

Nidzica, 2019.07.15

dot.: przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych w ramach przedsięwzięcia pn: „Modernizacja systemu ciepłowniczego Nidzicy z wykorzystaniem OZE w celu zwiększenia jego efektywności oraz likwidacji niskiej emisji”

#### WYJAŚNIENIE IV

Do Zamawiającego wpłynęły zapytania i wnioski dotyczące treści SIWZ w w/w postępowaniu:

##### **Pytanie 1**

W projekcie określono bardzo wysoki stan wód gruntowych – czy Oferent powinien ująć w ofercie kompleksową wycenę wykonania odwodnienia wykopów czy czynność ta będzie rozliczana powykonawczo na podstawie Dziennika Pompowania zgodnie z wcześniej ustalonymi jednostkowymi cenami wykonawczymi?

##### **Odpowiedź 1**

Oferent powinien ująć w ofercie wycenę wykonania odwodnienia wykopów w formie ryczałtu.

##### **Pytanie 2**

Proszę o wskazanie terminów i okresów czasowych podczas których będzie możliwość zatrzymania i przebudowy sieci ciepłowniczych na odcinkach w których nowoprojektowana sieć pokrywa się w śladzie z istniejącą siecią.

##### **Odpowiedź 2**

Sieć ciepłą na odcinku od trójnika T przy Ciepłowni ul. Rataja do trójnika T2 przy Szkole Podstawowej nr 1 w ulicy 3-go Maja (przebudowa na większą średnicę) należy wykonać w terminie od 01.08.2019r do 30.09.2019r. (Zadanie IV\_1).

Przebudowy sieci ciepłych kanałowych na preizolowane na osiedlu Konopnickiej ( Zadanie V) należy wykonać poza sezonem grzewczym tj. 01.05-30.09.2020.

##### **Pytanie 3**

Proszę o określenie czy koszty nadzoru archeologicznego i ewentualnych prac archeologiczno-konserwatorskich ponosi Inwestor czy należy ująć te koszty w ofercie?

##### **Odpowiedź 3**

Koszty nadzoru archeologicznego i ewentualnych prac archeologiczno-konserwatorskich ponosi Inwestor.

##### **Pytanie 4**

W pkt. XXV SIWZ ( Załączniki) występuje załącznik nr 10 „Oświadczenie Wykonawcy” ale w treści SIWZ nie jest określone czy w/w załącznik powinien być dostarczony wraz z ofertą czy jest inny sposób postępowania z tym załącznikiem – proszę o określenie sposobu postępowania.

##### **Odpowiedź 4**

Załącznik nr 10 należy załączyć do oferty.

### **Pytanie 5**

Czy na terenach na których występuje wysoki stan wód gruntowych należy zastosować mufy elektrooporowe? Jeśli tak, to proszę o wskazanie ilości muf elektrooporowych, których dostawę należy przewidzieć.

### **Odpowiedź 5**

Jeżeli producent rur nie gwarantuje możliwości stosowania muf termokurczliwych usieciowanych radiacyjnie w terenie na którym występuje wysoki poziom wód gruntowych należy zastosować tam złącza zgrzewane elektrooporowo. Ilość muf na odcinku sieci zlokalizowanym na terenie o wysokim poziomie wód gruntowych wynosi 27 szt.

WICEPREZYS ZARZĄDU

*Paweł Łazicki*