



POTVRDA O USAGLAŠENOSTI broj 01098 01264i

DATUM IZDAVANJA: 11.01.2024. VAŽI DO: 11.07.2025.

PODNOŠILAC ZAHTEVA: ACEMA Consulting d.o.o.
Hilandarska 4, Beograd, Srbija

NAZIV / VRSTA OPREME: Radar sensors used for non-contact level measurement of liquids and bulk solids

ROBNA MARKA: **VEGA**

PROIZVOĐAČ: VEGA Grieshaber KG
Am Hohenstein 113, Schiltach, Baden-Württemberg 77761, Germany

TIP / MODEL: **VEGAPULS 6X**

Pregledom dole navedene tehničke dokumentacije dostavljene od strane podnosioca zahteva, utvrđena je **usaglašenost opreme sa bitnim zahtevima Pravilnika o radio opremi i terminalnoj telekomunikacionoj opremi** (Službeni glasnik RS br.11/2012):

| Vrsta dokumenta: | Izdat od: | Oznaka: | Datum: | |
|-----------------------------|--|--|------------------------|-------------|
| Safety test reports | CSA Group Testing & Certification Inc. (Toronto) | CB 153857 - 80101779 | 30.06.2022. | |
| | | CB 153857 – 80101779 (80141032) (as Technical Modification No.1) | 20.12.2023. | |
| MPE test report | UL VS Ltd, UK | UL/REGA1/MPE14394930 EU | 11.01.2023. | |
| EMC test reports | UL International Germany GmbH | UL International (UK) Ltd | UL-EMC-RP14394930JD01A | 11.10.2022. |
| | | UL RPT-EMC-14731962-116 | 04.07.2023. | |
| | | UL RPT-EMC-14731962-216 | 04.07.2023. | |
| | | UL RPT-EMC-14731962-316 | 04.07.2023. | |
| Radio spectrum test reports | UL International (UK) Ltd | UL RPT-RP14394930-316A | 30.11.2022. | |
| | | UL RPT-RP14394930-416A | 28.11.2022. | |

Napomena:

Ova potvrda menja potvrdu broj 01009801264 izdatu 12.07.2022. koja se povlači i više ne važi.

Mesto izdavanja:

Beograd



Direktor:

Saša Jorgovanović, dipl.el.inž.