

ГАРЧИГ

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА.....	3
2.1 Төв аймгийн Аргалант сумын байгаль орчин, нийгэм-эдийн засгийн төлөв байдлын товч танилцуулга	10
2.2. Төслийн талбайн өнөөгийн газрын гадарга, төлөв байдал	11
3. ТӨСЛИЙН ГОЛ БОЛОН БОЛЗОШГҮЙ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙН ТОВЧ ТОДОРХОЙЛОЛТ.....	15
3.1. Нөлөөллийн хэлбэр үргэлжлэх хугацаа.....	15
4. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫГ ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ГОЛ ЗОРИЛТ, ХАМРАХ ХҮРЭЭ	17
5. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ.....	18
6. ОРЧНЫ ТОХИЖИЛТ, ЦЭЦЭРЛЭГЖҮҮЛЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ	21
7. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ	22
8. ХОГ, ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ	23
9. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨР	25
10. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ.....	26
11. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫГ ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙГ НӨЛӨӨЛЛИЙН БУСИЙН ОРШИН СУУГЧДАД ТАЙЛАГНАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ	27

ХҮСНЭГТИЙН ЖАГСААЛТ

Хүснэгт 1. Нэгж талбарын 4118021642 дугаартай 3 га газрын булангийн цэгүүд	3
Хүснэгт 2. Аргалант сумын газрын сангийн ангилал	10
Хүснэгт 3. Төслийн талбайн ашиглалт, физик, хими болон биологийн эвдрэл.....	11
Хүснэгт 4. Болзошгүй нөлөөллийн хэлбэр, үргэлжлэх хугацаа, эрчим ба эх үүсвэр	15
Хүснэгт 5. 2023 онд хэрэгжүүлэх Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний зардал..	17
Хүснэгт 6. Төслийн сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, арилгах, бууруулах арга хэмжээ.....	18
Хүснэгт 7. Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөө	21
Хүснэгт 8. Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө	22
Хүснэгт 9. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө.....	23
Хүснэгт 10. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр	25
Хүснэгт 11. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө.....	26
Хүснэгт 12. Тухайн жилийн байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөний биелэлтийг нөлөөллийн бүсийн оршин суугчдад тайлاغнах төлөвлөгөө	27

ЗУРГИЙН ЖАГСААЛТ

Зураг 1. Төслийн талбайн ерөнхий байршлын зураг	4
Зураг 2. Төслийн талбайн районы агаар, сансрын зураг	5
Зураг 3. Төслийн талбайн ерөнхий төлөвлөлтийн зураг	7
Зураг 4. Төслийн талбайн барилга байгууламжийн гадна харагдах байдал.....	8
Зураг 5. Төслийн талбайн барилга байгууламжийн дотор харагдах байдал	9
Зураг 6. “Молцог элс” аялал жуулчлалын баазын талбайн	12
Зураг 7. Төслийн талбайн районы д.т.д үнэмлэхүй өндөр (метр).....	13
Зураг 8. Төслийн талбайн районы газрын гадаргын налуу (градус)	14

1. ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАНИЛЦУУЛГА

Төслийн нэр : “Молцог ресорт” аялал жуулчлалын бааз байгуулах төсөл

Төсөл хэрэгжүүлэгчийн хаяг:

Төсөл хэрэгжүүлэгчийн нэр

- “Хустайн молцог элс” ХХК
 - Хувийн хэргийн дугаар: 9011821660
 - Регистрийн дугаар: 6620574
- Улаанбаатар хот, Баянгол дүүрэг, 7-р хороо, 3 хороолол, 12, 272 тоот,
- Утас: 88111316

Төсөл хэрэгжүүлэгчийн хаяг, утас

Компанийн хэлбэр

- Хязгаарлагдмал хариуцлагатай компани

Үйл ажиллагааны чиглэл

- Аялал жуулчлал

Байгуулагдсан он

- 2004.02.11

Харьяалал

- Монгол

Төслийн байришил:

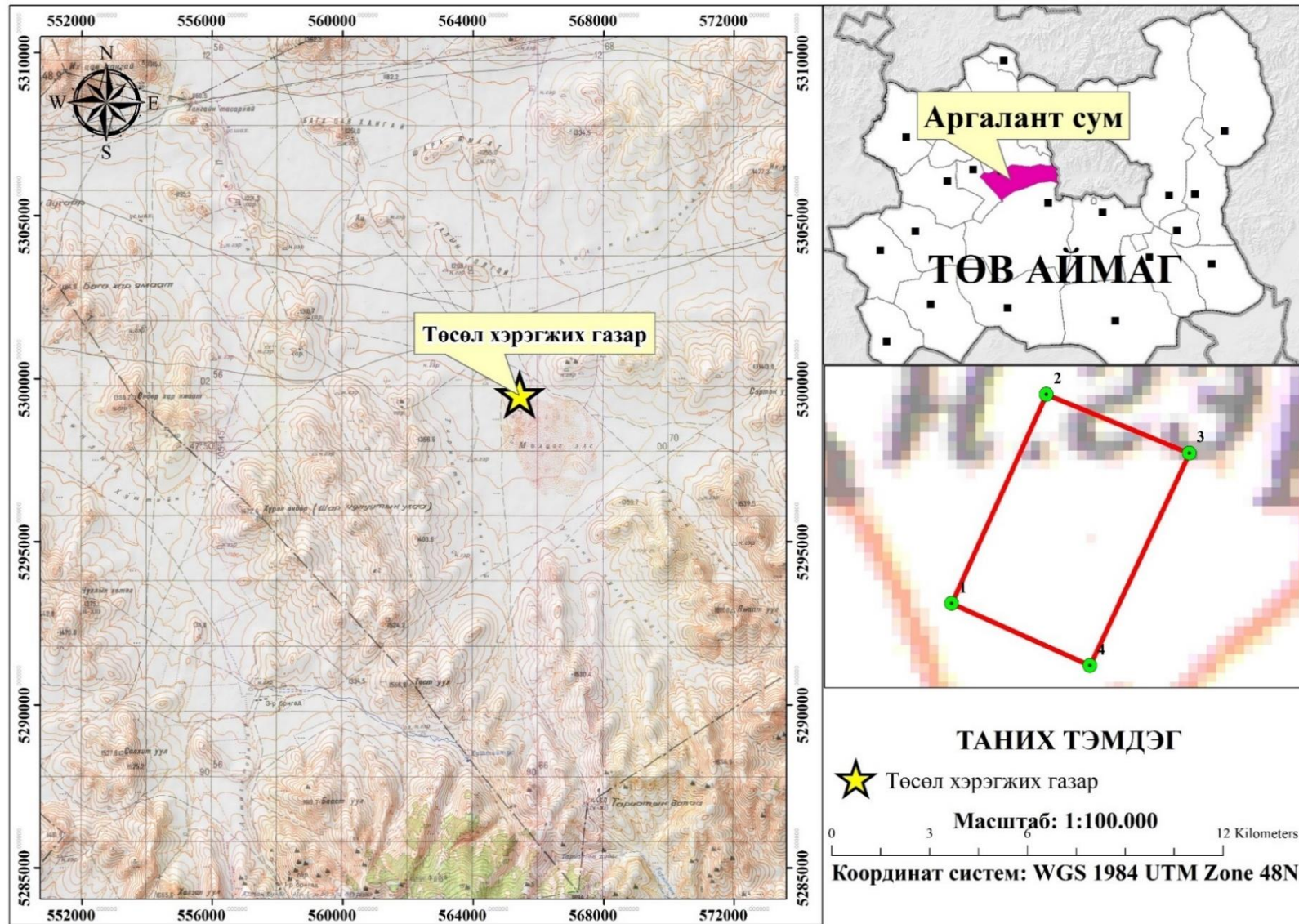
Төв аймгийн Аргалант суманд Хөшөөт багийн нутаг Молцог элс нэртэй газар Улаанбаатар хотоос 85 километр зайд байрлана.

