



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



“URBANIZATION AND THE ENVIRONMENT – 2021” REPORT OF STAKEHOLDER ENGAGEMENT AND CONSULTATION MEETING “Issues and Solutions”



General organizer:

National University of Mongolia
School of Engineering and Applied Sciences
Department of Environment and Forest Engineering
O.Altansukh, 91993096, altansukh@num.edu.mn
URGENT project of ERASMUS+ program
<https://urgent-project.net/>

Co-organizers:

Urban Planning and Research Institute
Ch.Regzmaa, 95092626, info@upri.ub.gov.mn
National Garden Park
J.Oyun-Erdene, 96608860, info@park.ub.gov.mn
Mongolian University of Life Sciences
D.Banzragch, 88902901, banzragch@mul.s.edu.mn
Institute for Sustainable Development, NUM
T.Chuluun, 88114416, isd@num.edu.mn

Ulaanbaatar, Mongolia
2021-December

CONTENT:

| | |
|---|----|
| HISTORY | 3 |
| ORGANIZATION – ACTIVITIES | 3 |
| RESULTS | 5 |
| FUTURE OBJECTIVES..... | 8 |
| Appendix 1: Consultation meetings in 2013 and 2019 | 11 |
| Appendix 2: Stakeholder engagement and consultation meeting in 2021 | 13 |
| Appendix 3: List of participants..... | 14 |
| Appendix 4: Presentations..... | 17 |
| Appendix 5: Presenters..... | 40 |
| Appendix 6: The meeting sheet to collect solutions on the topic..... | 46 |

Acknowledgement

First of all, we are grateful to the ERASMUS+ program and the National University of Mongolia, which financially support this event.

We thank the team members of the URGENT Project who have worked at the partner organizations to organize this event.

Many thanks to the participants for their active involvement and for providing feedback to engage stakeholders for further fruitful collaboration.

Disclaimer

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

This project No. 619050-EPP-1-2020-1-DE-EPPKA2-CBHE-JP has been funded by Erasmus+ CBHE program of the European Union.

“URBANIZATION AND THE ENVIRONMENT – 2021”

REPORT OF REPORT OF STAKEHOLDER ENGAGEMENT AND CONSULTATION MEETING

HISTORY

In 2013, the School of Geography and Geology of THE National University of Mongolia organized this meeting under the name "Development and Environment". The objectives of the 2013 meeting were i) to introduce the public and to discuss the latest scientific works on impact of fast development of science and technology, and rapid population growth on world, regional and local environment, ii) to disseminate trend and level of environmental studies at the university, and iii) to strengthen cooperation between foreign and domestic organizations and scholars. It was decided by the Department of Environment and Forest Engineering of NUM to continue annually the meeting starting from 2019, and this year it was held under the theme “Urbanization and the Environment – Issues and Solutions”. See [Appendix 1](#) for historical background. The meeting was not held in 2020 due to the Covid-19 pandemic.

ORGANIZATION – ACTIVITIES

The general organizer of the meeting in 2021 was the National University of Mongolia, the Department of Environment and Forest Engineering, and the URGENT project of the ERASMUS+ program, and the following organizations are joint [Appendix 2](#). It includes:

- ~ Institute for Sustainable Development, NUM – ISD
- ~ Urban Planning and Research Institute – UPRI
- ~ National Garden Park – NGP
- ~ Mongolian University of Life Sciences – MULS

The meeting was held on December 16, 2021, between 09:00 and 14:00, in the hall 302 at 3rd floor of the Library of the university, under the following 6 topics.

1. Sustainable urban development and its model: Issues and solutions
2. Urban greenery and the Billion Tree Campaign: Issues and solutions
3. Urban air pollution: Issues and solutions
4. Urban water management: Issues and solutions
5. Urban traffic management: Issues and solutions
6. Urban waste: Issues and solutions

Representatives of the topic-related different organizations integrated under each topic and prepared a joint presentation on the issues facing the topic and how to solve them in the near and medium-long term, and publicly introduced and openly discussed. See [Appendix 4](#) and [Appendix 5](#) for information on the presentations and representatives of the different organizations.

| No | Topic | Organization | Moderator | Participants |
|----|---|--------------|----------------|--|
| 1 | Sustainable urban development and its model: Issues and solutions | UPRI ISD | Ch.Regzmaa | MSc. Ch.Regzmaa Dr. T.Chuluun MSc. J.Bayasgalan Dr. B.Gunjidmaa MSc. B.Ariunjargal |
| 2 | Urban greenery and the Billion Tree Campaign: Issues and solutions | MULS | N.Bolor-Erdene | MSc. Kh.Munkhtuvshin MSc. A.Belguun MSc. S.Odongerel Dr. D.Khandsuren MSc. B.Orgilsaikhan O.Batdorj |

| | | | | |
|---|---|---|--------------|---|
| 3 | Urban air pollution: Issues and solutions | NAMEM ACAEP NUM PLM | B.Batdelger | Dr. J.Batbayar MSc. G.Davaajargal Professor Ch.Sonomdagva MSc. S.Erdenetsogt |
| 4 | Urban water management: Issues and solutions | NUM WA MAS MCAM | D.Batsuren | Professor O.Altansukh Dr. D.Unurjargal Dr. B.Amarsanaa MSc. L.Unurjargal |
| 5 | Urban traffic management: Issues and solutions | NUM ACC | O.Altansukh | Professor O.Altansukh MSc. G.Javkhlantugs |
| 6 | Urban waste: Issues and solutions | HSPIM OMUC NUM WFM Zero Waste | B Enkhchimeg | MSc. A.Nyamdorj B.Munkhjargal Dr. B.Enkhchimeg MSc. B.Bulgan D.Uuganzaya |

In total, 56 people from 28 organizations participated in the meeting and expressed their opinions. [Appendix 3](#). Star TV, TM TV, National Radio and other media reported and provided information to the public.





RESULTS

The following possible solutions were proposed by the speakers and participants within the 6 sub-topics discussed during the consultation meeting. [Appendix 6](#).

1. Sustainable urban development and its model: Issues and solutions

In the near future (1-3 years):

- ~ Improving the legal framework
- ~ Reducing polluting sources and moving them out of the city
- ~ Every household in the ger district will have a standard sanitary facility
- ~ Clean and recycle the used water
- ~ *Taking measures to restore and protect rivers and beautify the environment*
- ~ Increasing legal responsibility

In the medium and long term (4-10 years):

- ~ Increasing the use of renewable energy, liquid and gas fuels
- ~ Establishing afforestation and parks
- ~ Clean and protection of surface and underground water pollution and improvement of water quality
- ~ Use the protected area within the carrying capacity
- ~ Restore and maintain ecosystem service
- ~ Establish an ecological corridors to ensure free seasonal movement of wildlife and protect biodiversity
- ~ To improve the culture, awareness and environmental education of citizens at all ages
- ~ To improve the collaboration of government agencies to ensure the implementation of the general development plan

2. Urban greenery and the Billion Tree Campaign: Issues and solutions

In the near future (1-3 years):

- ~ Development of agro-forestry
- ~ Increasing tree nurseries
- ~ Improve legal documentation
- ~ Increasing the number of specialists
- ~ *To have urban landscape architectural planning*
- ~ To increase the number of city and district parks for the citizens of Ulaanbaatar to increase urban greenery

In the medium and long term (4-10 years):

- ~ To have an independent legal framework for green and blue infrastructure
- ~ Decide together the source of water for tree planting

- ~ *Redevelopment of children's park*
- ~ *Every household in ger district will plant and grow trees in their yards*
- ~ Reduce the use of paper and switch to electronic format

3. Urban air pollution: Issues and solutions

In the near future (1-3 years):

- ~ To operate Tavantolgoi fuel LLC's improved briquette fuel plant in the eastern region at full capacity
- ~ Technological innovation in the production of improved briquettes and reduction of sulfur gas content in the air

In the medium and long term (4-10 years):

- ~ Phase out the use of raw coal
- ~ In 2022, it is possible to reduce the air pollution from stationary sources by 16.5% by limiting the consumption of raw coal in 174 water heating boilers with a capacity of more than 100 kW.
- ~ Reduction of air pollutant emissions from motor vehicles
- ~ Support multiple sources of renewable energy
- ~ Compressed fuel is produced in two ways: industrial and domestic, and it should implement
- ~ Policy support and incentives for housing with renewable energy
- ~ *Improve fuel quality and switch to Euro standards*
- ~ *Using electric and hybrid buses for public transport*
- ~ *Implementation of passive house standards in ger district*

4. Urban water management: Issues and solutions

In the near future (1-3 years):

- ~ Construction and commissioning of water treatment facilities
- ~ Recycle wastewater to reduce fresh water usage
- ~ Pay the water bills on time, if not close the water valves
- ~ Households with decentralized water supply should not use deep wells and use water from water kiosks
- ~ There is need to have an integrated control system for water quality and hygiene
- ~ Improve the collaboration between the water-related organizations and scientific institutes
- ~ Improve the laboratory equipment of water research institutions, improve the capacity of researchers and workers
- ~ It is possible to implement internal and external projects to improve water use
- ~ *Increase the fee for water use and pollution*

In the medium and long term (4-10 years):

- ~ Water utility organizations to work efficiently and increase the use of smart devices
- ~ To inform water users about proper use and increase their awareness
- ~ Improve the collaboration between the water-related organizations and scientific institutes
- ~ Extending and improving the water pipeline in the ger district
- ~ To make the water payment system more sophisticated and improve
- ~ Construction of water ponds with the aim of improving the supply of surface and underground water in the river basin
- ~ Improving the quality of drinking water in the city and replacing the pipeline network
- ~ Introducing technology that limits water consumption, for example, not taking a shower for more than 15 minutes, etc
- ~ *Allow the private sector to do business in the river bank on the basis of contracts, dual responsibility for protection, and the construction of green structures*
- ~ Create a rainwater storage fund and use it to irrigate the city's greenery
- ~ *Ulaanbaatar city to have its own integrated water resources management plan*

5. Urban traffic management: Issues and solutions

In the near future (1-3 years):

- ~ Extend public transport hours from 05.30 to 00.00
- ~ Enforce plate number restrictions
- ~ *Promote the E-Police application to citizens and encourage them*
- ~ Freeing entrances and exits of blocked footpaths, bicycle paths and highways
- ~ Limiting the use of old cars through taxation
- ~ Making traffic in the city center subject to time limits or paying a fee
- ~ Technical control and diagnostics of vehicles can be conducted realistically and faithfully
- ~ *Yellow area-penalty: Penalty for entering the yellow area of the road intersection and obstructing the movement of others*
- ~ Tax-fee-incentives: Along with the establishment of zonal charges for car tax and road use, the tax will be given as an incentive to pedestrians and cyclists, and for this purpose, registration of each bicycle
- ~ Carry out road maintenance during the summer and at night that may interfere with public traffic
- ~ *Taxi management: Introducing call-only taxi services and campus taxi services*
- ~ *School-employee bus: In addition to school buses, implementation of the employee bus program (more than 100 employees)*
- ~ To stop sales of car mortgage loans and old car leasing
- ~ Time difference: Differentiate the time of meeting and leaving for work in each area of the capital, for example, taking the number of offices and employees in the Baga district around Sukhbaatar Square, 07:30-08:00, 08:00-08:30, 08:30-09:00 distribute in such a way
- ~ *Smart road: Developing the shortest and fastest way to get from one point to another covering the entire capital road network (main and secondary), creating a smart mobile application to inform the driver and introduce it for free.*
- ~ *Full road: Road maintenance works only at night and for a short period of time*
- ~ Starting the right to drive a car at the age of 20
- ~ *Automatic closing of paid parking lots*

In the medium and long term (4-10 years):

- ~ *Introduction of "Electronic Certificate" for vehicles*
- ~ Road expansion and increasing the capacity of intersections
- ~ *Traffic lights-sensing system-underpasses: Reduce the number of traffic lights and increase pedestrian crossings at central intersections while switching to sensor systems*
- ~ Change lifestyle of urban residents
- ~ Have a policy for scrapping old cars
- ~ *Renovate 4-road intersections with dual carriageways and make them without traffic lights*
- ~ Development and implementation of urban traffic management
- ~ Construction of double parking lots

6. Urban waste: Issues and solutions

In the near future (1-3 years):

- ~ Research to find out which recycling industry needs first
- ~ Placing recycling points at the closest and most concentrated places where people can collect duplicates from their hands. Because recycling points are usually located on the outskirts of the city, it is difficult for people to visit them often.
- ~ *In accordance with the law on waste, waste fees are charged per citizen and not per household.*

- ~ Collecting, transporting, sorting, re-using, recycling, and pressing of ordinary waste to ensure the implementation of rules and regulations, and to encourage households and businesses to sort waste at the source.
- ~ Create and develop a system for separate transportation of classified waste
- ~ Carry out training, advertising and influence activities on a large scale to improve education, knowledge and information about waste
- ~ To teach immigrants how to live and behave in the city environment
- ~ *Shifting the waste fee of organizations with a volume-based payment system*
- ~ Increasing the waste duties and responsibilities of producers and importers
- ~ Conduct studies on hazardous waste
- ~ *To provide fund to waste management companies based on how they reduce waste in their responsibly area, not based on how much waste they transported.*
- ~ Commissioning of waste sorting plants
- ~ Create and develop a waste database
- ~ Improving the system for sorting and transporting ash from ger district and developing the production of construction materials using ash

In the medium and long term (4-10 years):

- ~ Improvement of technical equipment of waste service organizations
- ~ Increasing waste sorting plants
- ~ Increase the capacity of recycling plants, prepare human resources to work, increase knowledge and skills
- ~ Improving the implementation of the legal framework to increase the purchase of recycled products by giving a certain percentage discount on electricity bills to recycling plants
- ~ Commissioning of waste incineration plants
- ~ *Putting hazardous waste recycling plant into operation*
- ~ Establish a waste recycling plant in the satellite city
- ~ Pilot development and production of cement production plant with improved fuel ash input

Among the solution proposals above, the most popular actionable ones are highlighted in blue.

