

**PRZETARG NIEOGRANICZONY NA REALIZACJĘ
DOSTAWY WODOMIERZY DO ZIMNEJ WODY DN-15,
DN-20, DN-25, DN-32, DN-40, DN-50, DN-65, DN-
80, DN100 kod CPV 384211000-3 I MODUŁÓW
RADIOWYCH DO ZDALNEGO ODCZYTU.**

**PRZETARG NIEOGRANICZONY NA REALIZACJĘ
DOSTAWY WODOMIERZY DO ZIMNEJ WODY DN-15,
DN-20, DN-25, DN-32, DN-40, DN-50, DN-65, DN-
80, DN100 kod CPV 384211000-3 I MODUŁÓW
RADIOWYCH DO ZDALNEGO ODCZYTU.**

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

I. ZAMAWIAJĄCY:

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. z siedzibą w Koszalinie przy ul. Wojska Polskiego 14 tel. 94 324 62 68, fax 94 342-29-38, e-mail; biuro@mwik-koszalin.com

II. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony.

Niniejsze zamówienie publiczne jest zamówieniem sektorowym w rozumieniu art. 5 ust. 4

pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, wykonywane przez podmiot, o którym mowa w art. 5 ust 1 pkt 2 lit. a. Ze względu na wartość zamówienia nie przekraczającą progów unijnych, w związku z art. 2 ust. 1 pkt 2 nie stosuje się procedur w niej określonych. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest zgodnie z Regulaminem zamówień sektorowych Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Koszalinie.

Zamawiający przewiduje możliwość zastosowania procedury określonej w dyspozycji art. 44 Regulaminu zamówień sektorowych Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Koszalinie tzn. Zamawiający najpierw dokona oceny ofert, a następnie zbada,

czy wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

III. ADRES POD JAKIM MOŻNA UZYSKAĆ WARUNKI ZAMÓWIENIA

Warunki zamówienia zamieszczone będą na stronie internetowej:

www.mwik.koszalin.pl i w Dziale Handlowym MWiK Koszalin ul. Wojska Polskiego 14 po wcześniejszym zamówieniu: Tel. 94 342-62-68 wew.75 lub fax. 94 342-29-38.

IV. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wodomierzy i modułów radiowych;

1. Wodomierze: DN-15 , DN-20 , DN-25, DN-32, DN-40, DN-50, DN-65, DN-80, DN-100.

2. Moduły radiowe do zdalnego odczytu.

Zamawiający nie przewiduje składania ofert częściowych i wariantowych.

Integralna część zamówienia stanowi WZ wraz z formularzem ofertowym oraz projektem umowy .

Dostawy realizowane będą w miarę potrzeb, w następującym terminie:

- rozpoczęcie: z chwilą podpisania umowy
- zakończenie umowy: po upływie 12 miesięcy od dnia podpisania umowy

Z uwzględnieniem:

- Dostawa transportem samochodowym do siedziby Zamawiającego na koszt Wykonawcy.
- Odbioru dostawy dokona przedstawiciel Zamawiającego.
- Dostawa na wskazane miejsce do 14 dni . od zgłoszenia telefonicznego.

Dostarczone wodomierze mają być odporne na zakłócenia pracy w polu magnetycznym magnesów neodymowych., a okres gwarancji dla wodomierzy jednostrumieniowych 60 miesięcy, wodomierzy objętościowych 24 miesiące i moduły radiowe gwarancja min. 24. miesiące.

Przy każdej dostawie karty gwarancyjne i atesty higieniczne certyfikaty Zamawiający żąda rękojmi ,która jest równa okresowi gwarancji.

V. WYMAGANY TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIE:

- termin związania z oferta wynosi 30 dni.
- rozpoczęcie: z chwilą podpisania umowy
- zakończenie 12 miesięcy od daty podpisania umowy..

VI. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPOSÓB DOKONANIA OCENY TYCH WARUNKÓW:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy którzy spełniają warunki dotyczące:

- zdolności do występowania w obrocie gospodarczym,
- uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej o ile wynika to z odrębnych przepisów
- sytuacji ekonomicznej i finansowej,
- zdolności technicznej lub zawodowej

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 18 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych MWiK Sp. z o.o.

Podczas realizacji dostaw będą stosowali się do wymogów ochrony środowiska, w zakresie bhp i ochrony przeciwpożarowej wyszczególnionych w załączniku do warunków zamówienia

• Wymagania podczas realizacji zamówienia . SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ, ŚRODOWISKIEM ORAZ BEZPIECZEŃSTWEM I HIGIENĄ PRACY zgodnie wymaganiami norm:

ISO 9001:2000 System Zarządzania Jakością. Wymagania

ISO 14001:1996 System zarządzania środowiskiem. Specyfikacja i wytyczne stosowania.

PN-N-18001:2004 Systemy zarządzania bezpieczeństwem i higieny pracy. Wymagania.

Podczas realizacji zamówienia Wykonawca obowiązany jest podpisać zobowiązanie i przestrzegać „Instrukcję dla wykonawców dostawców świadczących usługi na terenach należących do MWiK Koszalin” dołączoną do specyfikacji .

Zamawiający oceni spełnienie tych warunków na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów.

Oświadczenia powinny być podpisane przez upoważnionego przedstawiciela wykonawcy, a dokumenty w formie oryginału lub potwierdzonej przez upoważnionego przedstawiciela wykonawcy kopii.

Brak wymaganych oświadczeń i dokumentów będzie skutkowało odrzuceniem oferty.

VII.REALIZACJA DOSTAW:

Dostawy realizowane będą w miarę potrzeb w okresie 12 miesięcy od daty podpisania umowy.

VIII. WADIUM:

Zamawiający nie przewiduje pobrania wadium.

IX. KRYTERIUM OCENY OFERT:

Kryterium oceny ofert jest cena 100%

X. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

1.Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o.

75-711 Koszalin ul. Wojska Polskiego 14 – sekretariat pokój 214

2. Termin składania ofert 16.02.2023r. godz. 12.00

3. Termin związania z ofertą wynosi 30 dni.

4. Data, godzina i miejsce otwarcia ofert:

MWiK Sp. z o.o. Koszalin ul. Wojska polskiego 14 p.313

Dnia 16.02.2023r. godz. 12.15

Do pobrania

[OGŁOSZENIE PRZETARGU NA DOSTWĘ WODOMIERZY I MODUŁÓW RADIOWYCH.](#)

[\(PDF, 460.54 KB\)Pobierz](#)

[WARUNKI ZAMÓWIENIA NA DOSTAWĘ WODOMIERZY I MODUŁÓW RADIOWYCH. \(PDF,](#)

[1.12 MB\)Pobierz](#)

[WARUNKI ZAMÓWIENIA NA DOSTAWĘ WODOMIERZY I MODUŁÓW RADIOWYCH.](#)

[\(DOCX, 251.21 KB\)Pobierz](#)

[KOMPLET DOKUMENTÓW. \(ZIP, 1.7 MB\)Pobierz](#)

[INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT PRZETARGOWYCH Z DNIA 16.02.2023. \(PDF,](#)

[572.25 KB\)Pobierz](#)

[POWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY. \(PDF, 56.46 KB\)Pobierz](#)

- [Drukuj](#)
- [PDF](#)
- [Udostępnij: Facebook](#)
- 58 wyświetleń