



EZU/AR/553/PN-50/408/2018

Kraków, 09 lipca 2018 r.

zainteresowani wykonawcy

dot.: przetargu nieograniczonego nr 553/PN-50/2018 p.n. „Armatura służąca do połączenia przyłączy wodociągowych z siecią wodociągową”.

Zamawiający – Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji - Spółka Akcyjna, 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1, działając na podstawie SIWZ Rozdział X ust. 3 przekazuje otrzymane od wykonawcy pytania oraz udzielone odpowiedzi.

Pytanie 1:

Prosimy o wyjaśnienie zapisów SIWZ punkt III.1. Opis przedmiotu zamówienia.

Zamawiający w Wymaganiach Technicznych dla Opasek do nawiercania wymaga aby opaski zarówno dla rur PVC jak i opaski dla rur stalowych, żeliwnych i azbestocementowych były skręcane za pomocą śrub ze stali nierdzewnej M16.

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści aby opaski dla rur PVC były skręcane za pomocą śrub zestali nierdzewnej:

- dla średnic Fi 90 i 110 – M10,
- dla średnicy Fi 160 – M12,
- dla średnicy Fi 225 – M14,
- dla średnic Fi 280 i 315 - M16

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści, aby opaski do rur PVC i PE były skręcane śrubami ze stali nierdzewnej o wskazanych wyżej rozmiarach.

Pytanie 2:

Zamawiający wymaga aby zaoferować nasadkę odcinającą.

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści aby można było w tej pozycji zaoferować zamiast nasadki odcinającej 1 1/2" / 1 1/2" nasadkę odcinającą 1 1/2" / 1 1/4" ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza do zaoferowania nasadkę odcinającą 1 1/2" / 1 1/4" w miejsce nasadki 1 1/2" / 1 1/2".

Pytanie 3:

Prosimy o wyjaśnienie zapisów SIWZ punkt III.1. Opis przedmiotu zamówienia.

Zamawiający w Wymaganiach Technicznych dla obudowy teleskopowej do zasuw domowej wymaga aby kostka dolna była przystosowana do połączenia zawleczką z trzpieniem zasuw.

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający dopuści obudowę z przyłączem śrubowym z korpusem zasuw?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści przedstawione rozwiązanie połączenia obudowy teleskopowej z zasuwą z wykorzystaniem połączenia śrubowego.

Pytanie 4:

Prosimy o wyjaśnienie, czy nasadki odcinające lub zawory mosiężne kulowe oferowane zamiast nasadek, w celu zachowania jednorodności i kompatybilności wszystkich elementów przyłącza, mają pochodzić od tego samego producenta co opaski do nawiercania?

Odpowiedź:

Nasadki odcinające lub zawory kulowe mają pochodzić od tego samego producenta co opaski.

Pytanie5:

Prosimy o wyjaśnienie, czy wzorem wcześniej przeprowadzanych postępowań na dostawę tego typu wyrobów Zamawiający wymaga, aby wraz z ofertą w terminie składania ofert dostarczyć Zamawiającemu, do oceny, wybrane przez Zamawiającego wyroby?

Odpowiedź:

Do oferty należy dołączyć karty katalogowe wyrobów w polskiej wersji językowej, certyfikaty zgodności lub inne dokumenty dopuszczające wyroby do stosowania na polskim rynku – obowiązkowo.

Oferent proszony jest o dostarczenie w dniu otwarcia oferty jednego kompletu oferowanych wyrobów dla średnicy dn=100mm tj. opaskę nawierną do PCV, żeliwo i stal, zasuwę domową, obudowę teleskopową oraz złączkę zaciskową PE/stal, w celu zapoznania się strony zainteresowanej z armaturą firmy stojącej do przetargu.

Pytanie6:

Czy zamawiający zrezygnuje z zapisu „Opaski do nawiercania przez zasuwę, zasuwę do przyłączy domowych oraz obudowy teleskopowe winny pochodzić od jednego producenta”?

W/w zapis wraz z pozostałymi zapisami SIWZ wskazuje na produkty tylko jednego producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga realizacji zamówienie zgodnie z wymaganiami specyfikacji tj. opaski, zasuwę do przyłączy oraz obudowy winny pochodzić od jednego producenta.

Pytanie7:

Czy zamawiający dopuści opaski do nawiercania PE/PVC z obejmą dolną nierdzewną w średnicach 250-315mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga by obejma dolna dla rur PVC i PE była wykonana żeliwa sferoidalnego.

Pytanie8:

Czy zamawiający dopuści opaski do nawiercania PE/PVC skręcane na śrubę i nakrętkę, z czego nakrętka jest blokowana w opasce i nie wymaga dodatkowego narzędzia do skręcenia?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści opaski do nawiercania dla rur PE/PVC z blokowanymi nakrętkami w obejmie dolnej.

Prosimy o uwzględnienie powyższych odpowiedzi przy opracowaniu oferty.

Z-ca DYREKTORA
ds. Zakupów

Wioletta Kubiś
Wioletta Kubiś

Zamieszczono na stronie internetowej MPWiK SA: www.mpwik.krakow.pl/przetargi

w dniu 09 lipca 2018 r.