FUTURE OBJECTIVES

The stakeholder engagement and consultation meeting is planned to be held annually. Further considerations:

- ~ Deliver the report of each meeting to the City Council.
- ~ Provide representation of three generations of researchers and decision makers
- ~ Alignment with sustainable development policies and Vision-2050
- ~ Include keynote speeches at the beginning and at the end of the meetings
- ~ Addressing the solutions of issues from the previous meeting have been included in the policy-level documents and whether they have been implemented in practice
- ~ Increase number of stakeholders and participants
- ~ Establish joint fund for organizing this annual event
- ~ Creating new research directions such as NbS, GBI
- ~ Discussion of each topic must be long enough to more active participation
- ~ In-depth study of solutions for each topic and include it in the university curriculum and syllabus

Reported by:

National University of Mongolia

Professor O.Altansukh

Statistics of “Urbanization and the environment – 2021” stakeholder engagement and consultation meeting

| № | Event name | Funding | Organizers | Duration | | Venue | Presenters | Participants | | Budget |
|---|------------------------------|------------|---|------------|---------|----------------------|------------|--------------|--|---------|
| | | | | date | time | | | people | organizations | |
| 1 | Development and environment | NUM | NUM, School of Geography and Geology | 2013-5-27 | 4 hours | Circular hall of NUM | 6 | 55 | <ol style="list-style-type: none"> 1. School of Geography and Geology, NUM 2. School of Chemistry and Chemical Technology, NUM 3. School of Biology and Biotechnology, NUM 4. World Wide Fund for Nature 5. “Implementing ecosystem-based adaptation measures in river basins vulnerable to climate change” MOH/12/301 project, funded by UNDP 6. Institute of Geography, MAS 7. “Ecological Research Center” NGO | 0.3 mln |
| 2 | Urban and environment | NUM | <ul style="list-style-type: none"> ~ Department of environment and forest engineering, NUM ~ Environmental Authority of the Capital ~ National Committee for Reducing Air and Environmental Pollution ~ Tuul River Basin Administration | 2019-12-10 | 5 hours | Hall 502 of NUM | 26 | 81 | <ol style="list-style-type: none"> 1. National University of Mongolia 2. Environmental Authority of the Capital 3. Ach Medical University 4. National Committee for Reducing Air and Environmental Pollution 5. Tuul River Basin Administration 6. Department of Urban Development and Land Relations Policy of the Ministry of Construction and Urban Development 7. Institute of Geography and Geoecology, MAS 8. National Agency Meteorology and the Environmental Monitoring 9. Mongolian University of Science and Technology 10. World Wide Fund for Nature 11. Forest Research and Development Center 12. Mongolian environmental civil council NGO 13. Mongolian University of Life Sciences 14. “Sun” project 15. “Khovsgol uragshlah” LLC 16. MNB- Radio 17. Institute of Intellectual Development 18. “Team style” LLC 19. “Preachin” LLC 20. The Nature Conservation 21. “Moon garden” LLC 22. “TTZ” LLC 23. CCNET 24. Investment Department of the Capital 25. National Committee for Reducing Air and Environmental Pollution 26. Agency for land administration and management, geodesy and cartography | 2.0 mln |
| 3 | Urbanization and environment | NUM URGENT | <ul style="list-style-type: none"> ~ Department of environment and forest engineering, NUM ~ ERASMUS+ program, URGENT project ~ Institute for Sustainable | 2021-12-16 | 5 hours | Hall 302 of NUM | 27 | 56 | <ol style="list-style-type: none"> 1. National Garden Park 2. Mongolian University of Life Sciences 3. Green neighborhood NGO 4. International University of Ulaanbaatar 5. Institute for Sustainable Development | 3,5 mln |

*“Urbanization and the environment – 2021” report of stakeholder engagement and consultation meeting
“Issues and Solutions”*

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | Development ~ Urban Planning and Research Institute ~ National Garden Park ~ Mongolian University of Life Sciences | | | | | | 6. National University of Mongolia 7. Garbage-free Mongolia NGO 8. Nature of space LLC 9. Urban Planning and Research Institute 10. National Agency Meteorology and the Environmental Monitoring 11. Traffic Management Center 12. Department of Housing Infrastructure 13. Health and Social Policy Institute 14. Mongolian University of Science and Technology 15. E-house property management 16. Association of Mongolian Energy Consulting Engineers 17. Public Lab Mongolia NGO 18. Office of the Governor of the capital 19. Institute of Chemistry and Chemical Technology, MAS 20. Water Authority 21. XYH academy 22. Plant tree in your home public movement 23. National Committee for Reducing Air and Environmental Pollution 24. Millennium Challenge Account – Mongolia 25. University of Tokyo 26. The American Chamber of Commerce in Mongolia 27. Water Supply and Sewerage Authority | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|

Appendix 1: Consultation meetings in 2013 and 2019



Семинарын нэр:

“ХӨГЖИЛ БА ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧИН”

Семинарын зорилго:

Шинжлэх ухаан, техник-технологийн үсрэнгүй хөгжил, хүн амын хурдацтай өсөлт хүрээлэн буй орчинд хэрхэн бодитоор нөлөөлж буй талаар шинжлэх ухааны судалгааны сүүлийн үеийн ажлуудтай танилцах, үнэлж дүгнэх, МУИС-ийн хүрээлэн буй орчин судлалын салбарын хөгжлийн чиг хандлага, түвшнийг олон нийтэд таниулах, гадаад, дотоодын байгууллагын хамтын ажиллагааг бэхжүүлэх, эрдэмтэн судлаачдын хамтын ажиллагааг бэхжүүлэх зорилготой.

Санхүүжүүлэгч

МУИС

Зөхнөн байгуулагч:

МУИС-ИГС, Геоэкологи-Орчин Судлалын Тэнхим

Хугацаа:

2013 оны 5-р сарын 27-ны өдөр

Ерөнхий агуулга:

- ~ Ус, агаар, хөрс гэх мэт гео-орчны судалгаа
- ~ Ургамал, амьтан, микро-организм гэх мэт био-орчны судалгаа
- ~ Хүний үйл ажиллагааны нөлөөлөлд автсан техносферийн судалгаа
- ~ Хүрээлэн буй орчны сургалт-судалгааны байгууллагын танилцуулга

Зохногдох газар:

МУИС-ийн төв байрны дугуй заал

Оролцох хүний тоо:

- ~ Илтгэгч 6 хүн
- ~ Сонсогч 50-60 хүн

“ХОТ БА ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧИН - 2019” ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ Асуудал ба шийдэл

Урилга

Эрхэм хүндэт та болон танай байгууллагын хамт олныг

“ХОТ БА ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧИН - 2019”

зөвлөлдөх уулзалтад хүрэлцэн ирэхийг урьж байна.

Зөвлөлдөөн зөрчилдөөн бус

Хэзээ: 2019 оны 12-р сарын 10 өдрийн Мягмар гаргийн 08:30 – 14:30

Хаана: МУИС-ийн Номын сангийн 5 давхар 502 тоот

Хөтөлбөр

| 2019 оны 12-р сарын 10 өдрийн Мягмар гаргийн 08:30 – 14:30 МУИС-ийн Номын сангийн 5 давхар 502 тоот | | |
|--|---|---|
| Хугацаа | Үйл ажиллагаа | Модератор |
| 8.30-9.00 | | Оролцогчдыг бүртгэх |
| 9.00-9.30 | Нээлтийн арга хэмжээ | Профессор Ч.Лодойравсал МУИС-ийн дэд захирал Э.Баттулга, НБОГ-ын дарга |
| 9.30-10.00 | Хотын агаар орчны асуудал ба шийдэл | Дэд профессор Ч.Сономдагва, МУИС |
| 10.00-10.30 | Хотын хөрсөн орчны асуудал ба шийдэл | П.Оюунбат, ШУА-Газарзүй Геоэкологийн Хүрээлэн |
| 10.30-11.00 | Хотын усан орчны асуудал ба шийдэл | Доктор Д.Батсүрэн, МУИС |
| 11.00-11.15 | | Цайны завсарлага |
| 11.15-11.45 | Хотын ногоон байгууламжийн асуудал ба шийдэл | Дэд профессор Т.Цэнгэл, МУИС |
| 11.45-12.15 | Хот орчмын ойн экосистемийн асуудал ба шийдэл | Дэд профессор Б.Гэрэлбаатар, МУИС |
| 12.15-12.45 | Хот орчмын ТХГН-ийн асуудал ба шийдэл | Доктор Н.Оюунчимэг, МУИС |
| 12.45-13.15 | Хаалтын арга хэмжээ: | Дэд профессор Ч.Сономдагва, МУИС Профессор О.Алтансүх, МУИС Зөвлөлдөх уулзалтын ерөнхий модератор |
| 13.15-14.30 | | Үдийн зоог |

Appendix 2: Stakeholder engagement and consultation meeting in 2021

УРИЛГА

Эрхэм хүндэт та болон танай хамт олныг

“Хот төлөвлөлтийн асуудал ба шийдэл” сэдэвт
“ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧИН - 2021” ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ-д
УБЕ-2021
хүрэлцэн ирэхийг урьж байна.

Зорилго:
Шийдвэр гаргагч нарт тулгамдаж буй асуудлыг ойлгуулах, шинжлэх ухааны шинэлэг мэдлэг, арга зүйг танилцуулах, судалгааны үр дүнд боловсруулсан шийдлийн хувилбаруудыг шийдвэр гаргалтад ашиглахад дэмжлэг үзүүлэх зорилготой.

Байрлал: МУИС-ийн Номын сангийн 3 давхар 302 тоот

Хугацаа: 2021 оны 12-р сарын 16 өдрийн 09:00 – 14:00

ХӨТӨЛБӨР

| Хугацаа | Үйл ажиллагаа | Модератор |
|-------------|---|----------------|
| 8:30-9:00 | Оролцогчдыг бүртгэх | |
| 9:00-9:15 | Нээлт | МУИС |
| 9:15-9:30 | Зөвлөлдөх уулзалтын онцлог, түүх | О.Алтансүх |
| 9:30-10:10 | Сэдэв 1: Хотын тогтвортой хөгжил ба хөгжлийн загвар: Асуудал ба шийдэл | Ч.Рэгзмаа |
| 10:10-10:50 | Сэдэв 2: Хотын ногоон байгууламж ба тэрбум мод хөдөлгөөн: Асуудал ба шийдэл | Н.Болор-Эрдэнэ |
| 10:50-11:30 | Сэдэв 3: Хотын агаар орчин: Асуудал ба шийдэл | Б.Батдэлгэр |
| 11:30-11:50 | Цайны цаг | |
| 11:50-12:30 | Сэдэв 4: Хотын усны менежмент: Асуудал ба шийдэл | Д.Батсүрэн |
| 12:30-13:10 | Сэдэв 5: Хотын хөдөлгөөний менежмент: Асуудал ба шийдэл | О.Алтансүх |
| 13:10-13:50 | Сэдэв 6: Хотын хог хаягдал: Асуудал ба шийдэл | Б.Энхчимэг |
| 13:50-14:00 | Уулзалтын дүгнэлт ба хаалт | НИТХ |

ЗӨРЧИЛДӨӨН БУС ЗӨВЛӨЛДӨӨН

Appendix 3: List of participants

"ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БУЙ ОРЧИН - 2021" ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ
 ҮБЕ-2021

Хот төлөвлөлтийн асуудал ба шийдэл

Оролцогчдын бүртгэл:

| № | Албан байгууллага | Оролцогчийн нэр | Утас | Гарын үсэг |
|-----|-------------------|-----------------|----------|-------------|
| 1. | ЦХХ ОНОТГ | Б.Ормисайхан | 99891361 | [Signature] |
| 2. | ЧМБ ОНОТГ | О.Баатарпил | 88057720 | [Signature] |
| 3. | ЦХХ-ОНОТГ | С.Тангарах | 99003328 | [Signature] |
| 4. | ЧУХ-ОНОТГ | К.Бат-Эрдэнэ | 99228920 | [Signature] |
| 5. | АААИС | Р.Орхонсүрэн | 81051180 | [Signature] |
| 6. | ХААИС | Д.Батзориг | 88902901 | [Signature] |
| 7. | ХААИС | Х.Мөнхтүвшин | 99660167 | [Signature] |
| 8. | Хөдөөн харьяа | У.Баяр | 91914026 | [Signature] |
| 9. | ОУУБИС | Д.Чамсумсүх | 99419618 | [Signature] |
| 10. | МУИС АХХ | Т.Зулуун | 88114416 | [Signature] |
| 11. | МУИС-ХИУИС | Д.Батсүрэн | 99040913 | [Signature] |
| 12. | МУИС-ХИУИС | Д.Ахуйша | 99163958 | [Signature] |
| 13. | МУИС-ХИУИС | Б.Батсүрэн | 99043398 | [Signature] |
| 14. | МУИС-ХИУИС | Н.Доржсүрэн | 88000749 | [Signature] |
| 15. | Хотгүй Монгол ТББ | Б.Бүтээ | 80006535 | [Signature] |
| 16. | Сэтгэмжлэлтэй ДТК | Б.Цэцэг | 88104599 | [Signature] |
| 17. | АТЭСЧ | Ч.Доржсүрэн | 91913308 | [Signature] |
| 18. | АТЭСЧ | Б.Сүхбаатар | 99086160 | [Signature] |
| 19. | ХТСЧ | Т.Ариунсүрэн | 91551211 | [Signature] |
| 20. | БСҮОСЕР | Н.Батсүрэн | 99022641 | [Signature] |
| 21. | МУИС-ХИУИС | Д.Батсүрэн | 95875947 | [Signature] |
| 22. | ЗХУТ | Б.Золзаяа | 86118866 | [Signature] |
| 23. | ЗХУТ | Б.Чаралт-Ог | 88050256 | [Signature] |
| 24. | ОЛДБТ | Н.Цэцэг | 91912391 | [Signature] |

"ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧИН - 2021" ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ

УБЕ-2021

Хот төлөвлөлтийн асуудал ба шийдэл

Оролцогчдын бүртгэл:

| № | Албан байгууллага | Оролцогчийн нэр | Утас | Гарын үсэг |
|-----|------------------------------|-----------------|----------|-------------|
| 25. | Оюутан /мчил. | Уралмоо | 98660991 | Уралмоо |
| 26. | ЗЕМБХ. | А.Н.Медведев | 99101315 | [Signature] |
| 27. | УЧУИС | А.Монгол | 99997417 | [Signature] |
| 28. | Оюутан /мчил. | Г.Мэргэншар | 86056618 | Усруу |
| 29. | БЗХуртэм | Н.Оюун | 99288681 | [Signature] |
| 30. | House property management | С.Оюун | 99867720 | [Signature] |
| 31. | Монгол улсын иргэдийн зөвлөл | С.Г.Мэргэншар | 99741444 | [Signature] |
| 32. | БЗХуртэм | О.Төгс | 95489039 | О.Төгс |
| 33. | Ан олон улсын судалгаа | А.Сүх | 99119861 | А.Сүх |
| 34. | PLM | С.Эрдэнэ | 99133451 | [Signature] |
| 35. | НЗАА - Хурлын зөвх. | Б.Мэргэн | 88101900 | [Signature] |
| 36. | МЧИС | М.Аманжир | 80217488 | М.Аманжир |
| 37. | УВА - ХХТХ | Б.Амарсанаа | 89675233 | [Signature] |
| 38. | Урвиг газар | Д.Оюуншар | 99888867 | [Signature] |
| 39. | МЧ | Т.Энхтөгс | 88110202 | [Signature] |
| 40. | Дун | Тун | 955221 | [Signature] |
| 41. | УБЗНАБ | УБЗНАБ | 91983333 | [Signature] |
| 42. | Тамбег | Тамбег | 99716969 | Тамбег |
| 43. | НЗБНТ | Т.Давсдорж | 99151851 | [Signature] |
| 44. | Монголын ИСС | А.Оюуншар | 85002156 | [Signature] |
| 45. | МЧИС - ХМЧИС | Д.Аманжир | 99777458 | [Signature] |
| 46. | МЧИС - МЧИС | П.Оюун | 91617074 | [Signature] |
| 47. | МЧИС - ХМЧИС | Н.Сүх | 80779597 | Н.Сүх |
| 48. | УБЗ | УБЗ | 88641101 | [Signature] |

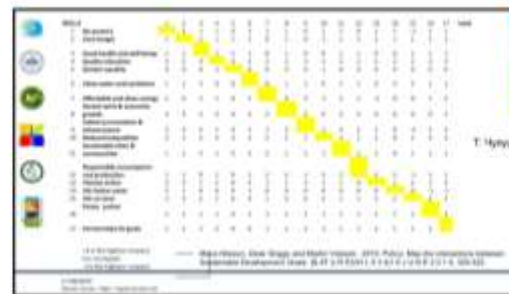
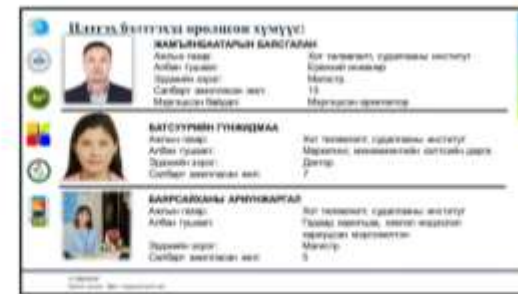
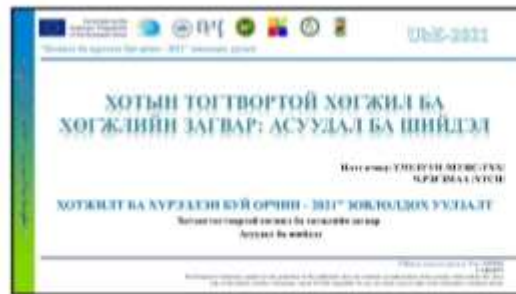
“ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧИН - 2021” ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ *чм*
 УБЕ-2021

