

NAGYATÁDI RENDŐRKAPITÁNYSÁG

Szám: 14050/4148/2024. ált.

Tárgy: Tájékoztató a települések közlekedésbiztonságának növelése érdekében telepíthető, és a Rendőrség rendszeréhez integrálható technikai eszközökről és megoldásokról
Hív. szám: -
Üi.: Tompos-Óh Kitti r. fhdgy.
Tel.: 23/5517
E-mail: ohk@somogy.police.hu

Pékó Gábor
Polgármester Úr részére

Segesd

Tisztelt Polgármester Úr!

Tájékoztatom, hogy annak érdekében, hogy az önkormányzatok által beszerezhető, a Rendőrség rendszerébe integrálható hitelesített sebességmérő eszközök elhelyezésére és működtetésére szolgáló dobozokról és azokba elhelyezhető sebességmérő készülékekről egységes tájékoztatáshoz jussanak az önkormányzatok, az ORFK Kommunikációs Szolgálat közreműködésével az ORFK Rendészeti Főigazgatóság Közlekedésrendészeti Főosztálya elkészített egy tájékoztató kiadványt, melyet mellékletként megküldök.

A kiadványban szerepelnek az egyes eszközök gyártói és elérhetőségei, az eszközökről alapinformációk, továbbá a telepítési, engedélyeztetési folyamat rövid leírása, mely igény esetén segítheti Önt és munkatársait a megfelelő eszköz(ök) kiválasztásában, a további információk és árajánlatok beszerzésében.

Nagyatád, időbélyegző szerint

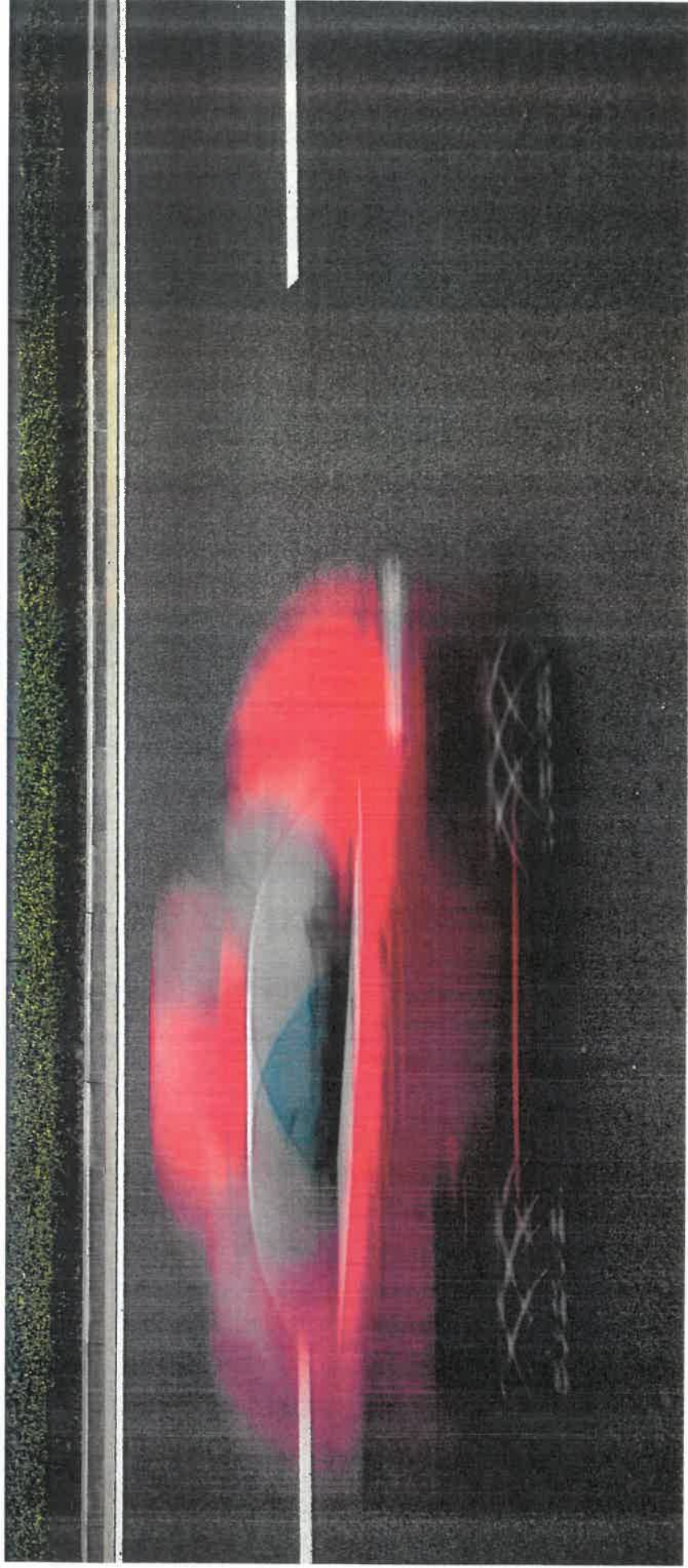
Tisztelettel:

