

Č. k.: 17122/2024/SCDPK/43210  
Stupeň dôvernosti: VJ

Bratislava 17. 5. 2024

## O S V E D Č E N I E

### o schválení vhodnosti zariadenia na použitie pri vykonávaní emisných kontrol

Držiteľ osvedčenia : **Homola spol. s r.o., Dlhé diely I/18, 841 04 Bratislava**

IČO : **31 325 921**

Druh zariadenia: **monitorovacie záznamové zariadenie**

Typ zariadenia: **MZZ HOMOLA 2**

Zostava zariadenia:

#### 1. Server záznamového zariadenia s vybavením

- HP Proliant Microserver G6, G7, G8, G10, DL 20, NAS SYNOLOGY RS818+

#### 2. Operačný systém

- MS Windows server 2008, Windows server 2012, Windows server 2019, Windows server 10,

#### 3. Software aplikácia

- Software KAMERHOM – verzia 3.01, 3.2

#### 4. Prehľadové / vstupné / výstupné kamery

- D/LINK DCS 7110
- D/LINK DCS 7110B1
- D/LINK DCS 7110A1
- D/LINK DCS 4703
- D/LINK DCS 4705
- D/LINK DCS 4605
- D/LINK DCS 7513
- D/LINK DCS 7517
- VIVOTEK IB 8367
- VIVOTEK IB 8377
- VIVOTEK IB 9380 - H
- VIVOTEK IB 9377 - H
- VIVOTEK IB 9367A
- BRICKCOM OB302AP
- BRICKCOM OB200NP

#### 5. Snímač čiarového kódu s vybavením

- Snímač čiarového kódu Datalogic Quick Scan SQD2130, QD2131, QW2400, Motorola Symbol (na snímanie čiarového kódu typu EAN 13)
- Držiaky pre čítačku čiarových kódov

Ministerstvo dopravy Slovenskej republiky, štátny dopravný úrad, podľa § 136 ods. 2 písm. a) tridsiatehoštvrtého bodu zákona č. 106/2018 Z. z. o prevádzke vozidiel v cestnej premávke a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 106/2018 Z. z.“) a v nadväznosti na návrh účastníka konania na schválenie

vhodnosti zariadenia podľa § 78 ods. 3 zákona č. 106/2018 Z. z. a podľa § 15 vyhlášky č. 138/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti v oblasti emisnej kontroly v znení neskorších predpisov (ďalej len „vyhláška č. 138/2018 Z. z.“)

### **o s v e d č u j e**

uvedené zariadenie na použitie pri vykonávaní emisných kontrol podľa správy o overení vhodnosti zariadenia č. 2021/001/MZZ zo dňa 29. 3. 2021 a jej dodatku č. 004-24-MZZ zo dňa 16. 4. 2024, vypracovanej technickou službou emisnej kontroly, S-EKA spol. s r.o., Kupecká 5, 949 01 Nitra, predloženej v schvaľovacom konaní, ako vhodné na používanie pri emisnej kontrole a podľa § 78 ods. 4 zákona č. 106/2018 Z. z. vydáva toto osvedčenie o schválení vhodnosti zariadenia na použitie pri vykonávaní emisných kontrol. Uvedené zariadenie spĺňa požiadavky podľa § 24 ods. 1 písm. g) vyhlášky č. 138/2018 Z. z.

### **P o d m i e n k y :**

1. Ku každému zariadeniu dodať kópiu „osvedčenia o schválení vhodnosti monitorovacieho záznamového zariadenia“, ktoré bolo vydané ministerstvom pod číslom 17122/2024/SCDPK/43210 dňa 17. 5. 2024.
2. Zabezpečiť poučenie alebo vyškolenie technikov emisných kontrol na používanie zariadenia a vystaviť o tom písomné potvrdenie s menami poučených resp. zaškolených osôb.
3. Zariadenie musí spĺňať požiadavky uvedené v prílohe č. 1 vyhlášky č. 138/2018 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti v oblasti emisných kontrol. V prípade zmien v plnení ustanovených požiadaviek pôvodné osvedčenie o schválení vhodnosti zariadenia stráca platnosť a je potrebné byť držiteľom nového osvedčenia o schválení vhodnosti zariadenia.
4. Zariadenia dodávané do siete pracovísk emisných kontrol vozidiel musia byť zhodné so schváleným zariadením.
5. Držiteľ osvedčenia o schválení vhodnosti zariadenia je povinný zabezpečiť servis a náhradné dielce po dobu platnosti osvedčenia o schválení vhodnosti zariadenia.
6. Držiteľ osvedčenia o schválení vhodnosti zariadenia je povinný požiadať o zmenu v udelenom osvedčení, ak sa zmena týka podmienok, údajov a dokladov ustanovených ako návrh na schválenie vhodnosti zariadenia a predložiť o nich doklady najneskôr do desiatich dní od vzniku týchto zmien.
7. Osvedčenie o schválení vhodnosti zariadenia na použitie pri vykonávaní emisných kontrol je platné do 30. 6. 2027.

Pečiatka:

*elektronický podpis*  
**Ing. Ľubomír Moravčík, PhD.**  
riaditeľ štátneho dopravného úradu

Na vedomie:

S-EKA spol. s r.o., technická služba emisnej kontroly, Kupecká 5, 949 01 Nitra,  
IČO: 34 107 011.