



URZĄD MIEJSKI w KOLUSZKACH
95-040 Koluszki, ul. 11 Listopada 65
TEL 728-24-71-753 REGON 590648362

Koluszki, dnia 04.03.2015 r.

- 1 -

Znak sprawy: GIZ.271.5.(4).1.2015.JRP.DTIRZP

WYKONAWCY

UCZESTNICZĄCY W POSTĘPOWANIU

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na budowę kanalizacji sanitarnej oraz sieci wodociągowej w osiedlu Łódzkie I w Koluszkach – etap V realizowanego w ramach Projektu Nr POIS.01.01.00-00-59/13 Uporządkowanie gospodarki wodno -ściekowej na terenie aglomeracji Koluszki współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach działania 1.1 Gospodarka wodno -ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 tys. RLM priorytetu I - „Gospodarka wodno -ściekowa” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007-2013

Działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2013 r. , poz. 907 ze zm.) zamawiający udziela wyjaśnień na pytania zadane przez wykonawców:

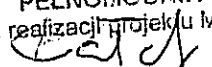
Pytanie nr 1

Prosimy o określenie poprawnej długości przewiertów na sieci wodociągowej. W kosztorysie poz. 16 oraz poz. 17 przewierty maszyną do wierceń poziomych o śr. 273,0/8,0 mm oraz przeciąganie rurociągów przewodowych podano 41 mb, natomiast wg map i profili przyjęto 20,79 mb.

Odpowiedź:

Zgodnie z opinią Nr 126/2008 z dnia 23.07.2008 r. ZUDP wszystkie prace ziemne w rejonie słupów należy prowadzić sposobem ręcznym z zabezpieczeniem. W poz.16 i 17 podano łączną długość sieci przewidzianą do realizacji rurą przewodową PEHD PN 10 o śr.160 mm w obrębie słupów energetycznych i pod jezdnią utwardzoną. Zamawiający dopuszcza realizację robót w obrębie słupów metodą przewidzianą w poz. 16 i 17 kosztorysu lub przy zastosowaniu rury osłonowej o średnicy Ø 250 PEHD. Na mapie sytuacyjnej oznaczono tylko rurę osłonową na odcinku wodociągu pomiędzy węzłem 90 a 91.

Powyższe informacje stają się częścią SIWZ, zostają opublikowane na stronie internetowej, na której opublikowana jest specyfikacja i są dla wykonawców wiążące.

PEŁNOMOCNIK
ds. realizacji projektu MAO

Waldemar Chałat

H. Kowalski

