

Toruń, dnia 28 kwietnia 2020 r.

L.dz.116.2020TK
FZ.38.80.2020 TK

Platforma zakupowa.

Dotyczy postępowania pn.: Dostawa armatury wodociągowej i kanalizacyjnej przez okres 12 miesięcy w 2020 -2021 roku do Toruńskich Wodociągów Sp. z o.o. Ul. Rybaki 31 – 35.

Zamawiający Toruńskie Wodociągi Sp. z o.o. w związku ze złożonymi pytaniami do SIWZ, działając na podstawie § 4 pkt. VII ust.2 i 3 Regulaminu udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane w Spółce TW Sp. z o.o. odpowiada jak niżej:

Pytanie 1.

Prosimy o podanie źródła badań, które stwierdzają, że nie zalana nakrętka wibruje ?

Odpowiedź 1.

Zamawiający na podstawie utraty szczelności zasuw podczas ich eksploatacji, po rozkręceniu zdemontowanych z sieci wodociągowej zasuw żeliwnych stwierdził wibrację klina. W przedmiotowym SIWZ Zamawiający zawarł zapisy techniczne opierając się na swojej wiedzy oraz własnym doświadczeniu wynikającym z wieloletniej eksploatacji urządzeń oraz rozeznania rynku.

Pytanie 2.

Prosimy o podanie jaki negatywny wpływ na działanie zasuw mają powyższe wibracje, w szczególności kiedy kwadratowy kształt nakrętki uniemożliwia jej odkręcenie ?

Odpowiedź 2.

Zamawiający odpowiada, iż wibracja klina powoduje wycieranie gumy w kieszeni klina przez wymienną nakrętkę o trzpień zasuwy. Wytarcie gumy w kieszeni klina powoduje jej odklejenie od żeliwnego rdzenia klina, jego korozję i w końcu utratę szczelności zasuwy.

Pytanie 3.

Prosimy o informację, czy akceptują Państwo podpisanie ofert za pomocą kwalifikowanych podpisów elektronicznych? Taka forma podpisu jest najbardziej adekwatna do obecnej sytuacji związanej z pandemią. Wiele firm, również nasza pracuje zdalnie, tj. pracownicy oraz osoby odpowiedzialne pozostają w swoich domach.

Odpowiedź 3.

Zamawiający na podstawie § 4 pkt. VII ust 5. Regulaminu, modyfikuje treść SIWZ w pkt.13 ust.1 ppkt.1 w następujący sposób:

Było:

13.Opis sposobu przygotowania oferty.

1. Wymagania podstawowe.

- 1) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Ofertę wraz z załącznikami, oświadczeniami opisanymi poniżej, składa w formie elektronicznej poprzez platformę zakupową Open Nexus. Ofertę w formie papierowej składa, tylko Wykonawca, którego oferta została wybrana, w sposób opisany w zaproszeniu do złożenia oferty na platformie zakupowej.

Jest:

13.Opis sposobu przygotowania oferty.

1. Wymagania podstawowe.

- 1) Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Ofertę wraz z załącznikami, oświadczeniami opisanymi poniżej, składa w formie elektronicznej poprzez platformę zakupową Open Nexus. Ofertę w formie papierowej składa, tylko Wykonawca, którego oferta została wybrana, w sposób opisany w zaproszeniu do złożenia oferty na platformie zakupowej. W związku z COVID'19 Zamawiający nie będzie wymagał złożenia oferty najkorzystniejszej w formie papierowej, jeżeli Wykonawca zdecyduje się (w terminie składania ofert) na złożenie oferty i pozostałych dokumentów / oświadczeń podpisanych kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Pytanie 4.

Pozycja 1-3 w załączniku 2 – to ma być zasuwa obustronnie z gwintem wewnętrznym?

Odpowiedź 4.

Zamawiający informuje, iż zasuwa domowa w poz.1-3 winna być obustronnie z gwintem wewnętrznym.

Pytanie 5.

Czy zamawiający dopuści hydrant DN 100 o wyższych parametrach ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź 5.

Zamawiający dopuszcza hydranty o wyższych parametrach technicznych.

Pytanie 6.

Nawiertki mają być do nawiercania rur PE czy stalowych/żeliwnych?

Odpowiedź 6.

Zamawiający informuje, iż zgodnie z załącznikiem nr 1 D pkt.2 w charakterystyce oraz specyfikacji asortymentowej określił zastosowanie nawiertak NWZ do nawiercania rur żeliwnych i stalowych.

Pytanie 7.

Czy skrzynki uliczne mają być całe żeliwne?

Odpowiedź 7.

Zamawiający potwierdza wykonanie skrzynek ulicznych do zasuw z żeliwa szarego.

Pytanie 8.

Przedłużacze – tam gdzie jest podana średnica DN 50 dotyczy to przedłużaczy do zasuw przyłączeniowych?

Odpowiedź 8.

Zamawiający informuje, iż obudowa teleskopowa do zasuw DN 50 (przedłużaczy trzpienia zasowy klinowej) dotyczy zasuw przyłączeniowych.

**Zastępca Prezesa
ds. Eksploatacji
Waldemar Deraż**

**Prezes
Władysław Majeński**