

Urząd Miasta i Gminy
w Pasymiu
ul. Rynek 8
12-130 Pasym

Pasym, dnia 12.12.2018 r.

WYKONAWCY

Informacja o zmianie treści SIWZ

„Udzielenie kredytu na wyprzedzające finansowanie działań finansowanych ze środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej”

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego znak: RRG.271.22.2018

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018r., poz. 1986), Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie wskazanym poniżej:

1. Rozdział XIV SIWZ otrzymuje następujące brzmienie:

„1. Cena w niniejszym postępowaniu oznacza koszt kredytu z terminem spłaty określonym w opisie przedmiotu zamówienia, zawierający wszelkie składniki kosztowe.

2. Marża określona przez Wykonawcę w druku oferty jest wartością jednoznaczną, ostateczną i nie może ulec zmianie. Zamawiający wymaga, aby zaoferowana marża zawierała wszystkie koszty jakie ponosi Wykonawca w związku z uruchomieniem kredytu, zabezpieczeniem jego spłaty oraz obsługą kredytu w całym okresie kredytowania. Zamawiający nie będzie ponosił żadnych dodatkowych prowizji i opłat w związku z udzieleniem kredytu i obsługą kredytu”.

2. Rozdział XV.1.1 SIWZ:

Zdanie: „Obliczone przy poniższych założeniach ceny poszczególnych ofert nie stanowią przewidywanej rzeczywistej wielkości kosztów kredytu i nie muszą być równe (z dużym prawdopodobieństwem nie będą) sumie odsetek, obliczonej i umieszczonej w ofercie na podstawie punktu c)”.

otrzymuje brzmienie: Obliczone przy poniższych założeniach ceny poszczególnych ofert nie stanowią przewidywanej rzeczywistej wielkości kosztów kredytu i nie muszą być równe (z dużym prawdopodobieństwem nie będą) sumie odsetek, obliczonej i umieszczonej w ofercie na podstawie rozdz. XII.6 SIWZ).

3. Zamawiający zmienia treść załącznika nr 1 do SIWZ t.j. formularz ofertowy. Aktualny formularz ofertowy stanowi załącznik nr 1 do zmienionej SIWZ.

BURMISTRZ MIASTA PASYM

/-/ Cezary Łachmański