

CZ-A.271.116.331.2019

Roboty budowlane w formule zaprojektuj – zbuduj w zakresie rewitalizacji podwórek i przestrzeni międzyblokowych na obszarze Śródmieścia w Rzeszowie – Zadanie 1.2



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



CZ-A.271.116.331.2019

Rzeszów, 13.01.2020 r.

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: **Roboty budowlane w formule zaprojektuj – zbuduj w zakresie rewitalizacji podwórek i przestrzeni międzyblokowych na obszarze Śródmieścia w Rzeszowie – Zadanie 1.2**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej Pzp, Zamawiający publikuje wnioski o wyjaśnienie treści SIWZ złożone przez Wykonawców wraz z odpowiedziami zamawiającego:

Pytanie nr 10

Według zapisu

Z zakresu realizacji zostaje wykluczona przebudowa sieci ciepłowniczej. MPEC Sp. z o.o. wykona go we własnym zakresie. Zadaniem Wykonawcy będzie koordynacja wykonywanych robót budowlanych sieci ciepłowniczej.

Czy na pewno sieci ciepłownicze w razie kolizji będzie realizowane przez MPEC oraz na jego koszt lub Miasta nie wykonawcy?

Odpowiedź na pytanie nr 10

Zamawiający informuje, że sieć ciepłownicza już została przebudowana przez MPEC Sp. z o.o. w związku z powyższym Wykonawca nie poniesie kosztów koordynacji robót budowlanych związanych z przebudową przedmiotowej sieci. Aktualny przebieg sieci można sprawdzić na ogólnodostępnym portalu: <https://mapy.geoportal.gov.pl>

Wykonawca zobowiązany jest pozyskać od MPEC warunki techniczne zabezpieczenia sieci ciepłowniczej.

Pytanie nr 11

Kto będzie projektował przebudowę sieci ciepłowniczej w razie kolizji. Proszę o wyjaśnienie tej kwestii, ponieważ będzie ona miała bardzo duże znaczenie na ostateczną cenę oferty.

Odpowiedź na pytanie nr 11

Odpowiedź zawarta w odpowiedzi na pytanie nr 10.

Z up. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA

Iwona Kosińska-Koś
DYREKTOR
Wydziału Centralnego Zarządzającego