

ТАЙЛАНГИЙН АГУУЛГА

Оршил	3
Бүлэг 1. Төслийн товч танилцуулга.....	4
1.1 Тайлангийн нэр.....	4
1.2 Төслийн зорилго.....	4
1.3 Төсөл хэрэгжүүлэгчийн танилцуулга.....	4
1.4 Төслийн байршил.....	4
1.5 Орд ашиглах тусгай зөвшөөрөл.....	5
1.6 Ордын элсний нөөц.....	5
1.7 Ил уурхайн эцсийн хүрээ хязгаар, үйлдвэрлэлийн нөөц.....	5
1.8 Төслийн хүчин чадал.....	6
1.9 Ил уурхайн ашиглалтын технологи.....	6
1.10 Зам харилцаа.....	6
1.11 Дулаан хангамж.....	6
Бүлэг 2. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл.....	7
2.1 Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....	7
2.2 Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт.....	8
2.3 Биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт.....	8
2.4 Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт 10	
2.5 Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	10
2.6 Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт.....	11
2.7 Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт.....	13
2.8 Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт.....	13
2.9 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний биелэлт.....	14
2.10 Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө, төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөөний биелэлт	16
Дүгнэлт.....	17
Ашигласан материал.....	18
Хавсралтын жагсаалт.....	19

ХҮСНЭГТИЙН ЖАГСААЛТ

Хүснэгт 1. Төсөл хэрэгжүүлэгчийн мэдээлэл.....	4
Хүснэгт 2. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн эргэлтийн цэгүүдийн солбилцол.....	4
Хүснэгт 3. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний гүйцэтгэлийн хүснэгт	7

Хүснэгт 4. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний гүйцэтгэл.....	8
Хүснэгт 5. Мод тарьсан газрын солбицол.....	9
Хүснэгт 6. Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	11
Хүснэгт 7. Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	13
Хүснэгт 8. ОХШХ-ийн гүйцэтгэл	14
Хүснэгт 9. Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	14
Хүснэгт 10. БОМТ-ний хэрэгжилтийг тайлагнах төлөвлөгөөний гүйцэтгэл	16
Хүснэгт 11. БОМТ-ний хэрэгжилтийн нийт зардал.....	17

ЗУРГИЙН ЖАГСААЛТ

Зураг 1. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн байр зүйн зураг	5
Зураг 2. Уурхайн замын тэмдэгжүүлэлтийн зураг	8
Зураг 3. Уурхайн усны сав	8
Зураг 4. Нүри ХХК-ий тайлангийн зураг.....	10
Зураг 5. Гал унтраах хэрэгслийн зураг	12
Зураг 6. Галын болон болзошгүй аюул, ослоос урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаар сургалтын үеийн зураг	12
Зураг 7. Ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын хувцас хэрэгслээр хангасан зураг	15
Зураг 8. Ажилчид эмчийн үзлэгт хамрагдаж байгаа үеийн зураг	15
Зураг 9. Ажилчдыг ХАБ-ын сургалтад хамруулсан үеийн зураг.....	16

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, дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний биелэлт, түүх соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний биелэлт, химийн бодисын эрсдэлийн 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 журам, 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.

БОМТБТ –гийн зорилго: “Мөнх сонор трейд” ХХК –ийн элсний ордын 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.

“Зүүн элстэй” элсний орд нь тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийн тайланг жил бүрийн 11-р сарын 01-ний дотор төсөл хэрэгжүүлж байгаа аймаг, нийслэлийн байгаль орчны газарт хүргүүлж байх шаардлагатай.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт нь 2024 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 “Мөнхсонор трейд” ХХК-ний авч хэрэгжүүлсэн арга хэмжээнүүдийн дагуу боловсруулав.

Энэхүү байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайланг байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны 10 дүгээр сарын 29–ны өдрийн А/618 тоот тушаалаар батлагдсан аргачлалын дагуу хийж боловсруулж, холбогдох материалуудыг хавсаргалаа.

“Зүүн элстэй” элсний ордын БОМТ-нд 2024 онд нийт 13.6 сая төгрөг зарцуулахаар төлөвлөсөн байна.

“Мөнх сонор трейд” ХХК нь 2024 онд элсний гарц муу байсан учир 7 хоногийн хугацаанд ажилласан бөгөөд ингэхдээ “Цээцээ импекс” ХХК-ийн “Их булаг”-ийн уурхайн ажилчид болон техник, тоног төхөөрөмжүүдийг авч ажиллуусан болно.

БҮЛЭГ 1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА

1.1 Тайлангийн нэр

“Зүүн элстэй” нэртэй элсний ордын 2024 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан

1.2 Төслийн зорилго

“Зүүн элстэй” элсний ордын элсийг олборлож сайн чанарын элс зах зээлд нийлүүлж борлуулахад чиглэнэ.

1.3 Төсөл хэрэгжүүлэгчийн танилцуулга

Хүснэгт 1. Төсөл хэрэгжүүлэгчийн мэдээлэл

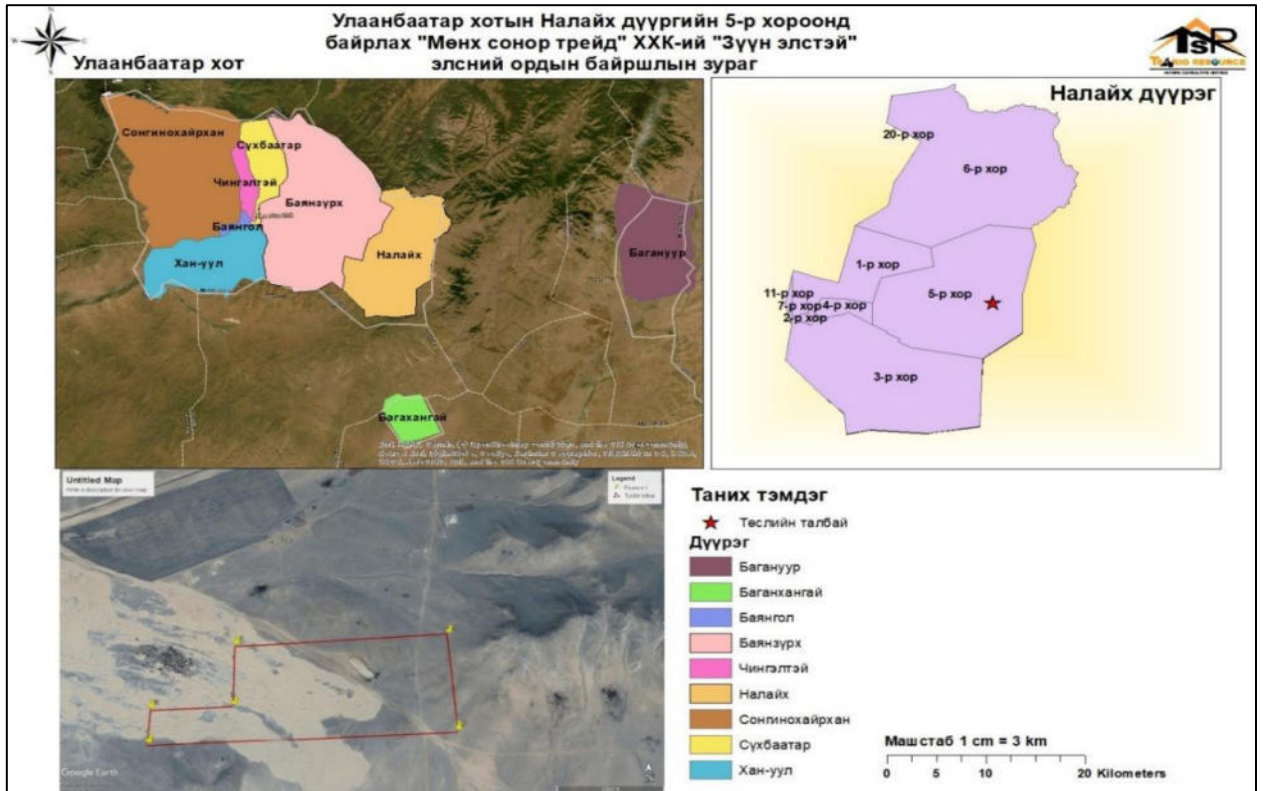
№	Үзүүлэлтүүд		
1	Аж ахуйн нэгжийн нэр		“Мөнхсонор трейд” ХХК
2	Компанийн улсын бүртгэлийн дугаар		9011558143
3	Ордын нэр		Зүүн элстэй
4	Ордын байршил	Нийслэл/Хот/ Аймаг	Улаанбаатар
5		Сум/Дүүрэг	Налайх
6	Ашигт малтмалын төрөл		Элс
7	Ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийн дугаар		18/М013 (MV-11000095)
8	Ашиглалт эхэлсэн огноо		2024
9		Аймаг/Хот	Улаанбаатар
10		Сум/Дүүрэг	Баянгол
11	Аж ахуйн нэгжийн хаяг	Баг/Хороо	22-р
12		Гудамж/Байр	Зүүн наран 15, 1036 тоот
13		Утас	99685498
14	Захирлын хаяг	Нэр	Э. Гантуяа
15		Утас	91915431

1.4 Төслийн байршил

“Зүүн элстэй” нэртэй элсний орд нь Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутаг дэвсгэрт байрладаг. Улаанбаатар хотын төвөөс 60км, Налайх дүүргийн хотын төвөөс 15км Элстэйн элсний ордтой зэргэлдээ оршино.

Хүснэгт 2. Тусгай зөвшөөрлийн талбайн эргэлтийн цэгүүдийн солбицол

№	Уртраг			Өргөрөг		
	град	мин	сек	град	мин	сек
1	107	30	1.48	47	46	40.4
2	107	30	1.48	47	46	47.86
3	107	30	25.95	47	46	47.86
4	107	30	25.95	47	47	1.68
5	107	31	30.2	47	47	1.68
6	107	31	30.2	47	46	40.4



Зураг 1.Тусгай зөвшөөрлийн талбайн байр зүйн зураг

1.5 Орд ашиглах тусгай зөвшөөрөл

Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших “Зүүн элстэй” нэртэй 99.65 га талбай бүхий ашигт малтмалын 18/М013 (MV-11000095) дугаартай ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг 2018 оны 09 дүгээр сарын 10-ны өдөр “Мөнх сонор трейд” ХХК-д олгосон байна.

Техник, эдийн засгийн үндэслэлд “Мөнх сонор трейд” ХХК-ийн захиалгаар Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших “Зүүн элстэй” нэртэй элсний ордыг 22 жилийн хугацаанд, жилийн 50.0 мян.м³ элс олборлох хүчин чадалтайгаар ТЭЗҮ-д боловсруулагдсан байна.

1.6 Ордын элсний нөөц

“Мөнхсонор трейд” ХХК нь Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт Зүүн элстэй ордод эрэл үнэлгээ, хайгуулын ажлыг явуулж, улмаар 2017 оны 03 дугаар сарын 30 –ны өдөр нарийвчилсан хайгуулын ажлын үр дүнгийн тайланг Уул Уурхайн Яам, Ашигт Малтмалын Газрын дэргэдэх Эрдэс Баялгийн Мэргэжлийн Зөвлөлийн хурлаар хэлэлцүүлэн бодитой В зэрэглэлийн 1,146.36 мян.м³ элсний нөөцийг Улсын нөөцийн бүртгэлд бүртгүүлсэн байна.

1.7 Ил уурхайн эцсийн хүрээ хязгаар, үйлдвэрлэлийн нөөц

“Зүүн элстэй” элсний ордын ойролцоох бусад элсний уурхайнуудын ашиглалт явуулж байгаа болон одоогийн ашиглалтын байдлаас дүгнэж үзэхэд элсийг олборлох явцад ашиглалтын хаягдал, бохирдлын хэмжээг бага байлгах боломжтой байна. Иймд хаягдал, бохирдлыг дараах байдлаар тооцлоо.

Элсний хаягдал:

Давхаргын ул, таазнаас хаягдал гэж тооцлоо. Иймд элсний нөөц бодогдсон блокийн талбай тус бүр дээр ул, таазнаас 0.1 м зузаантай элсийг хөрстэй хамт хуулна. Үүнд хаягдах элсний хаягдлыг блок тус бүрээр нь тооцсон. Хаягдлын хувьд дунджаар 6.79% буюу 78.78 мян.м³ элс хаягдахаар байна.

Элсний бохирдолт:

Ашиглалтын хугацаанд ил уурхайн хоёр хажуугаас бохирдол гарна. Бохирдолтын хувьд дунджаар 0.55% буюу 6.42 мян.м³ байна.

1.8 Төслийн хүчин чадал

Ил уурхай нь жил бүр 50.0 мян.м³ элс олборлох ба 22 жил ажиллахаар байна.

1.9 Ил уурхайн ашиглалтын технологи

Уул-техникийн нөхцөл: Орд газар нь уул техникийн харьцангуй энгийн нөхцөлд оршдог. Хөрсний дундаж зузаан 0.23 м, элсний дундаж зузаан 2.76 м байна. Уул-техникийн нөхцөлийн хувьд хөрсний ус, хөлдөлт зэрэг аливаа хүндрэлгүй. Ордын элс, хөрсний зузаан, дундаж агуулга блокын урт, өргөн зэрэг үндсэн үзүүлэлтүүд нь харьцангуй жигд тогтвортой үргэлжилдэг уурхайн олборлолт, ашиглалтын явцад ямар нэг хүндрэл байхгүй үйлдвэрлэлийн жигд ажиллагааг хангах сайн талтай.

Ашиглалтын систем: Ордыг ил аргаар ашиглах ба элсний тогтоц, хөрсний зузаан, газар зүйн байрлал, хөрсний чулуулгийн шинж чанар зэрэг үзүүлэлтүүдийг харгалзан үзсэний үндсэн дээр тус ордыг гадаад болон дотоод овоолготой авто тээвэртэй ашиглалтын системээр ашиглахаар сонгосон байна.

Уурхайн нээлт: Ордын уул-техникийн нөхцөл нь уурхайн нээлтийг аль ч хэсгээс хийх боломжтой байна. Уурхайн нээлтэнд уул-техникийн хувьд хүндрэл гарахааргүй байгаа юм.

1.10 Зам харилцаа

“Мөнхсонор трейд” ХХК-ийн Зүүн элстэй нэртэй уурхайн лицензийн талбайд үүрэн холбооны бүх операторын сүлжээг ашиглах бүрэн боломжтой. Мөн тус уурхай нь төв замаас 2 км орчим зайд байрлах бөгөөд тээвэрлэлтийн ямар нэгэн асуудалгүй юм.

1.11 Дулаан хангамж

“Мөнхсонор трейд” ХХК-ийн Зүүн элстэйн элсний уурхай нь дулааны улиралд ажиллах бөгөөд ажилчдын хувьд байрлаж ажиллахгүй тул дулаан хангамжийн хэрэгцээ байхгүй.

БҮЛЭГ 2. БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ГҮЙЦЭТГЭЛ

“Мөнхсонор трейд” ХХК нь 2024 онд элсний гарц муу байсан учир 7 хоногийн хугацаанд ажилласан бөгөөд ингэхдээ “Цээцээ импекс” ХХК-ийн “Их булаг”-ийн уурхайн ажилчид болон техник, тоног төхөөрөмжүүдийг авч ажиллуусан.

2.1 Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт 3. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний гүйцэтгэлийн хүснэгт

№	Хэрэгжүүлсэн ажил	2024 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
Усан орчинд үзүүлэх			
1	Зөөврийн усыг зориулалтын ус нөөцлөх саванд хуримтлуулах, ус алдагдахаас сэргийлэх.	200.0	Усыг зориулалтын саванд хуримтлуулж, нөөцөлж байсан. Зөөврийн ус нөөцлөх савны зураг оруулав.
2	Хатуу, шингэн хаягдлын цэгийг ойролцоо байгуулах, бохирыг тогтмол хугацаанд зөөвөрлөн соруулах, ариутгал хийлгэх	255.0	“Хаан хангай хөгжил” ХХК-тай бохир ус соруулж зайлуулах гэрээ байгуулсан бөгөөд ажиллах хугацаандаа үүсгэсэн бохир усыг гэрээний дагуу соруулж зайлуулсан. Бохир соруулах компанитай хийсэн гэрээ, төлбөрийн баримтыг хавсралтад хавсаргав.
3	Унд ахуйн усны шинжилгээ хийлгэх	ОХШХ-ийн зардалд орсон	“Цээцээ импекс” ХХК-ийн “Их булаг”-ийн худгаас усаа татаж хэрэглэсэн тул Их булгийн худгийн усны шинжилгээний хариуг хавсралтад хавсаргав.
Хөрсөнд үзүүлэх			
1	Тээврийн хэрэгслийг олон салаа зам гаргахгүйгээр тогтсон нэг маршрутаар явуулах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Тээврийн хэрэгслийг тогтсон нэг замаар явуулж ажилласан.
2	Тээврийн хэрэгслийг маршрутын бус замаар явуулахгүй байх, хориглосон таних тэмдгүүдийг байршуулах	140.0	Тэмдэг, тэмдэглэгээг байршуулахаар зориулж худалдаж авсан баримтыг хавсралтад хавсаргав.
3	Шатах тослох материалын хадгалалтанд хяналт тавьж ажиллах, шатах тослох материал алдагдсан тохиолдолд цаг тухай бүрт нь саармагжуулах арга хэмжээ авах	-	Уурхай 7 хоног ажилласан учир шатах тослох материал гараагүй.
4	Өнгөн хөрсийг хуулан авах, уурхайн үйл ажиллагаа эхлэхээс өмнө болон түүний явцад хуулан авсан өнгөн хөрсийг тусгайлан зассан овоолго байдлаар хадгалах.	Үйл ажиллагааны зардлаар	Өнгөн хөрсийг хуулан авч MNS5916:2008 стандартын дагуу салхинд хийсэх, усанд автах зэргээс хамгаалан овоолго хийсэн..
5	Хог хаягдлыг ордын ойр орчимд ил задгай хаяхгүй байх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Төлөвлөгөөний дагуу ажилласан.
Ургамлан нөмрөг			
1	Тээврийн хэрэгслийг тогтсон нэг маршрутын замаар явуулах, ургамлан нөмрөг талхагдахаас сэргийлэх.	Үйл ажиллагааны зардлаар	Замыг тэмдэгжүүлэн олон салаа зам гаргалгүй нэг маршрутаар тээврийн хэрэгслийг явуулсан.
Амьтан			

**“ЗҮҮН ЭЛСТЭЙ” ЭЛСНИЙ ОРДЫН 2024 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ
БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

1	Уурхайн ухашинд мал амьтан унаж бэртэхээс сэргийлэх	Үйл ажиллагааны зардлаар	7 хоног ажиллсан учир мал амьтан унаж бэртэхээр хэмжээний ухааш үүсээгүй .
	Ажилчид хууль бус ан агнуур хийхгүй байхад анхаарч ажиллах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Хууль бус ан агнуур хийхгүй байх тал дээр ажилчдад зааварчилгааг уурхайн ажил эхлэхийн өмнө тогтмол өгч ажилласан.
	Нийт	605.0	

Тэмдэг тэмдэглэгээ, хогийн савны баримт, бохир ус соруулах гэрээ, ариутгал халдваргүйжүүлэлтийн гэрээг хавсралтад хавсаргав.



