

**DO WYKONAWCÓW ZAINTERESOWANYCH
UDZIAŁEM W POSTĘPOWANIU**

dotyczy: przetargu nieograniczonego na roboty budowlane pn. „Budowa kontenerowej stacji transformatorowej, budowa linii kablowej SN oraz budowa linii kablowej nN wraz z złączem kablowym nN w celu zasilania ujęcia wody podziemnej na dz. nr 220/6 w m. Wisznia Mała gm. Wisznia Mała” – nr referencyjny postępowania 1/ZP/PGK/2024.

W ww. postępowaniu Zamawiający – Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o. o. w Wiszni Małej, otrzymał pytania do treści SWZ, wobec czego Zamawiający upublicznia niniejszym treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie numer 1, data wysłania 2024-02-13 14:50

W udostępnionej dokumentacji — Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót na stronie 2 jest informacja, że stację transformatorową oraz transformator dostarcza Inwestor, a kabel SN dostarczany jest przez Tauron. Proszę o wyjaśnienie po czyjej stronie będzie dostawa wcześniej wymienionych pozycji?

Odp: Zamawiający wyjaśnia, że przedmiotem zamówienia jest budowa stacji transformatorowej a także budowa linii kablowej SN, za wykonanie robót, zakup oraz dostawę wymaganych materiałów odpowiedzialny jest wykonawca robót.

Pytanie numer 2, data wysłania 2024-02-13 14:50

Proszę o doprecyzowanie informacji dot. kabla SN, jaki typ kabla oraz przekrój należy przyjąć w ofercie?

Odp: Zgodnie z dokumentacją projektową stację należy zasilić linią kablową SN typu 3xXRUHAKXs 1x120/25mm² lub 3xYHAKXs 1X120/25mm².

Pytanie numer 3, data wysłania 2024-02-13 14:50

Proszę o doprecyzowanie informacji dot. mocy transformatora, który będzie montowany w stacji trafo?

Odp: Zgodnie z dokumentacją projektową stację należy wyposażać w transformator o mocy 160kVA na napięcie 21/0,42kV.

Jednocześnie Zamawiający informuje że załącza Specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót uwzględniającą wyżej wymienione odpowiedzi.


Prezes Zarządu
Grazyna Chwastek