүлнэ.

2.4. Усны эх үүсвэрийн байршил:

Төслийн усны хэрэгцээг уурхайн шүүрлийн ус болон Өртөнт голоос хангана. Усны газрын 2023 оны 01/234 дугаартай усны ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлтэд төслийн усны хэрэглээнд шаардагдах усыг уурхайд шүүрэн орж ирэх шүүрлийн ус болон Өртөнт голоос хангахад усны боломжит нөөц хүрэлцээтэй гэсэн байна. Унд ахуйд хоногт 2,96 м³/хон ус хэрэглэнэ.

2.5. **Барилга байгууламж:** Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордын уурхай нь үндсэн 4 хэсэг ба дагалдах хэсгүүдээс бүрдэнэ. Уулын хэсэг /ил уурхай/, угаан баяжуулах хэсэг /угаах тоног төхөөрөмж, элсний овоолго/ засварын хэсэг

2.6. **Тоног төхөөрөмжийн нэр, марк:** Hyundai R520LC маркийн экскаватор 1 ш, Caterpillar D-8 маркийн бульдозер 1ш, HOWOZZ3257 маркийн автосамосвал 1 ш, Liugong LG953 маркийн утгуурт ачигч 1 ш, Скруббер 80 маркийн хүрдэт шигшүүр 1 ш, Хоригт цорго 1ш, YLG-

45 маркийн сэгсрэх ширээ 1 ш, Himoinsa Дизель станц 1ш, Насос Д320-5 маркийн /эзлэхүүн/ 1 ш, Насос 1Д 315-50а маркийн /эзлэхүүн/ 1 ш, Гном 100-25 маркийн насос тус тус ашиглана. Уурхай хоногт 2 ээлжээр 24 цагаар, нийт 37 хүн 120 хоног ажиллана.

2.7. **Хаягдал усны хэмжээ:** Унд ахуйгаас гарах хаягдал бохир усыг хөрсөнд нэвчүүлэн зайлуулна.

2.7.1. **Стандартын шаардлага :** Хүрээлэн буй орчинд нийлүүлэхдээ цэвэршүүлсэн бохир усны ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015-г ханган ажиллана.

2.7.2. **Хаях цэгийн байршил:** Ахуйн бохир усыг хөрсөнд нэвчүүлэн зайлуулна.

2.8. **Хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээ:** Усны биохимийн шинжилгээний дүнг хавсаргана.

Жинлэгдэх бодис, мг/л – 109,9

Органик бодис, мг/л - 2,49

Эрдэс бодис, мг/л – 0,030

Хүнд металл, мг/л– байхгүй

2.9. **Бохир ус цэвэрлэх барилга байгууламжийн байршил, хүчин чадал, технологи, цэвэрлэх арга, цэвэрлэгээний түвшин:** Унд ахуйн хэрэгцээнээс гарсан хаягдал усыг хөрсөнд нэвчүүлэн зайлуулж, технологийн хэрэгцээнээс гарсан хаягдал усыг тунгаах усан санд хийж эргүүлэн ашиглахаар байна.

2.10. Усны эх үүсвэрийг хамгаалах, усны нөөц хомсдох, бохирдохоос сэргийлэх арга хэмжээ, түүнд зарцуулах хөрөнгийн хэмжээг тогтоож хэрэгжилтийг хангах:

2.10.1. Хаягдал бохир усыг стандартын шаардлагад нийцүүлэн цэвэрлэж, цэвэрлэсэн усаа зам талбайн тоос дарах болон ногоон байгууламжийн усалгаанд ашиглах

2.10.2. Уурхайд орж ирэх шүүрлийн усыг зам талбайн тоосжилт дарах, биологийн нөхөн сэргээлтэд ашиглах

2.11. Усны тоолуурын:**Төрөл, нэр, дугаар:** тоолуургүй

2.12. **Ус ашигласны нэгж төлбөрийн хэмжээ:**

2.12.1. Уурхайн ухлагад шүүрэн орж ирэх усны хэмжээ, ашиг олох зориулалтаар ахуйн үйлдвэрлэл, үйлчилгээнд ашиглахад нийт **142,861.50 м³** усны нөөцийн төлбөр **111,075,925.40** /Нэг зуун арван нэгэн сая далан таван мянга есөн зуун хорин таван төгрөг дөчин мөнгө /

2.12.1. Усны нөөц ашигласны төлбөрийг орон нутгийн төсөвт төлсөн мэдээг ус ашиглалтын тайланд тусгана.

2.12.3. Ус ашигласны төлбөрийг 07 дугаар сарын 15-нд **27,768,981** төгрөг **25** мөнгө, 08 дугаар сарын 15-нд **27,768,981** төгрөг **25** мөнгө, 10 дүгээр сарын 15-нд **27,768,981** төгрөг **25** мөнгө, 11 дугаар сарын 15-нд **27,768,981** төгрөг **65** мөнгийг 4 хувааж Өвөрхангай аймгийн төрийн сан банкны 100100000944 тоот дансанд төвлөрүүлнэ.

Гурав. Талуудын эрх, үүрэг

3.1 Гэрээ байгуулагч талууд нь Усны тухай хуулийн 6.2.3, 17.1.9, 7.5, 18.1.4, 19.1.2, 26.1, 30.1, 30.1.4, 31.1-д заасан эрх эдэлж, үүрэг хүлээнэ.

3.2 Ус ашиглагч тал Усны тухай хуулийн 30 дугаар зүйлийн 1 дэх хэсэгт заасан үүргүүдийг бүрэн хүлээнэ.

3.3. Талуудын эрх, үүрэг зөрчигдсөн тохиолдолд Усны тухай хууль болон бусад хууль тогтоомжийн дагуу хариуцлага хүлээлгэнэ.

Дөрөв. Бусад

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

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

4.3. Ус ашиглагч тал тухайн оны ус ашиглалтын тайланг маягтын дагуу боловсруулж тус оны 12 сарын 20-ний дотор сав газрын захиргаанд хүргүүлнэ.

4.3.1. Ус ашиглуулагч тал гэрээний биелэлтийг жил бүрийн 12 сарын 25-ны дотор дүгнэж, ус ашиглах гэрээ дүгнэх акт үйлдэнэ.

4.3.2 Ус ашиглуулагч тал тухайн оны ус ашиглалтын тайланд тусгагдсан мэдээлэл бодит ажилтай уялдуулан дүгнэх ба гэрээг дүгнэсэн үнэлгээ нь байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний үнэлгээнд нөлөөлнө.

4.4. Ус ашиглагч тоолуур суурилуулах болон, уурхайн үйл ажиллагаа зогсохдоо тоолуурыг мэргэжлийн байгууллагын болон сав газрын захиргааны хяналтын дор авч, суурилуулах

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

4.6. Гэрээг доор дурдсан үндэслэлээр хугацаанаас нь өмнө цуцалж болно.

4.6.1. Ашиглаж байгаа усны эх үүсвэр тусгай хэрэгцээнд шилжсэн;

4.6.2. Аль нэг тал татан буугдсан бол;

4.6.3. Усны тухай хууль болон бусад хууль тогтоомжийг ноцтой зөрчсөн нь тогтоогдсон

4.6.4. Засгийн газрын 2018 оны 391 дүгээр тогтоолоор баталсан журмын дагуу зөвшөөрсөн хэмжээнээс илүү ашигласан усны нөөц ашигласны төлбөрийг шатлан өсгөж тооцохыг анхаарах

4.6.5. Үйл ажиллагаа нь зогсох, тасалдах нөхцөл байдал үүссэн үед сав газрын захиргаа болон холбогдох төрийн захиргааны байгууллагуудад даруй мэдэгдэж, тухайн оны ус ашиглалтын тайланд тусгаж ирүүлэх:

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

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж:

Онги-Таад голын сав газрын захиргааны
Мэргэжилтэн

..... /Ц.Дамдинсүрэн/

Холбоо барих утас: 70322567, 99323533

Ус ашиглагчийг төлөөлж:

"ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ" ХХК-ний
Уурхайн дарга..... /Ч.Чинзориг/

Утас: 89298252

Хүсэлтийн давлах дугаар: 367406288

Татсан огноо: 2025-09-26 18:47

Шалжүүлэгчийн дансны дугаар 6005129090 MNB40015006005129090	Хүлээн авагчийн данс 1165117377	Гүйлгээний дүн 27,968,981.00 MNT	Гүйлгээний төлөв Амжилттай
Шалжүүлэгчийн нэр ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ	Хүлээн авагчийн нэр TAX	Гүйлгээний утга 3250107823708;12200166003;6862578;12200166003;89298252	
	Хүлээн авагчийн банк	Гүйлгээний огноо 2025-09-26	

Гүйлгээг шивсэн хэрэглэгч Б. ТОГООЧ	Гүйлгээг хянасан хэрэглэгч	Гүйлгээг баталсан хэрэглэгч 
---	----------------------------	--

Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан © Голомтбанк ХХ

1 of 1 **IK**
уул

Хүсэлтийн давлах дугаар: 360905442

Татсан огноо: 2025-08-27 12:27

Шалжүүлэгчийн дансны дугаар 6005129090 MNB40015006005129090	Хүлээн авагчийн данс MN950090100100000944 MN950090100100000944	Гүйлгээний дүн 27,968,981.00 MNT	Гүйлгээний төлөв Амжилттай
Шалжүүлэгчийн нэр ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ	Хүлээн авагчийн нэр ӨВ.УС АШИГЛАСНЫ ТӨЛБӨР	Гүйлгээний утга Em Es bel maining 2025 us Ashig/tolbor	
	Хүлээн авагчийн банк Төрийн сан	Гүйлгээний огноо 2025-08-27	

Гүйлгээг шивсэн хэрэглэгч Б. ТОГООЧ	Гүйлгээг хянасан хэрэглэгч	Гүйлгээг баталсан хэрэглэгч 
---	----------------------------	--

Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан © Голомтбанк ХХ

ХАЯГДАЛ УСНЫ ДҮГНЭЛТ

2025 оны 3 дугаар
сарын 27 -ний өдөр

Дугаар Е-2503-000126

Улаанбаатар хот Утас:
265528, 265578

Нэг. Ерөнхий мэдээлэл

1.1. Иргэн, аж ахуйн нэгж байгууллага, захирлын нэр, утас факс, улсын бүртгэлийн болон регистрийн дугаар:

Оноосон нэр:	Эм Эс бэл майнинг
Улсын бүртгэлийн дугаар:	
Регистрийн дугаар:	6862578
Захирал:	Тогооч
Холбоо барих дугаар:	89298252

2. Төслийн нэр, байршил:

Төслийн нэр:	Өртөнтийн алтны шороон болон үүсмэл орд
Үйлдвэрлэл үйлчилгээний зориулалт:	
Байршил:	Өвөрхангай, Зүүнбаян-Улаан, 1-р баг, Эмгэд
Дэлгэрэнгүй хаяг:	Өвөрхангай, Зүүнбаян-Улаан, 1-р баг, Эмгэд, 706 тоот
Харьяалагдах сав газар:	Онги голын сав газар

Хоёр. Хаягдал усны талаарх мэдээлэл

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

Хаягдал ус нийлүүлэх хэлбэр:	Байгальд нийлүүлэх
Нийлүүлж буй хаягдал усны төрөл:	
Нэмэлт тайлбар:	Унд ахуй болон технологийн хаягдал усанд лабораторийн сорцын шинжилгээг II, IV улиралд хийлгээгүй тул Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 6 дугаар зүйлийн 6.1.2 дахь заалт, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд, Сангийн сайдын 2021 оны А-406/226 тоот хамтарсан тушаалаар баталсан "Хаягдал усны эзлэхүүн, бохирдуулах бодисын агууламжийг үндэслэн хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээг тогтоох журам"-ын 3 дугаар зүйлийн 3.11 дэх заалт, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд, Барилга, хот байгуулалтын сайдын 2019 оны А-816/218 тоот хамтарсан тушаалаар баталсан "Хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын жишиг хэмжээ"-г үндэслэн бохирдуулах бодисын хэмжээг унд ахуйд ажилчдын хотхон 1.5 кг/м3, технологид бусад үйлдвэрлэл 0.8 кг/м3-ээр тооцов.

2.2. Хаягдал усны хэмжээ

Хаягдал ус нийлүүлэх байгууламж	Хүчин чадал	Хаягдал усны төрөл	Хаягдал ус хаях зайлуулах цэг	Нийлүүлэлт	Цэвэрлэгээний арга	Тайлбар
Унд ахуйн хаягдал ус	10 м3/хон	[Унд ахуйн хаягдал ус]	Бохир ус хуримтлуулах цооногт		Механик аргаар	1,165.50 м3/жил
Технологийн хаягдал ус	6000 м3 эзэлхүүнтэй хаягдлын сан	[Технологийн хаягдал ус]	Хаягдлын санд		Механик аргаар	126,516 м3/жил
Эргүүлэн ашиглах хаягдал ус	6000 м3 эзэлхүүнтэй хаягдлын сан	[Эргүүлэн ашигласан хаягдал ус]	Хаягдлын санд		Механик аргаар	295,204 м3/жил

2.3. Хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээ, төрөл

2024 он

Лабораторийн шинжилгээний дүнгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

Стандарт: S_MNS4943

Шижилгээний давтамж: 0

№	Бохирдуулах бодисын төрөл	ЗДХ, (мг/л)	Хаягдал усны холимог дээж дэх бохирдуулах бодисын дундаж агууламж, (мг/л)	ЗДХ-ээс дахин хэтэрсэн агууламж	Нөхөн төлбөр тооцох шатлан өсгөх хэлбэр
---	---------------------------	-------------	---	---------------------------------	---

Жишиг хэмжээгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Үйл ажиллагаа	ЗДХ, (мг/л)
1	Нийгмийн үйлчилгээ болон бусад	
2	Үйлдвэрлэл	
3	Үйлчилгээ	
Зочид буудал, Жуулчны бааз, Ажилчдын тосгон		1.5

2024 оны II-р улирал

Лабораторийн шинжилгээний дүнгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

Стандарт: S_MNS4943

Шижилгээний давтамж: 0

№	Бохирдуулах бодисын төрөл	ЗДХ, (мг/л)	Хаягдал усны холимог дээж дэх бохирдуулах бодисын дундаж агууламж, (мг/л)	ЗДХ-ээс дахин хэтэрсэн агууламж	Нөхөн төлбөр тооцох шатлан өсгөх хэлбэр
---	---------------------------	-------------	---	---------------------------------	---

Жишиг хэмжээгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Үйл ажиллагаа	ЗДХ, (мг/л)
---	---------------	-------------

1. Нийгмийн үйлчилгээ болон бусад

2. Үйлдвэрлэл

Бусад үйлдвэрлэл

0.8

3. Үйлчилгээ

2024 оны III-р улирал

Лабораторийн шинжилгээний дүнгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

Стандарт: S_MNS4943

Шижилгээний давтамж: 1

№	Бохирдуулах бодисын төрөл	ЗДХ, (мг/л)	Хаягдал усны холимог дээж дэх бохирдуулах бодисын дундаж агууламж, (мг/л)	ЗДХ-ээс дахин хэтэрсэн агууламж	Нөхөн төлбөр тооцох шатлан өсгөх хэлбэр
1	Жинлэгдэх бодис				
	Умбуур бодис	30.0	1199.0	39.97	5.00
2	Органик бодис				
	Перманганатын исэлдэх чанар /ПИЧ/	20.0	16.6	0.83	1.00
	Нийт азот	15.0	1.41	0.09	1.00
3	Эрдэс бодис				
	Нийт фосфор	1.5	0.05	0.03	1.00

Жишиг хэмжээгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Үйл ажиллагаа	ЗДХ, (мг/л)
1	Нийгмийн үйлчилгээ болон бусад	
2	Үйлдвэрлэл	
3	Үйлчилгээ	

2024 оны IV-р улирал

Лабораторийн шинжилгээний дүнгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

Стандарт: S_MNS4943

Шижилгээний давтамж: 0

№	Бохирдуулах бодисын төрөл	ЗДХ, (мг/л)	Хаягдал усны холимог дээж дэх бохирдуулах бодисын дундаж агууламж, (мг/л)	ЗДХ-ээс дахин хэтэрсэн агууламж	Нөхөн төлбөр тооцох шатлан өсгөх хэлбэр
---	---------------------------	-------------	---	---------------------------------	---

