



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

Kąty Wrocławskie 2020-05-21

ZGK/DKŚ/ 2550 /2020

**Do Wykonawców
biorących udział w postępowaniu**

**dotyczy: Dostawa armatury wodno-kanalizacyjnej dla Zakładu Gospodarki Komunalnej
Sp. z o.o. w Kątach Wrocławskich
Znak sprawy: ZGK/DW-PN/05/2020
Nr Id postępowania: 344399**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 2

Pytanie 1.

*Ze względu na obecną sytuację z Covid-19 utrudnione jest otrzymywanie wycen od producentów.
Prosimy o przesunięcie terminu składania ofert na 29.05.2020.*

Odpowiedź.

Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 26.05.2020 roku do godz. 11:00.

Pytanie 2.

Witam,

*Dotyczy opasek naprawczych dwuczęściowych do rur PVC , stalowych i żeliwnych poz. 80 do 109
proszę o informację czy Zamawiający dopuszcza opaski w wykonaniu:*

Korpus i podkładka śruby ze stali w gat. 1.4301;

*Kształtki gwintowane ocynk - czy Zamawiający dopuszcza kształtki cynkowane/wykonane zgodnie z
Polską normą 10242?*

Kształtki elektrooporowe – czy Zamawiający dopuszcza kształtki GF+?

*Czyszcza rewizyjny z zaworem hydrantowym do ścieków – czy Zamawiający dopuszcza trzpień
zaworu z aluminium ?*

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza w poz. 80-109 opaski w wykonaniu korpus i podkładka śruby ze stali w gat. 1.4301.

Zamawiający dopuszcza kształtki gwintowane wykonane zgodnie z Polską Normą 10242.

Zamawiający dopuszcza kształtki GF+

Zamawiający dopuszcza dla czyszcza rewizyjnego trzpień zaworu wykonany z aluminium



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

Pytanie 3.

Arkusz 1C – pozycja od 16-18 – Czy Zamawiający oczekuje korków do kielicha PCV czy zaślepek na bosy koniec rury PCV ?

Odpowiedź.

W poz. 16-8 należy wycenić korki kanalizacyjne do kielicha PCV.

Pytanie 4.

Arkusz 1A – pozycja od 80-109 czy Zamawiający dopuszcza opaski naprawcze ze stali nierdzewnej kwasoodpornej 1.4301 i/lub stali nierdzewnej kwasoodpornej w gatunku 1.4571 na zasadzie równoważności materiału w stosunku do stali 1.4401 ?

Odpowiedź.

Zamawiający dopuszcza wykonanie opasek naprawczych ze stali kwasoodpornej 1,4301 lub 1.4571.

Pytanie 5. Arkusz 1C – pozycja od 41 do 42 – prosimy o podane klasy obciążeń dla włazów żeliwnych dużych 425. Czy Zamawiający oczekuje włazu w klasie obciążeń A15, czy B12,5 czy C250 czy D400 ?

Odpowiedź.

W poz. 41-42 należy wycenić właz w klasie obciążenia D400.

Pytanie 6.

Arkusz 1C – pozycja od 43 do 44 – właz D600. Prosimy o określenie czy zamawiający oczekuje włazu DN600 z pokrywą pełnożeliwną czy włazu żeliwnego z pokrywą wypełnioną betonem ?
Prosimy o podanie klasy obciążeń dla włazów DN600. Czy Zamawiający oczekuje włazu w klasie obciążeń A15 czy B12,5 czy C250 czy D400 ?

Odpowiedź.

Właz DN600 winien być z pokrywą wypełnioną betonem o klasie obciążenia D400.

PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Marek Buczek

Otrzymują:

- 1) Strona internetowa <https://platformazakupowa.pl/transakcja/344399>
- 2) ZGK, a/a.