

MEGHÍVÓ

Vácrátót Község Önkormányzat Polgármestere, a helyi önkormányzatokról szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 45. §., valamint Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testülete által a 17/2017. (XI. 15.) számú rendelettel jóváhagyott Szervezeti és Működési Szabályzat 20. §.(2) bekezdésében biztosított jogkörömnél fogva, hivatkozva a 21.§ (4) bekezdésében foglaltakra Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének **RENDES** ülését,

2025. február 27-én (csütörtökön) 18.00 órára összehívom.

Az ülés helye: Vácrátót Község Önkormányzat Tanácssterme, 2163 Vácrátót Petőfi tér 3.

Napirendi pontok:

1. Helyi civil szervezetek írásos (KSE, Vácrátóti Hagyományőrző és Faluvédő Egyesület; Diákönkormányzat) tájékoztatója a 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról
Előadó: Spiegelhalter László polgármester
2. Vácrátót Önk. 2024. IV. negyedévi költségvetési előirányzat módosítása és 2025. évi költségvetésének megtárgyalása
Kérem a napirendhez kapcsolódó kérdéseiket a penzugy@vacratot.hu címre juttassák el 2025.02.26. napjáig.
Előadó: Spiegelhalter László polgármester
3. A Képviselő-testület 2025. évi munkatervének jóváhagyása
Előadó: Spiegelhalter László polgármester
4. 2024. évi belső ellenőrzési összefoglaló jelentés ismertetése
Előadó: Spiegelhalter László polgármester
5. A Vácrátóti Polgármesteri Hivatal köztisztviselőivel szemben meghatározott teljesítménykövetelmények meghatározása 2025. évre.
Előadó: Matyó Anikó, jegyző
6. Traffiboxok beszerzésére/telepítésére beérkezett árajánlatok ismertetése
Előadó: Spiegelhalter László polgármester
7. Tervezői ajánlatok ismertetése (külterületi utakra vonatkozó pályázat előkészítése kapcsán)
Előadó: Spiegelhalter László polgármester
8. Munkacsoportba (Szt. I. lakópark) történő delegálás jóváhagyása
Előadó: Spiegelhalter László polgármester
9. FUTAPEST rendezvény lebonyolítása és tornacsarnok használat iránti kérelem megtárgyalása
Előadó: Spiegelhalter László polgármester

Vácrátót, 2025. február 21.

Tisztelettel:

Spiegelhalter László
polgármester



Jelenléti ív

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testülete által
2025. 02. hónap 27. nap 18.00 órakor
tartott Képviselő-testületi ülésén megjelentekről

Spiegelhalter László

polgármester



Lukács Balázs

alpolgármester



Dr. Kovács Péter Miklós

képviselő



Horváth Mátyás

képviselő



Makovinyi József

képviselő



Marinka Boglárka

képviselő



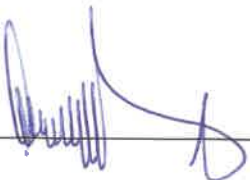
Szlovák Ferenc

képviselő



Matyó Anikó

jegyző



Meghívottak:

J e g y z ő k ö n y v

Készült: Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 2025. február 27. (csütörtök) 18.00 órakor megtartott rendes képviselő-testületi ülésén.

1/2025. (II.28.) számú rendelete: 2024.IV. negyedévi költségvetési előirányzat módosításáról
2/2025. (II.28.) számú rendelete: Vácrátót Község Önkormányzatának 2025. évi költségvetéséről

10/2025. (II.27.) számú határozata: Vácrátóti Hagyományörző és Faluvédő Egyesület 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról szóló beszámolójának elfogadása
11/2025. (II.27.) számú határozata: Petőfi Sándor Általános Iskola Diákönkormányzat 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról szóló beszámolójának elfogadása
12/2025. (II.27.) számú határozata: Vácrátóti Községi Sportegyesület 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról szóló beszámolójának elfogadása
13/2025. (II.27.) számú határozata: A Képviselő-testület 2025. évi munkatervének jóváhagyása
14/2025. (II.27.) számú határozata: 2024. évi belső ellenőrzési összefoglaló jelentés elfogadása
15/2025. (II.27.) számú határozata: Vácrátóti Polgármesteri Hivatal közszolgálati tisztviselőivel szemben meghatározott teljesítménykövetelmények meghatározása 2025.évre.
16/2025. (II.27.) számú határozata: Alpolgármester felhatalmazása trafibox áramellátásának kiépítésére vonatkozó árajánlatok bekérésére
17/2025. (II.27.) számú határozata: Alpolgármester felhatalmazása gyalogátkelőhelyek biztonságosabbá tétele és okos zebra pályázat előkészítésére
18/2025. (II.27.) számú határozata: Tervezői ajánlatok ismertetése (külterületi utakra vonatkozó)
19/2025. (II.27.) számú határozata: Lukács Balázs delegálása a Szent István Lakópark Munkacsoportba
20/2025. (II.27.) számú határozata: FUTAPEST Klub kérelmének támogatása



1./ napirend: Helyi civil szervezetek írásos (KSE, Vácrátóti Hagyományőrző és Faluvédő Egyesület, Diákönkormányzat) tájékoztatója a 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról

Spiegelhalter László polgármester felkéri a Pénzügyi Bizottság elnökét, ismertesse a bizottság javaslatát.

Szlovák Ferenc képviselő elmondja, mindhárom civil szervezet átadott pénzeszközökre vonatkozó pénzügyi beszámolóját tárgyalta a bizottság és, azokat a testület felé elfogadásra javasolja.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a Vácrátóti Hagyományőrző és Faluvédő Egyesület 2024. évi átadott pénzeszközökre vonatkozó beszámolóját és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 5 igen, 2 nem szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 10/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a Vácrátóti Hagyományőrző és Faluvédő Egyesület 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról szóló pénzügyi beszámolóját megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a Diákönkormányzat 2024. évi átadott pénzeszközökre vonatkozó beszámolóját és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 egyhangú igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 11/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a Vácrátóti Petőfi Sándor Iskola Diákönkormányzatának 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról szóló pénzügyi beszámolóját megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a Vácrátót Községi Sportegyesület 2024. évi átadott pénzeszközökre vonatkozó beszámolóját és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 5 igen, 2 nem szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 12/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a Vácrátót Községi Sportegyesület 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról szóló pénzügyi beszámolóját megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

2./ napirend: Vácrátót Önk. 2024. IV. negyedévi költségvetési előirányzat módosítása és 2025. évi költségvetésének megtárgyalása

Spiegelhalter László polgármester kéri Szlovák Ferenc elnököt ismertesse a pénzügyi bizottság javaslatát a 2024. év IV. negyedévi költségvetés előirányzat módosításáról.

Szlovák Ferenc PB elnök a pénzügyi bizottság az 2024. évi IV. negyedévi előirányzat módosítását elfogadásra javasolja a képviselő-testületnek.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a rendeletmódosításról szóló javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 5 igen, 2 nem szavazattal az alábbi rendeltet alkotta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 1/2025. (II. 28.) számú RENDELETE:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a 2024. évi költségvetés IV. negyedévi előirányzat módosítását megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

Szlovák Ferenc PB elnök a pénzügyi bizottság az Önkormányzat 2025. évi költségvetését megtárgyalta és a

Képviselő-testületnek elfogadásra javasolja.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a 2025. évi költségvetésről szóló rendeletet és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 5 igen, 2 nem szavazattal az alábbi rendeltet alkotta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 2/2025. (II. 28.) számú RENDELETE:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete az Önkormányzat 2025. évi költségvetéséről szóló rendeletét megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

3./ napirend: A Képviselő-testület 2025. évi munkatervének jóváhagyása

Spiegelhalter László polgármester ismerteti a 2025. évi munkatervet.

Horváth Máttyás képviselő javasolja a decemberi ülés tervezett napirendjei közé felvenni az óvoda-bölcsőde nyári zárva tartásának a megtárgyalását, illetve Örbottyán és Sződ önkormányzataival kötött bölcsődei feladatellátásra irányuló megállapodások felülvizsgálatát, valamint az Önkormányzatok ez irányú beszámolóinak megtárgyalását.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a határozati javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 egyhangú igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 13/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete Képviselő-testület 2025. évi munkatervét megismerte és azt az elhangzott módosításokkal, a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

4./ napirend: 2024. évi belső ellenőrzési összefoglaló jelentés ismertetése

Szlovák Ferenc a pénzügyi bizottság a 2024. évi belső ellenőrzési összefoglalót elfogadásra javasolja a testület felé.

Matyó Anikó, jegyző ismerteti, hogy tavaly két ellenőrzésre került sor. Az egyik téma a szociális juttatások igénylése, felhasználása; a másik a 2024. évi beszerzések voltak. A szociális témakörben nem talált a belső ellenőrzés hibát, a beszerzéseknél igen. Ennek oka az, hogy a Szödligeti Közös Önkormányzati Hivatalnak a beszerzések tekintetében is közös szabályzata van, ami nem tartalmazza a vácrátóti kirendeltség kapcsán a sajátosságokat. A belső ellenőrnek jeleztük, hogy ezt az önálló hivatal kapcsán orvosolni fogjuk.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a 2024. évi belső ellenőrzési összefoglalót és megállapította, hogy a Képviselő-testület 7 egyhangú igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 14/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a 2025. évi belső ellenőri tervet megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

5./ Napirendi pont: A Vácrátóti Polgármesteri Hivatal közszolgálati tisztviselőivel szemben meghatározott teljesítménykövetelmények meghatározása 2025. évre.

Matyó Anikó jegyző elmondja, hogy minden évben szükséges meghatározni a teljesítménykövetelményeket, ahhoz, hogy az alkalmazottakat értékelni lehessen. Tekintettel arra, hogy erre már önálló hivatalként került sor átdolgoztuk és egyszerűsítettük. Kérem a testület jóváhagyását!

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a határozat javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 egyhangú igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 15/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a közszolgálati tisztségviselőkről szóló 2011. évi CXCV. törvény 130. §-a alapján, a közszolgálati egyéni teljesítményértékelésről szóló 10/2013. (1. 21.) Korm. rendelet 5. §-ban foglaltak figyelembevételével a Vácrátóti Polgármesteri Hivatal köztisztviselői 2025. évi teljesítménykövetelményeinek alapját képező kiemelt célokat a következők szerint határozza meg:

- 1.) Az önálló Polgármesteri Hivatal működéséhez szükséges valamennyi szabályzat újra alkotása a jogszabályban foglaltak szerint.
 - 2.) Közreműködés a képviselő-testületi/bizottsági döntést igénylő ügyek előkészítésében, szakszerű, jogszabályoknak megfelelő testületi döntés szakmai megalapozásában.
 - 3.) A Képviselő-testület által alkotott rendeletek betartása és betartatása, a hozott határozatok maradéktalan végrehajtása.
 - 4.) Az önkormányzat által megalkotott rendeletek egységes szerkezetben, valamint a jegyzőkönyvek jogszabályban előírt határidőben történő felterjesztése a Törvényességi Felügyelet Írásbeli Kapcsolattartás Modulon keresztül.
 - 5.) A jogszabályok módosításának figyelemmel kísérése, az új rendelkezések elsajátítása és azok jogszerű alkalmazása.
 - 6.) Központi Címregiszter folyamatos feltöltése, a lakcímek, tartózkodási helyek tételes felülvizsgálata, egyeztetése.
 - 7.) Az adóbevételek alakulásának folyamatos vizsgálata, az adóhátralékok, kintlévőségek további csökkentése, behajtások hatékonyságának növelése.
 - 8.) A fejlesztési célok elérése érdekében a pályázatok útján az Önkormányzat által elérhető lehetőségek maximális kihasználása, a pályázati kiírások folyamatos figyelemmel kísérése, az aktuális pályázatok mielőbbi előkészítése és benyújtása, valamint a nyertes pályázat lebonyolítása, elszámolás a pályázati összeggel.
 - 9.) Kiemelt figyelmet kell fordítani a személyes adatok védelmével és a közérdekű adatok nyilvánosságával kapcsolatos előírások betartására. Biztosítani kell a közérdekű adatok és az azokban történt változások folyamatos közzétételét.
 - 10.) Az önkormányzat költségvetésének végrehajtása során az önkormányzat-gazdálkodására vonatkozó rendelkezések maradéktalan betartása, biztosítva a gazdálkodás szabályszerűségét, célszerűségét és takarékosági szempontok alapján.
 - 11.) Számviteli szabályok változásainak nyomon követése az önkormányzat és az intézmények könyvvitelében.
 - 12.) A jogszabályokban meghatározott adatszolgáltatási kötelezettségek maradéktalan teljesítése.
 - 13.) Ügyfélbarát, humánus és jogkövető köztisztviselői ügyintézés, a szolgáltató jellegű közigazgatás megvalósítása az ASP rendszer használatával.
 - 14.) Folyamatos önképzés, a központilag, vagy munkáltató által elrendelt kötelező továbbképzéseken való részvétel.
- A képviselő-testület felkéri a polgármestert, hogy a jegyzőre vonatkozó egyéni teljesítménykövetelményeket határozza meg.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

6./ Napirendi pont: Trafiboxok beszerzésére/telepítésére beérkezett árajánlatok ismertetése

Spiegelhalter László, polgármester kéri az alpolgármestert ismertesse a bekért ajánlatokat.

Lukács Balázs alpolgármester elmondja, hogy a rendőrség által ajánlott akkreditált cégeket megkereste. Mindhárom adott ajánlatot. Sajnos az ajánlatok nehezen összehasonlíthatóak. Az egyik egy komplex szolgáltatást tartalmaz a betonzástól a villanyszerelésig. A másik csak a boxot kínálja és a többi munkát opcionálisan az megrendelőre bízta. A harmadik ajánlatban, az árlistából össze lehet válogatni, amit szeretnénk. Nagyjából látjuk, ez mekkora költséget jelent trafiboxonként. Véleményem szerint, 6-8 millió Ft-tal lehet számolni és nem tudható a működtetéshez szükséges elektromos betáplálása mekkora összeget jelent majd. Két helyszín lett kijelölve, az ajánlatok a tároló szekrényt jelentik, nem tartalmaznak sebességmérő eszközt. Sebességmérő eszközei a rendőrkapitányságnak vannak. Azt fontos tudni, hogy a gyorsajtásból beszédett bevétel, ha vásárolunk is eszközt nem önkormányzati, hanem központi költségvetési bevétel.

A helyszíneket a váci rendőrkapitányság előzetesen jóváhagyta, de az engedélyeztetés sem egyszerű, a pest

megyei kapitányság és a BRFK is részt vesz benne. Én továbbra is elkötelezett vagyok, de forrást kell keresünk ehhez, mert ennek a kiépítése beszerzése több milliós tétel. Amennyiben felhatalmaztok információt/ajánlatot gyűjtök a berendezésekhez szükséges hálózat kiépítésére.

Spiegelhalter László polgármester ehhez kapcsolódóan szeretném elmondani nektek a Generali okos zebra pályázatát idén is meghirdették. Szeretnénk elindulni, a felmérését most végezzük.

Lukács Balázs alpolgármester Én személy szerint fontosnak tartom, hogy biztonságos legyen a közúton közlekedés Vácrátóton. Jussunk el az ajánlatokig, hogy lássuk mekkora forrásra van szükségünk a megvalósításhoz.

Horváth Máttyás képviselő Járda szigetet el lehet-e helyezni, hogy ne tudjanak előzni a zebránál?

Lukács Balázs alpolgármester: Elmondja, hogy egyeztettek erre vonatkozóan a közlekedési szakemberekkel. A járda sziget vagy forgalomlassító létesítésének komoly szabályai vannak. A település két oldalán az Órbottyán felőli oldalon lenne talán a leginkább lehetőség erre. A Vác felőli oldalon, illetve a zebránál a lehetőségek hely szűke miatt korlátozottak.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a határozati javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 16/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete felhatalmazza Lukács Balázs, alpolgármestert, hogy a trafibox telepítéséhez kapcsolódó közmű kiépítésére vonatkozóan tárgyalást folytasson és ajánlatokat kérjen.

Határidő: május 31.

Felelős: alpolgármester

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a határozati javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 17/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete felhatalmazza Lukács Balázs, alpolgármestert, hogy a gyalogátkelőhelyek biztonságosabbá tétele és okos zebra pályázat előkészítése érdekében tárgyalásokat kezdeményezzen és ajánlatokat kérjen.

Határidő: május 31.

Felelős: alpolgármester

7./ Napirendi pont: Tervezői ajánlatok ismertetése (külterületi utakra vonatkozó pályázat előkészítése kapcsán)

Spiegelhalter László, polgármester ismerteti a napirendet.

Matyó Anikó, jegyző Információink szerint március 5-én jelenik meg a kiírás, célegyenesben vagyunk.

Spiegelhalter László, polgármester Még nem tudjuk, hogy Vácrátót pályázhat-e a forrásra, mert vidéki kistérségekbe tartozó települések lesznek érintettek.

Lukács Balázs alpolgármester Ha nem álmodjuk meg, amit szeretnénk, sohasem fog megvalósulni. Több százezer forintról van szó, de konkrét ajánlatot kell kérnünk a konkrét külterületi utakra. Mindhárom útra koncepciók tervre kérjünk ajánlatot, aztán annak megfelelően haladunk tovább. A három kijelölt külterületi út: 066/89 hrsz (Széchenyi út-Arany János közötti szakasz); 0212 hrsz (Kossuth utca-sportpálya közötti szakasz); 0214/2, 0133/2, 0123/1 hrsz (Bertinke bekötő út).

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a határozati javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 egyhangú igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:



Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 18/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete úgy határoz, hogy az alábbi külterületi utak pályázati előkészítése érdekében, koncepciótervek elkészítésére mindhárom út kapcsán, ajánlatokat kér.

Érintett útszakaszok:

- 066/89 hrsz (Széchenyi út-Arany János közötti szakasz);
- 0212 hrsz (Kossuth utca-sportpálya közötti szakasz);
- 0214/2, 0133/2, 0123/1 hrsz (Bertinke bekötő út)

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

8./ Napirendi pont: Munkacsoport (Szt. I. lakópark) történő delegálás jóváhagyása

Spiegelhalter László polgármester a Szent István Lakópark Munkacsoportban szeretné, ha a delegálást önkormányzati részről megerősítenénk. Javaslom Lukács Balázs alpolgármester delegálását a továbbiakban is a munkacsoportba.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a határozati javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 egyhangú igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 19/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete úgy határoz, hogy a Szent István Lakópark Munkacsoportba a Lukács Balázs, alpolgármestert delegálja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

Lukács Balázs alpolgármester Elmondja, hogy részt vett egy megbeszélésen. Itt felvetődtek különböző kérdések: Delegálunk vagy nem? Érintettük a zebra témáját; a játszótérrel kapcsolatban jött jelzés; házszám kiosztás, ami pl. olyan téma, ami nem a közösséget szolgálja hanem egyéni. Célszerű lesz tisztázni majd a munkacsoporton belül, hogy közösségi ügyeket szolgálunk

9./ Napirendi pont: FUTAPEST rendezvény lebonyolítása és tornacsarnok használat iránti kérelem megtárgyalása

Spiegelhalter László polgármester Minden évben március 15-én rendezik meg a FUTAPEST-et, 500-1500 fő közötti résztvevő számmal. A sportcsarnokban öltöznek, onnét indítják a futókat jó hangulat szokott lenni. Javaslom az épület térítésmentes biztosítását a rendezvénynek.

Mivel a testület részéről észrevétel nem volt a polgármester szavazásra bocsátotta a határozati javaslatot és megállapította, hogy a Képviselő-testülete 7 egyhangú igen szavazattal az alábbi határozatot hozta:

Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 20/2025. (II. 27.) számú határozata:

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete úgy határoz, hogy a Vácrátóti tornacsarnok épületét a FUTAPEST 2025.03.15-i rendezvényéhez térítésmentesen biztosítja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

10./ Napirendi pont: Képviselői fogadóóra tapasztalatairól tájékoztatás

Spiegelhalter László polgármester átadja a szót Horváth Mátyás, képviselőnek.

Horváth Mátyás képviselő Február 14-én tartottunk Bogival képviselői fogadóórát. Átadnám a szót Boginak.

Marinka Boglárka képviselő Több témát érintettünk: A Magyar Falu Program keretében megvalósuló játszótér átadása/megvalósítása mikorra várható?

Spiegelhalter László polgármester Szeretnénk gyermeknapra átadni. A villanyóra telepítésére vártunk, de anélkül fogjuk megoldani.

Marinka Boglárka képviselő Felmerült kérdésnek a gyermekorvosi praxis bővítése és a plusz védőnő kérdése Anikóval megbeszéltük, folyamatban van.



7

Spiegelhalter László polgármester Elmondja, hogy a praxisbővítés létszámhoz kötött, amit még nem értünk el; a védőnő leterhelt, az igényt az üzemeltető/működtető felé elindítottuk.

Matyó Anikó jegyző a védőnői bővítéshez szükséges létszámot elértük, a gyermekorvosi körzethez szükségeset még nem.

Dr. Kovács Péter képviselő Tudomásom szerint Órbottyánban 2 praxist szeretnének kialakítani az egyből és az is elképzelhető, hogy valahogy hozzájuk csatlakozzunk. Jelenleg az a koncepció, hogy a kis körzeteket beleolvasztják a nagyokba tehát az nagyon nehéz, hogy plusz praxisokat alakítsanak ki.

Matyó Anikó jegyző A hozzájuk csatlakozás alatt mit értesz, közös fenntartással?

Dr. Kovács Péter képviselő Az egyik gyermekorvos amellet, hogy ellátja Órbottyán lakosságának felé, elláthatná Vácrátót egy részét. Kérlek titeket, figyeljünk, gyűjtjük az információkat.

Marinka Boglárka képviselő Volt egy résztvevő, aki felajánlotta, hogy a védőnői szobában esetleg felszerelne egy klímát, az olcsóbb beszerzésben segítene és a beszerelést is elvégezné

Dr. Kovács Péter képviselő Nem látom ennek akadályát, hogy ne lehetne klíma a védőnői rendelőben. Az védőnői oldal a naposabb, ez tény.

Marinka Boglárka, képviselő Érkezett egy jelzés a templomudvaron található játszótéren vannak gödrök, a viacolor alatt, ami feljött és balesetveszélyes.

Makovinyi József, képviselő A gumilapok alatt vannak gödrök, tavasszal jó időben kijavítjuk az egyenetlenségeket.

Spiegelhalter László polgármester Meg kell kérdezni, hogy mit terveznek; felveszem a kapcsolatot Bíró Istvánnal; megkérdezem miben segíthetünk.

Marinka Boglárka képviselő A Foxpost automatából lesz-e valami?

Matyó Anikó jegyző Leegyeztettük velük és el is küldték a szerződést. Jeleztük feléjük, hogy ha az épület mellé szeretnének állni, akkor szigeteljék mögötte az épületet. Azóta már nem szeretnék az épület mellé tenni az automatát. A kerítéslábazat nyomvonala lenne ideális, de azt a gyógyszerár parkoló kialakítása miatt egyelőre nem igazoltuk vissza.

Horváth Mátyás képviselő Az új beépítésű részekben az építkezésből származó szemetet fújja a szél, ezzel mit lehetne kezdeni?

Matyó Anikó jegyző Fel lehet szólítani őket és utána bírságot.

Horváth Mátyás képviselő Aszfaltos út a bölcsődéig, a legutolsó infó, hogy tartalék listán van a pályázat.

Spiegelhalter László polgármester Tudomásunk szerint újra kifogják írni a pályázatot és akkor ismét benyújtjuk.

Lukács Balázs alpolgármester Az egyértelmű, hogy az utat saját forrásból nem tudjuk megcsinálni.

