



Gmina Słońsk

66-436 Słońsk ul. Sikorskiego 15
www.slonsk.pl tel/fax 95 757 2271/95 757 2268

Słońsk 26.09.2017r.

ZP.271.7.2017

Otrzymują wg rozdzielnika

II ODPOWIEDŹ NA PYTANIA DO SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą „Budowa sieci wodociągowej przesyłowej relacji Lemierzyce-Krępiny”, ogłoszonego w BZP w dniu 2017-09-13 pod numerem 587890-N-2017.

Na podstawie art. 38 ust.1 pkt 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579) Zamawiający odpowiada na zadane pytania.

Pytanie 1

Prosimy o wyjaśnienie sposobu włączenia do SUW. Zgodnie ze schematem na włączeniu należy zastosować:

"kształtkę przejściową stal/PE DN150/180".

-czy należy przez to rozumieć króciec kołnierzowy do wspawania +tuleję kołnierzową PE z luźnym kołnierzem stalowym?

Odpowiedź 1

Tak

Pytanie 2

-czy włączenia będzie dokonywał Zamawiający lub jego służby? Jeżeli nie prosimy o informację czy włączenie będzie odbywało się pod ciśnieniem?

Odpowiedź 2

Włączenia dokonuje wykonawca pod nadzorem administratora stacji. Włączenie odbywać się będzie bez ciśnienia.

Pytanie 3

-czy nie należałoby przewidzieć przy włączeniu zastosowania dodatkowej zasuwy?

Odpowiedź 3

Nie.

Pytanie 4

Prosimy o wyjaśnienie wymagań materiałowych dla zasuw sieciowych. Wg informacji otrzymanych od producentów (w tym renomowanej firmy HAWLE), produkowane zasuwy nie spełniają następujących wymagań stawianych przez Zamawiającego:

- uszczelnienie wrzeciona 3 uszczelkami typu O-ring
- wargowa uszczelka zwrotna wrzeciona (stanowiąca główne uszczelnienie) wykonana z elastomeru dopuszczonego do kontaktu z wodą pitną
- zewnętrzne uszczelnienie wrzeciona poprzez pierścień dławicowy, wykonany z elastomeru, zapewniający perfekcyjne uszczelnienie.

Prosimy o zmianę wymagań lub wskazanie producenta odpowiadającego wszystkim wymaganiom opisanym przez Zamawiającego (wg doboru projektanta)

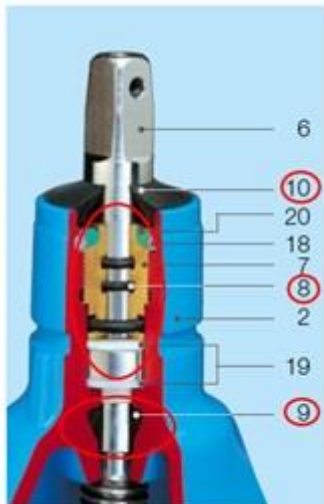
Odpowiedź 4:

Na rynku znajdują się producenci armatury, których zasuwy sieciowe spełniają podane pod wątpliwość cechy.

Producenci mają w swojej ofercie zasuwę z miękkim uszczelnieniem klina typ E2, która posiada:

- uszczelnienie wrzeciona w postaci 3 uszczelki typu O-ring (oznaczenie na rysunku: 8)
- wewnętrzną uszczelkę wargową stanowiącą główne uszczelnienie wrzeciona (oznaczenie na rysunku: 9)
- zewnętrzne uszczelnienie wrzeciona wykonane z elastomeru (oznaczenie na rysunku: 10)

Poniżej znajduje się rysunek z zaznaczonymi kolorem czerwonym elementami.



Pytanie 5

Zgodnie ze schematem węzłów przy niektórych zespołach odpowietrzających należy stosować króćce DN50 długości 600 mm i 800 mm.

Producenci kształtek żeliwnych oferują króćce DN50 w maksymalnej długości 500 mm.

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wyraża zgodę na zamienne zastosowanie dwóch krótszych króćców w celu osiągnięcia pożądanej długości.

Odpowiedź 5

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie dwóch króćców w celu osiągnięcia pożądanej długości, ale jedynie w tych przypadkach, gdy nie ma możliwości zastosowania pojedynczej kształtki o wymaganej długości. Producenci mają w swojej ofercie króćce dwukołnierzowe FF o średnicy 50mm o długości od 100mm do 1000mm.

Otrzymują:

1. Zadający pytania
2. BIP
3. Tablica ogłoszeń
4. a/a

Wójt Gminy Słońsk
(-)
Janusz Krzyśków