

# SLOVENSKÁ LEGÁLNA METROLÓGIA, n. o.

Hviezdoslavova 31, 974 01 Banská Bystrica, Slovakia



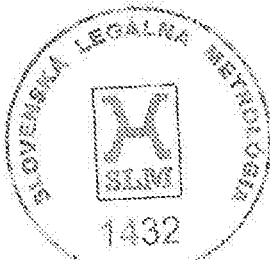
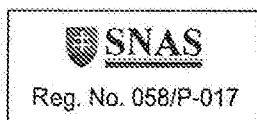
## ES CERTIFIKÁT TYPU

Dodatok č. 4

EC - type examination certificate

Addition N° 4

|   |   |        |        |
|---|---|--------|--------|
| Číslo / Number  | SK 10 - 035 MI-001  | rev. 0 | add. 4 |
| V súlade s<br><i>In accordance with</i>   | nariadením vlády Slovenskej republiky č. 294/2005 Z. z. o meradlách, v znení nariadenia vlády SR č. 445/2010 Z. z., ktorým sa transponuje smernica Európskeho parlamentu a Rady 2004/22/ES z 31. marca 2004 o meradlách v platnom znení do právneho poriadku Slovenskej republiky v platnom znení<br><i>Government Ordinance of the Slovak Republic No 294/2005 Coll. on measuring instruments, as amended by Government Ordinance of the Slovak Republic No 445/2010 Coll., which implements, in the Slovakia, the Directive 2004/22/EC of the European Parliament and of the Council of 31 March 2004 on measuring instruments as later amended</i> |        |        |
| Žiadateľ<br><i>Issued to (applicant)</i>  | BAYLAN Ölçü Aletleri San. Ve Tic. Ltd. Şti<br>Atatürk Organize San. Bölgesi 10046 Sokak No: 14<br>Çiğli / Izmir, Turkey   |        |        |
| Druh meradla<br><i>In respect of</i><br>Typ/ Type   | vodomer<br><i>water meter</i><br>KK-1   |        |        |
| Základné požiadavky<br><i>Essential requirements</i><br>Použité harmon. normy<br>a normatívne dokumenty<br><i>Harmonized standards and<br/>normative documents used</i> | príloha č. 1 a príloha MI-001 k nariadeniu vlády SR č. 294/2005 Z. z.<br><i>Annex No 1 and Annex MI-001 to SR government Ordinance No 294/2005 Coll.</i><br>OIML R 49-1 2006      Ďalšie použité dokumenty      WELMEC 8.11<br>OIML R 49-2 2004 <i>Further applied documents</i> -  |        |        |
| Popis a dokumentácia<br><i>Description and<br/>documentation</i>  | Základné parametre, popis meradla a podmienky schválenia sú uvedené v záverečnom protokole číslo 049/1432/11 MI-001, ktorý je súčasťou tohto ES certifikátu typu. Všetky výkresy, diagramy a dokumentácia sú archivované v súbore označenom Baylan_KK_N04.pdf.<br><i>The principal characteristics, instrument description and approval conditions are set out in the Final protocol No 049/1432/11 MI-001, which is part of this EC - type examination certificate. All the designs, schematic diagrams and documentation are recorded in reference file Baylan_KK_04.pdf.</i>   |        |        |
| Piatný do<br><i>Valid until</i>   | 2020-05-28  |        |        |
| Notifikovaná osoba<br><i>Notified Body</i>  | 1432  |        |        |
| Vystavený dňa<br><i>Date of issue</i>   | 2011-06-30  |        |        |



Ing. Ivan Chren  
riaditeľ certifikačného orgánu pre výroby  
*director of products certification body*

Ak sa na meradlo vzťahujú aj ďalšie technické predpisy, ktoré zahŕňajú iné aspekty meradla, ES certifikát typu platí len za predpokladu zhody meradla s týmito predpismi.

*Where the instrument is subject to other Directives covering other aspects, this EC - type examination certificate is valid, assuming that the instrument conform to the provisions of those Directives.*