

Батлав:

БОАЖЯ-НЫ ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧИН, БАЙГАЛИЙН НӨӨЦИЙН
УДИРДЛАГЫН ГАЗРЫН ДАРГА

Б.БУЯННЭМЭХ

СОНГИНОХАЙРХАН ДҮҮРГИЙН 20-Р ХОРООНЫ НУТАГТ БАЙРЛАХ “ХАЙ
БИ ОЙЛ” ХК-ИЙН “ТЕХНИКИЙН АШИГЛАСАН ХАЯГДАЛ ТОС ДАХИН
БОЛОВСРУУЛАХ” ҮЙЛДВЭРИЙН ТӨСЛИЙН 2023 ОНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧИН
МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

/АЖ АХУЙН НЭГЖИЙН РЕГИСТРИЙН ДУГААР: 2615134/

Хянасан:

БОАЖЯ-НЫ ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧИН, БАЙГАЛИЙН НӨӨЦИЙН
УДИРДЛАГЫН ГАЗРЫН МЭРГЭЖИЛТЭН

П.ШИНЭЦЭЦЭГ

Боловсруулсан:

“ХАЙ БИ ОЙЛ” ХК-НИЙ
ГҮЙЦЭТГЭХ ЗАХИРАЛ

Ш.АМАР-ОТГОН

БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Байгаль хамгаалах төлөвлөгөө

“Хай Би Ойл” ХК нь байгаль орчныг хамгаалах талаар хүлээсэн үүргээ биелүүлэх, тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг боловсруулах, түүнийг хянан батлах, хэрэгжилтийг тайлагнахтай холбогдсон харилцааг зохицуулахад энэхүү журмын зорилго оршино. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний байгаль хамгаалах төлөвлөгөөнд байгалийн нөөц баялгийг ашиглах явцад байгаль орчныг доройтохоос урьдчилан сэргийлэх, сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах, үлдэгдэл нөлөөллийг дүйцүүлэн хамгаалах, нөхөн сэргээх, нүүлгэн шилжүүлэх, нөхөн олговор олгох, холбогдсон арга хэмжээг тодорхойлон, шаардагдах хөрөнгө зардлыг тооцож, хариуцан хэрэгжүүлэх хугацаа, баримтлах хууль, журам, аргачлал, стандартыг тодорхойлж тусгасан байна.

Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт байгаль орчны сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, арилгах, бууруулах арга хэмжээ үр дүнтэй байгаа эсэх, сөрөг нөлөөллийн эрчим, цар хэмжээ нь зөвшөөрөгдөх хэмжээнд байгаа эсэхийг тогтоох ажиглалт, хэмжилт, дээжлэлт хийх байршил, давтамж, хариуцах этгээд, шинжилгээний арга, шаардагдах зардлыг тооцож тусгана.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний орчны хяналт-шинжилгээний хөтөлбөрт төсөл хэрэгжүүлэх явцад байгаль орчинд үүсч болзошгүй өөрчлөлтийг хянах, шинжлэх объект, байршил, баримтлах стандарт, арга аргачлал, хугацаа, хариуцах этгээд, хяналт шинжилгээний үр дүнг тайлагнах талаар тодорхой тусгана.

Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө (БОМТ)-ний гол зорилго нь төслийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчин, хүний эрүүл мэндэд үзүүлж болзошгүй сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах хэмжээг төлөвлөхөд оршино.

Зорилтууд

Гол болон болзошгүй сөрөг нөлөөлөл, эрсдлээс урьдчилан сэргийлэх, сөрөг нөлөөллийг бууруулах, төслийн үйл ажиллагаанаас агаар, хөрс, усан орчин болон ажлын байрны нөхцөлд хэрхэн нөлөөлж байгаа талаар хяналт шинжилгээ явуулах арга хэмжээг төлөвлөх.

БОМТ-нд сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, бууруулах арга хэмжээний 6 ажил, нөхөн сэргээлтийн менежментийн төлөвлөгөө 2 ажил, хог хаягдлын менежментийн 2 ажил, осол эрсдлийн менежментийн 1 ажил, удирдлага зохион байгуулалтын 4 ажил, БОМТ-ний хэрэгжилтийг оролцогч, сонирхогч талуудад тайлагнахтай холбоотой 2 ажил, орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийн 5 ажил, нийт 22 ажил багтсан.