Жишиг хэмжээгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Үйл ажиллагаа	ЗДХ, (мг/л)
1	Нийгмийн үйлчилгээ болон бусад	
2	Үйлдвэрлэл	
	Бусад үйлдвэрлэл	0.8

2024 оны II-р улирал

Лабораторийн шинжилгээний дүнгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

Стандарт: S_MNS4943

Шижилгээний давтамж: 0

№	Бохирдуулах бодисын төрөл	ЗДХ, (мг/л)	Хаягдал усны холимог дээж дэх бохирдуулах бодисын дундаж агууламж, (мг/л)	ЗДХ-ээс дахин хэтэрсэн агууламж	Нөхөн төлбөр тооцох шатлан өсгөх хэлбэр
---	---------------------------	-------------	---	---------------------------------	---

Жишиг хэмжээгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Үйл ажиллагаа	ЗДХ, (мг/л)
1	Нийгмийн үйлчилгээ болон бусад	
2	Үйлдвэрлэл	
	Бусад үйлдвэрлэл	0.8
3	Үйлчилгээ	

2024 оны III-р улирал

Лабораторийн шинжилгээний дүнгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

Стандарт: S_MNS4943

Шижилгээний давтамж: 1

№	Бохирдуулах бодисын төрөл	ЗДХ, (мг/л)	Хаягдал усны холимог дээж дэх бохирдуулах бодисын дундаж агууламж, (мг/л)	ЗДХ-ээс дахин хэтэрсэн агууламж	Нөхөн төлбөр тооцох шатлан өсгөх хэлбэр
1	Жинлэгдэх бодис				
	Умбуур бодис	30.0	1199.0	39.97	5.00
2	Органик бодис				
	Перманганатын исэлдэх чанар /ПИЧ/	20.0	16.6	0.83	1.00
	Нийт азот	15.0	1.41	0.09	1.00
3	Эрдэс бодис				
	Нийт фосфор	1.5	0.05	0.03	1.00

Жишиг хэмжээгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Үйл ажиллагаа	ЗДХ, (мг/л)
1	Нийгмийн үйлчилгээ болон бусад	
2	Үйлдвэрлэл	
3	Үйлчилгээ	

2024 оны IV-р улирал

Лабораторийн шинжилгээний дүнгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Бохирдуулах бодисын төрөл	ЗДХ, (мг/л)	Хаягдал усны холимог дээж дэх бохирдуулах бодисын дундаж агууламж, (мг/л)	ЗДХ-ээс дахин хэтэрсэн агууламж	Нөхөн төлбөр тооцох шатлан өсгөх хэлбэр
---	---------------------------	-------------	---	---------------------------------	---

Жишиг хэмжээгээр тооцсон бохирдуулах бодисын хэмжээ

№	Үйл ажиллагаа	ЗДХ, (мг/л)
1	Нийгмийн үйлчилгээ болон бусад	
2	Үйлдвэрлэл	
	Бусад үйлдвэрлэл	0.8
3	Үйлчилгээ	

Гурав. Ус бохирдуулсны төлбөрийн хэмжээ

3.1. Ус бохирдуулсны төлбөр тооцсон үндэслэл

Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 6 дугаар зүйлийн 6.1 баталсан "Ус бохирдуулсны төлбөрийн хэмжээ", Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд, Сангийн сайдын 2021 оны А-406/226 тоот хамтарсан тушаалаар баталсан "Хаягдал усны эзлэхүүн, бохирдуулах бодисын агууламжийг үндэслэн хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээг тогтоох журам, тооцоолох аргачлал"

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны А/635 тоот тушаалаар баталсан "Ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг шатлан өсгөх хэлбэрээр ногдуулах журам"

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд, Барилга, хот байгуулалтын сайдын 2019 оны А-816/218 тоот хамтарсан тушаалаар баталсан "Хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын жишиг хэмжээ"

3.2. Ус бохирдуулсны төлбөрийн тооцоо

Огноо	Улирал	Хаягдал усны төрөл	Тооцсон хаягдал усны хэмжээ	Төлбөр, тооцоо, ₮	Чөлөөлөлт дүн, ₮	Хөнгөлөлтийн дүн, ₮	Нийт төлбөр зохих дүн, ₮
2024	-	Унд ахуй	1,165.50	87,412.50	0.00	0.00	87,412.50
2024	II-р улирал	Нөхөн сэлбэлтээр авсан технологийн ус	14,057.33	562,293.20	0.00	0.00	562,293.20
2024	III-р улирал	Нөхөн сэлбэлтээр авсан технологийн ус	96,393.14	28,980,742.13	0.00	0.00	28,980,742.13
2024	IV-р улирал	Нөхөн сэлбэлтээр авсан технологийн ус	16,065.52	642,620.80	0.00	0.00	642,620.80
2024	II-р улирал	Эргүүлэн ашигласан технологийн ус	32,800.44	1,312,017.60	1,312,017.60	0.00	0.00
2024	III-р улирал	Эргүүлэн ашигласан технологийн ус	224,917.33	67,621,732.64	67,621,732.64	0.00	0.00
2024	IV-р улирал	Эргүүлэн ашигласан технологийн ус	37,486.22	1,499,448.80	1,499,448.80	0.00	0.00

Дөрөв. Тавигдах шаардлага

-Усны тухай хуулийн 17 дугаар зүйлийн 17.1.13 дахь хэсэг, 24 дүгээр зүйлийн 24.2-т заасны дагуу Онги-Таац голын сав газрын захиргаатай байгуулсан "Хаягдал ус хаях, зайлуулах зөвшөөрлийн бичиг", "Ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээ"-г дүгнүүлж, сунгуулах.

-Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2013 оны А-156 дугаар тушаалаар баталсан "Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам"-ын 2.1.4, 3.6.1 дэх заалтын дагуу хаягдал усны шугам дээр тоолуур суурилуулах.

-Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд, Сангийн сайдын 2021 оны А-406/226 тоот хамтарсан тушаалаар баталсан "Хаягдал усны эзлэхүүн, бохирдуулах бодисын агууламжийг үндэслэн хаягдал усан дахь бохирдуулах бодисын хэмжээг тооцоолох аргачлал"-ын хүснэгт №2-ын 32-т заасан хаягдал усанд тодорхойлох үзүүлэлтүүдийг бүрэн шинжлүүлэх, шинжлүүлээгүй тохиолдолд бохирдуулах бодисыг жишиг хэмжээгээр авч тооцно.

-“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, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын Сайдын 2019 оны А/635 дугаар тушаалаар баталсан "Ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг шатлан өсгөх хэлбэрээр ногдуулах журам"-ын дагуу нөхөн төлбөр ногдуулна.

-Хаягдал усны дүгнэлтийг дараа оны эхний улиралд багтаан гаргуулах бөгөөд ewater.mn цахим системээр ирүүлэх;

-Улирал бүр хоёроос доошгүй хаягдал усны сорьц авч, хөндлөнгийн итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлэн, сүүлийн сарын 15-ны дотор ирүүлэх;

-Ус бохирдуулсны төлбөрийг дараа улирлын эхний сарын 20-ны өдрийн дотор харьяалах татварын албанд төлөх;

-Усны тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.5-д заасны дагуу усны мэдээллийн сан бүрдүүлэхэд шаардлагатай хаягдал ус хаях, зайлуулах зөвшөөрлийн бичиг, хаягдал усны шинжилгээний дүгнэлтүүд, төлбөр төлсөн баримтыг Усны газрын office@water.gov.mn цахим хаягаар 2025 оны 12 сарын 10-ны өдрийн дотор багтаан ирүүлнэ үү.

Боловсруулсан:

УСНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС

Боловсруулсан огноо:

Чулуунхүү

2025.03.27



Байгууллагын нэр: Усны газар
Газар хэлтэс: Удирдлага
Албан тушаал: Даргын албан үүргийг түр орлон гүйцэтгэгч
Овог нэр: Зэнэямдар Батбаяр
Зурсан огноо: 2025.03.28 11:32:39

Усны газар

Удирдлага

Даргын албан үүргийг түр орлон гүйцэтгэгч

Зэнэямдар Батбаяр

2025.03.28 11:32:39

Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд,
Барилга, хот байгуулалтын сайдын
2019 оны 11 дүгээр сарын 22-ны өдрийн
А/719/189 дүгээр тушаалын хавсралт



ХАЯГДАЛ УС ХАЯХ, ЗАЙЛУУЛАХ ЗӨВШӨӨРӨЛ

Дугаар: 3

..... Усна газар -ын гаргасан
/ Дүгнэлт гаргасан байгууллага /
2024 оны 03 дугаар сарын 06-ны өдрийн хаягдал ус хаях, зайлуулах ..60... тоот
дүгнэлтийг үндэслэн Өвөрхангай аймаг/нийслэл Зүүнбаян-Улаан
сум/дүүргийн "Эртонт"-г байршилтай
/ хаяг /
..... алтан шороо оргоон доторх үйл ажиллагаа
/ үйл ажиллагааныг чиглэл /
чиглэлээр хаягдал ус гаргаж байгаа "Эн Эс Бэл Машин" ХХК-г -д
/ хүн, хуулийн этгээдийн нэр /
..... Өвөрхангай аймаг/нийслэл, Зүүнбаян-Улаан сум/дүүргийн
..... "Эртонт"-г байршилтай хаягдал
ус зайлуулах цэг буюу хүрээлэн буй орчинд болон төвлөрсөн бохир усны
шугамд жилд 495.813 мян.м³ хаягдал усыг "Хүрээлэн байгаа
орчин, Усны чанар, хаягдал ус, ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015",
"Хүрээлэн байгаа орчин, усны чанар, Ариутгах татуургын сүлжээнд
нийлүүлэх хаягдал ус, ерөнхий шаардлага MNS 6561:2015" стандартаар
тогтоосон норматив шаардлагад нийцүүлэн хаях, зайлуулах зөвшөөрлийг
/ аль нь болохыг доогуур нь зурах /
нэг жилийн хугацаагаар олгож, ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээ болон
дүгнэлтийг зөрчөөгүй тохиолдолд зөвшөөрлийг жил бүр сунгагдсанд тооцно.
Хаягдал усны хэмжээ болон хаягдал ус зайлуулах цэг, төвлөрсөн бохир усны
шугамын байршил өөрчлөгдсөн тохиолдолд тухай бүр шинээр зөвшөөрөл олгоно.

Зөвшөөрлийн бичиг олгосон:

Оши-Тосү ТСЗ Захиргаа
/ Зөвшөөрөл олгосон байгууллага /

С. О. О.
/ Гарын үсэг /

С. Дуурагмаа
/ Гарын үсгийн тайлал /

Тамга

20 24. оны 04. -р сарын 09. -ны өдөр



ОНГИ-ТААЦ ГОЛЫН
САВ ГАЗРЫН ЗАХИРГААНЫ ДАРГЫН
ТУШААЛ

2025 оны 06 сарын 05 өдөр

Дугаар А/05

Арвайхээр сум

Хаягдал ус хаях, зайлуулах
зөвшөөрлийг сунгах тухай

Усны тухай хуулийн 24.2 дахь заалт, Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 4.5 дахь заалт, Засгийн газрын 316 дугаар тогтоол, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайд, Барилга, хот байгуулалтын сайдын хамтарсан А/719/189 дугаар тушаал, Усны газраас гаргасан 2025 оны 03 дугаар сарын 27-ны өдрийн Е-2503-000126 дугаар хаягдал усны дүгнэлтийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын 1-р баг "Эмгэд"-д байрлах MV-00436 тусгай зөвшөөрөлтэй, алтны шороо ордын олборлох үйл ажиллагаа эрхлэгч "Эм Эс Бэл Майнинг" ХХК нь хаягдал ус хаях цэгт 2024 онд 421719,98 м³ хаягдал усыг Хүрээлэн байгаа орчин, Усны чанар, хаягдал ус, ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015 стандартаар тогтоосон норматив шаардлагад нийцүүлэн байгальд шууд хаясан тул хаягдал усыг хаях зайлуулах зөвшөөрлийн бичгийг 2025 оныг дуустал хугацаатайгаар олгосугай.

2. Хаягдал усыг байгальд шууд нийлүүлж байгаа хуулийн этгээдтэй байгуулсан ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээг дүгнэж, Хаягдал ус хаях зайлуулах зөвшөөрлийн хэрэгжилтэд байнгын хяналт тавьж ажиллахыг Уул уурхай, эрчим хүчний ус ашиглалт хариуцсан мэргэжилтэн Ц.Дамдинсүрэн, Усны чанар, экологи, төлбөрийн асуудал хариуцсан мэргэжилтэн Я.Лхам нарт үүрэг болгосугай.

3. Усны тухай хуулийн 25 дугаар зүйлийн 25.1 дэх заалтын дагуу хаягдал усны тоо хэмжээ, чанар найрлагад хяналт тавьж, хаягдал усны стандартын шаардлагад нийцүүлэн бохир усыг цэвэрлэн зайлуулж ажиллахыг "Эм Эс Бэл Майнинг" ХХК-ийн гүйцэтгэх захирал (Б.Тогооч)-д даалгасугай.

ДАРГА

С.ДУЛАМРАГЧАА



БАТЛАВ
ОНГИ-ТААЦ ГОЛЫН САВ
ГАЗРЫН ЗАХИРГААНЫ
ДАРГА С. Сүхбаатар С.ДУЛАМРАГЧАА

БАТЛАВ
“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-НЫ
ЗАХИРАЛ Б.ТОГООЧ
ЭМ ЭС БЭЛ
МАЙНИНГ
ХХК
УЛСЫН РЕГИСТРИЙН ДУГААРТАЙ ХУУЛИЙН ЭТГЭЭДИЙГ ТӨЛӨӨЛЖ
30.273.067.83

ХАЯГДАЛ УСЫГ БАЙГАЛЬД ШУУД НИЙЛҮҮЛЖ БАЙГАА ХУУЛИЙН ЭТГЭЭДТЭЙ
БАЙГУУЛАХ УС БОХИРДУУЛСНЫ ТӨЛБӨРИЙН ГЭРЭЭ

2025 оны 06 сарын
07 -ны өдөр

Дугаар: 02

Арвайхээр хот

Нэг. Ерөнхий зүйл

Усны тухай хуулийн 24 дүгээр зүйл, 24.2 дахь хэсэгт заасны дагуу Онги-Таац голын сав газрын захиргааны даргын гаргасан 2025 оны 06-р сарын .05-ны өдрийн А/04 дугаартай хаягдал ус хаях, зайлуулах зөвшөөрлийг үндэслэн нэг талаас **ус ашиглуулагчийг төлөөлж**, Онги-Таац голын сав газрын захиргааны усны чанар, экологи төлбөрийн асуудал хариуцсан мэргэжилтэн Я.Лхам, нөгөө талаас: **ус бохирдуулагчийг төлөөлж** Өвөрхангай аймаг, Зүүнбаян-Улаан сумын 1-р баг Эмгэд “Өртөнтийн урд дэнж” –д байрлах MV-000436 тусгай зөвшөөрөлтэй алтны шороон болон үүсмэл ордны олборлох үйл ажиллагаа эрхлэгч 1011121569 тоот улсын бүртгэлийн гэрчилгээ, 6862578 тоот регистрийн дугаартай хуулийн этгээдийг төлөөлж “Эм Эс Бэл Майнинг” ХХК -ийн захирал Б.Тогооч нар ус бохирдуулсны төлбөр, нөхөн төлбөр төлөх талаар харилцан тохиролцон энэхүү гэрээг 2025 оныг дуустал хугацаатай байгуулав.

