



ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.

55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE UL. 1-GO MAJA 26 B

TEL. (71) 3-166-167, 3-166-168, FAX (71) 3-166-512 [www.zgk-katy.pl](http://www.zgk-katy.pl)

Kąty Wrocławskie, 2020-01-23

ZGK/ 383 /2020

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 2

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów wodociągowych do zadań:

Zadanie 1. Budowa sieci wodociągowej Szymanów – Kilianów

Zadanie 2. Budowa sieci wodociągowej Nowa Wieś Wrocławska-Zabrodzie

Zadanie 3. Budowa sieci wodociągowej Rybnica

Znak sprawy: **ZGK/DW-PN/01/2020**

Nr Id postępowania: **302772**

*Pytanie 1.*

*Pytania do postępowania przetargowego (zał nr 9 poz. 6 oraz zał nr 10 poz. 8).*

*Krążek osadczy żelbetowy o wymiarach  $D_z=400\text{mm}$ ,  $D_w=160\text{mm}$ ,  $H=100\text{mm}$ . Czy dopuszczają Państwo płyty nośne skrzynki hydrantowej (podstawa) żelbetowe lub tworzywowe o innych wymiarach, ale spełniające swoją funkcję ?*

Odpowiedź.

Tak.

*Pytanie 2.*

*(zał nr 9 poz. 12) Obudowa teleskopowa żeliwna do zasuw DN200 wysokość 50-1,80 proszę o informację czy chodzi o zakres 1,3-1,8 ?*

Odpowiedź.

Tak, zakres 1,3-1.8.

*Pytanie 3.*

*(zał nr 9 poz 21) Skrzynka uliczna do zaworów na- i odpowietrzających - czy zaakceptujecie Państwo skrzynkę hydrantową ?*

Odpowiedź

Tak

*Pytanie 4.*

*Czy w przypadku kształtek PE100 doczołowych dopuszczacie Państwo więcej niż jednego producenta ?*

Odpowiedź.

Tak.



## ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.

55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE UL. 1-GO MAJA 26 B

TEL. (71) 3-166-167, 3-166-168, FAX (71) 3-166-512 [www.zgk-katy.pl](http://www.zgk-katy.pl)

---

Pytanie 5.

*(Zał nr 8 poz. 1 i 4), w jakim SDR mają być rury ?*

Odpowiedź.

Rury mają być SDR17

Pytanie 6.

*(zał nr 8 poz. 9 i 10) zasuwy krótkie F4 czy długie F5 ?*

Odpowiedź.

Zasuwy długie F5

Pytanie 7.

*Płozy dystansowe L – czy w cenie uwzględnić zamki do płóz ?*

Odpowiedź.

Tak.

Pytanie 8.

*(zał nr 8 poz. 26) proszę o sprecyzowanie jakiej wysokości mają być płozy, proszę podać całkowitą ilość ogniw, ile obwodów, i czy wycenić zamki do płóz ?*

Odpowiedź.

Wysokość płóz 24mm, ilość ogniw 8, ilość obwodów 13, należy wycenić zamki do płóz

Pytanie 9.

*(zał. nr 10 poz. 38) Rura stalowa osłonowa Dz273x10 ze stali St3SX malowanej wewnątrz 2x, zewnątrz 3x farbą epoksydową modyfikowaną – proszę o informację jakiej grubości mają być warstwy i w jakim kolorze mają być pomalowane, proszę o wskazanie RAL. Wskazany przez Państwo gatunek stali nie jest osiągalny na rynku czy dopuszczacie Państwo inne gat. Stali ogólnie dostępne Np. P235TR1 lub P235TR1/ czy ewentualnie dopuszczacie Państwo zastosowanie rury PE100 DN250 lub w innym wymiarze ?*

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza rurę stalową osłonową niemalowaną oraz materiał rury ze stali P235TR1 lub P235TR2. Zamawiający nie dopuszcza rur PE.

Pytanie 10.



## ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.

55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE UL. 1-GO MAJA 26 B  
TEL. (71) 3-166-167, 3-166-168, FAX (71) 3-166-512 [www.zgk-katy.pl](http://www.zgk-katy.pl)

Załącznik nr 8 poz. nr 8 Studnia wodomierzowa szczelna 1000 mm z wyposażeniem pod wodomierz 15 mm - proszę o podanie czy 1000mm to jest średnica studni czy wysokość i jaki ma być wodomierz ?

W OPZ-1 są zapisy, które są rozbieżne: Studnia wodomierzowa mrozoodporna 1. Korpus studni wykonany z PCV 2. Przygotowane podejście pod wodomierz składające się z dwóch zaworów odcinających grzybkowych, zaworu antyskażeniowego oraz w łączniki do wodomierza DN20 3. Średnica wewnętrzna studni w zakresie 380-400mm, wysokość studni w zakresie 1300-1500mm 4. Studnia zwieńczona pokrywą z tworzywa sztucznego

Odpowiedź.

Średnica studni wodomierzowej winna być 1000mm, wysokość studni w zakresie 1300-1500mm. Wodomierz ma średnicę 15mm

Odpowiedzi na pytania są wiążące i stanowią integralną część SIWZ.

PREZES ZARZĄDU  
*mgr inż. Janusz Kozmiński*

Otrzymują:

- 1) Strona internetowa <https://platformazakupowa.pl/transakcja/302772>
- 2) ZGK, a/a.