BZP-8.271.1.3.2021.EM Koszalin, dnia 28 kwietnia 2021 r.

***Do Wykonawców biorących udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:***

***„Rozbiórkę i budowę wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie” realizowaną w formule zaprojektuj i wybuduj w ramach zadania inwestycyjnego:***

***Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie***

**ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI Nr 8, Nr 9 i Nr 10 + MODYFIKACJA Nr 5 SWZ**

Zamawiający Gmina Miasto Koszalin, informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania do specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) – *numeracja pytań z zachowaniem ciągłości wszystkich pytań zadanych w postępowaniu* – na które, działając w oparciu o art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019   
z późn. zm.)*,* udziela odpowiedzi:

**Pytanie Nr 99:**

Zwracamy się z prośbą o możliwość złożenia Zabezpieczenia Należytego Wykonania oddzielnie na okres realizacji oraz oddzielnie na okres rękojmi przy czym zabezpieczenie na okres rękojmi zostałoby złożone Zamawiającemu w okresie obowiązywania Zabezpieczenia Należytego Wykonania w okresie realizacji jednakże po podpisaniu przez Strony protokołu odbioru końcowego Inwestycji.

**Odpowiedź na pytanie Nr 99:**

Zamawiający podtrzymuje dotychczasowe zapisy projektu umowy zawartego w Rozdziale V SWZ   
w powyższym zakresie.

**Pytanie Nr 100:**

Ze względu na konieczność przebudowy odcinka magistrali wodociągowej podwieszonej do konstrukcji wiaduktu (Pismo z dnia 15.09.2020r. i Warunki Techniczne z dnia 31.03.2021r. wydane przez MWiK   
w Koszalinie), prosimy o udostępnienie dokumentacji archiwalnej lub inwentaryzacji istniejących komór wodociągowych A i B zlokalizowanych w przyczółkach w celu oszacowania zakresu robót koniecznych do wykonania przed wyłączeniem z eksploatacji magistrali jak też możliwości ewentualnej adaptacji   
tych obiektów dla nowo projektowanego rurociągu.

**Odpowiedź na pytanie Nr 100:**

Szczegółowy opis ww. komór został zamieszczony w Warunkach Technicznych IUT.56.56.2021.KP.1850   
z dnia 31.03.2021 r. oraz w piśmie IZP.211.47.2020.RP.5036 z dnia 15.09.2020 r., znajdujących się   
w załączniku Q do PFU.

Jednocześnie, dodatkowo Zamawiający udostępnia inwentaryzacje komór wodociągowych A i B   
– 4 rysunki zawarte w plikach o nazwach: *Franciszkańska # Monte Cassino Mapa, Kutrzeby # Monte Cassino Mapa, ul. Franciszkańska # Monte Cassino, ul. Kutrzeby # Monte Cassino,* którestanowią załączniki do niniejszych ZAPYTAŃ I ODPOWIEDZI Nr 8, Nr 9 i Nr 10 + MODYFIKACJI Nr 5 SWZ.

*Patrz:* modyfikacja Nr 5 SWZ.

**Pytanie Nr 101:**

W przypadku braku takich dokumentów wnioskujemy o możliwość dokonania indywidualnej wizji lokalnej komór z przedstawicielem gestora sieci.

**Odpowiedź na pytanie Nr 101:**

*Patrz:* odpowiedź na pytanie Nr 100.

**Pytanie Nr 102:**

W związku z koniecznością wyłączenia istniejącego odcinka magistrali wodociągowej z eksploatacji   
na czas rozbiórki starych i budowy nowych mostów tj. ponad rok, prosimy o odpowiedź czy sytuacja   
ta nie wymusza wykonania dodatkowych węzłów na sieci poza komorami A i B (do uwzględnienia Ofercie Wykonawcy), które umożliwią służbom MWiK w Koszalinie wykonanie czynności eksploatacyjnych   
np. okresowych płukań fragmentów zamkniętej sieci poza zakresem inwestycji.

**Odpowiedź na pytanie Nr 102:**

Wszelkie czynności związane z wyłączeniem z eksploatacji istniejącego odcinka magistrali wodociągowej MWiK Sp. z o.o. w Koszalinie wykona we własnym zakresie.

**Pytanie Nr 103:**

Prosimy o jednoznaczną odpowiedź czy należy w ofercie ująć koszty przebudowy istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej (Orange, inni operatorzy).

**Odpowiedź na pytanie Nr 103:**

Istniejące kable znajdujące się na obiekcie mostowym przebuduje gestor sieci we własnym zakresie przed przystąpieniem Wykonawcy do rozbiórki obiektu mostowego.

Zamawiający informuje, że w przypadku projektowania nowego obiektu mostowego występujące ewentualne kolizje z sieciami, Wykonawca musi ująć w wycenie, aby zrealizować przedmiot umowy.

Zgodnie z Rozdziałem II SWZ Opis przedmiotu zamówienia (OPZ)  pkt 1.2.2  **Wykonanie robót budowlanych dla zadania pn. „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”** „zamówienie obejmuje wykonanie robót budowlanych zgodnie z założeniami opisu przedmiotu zamówienia, opracowaną przez Wykonawcę dokumentacją projektowo – kosztorysową zatwierdzoną przez ZAMAWIAJĄCEGO oraz wszelkimi decyzjami administracyjnymi, uzgodnieniami, wytycznymi, pozwoleniami itp., w tym m.in.:

(…)

f) rozbiórkę istniejących wiaduktów wraz z infrastrukturą techniczną (w tym wyłączonego z eksploatacji gazociągu) i budowę 2 nowych wiaduktów drogowych (nośność klasy I oraz obciążenie pojazdem specjalnym wg Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r.   
w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie   
i ich usytuowanie (Dz. U. z 2000 r. Nr 63, poz. 735 z późn. zm.) wraz z wyposażeniem i koniecznym dowiązaniem w zakresie dojazdów oraz przebudowę kolidujących i powiązanych sieci uzbrojenia podziemnego i naziemnego;

(…)

q) zabezpieczenie i przebudowę kolidujących urządzeń obcych, infrastruktury pod i nadziemnej,   
zgodnie z podanymi warunkami technicznymi ich właścicieli;

(…).”.

**MODYFIKACJA Nr 5 SWZ**

Zamawiający Gmina Miasto Koszalin, działając w oparciu o art. 137 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, modyfikujetreść SWZ:

***załącznik Q do Programu funkcjonalno – użytkowego (PFU), stanowiącego załącznik Nr 1   
do Rozdziału II SWZ***

**uzupełnia się** o inwentaryzacje komór wodociągowych A i B – 4 rysunki zawarte w plikach o nazwach: *Franciszkańska # Monte Cassino Mapa, Kutrzeby # Monte Cassino Mapa, ul. Franciszkańska # Monte Cassino, ul. Kutrzeby # Monte Cassino,* którestanowią załączniki do niniejszych ZAPYTAŃ I ODPOWIEDZI Nr 8, Nr 9 i Nr 10 + MODYFIKACJI Nr 5 SWZ.

**Prezydent Miasta**

***Piotr Jedliński***

*dokument opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym*