

Budapest Airport Zrt.

Greenairport program



Greenairport
Budapest Airport
Green Partner Program



Effekt 2030 – A közösségi befektetések díj 2022. évi pályázatán a **Zöld Egyensúly** kategóriában **II. helyezést** nyert el.

A PROGRAM IDŐTARTAMA: 2015-től folyamatosan

A PROGRAM ELŐZMÉNYEI: A program elsősorban a klímavédelemre mint a légitözlekedéssel kapcsolatba hozható legjelentősebb környezeti kérdésre fókuszál, elősegítve ezzel **a nemzetközi repülőtéri karbon akkreditációs programban tett vállalások teljesítését** is.

A PROGRAM CÉLJA: A program legfőbb szakmai célkitűzése **a repülőtér szén-dioxid-kibocsátásának csökkentése a repülőtéri partnerekkel közösen** az energiafelhasználás mérséklésével, a megújuló energiaforrások használati lehetőségének megteremtésével, az elektromos mobilitás fejlesztésével, a vízfogyasztás csökkentésével, az egyszer használatos műanyagok kivezetésével és a felelős hulladékgazdálkodással.



ILLESZKEDÉS A VÁLLALAT MŰKÖDÉSÉHEZ:

A Budapest Airport a magyar gazdaság egyik legjelentősebb szereplőjeként **a környezettudatos üzemeltetésnek és társadalmi felelősségvállalásnak elkötelezett híve**. Az ENSZ fenntartható fejlődési céljai (SDG) közül a vállalat az elsődleges fókuszpontok közé sorolja az éghajlatváltozás elleni fellépést.

A Greenairport program összhangban van a Budapest Airport fenntarthatósági stratégiai célkitűzésével, melynek egyik legfontosabb pontja a klímavédelem.

A PROGRAM LEÍRÁSA:

A vállalat 2015-ben hívta életre a Greenairport programot. A program az innovációra, az összefogásra és a közös cselekvésre épül, mivel **a repülőtér felelős üzemeltetőjeként, központi motorként tudja inspirálni a repülőtéri partnereket** egy olyan közös probléma megoldására fókuszálva, amely egyre égetőbb választ kell adni. A program **tudásmegosztás révén támogatja a közös cselekvést és a környezetvédelmi intézkedések megvalósítását**.

A projekt részeként a Budapest Airport többek között korszerűsítette a repülőtér hőközpontját, fejlesztette a repülőtér e-mobilitását elektromos járművek használatával és 35 e-töltőpont telepítésével, valamint zöldenergiát vásárolt a repülőtér áramigényének fedezésére.

KÖZÖSSÉG:

A Budapest Airport a légikikötő **környezeti hatását leghatékonyabban a repülőtéri partnerekkel együttműködve tudja csökkenteni**. Éppen ezért, a Greenairport program 40 repülőtéri partnervállalat bevonásával zajlik, akik évi két-három partnertalálkozó keretében egyeztetnek a vállalatok karbonlábnyomát érintő témákról, valamint zöld villamos energiáról, zöld épületekről, aktuális trendekről és jógyakorlatokról.

A részvétel önkéntes, de a BUD folyamatosan toboroz, **főleg a repülőtér területét tekintve a legnagyobb kibocsátókat szeretné bevonni**, de a többi partner számára is nyitott a csatlakozási lehetőség.

A közös munka másik fontos pillére a **negyedévente megjelenő digitális hírlevél**. A Greenairport program eredményeiről a helyi médián keresztül a Budapest Airport tájékoztatja a környező települések és kerületek lakosságát is.

A programban felmerülő témákkal kapcsolatban nagy szerepe van **a vállalat Fenntarthatósági csapatának**, illetve rajta kívül, munkakörüktől függően, más munkavállalók is szerepet kapnak például hírlevelek cikkeinek kialakítása, előadások tartása révén, melyek segítségével a vállalat igyekszik aktivizálni és összefogásra ösztönözni a repülőtéri partnereket. Az érdeklődő munkavállalók a Budapest Airport honlapján érhetik el az aktuális információkat és értesülnek a program történéseiről, emellett a negyedéves hírlevelek belsőleg is elérhetők.

