



Chełm Śląski, dnia 27.05.2026 r.

Nr sprawy: 271.2.16.2026

### Wyjaśnienie zapytania

Dotyczy: "Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nN-0,4kV oświetlenia ulicznego w Chełmie Śląskim przy ul. Spacerowa dz. ew. 778/53, 995/54, 779/53 w ramach zadania "Budowa oświetlenia ulicznego na ul. Spacerowej w Chełmie Śląskim"

#### Pytanie nr 1:

W opisie technicznym w punkcie 9, tj. „Zestawienie materiałów” widnieje materiał- kabel YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>, natomiast w przedmiarze pkt 7 istnieje pozycja dotycząca układania kabla NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz o odpowiedź jaki typ kabla przyjąć do wyceny budowy oświetlenia.

#### Odpowiedź:

Należy zastosować kabel NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup> zgodnie z opisem (plik PT opis ul. Spacerowa) wskazanym w pkt 6.2, 6.3, 9 oraz rysunkami E02, E03, E04, E05

#### Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający wyraża zgodę na ułożenie linii kablowej w rurze osłonowej w zamian za wykonanie obsypki piaskowej?

#### Odpowiedź:

Tak, w przypadku ułożenia kabla na całej długości w rurze osłonowej nie będzie wymagana obsypka piaskowa.

#### Pytanie 3:

Prosimy o informację czy oprawa ma być wyposażona w gniazdo np. ZHAGA D4i.

#### Odpowiedź:

Oprawy będą sterowane z istniejących układów sterowania należących do TNT, projekt nie wymaga gniazd ZHAGA dla opraw.