



KISZÁMOLTUK ÉS SEMLEGESÍTETTÜK A MARESZ EVENT TOUCH ÉS FLASH AWARD RENDEZVÉNYÜNK KARBONLÁBNYOMÁT

A rendezvénynek fontos eleme volt a környezetvédelem. Amit azonban nem mérünk, azt nem tudjuk kontrollálni, ezért arra is kiemelten figyeltünk, hogy a lehető legpontosabb adatokat szerezzük be a helyszíntől, a szállítóktól és a vendégektől. Ennek célja, hogy valamennyi terület karbonlábnyomát kiszámolhassuk, és átgondoljuk, hogyan javíthatjuk folyamatainkat annak érdekében, hogy jövőre még kisebb nyomot hagyjunk a bolygón.

Az Event Touch és a Flash Award szervezése során az alábbi tényezők karbonlábnyomát vizsgáltuk:

Utazás: 11,8 tonna

Törekvéseink a területen:

Az utazás lábnyomának csökkentése érdekében az előkommunikációban nagy hangsúlyt fektettünk a tömegközlekedés és a carsharing népszerűsítésére. Kialakítottunk egy belső carsharing rendszert, amit a vendégek saját maguk használhattak.

Így adódott össze:

Az utazásból adódó karbonlábnyom összesen 11,8 tonnát tett ki. Ebből a vendégek utazása 10,44 tonna volt. A szállítók utazása 0,99 tonnát, a stáb utazása pedig 0,37 tonnát jelentett.

Hogyan lehetne még kisebb?

Elsősorban a helyszínválasztás befolyásolta az utazás karbonlábnyomát, nem csak a vendégek, hanem a szállítók esetében is. Vidéki helyszínek esetén nem csak az utaztatás jelenthet problémát, de a helyi szállítókkal történő közös munka is, hiszen egy nagyobb rendezvényre sokszor nincsenek felkészülve a kisebb városok szolgáltatói, így több szállítónk is Budapestről érkezett.

A carsharing opciót sajnos igen kevesen választották a vendégek közül, aminek egyik oka lehet, hogy nem irányítottuk kellőképpen a folyamatot. Jövőre cél lehet a szolgáltatás részletes megszervezése, így, ha a vendégeknek kevesebb időt és energiát kell befektetniük, nagyobb eséllyel választhatják többet ezt az opciót. Emellett shuttle járatokkal is csökkenthető a vendégek utazásának lábnyoma.

Catering: 2,17 tonna

Törekvéseink a területen:

A szervírozás során nem használtunk műanyagot, kizárólag porcelán és üveg eszközöket. A konferencia alatt vegetáriánus ételeket szolgáltunk fel, este pedig a lehető legkisebb lábnyommal rendelkező hússal egészítettük ki a menüt. Az ételmaradékok csökkentése érdekében, az Élelmiszerbankkal együttműködve 90 adag ételt juttattunk el környékbeli rászorulóknak.

Így adódott össze:

A catering teljes lábnyoma 2,17 tonna volt. Az üdítők 0,0462 tonnával, a víz 0,074 tonnával, a tea és a kávé 0,0478 tonnával, a bor pedig 0,1282 tonnával járult hozzá a teljes kibocsátáshoz. A 125 adag szárnyas és halétel 0,34 tonnát, az 1015 adag vegetáriánus fogás pedig 1,53 tonnát tettek ki.

Hogyan lehetne még kisebb?

Egy teljesen növényi alapú étrenddel a catering lábnyoma akár 93%-kal is csökkenthető lenne, azonban tudjuk, hogy a vendégek többsége még nem áll készen arra, hogy 100%-ban vegán fogásokat szolgáljunk fel. A vendégélmény számunkra mindig elsődleges, így egy arany középutat kerestünk, amin a jövőben további edukációval és apró lépésekkel tovább haladhatunk a növényi alapú catering felé.

Energiafelhasználás: 1,86 tonna

Törekvéseink a területen:

A helyszínnel egyeztetve az elérhető legjobb megoldásokra törekedtünk, ami a ház saját energiafelhasználását illeti.

Így adódott össze:

Az energiafelhasználás összesen 1,86 tonnát tett ki. Ebből a helyszín energiafelhasználása 0,79 tonna volt, a dízel 0,66 tonna, a benzin 0,25 tonna és az elektromosság 0,16 tonna.

Hogyan lehetne még kisebb?

Ez az a terület, amire a legkisebb a befolyásunk: elsősorban a helyszín adottságain múlik, hogy mennyi energiát használunk fel a rendezvény alatt. Minél modernebb és fenntarthatóbb egy helyszín, annál nagyobb eséllyel alkalmaz megújuló energiát, illetve energiahatékony megoldásokat. Fontos szempont ez a jövő évi esemény helyszínének kiválasztásához.

Hulladék: 0,4 tonna

Törekvéseink a területen:

A helyszíni LED-plakátok és digitális kommunikáció használatával minimalizáltuk a hulladékot. Nem gyártottunk felesleges anyagokat, és a megállítótáblákat is digitálissal helyettesítettük.

Így adódott össze:

A hulladék összesen 0,4 tonnát tett ki, ami magában foglalta a kitelepüléshez szükséges csomagolásokat és az étel utaztatása során használt anyagokat.

Hogyan lehetne még kisebb?

Amennyiben a helyszín adottságai lehetővé teszik, a saját konyha használata és a helyszínen előállított ételek csökkenthetik a csomagolási hulladékot.

Gyártás: 0,02 tonna

Törekvéseink a területen:

A gyártott anyagok 80%-át újrahasznosítottuk, a badge-eket szelektíven gyűjtöttük, a nyakpántokat pedig a következő években újra felhasználjuk.

Így adódott össze:

A gyártás összesen 0,02 tonna lábnyomot jelentett, ami magában foglalta a badge-ek és nyakpántok előállítását.

Hogyan lehetne még kisebb?

A jövőbeni rendezvényeken a digitális megoldások további erősítésével és az újrahasznosítás arányának növelésével még tovább csökkenthető a gyártásból származó lábnyom. A nyakpántokat még hosszú ideig használhatjuk rendezvényeinken, így ez a tétel évekig nem fog szerepelni a gyártott elemek között.

Bár az Event Touch és a Flash Award számos fenntartható megoldással valósult meg, azt, hogy mekkora lesz egy esemény karbonlábnyoma, rengeteg belső és külső tényező befolyásolja. [Valamennyi rendezvényterületen](#) tovább csökkenthető a károsanyag-kibocsátás, azonban ehhez a beszállítók, a partnerek és a vendégek bevonódása is kell. A 2026-os rendezvény célja, hogy az ideai tapasztalatokra építve még fenntarthatóbb eseményt hozzunk létre. Együtt, veletek.

Karbonmegváltás

Teljesen zero waste rendezvény nem létezik, minden kollektív törekvés ellenére sem. Az Event Touch és a Flash Award elkerülhetetlen karbonlábnyomát egy tisztaági ártér élőhely-rekonstrukciójának támogatásával váltottuk meg.