

DPIiR / ~~602.28.2018~~ / 1052/346

Dot: przetarg 2/2018/B-2

TOWARZYSTWO
BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO
Spółka z o.o. w Kutnie
99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a
tel. 24 355-58-09 do 18, fax 24 355-58-16
NIP 775-10-11-947 REGON 610246105
Nr KRS 0000099131

„Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego (Nr 2) wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi, drogami wewnętrznymi i stanowiskami parkingowymi – kat. obiektów XIII w Kutnie przy ul. Siemiradzkiego, (nr działka ewid 941/58 – obręb Śródmieście wraz z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie budynku.”

W odpowiedzi na zapytania oferentów dotyczące realizacji w/w zadania udzielamy wyjaśnień treści siwz :

Bud nr 2 - OSWIETLENIE

1 W projekcie brak typu słupów, wyciągników i opraw oświetlenia zewnętrznego.

Ad. 1.

Słupy aluminiowe 6m firmy ROSA. Oprawy LED typ ISKRA ALFA firmy ROSA.

Bud nr 2 - INSTALACJA ELEKTRYCZNA

2 W projekcie brak typu opraw oświetleniowych świetlówkowych.

Ad. 2.

Oprawy dowolne z czujką ruchu.

3 W projekcie brak typu i wielkości obudów rozdzielnic i tablic elektrycznych.

Ad. 3.

Rozdzielnice dowolne zawierające zaprojektowany osprzęt.

4 W projekcie brak typu i wielkości obudów szachtów elektrycznych.

Ad. 4.

Obudowy szachtów dowolne, estetyczne.

5 W projekcie brak typu i wielkości skrzynki telefonicznej SK.

Ad. 5.

Typ i wielkość skrzynek SK dowolny.

6 W projekcie brak typu i wielkości anten satelitarnych oraz typu konwenterów.

Ad. 6.

Typ anten satelitarnych oraz osprzętu dowolny, zapewniający odbiór z satelity Astra i HotBird.

7 W projekcie brak lokalizacji masztów antenowych TV, ich wysokości oraz sposobu zamocowania.

Ad. 7.

Typ anten naziemnych i wysokość montażu dowolny, zapewniający odbiór wszystkich programów telewizji naziemnej. Montaż dowolny.

8 W projekcie brak przyłączenia masztów TV do instalacji odgromowej.

Ad. 8.

Maszt anten przyłączyć do blachy pokrycia dachu, wykorzystywanej jako zwody.

9 Zwody odprowadzające instalacji odgromowej i złącza kontrolne zaprojektowano jako natynkowe. Ze względów estetycznych proponujemy zwody p/t a złącza kontrolne w skrzynce wpuszczonej w tynk.

Ad. 9.

Na rys. E-14 w uwagach jest zapisane prowadzenie przewodów odprowadzających w rurkach pod ociepleniem. Złącza wykonać w puszkach pod tynkiem.