



INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
trida Tomase Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Tšehhi Vabariik
Divize CSI - Centrum stavebního inženýrství
Pražská 810/16, 102 oo Praha 10

Authorized Body I Notified Body I Notified Laboratory I Technical Assessment Body I Accredited
Testing and Calibration Laboratory J Accredited Inspection Body I Accredited Certification Body



SERTIFIKAAT

nr 23 0577 T/ITC

kinnitab, et toode

reo- ja sademevee STRONG PE pumplad
ID1200, 1400, 1500, 1600, 1800, 2000, 2200 ja 2400 mm,

mille tootja on ettevõte

Innovative Water Systems OÜ
Aruküla tee 65, Jüri alevik, 75301 Harjumaa, Eesti
KMK reg-nr: EE101153225,

vastab järgmistes tehnilistes kirjeldustes toodud nõuetele:

- EN 12050-1:2001** *Reovee pumplad ehitistele ja objektidele — Ehitamise ja katsetamise põhimõtted — Osa 1: Fekaale sisaldava reovee piiratud rakendusega pumplad, lisa Z nõuete raames*
- EN 12050-1:2015** *Reovee pumplad ehitistele ja objektidele — Ehitamise ja katsetamise põhimõtted — Osa 1: Fekaale sisaldava reovee piiratud rakendusega pumplad, lisa ZA nõuete raames*

omadustes:

Veekindlus, õhutihedus, tõstetõhusus, mehaaniline vastupidavus, müratase, vastupidavus.

Sertifikaat väljastatakse sertifitseerimisprotokoll nr 315200103/2023 alusel, mille on välja andnud ITC, a.s. Division CSI Civil Engineering Center 30. 11. 2023, vastavalt sertifitseerimisskeemile CZ-ITC 1a vastavalt CSN EN ISO/IEC 17067 esitatud tootenäidise testimisele.

See sertifikaat tõendab ainult toote ülalnimetatud omadusi ega asenda kohustust hinnata toodet vastavalt asjakohastele ehitustoodete EL turule viimise eeskirjadele.



Väljastatud: 30.11.2023

Kehtiv kuni: 29.11.2026


Ing. Vlastimil Kučera, Ph.D.
CSI osakonna direktor