

НЭГ. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА

1.1. Төслийн нэр

“Энгийн найрлагатай тэсрэх бодисын үйлдвэр, агуулахын цогцолбор”

1.2. Төслийн зорилго

Уг төсөл нь 2020 оноос эхлэн бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх ба төслийн 5 жилийн хугацаанд нийт 16000 тн энгийн найрлагатай тэсрэх бодис үйлдвэрлэж, 18 хүнийг тогтмол ажлын байраар хангах ба төсөл хэрэгжих хугацаанд улс орон нутгийн төсөвт 0.63 тэрбум төгрөгийн төлбөр хураамж төлнө.

- Энэ төслийг хэрэгжүүлснээр Монгол Улсад хөгжиж буй уул уурхайн үйлдвэрлэлд мэргэжлийн туслах үйлчилгээг чанарын өндөр түвшинд гүйцэтгэх
- Шинээр ажлын байр бий болгосноор ажилгүйдлийг бууруулахад зохих нөлөө үзүүлнэ.
- Улсын төсөвт зохих орлогыг оруулна.

1.3. Төсөл хэрэгжүүлэгч аж ахуйн нэгжийн нэр, хаяг

Төсөл хэрэгжүүлэгч: “МН Жойн” ХХК

Улсын бүртгэлийн дугаар: 9011329077

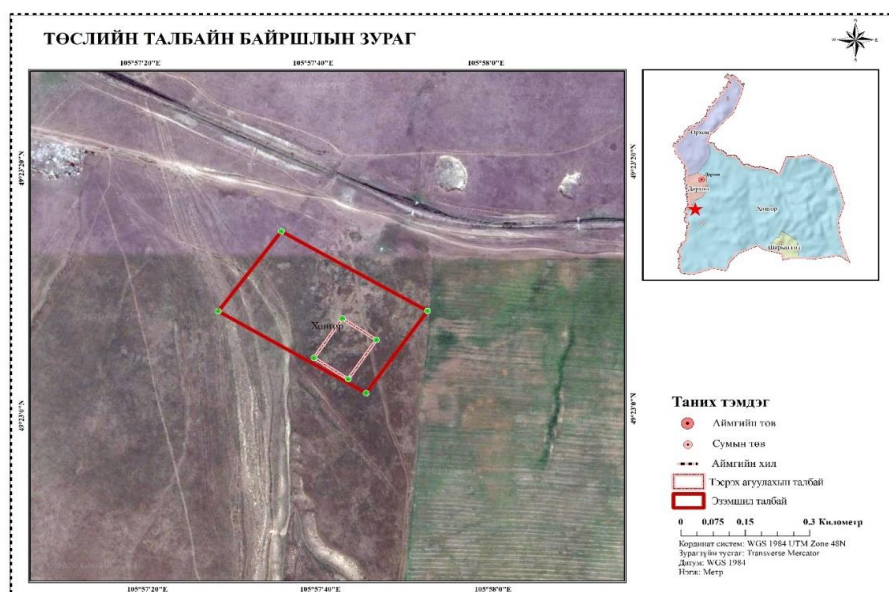
Регистрийн дугаар: 5552532

Хаяг: Монгол Улс, Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүрэг, чингисийн өргөн чөлөө 39, Мөнх тауэр, 7 давхар, 705 тоот

Утас: +976-70097799

1.4. Төслийн байршил, ерөнхий тойм зураг

Төслийн талбай нь Улаанбаатар хотоос баруун хойш 240 км-т, Дархан хотоос 3.5 км, “Эрдэс холдинг” ХХК-ийн Төмөртэй, “Дарханы төмөрлөгийн үйлдвэр” ТӨХК-ийн Төмөртэйн хүдрийн уурхайгаас 140 км-т, Төмөртолгойн уурхайгаас 34 км, Хөтөлийн уурхайгаас 45км зайд тус тус оршино.



