



Przedsięwzięcie pn.: „Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z przyłączami w miejscowości Strachocina w Gminie Sanok” dofinansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony środowiska i Gospodarki Wodnej

Sanok, dnia 25.06.2020 r.

Znak postępowania: **GKI.271.12.2020**

**- do wszystkich Wykonawców -**

**dotyczy:** przetargu nieograniczonego pn. „**Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z przyłączami w miejscowości Strachocina w Gminie Sanok**”.

- A. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) – dalej „ustawa Pzp”, **Zamawiający:** Gmina Sanok, ul. Kościuszki 23, 38-500 Sanok **przekazuje treść zapytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ), wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

**Zestaw pytań z dnia 24.06.2020 r.**

**Pytanie nr 1**

Zgodnie z dokumentacją projektową (schematy i opis do PZT wod Strachocina) należy wykonać orurowanie za zestawem hydroforowym o średnicy DN80mm, a przepływomierz o średnicy DN65mm, natomiast w przedmiarze robót jest podana średnica DN100mm. Prosimy o określenie wymaganej średnicy orurowania oraz średnicy przepływomierza które należy uwzględnić w kosztorysie ofertowym?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Do wyceny należy przyjąć orurowanie oraz przepływomierz zgodnie z dokumentacją projektową, tj. odpowiednio DN 80 oraz przepływomierz DN 65.*

*Zmiany powyższe należy wprowadzić do opisu i obliczeń pozycji kosztorysu ofertowego.*

**Pytanie nr 2**

Zgodnie ze STWiORB cyt.

„Cechy techniczne obudowy teleskopowej do zasuw DN25 do DN50.

- łeb do klucza wykonany z żeliwa sferoidalnego

- trzpień o pełnym przekroju o kwadracie 14 mm i rura do klucza wykonane ze stali St 37-2 ocynkowanej ogniowo

- przejście pręta przez górną pokrywę uszczelniającą obudowy zabezpieczające przed przedostawaniem się zanieczyszczeń

rura przesuwana i rura ochronna wykonana z PE

- nasada wrzeczona wykonana z żeliwa sferoidalnego o przekroju kwadratowym z równą grubością ścianki na całym obwodzie

- **połączenie zasuw z obudową teleskopową za pomocą przyłączenia śrubowego znajdującego się na rurze ochronnej obudowy”**

Wymóg połączenia zasuw z obudową teleskopową za pomocą przyłączenia śrubowego znajdującego się na rurze ochronnej obudowy wskazuje na produkt wyłącznie jedyne go producenta a mianowicie Firmę „HAWLE”. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie obudów teleskopowych do zasuw DN25 do DN50 innych producentów z połączeniem zasuw z obudową teleskopową **za pomocą zawlecзки?**

**Odpowiedź Zamawiającego:**

*Zamawiający dopuszcza zastosowanie obudów teleskopowych do zasuw DN25 do DN50 innych producentów z połączeniem zasuw z obudową teleskopową za pomocą zawlecзки.*

- B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będzie wiążące przy składaniu ofert.**
- C. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.**

WÓJT GMINY SANOK  
*mgr Anna Hojas*  
.....  
(podpis kierownika Zamawiającego  
lub osoby upoważnionej)