

ZP/2/PN/2017

**OGŁOSZENIE
O ZAMÓWIENIU - USŁUGI
o wartości szacunkowej do 30 000 euro**

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o.
ul. Brzeska 102, 21-560 Międzyrzec Podlaski
pow. bialski, woj. lubelskie
NIP: 538-000-28-57
REGON: 030011061
tel. (83) 371-32-77
fax (83) 371-41-46
adres strony internetowej: www.pukmp.pl
e-mail: puk.miedzyrzecpodlaski@pukmp.pl

ogłasza zamówienie na:

**Pełnienie obowiązków Inspektora Nadzoru Inwestorskiego przy realizacji zadania:
*Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej z przyłączami w mieście Międzyrzec Podlaski
oraz wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 12 kW na budynku Oczyszczalni Ścieków
i instalacji fotowoltaicznej o mocy 20 kW na budynku Stacji Uzdatniania Wody w ramach
projektu pn. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w aglomeracji
Międzyrzec Podlaski”***

CPV: 71247000-1

Przedmiotem zamówienia jest pełnienie obowiązków Inspektora Nadzoru Inwestorskiego
w specjalności:

- instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń;
- instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń

przy realizacji zadania inwestycyjnego: *Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej z przyłączami w mieście Międzyrzec Podlaski oraz wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 12 kW na budynku Oczyszczalni Ścieków i instalacji fotowoltaicznej o mocy 20 kW na budynku Stacji Uzdatniania Wody realizowanych w ramach projektu pn. „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w aglomeracji Międzyrzec Podlaski”,* które obejmuje:

- 1) rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej w Międzyrzec Podlaskim o następującym zakresie:
 - a) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - I w Międzyrzec Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 532 m, rurociąg tłoczny o średnicy 90 mm i długości 53 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 25 szt.
 - b) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej do ulicy Adamki - I w Międzyrzec Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 152 m, rurociąg tłoczny o średnicy 110 mm i długości 110 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 8 szt.
 - c) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Siteńskiej - I w Międzyrzec Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 330 m, rurociąg tłoczny o średnicy 110 mm



- i długości 658 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 22 szt.
- d) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Siteńskiej - II i ulicy Grzybowej - I w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 577 m, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 15 szt.
- e) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Zahajkowskiej w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 433 m, rurociąg tłoczny o średnicy 110 mm i długości 528 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 23 szt.
- f) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej do ulicy Zahajkowskiej w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 550 m, rurociąg tłoczny o średnicy 110 mm i długości 402 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 28 szt.
- g) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Grzybowej - II w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 300 m, rurociąg tłoczny o średnicy 110 mm i długości 334 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 27 szt.
- h) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - II w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 227 m, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 7 szt.
- i) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - III w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 470 m, rurociąg tłoczny o średnicy 110 mm i długości 495 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 26 szt.
- j) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - IV w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 166 m, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 9 szt.
- k) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy bocznej do ulicy Adamki - II w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 690 m, rurociąg tłoczny o średnicy 110 mm i długości 91 m z przepompownią lokalną ścieków, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 30 szt.
- l) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Kościuszki w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 400 m, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 11 szt.
- m) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Siteńskiej - III w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 351 m, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 10 szt.
- n) sieć kanalizacji sanitarnej w ulicy Kolejowej w Międzyrzecu Podlaskim grawitacyjna o średnicy 200 mm i długości 297 m, przyłącza kanalizacyjne z rur o średnicy 160 mm - 11 szt.
- (zakres zadania obejmuje wykonanie wewnętrznych kablowych linii zasilających (WLZ) lokalnych przepompowni ścieków od złącza kablowo-pomiarowego PGE do rozdzielni głównej przepompowni ścieków o długości ok. 20 mb - 8 szt.)
- 2) rozbudowę sieci wodociągowej w Międzyrzecu Podlaskim o następującym zakresie:
- a) sieć wodociągowa w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - I w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 90 mm i długości 456 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 25 szt.
- b) sieć wodociągowa w ulicy bocznej do ulicy Adamki - I w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 90 mm i długości 221 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 8 szt.

- c) sieć wodociągowa w ulicy Siteńskiej w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 160 mm i długości 315 mb.
- d) sieć wodociągowa w ulicy Siteńskiej - I w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 160 mm i długości 320 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 15 szt.
- e) sieć wodociągowa w ulicy Siteńskiej - II i ulicy Grzybowej - I w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 160 mm i długości 450 mb i o średnicy 110 mm i długości 127 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 15 szt.
- f) sieć wodociągowa w ulicy Zahajkowskiej w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 160 mm i długości 472 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 23 szt.
- g) sieć wodociągowa w ulicy bocznej do ulicy Zahajkowskiej - I w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 110 mm i długości 760 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 35 szt.
- h) sieć wodociągowa w ulicy Grzybowej - II w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 110 mm i długości 333 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 27 szt.
- i) sieć wodociągowa w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - II w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 90 mm i długości 230 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 7 szt.
- j) sieć wodociągowa w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - III w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 90 mm i długości 500 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 26 szt.
- k) sieć wodociągowa w ulicy bocznej do ulicy Zadwornej - IV w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 90 mm i długości 150 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 8 szt.
- l) sieć wodociągowa w ulicy bocznej do ulicy Adamki - II w Międzyrzecu Podlaskim o średnicy 110 mm i długości 482 mb, przyłącza wodociągowe z rur PE o średnicy 32÷40 mm - 26 szt.
- 3) wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 12 kW na budynku Oczyszczalni Ścieków;
- 4) wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 20 kW na budynku Stacji Uzdatniania Wody.

Przedmiot zamówienia jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach działania 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020 zgodnie z podpisaną w dniu 15.05.2017 r. Umową nr: POIS.02.03.00-00-0151/16-00 o dofinansowanie Projektu „Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w aglomeracji Międzyrzec Podlaski”.

Planowany termin realizacji przedmiotu zamówienia 01.10.2017 r. – 14.12.2018 r.

Planowany okres gwarancji - 60 miesięcy od daty faktycznego zakończenia robót.

Kryteria oceny ofert: cena brutto - 100%

Wykonawca może złożyć ofertę w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 3 (sekretariat) w terminie do dnia 12.09.2017 r. do godz. 10⁰⁰.

Otwarcie ofert nastąpi dnia 12.09.2017 r. godz. 10¹⁵ w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 3.

Uprawniony do kontaktu z Wykonawcami: Piotr Biernacki tel. (83) 371-32-77 wew.113

w godz. 8⁰⁰ – 15⁰⁰, e-mail: piotr.biernacki@pukmp.pl

Szczegółowy opis wykonania przedmiotu zamówienia określa Specyfikacja istotnych warunków zamówienia udostępniona w formie elektronicznej na stronie internetowej Przedsiębiorstwa Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Brzeska 102, 21-560 Międzyrzec Podlaski: <http://pukmiedzyrzec.e-bip.eu/index.php?id=65> i również w formie pisemnej w siedzibie

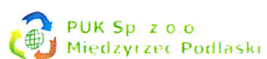
Zamawiającego ul. Brzeska 102, 21-560 Międzyrzec Podlaski pok. nr 3 w dniach poniedziałek ÷ piątek w godz. 9:00 ÷ 14:00

PREZES ZARZĄDU

Wojciech Jedruchiewicz



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI**