Төслийн 2023 онд БОМТ-г хэрэгжүүлэхэд мян.төг зарцуулахаар төлөвлөв.

Хүснэгт 1. Байгаль орчны менежмент төлөвлөгөөний нийт зардал

№	Байгаль орчны менежмент төлөвлөгөөний задаргаа	2023 оны жилийн зардал,төгрөг
1	Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөний зардал	56,500,000
2	Байгаль орчны хяналт-шинжилгээний хөтөлбөрийн зардал	1,075,400
3	Байгаль орчныг хамгаалах нөхөн сэргээлт хийх ажлын зардал	4,400,000
4	Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө	1,500,000
5	Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө	600,000
Байгаль орчны менежмент төлөвлөгөөний нийт зардал		64,075,400

1. Сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээний төлөвлөгөө

Энэ хэсэгт байгаль орчны судалгааны явцад тогтоогдсон төслийн гол болон болзошгүй сөрөг нөлөөллийг бууруулах арга хэмжээ, түүнээс урьдчилан сэргийлэх, үр дагаврыг арилгах арга хэмжээ, тэдгээрийг хэрэгжүүлэх хугацаа, зардал зэргийг оруулсан болно.

Хүснэгт 2. Байгаль орчны сөрөг нөлөөллийг бууруулах ажлын задаргаа

№	Хийгдэх төлөвлөгөөт ажилууд	Зардал, төг
1	Бохирдсон хөрсийг хусаж цэвэрлэж саармагжуулалт хийх бүтээгдэхүүн ачиж буулгах эсткад буюу АХХ цулуулах талбайг бетонджуулах	18,000,000
2	Аянга зайлуулагч болон тоног төхөөрөмжийн газардуулга эсэргүүцлийг мэргэжлийн эрх бүхий байгууллагаар хэмжүүлж баталгаажуулалт хийх	6,000,000
3	Бохирдсон уснаас газрын тосны бүтээгдэхүүнийг ялгах цэвэрлэх, байгууламж хийх	10,000,000
4	Гал түймэртэй тэмцэх гал унтраах усан сан хийх	3,000,000
5	8 ширхэг түүхий эд, эцсийн бүтээгдэхүүний хадгалах агуулахаа өндөр хашлагаар 2%-иас багагүй налуу битүү хүрээлж хийх, бетондох	15,000,000
6	Бүх ажилчдыг жилд 1 удаа эрүүл мэндийг үзлэгт хамруулах	4,500,000
Нийт		56,500,000

2. Нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөө

Цаашид нэмж барилга байгууламж барихдаа дэд бүтцийн найдвартай ажиллагааг хангах, хатуу, шингэн хог хаягдлыг хэт хуримтлуулахгүй байх, гэрэлтүүлэг болон ногоон байгууламжийг сайжруулан зам талбайг хатуу хүчилттай болгохдоо Хөрс хамгаалах, цөлжилтөөс сэргийлэх тухай хуулийн 7.2.4-ын дагуу иргэн, аж ахуй нэгж, байгууллага эзэмшлийн болон өмчлөлийн газрын 20 хувиас доошгүй талбайд зохих журмын дагуу мод тарьж, зүлэгжүүлэх шаардлагыг биелүүлэх.

Нэг байгууллага нэг ой төслийн хүрээнд 2,400,000 төгрөг, эзэмшлийн болон өмчлөлийн газрын 20 хувиас доошгүй талбайд мод тарьж, зүлэгжүүлэх нөхөн сэргээлт хийх ажлын 2,000,000 зардалд нийт зардал нь 4,400,000 төгрөг төсөвлөсөн.

