

**ZAPYTANIE OFERTOWE**  
**o wartości od kwoty 6.000 euro do kwoty 30 000 euro**

dotyczy zamówienia pn.: **Utrzymanie w stałej sprawności technicznej konstrukcji, instalacji i urządzeń przepompowni wód opadowych lub roztopowych przy: ul. Brzechwy, ul. Kaliskiego, ul. Rejewskiego – „C.H. Auchan”, ul. Grunwaldzkiej – „Węzeł Zachodni” ul. Grunwaldzkiej - „Węzeł Grunwaldzki” - 2 obiekty oraz Al. Jana Pawła II – „Carrefour” w Bydgoszczy w 2018 roku.**

**kod CPV : 45.23.24.10-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej**

**65.32.00.00-2 Eksploatacja instalacji elektrycznych**

**50.53.20.00-3 Usługi w zakresie naprawy i konserwacji maszyn  
elektrycznych, aparatury i podobnych urządzeń**

**50.51.10.00-0 Usługi w zakresie napraw i konserwacji pomp**

**50.51.20.00-7 Usługi w zakresie napraw i konserwacji zaworów**

1. Kierujemy zapytanie ofertowe, w celu uzyskania oferty na wykonanie opisanego niżej przedmiotu zamówienia:

**Opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 1**

2. Wymagania stawiane Wykonawcom:

a) Wykonawca zobowiązany jest wykazać się dysponowaniem odpowiednim potencjałem technicznym, tj. **minimum jednym pojazdem typu WUKO.**

b) **minimum jedną osobą** legitymującą się **uprawnieniami do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, na stanowisku dozoru**, wymaganymi przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r., poz. 1059 oraz z 2013 r. poz. 984 i poz. 1238), tj. świadectwem kwalifikacyjnym **D** dla następujących urządzeń, instalacji i sieci: o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1kV (linie napowietrzne, linie kablowe, instalacje elektryczne, urządzenia prostownikowe, akumulatory, kondensatory energetyczne do kompensacji mocy biernej, elektryczne spawarki, zgrzewarki, urządzenia oświetlenia elektrycznego) lub innymi uprawnieniami umożliwiającymi wykonywanie tych samych czynności, do wykonywania których w aktualnym stanie prawnym uprawniają ww. uprawnienia w tej samej specjalności

c) **minimum dwoma osobami** legitymującymi się **uprawnieniami do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci**, wymaganymi przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r., poz. 1059 oraz z 2013 r. poz. 984 i poz. 1238), tj. świadectwem kwalifikacyjnym **E** do wykonywania pracy w zakresie eksploatacji dla następujących urządzeń, instalacji i sieci: o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1kV (linie napowietrzne, linie kablowe, instalacje elektryczne, urządzenia prostownikowe, akumulatory, kondensatory energetyczne do kompensacji mocy biernej, elektryczne spawarki, zgrzewarki, urządzenia oświetlenia elektrycznego) lub innymi uprawnieniami umożliwiającymi wykonywanie tych samych czynności, do wykonywania których w aktualnym stanie prawnym uprawniają ww. uprawnienia w tej samej specjalności

3. Termin realizacji zamówienia: **od dnia podpisania umowy do 31.12.2018 r.**

4. Kryterium wyboru oferty :

- 1) cena pierwsza za zadanie nr 1 - utrzymanie przepompowni - 80 %
- 2) cena druga za zadanie nr 2 - konieczne naprawy - 20 %

Ocena ofert zostanie dokonana w następujący sposób:

1. Kryterium „cena pierwsza” będzie rozpatrywana na podstawie ceny ofertowej brutto za wykonanie zadania nr 1.

W tym kryterium można uzyskać maksymalnie 80 punktów. Przyznane punkty zostaną zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.

Liczba punktów w kryterium „cena” zostanie obliczona w następujący sposób:

$$C = \frac{C_0}{C_{max}} \times 80 \text{ pkt.}$$

Gdzie :

$C_0$  – najniższa cena spośród nieodrzuconych ofert

$C_{max}$  – cena ocenianej oferty

2. Kryterium „cena druga” będzie rozpatrywana na podstawie ceny ofertowej brutto za wykonanie zadania nr 2.

W tym kryterium można uzyskać maksymalnie 20 punktów. Przyznane punkty zostaną zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.

Liczba punktów w kryterium „cena” zostanie obliczona w następujący sposób:

$$D = \frac{D_0}{D_{max}} \times 20 \text{ pkt.}$$

Gdzie :

$D_0$  – najniższa cena spośród nieodrzuconych ofert

$D_{max}$  – cena ocenianej oferty

W tym kryterium można uzyskać maksymalnie 20 punktów. Przyznane punkty zostaną zaokrąglone do dwóch miejsc po przecinku.

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska łącznie największą liczbę punktów (P) wyliczona zgodnie z poniższym wzorem:

$$P = C + D$$

Gdzie:

P – łączna liczba punktów w ofercie ocenianej

C - liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena pierwsza”

D - liczba punktów uzyskanych w kryterium „cena druga”

Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która uzyska największą liczbę punktów wyliczoną jako suma punktów uzyskanych w ww. kryteriach. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru ofert najkorzystniejszych z uwagi na to, że dwie lub więcej ofert przedstawia taki sam bilans cen Zamawiający spośród tych ofert wybiera ofertę z niższą ceną za zadanie nr 1.

5. Istotne warunki zamówienia i przyszłej umowy:

**Jak w pkt. 2**

**Wykonawca zrealizuje zamówienie:** siłami własnymi \* / przy pomocy podwykonawców \*  
Uwaga: \* niepotrzebne skreślić

6. W przypadku przejęcia urządzeń będących przedmiotem umowy przez inny podmiot, umowa może zostać rozwiązana z zachowaniem miesięcznego okresu wypowiedzenia, co Wykonawca przyjmuje do wiadomości i akceptuje.

7. Zamawiający ~~dopuszcza~~ /nie dopuszcza składania ofert częściowych

7. Osoby uprawnione do kontaktów z Wykonawcami  
Branża sanitarna - Jakub Proczek - tel. (52) 582 27 22  
Branża elektryczna – Krzysztof Ludwig – tel. (52) 528 27 01

8. Ofertę należy złożyć na adres poczty elektronicznej:

[utrzymanie@zdmikp.bydgoszcz.pl](mailto:utrzymanie@zdmikp.bydgoszcz.pl)

lub

[zarzad@zdmikp.bydgoszcz.pl](mailto:zarzad@zdmikp.bydgoszcz.pl)

**w terminie do dnia 01.12.2017 r. do godz. 10<sup>00</sup>**

p.o. DYREKTORA

.....Tomasz Szymański

Dyrektor ZDMiKP

p.o. Naczelnika  
Wydziału Utrzymania i Ewidencji  
Jacek Piotrowski

p.o. Zastępcy Dyrektora  
ds. Utrzymania Infrastruktury

Ewa Adamczak  
GŁÓWNY KSIĘGOWY

Jacek Witkowski