Dr. Györkös Balázs r. alezredes
kapitányságvezető

TÁJÉKOZTATÓ A TELEPÜLÉSEK
KÖZLEKEDÉSBIZTONSÁGÁNAK NÖVEDELÉSE
ÉRDEKÉBEN TELEPÍTHETŐ, ÉS A RENDŐRSÉG
RENDSZERÉHEZ INTEGRÁLHATÓ

TECHNIKAI ESZKÖZÖKRŐL, MEGOLDÁSOKRÓL





A települések vezetése számára az egyik legnagyobb kihívás a helyi, illetve átmenő forgalom szabályozása. A forgalom lassítása, a notórius száguldozók megfékezése, a szabályok betartatása közös érdek, hiszen ezáltal csökkenthető a balesetek száma, illetve – bekövetkezésük esetén – a súlyosságuk. Így emberéleteket menthet egy-egy sebességellenőrző készülék telepítése, ami egyúttal fokozza az állampolgárok biztonságérzetét is.

Bevált baleset-megelőzési módszer a fixen telepített bokszokban elhelyezett sebességmérők alkalmazása. Az alábbiakban bemutatjuk a rendőrség rendszerébe integrálható, a VÉDA-rendszerhez csatlakozó, hatósági engedéllyel rendelkező, hitelesített sebességmérő eszközöket, továbbá ezek közül az úgynevezett változtatható helyű komplex közlekedési ellenőrzési pontok (VHKKEP) elhelyezésére és védelmére szolgáló bokszokat, valamint a telepítés, engedélyeztetés módját.

I. AZ UTAK MENTÉN FIXEN ELHELYEZHETŐ BOKSZOKBAN ALKALMAZOTT VHKKEP ALKALMAS KEZELŐI FELÜGYELET NÉLKÜLI MŰKÖDÉSRE.

A GYÁRTÓK ÉS ELÉRHETŐSÉGEIK:



Traffibox

Gyártó: metaAICom Zrt.
e-mail: metacom@metacomzrt.eu
tel.: +36 63 314 655

Az eddig telepített eszközök nagy része ilyen típusú, ennek megfelelően erről áll rendelkezésre a legtöbb tapasztalat.



Traffiguard

Gyártó: ARH Informatikai Zrt.
tel.: +36 70 931 4128
e-mail: belfoldiroda@arh.hu

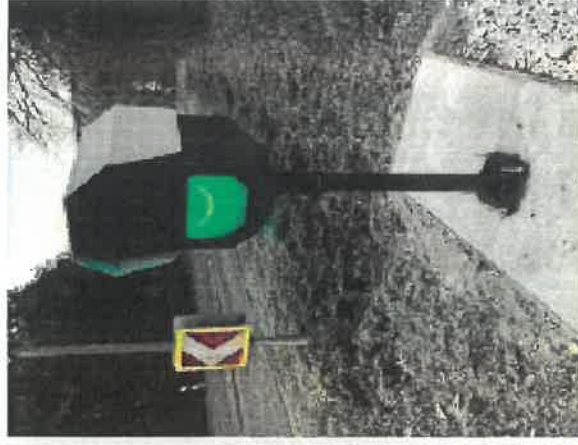
Különlegessége, hogy alsó részében kiegészítő infrapanel kapott helyet, a jobb minőségű éjszakai felvételek elkészítése érdekében.



