

## Manufacturer Confirmation

To whom it may concern,

Regarding the GSD8-I meters to be supplied to AB "Klaipėdos vanduo" in case the tender is won.

Hereby we confirm that the meters to be supplied to AB "Klaipėdos vanduo" will comply with the following tender technical specifications:

- Turbine pivot of the meter is made from stainless steel, resistant to wearing and sediment accumulation of any kind.
- The calculation mechanism of the meter must be able to be rotated in order to read the data from all four sides.
- The construction of the meter must guarantee that it is not possible to disassemble or change the meter itself either the control device without damaging the seal or other protective devices.
- The warranty period is 6 years. During the period the meters must maintain metrological characteristics without additional regulation. Also, during the period, if it is proved that the meter supplied is defected due to the manufacturer's fault, the manufacturer commits to compensate for the reinstallation costs of the defected meter replacing it with the new one (or compensating for the costs of the new one). The plastic components of the meter (cover etc.) must not have any signs of plastic degradation during the period as well.
- The meters must have the metrological verification marking of the current year valid for 6 years.

Best regards,

Mr. Marco Budai

CEO



## Gamintojo patvirtinimas

Kam:

Dėl „GSD-8-I“ skaitiklių, kurie bus tiekiami AB „Klaipėdos vanduo“, jei konkursas bus laimėtas.

Šiuo raštu mes patvirtiname, kad skaitikliai, kurie bus tiekiami AB „Klaipėdos vanduo“, atitiks visų konkurso techninių specifikacijų:

- skaitiklio turbinos šerdesas pagamintas iš nerūdijančio plieno, atsparus nusidėvėjimui ir bet kurio tipo nuosėdų kaupimuisi;
- skaitiklio skaičiavimo mechanizmas turi būti sukamas, kad būtų galima nuskaityti duomenis iš visų keturių pusių;
- skaitiklio konstrukcija turi užtikrinti, kad išardymas ar paties skaitiklio pakeitimas nebūtų galimas, kaip ir valdymo prietaiso, nepažeidžiant plombos ar kito apsauginio įtaiso;
- Garantinis laikotarpis – 6 metai. Šiuo laikotarpiu skaitikliai turi išlaikyti metrologines charakteristikas be papildomo reguliavimo;
- be to, jei paaiškėja, kad tiekiamas skaitiklis sugedo dėl gamintojo kaltės (defektuotas), gamintojas įsipareigoja kompensuoti sugedusio skaitiklio pakartotinio įdiegimo išlaidas, pakeisdamas jį nauju (arba kompensuoti išlaidas naujam skaitikliui);
- skaitikliai turi turėti esamų metų metrologinio patvirtinimo žymą, galiojančią 6 metus.

Su pagarba,

P. Marco Budai

Generalinis direktorius

*/Parašas/ /Apskritasis spaudas/*

2020 m. sausio 21 d.

Iš anglų į lietuvių kalbą išvertė UAB „Kesko Senukai Lithuania“ vertėja Natalja Stepanenko.

Aš, vertėja Natalja Stepanenko, patvirtinu, kad šis vertimas yra teisingas.

*Natalja Stepanenko*

(vertėjo vardas, pavardė, parašas)

Surišta, sunumeruota ir vertėjo parašu patvirtinta. Lapų skaičius, įskaitant kopiją, yra 2.

Vertėja  
Natalja Stepanenko

*Natalja Stepanenko*