Хоёр. Гэрээний гол нөхцөл

- 2.1. Ус бохирдуулагч нь хаягдал усыг Хүрээлэн байгаа орчин.Усны чанар.Хаягдал ус.Ерөнхий шаардлага” MNS 4943:2015 стандартын норматив шаардлагад нийцүүлэн байгальд шууд нийлүүлнэ.
- 2.2. Ус бохирдуулагч нь Усны тухай хуулийн 25 дугаар зүйлийн 25.1 дэх хэсэгт заасны дагуу хаягдал усны чанарыг энэхүү гэрээний 2.1-д заасан стандартын нормтив шаардлагад нийцүүлсэн тохиолдолд ус бохирдуулсны төлбөр, стандартын нормтив шаардлагад нийцүүлээгүй тохиолдолд ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг хаягдал усанд агуулагдах бохирдуулах бодисын хэмжээнээс хамааран 2-5 дахин шатлан өсгөх хэлбэрээр тооцож төлнө.
- 2.3. Төлбөр төлөгч нь Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.1 дэх хэсэгт заасны дагуу хаягдал усан дахь бохирдуулах бодист ногдох төлбөр, нөхөн төлбөрийг 2025 оны 2-р улиралд багтаан харьяалах орон нутгийн татварын албанд хандаж, “Өртөнт”-д байрлах 000436 тусгай зөвшөөрөлтэй алтны шороон ордны ус бохирдуулсны төлбөр 30.273.067.83 төгрөгийг улсын төсөвт төвлөрүүлэх
- 2.4. Ус бохирдуулагч нь дараах мэдээллийг улирал тутамд Сав газрын захиргаа, харъяа татварын албанд хүргүүлнэ. Үүнд:
 - 2.4.1.Хаягдал ус нийлүүлдэг хүн, хуулийн этгээдийн нэр;
 - 2.4.2.Цэвэрлэх байгууламж болон зөөврийн машинд нийлүүлсэн хаягдал усны хэмжээ;
 - 2.4.3.Байгальд нийлүүлсэн хаягдал усны хэмжээ
 - 2.4.4.Хаягдал усанд байгаль орчны итгэмжлэгдсэн лабораториор хийлгэсэн шинжилгээний дүн;
 - 2.4.5.Бохирдуулах бодисын ялгарал шилжилтийн системд усны бохирдлын мэдээллийг бүртгүүлнэ;
 - 2.4.6.Ус бохирдуулсны төлбөр төлсөн тайлан.

Гурав. Ус ашиглуулагчийн эрх, үүрэг

- 3.1. Ус бохирдуулагчийг мэдээ, мэдээлэл, удирдлагаар хангаж, хяналт тавина.
- 3.2. Усны тухай хуулийн 17.1.8 дахь хэсэгт заасны дагуу Сав газрын захиргааны дүгнэлтийг үндэслэн Усны тухай хуулийн 13 дугаар зүйлийн 13.1.4 дэх заалтад заасны дагуу Сум, дүүргийн Засаг дарга нь нутаг дэвсгэртээ хаягдал ус зайлуулах цэг тогтооно;
- 3.3. Сав газрын захиргаа нь хаягдал усыг энэхүү гэрээний 2.1-д заасан стандартын норматив шаардлагад нийцүүлэн цэвэрлэсэн, дахин ашигласан ус бохирдуулагчийг ус бохирдуулсны төлбөрөөс хөнгөлөх, чөлөөлөх жагсаалтыг гаргана.
- 3.4. Ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээг дүгнэсэн актын дүнгээр 50%- аас доош үнэлгээтэй бол ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээг сунгахгүй байх
- 3.5 Сав газрын захиргаа нь хаягдал ус хаях, зайлуулах шаардлагыг зөрчсөн ус бохирдуулагчийн хаягдал ус хаях, зайлуулах зөвшөөрлийг цуцална.

Дөрөв. Ус бохирдуулагчийн эрх, үүрэг

- 4.1. Ус бохирдуулагч нь Сав газрын захиргаанаас мэргэжил, арга зүйн зөвлөгөө авах, хаягдал ус хаях, зайлуулах цэг тогтоолгох, ногдуулсан ус бохирдуулсны төлбөр болон нөхөн төлбөрийн хэмжээг үндэслэлгүй гэж үзвэл дээд шатны байгууллагад гомдол гаргах эрхтэй.
- 4.2. Ус бохирдуулагч нь үйл ажиллагаандаа энэхүү гэрээг болон холбогдох хууль, тогтоомж, дүрэм, журам, стандарт, норматив, ТЭЗҮ, зураг төсөл, байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг мөрдөж ажиллана.
- 4.4. БОНХ-ийн Сайдын 2013 оны А/156 дугаар тушаалаар баталсан “Ус ашиглалт хэрэглээг тоолууржуулах журам”-ын 2.1.4, 2.2.1, 3.6.1 дэх заалтын дагуу цэвэр усны болон хаягдал усны шугам дээр тоолуур суурилуулах
- 4.5 Хаягдал усны дүгнэлтийг 2026 оны эхний улиралд багтаан гаргуулж, Усны тухай хуулийн 17.1.13 дахь заалтын дагуу байгуулсан ус бохирдуулсны төлбөрийн гэрээг Усны газрын даргын 2022 оны 05 дугаар сарын 12-ны өдрийн А/28 дугаар тушаалын 20-р хавсралтын дагуу дүгнүүлж, гэрээг шинэчлэн байгуулах
- 4.6 Усны тухай хуулийн 24 дүгээр зүйлийн 24.2 дахь хэсэгт заасны дагуу “Хаягдал ус хаях зайлуулах зөвшөөрөл” -ийг авах
- 4.7 Сар бүр нэгээс доошгүй хаягдал усны сорьц авч, байгаль орчны итгэмжлэгдсэн лабораторид шинжлүүлэн, хариу дүнг сүүлийн сарын 15-ны дотор ирүүлж, хаягдал усны стандартад хяналт тавих нөхцөлийг бүрдүүлэх
- 4.8 Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага MNS4943:2015 стандартаас давсан бол Усны тухай хуулийн 25 дугаар зүйлийн 25.2, БОАЖ-ын сайдын 2019 оны А/365 дугаар тушаалаар баталсан “Ус бохирдуулсны нөхөн төлбөрийг шатлан өсгөх хэлбэрээр ногдуулахыг анхаарах журам” –ын дагуу нөхөн төлбөр ногдуулахыг анхаарах
- 4.9 Ус бохирдуулсны төлбөрийг 2025 оны 2-р улиралд багтаан харьяалах татварын албанд төлөх ба хугацаанд нь төлөөгүй бол зөрчлийн тухай хуулиар хариуцлага хүлээх нөхцөл үүсэхийг анхаарах
- 4.10 Ус бохирдуулагч нь энэхүү гэрээний 2.4 дэх хэсэгт заасан холбогдох материалыг бүрдүүлж, 2025 оны 11-р сарын 20-ны дотор тус сав газрын захиргаанд ирүүлэх

Тав. Бусад

- 5.1. Хаягдал ус хаях, зайлуулах зөвшөөрөл нь энэхүү гэрээний салшгүй хэсэг байна.
- 5.2. Ус бохирдуулагч нь ус бохирдуулсны төлбөр, нөхөн төлбөрийг хугацаанд нь төлөөгүй бол Зөрчлийн тухай хуулийн дагуу хариуцлага хүлээнэ.
- 5.3. Энэхүү гэрээг сунгах, дуусгавар болгох, хүчингүй болгохтой холбоотой асуудлыг 2 тал харилцан тохиролцсоны үндсэн дээр шийдвэрлэнэ.
- 5.4. Энэхүү гэрээтэй холбогдон гарсан аливаа маргааныг эвийн журмаар шийдвэрлэхийг эрмэлзэх бөгөөд эс тохиролцвол иргэний журмаар шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

Зургаа. Давагдашгүй хүчин зүйлс

- 6.1. Ус бохирдуулагч нь давагдашгүй хүчин зүйл /тухайлбал: газар хөдлөлт, үер, гал түймэр, хар салхи, халдварт өвчний тархалт болон байгалийн бусад аюулт үзэгдэл, ажил хаялт гэх мэт/-ийн нөхцөл байдлын улмаас гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлэх боломжгүй болсон тохиолдолд гэрээний хариуцлагаас /нөхөн төлбөр, торгууль/ чөлөөлөгдөх үндэслэл болно.
- 6.2. Ус бохирдуулагч нь давагдашгүй хүчин зүйл бий болсныг нотолно.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

Ус ашиглуулагчийг төлөөлж:

Онги-Таац голын сав газрын захиргааны усны чанар, экологийн асуудал хариуцсан мэргэжилтэн
Я.Лхам /...../

Хаяг: Өвөрхангай аймаг, Арвайхээр сум, Нутгийн удирдлагын ордон - 420 тоот
Утас: 99321209

Ус бохирдуулагчийг төлөөлж:

"Эм Эс Бэл Майнинг" ХХК-ны "Өртөнтийн урд дэнж" –д байрлах уурхайн гүйцэтгэх захирал
Б.Тогооч /...../

Хаяг: Өвөрхангай аймаг, Зүүнбаян-Улаан сум
Утас: 89298252

Он сар өдөр 2025 / 7 / 7	Дүн / Amount =30,273,067.83= Мөнгөний нэгж / Currency <input checked="" type="checkbox"/> MNT <input type="checkbox"/> USD <input type="checkbox"/> Бусад	Үсгээр / In words (ГУЧИН САЯ ХОЁР ЗУУН ДАЛАН ГУРВАН МЯНГА ЖАРАН ДОЛООН ТӨГРӨГ НАЯН ГУРВАН МӨНГӨ)	
ХЭНЭЭС / FROM	Дансны нэр / Account name ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ	Төлбөрийн зориулалт / Details of payment 3250701501171; 12200166003; 6862578;	
	Дансны дугаар / Account No IBAN: MN84001500 6 0 0 5 1 2 9 0 9 0		
ХЭНД / TO	Банкны нэр / Bank name ГОЛОМТ БАНК	Гарын үсэг / Signature	Тамга / Stamp
	Дансны нэр / Account name МТА.ТАТВАР	1st 	
	Дансны дугаар / Account No IBAN: MN03001500 1 1 6 5 1 1 7 3 7 7	2nd	
ЗӨВХӨН БАНКНЫ ХЭРЭГЦЭЭНД / FOR BANK USE ONLY ХҮА / TELLER: _____ Хянасан / Verified by: _____ Он / сар / өдөр 2025 / 7 / 7 / YYYY / MM / DD		ТЭМДЭГЛЭЛ / NOTE: Шилжүүлэх данс 600 512 9090 Хүлээн авах данс 3250701501171 Хүлээн авах дансны нэр Ж.Болордүүжинс төлбөр Хүлээн авагчийн банк Талмант Мөнгөн дүн 30'273'067.83	

БАТЛАВ
ЗҮҮНБАЯН-УЛААН СУМЫН
ЗАСАГ ДАРГА
Х. Балжинням
Х.БАЛЖИННЯМ

БАТЛАВ
"ЭС ЭС БЭЛ МАЙНИНГ"
ХХК-ИЙН ЗАХИРАЛ
Б. Тогооч
Б.ТОГООЧ
ШТА1079
1023090008 6862578

ХОГ ХАЯГДАЛ АЧИЖ, ТЭЭВЭРЛЭХ
ГЭРЭЭ

2025 оны *07* сарын *02* №03 Зүүнбаян-Улаан сум

Энэхүү гэрээг нэг талаас Зүүнбаян-Улаан сумын Засаг дарга Х.Балжинням (цаашид "Гүйцэтгэгч" гэх), нөгөө талаас ашигт малтмалын тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч "Эм эс бэл майнинг" ХХК-ийн захирал ажилтай Б.Тогооч (цаашид "Захиалагч" гэх) нар (цаашид хамтад нь "Талууд" гэх) дараах нөхцөлөөр харилцан тохиролцож 2025 оны *07* дугаар сарын *02*-ны өдөр Зүүнбаян-Улаан суманд байгуулав.

Нэг. Нийтлэг үндэслэл

1.1 Хог хаягдлын тухай хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.1.1, 9.2, 9.3, 9.5 дахь заалтууд, сумын ИТХ-ын 2018 оны 9/05 дугаар тогтоолын хүрээнд Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сумын Өртөнт гэх газарт үйл ажиллагаа явуулж буй "Эм эс бэл майнинг" ХХК-ийн ахуйн хог хаягдлыг тээвэрлэх, түүнтэй холбогдон гарсан төлбөр тооцооны асуудлыг шийдвэрлэхтэй холбогдсон харилцааг зохицуулна.

Хоёр. Гүйцэтгэгчийн эрх, үүрэг

2.1 Төсөвт байгууллага, хувийн хэвшил, аж ахуй нэгж, үйлдвэр үйлчилгээний газруудтай үйлдвэрлэл, үйлчилгээний онцлог эрхлэх үйл ажиллагаанаас хамаарч нормативыг мөрдүүлнэ.

2.2 Захиалагч байгууллагын хог хаягдлын үйлчилгээний хураамжийг нормативын дагуу жилд нэг удаа, энгийн хог хаягдлыг цуглуулах тээвэрлэх зардлыг сар бүр, сумын төсөвт төвлөрүүлэх үйл ажиллагааг хэрэгжүүлнэ.

2.3 Захиалагч байгууллагын хог хаягдлыг зайлуулах үйл ажиллагааны хугацааг гэрээнд тусгана.

2.4 Хог хаягдлын үйлчилгээний хураамжийг сумын ИТХ-ын ын 2018 оны 9/05 дугаар тогтоолоор батлагдсан хог хаягдлын нормативаар тогтооно.

2.5 Хог хаягдлын үйлчилгээний хураамжийн төлөлтөд хяналт тавина.

2.6 Хүний эрүүл мэнд, байгаль орчинд сөргөөр нөлөөлөх хог хаягдал үүссэн байгууллагад шаардлага тавих, шат дараалсан арга хэмжээ авна.

2.7 Гүйцэтгэгч нь захиалагчтай байгуулсан гэрээнд заасан хуваарийн дагуу "Эм эс бэл майнинг" ХХК-ийн хог хаягдлыг саадгүй тээвэрлэх үүрэгтэй.

2.8 Тээвэрлэлт саатсанаас хог хаягдал хурамтлагдсан бол графикт зааснаас бусад цагаар нэмэгдэл хүч зохион байгуулан ачуулах арга хэмжээг авна.

2.9 Захиалагч тогтоосон хугацаанд төлбөрөө баграгдуулаагүй тохиолдолд хог хаягдлыг ачиж тээвэрлэхгүй байх эрхтэй.

2.10 Холбогдох хууль тогтоомжид заасан бусад эрх, үрэг.

Гурав. Захиалагчийн эрх, үүрэг

3.1 Захиалагч тал "Хог хаягдлын тухай /шинэчилсэн найруулга/" хуулийг мөрдөж ажиллана.

3.2 Тухайн байгууллага, байгууламжаас гарсан хог хаягдлыг зөвхөн тогтоосон хогийн цэгт хийж ачуулах үүрэгтэй.

3.3 Тухайн байгууллага өөрийн талбай /хашаа/-аас гадагш 50 метрийн зай дахь талбайн цэвэрлэгээг хариуцах үүрэгтэй бөгөөд цэвэрлэгээг байнга хийж гарах хог хаягдлыг тээвэрлүүлж байна.

3.4 Захиалагч тал нь гэрээний 3.2-т заасан үүргийг биелүүлээгүйн улмаас иргэдэд учирсан хохиролыг захиалагч тал бүрэн хариуцна.

3.5 Хог хаягдлын төлбөрийг улирал бүрийн 25-нд сумын байгаль орчны байцаагчийн өгсөн төрийн банкны дансанд тушаана. Төлбөрийг холбогдох дүрэм, журмын хүрээнд хийнэ.

3.6 Хог хаягдал гаргасны төлбөрийг хугацаанд нь бүрэн төлөх үүрэгтэй.

3.7 Зориулалтын цэгээс бусад газарт хог хаягдал хаяхгүй байх.

3.8 Хог хаягдлыг ангилан хаях талаар зохих мэдлэгийг ажилтандаа эзэмшүүлж, аюулгүй ажиллагааны шаардлагыг ханган ажиллах.

3.9 Байгууллагын ажилчид орчны газрынхаа хог хаягдлыг цэвэрлэх, зайлуулах ажилд оролцох үүрэгтэй.

3.10 Ил задгай хог хаягдал шатаахгүй байх.

3.11 Хөрсөнд техникийн хог хаягдал болон тос масло, шатахуунаар бохирдуулахгүй байх. Хөрсний бохирдолоос хамгаалах.

3.12 Гүйцэтгэгчээс ажил үүргээ тогтоосон хугацаанд гүйцэтгэхийг шаардах эрхтэй.