- Талбайн хэмжээ: 3 га
- Талбайн байр зүйн зургийн нэрэлбэр: L48-8

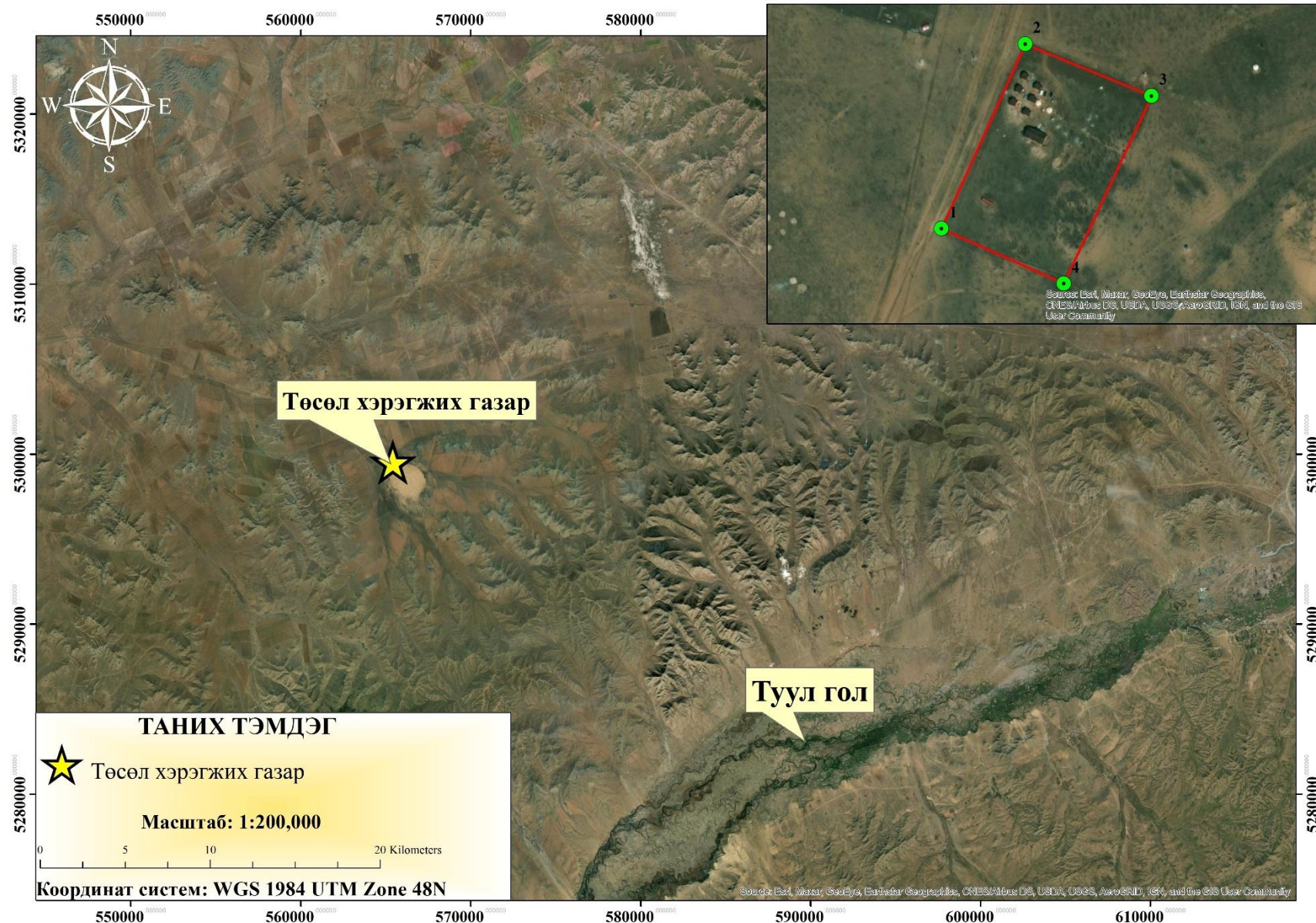
Газарзүйн солбицол

Хүснэгт 1. Нэгж талбарын 4118021642 дугаартай 3 га газрын булангийн цэгүүд

№	Уртраг			Өргөрөг		
	градус	минут	секунд	градус	минут	секунд
1	105	52	22.8	47	50	42.4
2	105	52	27.1	47	50	48.6
3	105	52	33.4	47	50	46.8
4	105	52	28.9	47	50	40.5



Зураг 1. Төслийн талбайн ерөнхий байришлын зураг



Зураг 2. Төслийн талбайн районы агаар, сансрын зураг

Төслийн төвч тодорхойлолт, хүчин чадал:

“Молцог ресорт” нь аялагч, амрагчдын эрэлт хэрэгцээг хангаж уламжлалт болон дэвшилтэт орчин үеийн технологи хосолсон Монгол улсын стандартад нийцсэн байр сууцандаа аялагчдыг хүлээн авч чанартай, хүртээмжтэй соёлтой, шуурхай, үйлчлүүлэгчдийн аюулгүй байдлыг хариуцан хангаж иж бүрэн үйлчилгээ үзүүлэхээр зорин нэг ээлждээ 100-150 гадаад, дотоодын жуулчин амрагчдыг хүлээн авах хүчин чадалтай жилийн дөрвөн улирлын турш үйл ажиллагаа явуулна. Тус жуулчны баазад нийт 15 хүнийг орон нутгаас сонгон шалгаруулалт явуулж ажлын байраар хангах ба ажилтны сарын дундаж цалин 800,000-1,000,000 төгрөг байна.

Төслийн төлөвлөлт, тохиижилт:

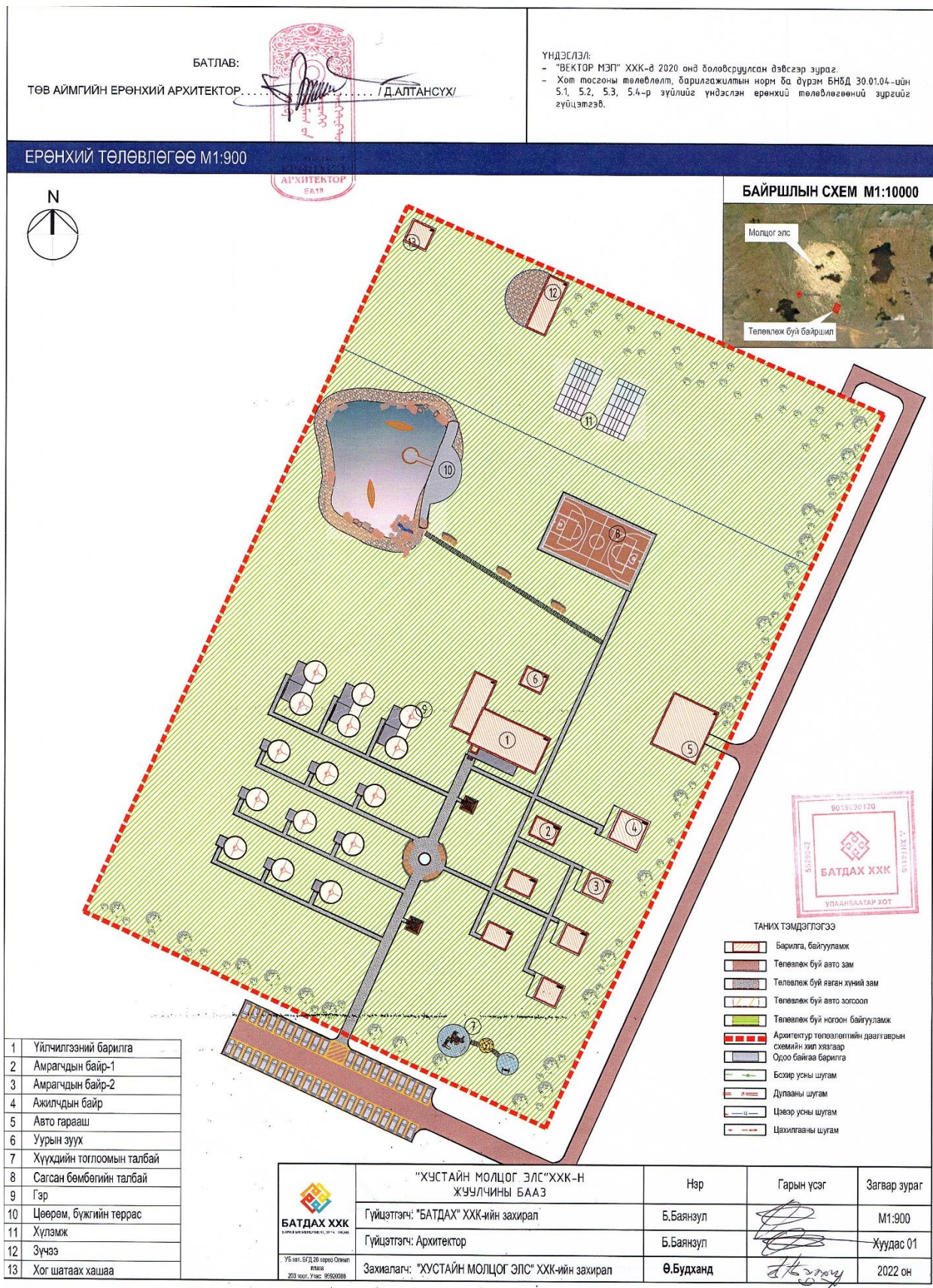
- 100-150 хүнд зэрэг үйлчлэх Европ, Ази, Монгол хоолтой ресторан- 1 ширхэг
- Өвөл зуны люкс байшин-Зширхэг
- Гэр бүлийн байшин- 5 ширхэг
- Энгийн хаус- 1 ширхэг
- Люкс гэр- 6 ширхэг
- Энгийн монгол гэр- 12 ширхэг
- Гал тогоо
- Агуулах
- Сүүдрэвч
- Машины гадаа зогсоол
- Спортын талбай
- Хүүхдийн тоглоомын талбай
- Гүний өрөмдмөл худаг
- Био ариун цэврийн байгууламж
- Бохир ус хуримтлуулж соруулах цооног
- Ногоон байгууламж
- Явган хүний зам, гэрэлтүүлэг