Зураг 1-1. Төслийн байршил /Дархан-Уул аймаг, Хонгор сум/

НЭГ.СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Хүснэгт 1-1. Сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө

№	Болзошгүй болон гол сөрөг нөлөөлөл	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн үнэ, мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Баримтлах хууль, журам стандарт
1	Ашиглагдаж буй тээврийн хэрэгсэл тоног төхөөрөмжөөс ялгарах хорт хий орчны агаарыг бохирдуулах	Төсөлд хэрэглэгдэж буй тээврийн хэрэгслүүдэд Монгол Улсад мөрдөгдөж буй угааны ба бохирдлын стандартууд болон олон улсын холбогдох стандартуудын шаардлагын дагуу хяналт хийж түүнд нийцүүлнэ.	Төсөлд хэрэгжүүлэхэд ашиглах бүх дотоод шаталтат хөдөлгүүр бүхий тээврийн хэрэгсэл, машин механизм	Дотоод төлөвлөлтөөр, засвар үйлчилгээний зардалд тусгаж тооцно.				Монгол улсын стандарт MNS 5013:2003 MNS 5014:2003
2	Хатуу хучилтгүй зам дээрх тээврийн хөдөлгөөн, бүтээгдэхүүн тээвэрлэж буй машинаас үүсч болох шороо тоосноос агаарт тоосжилт үүсэх	Дулааны улиралд усны машин ашиглан тоосжилт үүсэх замуудыг услах, чийглэх, замыг дагтаршуулах Хучилтгүй замаар тээвэр хийх тээврийн хэрэгслийн хурдыг хязгаарлах, анхааруулах тэмдэг, тэмдэглэгээ нэмж байршуулах	Шороон замууд	Га ш	Зуны улирал д сард 1 удаа 2	150,000	300,000	Агаарын тухай хууль, 9, 11, 23-р зүйл MNS 4585:2007
Гадаргын болон газрын доорхи усанд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах чиглэлээр								

3	Усыг тооцоогүй ашигласнаас газрын доорхи усны нөөц хомсдох	Үйлдвэрлэлд ус ашигладаггүй Унд ахуйн зориулалтын усны хэрэглээг зөөврөөр хангана	Үйлдвэрийн ажилчид	500 гр	7 хоногт 2ш	800.0	ХАБЭА БО-ны үйл ажиллагааны төсөвт (1556000)	БОНХ-ийн сайдын 2013 оны 05 дугаар сарын 16-ний өдрийн А-156 дугаар тушаал
<i>Хөрсөн бүрхэвчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах чиглэлээр</i>								
4	Химийн бодис, тэсрэх бодисын асгаралт үүсэх	Химийн бодис хөрсөнд алдагдсан тохиолдолд нэн даруй цэвэрлэх, мөн бүх агуулахын өмнөх талбай, ачиж буулгах талбайн хатуу хучилтыг гэмтээхгүй байх	Ачиж буулгах талбай	ш	Үйлдвэрийн үйл ажиллагааны зардал, засварын зардал		Химийн хорт болон аюултай бодисын тухай хууль, 2 дугаар бүлэг	
5	Шатах, тослох материалаар хөрсөн бүрхэвч бохирдох	Шатах тослох материалаар бохирдсон хөрсийг цэвэрлэх, бохирдсон тохиолдолд шингээх, саармагжуулах арга хэмжээ авах	Химийн бодисын үйлдвэр, агуулахын орчинд	ш	ХАБЭА-н төсөвт тусгагдсан. Осол эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсанаар		Жилийн турш	
<i>Ургамлан нөмрөгийг хамгаалах чиглэлээр</i>								
6	Төслийн үйл ажиллагаанаас ургамлан бүрхэвч доройтох	Орчны ногоон байгууламжийн хэмжээг нэмэгдүүлэх, мод бут тарих	Оффис, харуулын байрны орчинд	ш	30	105.000	MNS 5918: 2008	
Нийт зардал мян.төг				405.0 мян.төг				

ХОЁР. ОРЧНЫ ТОХИЖИЛТ, ЦЭЦЭРЛЭГЖҮҮЛЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Хүснэгт 2-1. Орчны тохижилтийн төлөвлөгөө

№	Орчны тохижит, цэцээрлэгжүүлэлтийн зорилт	Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн үнэ, мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж
1	Орчны тохижилт	Төслийн талбайн ногоон байгууламжын тоог нэмэгдүүлэх, мод тарих	МН Жойны нэрэмжит ойн төгөл	ш	100	6000	600.0	Хаврын улиралд
Нийт зардал мян.төг				600.0 мян.төг				

