

## Deklaracja zgodności EU

1. Model przyrządu/przyrząd: Wodomierz – GMDM, GMDM-I, GMDM-RFM

2. Nazwa i adres producenta:

**BMETERS SRL** Via del Friuli, 3 – 33050 GONARS (UDINE) ITALY

3. Niniejsza deklaracja wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

4. Urządzenie: **Typ GMDM,GMDM-I,GMDM-RFM**

Wodomierz wielostrumieniowy, suchobieżny, mechaniczny

5. Opisany poniżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizowanego: **Dyrektywa 2014/32/UE**

6. Odniesienie do odpowiednich norm zharmonizowanych lub odpowiednich dokumentów normatywnych, które zastosowano lub do innych specyfikacji technicznych w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

OIML R49-1:2006

EN 14154-1:2005+A2:2011

EN ISO 4064-1:2017

OIML R49-2:2004

EN 14154-2:2005+A2:2011

EN ISO 4064-2:2017

OIML R49-1:2013

EN 14154-3:2005+A2:2011

OIML R49-2:2013

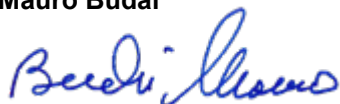
7. Jednostka notyfikowana

Numer i nazwa jednostki	Wykonał	Nr certyfikatu
Słowacki Instytut Metrologiczny (SMU), NB 1781, Karloveska 63, 84255 Bratislava 4, Słowacja	Zatwierdzenie typu zgodne z modulem B dyrektywy <b>2014/32/EU</b>	SK 14-MI001-SMU036 (rev.5)
Czeski Instytut Metrologiczny (CMI), NB 1383 Okružni 31, 638 00 Brno, Czechy	System jakości dla produkcji, kontroli końcowej i badań pro- dukcji wodomierzy zgodny z dyrektywą <b>2014/32/UE</b> Załącznik D	0119-SJ-A011-08

8. Inne informacje

Podpisane przez właściciela :

**Pana Mauro Budai**



Reprezentującego:

**B Meters Srl**

Miejsce i data wydania

Gonars, Italy, 09 Października 2020