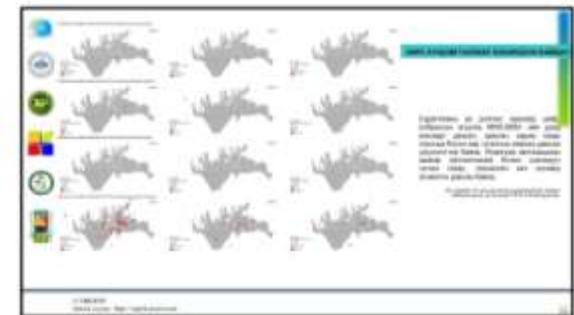
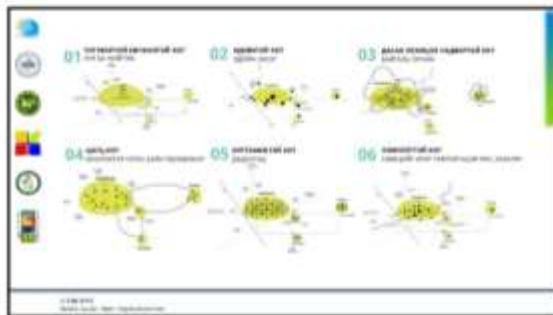
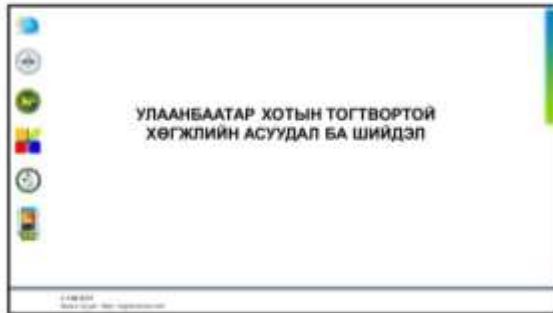
Хот төлөвлөлтийн асуудал ба шийдэл

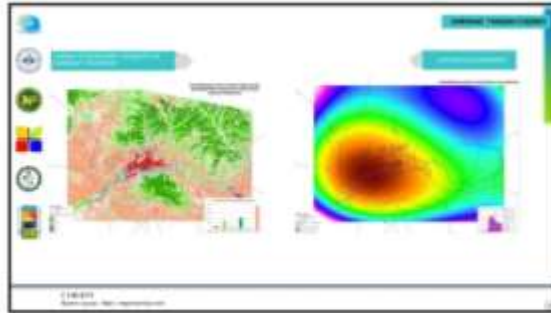
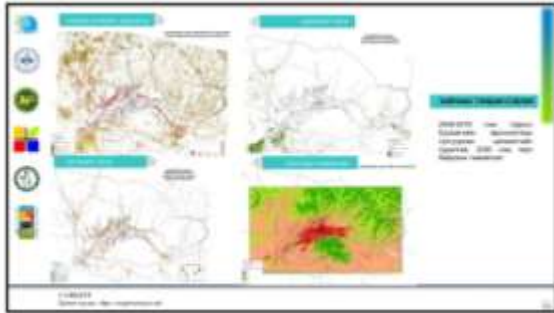
Оролцогчдын бүртгэл:

| № | Албан байгууллага | Оролцогчийн нэр | Утас | Гарын үсэг |
|-----|----------------------|-----------------|----------|------------|
| 49. | Токмогчи их сургууль | Г. Лувсанжамц | 99914285 | <i>Г.Л</i> |
| 50. | Амьтан Мөшөө | Г. Жавсансүх | 99901983 | <i>Г.Ж</i> |
| 51. | МУИС | О. Агвансүх | 91983096 | <i>О.А</i> |
| 52. | УБЗАА | Т. Дагддорж | 99147065 | <i>Т.Д</i> |
| 53. | УБВАТ | Т. Доржиев | 91990624 | <i>Т.Д</i> |
| 54. | УСУГ | Б. Урлаа | 89041020 | <i>Б.У</i> |
| 55. | УСУГ | А. Хуучин | 91096009 | <i>А.Х</i> |
| 56. | МУИС оюутан | Б. Анжарал | 99813996 | <i>Б.А</i> |
| 57. | | | | |
| 58. | | | | |
| 59. | | | | |
| 60. | | | | |
| 61. | | | | |
| 62. | | | | |
| 63. | | | | |
| 64. | | | | |
| 65. | | | | |
| 66. | | | | |
| 67. | | | | |
| 68. | | | | |
| 69. | | | | |
| 70. | | | | |
| 71. | | | | |
| 72. | | | | |

Appendix 4: Presentations







2009-2019 оны хооронд гарсан гэдэс буурахтай нягтшилт, хэлтэст

| Хэлтэс | 2009 он | 2019 он | Өөрчлөлт |
|---------|----------|----------|----------|
| Хэнтий | 17021.38 | 20037.81 | 4876 |
| Зүүн | 14228.2 | 11222.0 | -3006 |
| Хангайн | 10813.16 | 10609.06 | -204 |
| Дун | 10202.7 | 10800.93 | 598 |
| Өмнөд | 13528.7 | 14070.82 | 542 |
| Баруун | 10511.1 | 10511.1 | 0 |

БАЙГАЛЬ ОРНЫ ХҮҮРЭНД ТҮҮГАМДСАН АСУУЛГУЙ БАШИРДЛЫГ

- 1. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 2. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 3. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 4. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 5. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 6. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 7. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 8. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 9. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
- 10. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах

ХААЦУУ

1. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
2. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
3. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
4. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах
5. Байгалийн орны хууранд түүгэмдсэн асуулуудыг баширдуулах



АНХААРАЛ ХАНДУУЛСАНД БАЯРЛАЛАА

ЗӨВЛӨДӨХ ҮЙЛ ЯВИЦ

“Urbanization and the environment – 2021” report of stakeholder engagement and consultation meeting
 “Issues and Solutions”

100-300 сая ижтэй, жимсэгтэй мод тариалах үндэслэл
 Агро-ойжуулалтад зардалаа 398 сая модны 10,5 сая мод нь “Жимс, жимсэгт” анги бүрний хүрээнд тариалана гэвч 387.5 сая мод.
 Үүний 40 хувийг жимсэгт мод тариалаар төлөвлөнө 155 сая жимсэгт мод, (10 модны 4 мод нь жимсэгт мод).

Байгалийн ойг нөхөн сэргээх, ойжуулахт хийх
 Байгалийн ойг нөхөн сэргээх, ойжуулахт хийхэд нийт 662 сая мод тарьж ургуулах үндэслэл

| Төрөл | Тоо | Модны хэмжээ |
|---------|-----|---------------|
| Тарваг | 180 | 3.7 м х 5.7 м |
| Талбайн | 197 | 1.8 м х 3.0 м |
| Нийт | 377 | 1,100,000 мод |

2020: Заруулар ойжуулах талбай 306.2 мнн. га. Дотоо тэд нь 30% буюу 91.9 мнн. га талбайг ойжуулагч хайрцажидтай.

Байгалийн ойг нөхөн сэргээх, ойжуулахт хийхэд нийт 662 сая мод тарьж ургуулах.

Зориулаар ойжуулах шаардлагатай 306.2 мнн. га газрын 50% буюу 153 мнн. га талбайг ойжуулахад 306 сая мод тарьж ургуулах.

Цаг, цөлөрхөг хэргэ 197 мнн. га хэргэ 296 сая мод тарьж ургуулах.

Тэрбум мод тарьж, ургуулахаар дарих асуултуудыг голлох хэсэгээр шийдэх боломжтой

Нэг сая мод тариалахад тусгагчтай байхад 84 байсан.

Бусад нь нэг сая мод тарихад тусгагчтай байхад 84 байсан.

Бусад нь нэг сая мод тарихад тусгагчтай байхад 84 байсан.

Хотын ногоон байгууламж

The World Cities Culture Forum – өөс төлөвлөн 24 хотын өргөн уудамд бусад хотуудад сэрэгтэй шаардлагатай үзүүлж, хийгээд төлөвлөнө хийж байгуулахаар шаардлагатай нийт газар талбайг хэмээн үзүүлжээ. Энэхүү хотуудад Европын хотууд болон Парис (17%), Лондон (3%), Рив (14.8%), Мадрид (10%), Солонгос (10%) гэх үзүүлэхээр гаржээ. Азийн хотуудад орны нийт талбайг хийгээд хийж ч үнэмлэхтэй нийт талбай болон Токио (48%), Шанхай (48%), Сингапур (47%) хотууд өөс хийгээд хийж ч үнэмлэхтэй хийж байсан байна.

Дэлхийн хотууд нийтийн байгууламж хийж ч үнэмлэхтэй хийж байсан байна. Энэ бүрт нэг өөс хийж ч үнэмлэхтэй хийж байсан байна. Энэ бүрт нэг өөс хийж ч үнэмлэхтэй хийж байсан байна. Энэ бүрт нэг өөс хийж ч үнэмлэхтэй хийж байсан байна.

ХОТЫН НОГООН БАЙГУУЛАМЖИЙН НЭМЭГДЭЛЭХ

| Хот | Талбай | Мод |
|-------------|---------|------|
| 1. Солонгос | 115.25 | 9.3 |
| 2. Японы | 102.55 | 9.3 |
| 3. Японы | 99.27 | 9.3 |
| 4. Солонгос | 98.00 | 11.3 |
| 5. Японы | 419.07 | 21.9 |
| 6. Солонгос | 401.30 | 11.4 |
| Нийт | 1713.99 | 100 |

25.7 сая мод тариалах

Хотын суурин газрын ногоон байгууламжийг хөгжүүлэх

- Энэ бүрт нийт талбайг хийж байсан байна.
- Мэргэжилтнүүдийн ирэлт буй болгох.
- Хот суурин газрын ландшафтын ариалтгүй төлөвлөлтэй болгох.
 - Нийцэх, дүүрэг
 - Миний сур
- Удаанбаар хотын иргэдийн амрах, зугаахах, чианг чиглэл болгох хөгжүүлэх зориулалттай хотын чигарчид, дүүргийн чигарчид төлөвлөлт хийж байсан байна.
- Ногоон бүсийн агаар жуулчлалын замналаа төлөвлөх Ландшафтын ариалтгүй төлөвлөлтэй болгох буй болгох.
- Дурсгал газар, байгалийн нөхөрлөл гаруулах ландшафтын ариалтгүй төлөвлөлтэй болгох.

2030 нь хүртэл төлөвлөх, тарьж ургуулахаар дарих... үр дүн гарна.

100 сая мод тарьж ургуулахад 1.2 сая га талбайг хийж байсан байна.

Шийдэл: Ойрын хугацаанд

- Модон, модооноос амрах
- Хүлээн авч бичигч
- Төлөвлөх, төлөвлөх, төлөвлөх
- Ур, тарьж ургуулах амжилт бүрдүүлэх
- Салдуулах болгох
- Ашиглах, ашиглах, ашиглах
- Мэргэжилтнүүдийн хийж



ХОТЫН АГААР ОРЧНЫ АСУУДАЛ, ШИНДЭЛ

НЭГЭЭРИЙС:
 Цаг уур, орны ашиглалтын газар **Ж.Батбаяр**
 Байгалийн ажлын байрны төлөө газар **Г.Дамбаадрхаг**
 Манай үзсэн их сургууль **Ч.Сэлэнгэ**
 Pella Lab Mongolia ТБХ **С.Эрдэнэбат**

“МЭДЭЭНИЙ БАХИРДЛАМ БУУРУУЛГА – 2021” ИЙН ХЭВЭЛЭМ ҮНДЭЛЭЛ
 Хөгжлийн үйлчилгээний төв

АГУУЛГА

- ОРЛОНОГЧИЙН МЭДЭЭЛЭЛ
- АГААР ОРЧНЫ БОХИРДЛЫГ БУУРУУЛАХ АСУУДАЛ, БАРИМТАЛЖ БУЙ БОДИОГО
- УХААНБААТАР ХОТЫН АГААРЫН ЧАГААРЫН ӨНӨМӨЛ БАЙДАЛ
- УХААНБААТАР ХОТЫН АГААРЫН БОХИРДЛЫН СУДАЛГААНАС
- АГААРЫН БОХИРДЛЫН СУДАЛГААНЫ ХЭВЭЛЭЛИЙН САЛ
- ХЭВЭЛЭМ ҮГЭ

ОРЛОНОГЧИЙН МЭДЭЭЛЭЛ:
 Овог нэр: **Жамбалын Батбаяр**
 Ажлын газар: Цаг уур, орны ашиглалтын газар
 Ажлын туслах: Орны ашиглалтын газрын дарга
 Эрхийн гэрээ: Доктор
 Салбар: амьтатсан ижил 20
 Судалгааны харилцааны чиглэл:
 - Агаар чөлөөт, уур амьсгалын тунгалаг орчинтой
 - Агаар чөлөөт орчинтой орны ашиг чөлөөт
 - Агаар чөлөөт орныг тархалтын ажлаар
 - Агаарын бохирдол
 - Агаарын чөлөөт орчин

ХЭВЭЛЭМ ҮГЭ

ОРЛОНОГЧИЙН МЭДЭЭЛЭЛ:
 Овог нэр: **Ган-Овоорын Дамбаадрхаг**
 Ажлын газар: Байгалийн ажлын байрны төлөө газар
 Ажлын туслах: Хөтөлбөр дарга
 Эрхийн гэрээ: Магистр
 Салбар: амьтатсан ижил 12
 Судалгааны харилцааны чиглэл:
 - Ижил, Нарны орныг ажлын байрныг
 үзүүлж буй амьтатсан судалгаа
 - Салбаруудын тусгай агаарын бохирдол
 үзүүлж буй амьтатсан судалгаа
 - Агаарын бохирдолыг бууруулахад
 аргааруудыг ажлын чөлөөт орныг үр
 ашгийн үндэс

ОРЛОНОГЧИЙН МЭДЭЭЛЭЛ:
 Овог нэр: **Чамсүрэнгийн Сэлэнгэ**
 Ажлын газар: Манай үзсэн их сургууль
 Ажлын туслах: ХЭООНТ-и эрхлэгч, профессор
 Эрхийн гэрээ: Доктор
 Салбар: амьтатсан ижил 20
 Судалгааны харилцааны чиглэл:
 - Агаарын бохирдол судалгаа
 - Хурдтай буй орныг ашиглах үндэс
 - Хөгжлийн газрын байрныг судалгаа

ОРЛОНОГЧИЙН МЭДЭЭЛЭЛ:
 Овог нэр: **Сүмбэрэн Дамбаадрхаг**
 Ажлын газар: Pella Lab Mongolia NGO
 Ажлын туслах: Гүйцэтгэх захирал
 Эрхийн гэрээ: Магистр
 Салбар: амьтатсан ижил 18
 Судалгааны харилцааны чиглэл:
 - Ижил орныг ашиглах газрын орчин
 - Ижил орныг судалгаа
 - Газрын бүтцийн орчин
 - Орны орчин
 - Орны бохирдол

АГААР, ОРЧНЫ БОХИРДЛЫГ БУУРУУЛАХ АСУУДАЛ, БАРИМТАЛЖ БУЙ БОДИОГО

ЦАГ УУР ОРЧНЫ ШИНЖЛЭГЧЭЙН ГАЗАР
Ж.БАТБАЯР
 БАЙГАЛЬ ОРЧНЫ АЖЛАЛ БУУРУУЛАХЫН ВАН
Ч.МОНХУУТ

АГААРЫН БОХИРДОО – ЭРХ ЭЙН ОРЧНЫ

1. Манай үзсэн их сургууль
 - Агаарын бохирдол
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа

2. Тусгай газрын орчин
 - Агаар, орны бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа

3. Салбаруудын тусгай орчин
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа

