

Ogłoszenie nr 540077065-N-2019 z dnia 18-04-2019 r.

Radom:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 536026-N-2019

Data: 10/04/2019

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Radomskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego "Administrator" Sp. z o.o., Krajowy numer identyfikacyjny 67070447500000, ul. Waryńskiego 16 A, 26-600 Radom, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 48 384 65 08, e-mail sekretariat@rtbs.eu, faks 48 362 73 02.

Adres strony internetowej (url): <https://www.rtbs.eu>

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: punkt 4 ppkt 3

W ogłoszeniu jest: 3. Wymagania dotyczące wodomierzy 3.1. wodomierze JS zimnej wody klasa R-100 (H) R-60 (V) Dn 15mm, dla wody ciepłej klasa R-50 (H) R-20 (V) Dn 15 mm, Q3 max 1,6 m³/h; 3.2. temperatura robocza dla wody zimnej 30°C, dla wody ciepłej 90°C; 3.3. odporny na ściskanie, korpus mosiężny, możliwość zamontowania modułu radiowego; 3.4. łożyskowanie pozwalające osiągnięcie dużych resursów; 3.5. legalizacja GUM z 2019 r., możliwość ponownej legalizacji po 5 latach; 3.6. wodomierz winien posiadać Deklarację zgodności MID, zgodny z normą PN-EN 14154; 3.7. wodomierze fabrycznie nowe nieregenerowane, nieużywane.

W ogłoszeniu powinno być: 3. Wymagania dotyczące wodomierzy 3.1. wodomierze JS: a. zimnej wody: klasa R-100 (H) R-50 (V) Dn 15mm, Q3 max 1,6 m³/h; b. ciepłej wody: klasa

R-100 (H) R-50 (V) Dn 15 mm, Q3 max 1,6 m³/h; 3.2. temperatura robocza dla wody zimnej 30°C, dla wody ciepłej 90°C; 3.3. odporny na ściskanie, korpus mosiężny, możliwość zamontowania modułu radiowego; 3.4. łożyskowanie pozwalające osiągnięcie dużych resursów; 3.5. legalizacja GUM z 2019 r., możliwość ponownej legalizacji po 5 latach; 3.6. wodomierz winien posiadać Deklarację zgodności MID, zgodny z normą PN-EN 14154; 3.7. wodomierze fabrycznie nowe nieregenerowane, nieużywane.