3.13 Гүйцэтгэгч ажил үүргээ хангалтгүй биелүүлсэн тохиолдолд төлбөр төлөхгүй байх эрхтэй.

3.14 Холбогдох хууль тогтоомжид заасан бусад эрх, үүргийг эдэлнэ.

Дөрөв. Гэрээний хугацаа

4.1 Гэрээний хугацаа нь гэрээг 2025 оны 06 дугаар сарын 01-ний өдрөөс 2025 оны 11 дүгээр сарын 01-ны өдөр хүртэл 5 сарын хугацаанд хүчинтэй байна.

Тав. Төлбөр тооцоо, үнэлгээ

5.1 Гэрээт хугацаанд сардаа 1 удаа хог, хаягдлыг ачиж тээвэрлэнэ. Хог, хаягдалд тээвэрлэлт хийхэд 1 удаагийн 90.000 /ерөн мянган / төгрөг, нийт 450.000 /дөрвөн зуун тавин мянган/ төгрөг байна.

5.2 Тооцоолол

№	Нэгж талбайн хэмжээ	сар	Сард төлөх төлбөрийн хэмжээ /төгрөг/
1	4000 м2	5	90000

4.2 Энгийн хог хаягдлыг цуглуулж, тээвэрлэх зардлын нэгж тарифаар тооцон сар бүр, хог хаягдлын хураамжийн төлбөрийг гэрээнд заасан хугацаанд орон нутгийн төсвийн хог хаягдлын хураамжийн **100100900947** тоот дасанд тушаана.

Зургаа. Хариуцлага

6.1 Гэрээ цуцалсан, дуусгавар болсонтой холбоотойгоор буруутай тал нөгөө талдаа учруулсан хохирол, гэм хор, зардлыг бүрэн хариуцаж арилгана.

Долоо. Бусад зүйл

7.1 Энэхүү гэрээ нь талууд гарын үсэг зурснаар хүчин төгөлдөр болно.

7.2 Гэрээнд оруулах аливаа нэмэлт, өөрчлөлтийг талууд харилцан тохиролцож, бичгээр үйлдэн баталгаажуулна. Энэхүү нэмэлт, өөрчлөлт нь гэрээний нэгэн адил хүчинтэй байх бөгөөд гэрээний салшгүй хэсэг байна. Гэрээний хавсралт №....., хуудас

7.3 Энэхүү гэрээнд тусгагдаагүй аливаа асуудлыг Монгол улсын хууль тогтоомжийн дагуу зохицуулна.

7.4 Гэрээтэй холбоотой маргааныг талууд харилцан зөвшилцөж шийдвэрлэх ба зөвшилцөлд эс хүрвэл Монгол улсын шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

7.5 Энэхүү гэрээг монгол хэл дээр хоёр хувь үйлдсэн ба бүх хувиуд хуулийн адил хүчинтэй бөгөөд талуудад тус бүр нэг хувь хадгалагдана.

Гэрээ байгуулсан:

Гүйцэтгэгч талыг төлөөлж:

Т.Цогзолмаа

Гарны үсэг:

Огноо: 2025.....

Хаяг: ЗБУ сум

Утас:
99794997

Захиалагч талыг төлөөлж:

Ч.Чинзориг

Гарны үсэг:

Огноо: 2025.....

Хаяг: Арвайхээр сум

Утас: 89081177



Гүйлгээ амжилттай.

450,000.00 MNT

2025/10/07 11:38

Дансны үлдэгдэл



Хүлээн авагч

Өв.ЗБ Хог хаягдлын хураамж

MN66 0090 100100900947



Гүйлгээний утга

Em Es Bel hhk hognii huraam


Загвар хадгалах

Дуусгах

Аюултай хог, хаягдал устгах /ландфиллд булшлах, биологийн болон хими, физикийн аргаар боловсруулах, шатаах, халдваргүйжүүлэх, савлаж хадгалах/ үйл ажиллагаа эрхлэгчийн тайлангийн маягт /үүсгэгч нэг бүрээр/

1. Тайлангийн жил: 2025
2. Аюултай хог, хаягдал устгах үйл ажиллагаа эрхлэгчийн талаарх мэдээлэл
Бүртгэлийн дугаар:.....
Аж ахуй нэгжийн нэр:.....
Байгууллагын нэр:
Байгууллагын хаяг: Аймаг, хот:
Сум, дүүрэг:
Баг, хороо:
Гудамж, дугаар:.....
3. Аюултай хог, хаягдал устгуулагчийн /үүсгэгчийн/ талаарх мэдээлэл
Бүртгэлийн дугаар: 2
Аж ахуй нэгжийн нэр: "Эм эс бэл майнинг" ХХК
4. Устгасан хог, хаягдлын мэдээлэл /шаардлагатай бол нэмэлт хуудас хэрэглэх/

№	Огноо	Аюултай хог, хаягдлын нэр	Устгасан хэмжээ	Хэмжэх нэгж	Устгасан арга
1	2025.04.11	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
2	2025.04.15	Масло	50	Литр	1 тонны саванд хийв.
3	2025.04.20	Масло	50	Литр	1 тооны саванд хийв.
4	2025.04.20	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
5	2025.04.20	Масло	50	Литр	1 тонны саванд хийв.
6	2025.06.25	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
7	2025.07.01	Масло	40	Литр	1 тонны саванд хийв.
8	2025.07.17	Масло	70	Литр	1 тонны саванд хийв.
9	2025.07.25	Масло	45	Литр	1 тонны саванд хийв.
10	2025.08.02	Таб	15	Литр	Саванд хийв
11	2025.08.10	Гидро	70	Литр	Саванд хийв
12	2025.09.15	Гидро	70	Литр	Саванд хийв
			500	Литр	

5. тайланг гаргасан албан тушаалтны мэдээлэл
Гарын үсэг, тамга  Овог нэр, албан тушаал **Огноо**



“ХАЙ БИ ОЙЛ” ХК-ИЙН
ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ

Ш.АМАР-ОТГОН



“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-ИЙН
ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ

Б.ТОГООЧ



**АЮУЛТАЙ ХОГ ХАЯГДАЛ
ХҮЛЭЭН АВЧ ТЭЭВЭРЛЭХ ГЭРЭЭ**

2025 оны 10 дугаар
сарын 7-ийн /-ны/ өдөр

№ АХХ-25/НЧ

Улаанбаатар хот

Энэхүү гэрээг нэг талаас Монгол Улсын хуулийн дагуу байгуулагдан үйл ажиллагаа явуулж байгаа 2615134 тоот регистрийн, 90100011063 тоот улсын бүртгэлийн дугаартай “Хай Би Ойл” ХК-г төлөөлж менежер ажилтай Л.Даваагэрэл, нөгөө талаас Монгол Улсын хуулийн дагуу байгуулагдан үйл ажиллагаа явуулж байгаа 6862578 тоот регистр, 000259317 тоот улсын бүртгэлийн дугаартай “Эм эс бэл майнинг” ХХК-г төлөөлж ХАБЭА хариуцсан ажилтан Н.Өлзийхутаг нар дор дурдсан зүйлийг харилцан тохиролцсоны үндсэн дээр Монгол Улсын Иргэний /380-397/ хууль, Хог хаягдлын тухай хуулийн /Дөрөвдүгээр бүлэг, Хоёр дугаар бүлэг 10 дугаар зүйл, Тавдугаар бүлэг/ холбогдох зүйл заалтыг баримтлан энэхүү Аюултай хог хаягдал буюу техникийн ажилласан тос хүлээн авч тээвэрлэх гэрээг байгуулав.

НЭГ. НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ,

- 1.1 Энэхүү гэрээгээр “Хай Би Ойл” ХК болон “Эм эс бэл майнинг” ХХК гэрээнд заасан хугацаанд машин механизмын, тоног төхөөрөмжийн, хөдөлгүүрийн, гидрийн болон моторын тосыг солих үед гарах техникийн хаягдал тос буюу аюултай хог хаягдал /цаашид “АХХ” гэх/-г хүлээн авах, түүнийг тээвэрлэх болон бусад холбогдох харилцааг зохицуулахад оршино.
- 1.2 Энэхүү гэрээ нь талуудын хооронд хийгдсэн тохиролцоонуудыг агуулж байгаа бөгөөд энэхүү гэрээнд тодорхой байдлаар тусгаж оруулсан заалтуудыг оролцуулахгүйгээр Үйлчилгээтэй холбоотой хэлцэл, мэдэгдэл, аман болон бичгээр хийсэн тохиролцоог энэхүү гэрээ орлож байгаа болно.
- 1.3 Энэхүү гэрээнд өөрөөр заагаагүй бол түүнд оруулах нэмэлт, өөрчлөлтийг бичгээр үйлдэж, хоёр тал гарын үсэг зураагүй бол тэдгээрийг хүчин төгөлдөр бус гэж үзнэ.

ХОЁР. ГЭРЭЭНИЙ ХУГАЦАА

- 2.1 Энэхүү гэрээ нь “Хай Би Ойл” ХК болон “Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийн төлөөлөлүүд гарын үсэг зурснаар 2026 оны 10 дугаар сарын 7-ний /-ын/ өдөр хүртэл хугацаанд хүчин төгөлдөр мөрдөгдөнө.

- 2.2 Гэрээнд оролцогч талууд Монгол Улсын Иргэний хуульд зааснаар гэрээний үүргээ бүрэн буюу хэсэгчлэн биелүүлээгүй гэж үзсэн тохиолдолд гэрээг дуусгавар болгохыг санал болгох эрхтэй.
- 2.3 Гэрээний хугацаа дуусгавар болоход талууд гэрээг үргэлжлүүлэх эсэх талаар харилцан мэдэгдэж зөвшилцөнө.
- 2.4 Энэхүү гэрээний нөхцөл, болзол, заалтаас татгалзан дуусгавар болгох тухай санал, шалтгааныг талууд зөвхөн албан бичгээр тайлбарлан гаргана.

ГУРАВ. ТАЛУУДЫН ЭРХ, ҮҮРЭГ

- 3.1 Талууд бие биенээсээ энэхүү гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлж, хэрэгжүүлэхийг шаардах бүрэн эрхтэй.
- 3.2 Талууд аюултай хог хаягдал /цаашид АХХ гэх/-г юүлэх, зөөх, тээвэрлэх, машинд ачиж буулгах зэрэг АХХ-г хөдөлгөх тухай бүрт хариуцлагатай байж, ажлын болон агуулахын талбай, газар шороо, байгаль орчинг бохирдуулахгүй байхад шаардлагатай арга хэмжээг авч хяналт тавьж ажиллах үүрэгтэй.
- 3.3 АХХ буюу техникийн хаягдал тосыг “Эм эс бэл майнинг” ХХК нь ямар нэг биет хог /эрэг, боолт, төмөр, чулуу, хуванцар, даавуу, гялгар уут гэх мэт/, механик хольц болон хөргөлтийн шингэн /тосол/, хурдны хайрцагны тос /АКТ/-ны хольцгүйгээр аль болох нэг төрлөөр цуглуулж хүлээлгэн өгөх үүрэгтэй.
- 3.4 АХХ буюу техникийн хаягдал тосыг “Эм эс бэл майнинг” ХХК нь гэрээт хугацаандаа тогтмол нийлүүлж байх үүрэгтэй.
- 3.5 “Хай Би Ойл” ХК нь “Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийн цуглуулан ангилж буй АХХ буюу техникийн хаягдал тосны чанарын асуудлаар АХХ үүсгэгч талд бичгээр шаардлага хүргүүлэх эрхтэй.
- 3.6 “Эм эс бэл майнинг” ХХК нь АХХ-н тээвэрлэлт, аюулгүй ажиллагаа, ачилтын асуудалд үүсэх эрсдлийг хариуцаж, АХХ үүсгэгчийн талбайгаас өөрийн техникээр тээвэрлэн АХХ-ын цуглуулгын цэг рүү тээвэрлэх үүрэгтэй. “Эм эс бэл майнинг” ХХК нь ачих, тээвэрлэх үедээ хөдөлмөр аюулгүй ажиллагааг сайтар ханган ажиллах ба аюулгүй ажиллагааг хангаагүйгээс үүдэн “Хай Би Ойл” ХК болон бусад гуравдагч этгээдэд хохирол учруулбал бие даан хариуцан барагдуулна.
- 3.7 Энэхүү гэрээний дагуу өгөх шаардлагатай эсхүл өгөхийг зөвшөөрсөн аливаа мэдэгдлийг бичгээр үйлдэх бөгөөд түүнийг биечлэн хүргүүлэх эсхүл доор заасан цахим шуудангийн хаягаар илгээсэн тохиолдолд аливаа мэдэгдлийг хүлээж авснаа талууд бичгээр хариу мэдэгдэх үүрэгтэй.
- 3.8 Энэхүү гэрээ байгуулсантай холбогдон олж авсан талуудтай холбоотой мэдээлэл, баримтын нууцлалыг гэрээ байгуулснаас хойш хоёр тал хугацаагүйгээр чанд

хадгалах бөгөөд аль нэг тал нөгөө талд зөвшөөрөл олгосон эсвэл хууль тогтоомжийн дагуу шаардсанаас бусад тохиолдолд аливаа гуравдагч этгээдэд задруулахгүй, дамжуулахгүй, нийтэд ил болгохгүй байх, гэрээнд заагдаагүй зорилгоор ашиглахгүй байх үүрэгтэй.

- 3.9 “Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийн тээвэрлүүлсэн техникийн хаягдал тос буюу аюултай хог хаягдлыг хүлээн авснаар бүх эрсдэл, хариуцлага “Хай Би Ойл” ХК-д шилжинэ. Хүлээн авсан аюултай хог хаягдлыг “Хай Би Ойл” ХК нь хэрхэн ашиглах, ашигласан нь “Эм эс бэл майнинг” ХХК-нд үл хамаарна.
- 3.10 “Хай Би Ойл” ХК нь “Эм эс бэл майнинг” ХХК-иас хүлээн авсан хаягдал тосыг байгаль орчинд ээлтэйгээр дахин боловсруулна.
- 3.11 “Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийн бэлтгэн нийлүүлсэн АХХ-н хэмжээгээр улиралд тооцоо нийлж, “Хай Би Ойл” ХК нь Байгаль Орчин Уур Амьсгалын Өөрчлөлтийн Яаманд мэдээлдэг, мэдээ тайландаа тусгаж тайлагнана.

ДӨРӨВ. ГЭРЭЭНИЙ ҮНЭ, ТӨЛБӨРИЙН НӨХЦӨЛ

- 4.1 Хог хаягдал нийлүүлэгч нь өөрийн үүсгэсэн аюултай хог хаягдлыг хүлээн авах дахин боловсруулах, устгахтай холбогдон гарах зардалд шаардагдах үйлчилгээний хөлс төлөх үүрэгтэй бөгөөд энэхүү үйлчилгээний хөлс нь **нэг тонн** тутам нь **150'000₮ (нэг зуун тавин мянга)** төгрөг байна. /НӨАТ багтсан болно/
- 4.2. Хог хаягдал хүлээн авагч нь нийлүүлсэн АХХ-ын хэмжээг талуудын хүлээлгэн өгсөн болон хүлээн авсан ажилтны гарын үсгээр баталгаажсан санхүүгийн анхан шатны баримтын бичилтийг үндэслэн тооцоог гаргаж, нэхэмжлэлийг хүргүүлнэ.
- 4.3 Хог хаягдал нийлүүлэгч нь одоогоор ажил үйлчилгээгээ тогтвортой явуулж эхлээгүй байгаа тул 1 жилийн гэрээний үйлчилгээний хөлс болох **1,500,000₮/нэг сая таван зуун мянган/** төгрөгийг болох “Хай Би Ойл” ХК-ийн **Худалдаа хөгжлийн банкны IBAN дугаар MN040004000405025812** тоот дансанд урьдчилж шилжүүлэн 1 жилийн хугацаанд хог хаягдлын хураамжаас чөлөөлөгдөнө.