АГААРЫН БОХИРДОО – ЭРХ ЭЙН ОРЧНЫ

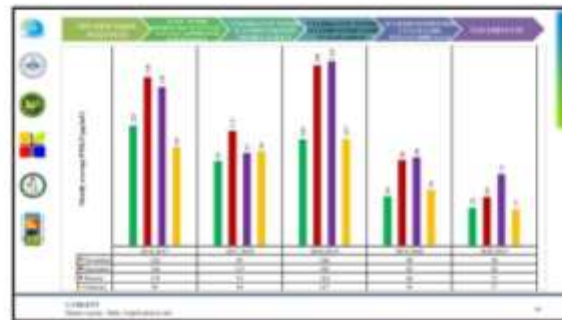
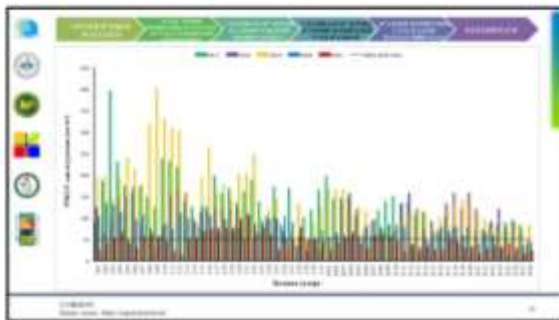
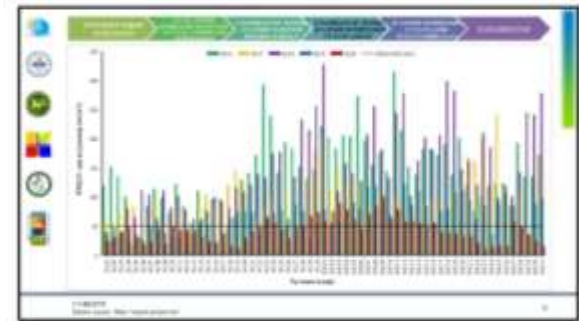
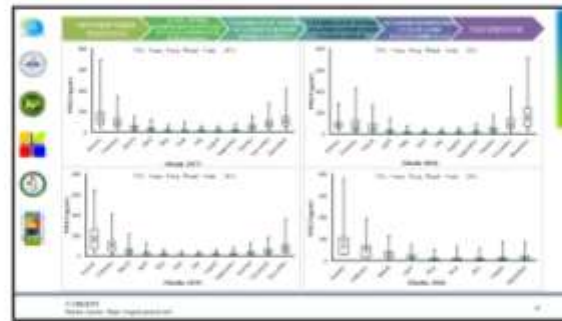
01. Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа

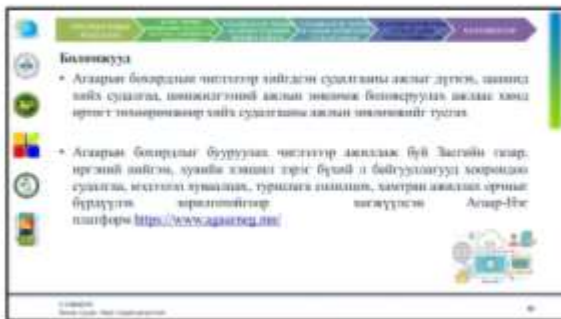
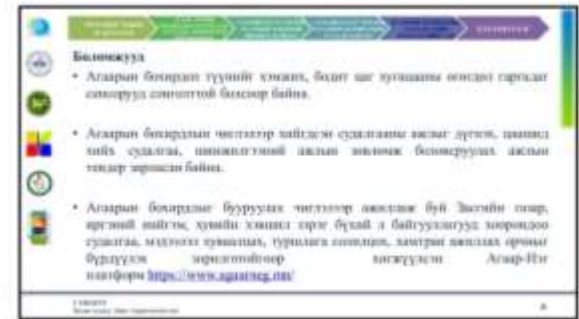
02. Тусгай газрын орчин
 - Агаар, орны бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа

03. Салбаруудын тусгай орчин
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа
 - Агаарын бохирдолыг бууруулах аргааруудыг судалгаа









ХОТЫН УСНЫ МЕНЕЖМЕНТ:
 АСУУДАЛ БА ШИНДЭЛ

Мэдээлэл: Д.Оюунгарал,
 Б.Амарсаняа,
 Д.Оюунгарал,
 О.Алтантүвшин

“МУАНГАЙН БА ХУУРААНГИЙН АРХИТЭЦ” ИЙН ХӨЖӨӨЛӨГ, ХҮҮРЭГ
 Хөгжлийн үйлчилгээний газартай хамтран

Нэгтгэх бэлтгэхэд оролцсон хүмүүс

Хүндэтгэсэн: Д.Оюунгарал

Оролцогчид:

- Д.Оюунгарал
- Б.Амарсаняа
- Д.Оюунгарал
- О.Алтантүвшин

Нэгтгэх бэлтгэхэд оролцсон хүмүүс

Хүндэтгэсэн: Д.Оюунгарал

Оролцогчид:

- Д.Оюунгарал
- Б.Амарсаняа
- Д.Оюунгарал
- О.Алтантүвшин

Оролцогчид

- 1. Д.Оюунгарал
- 2. Б.Амарсаняа
- 3. Д.Оюунгарал
- 4. О.Алтантүвшин

Дүн шинжилгээ

Хүндэтгэсэн: Д.Оюунгарал

Оролцогчид:

- Д.Оюунгарал
- Б.Амарсаняа
- Д.Оюунгарал
- О.Алтантүвшин

АГУУЛГА

- 1. Улаанбаатар хотын ус хангамжийн ж үзүүлэлтийн газрын дотор усны нөөцийг үргэлж хэвд, 2015 онд хийгдсэн.
- 2. Улаанбаатар хотын ус хангамжийн 7 ж үзүүлэлт батлагдсан усны нөөцөд тулгуурласан ус ашиглалт, нөөцийн хангамжтай
- 3. Нийслэлийн ус хангамжийн ж үзүүлэлт, усны сан бүхий газрын эрүүл ахуйн бүсийн дэглэмийг мөрдөж явжээ.

Дүн шинжилгээ

Улаанбаатар хотын ус хангамжийн ж үзүүлэлт

Улаанбаатар хотын ус хангамжийн ж үзүүлэлт

Дүн шинжилгээ

Улаанбаатар хотын ус хангамжийн ж үзүүлэлт

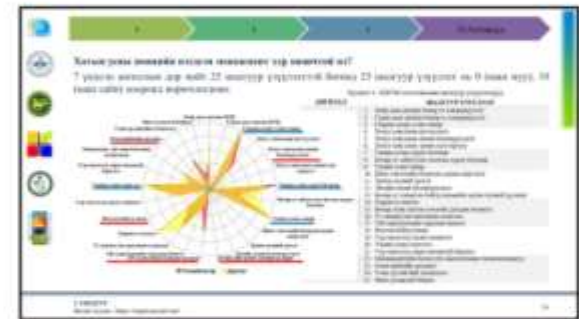
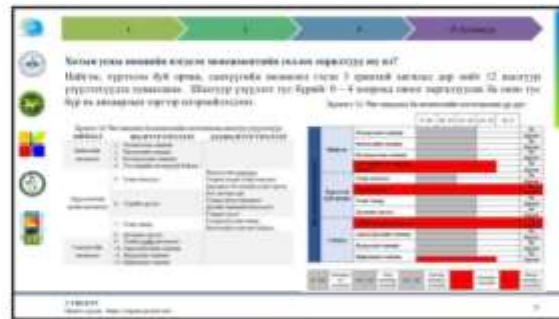
Улаанбаатар хотын ус хангамжийн ж үзүүлэлт

Дүн шинжилгээ

Улаанбаатар хотын ус хангамжийн ж үзүүлэлт

Улаанбаатар хотын ус хангамжийн ж үзүүлэлт

“Urbanization and the environment – 2021” report of stakeholder engagement and consultation meeting
 “Issues and Solutions”





**ХОТЫН ХӨДӨЛГӨӨНИЙ МЕНЕЖМЕНТ:
 АСУУДАЛ БА ШИЙДЭЛ**

Мэргэжлийн: **Б.Алтансүр**
 С.Балжинням

"УИХ-2021" АНГЫН ӨНӨӨ ГЭЛЭЭНИЙ ДЭЛЭГЭЭНИЙ ХӨДӨӨНИЙ ХАМГААГАЧ
 Тус хамгаалагчийн зурвас ба хөндөл

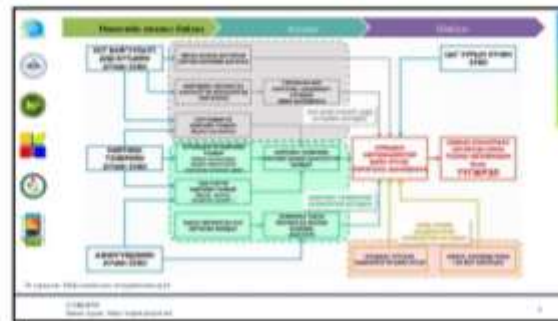
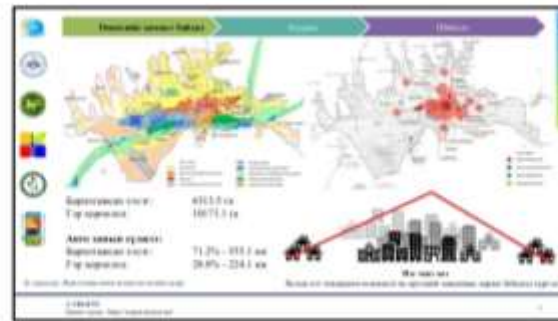
Иргэдэд багтсан орчинсон хүмүүс:

ХАМГААГАЧ:
 Б.Алтансүр
 С.Балжинням

МЭРГЭЖЛИЙН:
 Б.Алтансүр
 С.Балжинням

АГУУЛГА

1. Өнөөгийн нөхцөл байдал
2. Асуудал
3. Шийдэл – ойрын, дунд, урт хугацаанд



ОЙРЫН ХУТААГАА

1. Нийслэл хотуудад амьдрах орчингийн асуудлууд, 60-70% ийн өсөлтөөр
2. Дундаж хотуудад амьдрах орчингийн асуудлууд
3. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал
4. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
5. Гэрээг зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
6. Нийслэл хотуудад амьдрах орчингийн асуудлууд
7. Нийслэл хотуудад амьдрах орчингийн асуудлууд
8. Нийслэл хотуудад амьдрах орчингийн асуудлууд
9. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал
10. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал
11. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал
12. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал

ОЙРЫН ХУТААГАА

1. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
2. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
3. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
4. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
5. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
6. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
7. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
8. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
9. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
10. Байгалийн орчингийн асуудлуудыг хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал

ОЙРЫН ХУТААГАА

1. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
2. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
3. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
4. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
5. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
6. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
7. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
8. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
9. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал
10. Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал, хэрэгсэлгүй байдал

Зүүн хэсгийн бүтэцтэй ажиллагаа

ЭНГ ДУГААР ВАН ХАМГААГАХ АЖЛААСЫН ТӨЛӨӨГӨЙ АЖЛААС

ЭНГ ДУГААР ВАН ХАМГААГАХ АЖЛААСЫН ТӨЛӨӨГӨЙ АЖЛААС

ЭНГ ДУГААР ВАН ХАМГААГАХ АЖЛААСЫН ТӨЛӨӨГӨЙ АЖЛААС

Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал

Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал

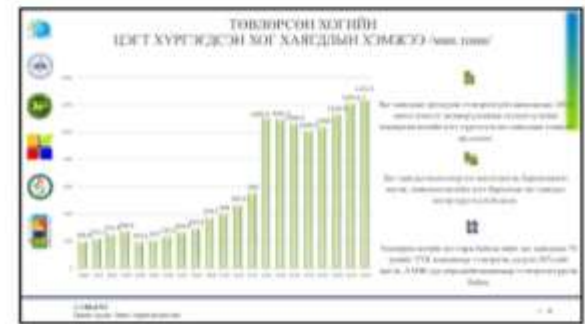
Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал

Тусгай зохицуулалтын хэрэгсэлгүй байдал

| АЖЛААСЫН БҮЛЭГ | АЖЛААСЫН НЭВЭЛ | АЖЛААСЫН ХАМГААГАХ АЖЛААС |
|----------------|----------------|---------------------------|
| 1 | 1.1 | 1.1.1 |
| 1 | 1.2 | 1.2.1 |
| 1 | 1.3 | 1.3.1 |
| 1 | 1.4 | 1.4.1 |
| 1 | 1.5 | 1.5.1 |
| 1 | 1.6 | 1.6.1 |
| 1 | 1.7 | 1.7.1 |
| 1 | 1.8 | 1.8.1 |
| 1 | 1.9 | 1.9.1 |
| 1 | 1.10 | 1.10.1 |
| 1 | 1.11 | 1.11.1 |
| 1 | 1.12 | 1.12.1 |
| 1 | 1.13 | 1.13.1 |
| 1 | 1.14 | 1.14.1 |
| 1 | 1.15 | 1.15.1 |
| 1 | 1.16 | 1.16.1 |
| 1 | 1.17 | 1.17.1 |
| 1 | 1.18 | 1.18.1 |
| 1 | 1.19 | 1.19.1 |
| 1 | 1.20 | 1.20.1 |

АНХААРАЛ ХАНДУУЛСАНД БАЯРЛАЛАА

ЗӨВЛӨХДӨХ ҮЙЛ ЯВЦ







Нийслэлд үйл ажиллагаа эрхэлж байгаа хог хаягдал дахин боловсруулах үйлдвэр 17

- Бир хэргийн хог боловсруулах үйлдвэр – 3/Үйл ажиллагааг түр зогсоон/
- Хуванцар, гэнэр уут боловсруулах үйлдвэр – 7
- Хаягдал дугуй боловсруулах резиний хангамжийн үйлдвэр – 1
- Хаягдал дугуй, авилгааны хог боловсруулах машин хайрцаг үйлдвэр – 2
- Хаягдал акуулигтор цэвэрлэх, ангилах үйлдвэр – 1 – 3 /ашиггүй өмгөгчсөн/
- Хаягдал хайрцаг, металл боловсруулах ган бөмбөг, хангам цагаан гудамжа хайрцаг үйлдвэр – 3-7 /ажлын/
- Малын гаралтай хог хаягдал боловсруулах бордоо хайрцаг 4 үйлдвэр
- Хийний бохирдсан хуванцар сав бичил бохирдсан савныг агуулах, устгах 2 үйлдвэр.

ХОГ ХАЯГДАЛ ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ ҮЙЛДЭВЭР ДЭГЭЭ ӨНДӨЛГӨННИЙ ШИНЖЛЭЛЭГ БУСАГАЙ ӨНӨГӨӨРӨНД ХАЙВЧЛАХ ТУХАЙ

Зөвлөхөгч ТЭГЭА
 Хэрэгжүүлэх Мэдээлэл хөгжлийн дэвжээ боловсруулах үйлдвэрийн төлөвлөгөө

Байгуулалтын риндэрлэлийн төс – 18

Шинэ ажилын байр – 400

2020 онд үйлдвэрлэлийн өргөтгөлийн төслийг гүйцэтгэж ажлын 5. Цэвэр дамжааг 1 жилд 8 үйлдвэр байгуулснаар 1 мянган байгуулалтын Нарангийн өсгөрүг хувиаран 1 үйлдвэр ажиллагаа эрхэлнэ.

ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ ҮЙЛДЭВЭР

ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ ҮЙЛДЭВЭР

ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ ҮЙЛДЭВЭРҮҮД

Хүснэгт хог хаягдал дахин боловсруулах, хамтат борлоо хийж байгаа орнуудын үзэгтэй бага болон дунд нарын төлөөлөгч туршиг туршигтай хэлэлц (2020-2021)

- Зөвлөхөгч Хүснэгт хог хаягдал дахин боловсруулах байртай орнуудын төлөөлөгч, дунд нарын төлөөлөгчид
- Малын ашигтай бичлэгээр ашигтай бүтээг, дамжааг үйлдвэрийн
- Төсвийн орныг байгуулалтаа дээр зургуулах, туршиг ашигтай
- Тэдгээр байгуулалтаа өөр туршиг үйл ажиллагааг хүснэгт хог хаягдал дахин боловсруулах үйл ажиллагааг өргөтгөх.
- Төсвийн орныг өөр рүү оруулах хүснэгт хог хаягдал ашигтай өөр өөр нь бүрүүлж, хог хаягдал ашигтай хөгжлийн орныг байгуулж.

“Urbanization and the environment – 2021” report of stakeholder engagement and consultation meeting
 “Issues and Solutions”

МАЛЫН ХАГАРЛАГАЙ ТУУХИЙ ЭДНЭГ БОРООГ БОЛЖ ДУУРХИЛТ

1201495

ЦЭЦХИ-Г БАЙГУУЛАХДАН ЖӨННӨ ЛАНДФОНЛЫН БАЙГУУЛАМЖ

1201495

САЙЖРУУЛСАН ТУЛШВИЙ ҮНСНИЙ ДАХИН БОЛОВСРУУЛАХ ТУРШИЛТ

- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Ашигтай үйлдвэр
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж
- Үндэстний 70 хувийг эзэлж

1201495

АНХ ОРХУУДАЙ БОДЪОХЫН ӨРЧ, АНГИНСАН ҮНС ҮЗЭЭМЭГЭЙТ ХЭНИГ БАЙНА.

