



DIGITAL ASSET COIN



Whitepaper

DIGITAL ASSET COIN

2021 оны 12 сар

ГАРЧИГ

Танилцуулга _____ 5

- Ул хөдлөх хөрөнгийн зах зээлд Блокчэйн болон Ухаалаг гэрээ
- Асуудал ба Шийдэл
- Das Эко Систем
- Аудит

Цаашдын замнал _____ 19

Төслийн бүтэц _____ 7

- Stablecoin (Тогтмол үнэтэй зоос)
- Da Платформ
- DAC Ул хөдлөх хөрөнгийн багц
- Технологи

Багийн гишүүд _____ 26

Дижитал Ассет Койн _____ 17
буюу DA Токеномикс

- Танилцуулга
- Токены хэрэглээ
- Токены түгээлт

Хавсралт _____ 30

- Блокчэйн, Ухаалаг гэрээ
- Монголын YXX-ын салбар

МЭДЭГДЭЛ

Энэхүү танилцуулгад агуулсан мэдээлэл нь ирээдүйд үүсэж болзошгүй аливаа эрсдэлийг бүрэн агуулаагүй бөгөөд ямар нэг байдлаар гэрээний харилцаа үүсэхэд нөлөөлөх зорилгогүй юм.

Сонирхож буй аливаа этгээд, боломжит токен эзэмшигчдэд тус төслийг нарийвчлан судалж, шинжилгээ хийн бие даасан шийдвэр гаргахад шаардагдах мэдээллээр хангахад тус танилцуулгын үндсэн зорилго оршино.

Дижитал Ассет Койн буюу Цахим хөрөнгийн криптовалютын арилжаанд оролцохоос өмнө энэхүү танилцуулга болон бусад холбогдох бичиг баримт, мэдээлэлтэй дэлгэрэнгүй танилцахыг танд зөвлөж байна. Уг танилцуулгад дурдагдах ICO (анхдагч койны санал) болон IEO (анхдагч биржийн санал) арилжаанд оролцохоос өмнө хууль эрхзүй, санхүү, татвар болон бусад холбогдох мэргэжлийн зөвлөгөөг өөрсдийн зүгээс авах нь зүйтэй.

DAC криптовалют нь ямар нэгэн төрлийн хувьцаа эсвэл үнэт цаас биш юм. DAC криптовалют эзэмшсэнээр Дижитал Ассет Койн XXX-ийн хувь эзэмших болон тус компанийтай холбоотой шийдвэр гаргах эрх олгогдохгүй.

Энэхүү танилцуулгад агуулагдах санхүүгийн төлөвлөлт, тооцоолол, мэдээллүүд нь цаг үеийн нөхцөл байдлаас шалтгаалах бөгөөд бодит үр дүнгээс зөрөх, өөрчлөгдөх магадлалтай болохыг анхаарна уу.



ХУРААНГУЙ

Дижитал Ассет Койн (DAC) нь блокчэйн технологид суурилсан, криптовалютын концепцыг ашигласан ухаалаг гэрээгээр зохицуулагддаг экосистем бөгөөд үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт бүх шатанд хувьсал болох юм.

Үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт оруулсан хөрөнгө оруулалт нь ихэнхдээ савлагаа багатай байдаг бөгөөд харьцангуй бага эрсдэлээр өндөр өгөөж өгдөг. Мөн оруулсан хөрөнгө оруулалт нь үнийн хувьд макро эдийн засгийн өсөлттэй хүчтэй хамааралтай байдаг тул инфляцийн нөлөөнөөс хамгаалагдах онцлогтой.

DAC-ийн ухаалаг гэрээгээр зохицуулагдсан үл хөдлөх хөрөнгийн экосистем нь худалдан авах, худалдан борлуулахтай холбогдох төлбөр болон мөнгөн гүйлгээний аюулгүй байдлыг сайжруулахаас гадна цаг хугацааг хэмнэсэн шийдэл юм. Мөн цаашлаад хөрөнгө оруулалтын шинэ хамгийн үр дүнтэй хэрэгслийг бий болгон салбарын бүтээмжийг нэмэгдүүлэх гарц юм.

Уг танилцуулгыг уншигч та криптовалют болон түүний цаана буй блокчэйн технологи, ухаалаг гэрээний талаар зохих суурь мэдлэгтэй гэж итгэж байна.

01

ТАНИЛЦУУЛГА

БЛОКЧЕЙН ТЕХНОЛОГИ

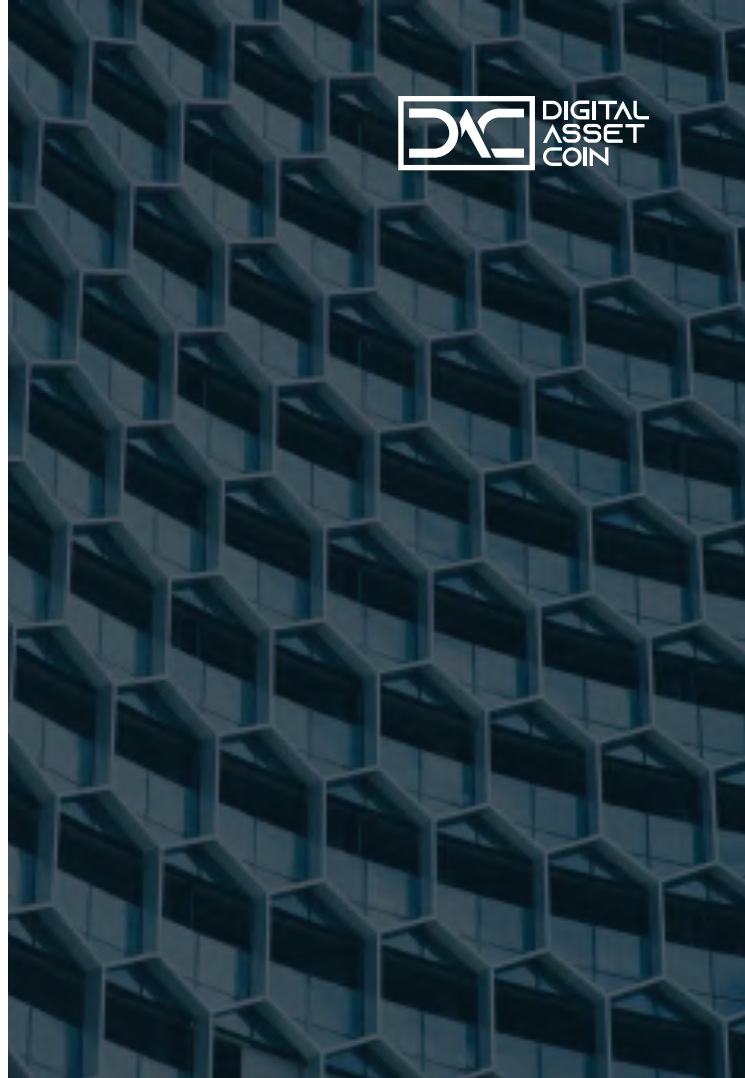
Блокчэйн нь төвлөрсөн бус, үл өөрчлөгдхөх бүртгэлийн систем бөгөөд компанийн сүлжээнд гүйлгээг бүртгэх, хөрөнгө удирдах үйл ажиллагааг ихээхэн хөнгөвчилдөг. Блокчэйн сүлжээнд тодорхой үнэ бүхий ямар ч зүйлийг бүртгэж, хянаж, арилжаалж болох бөгөөд оролцогч бүх талуудын эрсдэл, зардлыг бууруулдаг онцлогтой.

Мэдээлэл болон data (өгөгдөл) нь өнөөгийн асар хурдтай цахимжиж буйертөнцөд бизнесийн амин чухал хүчин зүйл болжээ. Бизнесүүд мэдээллийг хурдан, нарийвчлалтай, алдаагүй дамжуулах шинэ арга замуудыг байнга эрэлхийлж байна. Тэгвэл цаг алдалгүй дамжуулдаг, хуваалцаж болох, ил тод байдлыг агуулсан, өөрчлөлт болгон нь тэмдэглэгдэхээс гадна зөвхөн зөвшөөрөлтэй хэрэглэгч харж болох бүртгэлийн систем гэдгээрээ блокчэйн нь мэдээлэл солилцоход төгс тохирсон технологи юм. Ингэснээр блокчэйний сүлжээнд байгаа оролцогч талууд бүгд нэг мэдээллийг зэрэг харах боломжтой.

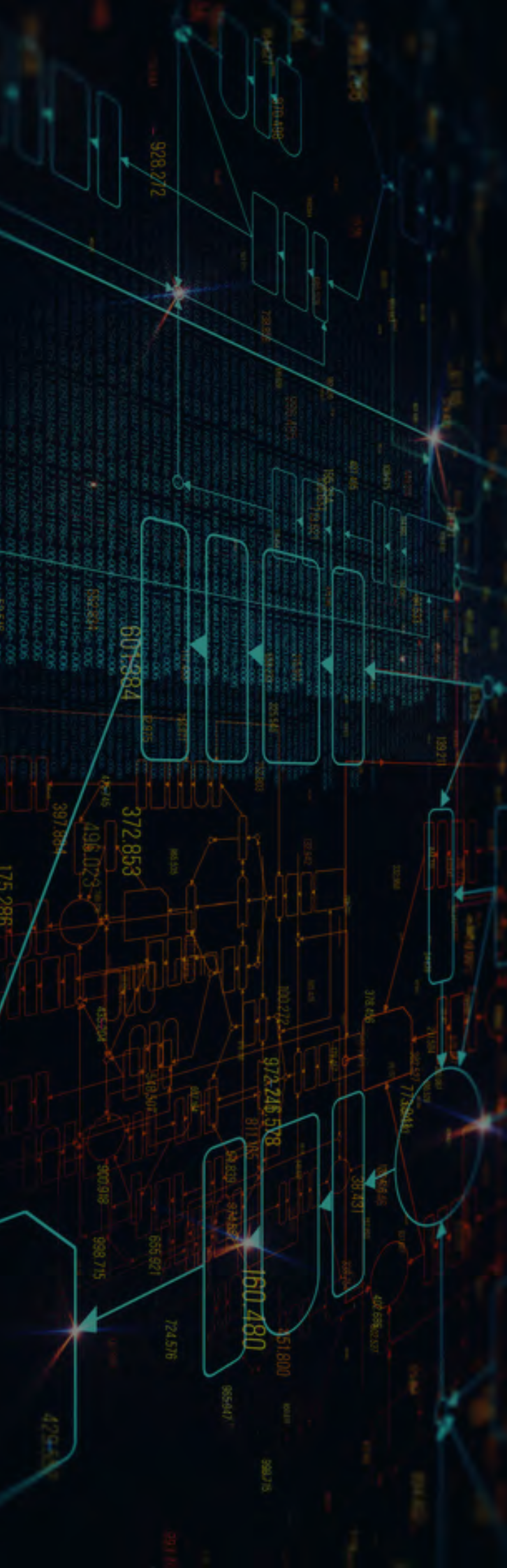
Блокчэйн технологи нь банк санхүү, ханганд нийлүүлэлтийн сүлжээ, эрүүл мэнд, төрийн үйлчилгээ, жижиглэн худалдаа, хэвлэл мэдээлэл, зар сурталчилгаа, харилцаа холбоо, үйлдвэрлэл, даатгал, тээвэр зэрэг олон салбарт чухал ач холбогдолтой олон төрлийн хэрэглээтэй.

БЛОКЧЭЙН БА ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГӨ

Блокчэйн технологийн суурь зарчим болох



итгэлцлийн бүтэц нь үл хөдлөх хөрөнгийн хувьд хамгийн тохиромжтой шийдэл болж байна. Дэлхий даяар байрших үл хөдлөх хөрөнгийн салбарын байгууллагууд блокчэйний ухаалаг гэрээ, бүртгэлийн боломжуудыг ашигласнаар үл хөдлөх хөрөнгийг түрээслэх, худалдан авах, хөрөнгө оруулах болон цаашлаад зээл олгох үйл ажиллагааг илүү ил тод, үр ашигтай болгоно. Үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт блокчэйнийг ашиглах төрөл бүрийн боломж байгаа бөгөөд үнэ цэнийн гинжин хэлхээг бүхэлд нь хамрах боломжийг бидэнд олгож байна. Үл хөдлөх хөрөнгийн худалдан авах, худалдан борлуулахтай холбогдох бүх төрлийн төлбөрийг криптовалютаар буюу блокчэйн дээрх токеноор хийх боломжтой. Ухаалаг гэрээг ашиглан аливаа худалдаа арилжааны үйл ажиллагааг автоматжуулснаар зах зээлийн харилцаанд оролцогдын дунд ил тод байдлыг сайжруулах, мөн хөрөнгийн эзэд түүний агент буюу зуучлагч, төлөөлөгчийн ашиг сонирхлын зөрчлийг арилгаж өгч байгаа нь тус технологийн онцлог давуу тал юм.



Блокчэйн технологи нь үл хөдлөх хөрөнгийг токенжуулж, салбарын үндсэн үйл ажиллагааны үр ашигт байдлыг сайжруулж, үйл явцыг автоматжуулснаар зардлыг бууруулах, дэлхийн хөрөнгийн хуваарилалтад хамрагдаж оролцох, хэсэгчлэн өмчлүүлэх замаар илүү өргөн хүрээний хөрөнгө оруулагчдыг хамрах, хоёрдогч зах зээл дээр хөрвөх чадварыг нэмэгдүүлэх, мэдээллийн хүртээмж, ил тод байдлыг сайжруулах зэргээр үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээлд асар олон ашиг тустай бодит шийдлийг бий болгоно.

Төвлөрсөн бус бүртгэлийн технологи

Төвлөрсөн бус бүртгэл, түүн дээрх гүйлгээний үл өөрчлөгдөх бүртгэлийн мэдээлэл нь тухайн сүлжээнд оролцогч бүх талуудад нээлттэй байдаг. Ингэснээр гүйлгээ тус бүр зөвхөн нэг удаа бүртгэгддэг бөгөөд энэ нь уламжлалт бизнесийн процесст түгээмэл гардаг давхардсан бүртгэлийг арилгана.

Үл өөрчлөгдөх бүртгэл

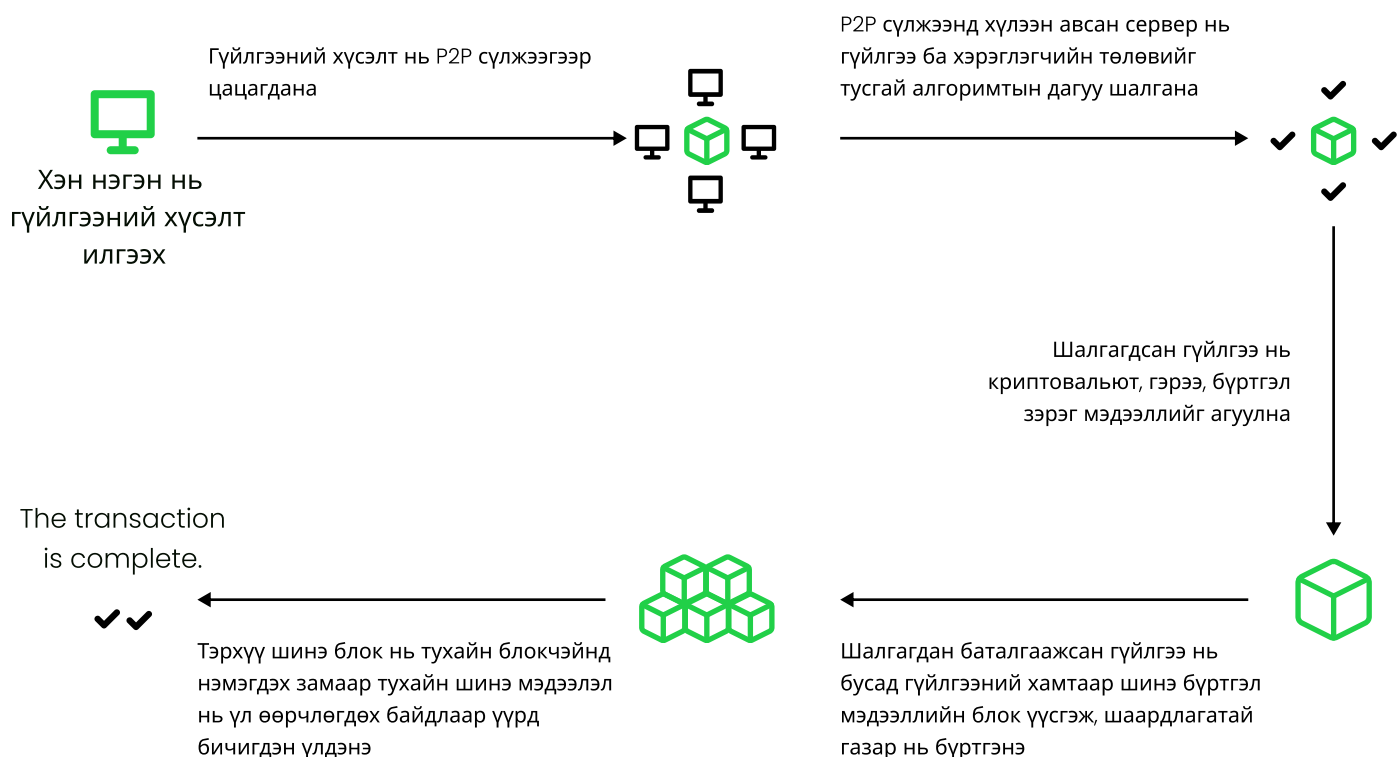
Ямар нэгэн гүйлгээ дундын тархмал бүртгэлд тэмдэглэгдсэний дараа аль нэг оролцогч өөрийн дураар өөрчлөх, засах боломжгүй болдог. Хэрвээ гүйлгээний бүртгэл алдаатай хийгдсэн бол тухайн алдааг засах шинэ гүйлгээ хийгдэж, бүртгэлд хуучин болон шинэ гүйлгээний мэдээлэл тус тусдаа үүсгэгдэн нээлттэй хадгалагддаг.

