
	<p><b>REGIONÁLNY ÚRAD VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA SO SÍDLOM V POPRADE</b></p> <p>Zdravotnícka 3, 058 97 Poprad</p> <p><b>Národné referenčné centrum pre predmety bežného používania a obalové materiály</b></p>	
---	---	---

## Posúdenie bezpečnosti výrobku č. 166/1/2014

**Zadávatel' :** TWO-ECO, s.r.o.  
Štúrová 27  
902 01 PEZINOK

**Názov výrobku :** IPP – ionovopolarizačný prístroj

**Výrobca :** Ladislav Jurec – „Palad“ – JUREC, Bajkalská 2, 080 01 Prešov

**Účel použitia :** *styk s pitnou vodou*

**Dátum vystavenia :** 30.10.2014

**Predložená dokumentácia :**

- Odborné posúdenie zdravotnej nezávadnosti prístroja IPP výrobcu fy Ladislav Jurec – „PALAD“ – JUREC, Bajkalská 2, 080 01 Prešov vydané ŠZÚ v Prahe zn. č.j. 4387/2013 zo dňa 25.11.2013 v súlade s požiadavkami zákona č. 258/2000 Sb. a vyhlášky MZ ČR č. 409/2005 Sb.


**Záver :**

Hodnotený výrobok bol Štátnym zdravotným ústavom v Prahe na základe laboratórnych skúšok posúdený ako spĺňajúci požiadavky *Vyhlášky MZd. ČR č. 409/2005 Sb. o hygienických požiadavkách na výrobky prichádzajúce do priameho styku s vodou a na úpravu vody* a bol odporúčaný na styk s pitnou vodou. Zároveň bol hodnotený výrobok legálne uvedený na trh v EÚ a preto nie je potrebné uplatňovať na tento výrobok požiadavky *Vyhlášky MZ SR č. 550/2007 Z.z. o podrobnostiach o požiadavkách na výrobky určené na styk s pitnou vodou.*

Z uvedeného vyplýva, že hodnotený výrobok IPP – ionovopolarizačný prístroj výrobcu fy Ladislav Jurec – „Palad“ – JUREC, Bajkalská 2, 080 01 Prešov **spĺňa požiadavky § 18 Zákona č. 355/2007 Z.z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov a je vhodný na styk s pitnou vodou.**



REGIONÁLNY ÚRAD  
VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA  
SO SÍDLOM V POPRADE  
Zdravotnícka 3, 058 97 Poprad  
Národné referenčné laboratórium  
pre materiály prichádzajúce  
do kontaktu s potravinami

  
 Ing. Milada Syčová  
vedúca NRL pre materiály prichádzajúce  
do kontaktu s potravinami