Зураг 2. Уурхайн замын тэмдэгжүүлэлтийн зураг

Зураг 3. Уурхайн усны сав



2.2 Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөөний биелэлт

Төслийн ТЭЗҮ-д тусгасны дагуу ашиглалтын хугацаанд 23 дахь жил хүртэл техник болон биологийн нөхөн сэргээлтийн ажил хийгдэхгүй тул 2024 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд тус төсөлд нөхөн сэргээлтийн ажлыг төлөвлөөгүй болно.

2.3 Биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт 4. *Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний гүйцэтгэл*

№	Дүйцүүлэн хамгаалах зорилт	Хамгаалах арга хэмжээ	2024 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээ	Нийслэлийн байгаль орчны газраас санал болгосон дүйцүүлэх	3000.0	Төлөвлөгөөт өртөгийн зардлыг хандивласан санхүүгийн баримтыг хавсралтад хавсаргав.

**“ЗҮҮН ЭЛСТЭЙ” ЭЛСНИЙ ОРДЫН 2024 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ
БИЕЛЭЛТИЙН ТАЙЛАН**

		нөхөн сэргээлтийн ажил хийнэ.		
	Нийт		3,000.0	

“Мөнхсонор трейд” ХХК нь Нийслэлийн Байгаль орчны газраас санал болгосны дагуу Сонгинохайрхан дүүргийн “Инчон мөрөөдлийн төгөлд” мод тарих ажилд 2024 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний тайланд тусгагдсан Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөт өртөгийн зардлыг хандивласан болно. Төлбөрийн баримтыг хавсралтад хавсаргав.

Хүснэгт 5. Мод тарьсан газрын солбицол

№	Өргөрөг	Уртраг
1	48°8'20.13"	106°38'42.26"
2	48°8'13.93"	106°39'11.62"
3	48°8'12.45"	106°39'10.40"
4	48°8'19.51"	106°38'41.67"



Мод тарьхад оролцсон ААН байгууллагууд

1. Цээцээ импекс ХХК 250ш
2. Цээцээ импекс ХХК 250ш
3. Цээцээ импекс ХХК 125ш
4. Мөнх сонор ХХК 250ш
5. Монгол алт МАК ХХК 1666ш
6. Батшил ХХК 166ш
7. Күнлүн ХХК 208ш
8. Наран Хан булаг ХХК 83ш

Нийт 2,998ш мод тарилаа.

Тайлан гаргасан



Нүри ХХК захирал Х.Лхагважав

Зураг 4. Нүри ХХК-ий тайлангийн зураг

2.4 Нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Тус ордын ойр орчмын бүсэд иргэд, оршин суугчид, айл өрх, байгууллага байхгүй байна. Иймд нүүлгэн шилжүүлэх төлөвлөгөө тусгагдаагүй болно.

2.5 Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт

Уурхайн ашиглалтын талбай орчимд хийгдсэн судалгаагаар ямар нэгэн археологи, палеонтологийн олдвор бүртгэгдээгүй.

“Мөнхсонор трейд” ХХК-ийн биет болон биет бус соёлын өвийг хамгаалах ЮНЕСКО-ийн конвенцийг мөрдлөг болгон уурхай орчмын дурсгалт газрууд, өнгөрсөн

үеийн хүн төрөлхтний түүхийн дурсгалууд, биет бус соёлын өв болох бүжиг, хөгжим, уламжлалт ахуй зэрэг соёлын олон янзбайдлыг бий болгох гол хүчин зүйлсийг хадгалан үлдэх, хамгаалах чиглэлээр ажиллах ба энэ талаар авах арга хэмжээний төлөвлөгөөг боловсруулж жил бүрийн БОМТ-д тусган хэрэгжилтийг хангаж ажиллах үүрэгтэй.

2.6 Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт 6. *Осол, эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөний гүйцэтгэл*

№	Урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах арга хэмжээ	2024 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Тээврийн хэрэгсэл, тоног төхөөрөмжийн аюулгүй байдлыг тогтмол шалгах, хянах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Тээврийн хэрэгсэл, тоног төхөөрөмжийн аюулгүй байдлыг тогтмол шалгаж хяналт тавьж ажилласан.
2	Аваар устгах төлөвлөгөөг жил бүр батлуулж ажиллах	Үйл ажиллагааны зардлаар	
3	Ажилчдыг ээлжинд гарахын өмнө аюулгүй ажиллагааны зааварчилгаа өгөх	Үйл ажиллагааны зардлаар	Ажилласан хугацаандаа аюулгүй ажиллагааны зааварчилгааг тогтмол өгсөн.
4	Галын болон болзошгүй аюул, ослоос урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаар сургалт зохион байгуулах	-	Уурхайд “Цээцээ импекс” ХХК-ийн “Их булаг”-ийн ажилчдыг авч ажиллуулсан. Их булаг-ийн менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан.
5	Галын дохиоллын систем суурилуулах, гал унтраах хэрэгслийг зохих газруудад байрлуулах	400.0	Гал унтраах хэрэгслүүд болон галын булан байрлуулсан. Галын булангийн зургийг хавсаргав.
6	Хүчтэй салхи шуурганы үед уурхайн ажлыг түр зогсоох	Үйл ажиллагааны зардлаар	Уурхай ажиллах 7 хоногийн хугацаанд хүчтэй салхи шуурга дэгдээгүй.
7	Ажиллагсдыг хөдөлмөр хамгаалах хувцас хэрэгслээр бүрэн хангах	1572.7	“Цээцээ импекс” ХХК-ийн “Их булаг”-ийн ажилчид ажилласан. “Их булаг”-ийн менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан. Санхүүжилт дээр нь хамтран ажилласан.
8	Жил бүр мэргэжлийн байгууллага, мэргэжилтний тусламжтайгаар хөдөлмөр хамгаалал, авуулгүй ажиллагааны сургалт зохион байгуулах	Үйл ажиллагааны зардал	“Цээцээ импекс” ХХК-ийн “Их булаг”-ийн ажилчид ажилласан. “Их булаг”-ийн менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан.
9	Байгаль орчныг хамгаалах талаар сургалтыг зохион байгуулах, холбогдох байгаль хамгаалагч артай харилцан холбоотой ажиллах	Үйл ажиллагааны зардал	“Цээцээ импекс” ХХК-ийн “Их булаг”-ийн ажилчид ажилласан. “Их булаг”-ийн менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан.
	Нийт зардал	1972.7	



Зураг 5. Гал унтраах хэрэгслийн зураг



Зураг 6. Галын болон болзошгүй аюул, ослоос урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаар сургалтын үеийн зураг

2.7 Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт

Хүснэгт 7. *Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний
гүйцэтгэл*

№	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	2024 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Уурхайд зориулалтын ахуйн хог хаягдлын сав байрлуулах	100.0	Уурхайн хогхоны ойролцоо хогийн сав түр хугцаанд байршуулсан.
2	Хог хаягдлыг төвлөрсөн нэг цэгт төвлөрүүлж, хог хаягдлын цэгийг гадна орчинд тархаж, салхинд хийсэхээс сэргийлж хашаажуулах, хамгаалах арга хэмжээ авах	Үйл ажиллагааны зардлаар	7 хоног ажилласан тул хийгээгүй.
3	Уурхайн үйл ажиллагаанаас гарч байгаа хог хаягдлыг ангилан ялгах, хоёрдогч түүхий эдийн цэгт тушаах	Үйл ажиллагааны зардлаар	Ажилласан хугацаандаа хог хаягдлыг ангилан ялгаж дахивар авах цэгт тушаасан.
4	Хог хаягдлыг орон нутагтай хог хаягдлын гэрээ байгуулж, тухай бүрт тээвэрлүүлэх	-	7 хоног ажилласан тул гэрээ байгуулаагүй.
5	Уурхайгаас гарсан ашигласан шатах тослох материалын үлдэгдэл, аюултай хог хаягдлыг зориулалтын саванд хадгалах, хуримтлуулах, газрын гадаргад асгарч алдагдахаас сэргийлэх	-	7 хоног ажилласан тул тээврийн хэрэгслээс шатах тослох материал гараагүй.
6	Аюултай хог хаягдал, ашигласан шатах тослох материалын үлдэгдлийг аюултай хог хаягдал дахин боловсруулах үйлдвэр лүү тээвэрлүүлэх	-	7 хоног ажилласан тул тээврийн хэрэгслээс шатах тослох материал гараагүй.
7	Уурхайд стандартын шаардлага хангасан бие засах газар бий болгох.	Үйл ажиллагааны зардлаар	Бие засах газрыг цооногтой байгуулсан боловч уурхайн үйл ажиллагаа зогссон учир дээрх хэсгийг авч хүн, амьтан унаж бэртэхээргүй аюулгүй болгон түр таглаж орхисон.
8	Бие засах газарт болон бохирын цооногт ариутгал халдваргүйжүүлэлт хийх	116.5	Уурхай ажиллаж байх хугацаандаа шингэн хог хаягдлыг 3 удаа соруулан зөөж, ариутгал халдваргүйжүүлэлт хийсэн. Ариутгал халдваргүйжүүлэлтийн санхүүгийн баримтыг хавсралтад хавсаргав.
Нийт зардал		216.5	

2.8 Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт

“Зүүн элстэй” элсний ордыг ил аргаар ашиглах төслийг хэрэгжүүлэх явцад БОМТ-нд 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.

Хүснэгт 8. *ОХШХ-ийн гүйцэтгэл*

№	Хяналт шинжилгээ хийх үзүүлэлтүүд	2024 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
Агаар			
1	Агаарын тоосны шинжилгээ (TSP,PM10,PM2.5) мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх Агаарын бохирдлын (NO2, SO2, CO, Тоос) шинжилгээ хийлгэж байх	300.0	“Нийслэлийн агаар, орчны бохирдолтой тэмцэх газар”-г дээж авч шинжилгээ хийлгүүлсэн. Төлбөрийн баримтыг хавсаргав.
Хөрс			
1	Хөрсний үе давхаргын зузаан (см), элэгдэл эвдрэлийн нөхцөл, ялзмаг %, рН, давсжилт, чийгшилт, Физик шинж чанар, органик бодис, нийт азот, карбонат, Са, Mg, P2O5, K2O, хөрсөн дэх нефтийн бүтээгдэхүүн)	850.0	Хөрсний хими, механик бүрэлдэхүүний задлан шинжилгээг “Нарт ШУҮН консалтинг” ХХК-ий итгэмжлэгдсэн лабораторид хийлгэсэн. Шинжилгээний хариу болон төлбөрийн баримтыг хавсаргав.
2	Хөрсний хүнд металлын бохирдол тодорхойлох (Cr, Cd, Pb, Ni, Co)		
Ус			
1	Усан дахь эрдэс бодисууд, химийн найрлага	-	“Цээцээ импекс”ХХК-ийн “Их булаг”-ийн худгаас зөөж хэрэглэсэн. “Их булаг”-ийн менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан. “Их булаг”-ийн усны шинжилгээний хариуг хавсаргав.
Нийт зардал		1150.0	

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

Хүснэгт 9. *Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний гүйцэтгэл*

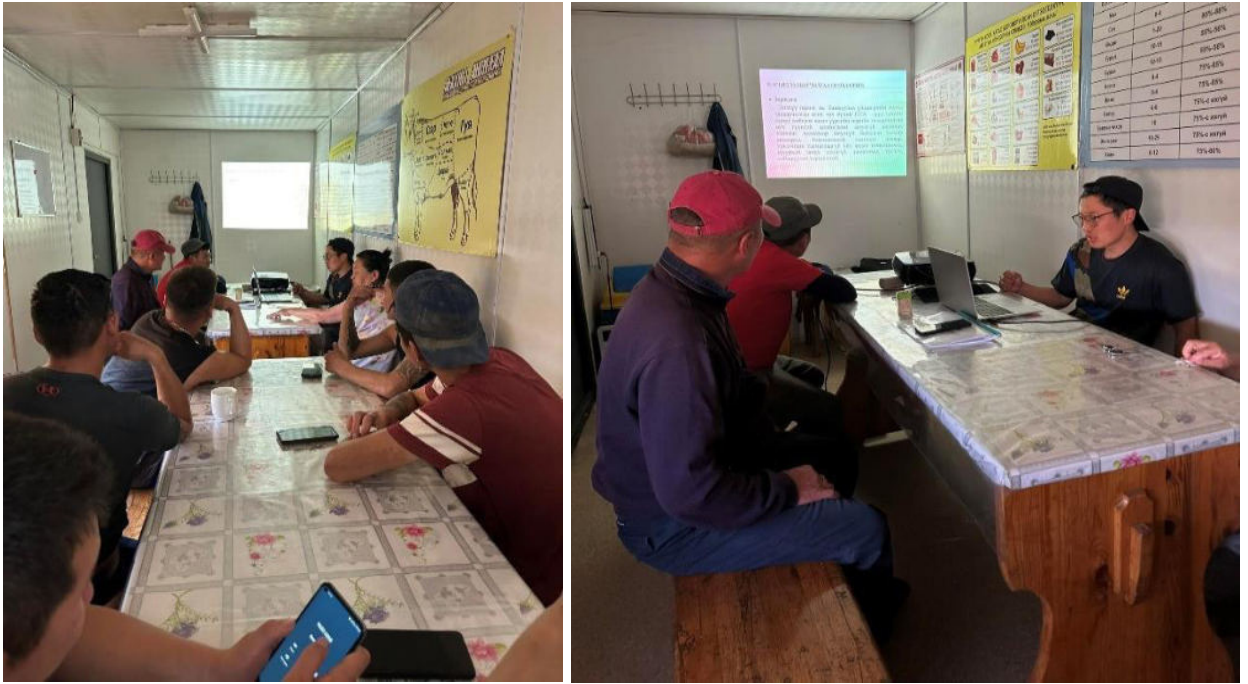
№	Урьдчилан сэргийлэх, бууруулах, арилгах арга хэмжээ	2024 онд зарцуулсан зардал /мян.төг/	Биелэлт
1	Ажилчдад хөдөлмөр Байгаль орчны асуудлыг удирдлагын түвшний ажилтанд хариуцуулж, хяналт тавин ажиллах.	Үйл ажиллагааны зардлаар	Байгаль орчны удирдлага зохион байгуулалтын арга хэлбэрийг үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлэх чиглэлээр үүрэг хариуцлагын дотоод журам тогтоож мөрдөж ажилладаг.
2	Ажиллагсадыг жилд 1 удаа эрүүл мэндийн үзлэгт хамруулах	-	“Цээцээ импекс”ХХК-ийн “Их булаг”-ийн ажилчид ажилласан. “Их булаг”-ийн менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан.
3	Газрын төлөв байдал, чанарын улсын хянан баталгаа хийлгүүлэх	-	2020 онд газрын төлөв байдал, чанарын хянан баталгаа хийлгэсэн. Батлагдсан хянан баталгааны дүгнэлтийг хавсралтад оруулав.
Нийт зардал		Үйл ажиллагааны зардлаар	



Зураг 7. Ажилчдыг хөдөлмөр хамгааллын хувцас хэрэгслээр хангасан зураг



Зураг 8. Ажилчид эмчийн үзлэгт хамрагдаж байгаа үеийн зураг



Зураг 9. Ажилчдыг ХАБ-ын сургалтад хамруулсан үеийн зураг

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

Хүснэгт 10. *БОМТ-ний хэрэгжилтийг тайлагнах төлөвлөгөөний гүйцэтгэл*

№	Тайлагнах хэлбэр	Мэдээллийн агуулга	Хугацааны тов	Зохион байгуулсан газар
1	Тайлагнах	БОМТ-ний хэрэгжилтийн тайлан, дараа оны БОМТ-нд өгөх санал, зөвлөмж	11-р сард	Нийслэлийн байгаль орчны газар, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яам
2	БОМТ-ний тайлан, төлөвлөгөөг батлуулах	Цаашид хэрэгжүүлэх ажил болон хийгдэж буй ажилд зөвлөгөө өгөх, үнэлж дүгнэх	12-р сард	Нийслэлийн байгаль орчны газар, Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яам

ДҮГНЭЛТ

Хүснэгт 11. БОМТ-ний хэрэгжилтийн нийт зардал

№	Хэрэгжүүлсэн арга хэмжээ	Тухайн жилийн БОМТБ-ийн нийт зардал /мян.төг/, 2024 он
1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	605.0
2	Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөөний биелэлт	3000.0
3	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний биелэлт	216.5
4	Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн биелэлт	1150.0
	Нийт	4971.5

“Мөнхсонор трейд” ХХК –ийн Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших Морин уулын өмнөд хэсгийн барилгын чулууны ордыг ашиглах төслийн 2024 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний дагуу авч хэрэгжүүлсэн арга хэмжээнүүдийн биелэлтийн тайланг боловсруулан гаргалаа.

“Мөнхсонор трейд” ХХК нь 2024 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний тайлангийн дагуу байгаль орчны арга хэмжээнүүдийг ажиллах хугацаандаа хэрэгжүүлэн ажилласан. Зүүн элстэйн уурхай нь 2024 онд элсний гарц муу байснаас үүдэн 7 хоногийн хугацаанд ажилласан боловч тухайн жилд байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөнд зайлшгүй хийж хэрэгжүүлэх шаардлагатай ажлуудыг (Дүйцүүлэн хамгаалах ажил, орчны хяналт шинжилгээ, уурхайн үйл ажиллагаа эхлэхийн өмнөх бэлтгэл ажил г.м) хийж ажилласан болохыг дурдах нь зүйтэй болов уу.