Horváth Mátyás képviselő Kérdésként felmerült az is mikor alakul meg a településre vonatkozó munkacsoport, egyáltalán lesz e?

Spiegelhalter László polgármester Úgy kell létrehozni ezeket a bizottságokat, hogy könnyen működtethetők legyenek.



Horváth Mátvás képviselő Az óvoda és a fő út közötti szintkülönbség nagyon nagy, ezzel kéne valamit kezdeni, egy korlátot odahelyezni ilyesmi.

Lukács Balázs alpolgármester A korlát balesetveszélyes és mindenhez engedély kell a közúttól. Sajnos az éremnek a másik oldalát is vizsgálni kell nem lehet mindig az elérhetlent hajszolni, mert akkor az elérhető el fog tűnni. Értem a szalagkorlátot, jogos. Én azt javaslom, ha beszélünk erről valami legyen is mögötte, ha felveszük a témát, a megvalósítása legyen reális

Horváth Mátvás képviselő A Botanikus kert parkolójában felmerült elektromos töltőállomással mi a helyzet?

Spiegelhalter László polgármester: A szerződésben az általunk javasolt kötbér részt törölték. A bérleti díj több lesz, mint ha parkoló díjat fizetnének, úgyhogy aláírtuk a szerződést. Ez plusz 25 pontot fog érni a következő pályázaton.

Spiegelhalter László polgármester tekintettel arra, hogy további kérdés és hozzászólás nem érkezett, megköszönte a képviselők megjelenését és az ülést 19.30 órakor bezárta.

Kme



Spiegelhalter László
polgármester



Mátjó Anikó
jegyző

ELŐTERJESZTÉS
1.1. napirendi ponthoz

A napirendet tárgyaló ülés dátuma:	2025. február 27.
A napirendet tárgyalja:	Képviselő-testület
Az előterjesztést készítette:	Matyó Anikó, jegyző
Előterjesztő:	Spiegelhalter László, polgármester
A napirendet tárgyaló ülés típusa:	<u>nyílt/ zárt</u> , <u>rendes/rendkívüli</u>
A határozat elfogadásához szükséges többség típusa:	<u>egyszerű/minősített</u>

Előterjesztés

Vácrátót Hagyományörző és Faluvédő Egyesület írásos tájékoztatója a 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról.

Tisztelt Képviselő-testület!

A Vácrátót Hagyományörző és Faluvédő Egyesület az Önkormányzat részéről átadott 645.040- Ft-ról a beszámolóját benyújtotta az ahhoz tartozó számlákat bemutatta.

Kérem a Képviselő-testületet a 2024. évi átadott pénzeszközök elszámolására vonatkozó egyesületi beszámoló elfogadására!

Határozati javaslat

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a Vácrátót Hagyományörző és Faluvédő Egyesület 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról szóló beszámolóját megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: folyamatos

Felelős: alpolgármester

Vácrátót, 2025. február 21.

Spiegelhalter László sk.
polgármester

Tisztelt Polgármester Úr! Tisztelt Képviselő-testület!

A Vácrátót Hagyományőrző és Faluvédő Egyesület 2024. évben összesen 645.040,-Ft -ot kapott átadott pénzeszközként.

	Kiadás megnevezése	Összeg
1.	Szüreti Felvonulás 2024.	540.640.-Ft
2.	Évzáró egyesületi rendezvény.	104.400-Ft
3.	egyéb költségek	0.-Ft
	Összesen:	645.040.-Ft

Támogatásukat ezúton is köszönjük! Munkájukhoz további sok sikert és jó egészséget kívánunk!

Vácrátót. 2025.02.18.

Tisztelettel:

Szlovák Ferenc sk.

elnök

ELŐTERJESZTÉS
1.2. napirendi ponthoz

A napirendet tárgyaló ülés dátuma:	2025. február 27.
A napirendet tárgyalja:	Képviselő-testület
Az előterjesztést készítette:	Matyó Anikó, jegyző
Előterjesztő:	Spiegelhalter László, polgármester
A napirendet tárgyaló ülés típusa:	<u>nyílt/ zárt</u> , <u>rendes/rendkívüli</u>
A határozat elfogadásához szükséges többség típusa:	<u>egyszerű/minősített</u>

Előterjesztés

Vácrátót Községi Sportegyesület írásos tájékoztatója a 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról.

Tisztelt Képviselő-testület!

A Vácrátót Községi Sportegyesület az Önkormányzat részéről átadott 2.387.702.-Ft-ról a beszámolóját benyújtotta.

Kérem a Képviselő-testületet a 2024. évi átadott pénzeszközök elszámolására vonatkozó egyesületi beszámoló elfogadására!

Határozati javaslat

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a Vácrátót Községi Sportegyesület írásos beszámolóját a 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: folyamatos

Felelős: alpolgármester

Vácrátót, 2024. február 21.

Spiegelhalter László
polgármester

Tisztelt Alpolgármester Úr! Tisztelt Képviselő-testület!

A Vácrátót Községi Sportegyesület 2024. évben összesen 2.387.702.-Ft -ot kapott átadott pénzeszközként.

	Kiadás megnevezése	Összeg
1.	nevezési díjak, tagdíjak, egyéb költségek	839.275.-Ft
2.	Digitális nyomtatás	12.192. - Ft
3.	előadó művészeti tevékenység	250.190-Ft
4.	könyvelés, sportorvos	448.000.-Ft
5.	Magyar Falu Program keretében elnyert személygépjármű fenntartása, biztosítása, Casco, javítása	791.420.-Ft
6.	egyéb kiadások, hozzájárulások	46.625.-Ft
	Összesen:	2.387.702.-Ft

Támogatásukat ezúton is köszönjük! Munkájukhoz további sok sikert és jó egészséget kívánunk!
Vácrátót, 2025.02.21.

Üdvözlettel:

Spiegelhalter László sk.
elnök

ELŐTERJESZTÉS
1.3. napirendi ponthoz

A napirendet tárgyaló ülés dátuma:	2025. február 27.
A napirendet tárgyalja:	Képviselő-testület
Az előterjesztést készítette:	Matyó Anikó, jegyző
Előterjesztő:	Spiegelhalter László, polgármester
A napirendet tárgyaló ülés típusa:	<u>nyílt/ zárt</u> , <u>rendes/rendkívüli</u>
A határozat elfogadásához szükséges többség típusa:	<u>egyszerű/minősített</u>

Előterjesztés

Vácrátóti Petőfi Sándor Általános Iskola Diákönkormányzatának tájékoztatója a 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról.

Tisztelt Képviselő-testület!

A Vácrátóti Petőfi Sándor Általános Iskola Diákönkormányzatának az Önkormányzat részéről átvett 100.000.-Ft-ról a beszámolóját benyújtotta.

Kérem a Képviselő-testületet a 2024. évi átadott pénzeszközök elszámolására vonatkozó beszámoló elfogadására!

Határozati javaslat

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a Vácrátóti Petőfi Sándor Általános Iskola Diákönkormányzatának beszámolóját a 2024. évi átadott pénzeszközök felhasználásáról megismerte és azt a mellékletben foglaltak szerint elfogadja.

Határidő: azonnal

Felelős: polgármester

Vácrátót, 2024. február 21.

Spiegelhalter László
polgármester

Tisztelt Polgármester Úr! Tisztelt Képviselő-testület!

A Vácrátóti Petőfi Sándor Általános Iskola Diákönkormányzata 2024. évben összesen 100.000.- Ft -ot kapott átadott pénzeszközként.

	Kiadás megnevezése	Összeg
1.	A Határtalanul Program utasbiztosítása és osztálykirándulás támogatása	100.000.-Ft
	Összesen:	100.000.-Ft

Támogatásukat ezúton is köszönjük!

Jó egészséget kívánunk!

Vácrátót, 2025.02.18.

Üdvözlettel:

Király Sára, DÖK elnök sk.

Szoboszlai Ákos Árpád sk.

ELŐTERJESZTÉS
3. napirendi ponthoz

A napirendet tárgyaló ülés dátuma:	2025. február 27.
A napirendet tárgyalja:	Képviselő-testület
Az előterjesztést készítette:	Matyó Anikó, jegyző
Előterjesztő:	Spiegelhalter László, polgármester
A napirendet tárgyaló ülés típusa:	<u>nyílt/ zárt, rendes/rendkívüli</u>
A határozat elfogadásához szükséges többség típusa:	<u>egyszerű/minősített</u>

Tárgya: Vácrátót Község Önkormányzat Képviselő-testületének 2025. évi munkaterve

2025. január

Szükség esetén kerül összehívásra.

2025. február

1. Vácrátót Község Önkormányzat 2025. évi költségvetése
2. 2024. évi belső ellenőrzési összefoglaló jelentés ismertetése
3. A Polg.Hiv. köztisztviselőivel szemben meghatározott teljesítménykövetelmények 2025.
4. Civil szervezetek beszámolója az átadott pénzeszközök felhasználásáról

2025. március

Szükség esetén kerül összehívásra.

2025. április

1. 2024. évi zárszámadás megtárgyalása
2. A Váci Rendőrkapitányság tájékoztatója a térség és Vácrátót közbiztonsági helyzetéről
3. Beszámoló Pest Várm. Katasztrófavéd. Igazgatóság 2024. évi tűzvédelmi tevékenységéről
4. Az Önkormányzat 2024. évi szociális beszámolója
5. Tájékoztató a községi könyvtár állapotáról és látogatottságáról.
6. Esély Alapellátási Központ 2024. évi tevékenységéről szóló beszámoló
7. Közmeghallgatás időpontjának meghatározása

2025. május

Szükség esetén kerül összehívásra.

2025. június-július-augusztus

Ülésszünet - testületi ülés szükség esetén kerül összehívásra.

2025. szeptember

1. Szociális célú tűzifa rendelet megalkotása (sikeres pályázat esetén).
2. Tájékoztató a Vácrátóti Mókus Óvoda-Bölcsőde 2023/2024-es nevelési évről
3. Bursa Hungarica Ösztöndíjpályázathoz történő csatlakozási szándékról döntéshozatal

2025. október

1. Beszámoló a község egészségügyi ellátásának alakulásáról (háziiorvosi,-védőnői, fogorvosi).
2. 2026. évi belső ellenőrzési ütemterv elfogadása.
3. Bursa Hungarica Ösztöndíjpályázat keretében benyújtott pályázatok elbírálása.

2025. november

1. Helyi adók mértékének megállapítása
2. Étkezési térítési díjak felülvizsgálata

2025. december

1. 2026. évi munkaterv elfogadása
2. Önkormányzati tulajdonú ingatlanok bérleti díjának felülvizsgálata
3. Közterület használati díjak felülvizsgálata
4. Gárdonyi Géza Rendezvényközpont, valamint a Községi Sport- és Szabadidőközpont bérleti díjainak felülvizsgálata

5. ZÁRVA TARTÁSA; ÖRÖKÖS. & LŐD FELADATELVÁZÁSI MÉRÉS -
Vácrátót, 2025. február 20.

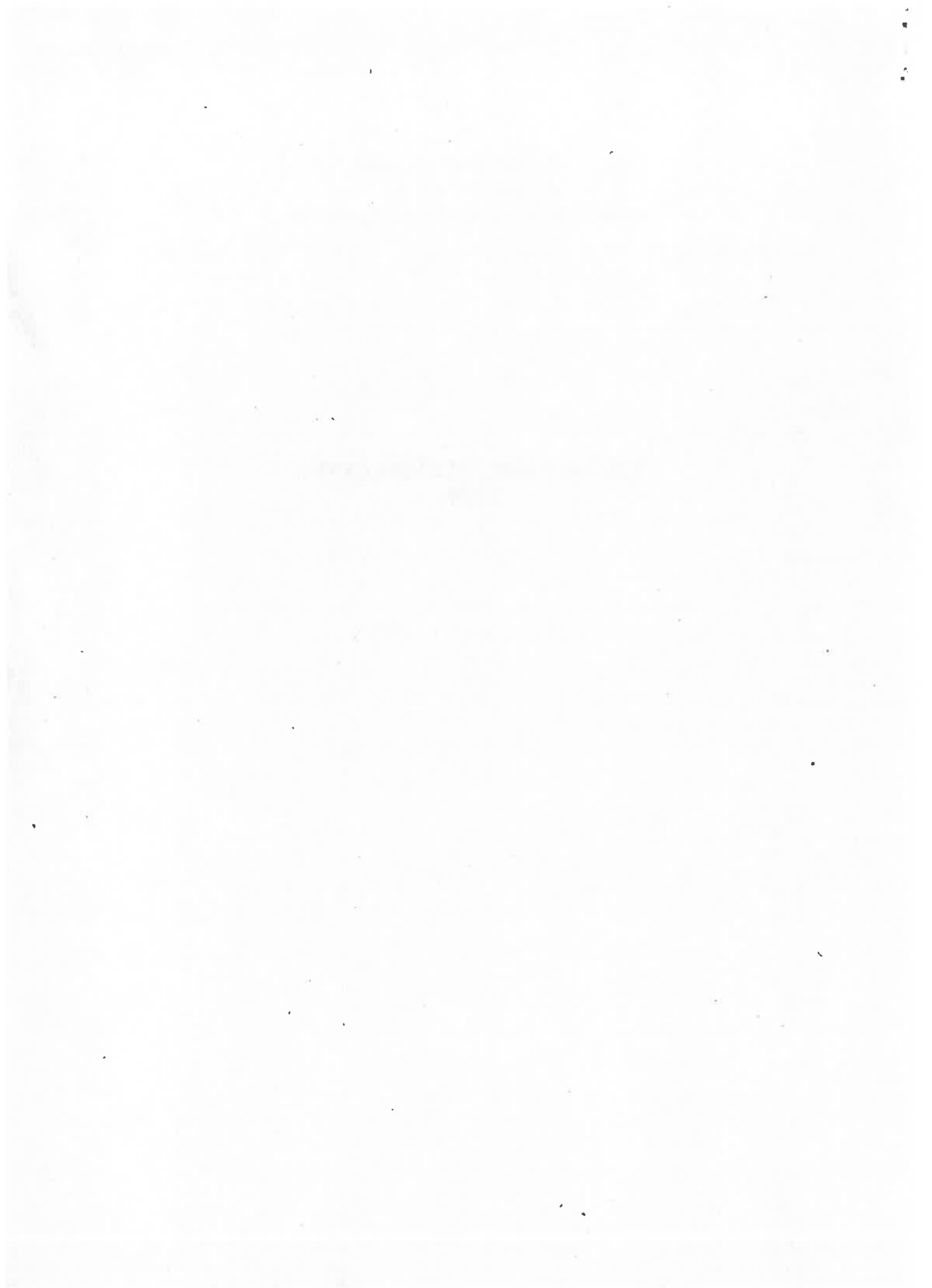
Spiegelhalter László sk.
polgármester

h. NAPIR

V2/ 462-1/2025.

Vácrátót Község Önkormányzata
2163 Vácrátót, Petőfi tér 3.
Telefon: 28/360012 E-mail: vacratotph@vacratot.hu

**ÉVES ELLENŐRZÉSI JELENTÉS
2024.**



Vezetői összefoglaló

A költségvetési szervek belső kontrollrendszeréről és belső ellenőrzéséről szóló 370/2011. (XII.31.) Kormányrendelet (a továbbiakban Bkr.) 49.§ (1) bekezdés értelmében a belső ellenőrzési vezető felelős az éves ellenőrzési jelentés elkészítéséért, melyet a 49.§ (3) bekezdés szerint a tárgyévvet követő év február 15-ig megküld a jegyzőnek jóváhagyásra. Az éves ellenőrzési jelentés a Bkr. 48.§ rendelkezéseinek, valamint a Pénzügyminiszter által közzétett módszertani útmutatóban foglalt ajánlások figyelembe vételével került összeállításra, amely a belső ellenőr adott évi tevékenységének önértékelésen alapuló bemutatását, a belső kontrollrendszer működésének, valamint az intézkedési tervek végrehajtásának értékelését tartalmazza. Az Önkormányzatnál a belső ellenőrzés a hatályos jogszabályoknak és a magyar valamint a nemzetközi standardok előírásainak megfelelően kialakított és szabályozott rendszer alapján működik. A hivatalvezető nagy hangsúlyt fektetett a belső ellenőrzés működtetésére, a hivatali folyamatok belső kontrolljára, az ellenőri javaslatok hasznosulására. A tárgyévben a jegyző gondoskodott a feladatok külső szolgáltató bevonásával történő biztosításáról. A tárgyévre tervezett ellenőrzések, pontos ütemezéssel, a szerződés betartásával teljesültek. Minden ellenőrzéshez kapcsolódó dokumentumot (megbízólevél, értesítő levél, vizsgálati program, vizsgálati jelentés, teljesítésigazolás) az ellenőrzést végző belső ellenőr a Hivatal rendelkezésére bocsátott, azok kezelése az iratkezelési szabályzat rendelkezéseinek megfelelően történt. A külső szolgáltató az ellenőrzések megvalósítása mellett zökkenőmentesen látta el a belső ellenőrzési vezetői feladatokat és a nyilvántartási kötelezettségeket is. Ezek közül jelentős feladat volt a következő évre vonatkozó belső ellenőrzési terv - valamint azt alátámasztó ellenőrzési stratégiai terv, kockázatelemzés – határidőre történő elkészítése és átadása a jegyző részére jóváhagyás céljából. A belső ellenőr bizonyosságot adó tevékenységét az ellenőrzött szervezetek vezetői és munkatársai együttműködően segítették, a megállapításokat, javaslatokat befogadták.

I. A belső ellenőrzés által végzett tevékenység bemutatása önértékelés alapján

I.1. Az éves ellenőrzési tervben foglalt feladatok teljesítésének értékelése

A belső ellenőrzés az ellenőrzéseit a jóváhagyott ellenőrzési tervben foglaltak képezték. A belső ellenőrzés tevékenységét a vonatkozó jogszabályi előírások, valamint a hatályos Belső Ellenőrzési Kézikönyv betartásával végezte. Az ellenőrzési eljárások tervszerűen, szabályozottan és szabályszerűen valósultak meg. Az ellenőrzött szervezetek az ellenőrzési jelentésekben megfogalmazott megállapításokat, javaslatokat elfogadták. A tervezés megalapozottságát igazolja, hogy a tervezett ellenőrzésekre az ellenőri kapacitás és az időszükséglet elegendőnek bizonyult.

I.1.1.A. A tárgyévre vonatkozó éves ellenőrzési terv teljesítése, az ellenőrzések összesítése

A belső ellenőrzés a tervezett ellenőrzéseket lefolytatta. Soron kívüli ellenőrzést a vezetés nem rendelt el. A lefolytatott ellenőrzések típusát a 2. számú, az ellenőri tevékenységeket a 3. számú melléklet tartalmazza. A tárgyévben végrehajtott terv szerinti ellenőrzések részletezése:

	Ellenőrzés címe	Ellenőrzés típusa	Az ellenőrzés státusza
1	Beszerezések eljárásrendi ellenőrzése	szabályszerűségi	lezárt
2	Éves beszámoló analitikai ellenőrzése	pénzügyi	lezárt

I.1.2. Az ellenőrzések során büntető-, szabálysértési, kártérítési, illetve fegyelmi eljárás megindítására okot adó cselekmény, mulasztás vagy hiányosság gyanúja kapcsán tett jelentések száma és rövid összefoglalása

Az ellenőrzések során büntető-, szabálysértési-, kártérítési illetve fegyelmi eljárás megindítására okot adó esemény megállapítására nem került sor.

Ellenőrzés tárgya	Ellenőrzés során tett megállapítások	Esetfajták	Státusz
-------------------	--------------------------------------	------------	---------

I.2. A bizonyosságot adó tevékenységet elősegítő és akadályozó tényezők bemutatása

A külső szolgáltató megbízása kedvezően befolyásolta az igénybe vehető ellenőri napokat, mivel sem szabadság, sem továbbképzés, hivatalon belüli értekezleteken való részvétel, továbbá betegséggel járó munkaidő kieséssel nem kellett számolni. További kedvező tényező, hogy a belső ellenőrzés a Hivatalon kívül, saját irodájában biztosítja a munkavégzés feltételeit és eszközeit. A Hivatallal a kapcsolattartás a telekommunikációs eszközök és személyes megbeszélés útján zökkenőmentes volt. A belső ellenőrzési tevékenységet végző külső szolgáltató valamennyi ellenőrzési típus szerinti vizsgálathoz a megfelelő kompetenciát biztosítja.

I.2.1. A belső ellenőrzési egység(ek) humánerőforrás-ellátottsága

Az 1. számú melléklet mutatja a belső ellenőrzés létszámát és erőforrását. A külső szolgáltató belső ellenőre a kormányrendeletben előírt képzettségi szintnek maradéktalanul megfelelt, több mint 20 éves ellenőrzési munkatapasztalattal, ÁPBE szakvizsgákkal, Európai Unió szakellenőri vizsgával és a kötelező belső ellenőrzési regisztrációval is rendelkezik. Az ellenőr az MPGEKE megyei titkára és a BEMAFOR tagja. A belső ellenőrzés külső szolgáltató általi megoldás lényege az volt, hogy minden esetben ott és annyi ellenőri létszám álljon rendelkezésre, amennyire az Önkormányzatnak szüksége van.

I.2.2. A belső ellenőrzési egység és a belső ellenőrök szervezeti és funkcionális függetlenségének biztosítása

A belső ellenőrzés szervezeti és funkcionális függetlensége érvényesült. A belső ellenőr feladatát közvetlenül a jegyző irányításával végezte, jelentéseit közvetlenül a jegyzőnek küldte meg. Az ellenőrzések tervezése, végrehajtása és a módszerek kiválasztása során a belső ellenőr önállóan járt el. A vizsgálatok lebonyolítása során teljes objektivitással tudta feladatait ellátni, külső ráhatástól mentesen összegezte és fogalmazta meg jelentéseit az adott területről. A belső ellenőrzési vezető nem vett részt más területen operatív tevékenységben, kizárólag a belső ellenőrzési feladatokat látta el.

I.2.3. Összeférhetlenségi esetek

Összeférhetlenségi eset a belső ellenőrzést végző személyek és a szervezet vonatkozásában nem állt fenn.

1.2.4. A belső ellenőri jogokkal kapcsolatos esetleges korlátozások bemutatása

A belső ellenőrzés kapcsán a belső ellenőri jogok korlátozása, sérülése vagy egyéb munkavégzést akadályozó probléma nem merült fel.

1.2.5. A belső ellenőrzés végrehajtását akadályozó tényezők

A belső ellenőrzés a munkájához időben megfelelő és elegendő dokumentumot illetve információt kapott az ellenőrzések előkészítéséhez, valamint azok lefolytatásához az érintett szervezetek vezetőitől és munkatársaitól. A belső ellenőrzés végrehajtását tartósan akadályozó tényező nem volt. Tárgyévben a következő tényezők hatással voltak, de nem befolyásolták jelentősen a feladatellátás hatékonyságát:

- A jelentős központi jogszabályi változások értelmezése és feldolgozása jelentős többletterhet jelentett az ellenőrzésre.
- A működéshez szükséges szabályzatok év közben történő jogszabályváltozásoknak való 90 nap alatti megfeleltetése miatt a szabályozottság objektív értékelését nehezíti.
- Az ellenőrzések időbeosztásában és megvalósíthatóságában a belső ellenőrzési minden esetben igyekezett alkalmazkodni az ellenőrzött szervezet határidős feladatainak teljesítéséhez, leterheltségéhez, munkarendjéhez illetve pihenőidejéhez.

1.2.6. Az ellenőrzések nyilvántartása

A belső ellenőrzési vezető a jelentésekről a Bkr.-nek megfelelő nyilvántartás vezetését folyamatosan biztosította. Az összesített nyilvántartást nyomtatott dokumentumként a jegyző részére megküldte. A külső szolgáltató az elektronikusan tárolt teljes dokumentáció elérhetőségéről és őrzéséről gondoskodik. Az ellenőrzések nyilvántartási kötelezettsége maradéktalanul teljesült, az ellenőrzési dokumentumok a szervezet nyilvántartásában, irattárában fellelhetők. A belső ellenőrzés során a revisionSOFT Informatikai rendszert használják.

