

“Дархан-Хоггүй ирээдүй”
НҮТББ



“Жишиг
хороолол”
ТӨСӨЛ

Дархан-Уул аймгийн Дархан сумын Бараат хогийн цэг нь 146 га талбайг хамарч, жилд 1586 төрлийн 50,000 орчим тн энгийн болон аюултай хог хаягдлыг хөрсөнд булшилах болон ил задгай хаяж байна.



Жилийн 4 улиралд тухайн хогийн цэгт хаягдсан хог хаягдалд шатах үйл явц явагдаж ойр орчмын 1 км зайд оршин суух иргэдийн эрүүл, аюулгүй орчинд амьдрах эрх, цааашлаад нийт Дархан суманд амьдарч буй 100 мянга гаруй иргэдийн эрүүл, аюулгүй орчинд амьдрах эрхийг зөрчиж байна.





- Тулгамдсан асуудал болоод байгаа энэхүү асуудлыг шийдвэрлэхэд хог хаягдлыг эдийн засгийн эргэлтэнд оруулж, эх үүсвэр дээр нь багасгах нь чухал.
- Үүнд төслийн үйл ажиллагаа чиглэнэ.

Одоогийн байдлаар Дархан-Уул аймагт дахивар нөөц худалдан авдаг 10 орчим иргэд ААН байгаа бөгөөд тэд зах зээлийн 1%-д ч хүрч цуглуулан авч чадахгүй байна.

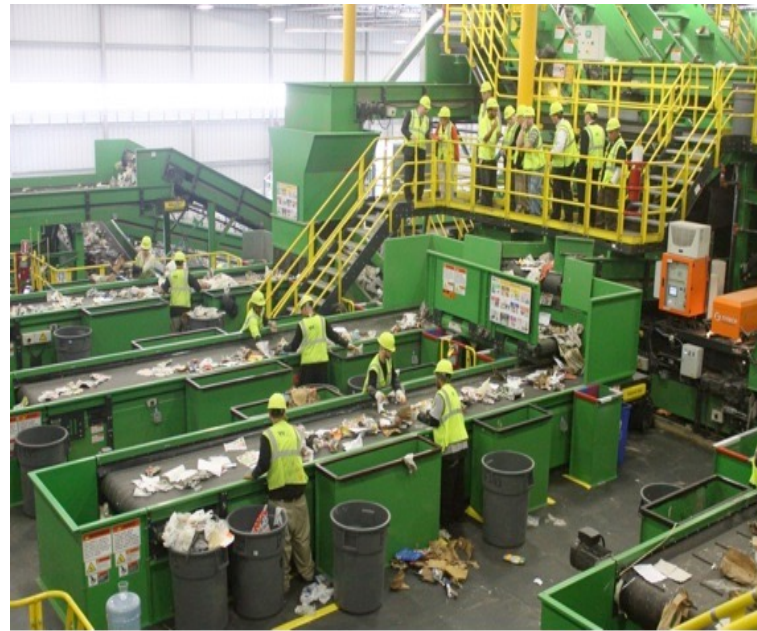


Үүнд дараах хүчин зүйлс саад болж байна.

- Иргэд хог хаягдлаа ангилан ялгах мэдлэг муутай,
- Иргэдийг соён гэгээрүүлэх, хог хаягдлын боловсрол олгох ажил дутмаг,
- Хог хаягдлыг ангилан хаях хогийн сав байхгүй,
- Ангилж ялгаж ачих механизм буюу дэд бүтэц бүрдээгүй

Мөн ХОГ ХАЯГДЛЫГ БОЛОВСРУУЛАХ ЦОГЦ ҮЙЛДВЭРТЭЙ БОЛОХОД

- Түүхий эдийн бэлэн нөөцгүй,
- Түүхий эдийн нөөцөөр тогтвортой хангагдах суурь бүрдээгүй байдал нөлөөлж байна.



Төслийн хэрэгжих явцад дараах ажлууд хийгдэнэ

- Нэг.

- Төрийн болон төрийн бус байгууллага, хувийн хэвшлийн аж ахуйн нэгжүүдийн хамтын ажиллагаа, уулзалт, сургалтууд,
- Хог хаягдлыг ачиж тээвэрлэх үйлчилгээг иргэд, олон нийтийн байгууллагуудын оролцоотойгоор оновчтой болгох, журмын шинэчлэх



Төсөл хэрэгжих явцад ХИЙГДЭХ АЖЛУУД

- Хоёр.

Зорилтот орон
сууцны хорооллын
хог хаягдал, түр
хадгалах савыг
ДЭВШИЛТЭТ ШИЙДЭЛ
бүхий ангилан ялгах
сав бүхий
байгууламжаар
СОЛИХ





Төсөл хэрэгжих явцад ХИЙГДЭХ АЖЛУУД

- Гурав,
Сонгосон байрны иргэд, ААНБ-уудыг хог хаягдлаа эх үүсвэр дээрээ ангилан ялгах дадалтай болгох сургалт нөлөөллийн ажлууд



Төсөл хэрэгжих явцад ХИЙГДЭХ АЖЛУУД

- Дөрөв.

Зорилтот багийн иргэд, ААНБ-ын хог хаягдлыг ангилан ялгах үйл ажиллагаанд хяналт тавих, хог хаягдлаа эдийн засгийн эргэлтэнд оруулахад нь туслах, үйл явцыг хамтран зохион байгуулах



Төсөл хэрэгжих явцад хийгдэх ажлууд

- Тав.