ТАВ. ДАВАГДАШГҮЙ ХҮЧИН ЗҮЙЛ

- 5.1 Ямар ч тохиолдолд аль нэг тал түүний хяналтаас гарсан аливаа шалтгаан, нөхцөл байдлын улмаас шууд эсхүл шууд бус байдлаар, бүхэлд нь эсхүл хэсэгчлэн энэхүү гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлж чадаагүй, үүргийн биелэлт нь хойшлогдсон тохиолдолд нөгөө талын өмнө хариуцлага хүлээхгүй.
- 5.2 Тийм шалтгаан, нөхцөл байдалд: гал түймэр, үер, ажил хаялт, үймээн, хорлон сүтгэх ажиллагаа, дэлбэрэлт, цаг уурын сөрөг нөхцөл, зайлсхийх боломжгүй золгүй явдал, ажиллах хүч, материал, тээвэр эсхүл үйлчилгээ олдохгүй байх, давагдашгүй хүчин зүйлс эсхүл дайсагнагч улсын үйл ажиллагаа, нөгөө талын

үйлдэл, шүүхийн шийдвэр, тушаал, тогтоол эсхүл Засгийн газрын эрх бүхий байгууллагын журам эсхүл зөвшөөрлийг алдах явдал бөгөөд энэ бүхэн аль ч талын үйлдэлд үндэслэгдээгүй байх ёстой.

- 5.3 Дээрхээс шалтгаалах ажил зогсоолт эсхүл энэ гэрээний дагуу үзүүлэх үйлчилгээний гүйцэтгэл тасалдсаны улмаас цаг хугацааны хувьд хойшлогдох асуудлыг аль болох яаралтай засаж залруулна.

ЗУРГАА. БУСАД ЗҮЙЛ

- 6.1 Энэхүү гэрээг хоёр хувь үйлдэж, талууд гарын үсэг зурж, тамга тэмдэг даран баталгаажуулснаар хүчин төгөлдөр болно.
- 6.2 Энэхүү гэрээнд заасан хэлцлүүд хэрэгжсэн эсэхийг үл харгалзан гэрээнд тусгагдсан болон гэрээг бэлтгэх, хэрэгжүүлэх үед гэрээнд оролцогч талуудын зүгээс гарсан аливаа зардлыг талууд өөр өөрсдөө хариуцна.

ДОЛОО. МАРГААНЫГ ШИЙДВЭРЛЭХ

- 7.1 Талууд харилцагч талынхаа бизнесийн нэр хүндийг хүндэтгэж, тэгш эрхийн зарчимд тулгуурлан ажиллана.
- 7.2 Талууд гэрээний хугацаанд харилцан ашигтай, найрсаг байдлаар хамтран ажиллаж аливаа маргааныг зөвшилцлийн замаар шийдвэрлэх бөгөөд хэрэв тодорхой зөвшилцөлд хүрээгүй тохиолдолд Монгол Улсын хуулийн дагуу харъяалагдах шүүхээр шийдвэрлүүлнэ.

ГЭРЭЭГ БАЙГУУЛСАН:

ТЭЭВЭРЛЭГЧ ТАЛЫГ ТӨЛӨӨЛЖ:

“Хай Би Ойл” ХК-ийн

менежер Л.Даваагэрэл
Л. Даваагэрэл /гарын үсэг/

ТЭЭВЭРЛҮҮЛЭГЧ ТАЛЫГ ТӨЛӨӨЛЖ:

“Эм эс бэл майнинг” ХХК-ийн

ажилтан *Н. Олзийхутаг* Н.Олзийхутаг
/гарын үсэг/

ТАЛУУДЫН АЛБАН ЁСНЫ ХАЯГ:

Монгол улс, Улаанбаатар хот,
Сонгинохайрхан дүүрэг, 20-р хороо,
Сонсголон /18135/ Товчооны зам 59
тоот
Утас: 99904034,80010277
Цахим шуудан:

ganchimeg@hboil.mn

Монгол улс, Өвөрхангай аймаг,
Арвайхээр сум 8 дугаар баг
Утас: 89298252
Цахим шуудан:

toogiit827@gmail.com

АЮУЛТАЙ ХОГ ХАЯГДАЛ ЦУГЛУУЛАХ, ТЭЭВЭРЛЭХ,
ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ, УСТГАХ ҮЙЛ АЖИЛЛАГАА ЭРХЛЭХ
ЗӨВШӨӨРӨЛ

Дугаар 0000053

Огноо: 2025.08.01

Хавсралт 1 -д заасан нөхцлийн дагуу аюултай хог хаягдал
Техникийн хаягдал тосыг тээвэрлэх, цуглуулах,
хадгалах, дахин боловсруулах үйл ажиллагаа эрхлэх зөвшөөрлийг
(зөвшөөрлийн төрөл) 9010001063 улсын бүртгэлийн дугаартай 2615134
регистрийн дугаартай "Хай би ойл" ХК -д 2025 оны 07 дугаар сарын 31 -ны
өдрөөс 2035 оны 07 дугаар сарын 31 -ны өдөр 10 жилийн хугацаагаар олгов.

Үйл ажиллагаа эрхлэх талаарх мэдээлэл:

Аюултай хог хаягдал цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах, устгах үйл ажиллагаа
эрхлэгчийн бүртгэлийн дугаар 000080
Аж ахуйн нэгж/иргэний хаяг: Улаанбаатар аймаг, хот Сонгинохайрхан
сум, дүүргийн 20 дугаар баг, хорооны Товчооны зам гудамж, 59 тоот
(гудамж, байшин/хаалганы дугаар) Улаанбаатар
Зөвшөөрөл олгосон үйл ажиллагаа явуулах газрын байршил: Улаанбаатар
аймаг, хот Сонгинохайрхан сум, дүүргийн 20 дугаар
баг, хорооны Үйлдвэрлэл нүүрсний газрын урд
(газрын нэр/гудамжны нэр, дугаар)

Хавсралт нь энэхүү зөвшөөрлийн салшгүй нэг хэсэг болно.

Зөвшөөрөл олгосон:

**БАЙГАЛЬ ОРЧИН, УУР
АМЬСГАЛЫН ӨӨРЧЛӨЛТИЙН
САЙД**

(байгууллагын нэр, албан тушаал)

(гарын үсэг/тамга)

Б.БАТБААТАР

(овог нэр)



Гүйлгээ амжилттай.

1,500,000.00 MNT

2025/10/07 11:42

Дансны үлдэгдэл



Хүлээн авагч

ХАЙ БИ ОЙЛ

MN04 0004 000405025812



Гүйлгээний утга

**Tehnikiin haygdal tos Em es bel
maining**

Загвар хадгалах

Дуусгах

**“ТЭР БУМ МОД” ҮНДЭСНИЙ ХӨДӨЛГӨӨНИЙ
ХҮРЭЭНД МОД ТАРИХ НИЙГМИЙН
ХАРИУЦЛАГЫН ГЭРЭЭ**

2025... 07 02

№

Зүүнбаян-Улаан сум

Монгол улсын Ерөнхийлөгчийн санаачилсан “Тэр бум мод” үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд Өвөрхангай аймгийн хэмжээнд 2022-2030 он хүртэл хугацаанд нийт 20 саяаас доошгүй мод тарьж ургуулахаар төлөвлөж байна.

Зүүнбаян-Улаан суманд үйл ажиллагаа явуулж буй “Эм эсбэл майнинг” ХХК нь нийгмийн хариуцлагын хүрээнд мод тарих талаар сумын Засаг даргатай тохиролцож энэхүү гэрээг байгуулж байна.

“Тэр бум мод” үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд мод тарих ажилд идэвхтэй оролцохыг уриалж нийгмийн хариуцлагын хүрээнд 2025 онд сумын төвд буюу газарзүйн 46° 31' 21", 102° 35' 46" солбилцолд 200 /хоёр зуун/ ширхэг мод, бут тарьж ургуулна.

Нэг. Аж ахуйн нэгж, байгууллагын үүрэг

1.1 “Тэр бум мод” үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд Зүүнбаян-Улаан сумын нийтийн эзэмшлийн ногоон байгууламжийн талбайд нийт 200 /хоёр зуун/ ширхэг модыг байгууллагын зардлаас гаргана.

1.2 Мод, тарьц суулгац худалдаж авахад 2.000.000 /хоёр сая/ төгрөг, тарихтай холбоотой арчилгаа, усалгаа, ажиллах хүчинтэй холбоотой заралд 1.000.000 /нэг сая/ төгрөг, нийт 3.000.000 /гурван сая/ төгрөгийн зардлыг байгууллага, аж ахуйн нэгж өөрийн зардлаас хариуцна.

Хоёр. Нутгийн захиргааны байгууллагын үүрэг

2.1 Аж ахуйн нэгж, байгууллагуудад заавар зөвлөмж, мэргэжил арга зүйгээр хангаж мод тарих талбай хуваарилж өгнө.

2.2 Мод тарих хүсэлт гаргасан аж ахуйн нэгж, байгууллагын гаргасан төсвөөр мод, тарьц суулгац худалдан авах, тарих үйл ажиллагааг хариуцна.

Гурав. Батламж, гэрээний хэрэгжилт

3.1 Аж ахуйн нэгж, байгуудлагууд хийсэн ажил, шийдвэрлэсэн хөрөнгийн тайланг тухайн сумын “Тэр бум мод” үндэсний хөдөлгөөнийг зохион байгуулах ажлын хэсэгт тайлагнана.

3.2 Зүүнбаян-Улаан сумын ажлын хэсэг аж ахуйн нэгж, байгууллагын тарьж ургуулсан модны амьдралтын хувийг намрын тооллогоор тогтоож хийсэн ажилд хяналт тавьж үнэлгээ өгнө.

3.3 Мод тарьсан талбайд хийгдсэн ажлын өмнөх, явц, дундын, ажил дууссаны дараах үеийн фото зургаар баримтжуулан тайланд хавсаргана.

ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН:

ЗҮҮНБАЯН-УЛААН СУМЫН
ЗАСАГ ДАРГА



"ЭМ ЭС БӨЛ МАЙИНГ" ХХК-ИЙ
ЗАХИРАЛ



Б.ТОГООЧ



Имэйл бичих

Ирсэн имэйл

Одтой

Түр хойшлуулсан

Илгээсэн

Ноорог

Илүүг

Шошго

Лавлах дугаар:

342165665

Гүйлгээний огноо

Гүйлгээний төрөл:

БАНК ХООРОНД

Системийн огноо

Шилжүүлэгчийн мэдээлэл	Хүлээн авагчийн мэдээлэл	Гүйлгээний дүн
Голомт Банк	Төрийн сан	MNT 3,000,000.00
MN840015006005129090	100100951404	Гүйлгээний утга Эм Эс бэл ХХК- Тэр бум мо
Шилжүүлэгчийн нэр ЭМ ЭС БЭЛ	Хүлээн авагчийн нэр ӨВ.ЗБ ЭРСДЭЛЭЭС ХАМГААЛАХ САН	Гүйлгээний төлөв АМЖИЛТТАЙ

Хариу бичих

Дамжуулах



“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-ИЙН
ЗАХИРАЛ



Б.ТОГООЧ

“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-ИЙН ӨРТӨНТ СУУРЬШЛЫН БҮС ДЭХ КЕМПИЙН ГАМШГААС ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

ХЯНАСАН:

ӨВӨРХАНГАЙ АЙМГИЙН ОНЦГОЙ БАЙДЛЫН ГАЗРЫН ГАМШГААС ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨЛТ,
БЭЛТГЭЛ БЭЛЭН БАЙДАЛ ХАРИУЦСАН АЖЛАХ МЭРТЭЖИЛТЭН, ГАМШГААС ХАМГААЛАХ УЛСЫН
ХЯНАЛТЫН БАЙЦААГЧ, ХОШУУЧ Ж.ЭНХТӨР

БОЛОВСРУУЛСАН:

“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-ИЙН ӨРТӨНТ СУУРЬШЛЫН БҮС ДЭХ ХӨДӨЛМӨРИЙН АЮУЛГҮЙ
БАЙДАЛ, ЭРҮҮЛ АХУЙ ХАРИУЦСАН АЖИЛТАН Н.ӨЛЗИЙХУТАГ

2025 он

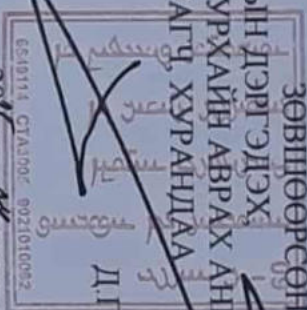
ОБЕГ-ын даргын 2016 оны 03 дугаар сарын 25-ны өдрийн А/75 дугаар тушаалын хоёрдугаар хавсралт

Б.М. ДАВ
ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ ХХК-ийн
ЗАХИРАЛ



Э. ТОГООЧ

ЗӨВШӨӨРСӨН:
ОБЕГ-ЫН ДЭРГЭДЭХ
УУЛ УУРХАЙН АВРАХ АНГИЙН
ЗАХИРАГЧ, ХУРАНДАА



Д. ГАНТУЛГА

20. оны .. сарын ... өдөр

2016 оны 03 сарын 25 өдөр

ӨВӨРХАНГАЙ АЙМГИЙН ЗҮҮНБАЯН-УЛААН СУМЫН НУТАГТ ОРШИХ “ӨРТӨНТ” НЭРТЭЙ АЛТНЫ ШОРООН ОРДЫН ИЛ УУРХАЙН АЮУЛЫН ҮЕД ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Үндсэн АТЗ-ын дугаар: МУ-000436

ХЯНАСАН:
УУЛ УУРХАЙН АВРАХ АНГИЙН АЛБАНЫ ДАРГА АВРАХ АЖИЛЛАГААНЫ
УДИРДАГЧ, АХЛАХ ДЭСЛЭГЧ *Ч. Машуусов* /У.ТЭМҮҮЖИН /

ХЯНАСАН:
“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-Н УУРХАЙН ДАРГА
Ч. Чинзориг /Ч. ЧИНЗОРИГ /

БОЛОВСОРУУЛСАН:
“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-Н ХАБЭА АЖИЛТАН

/Н.ӨЛЗИЙХУТГАГ /

2025 он



ӨВӨРХАНГАЙ АЙМАГ
“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ”
ХЯЗГААРЛАГДМАЛ ХАРИУЦЛАГАТАЙ
КОМПАНИЙН ЗАХИРЛЫН ТУШААЛ

2025 оны 06 сарын 05 өдөр

Дугаар 01

Арвайхээр сум

Гамшгийн эрсдэлийн үнэлгээ хийх
баг томилох тухай

Монгол Улсын “Гамшгаас хамгаалах тухай” хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.1, 9 дүгээр зүйлийн 9.1.3 дахь заалт, Монгол Улсын Шадар Сайдын 2021 оны “Гамшгийн эрсдэлийн үнэлгээний заавар шинэчлэн батлах тухай” 68 дугаар тушаалыг тус тус үндэслэн ТУШААХ НЬ:

1. Тус байгууллагын гамшгаас хамгаалах эрсдэлийн үнэлгээ хийх багийг дараах бүрэлдэхүүнтэй томилсугай.

Багийн ахлагч:

Ч.Чинзориг

Гишүүд:

Н.Өлзийхутаг

Ч.Амгалан

С.Ганбат

С.Ганболд

2. Гамшгаас хамгаалах эрсдэлийн үнэлгээг журмын дагуу зохион байгуулж, төлөвлөгөө боловсруулан, хэрэгжилтийг хангаж ажиллахыг багийн ахлагч (Ч.Чинзориг)-д үүрэг болгосугай.

3. Тушаалын хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллахыг хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүд ахуй хариуцсан ажилтан (Н.Өлзийхутаг)-д даалгасугай.