“Зүүн элстэй” элсний ордын БОМТ-нд 2024 онд нийт 13.6 сая төгрөг зарцуулахаар төлөвлөсөн боловч Зүүн элстэйн уурхай нь 7 хоног ажилласан тул тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн зардалд 4.5 сая төгрөг зарцуулж ажилласан 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 Налайх дүүргийн нутагт орших “Зүүн элстэй” элсний ордын 2024 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. Аж ахуйн нэгжийн Улсын бүртгэлийн гэрчилгээ
2. Тусгай зөвшөөрлийн хуулбар
3. Кадастрын лавлагаа
4. Нөөцийн тушаал, дүгнэлт
5. ТЭЗҮ-ийн тушаал, дүгнэлт
6. ЭБМЗ-ийн хурлын дүгнэлт
7. Ерөнхий үнэлгээний дүгнэлт
8. Уул уурхайн төслийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хяналтын хуудас
9. БОХ-3 маягт
10. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний хүрээнд хийсэн ажил
11. Дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний хүрээнд хийгдсэн ажил
12. Удирдлага зохион байгуулалт
13. ОХШХ-ийн лабораторийн шинжилгээний хариу, санхүүгийн баримтууд



МОНГОЛ УЛС

УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ

0000103997

2015.07.01

/ Бүртгэсэн он, сар, өдөр /

9011558143

/ Улсын бүртгэлийн дугаар /

5981026

/ Регистрийн дугаар /

Мөнх сонор трейд

Хязгаарлагдмал хариуцлагатай компани

/ Хуулийн этгээдийн нэр, хариуцлагын хэлбэр /

Дүрэм

/ Үүсгэн байгуулах баримт бичиг /

Шийдвэр

/ шийдвэрийн нэр /

01

/ дугаар /

2015.06.30

/ он, сар, өдөр /

4610

/ код /

Гадаад худалдаа

/ Үндсэн эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл /

7210

Уул уурхайн чиглэлээр зөвлөгөө өгөх

/ код /

/ Туслах эрхлэх үйл ажиллгээны чиглэл /

Хугацаагүй

/ хугацаа /

1

/ гишүүдийн тоо /

10.00

/ өөрийн хөрөнгийн хэмжээ, мянган төгрөгөөр /

Улаанбаатар, Баянгол, 22-р хороо, зүүн наран 15, 1036 тоот, Утас1: 99685498, Утас2: , Факс:

/ хуулийн этгээдийн албан ёсны хаяг /

356

2020.08.20

Улсын бүртгэлийн ерөнхий
газрын Бүртгэлийн газар

/ бүртгэсэн байгууллагын нэр /

*20045-5295722

Харилцах дансны бүртгэл

Харилцагч банкны нэр	Дансны төрөл	Дансны дугаар	Бүртгэсэн ажилтан тэмдэг
Голомт банк	Төгрөгийн	1415104122	Д.Лэхсо

Хуулийн этгээдийн үүсгэн байгуулах баримт бичигт оруулсан нэмэлт өөрчлөлтийн бүртгэл

Д/д	Нэмэлт өөрчлөлтийн агуулга	Бүртгэсэн	
		Огноо	Ажилтан тэмдэг
1	Дорждэрэм овогтой Мөнхтөр-г Захирал-р томилсныг бүртгэв.	2015.07.01	Д.Лэхсо
2	Хувь нийлүүлэгчээс 1 хасагдаж, 1 нэмэгдэж үүсгэн байгуулагчийн тоо нийт 1 болж өөрчлөгдсөнийг бүртгэв.	2017.04.14	М.Монголжин
3	Энхжаргал овогтой Гантуяа -г Гүйцэтгэх захирал-р томилсныг бүртгэв.	2017.04.14	М.Монголжин
4	Улаанбаатар, Чингэлтэй, 19-р хороо, , шадивлан 1, , 184 тоот, Утас1 89055431, Утас2 91915431, Факс хаягийг шинээр бүртгэв.	2017.04.14	М.Монголжин
5	7220 Түгээмэл тархацтай ашигт малтмалын хайгуул хийх 2016.05.04-2019.05.04/ эрхлэх үйл ажиллагаа шинээр бүртгэв.	2017.04.14	М.Монголжин

2020 ооо, 2-д ... асар Бүртгэлийн № ...
 Нийслэлийн Чингэлтэй дүүргийн
 төгрөгийн нотариатч Т.Долгосон би
 энэ хуудсарт үнэн зөвийг гэрчилэв.
 Үйлчилгээний хэлэвчд ... төгрөг хураав
 Нотариатч

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





НИЙСЛЭЛИЙН ЗАСАГ ДАРГЫН ТАМГЫН ГАЗАР

ТҮГЭЭМЭЛ ТАРХАЦТАЙ АШИГТ МАЛТМАЛЫН АШИГЛАЛТЫН
ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРӨЛ

Дугаар 18/М013

Түгээмэл тархацтай ашигт малтмалын тухай хуулийн 19 дүгээр зүйлийг үндэслэн

Нийслэлийн Налайх дүүргийн

5 дугаар хорооны нутаг дэвсгэр Элстэй нэртэй

газарт орших 99.4 гектар талбайг хамарсан түгээмэл тархацтай ашигт малтмалын

ашиглалтын талбайд хуульд заасан нөхцөл, шаардлагын дагуу ашигт малтмал

олборлохыг зөвшөөрч улсын бүртгэлийн 9011558143 тоот гэрчилгээтэй

"Мөнх сонор трейд" ХХК -д энэхүү тусгай зөвшөөрлийг 2033.09.17

дуустал хугацаагаар олгов.

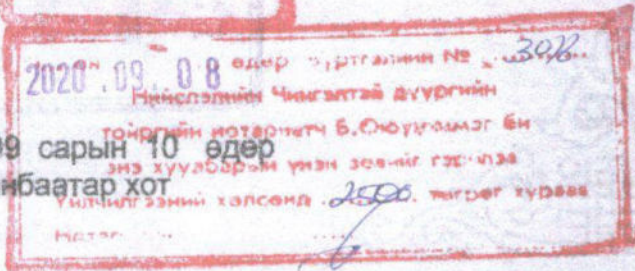
Тусгай зөвшөөрөл хавсралтгүй бол хүчингүй.

НИЙСЛЭЛИЙН ЗАСАГ ДАРГА
БӨГӨӨД УЛААНБААТАР
ХОТЫН ЗАХИРАГЧ



С.БАТБОЛД

2018 оны 09 сарын 10 өдөр
Улаанбаатар хот





ТҮГЭЭМЭЛ ТАРХАЦТАЙ АШИГТ МАЛТМАЛЫН
АШИГЛАЛТЫН ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН
ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ 1 ДҮГЭЭР ХАВСРАЛТ

Тусгай
зөвшөөрлийн
дугаар 18/М013

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

Дэс дугаар	Хөдөлгөөний тайлбар	Гарын үсэг, огноо, тамга
001	<ul style="list-style-type: none">Бүртгэв: 2018.09.17-нд олгосон, 2033.09.17-нд дуусах тусгай зөвшөөрөл олгохНЗД-ийн 2018.08.30-ны А/786 дугаар захирамжТусгай зөвшөөрлийн эхний жилийн төлбөр төлөв. Хугацаа 2018.09.17-2019.09.17 хүртэл	2018.09.17 НБОГ-ын дарга Э.Баттулга  1117147176 УОА0939 097049
002	• Тусгай зөвшөөрлийн 2 дахь жилийн төлбөр төлснийг тэмдэглэв. Хугацаа 2019.09.17-2020.09.17	2020.01.23 НБОГ-ын дарга Э.Баттулга  1117147176 УОА0939 097049
		
	2020.09.08	



ТҮГЭЭМЭЛ ТАРХАЦТАЙ АШИГТ МАЛТМАЛЫН
АШИГЛАЛТЫН ТУСГАЙ ЗӨВШӨӨРЛИЙН
ГЭРЧИЛГЭЭНИЙ 2 ДУГААР ХАВСРАЛТ

Тусгай
зөвшөөрлийн
дугаар **18/М013**

Тусгай зөвшөөрлийн гэрчилгээгүй бол хүчингүй.

Дэс дугаар	Тусгай зөвшөөрөлд орох өөрчлөлтийн үндэслэл	Хүчин төгөлдөр талбайн хэмжээ /га/	Хасагдах талбайн хэмжээ /га/	Тусгай зөвшөөрлийн талбайн солбицлууд, огноо, гарын үсэг, тэмдэг		
				#	Уртраг	Өргөрөг
001	• 2018.09.17-нд олгосон, 2033.09.17-нд дуусах • Тусгай зөвшөөрөл олгох шийдвэрийн огноо. 2018.08.30	99.4	0	1	107° 30' 01.48"E	47° 46' 40.40"N
				2	107° 30' 01.48"E	47° 46' 47.86"N
				3	107° 30' 25.95"E	47° 46' 47.86"N
				4	107° 30' 25.95"E	47° 47' 01.68"N
				5	107° 31' 30.20"E	47° 47' 01.68"N
				6	107° 31' 30.20"E	47° 46' 40.40"N



БАЙГАЛЬ ОРЧИН, УУР АМЬСГАЛЫН
ӨӨРЧЛӨЛТИЙН ЯАМ

ОЙ, УС, ТУСГАЙ ХАМГААЛАЛТАЙ ГАЗРЫН КАДАСТРЫН ЛАВЛАГААНЫ МЭДЭЭЛЛИЙН САН



Кадастрын лавлагаа

Лавлагааны мэдээлэл

Таны лавлагаа авах хүсэлт мэдээллийн санд бүртгэгдлээ. Хүсэлтийг хянан Ашиг малтмал, газрын тосны газарт цахим байдлаар хүргэгдэнэ.

Тусгай зөвшөөрлийн дугаар	MV-11000095
Талбайн нэр	Элстэй
Тусгай зөвшөөрлийн талбайн хэмжээ, га	99.65
Тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчийн нэр	Мөнх сонор трейд
Аймаг, сум, сав газрын нэр	Улаанбаатар хот Налайх дүүрэг, Туул голын сав газар
Хуулиар хориглосон бүстэй давхцалтай эсэх	давхцалгүй
Давхацсан талаарх мэдээлэл	



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

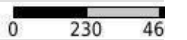
Ус хангамжийн эх үүсвэр

- Эрүүл ахуйн хориглолтын бүс
- Эрүүл ахуйн хязгаарлалтын бүс
- Тэжээгдлийн муж

Орон нутгийн усны хамгаалалтын бүс

- Орон нутгийн усны хамгаалалтын бүс

Масштаб





АШИГТ МАЛТМАЛ, ГАЗРЫН ТОСНЫ
ГАЗРЫН ДАРГЫН
ТУШААЛ

2017 оны 05 сарын 05 өдөр

Дугаар 4/26

Улаанбаатар хот

Нөөц хүлээн авч, бүртгэх тухай

Засгийн газрын Агентлагийн эрх зүйн байдлын тухай хуулийн 8 дугаар зүйлийн 8.4 дэх хэсэг, Ашигт малтмалын тухай хуулийн 48 дугаар зүйлийн 48.4 дэх хэсэг, Уул уурхай, хүнд үйлдвэрийн сайдын 2016 оны 23 дугаар тушаалаар батлагдсан Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн дүрмийн 3.1 дэх хэсэг, Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн 2017 оны 03 дугаар сарын 30-ны өдрийн хуралдааны ХХ-04-05 дугаар дүгнэлтийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших 16R079 дугаартай тусгай зөвшөөрлийн талбайд хамаарах “Зүүн элстэй” нэртэй элсний ордын нөөцийг зохиогчийн тооцоолсон хувилбараар хүснэгт №1-ийн дагуу хүлээн авсугай.

2. Хүлээн авсан элсний нөөцийг ашигт малтмалын нөөцийн Улсын нэгдсэн тоо бүртгэлд бүртгэхийг Эрдэс баялгийн мэдээллийн технологийн төв /Г.Золсайхан/-д зөвшөөрсүгэй.

3. Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутаг дахь “Зүүн элстэй” нэртэй элсний ордод 2016 онд явуулсан хайгуулын ажлын үр дүнгийн тайланг хээрийн судалгааны анхдагч материал, тайлангийн бичвэр дискийн хамт ЭБМЗ-ийн хуралдааны дүгнэлт, тушаалыг хүлээн авсан өдрөөс хойш ажлын 5 өдөрт багтаан Эрдэс баялгийн мэдээллийн технологийн төвийн архивт хүлээлгэн өгөхийг “Мөнх сонор трейд” ХХК /Э.Гантуяа/-д даалгасугай.

ДАРГА  Б.БААТАРЦОГТ



10 0272

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

2017.03.30

Улаанбаатар хот

Дугаар: ХХ-04-05

Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших 16/R079 тоот тусгай зөвшөөрлийн талбайн “Зүүн элстэй” нэртэй элсний ордод 2016 онд гүйцэтгэсэн хайгуулын ажлын үр дүнгийн тайланг хэлэлцсэн тухай

Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших “Зүүн элстэй” нэртэй элсний ордод 2016 онд геологич Э.Доржготов, Т.Мөнгөнбаатар, Б.Буянхишиг нарын гүйцэтгэсэн хайгуулын ажлын үр дүнгээр геологич Ш.Чулуунбаатар, С.Энхболд нарын боловсруулсан тайлан, уг тайлан дахь нөөцийн тооцоонд Монгол Улсын мэргэшсэн инженер, геологич Р.Энхсайханы хийсэн шинжээчийн дүгнэлтийг Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн хуралдаанаар хэлэлцэж, ДҮГНЭЛТ гаргав.

1. Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших “Зүүн элстэй” нэртэй 99.6 га талбайн 16/R079 тоот тусгай зөвшөөрлийг Нийслэлийн Засаг дарга бөгөөд Улаанбаатар хотын захирагчийн 2016 оны 05 сарын 04-ний өдрийн А/340 тоот захирамжаар “Мөнх сонор трейд” ХХК-д олгосон байна.

Судалгааны талбай нь Улаанбаатар хотоос 60 км, Налайх дүүргийн төвөөс 15 км-ийн зайд Элстэйн голын хөндийн дагуу Туул голтой нийлж буй цутгалангийн орчмын 3-3.5 км өргөнтэй хөндийн зүүн урд захад байрлана.

2. “Мөнх сонор трейд” ХХК нь 2016 онд өөрийн хөрөнгөөр дээрхи талбайд хайгуулын ажил гүйцэтгэж, барилгын элсний бодитой (В) нөөцийг тогтоон, хайгуулын ажилд нийт 28.5 сая төгрөг зарцуулсан байна.

3. 1951 онд М.Г.Королев нар Төв аймгийн нутагт 1:200000 масштабын геологийн зураглалын ажил явуулж байсан бөгөөд 1977 онд А.С.Чернышевич, С. Алтангэрэл нар Элстэйн голын элсний ордод хайгуулын ажил хийж, элсний нөөцийг 1.4-4.6 м гүн хүртэл бодож баттай зэргээр 279.0 мян.м³, бодитой зэргээр 352.0 мян.м³, боломжтой зэргээр 150.0 мян.м³, нийт 781 мян.м³ гэж тогтоосон байна.

4. “Зүүн элстэй” орд нь геологийн тогтоцын хувьд дээд дөрөвдөгч, орчин үеийн салхины гаралтай хурдас, дунд дөрөвдөгч орчин үеийн болон аллюви-пролювийн түр зуурын урсгал усны гольдрол, сайрын хурдасд хамаарагдах ба орд нь цайвар шаргал өнгөтэй, кварц хээрийн жоншны найрлагатай нэг төрлийн элс, элсэнцэр, маш бага хэмжээний хайргархаг материалаас тогтоно.

6. 2016 онд явуулсан хайгуулын ажлаар 7 шугамын дагуу 132 тууш метр 33 шурф малтан, дээжлэлт хийж лабораторийн шинжилгээнд өгсөн байна. Технологийн туршилт болон лабораторийн ажлыг Барилга архитектур корпорацийн лабораторит хийлгэжээ.

Топогеодезийн зураглалын ажлыг “Од сүрвэй” ХХК-иар гүйцэтгүүлсэн байна.

7. Зохиогчид Зүүн элстэйн ордод 6 блок үүсгэн, бодитой (В) зэргийн нөөцийг 1146130.0 м³ элс гэж тооцсон байна.

Шинжээч ордын элсний нөөцийг дахин тооцоолж, зохиогчийн хувилбараар хүлээж авахыг санал болгосон ба ЭБМЗ-ийн хуралдааны үед зөвлөлийн гишүүдийн саналаар ордын нөөцийг зохиогчийн хувилбараар хүлээн авч, ашигт малтмалын нөөцийн Улсын нэгдсэн тоо бүртгэлд бүртгэх нь зүйтэй гэж үзсэн.

8. Ордыг ашиглах техник эдийн засгийн урьдчилсан тооцоогоор жилд дунджаар 100 мян.м³ элс олборлоход ордыг нийт 13 жилийн хугацаанд ашиглан, 16 тэрбум төгрөгийн борлуулалтын орлого олж, 11 тэрбум төгрөгийн үйл ажиллагааны зардлаар 3 тэрбум төгрөгийн цэвэр ашигтай ажиллах ба 1м³ эцсийн бүтээгдэхүүний өөрийн өртөг нь 69809.7 төг/м³ гэж тооцсон байна.

Байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээх, хаалтын зардалд 88.3 сая төгрөг зарцуулахаар төлөвлөсөн байна.

9. Бүртгэгдсэн бодитой нөөцөд тулгуурлан ТЭЗҮ-ийг боловсруулах, байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээ болон ордыг ашиглах ТЭЗҮ-ийг эрх бүхий хуулийн этгээдээр хийлгэх, холбогдох хууль тогтоомж, ялангуяа Ашигт малтмалын тухай хууль түүнийг хэрэгжүүлэхтэй холбогдон гарсан заавар, журмуудыг мөрдөж ажиллахыг тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчид анхааруулахаар тогтов.

Тайлан зохиогчдын илтгэл, тайлбар, шинжээчийн дүгнэлт, Зөвлөлийн гишүүдийн саналыг үндэслэн, Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн хуралдаанаас дараах дүгнэлтийг гаргаж байна. Үүнд:

а. “Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших Зүүн элстэй нэртэй элсний ордод 2016 онд гүйцэтгэсэн хайгуулын ажлын үр дүнгийн тайлан” /ордын нөөц 2017 оны 01 сарын 01-ний байдлаар/ дахь 16R079 тусгай зөвшөөрлийн талбайд хамаарагдах геологийн нөөцийг бодитой (В) зэргээр 1146130.0 м³ элс гэж зохиогчийн тооцоолсон хувилбараар, хавсралт хүснэгт №1-ийн дагуу хүлээн авах.

б. Хуралдааны энэхүү дүгнэлтийн дагуу хүлээн авсан Зүүн элстэй ордын геологийн нөөцийг ашигт малтмалын нөөцийн Улсын нэгдсэн тоо бүртгэлд бүртгэхийг Эрдэс баялгийн мэдээллийн технологийн төв (Г.Золсайхан)-д зөвшөөрөх.

в. Энэхүү дүгнэлтийн 9 дүгээр заалтыг цаашдын үйл ажиллагаандаа хэрэгжүүлж ажиллахыг “Мөнх сонор трейд” ХХК-д анхааруулах.