ГУРАВ. ОСОЛ ЭРСДЭЛИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Хүснэгт 3-1. Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө

№	Болзошгүй аюул, осол сөрөг нөлөө	Урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн үнэ, мян.төг	Нийт зардал, сая.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах хууль, журам, стандарт
1	Гал түймрийн улмаас үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагаа доголдох, зогсох	Ил задгай гал гаргахгүй байх, аянга зайлуулагч, тоног төхөөрөмжийн газардуулгын хэмжилт хийлгэх	“МН ЖОЙН” ХХК	ш	7 аянга зайлуулагч, нийт 16 цэг	285,000	2,000,000	2025 он	Галын аюулгүй байдлын тухай хууль, 3-р зүйл, MNS 5566:2005 MNS 0640:89 MNS 639:89
2	Үйлдвэрлэлийн гэнэтийн ослын улмаас хүний эрүүл мэнд, амь насанд сөргөөр	Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн ажиллагааны дүрэм журмыг	“МН ЖОЙН” ХХК-ийн ажилчид	ХАБЭА-н төсөвт тусгасан				2025 он	MNS 4990:2000

	нөлөөлж үйлдвэрлэлийн үйл ажиллагаа доголдох, зогсох,	мөрдөж, хэрэгжилтэд хяналт тавих					
3		Нийт ажилтныг ажлын хувцас, хамгаалах хэрэгслээр хангах		ХАБЭА-н төсөвт тусгасан	2025 он	Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуйн тухай хууль, 15-р зүйл	
4		ХАБЭА-н нийт ажилтны сургалтыг хугацаанд нь зохион байгуулах	“МН ЖОЙН” ХХК-ийн ажилчид	ХАБЭА-н болон сургалтын төсөвт тусгасан	Жилийн турш	MNS 4969:2000	
Нийт зардал мян.төг				2.000.0 мян.төг			

ДӨРӨВ. ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Хүснэгт 4-1. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

№	Болзошгүй болон гол сөрөг нөлөөлөл	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ	Хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн үнэ, мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах хууль, журам, стандарт
1	Ахуйн хог хаягдал	Ахуйн хог хаягдлыг тээвэрлэх гэрээ	Төслийн хэмжээнд	Тн	Ачуулсан ахуйн хог хаягдлын хэмжээ	200.0	400.00	Жилийн турш	“Аюултай хог хаягдал тээвэрлэх, цуглуулах, хадгалах, дахин боловсруулах, устгах” журам

2	Аюултай хог хаягдал, түүхий эд, тэсрэх материалын сав баглаа боодол	“Аюултай хог хаягдал тээвэрлэх, цуглуулах, түр хадгалах, устгах” журмын хэрэгжилтийг хангаж ажиллах, бүртгэлийг хөтлөх	Түүхий эд, тэсрэх материалын агуулах	тн	Тээвэрлэж, устгуулах хог хаягдлын хэмжээ	2	2,000,0	Жилийн турш	Хог хаягдлын улсын тоо бүртгэл хөтлөх, тайлагнах журам
Нийт зардал мян.төг				2.400.0 мян.төг					

ТАВ. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨР
Хүснэгт 5-1. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр

№	Хяналт шинжилгээ хийх үзүүлэлтүүд	Хяналтын цэгийн байршил	Хугацаа ба давтамж	Давтамжийн тоо /жилд/	Нэгжийн зардал мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Тайлбар	Баримтлах хууль, журам, стандарт
<i>Агаарын чанар</i>								
1	Агаар дахь нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/	Төслийн хашаан дотор	Жилд нэг удаа	1	70.0	70.0	Мэргэжлийн байгууллагатай гэрээ байгуулан агаарын дээжийг итгэмжлэгдсэн лабораториор шинжлүүлэх	Баримтлах стандарт “Агаарын чанар. Техникийн ерөнхий шаардлага” MNS 4585:2016
	Агаар дахь азотын давхар исэл /NO2/							
	Хүхэрлэг хий /SO2/			1	70.0	70.0		
	Нийт тоос /TSP/							
<i>Хөрсний чанар</i>								
2	Хөрсний хүнд метал	Авто зогсоол	Жилд нэг удаа	1	100.0	100.0	Хөрсний дээжийг стандартын дагуу авч итгэмжлэгдсэн	Баримтлах стандарт: “Хөрсний чанар. Хөрс бохирдуулагч бодис, элементүүдийн зөвшөөрөгдөх дээд
		Хог хаягдлын цэг		1	100.0	100.0		