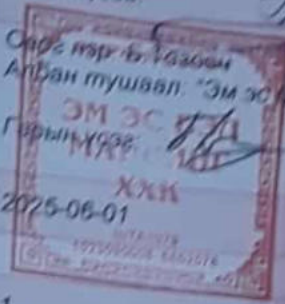
Б.ТОГООЧ

“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК

**ГАМШГИЙН
ЭРСДЭЛИЙН
ЕРӨНХИЙ
ҮНЭЛГЭЭ**

БАРИМТ БИЧГИЙН ХЯНАЛТЫН ХӨТӨЧ

Баримт бичгийн код	
Хуудасны тоо	
Хэлбэр	Хэлэмэл
Боловсруулсан	Овог нэр: Н.Өлзийлутаг Албан тушаал: ХАБЭА хариуцсан ажилтан
Баталсан	Гарын үсэг:
Хүчин төгөлдөр үйлчилж эхлэх огноо	Овог нэр: Б.Цэвэр Албан тушаал: "Эм эс бэл мэйнинг" ХХК-ийн захирал Гарын үсэг:
Баримт бичгийн бүтэц	ХХК 2025-06-01
Маягтууд	1



Байршил **Дугаар**

БАРИМТ БИЧГИЙН БҮТЭЭЛТ	Захиргаа	Хүний нөөцийн алба	Баримт бичгийн талбар
	ХАБЭА-н алба		

Нийт: Эх хувь: 1 Хяналттай хуулбар: Нэмэлтүүд

Дугаар Хүчинтэй болох огноо Нэмэлт орсон хуудасны дугаар Нэмэлт боловсруулсан ажилтны мэдээлэл:

Өөрчлөлтүүд

Дугаар Хүчинтэй болох огноо Өөрчлөлт орсон хуудасны дугаар Өөрчлөлт оруулсан ажилтны мэдээлэл:

Нэмэлт болон өөрчлөлтийн бүртгэл

“ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ” ХХК-ИЙН УУРХАЙН ЭРСДЛИЙН ҮНЭЛГЭЭ

ХЯНАЖ, БАТАЛГААЖУУЛАН
ЗАХИРАЛ *Б. ТӨГӨӨЧ* Б. ТӨГӨӨЧ



ЭРСДЛИЙН ҮНЭЛГЭЭ ХИЙСЭН:
ХАБЭА ХАРИУЦСАН АЖИЛТАН

Н. Өлзийхутаг

Н.ӨЛЗИЙХУТАГ



Олонгой байдлын ерөнхий газрын даргын
2021 оны 07 дугаар сарын 07-ны өдрийн
А/154 дугаар тушаалын 2 дугаар хавсралт

ГАЛЫН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН ДҮГНЭЛТ

Дугаар 0007540

Аж ахуйн нэгж, байгууллагын нэр: *"Эм Эс Бэл Майнши" яж*

Хаяг: *Зүүн баян - Чоан сум 8-р баг*

Ажлын байрны зориулалт, үйл ажиллагааны чиглэл: *Шайахуучи
итгвэр 3 тэмцэ Заровшик*

Барилга байгууламжид гал унтраах тоног төхөөрөмж, гал унтраах автомат болон
дохиоллын систем, утаа зайлуулах систем, усан хангамж анхан шатны багаж хэрэгсэл,
бодис материал зэргийг байрлуулан ашиглахад энэхүү дүгнэлтийг олгоно.
/Галын аюулгүй байдлын тухай хуулийн 6 дугаар зүйлийн 6.1.3, 19 дүгээр зүйлийн 19.2/

Олгосон *2025 04 03* он сар өдөр

Хүчинтэй хугацаа *2026 04 03* он сар өдөр хүртэл

Дүгнэлт олгосон: *Өвөрхангай*
аймаг, нийслэлийн Олонгой байдлын газар /хэлтсийн/
дарга *Нур андаа* цолтой *Д. Одоогов*

Дүгнэлт гаргасан: *Өвөрхангай*
аймаг, нийслэлийн Олонгой байдлын газар /хэлтсийн/
Гал түймрийн улсын хяналтын байцаагч: *агд* цолтой *Г. Сүрэнжав*

/тэмдэг дарна/



Монгол Улсын Шадар сайдын 2023 оны
11 дүгээр сарын 10-ны өдрийн 75 дугаар
тушаалын гуравдугаар хавсралт



ГАЛЫН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН ДҮГНЭЛТ

Дугаар 00.26449

Иргэн, хуулийн этгээдийн нэр: *"Эм Эс Бэл Майншэ" ятг*

Хаяг: *Зуунбаян - Улаан сум 8-р баг*

Эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл: *Камп*

Тал туслах ажил

Барилга байгууламжид үйл ажиллагаа эрхлэхэд энэ дүгнэлтийг олгоно.

/Галын аюулгүй байдлын тухай хуулийн 6 дугаар зүйлийн

6.1.3, 19 дүгээр зүйлийн 19.2, 23 дугаар зүйлийн 23.3/

/Улсын тэмдэгтийн хураамжийн тухай хуулийн 33 дугаар зүйлийн 33.1.4/

Хяналт шалгалт хийсэн он сар өдөр

Олгосон *2025* он *04* сар *03* өдөр

Хүчинтэй хугацаа *2026* он *04* сар *03* өдөр хүртэл

Баталгаажуулсан.

Өвөрламгай аймаг, нийслэлийн Онцгой байдлын газар /хэлтсийн/
дарга *Дурмдаг* цолтой *Д. Доромбаяр*

Дүгнэлт олгосон.

Өвөрламгай аймаг, нийслэлийн Онцгой байдлын газар /хэлтсийн/
Гал түймрийн улсын хяналтын байцаагч: *49* цолтой *Г. Сүрэнжав*



/тэмдэг дарна/





Онцгой байдлын ерөнхий газрын даргын
2021 оны 07 дугаар сарын 07-ны өдрийн
А/154 дугаар тушаалын 2 дугаар хавсралт

ГАЛЫН АЮУЛГҮЙ БАЙДЛЫН ДҮГНЭЛТ

Дугаар 0007541

Аж ахуйн нэгж, байгууллагын нэр *"Эм Эс Бэл Майнши" анх*

Хаяг: *Зүүн баян - Улаан цум 8-р баг*

Ажлын байрны зориулалт, үйл ажиллагааны чиглэл:

Шайнахуучин аад салалт сав

Барилга байгууламжид гал унтраах тоног төхөөрөмж, /гал унтраах автомат болон
дохиоллын систем, утаа зайлуулах систем, усан хангамж анхан шатны багаж хэрэгсэл,
бодис материал зэргийг байрлуулан ашиглахад энэхүү дүгнэлтийг олгоно.

/Галын аюулгүй байдлын тухай хуулийн 6 дугаар зүйлийн 6.1.3, 19 дүгээр зүйлийн 19.2/

Олгосон *2025* он *04* сар *03* өдөр

Хүчинтэй хугацаа *2026* он *04* сар *03* өдөр хүртэл

Өвөр амтай
Дурандаа
дарга

Дүгнэлт олгосон
аймаг, нийслэлийн Онцгой байдлын газар /хэлтсийн/
цолтой *Д. Оюунбаяр*



Өвөр амтай

Дүгнэлт гаргасан
аймаг, нийслэлийн Онцгой байдлын газар /хэлтсийн/
Гал түймрийн улсын хяналтын байцаагч: *49* цолтой *Г. Сүржмаав*



/Тэмдэг дарна/





ДААТГАЛ
SINCE 1994

БАТАЛГААНЫ ДУГААР: **25081095**

TD 78175710



ГЭНЭТИЙН ОСЛЫН ДААТГАЛЫН БАТАЛГАА

I. ДААТГУУЛАГЧИЙН МЭДЭЭЛЭЛ

Овог: ЧИМЭДДАМБА Нэр: ЧИНЗОРИГ Регистрийн №: ЙМ88081115
 Нас: 37 Хүйс: Эрэгтэй Албан тушаал: _____
 Хаяг: Өвөрхангай Уянга Өвөрхангай Уянга 40-15
 Утас: 89081177

II. ДААТГАЛЫН ГЭРЭЭНИЙ МЭДЭЭЛЭЛ

Даатгалын үйлчлэх нутаг дэвсгэр: Монгол улс
 Эхлэх хугацаа: 2025.08.29 Дуусах хугацаа: 2026.08.28
 Хоногийн тоо: 365 Өөрийн хүлээх хариуцлага: 10
 Даатгалын үнэлгээ: 5,000,000.00 төгрөг Даатгалын хураамж: 50,000.00 төгрөг
 / 20 сая төгрөгөөс доош үнэлгээтэй /

III. ДААТГАЛЫН ГЭРЭЭ БАЙГУУЛСАН: (ДААТГУУЛАГЧИЙН ТАМГА, ТЭМДЭГГҮЙ БОЛ ХҮЧИНГҮЙ)

Даатгалын менежер: П.Ариунзаяа Гарын үсэг: _____
 Даатгуулсан огноо: _____



/Хүснэгт 1/

БҮХ ТӨРЛИЙН ГЭНЭТИЙН ОСОЛ БҮЮУ:

1	ҮЙЛДВЭРЛЭЛ ТЕХНИКИЙН Машин тоног төхөөрөмж, багаж хэрэгсэлтэй харьцах үед болон цахилгаан хүчдэл, дэлбэрэлт, шаталт зэргийн нөлөөгөөр учирсан осол, химийн бодист хордох, аюулгүй ажиллагааны дүрэм зөрчигдсөнөөс гарч болох осол гэх мэт эрсдэл
2	ТЕХНИКТЭЙ ХАРЬЦАХ ҮЕИЙН Унадаг дугуй, мотоцикл, автомашин зэрэг авто болон механик тээврийн хэрэгсэл, төмөр зам, агаарын болон усан замын тээврийн хэрэгсэл онхолдох, мөргөлдөх, унах, живэх гэх мэт эрсдэл
3	БАЙГАЛИЙН Газар хөдлөлт, цасан болон шороон шуурга, хүчит салхи, үер, хөрсний нуралт, цөмралт, аянга, аадар бороо, мөндөр, ой хээрийн түймэр, усанд живэх, шавар намагт шигдэх гэх мэт эрсдэл
4	АХУЙН Унаж бэртэх, хальтирах, зам тээврийн аюул осолд өртөх, элдэв юманд цохиулах, хавчуулах, түлэгдэх, хорт хийнд хордох гэх мэт эрсдэл.
5	ГАДНЫ НӨЛӨӨЛЛИЙН Бусдын гэмт үйлдлийн улмаас сум, хутга мэсэнд өртөх, хорлогдох, зодуулах, цохиулах зэргээр гэмтэх гэх мэт эрсдэл.

ТӨВ ОФФИС

"Ард Санхүүгийн Нэгдэл"-ийн байр, 2-р давхар, Ерөнхий сайд Амарын гудамж, Сүхбаатар дүүрэг, Улаанбаатар-14200, Монгол улс
 Утас: (976) 7720 0089
 И-мэйл: info@arddaatgal.mn

НӨХӨН ТӨЛБӨРИЙН АЛБА

Сэнтрал Тауэр, 1 давхар, 101 тоот, 8-р хороо Сүхбаатарын талбай, Сүхбаатар дүүрэг Улаанбаатар хот, Монгол улс
 Утас: (976) 7720 0088
 И-мэйл: info@arddaatgal.mn



EBARIMT.MN

НЭХЭМЖЛЭХ

ДДТД: 141396081801000250922000001619564
 Нэхэмжлэгч:
 ТТД: ЛК96081801
 НЭР: ЭНХЖАРГАЛ ҮҮРИЙНЗАЯА
 Хаяг: Улаанбаатар Сонгинохайрхан 30-р хороо, хамба 3
 гудамж 33 тоот
 Утас: 99144167
 Э-Шуудан: undefined
 Банкны нэр: ХААН банк
 Банкны дансны дугаар: 5079133807

Хариуцагч:
 ТТД: 6862578
 Нэр: Эм Эс бэл майнинг
 Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Хан-Уул, 4-р хороо, , 87 тоот
 Утас:
 Гэрээний №:
 Огноо: 2025-09-22
 Төлбөр хийх хугацаа(Хоног): 3

Д/Д	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Код	Хэмжих нэгж	Тоо, хэмжээ	Нэгжийн үнэ	Бүгд үнэ
1	Бусад төрлийн гутал	2933091	ш	29	200,000	5,800,000



Бараа, ажил үйлчилгээний үнэ:	5,800,000
Нэмэгдсэн өртгийн албан татвар:	0
Нийслэл хотын албан татвар:	0
Нийт дүн:	5,800,000

Мөнгөн дүн: undefined
(үсгээр)

(Тамга)

Захирал:...../...../

Нягтлан бодогч:...../...../



**УС,ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ**



Өвөрхангай аймаг Арвайхээр сум, Шинэ Арвайхээр, 13-р баг
Б.Рэнчинпэлжээгийн гудам, 108 тоот
Утас/Факс: 70322472, цахим шуудан: Uvurkhagngai288@gmail.com

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он № : 2025/77,78
 Сорьц ирүүлсэн газрын нэр хаяг утас : ЭМ-ЭС-БЭЛ МАЙНИНГ ХХК
 Сорьц авсан хүний нэр албан тушаал : УЦУОШТөвийн БОШЛ-ын эрхлэгч Б.Ичинхорлоо
 Сорьцын тоо төрөл : Уурхайн ашиглаж буй нуурын ус -2ш, 1.0л
 Сорьц авсан огноо : 2025.06.25
 Сорьц хүлээн авсан огноо : 2025.06.25
 Шинжилсэн огноо : 2025.06.26-2025.07.09
 Хэвлэсэн огноо : 2025.08.25
 Хуудасны тоо : 1/1

№	Сорилт шинжилгээний үзүүлэлтүүд	Сорилтийн аргын тэмдэглэгээ	Ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015	Шинжилгээний дүн	
				Цэвэр нуур	Бохир нуур
1	Устөрөгчийн ион /PH/ агууламж	MNS ISO 10523-2004 ОАКТОН-610	6-9	7.78	8.0
2	Үнэр	-	Мэдрэхүй	Үнэргүй	Үнэргүй
3	Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч мг/л	MNS ISO 5815:2001	20	7.5	10.1
4	Фосфор P мг/л	MNS ISO 6878-2001	1.5	0.099	0.792
5	Нитрит NO ₂ мг/л	MNS ISO 6779:2019	-	0.072	0.116
6	Нитрат NO ₃ мг/л	MNS 6834:2020	-	1.89	2.40
7	Аммоний NH ₄ мг/л	MNS 1097:2023	-	1.24	4.33
8	Умбуур бодис мг/л	MNS ISO 6836:2020	30	14.2	76.6
9	Перманганатын исэлдэх чанар мгО/л	MNS ISO 6833:2020	20	7.6	15.3
10	Нийт азот мгN/л	MNS ISO 11083:2001	15	3.202	6.846

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн:  Инженер Б.Амартүвшин

Хянаж баталгаажуулсан:  БОШЛ-ийн эрхлэгч Б.Ичинхорлоо

Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн дээжинд хүчинтэй
Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно



УС,ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ

Өвөрхангай аймаг Арвайхээр сум, Шинэ Арвайхээр, 13-р баг
Б.Рэнчинпэлжээгийн гудам, 108 тоот
Утас/Факс: 70322472, цахим шуудан: Uvurkhagngai288@gmail.com



ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он № : 2025/7
Сорьц ирүүлсэн газрын нэр хаяг утас : ЭМ-ЭС-БЭЛ МАЙНИНГ ХХК
Сорьц авсан хүний нэр албан тушаал : УЦУОШТөвийн БОШЛ-ын эрхлэгч Б.Ичинхорлоо
Сорьцын тоо төрөл : Уурхайн орчны агаарын 1 сорьц
Сорьц авсан огноо : 2025.06.25
Сорьц хүлээн авсан огноо : 2025.06.25
Шинжилсэн огноо : 2025.06.26-2025.07.09
Хэвлэсэн огноо : 2025.08.25
Хуудасны тоо : 1/1

№	Сорилт шинжилгээний үзүүлэлтүүд	Сорилтын аргын тэмдэглэгээ	Агаарын чанарын шаардлага: MNS 4585:2025	Шинжилгээний дүн
1	Хүхэрлэг хий мг/м ³	MNS 17.2.5.12:21	0.450	0.002
2	азотын давхар исэл мг/м ³	MNS 17.2.5.11:21	0.200	0.028
4	Нийт Тоосны агууламж /TSP/, мг/м ³	CA3 6.14:2014 DustTrak-8530	0.500	0.051

Тайлбар: Агаар дахь Хүхэрлэг хий,Азотын давхар исэл АЧС-аас давсан бохирдолгүй.