TraffiPack

Gyártó: Medirlab Orvosiológiai Fejlesztő Kft.
tel.: +36 1 320 8338
e-mail: info@medirlab.hu

A VHKKEP boksza helyezéséről függetlenül működtethető benne sebességérzékelő, ami „smile” funkcióval rendelkezik, szabályos sebességnél pozitív, felette negatív visszajelzést ad.

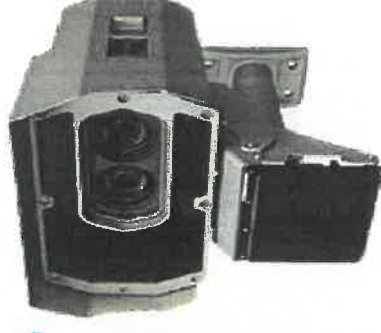


II. AZ ÖNKORMÁNYZATOKNAK LEHETŐSÉGE VAN SEBESSÉG-MÉRŐ BERENDEZÉSEK BESZERZÉSÉRE IS, MELYEK MINDHÁROM BOKSZBAN ELHELYEZHETŐK.

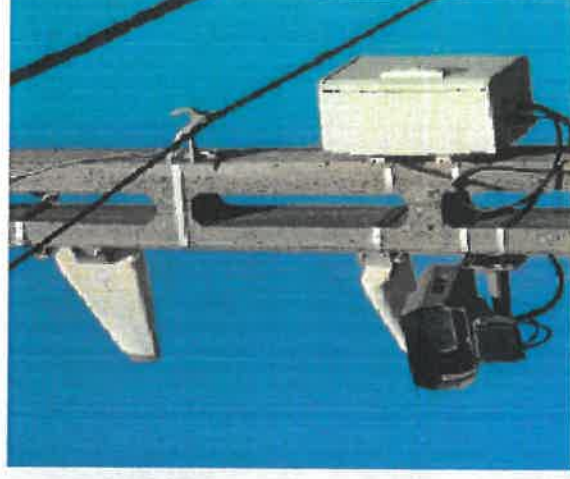


A VHKKEP a rendőrségnél már rendszeresített eszköz. Bővebb információkért és árakért forduljanak közvetlenül a gyártóhoz, az ARH Informatikai Zrt.-hez!

III. A BOKSZOKON ÉS A VÁLTOZTATHATÓ HELYŰ SEBESSÉG-MÉRŐ BERENDEZÉSEKEN TŰL FIX TELEPÍTÉSŰ KÖZŰTI ELLENŐRZŐ BERENDEZÉSEK ÖNKORMÁNYZATI BESZERZÉSÉRE IS VAN LEHETŐSÉG.



A VIDAR Speed típusú kamerát a rendőrség már rendszeresítette, gyártója az ARH Informatikai Zrt., ahol bővebb információk érhetőek el a termékről.



(A rendőrségnél a jövőben a fentiekén kívül egyéb sebességmérő-típusok rendszeresítésére is sor kerülhet, melyeknél követelmény lesz a bokszokban történő használat. Ilyen alternatív megoldásokról a bokszok gyártóitól kérhetnek bővebb tájékoztatást.)

IV. A TELEPÍTÉSI, ENGEDÉLYEZTETÉSI FOLYAMAT BEMUTATÁSA

1. Telepítési igény, kezdeményezés

Az önkormányzatnak a helyileg illetékes rendőr-főkapitánysághoz kell eljuttatnia a fenti eszközök beszerzésére, telepítésére vonatkozó javaslatát, majd egyeztetni a finanszírozás és üzemeltetés kérdéséről.