Ухаалаг гэрээ

Багцлах буюу цуглуулах зарчимд (дүрэм) үндэслэсэн ухаалаг гэрээ нь блокчэйн дээр хадгалагддаг бөгөөд гүйлгээг хурдасгах зорилгоор автоматаар ажилладаг. Ухаалаг гэрээнд аж ахуйн нэгжийн бонд шилжүүлэх нөхцөлүүд түүнчлэн аялалын даатгалын төлбөрийн нөхцөлийг ч зааж өгч болно.

DAC Платформ дээр блокчэйн гүйлгээний жишээ:

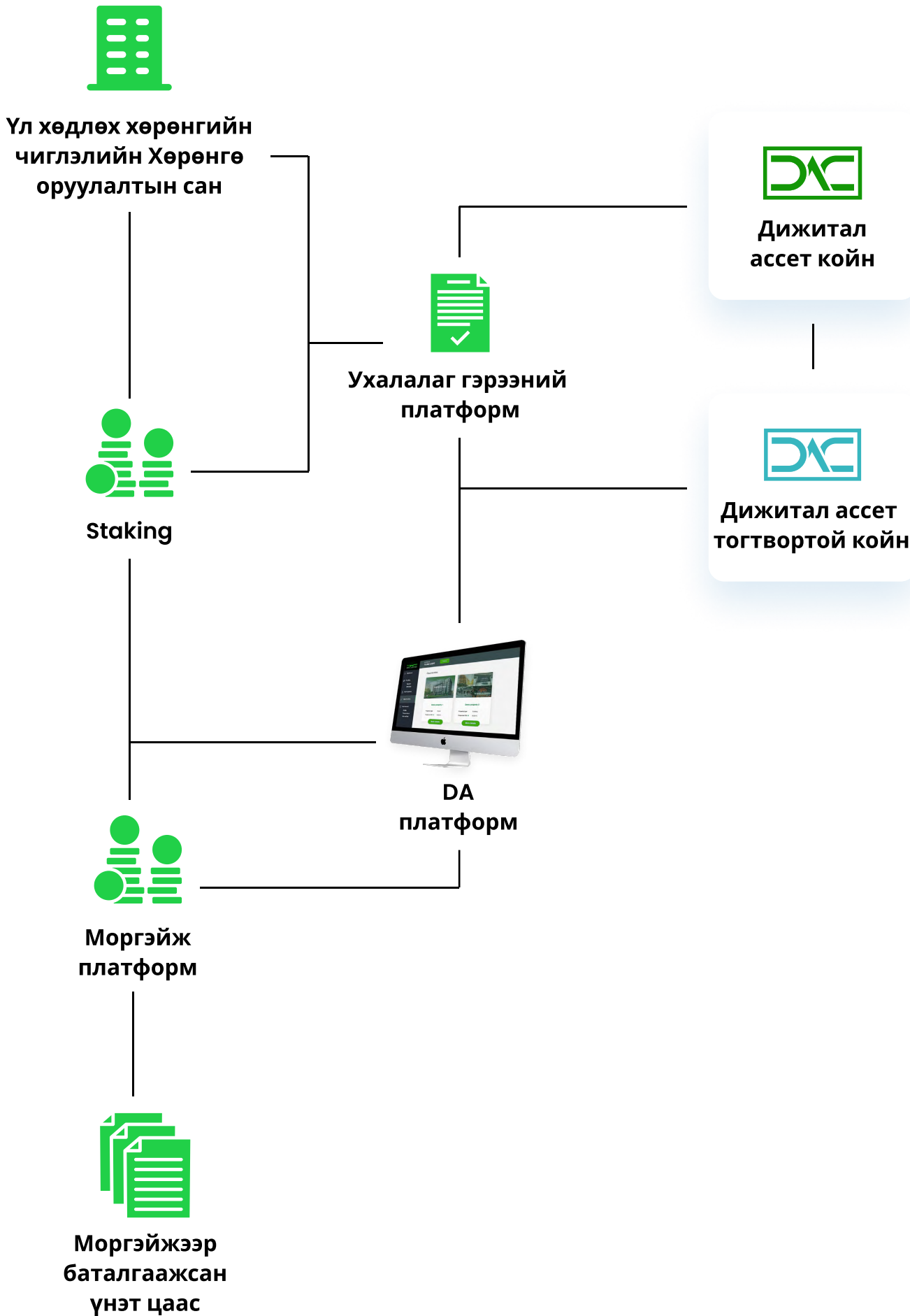
Блокчэйн бол төвлөрсөн бус, үл өөрчлөгдөх бүртгэлийн дэвтэр бөгөөд энэ нь гүйлгээний бүртгэл, хөрөнгийн менежментийг хялбаршуулдаг.



DAC ЭКО СИСТЕМ

DIGITAL ASSET COIN (DAC) төсөл нь криптовалют, ухаалаг гэрээ, блокчэйн гэсэн ойлголтуудыг үл хөдлөх хөрөнгийн экосистемийн бүх талтай нэгтгэнэ.

DAC-ийн бизнесийн загвар нь хөрөнгөөр баталгаажсан загварыг (Үл хөдлөх хөрөнгийн хөрөнгө оруулалтын сан) хэрэгжүүлснээр криптовалютуудын өндөр хэлбэлзлээс салж байна. Үүнийг ил тод ухаалаг гэрээний эко системээр зохицуулж, хөрөнгө оруулалтад орох саадыг бууруулж, хөрөнгө оруулагчдын сонирхлыг илүү өргөн хүрээнд хөрөнгө оруулалтын санд хялбархан хуваарилах боломжийг олгоно. DAC нь үл хөдлөх хөрөнгийн токенжуулах замаар хөрөнгө оруулалтыг нэгтгэх, хэсэгчилсэн өмчлөлийг санал болгоно. DAC Үл хөдлөх хөрөнгийн хөрөнгө оруулалтын сан нь уламжлалт сан шиг арилжааны үл хөдлөх хөрөнгийн худалдан авалт, ашиглалт, борлуулалтаас олсон орлогоор зоос байршуулагчдад урамшуулалт олгох болно.



АСУУДАЛ 1:

ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГИЙН ГҮЙЛГЭЭ

Уламжлалт үл хөдлөх хөрөнгийн зах зэх зээлд гүйлгээ, төлбөрийн шилжүүлэг нь туйлын үр ашиггүй, цаг хугацаа их шаарддагаас гадна эрсдэлтэй байдаг. Энэхүү үйл явц нь хэд хэдэн гуравдагч этгээд засгийн газрын агентууд болон цаасан дээр суурилсан олон тооны бүртгэлээс ихээхэн хамаардаг. Үүнд иргэд болон аж аухийн нэгжүүд асар их цаг хугацаа хөрөнгө зарцуулсаар ирсэн. Чухам үүнийг шийдэхэд үл хөдлөх хөрөнгөтэй холбоотой аливаа гүйлгээ болон бүртгэлийг хийх энгийн, найдвартай платформ шаардлагатай байна. Яг л үүнийг ухаалаг гэрээ бидэнд олгож байна.



БОЛОМЖ:

УХААЛАГ ГЭРЭЭН ДЭЭР СУУРИЛСАН ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГИЙН ХУДАЛДАА АРИЛЖААНЫ ГҮЙЛГЭЭ

Ухаалаг гэрээ нь худалдан авагч, худалдагчийн хооронд гэрээний параметрүүдийг нарийвчлан тодорхойлсон, тухайн шийдвэр гаргагч өөрөө гүйцэтгэх гэрээ юм. Гэрээний нөхцлүүдийг блокчэйн сүлжээгээр тарааж оруулан, төвлөрсөн бус кодын мөрөнд багтаасан байдаг. Блокчэйн дээр аливаа гэрээний гүйцэтгэлийг хянахаас гадна тухайн гэрээтэй холбоотой гүйлгээ тус бүрийг хянах боломжтой тул энэ нь хамгийн ил тод байдлыг хангасан найдвартай тогтолцоо юм.

Блокчэйн дээр дижитал болгож болох гэрээнүүдэд худалдааны гэрээ, саналын хуудас, үнийн санал, гүйцэтгэлийн бичиг баримт гэх мэтчилэн орж болно.

Ухаалаг гэрээнд гарын үсэг зурах нь олон оролцогчидтой холбоотой гүйлгээний үйл явцыг ихээхэн хурдасгаж, зардлыг тэр хэмжээгээр бууруулж чадна. Энэ нь брокер,

банкир, өмгөөлөгч нартай уулзаж, наймаалцах шаардлагагүй болж, гүйлгээ нь аюулгүй, хууль ёсны гэдгийг баталгаажуулдаг. Ухаалаг гэрээ нь автоматжуулсан зохицуулагчийн үүрэг гүйцэтгэдэг бөгөөд хөрөнгө болон төлбөр шилжихээс өмнө гэрээний бүх талууд гэрээний нөхцлийг хангаж байгаа эсэхийг нягтлан баталгаажуулдаг бөгөөд биелээгүй тохиолдолд ухаалаг гэрээг хэсэгчлэн хийх боломжгүй. Тиймээс бүх гүйлгээг зөвхөн ухаалаг гэрээний платформ болон үйлчлүүлэгчийн хооронд ухаалаг гэрээ ашиглан хийх боломжтой бөгөөд өөрчлөлт хийх тохиолдолд хуульч, нотариатч нараас баримт бичиг гаргуулах шаардлагагүй.

Ухаалаг гэрээ нь биечлэн уулзаж, бичиг баримтын ажилд гарын үсэг зурахгүйгээр алсаас гүйлгээ хийх боломжийг олгож байгаа тул үл хөдлөх хөрөнгийг хэдэн хоног, долоо хоногоор бус хэдэн минутын дотор шилжүүлэх бололцоог бий болгоно. Мөн оролцогч талууд биечлэн уулзаж бичиг баримтын ажилд гарын үсэг зурахгүйгээр алсаас гүйлгээг хийх үед заавал баталгаажуулах процесс нь гуравдагч этгээдийн оролцоогүйгээр зөвхөн тухайн хөрөнгийн эзнээр нууцлалийн өндөр түвшинд бүрэн гүйцэд хийгдэх учраас ямар нэг заилиангийн гэмт хэрэгт өртөх эрсдлийг бууруулна.

АСУУДАЛ 2:

ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГИЙН ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТЫН УЛАМЖЛАЛТ ЗАГВАРУУД

Үл хөдлөх хөрөнгийн хөрөнгө оруулалтын уламжлалт загварууд нь хөрөнгө оруулагчдад хүртээмж бага бөгөөд босго өндөртэй байдаг. Хууль эрх зүйн бэрхшээлүүд санхүүгийн зардал өртөг ихтэй, хөрөнгө оруулалтын хэмжээ өндөр зэргээс гадна биет үл хөдлөх хөрөнгийн үйл ажиллагаатай холбоотой нарийн төвөгтэй асуудлууд нь ихэнх хөрөнгө оруулагчдыг тус салбарт хөрөнгө оруулах саад болдог.

Ашигтай байршилтай өндөр үнэтэй оффис, худалдаа үйлчилгээний үл хөдлөх хөрөнгөд хөрөнгө оруулахад хөрөнгө оруулалтын хэмжээ өндөр байдаг тул энэ нь жижиг, дунд хөрөнгө оруулагчдын хувьд хэт өндөр босго болдог учир бүтнээр нь эзэмших боломжийг хаадаг. Энэ "саад" нь үл хөдлөх хөрөнгийн хөрвөх чадварыг бууруулдаг. Гэтэл дэлхийн нийт үл хөдлөх хөрөнгийн үнэлгээ нь 2021 онд 326.5 их наяд амдоллар байна. (Энэ нь дэлхийн бүх улсуудын дотоодын нийт бүтээгдэхүүний нийлбэр дүнгээс 4 дахин их юм).

БОЛОМЖ:

ХЭСЭГЧИЛСЭН ӨМЧЛӨЛ

Блокчэйн бол үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт инновацийн хурдасгуур болон орж ирэн түүхэнд байгаагүй хамгийн ардчилсан шийдлийг авчирсан юм. Олон улсын хэмжээнд блокчэйн технологийг үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт глобаль түвшинд үнэ цэнийн арилжааны хэрэгсэл, эсхүл дижитал хөрөнгийг төлөөлөх гол хэрэгсэл болгон ашиглаж байна. Энэ нь энгийн хөрөнгө оруулагчдад өмнө нь хүртээмжгүй хэзээ ч боломжгүй байсан үл хөдлөх хөрөнгийн ашиг орлогоос хүртэх түүнд оролцох боломжийг олгож байна.

Үл хөдлөх хөрөнгийг токенжуулснаар, хөрөнгийг жижиг хэсгүүдэд хувааж, илүү өргөн цар хүрээнд олон хөрөнгө оруулагчдын дунд ашиглах боломжтой болгож, хөрөнгө босгох хөшүүрэг болгон. Ийнхүү токенжуулагдсан дижитал хөрөнгө нь бодит өртөнц дэх хөрөнгө буюу үл хөдлөх хөрөнгө, үл хөдлөх хөрөнгийн сан, орлогын хуваарилалт, засаглал зэргийг төлөөлөх боломжтой.

Төвлөрсөн бус санхүү, хөрөнгийн өмчлөл, арилжааны бирж, арга замтай холбоотой дэд бүтцүүд тогтмол хөгжүүлэлт хийгдэж байна. Хөрөнгийн эзэмшигчдэд зориулсан шинэ хэрэгслийг бий болгон, үл хөдлөх хөрөнгийн салбарын дараагийн алхам бол нийтийн блокчэйн хөрөнгийн платформтой нэгдэх гэдгийг тодорхой харуулж байна.

Binance Smart Chain болон бусад блокчэйний сүлжээ найдвартай, хууль эрх зүйд нийцсэн байдлаар цахимжуулах боломж олгодог.

Өмчийн хэсэгчилсэн арилжаа нь үл хөдлөх хөрөнгийн уламжлалт хөрөнгө оруулалтын загвараас шаарддаг хөрөнгө оруулалтын босгыг арилгах замаар үл хөдлөх хөрөнгийн салбарын хөрөнгө оруулалтын оролцоог эрх тэгш болгодог. Хэсэгчилсэн YXX-ийн өмч нь хөрөнгө оруулагчдын санд нэгж өмчид зэрэг хөрөнгө оруулах боломжийг бүрдүүлдэгээрээ онцлогтой. Хөрөнгө оруулагч, арилжаалагчдын тоо нэмэгдэхийн зэрэгцээ тус салбарт орох саад өндөр босгуудыг арилгаснаар өмнө нь хөрвөх чадваргүй байсан өмчид хөрвөх чадварыг бий болгоно.

YXX-ийн хэсэгчилсэн өмчлөлийн хэлбэр нь уг зах зээлд ихээхэн эерэг нөлөөлөл үзүүлэх боломжтой. Хэсэгчилсэн өмчлөлийн токенууд нь тухайн өмчийн нийт үнийн дүнгээс ихээхэн хэмжээгээр бага учир дундаж хөрөнгө оруулагч иргэн нэмэлт санхүүжилт авалгүйгээр үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт ухаалаг худалдан авалт хийх боломжтой болно.

02

DAC ЭКОСИСТЕМ

DAC нь үл хөдлөх хөрөнгийн салбарын хурд, ил тод байдал, гүйлгээний зардлыг бууруулах зэрэг олон асуудлыг шийдэх үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээ, хөрөнгийн токенжуулалтын платформыг бий болгох болно.

DIGITAL ASSET COIN (DAC) төсөл нь криптовалют, ухаалаг гэрээ, блокчэйн гэсэн ойлголтуудыг үл хөдлөх хөрөнгийн экосистемийн бүх талтай нэгтгэнэ.

DAC платформ нь хэрэглэгчдэд DAC ухаалаг гэрээний платформыг ашиглан хувийн орон сууц болон арилжааны зорилготой үл хөдлөх хөрөнгө худалдан авах боломжийг олгоно. Платформын хөгжлийн дагуу хэрэглэгчид DAC платформоор дамжуулан худалдан авалтаа шууд барьцаалан авах боломжтой болно.

Эдгээр үйлчилгээ нь DAC экосистемийн боломжоор идэвхжинэ: DAS (Дижитал Ассет Стэйблкойн) болон DAC-ийн 'stake' буюу түгжих функц.



ТЕХНОЛОГИ

Ухаалаг гэрээ

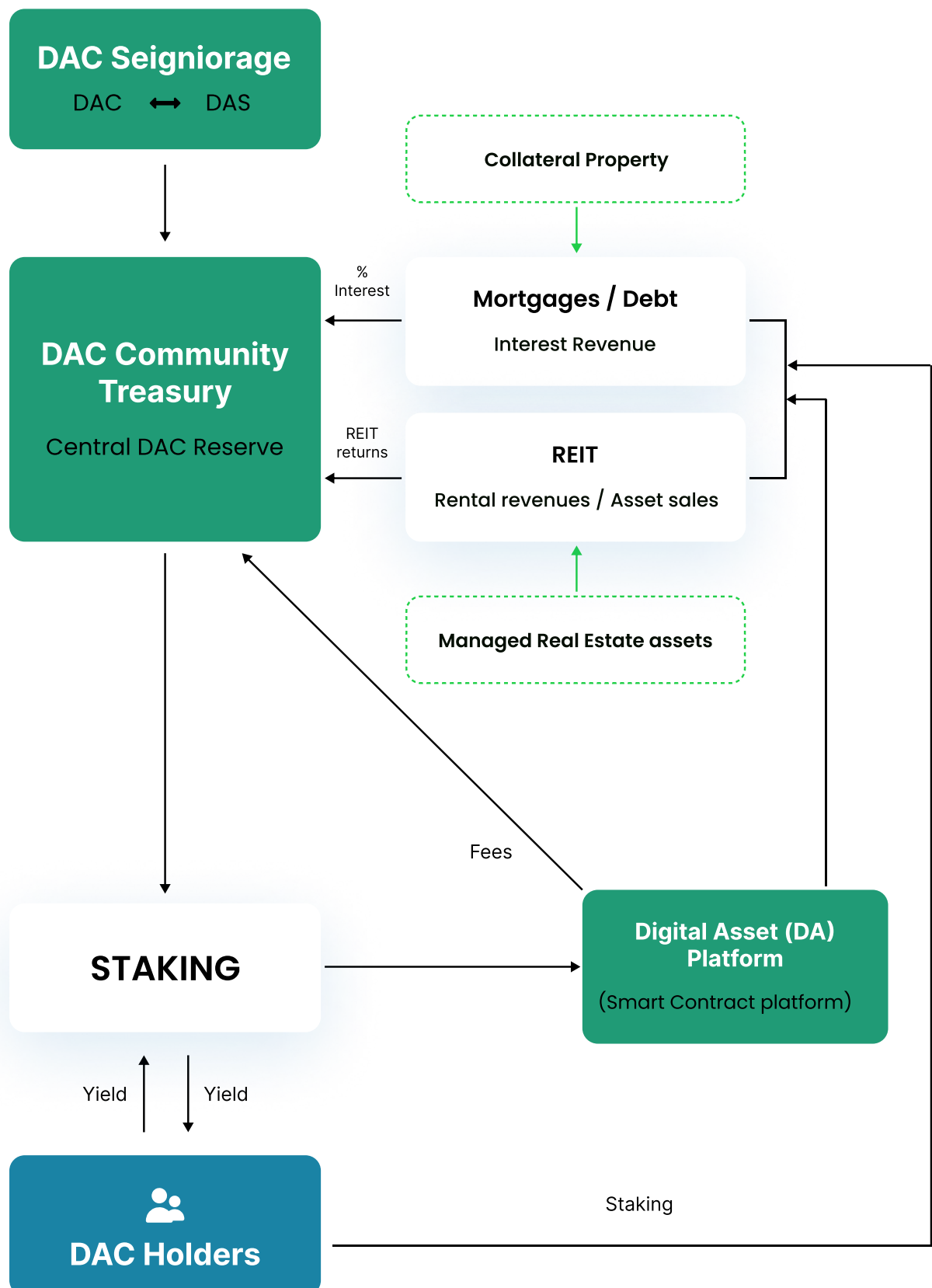
Блокчэйнд сууринсан ухаалаг гэрээ

Солидити дээр бичигдсэн эх кодууд болох токен нь 2 хэсгээс бүрдэнэ. Токены гол цөм "dactoken.sol" нь гүйлгээ (шилжүүлэг), засаглал (зөвшөөрөл) хэмээх функцуудээс бүрддэг. Харин "dap.sol" платформоор үл хөдлөх хөрөнгө худалдан авах ажиллагааг удирдана.

Хэтэвч

Мобайл хэтэвч аппликэшн нь хэрэглэгчдэд дансаа аюулгүй бөгөөд саадгүй бүрэн удирдах боломж олгоно. Хэрэглэгч одоо ашиглаж буй дансаа импортлох, эсвэл шинэ данс үүсгэж Binance, Ethereum, Cardano суурьтай токенуудаа бас удирдаж болно. Үүнээс гадна, зөвхөн хэтэвчтэй хэрэглэгчдэд зориулсан онцгой урамшууллууд ч бий.

Төслийн Ерөнхий Зураглал





Stablecoin

Digital Asset Stablecoin (DAS) нь алгоритмд суурилсан тогтмол үнэтэй зоос бөгөөд монгол төгрөгтэй үнийн харьцааг тогтвортой байлгах зорилготой. Энэ нь DAC койнтый харилцан үйлчилж, үнийн тогтвортой байдлыг бий болгохын тулд уян хатан мөнгөний нийлүүлэлтийн зарчмуудыг ашиглаж, үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээл дээр тогтвортой ханшаар гүйлгээ хийх боломжийг олгоно. DAS тогтмол үнэтэй зоос бүрийг DAC-ийн үндсэн койн болгон хөрвүүлэх боломжтой.

Staking

Энэ функц нь DAC эзэмшигчдэд зоосон мөнгөө "хадгалах" боломжийг олгодог бөгөөд энэ нь үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээг (жишээлбэл, шинэ хөрөнгө оруулалтыг санхүүжүүлэх эсвэл орон сууц өмчлөгчийн зээл олгох) санхүүжүүлэхийн тулд DAC-ийнхаа тодорхой хэсгийг тодорхой хугацаанд түгжих гэсэн үг юм.

DAC Blockchain төслийн гол зорилго нь манай нийгэмд тулгарч буй үл хөдлөх хөрөнгийн худалдан авах чадвар, хөрөнгө оруулалттай холбоотой бодит ертөнцийн асуудлыг шийдвэрлэх юм. DAC Blockchain экосистемийн тусламжтайгаар DAC эзэмшигчид үл хөдлөх хөрөнгийн бодит хэрэглээнд зориулж DAC зоосоо "хадгалах" боломжтой бөгөөд төслийн хөгжлийн дагуу ухаалаг гэрээгээр удирддаг DA платформ ашиглан сонгосон үл хөдлөх хөрөнгийг бүрэн эзэмшихийн тулд өөрсдийн байршуулсан багцыг нэмэгдүүлэн худалдах авах боломжтой болно.

DAC экосистем нь хөгжүүлэлтийн санхүүжилтээс эхлээд зуучлал, зээл олгох хүртэл үл хөдлөх хөрөнгийн бүх орон зайг хамардаг. Энэ нь хөрөнгө оруулалтын уламжлалт бэрхшээл, нэвтрэх саадыг арилгаж байна. Ингэснээр дэлхийн хөрөнгө оруулалтын шинэ боломжуудыг дэмжиж, хөрөнгийн хөрвөх чадвар, хөрөнгө оруулалтын үр ашгийг нэмэгдүүлж байна.

DAC төсөл нь үндсэн гурван үе шатыг хамарсан дөрвөн бүрэлдэхүүн хэсэг бүхий экосистемээс бүрдэнэ.

1-р үе шат

DAC болон DAS зоосны платформуудыг Binance Smart Chain BEP-20 платформ дээр ажиллуулж, ухаалаг гэрээний экосистемийг хангана.

2-р үе шат

DAC нь өөрийн DA платформыг ажиллуулж, үл хөдлөх хөрөнгийн худалдан авалтыг санхүүжүүлэх, REIT-ийн менежментийн хөрөнгийг өргөжүүлэх зорилгоор DAC-ийн 'stake' хийх протоколоор хангана.

3-р үе шат

Нийлүүлэлтийн зохих хэмжээнд хүрсний дараа DAC нь DA платформоор дамжуулан орон сууцны ипотекийн зээл болон дагалдах ипотекийн зээлээр баталгаажсан үнэт цаасны хөтөлбөрөө эхлүүлж, 'staking' протокол ашиглана.

Digital Asset Coin-ийн дэлхийн томоохон биржүүд дэх бүртгэл: Бүртгэлийн орлогыг Монголын болон гадаадын хөрөнгө оруулагчдад дэлхийн арилжааны үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт хөрөнгө оруулах, үр шимиийг нь хүртэх боломжийг бүрдүүлэх, дэлхийн хэмжээнд DA платформыг нэвтрүүлэх зорилгоор, мөн дэлхийн үл хөдлөх хөрөнгийн төрөл бүрийн багцыг бий болгоход зарцуулна.

Stablecoin



Digital Asset Stablecoin (DAS) нь алгоритмд суурилсан тогтмол үнэтэй зоос бөгөөд монгол төгрөгтэй үнийн харьцааг тогтвортой байлгах зорилготой. Энэ нь DAC койнтой харилцан үйлчилж, үнийн тогтвортой байдлыг бий болгохын тулд уян хатан мөнгөний нийлүүлэлтийн зарчмуудыг ашиглаж, үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээл дээр тогтвортой ханшаар гүйлгээ хийх боломжийг олгоно. DAS тогтмол үнэтэй зоос бүрийг DAC-ийн үндсэн койн болгон хөрүүлэх боломжтой.

togtмол үnэтэй zoos ny erehxhijde gurvan tereel baidag. Zirim ny (suljehenec gaduur) kriptovaliutyin gэрээний хувьд 1:1 харьцаатай мөнгөн дэвсгэрт шиг ажилладаг. Алгоритмын тогтмол үнэтэй зоос ny гүйлгээнд байгаа койн нийлүүлэлтийг нарийн зохицуулахын тулд нарийн төвөгтэй алгоритмуудыг ашигладаг. Бусад (suljehen dээр) төрлүүд ny eeर kriptovaliutaar баталгаажсан байдаг.

Digital Asset Stablecoin (DAS) нь төгрөгийн эсрэг үнийг тогтвортой байлгах хоёр аргыг ашигладаг.

- DAS-ийн үл хөдлөх хөрөнгийн үйлчилгээний гүйлгээний хэмжээ нэмэгдэхийн хэрээр DAS-ийн нийт эрэлт нэмэгддэг тул DAS-ийн сан ny үнийн тогтвортой байдлыг хадгалахын тулд алгоритмаар шинэ зоос үйлдвэрлэнэ.
- Үнийн эсрэгээр, DAS suljehen гүйлгээний хэмжээ буурах үед DAC автоматаар илүү их DAS худалдан авч, илүүдэл нийлүүлэлтийг шатааж, үнийг тэнцвэрт байдалд оруулдаг.

Бид DAS стэйблкойноо "Terra Luna"-н төвлөрсөн бус алгоритмд суурилсан стэйблкойн болох "UST"-н дизайнаас санаа авч DAS стэйблкойны ханшийн тогтвортой байдлыг алгоритмд суурилсан систем бүрэн хариуцах юм. DAS-ийн эрэлтийг эко системд нэмэгдэх үл хөдлөх хөрөнгийн хэмжээ, эдийн засгийн өсөлт өдөөх ба DAS-ийн эрэлтийн өсөлт DAC-ийн үнэ цэнийг нэмэгдүүлэх болно.

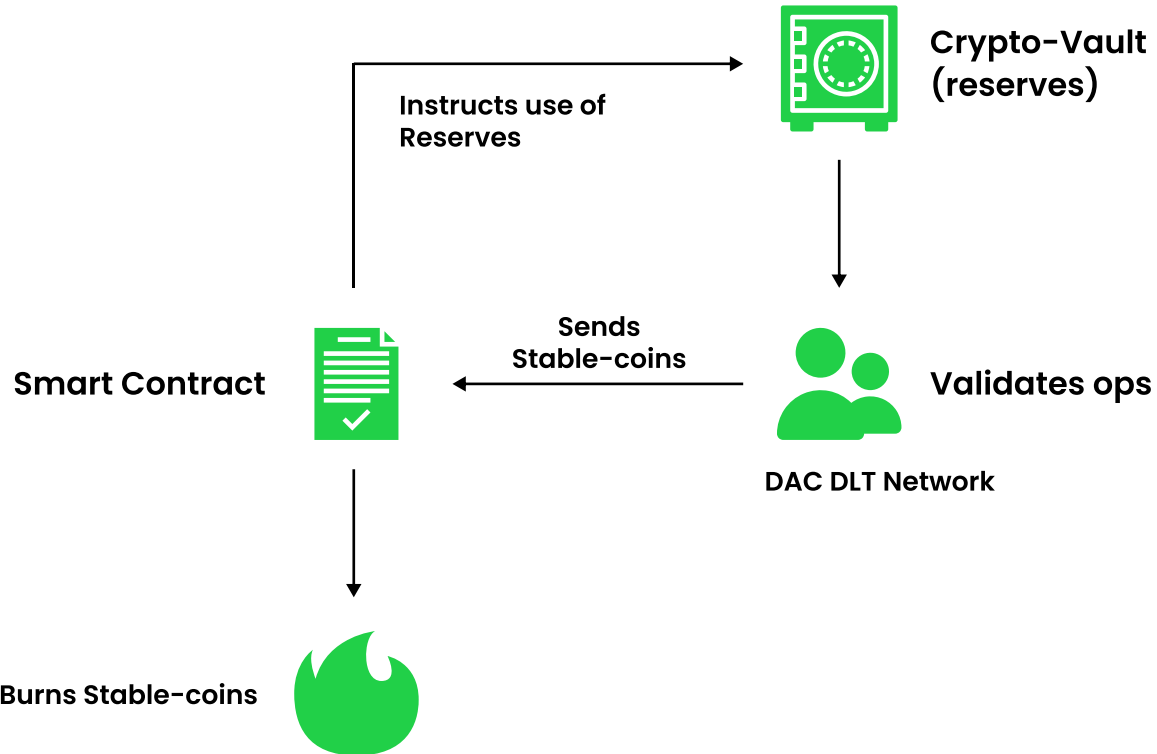
Аудит Болон Хяналтийн Платформ

DAC ny Монгол Улсын татварын хууль тогтоомжид бүрэн нийцсэн анхны ухаалаг гэрээний татварын аудит, нийцлийн платформыг байгуулж байна. Үүнийг Монгол Улсын одоогийн болон ирээдүйн хууль тогтоомжийн орчинд бүрэн нийцүүлэхэд ашиглана.

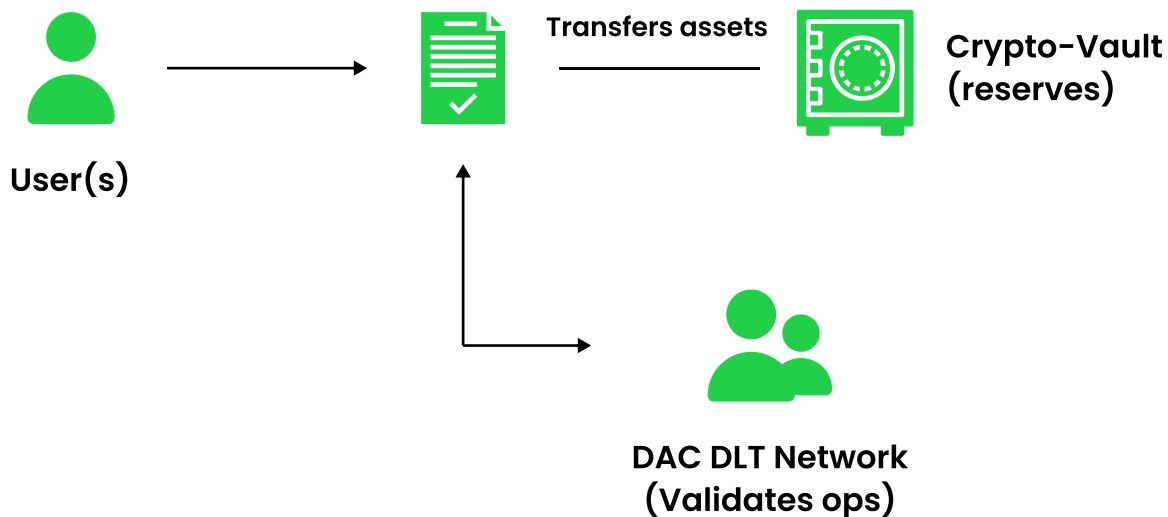
Хөрөнгийн Үнэлгээ

DAC ny дэлхийн №1 үнэлгээний түвш CBRE-тэй хамтран REIT-ийн хөрөнгийн жилийн үнэлгээг хийхээр ажиллаж байна. CBRE бол дэлхийн 100 гаруй оронд үйл ажиллагаа явуулдаг, 100,000 гаруй хүн ажилладаг, Fortune 100-ын 90 гаруй компанийг багтаасан үйлчлүүлэгчийн баазтай, арилжааны үл хөдлөх хөрөнгийн дэлхийн хамгийн том компани юм.