1.2.7. Az ellenőrzési tevékenység fejlesztésére vonatkozó javaslatok

A függetlenített belső ellenőrzés ebben az időszakban eredményesen működött, jelenleg nincs olyan terület melyet fejleszteni kellene, lehetne. Az ellenőrzés hatékonysága érdekében a szükséges dokumentumok írásos jegyzékét – kivéve az elektronikusan elérhető dokumentumokat – az ellenőrzésről szóló értesítő levéllel egyidejűleg, a teljesítési határidő megjelölésével az érintettnek megküldjük. A szervezeti egységek részére a belső informatikai hálózat útján célszerű hozzáférést biztosítani az ellenőri javaslatokra jóváhagyott intézkedések hasznosulásának nyomon követésére, valamint a kockázatkezelés megvalósulására.

1.3. A tanácsadói tevékenység bemutatása

A belső ellenőrzés tanácsadói feladat ellátására írásos megbízást nem kapott. A helyszíni vizsgálatok során - de telefonos megkeresés esetében is – számos szakmai kérdésben fogalmazta meg a probléma gyors megoldása érdekében a belső ellenőrzés szakmai véleményét. Az ellenőrzéseken szerzett tapasztalatokat egy-egy terület vonatkozásában folyamatosan megosztotta a belső ellenőrzés az érintettekkel egy-egy feladat megoldása kapcsán. Ezekről dokumentum nem készült, hiszen ezek nem minősülnek tanácsadásnak.

Tárgy	Eredmény
-------	----------

II. A belső kontrollrendszer működésének értékelése ellenőrzési tapasztalatok alapján

II.1. A belső kontrollrendszer szabályszerűségének, gazdaságosságának, hatékonyságának és eredményességének növelése, javítása érdekében tett fontosabb javaslatok

A belső ellenőr a vizsgált területeken a következő "kiemelt jelentőségű" megállapításokat, következtetéseket és a következtetések nyomán megfogalmazott javaslatokat tette:

Vizsgálat címe	Megállapítás Következtetés	Javaslat
Beszerezések eljárásrendi ellenőrzése	A vizsgálat alapján több hiányosságot találtam a jelenlegi rendszerben, az SZMSZ-el való egyezőséget biztosították ugyan, de a beszerzési szabályzat elemei nem kerültek végrehajtásra, csak a kiemelten nagy összegű beszerzések kerültek a Kt. elé. Az eljárásrend működése, illetve működtetése kapcsán több szabálytalanság került megállapításra.	A teljes szabályzatot újra kell alkotni, és a gyakorlathoz kell igazítani.

II.2. A belső kontrollrendszer öt elemének értékelése

A Pénzügyminiszter módszertani útmutatója alapján a szervezet vezetője lefektette a belső kontroll rendszer elemeit, amit a munkatársak alkalmaznak, elsősorban annak a munkafolyamatba épített formáit. Minden ellenőri jelentés tartalmazza az adott témakör Belső kontroll folyamatait, illetve azok értékelését.

A kontrollkörnyezet

A szervezeti struktúra kialakítása megfelelő, abban minden lényeges szereplő megtalálható, aki a folyamatokban részt vesz. A függetlenített belső ellenőrzés és a szervezeti egységek megtalálhatóak, a függelmi viszonyok abból levezethetőek. A munkaköri leírásokban meghatározásra kerültek a munkavállalók jogai, kötelezettségei, hatásköri elvárásaik és feladataik. A belső szabályzatok rendelkeznek ezekről a kérdésekről, a napi feladatokat munkahelyi vezető koordinálja. A szakmai felkészültség, tapasztalat nagyon magas mind a vezetői, mind pedig az ügyintézői szegmensben az intézményen belül. A kontrollkörnyezet belső jogforrásainak folyamatos karbantartása, aktualizálása és az abban foglaltak alkalmazása tudatos és jól szervezett tevékenység. A függetlenített ellenőrzés ezt nyomon követi.

A kockázatkezelési rendszer

A költségvetési szerv működése során elvégzi a kockázati célok, a kockázati elemek meghatározását, az alkalmazott kockázati elemek megnevezését, a kockázatok értékelésének módját, a kockázatok minősítésének rendjét. A meglévő kockázatkezelési szabályzat megfelel a jogszabályi előírásoknak. A kockázatkezelési rendszer gyakorlati működtetése dokumentált. A kockázatok kezelését illetve azok felmérését a függetlenített belső ellenőrzési szakértő végzi a tervezést megelőzően. Ekkor felmérésre kerülnek a munkafolyamatok, esetleg azok változásai, az elvégzett és visszaellenőrzött vizsgálatok módosított kockázatai. Ezt követően a módosult kockázatok szerint készül el a kockázati térkép, mely alapja annak az ellenőrzési mechanizmusnak, hogy a legszükségesebb területen avatkozunk be a rendszerbe.

A kontrolltevékenységek

A kontrolltevékenységek érvényesülnek a szervezet egészében, annak minden szintjén különböző intenzitással, gyakorisággal és mélységben. A folyamatba épített kontrollok kezelése napi szinten érvényesül a pénzügyi rendszerben, ezek működése vezetői kontroll alatt áll. A belső ellenőrzés a kontrollok működését a vizsgálatain során minden alkalommal áttekinti és megfelelően értékeli a szervezet vezetői számára. A vezetői döntések, szerződések, stb. írásba foglalása illetve azok gyűjtése, nyilvántartása megfelelően történik. A döntések során elsősorban a hatékonyságot és a célszerűséget veszik figyelembe. A kötelezettségvállalás, utalványozás és ellenjegyzés folyamata megfelelően szabályozott, melynek szabályszerűségét a belső ellenőrzés vizsgálta az ellenőrzésekkel összefüggően, illetve átfogóan évente legalább egy alkalommal. A pénzügyi beszámoló határidőre megküldésre került a felügyeleti szerv felé, azt jellemzően gazdasági évre vonatkozóan a belső ellenőrzés is áttekinti. A beszámolás a jogszabályok adta lehetőségeken belül kerül elkészítésre. Az engedélyezési, jóváhagyási, szerződéskötési jogkörök szabályozása megtörtént, azokat belső eljárásrendek szabályozzák.

A megelőző (preventív) kontrollok megfelelően, szigorúan és megbízhatóan működnek. A feltáró (detektív) kontrollok a már bekövetkezett hibákat tárják fel, rámutatva a hiba, hiányosság előfordulásának tényén kívül a szervezetre gyakorolt már bekövetkezett hatásokra is. Ezen a területen igyekezett a belső ellenőrzés hatékony munkavégzéssel segíteni a vezetőket. A már bekövetkezett nem kívánatos események kijavítására minden esetben helyrehozó (korrekciós) kontrollok szükségesek. A belső ellenőrzés a hibák, problémák jellegétől függően, a gyors helyreállítás érdekében gyakran nem kötelezte a szervezeteket intézkedési terv készítésére, amennyiben az azonnali helyreállítás biztosítható és elvégezhető volt. Az, hogy mely tevékenységnél milyen kontrollt célszerű alkalmazni, esetleg egyidejűleg többet is, a szervezet, szervezeti egység vezetők szakmai és gyakorlati ismeretei, felelősen tett javaslatai határozzák meg.

Az információs és kommunikációs rendszer

Az információs és kommunikációs rendszer kialakításra került annak érdekében, hogy alkalmas legyen objektív módon tájékoztatást nyújtani az irányító szerveknek és az ügyfeleknek. Biztosított továbbá, hogy a kívülről érkező információk, a megfelelő kommunikációs csatornákon át, eljussanak ahhoz a szervezeti egységhez, amely az információkat hasznosítani tudja. A munkamegbeszélések, szabályzatok, képzések, egyéni és csoportos szakmai konzultációk, írásos és elektronikus dokumentumok, a személyes és infokommunikációs eszközök útján történő kommunikáció alkalmas arra, hogy a megfelelő információk a megfelelő időben eljussanak az illetékes munkatárshoz, szervezeti egységhez, illetve a vezetéshez. Az önkormányzat gazdasági szervezetén belüli információáramlás a folyamatokba építetten, illetve munkaértekezleteken keresztül valósul meg. A vezetői információs rendszer részét képezi a napi postabontás, a kötelezettségvállalási jog, kiadmányozási jog gyakorlása. Az információs csatornákat a telefon és az elektronikus levelezés mellett, az írott dokumentumok támasztják alá. Az intézmény vezetője napi kapcsolatban van a munkatársakkal, a feladatokat szóban és írásban adja ki. Ehhez a rendszerhez kapcsolódik a bevezetett revisionSOFT belső ellenőrzést támogató informatikai rendszer, mellyel ettől az évtől kezdve a belső ellenőrzés munkája nyomon követhető és távolról is elérhető lesz.

A monitoring rendszer

Megfelelően működik a célok megvalósításának nyomon követését biztosító rendszer, mely az operatív tevékenységek keretében megvalósuló folyamatos és eseti nyomon követésből, valamint az operatív tevékenységektől függetlenül működő belső ellenőrzésből áll. A nyomon követési és beszámolási rendszer legtöbbször felülről vezérelt és a vezetői ellenőrzés keretei között zajlik. Átfogó elektronikus, naplózásra képes rendszer jelenleg nem került kialakításra, ennek ellenére a kiadott feladatok teljesülnek, azokat szóban és írásban kéri számon a vezetők. A feladatellátásról, a kitűzött célok megvalósításáról a beszámolás, a tájékoztatás megtörténik. A monitoring stratégiai elveit támogatja a belső ellenőrzés azzal, hogy a korábbi pénzügyi kontrollok szabályos működésének ellenőrzése helyett fokozatosan a szervezetek kockázatkezelése, célirányos működésének gazdaságossága, hatékonysága és eredményessége, valamint a pénzügyi jelentések tartalmát, megbízhatóságát szolgáló kontrolltevékenységek vizsgálata, figyelemmel kísérése, tanácsadása kerül előtérbe.

III. Az intézkedési tervek megvalósítása

A lezárt ellenőrzési jelentést követően a szükséges intézkedési tervet az ellenőrzött szervezet/szervezeti egység minden esetben határidőre elkészítette. Köszönhető volt ez annak is, hogy a realizálások egyik fő témája minden esetben az intézkedési tervek elkészítése volt, ezért időben módosultak az ellenőrzött folyamatok. Azon vizsgálatok esetében, ahol nagyobb rendszereket, vagy több egységet érintett az ellenőrzés, ott a realizálásokat az jegyző hozta meg. Az ellenőrzött szervezetek vezetői által készített intézkedési terveket a belső ellenőrzési vezető előzetes véleményezését követően az első számú vezető hagyta jóvá. A belső ellenőri jelentéssel kapcsolatos intézkedési tervek és azok végrehajtásáról a belső ellenőrzés nyilvántartást vezet, melyet a tárgyévéről készült ellenőrzési jelentés keretében értékel. Az ellenőri megállapítások, javaslatok hasznosulására 2 db intézkedés került jóváhagyásra, amelynek 2025-ben fog lejárni a határideje. Az intézkedési tervek megvalósítását a 4. számú melléklet tartalmazza. Az intézkedések végrehajtásának nyomon-követését, a feladatok teljesülését a belső ellenőrzés egyes esetekben a következő évben a tervezett belső ellenőrzés, vagy utóellenőrzés keretében vizsgálja. A belső ellenőrzés célja a jövőben is a hiányosságok, hibák kijavítására, a folyamatok szabályszerű működtetésére és az erőforrások hatékony, átlátható, gazdaságos felhasználására irányul.

Vácrátót, 2025.02.03.

készítette

Szalkay István
belső ellenőrzési vezető

revisionSOFT Kft.
4400 Nyíregyháza, Rózsa utca 37/B.
Adószám: 24752677-2-15
B.sz.: 10700048-71246680-51100005

jóváhagyta

Matyó Anikó
aljegyző



Létszám és erőforrás

1. számú melléklet

	Belső ellenőri közszolgálati jogviszonyban				Saját erőforrás összesen		Külső szolgáltató		Külső erőforrás összesen		Erőforrás összesen		Adminisztratív személyzet					
	terv	tény	terv	tény	terv	tény	terv	tény	terv	tény	terv	tény	terv	tény	terv	tény	terv	tény
	betöltött státusz (fő)				munkanap		szervezet		munkanap		munkanap		státusz (fő)		betöltött státusz (fő)			
Vacráthi Községi Önkormányzata	0	0	0	0	0	0	1	1	26	34	34	34	0	0	0	0	0	0



Tevékenységek

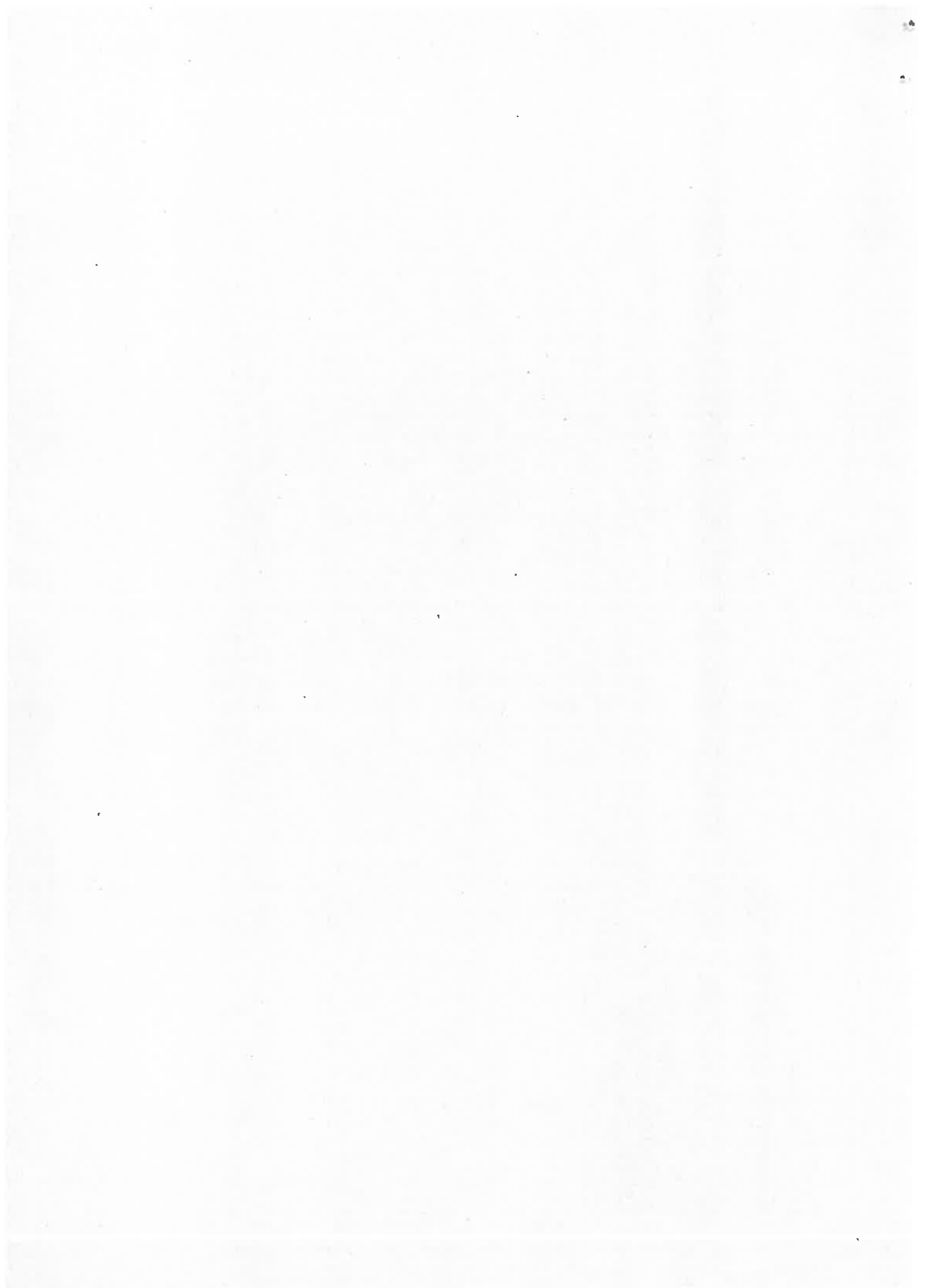
3. számú melléklet

	Ellenőrzések összesen			Tanácsadás			Képzés			Egyéb tevékenység			Saját kapacitás összesen		Külső kapacitás összesen		Kapacitás összesen				
	terv	tény	do	terv	tény	do	terv	tény	do	terv	tény	do	terv	tény	terv	tény	terv	tény			
Yacraton Községi Önkormányzata	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	34	28	34	
Saját szervezetnél	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Soron kívüli ellenőrzések	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	34	28	34	
Terven felüli ellenőrzések	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Intézkedések megvalósítása

4. számú melléklet

	Előző évről áthúzódó Intézkedések	Tárgyévi intézkedések	Ebből végrehajtott	Megvalósítási arány
Vieraiót Község Önkormányzata	0	2 db	0	0 %



2024. évi ellenőrzés

Szervezet neve: Vácraátó Község Önkormányzata

Belső ellenőrzések kötelező nyilvántartása

Ellenőrzés megnevezése	Ellenőrzés típusa	Ellenőrzés célja	Ellenőrzés jogszabályi alapja	Ellenőrzés időpontja	Ellenőrzés gyakorisága	Ellenőrzés felelőse	2023. év		2024. év		Ellenőrzés státusza	Ellenőrzés eredménye
							Elkészítve	Ellenőrzve	Elkészítve	Ellenőrzve		
2024. évi (éves) ellenőrzés	Pozitív csoport	Belső ellenőrzési rendszer működésének ellenőrzése	Pszp	2023-2024	szabványosított	16	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.
							2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.
2024. évi (éves) ellenőrzés	Pozitív csoport	Egyes beszámlázott számlák ellenőrzése	Bszp	2023. év	szabványosított	16	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.
							2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.	2024. 07.09.

ELŐTERJESZTÉS 5. napirendi ponthoz

A napirendet tárgyaló ülés dátuma:	2025. február 27.
A napirendet tárgyalja:	Képviselő-testület
Az előterjesztést készítette:	Matyó Anikó, jegyző
Előterjesztő:	Spiegelhalter László, polgármester
A napirendet tárgyaló ülés típusa:	<u>nyílt/ zárt, rendes/rendkívüli</u>
A határozat elfogadásához szükséges többség típusa:	<u>egyszerű/minősített</u>

ELŐTERJESZTÉS

a Vácrátóti Polgármesteri Hivatal köztisztviselőivel szemben meghatározott teljesítménykövetelmények 2025. évre

A közszolgálati tisztviselőkről szóló 2011. évi CXCV. törvény (továbbiakban Kttv.) 130. §-ban foglaltak szerint:

- (1) A kormánytisztviselő munkateljesítményét a munkáltatói jogkör gyakorlója mérlegelési jogkörében eljárva írásban értékeli (teljesítményértékelés).
- (2) A teljesítményértékelésnek vannak kötelező és ajánlott elemei.
- (3) Legalább kettő teljesítményértékelés eredménye együttesen adja a kormánytisztviselő minősítését. Minősíteni az első teljesítményértékeléstől számított egy évet követően kell.

A közszolgálati egyéni teljesítményértékelésről szóló 10/2013. (I. 21.) Korm. rendelet 5. § (1) alapján minden értékelt személy részére meg kell határozni legalább három, legfeljebb négy munkaköri egyéni teljesítménykövetelményt, valamint elő kell írni a 3. melléklet szerinti értékelő lapon meghatározott kompetencia alapú munkamagatartás értékelési tényezők alkalmazását.

A teljesítményértékelés lényege a köztisztviselő teljesítményének folyamatos figyelemmel kísérése, mérése, célja pedig, hogy a közszolgálati jogviszonyban állók mind magasabb szakmai színvonalon, hatékonyabban lássák el igazgatási tevékenységüket. Ez a cél csak akkor érhető el, ha valamennyi köztisztviselő megismeri, elfogadja és támogatja a helyi önkormányzat szándékait, célkitűzéseit.

A fentiekhez szükséges, hogy a Képviselő-testületek egyértelműen és pontosan meghatározzák azokat a kiemelt célokat, amelyek teljesítését a köztisztviselőktől elvárják. A munkáltatói jogkör gyakorlója ezen átfogó célok alapján egyénekre bontva állapítja meg a követelményeket. A helyi célok meghatározásánál figyelemmel kell lenni az önkormányzatok számára meghatározott feladatokra, a központi jogszabályokra, a helyi rendeletekre, valamint az adott évben aktuálisan jelentkező feladatokra.

A 2025. évi köztisztviselői teljesítménykövetelmények alapját képező kiemelt célok meghatározására az alábbi javaslatot teszem. s kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy határozati javaslatot elfogadni szíveskedjenek.

Vácrátót, 2025.02.21.

Matyó Anikó, jegyző



Határozati javaslat

Vácrátót Község Önkormányzatának Képviselő-testülete a közszolgálati tisztségviselőkről szóló 2011. évi CXCV. törvény 130. §-a alapján, a közszolgálati egyéni teljesítményértékelésről szóló 10/2013. (1. 21.) Korm. rendelet 5. §-ban foglaltak figyelembevételével a Vácrátóti Polgármesteri Hivatal köztisztviselői 2025. évi teljesítménykövetelményeinek alapját képező kiemelt célokat a következők szerint határozza meg:

- 1.) Az önálló Polgármesteri Hivatal működéséhez szükséges valamennyi szabályzat újraalkotása a jogszabályban foglaltak szerint.
 - 2.) Közreműködés a képviselő-testületi/bizottsági döntést igénylő ügyek előkészítésében, szakszerű, jogszabályoknak megfelelő testületi döntés szakmai megalapozásában.
 - 3.) A Képviselő-testület által alkotott rendeletek betartása és betartatása, a hozott határozatok maradéktalan végrehajtása.
 - 4.) Az önkormányzat által megalkotott rendeletek egységes szerkezetben, valamint a jegyzőkönyvek jogszabályban előírt határidőben történő felterjesztése a Törvényességi Felügyelet Írásbeli Kapcsolattartás Modulon keresztül.
 - 5.) A jogszabályok módosításának figyelemmel kísérése, az új rendelkezések elsajátítása és azok jogszzerű alkalmazása.
 - 6.) Központi Címregiszter folyamatos feltöltése, a lakcímek, tartózkodási helyek tételes felülvizsgálata, egyeztetése.
 - 7.) Az adóbevételek alakulásának folyamatos vizsgálata, az adóhátralékok, kintlévőségek további csökkentése, behajtások hatékonyságának növelése.
 - 8.) A fejlesztési célok elérése érdekében a pályázatok útján az Önkormányzat által elérhető lehetőségek maximális kihasználása, a pályázati kiírások folyamatos figyelemmel kísérése, az aktuális pályázatok mielőbbi előkészítése és benyújtása, valamint a nyertes pályázat lebonyolítása, elszámolás a pályázati összeggel.
 - 9.) Kiemelt figyelmet kell fordítani a személyes adatok védelmével és a közérdekű adatok nyilvánosságával kapcsolatos előírások betartására. Biztosítani kell a közérdekű adatok és az azokban történt változások folyamatos közzétételét.
 - 10.) Az önkormányzat költségvetésének végrehajtása során az önkormányzat gazdálkodására vonatkozó rendelkezések maradéktalan betartása, biztosítva a gazdálkodás szabályszerűségét, célszerűségi és takarékosági szempontok alapján.
 - 11.) Számviteli szabályok változásainak nyomon követése az önkormányzat és az intézmények könyvvitelében.
 - 12.) A jogszabályokban meghatározott adatszolgáltatási kötelezettségek maradéktalan teljesítése.
 - 13.) Ügyfélbarát, humánus és jogkövető köztisztviselői ügyintézés, a szolgáltató jellegű közigazgatás megvalósítása az ASP rendszer használatával.
 - 14.) Folyamatos önképzés, a központilag, vagy munkáltató által elrendelt kötelező továbbképzéseken való részvétel.
- A képviselő-testület felkéri a polgármestert, hogy a jegyzőre vonatkozó egyéni teljesítménykövetelményeket határozza meg.