г. Хайгуулын ажлын үр дүнгийн тайланг, хээрийн судалгааны анхдагч материал, тайлангийн бичвэрийг дискийн хамт ЭБМЗ-ийн хуралдааны энэхүү дүгнэлт, түүний дагуу гаргасан АМГТГ-ын даргын шийдвэрийг хүлээн авсан өдрөөс хойш ажлын 5 өдөрт багтаан, Эрдэс баялгийн мэдээллийн технологийн төвийн архивт хүлээлгэн өгөхийг “Мөнх сонор трейд” ХХК (Э.Гантуяа)-д даалгах.

д. Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших “Зүүн элстэй” нэртэй барилгын элсний ордын 16/R079 дугаар тусгай зөвшөөрлийн талбайд 2016 онд гүйцэтгэсэн хайгуулын ажил, түүний бүх төрлийн дээжлэлт, тайлан боловсруулалтыг геологич Э.Доржготов, Т.Мөнгөнбаатар, Б.Буянхишиг нар, шинжилгээний үр дүнг Барилга архитектур корпорацийн лаборатори, 1:2000-ны масштабын топо-зураглалын

ажлыг “Од сүрвэй” ХХК, дээрхи гүйцэтгэсэн ажлуудын үнэн бодит байдал, чанарыг хянаж гаргасан дүгнэлтийг мэргэшсэн геологич Р.Энхсайхан болон “Мөнх сонор трейд” ХХК тус тус хариуцах.

ТАНИЛЦСАН:
ЭБМЗ-ИЙН ДАРГА



Б.БААТАРЦОГТ

ХУРАЛДААНЫГ УДИРДСАН:
ЭБМЗ-ИЙН САЛБАР ХУРАЛДААНЫ
ДАРГА



Д.ГАНБАТ

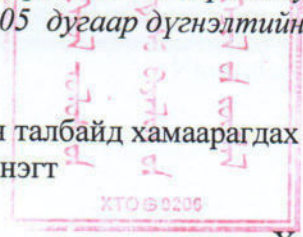
БОЛОВСРУУЛСАН:
НАРИЙН БИЧГИЙН ДАРГА



Н.ОЮУНЦЭЦЭГ

ЭБМЗ-ийн 2017 оны 3 дугаар
сарын 30-ны өдрийн хуралдааны
ХХ-04-05 дугаар дүгнэлтийн хавсралт

Зүүн элстэйн ордын 16/R079 дугаар тусгай зөвшөөрлийн талбайд хамаарагдах элсний
нөөцийн тооцооны нэгдсэн хүснэгт



Хүснэгт №1

Нөөц ийн зэрэг	Блокийн дугаар	Зузаан м		Блокын талбай м ²	Эзэлхүүн		Элсний агуулга %	Цэвэр элсний нөөц мян.м ³
		Хөрс	Элс		Хөрс мян.м ³	Элс мян.м ³		
В	В-I	0.30	2.88	54601.40	16.38	157.43	99.2	156.2
	В-II	0.28	2.88	52887.00	14.98	152.49	99.4	151.6
	В-III	0.17	3.21	125092.00	21.44	401.19	99.2	398.0
	В-IV	0.21	2.95	102852.70	21.36	303.81	99.3	301.7
	В-V	0.20	2.57	49932.60	9.99	128.16	95.5	122.4
	В-VI	0.20	2.08	8514.30	1.70	17.71	93.5	15.9
	Дундаж	0.23	2.76					
	Нийт В			393880.00	85.86	1160.79		1146.4



**АШИГТ МАЛТМАЛ, ГАЗРЫН ТОСНЫ ГАЗРЫН
ДАРГЫН ТУШААЛ**

2020 оны 01 сарын 24 өдөр

Дугаар 7/18.

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 2019 оны 12 дугаар сарын 20-ны өдрийн т/19-17-04 тоот дүгнэлтийг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших 18/М013 тоот түгээмэл тархацтай ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Мөнхсонор трейд ХХК-ийн Зүүн элстэй нэртэй элсний ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлийг хүлээн авсанд тооцсугай.

2. Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших 18/М013 тоот түгээмэл тархацтай ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Зүүн элстэй нэртэй элсний ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлийг диск, ЭБМЗ-ийн дүгнэлтийн хамт энэхүү тушаалыг хүлээн авсан өдрөөс хойш ажлын 5 өдөрт багтаан Эрдэс баялгийн мэдээллийн технологийн төвийн Геологийн баримтын төв архивд хүлээлгэн өгөхийг Мөнхсонор трейд ХХК-д даалгасугай.

ДАРГА



Х.ХЭРЛЭН

53700097



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

2019 оны 12 сарын 20 өдөр

Дугаар Т/19 -17-04

Улаанбаатар хот

Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших 18/М013 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Зүүн элстэй нэртэй элсний ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлийг хэлэлцсэн тухай

"Мөнхсонор трейд" ХХК-ийн захиалгаар Уул уурхайн зураг төслийн "Цариг ресурс" ХХК-ийн боловсруулсан Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших 18/М013 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Зүүн элстэй нэртэй элсний ордыг ил аргаар ашиглах техник-эдийн засгийн үндэслэлд Монгол улсын зөвлөх инженер Л.Жаргалсайхан зөвлөж, Монгол улсын зөвлөх инженер Я.Дашдондог шинжээчийн дүгнэлт гаргасан байна. Техник-эдийн засгийн үндэслэлийг Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн ТЭЗҮ хэлэлцэх салбар хуралдаанаар авч хэлэлцэж, дараах ДҮГНЭЛТ-ийг гаргаж байна.

1. Техник-эдийн засгийн үндэслэл нь Төслийн эдийн засгийн гол үзүүлэлтүүд, Танилцуулга, Ерөнхий мэдээлэл, Ил уурхайн нээлт, үйлдвэрлэлийн нөөц, Олборлолт, Ордын ашигт малтмалын чанарын үнэлгээ, Хүний нөөц, Дэд бүтэц, Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй, Байгаль орчин, Төслийн эдийн засаг зэрэг 10 бүлэг, дүгнэлт, хавсралт материал бүхий 81 хуудас тайлбар бичиг, 10 хавсралт зургаас бүрдэж байна.

2. 18/М013 тоот тусгай зөвшөөрлийн талбайд орших Зүүн элстэй нэртэй элсний ордын нөөцийг Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн 2017 оны 03 дугаар сарын 30-ний өдрийн хурлын ХХ-04-05 тоот дүгнэлтийг үндэслэн гаргасан АМГТГ-ын даргын 2017 оны 05 дугаар сарын 05-ны өдрийн н/26 дугаар тушаалаар ордын нөөц нь бодитой В зэргээр 1,146.4 мян.м³ элсний нөөцийг ашигт малтмалын нөөцийн улсын нэгдсэн тоо бүртгэлд бүртгүүлсэн байна.

3. Төсөлд үйлдвэрлэлийн нөөцийг бодохдоо олборлолтын явцад бохирдол болон хаягдал үүсгэн олборлохоор тооцсон байна. Ашиглалтын үеийн хаягдал 6.79%-иар (78.78 мян.м³), бохирдол 0.55%-иар (6.42 мян.м³) тооцсон ба ордыг 22 жилийн хугацаанд ашиглах бөгөөд энэ хугацаанд 85.96 мян.м³ хөрс хуулж, магадласан В' үйлдвэрлэлийн нөөцөд шилжүүлэн 1,088.43 мян.м³ элс олборлохоор төлөвлөсөн байна. Жилийн хүчин чадал 50.0 мян.м³ элс бөгөөд хөрс хуулалтын дундаж коэффициент 0.08 м³/м³.

4. Уурхайн ашиглалтын системийн сонголтыг хийхдээ ордын нөөцийн тогтоц болон байршил, хөрсний зузаан, хөрсний чулуулгийн шинж чанар зэргийг харгалзан үзэж ил аргаар авто тээвэртэй ашиглалтын системээр ашиглах нь оновчтой гэж үзжээ.

5. Тус уурхайд 30 тн даацтай Howo маркийн автосамосвал -8 ширхэг, Shantui SD-23 маркийн бульдозер - 1 ширхэг, XCMG ZL-50G маркийн дугуйт ачигч - 1 ширхэг үндсэн тоног төхөөрөмжүүдийг ашиглахаар ТЭЗҮ-д тусгажээ.

6. Ордын туршилт судалгааны ажлыг “Барилга архитектур корпораци”-ийн бетон дүүргэгчийн лаборатори болон МУИС-ийн Цөмийн физикийн судалгааны төвд тус тус хийлгэсэн байна.

7. Туршилт шинжилгээний үр дүнгээр тус ордын элс нь хүнд бетон хийц, түүхий эд, барилгын зуурмаг, хуурай хольц мөн авто зам, нисэх, төмөр замын барилга байгууламж суурин болон хучилтын байгууламжийг барих элсний /MNS-0392-2014/ стандарт шаардлагыг хангаж байна.

8. Олборлолтын явцад техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлтийн ажлуудыг MNS5915:2008, MNS5916:2008, MNS5918:2008, MNS5850:2008 зэрэг Монгол улсын стандарт зааварчилгааны дагуу гүйцэтгэж, уулын ажлын үр дүнд үүссэн ухашийг нөхөн тэгшлэх, тухайн бүсийн уур амьсгалын нөхцөл байдалд тохирсон ургамал, ногоо, бутлаг ургамлаар биологийн нөхөн сэргээлтийн ажлуудыг хийж гүйцэтгэхээр зардлыг төсөлд тусгасан байна.

9. Байгаль орчныг хамгаалах нөхөн сэргээлт ба хаалтын зардалд нийт 353.08 сая төгрөг зарцуулахаар тооцсон байна. Үүнээс байгаль орчин хамгаалах зардалд 110.87 сая төгрөг, техникийн нөхөн сэргээлтийн зардалд 68.89 сая төгрөг, биологийн нөхөн сэргээлтийн зардалд 96.01 сая төгрөг, төслийн хаалтын зардалд 60.5 сая төгрөг, хаалтын дараах хяналтын зардалд 16.81 сая төгрөг зарцуулахаар тусгажээ.

10. Төслийн нийт хөрөнгө оруулалтын хэмжээ 1,653.3 сая төгрөг ба нийт 14 тэрбум төгрөгийн борлуулалтын орлого олж, 10.5 тэрбум төгрөгийн үйл ажиллагааны зардал гарган, 2.0 тэрбум төгрөгийн цэвэр ашигтай ажиллана ба ашиглалтын хугацаанд нийт 3.7 тэрбум төгрөгийн үйл ажиллагааны мөнгөн урсгал бий болохоор байна. 8 хувийн хорогдуулалтын норм тооцсон төслийн өнөөгийн цэвэр үнэ цэнэ 1.47 тэрбум төгрөг, өгөөжийн дотоод норм (IRR) 30% байна. хөрөнгө оруулалтаа 4.5 жилд нөхөх ба элсний нэгжийн өртөг 7,416.46 төг/м³ байхаар тооцжээ.

11. Төсөл хэрэгжсэнээр улс, орон нутгийн төсөвт 3,069.95 сая төгрөгийг татвар төлбөр хэлбэрээр төвлөрүүлэх бөгөөд борлуулалтын үнийг амнаас 8800 төг/м³, гэрээгээр гадаад тээвэртэй борлуулахад 11000 төг/м³-р тооцсон байна.

12. Төсөлд шаардлагатай мэргэжлээр Монгол улсын иргэдийг бэлтгэх, тэдгээрийг ажлын байраар хангах, нийгмийн асуудлыг шийдвэрлэх, нийгмийн өмнө хүлээсэн үүргээ биелүүлж байгаль орчныг нөхөн сэргээх, хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн талаар холбогдох байгууллагуудтай хамтран ажиллаж байхыг ЭБМЗ-өөс даалгаж байна.

13. Техник, эдийн засгийн үндэслэл нь уншихад ойлгомжтой, цэгц дараалал сайтай, мэргэжлийн түвшинд чанартай сайн боловсруулсан, ордыг ашиглах бүхий л

шат дамжлага буюу үйл ажиллагааг хамарсан, уулын ажлын төлөвлөгөө боловсруулах зэрэгт туслах үндсэн баримт бичиг болжээ.

14. Засгийн газрын 379-р тогтоолоор батлагдсан "Тусгай зориулалтын авто зам, замын байгууламж барих, ашиглах журам"-г тусгай зөвшөөрөл эзэмшигч компани нь мөрдөж ажиллахыг анхааруулж байна.

15. Энэхүү техник, эдийн засгийн үндэслэл нь ЭБЭХ-ийн сайдын 2012 оны 04 дүгээр сарын 17-ны өдрийн 074-р 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.

16. Техник-эдийн засгийн үндэслэлд тусгагдсан техник, технологийн сонголт, уулын ажлын төлөвлөлт, цахилгаан болон усан хангамж, дэд бүтэц, байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээлт, хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй, төслийн эдийн засгийн үнэлгээг боловсруулсан Уул уурхайн зураг төслийн "Цариг ресурс" ХХК хариуцах, түүний үнэн бодит байдал, чанарт гаргасан дүгнэлтийг шинжээч Монгол улсын зөвлөх инженер Я.Дашдондог хариуцах.

17. Техник-эдийн засгийн үндэслэлд тусгасан уурхайн хүчин чадал, техник тоног төхөөрөмж, технологи, эдийн засгийн тооцоог өөрчлөх тохиолдолд уг техник-эдийн засгийн үндэслэлд ахин тодотгол хийлгэж, ЭБМЗ-ийн салбар хуралдаанаар хэлэлцүүлж байх нь зүйтэй.

18. Захиалагч компани Техник-эдийн засгийн үндэслэлийг хүлээн авах тухай Геологи, уул уурхайн асуудал эрхэлсэн Төрийн захиргааны байгууллагын шийдвэр гарснаас хойш 5 хоногт багтаан Техник-эдийн засгийн үндэслэлийг Эрдэс баялгийн мэдээллийн технологийн төвд холбогдох шаардлагад нийцүүлэн хүлээлгэн өгөх үүрэгтэй. Энэ үүргээ хэрэгжүүлээгүй тохиолдолд Геологи, уул уурхайн асуудал эрхэлсэн Төрийн захиргааны байгууллагын дарга гаргасан шийдвэрээ түдгэлзүүлэх, цуцлах эрхтэйг анхааруулах нь зүйтэй.

Техник-эдийн засгийн үндэслэлд хийсэн шинжээчийн дүгнэлт, зөвлөлийн гишүүдийн саналыг үндэслэн Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн Салбар хуралдаанаас Ашигт малтмал, газрын тосны газрын даргад 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 Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт орших 18/М013 тоот ашиглалтын тусгай зөвшөөрөлтэй Зүүн элстэй нэртэй элсний ордыг ил аргаар ашиглах төслийн техник-эдийн засгийн үндэслэлийг хүлээн авах шийдвэр гаргахыг уламжлахаар шийдвэрлэв.

ТАНИЛЦСАН:

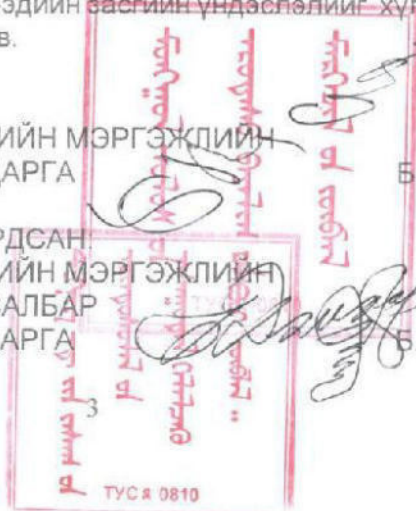
ЭРДЭС БАЯЛГИЙН МЭРГЭЖЛИЙН
ЗӨВЛӨЛИЙН ДАРГА

Б.МӨНХТӨР

ХУРАЛДААНЫГ УДИРДСАН:

ЭРДЭС БАЯЛГИЙН МЭРГЭЖЛИЙН
ЗӨВЛӨЛИЙН САЛБАР
ЗӨВЛӨЛИЙН ДАРГА

Б.ДЭЛГЭРЖАРГАЛ



БОЛОВСРУУЛСАН:

ЭРДЭС БАЯЛГИЙН МЭРГЭЖЛИЙН
ЗӨВЛӨЛИЙН САЛБАР ЗӨВЛӨЛИЙН
НАРИЙН БИЧГИЙН ДАРГА



З.БОЛД-ЭРДЭНЭ

“Мөнхсонор трейд” ХХК-ийн Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн нутагт о

Блокын дугаар, Нөөцийн зэрэг	Геологийн нөөц							Ашиглалтын нөөц				
	Блокын талбай	Хөрсний зузаан	Элсний зузаан	Хөрсний эзлэхүүн	Элсний нөөц	Дундаж агуулга	Цэвэр элсний нөөц	Блокын талбай	Хөрсний зузаан	Элсний зузаан	Хөрс хуулагт	Элсний нөөц
Х нэгж	/мян.м ² /	/м/	/м/	/мян.м ³ /	/мян.м ³ /	%	/мян.м ³ /	/мян.м ² /	/м/	/м/	/мян.м ³ /	/мян.м ³ /
В-1	54.60	0.30	2.88	16.38	157.43222	99.20	156.17276	54.60	0.30	2.88	16.38	157.43
В-2	52.89	0.28	2.88	14.98	152.48909	99.40	151.57415	52.89	0.28	2.88	14.98	152.49
В-3	125.09	0.17	3.21	21.44	401.18881	99.20	397.9793	125.09	0.17	3.21	21.44	401.19
В-4	102.85	0.21	2.95	21.36	303.80631	99.30	301.67966	102.85	0.21	2.95	21.36	303.81
В-5	49.93	0.20	2.57	9.99	128.162	95.50	122.39471	49.93	0.20	2.57	9.99	128.16
В-6	8.51	0.20	2.08	1.70	17.709744	93.50	16.558611	8.51	0.20	2.08	1.70	17.71
Дундаж		0.23	2.76				98.76		0.23	2.76		
Нийт В	393.88			85.86	1,160.79		1,146.4	393.88			85.86	1,160.7

Зүүн элстэй нэртэй элсний ордыг ашиглахад хаягдал, бохирдол тооцсон эдийн засгийн хувьд үр ашигт бодитой (В) зэргийн нөөцийг магадласан (В') үйлдвэрлэлийн нөөцөд шилжүүлэв. Ордын үйлдвэрлэлийн нөөц

Үзүүлэлт гаргасан:

“Цариг Ресурс” ХХК-ийн
Уулын инженер: /Ц.Мөнхсайхан/



ЭБМЗ-ийн Т/19-17-04 дүгээр дүгнэлтийн хавсралт

100%
100%
100%

ших Зүүн элстэй нэртэй элсний ордын үйлдвэрлэлийн нөөцийн нэгдсэн хүснэгт

Хүснэгт №1

Дундаж агуулга	Цэвэр элсний нөөц	Ашиглалтын хаягдал				Бохирдолт			Блокын дугаар, Нөөцийн зэрэг	Үйлдвэрлэлийн нөөц			
		Хаягллын хувь	Ул, таазны хаягллын нийлбэр зузаан	Хаягдал элс	Хаягдал дахь цэвэр элс	Бохирдолтын хувь	Бортноос бохирдуулах чулуулгийн хэмжээ	Бортоор нэмэгдэх хөрс		Хөрс хуулалт	Элсний нөөц	Элсний нөөц /сийрэгжилт тооцсон Кс=1.3/	
%	/мян.м ³ /	%	/м/	/мян.м ³ /	/мян.м ³ /	%	/мян.м ³ /	Х.нэгж	/мян.м ³ /	/мян.м ³ /	/мян.м ³ /	/мян.тн/	
99.20	156.17	6.94	0.20	10.92	10.83	1.05	1.65	В'-1	0.0366	16.42	148.16	192.61	
99.40	151.57	6.94	0.20	10.58	10.51	0.76	1.15	В'-2	0.0231	15.00	143.07	185.99	
99.20	397.98	6.24	0.20	25.02	24.82	0.29	1.14	В'-3	0.0092	21.45	377.31	490.51	
99.30	301.68	6.77	0.20	20.57	20.43	0.39	1.19	В'-4	0.0151	21.38	284.43	369.76	
95.50	122.39	7.79	0.20	9.99	9.54	0.69	0.89	В'-5	0.0142	10.00	119.06	154.78	
93.50	16.56	9.62	0.20	1.70	1.59	2.24	0.40	В'-6	0.0101	1.71	16.40	21.33	
98.76		7.38	0.20			0.90		Дундаж					
	1,146.4	6.79		78.78	77.72	0.55	6.42	Нийт В'	0.1084	85.96	1,088.43	1,414.96	

ай үйлдвэрлэлийн нөөцийг уул уурхайн сайдын 2015 оны 9-р сарын 11-ний өдрийн 203 дугаар тушаалын дагуу д нь нийт магадласан В' зэргээр 1,088.43 мян.м³ буюу сийрэгжилт тооцсоноор 1,414.96 мян.тн элс болж байна.