Contraction in Supply (Stabilizing up)



Issuance of New Supply (Stabilizing down)



03

ДА ПЛАТФОРМ

ДА платформ нь блокчэйнд суурилсан үл хөдлөх хөрөнгийн платформ бөгөөд (1) Коммунитигийн өөрийн засаглалтай хосолсон DAO (төвлөрсөн бус бие даасан байгууллага) загвар платформыг хэрэгжүүлэх (2) ухаалаг гэрээг ашиглан энгийн худалдан авах, худалдах, түрээслэх гэх мэт үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээг боловсруулан технологийн шинэчлэлийг бий болгох (3) үл хөдлөх хөрөнгийн хөгжүүлэгчид болон хөрөнгийн эздэд санхүүгийн шинэ боломжуудыг бий болгохын зэрэгцээ үл хөдлөх хөрөнгийн салбарыг сонирхож буй хөрөнгө оруулагчдад хөрөнгө оруулалтын боломжийг бий болгох төвлөрсөн бус санхүүгийн платформ байх юм.

DAO DAC ПЛАТФОРМ

DAC платформ нь ухаалаг гэрээгээр удирддаг DAO (төвлөрсөн бус бие даасан) экосистем байх бөгөөд DAC коммунити болон дараа дараагийн коммунити өөрсдийн төвлөрсөн бус экосистемийг удирдах болно.

DeFi платформ нь үл хөдлөх хөрөнгийн экосистемийн зээл авах, зээл олгох, хувь нийлүүлэх, платформын засаглал зэрэг бүх талыг багтаана. Платформ ажиллаж эхэлсэнээр коммунити өөрийн экосистемийн чиглэлийг удирдах болно. Экосистемийг амжилттай хэрэгжүүлж, ажиллуулсаар дараагийн үл хөдлөх хөрөнгийн DAO коммунити бий болж, өөрсдийн DAO экосистемийг удирдах болно. Энэ нь нийгэмд ашигтай, ухаалаг хөгжил, хот төлөвлөлтийг бий болгож, эрүүл өрсөлдөөнийг дэмжих болно.

ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГИЙН ГҮЙЛГЭЭ

Манай платформ нь ухаалаг гэрээг ашиглан үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээг боловсронгуй болгоход зориулагдсан. Манай платформд үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээнд оролцдог брокер, худалдан авагч, худалдагч, нотариат гэх мэт талуудад түрээслэх, худалдан авах/худалдах үйл ажиллагааг нээлттэй гүйцэтгэх боломжтой.

Манай ухаалаг гэрээг ашиглан үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээний эхний үе шат нь одоогийн гүйлгээний үйл явцыг оновчтой, хурдан болгоно. Эцсийн зорилго нь үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээг гуравдагч этгээдийн оролцоогүйгээр гүйцэтгэх боломжийг олгох системийг бий болгох юм. Манай платформ дээр хийгдсэн гүйлгээнээс гүйлгээний хураамж авна.



WHERE ARE WE?

FUTURE OF TOCURRENCY

is a rich history of innovation, disrupting the future of finance and
ever is that the cost of financial transactions using cryptocurren-
over than transactions costs in the traditional economy.

ХӨРӨНГИЙН ТОКЕНЖУУЛАЛТ

Токенжуулалт нь тохиромжтой хууль зүйн зохицуулалтын орчинд хөрөнгийн эзэмшил болон арилжаанд өмнө нь байгаагүй шинэ боломжуудыг ашиглах боломжийг олгож байна. Өмчийн токенжуулалтын олон боломжуудын нэг жишээ нь YXX-ийн токенжуулалт юм. Өндөр үнийн дүнтэй, гүйлгээний зардал ихтэй, удаан үйл ажиллагаатай арилжааны биржтэй, боломжит худалдан авагч хязгаарлагдмал, хөрвөх чадвар харилцан адилгүй YXX-ийн зах зээлийг токенжуулах нь зах зээлийн хамгийн тохиромжтой арга юм.

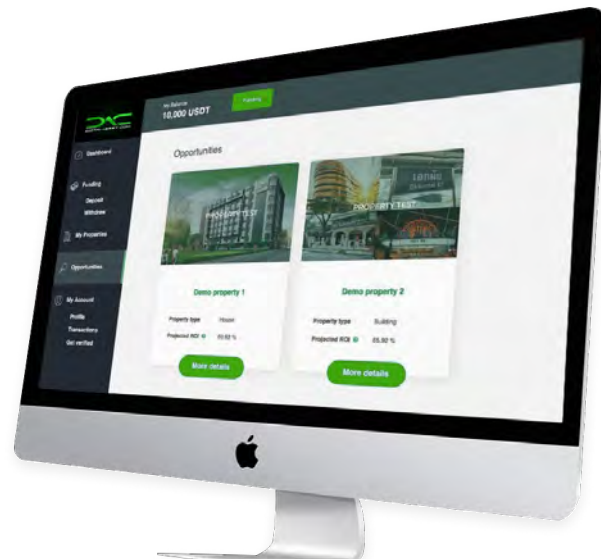
DA Платформ нь YXX, түүнд хөрөнгө оруулахыг санал болгох нээлттэй арилжааны талбар байна. Тус платформ нь YXX-ийн хөрөнгө оруулалтын энгийн, ил тод боломжуудыг санал болгоходоо жижиг хэмжээний хөрөнгө оруулагчдад тулгардаг эрсдэлүүдийг арилгаж, найдвартай, тогтмол өгөөжтэй үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт оролцох боломжийг олгоно.

ГҮЙЛГЭЭ, БАЙРШУУЛАЛТЫН ТӨЛБӨР

DA платформын концепцийн үе шатанд бүх үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээнд гүйлгээний хураамж ногдуулах бөгөөд үл хөдлөх хөрөнгийн бүх хөрөнгө оруулалтын нийт хөрөнгө оруулалтын хэмжээнээс хамаарч 0.5-1 хувийн жагсаалтын хураамж авах болно.

Платформын орлогыг DAC-ийн үнэ цэнийг нэмэгдүүлэхэд зарцуулах бөгөөд ингэснээр DAC коммунитид шууд ашиг тусаа өгөх болно.

Манай платформ нь YXX-ийн өмчид хөрөнгө оруулахыг сонирхсон хэн бүхэнд нээлттэй байх бөгөөд энэхүү танилцуулгад тайлбарласан бизнесийн логикийг удирдан зохицуулахаар хийгдэнэ.



04

ДАК YXX-ИЙН БАГЦ

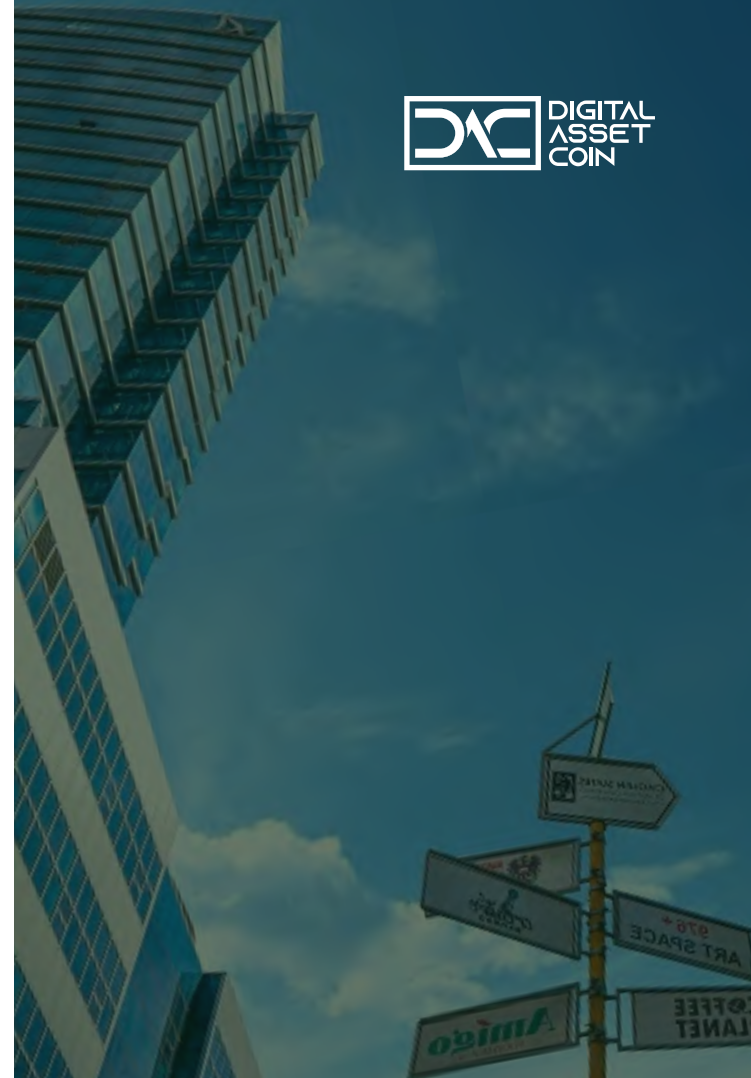
ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГИЙН БАГЦЫН ТАНИЛЦУУЛГА

Энэхүү танилцуулгад дурдсанчлан төвлөрүүлэх санхүүжилтийн дийлэнх хэсгийг Монголд тогтвортой орлого бий болгох үл хөдлөх хөрөнгийн багц бүрдүүлэхэд зарцуулж, багцыг оновчтой удирдан ДАК коммунитид нэмэлт ашиг өгөөж хүртээх боломжийг бий болгоно.

Бид Улаанбаатар хотын хамгийн ашигтай, цэцэглэн хөгжиж буй байршилд оффисын болон худалдаа үйлчилгээний зориулалттай өндөр орлого бүхий, үнэ цэнэ өсөх боломжтой үл хөдлөх хөрөнгөд хөрөнгө оруулалт хийнэ. Тус YXX-ийн багцтай холбоотой менежментийн бүх шийдлүүдийг ДАК-ын баг, YXX-ийн менежментийн мэрэгжлийн компани хариуцна.

Нэвтрэх саадыг бууруулж, томоохон, өндөр гүйцэтгэлтэй арилжааны үл хөдлөх хөрөнгийн ашиг сонирхлыг хөрөнгө оруулагчдын өргөн хүрээний санд хялбархан хуваах боломжийг олгодог нь DAC-н хамт олонд ашиг тусаа өгөх болно. Багцын орлогоос цаашдын коммунити үл хөдлөх хөрөнгийн хэмжээг нэмэгдүүлэх болон ДАК 'stake' байршуулагчдад өгөөж тараах боломжтой.

Олон улсын криптовалютын бирж дээрээс төвлөрүүлсэн санхүүжилтээр дэлхийн зах зээлээс үл хөдлөх хөрөнгө авч багцаа өсгөснөөр ДАК коммунитид үнэ цэнийг бий болгоно.



DAC ХӨРӨНГИЙН МЕНЕЖМЕНТ

DAC коммунити нь уламжлалт өмчлөгчидтэй адилаар YXX-ийн багцаа удирдах боломжгүй учир бид мэргэжлийн хөрөнгийн менежментийн багийг бүрдүүлэн, хөрөнгийн удирдлагыг хангах гэрээ байгуулан коммунитигийн YXX-н өдөр тутмын үйл ажиллагааг хариуцан ажиллана.

Хосолсон DAO (төвлөрсөн бус бие даасан байгууллага) загварыг ашиглан хөрөнгийн менежментийн баг болон бидний түнш өмчийн менежментийн компаниуд DAC коммунитигийн өмнөөс зохих шалгалт, гүйлгээний удирдлага, үйл ажиллагаа, маркетинг, борлуулалт зэрэг өмчтэй холбоотой бүх үйл ажиллагаа, үйл ажиллагааг хамтран удирдана. Энэ нь DAC коммунити DAC койнийг 'stake' хийн байршуулснаар мэргэжлийн удирдлагатай коммунитийн үл хөдлөх хөрөнгийн багцаас ашиг хүртэх боломжийг олгодог.



DAC REIT үл хөдлөх хөрөнгийн аудитыг Монгол Улсад хууль тогтоомжоор тогтоосон үл хөдлөх хөрөнгийн үнэлгээний зарчмуудыг үндэслэн олон улсад хүлээн зөвшөөрөгдсөн аудитор жил бүр хийнэ.

ЗОРИЛТОТ ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГИЙН ХӨРӨНГӨ ОРУУЛАЛТЫН ӨГӨӨЖ ~15% ЗОРИЛТОТ STAKING ӨГӨӨЖ ~10% Жилийн хүү DAC-ийн үнэ цэнийн өсөлтийг түрээсийн орлого (төлбөр, үйл ажиллагааны зардал, татварыг хассан) болон үл хөдлөх хөрөнгийн худалдах гэх мэт "хөрвөх чадварын үйл явдал"-аас бий болгоно. Орлогыг коммунити үл хөдлөх хөрөнгийн багцыг нэмэгдүүлэхэд хөрөнгө оруулалт хийхэд зарцуулна.

STAKING ӨГӨӨЖ

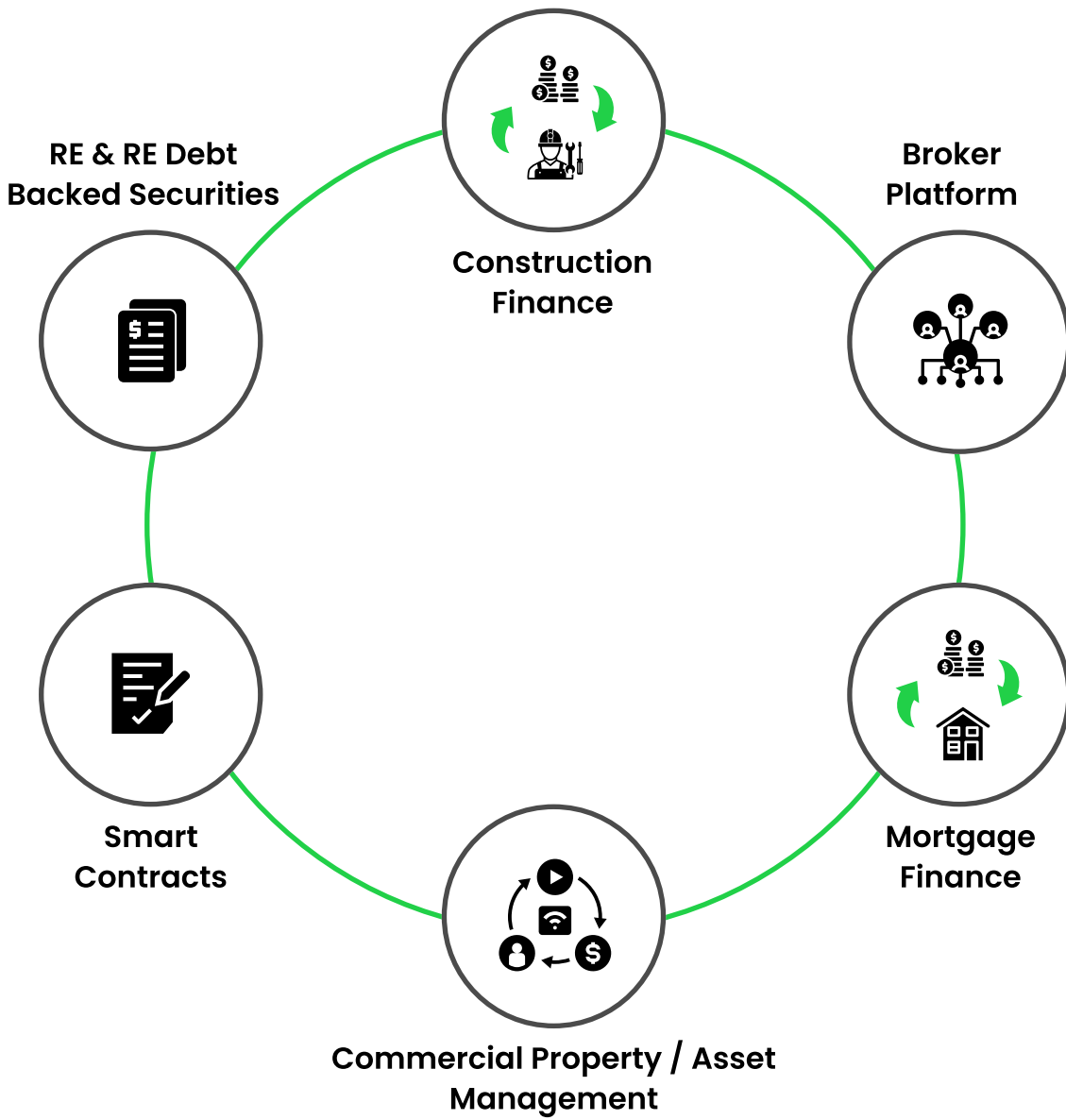
DAC эзэмшигч нь баталгаат өгөөжийн төлбөрийг хүлээн авахын тулд DAC түрийвч дээр токеноо "Stake" хийн авах боломжтой. 'Staking' гэдэг нь тодорхой хугацаанд DAC койноо тодорхой хэсгийг "байршуулах" гэсэн үг юм. Staked DAC-ийг шинэ үл хөдлөх хөрөнгийн худалдан авалт, дуусгах ажлыг санхүүжүүлэхэд ашиглана. Staked DAC нь улирал тутам өгөөжийн төлбөр авдаг бөгөөд үүнийг ипотекийн зээлийн төлбөр болгон ашиглаж болох ба үнийн өсөлтөөс ашиг хүртэх боломжтой.



