

SKMMU.086.68.22

Gdynia, 2022-12-19

dotyczy: przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych związanych z budową malarni pojazdów kolejowych wraz ze stanowiskiem przygotowania wagonów na stacji Gdynia Cisowa Postojowa (dwa zadania) dla PKP Szybka Kolej Miejska w Trójmieście Sp. z o.o., 81-002 Gdynia, ul. Morska 350A - znak: SKMMU.086.68.22.

Zamawiający przedstawia w załączeniu odpowiedzi na pytania zadane w toku przedmiotowego postępowania wraz z ich treścią:

**Pytanie 1:** W załączonej specyfikacji w pkt 2.5 tabela pkt.8 Wykonawca jest zobowiązany do złożenia wraz z ofertą : "8 Wypełniony kosztorys ofertowy – kosztorys ofertowy powinien być złożony wraz z ofertą Wykonawcy w oparciu o przedmiar."

Czy należy rozumieć, iż nie możemy w żaden spowodowanych modyfikować załączonych przedmiarów (modyfikować pozycji przedmiarowych, ilości robót itd.)?

W jaki sposób mamy ująć ewentualne błędy, czy pominięcia?

Brak możliwości modyfikacji przedmiarów, kluczy się to z ryczałtowym charakterem umów na realizację poszczególnych zadań.

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza, iż poszczególne zadania inwestycyjne mają charakter ryczałtowy. Przedmiar robót jest tylko dodatkowym elementem do składanej oferty. W przedmiarze można manipulować tylko ceną jednostkową, która jest określana przez każdego z potencjalnych Wykonawców. W cenie jednostkowej danej pozycji należy zawrzeć wszystkie koszty które trzeba ponieść aby ją wykonać.

**Pytanie 2:** Z uwagi na konieczność, wydłużonego oczekiwania na oferty dostawców i podwykonawców (okres świąteczny – noworoczyny), zwracam się z prośbą o przesunięcie terminu złożenia oferty 13.01.2022 r.

**Odpowiedź:** Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminu składania ofert na dzień 13.01.2023 r.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż dokonuje modyfikacji Specyfikacji Warunków Zamówienia. Dodaje się także Cennik – decyzję Prezesa Zarządu PKP SKM nr 63/2022 z dnia 28.07.2022 r., stanowiącego załącznik do umowy.

PROKURENT  
mgr Sławomir Pipke

Prokurent  
mgr Sławomir Szlenda