МОНГОЛ УЛСЫН
БАЙГАЛЬ ОРЧИН,
АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМ

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

2020.10.14 № 13/6982
танай _____-ны № _____-т

Ерөнхий үнэлгээний дүгнэлт
хүргүүлэх тухай

Танай компанийн боловсруулж ирүүлсэн Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн 5 дугаар хорооны нутагт орших MV-11000095 тоот тусгай зөвшөөрөл бүхий талбайн Элсний ордыг ил аргаар ашиглах төслийн баримт бичигт Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай хуулийн 7 дугаар зүйлийн 7.3, "Байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээ хийх журам"-ын 3 дугаар зүйлийн 3 дахь хэсгийг үндэслэн, байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээний батлагдсан аргачлалд заасны дагуу байгаль орчны нөлөөллийн ерөнхий үнэлгээ хийлээ. Ерөнхий үнэлгээний дүнгээр тус төсөлд нарийвчилсан үнэлгээ хийлгэх шаардлагатай гэж үзэв.

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 2021 оны 1 дүгээр улиралд багтаан Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яаманд ирүүлэхийг үүгээр мэдэгдье.

Ерөнхий үнэлгээний гүйцэтгэлийн хуудсыг хавсаргав.

ЕРӨНХИЙ ШИНЖЭЭЧ



Д.БАТМӨНХ

**ЕРӨНХИЙ ҮНЭЛГЭЭНИЙ ХҮСЭЛТ, БАРИМТ БИЧИГ
ХҮЛЭЭН АВАХ МАЯГТ**

Төсөл хэрэгжүүлэгчийн нэр, хаяг: “Мөнх сонор трейд” ХХК Улсын бүртгэлийн дугаар 9011558143, Регистрийн дугаар 5981026, Баянзүрх дүүрэг, 22-р хороо, зүүн наран15, 1036 тоот.

Холбоо барих утас, И-мэйл хаяг: 976-99685498

Төслийн нэр: Элсны ордыг ил аргаар ашиглах

Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэр, байршил: Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн 5 дугаар хорооны нутагт хэрэгжинэ.

Баримт бичгийн нэр	Шаардлагатай эсэх	Шаардлага хангасан эсэх	Тайлбар
Төсөл хэрэгжүүлэгчийн ерөнхий үнэлгээ хийлгэх тухай хүсэлт /албан бичиг/		+	2020 оны 9-р сарын 29-ны өдрийн албан бичиг
Эрх бүхий байгууллагаар баталгаажуулсан ТЭЗҮ, зураг төсөл		+	2019 оны 12 сарын 20-ны Т/19-17-04 Эрдэс баялгийн мэргэжлийн зөвлөлийн дүгнэлттэй.
Тухайн жилийн газар зохион байгуулалтын төлөвлөгөө, хөтөлбөрт тусгагдсан эсэх /газрын зөвшөөрөл, ТХГН-т байрлах бол Хамгаалалтын захиргааны санал/		+	
Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэрийн байгаль орчны төлөв байдлын тодорхойлолт	Үгүй		
Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэрийн байгаль орчны төлөв байдлын үнэлгээний тайлан		+	БОННУ эрх бүхий “Эко экспресс” ХХК-аар хийж гүйцэтгэсэн.
Төсөл хэрэгжих орчны тойм зураг (топо, сансрын)		+	
Тухайн сум, дүүргийн Засаг даргын тодорхойлолт		+	Налайх дүүргийн Засаг даргын 2020 оны 09-р сарын 24-ний өдрийн 04/1704 тоот дэмжсэн санал.
Аж ахуйн нэгжийн гэрчилгээний хуулбар /нотариатаар батлуулсан байх/		+	Улсын бүртгэлийн дугаар 9011558143, Регистрийн дугаар 5981026
Уул уурхайн төслийн хувьд: а. Дээр дурдсан бүх баримт бичгүүд			
б. Тусгай зөвшөөрлийн хуулбар/нотариатаар батлуулсан байх/		+	
в. XV лицензтэй бол хайгуулын ажлын батлагдсан тайлан, нөөц баталсан шийдвэр			АМГТГ-ын даргын 2020 оны 01 дугаар сарын 27-ний Т/12 даргын тушаалтай.
г. MV лицензтэй бол эрх бүхий байгууллагаар батлагдсан ТЭЗҮ, нөөц баталсан шийдвэр		+	
д. БОНУ-ний нэмэлт, тодотгол хийлгэх төслийн хувьд нөөцийн хөдөлгөөний тайлан			
е. Төсөлтэй холбогдох зураг төсөл		+	
Төсөлд ашиглах түүхий эд бэлтгэн нийлүүлэгчийн талаарх мэдээлэл г.м.		+	
Тусгай тэмдэглэл: Ерөнхий үнэлгээ хийхэд шаардлагатай материалын бүрдэл хангасан			

Ерөнхий үнэлгээ хийлгэх хүсэлт, баримт бичгийг хянасан:

**БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ
ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМНЫ ШИНЖЭЭЧ**

Б.БАТБАЯР

БАЙГАЛЬ ОРЧИН, АЯЛАЛ ЖУУЛЧЛАЛЫН ЯАМ

**ЕРӨНХИЙ ҮНЭЛГЭЭНИЙ ГҮЙЦЭТГЭЛИЙН
ХУУДАС**

2020 оны 10-р сарын 09

Улаанбаатар хот

Төслийн дугаар

Дугаар 2020/Б-169

Төсөл хэрэгжүүлэгчийн нэр, хаяг: “Мөнх сонор трейд” ХХК Улсын бүртгэлийн дугаар 9011558143, Регистрийн дугаар 5981026, Баянзүрх дүүрэг, 22-р хороо, зүүн наран15, 1036 тоот.

Холбоо барих утас, И-мэйл хаяг: 976-99685498

Төслийн нэр: Элсны ордыг ил аргаар ашиглах

Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэр, байршил: Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн 5 дугаар хорооны нутагт хэрэгжинэ.

Орон нутгийн санал: Налайх дүүргийн Засаг даргын 2020 оны 09-р сарын 24-ний өдрийн 04/1704 тоот дэмжсэн тодорхойлолт, тус компаниас ирүүлсэн хүсэлт зэргийг харгалзан үзэв.

	Ерөнхий үнэлгээний гол шалгуурууд	Нийцсэн	Нийцээгүй	Нарийвчилсан үнэлгээ хийх шаардлагатай	Үндэслэл, тайлбар
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			Нарийвчилсан үнэлгээний явцад хууль тогтоомжийн нийцлийг нарийвчлан тодорхойлох
	Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэр нь хүний нөлөө, байгаль цаг уурын өөрчлөлтөд			Тийм	

	эмзэг, мэдрэмтгий эсэх				
	Төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэр, түүний ойр орчимд улс, орон нутгийн хэтийн хөгжилд ашиглахаар төлөвлөсөн, сөрөг нөлөөлөлд өртөж болзошгүй газар байгаа эсэх			Тийм	
	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	
		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	
Нийгмийн нөлөөллийн урьдчилсан үнэлгээ		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:

Улаанбаатар хотын Налайх дүүргийн 5 дугаар хорооны нутагт орших MV-11000095 тоот тусгай зөвшөөрөл бүхий талбайн Элсны ордыг ил аргаар ашиглах төслийн баримт бичигт Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай хуулийн “Байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээ хийх журам”, байгаль орчны нөлөөллийн үнэлгээний аргачлалд заасны дагуу байгаль орчны нөлөөллийн ерөнхий үнэлгээ хийлээ. Ерөнхий үнэлгээний дүнгээр тус төсөлд нарийвчилсан үнэлгээ хийлгэх шаардлагатай гэж үзэв.

Онцгойлон анхаарах зүйлс:

1. Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийн 10¹ дүгээр зүйлд заасны дагуу Байгаль орчны аудитыг 2 жил тутамд хийлгэж байх;
2. Нарийвчилсан үнэлгээний тайланд төсөл хэрэгжих нутаг дэвсгэрийн захиргаа, иргэдийн нийтийн хурлын санал, дүгнэлтийг авч, хурлын тэмдэглэлийн хамт тайланд хавсаргах;
3. Төсөл хэрэгжих газар нутаг нь Улсын болон орон нутгийн тусгай хамгаалалттай газар, түүх соёл, археологи, палентологийн олдвор, бусад хууль тогтоомжоор хориглосон, хязгаарласан газар, амьтан ургамлын тархац, нүүдэллэх газар, гол, мөрний урсац бүрэлдэх эх, усны сан бүхий газрын хамгааллатын бүс, ойн сан бүхий газартай ямар нэгэн байдлаар талбайн

давхцалгүйгээр үйл ажиллагаа явуулж байгаа эсэх талаар нарийвчилсан судалгаа хийж нэгдсэн дүгнэлт гаргах;

4. "Байгаль орчны хохирлын үнэлгээ, нөхөн төлбөр тооцох аргачлал"-ын дагуу уурхайн үйл ажиллагаанаас ургамал, хөрс, ус, амьтан, агаар орчинд учруулах хохирлыг байгалийн бүрдэл тус бүрээр тогтоож, улмаар тухайн газрыг эвдрэлд оруулснаар учирч болох хохирлыг урьдчилан тооцож нийлбэр үнэлгээг гарган төслийг хэрэгжүүлэх байгаль орчны хариуцлагын болон эдийн засгийн үндэслэлийг тодруулж дүгнэлт гаргах;

5. Байгаль орчны төлөв байдлын үнэлгээгээр тогтоогдсон тухайн орчны байгалийн нөөцөд төслийн үйл ажиллагаанаас шууд болон шууд бусаар нөлөөлөх сөрөг нөлөөллийг нарийвчлан тогтоож, Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг 5 жилээр болон тухайн жилээр боловсруулж, байгаль орчныг хамгаалах, аливаа бохирдлыг бууруулах, нөхөн сэргээх үйл ажиллагааг хэрэгжүүлэх хугацаа шаардагдах зардлыг нарийвчлан боловсруулах; Ордын ашиглалт болон хайгуулын үйл ажиллагааны нөлөөгөөр эвдрэлд орсон талбай, уурхайн тосгоны нөлөөлөлд өртсөн талбай зэргийг нөхөн сэргээх, төлөвлөгөөг нарийвчлан боловсруулж, байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд тусгаж, хүчин төгөлдөр мөрдөгдөж буй нөхөн сэргээлтийн аргачлалын дагуу техникийн болон биологийн нөхөн сэргээлт хийж, биологийн нөхөн сэргээлтийн үр дүнг хянах, олборлолт явуулсан талбайг бүрэн нөхөн сэргээх орон нутгийн хэрэгцээнд хүлээлгэн өгөх, уурхайн хаалтын дараах хяналт, мониторингийн зардлыг нарийвчлан тооцож төлөвлөгөө боловсруулах;

6. Ажилчдын суурин, үйл ажиллагааны явцад гарах ахуйн болон үйлдвэрлэлийн хог хаягдал болон ашиглагдаж байгаа тоног төхөөрөмж, шатах тослох 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;

7. Ордод ашиглалт явуулах агаар, хөрсөн орчинд үүсэх бохирдлыг нарийвчлан тооцож, түүнийг арилгах, бууруулах талаар зөвлөмж боловсруулж, байгаль орчны бохирдол багатай техник, технологийн сонголт хийх талаар зөвлөмж болгох;

8. Төсөлд ашиглагдаж буй тоног төхөөрөмжийн аюулгүй ажиллагаа, ажлын байрны эрүүл ахуй, хөдөлмөр хамгааллын улмаас хүний эрүүл мэндэд сөргөөр нөлөөлөхөөс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаарх зөвлөмж боловсруулж, олборлолт, боловсруулалтын технологийг тодруулж тайланд тусгах;

9. Ордын ажилчдын байр, үйлдвэрийн барилга, үйлчилгээний барилга байгууламж, уурхайн эдэлбэр газрын боломжит газруудад тухайн бүс нутгийн онцлогт тохирсон ногоон байгууламж, мод бүхий зурвас тарих, ногоон байгууламжийн схем зургийг хийж тайланд хавсаргах;

10. Усны нөөцийн судалгааг нарийвчлан хийж, хоногт ашиглах нөөцийг тоогтоож, батлуулах, холбогдох байгууллагаар дүгнэлт гаргуулах;

11. Ус ашиглах боломжит нөөцийн дүгнэлтийг холбогдох байгууллагаас авч тайланд хавсаргах;

12. Ордын ашиглалт эхлэхийн өмнө гадаад тээвэрлэлтийг зохих шаардлагын дагуу нутгийн иргэдийн аж амьдрал, байгаль орчны бүрэлдэхүүн хэсгүүдэд сөрөг нөлөөлөл багатайгаар төлөвлөн, шийдвэрлэсний дараа олборлолтыг эхлүүлэх;

13. Түүх соёлын өвийн талаарх холбогдох газраар дүгнэлт гагуулан хавсаргах;

14. Төслийн үйл ажиллагаанаас нөлөөлөлд өртөх талбайн хэмжээг тооцож, **Дүйцүүлэн хамгаалах шаардлагатай газрыг урьдчилан торхойлж, хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөлтийг төсөл хэрэгжүүлэгч, орон нутгийн захиргааны байгууллагатай тохиролцон шийдвэрлэх**

15. тээвэрлэлтийн болон төслийн явцад ашиглах тээврийн хэрэгслийн маршрутыг тодруулж, тайланд тусгах; ЗГ-ын 379 тогтоолд нийцүүлэх. /холбогдох бичиг баримтыг хавсаргах/

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.

Ерөнхий үнэлгээ хийсэн:
Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яамны
шинжээч

Б. Батбаяр
1119278525 х 9065084

Б.Батбаяр

Ерөнхий үнэлгээний үр дүнг
зөвшөөрсөн:
"Мөнх сонор трейд ХХК"-ны захирал

Э.Гантуяа
МОНХ
СОНОР ТРЕЙД
ХХК
УЛААНБААТАР ХОТ

Э.Гантуяа

Хаан хангай хөгжил ХХК

ХАМТРАН АЖИЛЛАХ ГЭРЭЭ

2024 оны 10 дугаар
сарын 05-ны өдөр

Дугаар 34

Улаанбаатар

Нэг. Нийтлэг үндэслэл

1.1. Нэг талаас Хаан хангай хөгжил ХХК /цаашид "А" тал гэх/ түүнийг төлөөлж Хаан хангай хөгжил ХХК-ны захирал *Омгосов лалч* овогтой *Тамаржав*, нөгөө талаас *Монхсодор Трейд ХХК* байгууллагын *үндэглэгч захирал* албан тушаалтай *Э* овогтой *Анхбуяа* /цаашид "Б" тал гэх/ нар /цаашид хамтад "талууд" гэх/ харилцан тохиролцож бохир ус соруулах зөөж тээвэрлэх ажлын гэрээг байгуулав.

Хоёр. Гэрээний хугацаа

- 2.1. Гэрээний ерөнхий хугацаа нь 1 жил сар байна.
- 2.2. Гэрээний эхлэх хугацаа: 2024 оны 10 дугаар сарын 05-ны өдөр.
- 2.3. Гэрээний дуусах хугацаа: 2025 оны 10 дугаар сарын 05-ны өдөр.
- 2.4. Талууд гэрээний хугацааг сунгах эсэх асуудлыг энэхүү гэрээний 2.3-т заасан хугацаа дуусахаас 1 сарын өмнө харилцан тохиролцож шийдвэрлэнэ.

Гурав. Хамтын ажиллагааны удирдлага, хяналт

- 3.2. Хамтын үйл ажиллагааны удирдлагыг хэрэгжүүлж буй "Б" тал нь гэрээний хэрэгжилтэд хяналт тавьж, мэргэжил арга зүйн удирдлагаар хангана.

Дөрөв. Санхүүжилт

- 4.1. "Б" тал нь гэрээнд заасан санхүүжилт болох бохир ус зөөж тээвэрлүүлсэн төлбөрийг /1 удаа гээвэрлэх төлбөр *85'000*, төгрөг ./-ийг "А" талын Худалдаа хөгжлийн банкны дансанд шилжүүлж, санхүүжилтийг бэлэн бусаар хийнэ.

Хаан хангай хөгжил ХХК

4.2. Санхүүжилтийг жилд, улирал тутамд, сар бүр, соролт хийх бүр /доогуур нь зурах/ “А” талын дансанд шилжүүлнэ.

4.3 Бохир соруулах үйл ажиллагааны хөлсийг гэрээнд заасан хугацаанд тогтмол байлгана.

Тав. Талуудын эрх, үүрэг

5.1. “А” талын эрх үүрэг:

5.1.1. |Хууль буюу гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлэхийг нөгөө талаас шаардах эрхтэй.