05

МОНГОЛЫН ҮЛ ХӨДЛӨХ ХӨРӨНГИЙН САЛБАР

Үл хөдлөх хөрөнгө нь сүүлийн 30 жилийн хугацаанд Монгол Улсын иргэдийн хөрөнгө оруулалт хийх боломжтой салбар байсаар ирлээ. Ард түмний хувьд найдвартай, гарг баригдаж байгаа, итгэл олсон хөрөнгө оруулалтын салбар билээ. DAC нь үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээлийн экосистемийг бүхэлд нь хамарсан зардал багатай, үр ашигтай, ил тод байх хөрөнгө оруулалтын нээлттэй талбарыг санал болгож байна.



ЭКОСИСТЕМ АРГАЧЛАЛ

DAC-ийн үл хөдлөх хөрөнгийн экосистемийг хамарсан систем нь Монголын үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт жил бүр 3.1 их наяд төгрөг (1.11 тэрбум ам. доллар) эргэлдэж буй зах зээлд хүрэх боломжийг олгоно.

Үүнд:

- 2020 оны байдаар 1.65 их наяд гаруй төгрөгийн өртөг бүхий барилгын зах зээл (581 сая ам. доллар);
- Одоогоор зуучлагчаар дамжуулан хийгээгүй байгаа үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээний жилийн 684 тэрбум төгрөгийн (240 сая ам. доллар) боломжит зах зээлийг хялбаршуулсан, ил тод ухаалаг гэрээ байгуулснаар ашиг хүртэх;
- 820 тэрбум төгрөгийн (290 сая ам. доллар) боломжит орон сууцны болон арилжааны ипотекийн зах зээл (төлөвлөсөн өргөтгөл дээр үндэслэн).

Манай дунд хугацааны төлөвлөгөөнд DAC-ийн ухаалаг гэрээний орчноос бүрдсэн YXX-ийн экосистемийн бүх талыг багтаасан бөгөөд барилгын санхүүжилт, брокерийн болон үл хөдлөх хөрөнгийн зээлийн платформ хүртэлх өгөөжийг нэгтгэж өгнө.

06

ТОКЕНОМИКС

ТАНИЛЦУУЛГА

DAC буюу ДХК нь Binance Smart Chain-ийн BEP-20 Стандартад сууриссан криптовалют юм. Binance Smart Chain (BSC) гэдгийг Binance Chain-тэй зэрэг ажилладаг блокчэйн гэж тайлбарлаж болно. Binance Chain-с ялгаатай нь Binance Smart Chain нь Ethereum Virtual Machine (EVM)-тэй нийцэж ажилладаг, ухаалаг гэрээний ажиллагаатай гэдгээрээ онцлог блокчэйн юм.

BSC болон Binance Chain аль аль нь бие даан ажилладаг. BSC нь EVM-тэй нийцэж ажилладаг бөгөөд Ethereum хэрэгслүүд DApps-ын ертөнцийн өргөн дэмжлэгийг авдаг. Онолын хувьд энэ нь хөгжүүлэгчдэд төслөө Ethereum-с татаж авахад хялбар болгож байгаа юм.

ЗОХИЦУУЛАЛТ

Binance Smart Chain (Бинансын Ухаалаг Холбоо) нь койн барьцаалан баталгаажуулах зохицуулалтын алгоритмын тусламжтай. З секунд орчим хугацаанд блок хийх боломжтой. Энд Proof of Staked Authority (PoSA) буюу койн барьцаалан баталгаажуулах тусгай алгоритм ашигладаг ба оролцогчид BNB-г дэнчинд тавьж баталгаажуулдаг. Хэрэв оролцогчид блок хийх санал гаргаж энэ нь үнэн зөв санал байвал тэдэнд хийсэн гүйлгээнд нь гүйлгээний шимтгэл олгоно.

Бусад олон протоколуудаас ялгаатай нь шинэхэн гарсан BNB нь инфляц үүсгэхгүй тул блок татаас буюу шинэ блокт үүсэх койн гэж байхгүй. Харин эсрэгээрээ Binance баг койныг тогтмол шатаадаг тул BNB-ийн нийлүүлэлт тодорхой хугацааны дараа багасах болно.



БЛОКЧЭЙН ХООРОНДЫН НИЙЦЭЛ

Binance Smart Chain-ийг одоогийн Binance Chain-с тусдаа, бие даасан байхаар төлөвлөсөн боловч эдгээр систем харилцан бие биенээ нөхөж ажилладаг. Давхар блокчэйн архитектур ашигласан нь хэрэглэгчдэд нэг блокчэйнээс нөгөө блокчэйн руу хөрөнгөө шилжүүлэхд ямар нэг саадгүй байх нөхцөлийг бүрдүүлэх зорилготой. Ингэснээр Binance Chain дээр маш хурдан арилжаа хийх, BSC дээр төвлөрсөн бус хүчирхэг апликашнуудыг бий болгоно. Ийнхүү системүүд хамтран ажилласнаар хэрэглэгчид тоолж баршгүй олон төрлөөр ашиглах боломж бүрдэнэ.

Binance Chain-ийн BEP-2 ба BEP-8 токенуудыг Binance Smart Chain-ий шинээр нэвтрүүлсэн BEP-20 стандартын токеноор солих боломжтой. BEP-20 нь Ethereum-ийн ERC-20-той ижил функц ашигладаг.

ТОКЕНИЙН АШИГЛАЛТ

DAC-ийн гол зорилго нь одоогийн үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт шинэчлэл хийх, үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээлийн эрэлт, нийлүүлэлтийн тогвортгүй байдал, төлбөрийн чадвартай холбоотой олон асуудлыг шийдвэрлэх үнийн тогтвортой, өсөлтөд тулгуурласан криптовалют байх явдал юм. Өнөөгийн үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээлд бодит хэрэглээтэй, төвлөрсөн бус, үнэ нь тогтмол үнэтэй зоосны эрэлт хэрэгцээ байгаа. DAC токенууд нь хоёр төрлийн хэрэглээтэй байх болно.

(1) DAC зоосыг DAC коммунитигийн олон төрлийн үл хөдлөх хөрөнгийн багцыг бий болгоход ашиглана. DAC-ийн 'stake' буюу байршуулагчид сонгосон үл хөдлөх хөрөнгөө бүрэн эзэмшихийн тулд тодорхой хугацаагаар байршуулсан койноо нэмэгдүүлэх хэлбэрээр ашиглаж болно. Энэ бол олон ашиг хүртэгчидтэй манай блокчейн төслийн бодит хэрэглээ юм.

(2) DAC зоосыг DAS-д хөрвүүлж, үл хөдлөх хөрөнгийн гүйлгээг хийх болон DA Платформ экосистем дээр танилцуулсанул хөдлөх хөрөнгүүдэд өөрийн хүссэн хэмжээгээр хөрөнгө оруулах боломжтой.

НИЙТ НИЙЛҮҮЛЭЛТ

Урьдчилсан борлуулалт	45,500,000,000	18%
Олон нийтэд санал болгох	29,500,000,000	12%
AIRDROP	15,000,000,000	6%
DAS Тогтвортжуулалтын Нөөц	100,000,000,000	40%
DAC Сан	20,000,000,000	8%
Үүсгэн байгуулагчид, Баг, Зөвлөхүүд (1-5 жил барина)	40,000,000,000	16%
НИЙТ НИЙЛҮҮЛЭЛТ	250,000,000,000	100%

Ашиглалт

Нийт Урьдчилсан Борлуулалт	45,500,000,000
Нэгж үнэ	0,33 MNT
Нийт Урьдчилсан Худалдааны Санхүүжилт	15,015,000,000 MNT
Технологи хөгжүүлэлт	1,500,000,000 MNT
Үйл ажиллагаа	500,000,000 MNT
Маркетинг	1,015,000,000 MNT
YXX-н Багц	12,000,000,000 MNT

Урьдчилсан борлуулалт

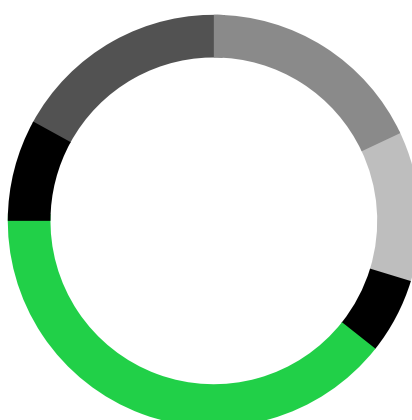
Үүсгэн байгуулагчид, Баг,
Зөвлөхүүд (1-5 жил барина) **16%** **18%**

DAC Сан

8%

Олон нийтэд санал болгох

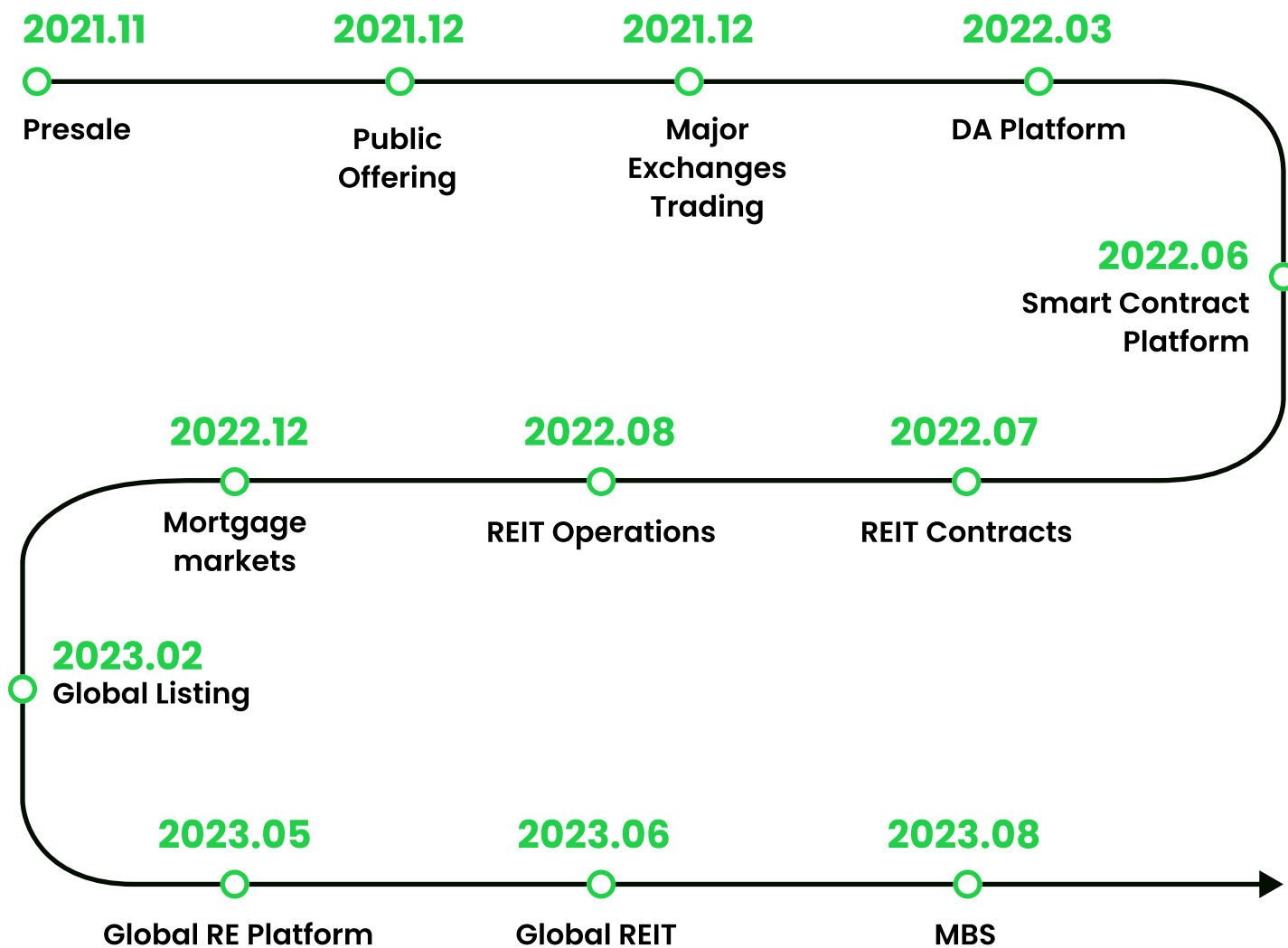
12%



DAS Тогтвортжуулалтын Нөөц

40%

ROADMAP



УДИРДЛАГЫН БАГ



Н.МОНСОР

Үүсгэн байгуулагч



Ц.ДАВААДОРЖ

Үүсгэн байгуулагч

Улаанбаатар Accet Менежмент ҮЦК ХХК Гүйцэтгэх захирал. Үл хөдлөх хөрөнгийн салбарт 10 гаран жил ажилласан туршлагатай. Монголын эдийн засгийн форумын ажлын хэсгийн гишүүн. Торонтогийн хөрөнгийн биржид бүртгэлтэй Канадын үл хөдлөх хөрөнгө, санхүүгийн үйлчилгээ эрхэлдэг компани "Mongolian Growth Group"-ийн зөвлөх байсан. Улаанбаатар хотын гэр хорооллын ядуурал, байгаль орчны хохирлыг бууруулах стратегийг сурталчилж, хэрэгжүүлдэг Монгол улсын нийгмийн тэргүүлэгч байгууллагуудын нэг болох Мини Шийдэл хоршооны ТУЗ-ийн гишүүн.



Ц.ДӨЛГӨӨН

Гүйцэтэх Захирал

Японы Sojitz корпорацид Корпорацийн тогтвортой байдал, металл, эрдэс баялгийн хэлтэс, Data Artist Inc Бизнес хөгжлийн хэлтэст тус тус төслийн менежерээр ажиллаж байсан. Улаанбаатар Accet Менежмент ҮЦК ХХК Ерөнхийлөгч, компанийн Хөрөнгө оруулалтын хорооны гишүүн. Осакагийн их сургуулийн магистрын зэрэгтэй.

Мэргэжлийн холбоо (MBDA) болон (NextGen) сүлжээг үүсгэн байгуулагч. Монголын хамгийн хурдан боловч тодорхой бус зах зээлд залуу бизнес эрхлэгчдийг хөгжүүлэх, тэднийг дэлхийн зах зээлд гаргах алсын хараатай, санхүүгийн болон менежментийн чиглэлээр дотоод, гадаадын туршлагатай. Одоогоор Монгол Улсын Хөгжлийн Банканд Стратегийн хөрөнгө оруулалтыг удирдаж байна.



Д.БОЛДБААТАР

Үүсгэн байгуулагч, Стратеги хариуцсан Захирал

Цуврал бизнес эрхлэгч

Степп группийн үүсгэн байгуулагч,

Plenti Fund ХХК-ийн гүйцэтгэх захирал

Болгар улсын Софи хотын Технологийн их сургуульд суралцсан.

