

Szczecin, 13 października 2017

ENEA Oświetlenie/OS/R6/.....1502/2017

Pro-Trans Ireneusz Sinica
Ul. Wiejska 9
73-110 Stargard**Warunki techniczne projektowania nr R6/SK/03/2017**

dotyczy: wytyczne do warunków na przebudowę drogi powiatowej 1735Z w m. Suchań ul. Polna.

W odpowiedzi na pismo (email) z dnia 11.10.2017r., w sprawie wydania warunków na usunięcie kolizji z istniejącym oświetleniem ulicznym, w związku z przebudową drogi powiatowej 1735Z Wiechowo – Sulino, w m. Suchań przy ul. Polnej, odpowiadamy jak niżej:

I. według wstępnej oceny kolizja dotyczy:

m. Suchań, ul. Polna - napowietrzna sieć oświetlenia drogowego ASXSN 2x16mm², sieć wydzielona, oprawy oświetleniowe, sodowe 100W, zabudowane na słupach betonowych. Oświetlenie zasilane z szafki oświetleniowej nr 4-4-3214113-008. **Sieć oświetleniowa oraz oprawy i słupy stanowią własność ENEA Oświetlenie sp. z o.o.**

II. Wymagania techniczne:

- a) Kolidujące oświetlenie projektować poza obszarem kolizji. Wybór rozwiązania leży w gestii wnioskodawcy pod warunkiem, że przyjęte rozwiązanie będzie poprawne technicznie i spełniać będzie obowiązujące normy i przepisy w tym zakresie.
- b) **Warunkiem demontażu/przebudowy istniejących urządzeń oświetlenia drogowego jest podpisana z ENEA Oświetlenie sp. z o.o., umowa na likwidację kolizji/przebudowę sieci. Umowa regulować będzie sposób przekazania nowopowstałych elementów sieci na majątek ENEA Oświetlenie sp. z o.o. lub ich likwidacji. Warunek ten dotyczy wyłącznie urządzeń, których właścicielem jest ENEA Oświetlenie sp. z o.o.**
- c) Na etapie projektowania zakres niezbędnych prac oraz szczegóły przyjętych rozwiązań technicznych należy uzgodnić w ENEA Oświetlenie sp. z o.o. - Rejon Oświetleniowy Szczecin, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin.
- d) Należy ustanowić na rzecz ENEA Oświetlenie sp. z o.o., ograniczone prawo rzeczowe w postaci nieodpłatnej na czas nieoznaczony służebności przesylu na nieruchomości/ciach, na której/ych będą posadowione urządzenia infrastruktury elektroenergetycznej. Zakres wykonywania ww. prawa będzie polegał na korzystaniu (eksploatacji, dokonywaniu kontroli, przeglądów, konserwacji, modernizacji i remontów, usuwaniu awarii, wymianie urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej oraz na prawie wstępu na obciążony grunt w celu przeprowadzenia przedmiotowych prac), przez ENEA Oświetlenie sp. z o.o., na stanowiących jej własność, posadowionych na tej/ych

CentralaENEA Oświetlenie sp. z o.o.
71-080 Szczecin, ul. Ku Słońcu 34tel. +48 / 91 332 17 10
faks +48 / 91 813 50 49NIP 852-19-62-912
REGON 811084325oswietlenie@enea.pl
www.enea-oswietlenie.pl

nieruchomości/ach urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej w postaci sieci oświetleniowej.

- e) W przypadku projektowania infrastruktury oświetleniowej w pasie drogowym, gdy przebudowa będzie realizowana w sposób inny aniżeli z art. 32 Ustawy o drogach publicznych dnia 21 marca 1985r. (Dz. U. nr 19, poz. 115 z późn. Zm. , Inwestor dostarczy zezwolenie (ostateczną Decyzję) na rzecz ENEA Oświetlenie sp. z o.o., ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin, na posadowienie urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej–oświetleniowej w pasie drogowym.
- f) Projekt techniczny (należy przewidzieć wersję elektroniczną (PDF) na płycie CD/DVD dla celów archiwalnych ENEA Oświetlenie sp. z o.o.) wraz z dokumentacją prawną, należy przedłożyć do sprawdzenia pod kątem zgodności z wydanymi warunkami na likwidację kolizji w ENEA Oświetlenie sp. z o.o.- Rejon Oświetleniowy Szczecin , ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin.
- g) Inwestor poinformuje ENEA Oświetlenie sp. z o.o., Rejon Oświetleniowy Szczecin, ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin, o zakresie niezbędnych wyłączeń, w terminie co najmniej 14 dni przed planowanym przystąpieniem do prac na sieci oświetleniowej.
- h) Prace wykonywane przez zewnętrznych wykonawców przy urządzeniach elektroenergetycznych będą prowadzone na polecenie pisemne, po uprzednim dopuszczeniu przez brygady ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- i) Inwestor jest zobowiązany do powiadomienia o odbiorze w terminie 5-ciu dni przed proponowaną datą, oraz dostarczenia dokumentacji powykonawczej, protokołów badań, zestawienia materiałów zdemontowanych i zabudowanych oraz powykonawczą inwentaryzację geodezyjną urządzeń.
- j) **na czas przebudowy zachować ciągłość pracy urządzeń oświetleniowych w zasięgu szafki oświetleniowej nr 4-4-3214113-008.**
- k) Całość prac należy wykonywać zgodnie z obowiązującym Prawem Budowlanym i Polskimi Normami. W zakresie ochrony przeciwporażeniowej należy spełnić wymagania PN.
- l) Wytyczne dotyczą tylko sieci oświetlenia drogowego będącej własnością ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- m) Całość prac zostanie wykonana kosztem i staraniem Inwestora.
- n) Urządzenia oświetlenia drogowego pozostaną na majątku ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
- o) Do realizacji zadania można przystąpić po wcześniejszym uzgodnieniu projektu budowlanego, uzyskaniu stosownych decyzji administracyjnych oraz podpisaniu z ENEA Oświetlenie sp. z o.o. umowy na likwidację kolizji/przebudowę sieci.**
- p) Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność karną i materialną za uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych powstałe w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody, które mogły powstać na skutek prowadzenia robót.
- q) Materiały z demontażu , których właścicielem jest ENEA Oświetlenie sp. z o.o., należy zdać do Rejonu Oświetleniowego Szczecin albo inne, wskazane miejsce.
- r) Materiały podlegające utylizacji należy w porozumieniu z Rejonem Oświetleniowym Szczecin utylizować, a dowód z jej przeprowadzenia należy dostarczyć do jednostki, z którą dokonano uzgodnienia.

Integralną część warunków stanowią „Ogólne wymagania dotyczące sieci oświetlenia drogowego”.

Ważność warunków upływa po dwóch latach od ich wydania.

Załączniki:

1. Ogólne wymagania dotyczące sieci oświetlenia drogowego.

Z poważaniem

INŻYNIER KONTRAKTU

Sławomir Kubiak

ENEA Oświetlenie sp. z o.o.
ul. Ku Słońcu 34, 71-080 Szczecin
NIP 852-19-62-912, REGON 811084325
(1)