2. Igény szakmai vizsgálata

A rendőrség megvizsgálja a kezdeményezés közlekedésbiztonsági indokoltságát, ennek keretében az önkormányzat munkatársaival közös helyszínbemjárást tart a tervezett helyszíneken. Amennyiben az érintett útszakasz kezelése nem az önkormányzat, a közút kezelőjét is be kell vonni a folyamatba.

3. Támogathatóság értékelése

A rendőrség elvégzi az igény szakmai és informatikai értékelését a rendőrségi szakszerek aktuális kapacitásainak tükrében, majd közli álláspontját az önkormányzattal az igény támogathatóságáról.

4. Beszerzés

A bokszyok és/vagy sebességmérő berendezések beszerzésére az önkormányzat saját hatáskörben intézkedik, a beszerzés megtörténetéről tájékoztatja a rendőrséget. Bővebb információkért és árákért közvetlenül a gyártóhoz kell fordulni, amelyek akár zöld megoldásokkal kombináltak is tudnak ajánlatot adni.

5. Telepítés

A berendezéseket alapvetően a gyártók telepítik, azonban az önkormányzat – a gyártóval egyeztetve – elvégezheti a munkafolyamatokat vagy azok egy részét saját hatáskörben is. A telepítéshez szükséges a tervek és engedélyek elkészítése/beszerzése, megvalósulási terv és szükség esetén geodéziai mérések elvégzése/elvégeztetése.

6. Tartószerkezet biztosítása

Meglévő lámpaoszlop, közúti portál, vagy újonnan épített oszlop, szükség esetén sávközépp fölé benyúló, kiegészítő konzol biztosítása, mely statikailag alkalmas az eszközök előírt magasságtartományban történő elhelyezésére.

7. Forgalmterelés

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

8. Jelzőtábla kihelyezése

A telepítéssel párhuzamosan a „Közúti Ellenőrzés Traffic Control” jelzőtábla kihelyezéséről mindkét forgalmi irányban a közút kezelőjének kell intézkednie.

9. Beüzemelés

a) Beüzemelésen a bokszyban lévő vagy fix telepítésű sebességmérő készülék elektromos áram alá helyezése értendő, vagyis az energiaellátás biztosítása szükséges a helyszínen/tartószerkezeten (tervezés, engedélyeztetés, kiépítés, érintésvédelem, földelés, villámvédelem).

b) VHKKEP esetén a beüzemelést a rendőrség végzi, miután a készüléket az önkormányzat használatra átadta.

10. Üzemeltetés, karbantartás

Az önkormányzat által beszerzett eszközök üzemeltetése, javítása, karbantartása az önkormányzat feladata, a hardverelemek tekintetében tulajdonos marad. A rendőrség vállalja a sebességmérő berendezések és rendőrségi szakszerek közötti adatkapcsolat biztosításához szükséges technikai és adminisztrációs feladatok, valamint az aktuális szoftverfrissítések elvégzését.

11. Jogi egyeztetés

A rendőrségnek és az önkormányzatnak egyeztetnie kell a kölcsönösen vállalt feladatokat, és jogilag megfelelő dokumentumba foglalni (együttműködési megállapodás, haszonkölcsön szerződés).

ZÁRADÉK

A dokumentum elektronikus aláírással hitelesített





ORFK tájékoztató.pdf ORFK tájékoztató.pdf ORFK tájékoztató.pdf ORFK tájékoztató.pdf	
Iktatószám	14050/4148- 2/2024. ált.
Figyelem	Ezen konténer 2 db. dokumentumot tartalmaz. A dokumentumokat a fájlnevek melletti gombostű ikonra duplán kattintva, illetve az Adobe Reader ?Csatolmányok? ablakából megnyitva tekintheti meg.
Csatolmányok	
__Segesd.rtf	
ORFK tájékoztató.pdf	