Үйлчилгээ:

- Саун хүүхдийн тоглоомын талбай дотор
- Фитнес бясалгалын өрөө
- Караоке & Pub
- Морин тойруулга
- Элсний явган аялал
- Мөсөн коток

Төсөл хэрэгжих орчны дэд бүтэц:

- Усан хангамжс: Унд, ахуйн хэрэглээний усыг шинээр гүний худаг гаргаж хангахаар төлөвлөсөн;
- *Бохир ус* зайлцуулах: Бохироо ёнкос хуримтлуулан гэрээний дагуу тогтмол соруулна;
- Цахилгаан эрчим хүч, дулааны хангамжс: Бага оврын 380В-ын цахилгааны дэд станцаас хангана;
- Харилцаа холбоо: Үүрэн холбооны операторууд болох Mobicom, Skytel, Unitel, G-mobile операторуудын сүлжээгээр холбоо барих бүрэн боломжтой;



Зураг 3. Төслийн талбайн ерөнхий төлөвлөлтийн зураг



Зураг 4. Төслийн талбайн барилга байгууламжийн гадна харагдах байдал



Зураг 5. Төслийн талбайн барилга байгууламжийн дотор харагдах байдал

2. ТӨСЛИЙН ТАЛБАЙ, ТҮҮНИЙ ОРЧНЫ БАЙГАЛЬ ОРЧИН, НИЙГЭМ-ЭДИЙН ЗАСГИЙН ТӨЛӨВ БАЙДЛЫН ТОВЧ ТОДОРХОЙЛОЛТ

2.1 Төв аймгийн Аргалант сумын байгаль орчин, нийгэм-эдийн засгийн төлөв байдлын товч таницуулга

Товч тодорхойлолт: Төв аймгийн Аргалант сум 1977 онд атар газар эзэмших 2 дахь яны жил байгуулагдсан. Тус сум 112,6 мянган га газар нутагтай, тариалангийн 15850 га талбай, 85703 га малын бэлчээртэй өргөн уудам өгөөж баян нутагтай. Аргалант сум нь ургамал газарзүйн ангиллаар Монгол дагуурын дүүрэгт хамарагдах бөгөөд монголын их хээр рүү түрж орсон ойт хээр боловч зарим газартаа элсэн оорцог толгодтой, тэнд нь.govийн ургамал ургадаг, байгалийн өвөрмөц тогтоцтой нутаг юм. Мөн өндөр нь далайн түвшнээс 1100-1800 м, хамгийн өндөр цэг Хустай ханы оргил Хөшөөт 1843 м, хамгийн нам цэг Тариатын булаг 1190 м.

Үүр амьсгал: Үүр амьсгалын мужлалын хувьд чийглэгдүү, сэруун нэн хүйтэн, хуурайдуу, сэруүвтэр хүйтэн, нэн хүйтэн бүсүүдэд оршдог.

Газрын гадаргуу: Төв аймгийн нутгийн ихэнх хэсэг далайн түвшнээс дээш 1200-1500 метр өргөгдсөн, Хэнтийн нуруу оргил нь (Асралт хайрхан 2800 м), Тосон заамар, Зоргол хайрхан зэрэг уулархаг гадаргуутай. Нутаг дэвсгэрийнх нь 16.4% нь ой мод, 36.5 % нь хээрийн бүс эзэлдэг.

Ургамалжилт: Монгол орны Ургамал-газар зүйн мужлалаар Төв аймгийн Аргалант сумын нутаг болон төслийн талбай нь Монгол-Дагуурын уулын ойт хээрийн тойрогт хамаарна (Өлзийхутаг, 1989). Монгол-Дагуурын уулын ойт хээрийн тойрогт төрөл бүрийн хувилбараар тохиолдох уулын хээрийн ургамалжилт тохиолдоно. Зонхилох хээрийн хэвшлүүдэд шивээт хялгана-хазаарганад, шивээт хялгана-хазааргана-элдэв өвст, хялгана-навтуулд хээр багтах бөгөөд Дорно талдаа түнгэ, шивээт-хялгана-түнгэт, шивээт хялганат, зүр өвст хээр гол байрыг эзэлнэ.

Газарзүйн байрилаар: Тус сум нь аймгийн баруун хойд хэсэгт Улаанбаатар хотоос баруун зүгт 82 км зайд аймгийн төвөөс 106 км зайд байрладаг Тус сум нь хойд талаараа Баянцогт сум, зүүн талаараа Улаанбаатар хот, урд талаараа Алтанбулаг, баруун талаараа Баянхангай сумдтай хиллэдэг. Сумын нутаг далайн түвшнээс дээш 1200 м-т өргөгдсөн, элсэнцэр хөнгөн хүрэн хөрстэй, хангай говь хосолсон тансаг сайхан байгальтай, сумын нутаг дэвсгэр нь уул гүвээ толгод бүхий тал хээрийн бүс, Мал аж ахуй болон газар тариалан эрхлэхэд тохиромжтой. Газар хөдлөлийн эрчим 7 балл.

Хүснэгт 2. Аргалант сумын газрын сангийн ангилал

№	Газар нутаг	Хэмжээ (га)
1	Тусгай хэрэгцээний газар	8172
2	Хөдөө аж ахуйн газар	102276
3	Хот тосгон бусад суурин газар	540
4	Зам шугам сүлжээний газар	1212
5	Ойн сангийн газар	424
6	Усан сан бүхий газар	13

Хүн ам: Чандмань, Замт, Эрдэнэ гэсэн 3 багийн нийт 1131 өрхөд 3603 хүн амьдардаг. Хүн амын тоогоор Төв аймгийн 26 sumaас эхнээсээ 6-д, газар нутгийн хэмжээгээр 26-д ордог. Хүн амын нягтралаар хамгийн өндөр /5.49 хүн/га/ сум юм.

Эдийн засаг, аж үйлдвэр: Сумын хэмжээнд нийт 26 аж ахуй нэгж байгууллага үйл ажиллагаа явуулдаг. Тус сум улсад 13.5сая, аймагт 68.3 сая, орон нутагт 7.7сая төгрөгийн татвар төвлөрүүлж байна. Сумын эдийн засгийн голлох салбар бол газар тариалан мал аж ахуйн үйлдвэрлэл юм. Байгаль орчны доройтлыг сааруулах, малчдын амьжиргааг дээшлүүлэх зорилго бүхий малчны бүлэг байгуулагдан ажиллаж байна.