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн: *Б.Амартүвшин* Инженер Б.Амартүвшин

Хянаж баталгаажуулсан: *Б.Ичинхорлоо* БОШЛ-ийн эрхлэгч Б.Ичинхорлоо



Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн дээжинд хүчинтэй
Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно



УС,ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ



Өвөрхангай аймаг Арвайхээр сум, Шинэ Арвайхээр, 13-р баг
Б.Рэнчинпэлжээгийн гудам, 108 тоот
Утас/Факс: 70322472, цахим шуудан: Uvurkhagngai288@gmail.com

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он № : 2025/79
Дээжийг ирүүлсэн газрын нэр хаяг утас : ЭМ-ЭС-БЭЛ МАЙНИНГ ХХК
Дээжийг авсан хүний нэр албан тушаал : УЦУОШТөвийн БОШЛ-ын эрхлэгч Б.Ичинхорлоо
Сорьцын тоо төрөл : Ундны ус, 1л
Сорьц авсан огноо : 2025.06.25
Сорьц хүлээн авсан огноо : 2025.06.25
Шинжилсэн огноо : 2025.06.26-2025.07.09
Хэвлэсэн огноо : 2025.08.25
Хуудасны тоо : 1/1

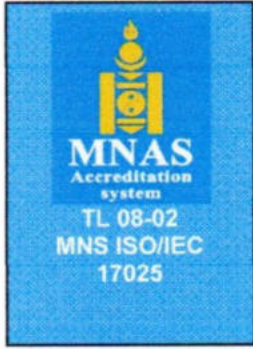
№	Сорилт шинжилгээний үзүүлэлтүүд	Сорилтийн аргын тэмдэглэгээ	Усан орчны чанар стандарт MNS 0900:2018	Үр дүн
1	Устөрөгчийн ион /pH/ агууламж	MNS ISO 10523-2001	6.5-8.5	7.80
2	Цахилгаан дамжуулах чанар /EC/μs/cm	MNS ISO 7888:1999	-	301
3	Хатуулаг (Ca+Mg) мг-экв	MNS ISO 6059:2005	7	1.32
4	Кальцийн ион Ca мг/л	MNS 1097:2023	100	19.2
5	Магнийн ион Mg мг/л	MNS 1097:2023	30	4.4
6	Натри ба калийн ионы нийлбэр (Na+K) мг/л	CA3 У20:2012	-	28.1
7	Гидрокарбонатын ион HCO ₃ мг/л	MNS 6832:2020	-	142.8
8	Хлор Cl мг/л	MNS 4424:2005	350	2.7
9	Нитрит NO ₂ -N мг/л	MNS 6779:2019	1.0	0.000
10	Нитрат NO ₃ -N мг/л	MNS 6834:2020	50.0	0.27
11	Аммони NH ₄ -N мг/л	MNS 1097:2023	1.5	0.15
12	Сульфатын ион SO ₄ мг/л	MNS 1097:2023	500	1.3
13	Фтор F мг/л	MNS 6272:2011	0.7-1.5	0.45
14	Эрдэс фосфор мг/л	MNS ISO 6878:2001	3.5	0.011
15	Төмөр Fe мг/л	MNS 1097:2023	0.3	0.02
16	Умбуур бодис мг/л	MNS 6836:2020	-	Илрүүгүй
17	Перманганатын исэлдэх чанар мг/О/л	MNS 6833:2020	10	4.8
18	Эрдэсжилт мг/л	CA3 У22:2012	200-400	198.4

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн: *Б.Амартүвшин* Инженер Б.Амартүвшин

Хянаж баталгаажуулан: *Б.Ичинхорлоо* БОШЛ-ийн эрхлэгч Б.Ичинхорлоо



Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн дээжинд хүчинтэй
Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно



УС, ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ



Өвөрхангай аймаг Арвайхээр сум, Шинэ Арвайхээр, 13-р баг
Б.Рэнчинпэлжээгийн гудам, 108 тоот
Утас/Факс: 70322472, цахим шуудан: Uvurkhagnai288@gmail.com

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он № : 2025/103,104
Дээжийг ирүүлсэн газрын нэр хаяг утас : ЭМ-ЭС-БЭЛ МАЙНИНГ ХХК
Дээжийг авсан хүний нэр албан тушаал : УЦУОШТөвийн БОШЛ-ын инженер Б.Амартүвшин
техник Б.Очирболд
Сорьцын тоо төрөл : Уурхайн ашиглаж буй нуурын ус -2ш, 2.0л
Сорьц авсан огноо : 2025.09.17
Сорьц хүлээн авсан огноо : 2025.09.17
Шинжилсэн огноо : 2025.09.18-2025.09.24
Хэвлэсэн огноо : 2025.10.01
Хуудасны тоо : 1/1

№	Сорилт шинжилгээний үзүүлэлтүүд	Сорилтийн аргын тэмдэглэгээ	Ерөнхий шаардлага MNS 4943:2015	Шинжилгээний дүн	
				Цэвэр нуур	Бохир нуур
1	Устөрөгчийн ион /PH/ агууламж	MNS ISO 10523-2004 ОАКТОН-610	6-9	7.95	8.05
2	Үнэр	-	Мэдрэхүй	Үнэргүй	Үнэргүй
3	Биохимийн хэрэгцээт хүчилтөрөгч мгО/л	MNS ISO 5815:2001	20	6.0	9.5
4	Фосфор P мг/л	MNS ISO 6878-2001	1.5	0.013	0.104
5	Нитрит NO ₂ мг/л	MNS ISO 6779:2019	-	0.061	0.098
6	Нитрат NO ₃ мг/л	MNS 6834:2020	-	1.10	1.35
7	Аммони NH ₄ мг/л	MNS 1097:2023	-	0.15	0.60
8	Умбуур бодис мг/л	MNS ISO 6836:2020	30	73	248
9	Перманганатын исэлдэх чанар мгО/л	MNS ISO 6833:2020	20	3.9	4.1
10	Нийт азот мгN/л	MNS ISO 11083:2001	15	1.311	2.048

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн:

Инженер Б.Амартүвшин

Хянаж баталгаажуулсан:

БОШЛ-ийн эрхлэгч Б.Ичинхорлоо





УС,ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨВ
БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ
ЛАБОРАТОРИ



Өвөрхангай аймаг Арвайхээр сум, Шинэ Арвайхээр, 13-р баг
Б.Рэнчинпэлжээгийн гудам, 108 тоот
Утас/Факс: 70322472, цахим шуудан: Uvurkhagngai288@gmail.com

ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИЙН СОРИЛТЫН ДҮН

Дугаар он № : 2025/102
Дээжийг ирүүлсэн газрын нэр хаяг утас : ЭМ-ЭС-БЭЛ МАЙНИНГ ХХК
Дээжийг авсан хүний нэр албан тушаал : УЦУОШТөвийн БОШЛ-ын инженер Б.Амартүвшин
техник Б.Очирболд
Сорьцын тоо төрөл : Ундны ус, 1.5 л
Сорьц авсан огноо : 2025.09.17
Сорьц хүлээн авсан огноо : 2025.09.17
Шинжилсэн огноо : 2025.09.18-2025.09.24
Хэвлэсэн огноо : 2025.10.01
Хуудасны тоо : 1/1

№	Сорилт шинжилгээний үзүүлэлтүүд	Сорилтийн аргын тэмдэглэгээ	Усан орчны чанар стандарт MNS 0900:2018	Үр дүн
1	Устөрөгчийн ион /pH/ агууламж	MNS ISO 10523-2001	6.5-8.5	7.77
2	Цахилгаан дамжуулах чанар /EC/μs/cm	MNS ISO 7888:1999	1000	155.6
3	Хатуулаг (Ca+Mg) мг-экв	MNS ISO 6059:2005	7	1.36
4	Кальцийн ион Ca мг/л	MNS 1097:2023	100	19.2
5	Магнийн ион Mg мг/л	MNS 1097:2023	30	4.9
6	Натри ба калийн ионы нийлбэр (Na+K) мг/л	CA3 У20:2012	-	7.2
7	Гидрокарбонатын ион HCO ₃ мг/л	MNS 6832:2020	-	86.6
8	Хлор Cl мг/л	MNS 4424:2005	350	2.6
9	Нитрит NO ₂ -N мг/л	MNS 6779:2019	1.0	0.001
10	Нитрат NO ₃ -N мг/л	MNS 6834:2020	50.0	0.24
11	Аммоний NH ₄ -N мг/л	MNS 1097:2023	1.5	0.01
12	Сульфатын ион SO ₄ мг/л	MNS 1097:2023	500	7.6
13	Фтор F мг/л	MNS 6272:2011	0.7-1.5	0.26
14	Эрдэс фосфор мг/л	MNS ISO 6878:2001	3.5	0.002
15	Төмөр Fe мг/л	MNS 1097:2023	0.3	0.07
16	Умбуур бодис мг/л	MNS 6836:2020	-	0.6
17	Перманганатын исэлдэх чанар мг/О/л	MNS 6833:2020	10	2.3
18	Эрдэсжилт мг/л	CA3 У22:2012	-	128.1

Тайлбар: Ундны усаа голоос авдаг учир голын уснаас сорьц авсан.

Шинжилгээ гүйцэтгэсэн:  Инженер Б.Амартүвшин

Хянаж баталгаажуулсан:  БОШЛ-ийн эрхлэгч Б.Ичинхорлоо

Сорилтын дүн нь зөвхөн шинжилсэн дээжинд хүчинтэй
Хуулбарлан хэрэглэхийг хориглоно

336-с.1

Имэйл бичих

Ирсэн имэйл

Одтой

Түр хойшлуулсан

Илгээсэн

Ноорог

Илүүг

Шошго

Лавлах дугаар: 364895651
 Гүйлгээний төрөл: **БАНК ХООРОНД**
 Гүйлгээний огноо: 2025-09-15
 Системийн огноо: 2025-09-15

Шилжүүлэгчийн мэдээлэл	Хүлээн авагчийн мэдээлэл	Гүйлгээний дүн	Ханш
Голомт Банк	Төрийн сан	MNT 1,200,000.00	
MN840015006005129090	MN170090100100013018	Гүйлгээний утга EM Es bel maining hhk shinshilgee us / agaar	0.0
Шилжүүлэгчийн нэр ЭМ ЭС БЭЛ МАЙНИНГ	Хүлээн авагчийн нэр ӨВ.УЦУОШАЛБА	Гүйлгээний төлөв АМЖИЛТАЙ	

Нэмэлт мэдээллийг доорх хаягаар лавлана уу.
internetbank@golomtbank.com
 Лавлах төв: 18001646

Хүндэтгэсэн,
 Голомт Банк

**УУЛ УУРХАЙН ТӨСЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН
ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС**

Хянасан огноо	Шинжээч бөглөнө
Хянасан мэргэжилтэнгүүдийн хувийн дугаар	Шинжээч бөглөнө
Дүгнэлт <ul style="list-style-type: none"> ○ Шийдвэрийн төсөл ○ Ололт, амжилттай тал ○ Дутагдалтай сул тал ○ Шаардлага 	Шинжээч бөглөнө

**НЭГ. ТӨСӨЛ ХЭРЭГЖҮҮЛЭГЧ ХУУЛИЙН ЭТГЭЭД,
ТӨСЛИЙН ТУХАЙ ТОВЧ МЭДЭЭЛЭЛ**

Байгууллагын нууцын тухай хуулийн 6.1 болон 6.2-ыг үндэслэн тухайн төслийн хуулийн этгээд мэдээллийн төрлийн харгалзах мөр, багананд мэдээллийг товч хэлбэрээр үнэн зөв оруулах.

Тухайн төсөлд хамааралгүй мэдээллийг “хамааралгүй” гэж бөглөнө.

1.2.7 дахь хаалтын дараах зоруулалт гэдэгт уурхайн хаалтын дараа нөхөн сэргээсэн газрыг бэлчээр, газар тариалан, агуулах, олон нийтэд зориулсан үйлдвэр, үйлчилгээ гэх мэт тухайн газрыг эдийн засгийн эргэлтэд оруулахаар төлөвлөж буй бол орон нутагтай урьдчилан тохиролцсон чиглэлийг оруулах.

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
1.1	1. Төсөл хэрэгжүүлэгч аж ахуйн нэгжийн нэр	“Эм эс бэл майнинг” ХХК
	2. Аж ахуйн нэгжийн улсын бүртгэлийн дугаар	9011839169
	3. Аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагааны чиглэл	Төлбөр эсвэл гэрээний үндсэн дээр хийгдэх бөөний худалдаа, Геологийн суурь судалгаа, зөвөлгөө өгөх, Геофизикийн суурь судалгаа, зөвөлгөө өгөх
	4. Аж ахуйн нэгжийн харъяаллын хаяг	Өвөрхангай аймгийн Арвайхээр сумын 8 дугаар баг, 339 дүгээр байр, 9 тоот
	5. Захирлын нэр, утас, цахим шуудангийн хаяг	Б.Тогооч 89298252 toogit827@gmail.com
	6. Холбогдох мэргэжилтний нэр, утас, цахим шуудангийн хаяг	Н.Өлзийхутаг 89440208

Мэдээллийн үнэн зөв баталсан хүний гарын үсэг _____ 2025 он 10 сар 27 өдөр



1.2	1. Төслийн нэр	Өртөнтийн урд дэнжийн хэсгийн алтны үүсмэл шороон ордыг ашиглах
	2. Төслийн харъяаллын байршил	Өвөрхангай аймгийн Зүүнбаян-Улаан сум
	3. Төслийн ангилал а. Нүүрс, алт, жонш, төмрийн хүдэр гэх мэт б. Ил уурхай, далд уурхай, шороон орд в. Баяжуулах үйлдвэр	а. Алт б. Ил уурхай в. гравитаци
	4. Төсөл эхэлсэн огноо	2022
	5. Төсөл хэрэгжих хугацаа	3 жил
	6. Уурхайн хаалт эхлэх огноо	2026
	7. Хаалтын дараах зориулалт	Одоогоор тодорхойгүй
	8. ТЭЗҮ баталсан огноо	2022.06.10
	9. Урд оны бүтээгдэхүүний нийт хэмжээ /дундаж/	7.78 мян.м ³
	10. Ажилчдын тоо	20
	11. Тухайн жилийн ажлын ерөнхий төлөвлөгөө	Хөрс хуулалт, олборлолт, баяжуулалт, борлуулалт
	12. Тухайн төсөлд хамаарах дэд бүтэц ○ Замын урт, эхлэл, төгсгөлийн цэг, чиглэл ○ Шатахуун түгээлтийн тоо ○ Шатахууны агуулахын агууламжийн хэмжээ ○ Тэслэх, дэлбэрэх бодисын үйлдвэрийн хүчин чадал	Уурхайн дотоод тээврийн зам Өдөрт 2 удаа /өглөө, орой/ 25 тонно

**ХОЁР. ТӨСӨЛ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ ЧИГЛЭЛЭЭР ОЛГОГДДОГ ТУСГАЙ
ЗӨВШӨӨРӨЛ, ДҮГНЭЛТ, ЛАВЛАГААНЫ ТОВЧ МЭДЭЭЛЭЛ**

Аж ахуйн үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрлийн тухай хуулийн 2.3-ыг үндэслэн хуулийн этгээд тусгай зөвшөөрөлтэй холбогдох доорх мэдээллийг үнэн зөв оруулах.

Тусгай зөвшөөрөл, үнэлгээ, дүгнэлтийг баталсан хуулийн этгээд, дугаар, огноог оруулах.