Határidő: folyamatos

Felelős: jegyző, polgármester

V2|23-3|2025.

METALCOM GROUP FUTURE TECHNOLOGIES

metALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs Zrt.
Központi iroda: 1107 Budapest, Fogadó u. 4.
Iroda: 6600 Szentés, Vásárhelyi út 173. Pf: 307
Fax: +36 63 400 069
e-mail: metalcom@metalcomzrt.eu



Indikatív ajánlat

Vácrátót Község Önkormányzata részére,
„Trafibox kültéri kabinet beszerzése és telepítési munkái”
tárgyában.



Ikt.: 250131-3/2025MC

Ajánlatadó: metALCOM Zrt.
Kapcsolattartó: Földházi Gyöngyi
Email: gyongyi.foldhazi@metalcomzrt.eu
Telefonszám: + 36 30 284 1422
Dátum: 2025. 01. 31.

1. Műszaki feltételek

1.1. Feladat leírás

Vácrátót Község Önkormányzata 2db új Trafibox berendezés (VH KKEP befogadó kültéri kabinet) beszerzésére és telepítésére kért ajánlatot. Az ajánlatunkat írásos egyeztetésünk és megrendelői adatszolgáltatás alapján készítettük.

Az ajánlat tartalmazza:

- a Trafibox szekrényt,
- VH KKEP befogadó kültéri kabinet telepítésnek, tervezési és kivitelezési költségeit,
- a szakfelüyeleti költségeket, valamint
- az áramszolgáltatóval történő ügyintézés.

Az ajánlat csak a tételek költségvetésbe kiírt és beárzott mennyiségekre és tételekre vonatkozik és max. 10 méter mért csatlakozókábel kiépítését tartalmazza!

Az ajánlat nem tartalmazza:

- a sebességmérés előrejelző táblák ügyintézését, engedélyeztetését, és a táblák kihelyezésének anyag és munkadíját,
- az ideiglenes és végleges forgalomtechnikai tervezést,
- a Trafibox telepítéshez szükséges tereprendezést,
- az esetleges közműkiváltások, vagy közmű védelembe helyezések költségét, valamint
- az áramszolgáltató felé fizetendő közműfejlesztési hozzájárulást, ill. a méretlen csatlakozókábel költségét. *(Ez alapesetben 0 Ft, 15 m méretlen csatlakozókábel nyomvonalig és 32A-es csatlakozási teljesítményig! Amennyiben a mértelen csatlakozókábel nyomvonala bármilyen okból a 15 m-t meghaladja, úgy annak a költségét a megrendelőnek kell finanszírozni)*

Amennyiben részletes műszaki egyeztetésre tartanak igényt, állunk szíves rendelkezésükre!

1.2. Teljesítés határideje

A szerződéskötéstől számított 180 munkanap.

A kivitelezési határidőbe a tervezés, engedélyeztetés, valamint a terv szerinti kivitelezés tartozik bele. *Nem tartozik bele a végleges áramszolgáltatói bekapcsolás időpontja, mert az rajtunk kívül álló folyamat szerint történik. Az eddigi tapasztalatok alapján a végleges bekapcsolás 4-6 hónap!*

1.3. Szállítási feltételek

Az eszköz átvétele: az Ajánlatadó által a telepítési helyszínre szállítva.

1.4. Telepítési helyszínek

- Vácrátót, Alkotmány út 69 előtti közterület, Hrsz.: 422/2 (47°42'16.3"N 19°14'25.0"E) <https://maps.app.goo.gl/sRPaPszgHH1YMM8W7>
- Vácrátót, Szabadság út- Arany János u kereszteződés, Hrsz.: 96/1 vagy 58/2 (47°43'10.8"N 19°13'50.4"E) <https://maps.app.goo.gl/Uz7wBDMo38dLKhpxA>

metALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs Zrt.
Központi iroda: 1107 Budapest, Fogadó u. 4.
Iroda: 6600 Szentos Vásárhelyi út 173. Pf. 307
Fax: +36 63 400 069
e-mail: metalcom@metalcomzrt.eu

1. Kereskedelmi feltételek

1.1. Indikatív ajánlati ár

BESZERZÉS

Megnevezés	db	egységár	Ajánlati ár
TrafiBox VH KKEP befogadó kültéri kabinet "komfort" típus (hűtés, fűtés, párátlanítás)	2	2 200 000 Ft	4 400 000 Ft
Összesen nettó			4 400 000 Ft

TELEPÍTÉS

Vácrátót, Alkotmány út 69 előtti közterület, Hrsz.: 422/2		AJÁNLATI ÁR
VH KKEP befogadó kültéri kabinet telepítés, tervezés és kivitelezés		
1	Tervezés, engedélyeztetés	504 790 Ft
2	Építőmesteri kivitelezés	882 280 Ft
3	Villamos kivitelezés és TrafiBox telepítés	945 892 Ft
Összesen nettó:		2 332 962 Ft

Vácrátót, Szabadság út- Arany János u kereszteződés, Hrsz.: 96/1 vagy 58/2		AJÁNLATI ÁR
VH KKEP befogadó kültéri kabinet telepítés, tervezés és kivitelezés		
1	Tervezés, engedélyeztetés	504 790 Ft
2	Építőmesteri kivitelezés	882 280 Ft
3	Villamos kivitelezés és TrafiBox telepítés	945 892 Ft
Összesen nettó:		2 332 962 Ft

Mindösszesen nettó	9 065 924 Ft
---------------------------	---------------------

Az ajánlati ár(ak) nem tartalmazzák az ÁFA-t!

1.2. Fizetési feltételek

Az átadás- átvételi jegyzőkönyv mindkét fél általi aláírást követően az Ajánlatadó jogosult a számla kiállítására. Az Ajánlatkérő köteles fizetési kötelezettségének a számla kiállításától számított 30 napon belül eleget tenni az Ajánlatadó 11600006-00000000-78435025 (HUF) bankszámlájára történő átutalással.

Amennyiben az Ajánlatkérő fizetési kötelezettségét ezen határidőn túl teljesíti, a Ptk. 6:155. § (1) szerinti késedelmi kamatot köteles Ajánlattevőnek megfizetni.

1.3. Jótállás

Az ajánlatban szereplő eszközre az átadás-átvételtől számított 36 hónap jótállás, korrózióállóság időtartamára vonatkozóan pedig 60 hónap jótállás vonatkozik.

2. sz. melléklet: Céginformációk

Ajánlattevő pontos neve:

metALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs Zrt.
Rövidített cégnév: metALCOM Zrt.

Székhely: 1107 Budapest, Fogadó utca 4

Cégjegyzékszám: 01-10-048675

Adószáma: 25422359-2-42

D&B D-U-N-S® száma: 40-162-2490

A cég statisztikai számjele 25422359-3320-114-01

CSMKIK nyilvántartási szám: 15A21435

Kötelező szakmai felelősségbiztosítás: Colonnade Insurance, kötvényszám: 2004/21493

Számlavezető pénzüintézet: Erste Bank

Bankszámlaszám: HU5811600006-00000000-78435025 (HUF)

Cégjegyzésre jogosult személy(ek): Csárdás Attila és Kovács Attila

Képviselőre jogosult személy:

Név: Csárdás Attila

Telefonszám: +36 30 682 4820

E-mail cím: attila.csardas@metalcomzrt.eu

és

Név: Kovács Attila

Telefonszám: +36 70 451 6206

E-mail cím: Attila.Kovacs@metalcomzrt.eu

Műszaki kapcsolattartó:

Név: Mellik László

Telefonszám: +36 30 228 6891

E-mail cím: Laszlo.Mellik@metalcomzrt.eu

Név: Tóth-Sági Gyula

Telefonszám: +36 30 106 2906

E-mail cím: Gyula.TothSagi@metalcomzrt.eu

3. sz. melléklet: Védjegyokirat



SZELLEMI TULAJDON NEMZETI HIVATALA

VÉDJEGYOKIRAT

A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala
az M 22 02989 ügyszámi védjegybejelentés tárgyát képező megjelölést

240 735

számon lajstromozta.

A védjegybejelentés napja és az oltalmi idő kezdete:

2022. november 15.

A védjegy jogosultja:

metALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs Zrt., Budapest

Budapest, 2023. május 12.

Farkas Szabolcs
elnök



METALCOM GROUP

FUTURE TECHNOLOGIES

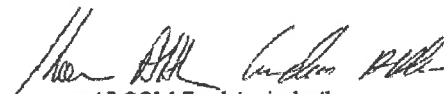
metALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs Zrt.
Központi iroda: 1107 Budapest, Fogadó u. 4.
Iroda: 6600 Szentés Vásárhelyi út 173. Pf. 307
Fax: +36 63 400 069
e-mail: metalcom@metalcomzrt.eu

Kizárólagossági Nyilatkozat (Trafibox)

Alulírott(ak) Kovács Attila és Csárdás Attila, mint a **metALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs Zrt.** (cégjegyzékszám: 01-10-048675, adószám: 25422359-2-42) cégjegyzésre jogosult képviselői a változtatható helyzetű közúti ellenőrzést támogató kültéri rongálásálló kabinet (továbbiakban: Trafibox) tekintetében a következő nyilatkozatot tesszük:

- Kijelentjük, hogy a Trafibox kabinetet csak és kizárólag Társaságunk fejleszti és gyártja.
- Kijelentjük továbbá, hogy Társaságunk az üzleti céljaink, illetve a rendszer megbízható működése érdekében az ehhez szükséges jogosítványt még részleteiben sem adta ki semmilyen más természetes vagy jogi személynek.
- Kijelentjük, hogy mivel a Trafibox kabinet gyártmánytervét nem osztottuk meg más természetes vagy jogi személlyel, így a tervet védi a szellemi alkotások törvényi oltalma (különösen, de nem kizárólagosan: fejlesztés, tovább- és átdolgozás joga, azaz szerzői és vagyoni jogok együttesen a 1999. évi LXXVI. törvény vonatkozó rendelkezései alapján).
- Kijelentjük, hogy a Trafibox kabinet fejlesztését, gyártását kizárólagos jogunk alapján látjuk el. üzleti céljaink, illetve a rendszer megbízható működése érdekében más természetes vagy jogi személy vagy felhasználó részére ezeket a tevékenységeket nem adtuk át.
- Kijelentjük, hogy a Trafibox védjegybejegyzését a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala M2202989 /7 ügyiratszámom nyilvántartásba vette, 240 735 számon lajstromozta. A védjegybejelentés és az oltalmi idő kezdete 2022.11.15.
- Kijelentjük, hogy a Trafibox használati mintaoltalom eljárását a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala U 24 00157 ügyiratszámom nyilvántartásba vette, 5 848 számon lajstromozta. 26413/24 iktatószámú rajzzal mintaoltalmat adott. Az oltalmi idő kezdete: 2024.08.23.

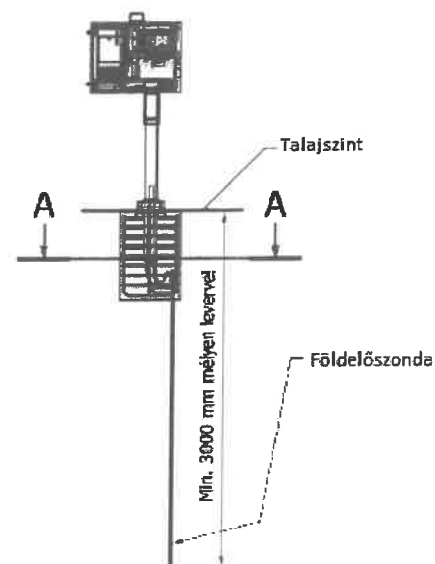
Kelt: Budapest 2024.12.16.


metALCOM Zrt. képviseletében
metALCOM Zrt. 22
1107 Budapest, Fogadó u. 4.
Adószám: 25422359-2-42
Céggjegyzékszám: 01-10-048675

metalcomzrt.eu

metALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs Zrt.
Központi iroda: 1107 Budapest, Fogadó u. 4.
Iroda: 6600 Szentés, Vásárhelyi út 173. Pf.: 307
Fax: +36 63 400 069
e-mail: metalcom@metalcomzrt.eu

- 4.11. A szekrény (szélesség x mélység x magasság) a 55 cm x 50 cm x 70 cm befoglaló mérettel rendelkezik a záruk túllógása és az árnyékoló egység nélkül. Az árnyékoló 28 cm-el növeli a szekrény mélységét.
- 4.12. A szekrény ajtajában egy por- és rovarszűrő, valamint megfelelő beszívónyílás (kopolyúzva) biztosítja pormentes levegőáramlást és a rovarok, rágcsálók bejutását, rongálásállóan kivitelezve.
- 4.13. A szekrény úgy lett kialakítva, hogy a legalsó pontján esetlegesen felgyűlő nedvességet megfelelően kialakított módon leereszthesse.
- 4.14. Szellőzőventilátor paraméterei: 12 V 2 x 5 W
120 x 120 x 25 mm, 183,83 m³/h.
- 4.15. Kiegészítő fűtés 0 °C alatti üzemeltetés esetére (Burkolat fűtő, 250 W).
- 4.16. A kabinetben található, elektromos árammal működő berendezések tápellátását DIN sines műanyag elosztósávval, a nem szándékos érintés ellen védett módon, takart előlappal és műanyag lehatható fedlappal, kismegszakítókkal, tápegységgel, dugaljakkal ellátva biztosítjuk.
- 4.17. Rendszer életvédelmi földelését a földalatti 3 m-es földelőszonda biztosítja.
- 4.18. Túlfeszültségvédelem a TrafiBox AC elosztó szerényekben kialakítva. (T3 300/50)



V2 | 23-2 | 2025
2025.02.04.

Tárgy: RE: Árajánlatkérés – Trafibox telepítés Vácrátóton Medirlab Kft

Feladó: Király Zsolt <zsolt.kiraly@medirlab.hu>

Dátum: 2025.02.03. 16:47

Címzett: 'LUKÁCS Balázs' <lukacsbalazs1986@gmail.com>, 'Nagy Tamás' <tamas.nagy@medirlab.hu>, <attila.szabo@medirlab.hu>

CC: 'Spiegelhalter László' <polgarmester@vacratot.hu>, 'Matyó Anikó' <jegyzo@vacratot.hu>

Tisztelt Alpolgármester Úr!

Köszönettel vettük ajánlatkérését.

Küldöm **indikatív árlistánkat** a **TraffiPack rendszer** kiépítéséhez, valamint egyéb információkat:

- TraffiPack sebességmérő „kabinet” telepítésére vonatkozó árlista,
- Kizárólagossági nyilatkozat,
- TraffiPack sebességmérő „kabinet” termékismertetője,
- TraffiCaptureLite lézeres sebességmérő termékismertetője.

Megjegyzés: nem zárkozunk el attól, hogy az Ajánlat 1.6. pontjában és a 4.2. pontjában leírt tevékenységeket (a sebességmérő kabinet és a földfelszíni fogyasztásmérő szekrény fizikai telepítését) a Megrendelő saját hatáskörben elvégezze.

Továbbá:

1. Fontos megjegyezni, hogy a rendőrségi jogkövetkezmennyel járó lézeres sebességmérő alkalmanként kerül a kabinetbe, ezért a gépjárművezetők folyamatos jogkövető magatartásának biztosítása érdekében nagyon fontos opció a mikrohullámú sebességmérő modullal működő „Smile” rendszer, ami ún. „Edukációs sebességmérőként” folyamatosan és azonnali hatással van a forgalomban közlekedő járművekre.
2. November elején fejeztük be a 73. úton két „Smile” kijelzőt tartalmazó TraffiPack rendszer telepítését, TraffiPack GreenPower Combi egységgel együtt (napelemes táplálás): ez a 73-as út Csopek felé eső végéhez van közel. A telepítés alatt elképesztő sebességgel ment néhány autó (a légnymás a kirakott figyelmeztető tábláinkat is többször felborította), de a rendszer üzembehelyezése után alig volt, aki átlépte volna a szabályos 70 km/h sebességhatárt. Erről is küldök két fotót.

Érdeemes megnézni a honlapunkon lévő kisfilmet a TraffiPack rendszeréről: www.medirlab.hu
(A kisfilmen a Napelemes opcióval szerepel a rendszer Csopek térségében, a 73-as úton.)

3. Hasznos opció a „Smile” modul mellett a „MűtraffiPax modul”, amely abban az esetben is erősíti a mérőrendszer sebességcsillapító hatását, ha nincs benne jogkövetkezmennyel járó lézeres sebességmérő.
4. Szintén hasznos kiegészítő lehet a beépített vagyonsvédelmi központ, amely üvegtörés és/vagy ajtónyitás esetén képes jelzést adni a beprogramozott telefonra, telefonokra.
5. Természetesen, a mellékelt ajánlatunk a TraffiPack rendszer összes komponensét tartalmazza, opciókkal együtt.

Tapasztalat:

Mivel az eddigi rendszereinket kivétel nélkül „Smile” opcióval rendelték meg, ezért a letelepített eszközök működésük első percétől meghatározó befolyással voltak a gépjárművezetők szabálykövető magatartására.

A folyamatos „Smile” kommunikáció kooperatív viselkedést indukált: a szomorú piros kijelzésre

rendszerint a gépjárművek fékeztek, addig csökkentve a sebességüket, amíg vidám, zöld jelzést nem váltottak ki.

Kérem, hogy a csatolt Árlistából legyenek szívesek kiválasztani azokat az eszközöket, szolgáltatásokat, amelyekre szeretnének ajánlatot kapni.

A minél pontosabb, a helyi sajátosságokat is figyelembe vevő ajánlat elkészítéséhez hasznos lenne, ha megismerhetnénk a telepítés tervezett helyszínét.

Ha megoldható a személyes találkozásunk, kérem, legyen szíves néhány lehetséges időpontot írni.

Egyebekben, ha bármilyen kérdés felmerül, kérem keressenek telefonon vagy e-mailben.

Várjuk megtisztelő visszajelzésüket.

Üdvözlettel:

Király Zsolt
operatív igazgató
MEDIRLAB Orvosbiológiai Fejlesztő Kft.
1145 Budapest, Amerikai út 98., fszt.7.
Mobil: +36 30 952-3175
Telefon: +36 1 320-8338
Telefax: +36 1 340-8072
Email: zsolt.kiraly@medirlab.hu
Honlap: www.medirlab.hu

From: LUKÁCS Balázs <lukacsbalazs1986@gmail.com>

Sent: Friday, January 31, 2025 9:56 AM

To: info@medirlab.hu

Cc: Spiegelhalter László <polgarmester@vacratot.hu>; Matyó Anikó <jegyzo@vacratot.hu>

Subject: Árajánlatkérés – Trafibox telepítés Vácrátóton Medirlab Kft

Tárgy: Árajánlatkérés – Trafibox telepítés Vácrátóton

Tisztelt Medirlab Kft!

Vácrátót Község Önkormányzata nevében szeretnénk felkérni Önöket, hogy nyújtsanak be árajánlatot Trafibox telepítésére településünkön.

A telepítés helyszíneit a közútkezelővel és a Váci Rendőrkapitánysággal egyeztettük, jelenleg pedig a Pest Vármegyei Rendőr-főkapitányság elbírálására várunk a végleges jóváhagyás érdekében. Ennek előkészítéseként kérjük, hogy szíveskedjenek ajánlatot adni az alábbi két helyszínre vonatkozóan:

1. Vácrátót Szabadság út – Arany János út kereszteződése
2. Vácrátót Alkotmány út 69 - fogorvosi rendelő előtti szakasz

Kérem, hogy az ajánlat tartalmazza a telepítés költségeit, a szükséges eszközök specifikációját, valamint a kivitelezés várható ütemezését.

Amennyiben további egyeztetés szükséges, kérem, vegyék fel velem a kapcsolatot az alábbi elérhetőségen: Lukács Balázs 30/270 83 65

Várjuk megtisztelő visszajelzésüket.

Tisztelettel,

Lukács Balázs

Alpolgármester

Vácrátót Község Önkormányzata

— IMG_2057.jpg



— IMG_2070.jpg

Címzett:	Lukács Balázs Alpolgármester
Cég:	Vácrátót Község Önkormányzata
Cím:	2163 Vácrátót, Petőfi Tér 3.
Telefon:	30/270 83 65
Fax:	
E-mail:	LUKÁCS Balázs <lukacsbalazs1986@gmail.com>
Dátum:	2025. február 3.
Tárgy:	Árlista – TraffiPack csomag
Kategória:	Bizalmas
Ügyintéző:	Király Zsolt operatív igazgató
Iktatószám:	2025M0037

Tisztelt Alpolgármester Úr!

Köszönettel vettük ajánlatkérésüket a TraffiPack közlekedésbiztonsági rendszerre, ennek kapcsán kérem, tanulmányozza át az alábbi **tájékoztató árlistát**:

1. TraffiPack N1 egység

- Formatervezett TraffiPack doboz (egyirányba néző, forgatható)
- Oszlop és rögzítő szerkezet

Szállítási ár: 1.800.000 Ft + ÁFA / db

1.1. Beépített mikrohullámú sebességmérő „smile” kijelzéssel (ajánlott opció)

A közutakon telepített sebességmérő pontokon elhelyezett „kabinetekben” – általában – nincsenek folyamatosan sebességet mérő berendezések. A Rendőrség, az általa megválasztott időpontokban helyezi bele a hivatalos berendezéseket.

Ajánlatunk fontos része, hogy a TraffiPack kabinetben állandóan üzemelő, beépített, jogkövetkezménnyel nem járó (**nem büntető**), mikrohullámú radar „smile” rendszerrel - függetlenül a dobozban lévő lézeres sebességmérőtől - folyamatosan képes mérni a járművek sebességét. Az új szakmai megnevezéssel ún. „**edukációs sebességmérő**” szabályos sebesség esetén zöld színű „**vidám smile**” jelet, sebességtúllépés esetén piros színű „**szomorú smile**” jelet mutat.

Ezzel a „smile” rendszer folyamatosan jogkövető közlekedési magatartásra ösztönzi a közlekedés résztvevőit, függetlenül a dobozban lévő - jogkövetkezménnyel járó - lézeres sebességmérőtől.

Szállítási ár: 400.000 Ft + ÁFA / db

1.2. Műtraffipax + 2000 mAh akkumulátor (opcionális)

Szállítási ár: 135.000 Ft + ÁFA / db

1.3. Beépített GSM riasztóegység + szenzorok (opcionális)

Szállítási ár: 364.800 Ft + ÁFA / db

1.4. Opcionális külső biztonsági kamera, rögzítő szerelvényel (opcionális)

Intelligens mozgásérzékelővel, beállítható rögzítési idővel.

(A TraffiPack GreenPower Combi egység oszlopára vagy tetszőleges közeli helyre telepítve)

Szállítási ár: 150.000 Ft + ÁFA / db

1.5. A TraffiPack egység engedélyezési, ügyintézési költségei

Ez tartalmazza a TraffiPack egységgel kapcsolatos felmérési-, engedélyezési- és tervdokumentációs munkák és az ügyintézés költségeit.

Szállítási ár: 200.000 Ft + ÁFA / db

1.6. A TraffiPack egység telepítési munkálatai

Ez tartalmazza a 1 db TraffiPack egység telepítési munkálatait (földmunkák, betonozás, telepítés).