1201495

Европын хэлбэрээр үлс орнуудын хот хаягдлын менежментийг харьцуулсан байдал

1201495

ХОГ ШАТААЖ ЭРЧИМ ХҮЧ ГАРГАХ ҮЙДЭЭРТЭЙ ХӨЛБӨГТӨЙГӨӨР ХОГ ХАЯГДЛЫН ҮЙЧИЛГЭЭНИЙ ХАЯГДЛЫН ТООЦИВАЛД

| Зардал | Тэгш хэмийг гүйцэтгэх хэмжээний зардал |
|----------------------------------|--|
| Шатаах үйлчилгээний зардал | 27.0 тэрбум төгрөг |
| Хог хаягдлын менежментийн зардал | 15.0 тэрбум төгрөг |
| Нийт | 42.0 тэрбум төгрөг |

1201495

Анхны үйлчилгээний үйлчилгээний үйлчилгээ

Өндөр үйлчилгээний үйлчилгээний үйлчилгээ

БНХУ-ын үйлчилгээний үйлчилгээ

МОН-ын үйлчилгээний үйлчилгээ

1201495

УЛААНБААТАР ХОТЫН ХОГ ХАЯГДЛЫН ХЭМЖЭЭ, ТӨЛӨӨНӨЛТ

| | Төлөхөд орж | Төлөхөд ороогүй | | |
|----------------------------------|----------------|-----------------|----------------|---------|
| | | 2019 он | 2020 он | 2021 он |
| Дунд болон дээдний ангилал | Хүннээс төлөх | 276,666 | 420,666 | 441,778 |
| | Гэр хороолол | 199,000 | 299,000 | 309,000 |
| | Бусад ангилал | 77,666 | 121,666 | 132,778 |
| Нийт | 475,666 | 749,332 | 883,556 | |
| Шинэ, шинэ болон дээдний ангилал | Хүннээс төлөх | 411,000 | 476,788 | 711,832 |
| | Гэр хороолол | 72,000 | 76,988 | 94,788 |
| | Бусад ангилал | 28,000 | 32,988 | 46,256 |
| Нийт | 511,000 | 586,776 | 852,876 | |

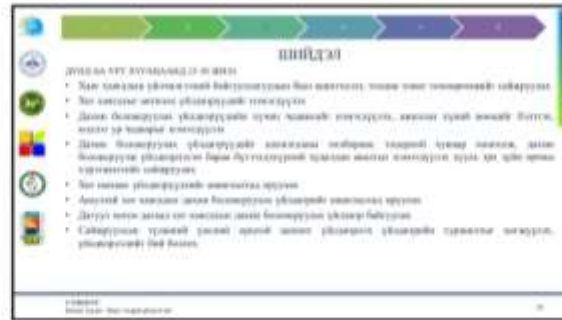
1201495

ТУЛГАМДАЖ БҮЙ АСУУДЛУУД

1. Дор хавцрын тусламж өгөх үйлчилгээний үйлчилгээ
2. Дор хавцрын тусламж өгөх үйлчилгээний үйлчилгээ
3. Ашигтай үйлчилгээний үйлчилгээний үйлчилгээ
4. АНХ-ын АНХ-ын үйлчилгээний үйлчилгээний үйлчилгээ
5. Дунд болон дээдний ангилалын үйлчилгээний үйлчилгээ
6. Үндэстний 70 хувийг эзэлж үйлчилгээний үйлчилгээ
7. Дор хавцрын тусламж өгөх үйлчилгээний үйлчилгээ
8. Үндэстний 70 хувийг эзэлж үйлчилгээний үйлчилгээ
9. Дунд болон дээдний ангилалын үйлчилгээний үйлчилгээ
10. Үндэстний 70 хувийг эзэлж үйлчилгээний үйлчилгээ
11. Анхны үйлчилгээний үйлчилгээний үйлчилгээ

1201495

“Urbanization and the environment – 2021” report of stakeholder engagement and consultation meeting
 “Issues and Solutions”



Appendix 5: Presenters

ЧУЛУУНБААТАРЫН РЭГЗМАА:



Овог, нэр: Чулуунбаатарын Рэгзмаа
Ажлын газар: Хот төлөвлөлт, судалгааны институт
Албан тушаал: Дарга
Эрдмийн зэрэг: Магистр
Салбарт ажилласан жил: 21
Мэргэшсэн байдал:
~ Монгол улсын Зөвлөх архитектор

ТОГТОХЫН ЧУЛУУН:



Овог, нэр: Тогтохын Чулуун
Ажлын газар: МУИС-ийн Тогтвортой хөгжлийн хүрээлэн
Албан тушаал: Захирал
Эрдмийн зэрэг: Доктор
Салбарт ажилласан жил: 40
Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Нийгэм-экологийн тогтолцооны дасан зохицохуй
~ Сэргэн хөгжихүй
~ Тогтвортой хөгжил

ЖАМЪЯНБААТАРЫН БАЯСГАЛАН:



Овог, нэр: Жамъянбаатарын Баясгалан
Ажлын газар: Хот төлөвлөлт, судалгааны институт
Албан тушаал: Ерөнхий инженер
Эрдмийн зэрэг: Магистр
Салбарт ажилласан жил: 13
Мэргэшсэн байдал:
~ Мэргэшсэн архитектор

БАТСУУРИЙН ГҮНЖИДМАА:



Овог, нэр: Батсуурийн Гүнжидмаа
Ажлын газар: Хот төлөвлөлт, судалгааны институт
Албан тушаал: Маркетинг, менежментийн хэлтсийн дарга
Эрдмийн зэрэг: Доктор
Салбарт ажилласан жил: 7
Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
-

БАЯРСАЙХАНЫ АРНУНЖАРГАЛ:



Овог, нэр: Баярсайханы Арнунжаргал
Ажлын газар: Хот төлөвлөлт, судалгааны институт
Албан тушаал: Гадаад харилцаа, хэвлэл мэдээлэл зарцуулах мэргэжилтэн
Эрдмийн зэрэг: Магистр
Салбарт ажилласан жил: 5
Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
-

ХИШИГЗУНДУЙН МӨНХТҮВШИН:



Овог, нэр: Хишигзундуйн Мөнхтүвшин
Ажлын газар: Хөдөө аж ахуйн их сургууль
Албан тушаал: Багш
Эрдмийн зэрэг: Докторант
Салбарт ажилласан жил: 19
Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Хот суурин газрын ландшафтын архитектур төлөвлөлт
~ Жимс цэцэрлэгийн ландшафтын архитектур төлөвлөлт
~ Сум орон нутгийн ногоон байгууламжийн төлөвлөлт
~ Цахим эдийн засаг, бодлого ба шилжилт

САНГИДОРЖИЙН ОДОНГЭРЭЛ:



Овог, нэр: Сангидоржийн Одонгэрэл
Ажлын газар: Хөдөө аж ахуйн их сургууль
Албан тушаал: Багш
Эрдмийн зэрэг: Докторант
Салбарт ажилласан жил: 16

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Хот суурин газрын ландшафтын архитектур төлөвлөлт
~ Чимэглэлийн ургамлын ган хүйтний стресс
~ Ногоон байгууламжид чимэглэлийн ургамлыг сонгох

АГВААННАМХАЙДОРЖИЙН БЭЛГҮҮН:



Овог, нэр: Агвааннамхайдоржийн Бэлгүүн
Ажлын газар: Хөдөө аж ахуйн их сургууль
Албан тушаал: Багш
Эрдмийн зэрэг: Докторант
Салбарт ажилласан жил: 11

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Хот суурин газрын ландшафтын архитектур төлөвлөлт
~ Олон улсын ногоон байгууламжийн систем
~ Суурин газрын экосистемийн өөрчлөлт

ДАМБЫН ХАНДСҮРЭН:



Овог, нэр: Дамбын Хандсүрэн
Ажлын газар: Хөдөө аж ахуйн их сургууль
Албан тушаал: Багш
Эрдмийн зэрэг: Докторант, дэд профессор
Салбарт ажилласан жил: 13

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Ургамлын физиологи
~ Цэцэрлэгжүүлэлт
~ Ургамлын стресс
~ Стресс физиологи

БАТХУЯГИЙН ОРГИЛСАЙХАН:



Овог, нэр: Батхуягийн Оргилсайхан
Ажлын газар: Үндэсний цэцэрлэгт хүрээлэн ОНӨТҮГ
Албан тушаал: Ерөнхий инженер
Эрдмийн зэрэг: Магистр
Салбарт ажилласан жил: 10

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
- Ойн систем, түүний ногоон байгууламжийн төлөвлөлт
- Зүлгийн ургамлыг нутагшуулах судалгаа

ЖАДАМБААГИЙН БАТБАЯР:



Овог, нэр: Жадамбаагийн Батбаяр
Ажлын газар: Цаг уур, орчны шинжилгээний газар
Албан тушаал: Орчны шинжилгээний хэлтсийн дарга
Эрдмийн зэрэг: Доктор
Салбарт ажилласан жил: 20

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
- Агаар мандал, уур амьсгалын хувьсал өөрчлөлт
- Агаар мандлын аэрозолийн оптик шинж чанар
- Агаар мандлын цацраг тархалтын загварчлал
- Агаарын бохирдол
- Агаарын чанарын мониторинг

ӨЛЗИЙБАЯРЫН БАТДОРЖ:



Овог, нэр: Өлзийбаярын Батдорж
Ажлын газар: Үндэсний цэцэрлэгт хүрээлэн ОНӨТҮГ
Албан тушаал: Арчилгааны инженер
Эрдмийн зэрэг: Бакалавр
Салбарт ажилласан жил: 10

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
- Ногоон байгууламжийн арчилгаа
- Ой зүйч

ГАН-ОЧИРЫН ДАВААЖАРГАЛ:



Овог, нэр: Ган-Очирын Даваажаргал
Ажлын газар: Нийслэлийн Агаарын бохирдолтой тэмцэх газар
Албан тушаал: Хэлтсийн дарга
Эрдмийн зэрэг: Магистр
Салбарт ажилласан жил: 12

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
- Агаарын бохирдолд үзүүлж буй нөлөөллийн судалгаа
- Агаарын бохирдлыг бууруулах ажлын эдийн засгийн үр ашгийн тооцоо

ЧОНОХУУГИЙН СОНОМДАГВА:



Овог, нэр: Чонохуугийн Сономдагва
Ажлын газар: Монгол улсын их сургууль
Албан тушаал: ХБООИТ-ийн эрхлэгч, профессор
Эрдмийн зэрэг: Доктор
Салбарт ажилласан жил: 20

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Агаарын чанарын судалгаа
~ Хүрээлэн буй орчны доройтлын үнэлгээ
~ Хот суурин газрын бохирдлын судалгаа

ОЧИРЫН АЛТАНСҮХ:



Овог, нэр: Очирын Алтансүх
Ажлын газар: Монгол улсын их сургууль
Албан тушаал: Профессор
Эрдмийн зэрэг: Доктор
Салбарт ажилласан жил: 21
Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Усны чанарын үнэлгээ
~ Голын урсгал ба чанарын загварчлал
~ Голын сав газрын загварчлал
~ Гадаргын усны мэдээллийн сан ба зураглал
~ Хотын усны менежмент

СУМЬЯАСҮРЭНГИЙН ЭРДЭНЭЦОГТ:



Овог, нэр: Сумьяасүрэнгийн Эрдэнэцогт
Ажлын газар: “Public Lab Mongolia” ТББ
Албан тушаал: Гүйцэтгэх захирал
Эрдмийн зэрэг: Магистр
Салбарт ажилласан жил: 15
Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Иргэдийн оролцоотой газрын зураглал
~ Зайнаас тандан судлах
~ Газрын бүрхэвчийн зураглал
~ Ойн зураглал
~ Орчны бохирдол

ДАМДИНБАЗАРЫН ӨНӨРЖАРГАЛ:



Овог, нэр: Дамдинбазарын Өнөржаргал
Ажлын газар: Засгийн газрын хэрэгжүүлэгч агентлаг усны газар
Албан тушаал: Усны нөөцийн хэлтсийн дарга
Эрдмийн зэрэг: Доктор
Салбарт ажилласан жил: 32
Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
~ Усны нөөц
~ Усны горим
~ Усны экологи
~ Усны ашиглалт
~ Усны менежмент

БАДГААГИЙН АМАРСАНАА:



Овог, нэр: Бадгаагийн Амарсанаа
 Ажлын газар: ШУА, Хими, химийн технологийн хүрээлэн
 Албан тушаал: Лабораторийн эрэлгэгч
 Эрдмийн зэрэг: Доктор
 Салбарт ажилласан жил: 20
 Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
 - Усны чанарын үнэмлэх
 - Усны органик бүрэлдэхүүний судалгаа
 - Үйлдвэрийн болон байгалийн хор судлал
 - Химийн экологийн менежмент
 - Хүрээлэн буй орчны судалгаа, менежмент

ЛХАНААГИЙН ӨНӨРЖАРГАЛ:



Овог, нэр: Лханаагийн Өнөржаргал
 Ажлын газар: Монголын Минганы сорилын сан
 Албан тушаал: Усны салбарын тогтвортой байдлыг хангах төслийн захирал
 Эрдмийн зэрэг: Магистр

Төслийн чиглэл:
 - Минганы сорилтын II Компакт гэрээний хүрээнд
 - Улаанбаатар хотын уе хангамжийн урт хугацааны тогтвортой байдлыг хангахад чиглэсэн бодлого, хууль эрхлүйн орчны шинэчлэлийг дэмжих, институтийн чадавхыг сайжруулах төсөл

ГАНБААТАРЫН ЖАВХЛАНТӨГС:



Овог, нэр: Ганбаатарын Жавхлантагс
 Ажлын газар: Монгол дахь Америкийн Худалдааны Танхим
 Албан тушаал: Бодлого хариуцсан захирал
 Эрдмийн зэрэг: Магистр
 Салбарт ажилласан жил: 16

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
 - Замын түгжрэл ба шийдлүүд, олон улсын туршлагауд
 - Хөгжлийн салбаруудын тулгамдсан асуудлууд ба шийдлүүд
 - Гадаадын хөрөнгө оруулалтыг нэмэгдүүлэх ба бизнесийн орчныг сайжруулах
 - Цахим эдийн засаг, бодлого ба шийдвэл

АЛИММААГИЙН НИЯМДОРЖ:



Овог, нэр: Алиммаагийн Нямдорж
 Ажлын газар: Эрүүд мэнд, нийгмийн бодлогын хүрээлэн
 Албан тушаал: Тэргүүн
 Эрдмийн зэрэг: Магистр
 Салбарт ажилласан жил: 7

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
 - Хатуу хог хаягдлын менежмент
 - Нийгмийн эрүүд мэнд
 - Хүний зан үйлийн харилцаа холбоо

БАНДИЙН МӨНХЖАРГАЛ:



Овог, нэр: Бандийн Мөнхжаргал
 Ажлын газар: Улаанбаатар хотын Захирагчийн ажлын алба
 Албан тушаал: Мэргэжилтэн
 Эрдмийн зэрэг: Бакалавр
 Салбарт ажилласан жил: 11

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
 - Хог хаягдлын менежмент

БАТЦЭНГЭЛИЙН ЭНХЧИМЭГ:



Овог, нэр: Батцэнгэлийн Энхчимэг
Ажлын газар: МУИС, ХШУИС-ийн ХБООНТ
Албан тушаал: Багш
Эрдмийн зэрэг: Доктор
Салбарт ажилласан жил: 13

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
- Хүний эрүүл мэндийн эрдэмлэйн үнэлгээ
- Хүнд элементийн тархалт, эх үүсвэр
- Хүрээлэн буй орчны бохирдол

ДАМИРАНЫ УУГАНЗАЯА:



Овог, нэр: Дамираны Ууганзаяа
Ажлын газар: Zero Waste Club
Албан тушаал: Үүсгэн байгуулагч
Эрдмийн зэрэг: Бакалавр
Салбарт ажилласан жил: 3

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
Zero Waste Management

БАЯРААГИЙН БУЛГАН:



Овог, нэр: Баяраагийн Булган
Ажлын газар: Хоргүй Монгол ТББ
Албан тушаал: Удирдах зөвлөлийн гишүүн
Эрдмийн зэрэг: Магистр
Салбарт ажилласан жил: 4

Судалгааны нарийвчилсан чиглэл:
- Ногоон хөгжлийн бодлогын асуудал
- Уур амьсгалын өөрчлөлт
- Хог хаягдлын менежмент

Appendix 6: The meeting sheet to collect solutions on the topic

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union



ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧИН ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ **УБЕ-2021**

2021 оны 12-р сарын 16 өдрийн 09:00 - 14:00 цагт
МУИС-ийн Номын сангийн 5 давхар, 502 өрөө

СЭДЭВ: ХОТЫН ТОГТВОРТОЙ ХӨГЖИЛ БА ХӨГЖЛИЙН ЗАГВАР

АСУУДАЛ:

Улаанбаатар хотод сүүлийн жилүүдэд хотжилт эрчимтэй явагдсанаар байгаль орчны доройтол бий болж цаашид хүн амын эрүүл мэндэд сөргөөр нөлөөлөх хэмжээнд хүрээд байна. Тухайлбал газрын бүрхэвчийн өөрчлөлтөд тулгуурласан цөлжсүлтийн судалгаагаар 2009-2019 оны хооронд хотжилт 87%, цөлжилт 19 дахин нэмэгдсэн бол ургамал 22%, ус 5%, ой мод 11%-р тус тус багассан нь Улаанбаатар хотод газрын доройтол, цөлжилт явагдаж байгааг харуулж байна.

