

Wojewódzki Szpital Podkarpacki
im. Jana Pawła II w Krośnie
38-400 Krosno, ul. Korczyńska 57
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA
Tel. 13-43-78-215 , 13-43-78-497
NIP 684-21-20-222, Regon 000308620

Krosno, dnia 10.05.2012

Do wszystkich uczestników postępowania
(www.krosno.med.pl)

ZAWIADOMIENIE O UDZIELENIU WYJAŚNIEŃ NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW W POSTĘPOWANIU

Wykonanie robót budowlanych w ramach zadania inwestycyjnego pt. Rozbudowa i modernizacja Wojewódzkiego Szpitala Podkarpackiego im. Jana Pawła II w Krośnie – przebudowa fragmentu sieci wodociągowej od budynku tlenowni-sprężarkowni do nowo wykonanego odcinka sieci wodociągowej przy SOR - pod potrzeby bloku operacyjnego.

Pytanie nr 1. W opisie podane jest rurociągów w hydroforni z rur PE 100, SDR 17, PN 10 o średnicy $d_z=160\text{mm}$ grubość ścianki 9,5 mm, natomiast w rysunku jest pokazana w/w rura jako Fi 200. Jaką średnicę należy przyjąć do wykonania

Odpowiedź: Kolektory w hydroforni należy wykonać z rur PE o specyfikacji zgodnie z częścią rysunkową dokumentacją projektowej.

Pytanie nr 2. W opisie podane jest zastosowanie amortyzatorów gumowych Dn 110 w ilości 16 szt. Prosimy o podanie po ile amortyzatorów ma być zamontowane na daną pompę? Prosimy o podanie szczegółowych danych tych amortyzatorów ?

Odpowiedź: Na połączeniach rurociągów ssawnego i tłocznego zastosować po 1 szt. łączników amortyzujących zgodnie z dokumentacją projektową. Podstawy pomp hydroforowych należy zamocować do fundamentów zgodnie z zaleceniami producenta pomp.

Pytanie nr 3. Czy istnieje możliwość zamiany zaworów kulowych PVC-u.Dn 160, PN10 (nie występują w produkcji) innymi zaworami i jakimi ?

Odpowiedź.: Należy zastosować zawory odcinające kołnierzowe klinowe z miękkim uszczelnieniem o parametrach zgodnych z projektem, z korpusem żeliwnym zabezpieczonym EPDM.

Dodatkowo Zamawiający informuje, iż w wyjaśnieniach na zapytania wykonawców z dnia 07.05.2012 r. podano omyłkowo do zainstalowania 5 szt. hydrantów. Zamawiający informuje, iż należy zainstalować 4 hydranty w miejscach oznaczonych na schemacie:

a) HP2 - 1 szt.

- b) HP1 – 1 szt.
- c) HP16 - 1 szt.
- d) Hp15 – 1 szt.

W miejscu oznaczonym na schemacie układu sieci „SS” należy zainstalować studzienkę odwadniającą wodociągowa z zasuwą.

Ponadto Zamawiający informuje, iż uzupełnia dokumentację przetargową o schemat sieci wodociągowej.

Z poważaniem


p.o. D YREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Podkarpackiego
Im. Jana Pawła II w Krośnie
mgr Magdalena Tymcio

DZIAŁ ZAMÓWIEŃ
PUBLICZNYCH I ZAOPATRZENIA


mgr inż. Joanna Mendocha
ST. INSPEKTOR

KIEROWNIK
Działu Technicznego


mgr inż. Bartłomiej Prajsna

KIEROWNIK
Sekcji Eksploatacyjnej


Stanisław Dzurlej