Газар тариалан: Сумын хэмжээгээр жилд 1531 га талбайд үр тариа, 30 га талбайд төмс, 5.5 га талбайд хүнсний ногоо, 690 га талбайд тэжээлийн ургамал тариалж 1453 тонн үр тариа, 388 тонн төмс, 50.2 тонн хүнсний ногоо, 2000 тонн тэжээлийн ургамал хураан авдаг.

Зам тээвэр: Сумын газар нутаг дээгүүр “Мянганы зам”-ын хэвтээ тэнхлэгийн улсын чанартай хатуу хучилттай авто зам 116 км урттай дайран өнгөрдөг. Хөдөөгийн малчид, багийн иргэд, аж ахуйн нэгжүүд хоорондоо шороон замаар холбогддог.

Орон сууц хангамж: Суманд инженерийн бүрэн хангамжтай орон сууцгүй. Айл өрхүүд амины сууц болон гэр сууцанд амьдарч байна.

Цахилгаан хангамж: Сум нь төвийн эрчим хүчний нэгдсэн сүлжээнд холбогдсон. 110/35/10 квт-ын дэд станцтай. Малчид, мал бүхий иргэдийн 98 хувь нь нар, салхины сэргээгдэх эрчим хүчийг ашиглаж байна. Эрчим хүчний системд аялал жуулчлалын Нарлаг ХХК, Хусан баганат, Жирмийн сайхан, Хос оюу, Жикс, Тусжин, Хос бэрс зэрэг аж ахуйн нэгж, компани, дахин дамжуулах 2 станц, үүрэн холбооны станцууд төвийн эрчим хүчээр хангагддаг.

Боловсрол: Ерөнхий боловсролын 12 жилийн сургуулийн 11 бүлэгт 208 хүүхэд өдрөөр суралцаж, албан бус боловсролын дүйцсэн хөтөлбөрөөр бага, суурь, бүрэн дунд боловсрол нөхөн олгох сургалтанд 10 иргэн суралцаж байна.

Эрүүл мэнд: Аргалын -Уул багийн төвд байрлалтай 8 ортой, 2 их эмч, 2 багийн эмч, 1 эх баригч, 4 сувилагчтай нийт 21 ажиллагчидтай.

2.2. Төслийн талбайн өнөөгийн газрын гадарга, төлөв байдал

“Хустайн молцог элс” ХХК-ийн “Молцог ресорт” аялал жуулчлалын баазын төслийн талбай нь газрын гэрчилгээний 000689361 дугаартай аялал жуулчлал, амралтын зориулалттай 3 га газарт байрлана.

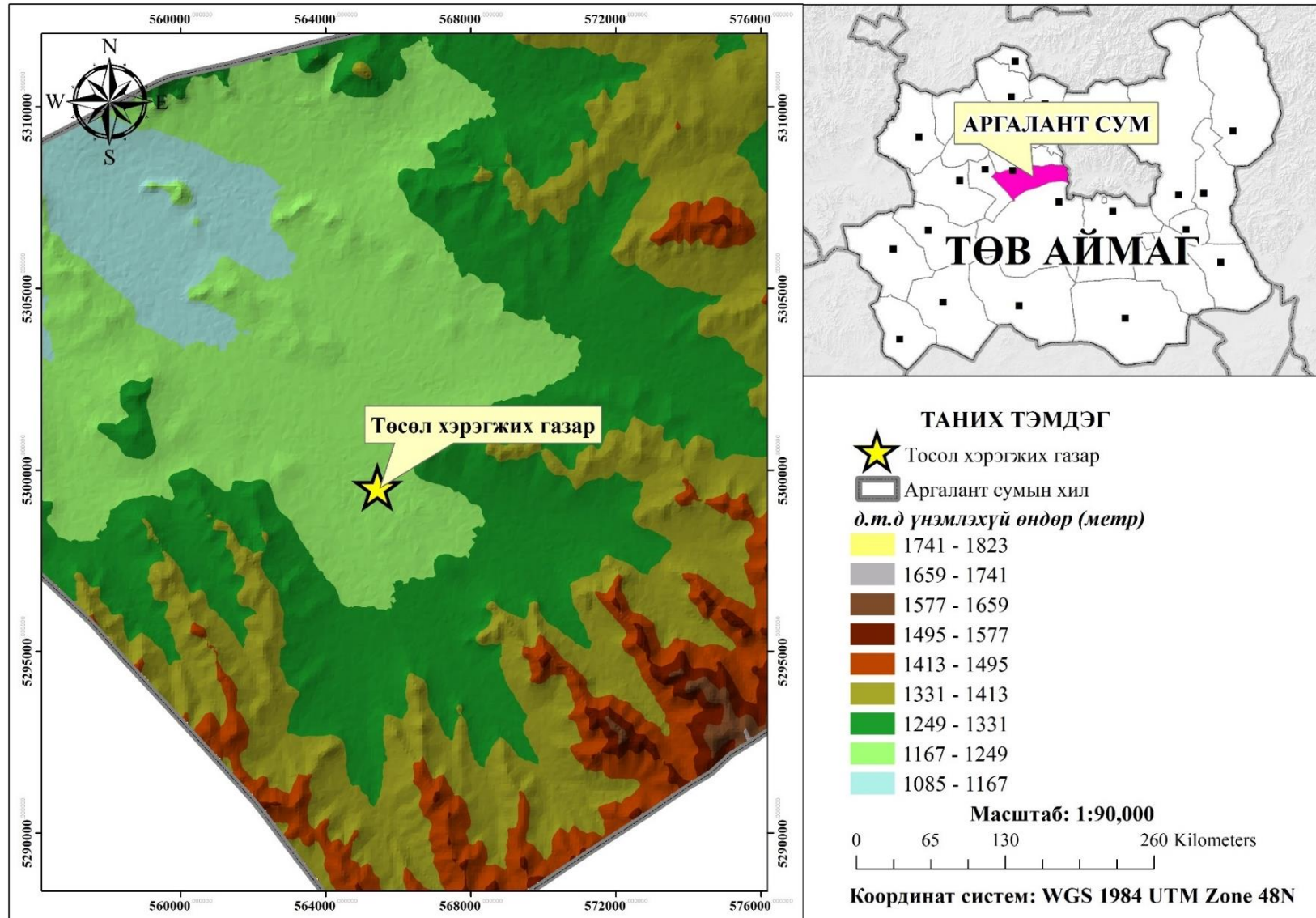
Хүснэгт 3. Төслийн талбайн ашиглалт, физик, хими болон биологийн эвдрэл

Газар ашиглалтын төрөл	Талбай, /га/	Бохирдлын төрөл		
		Физикийн	Химийн	Биологийн
Нийт эзэмшил газар	3	-	-	-
А.Зөвшөөрөлтэй ашиглаж байгаа талбай	3	-	-	-
1.Үйл ажиллагаанд өртөөгүй	2.92	-	-	-
2.Үйл ажиллагаанд өртсөн	0.08	+	-	-
Үүнээс	Барилга байгууламж	0.075	+	-
	Гэр	0.005	+	-