5.1.2. Нөгөө талаас хамтын үйл ажиллагааны талаарх мэдээллийг бүрэн, бодитой, ямар нэгэн хязгаарлалтгүйгээр авах эрхтэй.

5.1.3. Гэрээг байгуулах үеийнхээс нөхцөл байдал өөрчлөгдөж, анх гэрээгээр тохирсон зохицуулалт нь цаашид боломжгүй болсныг баталж байгаа бол тухайн гэрээний агуулгыг өөрчлөгдсөн харилцаанд тохируулахыг шаардах эрхтэй.

5.1.4. Хууль болон гэрээгээр хүлээсэн үүргээ тогтоосон газар, хугацаанд нь зохих ёсоор, шударгаар гүйцэтгэх үүрэгтэй.

5.1.5. Гэрээгээр хүлээсэн үүргээ зорчсон бөгөөд үүрэг гүйцэтгэх нэмэлт хугацаа тогтоосон боловч үр дүн гараагүй бол гэрээнээс татгалзах эрхтэй.

5.1.6 Дуудлага өгсөн хугацаанд түргэн шуурхай ирж хаягдал усыг зөөж тээвэрлэх үүрэгтэй

5.2. “Б” талын эрх үүрэг:

5.2.1. Нөгөө талаас хамтын үйл ажиллагааны талаарх мэдээллийг бүрэн, бодитой, ямар нэгэн хязгаарлалтгүйгээр авах эрхтэй.

5.2.2. Гэрээг байгуулах үеийнхээс нөхцөл байдал өөрчлөгдөж, анх гэрээгээр тохирсон зохицуулалт нь цаашид боломжгүй болсныг баталж байгаа бол тухайн гэрээний агуулгыг өөрчлөгдсөн харилцаанд тохируулахыг шаардах эрхтэй.

5.2.3. Хууль болон гэрээгээр хүлээсэн үүргээ тогтоосон газар, хугацаанд нь зохих ёсоор, шударгаар гүйцэтгэх үүрэгтэй.

5.2.4 Бохирын худагны дүүрэлтийг хянаж дуудлагаа 5-8 цагийн өмнө өгөх үүрэгтэй.

Зургаа. Гэрээ дуусгавар болох үндэслэл

6.1. Гэрээ дараах үндэслэлээр дуусгавар болно.

6.1.1. Хамтын үйл ажиллагаа амжилттай хэрэгжиж, гэрээний хугацаа дуусгавар болсон;

Хаан хангай хөгжил ХХК

6.1.2. Талууд гэрээг дуусгавар болгох тухай харилцан тохиролцсон;

Долоо. Гэрээ цуцлах

7.1. Талууд гэрээгээр хүлээсэн үүргээ биелүүлээгүй буюу зохих ёсоор биелүүлээгүй дараах тохиолдолд гэрээг цуцлах эрхтэй. Үүнд:

7.1.1. Талуудын аль нэг нь итгэлийг алдсан гэм буруутай үйлдэл, эс үйлдэхүй гаргасан;

7.1.2. Талуудын аль нэг нь гэрээнд заасан үүргээ өөрөө биечлэн гүйцэтгээгүй буюу бусдад дур мэдэн шилжүүлсэн;

7.1.3. Талууд гэрээнд заасан ажил, үүргээ гүйцэтгэх явцдаа өөрийн буруугаас нөгөө талдаа эд хөрөнгийн ноцтой хохирол учруулсан, Хөдөлмөрийн дотоод журмыг зөрчсөн;

7.1.4. Талууд хамтран ажиллах явцдаа олж мэдсэн мэдээ, мэдээллийг задруулсан, задруулахаар завдсан;

7.1.5. Хуульд заасан бусад үндэслэл.

Гэрээ байгуулсан:

“А” талыг төлөөлж:

Албан тушаал

Овог

Нэр

Гарын үсэг

О. Дамшувчиг
Овог: Овогсайхан
Нэр: Дамшувчиг
Гарын үсэг: О. Дамшувчиг

“Б” талыг төлөөлж:

Албан тушаал

Овог

Нэр

Гарын үсэг

Г. Дахурал
Овог: Дахурал
Нэр: Дахурал
Гарын үсэг: Дахурал

Хүсэлтийн лавлах дугаар: 293822173

Татсан огноо: 2024-10-25 14:41

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар

1415104122

MN680015001415104122

Хүлээн авагчийн данс

1405142357

Гүйлгээний дүн

255,000.00 MNT

Гүйлгээний төлөв

Амжилттай

Шилжүүлэгчийн нэр

МӨНХ СОНОР ТРЕЙД ХХК

Хүлээн авагчийн нэр

ХААН ХАНГАЙ ХӨГЖИЛ ХХК

Гүйлгээний утга

5981026 мөнх сонор трейд бохир төлбөр

Хүлээн авагчийн банк

Голомт Банк

Гүйлгээний огноо

2024-10-25

Гүйлгээг шивсэн хэрэглэгч

Э. ГАНТУЯА

Гүйлгээг хянасан хэрэглэгч

Гүйлгээг баталсан хэрэглэгч



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©, Голомтбанк ХК.



EBARIMT.MN

ТӨЛБӨРИЙН БАРИМТ

ДДТД: 000006781349000241025000001919864
Борлуулагчийн:
ТТД: 6781349
НЭР: Хаан хангай хөгжил
Хаяг: undefined
Утас: undefined
Банкны нэр: Голомт банк
Банкны дансны дугаар: 1405142357

Огноо: 2024-10-25 14:30:35
Худалдан авагчийн:
ТТД: 5981026
Нэр: Мөнх сонор трейд
Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Чингэлтэй, 19-р хороо,
шадивлан 1, 184
Утас: 91915431

Д/Д	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Код	Хэмжих нэгж	Тоо, хэмжээ	Нэгжийн үнэ	Бүгд үнэ
1	Бохир ус	3992000	ш	3	85,000	255,000

Бараа, ажил үйлчилгээний үнэ:

255,000



Нэмэгдсэн өртгийн албан татвар:

0

Нийслэл хотын албан татвар:

0

Нийт дүн:

255,000

Хүлээн авсан: /...../


(гарын үсэг) (нэр)

Хүлээлгэн өгсөн: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

Хүсэлтийн лавлах дугаар: 293149244

Татсан огноо: 2024-10-22 16:33

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар 1415104122 MN680015001415104122	Хүлээн авагчийн данс 2705120425	Гүйлгээний дүн 3,000,000.00 MNT	Гүйлгээний төлөв Амжилттай
Шилжүүлэгчийн нэр МӨНХ СОНОР ТРЕЙД ХХК	Хүлээн авагчийн нэр НУРИ ХХК	Гүйлгээний утга 5981026 мөнх сонор трейд 18/М013 талбайн дүйцүүлэн хамгаалах ажлын төлбөр	Гүйлгээний огноо 2024-10-22
Гүйлгээг шивсэн хэрэглэгч Э. ГАНТУЯА	Гүйлгээг хянасан хэрэглэгч	Гүйлгээг баталсан хэрэглэгч 	

Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©, Голомтбанк ХК.



ТӨЛБӨРИЙН БАРИМТ

ДДТД: 000002781085000241022000001771072

Борлуулагчийн:

ТТД: 2781085

НЭР: НҮРИ

Хаяг:

Утас:

Банкны нэр:

Банкны дансны дугаар:

Огноо: 2024-10-22

Худалдан авагчийн:

ТТД: 5981026

НЭР: МӨНХ СОНОР ТРЕЙД

Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Чингэлтэй, 19-р
хороо, шадивлан 1, 184

Утас: 91915431

Д/д	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Код	Хэмжих нэгж	Тоо, хэмжээ	Нэгжийн үнэ	Бүгд үнэ
1	18M013 модны үнэ		ш	1	3,000,000.00	3,000,000.00
					Бараа, ажил үйлчилгээний үнэ:	3,000,000.00
					Нэмэгдсэн өртгийн албан татвар:	0.00
					Нийслэл хотын албан татвар:	0.00
					Нийт дүн:	3,000,000.00



Тамга

Хүлээн авсан: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

Хүлээлгэн өгсөн: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

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

Хянасан огноо	Шинжээч бөглөнө
Хянасан мэргэжилтэнгүүдийн хувийн дугаар	
Дүгнэлт ✓ Шийдвэрийн төсөл ✓ Ололт, амжилттай тал ✓ Дутагдалтай сул тал ✓ Шаардлага	

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

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

✓ Тухайн төсөлд хамааралгүй мэдээллийг “хамааралгүй” гэж бөглөнө.

✓ 1.2.7. дахь хаалтын дараах зориулалт гэдэгт уурхайн хаалтын дараа нөхөн сэргэсэн газрыг бэлчээр, газар тариалан, агуулах олон нийтэд зориулсан үйлдвэр, үйлчилгээ гэх мэт тухайн газрыг эдийн засгийн эргэлтэнд 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	“Мөнх сонор трейд” ХХК
	2. Аж ахуйн нэгжийн улсын бүртгэлийн дугаар	9011558143
	3. Аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагааны чиглэл	Ашигт матмал, гадаад худалдаа
	4. Аж ахуйн нэгжийн харъяаллын хаяг	Шадивлан 1-90 404 тоот
	5. Захирлын нэр, утас, цахим шуудангийн хаяг	Э.Гантуяа 91915431
	6. Холбогдох мэргэжилтний нэр, утас, цахим шуудангийн хаяг	-
	1. Төслийн нэр	“Зүүн элстэй” элсний ордыг ашиглах
	1. Төслийн харъяаллын байршил	Улаанбаатар, Налайх
	3. Төслийн ангилал	
	4. Төсөл эхэлсэн огноо	2024
	5. Төсөл хэрэгжих хугацаа	22 жил
	6. Уурхайн хаалт эхлэх огноо	-
	7. Хаалтын дараах зориулалт	Одоогоор тодорхойлоогүй

8. ТЭЗҮ баталсан огноо	2019
9. Урьд оны бүтээгдэхүүний нийт хэмжээ /дундаж/	-
10. Ажилчдын тоо	
11. Тухайн жилийн ажлын ерөнхий төлөвлөгөө	Хөрс хуулалт, олборлолт, тээвэрлэлт
12. Тухайн төсөлд хамаарах дэд бүтэц <ul style="list-style-type: none"> ✓ замын урт, эхлэл, төгсгөлийн цэг, чиглэл; ✓ шатахуун түгээгүүрийн тоо ✓ шатахуун агуулахын агууламжийн хэмжээ ✓ тэслэх, дэлбэлэх бодисын үйлдвэрийн хүчин чадал гэх мэт ✓ замын урт, эхлэл, төгсгөлийн цэг, чиглэл; ✓ шатахуун түгээгүүрийн тоо 	✓ Байхгүй

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг /Халиучи /24 он 10 сар 31 өдөр/

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

- ✓ Аж ахуйн үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрлийн тухай 2.3-ыг үнэдслэн хуулийн этгээд тусгай зөвшөөрөлтэй холбогдох доох мэдээллийг үнэн зөв оруулах.
- ✓ Тусгай зөвшөөрөл үнэлгээ, дүгнэлтийг баталсан хуулийн этгээд дугаар, огноог оруулах
- ✓ Доор 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
	1. Тусгай зөвшөөрлийн төрөл /ашигт малтмал/ Дугаар Хүчинтэй хугацаа Талбай	Элс 18/M013 2033-09-17 99.4 га
	2. Тусгай зөвшөөрлийн төрөл /химийн бодис ашиглах/ Дугаар Хүчинтэй хугацаа	
	3. Химийн бодисын агуулгад хийсэн мэргэжлийн хяналтын газрын тодорхойлолт	
	4. Галын дүгнэлтийн огноо, дугаар	
	5. Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын ерөнхий үнэлгээний огноо, баталсан хуулийн этгээд	2020-10-14 /БОАЖЯ/
	6. Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээний огноо, баталсан хуулийн этгээд	2020 /БОАЖЯ/
	7. Ус ашиглалтын дүгнэлтийн огноо	-
	8. Тухайн жилийн уулын ажлын батлагдсан төлөвлөгөөний тоо	2024 он
	9. Батлагдсан уулын ажлын төлөвлөгөөний 1.1, 1.5, 1.7, 1.9, 1.10, 1.11 дэх маягыг хавсаргах	Маягтуудыг хавсаргасан болно.
	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	Усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүсийн хилтэй давхцалгүй эсэх тодорхойлолт лавлагаа, БОНХЯ, ХБОБНГ; 2013.8.12 (Давхцалгүй, тайланд хавсаргасан болно)
	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) 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

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг / Ханчун / 24 он 10 сар 31 өдөр /

ГУРАВ. ХИМИЙН БОДИСЫН ЭРСДЭЛ, ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

✓ Байгаль орчин ногоон хөгжлийн сайдын 2014 оны 01 дүгээр сарын 06-ны өдрын А-05 тоот тушаалаар батлагдсан “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”-ын 2 дугаар хавсралтаанд тусгагдсанг тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний агуулгад заагдсны 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 эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөөнд дараах мэдээллий бүрэн тусгасан тохиолдолд 3.1.2-ын мэдээлэл оруулах хэсэгт “хангалттай” гэсэн дүгнэлтийг оруулна.

- урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ
- эрсдлийн үед авах арга хэмжээ
- учруулсан хор уршгийг зайлуулах, бууруулах арга хэмжээ
- хохирлын нөхөн төлбөрийг тооцох арга хэмжээ

✓ 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 шаардлагатай.

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
3.1	1. Тухайн жилд ашиглах химийн бодисын нэр, хэмжээ /хэмжих нэгж/	Химийн бодис ашиглахгүй
	2. Химийн бодисын эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө	Хамаарахгүй
3.2	1. Шатах тослох материалын нэр хэмжээ / хэмжих нэгж/ агуулах байгаа эсэх 2. Тэслэх, дэлбэлэх бодисын нэр хэмжээ / хэмжих нэгж/ агуулах байгаа эсэх	1. Агуулахгүй 2. Ашиглахгүй
3.3	1. Тухайн жилийн хог хаягдлын жилийн дундаж хэмжээ /хэмжих нэгж/ - Ахуйн хог хаягдал /хатуу, шингэн - Үйлдвэрийн хог хаягдал хатуу, шингэн - Аюултай хог хаягдал	Цөөн хоног ажилласан учир хог хаягдлын гэрээ байгуулаагүй гарсан хог хаягдлыг өөрсдийн техникээр хогийн цэг рүү тээвэрлэсэн. Аюултай хог хаягдал байхгүй
	- Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх тухайн жилийн арга хэмжээний төсөв	-

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг /Ханчун./ 14 он. 10 сар 31 өдөр/

**ДӨРӨВ. БАЙГАЛЬ ХАМАГААЛАХ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ТУХАЙН
ЖИЛИЙН ТӨСӨВ.**

Доорх хүснэгтийн 4.12-4.1.7-д тусгагдсан тухайн жилийн арга хэмжээний төсвийн нийлбэр нь 4.1.1-д тусгагдана.

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
4.1	1. Тухайн жилийн байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний нийт төсөв.	4.971.500 мян.төг
	2. Нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний төсөв/ технологийн зөв шийдэл/	605.0 мян.төг
	3. Нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төсөв	-
	4. Нөхөн сэргээх арга хэмжээний төсөв.	-
	5. Дүйцүүлэн хамгааллын арга хэмжээний төсөв.	3000.0 мян.төг
	6. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийн нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах төсөв.	-
	7. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөөний төсөв.	-
4.2	1. Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлийг нүүлгэн шилүүлэх арга хэмжээний төсөв	-
4.3	1. Тухайн жилийн орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн нийт төсөв.	1150.0 мян.төг

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг / Халчун / 24 он 10 сар 31 өдөр /

ТАВ. МЕТА МЭДЭЭЛЭЛ

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

Доорх хүснэгтийн мэдээллийг бүрэн тусгасан эсэхийг шалгах баганыг шинжээч бөглөнө.

д/д	Мэдээллийн төрөл	Мэдээллийг бүрэн тусгасан эсэхийг шалгах багана
	<p>Зурган мэдээлэлд тусгах мэдээлэл</p> <ol style="list-style-type: none">1. Тосгон2. Дэд бүтэц (зам, өндөр хүчдэл, цахилгаан сүлжээ, шугаман хоолой, станцын байршил, хашаа, тусгаарлагч үерийн хамгаалалтын далан аянга зайлуулагч гэх мэт)3. Хог хаягдлын цэгийн байршил4. Хог хаягдлын агуулахын байршил5. Хог хаягдлын далан6. Химийн бодисын агуулахын байршил7. Орчны хяналт шинжилгээний дээж авах хяналтын цэгийн байршил8. Тухайн жилд хуулах хөрс9. Гадаад дотоод овоолго10. Техникийн нөхөн сэргээлтийн талбай11. Биологийн нөхөн сэргээлтийн талбай12. Гүний худгийн байршил13. Дүйцүүлэн хамгааллын байршил	

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг / Ханчун / 24 он 10 сар 31 өдөр /

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

Байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан нөлөөллийн дүн шинжилгээний хэсгээс доорх хүснэгтийн А, Б, В, Г, дэхь багананд тодорхойлсон, тодорхойлоогүй, хамааралгүй гэсэн 3 төрлийн хариултаас сонгож бөглөх.

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

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 - Эвдэх - Доройтуулах	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	

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг / Халчун 24.10.сар 21 өдөр /

**ДОЛОО.БАЙГАЛЬ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ДҮН
ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЯНАЛТ**

✓ Төсөл хэрэгжүүлэгч доорх хүснэгтийн “А” багананд байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээг тоогоор илэрхийлэх

✓ Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорх хүснэгтийн “Б”, “В”, багананд байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээний шалгуур үзүүлэлт хэмжих нэгжийг тогтоосон эсэхэд тийм, үгүй хариулт өгнө.

✓ Доорх хүснэгтийн “Г” багананд байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан арга хэмжээний шалгуур үзүүлэлт хэмжих нэгжийг оновчтой тогтоосон эсэхэд Байгаль орчин, ногоон хөгжлийн мэргэжилтэнүүд “хангалттай” “хангагтгүй” гэсэн дүгнэлт өгнө.

