

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ



51-07/16

Podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění následných změn.

Výrobce :	ŽPSV a. s. Třebízského 207 687 24 Uherský Ostroh
Výrobní závod:	ŽPSV a.s., závod Nové Hrady 373 34 Byňov IČO : 463 46 741

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek :

1. Silniční panel, 300/150/15, 150/100/15, 300/200/15, 300/120/15, 300/200/18, 300/200/21,5, 300/100/15, 300/100/21,5, 200/100/15, 300/100/18
2. Panel pro provizorní vozovku – 300/200/18, 300/100/18, 300/200/21,5, 300/100/21,5

určený pro **Ad 1) Provizorní staveništní vozovky, betonové plochy, parkovací plochy apod. Je předpokládáno jednorázové použití**

Ad 2) Kryt dočasných vozovek staveništních komunikací nebo objížděk veřejných komunikací. Je předpokládáno opakované použití, popř. trvalé použití

splňuje základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. konkretizované **Stavebním technickým osvědčením č. 060-033406, Technickými podmínkami TP-02/10** a je za podmínek výše určeného použití bezpečný. ŽPSV přijal opatření (v úrovni dané vlastními dokumentovanými postupy dle ČSN EN ISO 9001:2009, ČSN EN ISO 14001:2005, ČSN OHSAS 18001:2008), kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 8 (ověření shody výrobcem) nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.:

1. **Stavební technické osvědčení č.060-033406 ze dne 20.01.2011 platnost prodloužena Rozhodnutím 060-042422 do 31.01.2021**
2. **Dodatek k STO č. 060-042423 ze dne 27.01.2016**
3. **Protokol o výsledku posouzení shody č.3- 51/16 ze dne 31.5.2016**

vydaných (1,2) Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, pobočka Brno, autorizovaná osoba č. 204, Hněvkovského 77, Brno 617 00 a (3) ŽPSV a.s., Třebízského 207, Uherský Ostroh 687 24

V : **Uherském Ostrohu** Dne : **31.05.2016**


Ing. Michal Šůcha
Manažer ISM.


ŽPSV a.s.
Třebízského 207, 687 24 Uherský Ostroh
IČ: 46346741, DIČ: CZ46346741 ©