

RRG.271.1.2014.AC

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 1

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm. dalej: PZP) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn.: „**Opracowanie dokumentacji projektowej kanalizacji podciśnieniowej w m. Lipki Wielkie**”.

ZMIANY SIWZ:

I. Zapisy rozdziału VI. Dokumenty wymagane w ofercie pkt.6;

jest zapis:

6. Wykaz wykonanych prac przez biuro projektowe.
- d) W okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – to w tym okresie – 1 projekt budowlany budowy kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej o długości 8000 mb.
- e) W okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – to w tym okresie – 1 projekt budowlany kanalizacji sanitarnej w systemie ciśnieniowym, tzn. rurociągu tłoczego – ciśnieniowego wraz z przydomowymi przepompowniami ścieków działającymi w oparciu o pompy wporowe; o min. długości 4000 mb oraz przyłączy kanalizacji ciśnieniowej min. 50 szt.
- f) W okresie prowadzenia działalności 1 projekt budowlany kanalizacji w systemie podciśnieniowym w zakresie średnic DN90-250 o min. długości 4000m oraz przyłączy kanalizacji podciśnieniowej min. 50 szt.

Istniejący zapis zmienia się na następujący:

6. Wykaz wykonanych prac przez biuro projektowe.
- a) W okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – to w tym okresie – 1 projekt budowlany budowy kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej o długości 8000 mb.
- b) W okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – to w tym okresie – 1 projekt budowlany kanalizacji sanitarnej w systemie ciśnieniowym, tzn. rurociągu tłoczego – ciśnieniowego wraz z przydomowymi przepompowniami ścieków działającymi w oparciu o pompy wporowe; o min. długości 4000 mb oraz przyłączy kanalizacji ciśnieniowej min. 50 szt.
- c) W okresie prowadzenia działalności 1 projekt budowlany kanalizacji w systemie podciśnieniowym w zakresie średnic DN90-250 o min. długości 4000m oraz przyłączy kanalizacji podciśnieniowej min. 50 szt.