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		Тогтоосон	Тогтоосон	
7.2. Нөлөөллийн бууруулах арга хэмжээ		Тогтоосон	Тогтоосон	
7.3.Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ - Техникийн / га эзлэхүүн биологийн/ га		Тогтоогоогүй	Тогтоогоогүй	
7.4. Дүйцүүлэн хэмгаалах арга хэмжээ		Тогтоосон	Тогтоосон	
7.5.Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид оролцогч талуудад тайлангнах арга хэмжээ		Тогтоосон	Тогтоосон	
7.6.Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлийг нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээ		Тогтоогоогүй	Тогтоогоогүй	
7.7. Байгаль орчны менежментийн удирдлага зохион байгуулалт		Тогтоосон	Тогтоосон	

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг /Халчун Чонтоо нар 31 өдөр/

НАЙМ. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС

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

Хяналт шинжилгээний дээж	А. Дээж авах цэгийн тоо	Б. Дээж авах цэгийн байршил	В. Давтамж	Г. Төсөв
Хөрс	2	ШТМ-ын агуулах, олборлолт орчмоос, ажилчдын байр, хог хаягдлын цэг, шимт хөрсний овоолго	Ерөнхий шинжилгээ /хавар, намар/ - 2 ш Хүнд металлын шинжилгээ - 1ш	850.0
Ус	2	Гүний худгаас	Улиралд нэг удаа	-
Агаар	1	Уурхайн орчим, ажилчдын байр, зам тус бүрээс	Төөсжилт хамгийн их үүсэх хаврын улиралд	300.0

Мэдээлэл үнэн зөвийг баталсан хүний гарын үсэг /...Хануун /24 он 10 сар 31 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
2024 ОНЫ ЖИЛИЙН МЭДЭЭ

1. АЖ АХУЙН НЭГЖ, БАЙГУУЛЛАГЫН ХАЯГИЙН ХЭСЭГ

Регистрийн дугаар	2	8	0	4	8	1	6	
Аж ахуйн нэгж, байгууллагын нэр	"Мөнхсонор трейд"							
Байршил	Нэр							
Аймаг, нийслэл	Улаанбаатар						1	1
Сум, дүүрэг	Налайх						1	3

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	1	8/	М	0	1	3
Тусгай зөвшөөрлийн талбай, га	99.65					
Ашиглалт эхэлсэн он, сар, өдөр	2	0	2	4		
Ашигт малтмалын төрөл	Элс					
Ашиглалтын төрөл	Элс					

3. УУЛ УУРХАЙН АШИГЛАЛТ

Үзүүлэлт	МД	Хэмжих нэгж	Нийт	Тайланд онд
				(ашиглалт хийсэн)
А	Б	В	1	2
Олборлолтод өртсөн нийт талбай	1	-	2.49	2.49
Ашигласан талбай	2	га	2.2	2.2
	3	мян.м ³		
Бүтээгдэхүүний овоолго	4	га	Байхгүй	Байхгүй
	5	мян.м ³		
Хөрсний овоолго	6	га	0.29	0.29
	7	мян.м ³		
Уул уурхайн дагалдах дэд бүтцийн нөлөөнд эвдэрсэн газар	8	га	Байхгүй	Байхгүй
Бусад	9	га	Байхгүй	Байхгүй

4. УУЛ УУРХАЙН НӨХӨН СЭРГЭЭЛТ

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



Захирал/Эзэн *[Signature]*, *Гантуяа*
 Нягтлан бодогч *[Signature]*, *Отголбол*
 2024 оны ...-р сарын ...-ны өдөр



“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 22 70,
Факс: (976-11) 32 26 83, И-мэйл: info@gazar.gov.mn

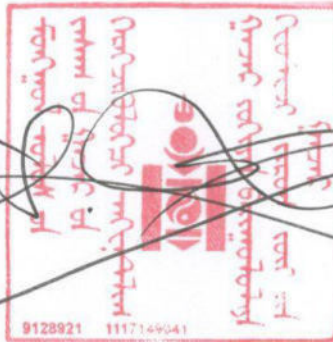
2020. 10. 22 № 2/3027
танай 2020. 09. 23-ны № 20/04 -т

Дүгнэлт баталгаажуулсан тухай

Монгол Улсын “Газрын тухай хууль”-ийн 58 дугаар зүйл, Засгийн газрын 2003 оны 28 дугаар тогтоолын 1 дүгээр хавсралтаар батлагдсан “Газрын төлөв байдал, чанарын улсын хянан баталгаа хийх журам”-ын 3,6-д заасны дагуу танай компанийн хийж гүйцэтгэсэн нийслэлийн Налайх дүүрэгт байрлах ашигт малтмал ашиглалтын 18/M013 дугаартай “Мөнх сонор трейд” ХХК-ийн ашиглаж буй газрын төлөв байдал, чанарын захиалгат хянан баталгааны ажлын дүгнэлтийг баталгаажуулан хүргүүлэв.

Хавсралт 6 хуудастай.

ОРЛОГЧ ДАРГА



А.БАТБАЯР

0802005018

ГАЗРЫН ТӨЛӨВ БАЙДАЛ, ЧАНАРЫН ХЯНАН БАТАЛГААНЫ ДҮГНЭЛТ

Хянан баталгааны төрөл: Захиалгат

Огноо: 2020.09.22

1. Газар ашиглагч: "Мөнх сонор трейд" ХХК
2. Нийслэл: Улаанбаатар хот **Дүүрэг:** Налайх
3. Газар ашиглалтын төрөл: Орд газар
4. Байршил: Улаанбаатар хотын төвөөс 60км, Налайх дүүргийн төвөөс 15км, Элстэйн элсний ордтой зэргэлдээ оршино
5. Нэгж талбарын дугаар: 1122-Мөнх сонор трейд-01
6. Хөрсний код, нэр: 2101-ердийн хар хүрэн хөрс;
7. Ургамалжилт: Х-II-4-1, Харгана-Хялганат, үетэнт;
8. Нэгж талбарын хэмжээ: 99.65 га
9. Газар эзэмших зориулалт : Элсний орд
10. Газар ашиглах, эзэмших шийдвэр:

Ашигт малтмалын 18/М013 дугаартай ашиглалтын тусгай зөвшөөрлийг 2018 оны 09 дүгээр сарын 10-ны өдөр "Мөнх сонор трейд" ХХК-д олгосон байна.

11. Газар эзэмших эрхийн гэрчилгээний дугаар:

12. Эзэмшил газрын (нэгж талбарын) төлөв байдал, чанарын тодорхойлолт:

Газар ашиглалтын төрөл	Талбай, га	Үүнээс эвдэрч бохирдсон талбайн хэмжээ, га		
		Физикийн	Химийн	Биологийн
Нийт эзэмшил газар	99.65	-	-	-
1. Үйл ажиллагаанд өртөөгүй	99.65	-	-	-
2. Үйл ажиллагаанд өртөх газар	42.12	-	-	-
Үүнээс	Ил уурхай	39.73		
	Овоолго	1.39	-	-
	Барилга байгууламж	0.35	-	-
	Шороон зам	0.65	-	-

13. Газар ашиглалтын онцлог, гадаргын төлөв байдал:

Төслийн талбай район далайн түвшнээс дээш 1404.77-1618.33 метрийн үнэмлэхүй өндөрт байна. Газрын гадаргын налуу буюу хэвгий 4.26⁰-6.85⁰ (градуст) байршиж байна. Ордын талбай нь элсэрхэг газар байна. Талбайд одоогоор үйл ажиллагаа явуулаагүй учраас ямар нэгэн эвдрэл, бохирдол байхгүй байгалийн тогтоцоороо байна. Байгалийн хүчин зүлийн нөлөөгөөр гуу жалга үүссэн байна.

Тус элсний ордын олборлолтын үйл ажиллагааны нөлөөгөөр 42.12 га талбай эвдрэлд өртөхөөр байна.

Хөрсний доройтол, бохирдолт, түүний зэрэглэл:

Хөрсний механик бүрэлдэхүүн

Зүсэлт	Гүн, см	Механик бүрэлдэхүүн, % 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
1	0-20	64.0	25.4	3.9	1.0	1.1	4.6	6.7

Хөрсний шинжилгээний дүнгээр физик шаврын хэмжээгээ 20.9-21.5 хувь буюу элсэрхэг-шавранцар механик бүрэлдэхүүнтэй.

Хөрсний агрохимийн үзүүлэлт

Зүсэлт	Гүн, см	рН	Давс, %	ЦДЧ, ds/m	Ялзмаг, %	CaCO ₃ , %	NO ₃ , мг/100г	Солилцох суурь, мг-экв/100 гр		Шим тэжээлийн элемент-үүд мг/100 гр	
								Ca ⁺ ₂	Mg ⁺ ₂	P ₂ O ₅	K ₂ O
1	0-20	6.9 6	0.032	0.09 5	0.70	0.00	0.33	9	5	2.0	10

Хөрс нь саармаг урвалын орчинтой, хөрсөн дэх ялзмагийн агууламж хэвийн, карбонатгүй, цахилгаан дамжуулах чанар бага, давсжилт бага, хөрсөн дэх хөдөлгөөнт фосфор дунд зэрэг, солилцох кали их хангамжтай байна. Хөрсний үржил шимийн ерөнхий түвшин хэвийн байна.

Хөрсөн дэх зарим хүнд металлын агууламж

Дээж авсан газар, газар зүйн байршил	Дээж авсан гүн, см	Хөрсний хүнд металлын өгууламж, мг/кг					
		Cr	Pb	Cd	Zn	Cu	Ni
Дээж 3	0-10	34.8	17.9	0.0	12.2	3.7	10.0
Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ MNS 5850:2019							
Элсэрхэг хөрс		60	50	1	100	60	60
Шавранцар хөрс		100	70	1.5	150	80	100
Шаварлаг хөрс		150	100	3	300	100	150

Хөрсний дээжинд хүнд металлын шинжилгээг атомын шингээлтийн спектрометрийн аргаар тодорхойлсон бөгөөд гарсан үр дүнг (MNS 5850: 2008) Хөрсний чанар. Хөрс бохирдуулагч бодис, элементүүдийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ стандарттай харьцуулахад хүлцэх агууламжаас доогуур буюу хөрс бохирдолгүй байна.

Хөрсний эрүүл ахуйн шинжилгээ

№	Дээж-ний дугаар	Нянгийн тоо MNS6341:2012	Гэдэсний бүлгийн савханцрын титр (E.coli) MNS ISO 5367:2004		Анаэробын (Cl.perfringens) MNS6341:2012	
		Шинжилгээний хариу	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг
1	Дээж 2	0.3*10 ⁵	1	1	0.1<	1
		Цэвэр		Цэвэр		Цэвэр

Хөрсний эрүүл ахуйн шинжилгээний үр дүнгээр бактерийн нийт тоо байх ёстой хязгаарт илрээгүй, гэдэсний бүлгийн савханцар (E.coli), Анаэроб (Clostridium perfringens) илрээгүй учир бохирдолгүй хөрс гэж дүгнэж байна.

14. Ургамлан нөмрөгийн төрх байдал, доройтол, талхагдлын хэлбэр:

Монгол орны ургамал газар зүйн мужлалаар тус дүүрэг нь Евро-Азийн хээрийн муж, Дагуур-Монголын хээрийн хошууны, Монгол-Дагуурын уулын ойт хээрийн тойргийн Туул голын районд (Юнатов, 1950. Грубов, 1984) хамрагддаг.

Төслийн талбайд харгана оролцсон хялгана жижиг дэгнүүлт үетэн хиагт ургамлын бүлгэмдэл зонхилон тархсан байна.

“Зүүн элстэй” элсний ордын талбай нь элсэрхэг газар, одоогоор ямар нэгэн үйл ажиллагаа явагдаагүй учир ургамлан нөмрөгийн талхагдал үүсээгүй, байгалийн хүчин зүйлийн нөлөөгөөр гуу жалга үүссэн байдалтай байна. Ордын талбайн хажууд 48ш нарс модтой байна.

Төслийн талбайд Жижиг навчит харгана (Caragana microphylla), Ширэг улалж (Carex diuscula), Ганга өвс (Thymus L), Хиаг (Lolium perenne), Бага буржгар (Thalictrum minus), Монгол багваахай (Targaxim mongolia), Цагаан лууль (Chenopodium album), Шар өрөмтүүл (Gallium verum), Хонгорзуллаг хонгорзалаа (Serratula centaurooides), Агь шарилж (Artemisia frigida), Адамсын шарилж (Artemisia adamsii) зэрэг ургамлууд 40-65%-ийн ерөнхий бүрхэцтэй ургасан байна.

Төслийн талбайд нийт 2 цэг сонгон бичиглэл хийхэд бэлчээрийн тусгаг бүрхэц 30-70%, ургамлын дундаж өндөр 15 см, зүйлийн баялгийн хувьд 100 м² талбайд 4-6 зүйл ургамалтай, 2.5-3.2 цн/га байна.

Ургамлан бүрхэвчийн төлөв байдал

№	Бэлчээрийн хэв шинж	Ургамлан бүрхэвчийн төлөв байдал							
		Ургамлын бүрхэц, %		Зүйлийн бүрэлдэхүүний тоо		Талхлагдлын зэрэг	Халцгай газар	Хад чулууны хэмжээ	Ургац, ц/га
		1м ² талбайд	100 м ² талбайд	1м ² талбай Д	100 м ² талбай Д				
1	Харгана оролцсон хялгана жижиг дэгнүүлт үетэн- хиагт	40-70%	30-70%	6-8	4-6	20	20-30	0	2.5-3.2

15. Газар ашиглалтын аюулгүй байдал, техникийн нөхцөл:

Тус уурхайн талбайн 55% нь ургамлан нөмрөгтэй байгалийн төрхөөрөө байгаа бөгөөд харин 45% нь уурхайн үйл ажиллагаанд өртөж хүчтэй эвдрэлд орсон байна. Төслийн талбайд үер усны аюул үүсэж болзошгүй байна.

16. Газрын ашиглалтын талаар цаашид авах арга хэмжээ, зөвлөмж:

Элсний ордын олборлолтыг тогтоосон хил хязгаар дотор явуулах шаардлагатай. Байгалийн унаган төрхийг хэвээр хадгалахын тулд уурхайн үйл ажиллагааны үед үүсэх байгаль орчны сөрөг нөлөөллийг бууруулах тал дээр анхаарч ажиллах хэрэгтэй. Үйл ажиллагаа явуулахдаа хууль, дүрэм, журамд нийцүүлэх, орон нутгийн иргэдийн санал хүсэлтийг байнга анхаарч хамтарч ажиллах шаардлагатай. Ордын талбайд олон салаа зам үүсгэхээс аль болох зайлсхийх. Үер усны аюулаас сэргийлэн далан суваг шуудуу бий болгох мөн байгаль орчны нөлөөллийн нарийвчилсан үнэлгээний тайланг хийлгэх шаардлагатай байна. Төсөл хэрэгжүүлэгч нь байгаль орчныг хамгаалах, нөхөн сэргээх арга хэмжээг Монгол улсын хэмжээнд мөрдөж байгаа хууль тогтоомж, заавар журам, стандартын дагуу мөрдөж ажиллах шаардлагатай.

ГАЗАР ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТ, ГЕОДЕЗИ,
ЗУРАГ ЗҮЙН ГАЗРЫН ОРЛОГЧ ДАРГА
БӨГӨӨД УЛСЫН ЕРӨНХИЙ ШИНЖЭЭЧ



А.БАТБАЯР



eVARIMT.MN

ТӨЛБӨРИЙН БАРИМТ

ДДТД: 000004247469000240426000001475648
Борлуулагчийн:
ТТД: 4247469
НЭР: Агчдэлгэрэх
Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Хан-Уул, 12-р хороо, , 3
Утас:
Банкны нэр:
Банкны дансны дугаар:

Огноо: 2024-04-26
Худалдан авагчийн:
ТТД: 5981026
Нэр: Мөнх сонор трейд
Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Чингэлтэй, 19-р хороо,
шадивлан 1, 184
Утас: 91915431

Д/Д	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Код	Хэмжих нэгж	Тоо, хэмжээ	Нэгжийн үнэ	Бүгд үнэ
1	Бусад төрлийн туслах үйлчилгээ	8599	ш	7	120,000	840,000
Бараа, ажил үйлчилгээний үнэ:						763,636.36
Нэмэгдсэн өртгийн албан татвар:						76,363.64
Нийслэл хотын албан татвар:						0
Нийт дүн:						840,000

Хүлээн авсан: /...../



МӨНХ СОНОР ХХК-Д

“НҮРИ” ХХК

Монгол улс, Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг
Төв шуудан, шуудангийн хайргал-523
Утас: 95038214, 89785535
И-мэйл: nurixk@yahoo.com

2024.10.30 № 37

тантай _____ -ны № _____ -т

Тайлан хүргүүлэх тухай:

Танай компанийн Налайх дүүргийн Зүүн элстэй гэх газарт орших 18/М013 дугаартай АМТЗ бүхий барилгын чулууны ордыг ил аргаар ашиглах төслийн 2024 менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан 3,000,000 /гурван сая төгрөг/ төсөвт өртгийн хүрээнд НБОГ-ын захиалгаар, биологийн олон янз байдлыг дүйцүүлэн хамгаалах ажлыг хийж гүйцэтгэсэн ба уг ажлын тайланг хавсралтаар хүргүүлж байна. Хавсралт ... хуудастай.

ЗАХИРАЛ



ХЛХАГВАЖАВ

Дүйцүүлэн хамгаалах ажлын хүрээнд хайлаас мод тарьсан газрын координатыг
хүргүүлж байна.

1. 48° 8'20.13"N 106°38'42.26"E
2. 48° 8'13.93"N 106°39'11.62"E
3. 48° 8'12.45"N 106°39'10.40"E
4. 48° 8'19.51"N 106°38'41.67"E



Нийслэлийн байгаль орчны газар



Нүри ХХК



**БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ-НД ТУСГАГДСАНЫ ДАГУУ
ДҮЙЦҮҮЛЭН ХАМГААЛЛЫН ЧИГЛЭЛИЙН ХҮРЭЭНД ХИЙГДСЭН АЖЛЫН ТАЙЛАН**

Танилцсан:

НБОГ-ын дарга

Р.Энхтайван

Танилцсан:

НБОГ-ын Хүрээлэн буй орчин байгалийн нөөцийн хэлтсийн дарга

О.Тэмүүжин

Хянасан:

НБОГ-ын ХБОБНХ-ийн Газрын хэвлийн хяналт, нөхөн сэргээлт хариуцсан

мэргэжилтэн:

С.Сүхцоож

Улаанбаатар хот

2024 он

ҮНДЭСЛЭЛ

Монгол Улсын Ерөнхийлөгчийн 2010 оны 83 зарлиг "Мод тарих үндэсний өдөр зарлах тухай" 2021 оны 56 дугаар зарлиг "Засгийн газарт чиглэл өгөх тухай" Засгийн газрын 2021 оны 350 дугаар тогтоолын хавсралт "Тэрбум мод" үндэсний хөдөлгөөний хүрээнд хэрэгжүүлэх арга хэмжээний 27 дахь заалт "Ойжуулалт, ойн нөхөн сэргээлтийн чиглэлээр орон нутагт ногоон ажлын байрыг нэмэгдүүлэх", ажлын хүрээнд ойн мэргэжлийн байгууллага "Нүри ХХК" үндсэн болон гэрээт ажилчдыг зохион байгуулан 33 дахь заалт "Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний хүрээнд мод тарих, ургуулах, арчлах үйл ажиллагааг тусган хэрэгжүүлэх", нийслэлд 120 сая мод тарих батламж, Хөдөлмөр эрхлэлтийн үндэсний зөвлөлийн 2022 оны 01 дүгээр тогтоолын нэгдүгээр хавсралт "Ногоон ажлын байр хөтөлбөр"-ийг хэрэгжүүлэх ажлын хүрээнд хөнөөлт шавьж, өвчинд нэрвэгдсэн, хууль бус мод бэлтгэл болон сөрөг нөлөөлөлд өртсөн ойн нөхөн сэргээлт хийх, цөлжилтөөс болж шар шороон шуурганаас сэргийлэн ойн зурвас байгуулах ажлыг Инчон мөрөөдлийн төгөлд 4 га талбайд дүйцүүлэн хамгаалах ажлыг 2 дахь жилдээ тарьж байна.