						лабораторит шинжлүүлэх	хэмжээ” MNS 5850:2008
Усны чанар							
3	Усны химийн шинжилгээ	Унд ахуйн зориулалтын усны хэрэглээг зөврөөр хангана	Үйлдвэрийн савтай, баллонтой усаар хангах тул шинжилгээ хийлгэх шаардлагагүй				
Нийт зардал мян.төг				340.0 мян.төг			

ЗУРГАА. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВӨЛГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Хүснэгт 6-1. ТЖБОМТ-г хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Урьдчилан тооцсон төсөв /мян.төг/	Хэрэгжүүлэх хуваарь	Хариуцсан албан тушаалтан	Тайлбар
			2025 он		
1	Байгаль орчныг хамгаалах тэмдэглэлт өдрүүд	Дотоод төлөвлөлт	<ul style="list-style-type: none"> Дэлхийн усны өдөр /3 сарын 22/ Мод тарих үндэсний өдөр /4, 10 дугаар сар/ 		
2	Хонгор сумын 2 дугаар баг, Зулзагын голын нарсан ойг тэлэх арга хэмжээнд оролцож мод тарих	500,000	Мод тарих үндэсний өдөр	Аймгийн БОГазар	“Ногоон Дархан” 2032 хөтөлбөрийн хүрээнд
3	Байгаль орчны аудитыг эрх бүхий мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх	1,000,000	2025.06 сард	Аудитын байгууллагаар	
4	Байгаль орчны менежментийн тогтолцоог хэрэгжүүлэх, ISO 14001	Дотоод төлөвлөлт	Сургалт 2, 6, 8-р сар Дотоод аудит 4, 5-р сар	Зөвлөх менежер, Үйлдвэрийн менежер, Дотоод аудитын баг	НМТ-ны сургалтын төлөвлөгөө, ХАБЭАБО-ны сургалтын төсөв

	стандартыг танилцуулах, хэрэгжүүлэх сургалт зохион байгуулах, дотоод аудит хийх				Дотоод аудитын багийн томилолтын зардал
5	ISO 14001 стандартын баталгаажуулалтын аудит хийлгэх /баталгаажуулалтын байгууллагаар/	Нэгдсэн менежментийн тогтолцооны төсөвт тусгагдсан, дотоод төлөвлөлтөөр	2025.2-3-р сар	Зөвлөх менежер, ХАБЭАИ, Үйлдвэрийн менежер	Баталгаажуулалтын 2 дахь шатны аудит
6	Төслийн талбайн ойр орчмын хог хаягдлыг цэвэрлэх	300.000	4 дүгээр сар	Компанийн удирдлага, БО-ы ажилтан	
Нийт зардал			1,800.0 мян.төг		

ДОЛОО. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЭРЭГЖИЛТИЙГ НӨЛӨӨЛЛИЙН БҮСЭД ОРШИН СУУГЧДАД ТАЙЛАГНАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

№	БОМТ, БОМТ-ний хэрэгжилтийг тайлагнах оролцогч талууд	Тайлагнах хэлбэр	Мэдээллийн агуулга	Зохион байгуулах хугацааны тов	Тайлагнах зардал, төг	Хариуцан зохион байгуулах албан тушаалтан	Зохион байгуулах газар
1	Дархан-Уул аймаг, ЗД, БОГ	Илтгэл тайлан	БОМТ-ний гүйцэтгэлийн тайлан	11 сард	150.000	Үйлдвэрийн менежер	Дархан-Уул аймаг
2	БОАЖЯ	Тайлан, төлөвлөгөө	Тухайн жилийн - БОМТ-ний хэрэгжилт	12- р сард	Дотоод төлөвлөлтөөр	Ерөнхий инженер, Үйлдвэрийн менежер	БОАЖЯ
3	Байгаль орчны менежментийн	ИНХ	Тухайн жилийн	10 сар	300.000	Үйлдвэрийн менежер	Хонгор сум

	төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг тайлагнах		байгаль орчныг хамгаалах ажлын гүйцэтгэл				
Нийт зардал			450.0 мян.төг				

БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ЗАРДАЛ

№	Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний бүрэлдэхүүн хэсэг	Төлөвлөгдсөн нийт зардал мян.төг
1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө	405.0
2	Орчны тохижилт цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөө	600.0
3	Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө	2.000.0 Бусад зардлыг ХАБЭАБО-ны төсөвт тусгаж хэрэгжүүлнэ.
4	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө	2.400.0
5	Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр	340.0
6	2025 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө	1.800.0
7	2025 оны байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний хэрэгжилтийг нөлөөллийн бүсэд оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөө	450.0
Нийт зардал мян.төг		7.995.0

ТӨСЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС

Хянасан огноо	
Хянасан мэргэжилтний 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 үндэслэн дагуу тухайн төслийн хуулийн этгээд мэдээллийн төрлийн харгалзах мөр, багананд мэдээллийг товч хэлбэрээр үнэн зөв оруулах.
- Тухайн төсөлд хамаарахгүй хэсгийг “*хамааралгүй*” гэж бөглөх.
- 1.2.7 дахь хаалтын дараах зориулалт гэдэгт уурхайн хаалтын дараа нөхөн сэргээсэн 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.

№	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
1.1	Төсөл хэрэгжүүлэгч аж ахуй нэгжийн нэр	“МН Жойн” ХХК
	Аж ахуйн нэгжийн улсын бүртгэлийн дугаар	9011329077
	Аж ахуйн нэгжийн үйл ажиллагааны чиглэл	Гадаад худалдаа, ашигт малтмал, олборлолт
	Аж ахуйн нэгжийн харъяаллын хаяг	Монгол Улс, Улаанбаатар хот, Хан-Уул дүүрэг, чингисийн өргөн чөлөө,39, Мөнх тауэр, 7 давхар, 705 тоот
	Захирлын нэр, утас, цахим шуудангийн хаяг	Ж.Баттөр info@mnjoin.mn
	Холбогдох мэргэжилтний нэр, утас, цахим шуудангийн хаяг	Б. Отгонбаатар, 88145600
1.2	1. Төслийн нэр	Энгийн найрлагатай тэсрэх бодисын үйлдвэр агуулахын цогцолбор төсөл
	Төслийн харъяаллын байршил	Дархан-уул аймаг, Хонгор сум
	Төслийн ангилал	Үйлдвэрлэл
	А. Нүүрс, алт, жонш, төмрийн хүдэр гэх мэт	-
	Б. Ил уурхай, далд уурхай, шороон орд	-
	В. Баяжуулах үйлдвэр	-
	Төсөл эхэлсэн огноо	2017он
	Төсөл хэрэгжих хугацаа	2017-2027 он
	Уурхайн хаалт эхлэх огноо	“ <i>Хамааралгүй</i> ”
Хаалтын дараах зориулалт	Бэлчээрийн зориулалт	

ТЭЗҮ баталсан огноо	2019
Урьд оны бүтээгдэхүүний нийт хэмжээ /дундаж/	“Хамааралгүй”
Ажилчдын тоо	8
Тухайн жилийн ажлын ерөнхий төлөвлөгөө	Батлагдсан
Тухайн төсөлд хамаарах дэд бүтэц	Зам талбай, камер, трансформатор, үйлдвэр агуулахын хашаа, харуулын байр
Замын урт, эхлэл, төгсгөлийн цэг, чиглэл	
Шатахуун түгээгүүрийн тоо	байхгүй
Шатахууны агуулахын агууламжийн хэмжээ	байхгүй
Тэслэх, дэлбэлэх бодисын үйлдвэрийн хүчин чадал гэх мэт	3200, тн (жил)