Хүснэгт 2. 1м² талбайд нөхөн сэргээлт хийх зардал

Зүлэг тарих/үйлдвэрийн хашаанд/			
	Ургамлын нэр	Тоо, ширхэг	Зүлэгний үнэ
1	Хайлаас	500	750,000
2	Улиас	10	500,000
3	Нарс	10	600,000
4	Зүлэг		150,000
	Нийт	520	2,000,000
Мод сөөг тарих /Цэцэрлэгт хүрээлэн/			
	Мод сөөгний нэр	Тоо, ширхэг	Модны үнэ, төг
1	Улиас	10	400,000
2	Шархуас	10	550,000
3	Борт гол	10	550,000
4	Агч	10	450,000
5	Буйлс	10	450,000
	Нийт	50	2,400,000

3. Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

Хатуу хог хаягдал

Үйлдвэрийн процессын явцад хатуу хог хаягдал гарахгүй бөгөөд харин ажиллагсдын ахуйн хэрэглээнээс гарах хуурай хатуу хог хаягдал(хоолны үлдэгдэл, цаас, хайрцаг, сав баглаа боодол) хүмүүсийн эдэлж хэрэглэж байсан зүйлс багтана.

Нийт 8 хүн ажиллах бөгөөд жилд 240 хоног өдөр ажиллана гэж тооцвол өдөрт 4 кг, сард 120кг (8 хүн х 0.5кг хатуу хог хаягдал/хоног х 30 хоног), жилд 960кг хог хаягдал гарахаар байна.

Ахуйн хэрэглээнээс гарах хатуу хог хаягдлыг өөрийн хогийн битүү саванд хуримтлуулан хадгалах ба хуримтлагдсан хогийг сар бүр Сонгинохайрхан дүүргийн тохижилт үйлчилгээний компанитай байгуулсан гэрээний дагуу ачуулж байхаар төлөвлөсөн.

Хүснэгт 4. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэрэгжих хугацаа, давтамж, зардал, мян.төг	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
Хаягдлыг эх үүсвэр дээр нь ангилан, тэмдэгжүүлэх	Үйлдвэрийн хэмжээнд	Үйл ажиллагааны зардалд тусгах	Хог хаягдлын тухай хуулийн 10.2.8 заалт хэрэгжинэ

Энгийн хог хаягдалыг сард 1 удаа хог хаягдлаа ачуулж байх		1 удаагын ачилт 150,000₮	Хог хаягдлын тухай хууль 10.2.3 заалт Байгаль орчныг хамгаалах тухай хуулийн 21.3 заалт
Нийт зардал		150,000	

4. Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө

Болзошгүй аюул, ослоос урьдчилан сэргийлэх, осол, аюулын үед авч хэрэгжүүлэх үүднээс төсөл хэрэгжүүлэгч нь төслийн үйл ажиллагааны хүрээнд эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөөний дагуу ажиллаж, тохиолдож болзошгүй эрсдлийн үед хэрэгжүүлэх төлөвлөгөөний зардалд зориулан “Эрсдлийн сан” үүсгэх ба байнгын бэлэн байлгах шаардлагатай.

Хүснэгт 23. Осол эрсдлийн менежментийн төлөвлөгөө

№	Болзошгүй аюул, осол сөрөг нөлөөлөл	Урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар хүрээ	Нэгжийн зардал, төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах эрхзүйн баримт бичиг
1	Аюулгүй ажиллагааны чиглэлээр	Эрсдлийн сан үүсгэх	Үйлдвэрийн орчинд	1,500,000₮	Төслийн хугацаанд	-
Нийт зардал				1,500,000₮		

5. Удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө

Хүснэгт 5. Удирдлага зохион байгуулалтын менежментийн төлөвлөгөө

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Урьдчилсан тооцоо	Хэрэгжих хуваарь, хугацаа	Хариуцсан албан тушаалтан	Тайлбар
1	БОМТ-д тусгасан байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөө, орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх ажлыг тодорхой албан тушаалтанд хариуцуулан үйл ажиллагааг зохион байгуулах, дотоод журам тогтоож мөрдөх	Дотоод зардлаар	Төсөл хэрэгжих хугацаанд	Компанийн удирдлага	Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль, 31 дүгээр зүйл хэрэгжинэ

2	Байгалийн нөөц баялгийг зохистой ашиглах, байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль тогтоомжийн биелэлтийг хангах асуудлаар орон нутгийн төр захиргааны байгууллага болон эрх бүхий ажилтнуудтай байнга харилцан хамтарч ажиллах				
3	Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөө, орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээг зохих хугацаанд нь хийж гүйцэтгэх ба биелэлтийг жил бүр дүгнэж, дүнг байгаль орчны хяналтын байгууллагад хүргүүлж байх		Жил бүрийн 11-р сард		“Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай” хуулийн 14.1.2 заалт хэрэгжинэ

6. Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх хуваарь

Хүснэгт 6. БОМТ-г эрх бүхий байгууллага, олон нийтэд тайлагнах, хэлэлцүүлэх хуваарь

№	БОМТ, БОМТ-ний хэрэгжилтийг тайлагнахад оролцогч талууд	Тайлагнах хэлбэр	Мэдээллийн агуулга	Зохион байгуулах хугацааны тоо	Хариуцсан зохион байгуулах албан, тушаалтан ажилтан	Зохион байгуулах хэлбэр
1	Дүүргийн иргэд, Засаг дарга болон иргэдийн хурал	Хэрэгжүүлсэн ажлаа тайлагнах, хэлэлцүүлэх санал авах	БОМТ-ний хэрэгжилт-ийн тухай	Жил бүрийн 4 болон 10 сард	Менежер	Байгаль хамгаалах, сөрөг нөлөөллийг бууруулах талаар санал авах

2	Байгаль орчны асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллага	Ажлын тайланг хянуулж, төлөвлөгөөг батлуулах	Төслийн үйл ажиллагаа наас хүрээлэн буй орчин, ажлын байранд үзүүлж буй сөрөг нөлөөллийг бууруулах, хяналт шинжилгээ ний чиглэлээр хийгдэж буй ажил	Жил бүрийн 11-р сарын 01, 12-р сарын 31-с өмнө	Цаашид хэрэгжүүлэх ажил болон хийгдэж буй ажилд зөвлөгөө өгөх, үнэлж дүгнэх
---	--	--	---	--	---

7. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр

Хүснэгт 7. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр

Хяналт шинжилгээ хийх үзүүлэлтүүд, ЗДХ	Хяналтын цэгийн байршил	Давтамж	Нэгж үнэ, мян.төг	Баримтлах стандарт, арга, аргачлал
Агаар, тоосжилт				
Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл, CO	Үйлдвэрийн гадна ба дотоод орчин	Жилд 2 удаа	72,000*2 144,000	“Агаарын чанар. Техникийн ерөнхий шаардлага” MNS4585:2016 Хот суурин газрын агаарын чанарыг хянах журам MNS 17.2.3.16-88 Агаар мандал. Сорьц авахад тавих үндсэн шаардлага MNS 3384-82 Хөдөлмөрийн нөхцөл хүчин зүйлийн ангилал, тодорхойлолт, үнэлэх шалгуур нөхцөл тогтоох аргачлал MNS 12.100-91 Ажлын бүсийн агаар эрүүл ахуйн шаардлага MNS 12.013-91 Ажлын байрны бичил цаг уурын хэмжилт хийх арга MNS 12.054-91 Ажлын байр агаар дахь тоосны хэмжээг тодорхойлох MNS 12.055-91
Хүхрийн давхар исэл, SO ₂				
Азотын ислүүд NO _x				
Нийт тоос, TSP				
Хөрс				
Хром, С	Төслийн талбай дотроос	Жилд 2 удаа	137,900*2 275,800	Хөрсний чанар. Хөрс бохирдуулагч бодис, элементүүдийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ MNS 5850:2019 БОХ. Хот суурин газрын хөрсний үнэлгээний үзүүлэлтийн норм MNS 3297-91 Хөрс. Сорьц авах, савлах, тээвэрлэх, хадгалах журам MNS 2305-94 Хөрс. Агрохимийн үзүүлэлтийг тодорхойлох MNS 3310-91 БОХ. Хөрс. Ариун
Хартугалга, Pb				
Кадмий, Cd				
Никель, Ni				
Цайр, Zn				
Зэс, Cu				

