

Legnica, 03.09.2018r.

IM.RZP.271.6.1.307.43.2018

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na Wybór Wykonawcy robót budowlanych w ramach zadania inwestycyjnego pn. „*Rewitalizacja zdegradowanych obszarów Zakaczawia w Legnicy - budowa bulwaru nad Kaczawą wraz z przebudową ulicy Nadbrzeżnej*”.

W związku z wniesionym przez Wykonawcę zapytaniem do specyfikacji istotnych warunków zamówienia w ww. postępowaniu, zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004r. (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 – tekst jednolity z późn. zm) oraz pkt VII „Instrukcji dla Wykonawców” – Rozdział 2 siwz Zamawiający **poniżej publikuje treść zapytania i udziela odpowiedzi oraz zmienia-modyfikuje zapisy** Instrukcji dla Wykonawców” – Rozdział 2 siwz oraz ogłoszenia o zamówieniu jak niżej:

Zamawiający ponumerował zapytania narastająco - odpowiedź na zapytania pismo Zamawiającego IM.RZP.271.6.1.307.43.2018 z dnia 31.08.2018r. – opublikowane na stronie internetowej Zamawiającego www.um.bip.legnica.eu w dniu 31.08.2018r.

Pytanie nr 4:

„...czy Wykonawca w ramach spełnienia warunku udziału w postępowaniu (zdolność techniczna lub zawodowa) może wykazać się wykonaniem co najmniej dwóch zamówień obejmujących: wykonanie drogi o nawierzchni jezdni asfaltowej o powierzchni co najmniej 1000 m² w terenie zabudowanym – każde, w tym jedno obejmujące także wykonanie chodników, zatok, zjazdów o nawierzchni z kostki kamiennej lub z płyt kamiennych lub z kostki betonowej o powierzchni co najmniej 1000 m². Warunki udziału w postępowaniu określone przez Zamawiającego w SIWZ z dnia 22.08.2018r., które umożliwiały wykonanie nawierzchni z kostki kamiennej lub betonowej, stanowiły dla naszej firmy istotną przesłankę przy podejmowaniu decyzji o uczestniczeniu w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego jw. Modyfikacja tego elementu oznacza nierówne traktowanie potencjalnych wykonawców i ogranicza uczciwą konkurencję...”

Odpowiedź:

Zamawiający pozostawia warunek udziału w postępowaniu cyt. „...1) Wykonawca wykonał w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie wykonał roboty budowlane tj. wykonał co najmniej 2 zamówienia obejmujące: wykonanie drogi o nawierzchni jezdni asfaltowej o powierzchni co najmniej 1.000 m² w terenie zabudowanym – każde, w tym jedno obejmujące także wykonanie chodników, zatok, zjazdów o nawierzchni z kostki kamiennej lub płyt kamiennych o powierzchni co najmniej 1.000 m² ...” **BEZ ZMIAN.**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004r. (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 – tekst jednolity) oraz pkt VIII ppkt 1 „Instrukcji dla Wykonawców” – Rozdział 2 siwz, Zamawiający poniżej **modyfikuje zapisy siwz:**

- w „Instrukcji dla Wykonawców”- Rozdział 2 siwz w punkcie XIII. „Sposób obliczenia ceny oferty”
Zamawiający dopisuje ppkt 6 w brzmieniu:

„...6. Zamawiający zastrzega możliwość w dniu zawarcia umowy zmiany-korekty harmonogramu rzeczowo-finansowego w zakresie wydatków w 2018 i 2019 roku...”

- w § 14 w „Projekcie umowy” – Rozdział 3 siwz Zamawiający po ust 8 dopisuje zdanie w brzmieniu:

„... Zamawiający zastrzega możliwość w dniu zawarcia umowy zmiany-korekty harmonogramu rzeczowo-finansowego w zakresie wydatków w 2018 i 2019 roku...”

- w załączniku nr 10 do „Instrukcji dla Wykonawców”- Rozdział 2 siwz pn „Harmonogram rzeczowo-finansowy robót” Zamawiający pod tabelą dopisuje zdanie w brzmieniu:

„... Zamawiający zastrzega możliwość w dniu zawarcia umowy zmiany-korekty harmonogramu rzeczowo-finansowego w zakresie wydatków w 2018 i 2019 roku...”

Wprowadzone niniejszym pismem odpowiedzi i wyjaśnienia nie prowadzą do istotnej zmiany treści ogłoszenia i stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W załączeniu:

- zmieniony-zmodyfikowany załącznik nr 10 pn „Harmonogram rzeczowo-finansowy robót”
- zmieniony projekt umowy – Rozdział 3 siwz.

Z up. Prezydenta Miasta

Jadwiga Zielińska
(Zastępca Prezydenta)