Szállítási ár: 950.000 Ft + ÁFA / db

1.7. A TraffiPack egység üzembehelyezési munkálatai

Ez tartalmazza a 1 db TraffiPack egység üzembehelyezését (az eszköz felhelyezése a talapzatára, próbaüzem lebonyolítása).

Szállítási ár: 360.000 Ft + ÁFA / db

2. TraffiCaptureLite lézeres sebességmérő kamerarendszer (opcionális)

Amennyiben vásárolnak jogkövetkezménnyel járó (büntető) lézeres sebességmérőt, akkor az folyamatosan mérni fogja az arra haladók sebességét (nem csak hetente kb. egy napon), sebességtúllépés esetén továbbítja az adatokat a rendőrség központi rendszere (VÉDA / KAFIR) felé, így a rendőrség automatikusan elindítja a szabálysértési eljárást.

Szállítási ár: 2.500.000 Ft + ÁFA / db

2.1. IRLED villantó (rossz látási viszonyok esetén és éjjel) TraffiCapture Lite kamerához

Szállítási ár: 250.000 Ft + ÁFA / db

3. TraffiPack GreenPower Combi egység (opcionális)

Ez egy napelemes rendszer, TraffiPack dobozhoz méretezve. Felhívjuk figyelmüket, hogy ennek megrendelése csak akkor indokolt, ha a telepítési helyszínen nincs vezetékes áramforrás.

- Akkumulátor: 1200 Wh

- Vezérlőegység

- 360 W (4 x 90 W) napelem cella (külön oszlopon) vagy 180 W (2 x 90 W) napelem cella és 180W szélturbina (széltérképtől függően)

Szállítási ár: 1.560.000 Ft + ÁFA / db

3.1. A TraffiPack GreenPower Combi egység engedélyezési, ügyintézési költségei

Ez tartalmazza a TraffiPack GreenPower Combi egységgel kapcsolatos felmérési-, engedélyezési- és tervdokumentációs munkák és az ügyintézés költségeit.

Szállítási ár: 200.000 Ft + ÁFA / db

3.2. A TraffiPack Green Power Combi egység telepítési költségei

Ez tartalmazza a 1 db TraffiPack Green Power Combi egység telepítési munkálatait (földmunkák, betonozás, telepítés), valamint az egység üzembehelyezésének költségeit.

Szállítási ár: 1.350.000 Ft + ÁFA / db

3.3 A TraffiPack Green Power Combi egység üzembehelyezési költségei

Ez tartalmazza a 1 db TraffiPack Green Power Combi egység üzembehelyezésének költségeit (az eszköz felhelyezése a talapzatára, próbaüzem lebonyolítása).

Szállítási ár: 360.000 Ft + ÁFA / db

4. Talajszinti fogyasztásmérő szekrény, annak kiépítése szükséges szerelvényekkel és kapcsolódó ügyintézással (opcionális)

Ez tartalmazza a fogyasztásmérő szekrény (villanyóra számára) beszerzését, telepítésének kiviteli tervezését, telepítését (földmunkák, telepítés), a TraffiPack egység és a fogyasztásmérő szekrény közötti földalatti kábeles kapcsolat kiépítését, valamint az illetékes áramszolgáltató felé az engedélyezési dokumentáció és az áramvásárlási igénybejelentés összeállítását.

4.1. Talajszinti fogyasztásmérő szekrény engedélyeztetése

Ez tartalmazza a fogyasztásmérő szekrény tervezését, valamint az illetékes áramszolgáltató felé az engedélyezési dokumentáció és az áramvásárlási igénybejelentés összeállítását.

Szállítási ár: 200.000 Ft + ÁFA / db

4.2. Talajszinti fogyasztásmérő szekrény telepítése

Ez tartalmazza a fogyasztásmérő szekrény (ami a villanyórát magába foglalja) beszerzését, telepítését (földmunkák, telepítés), a TraffiPack egység és a fogyasztásmérő szekrény közötti földalatti kábeles kapcsolat kiépítését.

Szállítási ár: 1.240.000 Ft + ÁFA / db

4.3. Talajszinti fogyasztásmérő szekrény üzembe helyezése

Ez tartalmazza a fogyasztásmérő szekrény üzembe helyezését.

Szállítási ár: 360.000 Ft + ÁFA / db

5. Éves karbantartási költség: 250.000 Ft + ÁFA / db

Tartalmazza a kiszállási-, valamint a szűrőegység és ventilátorok cseréjének, a belső elemek tisztításának költségeit

Javasolt karbantartási ciklus: évente egyszer.

Garanciális idő: 3 év (feltétele: az évi karbantartás)

A fenti árajánlat érvényessége: 2025. június 30.

Tájékoztatom, hogy a fenti árak 1-5 db megrendelése esetén érvényesek, 6-10 db együttes megrendelése esetén 5% kedvezményt tudunk adni a fenti árakból.

A jelen Árlistában lévő információk üzleti titoknak minősülnek, kérjük ezek bizalmas kezelését. Ezen bizalmas információk harmadik féllel való közléséhez, nyilvánosságra hozásához nem járulunk hozzá.

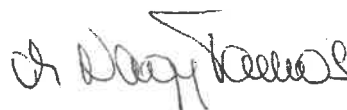
Jellemző szállítási idő (telepítéssel együtt): 90 – 180 nap.

Szeretnénk felhívni a figyelmüket, hogy az általunk ajánlott rendszerekhez hasonló rendszereket - más műszaki tartalommal és kivitelben - két másik cég is ajánl: MetalCom Zrt., ARH Zrt.

Kérem, hogy válaszként legyen szíves meghatározni, hogy a fenti termékek és szolgáltatások közül mire szeretne árajánlatot kapni.

Ha bármilyen kérdés merülne fel, örömmel állunk rendelkezésükre.

Együttműködésüket megköszönve, üdvözlettel:



Dr. Nagy Tamás
ügyvezető igazgató

Címzett:	Lukács Balázs Alpolgármester
Cég:	Vácrátót Község Önkormányzata
Cím:	2163 Vácrátót, Petőfi Tér 3.
Telefon:	30/270 83 65
Fax:	
E-mail:	LUKÁCS Balázs <lukacsbalazs1986@gmail.com>
Dátum:	2025. február 3.
Tárgy:	Kizárólagossági nyilatkozat – TraffiPack csomag
Kategória:	Bizalmas
Ügyintéző:	Király Zsolt operatív igazgató
Iktatószám:	2025M0037M01

KIZÁRÓLAGOSSÁGI NYILATKOZAT

Alulírott, Dr. Nagy Tamás ügyvezető igazgató, a MEDIRLAB Kft. (cím: 1145 Budapest, Amerikai út 98.) képviselője az alábbi nyilatkozatot teszem:

A TraffiPack rendszer egyedüli fejlesztője, gyártója, jogtulajdonosa a MEDIRLAB Kft. (adószám: 14262089-2-42), annak gyártására, forgalmazására jelenleg a MEDIRLAB Kft. társaságon kívül egyetlen másik cég sem jogosult.



Dr. Nagy Tamás
ügyvezető igazgató

TraffiCaptureLite

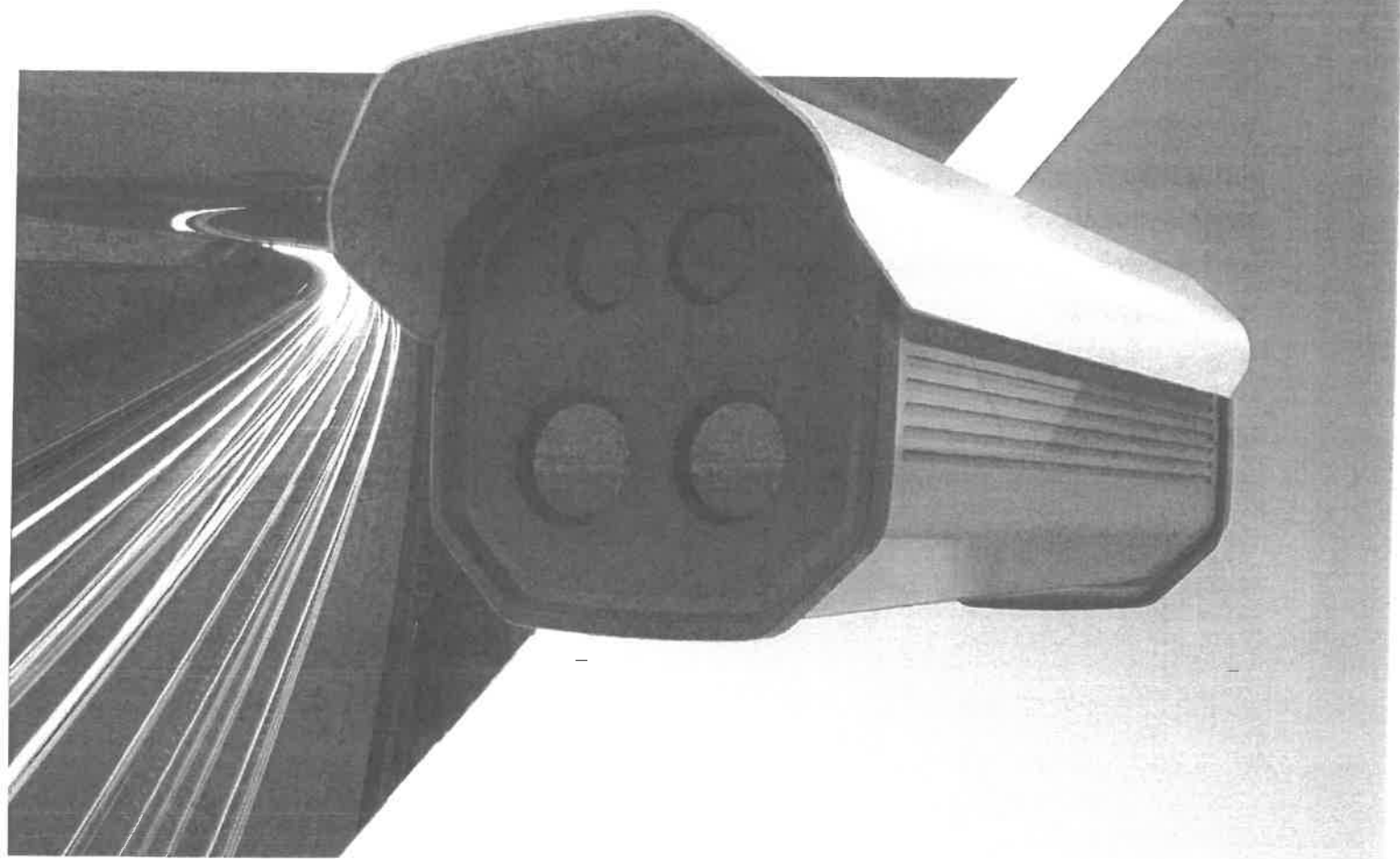
Lézeres Sebességmérő Kamerarendszer

Jellemzők:

- TraffiBox, TraffiPack, TraffiGuard kompatibilis
- VEDA / KAFIR rendszer kompatibilis
- 4G kommunikáció közvetlenül a Rendőrségi rendszerrel
- 4G kommunikáció lokális üzemmódban

Alkalmazási területek:

- Közlekedésbiztonság
- Járműkategorizálás
- Közlekedésstatistika



Műszaki adatok

TraffiCapture*Lite* Lézeres Sebességmérő Kamerarendszer

LASER RANGE FINDER (LRF)

SEBESSÉGMÉRÉSI TECHNOLÓGIA	Kombinált lézertechnológia
MÉRÉSI TÁVOLSÁG	15 m ... 200 m
MÉRÉSI FREKVENCIA	20 kHz
MÉRÉSI PONTOSSÁG	±0.05 m / ±0.1 m
SEBESSÉGMÉRÉSI TARTOMÁNY	±30 km/h ... ±240 km/h
SEBESSÉGMÉRÉS PONTOSSÁGA	±3 km/h
LÉZERSUGÁR DIVERGENCIÁJA	0.22°
HULLÁMHOSSZ	905 nm
SZEMBIZTONSÁG	CLASS 1 (IEC 60825-1:2014)
MEGEGEDETT KÜLSŐ MEGVILÁGÍTÁS	100 klux

GLOBAL SHUTTER KAMERA (Rendszámfelismeréshez)

SZENZOR TÍPUSA	Global Shutter 2.3 MP CMOS Image Sensor
SZENZOR FELBONTÁSA	1920 pixel x 1200 pixel
SPEKTRÁLIS SÁVSZÉLESSÉG	380 nm ... 1000 nm
KÉPFREKVENCIA	60 Hz
DINAMIKATARTOMÁNY	71.4 dB

ROLLING SHUTTER KAMERA (Járműklasszifikációhoz)

SZENZOR TÍPUSA	Rolling Shutter 8 MP CMOS Image Sensor
SZENZOR FELBONTÁSA	3840 pixel x 2160 pixel
SPEKTRÁLIS SÁVSZÉLESSÉG	380 nm ... 780 nm
KÉPFREKVENCIA	44 (10 bit) / 37 (12 bit)

BEÉPÍTETT KÉPJAVÍTÓ TECHNOLÓGIA

SIGHTBOOSTER power by THEXOVISION	Opcionális
-----------------------------------	------------

KOMMUNIKÁCIÓ

4G / USB-C / InfraLED Vaku vezérlés / TCP/IP (belső)

KOMPATIBILITÁS

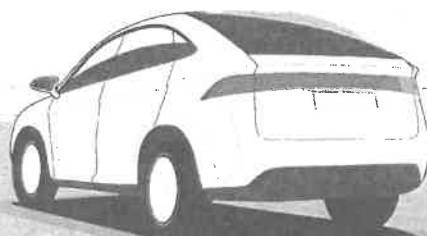
TraffiBox, TraffiPack, TraffiGuard kompatibilis
VEDA / KAFIR kompatibilis

EGYÉB ADATOK

ELEKTROMÁGNESES KOMPATIBILITÁS	EMC 2004/108 irányelvnek megfelelő
KÖRNYEZETÁLLÓSÁGI MEGFELELÉS	IP67
MŰKÖDÉSI HŐMÉRSÉKLET	-30°C ... +70°C
TÁPFESZÜLTÉS	10 VDC ... 30 VDC
BURKOLAT	Alumínium
TÖMEG	cca. 1,5 kg

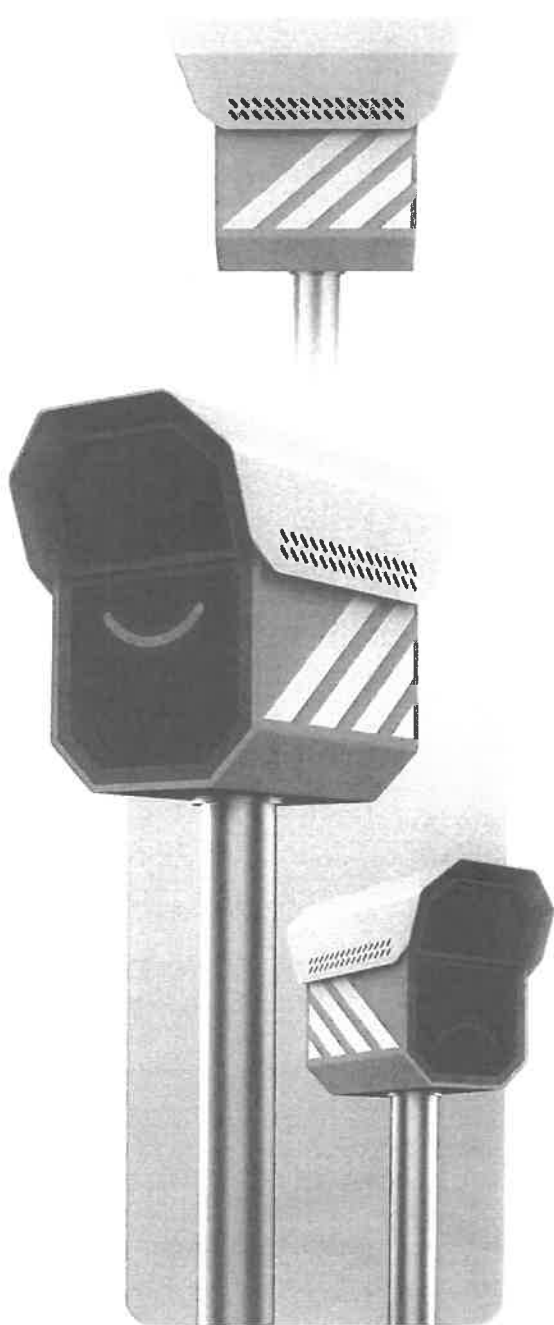
TraffiPack Unit

Komplex közlekedési ellenőrző rendszer befogadására alkalmas kültéri kabinet

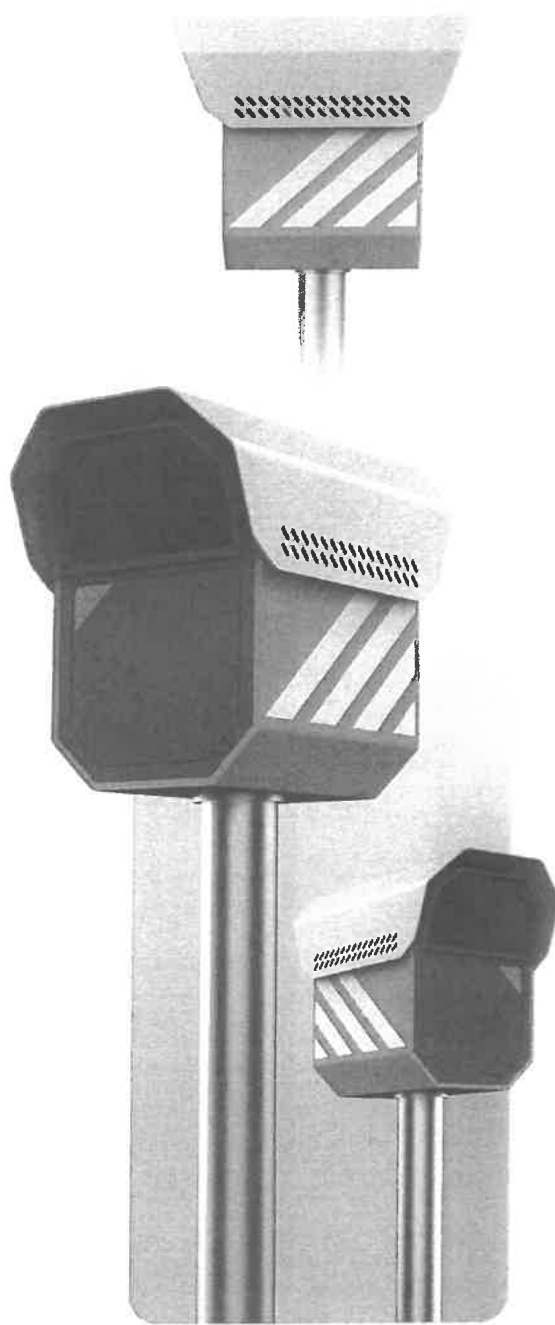


MEDIRLAB
INFRA-DIAGNOSTIC SYSTEMS

Termékváltozatok



TraffiPack R2



TraffiPack N2



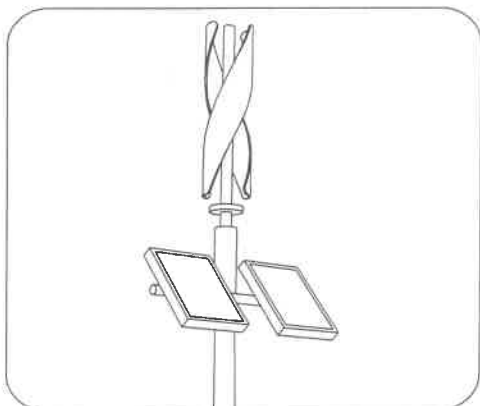
TraffiPack R1



TraffiPack N1

Műszaki Adatok

	R2	N2	R1	N1
Kompatibilitás (Manfrotto alap: TC-108, ARH S1, Fáma)	✓	✓	✓	✓
Forgatható	✓	✓	✓	✓
Függőlegesen beállítható platform	✓	✓	✓	✓
Működési állapot kijelzés (külső)	✓	✓	✓	✓
Beépített mikrohullámú radar smile kijelzéssel	✓	✗	✓	✗
Napfénytető	✓	✓	✓	✓
Aktív belső keringtetés	✓	✓	✓	✓
Cserélhető akkumulátor pack (TraffiPack-XY-A)	✓	✓	✓	✓
Rejtett zárszerkezet	✓	✓	✓	✓
Könnyű installálás és kezelés	✓	✓	✓	✓
Kétirányú, szimmetrikus kialakítás	✓	✓	✗	✗



Traffipack GreenPower Combi (opció)

- Teljesen független tápellátás (1200 Wh akkupack)
- Zöldenergia
- 200 W szélturbina (alkalmas helyeken)
- 4 x 90 W / 2 x 90 W Napelem
- Univerzális vezérlőegység



TraffiCapture *Lite* (opció)

- Joghatályos sebességmérő egység
- VÉDA / KAFIR kompatibilis
- 1920 x 1080 felbontású (FHD) Global shutter kamera
- 3840 x 2160 felbontású Rolling shutter kamera
- Járműklasszifikáció / Rendszámfelismerés
- Lézeres mérőrendszer
- Mérési távolság: 200 m

MEDI^IRLAB Kft.
1145 Budapest, Amerikai út 98.
+36 1 320-8338 | info@medirlab.hu | www.medirlab.hu

MEDI^IRLAB
INFRADIAGNOSTIC SYSTEMS

ADAPTIVE RECOGNITION

Lukács Balázs

lukacsbalazs1986@gmail.com

Vácrátót Község Önkormányzata
2163 Vácrátót, Petőfi tér 3.

Tárgy: Indikatív árajánlat – Sebességmérő egységek
Ügyintéző: Takács Péter
Iktatószám: 046.25.

Tisztelt Lukács Balázs Úr!

Hivatkozva a 2025.01.31-ei megkeresésük és telefonon történt egyeztetésünk alapján az ARH Informatikai Zrt. az alábbi indikatív árakat adja Önöknek:

	Megnevezés	Nettó egységár
1.	TraffiGuard 1 db TraffiGuard típusú készülékház szállítása helyszíni telepítése és üzembe helyezése (a telepítési infrastruktúra kialakítása – tervezés, beton alaptest, energiaellátás - nélkül!)	2 653 000 Ft
2.	S1 mobil sebességmérő kamera 1 db ARH Cam S1 típusú mobil sebességmérő kamera szállítása és üzembe helyezése	6 412 000 Ft
3.	S1 Phantom S1 típusú sebességmérő kamerát imitáló eszköz TraffiGuard készülékházzal történő együttes megrendelés esetén	45 000 Ft
4.	VIDAR Speed 1 db VIDAR Speed típusú fix sebességmérő kamera szállítása helyszíni telepítése és üzembe helyezése (a telepítési infrastruktúra kialakítása – tervezés, beton alaptest, energiaellátás - nélkül!)	5 500 000 Ft

Az indikatívárak műszaki tartalmát, a mellékelt szakmai ajánlatok tartalmazzák:

ARH_Szakmai_Ajánlat_TG_Vácrátót_20250131.pdf,
ARH_Szakmai_Ajánlat_VS_Vácrátót_20250131.pdf

Mindenképp szeretnénk felhívni figyelmüket, hogy a rendőrségi VÉDA rendszerben jelenleg kizárólag csak az ARH informatikai Zrt. kínálatában lévő sebességmérő kamerák vannak rendszeresítve, illetve azok használata engedélyezett!

Az eszközök szállításán, telepítésén és üzembe helyezésén felül, vállaljuk az azokhoz szükséges infrastruktúra kialakítás tervezését és kivitelezését is, azonban ahhoz mindenképp szükség van a rendőrség által jóváhagyott pontos helyszíni paraméterekre.