ШИЙДЭЛ:

Ойрын хугацаанд (1-3 жил):

1. Хууль эрх зүйн орчныг сайжруулах
2. Бохирдуулагч эх үүсвэрүүдийг багасгах, хотоос гаргах
3. Гэр сууцны хорооллын айл өрх бүр стандарт хангасан ариун цэврийн байгууламжтай болох
4. Хэрэглэсэн усаа цэвэршүүлэн дахин хэрэглэх
5. Голуудыг сэргээх, хамгаалах арга хэмжээ авах

Дунд ба урт хугацаанд (3-10 жил):

6. Сэргээгдэх эрчим хүч, шингэн болон хийн түлшний хэрэглээг нэмэгдүүлэх
7. Ойжуулах, цэцэрлэгт хүрээлэн байгуулах
8. Гадаргын болон газар доорх усны бохирдлыг арилгах, хамгаалах, усны чанарыг сайжруулах
9. Дархан цаазат газрын хязгаарлалтын бүсийн даацыг хэтрүүлэхгүй газар ашиглах
10. Биогеоценозын бүтцийг сэргээх, хадгалах
11. Зэрлэг амьтдын улирлын чөлөөт нүүдлийг хангах, биологийн янз байдлыг хамгаалах зорилгоор экологийн коридорын сүлжээ байгуулах

✂

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. *Морьос цагаан баримт бичгийг зорсон төмөрлөг, хүрээтэй харуулахыг өндөрлөх, гүйцэтгэх.*
2. *Валын өргөтгөл хамгаалах нэгжид зурьт эр зүйл, төмөрлөг байгуулах, авах арга хэмжээ гүйцэтгэх, зорчийн*
3. *Аван хаагч зорьсон хүртээ харуулахыг маш өндөр бх.*

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Б. Ариунтөв Утасны дугаар: 99056160

Ажлын газар: МУИС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

- Хотын нэгэвэрчлийг нэгдсэн үүдэлн дүрлээс нь хоту өргөн зурвасны ажиллагааг мэдэгдэж байсан нь нэгдсэн хөдөлгөөнийг эрхэлж байна. Хотын төлөв зүйлс, хооронд байрлах хоорондоо байсан үзэгдэл болон нийт хүнийг үгүйсгэн авуулах, хооронд байрлах хоорондоо байрлах үзэгдэл нь байсан үзэгдэл болон нийт хүнийг үгүйсгэн авуулах, хооронд байрлах хоорондоо байрлах үзэгдэл нь байсан үзэгдэл болон нийт хүнийг үгүйсгэн авуулах.
- Өрөн нутгийн нийгэмд эрх зүйн системийг мэдэгдээд, өрөн нутгийн зөв зохионогч хөрөнгийн бүрэлдэвч хүчтэй болгох, өрөн нутгийн нийгэмд эрх зүйн системийг мэдэгдээд, өрөн нутгийн зөв зохионогч хөрөнгийн бүрэлдэвч хүчтэй болгох, өрөн нутгийн нийгэмд эрх зүйн системийг мэдэгдээд, өрөн нутгийн зөв зохионогч хөрөнгийн бүрэлдэвч хүчтэй болгох.
-

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д.Балдраг Утасны дугаар: 88902901

Ажлын газар: ЗАНИС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

- ХОТЫГ ТӨЛӨХИЙН ТУДА ЗАМ ТАЛБАЙГ ХОТООС
- ГАДГАШ ГАРСАН ӨРГӨН ОМОН ӨГНЭЭ ТАВИХ.
- ҮРЭ ЧРГЭДЭЭ АМИНЫ ӨМОН СҮҮНИ ТАВАР ОЛГОХ.
→ ЭКО ХОРООЛ ОЛ БУЕ БОЛ ОХ ШААРЛАГА ТАВИХ.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: _____ Утасны дугаар: _____

Ажлын газар: _____

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

- Үрэгдийн сөйл, ухаалсар, жолоогийн боловсролын
- Бүх насны тусламид сайжруулах, хөвсгөлд да
даг болох
- Эрүүл, аюулгүй, цэвэр, цэвэр өрнөм урвир бүр эрс-
дээ бай болох, мэдэгдэх, хийж, эрүүл байршил
дагд болгох г. м...

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: О. Жамбал Утасны дугаар: 98489039

Ажлын газар: ШУУТ; БСХ.

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Хөгжж олгох арга хэрэгсэл: Гэрээг үргэлжлүүлж
сүтээгдэхүүн өндөр амжилттай болгох;
2. Хөгжж олгох арга хэрэгсэл: гэрээг хуульч
илүүрүүлэх ба гэрээг гүйцэтгэх;
3. Хөгжж олгох арга хэрэгсэл: Гэрээг үргэлжлүүлж
амжилттай гүйцэтгэх;

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Оюунмартал Утасны дугаар: 99088867

Ажлын газар: Уулзвар

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. МХЗ-2030-ийн сэдв нь ур хөгжж олгох
боловсрол
2. ур хөгжж олгох ба гэрээг үргэлжлүүлж
амжилттай гүйцэтгэх;
3. ур хөгжж олгох ба гэрээг үргэлжлүүлж
амжилттай гүйцэтгэх;

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Булган Утасны дугаар: 88114416

Ажлын газар: Мяс МХХурал

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Нэгдсэн эрх зүйн төлөвлөгөөний
орон заагааг гэрээг үргэлжлүүлж
амжилттай гүйцэтгэх;
2. Бүх шатанд эрх зүйн төлөвлөгөө
баримтлагдсан
3. Анхны гүйцэтгэлд гэрээг үргэлжлүүлж
амжилттай гүйцэтгэх;

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Чамсалан Утасны дугаар: 99719618

Ажлын газар: УЗУАЛ, УВА Нэгдсэн эрх зүйн

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: Хөгжил

1. Ойролч дундаасам илүүдэлтэй сайбар ажаруудын урлага, сууцалгууцалт
хөгжлийг дүүдэт хийх
2. Ажлын төгсгөлд хөгжлийг буй болоход тэдний рашууцайт-г сайжруулах
зорүүлс ажиллах шаарууцайт.
3. Ажлын хөгжлийн ерхийн төлөвлөгтийн мэтгэлт-г ахлан, тэргийн
ажиллахад хатуу шаарууцайт оруулс болох.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Оюунгэрэл Утасны дугаар: 9057110

Ажлын газар: МАНС



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧИН ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ UeE-2021

2021 оны 12-р сарын 16 өдрийн 09:00 - 14:00 цагт
МУИС-ийн Номын сангийн 5 давхар, 502 өрөө

СЭДЭВ: ХОТЫН УСНЫ МЕНЕЖМЕНТ

АСУУДАЛ:

- ~ Усны хэрэглээ байнга өсөн нэмэгдэж байна
- ~ Хотын цэвэр ус нөөцийн хамтолд орох, хүрэлцэх эсэх
- ~ Усны нөөцөд тулгуурласан зөв менежмент байгаа эсэх
- ~ Шинэ суурьшлын бүсүүдийн усны асуудлуудыг хэрхэн зохируулах вэ? хаанаас усыг нь хангах, нөөц хүрэлцээтэй эсэх
- ~ Улаанбаатар хотын төвлөрсөн ус хангамжийн 7 эх үүсвэрээс доор хаяж 2 эх үүсвэрийг усны чанар, эрүүл ахуйн байнга мониторинг хийж хянах
- ~ Төвлөрсөн бус усан хангамжийг усны чанарыг байнга хянаж, бохирдлын хяналтыг шүү олон үзүүлэлтээр хэмжих
- ~ Ус түгээх газраас хэрэглэгчид очих шугамуудын засвар, усны эрүүл ахуйн байдлыг сайжруулах
- ~ Усны хангамж, ариутгах татуургын үйлчилгээний ортго, зардлыг бүрэн нөхөх, санхүүгийн хувьд чадавхжуулах

ШИЙДЭЛ:

Ойрын хугацаанд (1-3 жил):

1. Ус цэвэршүүлэх байгууламж барих, ашиглалтад оруулах
2. Усны нөөцийг хэмнэх зорилгоор хаягдал усыг боловсруулан ашиглах

✂

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Тэр аарсаагад ашиглаж байгаа усны зургуудыг шааруулахаа хамгаалж шүүж авах шааруулахаар.
2. Дунд зургуудыг хөгжсөн байгууламж, өртгөөр дамжуулан шааруулах шааруулах шааруулах.
3. Ариутгахын ариутгах байгаа усны савныг шааруулах шааруулах.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: С.Гончиг Утасны дугаар: 1001130
Ажлын газар: МУИС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Урх явдал болон үйл ажиллагааг илүүтэйгээр мэдээлж, мэдээлж
2. Урх явдал болон үйл ажиллагааг илүүтэйгээр мэдээлж, мэдээлж
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Зандан Утасны дугаар: 98902901
Ажлын газар: Хорин

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Урх явдал болон үйл ажиллагааг илүүтэйгээр мэдээлж, мэдээлж
2. Урх явдал болон үйл ажиллагааг илүүтэйгээр мэдээлж, мэдээлж
3. Урх явдал болон үйл ажиллагааг илүүтэйгээр мэдээлж, мэдээлж

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Оюунболоргал Утасны дугаар: 99083868
Ажлын газар: Хорин

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Урх явдал болон үйл ажиллагааг илүүтэйгээр мэдээлж, мэдээлж
2. _____
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Б. Зунаа Утасны дугаар: 89041020
Ажлын газар: УСГ

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Ухаалгаартай н үүсвэрүүдээр гэрээг дараагийн
хөдөлгөөний үндэснүүдэд хамруулах
2. нэгдсэн судалгаа хийж үнэмлэхүй
хэлтэс, байнгын хамтын ажиллагаатай судалгаа
3. Хөдөлгөөн;

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Осоржиграл Утасны дугаар: 99248867
Ажлын газар: Улаанбаатар

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

- УСҮГ-ийн 7 эх үүсвэрийн үнийг хангахад өдөр тутамд хянадаг. Хийм, хан
1. судалгаа үүрэгтэйгээр MWS0900:2018-ийн шаардлага хангасан үс бүтээгдээг
Товчлолсон бус үс хангасан буюу нэг хөгжлийн хувийн гүйцэтгэлийн
 2. үнийг хянаж, амжилтай, үнийг хангарт хянаж хийж
Нэг хөгжлийн үрэгдлийн үнийг сав (үс зөөж, хадгалах)-ийг зүүж
 3. архивын байрнд үрэгдээ, судалгаа хийж, зориулалтын савтай болгож
(Гүйцэтгэж үс хянагдах хувийг тооцож эсвэл)

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Б. Урисуа Утасны дугаар: 89041020
Ажлын газар: УСҮГ

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Тадаргал үнийг нөөцний амжилтаар хамруулах Түүхийн
үнийг үнэмлэхүйг хянаж гэрээг үнэмлэхүйг
2. Улаанбаатар хотын үс хангаж хийж н үүсвэрийн
хөдөлгөөнд хамрагдах. Хүүгийн гэрээнийг хангах
3. Тадаргал дараа үнийг мониторингийн суртал зорилгоор
байрвирлыг байж, үнэмлэхүй төвлөлтөд амжилтай.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: А. Хуучинмаа Утасны дугаар: 91096009
Ажлын газар: УСҮГ

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. УБ хотын төвлөрсөн ус хангамжийн асуудлыг
сон усны стандарт дэвшилтэд бодлого удирдлагаар
2. хуулах
3. УБ-хотын нутаг дэвсгэрт гол, нуур цоорхойн хийг
дрэнхийг 1-2 усан санг зориулаар үүсгэн
тусгай усны "наац" байг болгох
сан"

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: О. Энхтүвш Утасны дугаар: 95459039

Ажлын газар: ШУА; Хотын хийг үйлдвэрийн хурал

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Черан хаар сан байгуулах
2. Зэрлэн хөвсгөлдөө мөчөөрөө
3. Төвлөрсөн байгуулах

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: А. Гуулуун Утасны дугаар: 88114416

Ажлын газар: МУС МХХурал

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Ус

1. Төвлөрсөн усан хангамжийн асуудлыг сонгодог үндэстэн
хит, засвар, аргаар зөвхөн, өргөжүүлж
2. _____
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Б.А. Мэдээлэл Утасны дугаар: 87535235

Ажлын газар: ШУА - 2018

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: - Үс

1. Төвлөрсний бүтэц, үйлчилгээний байгууллага, иргэдийн бусад байгууллага нэгжүүд
2. Зөвхөн ҮБ лийн төвлөрсний байгууллага
3. ААН хэлтэс үйлчилгээний хэлтэс

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Насанжаргал Сүндэгийн Утасны дугаар: 80779597

Ажлын газар: МҮНС - ОХУТ

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: - Үс

1. Садран үс ашиглах технологийн бий болгох
2. Бүрээ болон цаасны усаа хуримтлуулах
3. Усаа гажих, хайрлах талаар иргэдийн туслах

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Сүхбаатар Отгонням Утасны дугаар: 99867720

Ажлын газар: МҮНС - ҮТС - МСҮТ "Ногоон сэтгэ" клуб



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



СЭДЭВ: ХОТЫН НОГООН БАЙГУУЛАМЖ БА ТЭРБҮМ МОД ХӨДӨЛГӨӨН АСУУДАЛ:

- ~ Монгол улсын хэмжээнд 2020 оны байдлаар нийт нутаг дэвсгэрийн 76.9% ямар нэг хэмжээгээр цөлжилтөд өртсөн байна.
- ~ Монгол улс нүүрсхүчлийн хийн ялгарлыг 2030 он гэхэд 22.7 хувь бууруулна гэж Парисын гэрээнд гарын үсэг зурсан.
- ~ Дэлхийн эрүүл мэндийн байгууллага нийгмийн эрүүл мэндийн асуудалд анхаарлаа хандуулж, хот бүрд нэг хүнд хамгийн багадаа 9м2 ногоон байгууламж ноогдож байх ёстой гэж үзсэн байдаг. Харин нийслэл Улаанбаатар хот 5.1м2 талбай ноогдож байна.
- ~ Хот суурин газрууд ландшафтын архитектурын хөгжлийн төлөвлөгөөний зураглалгүй.

