



Az Európai Unió
Tanácsa

Brüsszel, 2022. február 16.
(OR. en)

Intézményközi referenciaszám:
2022/0039(COD)

6318/22
ADD 1

ESPACE 12
RECH 90
COMPET 100
IND 43
EU-GNSS 6
TRANS 86
AVIATION 31
MAR 25
TELECOM 59

MI 117
CSC 45
CSCGNSS 1
CFSP/PESC 172
CSDP/PSDC 72
CODEC 168
IA 14
CADREFIN 16

JAVASLAT

Küldi: az Európai Bizottság főtitkára részéről Martine DEPREZ igazgató
Az átvétel dátuma: 2022. február 16.
Címzett: Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, az Európai Unió Tanácsának főtitkára
Biz. dok. sz.: COM(2022) 57 final

Tárgy: **MELLÉKLET a következőhöz: JAVASLAT – AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS RENDELETE a 2023–2027-es időszakra vonatkozó uniós biztonságos konnektivitási program létrehozásáról**

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a COM(2022) 57 final számú dokumentumot.

Melléklet: COM(2022) 57 final



Strasbourg, 2022.2.15.
COM(2022) 57 final

ANNEX

MELLÉKLET

a következőhöz:

**JAVASLAT
AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS RENDELETE**

**a 2023–2027-es időszakra vonatkozó uniós biztonságos konnektivitási program
létrehozásáról**

{SEC(2022) 77 final} - {SWD(2022) 30 final} - {SWD(2022) 31 final}

MELLÉKLET

A PROGRAM ÉRTÉKEKÉLÉSÉRE SZOLGÁLÓ MUTATÓK

A programot – többek között az adminisztratív terhek és a költségek minimalizálása érdekében – szoros monitoring fogja kísérni több olyan mutató alapján, amelyek a program egyedi célkitűzései elérésének mértékét hivatottak számszerűsíteni. E célból a következő fő mutatók tekintetében kerül sor adatgyűjtésre:

A mutatóknak az egyedi célkitűzésekhez kell kapcsolódnuk, de a következetlenségek elkerülése érdekében azok duplikálása nélkül.

1. egyedi célkitűzés: Az uniós kommunikációs szolgáltatások rezilienciájának javítása egy több keringési pályás konnektivitási infrastruktúra fejlesztésével, kiépítésével és üzemeltetésével, amelyet folyamatosan hozzáigazítanak a műholdas kommunikáció iránti kereslet alakulásához, figyelembe véve a tagállamoknak az (EU) 2021/696 rendelettel létrehozott uniós űrprogram GOVSATCOM-komponense keretében használt, meglévő és jövőbeli eszközeit.

1. mutató: A tagállamok kormányai és az uniós intézmények 2025-ben férhetnek hozzá a kormányzati szolgáltatások kezdeti köréhez, a teljes kapacitás pedig 2027-re épül ki

2. mutató: A szolgáltatás elérhetősége

3. mutató: Az uniós eszköztárból biztosított meglévő kapacitás teljes körű integrálása a GOVSATCOM földi infrastruktúrájának integrálása révén

4. mutató: A tagállami távközlési hálózatok biztonságos konnektivitási rendszer által enyhített jelentős üzemszüneteinek éves száma

5. mutató: A felhasználóknak a biztonságos konnektivitási rendszer teljesítményével való elégedettsége

2. egyedi célkitűzés: A kiber- és elektromágneses fenyegetésekkel szembeni proaktív és reaktív védelem révén hozzájárulás a kiberrezilienciához és az operatív kiberbiztonsághoz, valamint az európai kvantumkommunikációs infrastruktúra űrszegmensének és kapcsolódó földi szegmensének integrálása a kriptográfiai kulcsok biztonságos továbbításának lehetővé tétele érdekében.

1. mutató: A rendszer az EU-minősített adatok védelmét szolgáló biztonsági szabályokról szóló (2013/488/EU) tanácsi határozatban foglalt elveknek megfelelően biztonsági akkreditációt szerez, amely lehetővé teszi, hogy a szolgáltatások egy bizonyos minősítési szintig továbbítsanak EU-minősített adatokat, valamint az uniós tagállamoktól származó egyenértékű minősítési szintű nemzeti minősített adatokat

2. mutató: Az európai kvantumkommunikációs infrastruktúra (EuroQCI) űrinfrastruktúrájának integrálása a legmegfelelőbb műszaki megoldás alapján

3. egyedi célkitűzés: Az uniós űrprogramot alkotó egyéb komponensek képességeinek és szolgáltatásainak tökéletesítése és bővítése.

1. mutató: Az uniós űrprogram egyéb komponenseit kiszolgáló hasznos terhek száma

4. egyedi célkitűzés: Az innovatív és diszruptív technológiák fejlesztésének ösztönzése, különösen a New Space ágazat mozgósítása révén.

1. mutató: Az infrastruktúra fejlesztésében részt vevő induló innovatív vállalkozások, kkv-k és közepes piaci tőkeértékű vállalatok száma

5. egyedi célkitűzés: A nagy sebességű széles sávú és zökkenőmentes konnektivitás továbbfejlesztésének lehetővé tétele Uniós-szerte, a kommunikációs holtzónák megszüntetése és a kohézió növelése a tagállamok területén, valamint a konnektivitás lehetővé tétele az Unió kívüli, stratégiai jelentőségű földrajzi területeken.

1. mutató: A kereskedelmi célú műholdas széles sávú hálózat sebessége

2. mutató: A kereskedelmi célú műholdas kommunikáció potenciális új felhasználóinak száma az EU vidéki területein és a stratégiai jelentőségű földrajzi területeken