

INSTITUT IMS AD  
BEOGRAD

IMENOVANO TELO  
I 030

Institut IMS a.d., Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43, tel: (011) 2650 322; fax: (011) 3692 772, 3692 782  
e-mail: [office@institutims.rs](mailto:office@institutims.rs), [www.institutims.rs](http://www.institutims.rs)

# SERTIFIKAT O STALNOSTI PERFORMANSI

I 030/21-ZGP-IMS-394/23

(redni broj sertifikata)

Na osnovu Zakona o građevinskim proizvodima („Sl. glasnik RS”, br. 83/18) i Pravilnika o tehničkim zahtevima za elemente sistema cevodova od plastičnih masa za snabdevanje vodom namenjenom za ljudsku upotrebu, transport zaprljane i kanalizacione vode, transport gasovitih goriva i instalacije za grejanje (Sl. glasnik RS, broj 6/20) ustanovljeno je da je za građevinski proizvod:

**Elementi sistema cevodova od plastičnih masa za snabdevanje vodom namenjenom za ljudsku upotrebu - Cevi od polietilena (PE 100)**

**$d_n < 75, 75 \leq d_n < 250, 250 \leq d_n < 710$  (Prilog 1)**

proizveden od strane

**PEŠTAN d.o.o,**

**Put 1300 kaplara 188, Bukovik, 34301 Aranđelovac**

u proizvodnom pogonu

**PEŠTAN d.o.o,**

**Put 1300 kaplara 188, Bukovik, 34301 Aranđelovac**

proizvođač sprovodi fabričku kontrolu proizvodnje i ispitivanje proizvoda u skladu sa propisanim planom, kao i da je imenovano sertifikaciono telo Instituta IMS sprovело početni pregled proizvodnog pogona i fabričke kontrole proizvodnje, ocenjivanje performansi na osnovu rezultata ispitivanja, uključujući uzorkovanje i da sprovodi stalni nadzor, ocenjivanje i vrednovanje fabričke kontrole proizvodnje.

Ovaj Sertifikat potvrđuje da su primenjene sve odredbe koje se odnose na ocenjivanje i verifikaciju stalnosti performansi, u skladu sa Sistemom 1+, kao i da građevinski proizvod ispunjava sve zahteve utvrđene u

**Pravilniku o tehničkim zahtevima za elemente sistema cevodova od plastičnih masa za snabdevanje vodom namenjenom za ljudsku upotrebu, transport zaprljane i kanalizacione vode, transport gasovitih goriva i instalacije za grejanje (Sl. glasnik RS, br. 6/20) i SRPS EN 12201-2:2014**

Ovaj sertifikat je prvi put izdat 23.11.2023. godine i važi sve dok se značajno ne promeni tehnička specifikacija, građevinski proizvod, postupak ocenjivanja i verifikacije stalnosti performansi ili uslovi proizvodnje u proizvodnom pogonu, osim ako ga ne suspenduje (ograniči važnost) ili povuče imenovano sertifikaciono telo Institut IMS.

Važnost sertifikata uslovljena je sprovođenjem stalnog nadzora fabričke kontrole proizvodnje na godišnjem nivou i potvrđuje se izdavanjem Potvrde o produženju važnosti sertifikata.

Veza:

- Izveštaj o početnom pregledu proizvodnog pogona i fabričke kontrole proizvodnje FPC-097/22,
- Izveštaj o stalnom nadzoru fabričke kontrole proizvodnje FPC-086/23,
- Izveštaji o ispitivanju: DSM-062/23, DSM-063/23, DSM-064/23.

Beograd, 23.11.2023. godine



1. Rukovodilac sertifikacionog tela

2. dr Biljana Ilić, dipl. hem.

Štampa: NBS-ZIN. Registar izdatih sertifikata: [www.institutims.rs/sertifikacija/registar](http://www.institutims.rs/sertifikacija/registar)



## PRILOG UZ CERTIFIKAT O STALNOSTI PERFORMANSI

I 030/21-ZGP-IMS-394/23

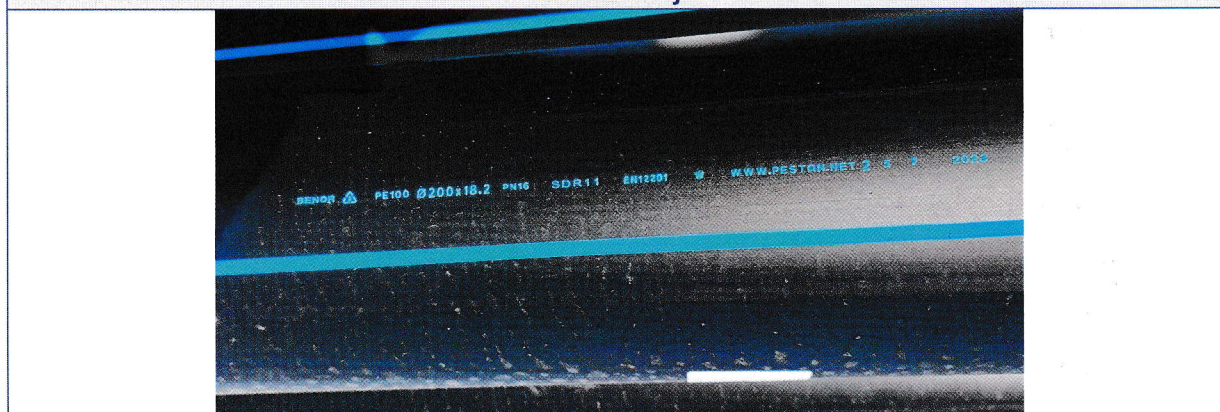
Elementi sistema cevovoda od plastičnih masa za snabdevanje vodom namenjenom za ljudsku upotrebu – Cevi od polietilena (PE 100)

Proizvođač:

PEŠTAN d.o.o,  
Put 1300 kaplara 188, Bukovik,  
34301 Arandjelovac

Dimenzione grupe		
Dimenziona grupa 1	Dimenziona grupa 2	Dimenziona grupa 3
$d_n < 75$	$75 \leq d_n < 250$	$250 \leq d_n < 710$
PN /SDR	$d_n$	
PN 4 SDR 41	315 - 630	
PN 5 SDR 33	315 - 630	
PN 6 SDR 26	50 - 630	
PN 8 SDR 21	40 - 630	
PN 10 SDR 17	25 - 630	
PN 12,5 SDR 13,6	20 - 630	
PN 16 SDR 11	20 - 630	
PN 20 SDR 9	20 - 630	
PN 25 SDR 7,4	20 - 450	

Označavanje:



Navedeni proizvodi sastavni su deo sertifikata o stalnosti performansi.

Beograd, 23.11.2023. godine

Rukovodilac sertifikacionog tela  
Instituta IMS  
*[Signature]*  
dr Biljana Ilić, dipl. hem.