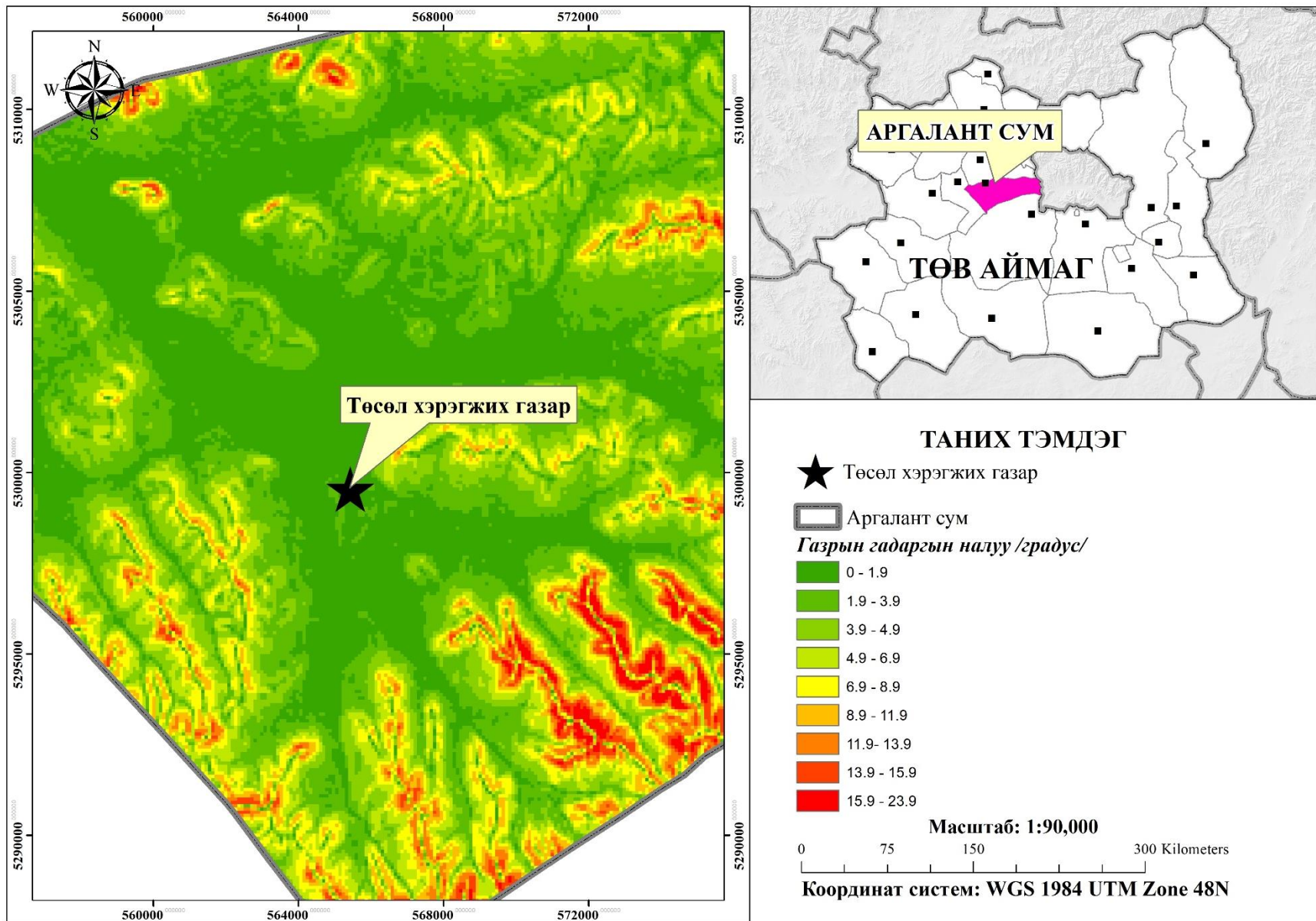
Тус нэгж талбарт төслийн үйл ажиллагааны нөлөөгөөр 2.66 хувь нь эвдрэлд өртсөн байна. Газрын гадаргад хужир мараа, намаг ажиглагдаагүй. Өндөр хүчдэл, гуу жалга, үерийн ам, гал зэрэг газар ашиглалтын аюулгүй байдал зөрчигдөөгүй байна.



*Зураг 6. “Молцог элс” аялал жуулчлалын баазын талбайн
фото зураг*



Зураг 7. Төслийн талбайн районы д.т.д үнэмлэхүй өндөр (метр)



Зураг 8. Төслийн талбайн районы газрын гадаргын налуу (градус)

3. ТӨСЛИЙН ГОЛ БОЛОН БОЛЗОШГҮЙ СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙН ТОВЧ ТОДОРХОЙЛОЛТ

3.1. НӨЛӨӨЛЛИЙН ХЭЛБЭР ҮРГЭЛЖЛЭХ ХУГАЦАА

Төслийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчны төлөв байдалд үзүүлж болзошгүй болон гол сөрөг нөлөөллийг тогтоох зорилгоор шинжээчдийн хэсэг газар дээр нь очиж, төслийн талбай болон орчны байдалтай танилцаж, холбогдох судалгааг хийсэн болно.

Төслийн болзошгүй нөлөөллийг тогтоохдоо магадлан жагсаах аргыг ашиглаж, үр дүнг дараах хүснэгтэд үзүүлэв. Энэ арга нь төсөл хэрэгжих үед тухайн нөлөөлөл байгаа эсэх дээр тулгуурладаг ба хэрэв тухайн нөлөөлөл байвал "x"-ээр тэмдэглэдэг. Ингэхдээ тухайн нөлөөллийн хэлбэр, үргэлжлэх хугацаа, эрчим зэргийг тодруулах, мөн уг нөлөөлөл байгаль орчин, экологийн тэнцвэрт байдал, орон нутгийн нийгэм-эдийн засагт хэрхэн нөлөөлөх (шууд, шууд бус, эргэж нөлөөлөх, буцалтгүй нөлөөлөх, давхардах эсэх) байдлыг үзүүлдэг.

Хүснэгт 4. Болзошгүй нөлөөллийн хэлбэр, үргэлжлэх хугацаа, эрчим ба эх үүсвэр

Байгаль орчны үзүүлэлт	Шууд	Шууд бус	Өөрөөр зохицуулагдах	Богино хугацааны	Үрг хугацааны	Будаж нөлөөлөх	Будалтгүй нөлөөлөх	Хүчтэй	Дунд эрэг	Бага зэрэг
1. Байгалийн төрөл зүйлийн өөрчлөлт										
Газрын доорх урсцын өөрчлөлт			x							
Гадаргын урсцын өөрчлөлт			x							
Ургамлын бүтцийн өөрчлөлт	x				x					x
Хөрсний элэгдэл, эвдрэл	x				x					x
Зэрлэг амьтдын орон зайн өөрчлөлт			x							
Ур амьсгалын (бичил) өөрчлөлт			x							
2. Байгалийн нөөц ашиглалт										
Газрын гадаргын нөөц баялаг			x							
Бэлчээрийн байдал			x							
Эрдэс түүхий эдийн нөөц			x							
Эрчим хүчний нөөц			x							
3. Байгаль, орчны өөрчлөлт										
Газрын доорх усны чанар, хэмжээ			x							
Гадаргын усны чанар хэмжээ			x							
Агаарын бохирдол			x							
Хөрсний бохирдол			x							
Төслийн үйл ажиллагаанаас ялгараах бохирдуулагч бодис хүний эрүүл мэндэд нөлөөлөх			x							
Дуу чимээ, шуугианы нөлөө			x							
4. Байгалийн өнгө төрх, түүх, соёлын дурсгалт зүйл, археологи, палеонтологийн олдвор										
Байгалийн үзэсгэлэнт өнгө төрх өөрчлөгдөх			x							
Ландшафтын хэлбэр, өнгө өөрчлөгдөх			x							

Байгаль орчны үзүүлэлт	Шууд	Шууд бус	Өөрөөр зохицуулагдах	Богино хугацааны	Үргт хугацааны	Будаж нөлөөлөх	Буцалтгүй нөлөөлөх	Хүчтэй	Дунд эрэг	Бара зэрэг
Тусгай хамгаалалттай газар нутагт нөлөөлөх		x								
Түүх соёлын дурсгалт зүйлд нөлөөлөх		x								
Археологи, палеонтологийн олдворт нөлөөлөх		x								
5. Нийгэмд үзүүлэх нөлөө										
Дэд бүтцийн хөгжилд нөлөөлөх		x		x				+		
Үйлчилгээний салбарын γ/а-нд нөлөөлөх		x		x					+	
Хүн амын орлого өөрчлөгдж, нэмэгдэх		x		x				+		
Хүн амын эрүүл мэндэд нөлөөлөх			x							
6. Эдийн засагт үзүүлэх нөлөө										
Татварын орлого өөрчлөгдх	x			x		x			+	
Орон нутгийн орлого нэмэгдэх	x			x		x			+	
Ядуурлыг бууруулахад дэмжлэг болох	x			x		x			+	
Ажлын байр нэмэгдэх	x			x		x			+	
Улирлын чанартай эрэлт хэрэгцээ нэмэгдэх	x			x		x			+	
7. Бусад нөлөөлөл										
Бохир ус хөрсөнд нэвчиж, хөрс ба үүснэгийн усыг бохирдуулах		x								
Дүн	7	3	21	0	10	0	5	0	2	8