Зорилтот багийн АХМАДЫН ХОЛБОО, СӨХ-той хамтран ангилан ялгах савны ашиглалт хамгаалалтыг хариуцах, иргэд ААН-үүдийн хогоо ангилах үйл ажиллагаанд хяналт тавих, багийн нутаг дэвсгэрт эзэнгүй хог үүсэхээс сэргийлж эргүүл хийх, ангилан ялгах савны орчны бохирдолд хяналт тавих.



Төсөл хэрэгжих явцад хийгдэх ажлууд

- Зургаа.

“Дархан хотын Тохижилт Үйлчилгээний газар” ОНӨААТҮГ-тай Ангилан ялгасан дахин боловсруулагддаггүй хог хаягдлыг графикт хугацаанд тогтмол ачиж тээвэрлэх, иргэд, ААНБ-д ухуулга сурталчилгаа хийх, төслийн хүрээнд хийгдэх эвент, өдөрлөг гэх мэт бусад ажлуудыг хамтран зохион байгуулах.



Төсөл хэрэгжих явцад хийгдэх ажлууд

- Долоо.

Дахивар нөөц цуглуулдаг иргэд, ААН-үүд: Ангилан ялгасан дахивар нөөцийг графикт хугацаанд тогтмол ачиж тээвэрлэх, ачилтын хооронд дахивар хийх уут, шуудай, шилний хайрцаг зэргийг тасалдуулахгүй хангах.



Төсөл хэрэгжих явцад хийгдэх ажлууд

- Найм.

Зорилтот багийн иргэд ААН-үүдэд сургалт хийх, мэргэжил арга зүйн зөвлөн туслах үйлчилгээ үзүүлэх.



Төсөл хэрэгжих явцад ХИЙГДЭХ АЖЛУУД

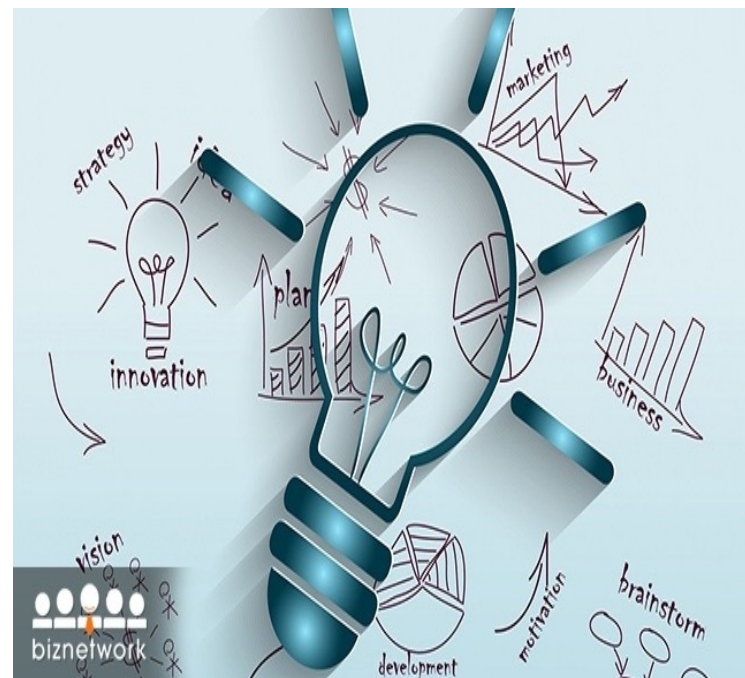
- Ес.

Мэргэжлийн студи,
хэвлэл мэдээллийн
байгууллагуудтай
хамтран мэдээлэл
сурталчилгаа,
нөлөөллийн
ажлуудыг социал
орчинд хийх



ҮР ДҮН:

- Ангилсан хог хаягдал эдийн засгийн эргэлтэд орно
- 10-р багийн ахмадууд байнгын ажлын байртай болж, ахмадын зөвлөл өөрсдийн санхүүжилттэй болно.
- Хог хаягдлыг ачиж, тээвэрлэхэд гарах шатахуун болон хүн хүчний зардал буурна.
- Хүлэмжийн хий багасна.
- Хөрс, ус, агаарын бохирдол тодорхой түвшинд буурна.
- Хог хаягдлыг ангилан ялгах, дахин ашиглах, дахин боловсруулах үйлдвэрлэл, үйлчилгээний түүхий эдийн нөөц нэмэгдэнэ



ҮР ДҮН:

- Ангилсан хог хаягдал эдийн засгийн эргэлтэд орно
- 10-р багийн ахмадууд байнгын ажлын байртай болж, ахмадын зөвлөл өөрсдийн санхүүжилттэй болно.
- Хог хаягдлыг ачиж, тээвэрлэхэд гарах шатахуун болон хүн хүчний зардал буурна.
- Хүлэмжийн хий багасна.
- Хөрс, ус, агаарын бохирдол тодорхой түвшинд буурна.
- Хог хаягдлыг ангилан ялгах, дахин ашиглах, дахин боловсруулах үйлдвэрлэл, үйлчилгээний түүхий эдийн нөөц нэмэгдэнэ