

**REGANERACJA I WTÓRNA LEGALIZACJA**  
**WODOMIERZY DN-15, DN-20, DN-25, DN-32, DN-**  
**40, DN-50, DN-65, DN-80, DN-100, DN-100/40, DN-**  
**50/15.**

**REGANERACJA I WTÓRNA LEGALIZACJA**  
**WODOMIERZY DN-15, DN-20, DN-25, DN-32, DN-**  
**40, DN-50, DN-65, DN-80, DN-100, DN-100/40, DN-**  
**50/15.**

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

1. ZAMAWIAJĄCY:

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. z siedzibą w Koszalinie przy ul. Wojska Polskiego 14, tel/fax. 0 94 3426268, 094 3422938, e-mail; biuro @ mwik-koszalin [dot] com

2. TRYB UDZIELENIA 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.

### 3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – kod CPV 50411100-0

a) Przedmiotem zamówienia są usługi polegające na regeneracji oraz ponownej legalizacji posiadanych przez Zamawiającego wodomierzy produkcji Diehl Metering Spółki z o.o., w szczególności:

b)

lp Rodzaj materiału Średnica DN Ilość zam.

1 Wodomierz Klasa R>160 15 99 szt.

2 Wodomierz Klasa R=100 20 98 szt.

3 Wodomierz Klasa R=160 25 121 szt.

4 Wodomierz objętościowy Klasa R=160 32 18 szt.

5 Wodomierz objętościowy Klasa R=160 40 135 szt.

6 Wodomierz R315 50 20 szt.

7 Wodomierz R315 65 2 szt.

8 Wodomierz R315 80 20 szt.

9 Wodomierz R315 100 6 szt.

10 Wodomierz sprzężony 100/40 1 szt.

11 Wodomierz sprzężony 50/15 1 szt.

c) zakres regeneracji obejmuje:

- ocenę stanu technicznego wodomierza,
- wymianę wszystkich części wodomierza z wyłączeniem korpusu, na nowe oryginalne

Produkcji Diehl Metering Spółka z o.o.

- oczyszczenie korpusu wodomierza ( piaskowanie ),
- wymianę liczydła na nowe, oryginalne ze stanem zerowym oraz naniesioną na obudowie metodą laserową nową cechą legalizacyjną,
- montaż podzespołów wodomierza do przygotowanego korpusu,

d) regenerowane wodomierze radiowe muszą posiadać możliwość odczytu metodą Ha

(„Efekt Hala”) i Ti (indukcji magnetycznej).

e) Realizacja zamówienia będzie następowała wyłącznie na zlecenie Zamawiającego w zależności od jego potrzeb. W związku z tym Wykonawcy nie przysługuje roszczenie względem Zamawiającego o regenerację oraz ponowną legalizację, ani jakiegokolwiek roszczenie związane z wielkością zamówienia w tym roszczenie o wyrównanie wynagrodzenia, bądź wydłużenie terminu obowiązywania niniejszej umowy.

f) Przy każdorazowym przekazaniu Wykonawcy wodomierzy przeznaczonych do regeneracji oraz ponownej legalizacji Zamawiający sporządzi protokół zawierający datę wydania, ilość oraz typ wodomierza.

Załącznikiem do protokołu będzie dokument stanowiący dowód legalizacji oraz pisemny dokument gwarancji.

g) Wykonawca wykona złożone przez Zamawiającego zamówienie cząstkowe na regenerację oraz ponowną legalizację wodomierzy w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia przekazania wodomierzy.

h) Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji zamówienia niektórych usług oraz zwiększenia lub zmniejszenia ilości usług w porównaniu z ilością przyjętą.

i) Wykonawca każdorazowo dostarczy do Zamawiającego te same wodomierze i w tej samej ilości, w jakiej zostały mu przekazane, z wyszczególnieniem wodomierzy nienadających się do regeneracji, przeznaczonych do złomowania.

j) Wodomierze powinny mieć odtworzoną powłokę lakierniczą (zgodnie z kolorystyką fabryczną) oraz sprawne połączenie gwintowe.

k) Podstawy prawne obowiązujące przy realizacji zamówienia:

- ustawa z dnia 11maja 2001r. – Prawo o miarach (Dz. U. z 2013r. poz. 1069, z 2015r. poz 978 oraz z 2016r. poz. 542) oraz akty wykonawcze do niej.

- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 7 stycznia 2008r. w sprawie prawnej kontroli przyrządów pomiarowych ( Dz. U. Nr. 5, poz. 29, z późn. zm.).

l) Zamawiający preferuje wykonanie zamówienia w następującym terminie:  
12 miesięcy od daty podpisania umowy

**4.OPIS SPOSOBU PRZEDSTAWIENIA OFERT WARIANTOWYCH ORAZ WARUNKI, JAKIM MUSZĄ ODPOWIADAĆ OFERTY WARIANTOWE:**

Zamawiający nie przewiduje składania ofert wariantowych

**5.PODANIE INFORMACJI O MOŻLIWOŚCI SKŁADANIA OFERT CZĘŚCIOWYCH.**

Zamawiający nie przewiduje składania ofert częściowych

**6. WYMAGANY TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIE:**

- termin związania z oferta wynosi 30 dni.

- rozpoczęcie: z chwilą podpisania umowy

- zakończenie 12 miesięcy od daty podpisania umowy..

**7. 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.

#### 8.REALIZACJA DOSTAW:

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

#### 9. WADIUM:

Zamawiający nie przewiduje pobrania wadium.

#### 10. KRYTERIUM OCENY OFERT:

Kryterium oceny ofert jest cena 100%

#### 11. 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: 07.04.2021r. 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 07.04.2020r. godz. 12.15

Do pobrania

[OGŁOSZENIE O PRZETARGU.Pobierz](#)

[WARUNKI ZAMÓWIENIA.Pobierz](#)

[WARUNKI ZAMÓWIENIA.Pobierz](#)

[KOMPLET DOKUMENTÓW.Pobierz](#)

[INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT.Pobierz](#)

[POWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY.Pobierz](#)

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