Тайлбар “x” сөрөг нөлөөлөл, (+) ээрэг нөлөөлөл

Төслийн болзошгүй сөрөг болон эерэг нөлөөллийн хэлбэр, хугацаа, эрчмийн үндэслэлийг дараах байдлаар гаргасан болно. Үүнд:

Шууд нөлөөлөл:

- Төслийн барилга байгууламжийн нөлөөгөөр биет хэмжээгээр хөрс, ургамлан бүрхэвч үүсмэл хэлбэршлээр солигдож, шууд, урт хугацаанд сөрөг нөлөөлнө;
- Дэд бүтцийн хөгжилд эергээр, урт хугацаагаар нөлөөлнө;
- Орон нутгийн орлого, ажлын байр нэмэгдэх зэрэгт төслийн үйл ажиллагаа явагдах хугацаанд болон цаашид эергээр нөлөөлнө;

Шууд бус нөлөөлөл:

- Үйлчилгээний салбарын үйл ажиллагаанд урт хугацаанд эерэг нөлөөлнө;

Хүчтэй нөлөөлөл:

- Болзошгүй нөлөөллийн үнэлгээ хийх явцад төслийн зүгээс хүчтэй нөлөөлөх нөлөө байхгүй байна.

4. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫГ ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ ГОЛ ЗОРИЛТ, ХАМРАХ ХҮРЭЭ

Зорилго: 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. Ингэхдээ тухайн арга хэмжээ бүрийг төсөл хэрэгжүүлэгч нь хэрэгжүүлж чадахуйц, бодитойгоор төлөвлөх нь чухал.

Гол зорилтууд:

- Байгаль орчны бүрэлдэхүүн хэсгүүд болон хүний эрүүл мэнд, нийгэм эдийн засагт үзүүлэх сөрөг нөлөөлөл, эрсдэлээс урьдчилан сэргийлэх, сөрөг нөлөөллийг бууруулахад зайлшгүй хэрэгжүүлэх арга хэмжээг төлөвлөх;
- Төслийн үйл ажиллагаанаас агаар, хөрс, усан орчин болон ажлын байрны нөхцөлд хэрхэн нөлөөлж байгаа талаар хяналт шинжилгээ явуулах арга хэмжээг төлөвлөх;

Хүснэгт 5. 2023 онд хэрэгжүүлэх Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний зардал

№	Ажлын нэр	Зардал мян.төг
1	Сөрөг нөлөөллийг бууруулах хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө	420.0
2	Орчны тохижилт, нөхөн сэргээлтийн төлөвлөгөө	750.0
3	Түүх соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө	-
4	Хог, хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө	400.0
5	Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр	278.0
6	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө	-
7	Тухайн жилийн байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөний биелэлтийг нөлөөллийн бусийн оршин суугчдад тайлагнах төлөвлөгөө	-
Нийт зардал		1 848.0

5. СӨРӨГ НӨЛӨӨЛЛИЙГ БУУРУУЛАХ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Төслийн үйл ажиллагаанаас үзүүлэх сөрөг нөлөөллийг бууруулах, арилгах, түүнээс урьдчилан сэргийлэх үүднээс дараах арга хэмжээг бид хэрэгжүүлсэн.

Хүснэгт 6. Төслийн сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, арилгах, бууруулах арга хэмжээ

№	Гол болон болзошгүй сөрөг нөлөөлүүд	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал, мян төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүл эх хугацаа, давтамж	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
---	-------------------------------------	---	-------------------------------	-------------	------------	-------------------------	----------------------	-------------------------------	---------------------------------

Агаарын чанарт үзүүлэх сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, бууруулах, арилгах арга хэмжээ

1	Агаарын бохирдол үүсэх	Ил задгай хог хаягдал шатаахгүй байх	Төслийн талбайд	тогтмол		Үйл ажиллагааны зардал	2023 он	Агаарын тухай хууль, Байгалийн нөөц ашигласны төлбөрийн тухай хууль MNS 4585:2016
2	Авто тээврийн хэрэгслээс тоосжилт, хорт хий ялгарах	Олон салаа шороон зам үүсгэхгүй байх (явган хүний зам болон авто машины замд тэмдэг тэмдэглэгээ хийх)	Төслийн талбайд	Удаа	1	200.0	200.0	

Дун

200.0

Усан орчинд үзүүлэх серөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, бууруулах, арилгах арга хэмжээ

3	Усан орчин бохирдох, Усны нөөц хомдох	Ус бохирдуулсны төлбөр төлөх	Хаягдал бохир усны цооног	Удаа	Жилд 1 удаа	120.0	120.0	2023 он	“Усны тухай хууль” Ус бохирдуулсны төлбөрийн тухай хууль MNS 6561:2015
4		Борооны ус хуримтлуулан дахин ашиглах зөвлөмж	Ус хэмнэх	ширхэг	Тогтмол	Үйл ажиллагааны зардал	2023 он		MNS 4943:2015
5		Ус хангамжийн эх үүсвэрээс 50 метрээс доошгүй зайд эрүүл ахуйн хориглолтын бүс, 200 метрээс доошгүй зайд эрүүл ахуйн хязгаарлалтын бүсийг тогтоож мөрдөж ажиллах	Төслийн талбай	удаа	-	Үйл ажиллагааны зардал	2023 он		MNS 6734:2018
6		Ус ашиглагч нь цэгийн эзлэхүүний 70-80 хувь дүүрсэн үед суллаж, цэг болон цэгийн орчинд халдвартгүйжүүлэх үйлчилгээ эрхлэх зөвшөөрөл бүхий аж ахуйн нэгжээр халдвартгүйжүүлэлтийг хийлгэнэ.		удаа		Үйл ажиллагааны зардал	2023 он		“Усны тухай хууль” “Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам” БОНХАЖ-ын сайд, БХБ-ын сайдын хамтарсан тушаал-А-230/127 тоот журам
7				удаа	4	Үйл ажиллагааны зардал	Улиралд 1 удаа		“Ус ашиглалт, хэрэглээг тоолууржуулах журам”

№	Гол болон болзошгүй сөрөг нөлөөллүүд	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал, мян төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүл эх хугацаа, давтамж	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
							120.0		
Дүн									
Хөрс, газрын гадаргад үзүүлэх сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, бууруулах, арилгах арга хэмжээ									
8	Хөрсний бохирдол	Барилга байгууламжийн гадна талбайд ногоон байгууламжийг нэмэгдүүлэх, орчныг цэвэр байлгах	Төслийн талбайд	удаа	-	Үйл ажиллагааны зардал	2023 он	MNS 5850:2019, “Хөрсний чанар. Хөрсөнд агуулагдах бохирдуулах бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ” MNS 3297 : 2019 “Байгаль хамгаалал. Хөрс. Хот, суурин газрын хөрсний эрүүл ахуйн аюулгүйн үзүүлэлт, бохирдлыг үнэлэх”	
9		Хөрсен орчны мониторинг судалгааг хийх	Төслийн талбайн хөрс	удаа	-	Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрт тусгасан	2023 он		
10		Авто машины зогсоол дээр асгарсан тос, тосолгооны материалыг тухай бүрд нь цэвэрлэж авах	Төслийн талбайд	удаа	-	Үйл ажиллагааны зардал	2023 он		
							-		
Дүн									
Биологийн төрөл зүйлд үзүүлэх сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх, бууруулах, арилгах арга хэмжээ									
11	Ургамал	Аялал, жуулчлалын баазын хашаан доторх сул чөлөөт талбайг тарималжуулж нөхөн сэргээх зөвлөмж	Төслийн талбай	удаа	-	Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөөнд зардал тусгагдсан	2023 он	Нөхөн сэргээлтийн аргачлал Хөрс хамгаалах, цөлжилтөөс сэргийлэх тухай хууль	
12	Амьтан	Хууль бус антай тэмцэх (Амрагч, аялагч болон ажилчдад хулгайн ан хийхтэй холбоотой хууль тогтоомж, дүрэм журмын талаарх танилцуулах ухуулах самбар, тэмдэглэгээ байршуулах)	Төслийн талбай	ширхэг	1	100.0	100.0	2023 он	Амьтны тухай хууль
							100.0		
Дүн									
Эрчим хүч									
13	Цахилгаан эрчим хүчний хэрэглээ	Цахилгаан эрчим хүчний хэмнэлттэй тоног төхөөрөмжийг сонгож хэрэглэх	Төслийн талбай	Иж бүрэн	-	Үйл ажиллагааны зардал	2023 он	MNS 6043:2019 Амралтын газар жуулчны баазад	