УДИРДЛАГЫН БАГ



Д.ДҮГЭРДОРЖ

Үүсгэн байгуулагч,
Харилцаа хариуцсан
Захирал



Э.ГАНБАГАНА

Үүсгэн байгуулагч , Үйл
ажиллагаа хариуцсан
Захирал

Монголын гарааны бизнес эрхлэгчдийн нийгэмлэг болон томоохон групп корпорацид ажилласан арвин туршлага хуримтлуулсан бизнес эрхлэгч. Тэрээр Кардано Сан/IONC (ADA)-ийн Монгол улс дахь Бизнес хөгжлийг хариуцсан төлөөлөгч, HYB-ын Хүнс, хөдөө аж ахуйн байгууллагын Дижитал Шинэчлэлийн Зөвлөх, Старт-Ап Терминал Коворкинг Спэйс хамтын оффисыг Хамтран үүсгэн байгуулагч юм. АНУ-ын Гранд Валли Улсын Их Сургуулийн Бизнесийн Удирдлага, Санхүүгийн мэргэжлээр бакалаврын зэрэг, Монголын Санхүү Эдийн Засгийн Их Сургуулийн Бизнесийн Удирдлагын чиглэлээр магистрын зэрэг хамгаалсан болно.

МУИС Эдийн засгийн сургуулийг Банкны менежментийн чиглэлээр төгссөн. Худалдаа хөгжлийн банканд Дотоод аудитор, Есөн Шижир Инвест ББСБ-ын Гүйцэтгэх захирал, Старт-Ап Терминал ХХК-ийн Үүсгэн байгуулагч, Гүйцэтгэх захирал, Монголын блокчэйн технологи ба криптовалютын холбооны үүсгэн байгуулагчаар ажиллаж байсан. Түүнчлэн Компанийн засаглал, Хөрөнгө оруулалт, Даатгалын чиглэлээр мэргэшсэн хүн юм.



АЛЕКС.С

Хөрөнгө оруулалт
хариуцсан Захирал



Э.ЭНХ-АМГАЛАН

Үүсгэн байгуулагч, Технологи
хариуцсан Захирал

АЙО Технологи болон АЙО Институцийн Хамтран үүсгэн байгуулагч ба тус байгууллагад Технологи хариуцсан мэргэжилтэнгээр ажиллахын сацуу Лектор багшийн үүргийг давхар хашдаг. Истанбулын их сургуулийг компьютерийн инженер мэргэжлээр төгссөн. Тэрээр програм хангамжийн салбарт 10 жил ажилласан туршлагатай бөгөөд N&N Digital компанид програм хангамж хөгжүүлэгч, Монгол контент компанид ахлах хөгжүүлэгчээр ажиллаж байсан.

Эдийн засгийн антропологичоор бэлтгэгдсэн (Манчестерийн их сургууль, Кембрижийн их сургууль). Проп-техникийн мэргэжилтэн, хөгжиж буй орнуудын үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээлийн хөгжлийг түүчээлэгч нэгэн. 10 гаруй жилийн хугацаанд тэрээр нийт 1.2 тэрбум доллараас дээш үнийн дунтэй арилжааны үл хөдлөх хөрөнгийн төслүүдэд дүн шинжилгээ хийж, хөрөнгө оруулалтын бүтэц зохион байгуулалтыг хийсэн. Тэрээр Монголын үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээлийн талаар гурван ном бичсэн бөгөөд Дэлхийн банк зэрэг байгууллагуудтай хамтран хот байгуулалтын төслүүдийг хэрэгжүүлэхэд хамтран ажилласан. Мөн Нью-Йоркт төвтэй ip_Haus угсармал загварын орон сууцны стартап компанийн санхүү эрхэлсэн захирал бөгөөд InnoVault корпорацийн үүсгэн байгуулагч.

УДИРДЛАГЫН БАГ



Х.ОЮУНТУЯА

Маркетинг хариуцсан Захирал



В.ЭРДЭНЭБААТАР

Санхүү хариуцсан Захирал

Crypto арилжаалагч. Криптовалютын төслүүдийн судлаач бөгөөд нийгмийн сүлжээгүүдээр дамжуулан криптовалютын зах зээлийн зөвлөгөө өгдөг. Фитнесс, энтертейнмент сонирхогч.

Хас банканд ЖДҮ, Корпорэйт зээл, тусгай зээлийн мэргэжилтэн, Монгол Улсын Хөгжлийн банканд Төслийн ахлах шинжээч, Хүний нөөцийн хэлтсийн захирлаар ажиллаж байсан. Банк санхүүгийн салбарт 11 жил ажилласан туршлагатай. СЭЗДС-ийг Бизнесийн удирдлага, Мэдээллийн системийн удирдлагын чиглэлээр төгссөн.



Б.ДӨЛГӨӨН

Хөрөнгө Оруулалтын Баг



Б.ОДСҮРЭН

Хөрөнгө Оруулалтын Баг

Fortune 500-д багтдаг олон улсын CBRE компанид үл хөдлөх хөрөнгийн хөрөнгө оруулалтын мэргэжилтэн, мөн дэлхийн үл хөдлөх хөрөнгийн Unibail Rodamco Westfield компанид зөвлөхөөр ажиллаж байсан. Тэрээр Монголд PricewaterhouseCoopers компанид зөвлөхөөр ажиллаж, Ньюком компанид Монгол улсыг хамарсан үл хөдлөх хөрөнгө, сэргээгдэх эрчим хүчний төслүүдэд хөрөнгө оруулалт, санхүүгийн шинжээчээр ажиллаж байсан. Калифорнийн Санта Барбара их сургуулийг эдийн засаг, нягтлан бодох бүртгэлийн бакалавр зэрэгтэй төгссөн.

ШУТИС-КТМС Бизнесийн удирдлагын мэргэжлээр төгссөн. Ард Капитал Группт брокерийн шинжээч, Монкон Групп ХХК-д төслийн менежер, Апстарт Лаб ХХК-ийг үүсгэн байгуулагч, гүйцэтгэх захирлаар ажиллаж байсан.

ЗӨВЛӨХҮҮД



Ц.ТҮМЭНЦОГТ
ЗӨВЛӨХ



ДЕВИД.П
ЗӨВЛӨХ

2020 оноос наймдугаар сараас Монгол Улсын Бизнесийн зөвлөлийн даргаар ажиллаж байна. Тэрээр 2018-2020 онд “Оюутолгой” ХХК-ийн ТУЗ-ийн захирлаар, дэлхийн хэмжээний зэс, алтны Оюутолгой төслийн 34 хувийг эзэмшдэг Засгийн газрын хувьцаа эзэмшигч “Эрдэнэс Оюутолгой” ХХК-ийн гүйцэтгэх захирлаар ажиллаж байсан.

Түмэнцогт Монгол Улсын Засгийн газрын стратегийн уул уурхайн хөрөнгийн удирдлагыг хариуцдаг Монголын хамгийн том төрийн эзэмшлийн компани болох “Эрдэнэс Монгол” ХХК-ийн гүйцэтгэх захирлаар ажиллаж байсан. Түмэнцогт нь 2011-2016 онд Женерал Электрик (GE) компанийн Монгол дахь Тэргүүн төлөөлөгч, Гүйцэтгэх захирлаар ажиллаж байсан.

Хөрөнгө оруулалтын банк, Хөрөнгө оруулалтын сангийн менежментийн чиглэлээр 2004 оноос ажиллаж эхэлсэн. Хятад, Ази руу голчлон анхаарч Лондон, Хонг Конг, Нью-Йоркийн хөрөнгийн бирж, NASDAQ-д компаниудаа бүртгүүлсэн.

Калифорнид төвтэй хөрөнгө оруулалтын банкны Boustead Capital Markets LLP (Их Британи) захирал. Тэрээр ажлын гараагаа Хятадад төвтэй зөвлөхөөр эхэлсэн бөгөөд Procter & Gamble, Generali зэрэг үндэстэн дамнасан томоохон үйлчлүүлэгчидтэй хамтран ажилладаг. Хятад хэлээр чөлөөтэй ярьдаг Дэвид нь Эдинбургийн их сургуульд хятад хэлний магистрын зэрэгтэй, Нанжин хот дахь Жонс Хопкинсийн Хятад, Америк судалалын төвд суралцаж, Манчестерийн Бизнесийн сургуулиас MBA-ын зэрэг хамгаалсан.

ХАМТРАГЧ БАЙГУУЛЛАГА



ХӨРӨНГИЙН МЕНЕЖМЕНТИЙГ



УЛААНБААТАР АССЕТ
МЕНЕЖМЕНТ ҮЦК ХХК

САНХҮҮ, ТАТВАР, КОМПЛАЭЙНСИЙН ҮЙЛЧИЛГЭЭГ



МОНГОЛТАКС ТМЗ
ТАТВАРЫН МЭРГЭШСЭН ЗӨВЛӨХ

МОНГОЛТАКС ТМЗ ХХК

МЕДИА, МАРКЕНТИНГИЙН ҮЙЛЧИЛГЭЭГ



BRONZEHERO STUDIO



HERO ENTERTAINMENT

ТЕХНОЛОГИЙН ШИЙДЛИЙГ



where technology happens

IO TECHNOLOGIES



ХӨРӨНГИЙН ҮНЭЛГЭЭНИЙ ҮЙЛЧИЛГЭЭГ



CBRE

APPENDIX A: BLOCKCHAIN & CRYPTOCURRENCY

Бид ямар ч асуудалгүй имэйл интернэтээр бие биедээ илгээж хүлээн авдаг шиг блокчэйний сүлжээ бидэнд үнэ цэнэ илэрхийлсэн ассет бие биедээ илгээж хүлээн авах бололцоо олгосон юм. Блокчэйн технологийг ашиглаж анх гарсан биткойн интернэтийн мөнгө double spending гэх асуудлыг шийдсэнээс гадна immutable буюу дахин өөрчилж устгаж үл болох бүртгэлийг интернэтэд үүсгэж болох боломжийг нээж өгсөн юм. Ингэхдээ тархалттай буюу гүйлгээний түүхээр бий болсон блокуудаар бүрдэх бүртгэлийн дата баазыг дэлхий даяар тархсан компьютерүүдийн серверт зэрэг бүртгэж хадгалдаг архитектураар шийдсэн билээ.

Immutability буюу өөрчилж, устгаж үл болох мөн тархалттай төвлөрсөн бус дизайн нь блокчэйн технологийн үндсэн 2 шинж чанар юм.

Гүйлгээ бүр блок гэж нэрлэх дэд бүртгэлийн дэвтэрт бичиж хадгалагдана. Блокчэйний блок нь жишээлбэл 10 орчим минут тутамд үүсэх 500 орчим гүйлгээг багтаадаг.

Блок бүр гинжин хэлбэр үүсгэн арараасаа hash алгоритмаар холбогддог. Биткойн жишээ нь Hash-256 гэж алгоритмыг ашигладаг.

Үндсэндээ 4 төрлийн блокчэйн дизайн байдаг:

1. Олон Нийтийн Блокчэйн

Олон нийтийн блокчэйн нь хэн ч орж гарж болдог нээлттэй тархмал компьютерийн сүлжээ. Хэн дуртай нь гүйлгээний үнэн зөвийг шалгах эрхтэй. Түүнийхээ төлөө сүлжээнээсээ reward буюу шагнал авч байдаг. Олон нийтийн сүлжээ нь POW (Proof of work) POS (Proof of stake) консенсус механизм ашигладаг. Биткойн, этэриум блокчэйн POW ашигладаг.

2. Хувийн (Private) Блокчэйн

Хувийн блокчэйн нь хүн бүрт нээлттэй биш оролцгчийг хязгаарладаг. Нэгдэхийг хүссэн хүн сүлжээний админаас зөвшөөрөл авч нэгддэг. Ямар нэг байгууллага удирддаг учир decentralized буюу тархмал дизайн хязгаарлагдмал.

3. Hybrid Блокчэйн Консорциум

Консорциум нь олон нийтийн блокчэйн хувийн блокчэйнийн аль алиных нь шинж чанарыг агуулсан дизайнтай блокчэйн юм. Жишээ нь Energy web foundation, Dragonchain, R3 Hybrid блокчэйний дизайныг ашигладаг.

4. Sidechains

Sidechain нь үндсэн блокчэйний хурд нэгж секундэд хийх гүйлгээний тоо хэмжээг нэмэгдүүлж бүтээмжийг өндөрсгэх зорилгоор бүтээмжтэй праллел блокчэйний дизайнын шийдэл юм. Liquid Network үүний нэг жишээ билээ.

БЛОКЧЭЙНИЙ ТҮҮХ



Хамгийн анхны блокчэйнтэй төстэй протоколийг 1982 онд криптографер Дэвид Чаум дараагийн төстэй гэж болох санааг 1991 онд Стюарт Хубек, Скотт Старнетта өөрсдийн бүтээлдээ гаргасан байдаг. Гэвч Сатоши Накамото гэж хэн нь үл мэдэгдэх хувь хүн эсвэл бүлэг хүмүүс болох нь тодорхой бус этгээд бүрэн дүүрэн ашиглах дэлийн анхны криптовалют биткойны нетворкийг амжилттай ажиллуулж чадсан юм.

Блокчэйний бүлжээг хэн нэгэн өмчлөх бололцоогүй шинж чанараараа интернэттэй их төстэй. Уламжлалт бүртгэлийн тогтолцоонд аливаа мэдээллийг устгах хакердах өөрчлөх бололцоо үргэлж бий. Иймд аливаа мэдээлэл датаны үнэн зөвд эргэлзэх асуудал байнга гардаг. Блокчэйн технологи энэ асуудлыг практикийн хувьд шийдэж чадсан юм.

Блокуудыг криптограф хаш алгоритмаар sealed буюу лацдаж майнэрс хэмээх тусгай хардвэр ашиглаж гүйлгээг баталгаажуулна. Энэ бүх процессийг консенсус механизмыг гэж нэрлэдэг. Консенсус механизм нь POW (Proof of work) POS (Proof of stake) гэж үндсэн 2 төрөл бий. Блокчэйн нь этэриум POW консенсус механизмыг ашигладаг. Сүүлд үүссэн бараг бүх public блокчэйнууд POS ашигладаг.



What Is Proof Of Work?

PoW нэр томъёо нь зөвшилцлийн анхны механизмы юм. Өнөөдрийн байдлаар Bitcoin болон Ethereum PoW зарчмыг ашигладаг байгаа ч Ethereum 2022 он гэхэд PoS систем рүү шилжих төлөвтэй байна.

PoW нь зөвхөн компьютер шийдэж чадах математик тэгшитгэлийг ашигладаг криптограф дээр суурилдаг. Bitcoin Blockchain-д блокууд хэрхэн нэмэгддэг тухай өмнөх хэсэгт байгаа жишээнд энэ системийг тайлбарласан болно. PoW-ийн хоёр том асуудал бол маш их цахилгаан хэрэглэдэг бөгөөд зөвхөн хязгаарлагдмал тооны гүйлгээг нэгэн зэрэг (Bitcoin-ийн хувьд долоо) боловсруулах боломжтой байдаг.

Гүйлгээг гүйцэтгэхэд ихэвчлэн арван минутаас багагүй хугацаа шаардагддаг бөгөөд сүлжээний ачаалал нэмэгдсэн үед энэ saat алам нэмэгддэг. Эдгээр PoW асуудлыг шийдвэрлэхийн тулд бусад зөвшилцлийн механизмыг бий болгосон; хамгийн алдартай нь PoS юм.

POS (Proof Of Stake)

Гэж Юу Вэ?

POS мөн адил криптографик алгоритм гүйлгээ баталгаажуулахад ашигладаг. Гэхдээ майнериын функцийг тодорхой койн stake хийсэн буюу смарт контрактаар түгжсэн хүмүүс гүйцэтгэн блок баталгаажуулахад оролцно.



Түүндээ нэтворк системээсээ урамшуулал авдаг. Stake хийсэн койн нь буруу зүйл хийхгүй гэсэн баталгаа болж байдаг. POS механизмын оролцох хүмүүсийг янз бурийн аргаар систем сонгодог. Хэн их койн stake хийснээр нь гэх мэт. POS консенсус механизм блокчэйнүүдэд гүйлгээний тоо хурдыг нэмэгдүүлж зардлыг бууруулах бололцоо олгосон юм.

Криптовалют

Криптовалютыг мөнгөний програмчилсан хувилбар гэж хэлж болно. Хуурамчаар дуурайлгаж хийх бололцоогүй Double spending буюу давхар үрж зарцуулах боломжгүй. Криптографикаар хамгаалагдаж баталгаажсан мөнгөний хөгжлийн тодорхой үе шатыг илэрхийлсэн технологи юм.

Блокчэйнийн нээлттэй төвлөрсөн бус шинж чанар криптовалютыг хэн ч гаргах бололцоо олгодог ч дараа нь хэн ч хянах бололцоогүй шинж чанарыг мөн адил бий болгодог. Энэ утгаараа аливаа засгийн газар төрийн мэдлээрээ хааж зогсоох бололцоог мөн адил хязгаарладаг.



Олон Нийтэд Койн Санал Болгох Терминологи

Одоогийн байдлаар олон нийтэд койн санал болгож хөрөнгө татах хэрэгслийг ICO буюу криpto биржээр дамжуулж хөрөнгө татах, ICO буюу компани өөрсдийн веб сайтаар дамжуулан хөрөнгө татах гэж ялгана.

