



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Partyzánské náměstí 2633/7
Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Centrum hygienických laboratoří

Číslo jednací: ZU/14474/2020
Číslo spisu: S-ZU/14474/2020
Spisový znak: 4.0.3.
Vyřizuje.: Ing. Dagmar Pecáková
Tel.: 543 423 361
Mobil: 734 185 036
E-mail: dagmar.pecakova@zuova.cz
Datum: 5.6.2020

Technology Italian Servicws, s.r.o.
Jeseniova 56
Praha 3 – Žižkov
130 00

VÝSLEDNÉ ZHODNOCENÍ PŘEDMĚTŮ PŘICHÁZEJÍCÍCH DO PŘÍMÉHO STYKU S PITNOU VODOU

V souladu s § 5 zákona č. 258/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, o ochraně veřejného zdraví, jste dne 8.6.2016 požádali o posouzení zdravotní nezávadnosti výrobků: **KULOVÉ VENTILY** typy 954, 954/A, 956, 956/A, 957, 957/A, 954 LD, 45, 45/A, 46, 46/A, 47, 47/A, 45LD, 46LD, 47LD, 54, 54/A, 56, 56/A, 57, 57/A, 918, 918/A, 919, 919/A, 68, 68/A, 69, 69/A, 60, 60/A, 70, 71 a 63 a **KLAPKY** typ 999H, **výrobce IVR S.p.A. – Via Brughiera III, 1, Localita Piano Rosa, 28100 Boca(NO), Itálie.**

Uvedené výrobky jsou dle § 2 písmene r) vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb. výrobky určené pro krátkodobý styk s pitnou vodou.

Předložené vzorky byly v roce 2016 testovány podle vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody a vyhlášky MZ č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost s rozsah kontroly pitné vody.

Výsledky provedených analýz jsou uvedeny v protokolech o autorizovaném vyšetření č. 66917-66922, 66967-66972/2016 ze dne: 3.8.2016 a č. 66961-66972/2016 ze dne: 3.8.2016, vydaných Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Gorkého 6.

Výsledné zhodnocení výše uvedených výrobků přicházejících do přímého styku s pitnou vodou bylo vydáno Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Gorkého 6 dne: 3.8.2016 pod značkou 21/2016.

Dne 11.5.2020 jste požádali o rozšíření posouzení zdravotní nezávadnosti výrobků: **KULOVÉ VENTILY** artikly 137 a 137 GW4MS, **výrobce IVR S.p.A. – Via Brughiera III, 1, Localita Piano Rosa, 28100 Boca(NO), Itálie.**

Uvedené výrobky jsou dle § 2 písmene r) vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb. výrobky určené pro krátkodobý styk s pitnou vodou.

K ověření byly předloženy následující dokumenty:

- Objednávka služeb s názvem artiklu a odkazem na protokoly o autorizovaném vyšetření č. 66917-66922, 66967-66972/2016 ze dne: 3.8.2016 a č. 66961-66972/2016 ze dne: 3.8.2016, vydaných Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Gorkého 6.
- Přihláška předmětu, materiálu, výrobku
- Prohlášení výrobce IVR S.p.A o nezměněném chemickém složení a výrobci ze dne: 30.3.2020
- Zkušební protokol o autorizovaném vyšetření č. 66917-66922, 66967-66972/2016 ze dne: 3.8.2016 vydaný Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Gorkého 6 a č. 66961-66972/2016 ze dne: 3.8.2016, 2016 vydaný Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Gorkého 6

- Výsledné zhodnocení výrobků přicházejících do přímého styku a pitnou vodou, značka: 21/2016 ze dne: 3.8.2016, vydané Zdravotním ústavem se sídlem v Ostravě, pracoviště Brno, Gorkého 6 s odkazem na podklady pro posouzení zdravotní nezávadnosti
- Materiálový certifikát kulového kohoutu, typ 137 vydaný výrobcem IVR S.p.A.
- Materiálový certifikát kulového kohoutu, typ 137 GW4MS vydaný výrobcem IVR S.p.A.

Na základě přezkoumání předložených dokumentů a čestného prohlášení o nezměněném chemickém složení výrobků a výrobce lze konstatovat, že výrobky: KULOVÉ VENTILY, artikl 137 a 137 GW4MS Výrobce IVR S.p.A. – Via Brughiera III, 1, Località Piano Rosa, 28100 Boca(NO), Itálie.

splňují

požadavky na výrobky pro přímý krátkodobý styk s pitnou vodou dle Vyhlášky č. 409/2005 Sb.
ve znění pozdějších předpisů, o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Centrum hygienických laboratoří
Gorkého 6, 602 00 Brno

Ing. Dagmar Pecáková
zástupce vedoucí Oddělení anorganických analýz