Amennyiben a szükséges infrastruktúra kialakítását a költséghatékonyság érdekében az Önkormányzat saját hatáskörben oldja meg, akkor természetesen minden szükséges információt megadunk, illetve igény esetén egyeztetünk is kiválasztott kivitelező céggel.

Az ajánlat pénzneme: magyar Forint

Az árak az ÁFÁ-t nem tartalmazzák.

Megvalósítási ütemezése, fizetési feltételek, a teljesítési határidő(k): *további egyeztetések alapján*

Ajánlat érvényessége: 2025.03.31.

ADAPTIVE RECOGNITION

Az ajánlatunk készítésekor és az ajánlati ár meghatározásakor az alábbi, Ajánlati feltételek fejezetben meghatározott feltételeket vettük alapul. Fenntartjuk a jogot ajánlati áraink módosítására, amennyiben a Megrendelő az Ajánlati Feltételeinktől eltérő feltételekkel kívánna szerződni.

Amennyiben az ajánlatunkkal kapcsolatban bármilyen kérdésük merülne fel, készséggel állunk rendelkezésükre.

Budapest, 2025.01.31.

Üdvözlettel,


Takács Péter
projektiroda vezető

Ajánlati feltételek:

Teljesítési határidő: kifejezett írásbeli megállapodás hiányában az Ajánlatban feltüntetett szállítási határidő tájékoztató jellegű. A Megrendelő/Vevő elállására kizárólag az ARH Zrt. részére a teljesítésre adott méltányos póthatáridő eredménytelen elteltét követően kerülhet sor. A részszállítás jogát fenntartjuk. Szállítási határidő túllépése esetére az ARH Zrt. minden kárigényt kizár a jogszabályok által megengedett legteljesebb mértékben.

Teljesítés módja: az ARH Zrt. a megrendelt termék(ek) Megrendelőnek / Megrendelő megbízottjának / fuvarozónak történő átadásával, illetve szolgáltatás esetén a szolgáltatás nyújtásával, szoftver esetén átadással/Megrendelő általi letöltéssel teljesíti a megrendelést.

Jogfenntartás: az ARH Zrt. által a Megrendelőnek/Vevőnek átadott termék(ek) a teljes ellenérték(ük) kifizetéséig az ARH Zrt. tulajdonában marad(nak), a Megrendelő/Vevő a terméke(ke)t az ellenérték teljes megfizetéséig ennek megfelelően köteles kezelni. A teljes ellenérték megfizetése előtt a termék(ek) előzetes írásbeli hozzájárulásunk nélkül nem adható(k) zálogba, nem lehet (azokat vagy azok közül egyiket sem) biztosítékként lekötni és átruházni.

Kifogás: a Megrendelő/Vevő a mennyiségi átvizsgálást az átadáskor haladéktalanul, a minőségi átvizsgálást legfeljebb az átadástól számított 5 (öt) napon belül köteles elvégezni és mennyiségi kifogását azonnal, a minőségi kifogását legfeljebb az átvételtől számított ötödik nap végéig írásban köteles az ARH Zrt.-nek bejelenteni. E határidők elmulasztása esetén a teljesítés elfogadottnak tekintendő. Kifogásolt termék visszaküldése csak előzetes írásbeli jóváhagyásunk birtokában lehetséges. Jogos reklamáció esetén a visszakapott terméket az ARH Zrt. saját választása szerint vagy újra cseréli, vagy kijavítja a hibát, vagy visszatéríti a Megrendelőnek/Vevőnek a termék előzetesen megfizetett ellenértékét.

Jótállás: az ARH Zrt. a jelen Ajánlatban meghatározott (hardver) termék(ek)re az Ajánlat első oldalán feltüntetett ideig tartó jótállást vállal. A jótállás kezdő napja az a nap, amikor az ARH Zrt. a terméket a Megrendelőnek/Vevőnek (fuvarozónak) átadta. A jótállás feltétele a gyártó által előírt karbantartások és szakszerű üzemeltetési követelmények (ld. az Üzemeltetési és Karbantartási Utasítást) dokumentált teljesülése; ezek hiányában a jótállásra való kötelezettségvállalás érvényét veszti. Termékértékesítés esetén a jótállási igények az ARH Zrt. 2074 Perbál, Ipari park 9. szám alatti telephelyén érvényesíthetők. A jótállás alá tartozó termék(ek) ARH Zrt. telephelyére juttatása és onnan elszállítása, valamint a termék(ek) le- és felszerelésével kapcsolatos költségek és minden egyéb, a jótállás érvényesítésével kapcsolatos költség a megrendelőt terheli. Helyszíni telepítési szolgáltatással egybekötött termékértékesítés esetén a jótállási igények a telepítés helyszínén érvényesíthetők amennyiben Megrendelő/Vevő biztosítja a szükséges feltételeket (rendszer/termékek távoli elérése, engedélyek, forgalomterelések, stb). Szoftverre az iparági szokásoknak megfelelően jótállás nem vonatkozik; arra az ARH Zrt. a mindenkor hatályos terméktámogatási feltételei szerint külön terméktámogatás igényelhető.

Felelősségkorlátozás: az ARH Zrt. által szándékosan okozott, továbbá az emberi életet, testi épséget vagy egészséget megkárosító szerződésszegésért való felelősséget kivéve a az ARH Zrt. a jelen Ajánlatból, és/vagy teljesítésből és/vagy

ADAPTIVE RECOGNITION

teljesítése elmulasztásából származó, és/vagy egyébként az Ajánlathoz, és/vagy az Ajánlatban feltüntetett termék(ek)hez, szolgáltatás(ok)hoz, és/vagy ezek használatához kapcsolódó, és/vagy ezek vagy ezek valamelyikéből eredő/származó teljes felelőssége nem haladhatja meg annak a konkrét terméknek és/vagy szolgáltatásnak az Ajánlatban feltüntetett egységára 50%-át, amely miatt az ARH Zrt. felelőssége felmerül. Az ARH Zrt. kizárja felelősségét (beleértve alvállalkozói és beszállítói felelősségét) a következményi-, közvetett- vagy feltételezett- károkért (különösen, de nem kizárólag ideértve az elmaradt hasznot és bevételkiesést is). A kár ARH Zrt. általi írásbeli elismerése hiányában Megrendelő/Vevő nem jogosult kapcsolódó igénye ARH Zrt-vel szembeni beszámítására. Megrendelő/Vevő az Ajánlatban meghatározott termék(ek) és/vagy szolgáltatás(ok) megrendelésével – törvény által lehetővé tett körben – kifejezetten lemond arról, hogy a ARH Zrt. vezető tisztségviselőivel szemben az Ajánlattal összefüggésben bármilyen kártérítési vagy egyéb igényt érvényesítsen. ARH Zrt. – a törvény által lehetővé tett körben - kizárja vezető tisztségviselőinek felelősségét az e jogviszonyokkal összefüggésben harmadik személynek okozott károkért; az esetleges károsulttal szemben kizárólag a ARH Zrt. mint gazdasági társaság felel.

Szellemi alkotás(ok)al kapcsolatos feltételek: amennyiben az Ajánlat alapján/ahhoz kapcsolódóan az ARH Zrt. a Megrendelőnek/Vevőnek szoftver(ek)e)t és/vagy egyéb szellemi alkotás(oka)t ad át, annak/azoknak a szerzői vagyoni- és a következőkben nem nevesített egyéb jogai továbbra is a szerzőt illetik meg; a Megrendelőt/Vevőt az Ajánlatban meghatározott összes ellenérték kiegyenlítése napjától kezdődően a szellemi alkotásra nem kizárólagos, Magyarország területére, az adott szellemi alkotás teljes élettartamára érvényes felhasználási jogok illetik meg, a következő rendelkezésekre is figyelemmel. Az Ajánlatban feltüntetett szoftver(ek) és kapcsolódó szellemi alkotások többszörözésére, átdolgozására, feldolgozására, fordítására, illetve ezek bármely más módosítására – ideértve a hibajavítást is- valamint ezek eredményének többszörözésére vonatkozó jogát a szerző kifejezetten fenntartotta, azok a Megrendelőt/Vevőt nem illetik meg. A szoftvert és a kapcsolódó egyéb szellemi alkotásokat az ARH Zrt. azok jelenlegi formájában, minden hibájával együtt ("AS IS") biztosítja, és az ARH Zrt. kizár minden szavatosságot – különösen, de nem kizárólag a.) adott célra való alkalmasságra, b.) értékesíthetőségre, c.) a szoftver nem ARH Zrt. által gyártott termékkel való használhatóságára vonatkozó felelősséget. Az ARH Zrt. által önálló szoftverként történő használata, vagy az ARH Zrt. által szállított termékkel együtt való használatra átadott/telepített/rendelkezésre bocsátott minden szoftver (ideértve minden alkalmazást, firmware-t, operációs rendszert, illesztőprogramot, továbbá bármely egyéb szoftvert, valamint a kapcsolódó elektronikus, vagy fizikai formában megjelenő dokumentációt is) használatát egyebekben a Végfelhasználói Licencszerződés szabályozza. Az ARH Zrt. a vonatkozó jogszabályok által megengedett legnagyobb mértékben fenntart minden jogot, amelyet az adott Végfelhasználói Licencszerződés kifejezetten nem biztosít a végfelhasználó számára. Szoftver telepítésével, letöltésével, használatával a Végfelhasználói Licencszerződést Megrendelő/Vevő automatikusan, minden további jognyilatkozat nélkül elfogadja; ha Megrendelő/Vevő ezeket a feltételeket nem kívánja elfogadni, kizárólagos jogorvoslati lehetősége, hogy a szoftver ARH Zrt. általi átadását/letöltését követő 15 napon belül a szoftvert teljes egészében – a teljes kapcsolódó ellenérték visszatérítésére vonatkozó igénye megjelölésével – a visszaküldi/visszaadja az ARH Zrt-nek a perbáli telephelyén (2074 Perbál, Ipari Park 9.). Az ARH Zrt. Megrendelőnek/Vevőnek átadott szoftver(ek) és/vagy egyéb szellemi alkotás(ok) csak az Ajánlatban feltüntetett példányszámban használhatók. Szoftver egyes összetevői egynél több terméken való használatra nem szétválaszthatók. A szoftver mintapéldányát a Megrendelő/Vevő egyetlen alkalommal átruházhatja harmadik személyre (másik végfelhasználóra), de az átruházásnak ki kell terjednie a szoftver minden összetevőjére és a dokumentációra, valamint a Végfelhasználói Licencszerződésre is. Az új végfelhasználójának az átruházás előtt a Végfelhasználói Licencszerződés feltételeit el kell fogadnia. A Szoftver átruházásával a Vevő felhasználási jogai automatikusan érvényét veszítik.

Jogvita: Az Ajánlatban feltüntetett termék(ek)/szolgáltatás(ok) megrendelésével a Megrendelő/Vevő a jelen Ajánlatból származó vagy a jelen Ajánlathoz kapcsolódó jogvita elbírására automatikusan aláveti magát a Budai Központi Kerületi Bíróság illetékeségének, illetve 30 (harminc) millió forintot meghaladó perérték felett a Székesfehérvári Törvényszék illetékeségének.

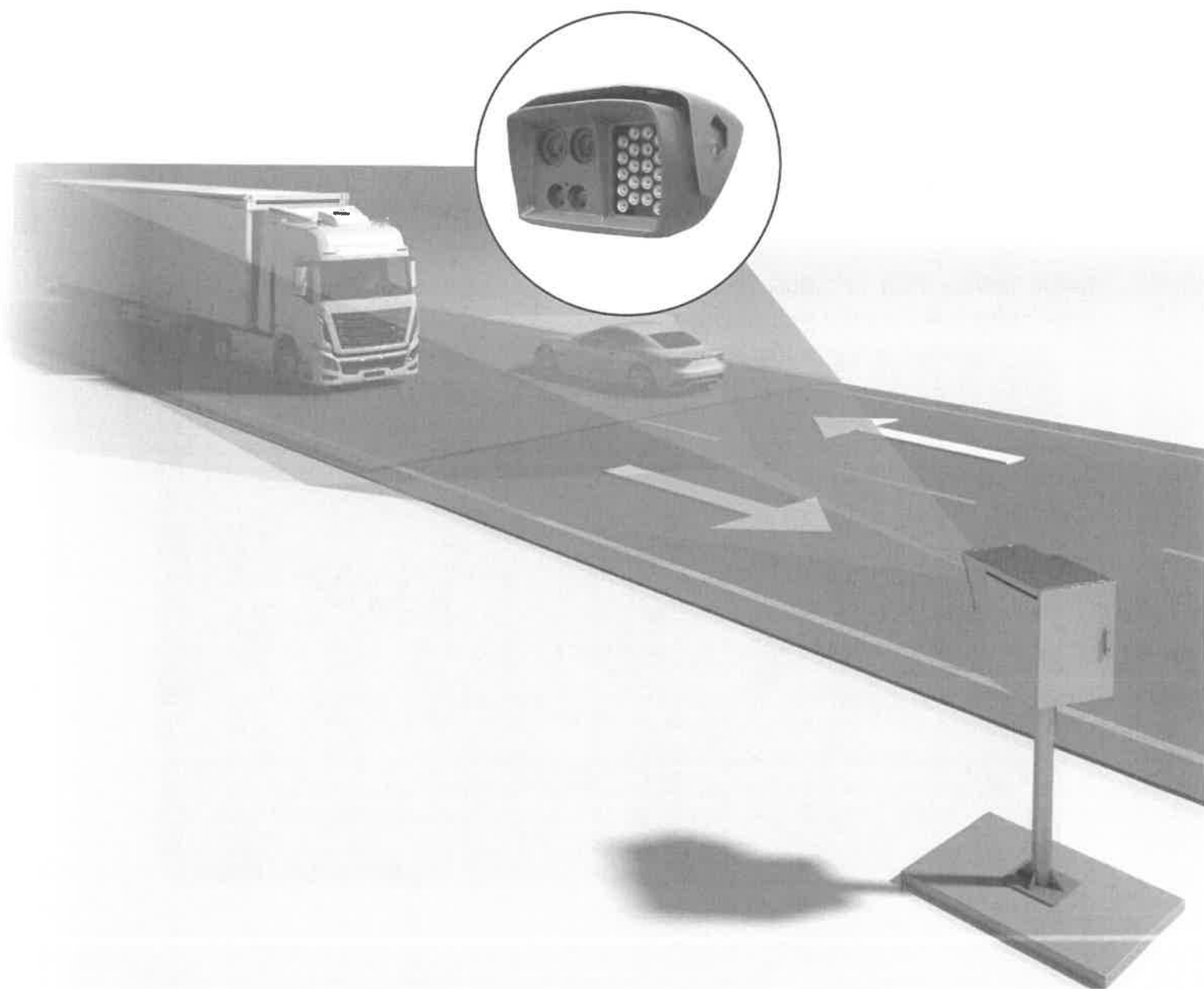
Az Ajánlatban feltüntetett termék(ek), szolgáltatás(ok) megrendelésével vagy az ellenérték megfizetésével, vagy a termék használatának megkezdésével a Megrendelő/Vevő a fenti Ajánlati Feltételeket automatikusan, minden további jognyilatkozat nélkül elfogadja.

ADAPTIVE RECOGNITION

SZAKMAI AJÁNLAT

„TraffiGuard Telepítés” – Vácrátót

- 2025.01.31. -



BEMUTATKOZÁS

A 100%-os magyar tulajdonban lévő ARH Informatikai Zrt. nagy megbízhatóságú közlekedés- és biztonságtechnikai rendszerek értékesítésével, kivitelezésével és támogatásával foglalkozik (köztük a VÉDA rendszer részeként létesített több mint 500 db sebességmérő eszköz telepítése, karbantartása és üzemeltetés támogatása, illetve önkormányzatok számára S1 típusú mobil sebességmérő kamerák /VH KKEP/, valamint TraffiGuard típusú sebességmérő készülékházak szállítása, telepítése, üzembe helyezése).

Megoldásainkat intelligens, gépjárművek, személyek és személyi okmányok automatikus azonosítását végző termékeinkre építjük.

Társaságunk kizárólagos magyarországi forgalmazója a világ élvonalába tartozó, magyar fejlesztésű Adaptive Recognition kameráknak, okmányolvasóknak, rendszám- és ipari kód felismerő szoftvereknek, megoldásoknak.

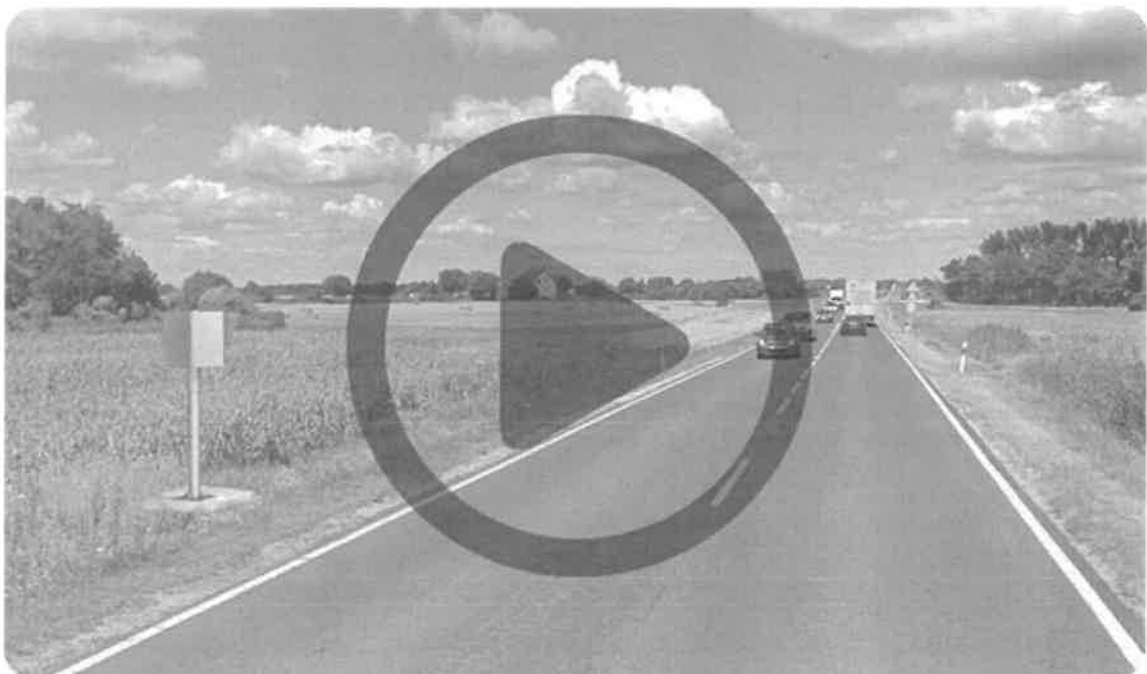
Célunk, hogy intelligens megoldásainkkal és magas szintű szolgáltatásainkkal biztonságossá és hatékonyvá tegyük partnereink (települések, ipari létesítmények, logisztikai központok, irodaházak, középületek, társasházak) működését.

Az általunk képviselt magyar gyártású, nemzetközi szinten is piacvezető okos kamerák, okmányolvasó készülékek és szoftver termékek több mint 30 év fejlesztői tapasztalatát hordozzák magukban. A mögöttünk álló hazai fejlesztő és gyártó központ, a cégünk által nyújtott magyar nyelvű, gyártói szintű terméktámogatással, a hazai piacon egyedülálló biztonságot és minőséget biztosít megbízóink részére.

A termékekről bővebb információt, dokumentációt az alábbi honlapon találhatnak meg:

<https://adaptiverecognition.com/>

Kérjük tekintse meg az alábbi rövid kisfilmünket, mely szakmai ajánlatunkkal kapcsolatosan tartalmazhat Önök számára fontos információkat.



HELYSZÍN KIVÁLASZTÁSI ALAPELVEK

Az S1 típusú mobil sebességmérő kamerával és TraffiGuard típusú készülékkel megvalósított sebességmérő végpont megfelelő működéséhez az alábbi szempontokat kell figyelembe venni a helyszín/mérőpont kiválasztása során:

- Megfelelő hálózati és mobil adatforgalom jelerősség a Rendőrség aktuális szolgáltatója által (jelenleg: Telenor). A TraffiGuard készülék kiválasztott pozíciójában az elvárt jelszint minimum -98 dBm.
- A figyelt sávok javasolt mennyiség max. 2 db és szélessége egyenként max. 3.75 m. A sebességmérő eszközt az útpálya szélétől mérve 3 m oldaltávolságon belül javasolt elhelyezni, illetve biztosítani kell a könnyű megközelíthetőséget.
- Sebességkorlátozó jelzőtáblától 50 km/h megengedett sebesség határ alatti útszakaszon min. 50 m, 50 km/h feletti útszakaszon pedig min. 100 m távolságban kell legyen a kiválasztott mérőpont.
- A mérőpont 50 m-es körzetében ne legyen közúti csomópont, lehajtó vagy nagyobb kanyar.
- A sebességmérő lézerek akadálytalan rálátással kell rendelkeznie a megfigyelt útszakaszra. A kamera látóterét beárnyékoló akadályok, például épületek, infrastruktúra elemek vagy növényzet, akadályozzák a megfelelő működést.

A kiválasztott helyszín(ek)et első körben, az illetékes Vármegyei Rendőrkapitányság Közlekedésrendészeti osztályával javasolt kijelölni, akik az Önkormányzattal közösen kitűzött célok és törekvések figyelembevételével megkérik az Országos Rendőr-főkapitányság (ORFK) jóváhagyását is.

RENDŐRSÉGI ELJÁRÁSREND

Objektív felelősség alapját képező jogsértések dokumentálása és automatikus továbbítására képes Intelligens közúti áthelyezhető sebességmérő végpont létesítésének feltétele az ORFK VÉDA rendszeréhez történő csatlakoztatás.

A VÉDA rendszerhez történő csatlakozás eljárásrendje az alábbi:

1. Az Önkormányzat felveszi a kapcsolatot az illetékes Vármegyei Rendőrkapitányság Közlekedésrendészeti osztályával, hogy az általuk kitűzött célok és törekvések figyelembevételével megtörténhessen a helyszínek kijelölése.
A konkrét célok és helyszín(ek) meghatározását követően a Vármegyei Rendőrkapitányság és az Országos Rendőr-főkapitányság (ORFK) jóváhagyása szükséges a projekt elindításához.
2. Az Önkormányzatnak együttműködési megállapodást kell kötnie az illetékes Vármegyei Rendőrkapitánysággal annak érdekében, hogy az Önkormányzat általa megvásárolt TraffiGuard készülék a VÉDA rendszerben történő mérésekhez használhassa.
Az együttműködési megállapodás pontos tartalmát az adott Önkormányzat a Vármegyei Rendőrkapitánysággal közösen fogja meghatározni, de a tapasztalatok szerint az alábbiakban egyeznek meg a Felek az együttműködési időszakra:

Önkormányzati vállalások:

- a vármegyei kapitányság rendelkezésére bocsátja a tulajdonába lévő eszközöket.
- vállalja az eszközök folyamatos működőképességét és üzemeltetési feltételeinek biztosítását, illetve azok költségeit.
- az eszközök üzemzavara/meghibásodása esetén gondoskodik azok elhárításáról viseli azok költségeit, illetve folyamatosan tájékoztatja az illetékes Vármegyei Rendőrkapitányságot a folyamat státuszáról.

ORFK vállalások:

- biztosítja a szükséges képesítéssel rendelkező személy bevonását az eszközök kezeléséhez, illetve a rendeltetésszerű használatot.
- az általa beüzemelt eszközök működéséből adódó, alaptevékenységbe utalt, intézkedési kötelezettségébe tartozó tevékenységeket és intézkedéseket foganatosítja, végrehajtja.
- tájékoztatja az Önkormányzatot amennyiben az eszközök állagában, használhatóságában hibát észlel.