Ezen túlmenően **a vállalat minden évben kiosztja az "Év Greenairport partnere" díjat, mellyel a repülőtéri partnerek legjobb fenntarthatósági projektjeit díjazza**. Célkitűzése, hogy ösztönözze a partnerek emissziójának csökkentését, valamint lehetővé teszi a partnerek számára a zöld energia vásárlását és fejleszti infrastruktúráját, például elektromos töltőhálózatot fejleszt. A vállalat támogatja a résztvevők fenntarthatósági projektjeit, például legutóbb egy légitársasági partner kezdeményezését a fedélzeti hulladék szelektálására vonatkozóan.



HATÁS:

A .BUD 2010 óta részt vesz az ACI Airport Karbon Akkreditációs rendszerében, és folyamatosan méri Scope 1-2-3 kibocsátását. A vállalat 2022-ben készítette el első **Fenntarthatósági riportját** a 2021-es évre vonatkozóan, melyben beszámol többek között a fogyasztási és kibocsátási eredményeiről.

A repülőtér hőközpontjának korszerűsítésével évente hozzávetőlegesen **170 000 m³ földgázt és 340 tonna szén-dioxid-kibocsátást spórol meg** a repülőtér. Az elektromos járművek használatának és 35 e-töltőpont telepítésének köszönhetően pedig **évi 140 000 liter üzemanyagot és 350 tonna szén-dioxidot takarít meg**. A törekvések eredményeként 2021-re a repülőtér közvetlen szén-dioxid kibocsátása a tíz évvel azelőtti szint kb. felére csökkent, míg az egy utasra jutó kibocsátás a rekordévnek számító 2019-es értéknek csupán egyharmada. Emellett a megvásárolt **zöldenergia** 2022-ben a repülőtér **áramigényének 65%-át tudja fedezni**.

A programnak köszönhetően tehát folyamatos az energiahatékonyság-javulás, elektromos járművekre, eszközökre való átállás, növekszik a hulladék újrahasznosítási aránya, a felelős vízfogyasztás, adott a zöld energia felhasználás lehetősége, valamint növekszik a közös digitalizációs projektek száma is.



JÖVŐ:

A program középtávú célja, hogy stakeholder csoportonként specifikált egyeztetések jöjjenek létre, közös, mérhető célkitűzésekkel, még szorosabb partnerségi együttműködés keretében.

A vállalat törekvése, hogy a programnak köszönhetően **2023-ra elérje az ACI karbonakkreditációs rendszerében a 4+ „Transition” szintet**, amelyet jelenleg csak 24 repülőtér teljesít a világon. Hosszabb távú célkitűzése emellett, hogy a NetZero by 2050 keretében vállalat határidőnél korábban, már **2035-re nullára csökkentse a repülőtér karbonkibocsátását.**

Emellett a repülőtéri Scope3 kibocsátás csökkentése érdekében egy ún. **Stakeholder Partnership Plan kidolgozását tervezi** a vállalat.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK:

- https://www.bud.hu/budapest_airport/media/hirek/aktualis_sajtokozlomenyek/a_repuloter_egyenes_uton_halad_a_zero_kibocsatas_fele.html
- https://www.bud.hu/budapest_airport/felelossegvallalas/kornyezetvedelmi_felelossegvallalas/greenairport_program/greenairport_partnertalalkozok/oktober_vegen_tizenotodik_alkalommal_rendeztunk_greenairport_talalkozot.html
- https://www.bud.hu/budapest_airport/media/hirek/aktualis_sajtokozlomenyek/oriasleppessel_halad_tovabb_a_repuloteri_e_tolto_telepites.html