№	Гол болон болзошгүй сөрөг нөлөөллүүд	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал, мян төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүл эх хугацаа, давтамж	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
14		Ариун цэврийн газар нь агааржуулагч сэнстэй байна.	Ариун цэврийн өрөө	Иж бүрэн	-	Үйл ажиллагааны зардал	2023 он	тавих шардлага MNS 5824:2007 “Аялал жуулчлалын байр сууцны төрөл, үндсэн шардлага	
Дүн							-		
Нийт дүн							420.0		

6. ОРЧНЫ ТОХИЖИЛТ, ЦЭЦЭРЛЭГЖҮҮЛЭЛТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

“Газрын тухай хууль”-ийн 56.6-р зүйл: Хот, тосгоны өнгө үзэмж, эрүүл ахуйн нөхцөлийг сайжруулах, газрыг хамгаалах, нөхөн сэргээх шаардлагын дагуу газар эзэмшигч нь эзэмшилд авсан газрын 10-аас доошгүй хувийг ногоон байгууламжтай байна.

Хүснэгт 7. Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн төлөвлөгөө

№	Орчны тохижилт, цэцэрлэгжүүлэлтийн зорилт	Нөхөн сэргээлтийн арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар хэмжээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нийт зардал, мян төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа давтамж	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
1	Ногоон байгууламж бий болгох	Зулэгжүүлэх	Шар хуайсаар хашаа барих	кг	10.0	250.0	2023 он	Хөрс хамгаалах, цөлжилтөөс сэргийлэх тухай хууль Зулэгжүүлэх талбай бэлтгэх, үр тарих, арчлах MNS 6260 : 2020
2		Шар хуайсан		га	0.1	500.0		
3	Хөрс бэлтгэх Нүх бэлтгэх	/Хар шороо, элс, бууц зэргийг бэлтгэнэ/	Ажилчны хөлс	Ажилчин	Үйл ажиллагааны зардал		2023 он	
Нийт дүн						750.0		

7. ТҮҮХ, СОЁЛЫН ӨВИЙГ ХАМГААЛАХ АРГА ХЭМЖЭЭНИЙ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Төслийн үйл ажиллагааны явцад түүх соёлын өвийг хамгаалах зорилгоор төсөл хэрэгжүүлэгч нь дараах арга хэмжээг авч хэрэгжүүлэх шаардлагатай. Үүнд:

- Соёлын өвийг хамгаалах, хадгалах Монгол улсын хууль эрхзүйн орчныг дагаж мөрдөх;
- Төслийн үйл явцад ямар нэг түүх соёлын дурсгалын шинжтэй зүйл илрүүлсэн тохиолдолд Соёлын өвийг хамгаалах тухай хуулийн 38.3-ын дагуу холбогдох байгууллага, албан тушаалтанд нэн даруй мэдэгдэх, боломжтой бол хамгаалах арга хэмжээ авах үүрэг хүлээн ажиллана;

Хүснэгт 8. Түүх, соёлын өвийг хамгаалах арга хэмжээний төлөвлөгөө

№	Нөлөөлөлд өртөх түүх, соёлын өв	Хамгаалах арга хэмжээ	Арга хэмжээний цар, хэмжээ	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал, төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа ба давтамж	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Төслийн үйл ажиллагааны үед Археологийн болон палеонтологийн ховор түүхийн дурсгалт олдворууд гарч ирэхэд төрийн холбогдох байгууллагуудад заавал мэдэгдэх ёстой.	Хэрэв төслийн үйл ажиллагааны үед Археологийн болон палеонтологийн ховор түүхийн дурсгалт олдворууд гарч ирэхэд төрийн холбогдох байгууллагуудад заавал мэдэгдэх ёстой.	Төсөл хэрэгжүүлэх нийт талбайн хэмжээнд	-	Тухайн үед нь шийдэх	Тухайн үед нь шийдэх	Үйл ажиллагааны турш	Соёлын өвийг хамгаалах тухай хууль /2014 оны 05 сарын 15-ны өдрийн шинэчилсэн найруулга/, Бусад холбогдох салбарын яамнаас гаргасан дүрэм журмууд
Нийт дүн					-			

8. ХОГ, ХАЯГДЛЫН МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Ахуйн хаягдлыг үйлдвэрийн түр хогийн цэгт хуримтлуулж улмаар зориулалтын автомашинаар тээвэрлэн Аргалант сумын ТҮК-тэй гэрээ байгуулан төвлөрсөн хогийн цэгт төслийн үйл ажиллагаанаас гарсан хатуу хог хаягдалыг зайлуулна. Цаашид дахин ашиглах боломжтой хаягдлыг аль болох дахин ашиглах хувь хүн, байгууллагуудад нийлүүлж хог хаягдлын хэмжээг бууруулж ажиллах хэрэгтэй.

Хүснэгт 9. Хог хаягдлын менежментийн төлөвлөгөө

№	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа, давтамж	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
1	Хог хаягдлыг ангилан ялгах зориулалтын цэгийг тохижуулах	Хог хаягдлын цэг	Иж бүрэн	1 удаа	Үйл ажиллагааны зардал		2023 он	БОАЖ-ын сайдын А/433 тогтоол Энгийн хог хаягдлыг ангилах, цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах, Хог хаягдлын тухай хууль MNS 5344:2011 Ахуйн хог хаягдлыг тээвэрлэхэд тавих ерөнхий шаардлага
2	Хог хаягдлыг эх үүсвэр дээр нь ангилан ялгаж, ангилан ялгасан хог хаягдлыг хоёрдогч түүхий эд хүлээн авах цэгт тушаах, хог хаягдлыг дахин ашиглах зэрэгт ЗР-ийн зарчмыг үйл ажиллагаандaa нэвтрүүлэх.	Төслийн талбайд	Тогтмол	Үйл ажиллагааны зардал			2023 он	
3	Хаягдлыг эх үүсвэр дээр нь ангилан ялгаж хүнсний хаягдлыг угсүйжүүлж органик компост бордоо болгон зулэг, мод арчилгаанд ашиглах	Төслийн талбайд	Тогтмол	Үйл ажиллагааны зардал			2023 он	
4	Ахуйн шавж, мэрэгч устгах, халдвартгүйжүүлэлтийг “MNS 5161-3:2002, Ахуйн шавж, мэрэгч устгах, халдвартгүйжүүлэлд. Гуравдугаар хэсэг. Үйлчилгээ стандартын дагуу мэргэжлийн газраар гүйцэтгүүлэх.	Хог хаягдлын цэгт	Тогтмол	Улиралд 1 удаа	50.0	200.0	2023 он	
5	Шингэн хог хаягдал хадгалах зориулалтын цэгтэй болох	Шингэн хог хаягдлын	Тогтмол	Үйл ажиллагааны зардал			2023 он	
6	Хог хаягдлыг тогтмол хугацаанд зайлуулах, орон нутгийн тусгай зөвшөөрөлтэй байгууллагаар хог устгалын цэгт хүргэх	Төслийн талбайд	Тогтмол	Үйл ажиллагааны зардал			2023 он	
7	Үүсэх хог хаягдлын төрөл, кодыг ЗГ-ын 116 тогтоолд заасан хог хаягдлын кодчилсон жагсаалтын дагуу тогтоосон байх	Төслөөс үүсэх хог хаягдал	удаа	Үйл ажиллагааны зардал			2023 он	
8	Аж ахуйн нэгж, байгууллага нь хог хаягдал цуглуулах, тээвэрлэх, дахин боловсруулах эрх бүхий иргэн, аж ахуйн нэгж, байгууллагатай хог тээврийн үйлчилгээний гэрээ байгуулах	Төслөөс үүсэх хог хаягдал	Удаа	Гэрээний үнийн дүнгээр			2023 он	
9	Хог хаягдлыг зориулалтын цэгээс нэгдсэн хогийн цэгт тээвэрлэхэд MNS 5344:2003, Ахуйн хог хаягдал	Төслийн талбайд	удаа	Үйл ажиллагааны зардал			2023 он	