Хоёр. Төсөл хэрэгжүүлэх чиглэлээр олгогддог тусгай зөвшөөрөл, дүгнэлт лавлагааны товч мэдээлэл

- Аж ахуйн үйл ажиллагааны тусгай зөвшөөрлийн тухай 2.3-ыг үндэслэн хуулийн этгээд тусгай зөвшөөрөлтэй холбогдох доорх мэдээллийг үнэн зөв оруулах.
- Тусгай зөвшөөрөл, ашигт малтмалын нөөц, ТЭЗҮ баталсан хуулийн этгээд, дугаар, огноог оруулах
- Доорх хүснэгтийн 2.1.9, 2.1.10-т тусгагдсан холбогдох 7 материалын хуулбарыг байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд зайлшгүй хавсаргах. Мэдээлэл оруулах багананд хавсралтын нэрийг оруулах

№	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах багана
2.1	Тусгай зөвшөөрлийн төрөл Дугаар Хүчинтэй хугацаа Талбай	Үйлдвэрлэлийн зориулалтаар тэсрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгсэл импортлох, үйлдвэрлэх 2028/03/23;
	Тусгай зөвшөөрлийн төрөл /химийн бодис ашиглах/ Дугаар Хүчинтэй хугацаа	Үйлдвэрлэлийн зориулалтаар тэсрэх бодис, тэсэлгээний хэрэгсэл импортлох, үйлдвэрлэх 2028/03/23
	Химийн бодисын агуулахад хийсэн мэргэжлийн хяналтын газрын тодорхойлолт	УУХҮЯ-аас 2023/02/06-нд олгосон лиценз
	Галын дүгнэлтийн огноо, дугаар	2022/10/12, №0002938
	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын ерөнхий үнэлгээний огноо, баталсан хуулийн этгээд	2021/03/05
	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын нарийвчилсан үнэлгээний огноо, баталсан хуулийн этгээд	2022, БОАЖЯ-ны ерөнхий шинжээч
	Ус ашиглалтын дүгнэлтийн огноо	“Хамааралгүй”
	Тухайн жилийн уулын ажлын батлагдсан	“Хамааралгүй”

төлөвлөгөөний огноо			
Батлагдсан уулын ажлын төлөвлөгөөний 1.1, 1.5, 1.7, 1.9, 1.10, 1.11 дэх маягтыг хавсаргах			“Хамааралгүй”
Нөхөн сэргээлт	Техникийн нөхөн сэргээлтийн талбай /га-аар/	Тайлант онд гүйцэтгэсэн	0.0
		Төлөвлөгөөт онд гүйцэтгэх.	0.0
	Биологийн нөхөн сэргээлтийн талбай /га-аар/	Тайлант онд гүйцэтгэсэн	-
		Төлөвлөгөөт онд гүйцэтгэх.	-
ТХГН-ийн тухай хууль, гол мөрний урсац эх, усны сан бүхий газрын хамгаалалтын бүс, ойн сан бүхий газарт ашигт малтмал хайх, ашиглахыг хориглох тухай хуулиар тогтоосон хамгаалалтын бүсийн хилийн заагтай давхацсан эсэхийг тодорхойлсон лавлагааг хавсаргах			“Хамааралгүй”

ГУРАВ. ХИМИЙН БОДИСЫН ЭРСДЭЛ, ХОГ ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

- Байгаль орчин, аялал жуулчлалын сайдын 2019 оны 10 дугаар сарын 29 ны өдрийн А-618 тоот тушаалаар батлагдсан “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам”-ын 3 дугаар хавсралтанд тусгагдсан тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний агуулгад заасны дагуу химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө, хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөний хэсгээс холбогдох мэдээллийг доорх хүснэгтэд оруулах
- Тухайн жилд олон төрлийн химийн бодис ашиглахаар бол байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөнд химийн бодисын хор, аюул, урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний талаар хавсралтаар оруулж, доорх хүснэгтийн 3.1.1-д хавсралтын нэрийг дурдах (хэмжих нэгжийг дурдсан байх шаардлагатай)
- Химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөөнд дараах мэдээллийг бүрэн тусгасан тохиолдолд 3.1.2-ын мэдээлэл оруулах хэсэгт **“хангалттай”** гэсэн дүгнэлтийг оруулна.