IEO нь гуравдагч зуучлагч ашиглаж байгаагаарай уламжлалт хөрөнгийн биржээр IPO хийдэгтэй төстэй. IPO хийх компани нь хөрөнгийн биржийн тавьсан тодорхой шаардлагыг хангасан байдагтай адил ICO хийхэд криптобирж койн гаргагчдад тодорхой шаардлага тавьдаг.

ICO хийхэд компани буюу койн гаргагч хөрөнгө оруулагчдад шууд койноо санал болгодог учир хөрөнгө оруулагчдын компанийд итгэх итгэл чухал ач холбогдолтой. Хөрөнгө оруулагчдын итгэлийг хөсөрдүүлсэн ICO урьд өмнө цөөнгүй гарч байсан учир олон оронд ICO-т хориглосон байдаг.

Гэвч этериум блокчэйний төлбөр тооцооны сүлжээг ашиглан уламжлалт банк FIAT мөнгөний системээс үл хамаарсан олон нийтээс хөрөнгө татах хэрэгсэл гэдэг утгаараа ICO бол үнэхээр тэсрэлт хийсэн хувьсгал хийсэн инновацлаг бүтээл гэдгийг хэлэх хэрэгтэй.

APPENDIX B: ЭРСДЛИЙН УДИРДЛАГА



Танилцуулга

Худалдан авагч бүр DAC койн худалдаж авахын өмнө доорх эрсдлийн тодруулгыг нарийвчлан судлахыг бид зөвлөж байна. Худалдан авагч бүр худалдан авалтын нөхцөл, дурдагдах эрсдлийг ойлгож худалдан авах шаардлагатай. DAC койн худалдан авагчид бодит байдал ба хий хоосон төсөөллийг ялган ойлгохын тулд криптовалют, койн, токен болон тэдгээрийн ард байгаа компани болон түүний үйл ажиллагааг сайтар судлах хэрэгтэй.

Бодлогын орчин

Үл хөдлөх хөрөнгийн салбарын дотоодын зохицуулалт ба бодлогын орчин нааштай хэвээр байна. Виртуал хөрөнгө, криптовалют болон бусад дижитал хөрөнгийн талаарх бодлогын орчин өөрчлөгдж байгаа ба бусад дижитал хөрөнгүүдэд өөрчлөлт орж, улмаар DAC койны үнэ цэнэд нөлөөлөх эсвэл тэдгээрийг арилжаалагдах боломжгүй болгож болзошгүй.

Үнийн хэлбэлзээл

Үнэт цаас гаргагчийн үйл ажиллагааны үр дүн нь Улаанбаатар хотын үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээлийн үнийн хэлбэлзэлтэй холбоотой байдаг. Хөрөнгийн үнэ нь мэргэжлийн түвшинд үнэлэгдсэн зах зээлийн үнийн хэлбэлзлээс хамаарч нэмэгдэж эсвэл буурч болно. Үл хөдлөх хөрөнгийн үнэлгээний бууралт нь багцад буй үл хөдлөх хөрөнгийн борлуулалт ба түрээсээс үүсч орлогын бууралтыг эсрэгээрээ үүсгэх боломжтой бөгөөд мөн адилаар DAC койны үнэд сөргөөр нөлөөлөх боломжтой.

Хөрвөх чадвар

Үл хөдлөх хөрөнгийн зах зээл дахь хөрөнгө оруулалт нь хөрвөх чадваргүй байж болох бөгөөд энэ нь үл хөдлөх хөрөнгийн худалдан авалт, борлуулалтыг улам хүндрүүлж шаардлагатай нөхцөл дор худалдан авах, худалдах тохиолдолд тухайн үл хөдлөх

хөрөнгийн үнэд сөргөөр нөлөөлдөг. Худалдан авсан үл хөрөнгийн багцад буй хөрөнгө нь DAC койн эзэмшигчдийг, түүнийг худалдан авахаас өмнө үссэн үүрэг болон төлбөрийн эрсдэлд оруулж болзошгүй. Койн гаргагч нь хөрөнгийн худалдан авалтаас үсэх болзошгүй нөхцөл байдлаас урьдчилан сэргийлэх, хамгаалах, нөхөх зорилгоор зохих шалгалт, гэрээний баталгаа, нөхөн төлбөрийг хэрэгжүүлэхийн тулд бүх хүчин чармайлгаа гарган ажиллах болно.

Авлига, Хээл Хахууль, Мөнгө Угаах, Терроризмыг Санхүүжүүлэхтэй Тэмцэх Тухай Хууль, Тогтоомж

Бид Монгол Улсын холбогдох хууль тогтоомж, холбогдох олон улсын гэрээ, хууль тогтоомжийг дагаж мөрдөх үүрэгтэй. Ирээдүйд DAC койныг арилжаалдаг бусад улс орнуудын хууль тогтоомж, дүрэм журамд хамрагдах боломжтой. Бид Авлига, Хээл хахууль, Мөнгө угаах, Терроризмыг санхүүжүүлэхтэй тэмцэх тухай хууль тогтоомжийг бүрэн дагаж мөрдүүлэхийн тулд бүх хүчин чармайлтаа гаргаж байгаа ч бидний дотоод бодлого, журам нь урьдчилан сэргийлэхэд хангалттай байх болно гэдгийг баталж чадахгүй. Эсвэл манай харьяа байгууллагууд, ажилчид албан тушаалтнууд түншүүд, агентууд ханганд нийлүүлэгчид болон үйлчилгээ үзүүлэгчдийн зохисгүй үйлдэл, залилан, хууль зөрчсөн үйлдлийг илрүүлэх, мөн ийм хүмүүс манай бодлого, журмыг зөрчсөн үйлдэл хийхгүй байх, хээл хахууль, авлигын эсрэг хууль, шийтгэлийн журмыг бид болон манай нэгдмэл сонирхолтой этгээд, ажилтан, албан тушаалтан, түнш, төлөөлөгч, ханганд нийлүүлэгч, үйлчилгээ үзүүлэгчийн аливаа зөрчил нь бидний бизнес, нэр хүнд, үйл ажиллагааны үр дүн болон санхүүгийн байдалд томоохон сөрөг нөлөө үзүүлэх магадлалтай.

Монгол Улсад болон Олон Улсын Хэмжээнд Үл Хөдлөх Хөрөнгийн салбар мөрдөгдөж буй Хууль Тогтоомж, Дүрэм Журмыг дагаж мөрдөх

Төрийн эрх бүхий байгууллагаас үл хөдлөх хөрөнгийн ашиглалт, захиран зарцуулалтад бусад хязгаарлалтыг тавьж болно. Аливаа ийм өмчлөх эрх, нэмэлт хязгаарлалт нь Digital Asset Coin (DAC), түүний хөрөнгө, санхүүгийн байдал, үр дүнд сөргөөр нөлөөлж болзошгүй.

Монгол дахь Крипто хөрөнгө, Виртуал хөрөнгө, Дижитал Токен, Токен санал болгох зохицуулалт

Нэмж дурдахад нэмэлт хууль, зохицуулалт нь Digital Asset Coin (DAC)-ийн бизнесийн мөн чанарыг өөрчлөх эсвэл Дижитал хөрөнгийн ашиглалт эсвэл Үнэт цаас гаргагчийн найдах блокчейн сүлжээний үйл ажиллагааг хязгаарлаж болзошгүй.

Криптовалютыг Монгол Улсын Төв банк болон Засгийн газрын зохицуулах байгууллагууд нягт нямбай шалгаж байна. Ирээдүйд криптовалют болон токенийг үнэт цаасд тооцогдох боломж байгаа. Ийм тохиолдолд холбогдох үнэт цаасны хууль тогтоомж нь тодорхой хэмжээнээс илүү хэмжээний криптовалют, токенийг эзэмших боломжийг хязгаарлаж, тэдгээрийг шилжүүлэх боломжийг хязгаарлаж, криптовалют, токенийг худалдахтай холбогдуулан худалдан авагчдаас тодруулга эсвэл бусад нөхцөл шаардаж болох ба улмаар криптовалют, токен солилцох, шилжүүлэх ажлыг хөнгөвчлөх бирж, бизнесүүдийг хязгаарлах боломжтой.

Койн гаргагчийн Монгол Улсаас гадуурх зарим улс оронд Дижитал Ассет Койн (DAC) олгох эрх зүйн чадамжийг ирээдүйн зохицуулалт эсвэл хууль эрх зүйн үйл ажиллагааны улмаас хасч болзошгүй. Шаардлагатай бол Монгол Улсын Санхүүгийн Зохицуулах Хороонд өргөдөл гаргах бөгөөд үнэт цаас гаргагчийн зохицуулалтыг хийнэ. Ирээдүйд шаардагдах аливаа зөвшөөрөл, лиценз, гишүүнчлэлийг үнэт цаас гаргагч нь бүх боломжыг гарган авах болно.

Худалдан Авагчид Түгээлт Хүлээн Авахгүй Байж Болно

Энэхүү танилцуулгын агуулгын дагуу, DAC эзэмшигчдэд олгох хуваарилалтыг Койн гаргагчийн захирлууд тогтоосны дараа гаргагчаас төлбөр хүлээн авах эрхтэй болно. Гэсэн хэдий ч эдгээр эрсдэлт хүчин зүйлсийн дагуу Койн гаргагч хэзээ ч ашиг олохгүй эсвэл Digital Asset Coin (DAC) эзэмшигчдэд түгээх боломжит хөрөнгө байхгүй байх бололцоотой. Цаашилбал, жишээ дурдихад DAC эзэмшигчдэд мөнгө угаалтын эсрэг зорилгоор KYC өгөөгүй эсвэл DAC эзэмшигчид нь хязгаарлагдмал харьяаллын нутаг дэвсгэрт байгаа иргэд эсвэл оршин суугчдад DAC удирдлагын хууль зүйн үндэстэй шийдвэрээс шалтгаалан ямар нэгэн төлбөр авах боломжгүй байж болно.

Токен дээр Буцаан Олголт Байхгүй

Анхдагч арилжааны саналыг цуцалхаас өөр тохиолдоор койн гаргагч нь DAC эзэмшигчдэд ямар нэгэн шалтгаанаар буцаан олголт олгох үүрэг хүлээхгүй бөгөөд DAC эзэмшигчдэд буцаан олголтын оронд мөнгө болон бусад нөхөн төлбөр олгохгүй.

Whitepaper дээр дурдсан мэдэгдлүүд нь Койн гаргагчийн зорилго, эдгээр зорилгод хүрэхийг хүссэн ажлын төлөвлөгөөний илэрхийлэл бөгөөд DAC -ын хувьд ирээдүйн гүйцэтгэл, үнийн талаар ямар ч амлалт өгөхгүй эсвэл гаргах үеийн үнэ цэнийн амлалт байхгүй болно. DAC нь тодорхой үнэ цэнийг хадгалана гэсэн баталгаа байхгүй.

Дижитал Ассет Койн (DAC) нь Өөрийн "Байгаагаараа" Олгогддог

Койн гаргагч болон гаргагч байгууллагын гүйцэтгэх захирал, алвиаа албан тушаалтан, ажилчид хувьцаа эзэмшигчид, зөвлөгч зэрэг нэгдмэл сонирхолтой этгээдүүд болон лиценз эзэмшигчид нь Дижитал Ассет Койн (DAC)-тай холбоотой дараах зүйлүүдэд ямар нэгэн баталгаа гаргахгүй. Үүнд, үйл ажиллагааны

тасалдалгүй байдал, алдаагүй эсвэл хор хохирол үүсгэх бүрэлдэхүүн хэсгүүдгүй, найдвартай эсвэл алдагдаагүй, гэмтэлгүй байх, түүний худалдаалагдах чадвар, эсвэл тодорхой зорилгоор ашиглах боломжтой эсэх талаар.

Холбогдох хуулиар хориглосноос бусад тохиолдолд Гаргагч болон тэдгээрийн холбогдох захирал, албан тушаалтан, ажилчид хувьцаа эзэмшигчид, хянагч нар, нэгдмэл сонирхолтой этгээдүүд болон тусгай зөвшөөрөл эзэмшигчид нь худалдаалах боломжийн талаар, сэтгэл ханамжийн чанар, тодорхой зорилгод нийцэх зэрэг аливаа харилцаа, ашиглалт, худалдаанаас үүсэх аливаа баталгаа гаргахгүй.

Дижитал Ассет Койн (DAC) нь Бүрэн Даатгагдаагүй.

Дижитал Ассет Койн (DAC) нь банкны данс эсвэл бусад ижил төстэй данстай адил биш юм. Токенууд нь бүрэн даатгагдаагүй бөгөөд ямар ч үед эзэмшиж болох аливаа үнэ цэнэ нь ирээдүйд буурч эсвэл устаж болзошгүй.

Ухаалаг Гэрээ нь Хязгаарлалттай Байх Боломжтой

Ухаалаг гэрээний технологи нь хөгжлийнхөө эхний шатанд байна. Энэ нь үйл ажиллагаа, технологи, зохицуулалт, нэр хүнд санхүүгийн томоохон эрсдэлүүдийг дагуулдаг. Ухаалаг гэрээнүүд нь койн гаргагчийн зорилгод тохирохгүй байж болох бөгөөд алдаа дутагдал, сүл тал болон бусад асуудлуудыг агуулж болох бөгөөд энэ нь техникийн асуудал эсвэл Дижитал Ассет Койн (DAC) бүрэн алдахад хүргэж болзошгүй юм.

Дижитал Ассет Койн (DAC) худалдан авагч нь Дижитал Ассет Койн (DAC) эзэмшигчдэд хөрвөх чадварын эрсдэлтэй холбоотой хохирол учруулж болзошгүй

Дижитал Ассет Койн (DAC) нь олон нийтэд нээлттэй зах зээл байхгүй дижитал хөрөнгийн шинэ бүтээгдэхүүн юм. Түүгээр ч зогсохгүй, одоо байгаа токен биржүүд Токенуудын бүртгэлийг хүлээн авах эсвэл хэрэв зөвшөөрвөл жагсаалтыг хадгалах болно гэсэн баталгаа байхгүй. Хоёрдогч зах зээл хөгжинө, эсвэл хоёрдогч зах зээл хөгживэл Дижитал Ассет Койн (DAC) хөрөнгө оруулалтын хөрвөх чадвараар хангана эсвэл Дижитал Ассет Койн (DAC) ашиглалтын хугацаанд үргэлжилнэ гэсэн баталгаа байхгүй.

Нэмж дурдахад үл хөдлөх хөрөнгийн эрэлт хэрэгцээ бага эсвэл огт байхгүй эсвэл тохиролцох боломжтой зэргээс шалтгаалан заримдаа үл хөдлөх хөрөнгийг захиран зарцуулахад хэцүү байж болно. Ийм тохиолдолд бид ийм эд хөрөнгийг тохиромжтой үнэ эсвэл цаг хугацаанд нь тохиролцох, захиран зарцуулахад бэрхшээлтэй тулгарч магадгүй юм. Үүний үр дүнд бид Дижитал Ассет Койн (DAC) эзэмшигчдэд хуваарилалт хийхийн тулд хөрөнгө оруулалтын орлогоосоо хамаарна.

Хөрөнгө Оруулагчдын Мэдлэгийн Сан

Боломжит худалдан авагчид Дижитал Ассет Койн (DAC) ашиглан түгээлтийг баталгаажуулах, арилжаалах, цуглуулах эсвэл Гаргагчийн шаардлагыг биелүүлэх зохих ур чадваргүй байж болно (үүнд KYC-ийн үе үе шалгалттай холбогдуулан хүссэн мэдээлэлүүд орно, гэхдээ үүгээр хязгаарлагдахгүй). Санал болгож буй шаардлагыг биелүүлэхийн тулд блокчейн, хөрөнгийн бирж болон бусад салбарын оролцогчдын талаархи мэдлэг шаардлагатай байж болно. Үүнээс гадна Дижитал Ассет Койн (DAC)-д ашиглагдах Binance Smart Chain (BSC) халдлагад өртөх тохиолдол байж магадгүй юм. Аливаа амжилттай халлага нь Дижитал Ассет Койн (DAC) хүлээгдэж буй зөв гүйцэтгэл, дараалал, BSC гэрээний тооцооллын хүлээгдэж буй зөв гүйцэтгэл, дараалал зэрэг эрсдэлийг дагуулдаг.

Хувийн Түлхүүрээ Алдах нь Токенийг Үнэ Цэнэгүй Болгож Болзошгүй

Хэрэв хувийн түлхүүр алдагдсан, устгагдсан эсвэл өөр байдлаар эвдэгдсэн бөгөөд хувийн түлхүүрийн нөөц хуулбарыг ашиглах боломжгүй бол та харгалзах хаягтай холбоотой блокчейн хөрөнгөд хандах боломжгүй бөгөөд Гаргагч хувийн түлхүүрээ сэргээх боломжгүй болно. Блокчейн хөрөнгийг хадгалахад ашигладаг дижитал түрийвчтэй холбоотой хувийн түлхүүрүүдийг алдах нь танд болон Токенуудад сөрөг нөлөө үзүүлж болзошгүй.