АЖЛЫН ЗОРИЛГО

"Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд дүйцүүлэн хамгаалах ажлыг гүйцэтгэх зорилготой бөгөөд дараах зорилтуудыг төлөвлөж ажилласан.

Үүнд:

1. Ойн зурвасын ажлын талбайн хэмжээг судалгаанд хамрагдсан газар нутгийн хүрээнд тогтоох
2. Судалгаанд хамрагдаж байгаа газарт ямар зүйлийн мод зонхилон ургаж болохыг тогтоох
3. Ойн зурвасын ажлыг гүйцэтгэсэн бүрэлдэхүүн.

Ойн зурвасын ажлыг Нийслэлийн байгаль орчны газар, "Нүри" ХХК-ны инженер, тенхикийн ажилтанууд Үүнд:

Гүйцэтгэгч:

- "Нүри" ХХК-ны захирал Х.Лхагважав
- "Нүри" ХХК-ны ойн инженер А.Номин
- "Нүри" ХХК-ны техникч Э.Гансүх

Орон нутгийн улирлын түр ажилчин нийт 15 хүн хамтран ажилласан.

4. Ойн зурвасын ажлыг гүйцэтгэж буй газар.

Улаанбаатар хотын Сонгино хайрхан дүүргийн 21 хороонд байрлах "Инчон мөрөөдлийн төгөлд":

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд дүйцүүлэн хамгаалах арга хэмжээний хүрээнд шинэс, хайлаас мод тарьж ургуулсан газар



5. Ойн зурвасын ажлын бэлтгэл, зохион байгуулалт.

Ажил эхлэхийн өмнө тухайн газарт хийх ажлаа танилцуулж, хамтарч ажилласан.

Бэлтгэл ажлын хүрээнд

- Ойн зурвасын ажилд хэрэглэгдэх тоног төхөөрөмж болох 2 ширхэг моторт газар ухагч болон нүх ухагч тарактор гэрээний дагуу нүх ухагчийг ажилд бэлтгэв.
- Ойн зурвасын ажилд ашиглах 1:50 000-ын сансарын болон 1:9900-ны масштабтай талбайн тойм зураг дээр ойн зурвасын ажил явуулах талбайг тэмдэглэн ажлын зураг бэлтгэсэн



- Ойн зурвасын ажилд хэрэглэх 3 настай бортоготой шинэс тарьц болон 3 настай хайлаас модыг тарилтанд бэлтгэсэн.

- Ойн зурвасын ажилд ажиллах ажилчдад ажил гүйцэтгэх технологи болон хөдөлмөр хамгаалал, аюулгүй ажиллагааны талаар зааварчилгааг өдөр бүр өгч ажилласан.
- Ойн зурвасын ажлын мод тарьсны дараах усалгааны ажилд шаардлагатай усалгааны сав болон машин техник бэлэн болгосон.



6. Гэрээний дагуу дараах ажлыг гүйцэтгэв.

Үүнд:

- Талбайдаа мод тарих стандартын дагуу 5713 нүх ухав.
- 3 настай шинэс мод 1500ш
- 3 настай хайлаас мод 3113ш
- 4 настай нарс 1100ш
- 3 настай 3113 ш хайлаас, 1100ш нарс, 1500 ш шинэсийг намрын тарилтад бэлтгээд нэмэлтээр усны машин түрээслэж 10 хоногт 52 тонн усаар усалж байв.

Санхүүжилтын хүрээнд дараах үйл ажиллагааг гүйцэтгэв.

- Нүх ухаж тарилтанд бэлгэхэд
- Модны үнэ
- Холбогдох зардлыг тухай аж ахуйн нэгж байгууллагаад хариуцсан болно.

7. Ойн зурвасын ажлыг гүйцэтгэсэн хугацаа

Ойн зурвасын ажлыг 2024 оны 05-р сарын 05 -с 10-р сарын 26-ны хооронд хийж гүйцэтгэсэн.

Үйл ажиллагаа фото зураг

Мод тарих газрын тэмдэглэгээ хийж байгаа зураг



Трактороор модны нүх ухаж байгаа зураг



Тарих 3 настай шинэс модны зургууд





Тарьсан шинэс модны зургууд





Тарьсан хайлаас модны зураг



Моднуудаа тарьчихаад услаж байгаа зурагнууд





Тарьчихаад услаж байгаа зураг



Модоо усласан байгаа зураг

Мод тарьхад оролцсон ААН байгууллагууд

1. Цээцээ импекс ХХК 250ш
2. Цээцээ импекс ХХК 250ш
3. Цээцээ импекс ХХК 125ш
4. Мөнх сонор ХХК 250ш
5. Монгол алт МАК ХХК 1666ш
6. Батшил ХХК 166ш
7. Күнлүн ХХК 208ш
8. Наран Хан булаг ХХК 83ш

Нийт 2,998ш мод тарилаа.

Тайлан гаргасан Нүри ХХК захирал Х.Лхагважав



Хүсэлтийн давлах дугаар: 293149244

Татсан огноо: 2024-10-22 16:11

Шалжүүлэгчийн давсны дугаар

1415104122
MNG680015001415104122

Шалжүүлэгчийн нэр

МӨНХ СОНОР ТРЕЙД ХХК

Хүлээн авагчийн данс

2705120425

Хүлээн авагчийн нэр

НҮРИ ХХК

Хүлээн авагчийн байр

Голомт Банк

Гүйлгээний дүн

3,000,000.00 MNT

Гүйлгээний төлөв

Амжилттай

Гүйлгээний утга

5981026 мөнх сонор трейд 18/M013 галбайн дүйцүүлэн хамгаалах ажлын төлбөр

Гүйлгээний огноо

2024-10-22

Гүйлгээг шивсэн хэрэглэгч

Э. ГАНТУЯА

Гүйлгээг хянасан хэрэглэгч

Гүйлгээг баталсан хэрэглэгч



Шилжүүлгийн баримт/Transaction receipt

From: noreply@khanbank.com

To: tsetsee_impex2014@yahoo.com

Date: Saturday, May 4, 2024 at 04:37 PM GMT+8

Огноо/Date: 2024.05.04 16:37:43

Шилжүүлгийн мэдээлэл/Transaction information

Журналын/Journal No: 25058254

Системийн огноо/System Date: 2024.05.04 16:37:43

Дт/From	IBAN/Дансны/Картын дугаар IBAN/Account/Card number	Нэр/Name	Дүн/Amount	Ханш/Rate
	5176306088	ЦЭЭЦЭЭ-ИМПЕКС	3,145,450.00 MNT	1.00
/ Гурван сая нэг зуун дөчин таван мянга дөрвөн зуун тавин төгрөг /				
Кт/To	Банкны дугаар/Branch No 05	Банкны нэр/Bank Name Khan Bank - Хаан банк	3,145,450.00 MNT	1.00
	IBAN/Дансны/Картын дугаар IBAN/Account/Card Number	Нэр/Name БАЗАРЖАВ ЕСӨНЗАЯА		
	5019528999			

Гүйлгээний утга/Transaction description:

EB-2804816 зуун ажилчдийн хувтасанг улдегдөл

Харилцагч танд баярлалаа./Thank you to our customers

Гүйлгээний баримтыг баталгаажуулсан/Transaction statement verified:

Салбар, тооцооны төв/Branch, sub-branch:

Гарын үсэг/Signature:

Тамга/Stamp:

_____ Он/Year (YYYY) _____ Сар/Month (MM) _____ Өдөр/Day (DD)

Сурталчилгаа/Advertisement:

Хүсэлтийн лавлах дугаар **294516331**

Татсан огноо: **2024-10-28 17:15**

Шилжүүлэгчийн дансны дугаар

1415104122

MN680015001415104122

Хүлээн авагчийн данс

100200051052

Гүйлгээний дүн

300,000.00 MNT

Гүйлгээний төлөв

Амжилттай

Шилжүүлэгчийн нэр

МОНХ СОНОР ТРЕЙД ХХК

Хүлээн авагчийн нэр

УБ.АОБТГ

Гүйлгээний утга

5981026 мөнх сонор трейд агаарын шинжилгээ

Хүлээн авагчийн банк

Төрийн сан

Гүйлгээний огноо

2024-10-28

Гүйлгээг шивсэн хэрэглэгч

Э. ГАНТУЯА

Гүйлгээг хянасан хэрэглэгч

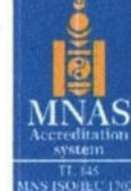
Гүйлгээг баталсан хэрэглэгч



Бүх эрх хуулиар хамгаалагдсан ©, Голомтбанк ХК.



“НАРТ ШУУН КОНСАЛТИНГ” ХХК ХӨРСНИЙ ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИ



Монгол улс, Улаанбаатар, Сонгино Хайрхан
дүүрэг, 19-р хороо, Үйлдвэрчний Эвлэлийн
Гудамж-11, ЗК 17024 Ш/х 10
Утас: (976)-99176123, 99231836
E-mail: nartconsulting@gmail.com

№ 20/08-06

Захиалагч: “Мөнхсонор трейд” ХХК
Дээж авсан цэг: **Налайх дүүрэг 5-р хороо Элстэй**
Сорьц авсан огноо: **2024 оны 07 сар 29 өдөр**
Уст цэгийн төрөл: **Худгийн ус**
Зориулалт: **Унд**
Харилцах утас:

УСНЫ ЗОНХИЛОХ АНИОН КАТИОНУУДЫН ЗАДЛАН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ДҮН

Катион	1 дм ³			Анион	1 дм ³		
	мг/л	мг-экв/л	мг-экв/%		мг/л	мг-экв/л	мг-экв/%
Na ⁺	8	0.35	8.63	CO ₃ ⁻	145	2.38	58.91
K ⁺				HCO ₃ ⁻			
Ca ⁺⁺	57	2.84	70.55	Cl ⁻	56	1.58	39.16
Mg ⁺⁺	10.2	0.84	20.82	SO ₄ ⁻	3.3	0.07	1.70
				NO ₃ ⁻	0.554	0.01	0.22
Дүн	75.2	4.03	100	Дүн	204.8	4.03	100

Анион катионуудын нийлбэр: $(\sum_{A+K} 280.05 \text{ мг/л})$
HCO₃ ийн хагасыг хассан анион, катионуудын нийлбэр:
207.55 мг/л

Физик үзүүлэлтүүд

Өнгө: 0-өнгөгүй,

Үнэр: 0-үнэргүй

Булингар: тунгалаг

Хуурай үлдэгдэл мг/мл : **0.262 мг/мл**

Ерөнхий хатуулаг: **3.7 мг-экв/л / бага хатуулагтай/**

Урвалын орчин: pH- **7.53**

Цахилгаан дамжуулах чадвар: EC **-0.395 ds/m**

TDS: **0.217 ppm**

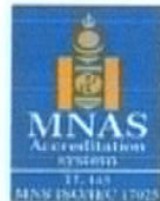
$$M(0.28) = \frac{\text{HCO}_3 \ 59 \ \text{Cl} \ 39}{\text{Ca} \ 71 \ [\text{Mg} \ 21 \ \text{Na} \ 9]}$$

*Гидрокарбонатын анги, кальцийн бүлэг, III төрлийн /HCO₃⁻+
SO₄⁻ < Ca⁺⁺+Mg⁺⁺ ба Cl⁻ > Na⁺ III^a, Cl⁻ < Na⁺ III^b, буюу дүнд
зэргийн эрдэсжилттэй, бага хатуулагтай .*

ЗАДЛАН ШИНЖЛЭГЧ, ХИМИЧ: *Б.Тамшиг* Б.ГАНЧИМЭГ
ХЯНАСАН ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ: *Г.Солонго* Г.СОЛОНГО Ph.D



“НАРТ ШУУН КОНСАЛТИНГ” ХХК ХӨРСНИЙ ИТГЭМЖЛЭГДСЭН ЛАБОРАТОРИ



Монгол улс, Улаанбаатар хот, Сонгино Хайрхан
дүүрэг, 19-р хороо, ҮЭГ, ЗК 17024 Ш/х 10
Утас: (976)-99176123, 99231836

E-mail: nartconsulting@gmail.com

№ 20/08-07/1

Захиалагч: “Мөнх сонор трейд” ХХК

Дээж авсан цэг: **Налайх дүүрэг, 5 хороо, Элстэй**

Сорьц авсан огноо: **2024 оны 07 сар 29 өдөр**

Шинжилгээ хийсэн огноо: **08 сарын 07**

Харилцах утас:

1. ХӨРСНИЙ ХИМИЙН ҮНДСЭН: ҮЗҮҮЛЭЛТҮҮД

№	Дээж авсан гүн, см	pH	Давс, %	ЦДЧ, ds/m	Ялзмаг, %	CaCO ₃ , %	NO ₃ , мг/100г	Солилцох сууриуд, мг-экв/100 г		Шим тэжээлийн элементүүд, мг/100г	
								Ca ⁺²	Mg ⁺²	P ₂ O ₅	K ₂ O
Дээж 1											
1	0-20	6.96	0.032	0.095	0.70	0.00	0.33	9	5	2.0	10

2. ХӨРСНИЙ МЕХАНИК БҮРЭЛДЭХҮҮН

№	Дээж авсан 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								
1	0-20	64.0	25.4	3.9	1.0	1.1	4.6	6.7

3. ХӨРСНИЙ ЭРҮҮЛ АХУЙН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ДҮН. ИГР ХӨРСӨНД

№	Дээжний дугаар	Нянгийн тоо MNS6341:2012	Гэдэсний савханцрын титр (E.coli) MNS 5367:2004		Анаэробын (Cl.perfringens) MNS 6341:2012	
		Шинжилгээний хариу	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг	Шинжилгээний хариу	Бохирдлын зэрэг
1	Дээж-2	0.3*10 ⁵	1	1	0.1<	1

4. ХӨРСНИЙ ХҮНД МЕТАЛЛЫН ҮЗҮҮЛЭЛТҮҮД

Дээж авсан газар, Газар зүйн байршил	Дээж авсан гүн, см	Хөрсний хүнд металлын агууламж, мг/кг					
		Cr	Pb	Cd	Zn	Cu	Ni
Дээж-3	0-10	34.8	17.9	0.0	12.2	3.7	10.0
Зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ MNS 5850:2019							
Элсэрхэг хөрс		60	50	1	100	60	60
Шавранцар хөрс		100	70	1.5	150	80	100
Шаварлаг хөрс		150	100	3	300	100	150

Жич: Энэхүү шинжилгээний хариу нь тухайн цэгийн дээжинд хамаарна. Харгалзах туйвшин

ЗАДЛАН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ АРГЫН СТАНДАРТУУД: (MNS3310:1991, MNS ISO10390, MNS ISO 11466:2007, ЭРҮҮЛ АХУЙН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ СТАНДАРТ MNS 3297:91, Хүнд металлуудыг -хаан дарсанд атом шингээлтийн спектрометрээр)

ЗАДЛАН ШИНЖИЛГЭЭГ ГҮЙЦЭТГЭСЭН: Х.УУГАНЦЭЦЭГ, М.БАЯРТУЯА
ХЯНАСАН ЛАБОРАТОРИЙН ЭРХЛЭГЧ: СОЛОНГО РЬ П



ТӨЛБӨРИЙН БАРИМТ

ДДТД: 000005943043000241003000001875733
Борлуулагчийн:
ТТД: 5943043
НЭР: Нарт ШУҮН консалтинг
Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Сүхбаатар, 3-р хороо, , 15 тоот
Утас: 99080835
Банкны нэр:
Банкны дансны дугаар:

Огноо: 2024-09-30
Худалдан авагчийн:
ТТД: 5990815
Нэр: Эко экспресс
Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Сүхбаатар, 3-р хороо, , 238
тоот
Утас: 95042628

Д/Д	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Код	Хэмжих нэгж	Тоо, хэмжээ	Нэгжийн үнэ	Бүгд үнэ
1	Хөрсний гүний тогтоцын судалгаа	8342100	ш	1	850,000	850,000



Бараа, ажил үйлчилгээний үнэ:

772,727.27

Нэмэгдсэн өртгийн албан татвар:

77,272.73

Нийслэл хотын албан татвар:

0

Нийт дүн:

850,000

Хүлээн авсан: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

Хүлээлгэн өгсөн: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

2024-10-28 13:47:33

Алгээгдсэн

Сангийн сайдын 2017 оны
347 дугаар тушаалын хавсралт



ТӨЛБӨРИЙН БАРИМТ

ДДТД: 000006108938003241026000003054504

Борлуулагчийн:

ТТД: 6108938

НЭР: ХОТ ТОХИЖИЛТЫН ГАЗАР

Хаяг:

Утас: 11453501

Банкны нэр:

Банкны дансны дугаар:

Огноо: 2024-10-26

Худалдан авагчийн:

ТТД: 5981026

НЭР: МӨНХ СОНОР ТРЕЙД

Хаяг: Монгол, Улаанбаатар, Чингэлтэй, 19-р
хороо, шадивлан 1, 184

Утас: 91915431

Д/д	Бараа, ажил, үйлчилгээний нэр	Код	Хэмжих нэгж	Тоо, хэмжээ	Нэгжийн үнэ	Бүгд үнэ
1	Бусад төрлийн хог, хаягдалыг ариутгах, цэвэрлэх	8656020947997	кг	26800	4.35	116,580.00



Бараа, ажил үйлчилгээний үнэ:	105,981.82
Нэмэгдсэн өртгийн албан татвар:	10,598.18
Нийслэл хотын албан татвар:	0.00
Нийт дүн:	116,580.00

Тамга

Хүлээн авсан: /...../

(гарын үсэг) (нэр)

Хүлээлгэн өгсөн: /...../

(гарын үсэг) (нэр)