№	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах хэсэг
3.1	Тухайн жилд ашиглах химийн бодисын нэр хэмжээ /хэмжих нэгж/	Аммонийн нитрат 500тн
	Химийн бодисын эрсдэлийн менежментийн төлөвлөгөө Урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээ Эрсдэлийн үед авах арга хэмжээ Учруулсан хор уршгийг зайлуулах, бууруулах арга хэмжээ	БОННУ-нд тусгагдсан

	Хохирлын нөхөн төлбөрийг тооцох арга хэмжээ	
3.2	Шатах тослох материалын нэр төрөл, хэмжээ /хэмжих нэгж/ агуулах байгаа эсэх Тэслэх, дэлбэлэх бодисын нэр төрөл, хэмжээ /хэмжих нэгж/ агуулах байгаа эсэх	1. Шатах тослох материал хадгалах агуулах байхгүй. Шатах тослох материал: Авто машины тос масло, бинзен, дизель түлш 2. Энгийн найрлагатай тэсрэх бодис (АНФО), Эмульсийн тэсрэх бодис, Түүхий эд болох Аммонийн нитрат, Тэсэлгээний хэрэгсэлүүд. • Тэсэлгээний хэрэгсэл хадгалах 2 агуулах • Анфо хадгалах 3 агуулах • Эмульсийн тэсрэх бодис хадгалах 1 агуулах • Аммонийн нитрат хадгалах 2 агуулах
3.3	Тухайн жилийн хог хаягдлын жилийн дундаж хэмжээ /хэмжих нэгж/ Ахуйн хог хаягдал /хатуу шингэн/ Үйлдвэрийн хог хаягдал /хатуу шингэн/ Аюултай хог хаягдал	Аммонийн нитратийн шуудай (Аюултай хог хаягдал) “ТҮМЭН ЭГШИГ” ХХК” гэрээ байгуулж устгуулдаг. Гэрээг хавсаргав. Мөн үйлдвэрийн өдөр тутмын хог хаягдалыг Дархан-Уул аймгийн НААҮГ-тай гэрээ байгуулна ачуулдаг.
	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх тухайн жилийн арга хэмжээний төсөв	Гэрээний дагуу

ДӨРӨВ. БАЙГАЛЬ ХАМГААЛАХ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ТУХАЙН ЖИЛИЙН ТӨСӨВ

№	Мэдээллийн төрөл	Мэдээлэл оруулах хэсэг
4.1	Тухайн жилийн байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний нийт төсөв	7.995.00
	Нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээний төсөв /технологийн зөв шийдэл/	3.545.0
	Нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төсөв	500.0
	Нөхөн сэргээх арга хэмжээний төсөв /техникийн, биологийн/	600.0
	Дүйцүүлэн хамгааллын арга хэмжээний төсөв	500.0
	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин	450.0

	суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах төсөв	
	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төсөв	1.800.0
	Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлийг нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээний төсөв	0.0
	Орчны тохижилт цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөө	600.0
	Тухайн жилийн орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн нийт төсөв.	340.0

ТАВ. МЕТА МЭДЭЭЛЭЛ

*Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийн 39.1.7-д заасныг үндэслэн төсөл хэрэгжүүлэгчээс доорх хүснэгтэд тусгагдсан төслийн дэд бүтэц, нөхөн сэргээх, дүйцүүлэн хамгаалах арга 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
5.1.	<p>Зурган мэдээлэлд тусгах мэдээлэл</p> <ol style="list-style-type: none"> Тосгон Дэд бүтэц(зам, өндөр хүчдэл, цахилгаан сүлжээ, шугаман хоолой, станцын байршил, хашаа, тусгаарлагч, үерийн хамгаалалтын далан, аянга зайлуулагч г.м) Хог хаягдлын цэгийн байршил Химийн бодисын агуулахын байршил Орчны хяналт шинжилгээний дээж авах хяналтын цэгийн байршил Тухайн жилд хуулах хөрс Гадаад, дотоод овоолго Техникийн нөхөн сэргээлтийн талбай Биологийн нөхөн сэргээлтийн талбай Гүний худгийн байршил Дүйцүүлэн хамгааллын байршил 	