Төмөр, Fe				цэврийн байдлын үзүүлэлтийн нэр төрөл MNS 3985-87 БОХ. Эвдэрсэн газарт нөхөн сэргээлт хийхэд тавигдах шаардлага MNS 17.5.1.19-92
Ундны ус				
рН	Хэрэглээний ус	Жилд 2 удаа	50,000*2 100,000	“Ундны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ” MNS 0900:2018
Ерөнхий хатуулаг				
Хлорид ион				
Сульфатын ион				
Кальцийн ион				
Магнийн ион				
Натри ион				
Формальдегид				
Хүхэрлэг хий				
Бензол				
Толуол				
Этилбензол				
П,м о-Ксилол				
Хаягдал ус				
рН	Хэрэглээний ус	Жилд 4 удаа	56,400*4 225,600	“Ундны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ” MNS 0900:2018
Ерөнхий хатуулаг				
Хлорид ион				
Сульфатын ион				
Кальцийн ион				
Магнийн ион				
Натри ион				
Формальдегид				
Хүхэрлэг хий				
Мазут				
Кинематик зууралдлага 50°C 80°C	Сав	Жилд 2 удаа	2*165,000 330,000	-
Нийт зардал			1,075,400	

Хавсралт

УБ-2

Монгол Улсын Засгийн газрын
2004 оны 20 дугаар тогтоолоор батлав.



МОНГОЛ УЛС
УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ



2007.12.27
/Бүртгэсэн он, сар, өдөр/

9010001063
/Улсын бүртгэлийн дугаар/

2615134
/Регистрийн дугаар/

МОНГОЛ УЛСЫН БҮРТГЭЛИЙН ГЭРЧИЛГЭЭ

Хай Би Ойл
/Хуулийн этгээдийн нэр, хариуцлагын хэлбэр/

Хувьцаат компани

Дүрэм
/Үүсэн байгуулах баримт бичиг/

Тогтоол
/Илийдвэрийн нэр/

41
/дугаар/

2007.06.29
он, сар, өдөр

511000
/код/

Гадаад худалдаа
/Үүсэн эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл/

Тогтоол
/код/

/Туслах эрхлэх үйл ажиллагааны чиглэл/

Хугацаагүй
хугацаа

34
/Гишүүдийн тоо/

500,000.0
/Өөрийн хөрөнгийн хэмжээ, мянган төгрөгөөр/

Сүхбаатар дүүрэг, 9-р хороо, 7-р хороолол, 31 - 31 /угас1:323552, угас2:99098989, факс:

/хуулийн этгээдийн албан ёсны хаяг/



Улсын бүртгэлийн алба
/бүртгэсэн байгууллагын нэр/

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

Дугаар 0000009

Огноо: 2020.07.01

Хавсралт 1 -д заасан нөхцлийн дагуу аюултай хог хаягдал
Авто тээврээс гарч буй ашигласан тосыг тээвэрлэх, цуглуулах
~~хадгалах, дахин боловсруулах~~ үйл ажиллагаа эрхлэх зөвшөөрлийг
(зөвшөөрлийн нөхцөл)
9010001063 улсын бүртгэлийн дугаартай 2615134

регистрийн дугаартай “Хай би Ойл” ХК -д 2020 оны 06 дугаар сарын 29 -ны
өдрөөс 2025 оны 06 дугаар сарын 29 -ны өдөр 5 жилийн хугацаагаар олгов.

Үйл ажиллагаа эрхлэх талаарх мэдээлэл:

Аюултай хог хаягдал цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах, устгах үйл ажиллагаа
эрхлэгчийн бүртгэлийн дугаар 0000009

Улаанбаатар

Сонгинохайрхан

Аж ахуйн нэгж/иргэний хаяг: _____ аймаг, хот _____
20-р Үйлдвэрлэл нүүрсний газрын урд
сум, дүүргийн _____ баг, хорооны _____

(гудамж, байшин, аалгааны дугаар)

Улаанбаатар

Зөвшөөрөл олгосон үйл ажиллагаа явуулах газрын байршил: _____
Сонгинохайрхан _____
аймаг, хот _____ сум, дүүргийн _____

20-р

баг, хорооны Үйлдвэрлэл нүүрсний газрын урд
(газрын нэр/гудамжны нэр, дугаар)

Хавсралт нь энэхүү зөвшөөрлийн салшгүй нэг хэсэг болно.

Зөвшөөрөл олгосон:

БОАЖ-ын сайд

(байгууллагын нэр, албан тушаал)



(гарын үсэг, тамга)

Н.Цэрэнбат

(овог нэр)