

KW/DZI/ 252 /ESV/G/04/2018

Siechnice, dnia 10.04.2018

ERESKA Sławomir Rabenda

ul. Chorwacka 22/27

51-107 Wrocław

Dotyczy: Uzgodnienia projektu przebudowy kolizyjnej sieci SN i nN dla zadania pt. „ Rozbudowa ulic Fabrycznej i Otyńskiej we Wrocławiu wraz z budową i przebudową niezbędnej infrastruktury podziemnej”

W odpowiedzi na Państwa wniosek z dnia 29.03.2018r., w sprawie uzgodnienia projektu wykonawczego usunięcia kolizji sieci ESV z projektowaną rozbudową ulic Fabrycznej i Otyńskiej we Wrocławiu, ESV S.A. informuje, że **uzgadnia** przedłożony projekt wykonawczy za zgodność z warunkami przebudowy nr W/2017/04/11/ESV4 z dnia 08.05.2017r. z następującymi uwagami:

1. Przed przystąpieniem do prac, z min. 30 dniowym wyprzedzeniem, wykonawca opracuje i uzgodni z ESV S.A. harmonogram realizacji inwestycji z wyszczególnieniem planowanych terminów przełączeń poszczególnych odcinków linii kablowych SN oraz nN będących własnością ESV S.A.
2. Wykonawca zobowiązany jest przed przystąpieniem do zamówienia materiałów, służących do przebudowy sieci elektroenergetycznych będących własnością ESV S.A., do uprzedniego uzgodnienia typu i producenta proponowanych materiałów, w szczególności w zakresie producenta kabli SN i nN.

Jednocześnie informujemy, że warunkiem rozpoczęcia robót na sieciach będących własnością ESV S.A. jest podpisanie porozumienia o przebudowę kolizji.

Ze strony ESV sprawę prowadzi: **Radosław Nabywaniec**, tel: **71-303 50 74**, kom. **518-276-680**,

e-mail: radoslaw.nabywaniec@esv.pl


Załączniki:

1. Projekt wykonawczy usunięcia kolizji sieci ESV– 1 egz.

Otrzymują:

1. Adresat.
2. ESV S.A.

Z poważaniem

Starszy Specjalista ds. Inwestycji
Inżynier Budowy

Radosław Nabywaniec