

2021 | 01 | 11.

INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI MINISZTERIUM

NEMZETI KLÍMAVÉDELMI HATÓSÁG

SAJTÓKÖZLEMÉNY

KLÍMAGÁZ ADATBÁZIS KIDOLGOZÁSÁHOZ KAPCSOLÓDÓ MÓDSZERTAN- ÉS KAPACITÁSFEJLESZTÉS

Az Innovációs és Technológiai Minisztérium jogelődjeként a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium a KEHOP-1.1.0-15-2016-00004 azonosító számú pályázat keretén belül 490.795.769 Ft európai uniós támogatást nyert a Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program „Vízgazdálkodással és az éghajlatváltozás hatásaival kapcsolatos tervezés, informatikai és monitoring fejlesztés” c. pályázati kiíráson. A projekt 100%-os támogatási intenzitású, fizikai befejezésének tervezett napja 2021. március 31.

A projekt célja, hogy a globális klímavédelmi törekvésekkel összhangban csökkenjen hazánk fluortartalmú üvegházhatású gáz (a továbbiakban: F-ÜHG) kibocsátása, s ezen keresztül mérséklődjenek a klímaváltozás kedvezőtlen hatásai. Az uniós elvárásoknak eleget téve az F-ÜHG kibocsátásról egységes monitoring és nyilvántartási rendszer felállítása, Klímagáz adatbázis (a továbbiakban: Adatbázis) működtetése szükséges. A Nemzeti Klímavédelmi Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) által üzemeltetett Adatbázishoz 21 modul került lefejlesztésre a projekt keretében.

Az Adatbázis a Hatóság a fluortartalmú üvegházhatású gázokkal és az ózonréteget lebontó anyagokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 14/2015. (II. 10.) Kormányrendeletben meghatározott hatáskörébe tartozó feladatok ellátásához és végrehajtásához, valamint a közhiteles nyilvántartásnak minősülő adatok kezeléséhez szükséges és nélkülözhetetlen berendezés- hűtőkör- és adatnyilvántartó, számlázási, valamint személy- és cégképesítő rendszere. Nyilvántartja az F-ÜHG-t tartalmazó vagy azzal működtetett rendszereket, azok címkézését, kötelező szivárgásvizsgálatának elvégzését és igazolását, a hűtőköri beavatkozásokat az F-ÜHG-ra vonatkozó típusonként, fajtánként és a felhasználás jellege szerint, továbbá az F-ÜHG-t tartalmazó és ezzel előtöltött berendezések forgalomba hozatalát, továbbá a fluortartalmú üvegházhatású gázokkal kapcsolatos tevékenységeket végzők képesítésére vonatkozó szabályokról szóló 60/2016. (XII. 28.) NFM (a továbbiakban: NFM rendelet) rendelet szerinti képesítési minőséggel rendelkező személyeket.

A projekt keretében megvalósuló tevékenységek:

1. Adatbázis fejlesztése,
2. Adatbázishoz kapcsolódó helyszíni mérésekhez és ellenőrzésekhez szükséges eszközök beszerzése,
3. Adatbázishoz kapcsolódó szemléletformálás keretében demonstrációs labor kialakítása, megyei tájékoztató fórumok és szakmai workshopok lebonyolítása.

A demonstrációs, oktatási célt szolgáló laboratórium lehetőséget biztosít arra, hogy az alternatív hűtőközegek vonatkozásában szakmai továbbképzésen résztvevő képesített szakemberek magas színvonalú elméleti és gyakorlati oktatásban részesüljenek.

Részben a projekt teremtette meg a Hatóság számára az Adatbázishoz kapcsolódó helyszíni mérések és ellenőrzések tárgyú feltételeit is.

A projektben megvalósuló szemléletformálási tevékenység részeként a Hatóság budapesti helyszíneken 2 egész napos workshopot, és további 19 megyeszékhelyen félnapos, klímavédelmi vonatkozású szemléletformálást célzó, tájékoztató szakmai fórumot tartott az érdeklődők számára. A rendezvények célja az volt, hogy tájékoztatást nyújtsanak a szakmai nyilvánosság, a döntéshozók, valamint az egyéb érintett célcsoportok számára az Adatbázis működéséről, továbbá hogy az F-ÜHG-val kapcsolatos tevékenységet folytatók körében ismertté váljanak az uniós és hazai jogi szabályozások és az azokból adódó kötelezettségek.

A programsorozat keretén belül a Hatóság lehetőséget biztosított ügyfeleinek, hogy a lakóhelyükhöz legközelebbi megyeszékhelyen személyesen tájékozódjanak az üvegházhatást okozó gázok káros környezeti hatásairól, légkörbe kerülésük megakadályozásának fontosságáról, a Klímagáz adatbázissal kapcsolatos legfrissebb fejlesztésekről, az aktuális jogszabályváltozásokról, valamint a Hatóság által szervezett képzésekről.

A rendezvényeken képviseltették magukat a Hatóság szakmai partnerei, akik a saját szakterületüket érintő újdonságokról, változásokról, elért eredményekről tájékoztatták a rendezvények résztvevőit.

A rendezvényeken a részvétel díjmentes volt.

A rendezvények az alábbi helyszíneken és időpontokban kerültek megrendezésre:

Szakmai rendezvény	Helyszín	Időpont
workshop nagyvállalatok számára	Budapest	2017. október 24.
szabolcs-szatmár-bereg megyei szakmai tájékoztató fórum	Nyíregyháza	2017. október 25.
komárom-esztergom megyei szakmai tájékoztató fórum	Tatabánya	2017. november 7.
csongrád megyei szakmai tájékoztató fórum	Szeged	2017. november 8.
somogy megyei szakmai tájékoztató fórum	Kaposvár	2017. november 14.
hajdú-bihar megyei szakmai tájékoztató fórum	Debrecen	2017. november 15.
baranya megyei szakmai tájékoztató fórum	Pécs	2017. november 22.
pest megyei szakmai tájékoztató fórum	Budapest	2017. november 23.
zala megyei szakmai tájékoztató fórum	Zalaegerszeg	2017. december 5.
nógrád megyei szakmai tájékoztató fórum	Salgótarján	2017. december 6.
győr-moson-sopron megyei szakmai tájékoztató fórum	Győr	2017. december 13.
jász-nagykun-szolnok megyei szakmai tájékoztató fórum	Szolnok	2017. december 14.
fejér megyei szakmai tájékoztató fórum	Székesfehérvár	2017. december 19.
békés megyei szakmai tájékoztató fórum	Békéscsaba	2017. december 20.
tolna megyei szakmai tájékoztató fórum	Szekszárd	2018. január 9.

borsod-abaúj-zemplén megyei szakmai tájékoztató fórum	Miskolc	2018. január 10.
vas megyei szakmai tájékoztató fórum	Szombathely	2018. január 17.
heves megyei szakmai tájékoztató fórum	Eger	2018. január 18.
veszprém megyei szakmai tájékoztató fórum	Veszprém	2018. január 23.
bács-kiskun megyei szakmai tájékoztató fórum	Kecskemét	2018. január 24.
workshop nagyvállalatok számára	Budapest	2018. január 30.

Nemzeti Klímavédelmi Hatóság