

Świdnica, 23.01.2024 r.

## Wszyscy Wykonawcy

**Dot. postępowania Nr P-2/2023 na zadanie pn. „BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PRZY UL. PARKOWEJ W STRZEGOMIU, etap I, budynki B2,B3.”**

Zamawiający, Świdnickie Towarzystwo Budownictwa Społecznego, Spółka z o.o., na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) - dalej PZP, udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do treści SWZ.

### **Pytania i odpowiedzi nr 5**

#### **Pytanie nr 10**

*W Projekcie PZT i PZT zamiennym zaprojektowano 3 złącza (ZK1, ZK2, ZK3) do zasilania budynków. Według opisu technicznego PZT : „budynki będą zasilane z wykonanych przez dostawcę energii elektrycznej przyłączy nN zakończone zestawami złączowymi ZK4 i ZK5.”*

*W Projekcie technicznym zaprojektowano złącza ZK3 i ZK4 z czego złącze ZK4 jest poza zakresem realizacji w bieżącym etapie. W PT oraz w PW rys. IE-09 rozdzielnica RG jest zasilana ze złącza ZK4, które jest poza zakresem realizacji. Proszę o informację w jaki sposób należy zrealizować zasilanie budynków. Proszę o precyzyjną informację dotyczącą zakresu prac związanych z zasilaniem budynków.*

#### **Odpowiedź nr 10**

Zasilanie wszystkich 3 budynków realizowane jest następująco: Przy projektowanej stacji trafo zaprojektowano złącze kablowe ZK4, z którego zasilane jest złącze kablowe ZK3 i budynek nr 1 (najbliżej ulicy Parkowej). Budynki 2 i 3 zasilane są ze złącza ZK3.

#### **Pytanie nr 11**

*Występuje rozbieżność pomiędzy PZT i PZT zamiennym z PT w zakresie trasy kanalizacji teletechnicznej i lokalizacji studni. Proszę o informację na podstawie jakiej dokumentacji należy zrealizować zadanie.*

#### **Odpowiedź nr 11**

Zaprojektowana kanalizacja teletechniczna obejmuje studnię kablową SK1 (przy studni D3 kanalizacji deszczowej) prostopadle do budynku nr 1 (kolejna SK1), studnia SK1 przy D5 i dalej w pasie zielonym. Na wysokości każdego budynku zaprojektowano SK1, z których wyprowadzono rurę do OPS w budynku.

#### **Otrzymują:**

1. wszyscy Wykonawcy,
2. aa,
3. Platforma zakupowa OpenNexus.

**PREZES ZARZĄDU**  
Świdnickiego TBS sp. z o.o.  
  
Marek Zawisza