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

*Байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөнд тусгагдсан нөлөөллийн дүн шинжилгээний хэсгээс доорх хүснэгтийн А,Б,В,Гдэх баганад” **тодорхойлсон**”, “ **тодорхойлоогүй**”, “**хамааралгүй**” гэсэн 3 төрлийн хариултаас сонгож бөглөх.

***Дүгнэлт** гэсэн багана дахь дүгнэлтийг байгаль хамгаалах менежментийн төлөвлөгөөний нөлөөллийн дүн шинжилгээний хэсэгт Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яам болон аймгийн Байгаль орчин, аялал жуулчлалын газрын ажил хариуцсан мэргэжилтэн дүгнэлт гаргана.

Нөлөөллийн ангилал	А. Тооцсон эсэх	Б. Нөлөөлийн цар хүрээг тодорхойлсон эсэх	В. Нөлөөллийн эрчмийг тодорхойлсон эсэх	Г. Нөлөөллийн үргэжлэх хугацааг тодорхойлсон эсэх	Дүгнэлт
Хөрсөнд үзүүлэх нөлөөлөл: - бохирдуулах - Эвдэх - Доройтуулах	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.2 Гадаргын болон гүний усанд үзүүлэх нөлөөлөл: - Бохирдуулах - Нөөцийг бууруулах	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.3 Амьтан , ургамалд үзүүлэх нөлөөлөл: - амьдрах орчинг хуваах - амьдрах орчинг доройтуулах - Амьдрах орчинг хомсдуулах, - нөөцийг бууруулах	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.4 Агаарт үзүүлэх нөлөөлөл: - бохирдуулах - тоос	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	тодорхойлсон	
6.5 Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлс: - хамгаалах - нүүлгэн шилжүүлэх	хамааралгүй	хамааралгүй	хамааралгүй	хамааралгүй	

ДОЛОО. БАЙГАЛЬ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ДҮН ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЯНАЛТ

*Төсөл хэрэгжүүлэгч нь доорхи 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.

* Доорхи хүснэгтийн “ Г” багананд БОМТ-д тусгагдсан арга хэмжээний шалгуур үзүүлэлт, хэмжих нэгжийг оновчтой тогтоосон эсэхэд Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яам, аймгийн Байгаль орчин аялал жуулчлалын газрын ажил хариуцсан мэргэжилтнүүд “ хангалттай”, “ хангалтгүй” 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		тийм	тийм	
7.2 Нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ		тийм	тийм	
7.3 Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ -Техникийн/ га, эзлэхүүн/ -биологийн / га/				
7.4 Дүйцүүлэн хамгаалалын арга хэмжээ		тийм	тийм	
7.5 Тухайн жилийн БОМТ-г хэрэгжилтийг нөлөөлөлд өртөгч оршин суугчид, оролцогч талуудад тайлагнах арга хэмжээ		тийм	тийм	
7.6 Түүх соёлын дурсгалт эд зүйлийг нүүлгэн шилжүүлэх арга хэмжээ		үгүй	үгүй	
7.7 БО-ны менежментийн удирдлага зохион байгуулалтын арга хэмжээ		тийм	тийм	

НАЙМ. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ХЯНАЛТЫН ХУУДАС

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

Хяналт шинжилгээний дээж	А. Дээж авах цэгийн тоо	Б. Дээж авах цэгийн байршил	В. Давтамж	Г. Төсөв
8.1 Хөрс	2	-Хог хаягдлын түр цэг - Автозогсоол	Жилд 1 удаа	200.0
8.2 Ус	0	-Унд ахуйн уснаас	Зөөврийн ус	0.0
8.3 Ан амьтан	тогтмол	Төслийн ойр орчим	Харуул хамгаалалт ажиглалт хийнэ.	0.0
8.5 Агаар Тоос	1	Төслийн хашаан дотор	Жилд 1 удаа	140.0