

ZARZĄDZENIE NR 80/2022

WÓJTA GMINY RADOMIN

z dnia 30 listopada 2022 r.

w sprawie przekazania wodomierzy w nieodpłatne użytkowanie

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2022 r., poz. 559) zarządza się, co następuje:

§ 1. Przekazuje się z dniem 30 listopada 2022 r. w nieodpłatne użytkowanie Samorządowemu Zakładowi Budżetowemu w Radominie wyposażenie w postaci : wodomierzy przeznaczonych do pomiaru zużycia zimnej wody u odbiorców – dla oszacowania ilości ścieków wprowadzanych do sieci, z możliwością podłączenia do systemu zdalnego odczytu wodomierzy drogą radiową, tj. :

1. Wodomierze jednostrumieniowe do wody zimnej z suchym zespołem liczydła przystosowane do zdalnego odczytu.
2. Wodomierze podlegające ocenie zgodności muszą posiadać certyfikat badania UE i deklarację zgodności producenta z dyrektywą 2014/32/UE w języku polskim lub przetłumaczone na język polski.
3. Wodomierze posiadające zatwierdzenie typu MID, zgodne z normą PN-EN ISO 4064 lub PN-EN 14154 oraz aktualny atest PZH.
4. Dokładność pomiaru $R \geq 125\text{-H}/63\text{-V}$.
5. Wodomierze o parametrach:
 - DN15, $Q_3=2,5\text{m}^3/\text{h}$, $L=110\text{mm}$
 - DN20, $Q_3=4,0\text{m}^3/\text{h}$, $L=130\text{mm}$
6. Brak wymogu stosowania odcinków prostych przed i za wodomierzem.
7. Maksymalne ciśnienie robocze 16 bar.
8. Korpus wodomierza winien być wykonany z mosiądzu.
9. Materiał, z którego wykonany jest wodomierz musi być odporny na korozję.
10. Wodomierze zabezpieczone przed działaniem zewnętrznego pola magnetycznego.
11. W przypadku liczydeł z tworzywa wymagany jest wskaźnik próby ściskania.
12. Wodomierze wyposażone w liczydło umożliwiające bezpośredni montaż modułów do zdalnego odczytu drogą radiową o jednokierunkowej transmisji danych lub nadajników impulsu, bez konieczności ich demontażu z sieci - przekazywanie impulsów między wodomierzem, a modułem radiowym oparte na zjawisku indukcji. Nie dopuszcza się stosowania nadajników kontaktronowych.
13. Zespół liczydła posiadający możliwość obrotu o minimum 3550 oraz blokadę pełnego obrotu.

14. Wodomierze przystosowane do bezpośredniego montażu zaworu zwrotnego.
15. Oznaczenia wodomierza naniesione trwale laserem na obudowie liczydła.
16. Na wodomierzu wymagane jest umieszczenie specjalnej naklejki z numerem wodomierza w postaci alfa-numerycznej i kodu kreskowego.
17. Wodomierze fabrycznie nowe ze znakiem oceny zgodności CE z roku realizacji dostawy.

Opis produktu i ilość :

1. Wodomierze jednostrumieniowe DN15 Q3=2,5 m³/h L-110 woda zimna 300 szt.
2. Wodomierze jednostrumieniowe DN20 Q3=4,0 m³/h L-130 woda zimna 50 szt.
3. Zestaw redukcyjny ZR1 20/L-130/1=>15/L-110/ 3/4 50 szt.
4. Plomba-obejma zatrzaskowa DN15 300 szt.
5. Plomba-obejma zatrzaskowa DN20 50 szt

o numerze inwentarzowym środka trwałego: 022/2012/R Zgodnie z dokumentem WT nr WT/003/2022, wartość środka po zmianach 3 314 760,25 zł, wartość zmiany 124 445,25 zł – faktura nr 150081913 z 10.10.2022 oraz Noty korygującej do faktury nr 13/10/2022 z dnia 13.10.2022 r., z roczną stopą amortyzacji na poziomie 4,5%.

§ 2. Nieodpłatne przekazanie środka trwałego określonego w § 1 następuje na podstawie protokołu przekazania – przejęcia środka trwałego.

§ 3. Określony w § 1 Samorządowy Zakład Budżetowy będący jednostką organizacyjną Gminy Radomin, który przejmuje środek trwały w bezpłatne użytkowanie, będzie korzystał z niego zgodnie z przeznaczeniem i będzie ponosił koszty jego utrzymania.

§ 4. Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Gospodarki Komunalnej, Inwestycji i Zamówień publicznych oraz Kierownikowi Samorządowego Zakładu Budżetowego.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wójt
inż. Piotr Wolski