Солилцооны Эрсдэл

Хэрэв Худалдан авагч (i) ETH, (ii) Монгол төгрөг, эсвэл (iii) тогтмол үнэтэй зоосыг Худалдан авагчийн хяналтгүй бирж эсвэл данснаас гаргагчид илгээвэл (i) ETH, (ii) Монгол төгрөг, эсвэл (iii) тогтмол үнэтэй зоос илгээсэн Дижитал Ассет Койн (DAC) нь тухайн дансанд хуваарилагдана. Иймээс Худалдан авагч нь хэзээ ч Худалдан авагчийн Дижитал Ассет Койнийг (DAC) хүлээн авах эсвэл сэргээх боломжгүй байх боломжтой. Цаашилбал, хэрэв Худалдан авагч криптовалютын бирж эсвэл бусад гуравдагч этгээдээр дамжуулан Токенуудыг хадгалах эсвэл хадгалахаар шийдсэн бол Худалдан авагчийн токен хулгайд алдагдах эсвэл алга болох боломжтой.

Хэтэвчний Үйлчилгээ Таарахгүй Байх Эрсдэл

Дижитал Ассет Койнийг (DAC) олж авах, хадгалахад ашигладаг хэтэвч эсвэл хэтэвчний үйлчилгээ үзүүлэгч нь Дижитал Ассет Койнийг (DAC)-тай техникийн хувьд нийцтэй байх ёстой. Үүнийг баталгаажуулаагүй тохиолдолд Худалдан авагч өөрийн Дижитал Ассет Койн (DAC)-д хандах боломжгүй болж болзошгүй.

Криптограф дахь Ашиглагдах Боломжтой Нээлтүүдийн Сул Талуудын Эрсдэл

Криптографийн дэвшил, эсвэл квант компьютерийн хөгжил зэрэг бусад техникийн дэвшил нь криптовалютууд, BSC болон Дижитал Ассет Койн (DAC) зэрэгт эрсдэл учруулж болзошгүй бөгөөд энэ нь Дижитал Ассет Койн (DAC) хулгайд алдах эсвэл алдахад хүргэж болзошгүй юм.

Блокчейн Гүйлгээний Эргэлт Буцалтгүй Мөн Чанар

Баталгаажсан, блокчейн дээр блок хэлбэрээр бүртгэгдсэн Дижитал Ассет Койн (DAC)-тай холбоотой гүйлгээг буцаах боломжгүй. Гүйлгээ нь алдаатай эсвэл хэрэглэгчийн Дижитал Ассет Койн (DAC) хулгайлалгасанаас болж гарсан ч гүйлгээг буцаах боломжгүй.

Цаашилбал, одоогоор алга болсон эсвэл хулгайлалгасан Дижитал Ассет Койн (DAC) -тай холбоотой үйлдэл, гомдол гаргах засгийн газар, зохицуулалт, мөрдөн байцаах, прокурорын байгууллага, механизм байхгүй байна. Иймээс Гаргагч нь алга болсон токеныг солих, эсвэл алдаатай шилжүүлсэн, хулгайлсан тохиолдолд нөхөн төлбөр авах боломжгүй байж болзошгүй.

Гаргагч нь Кибер Аюулгүй Байдал, Өгөгдөл Алдагдах Эрсдэл Эсвэл Бусад Аюулгүй Байдлын Зөрчилд Өртөх Магадлалтай.

Дижитал Ассет Койн (DAC) нь Зоос эзэмшигчдийн өмчийн мэдээллийг хадгалах, дамжуулахтай холбоотой бөгөөд аюулгүй байдлын зөрчил нь энэ мэдээллийг алдах, буруугаар ашиглах, улмаар нэхэмжлэл, торгууль, шүүх хуралдааны эрсдэлийг үүсгэж болзошгүй. Дижитал Ассет Койн (DAC) нь янз бүрийн кибер халдлагад өртөж болзошгүй бөгөөд энэ нь үе үе үргэлжилсээр байх болно. Халдлага эсвэл аюулгүй байдлыг зөрчсөн нь хувийн мэдээлэл алдагдах, зөвшөөрөлгүй арилжаа хийх,

боломжит арилжааг удаан хугацаагаар тасалдуулах, холбогдох нууцлал болон бусад хууль тогтоомжийг зөрчих, хууль эрх зүйн болон санхүүгийн томоохон нөлөөлөл, нэр хүндэд хохирол учруулах, аюулгүй байдлын арга хэмжээнд итгэх итгэл алдагдах гэх мэт тохиолдол нь Гаргагчийн санхүүгийн үр дүн, бизнест ноцтой сөрөг нөлөө үзүүлж болзошгүй.

Халдагчид мөн крипто хөрөнгийн зах зээлд нөлөө үзүүлэх боломжтой. Түүнчлэн криптовалютын зах зээл нь санхүүгийн болон бизнесийн үйл ажиллагааны наад захын стандартыг мөрддөг, кибер аюулгүй байдлын хамгийн бага хамгаалалтыг шаарддаг аливаа хянаач эсвэл бусад зохицуулагчдын хяналтанд одоогоор байхгүй байна. Нэмж дурдахад халдагчид криптовалют хадгалдаг криптовалют болон дижитал түрийвч худалдаж авах, зарах платформуудыг онилж болно.

Виртуал Орчин Дахь Асуудлууд

Дижитал Ассет Койн (DAC) нь BSC протокол дээр суурилдаг тул BSC протоколын аливаа доголдол, эвдрэл, орхигдсон байдал нь Дижитал Ассет Койн (DAC) үйл ажиллагаанд ноцтой сөрөг нөлөө үзүүлж болзошгүй. Түүнчлэн криптографийн дэвшил, эсвэл квант тооцооллын хөгжил зэрэг техникийн дэвшил нь BSC-ийн үндэс болсон криптографийн зөвшилцлийн механизмыг үр дүнгүй болгож, Дижитал Ассет Койн (DAC), тэр дундаа Дижитал Ассет Койн (DAC) протокол түүний хэрэгслүүдэд эрсдэл учруулж болзошгүй юм. BSC блокчэйн нь нээлттэй эхийн программ хангамж дээр суурилдаг бөгөөд үүний дагуу Токений ухаалаг гэрээ нь BSC-ний дагуу санаатай эсвэл санамсаргүй алдаа, сул талуудыг агуулсан байх эрсдэлтэй. Үүнээс шалтгаалан Токенуудад сөргөөр нөлөөлж, Токеныг хянах, Токеныг алдах, хулгайлах, эсвэл нэвтрэх чадвараа алдахад хүргэж болзошгүй. Програм хангамжийн ийм алдаа эсвэл сул тал гарсан тохиолдолд ямар ч арга хэмжээ авах боломжгүй бөгөөд Токен эзэмшигчид ямар ч нөхөн төлбөр, нөхөн олговор, нөхөн төлбөр авах баталгаагүй болно.

BSC блокчэйний хувьд блок үйлдвэрлэх хугацааг ажлын нотлох баримтаар тодорхойлдог тул блок үйлдвэрлэх нь санамсаргүй үед, тодорхой бус байдлаар тохиолдож болно. Жишээлбэл, BSC-ий ухаалаг гэрээнд түгээлтийн хугацааны сүүлийн секундэд оруулсан өгөгдөл Дижитал Ассет Койн (DAC) нь тухайн түгээлтийн хугацаанд хамрагдахгүй байж магадгүй юм.

Худалдан авагчийн хүлээгдэж буй хугацаанд BSC блокчейн нь Худалдан авагчийн гүйлгээг оруулахгүй байх ба Худалдан авагч төлбөрийг илгээсэн өдөр нь Дижитал Ассет Койн (DAC) хүлээн авахгүй байж болохыг худалдан авагч хүлээн зөвшөөрч, ойлгож байна. BSC блокчейн нь үе түгжрэлд өртөмтгийг байдаг тул гүйлгээ хойшлогдох эсвэл алдагдах боломжтой. Мөн хувь хүмүүс криптограф токен худалдаж аваадаа давуу талыг олж авахын тулд BSC сүлжээнд санаатайгаар спам илгээж болно. Худалдан авагчийн хүссэн үед BSC блок үйлдвэрлэгчид Худалдан авагчийн гүйлгээг оруулахгүй, мөн Худалдан авагчийн гүйлгээг дээрх шалтгаануудаас болон огт оруулахгүй байж болохыг худалдан авагч хүлээн зөвшөөрч, ойлгож байна.

Татварын Эрсдэл

Дижитал Ассет Койн (DAC) татварын тодорхойлолтыг Монгол Улсад болон өөр өөр харьяаллын хүрээнд авч үзэж байгаа бөгөөд харьяаллын хүрээнээс шалтгаалан өөр өөр байж болно. Үүний нэгэн адил Гаргагчийн үл хөдлөх хөрөнгөд оруулсан хөрөнгө оруулалтад татварын зохицуулалтын өөрчлөлт нөлөөлж болзошгүй. Ирээдүйн Дижитал Ассет Койн (DAC) эзэмшигчид Дижитал Ассет Койн (DAC) худалдан авахтай холбогдуулан татварын талаар зөвлөгөө авах ёстой бөгөөд энэ нь суутгал татвар, орлогын албан татвар, татварын тайлангийн шаардлага зэрэг татварын сөрөг үр дагаварт хүргэж болзошгүй юм.

Гаргагчийн Эрх Зүйн Бүтэц

Гаргагч нь Монгол улсад оршин суугаа Хязгаарлагдмал Компани (ХХК) юм. Гаргагч нь аж ахуйн нэгжийн ашиг тусын аливаа асуудлаас үл хамааран бүрэн чадамжтай хувь хүний бүх үүргийг хэрэгжүүлэх, өв залгамжлал бүхий бие даасан хуулийн этгээдийн байгууллага юм. Гаргагчийн үндсэн хууль нь үүсгэн байгуулах санамж бичиг, үндсэн дүрэм гэсэн хоёр баримт бичигт багтсан болно. Дижитал Ассет Койн (DAC) эзэмшигчийн хувьд та Гаргагчийн ямар ч хувьцаа, эсвэл Гаргагчийн бусад эрх, ашиг сонирхлыг (түүний доторх аливаа өр, өмчийн хувь гэх мэт) эзэмших эрхгүй бөгөөд Гаргагчийн төлөөлөн удирдах зөвлөл буюу операторуудийг томилох, хасах эрхгүй болно. Дижитал Ассет Койн (DAC) нь Гаргагчийн хувьд засаглалын эрх олгохгүй тул Гаргагчийн үйл ажиллагаатай холбоотой бүх шийдвэрийг Гаргагч өөрийн үзэмжээр гаргана.

Токенууд нь Гаргагчийн засаглалыг Удирдах Зээл эсвэл Баталгаа биш юм

Токенууд нь Гаргагчийн зээлийг төлөөлөхгүй бөгөөд Худалдан авагчид Гаргагчийн өмч болон бусад ашиг сонирхлоос олгохгүй. Илүү тодорхойгоор Токен худалдан авах нь Худалдан авагчидад Гаргагч болон түүний одоогийн болон ирээдүйн хөрөнгө, орлого, түүний дотор санал хураалт, хуваарилалт, эргүүлэн авах, татан буулгах зэрэг аливаа өмчийн эрх, орлого хуваах, өмчийн (оюуны өмчийн бүх хэлбэрийг оруулаад) эрх, эсвэл бусад санхүүгийн болон хууль ёсны эрх бусад ашиг сонирхлын хэлбэрийг олгохгүй. Та Гаргагчийн хувьцаа эзэмшигчийн эрхийг ямар нэгэн зорилгоор олгох эсвэл санал өгөх эрхгүй, захирлуудыг сонгох эсвэл түүний аливаа хурлаар хувьцаа эзэмшигчдэд тавьсан аливаа асуудлаар санал өгөх, эсвэл компанийн аливаа үйл ажиллагаанд зөвшөөрөл өгөх, эсхүл хурлын мэдэгдлийг хүлээн авах, бүртгүүлэх эрх болон бусад хэлбэрээр санал өгөх мөн Гаргагчийн хөрөнгийн эзэмшигч гэж тооцогдохгүй.

Гаргагч нь өөрийн бизнесийн стратегийг бүрэн хэрэгжүүлэх боломжгүй байж магадгүй бөгөөд энэ нь Дижитал Ассет Койний (DAC) үр дүнд сөргөөр нөлөөлж болзошгүй юм.

Гаргагч үл хөдлөх хөрөнгийн худалдан авалт нь багцаа нэгтгэх, өргөжүүлэхэд зайлшгүй шаардлагатай гэж үзэж байгаа хэдий ч Гаргагч өөрийн төсөл болон багцын өргөтгөлийн стратеги ирээдүйд амжилттай хэрэгжих боломжтой гэдгийг баталгаажуулах боломжгүй. Түүнчлэн, Гаргагч нь худалдан авах, худалдах амлалт авсан ч гэсэн ижил давтамж, хамрах хүрээтэй, эсвэл бизнесийн стратегид тооцсон таатай үнэ, нөхцлөөр үл хөдлөх хөрөнгийн шинэ худалдан авалт хийх боломжгүй байж болно. Нэмж дурдахад зарим барилгуудад тусгай зөвшөөрөл олгох үйл явц нь хэт их цаг хугацаа, санхүүгийн үүрэг хариуцлага шаарддаг бөгөөд энэ нь Дижитал Ассет Койн (DAC) болон түүний ашигт ажиллагааны үр дүнд сөргөөр нөлөөлж болзошгүй юм.

Холбоотой Талуудын Гүйлгээ

Бизнесийн ердийн үйл ажиллагааны явцад Гаргагч ба/эсвэл менежментийн компани нь манай холбогдох этгээдийн хэлцэл, ашиг сонирхлын зөрчлийн бодлогын дагуу зах зээлийн нөхцлөөр харилцан тохиролцож, харилцан хамаарал бүхий этгээдтэй хэлцэл хийж болно.

Шүүх Ажиллагаа

Гаргагч нь түүний дотор бизнесийн ердийн үйл ажиллагааны явцад шүүхийн маргаан, бизнесийн ажил гүйлгээ, татвар болон бусад үйл ажиллагаатай холбоотой аливаа нэхэмжлэл, гэнэтийн нөхцөл байдал гарч болзошгүй. Энэ нь аливаа нэхэмжлэлийн алдагдал эсвэл түүнд өртөх магадлалыг үнэлэх болно. Шүүхийн маргаан нь тодорхойгүй байдлаас шалтгаалдаг бөгөөд эдгээр болон бусад асуудлаар бизнест хор хөнөөл учруулж болзошгүй сөрөг үр дагавар үе гарч ирдэг.

Хэрэв алдагдлыг магадлалтай гэж үзэж, дүнг үндэслэлтэй тооцоолж чадвал энэ тооцоолсон алдагдлын зардлыг хүлээн зөвшөөрөх болно. Бүртгэгдсэн өр төлбөрт тооцоолсон алдагдлаас гадна нэхэмжлэл эсвэл боломжит нэхэмжлэлтэй холбоотой болзошгүй болон тооцоолж болох хуулийн зардлыг багтаана. Гаргагч нь зарим асуудлаар даатгалд хамрагдахгүй байж болно. Аливаа нэхэмжлэл нь түүний бизнес, санхүүгийн байдал, үйл ажиллагааны үр дүн, мөнгөн гүйлгээнд материаллаг болон сөрөг нөлөө үзүүлэхгүй гэсэн баталгаа байхгүй.

Бусад Тодруулга

Дижитал Ассет Койн (DAC) худалдан авалтыг зөвхөн криптографийн хамгаалалттай дижитал токен, блокчэйнд суурилсан програм хангамжийн систем зэрэг криптовалютын хэрэглээ, нарийн төвөгтэй байдлын талаар ихээхэн туршлага, ойлголттой хувь хүн, аж ахуйн нэгж, компаниуд хийх ёстой. Худалдан авагч нь бусад криптографийн токенуудтай холбоотой хадгалах, дамжуулах механизмын талаар функциональ ойлголттой байх ёстой.

Дээр дурдсан эрсдэлүүдээс гадна таны Дижитал Ассет Койн (DAC) худалдан авах, эзэмших, ашиглахтай холбоотой бусад эрсдэлүүд түүний дотор урьдчилан тооцоолоогүй эрсдэлүүд бий. Ийм эрсдэл нь дээр дурьдсан эрсдэлүүдийн урьдчилан тооцоолоогүй өөрчлөлт эсвэл хослол хэлбэрээр цаашид хэрэгжиж болно.

DAC

DIGITAL ASSET COIN



COPYRIGHT DIGITAL ASSET COIN llc – ALL RIGHTS RESEVED

Email

info@da-coin.io

Website

www.da-coin.io