ШИЙДЭЛ:

Ойрын болон дунд хугацаанд:

1. Агро-ойжуулалтыг буй болгох
2. Мод үржүүлгийн газруудыг нэмэгдүүлэх
3. Эрх зүйн баримт бичгийг сайжруулах
4. Мэргэжилтнүүдийн орон тоог буй болгох
5. Хот суурин газрын ландшафтын архитектур төлөвлөлттэй болгох
6. Улаанбаатар хотын иргэдийн амрах, зугаалах, чөлөөт цагаа боловсон өнгөрүүлэхэд зориулан хотын чанартай, дүүргийн чанартай цэцэрлэгт хүрээлэнгүүдийг тоог нэмэгдүүлэх

✕

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

- 1) 1. УБ- хотын өөрөөр өшөө төрхийн илтгэсэн өөрөөр
"ногоон байгууламжийн" бодлого, төлөвлөлтийг бай-
2. гэдгийг өөрсөн гаравдан гол илтгэлийн үндсэн дээр
балжруулах.
- 2) 3. Газрын ландшафт, голын архитектур бүхий өөрөөр
рогдоо эрх ялгарах ногоон байгууламж зориулахаар
Таны мэдээлэл: тусгаар (дүүрэг бүрээр)

Овог, нэр: О. Тухтеев Утасны дугаар: 96489039

Ажлын газар: УУСБ; Ботаникийн үндэслэлт хүрээлэн

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Ногоон байгууламжийн бие даасан хууцтай БХБД наас
 боловруулах багцурсан гэрээний
 орлого сайжруулах
 2. Товчлолттой зориулалттай
 мод, боомол стандартын хууцтай зургуудыг МУТ-ийг
 100 га-аас 9 тунг хамгийн тооцон
 байгуулах
 3. Мртэмнийг боловсруулж хуримт орлого
 (МУНС, ХААНС, 0945НС)
- Таны мэдээлэл: Ч. МУН А/А - 9 өмчлөлийн хангалттай болон,
Тусламж, техник НЭТ хангалттай
- Овог, нэр: Д. Чарсанович Утасны дугаар: 99719618
- Ажлын газар: Огоо Зүүн Зүвд байрлах На сургууль

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Дунд бүр дээр нэртэй тооцоо хийж модыг тарих
 2. Стандартласан үр дүнтэй тооцоо хийж /орлогыг/
 3. Бодит байдлыг дээр үндэслэн хо мод тарих /ХБОИ/
- Таны мэдээлэл:
- Овог, нэр: _____ Утасны дугаар: 80217488
- Ажлын газар: МУНС- оюулан

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Эрх зүйн баримт бичгийг сайжруулах, гүйцэтгэх
 2. Байгууламжийг уялдаа хөвсөө сайжруулах
 3. _____
- Таны мэдээлэл:
- Овог, нэр: Вера Дамберг Утасны дугаар: 99716969
- Ажлын газар: Мэнийг хоо тарих ТББ

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Ногоо байгууламжийг, дугуй, дуулагч бүтээх. Үүний дүрэмтэй
2. Байгууламжийг харилцан үнэмлэхийг хангах.
- 3.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Оюун Утасны дугаар: 88051130

Ажлын газар: ХААИС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Сүм, Аймаг, Дүүрэг болонд ландшафтын
 2. Архитектурын орон тоог байлгах.
 3. Үнэмцэж чадвал ЭКО-ХОТ, Сүмтэй болохор
- Таны мэдээлэл: ЧУХАА нөлөөтэй болно.

Овог, нэр: Х. Мөнхтүвшин Утасны дугаар: 99660167

Ажлын газар: _____

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Өрөөн нутагт тарихад үеийг нь үзвэрээр
 2. Гэвч нутагт байгуулах нь нэг бүрчлэн ажил
 3. Өөр нутагт байгуулах нь нутагт байгуулахад
- Таны мэдээлэл: архитектурын асуудал шийдэх;

Овог, нэр: Д. Буорнаргал Утасны дугаар: 29288802

Ажлын газар: Үеийг нутаг;

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Хурхын нэрхийг сөржөөн хөнгөрс
2. Устг хурхын хэсэгүүдийг хавсруулах, сөрж байрлах бус байрлах
- 3.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Зуун Утасны дугаар: 88114416

Ажлын газар: МУИС МХХурал

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Хүлээн авч, урт, айл орх хам оролцох вэ?
2. 180000 ир хөрөнгийн айл орх хамгаалаа мод тарих,
3. нахисан бичиг, аргачлал, уламжлал зэрэг айл орлох арга хийх.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: В. Зуура Утасны дугаар: 80118866

Ажлын газар: _____

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Н,Б

1. Модныг арчилгаа,
2. Цаасныг хортонгоо бэлсэлэх, цаасны систем рүү шилжих
3. Хортон шавшаа устгаж, ирэн бүр хамгаалаа алдрах оршиног мод тарих

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Орхбаатар Отгонням Утасны дугаар: 99869720

Ажлын газар: ШТГС-УТС-МСҮТ, "Ногоон сэтгэ" клуб



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Handwritten note: 19

СЭДЭВ: ХОТЫН ХӨДӨЛГӨӨНИЙ МЕНЕЖМЕНТ

АСУУДАЛ:

- ~ Авто замын хөдөлгөөнд оролцогчдын 52% ажил-гэртээ ирэх-очих, 25% хүүхдээ сургууль-цэцэрлэгт хүргэж өгөх зорилготой.
- ~ Замын хөдөлгөөнд оролцогчдын 49% хувийн унаагаар, 39% автобусаар зорчдог.
- ~ Дэлхийн томоохон хотуудад 1000 хүн тутамд 3-4 такси байдаг бол Улаанбаатар хотод 1000 хүн тутамд 0.4 бүртгэлтэй такси ноогдож байна.
- ~ Авто замын хөдөлгөөний дүрмийн хэрэгжилт хангалтгүй.

ШИЙДЭЛ:

Ойрын хугацаанд (1-3 жил):

1. Нийтийн тээврийн цагийг уртасгасан цагаар ажиллуулах, 05.30-00.00 цагт шилжүүлэх
2. Дугаарын хязгаарлалтын хэрэгжилтийг хангах
3. E-Police аппликейшныг иргэдэд сурталчлах, иргэдийг урамшуулах
4. Явган зам, дугуйн зам, авто замын гарц хаасан орд гарцыг чөлөөлөх
5. Насжилт өндөртэй авто машины хэрэглээг татварын аргаар хязгаарлах
6. Хотын төвийн хэсгээр зорчих хөдөлгөөнийг цагийн хязгаарлалтай эсвэл төлбөртэй болгох
7. Техникийн хяналт, оношилгоог бодитоор, үнэнчээр явуулдаг болох

✕

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

- * 1. Нийтийн тээврийн орил цагаар агаар нэгэн шилжүүлэх
Зуулаа 17:00 нь: Нийтэл шилжүүлэх 18:00 цагаас хойш МШТ, БНН, ТЭУ
- * 2. Шилжүүлэх мөнгө зориулал мөнгө
- * 3. Car sharing үйлчилгээг хөгжүүлж, алтан тасууламж нэвтрүүлэх.
- * 3. Тасан үйлчилгээг нэвтрүүлэх.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: П. Оюунтөгс Утасны дугаар: 99147065

Ажлын газар: УБЗАА

8. **Шар талбай-торгууль:** Замын уулзварын шар талбай руу орсон, бусдын хөдөлгөөнд саад учруулсан бол торгох
9. **Татвар-төлбөр-урамшуулал:** Автомашины татвар, зам ашиглалтын бүсчилсэн төлбөр тогтоохтой зэрэгцэн уг татварыг явган болон дугуй унадаг хүмүүст урамшуулал хэлбэрээр олгох, үүний тулд унадаг дугуй бүрийг бүртгэлжүүлэх
10. Нийтийн хөдөлгөөнд саад учруулахуйц засвар үйлчилгээг зуны улиралд, шөнийн цагаар хийх
11. **Такси менежмент:** Зөвхөн дуудлагын такси үйлчилгээ, хотхоны такси үйлчилгээг нэвтрүүлэх
- ✓ 12. **Сургууль-ажилчдын автобус:** Сургуулийн автобуснаас гадна ажилчдын автобус хөтөлбөр хэрэгжүүлэх (100 дээш ажилтан)
13. Авто машин барьцаалсан зээл, өндөр насжилттай авто машины лизингийн худалдааг зогсоох
14. **Цагийн зөрүү:** Ажил цуглах, тарах цагийг нийслэлийн бүс бүрээр зөрүүлэх, жишээ нь ✓ Сүхбаатарын талбайг тойрсон Бага тойргийн албан байгууллага, ажилчдын тоог гаргаад 07:30-08:00, 08:00-08:30, 08:30-09:00 гэсэн байдлаар хуваарилах
15. **Ухаалаг зам:** Нийслэлийн авто замын нийт сүлжээг (үндсэн, туслах) хамарсан, нэг цэгээс нөгөө рүү хамгийн дөт бөгөөд хурдан хүрч болох хувилбарыг боловсруулж, жолоочид мэдээлэх гар утасны ухаалаг программ зохиож, хэрэглээнд үнэгүй нэвтрүүлэх /UB engineering/
16. **Бүтэн зам:** Зам засварын ажлыг зөвхөн шөнийн цагаар, богино хугацаанд хийх
17. Авто машин жолоодох эрхийг 20 наснаас эхлүүлэх

Дунд ба урт хугацаанд (3-10 жил):

1. Тээврийн хэрэгслийн "Цахим гэрчилгээ" нэвтрүүлэх ажил
2. Замын өргөтгөл, уулзварын нэвтрүүлэх багтаамжийг нэмэгдүүлэх
3. Тээврийн хэрэгслийн эрэмбийн дагуу хотын хөдөлгөөнд зохицуулалт хийх
4. **Гэрлэн дохио-мэдрэгч систем-газар доорх гарц:** Гэрлэн дохионы тоог багасгаж, мэдрэгч системд шилжүүлэхтэй зэрэгцэн явган хүний газар доорх гарцыг төв уулзваруудад нэмэгдүүлэх
5. Амьдралын хэв маягийг өөрчлөх
6. Хэт хуучин авто машиныг устгах бодлоготой болох

✕

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. "Ухаалаг зам" - арга замны УБЗАА-аас эргэлтэн бүт
"UB Engineering" системийг үйлдүүлэх. /93068748/
2. _____
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Оюунтөв Утасны дугаар: 99147065
Ажлын газар: УБЗАА

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Тэйчүгаса, ААН, сэн үүднэ гэдэг хэргийг бүтээх, хэрэглээ дотора дамри
хэрэглээнийг өндөр, төсөл шаардмалтай.
2. Сургууль, хотын гэрээ олох, авч үзэж хэрэглээг агаарыг мау олох.
3. Тийшээ нийлэх хэрэгсэлүүдийг ашиглах, сургууль хотын гэрээг хийж
сэтгүүлэх, энэ тус бүр үүн гэдэг ажил, үнэ бүр үүн гэдэг дараагай зохицуулах.
Нийгмийн төврийн ажилыг шийдвэрлэх

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: А. Санзраг Утасны дугаар: 88902901

Ажлын газар: ХААИС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Бүрэн жолооча дүүжин машин болон хэрэгсэлүүдийг оруулахад хяналт
жолооча дүүжин машин ажилыг бүтээхэд туслах.
2. _____
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Оюунтөг Утасны дугаар: 86051130

Ажлын газар: ХААИС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. ХАМГИЙН ГОЛ НЬ Н-Н ЗАМЫН ЗАРИМ
2. ГОЛ УУЛЗВАРЫН (ЧӨЛӨӨТӨЙ) УРСГАХ
3. ДЭЭГЧҮР ДООГЧҮР ЗӨРЧҮЛСЭН ЗАМ ГЧҮР
ТАВЬХ.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Х. Мөнхтүвшин Утасны дугаар: 99660167

Ажлын газар: _____

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Дарга бүрт усан сургууль, цэцэрлэгийг хамгаалттай барих
2. Хотын дахин төлөвлөн шинэ хотын төв байгуулах
3. Давхар зэвсгийн нэмэгдүүлэх шаардлагатай бол газар төлөвлөлт шилт, зэвсгийн төвг нэмэгдүүлэх шаардлагатай

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Доржиев Утасны дугаар: 9199 0624

Ажлын газар: Улаанбаатар хотын Захирагчийн ажлын алба

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. ① Иргэдийг цаашир хотын замны хөдөлгөөний бүсчлэл (авто машингүй, зөвхөн нийтийн тээврийг бус, хянаарчлалтай хөдөлгөөнт бүс г.м).
2. ② Авто замны сүлжээг нэмэгдүүлэх, олон түвшинд олон хэлбэрийг (хөт торо, метро, трамвай, дүүжингэц)

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: О. Жамбал Утасны дугаар: 95459039

Ажлын газар: УУГА; Ботаникийн институт хүрээлэн

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Нийтийн тээврийн үйлчилгээг дүүжүүлэх; нэгдсэн мөнгөний алба.
2. Хотын ажлаагаа нэмэгдүүлэх: т.д. газартай (хөдөлгөөн төлөв хөдөлгөөн)
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Сүхбаатар Утасны дугаар: 99078807

Ажлын газар: Улаанбаатар

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Нийтийн тээврийн торнийг нэлэгдүүлэх (BRT, LRT, метро), тиймээс нэлэгдүүлэн бүртгэж байх
2. Эвгэн замтай өргөсгөх, нэлэгдүүлэх (Эвгэн зам дайсан замтай нэлэгдүүлэх, тиймээс замтай өргөсгөх, эвгэн замтай өргөсгөх, тиймээс замтай өргөсгөх)
3. Тиймээс замтай өргөсгөх, нэлэгдүүлэх (Эвгэн зам дайсан замтай нэлэгдүүлэх, тиймээс замтай өргөсгөх, эвгэн замтай өргөсгөх)

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Оюунболор Утасны дугаар: 91990624

Ажлын газар: Харьяаттар хотын Захирагчийн ажлын алба

~~Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:~~

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Тиймээс замтай өргөсгөх, нэлэгдүүлэх (Эвгэн зам дайсан замтай нэлэгдүүлэх, тиймээс замтай өргөсгөх, эвгэн замтай өргөсгөх)
2. Тиймээс замтай өргөсгөх, нэлэгдүүлэх (Эвгэн зам дайсан замтай нэлэгдүүлэх, тиймээс замтай өргөсгөх, эвгэн замтай өргөсгөх)
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Цуур Утасны дугаар: 88114416

Ажлын газар: Мус МХХурал

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. НТЗ тээврийн талаар мэдэл цөөн байна. (Толгоо хурт машин)
2. Хот байгуулалтыг зам тээврийн бодлогоор хялургах.
3. Эвгэн замын зам, Машинаас бүсэд сонголтгүй олгох.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Г. Мовсанович Утасны дугаар: 99114285

Ажлын газар: Төхөгш их сургууль

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: Хотны хөгжлийн үйлчилгээ

1. Нийтийн тээврийн иргэдэд хурттай амьцуулах.

2. _____

3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: П. Оргодол Утасны дугаар: 91617074

Ажлын газар: _____

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Хөгжлөөс

1. Мөнгөний

2. Түүрх зам барил

3. Дэлхийн өндөр технологийн орнуудын нийт, түүнийг амьлуулах.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Насанжаргал Сүндэгийн Утасны дугаар: 80779597

Ажлын газар: М УИС - оуулах

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Хөгжлөөс

1. Автомобилын орин, кургын ^{наймаг} ~~бич~~ болгох

2. Сургууль цэвэрлэх, ашиг ашиглах тэрх цагийн ^с

3. Дурын замаа ^{сүваарийн} өргөх, ~~Ажир~~

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Сэрбэсатар Отгондорж Утасны дугаар: 99867720

Ажлын газар: ШУТИС-УТС-МСУТ, "Ногоон сэтгэе" КЛЭВ

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Хорооноо

1. Шийэмтэй дахин ажилт хамгийн түрүүч сайнруулах шаардлагагүй.Х
2. Ажилт ажилт төлөөр байх, хүний төлөөр төлөөр байх.
3. Яг хамууны дахь байршилтай ~~байх~~ гарсон байгаа бүтээгдэхүүний үйлдвэр, ~~үйлдвэр~~ үйлдвэр, ажилт үйлдвэр төлөөр байх шаардлагагүй.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: С.Оюун Утасны дугаар: 86051130

Ажлын газар: ОХИС



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧИН ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ **UeE-2021**

2021 оны 12-р сарын 16 өдрийн 09:00 - 14:00 цагт
МУИС-ийн Номын сангийн 5 давхар, 502 өрөө

СЭДЭВ: ХОТЫН АГААР ОРЧИН

АСУУДАЛ:

- ~ Сайжруулсан шахмал түлш хэрэглээнд бүрэн нэвтрүүлсэн 2020 оныг дээрх 2016 оны суурь түвшинтэй харьцуулахад PM2.5 тоосонцор 105 мкг/м3 буюу 59%-аар, PM10 тоосонцор 132 мкг/м3 буюу 52,6 %-аар, тус тус буурсан байна
- ~ 2021 оны 11 дүгээр сарын байдлаар Улаанбаатар хотод нийт 661,348 хөдөлгөөнт эх үүсвэр тоологдсон ба 2020 онд нийт 610,191 тоологдож, өмнөх оноос 51,157-р нэмэгдсэн.