№	Сөрөг нөлөөллийг арилгах, бууруулах арга хэмжээ	Сөрөг нөлөөллийн хамрах хүрээ	Хэмжих нэгж	Тоо хэмжээ	Нэгжийн зардал мян.төг	Нийт зардал, мян.төг	Хэрэгжүүлэх хугацаа, давтамж	Баримтлах эрх зүйн баримт бичиг
	тээвэрлэлт ангилал. Ерөнхий шаардлага” стандартыг баримтлах.							
10	Нийтийн эзэмшилийн талбай, үйлчилгээний орчинд болон хариуцан хамгаалах талбайн орчинд хогийн сав байршуулах.	Төслийн талбайд	ширхэг	4	50.0	200.0	2023 он	
11	Байр сууц бурд орчинтойгоо зохицсон материал, өнгө үзэмж бүхий хогийн савтай байх.	Төслийн талбайд						
12	Засвар үйлчилгээ хийсэн тохиолдолд хог хаягдлыг тухай бурд цуглуулан тусад нь хадгалж ил задгай хаяхгүй байх	Төслийн талбайд	Тогтмол	Үйл ажиллагааны зардал			2023 он	
Нийт дүн						400.0		

9. ОРЧНЫ ХЯНАЛТ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХӨТӨЛБӨР

Хүснэгт 10. Орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөр

Хяналт шинжилгээ хийх үзүүлэлт	Хяналтын цэгийн байршил	Хугацаа давтамж	Давтамжийн тоо	Нэгжийн зардал, төг	Төсөв, мян. төг	Хууль, бодлого, стандарт
Агаарын чанар						
CO ₂ , NO ₂ , SO ₂ Тоос нийт (PM10, PM2.5) Дуу шуугиан хэмжээ	- Аялал жуулчлалын баазын барилга дотор -1 цэг - Төслийн талбайн хашаан дотор-1 цэг	Жилд 1 удаа	2 цэгт	73,000 төг	73.0	MNS 4585:2016 Агаарын чанар. Техникийн шаардлага
Хөрс						
Хөрсний хүнд металлууд (Ni, Cd, Pb, Cu, Zn, Cr)	- Хөрсний срөнхий төлөвийг төлөөлж чадахуйц-1 цэг	Жилд 1 удаа	1 цэгт	25,000 төг	25.0	MNS 5850:2019 Хөрсний чанар. Хөрсөнд агуулагдах бохирдуулах бодисын зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ.
Усны чанар						
Ерөнхий хими	- Худгийн ус-1 цэг - Цэвэрлэх байгууламжийн оролтын ус- 1 цэг - Цэвэрлэх байгууламжийн гаралтын ус - 1цэг	Жилд 1 удаа	3 цэгт	135,000 төг	135.0	<ul style="list-style-type: none"> - MNS 0900:2018 Хүрээлэн буй орчин. Эрүүл мэндийг хамгаалах. Аюулгүй байдал. Үндны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ - MNS 4943:2015 Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага - MNS 6561:2015 Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Ариутгах татуургын сүлжээнд нийлүүлэх хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага
Бактериологи	Худгийн ус-1 цэг	Жилд 1 удаа	1 цэгт	45,000 төг	45.0	
Нийт дүн					278.0	

10. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ МЕНЕЖМЕНТИЙН ТӨЛӨВЛӨГӨӨГ ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ УДИРДЛАГА ЗОХИОН БАЙГУУЛАЛТЫН ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Хүснэгт 11. Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөг хэрэгжүүлэх удирдлага зохион байгуулалтын төлөвлөгөө

№	Төлөвлөсөн арга хэмжээ	Урьдчилан тооцсон төсөв	Хэрэгжүүлэх хугацаа хуваарь			Хариуцсан албан тушаалтан	Тайлбар		
			2023 он						
			cap	cap	cap				
1	Төсөл хэрэгжих орон нутгийн удирдлагатай нийгмийн хариуцлагын хүрээнд хамtran ажиллах.	Тохиролцох		10-11 p cap		Хустайн молцог элс ХХК	Нийгмийн хариуцлагын гэрээ Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай хуулийн 14.1.3		
2	Байгаль орчны удирдлага зохион байгуулалтын арга хэлбэрийг үйл ажиллагаанд хэрэгжүүлэх чиглэлээр үүрэг хариуцлагын дотоод журам тогтоож мөрдөх	Дотоод төлөвлөлтөөр	9 cap			Хустайн молцог элс ХХК	Байгаль орчныг хамгаалах тухай хууль		
3	Байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөө, орчны хяналт шинжилгээний хөтөлбөрийг хэрэгжүүлэх арга хэмжээг зохих хугацаанд хийж гүйцэтгэх ба биелэлтийг жил бүр дүгнэж, дүнг БОАЖЯ-нд хүргүүлж байх, тухайн жилийн БОМТ-г батлуулж байх		Жил бүр 12 сард			Хустайн молцог элс ХХК -ийн Байгаль орчны мэргэжилтэн	Байгаль орчинд нөлөөлөх байдлын үнэлгээний тухай хуулийн 14.12-р заалт, БОАЖ-ын сайдын 2019 оны А/618 тоот тушаал “Байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөө боловсруулах, хянан батлах, тайлагнах журам		
5	Газрын төлөв байдал, чанарын хянан баталгааг 5 жил тутамд мэргэжлийн байгууллагаар хийлгэх	Гэрээний үнийн дүнгээр			5-p cap	Хустайн молцог элс ХХК	Газрын тухай хуулийн 58.5		
Нийт		-							

11. ТУХАЙН ЖИЛИЙН БАЙГАЛЬ ОРЧНЫГ ХАМГААЛАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨНИЙ БИЕЛЭЛТИЙГ НӨЛӨӨЛЛИЙН БУСИЙН ОРШИН СУУГЧДАД ТАЙЛАГНАХ ТӨЛӨВЛӨГӨӨ

Хүснэгт 12. Тухайн жилийн байгаль орчныг хамгаалах төлөвлөгөөний биелэлтийг нөлөөллийн бусийн оршин суугчдад тайлagnах төлөвлөгөө

№	БОХТ-ний биелэлтийг тайлagnахад оролцогч талууд	Тайлagnах хэлбэр	Мэдээллийн агуулга	Зохион байгуулах хугацаа	Тайлagnах зардал, мян.төг	Хариуцан зохион байгуулах албан тушаалтан/ажилтан	Зохион байгуулах газар
	1	2	3	4	5	6	7
1	Төв аймгийн байгаль орчин, аялал жуулчлалын газар	Тайлан	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний биелэлтийн тайлан	Жил бүрийн 11 сарын 01	Үйл ажиллагааны зардал	“Хустайн молцог элс” ХХК	-
2	Байгаль орчин, аялал жуулчлалын яамны Хүрээлэн буй орчин байгалийн нөөцийн удирдлагын газар	Төлөвлөгөө	Тухайн жилийн байгаль орчны менежментийн төлөвлөгөөний тайлан	Жил бүрийн 12 сард	Үйл ажиллагааны зардал	“Хустайн молцог элс” ХХК	-
	Нийт				-		