

RI.271.2.2016.ABie

### **Odpowiedź na zapytanie wykonawcy i zmiana treści SIWZ**

Dotyczy zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego dla zadania pn.:

#### ***„Przebudowa drogi gminnej nr 005302F Stare Kurowo-Rokitno wraz z odwodnieniem jezdni na odcinku ul. Polnej w Starym Kurowie”***

W dniu 13 czerwca 2016 roku do siedziby Zamawiającego wpłynęły zapytania Wykonawcy. Zamawiający po konsultacji z Jednostką projektową udziela następujących odpowiedzi:

#### **Pytanie nr 1**

Dotyczy: Przełożenie kabli energetycznych wielożyłowych.

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego planu sytuacyjnego z naniesionym kablem przeznaczonym do przełożenia.

#### **Pytanie nr 2**

Dotyczy: Przełożenie kabli energetycznych wielożyłowych.

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego Specyfikacji Technicznych dotyczących przełożenia kabla energetycznego.

#### **Pytanie nr 3**

Dotyczy: Przełożenie kabli energetycznych wielożyłowych.

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego opisu technicznego dotyczącego przełożenia kabli, w szczególności informacji czy przełożenia kabla wiąże się z koniecznością wyłączenia zasilania.

#### **Odpowiedź na pytania nr 1,2,3:**

Kabel energetyczny zasilający pompę wodociągową koliduje z projektowanym przewodem Hel-Cor Ø 1000 mm na odcinku ST - W3. ( w załączeniu na stronie Zamawiającego mapa syt.-wys. w formacie pdf.)

Istniejący kabel energetyczny eN po odkopaniu na długości ca 10 m należy przełożyć poza światło projektowanego przewodu.

Na czas przełożenia kabla energetycznego może zostać wyłączone zasilanie pompy przepompowni wodociągowej po uprzednim zgłoszeniu do Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Starym Kurowie.

Zakres robót związanych z przełożeniem kabla energetycznego eN określono w ST pkt.5.10. D.01.03.02 str. 29.

#### **Pytanie nr 4**

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej Zamawiającego Specyfikacji Technicznych dotyczących regulacji włazów kanałowych studni telekomunikacyjnych, kanalizacyjnych oraz zaworów wodociągowych.

Odpowiedź na Pytanie nr 4

Regulacja istniejących pokryw studni kanalizacyjnych, telekomunikacyjnych, skrzynek zaworów wodociągowych polega na dostosowaniu rzędnych korony tych urządzeń do projektowanych rzędnych jezdni i chodników.

Zakres robót związanych z regulacją w/w urządzeń określono w ST pkt.5.11. D.01.03.08 str. 29.

WOJT  
Włask  
Wiesław Włask