LÉTESÍTÉS ÉS ÜZEMBEHELYEZÉS FELTÉTELEI

A TraffiGuard típusú készülékház telepítéséhez és üzembehelyezéséhez az alábbi feltételek szükségesek, melyek biztosítása, illetve költségeinek viselése Megrendelő feladata¹:

1. Tervezés, engedélyeztetés

A készülékház, előjelző tábla és a betonalaptest telepítéshez szükséges tervek és engedélyek elkészítése/beszerezése, valamint a megvalósulási tervek elkészítése, szükség esetén a geodéziai bemérések elvégzése.

2. Forgalomkorlátozási terv, forgalomterelés

Amennyiben a készülékház, előjelző tábla és a betonalaptest telepítési munkálatai országos közutat érintenek és az illetékes közútkezelő azt előírja, akkor forgalomkorlátozási tervet kell készíteni, illetve a munkavégzés idejére az abban rögzített feltételekkel kell biztosítani a forgalomterelést.

3. Betonalaptest

A készülékház telepítéséhez szükséges vasbeton alaptest biztosítása (a TraffiGuard típusú készülékháznak és a helyi talajviszonyoknak megfelelően) az illetékes rendészeti szervek által jóváhagyott pozícióban, illetve az illetékes közútkezelő által meghatározott feltételek alapján.

4. Erősáramú energiaellátás

A készülékház működéséhez szükséges erősáramú energiaellátás biztosítása (tervezés, engedélyeztetés, áramszolgáltatói ügyintézés, szakfelügyelet, kiépítés, védőföldelés megvalósítás (földelő szonda), érintésvédelmi vizsgálat). Az energiaellátás vételezése a helyszíni adottságok függvényében történhet átalány díjas, illetve mért fogyasztás alapján is.

5. Előjelző tábla

A járművek elhaladási sebességének ellenőrzésére szolgáló sebességellenőrző végpontok előtt a KRESZ 2. számú függelékének zs/5 bekezdése szerinti tábla elhelyezése kötelező, két irányú forgalom esetén mindkét irányból.

¹ Az ajánlat kibővíthető ezen feladatok elvégzésével is, de tapasztalatunk szerint a költséghatékony megvalósítás érdekében célszerű, ha ezeket helyi szolgáltatók végzik.

KÉSZÜLÉKHÁZ CÉLJA ÉS ELŐNYEI

Az ARH Informatikai Zrt. által Magyarországon gyártott TraffiGuard típusú készülékház célja, hogy a Budapest Főváros Kormányhivatala, Metrológiai és Műszaki Felügyeleti Főosztály által hitelesített a VÉDA rendszerben már több éve használt S1 típusú mobil sebességmérő kamerával (VH KKEP) együttesen létrejöjjön egy automatikus rendszám felismeréssel (ANPR) és hiteles sebességmérés funkcióval rendelkező Intelligens közúti áthelyezhető sebességmérő végpont, mely pozitív hatást gyakorol a közlekedés- és közbiztonságra magyarországi települések közigazgatási területén.

Az Intelligens közúti áthelyezhető sebességmérő végpont alapvető előnye, hogy több darab TraffiGuard típusú készülékházzal - a rendészeti szervek erőforrásainak bevonásával - több helyszínen valósítható meg ellenőrzés akár egyetlen egy S1 típusú sebességmérő kamerával.

Az Intelligens közúti áthelyezhető sebességmérő végpontnak alapvetően két alkotó eleme van. A mobil sebességmérő kamera, mely elvégzi a járművek hiteles sebességmérését és a képi dokumentáció elkészítését és biztosítja a kommunikációt a központi rendszerrel ahová az adatcsomagoknak (szabálysértési vélelmeknek) meg kell érkeznie, illetve egy vagy több fixen telepített készülékház, amely az útmenti infrastruktúra részeként biztosítja a sebességmérő berendezés védelmét, üzemszerű működtetését, egyszerű pozicionálását és áthelyezhetőségét.

A TraffiGuard típusú készülékház előnyei ezen területen alkalmazott más berendezésszekrényekkel szemben:

- S1 típusú sebességmérő kamera gyártója által bevizsgált eszköz, mellyel biztosított, hogy képes az eszköz működtetéshez szükséges megfelelő környezeti tényezőket (hőmérséklet, páratartalom) biztosítani. Nem megfelelő környezeti viszonyok között használt eszköz élettartama csökkenhet, meghibásodásának valószínűsége pedig nőhet.
- Hosszabb készülékház élettartam, mivel a szekrényelemek rozsdamentes anyagok felhasználásával készültek, így nincsenek korrózió okozta problémák, illetve plusz felületvédelmi karbantartási folyamatok.
- Rendelkezik az S1 típusú sebességmérő kamerával kompatibilis beépített GPS antennával, mellyel üzembiztosabb működés érhető el.
- Szerszám nélkül fokozatmentesen forgatható, az egyszerűbb és precízebb beállítást pedig rovátkolás segíti.
- 230 V-os energiaellátás esetén biztosítja az S1 típusú sebességmérő kamera működtetéséhez szükséges gyengeáramú tápellátást, így a helyszíni működtetésnél a külső akkumulátor nem szükséges.
- A letisztult formavilág, mellett moduláris felépítésű, így egy esetleges sérülés/rongálás esetén könnyebben javítható, cserélhetők a részegységek.
- Nyitható előlapi ajtó, mely megkönnyíti a karbantartást és a tisztítást, illetve a hátsó ajtó 3 pontos biztonsági zárral és cserélhető zárbetéttel rendelkezik.
- Nagyobb forgatási szög mely lehetővé teszi a könnyebb elhelyezést, illetve a 2x2 sávós úton történő alkalmazását mind a négy irányban.

A TraffiGuard készülékház tervezése és gyártása a rendőrség által meghatározott irányelvek és tapasztalatok szerint történt, melynek eredményeként a készülékház rendőrségi bevizsgálását követően jóváhagyásra került a VÉDA rendszerben történő használata.

KÉSZÜLÉKHÁZ MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Típus/gyártó	TraffiGuard (ARH Informatika Zrt.)
Méret	800 x 550 x 1840 mm <i>(mélység x szélesség x magasság)</i>
Súly	101,5 kg
Szekrénytest és tartóoszlop anyaga	Rozsdamentes acél 2 x 6 mm, EN14449 P2A ragasztott biztonsági üveg
Felületkezelés	a lábazat és az oszlop szálcsiszolt rozsdamentes acél, a szekrénytest finomstruktúr porfestett
Szín	RAL 9006
Környezetállóság besorolás	IP 54
Ütésállóság	IK08
Energia igény, fogyasztás	230V/50Hz, 10A 250 W <i>(átlagos fogyasztás S1 típusú sebességmérővel együtt)</i>
Túlfeszültség elleni védelem	T2 + T3; LAN oldali túlfeszültségvédő
Szekrénytest forgatási szög	300° (túlfordulást akadályozó ütközőkkel ellátva)
Jótállás	36 hónap
Funkciói	<ul style="list-style-type: none">• automata klimatizálás /szellőztető ventilátorok, fűtés, páramentesítő egység, termosztátok/ <i>(csak 230V-os energiaellátás esetén)</i>• akkumulátor nélküli működtetés támogatás• beépített GPS antenna• 3 pontos biztonsági zár (cserélhető zárbetét)• Szekrénytest belső világítás• Beépített 230 V elosztó



INFRASTRUKÚRA PARAMÉTEREK

A TraffiGuard típusú készülékhez megfelelő működéséhez az alábbi paraméterek szerint kell biztosítani a szükséges infrastruktúra elemeket:

1. Beton alaptest

Mérete: min. 130 x 70 cm (a helyszíni talajviszonyokhoz képest kerüljön meghatározásra a vastagsága)

Elhelyezés: Az útszélétől a távolságot az adott sáv szélessége határozza meg, illetve a rendőrségi gyakorlat.

Az útszínhez képes max +/- 5cm szintbe legyen és mindenképp vízszintes legyen.

A beton alaptest felszíne emelkedjen el a talaj szintjétől, hogy eső esetén ne mosódjon rá a föld.

Vasalat: A helyszíni adottságoknak és méretnek megfelelő vasalat, illetve az ARH Zrt. által biztosított alapvasalatot a beton alaptest közepébe el kell helyezni (rögzíteni a beton vasalathoz) és szintbe betonozni.

Kialakítás: Betonozható gégecsövet kell az alaptestbe elhelyezni, amit az alapvasalaton keresztül kell felvezetni. A gégecső sima belsejű és max 45 fokban lehet megtörve (javasolt típus: Univolt FXKVR), fent min. 5-10 cm-et lógjon túl alul pedig 20-30 cm-t. A gégecső átmérője a behúzásra kerülő erősáramú kábel vastagságától függ, de max. átmérője 70 mm javasolt (80 mm-es az alapvasalton a lyuk amin felvezetésre kerül).

2. Erősáramú energiaellátás

Teljesítmény: 230V/50Hz, 10A

Várható átlagos fogyasztás: 250 W

Max. kábel átmérő: 12 mm

Túlfeszültség védelem: T1 (*opcionális*)

Érintésvédelmi felülvizsgálat: Igen

Földelőszonda: Igen

3. Előjelző tábla

A mérőponthoz (két irányú forgalom esetén mindkét irányból) érkező járművek számára a KRESZ 2. számú függelékének zs/5 bekezdése szerinti tábla elhelyezése kötelező 50 km/h megengedett sebesség határ alatti útszakaszon min. 50 m, 50 km/h feletti útszakaszon pedig min. 100 m távolságban.

TEVÉKENYSÉGEK, FELDATOK FELOSZTÁSA

A TraffiGuard típusú készülékház telepítéséhez és üzembehelyezéséhez szükséges tevékenységek, feladatok felosztása az alábbi:

	ARH Zrt. feladat	ARH Zrt. közreműködő ²	Önkormányzati feladat
Készülékház, betonlaptest, valamint előjelző tábla elhelyezés tervezése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engedélyeztetés – Készülékház, betonlaptest, előjelző tábla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Forgalomkorlátozási terv	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Forgalomterelés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Készülékház alapvasalat biztosítása	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Betonlaptest kiépítése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Előjelző tábla elhelyezés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erősáramú energiaellátás tervezése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engedélyeztetés – Erősáramú energiaellátás	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erősáramú energiaellátás kiépítés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Készülékház gyártása, helyszínre szállítása	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Készülékház helyszíni telepítése	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Készülékház üzembe helyezése	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Építőmesteri/műszaki ellenőri feladatok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

² Az ARH Zrt. közreműködőként biztosítja a feladat megvalósítása során felmerülő hiányzó információkat, melyek a készülékházzal kapcsolatosan felmerülnek.

JÓTÁLLÁSI INFORMÁCIÓK

A TraffiGuard típusú készülékházra vállalt jótállási idő:

36 hónap.

A jótállási idő az adott készülékház Megrendelőnek történt átadás napjától indul. A jótállásának alapvető feltétele, hogy a folyamatos üzemhez szükséges gyártói előírásokat a mindenkori üzemeltető betartsa. A TraffiGuard folyamatos működése a megfelelő üzemeltetés és az előírt rendszerességgel elvégzett megelőző karbantartási műveletek mellett biztosítható. A TraffiGuard jótállási időszaka alatt karbantartási műveletek kizárólag az ARH Zrt. vagy az általa jóváhagyott szervezet részéről végezhetőek!

A jótállás nem terjed ki elemi csapás, szándékos rongálás, emberi mulasztás, illetéktelen beavatkozás, illetve más, a szakszerűtlen működtetésből, beavatkozásból bekövetkezett károk helyreállítására.

A rögzített jótállási időn felül a TraffiGuard típusú készülékházra **60 hónapos korrózióállósági időtartam** vonatkozik, mely szintén a Megrendelőnek történt átadás napjától indul.

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

- Kiegészítő eszközök/funkciók:

1. S1 Phantom

Az S1 típusú sebességmérő kamerát imitáló eszköz arra az esetre, ha nem történik tényleges sebességmérés az adott TraffiGuard készülékházban.

2. S1 kamera + tartozékok

Hitelesített S1 típusú mobil sebességmérő kamera, külső akkumulátorral és töltővel.

A kiegészítő eszközként ajánlott S1 típusú mobil sebességmérő kamera az egyetlen egy olyan sebességmérő, ami alkalmas a VÉDA rendszerbe való használatra, jelenleg nincs más olyan eszköz melynek sebességmérő dobozban történő használatát az ORFK elfogadta volna.

Az elmúlt időszakban jelentősen megnőtt azon Önkormányzatok száma, akik vásárolnak egy vagy több sebességmérő kamerát és átadják a Rendőrségnek használatra. Az Önkormányzat így a Rendőrséggel megkötésre kerülő megállapodással biztosítani tudja, hogy az általa vásárolt sebességmérő dobozokban biztosan kerüljön bele tényleges sebességmérő eszköz (amennyiben egy megyében megnő a sebességmérő dobozok száma, akkor a Rendőrség nem biztos, hogy a meglévő sebességmérő kamera darabszámmal olyan rendszerességgel tudja az adott településen használni a sebességmérő dobozt, mint ami el tudná érni a kitűzött célt.)

A kiegészítő eszközök/funkciók paramétereit igény esetén biztosítani tudjuk.

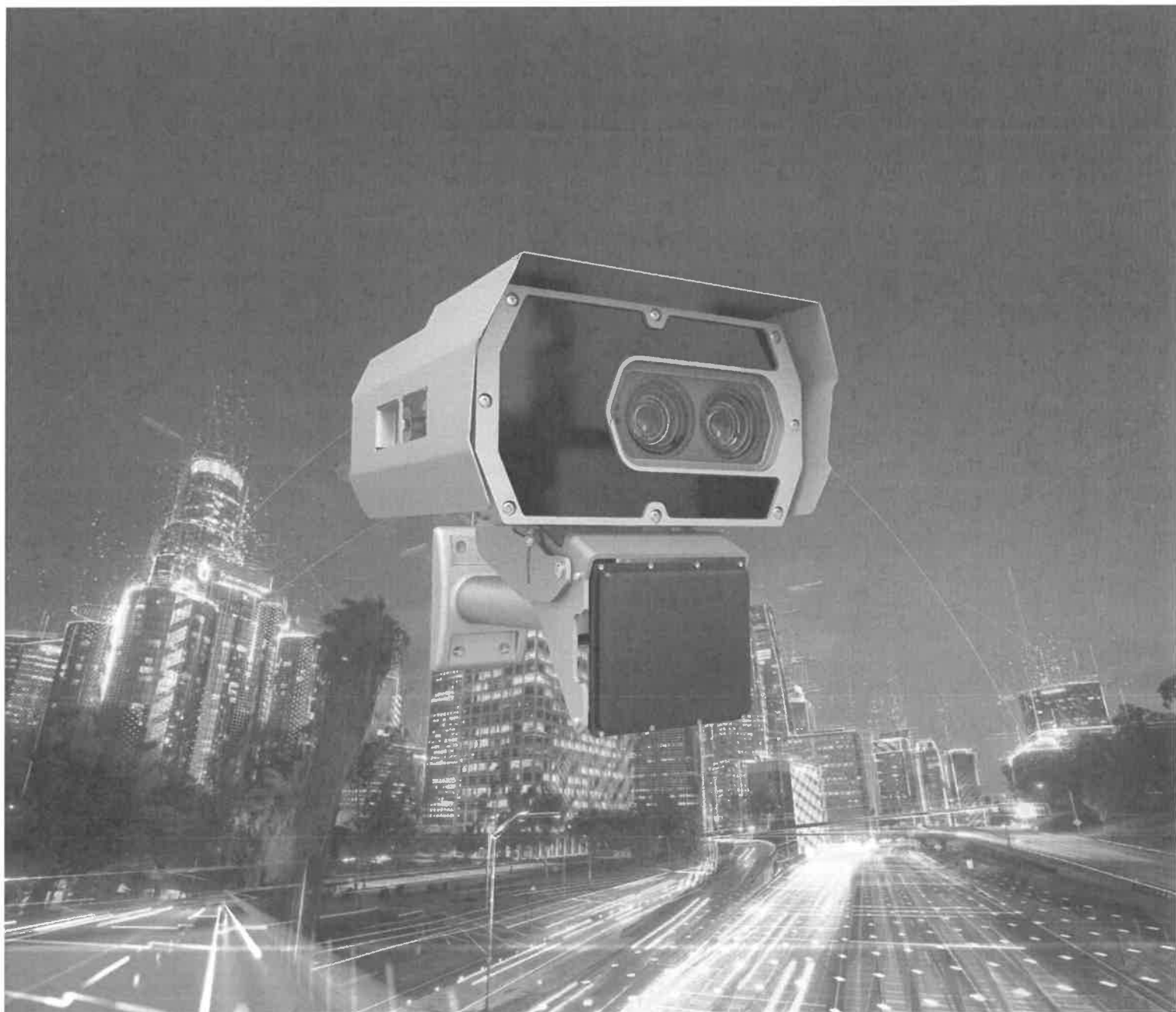
- Az eszközök átadásakor vagy a telepítést és üzembe helyezést követő kézre jelentéskor az alábbi felhasználói, üzemeltetési és karbantartási dokumentációk kerülnek átadásra:
 - Felhasználói kézikönyv – TraffiGuard készülékház
 - Üzemeltetési és karbantartási utasítás – TraffiGuard készülékház

ADAPTIVE RECOGNITION

SZAKMAI AJÁNLAT

„VIDAR Speed Telepítés” – Vácrátót

- 2025.01.31. -



BEMUTATKOZÁS

A 100%-os magyar tulajdonban lévő ARH Informatikai Zrt. nagy megbízhatóságú közlekedés- és biztonságtechnikai rendszerek értékesítésével, kivitelezésével és támogatásával foglalkozik (köztük a VÉDA rendszer részeként létesített több mint 500 db sebességmérő eszköz telepítése, karbantartása és üzemeltetés támogatása, illetve önkormányzatok számára S1 típusú mobil sebességmérő kamerák /VH KKEP/, valamint TraffiGuard típusú sebességmérő készülékházak szállítása, telepítése, üzembe helyezése).

Megoldásainkat intelligens, gépjárművek, személyek és személyi okmányok automatikus azonosítását végző termékeinkre építjük.

Társaságunk kizárólagos magyarországi forgalmazója a világ élvonalába tartozó, magyar fejlesztésű Adaptive Recognition kameráknak, okmányolvasóknak, rendszám- és ipari kód felismerő szoftvereknek, megoldásoknak.

Célunk, hogy intelligens megoldásainkkal és magas szintű szolgáltatásainkkal biztonságossá és hatékonyvá tegyük partnereink (települések, ipari létesítmények, logisztikai központok, irodaházak, középületek, társasházak) működését.

Az általunk képviselt magyar gyártású, nemzetközi szinten is piacvezető okos kamerák, okmányolvasó készülékek és szoftver termékek több mint 30 év fejlesztői tapasztalatát hordozzák magukban. A mögöttünk álló hazai fejlesztő és gyártó központ, a cégünk által nyújtott magyar nyelvű, gyártói szintű terméktámogatással, a hazai piacon egyedülálló biztonságot és minőséget biztosít megbízóink részére.

A termékekről bővebb információt, dokumentációt az alábbi honlapon találhatnak meg:

<https://adaptiverecognition.com/>

RENDSZER CÉLJA ÉS ELŐNYEI

Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont létesítésének alapvető célja, hogy magyarországi települések közigazgatási területén automatikus rendszám felismeréssel (ANPR) és hiteles sebességmérés funkcióval rendelkező, VÉDA-kompatibilis ellenőrzőpontok kialakítása történjen meg, az alábbi forgalomfelügyeleti célok figyelembevételével:

- közlekedésbiztonság és közlekedési morál javítása a kiválasztott területen,
- baleseti gócpontokkal leginkább terhelt útszakaszok megfigyelése,
- lakosság biztonságérzetének javítása,
- bűnmegelőzési célok támogatása a településre vezető utak 0-24h megfigyelésével és a be- és kihaladó közúti forgalom rögzítésével,
- joghatással bíró automatikus sebességmérés bevezetése,
- jogsértések dokumentálása és automatikus továbbítása.

Az intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont alapvető előnye, hogy alkalmazásával, a közúti ellenőrzést támogató „útmenti kabinetben” időszakosan elhelyezett mobil sebességmérő kamerával folytatott ellenőrzéssel ellentétben:

- folyamatos, 0-24h ellenőrzés valósul meg;
- automatikus hatósági bírságolás valósítható meg, mely sem a közútkezelő, sem a rendőri szervek részéről személyi felügyeletet nem igényel;
- közúti műtárgyon ill. úttartozékokon történő elhelyezéséből adódóan a folyamatos áttelepítés logisztikai folyamatai során történő esetleges sérülések kockázata kizárható;
- a nagyobb magasságban történő elhelyezés csökkentheti a rongálásból fakadó károk valószínűségét, illetve hatékonyabb detektálást eredményez 2 forgalmi sáv egyidejű megfigyelése esetén mivel a kitakarás esélye alacsonyabb;
- az eszköz védelme érdekében nincs szükség sebességmérő kabinet alkalmazására;
- helyszíni adottságoktól függően akár meglévő tartószerkezet és infrastruktúra felhasználásával is telepíthető és üzembe helyezhető, a bekerülési költséget jelentősen csökkentve.

Az intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpontnak alapvetően két alkotó eleme van. A sebességmérő eszköz, mely elvégzi a járművek hiteles sebességmérését és a képi dokumentáció elkészítését, illetve egy berendezésszekrény mely biztosítja a sebességmérő eszköz gyengeáramú tápellátását és a kommunikációt a VÉDA központi rendszerrel ahová az adatcsomagoknak (és szabálysértési vélelmeknek) meg kell érkeznie.

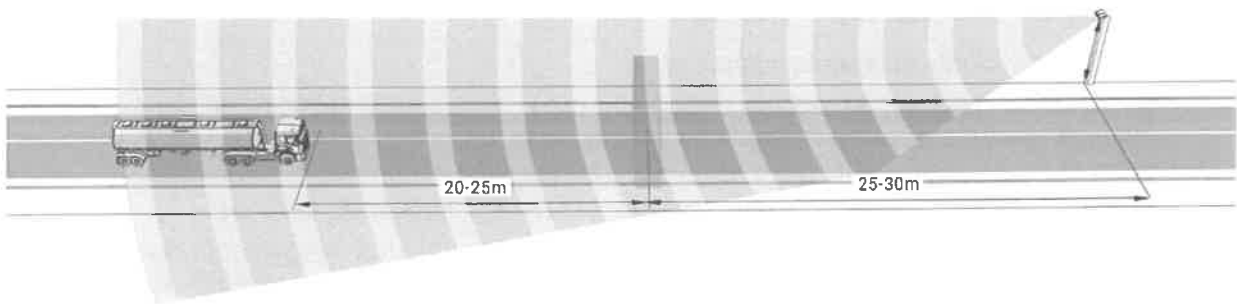
SEBESSÉGMÉRÉS MŰKÖDÉSE

A sebességmérő eszköz (rendszámolvasó kameraként funkcionáló) alapkészülékből és (radar antennával integrált) sebességmérő készülékből áll. A VIDAR Speed típusjelű radaros sebességmérő eszköz a megfigyelni kívánt forgalmi sáv(ok) környezetében meglévő vagy újonnan létesített tartószerkezetre, meghatározott magasságban kerül telepítésre. A mérőeszköz a forgalmi sáv(ok) irányába fordítva méri a sávon elhaladó járművek sebességét, és ezzel egyidejűleg állóképfelvételt készít azokról.