ШИЙДЭЛ:

Ойрын хугацаанд (1-3 жил):

1. Агаар орчны бохирдлыг бууруулах чиглэлээр авч хэрэгжүүлэх арга хэмжээ;
2. Таван толгой түлш ХХК-ийн сайжруулсан шахмал түлшний зүүн бүсийн үйлдвэрийг бүрэн хүчин чадлаар нь ажиллуулах
3. Сайжруулсан шахмал түлшний үйлдвэрлэлд технологийн шинэчлэл хийх, агаар дахь хүхэрлэг хийн агууламжийг бууруулах

Дунд ба урт хугацаанд (3-10 жил):

4. Түүхий нүүрсний хэрэглээг үе шаттайгаар бүрэн халах
5. 2022 онд 100 кВт-аас дээш хүчин чадалтай 174 усан халаалтын зуухны түүхий нүүрсний хэрэглээг хязгаарлаж суурин эх үүсвэрээс үүсэх агаарын бохирдлыг 16.5%-аар бууруулна.
6. Авто тээврийн хэрэгслээс ялгарах агаар бохирдуулах бодисын хаягдлыг бууруулах

✕

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Сорилгодох орчин хүчиний өмнө эх үүсвэрийн дэмжлэг хөгжүүлэх,
2. Тэр хөрөнгийн төвөгөөн уян хангамж бүхий нэгж байгуулалттай "кафе" хөтөж бай-гээ, шийтгийн сран сууцаар хангах г. м.
- 3.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: О. Энхтүвш Утасны дугаар: 95459039

Ажлын газар: МУА; Ботаникын үндэсний хүрээлэн

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Авта машины замыг үндс буй газрын газар дээрх байгууламд байрлуулах боломж
2. Газрын газар дээрх байгууламд байрлуулах боломж
- 3.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Б. Санзрагч Утасны дугаар: 88902901

Ажлын газар: ХААМС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Газрын газар ол хийж байгаа болон үүний 04-ийг газартай хийж өгөх,
2. Газрын газар ол хийж байгаа болон үүнийг газартай хийж өгөх.
- 3.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: С. Доржпун Утасны дугаар: 86051150

Ажлын газар: ХААМС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Тэр хороололд - хавар - тос их босдог. (Зам талбайгаас) Үүнийг
2. ХАТН ХУЧИЛГАТАЙ БОЛГОХ.
3. Ногоон байгууламж, зүлэгт талбайг ландшафтын архитектур төлөвлөлттэй зөв зохицой тохижуулах.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Хангалзангийн Мөнхтүвшин Утасны дугаар: 99660167

Ажлын газар: Ногоо Ам Ажуйн Ул Сургууль

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Сал суурьсан оршино тасламал-г улам баазлсан нь Галба.
2. Авто таврыг ажлаагч чаамаагаар болон гурван арга ашигтай зохионо.
3. Өр суурьсан дурман, улс орныг шугамуу хөгж.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Амгунзорги Утасны дугаар: 99283862
Ажлын газар: Зам гур.

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Ув-үүг сайгуураар дамжуулан дам
2. Цахилгаан халаах сүлжээг байгуулах
3. Байгуулах хэрэгсэл

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Зулуун Утасны дугаар: 88114416
Ажлын газар: МУИС МХХуралт

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Иийтийн таврыг - хамгийн өндөр, удаа илт
2. Машинуудад автобус зориулах хэрэгсэл - өргөтгөл
3. Дамжсан илүү чаамаагаар таврыг нэвтрүүлэх.

Таны мэдээлэл: Мон урт хугацаанд он өндөр таврыг артаа дамжин хөгжөөгч оролцуулахыг харилах.

Овог, нэр: Б. Золца Утасны дугаар: 86118866
Ажлын газар: Замин хөгжөөгийн үндэсний төв.

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Ард иргэдийг агаарын бохирдлын ихэрсэлэх шугантай
2. болгох, хүний бүрэлдэхүүн үйл ажиллагааг таниулах
3. хүн дүр дор бүрээ бүрэлдэхүүн үйл ажиллагаагаа бууруулах.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Лутанзур Утасны дугаар: 80217488

Ажлын газар: МУИС - оюутан

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Гэр-байшингийн зураглал = Пассив хаяг стандарт
2. Захилгаан халаагчур
3. Гэр хороололд шинээр газар олгохгүй.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Г.Мувсанхамб Утасны дугаар: 99114285

Ажлын газар: Толмогон их сургууль

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Агаар

1. Барьцаандуулах журмыг бэлэн
2. Зориулах үйл, хийгээг тус ширээ-ийн хийгээгээр
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Насанжаргал Сүндэврэл Утасны дугаар: 80779594

Ажлын газар: МУИС - оюутан

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: - Агаар

1. УТСИ рунц хэрхлэх, хороо, худалшаараа нэгэн
2. дээр станцтай болох.
3. Төрөөс нэлтрэл баласгах, орон сүүцүүлэх.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Сүхбаатар Отгонням Утасны дугаар: 99867720

Ажлын газар: ШУТИС-УТС-МСУТ, "Нагоон сэтгэл" клуб



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



ХОТЖИЛТ БА ХҮРЭЭЛЭН БҮЙ ОРЧИН ЗӨВЛӨЛДӨХ УУЛЗАЛТ **UeE-2021**

2021 оны 12-р сарын 16 өдрийн 09:00 - 14:00 цагт
МУИС-ийн Номын сангийн 5 давхар, 502 өрөө



СЭДЭВ: ХОТЫН ХОГ ХАЯГДАЛ

АСУУДАЛ:

- ~ Хог хаягдлаа ангилан ялгах асуудал дутмаг
- ~ Хог хаягдлаа ангиллаа гэхэд тэдгээрийг хүлээж авах байгууллага, дахивар авах цэг хязгаарлагдмал
- ~ Гэр хорооллын оршин суугчид өвлийн улиралд жилд ойролцоогоор 1,1-1,3 сая тонн түүхий нүүрс хэрэглэдэг бөгөөд жилд 198,000-230,000 тонн нүүрсний үнс хаягддаг.
- ~ Гэр хороололд өвлийн улиралд үүсэж буй нийт хог хаягдлын 49 хувь нь нүүрсний үнс.
- ~ Гэр хорооллын 40 хувь нь хог ачлтын мөнгө төлдөггүй, зарим гэр хорооллын гудамж нарийн, өгсүүр зэрэг олон шалтгааны улмаас хогны машин явах боломжгүй байдаг нь гэр хороололд хогийг гуу жалганд ил задгай хаях үндэслэл болж байна.

ШИЙДЭЛ:

Ойрын хугацаанд (1-3 жил):

1. Дахин боловсруулах үйлдвэр нь ямар чиглэл дээр нэн тэргүүний шаардлагатай байгааг судалгаагаар гаргаж ирэх
2. Иргэдийн гар дээрээс дахивар авахад төвлөрсөн хамгийн ойр бөгөөд төвлөрөл ихтэй газрууд дээр дахивар авах цэгээ байршуулах. Учир нь дахивар авах цэгүүд ихэвчлэн хотын захаар байдаг учир иргэд байнга очиж өгөхөд хүндрэлтэй.

✕

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. *Хог хаягдлыг амьсгал ялгах, хураалт өгөх, асуудал асуудал айл бүртээ хамруулж хөвсгөрчлөх (албан байгууллага бүртээ)*
2. *Хог хаягдлыг зохих амьсгал ялгах амьсгал хураалт өгөхөд төвлөрсөнд төвлөрөл, талбай тус-гүй, суртал зөвлөхөөр хангах...*
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: О. Жамцуга Утасны дугаар: 95489039

Ажлын газар: МУИС; Бөт. засварын хуралын

3. Хог хаягдлын тухай хуульд заасны дагуу хог хаягдлын төлбөр хураамжийг айл өрхөөр биш иргэнээр тооцон авдаг болох
4. Энгийн хог хаягдлыг цуглуулах, тээвэрлэх, ангилах, дахин ашиглах, дахин боловсруулах, дарж булан журмын хэрэгжилтийг хангуулж ААНБ, айл өрхүүдийг эх үүсвэр дээр хог хаягдлыг ангилж хэвшүүлэх
5. Ангилсан хог хаягдлыг тусад нь тээвэрлэдэг тогтолцоог бий болгож хөгжүүлэх
6. Дахин боловсруулах үйлдвэр ямар чиглэлээр нэн тэргүүний шаардлагатай байгааг судалгаагаар гаргаж хөгжүүлэхэд анхаарах
7. Иргэдийн хог хаягдлын талаарх боловсрол, мэдлэг, мэдээллийг сайжруулах сургалт, сурталчилгаа, нөлөөллийн үйл ажиллагааг өргөн хүрээнд явуулах
8. Хотод ажиллаж, амьдрах соёл, дүрмийг баталж дагаж мөрдүүлэх
9. Аж ахуй нэгж байгууллагын хог хаягдлын хураамжийг эзлэхүүнд суурилсан төлбөрийн системээр шийдэх
10. Үйлдвэрлэгч, импортлогчийн үүрэг хариуцлагыг нэмэгдүүлэх
11. Аюултай хог хаягдлын талаарх судалгаануудыг хийх
12. Хог хаягдлын үйлчилгээний байгууллагуудад олгодог санхүүжилтийг тонн, жин рейсээр биш хариуцсан бүс нутагтаа хог хаягдлыг хэрхэн багасгасан, хэрхэн шинэ менежмент нэвтрүүлж ажлын бүтээмж өндөртэй ажилласнаар санхүүжилтийг олгодог бий болгох
13. Хог хаягдлыг ангилах үйлдвэрүүдийг ашиглалтад оруулах
14. Хог хаягдлын нэгдсэн дата мэдээллийн санг бий болгож хөгжүүлэх
15. Сайжруулсан түлшнээс гарч байгаа үнсний ангилж тээвэрлэх тогтолцоог сайжруулан, үнсийг ашиглан барилгын материал үйлдвэрлэлийг хөгжүүлэх

Дунд ба урт хугацаанд (3-10 жил):

16. Хаяг хаягдлын үйлчилгээний байгууллагуудын бааз шинэчлэлт, техник тоног төхөөрөмжийг сайжруулах
17. Хог хаягдлыг ангилах үйлдвэрүүдийг нэмэгдүүлэх
18. Дахин боловсруулах үйлдвэрүүдийн хүчин чадавхыг нэмэгдүүлэх, ажиллах хүний нөөцийг бэлтгэх, мэдлэг ур чадварыг нэмэгдүүлэх
19. Дахин боловсруулах үйлдвэрүүдийг цахилгааны төлбөрөөс тодорхой хувиар хөнгөлж, дахин боловсруулж үйлдвэрлэсэн бараа бүтээгдэхүүний худалдан авалтыг нэмэгдүүлэх хууль эрх зүйн орчны хэрэгжилтийг сайжруулах
20. Хог шатаах үйлдвэрүүдийг ашиглалтад оруулах
21. Аюултай хог хаягдлыг дахин боловсруулах үйлдвэрийг ашиглалтад оруулах
22. Дагуул хотоо дагаад хог хаягдлын дахин боловсруулах үйлдвэр байгуулах
23. Сайжруулсан түлшний үнсний орцтой цемент үйлдвэрлэх үйлдвэрийн туршилтыг хөгжүүлэх, үйлдвэрлэлийг бий болгох

✕

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. _____

2. _____

3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: _____ Утасны дугаар: _____

Ажлын газар: _____

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

Хоз

1. Хоз хаягдлын талбарыг чөлөөлөх, Хувийн хэвшлийн орхуу боломж, → Дахин боловсруулах боломж
2. Хоргооны тэвшинг хоз хаягдлын менежмент хяг. зохицуулах
3. Үйлдвэрлэл, борлуулалт карт хоз хаягдлын харуулалтаг тогтолцоо үзгэх.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Г. Гувсанжавц Утасны дугаар: 99114285

Ажлын газар: Төмөр замын сургууль

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

Хоз

1. Нийл өрх бүр хөдөө ажилтан ялаж халж,
2. Хоз хаягдлыг шатаажгүй байх
3. Эрх зүйн орлыг сайжруулах.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Агванзуул Утасны дугаар: 80217488

Ажлын газар: МЧИС-оюутан

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

Хос

1. Ажлаадад хамрагдсан асуудлыг шийдвэрлэх
2. _____
3. _____

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М. Гунзун Утасны дугаар: 88114416

Ажлын газар: МЧИС МХХурал

Х02

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Хөгжлийн төлөвлөгөөг үргэлжлэн амьдралдуулах;
2. Хөгжлийн төлөвлөгөөг амьдрал амьдрал ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг
3. Хөгжлийн төлөвлөгөөг үргэлжлэн амьдрал амьдрал ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Сүхбаатар Утасны дугаар: 99283867

Ажлын газар: Улаанбаатар

Х02

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Авчир байртай хөгжлийн төлөвлөгөөг амьдрал амьдрал ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг
2. Түүнийг нь хөгжлийн төлөвлөгөөг амьдрал амьдрал ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг
3. Бусад хөгжлийн төлөвлөгөөг амьдрал амьдрал ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Х. Мантууш Утасны дугаар: 94660167

Ажлын газар: _____

Х02

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. "Хөгжлийн төлөвлөгөөг амьдрал амьдрал ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг"
2. Улаанбаатар, ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг
3. Хөгжлийн төлөвлөгөөг амьдрал амьдрал ажил үйлдлийн үйлдвэрлэл, амьдрал ба хөгжил төлөвлөгөөг

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Д. Сүхбаатар Утасны дугаар: 88902901

Ажлын газар: ХААИС

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Хөг

1. Газ гарам авах → жорлонгоос, ↑
2. Аж жорлон, гэрээгээр станиц байгуулах
3. Чиглэл өш болох, шилжилт дунд үйлвэрлэлийн дэмжлэг

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Сүхбаатар Отгонням Утасны дугаар: 99867720

Ажлын газар: ШУТИС-ҮТС-МСҮТ "НОГООН ИТГЭЭ" клуб

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл: -Хөг

1. Судалт, хөг хөгжлийн талаар мэдээлэл, мэдээлэл нийт үйлдвэр хөгжүүлэх
2. Судалт, чиглэлт хөг хөгжлийн талаар хөгжлийн эрх
3. Франшизууд уламжлал, тэмцэл.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Сүхбаатар Отгонням Утасны дугаар: 99867720

Ажлын газар: House property management, ШУТИС-ҮТС-МСҮТ

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Дасин боловсролын үйлвэр болон дасивын соцуудын
төлөөлөлтийг урлам тулгарсан, ашигтай шийдвэрлэх
2. Хн хайрлын генератор үйл ажиллагаа явуулах
бүт ААН-ын (дүжих, "Ногоон оффис" болсон тохирол-
3. дэлр гэрээний хяналт үзүүлэх.

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: Орбаатар Очиныял Утасны дугаар: 99867720

Ажлын газар: ШҮТЭС-ҮТС-МСҮТ, "Ногоон сэтгэл" клуб

Сэдэв: Хөтөөс чөлөө мөхөөмөний

Оролцогч таны санал болгож буй шийдэл:

1. Орон сууцны үүрэг хөтөөмөнийг зогсооно, заримыг, хуримыг дагуу барих - ашиглах гэхэд зуримар хөгжөөдөг, Таримыг боддог.
1. ~~Урьдчилж өршөөсө илгээгээр тийг залдварнагүй барилд~~ Орон сууцнуудад түүн голын үзвэр үзэг илгээгээр бодир-сөн үйлдвэр тийг аймгаас үүдэн үсвэр гарилгах бодилд бүр-стийг ашигааралдаа авах
3. 2. Орчин үед төвлөрөлийг салруулах бодлого барилдвал өмнө үрлийг холсдог, агаар, зоримыг бодирдлыг бодилд болдог

Таны мэдээлэл:

Овог, нэр: М.М.М.М. Утасны дугаар: 99141444

Ажлын газар: "Монголын эргэлтэй салбарын зорилго, мартисын инженерүүдийн холбоо, ТББ"
91998488