Доорх хүснэгтийн 2.1.9, 2.1.10-т тусгагдсан холбогдох 7 материалын хуулбарыг байгаль, орчны менежментийн төлөвлөгөөнд зайлшгүй хавсаргах. Мэдээлэл оруулах багананд хавсралтын нэрийг оруулах

Д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
2.1	1. Тусгай зөвшөөрлийн төрөл /Ашигт малтмал/ Дугаар Хүчинтэй хугацаа Талбай	Алтны үүсмэл шороо МУ-000436 2037-03-28 40.64 га
	2. Тусгай зөвшөөрлийн төрөл /химийн бодис ашиглах/	Химийн бодис байхгүй

Мэдээллийн үнэн зөв баталсан хүний гарын үсэг 2025 оны 10 сар 27 өдөр



2.1	3. химийн бодисын агуулгад хийсэн мэргэжлийн байгууллагын тодорхойлолт	Хамааралгүй
	4. Галын дүгнэлтийн огноо, дугаар	2025.04.03, /дүгнэотийн дугаар: 0026449, 0007541, 0007540/
	5. БО-д нөлөөлөх байдлын ерөнхий үнэлгээний огноо, баталсан хуулийн этгээд	2023.01.24 БОАЖЯ
	6. БО-д нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээний огноо, хуулийн этгээд	2023.04.28 БОАЖЯ
	7. Ус ашиглалтын дүгнэлтийн огноо Хаягддал усны дүгнэлтийн огноо	2025.04.10 Усны газар 2025.03.27 Усны газар
	8. Тухайн жилийн уулын ажлын батлагдсан төлөвлөгөөний огноо	2025 он
	9. Батлагдсан уулын ажлын төлөвлөгөөний 1.1, 1.5, 1.7, 1.9, 1.10, 1.11 дэх заалтыг хавсаргах	Уулын ажлын төлөвлөгөөнөөс хавсаргах
	10. ТХГН-ын тухай хууль, Гол, Мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газарт ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглох тухай хуулиар тогтоосон хамгаалалтын бүсийн хилийн заагтай давахцсан эсэхийг тодорхойлсон лавлагааг хавсаргах	Давхцалгүй лавлагааг хавсаргасан
	11. Тухайн жилд баримтлах стандартын дугаар Үндэсний Олон улсын	MNS-4048:88 MNS-4079:1988 MNS (ISO)5667-10:2001 MNS (ISO)5667-11:2000 MNS (ISO)10523:2001 MNS 3900:1986 MNS 5916:2008 MNS 5917:2008 MNS 5918:2008 MNS 4920:2000 MNS 4990:2000 MNS 5003:2000

ГУРАВ. ХИМИЙН БОДИСЫН ЭРСДЭЛ, ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн сайдын 2019 оны 10 дугаар сарын 29-ний өдрийн А/618 дугаар тушаалаар батлагдсан “БОМТ боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”-ын 2 дугаар хавсралтад тусгагдсанг тухайн жилийн БОМТ-ний агуулгад заагдсаны дагуу химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө, хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний хэсгээс холбогдох доорх мэдээллийг оруулах.

Тухайн жилд олон төрлийн химийн бодис ашиглахаар бол байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд хавсралтаар оруулж, хүснэгтийн 3.1.1-д хавсралтын нэрийг дурдах /хэмжих нэгжийг дурдсан байх шаардлагатай/

Химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөнд дараах мэдээллийг бүрэн тусгасан тохиолдолд 3.1.2-ын мэдээлэл оруулах хэсэгт “хангалттай” гэсэн дүгнэлтийг оруулна.

- Урдьчилан сэргийлэх арга хэмжээ
- Эрсдэлийн үед авах арга хэмжээ
- Учруулсан хор уршгийг зайлуулах, бууруулах арга хэмжээ
- Хохиролын нөхөн төлбөрийг тооцох арга хэмжээ

Мэдээллийн үнэн зөв баталсан хүний гарын үсэг..... 2025 он 10 сар 27 өдөр



Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөнд тухайн жилд гарах ахуйн хатуу болон шингэн хог хаягдлыг хэрхэн устгах, зайлуулах арга хэмжээ, давтамж, мониторингийн арга хэмжээг тусгах, хуванцар, резинен материал, /дугуй, сав, баглаа боодол/ зэрэг хог хаягдлыг дахин ашиглах цэгт хүргэх хуваарь, аюултай хог хаягдлыг хадгалах агуулах арга хэмжээг төлөвлөх

д/д	Мэдээлийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
3.1	1. Тухайн жилд ашиглах химийн бодисын нэр, хэмжээ	Химийн бодис ашиглахгүй
	2. Химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө	Хамааралгүй
3.2	1. Шатах тослох материалын нэр хэмжээ /хэмжих нэгж/ агуулах байгаа эсэх	Дизель түлшний жилийн хэрэгцээ 50000 л, агуулахтай
	2. Тэслэх, дэлбэлэх бодисын нэр хэмжээ /хэмжих нэгж/ агуулах байгаа эсэх	Ашиглахгүй
3.3	1. Тухайн жилийн хог хаягдлын жилийн дундаж хэмжээ /хэмжих нэгж/ <ul style="list-style-type: none"> ○ Ахуйн хог хаягдал /хатуу, шингэн/ ○ Үйлдвэрийн хог хаягдал /хатуу, шингэн/ ○ Аюултай хог хаягдал 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1295 кг хатуу хог ○ Байхгүй ○ 500 литр
	2. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх тухайн жилийн арга хэмжээний төсөв	450 мян. төг

ДӨРӨВ. БАЙГАЛЬ ХАМГААЛАХ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ТУХАЙН ЖИЛИЙН ТӨСӨВ

Доорх хүснэгийн 4.1.2 - 4.1.8-д тусгагдсан тухайн жилийн арга хэмжээний төсвийн нийлбэр нь 4.1.1-д тусгагдана.

д/д	Мэдээлийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
4.1	1. Тухайн жилийн байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний нийт төсөв	17152.0 мян. төг
	2. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө	850.0 мян.төг
	3. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө	8000.0 мян.төг
	4. Тэрбум мод төслийн хүрээнд	3000.0 мян.төг
	5. Осол эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө	600.0 мян.төг
	6. БОМТ-г хэрэгжүүлэх тухайн жилийн удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө	4000.0 мян.төг
	7. БОМТ-ний хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах төлөвлөгөө	Үйл ажиллагааны зардал
4.2	1. Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлийг нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээний төсөв	-
4.3	Тухайн жилд орчны хяналт, шинжилгээний хөтөлбөрийн нийт төсөв	252.0 мян.төг

Мэдээллийн үнэн зөв баталсан хүний гарын үсэг..... 2025 он 10 сар 27 өдөр



ТАВ. МЕТА МЭДЭЭЛЭЛ

Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийн 39.1.7-д заасныг үндэслэн төсөл хэрэгжүүлэгчээс доорх хүснэгтэд тусгагдсан төслийн дэд бүтэц, нөхөн сэргээх, дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжэний цар хүрээ, орчны хяналт шинжилгээний цэгэн мэдээллийг тусгасан мета мэдээллийг цаасанд өнгө будаг, таних тэмдэгээр буулгасан хэлбэрээр болон файл хэлбэрээр тайланд хавсаргав.

Доорх хүснэгтийн мэдээллийг бүрэн тусгасан эсэхийг шалгах баганыг шинжээч бөглөнө.

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээллийг бүрэн тусгасан эсэхийг шалгах багана
5.1	Зурган мэдээлэлд тусгах мэдээлэл 1. Тосгон 2. Дэд бүтэц (зам, өндөр хүчдэл, цахилгаан сүлжээ, шугаман хоолой, станцын байршил, хашаа, тусгаарлагч, үерийн хамгаалалтын далан, аянга зайлуулагч гэм мэт) 3. Хог хаягдлын цэгийн байршил 4. Хог хаягдлын агуулахын байршил 5. Хог хаягдлын далан 6. Химийн бодисын агуулахын байршил 7. ОХШ-ний дээж авах хяналтын цэгийн байршил 8. Тухайн жилд хуулах хөрс 9. Гадаад, дотоод овоолго 10. Техникийн нөхөн сэргээлтийн талбай 11. Биологийн нөхөн сэргээлтийн талбай 12. Гүний худгийн байршил 13. Дүйцүүлэн хамгааллын байршил	

ЗУРГАА. ТУХАЙН ЖИЛИЙН АРГА ХЭМЖЭЭНЭЭС БАЙГАЛЬ ОРЧИНД ҮЗҮҮЛЭХ НӨЛӨӨЛЛИЙН ДҮН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС

Байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан нөлөөллийн дүн шинжилгээний хэсгээс доорх хүснэгтийн А, Б, В, Г дэх баганад "тодорхойлсон", "тодорхойлоогүй", "хамааралгүй" гэсэн 3 төрлийн хариултаас сонгож бөглөнө.

Дүгнэлт гэсэн багана дахв дүгнэлтийг байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний нөлөөллийн дүн шинжилгээний хэсэгт Байгаль, орчин, ногоон хөгжлийн яамны мэргэжилтэн дүгнэлт гаргана.

Мэдээллийн үнэн зөв баталсан хүний гарын үсэг..... 2025 он 10 сар 27 өдөр



Нөлөөллийн ангилал	А. Тооцсон эсэх	Б. Нөлөөллийн цар хүрээг тодорхойлсон эсэх	В. Нөлөөллийн эрчмийг тодорхойлсон эсэх	Г. Нөлөөллийн үргэлжлэх хугацааг тодорхойлсон эсэх	Дүгнэлт
6.1 Хөрсөнд үзүүлэх нөлөөлөл - Бохирдуулах - Эвдэх - Доройтуулах	Тооцсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	
6.2 Гадаргын болон гүний усанд үзүүлэх нөлөөлөл - Бохирдуулах - Нөөцийг бууруулах	Тооцсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	
6.3 Амьтан, ургамалд үзүүлэх нөлөөлөл - Амьдрах орчинг хуваах - Амьдрах орчинг доройтуулах - Амьдрах орчинг хомсдуулах - Нөөцийг бууруулах	Тооцсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	
6.4 Агаарт үзүүлэх нөлөөлөл - Бохирдуулах - Тоос	Тооцсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	Тодорхойлсон	
6.5 Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлс - Хамгаалах - Нүүлгэн шилжүүлэх	Тооцсон	Тодорхойлсон	Хамааралгүй	Хамааралгүй	

ДОЛОО. БАЙГАЛЬ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ДҮН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЯНАЛТ

Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорх хүснэгтийн А баганад байгааль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээг тоогоор илэрхийлэх.

Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорх хүснэгтийн Б, В баганад байгааль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээний шалгуур үзүүлэлт, хэмжих нэгжийг тогтоосон эсэхэд "тийм", "үгүй" хариулт өгнө.

Доорх хүснэгтийг Г баганад байгааль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээний шалгуур үзүүлэлт, хэмжих нэгжийг оновчтой тогтоосон эсэхэд Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн мэргэжилтэнүүд "хангалттай", хангалтгүй" гэсэн дүгнэлт өгнө.

Мэдээллийн үнэн зөв баталсан хүний гарын үсэг... 2025 он 10 сар 27 өдөр



Тухайн жилийн байгаль хамгаалах арга хэмжээний чиглэл	А. Тоо	Б. Шалгуур үзүүлэлтийг тогтоосон эсэх	В. Шалгуур үзүүлэлтийн хэмжих нэгжийг тогтоосон эсэх	Г. Дүгнэлт
7.1 Нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх зайлуулах арга хэмжээ /осол эрсдэл/	6	Тогтоосон	Тогтоосон	
7.2 Нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ	10	Тогтоосон	Тогтоосон	
7.3 Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ - Техникийн /га, эзэлхүүн/ - Биологийн /га, эзэлхүүн/		Тогтоогоогүй	Тогтоогоогүй	
7.4 Дүйцүүлэн хамгаалалтын арга хэмжээ	1	Тогтоосон	Тогтоосон	
7.5 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжилтийг нөлөөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах арга хэмжээ	3	Тогтоосон	Тогтоосон	
7.6 Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлийг нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээ	-	Тогтоогоогүй	Тогтоогоогүй	
7.7 Байгаль орчны менежментийн удирдлага зохион байгуулалтын арга хэмжээ	5	Тогтоосон	Тогтоосон	

НАЙМ. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС

Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорх хүснэгтийг А, Б, В, Г баганад байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт тусгагдсан арга хэмжээг тоогоор илэрхийлнэ.

Хяналт шинжилгээний дээж	А. Дээж авах тоо	Б. Дээж авах цэгийн байршил	В. Давтамж	Г.Төсөв
Агаар	1	Олборлолтын талбай	Зун, намар	600.0 мян.төг
Ус	1	Унд ахуйн ус, цэвэр бохирын нуураас	Жилд 2 удаа	1.200.0 мян.төг
Хөрс	2	Шимт хөрсний овоолго, ахуйн бохир усны хаягдал орчимд	Жилд 2 удаа	600.0 мян.төг

Мэдээллийн үнэн зөв баталсан хүний гарын үсэг... 2025 оны сар 17 өдөр



Үндэсний статистикийн хорооны даргын 2019 оны А/134 дүгээр тушаалаар зөвшөөрснөөр, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны 09 сарын 19-ны өдрийн А/527 дугаар тушаалаар батлав.

3-БОХ-1.3

**УУЛ УУРХАЙН ҮЙЛ АЖИЛЛАГААНЫ УЛМААС ЭВДЭРСЭН ГАЗРЫН НӨХӨН СЭРГЭЭЛТИЙН
2025 ОНЫ ЖИЛИЙН МЭДЭЭ**

1. АЖ АХУЙН НЭГЖ, БАЙГУУЛЛАГЫН ХАЯГИЙН ХЭСЭГ

Регистрийн дугаар	6	8	6	2	5	7	8
Аж ахуйн нэгж, байгууллагын нэр	Эм Эс бэл майнинг ХХК						
Байршил	Нэр			Код			
Аймаг, нийслэл	Өвөрхангай			6	2		
Сум, дүүрэг	Зүүнбаян-Улаан			2	8		

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

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

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

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

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

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

2. ЕРӨНХИЙ МЭДЭЭЛЭЛ

Тусгай зөвшөөрлийн дугаар	М	У	0	0	0	4	3	6
Тусгай зөвшөөрлийн талбай, га	40.64							
Ашиглалт эхэлсэн он, сар, өдөр	2	0	2	2				
Ашигт малтмалын төрөл	Алт							
Ашиглалтын төрөл	Ил уурхай							

3. УУЛ УУРХАЙН АШИГЛАЛТ

Үзүүлэлт	МД	Хэмжих нэгж	Нийт	Тайланд онд (ашиглалт хийсэн)
А	Б	В	1	2
Олборлолтод өртсөн нийт талбай	1	-	х	х
Ашигласан талбай	2	га		Хэмжилт хийнэ
	3	мян.м ³		Хэмжилт хийнэ
Хаягдал чулуулгийн овоолго	4	га		Хэмжилт хийнэ
	5	мян.м ³		Хэмжилт хийнэ
Хөрсний овоолго	6	га		Хэмжилт хийнэ
	7	мян.м ³		Хэмжилт хийнэ
Уул уурхайн дагалдах дэд бүтцийн нөлөөнд эвдэрсэн газар	8	га		Хэмжилт хийнэ
Бусад	9	га		Хэмжилт хийнэ

4. УУЛ УУРХАЙН НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ

Үзүүлэлт	МД	Хэмжих нэгж	Нийт	Техникийн	Биологийн
А	Б	В	1	2	3
Байгаль орчны нөлөөлөх байдлын үнэлгээнд заасан нөхөн сэргээлт хийх нийт талбайн хэмжээ	10	га	8.78	8.78	8.78
Тайланд онд нөхөн сэргээлт хийхээр төлөвлөсөн талбай	11	мян.м ³			х
	12	га	х	х	х
	13	мян.м ³			х
Нөхөн сэргээлт нийт хийсэн талбай, мөp14 ≥ мөp16, мөp15 ≥ мөp17	14	га	12.82	10.32	7.5
	15	мян.м ³			х
Тайланд онд нөхөн сэргээлт хийсэн талбай	16	га	5	5	5
	17	мян.м ³			х
Нөхөн сэргээлт хийхэд зарцуулсан нийт зардал, мөp18 ≥ мөp19	18	мян.төг	124,000.0		
Тайланд онд нөхөн сэргээлт хийхэд зарцуулсан зардал	19	мян.төг	20,000.0		
Байршуулсан нөхөн сэргээлтийн баталгааны нийт мөнгөн хөрөнгө, мөp20 ≥ мөp21	20	мян.төг	24,728.0	х	х
Тайланд онд байршуулсан нөхөн сэргээлтийн баталгааны мөнгөн хөрөнгө	21	мян.төг	8,576.0	х	х
Байгаль хамгаалахад зарцуулсан нийт зардал, мөp22 ≥ мөp23	22	мян.төг	1,082,629.6	х	х
Тайланд онд байгаль хамгаалахад зарцуулсан зардал	23	мян.төг	522,420.6	х	х

ТАМГА

Захирал/Эзэн /

Нягтлан бодогч /

2025 оны 10 -р сарын 29 -ны өдөр