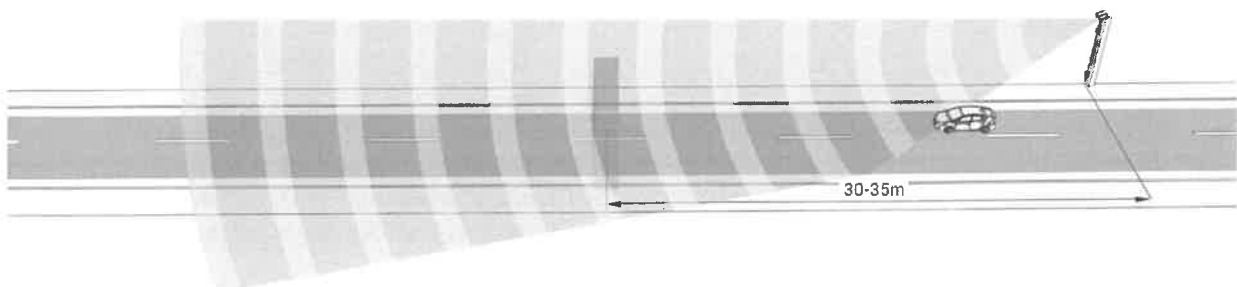
A berendezésbe épített sebességmérő készülék az érzékelési zónán belül minden egyes elhaladó jármű sebességét megméri, valamint meghatározza a mért jármű kategóriáját és azt, hogy közeledő vagy távolodó irányban halad-e a mérőeszközhöz viszonyítva.

A képkészítés és az aktuális sebesség rögzítés – mind közeledő, mind távolodó jármű esetén - az adott sávnál beállított trigger zónában történik, ami helyszín-függően eltérő távolságban lehet a tartószerkezettől.

A sebességmérő készülék közeledő jármű esetén már kb. 50 méterre a tartószerkezettől érzékeli a járművet, 25 – 30 m-nél pedig rögzíti a sebességét a hozzátartozó képpel együtt.



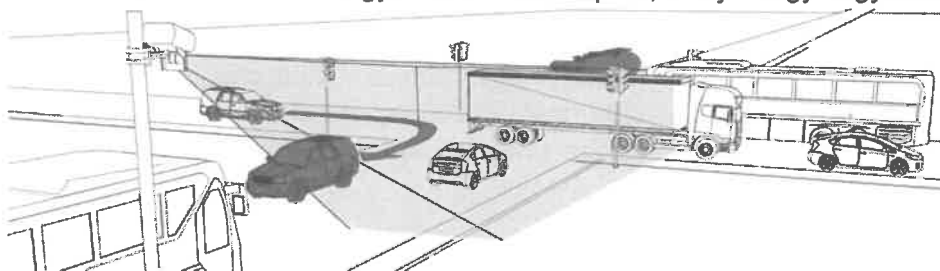
Távolodó jármű esetén az érzékelési távolság kb. 15 m-től kezdődik és 30 – 35 m-nél rögzíti a jármű sebességét a hozzátartozó képpel együtt.



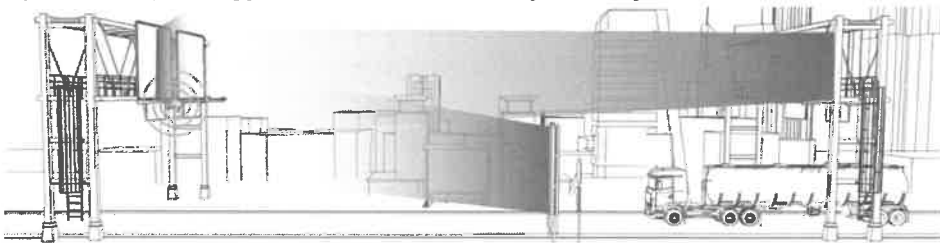
HELYSZÍN KIVÁLASZTÁSI ALAPELVEK

Az Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont megfelelő működéséhez az alábbi szempontokat kell figyelembe venni a helyszín/mérőpont kiválasztása során:

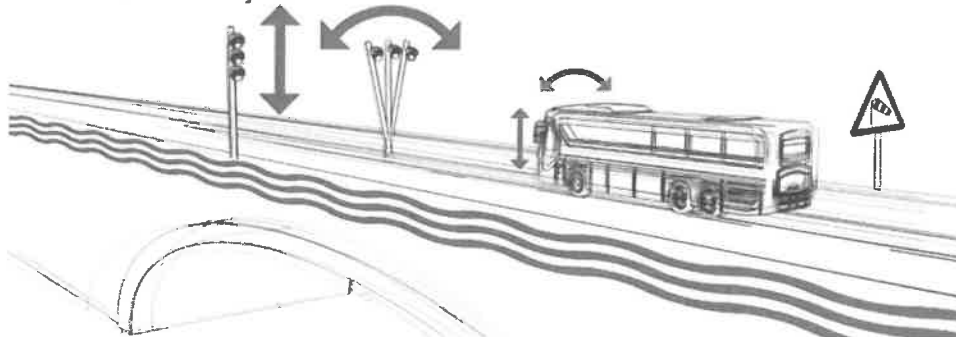
- Megfelelő hálózati és mobil adatforgalom jelerősség a Rendőrség aktuális szolgáltatója által (jelenleg: Telenor). A kiválasztott tartószerkezet 5-6 m-es magasságában az elvárt jelszint minimum -98 dBm.
- A figyelt sávok (max. 2 db) szélessége egyenként max. 3.75 m lehet; a sebességmérő eszközt az útpálya szélétől mérve 3 m oldaltávolságon belül kell elhelyezni.
- Sebességkorlátozó jelzőtáblától 50 km/h megengedett sebesség határ alatti útszakaszon min. 50 m, 50 km/h feletti útszakaszon pedig min. 100 m távolságban kell legyen a kiválasztott tartószerkezet.
- A mérőpont 50 m-es körzetében ne legyen közúti csomópont, lehajtó vagy nagyobb kanyar.



- A meglévő tartószerkezet max. 5 m oldaltávolságra legyen az útpálya szélétől mérve.
- A sebességmérő radarnak akadálytalan rálátással kell rendelkeznie a megfigyelt útszakaszra. A kamera látóterét beárnyékoló akadályok, például épületek, infrastruktúra elemek vagy növényzet, akadályozzák a radar megfelelő működését.
- A radar detektálási zónájában (kb. 50 m) nagyméretű fémszerkezetek (pl.: hirdetőtábla, nagyobb útjelző tábla) ne legyenek, mert azok befolyásolhatják a radar működését.



- Stabil, csak minimális kilengéssel rendelkező tartószerkezeten javasolt a sebességmérő kamera telepítése, mivel a rezgések a sebességmérő kamerára is kihathatnak, ami mérési pontatlanságot okozhat (hídon, felüljárón nem javasolt a sebességmérő kamera telepítése emiatt).
- A radar működési pontosságát nagy mértékben rontja/ellehetetleníti amennyiben alagútban, felüljáró alatt vagy elektromos légekábelek alatt történik a sebességmérés, ezért ilyen típusú helyszínek választása nem ajánlott.



LÉTESÍTÉS ÉS ÜZEMBEHELYEZÉS FELTÉTELEI

Az intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont telepítéséhez és üzembehelyezéséhez az alábbi feltételek szükségesek:

1. Tervezés, engedélyeztetés

A telepítéshez szükséges tervek és engedélyek elkészítése/beszerzése, valamint a megvalósulási tervek elkészítése, szükség esetén a geodéziai bemérések elvégzése.

2. Forgalomkorlátozási terv, forgalomterelés

Amennyiben az eszközök telepítési munkálatai országos közutat érintenek és az illetékes közútkezelő azt előírja, akkor forgalomkorlátozási tervet kell készíteni, illetve a munkavégzés idejére az abban rögzített feltételekkel kell biztosítani a forgalomterelést.

3. Tartószerkezet biztosítása

Meglévő (lámpaoszlop, közúti portál), vagy újonnan épített oszlop, szükség esetén sávközép fölé benyúló kiegészítő konzollal, mely statikailag megfelel az eszközök előírt magasságtartományban történő elhelyezésére (meglévő tartóoszlop esetén szükségessé válhat bérleti szerződés kötése is).

4. Erősáramú energiaellátás

Az eszközök működéséhez szükséges erősáramú energiaellátás biztosítása a kijelölt tartószerkezeten, a kamera telepítési helyén (tervezés, engedélyeztetés, kiépítés, érintésvédelmi vizsgálat, védőföldelés megvalósítása, villámvédelem). Az energiaellátás vételezése a helyszíni adottságok függvényében történhet átalány díjas, illetve mért fogyasztás alapján is.

5. Előjelző tábla

A járművek elhaladási sebességének ellenőrzésére szolgáló sebességellenőrző végpontok előtt a KRESZ 2. számú függelékének zs/5 bekezdése szerinti tábla elhelyezése kötelező, két irányú forgalom esetén mindkét irányból.

6. VÉDA csatlakozás


A VÉDA rendszerhez történő csatlakoztatás alapvető feltétele a gépjárműről és annak hatósági jelzéséről felvételt készítő eszközre vonatkozó követelményekről szóló 18/2008. (IV. 30.) GKM rendeletnek való megfelelés. Ennek és a VÉDA központi rendszere felé irányuló interfésznek a VIDAR Speed megfelel, továbbá a rendőrségnél ún. rendszeresítési eljáráson már megfelelt.

A telepítéssel kapcsolatos igényekkel szükséges megkeresni a telepítés helye szerint illetékes rendőr-főkapitányságot, ahol a kezdeményezés szakmai indokoltságát megvizsgálják és a kezdeményező ezt követően kap tájékoztatást arról, hogy a VÉDA keretében való használat megvalósulhat-e. Ebben az esetben a berendezések üzemeltetése, használata miatt a rendőrséggel együttműködési megállapodás megkötése is szükségessé válhat.

7. SIM kártya

A 6. pontban foglaltak teljesülése esetén az Országos Rendőr-főkapitányság biztosítja a Megrendelő részére a VÉDA kompatibilis APN SIM kártyá(ka)t melye(ke)t a telepítés megkezdése előtt át kell adni a sebességmérő kamerát telepítő szervezetnek.

SEBESSÉGMÉRŐ ESZKÖZ TULAJDONSÁGOK

Típus/gyártó:	VIDAR Speed 5MPhDx LT (Adaptive Recognition Hungary Zrt.)	
Sebességmérési tartomány:	5 km/h - 320 km/h	
Sebességmérés távolsága a kamerától:	max. 50m	
Sávok száma:	1 vagy 2 (akár ellentétes irányú) forgalmi sáv, átlagos sávszéllesség ¹ (2,5-3 m) esetén.	
Elhelyezési/telepítési magasság:	min. 4m, max. 10m (javasolt 5-6 m)	
Sebességmérési pontosság:	±3 km/h (100 km/h járműsebességig) ±3 % (100 km/h járműsebesség felett)	
Detektálási pontosság:	95% feletti detektálási pontosság , napszaktól és időjárási viszonyoktól függetlenül	
Rendszámolvasási pontosság:	97% feletti rendszámolvasási pontosság normál pozícióban elhelyezett, szennyeződés és roncsolásmentes rendszámtábla esetén, napszaktól függetlenül.	
Sebességméréshez felvételezett adatok köre:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 db kép/esemény (a jármű eleje/hátulja + áttekintő kép) • Esemény időpontja • Rendszám és honosság (államjelzés) • Sebesség • Jármű kategória besorolás (személygépjármű/tehergépjármű) 	

¹ Átlagos sávszéllességtől való eltérés esetén külön egyeztetés szükséges az optimális megoldás kiválasztása érdekében.

RÉSZLETES MŰSZAKI PARAMÉTEREK

Sebességmérő eszköz	
Típus	VIDAR Speed 5MphDx LT
Méreték (konzollal)	302 x 252 x 263 mm
Súly (konzollal)	5.7 kg
Környezetállóság besorolás, ütésállóság	IP67 IK10 (opcionális, további kiegészítő alkatrész szükséges)
Működési hőmérséklet	-45°C – +70°C (belső hőmérséklet)
Energia igény, fogyasztás	24 - 28 V AC, min. 2.5A 26 W (átlagos fogyasztás) 65 W (max. fogyasztás)
Radar frekvencia	24 GHz
Lézer hullámhossz és biztonsági osztály	905 nm CLASS 1 (60825-1 2014)
Inframegvilágító hullámhossz és sugárszög	850 nm, 22°
Kamera látószög	Optika 1: Wide 25.1° x 21.3° Tele: 7.7° x 6.4° Optika 2: Wide: 55.7° x 43.2° Tele: 3.4° x 2.5°
Hitelesítési engedélyszám	Th-8985/2/2023

Részletesebb információk, paraméterek az alábbi linkeken található:

ADAPTIVE RECOGNITION

[WebLink](#)



[Video](#)

Berendezésszekrény	
Típus/gyártó	VIDAR Power Box (ARH Informatikai Zrt.)
Méret	410 x 300 x 204 mm
Súly	8,8 kg
Környezetállóság besorolás, ütésállóság	IP66 IK10
Szekrény anyaga:	műanyag
Energia igény, fogyasztás	230V/50Hz, 10A 15 W (átlagos fogyasztás)
Túlfeszültség elleni védelem:	T2 + T3; LAN oldali túlfeszültségvédő
Funkciói	<ul style="list-style-type: none">• Túlfeszültség elleni védelemmel ellátott• Beépített kommunikációs egység (3G/4G LTE)• Egyedi zárószervezet zárbetéttel (kulcsos)• Ajtó nyitás érzékelés• Távvezérlés (kamera újraindítás)

INFRASTRUKTÚRA PARAMÉTEREK

Az Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont megfelelő működéséhez az alábbi paraméterek szerint kell biztosítani a szükséges infrastruktúra elemeket:

1. Tartószerkezet

Magasság: 4,0 – 9,0 m között (a sebességmérő eszköz optimális telepítési magassága 4,5 m)

Anyaga: Pörgetett beton, fa, acél (*preferált sorrend*)

Elhelyezés: Az útpálya szélétől 3 m oldaltávolságon belül

Stabilitás: Jellemző kihajlása (szélnyomás vagy vibráció okozta) a telepítési magasságon (~4.5m) nem eredményezheti a sebességmérő eszköz 50mm-nél nagyobb amplitúdójú elmozdulását.

A kameraba épített digitális libella (vízmérték) a mérőeszköz elmozdulása/elfordulása esetén biztonsági okokból azonnal leállítja a hiteles sebességmérési üzemmódot és visszaállításig csak tájékoztató – jogkövetkezményekkel nem járó – adatokat továbbít!

2. Erősáramú energiaellátás

Teljesítmény: 230V/50Hz, 10A

Várható átlagos fogyasztás: 50 W

Max. kábel átmérő: 13 mm

Túlfeszültség védelem: T1 (*opcionális*)

Érintésvédelmi felülvizsgálat: Igen

Villámvédelem: *a tartószerkezet típusától függően szükséges*

3. Előjelző tábla

A mérőponthoz (két irányú forgalom esetén mindkét irányból) érkező járművek számára a KRESZ 2. számú függelékének zs/5 bekezdése szerinti tábla elhelyezése kötelező 50 km/h megengedett sebesség határ alatti útszakaszon min. 50 m, 50 km/h feletti útszakaszon pedig min. 100 m távolságban.

TEVÉKENYSÉGEK, FELDATOK FELOSZTÁSA

Az Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont telepítéséhez és üzembehelyezéséhez szükséges tevékenységek, feladatok felosztása az alábbi:

	ARH Zrt. feladat	ARH Zrt. közreműködő ²	Önkormányzati feladat
Új tartóoszlop, valamint előjelző tábla elhelyezés tervezése, illetve meglévő tartóoszlop történő elhelyezés tervezése.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engedélyeztetés – Új/meglévő tartóoszlop, előjelző tábla	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Forgalomkorlátozási terv	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Forgalomterelés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Új tartóoszlop kiépítése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Előjelző tábla elhelyezés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erősáramú energiaellátás tervezése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Engedélyeztetés – Erősáramú energiaellátás	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Erősáramú energiaellátás kiépítés, a szükséges mérések elvégzése	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sebességmérő eszköz és berendezésszekrény helyszínre szállítása	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Sebességmérő eszköz és berendezésszekrény helyszíni telepítése	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Építőmesteri/műszaki ellenőri feladatok	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Együttműködési megállapodás megkötése a Sebességmérő eszköz VÉDA rendszerhez történő csatlakoztatáshoz	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sebességmérő eszköz, SIM kártya üzembe helyezés, VÉDA csatlakoztatás	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>

² Az ARH Zrt. közreműködőként biztosítja a feladat megvalósítása során felmerülő hiányzó információkat, melyek a készülékkel kapcsolatban felmerülnek.

JÓTÁLLÁSI INFORMÁCIÓK

Az Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont kapcsán telepítésre kerülő VIDAR Speed és VIDAR Power Box típusú eszközökre vállalt jótállási idő:

36 hónap.

A jótállási idő az adott eszköz Megrendelőnek történt átadási/telepítési napjától indul. A jótállásának alapvető feltétele, hogy a folyamatos üzemhez szükséges gyártói előírásokat a mindenkori üzemeltető betartsa. Az Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont folyamatos működése a megfelelő üzemeltetés és az előírt rendszerességgel elvégzett megelőző karbantartási műveletek mellett biztosítható. Az Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont jótállási időszaka alatt karbantartási műveletek kizárólag az ARH Zrt. vagy az általa jóváhagyott szervezet részéről végezhetőek!

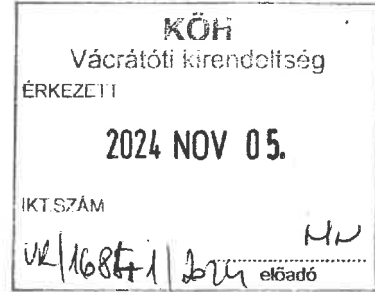
A jótállás nem terjed ki elemi csapás, szándékos rongálás, emberi mulasztás, illetéktelen beavatkozás, illetve más, a szakszerűtlen működtetésből, beavatkozásból bekövetkezett károk helyreállítására.

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

Az eszközök átadásakor vagy a telepítést és üzembe helyezést követő készre jelentéskor az alábbi dokumentációk kerülnek átadásra:

- Sebességmérő eszköz(ök) hitelesítési bizonyítványa (másolati példány)
- Üzemeltetési és karbantartási utasítás – Intelligens közúti sebességmérő/monitoring végpont

Tárgy: Fwd: Futapest 2025
Feladó: Polgármester <polgarmester@vacratot.hu>
Dátum: 2024.11.05. 10:21
Címzett: PH Vácrátót <vacratotph@vacratot.hu>



Az iPhone-omról küldve

Továbbított levél kezdete:

Feladó: Futapest Klub <futapestklub@gmail.com>
Dátum: 2024. november 5. 9:48:01 CET
Címzett: Spiegelhalter László <polgarmester@vacratot.hu>, Matyó Anikó <jegyzo@vacratot.hu>
Tárgy: Futapest 2025

Tisztelt polgármester úr!

A korábbi évekhez hasonlóan 2025-ben is március 15-én szeretnénk megtartani vácrátóti terepfutó versenyünket, versenyközpontként a sportcsarnokot vagy esetleg a focipálya épületét használva.

Üdvözlettel
Koren Tamás
(20) 824-3698

--
Koren Tamás
Futapest Klub
<http://futapest.hu/kiirasok.htm>

7.

Tárgy: Fwd: ajánlatadás 1. - útfelújítás/útépítés tervezés
Feladó: LUKÁCS Balázs <lukacsbalazs1986@gmail.com>
Dátum: 2025.02.21. 13:02
Címzett: Matyó Anikó <jegyzo@vacratot.hu>

----- Forwarded message -----

Feladó: zoltán h <horcsinzoltan@gmail.com>
Date: 2025. febr. 6., Cs, 14:56
Subject: ajánlatadás 1. - útfelújítás/útépítés tervezés
To: <lukacsbalazs1986@gmail.com>

Tisztelt Lukács Balázs!

Köszönöm a megkeresést és az ajánlatkérést.

Feladat 1. - Útfelújítási/útépítési tervezési feladatok:

66/89,(Széchenyi út és Arany János út közötti szakasz Google térképen neve,), 212(település és a sportálya közti szakasz, Erdészház utca), 214/2,133/2, 123/1 (Irány út)

A megkeresésben felsorolt utak/utcák új aszfalt pályaszerkezetet kapnak (jelenleg nem, vagy csak részben rendelkeztek aszfalt burkolattal), ez **útépítési engedélyköteles tevékenység**. Az engedélyezés során szakhatóság vizsgálja az utcák vízelvezetését, ami ezen utcáknak nincs, így a megvalósuló beruházásnak utcáknak **vízjogi létesítési engedélyezési vonzata lehet**. Az engedélyezési eljárásban tapasztalhatok szerint ma nem lehet megbecsülni, hogy adott munka 3 hónapra (2 hónap + 1 hónap jogerő), vagy hatósági torlódások miatt 12 hónapra kap engedélyt (kiviteli tervet csak az engedély birtokában lehet készíteni) - azt tapasztaljuk, hogy a Katasztrófavédelem / Kormányhivatalok közötti vízügyi feladat átadás nem gyorsította meg az engedélyezési eljárásokat. Ennek tükrében sajnos **nem tudok engedélyköteles tevékenységre tervezési ajánlatot adni**.

Nem engedélyköteles tervezési feladatról bármikor egyeztethetünk.

Üdvözlettel: Horcsin Zoltán ügyvezető / tervező
Civil CAD Mérnökiroda Kft.
3324 Felsőtárkány, Pázsit u. 9.
70/293-8005

--

Lukács Balázs

+3630 270 8365

Tárgy: Fwd: ajánlatadás 2. - közlekedési koncepció
Feladó: LUKÁCS Balázs <lukacsbalazs1986@gmail.com>
Dátum: 2025.02.21. 13:02
Címzett: Matyó Anikó <jegyzo@vacratot.hu>

----- Forwarded message -----

Feladó: **zoltán h** <horcsinzoltan@gmail.com>
Date: 2025. febr. 6., Cs, 14:56
Subject: ajánlatadás 2. - közlekedési koncepció
To: <lukacsbalazs1986@gmail.com>

Tisztelt Lukács Balázs!

Köszönöm a megkeresést és az ajánlatkérést.

Feladat 2. - Vácrátót forgalomtechnikai felülvizsgálata:

Feladat: koncepció terv a község közlekedésére vonatkozóan. A forgalomszabályozás átalakítása (felfestések, táblázás) **nem engedélyköteles tevékenység**, útkezelői hozzájárulással végezhető tevékenységek. A terv tartalmazza a jelenlegi paraméterek és forgalmi rend mellett a távlatban javasolt és megvalósítható építési beavatkozásokat, azok jellemző/szükséges paraméterével. Gyalogátkelőhely kijelölés engedélyköteles tevékenység, így a terv csak a javasolt (és leegyeztetett) helyüket tartalmazza.

Tervezési díjajánlat: 3.750.000.- Ft + ÁFA

Az ajánlat része:

- a feladatban érintett utcák burkolat szélességének felmérése, felfestés és táblázás fotóval dokumentált állapot rögzítése
- javasolt forgalomtechnikai / építési beavatkozások
- az érintett Volán társasággal, Magyar Közút Zrt.-vel, Útügyi Hatósággal szükséges egyeztetés elvégzése
- táblakonszignáció

Az ajánlatnak nem része:

- építési/kiviteli terv
- költségvetés
- forgalomszámlálás

Tervezés feltétele, adatszolgáltatások:

- útkezelői egyeztetés helyi igények kapcsán (forgalomvonzó, védendő, jelentős épületek/építmények és célpontok listája)
- dwg szerkeszthető alaptérkép biztosítása
- szabályozási terv/rendezési terv adatszolgáltatás

Vállalt határidő: megbízástól számított 120 nap

Üdvözlettel: Horcsin Zoltán ügyvezető / tervező
Civil CAD Mérnökiroda Kft.
3324 Felsőtárkány, Pázsit u. 9.
70/293-8005

--

Lukács Balázs
+3630 270 8365