

ZP/51/20

Gdańsk, 29.05.2020 r.

**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, przedmiaru robót oraz kosztorysu inwestorskiego na zadanie inwestycyjne pt. „Przebudowa przepompowni ścieków PŚ Motława”.

Szanowni Państwo,

działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (t. jedn. Dz.U. z 2018 poz. 1986 z późn. zm.) Zamawiający odpowiada na pierwszą część pytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie nr 3:

Czy dla działek, dla których nie obowiązuje MPZP Inwestor posiada decyzje lokalizacyjne, czy uzyskanie ich pozostaje w gestii Projektanta?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada decyzji lokalizacyjnych. Ich uzyskanie leży w gestii Projektanta.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający dysponuje dokumentacją archiwalną, projektową obiektów PŚ Motława, w szczególności rysunków budowlanych, konstrukcyjnych, zbrojeniowych przebudowywanych i remontowanych obiektów na terenie pompowni i komór na rurociągu tłocznym?

Odpowiedź:

Zestawienie dokumentacji będącej w dyspozycji eksploatatora obiektu stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie nr 5:

Czy Zamawiający dysponuje archiwalną dokumentacją badań gruntowy na terenie PŚ Motława?

Odpowiedź:

Zestawienie dokumentacji będącej w dyspozycji eksploatatora obiektu stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie nr 6:

Czy na potrzeby wykonania ekspertyz komory łączeniowej kolektorów grawitacyjnych i obu komór zbiornika wyrównawczego mogą one zostać opróżnione?

Odpowiedź:

Informujemy, że na potrzeby wykonania ekspertyzy obu komór zbiornika wyrównawczego (zbiornika czerpalnego pomp) istnieje techniczna możliwość wyłączenia i opróżnienia każdej z komór zbiornika przy zachowaniu możliwości pracy drugą komorą. Należy tak organizować pracę, aby czas wyłączenia był jak najkrótszy. Czas ten jest uzależniony od możliwości bezawaryjnego pompowania ścieków poprzez drugą czynną komorę zbiornika.

Komora łączeniowa kolektorów grawitacyjnych nie jest wyposażona w armaturę pozwalającą na jej wyłączenie i opróżnienie.

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający posiada dokumentację archiwalną dla komór zasuw na rurociągu tłocznym, które podlegają remontowi i wymianie zasuw?

Odpowiedź:

Zestawienie dokumentacji będącej w dyspozycji eksploatatora obiektu stanowi załącznik do niniejszego pisma.

Pytanie nr 8:

W OPZ pkt.3 str. 4 w zakresie prac wymieniono instalację przepływomierza. Natomiast w „Koncepcji przebudowy PS Motława” Punkt 11.5 str.57 zapisano, że nie przewiduje się montażu drugiego przepływomierza na rurociągu awaryjnym. Zapisano, że należy przewidzieć miejsce na jego montaż w nowej komorze przepływomierza. W związku z tym, prosimy potwierdzenie, że w zakres opracowania i zakres robót do wykonania wchodzi tylko wykonanie nowej komory przepływomierza na istniejących rurociągach tłocznych z zaznaczonym miejscem na jego przyszły montaż + okablowanie do przekazywania info do dyspozytorni bez dostawy nowego przepływomierza.

Odpowiedź:

Należy przewidzieć miejsce na montaż drugiego przepływomierza (i docelowo również przeniesienie obecnie pracującego) w nowej komorze przepływomierza. W związku z tym w zakres opracowania i zakres robót do wykonania wchodzi wykonanie nowej komory przepływomierza na istniejących rurociągach tłocznych z przewidzianym miejscem na montaż urządzeń oraz wykonanie tras kablowych wraz z doprowadzeniem kabli zasilających i sygnałowych dla dwóch przepływomierzy.

Przesunięciu ulega termin składania i otwarcia ofert. Nowy termin składania ofert: **23.06.2020 r. do godz. 10.00.** Nowy termin otwarcia ofert: **23.06.2020 r. godz. 10.05.**

Z poważaniem,
Kierownik Działu Zamówień