

"E"

**Temat:** PN – 19/2018 - Pytania do Zamawiającego

**Nadawca:**

**Data:** 2018-03-26 10:37

**Adresat:** zam@mikolow.eu

Dzień dobry, zwracamy się z prośbą o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania branży elektrycznej, dotyczące przetargu pn:

**"System transportu niskoemisyjnego na terenie Gminy Mikołów – budowa centrum przesiadkowego, poprawa infrastruktury drogowej. Część I: Budowa połączenia drogowego pomiędzy ulicą Kolejową i ulicą Katowicka w Mikołowie wraz z chodnikami, parkingami – w tym dla komunikacji publicznej, odwodnieniem i oświetleniem. "**

1. Czy Zamawiający posiada aktualne uzgodnienia branżowe z właścicielami sieci podziemnych objętych zadaniem.
2. Prosimy o pokazanie szczegółów zasilania i uziemienia słupów oświetleniowych w układzie TT.
3. Prosimy o podanie minimalnych przekrojów przewodów uziemiających i ich miejsce podłączenia, oraz minimalne wartości rezystancji uziemienia.
4. Prosimy o podanie sposobu zagospodarowania nadmiarów ziemi z wykopów (w przedmiarze robót brak nakładów na wywóz i utylizację).

**BIURO ZAMÓWIENÍ**

**27 MAR. 2018**

**WYKONAWCZYCH**

Mikołów, dnia 20.03.2018 r.

**Referat Utrzymania  
Infrastruktury  
Komunalnej**

**Biuro Zamówień Publicznych  
w miejscu**

**Dotyczy: PN 19/2018 System transportu niskoemisyjnego na terenie Gminy Mikołów – budowa centrum przesiadkowego, poprawa infrastruktury drogowej. Część I: Budowa połączenia drogowego pomiędzy ulicą Kolejową i ulicą Katowicką w Mikołowie wraz z chodnikami, parkingami – w tym dla komunikacji publicznej, odwodnieniem i oświetleniem.**

**Odpowiedź na zapytanie oferenta „E”**

Ad 1

Zamawiający nie jest w posiadaniu aktualnych uzgodnień branżowych.

Ad 2

Sieć niskiego napięcia w tym rejonie pracuje w układzie TN-C, stacja M0017 pole nr 5, z którego zasilane jest istniejące złącze, które zasili szafę oświetlenia ulicznego.

Ad 3

Bednarka FeZn 4x35 mm<sup>2</sup> na całej długości trasy kabla oświetleniowego.

Ad 4

Odwóz nadmiaru gruzu i ziemi oraz innych odpadów z rozbiórki reguluje Ustawa o odpadach z dnia 14.12. 2012 r. ( Dz. U. z 2013 r. poz. 21, tj. Dz.U. z 2016 r. poz.1987, tj. Dz.U. z 2018 r. poz.21) – kalkulacja indywidualna.

**INSPEKTOR**  
*mgr inż. Andrzej Pacha*  
upr. bud. nr 725/01