

Sandomierz 09.07.2012 r.

dotyczy: „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miasta Sandomierza – Remont i modernizacja miejskiej oczyszczalni ścieków w Sandomierzu – dokończenie robót”, nr referencyjny ZP. 1/JRP/2012

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SIWZ

W oparciu o art.38 ust 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawców :

Pytanie 1 : Ponieważ Z-cy zapisał treść ppkt. 6 lit. d) i lit. g) pkt. 37 SIWZ, wskazującą na przesłanki zmiany umowy w okolicznościach dokonywania zmian i uzupełnień w dokumentacji oraz stwierdzenia braków lub błędów w dokumentacji, również tych polegających na niezgodności dokumentacji z przepisami prawa, w związku z wątpliwościami, prosimy o potwierdzenie że takie sytuacje, o ile będą niezależne od Wykonawcy a będą miały wpływ na wzrost Ceny Kontraktowej, spowodują zwiększenie wynagrodzenia Wykonawcy.

Odpowiedź : 1 Zapisane w IDW pkt. 37 p.pkt. 6 lit. d) i lit. g) warunki pozwalające na zmiany postanowień umowy nie wykluczają zmiany Ceny Kontraktowej (w tym podwyższenia lub obniżenia) o ile zmiany te będą powodowały zmiany kosztów wykonania robót.

Pytanie 2 : Czy w ostatnim akapicie dodanej treści w kl.4.14 mowa jest o zakłóceniach, za które odpowiedzialność ponosi Wykonawca ? Brzmienie nie jest precyzyjne, tymczasem zasady odpowiedzialności odszkodowawczej precyzyjnie regulują zapisy kodeksu cywilnego, i czy w tym kontekście do nich należy się odwoływać rozczytując powołany zapis ?

Odpowiedź 2: Ostatni akapit dodanego tekstu poprzez Warunki Szczególne do Klauzuli 4.14 (jako przedostatniego akapitu) określa zasady i procedury w postępowaniu przy pracach mających wpływ realizacji robót na funkcjonowanie i wpływ na infrastrukturę istniejącą. Wykonawca winien w swojej organizacji robót i kosztach uwzględnić prace związane z obsługą procedur, a także objąć kosztami zabezpieczenie Zamawiającego przed poniesieniem skutków, o których jest mowa w ostatnim zdaniu akapitu tekstu dodanego do Klauzuli 4.14. Zapisy Klauzuli nie są w sprzeczności z przepisami k.c.

Pytanie 3 : Ponieważ Wykonawca zobowiązany jest zaznajomić się z umiejscowieniem wszystkich istniejących instalacji (kl. 4.27 Warunków Szczególnych) i jest też odpowiedzialność za ich uszkodzenia, czy Z-cy potwierdza że zobowiązanie opisane tą klauzulą dotyczy zinwentaryzowanych urządzeń i infrastruktury podziemnej (takich o których istnieniu wiedza została mu przekazana) bo odpowiedzialność z tej klauzuli tylko takich instalacji i urządzeń powinna dotyczyć ?

Odpowiedź 3 : Wykonawca winien dokonać zaznajomienia się z umiejscowieniem wszystkich istniejących instalacji przy możliwej do spełnienia staranności, w ramach której powinien uzyskać informacje uzupełniające (w stosunku do umieszczonych w udostępnionych Mu dokumentach inwentaryzacyjnych) od administratorów (użytkowników) istniejących instalacji będących w zasięgu niekorzystnego wpływu prowadzonych robót.

Pytanie 4 : Zgodnie z cywilistyczną zasadą bezpieczeństwa kontraktowego oraz obowiązującą regułą, że umów zawartych należy dotrzymać prosimy o wykreślenie uprawnienia Zamawiającego do rozwiązania kontraktu w dowolnym czasie i bez powodów za 28 dniowym wypowiedzeniem – pierwszy akapit kl. 15.5. Skoro Zamawiający zawiera z Wykonawcą umowę na realizację zaplanowanego w budżecie zadania inwestycyjnego a jednocześnie ma przesłankę ustawy Pzp – art. 145 do odstąpienia od umowy w sytuacji istotnej zmiany okoliczności powodującej, że dalsze wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, to czy zostanie wykreślony zapis odwołujący się do dowolnego w czasie i bez uzasadnienia rozwiązania stosunku prawnego z Wykonawcą ?

Odpowiedź 4 : Strony mają niezbywalne prawo w zależności od okoliczności do rozwiązania, wypowiedzenia czy odstąpienia od umowy. Klauzula 15.5 Warunków Kontraktowych wpisuje się w to prawo. Zamawiający nie wykreśla zapisu Klauzuli 15.5 Warunków Kontraktowych.

Pytanie 5 : Z-cy wprowadził w kontrakt definicję w kl. 1.1.6.8 określającą jak rozumieć pojęcie „nieprzewidywalne” a jednocześnie w zupełnej sprzeczności z tą decyzją wykreślił z ryzyk Zamawiającego w kl. 17.3 jej lit. h odwołującą się właśnie do działań sił natury „nieprzewidywalnych”. Ponieważ jest to wykreślenie niezrozumiałe także z tych względów iż jako stojące poza Wykonawcą i usunięte z tej klauzuli pozbawi Wykonawcę prawa nawet do przedłużenia Czasu na Ukończenie jeśli takie działanie siłą natury miałyby miejsce. Czy Zamawiający przywróci wykreślony zapis pozwalając Wykonawcy tym samym aby w takich okolicznościach miał on prawo do wydłużenia Czasu Ukończenia ?

Odpowiedź 5 :

Zamawiający wycofuje z Warunków Szczególnych skreślenie pktu (h) w Klauzuli 17.3 Warunków Kontraktowych.

Pytanie 6 : Z treści dokumentów przetargowych nie wynika jaki charakter będzie miało wynagrodzenie Wykonawcy. Z utrzymanych zapisów kl. 12.1 – 12.3 wynika iż rozliczenie będzie powykonawcze na podstawie cen jednostkowych z oferty. Czy zatem Z-cy potwierdza iż ostateczna Cena Kontraktowa będzie wynikała z powykonawczego rozliczenia ?

Odpowiedź 6 : Zamawiający przewiduje wynagrodzenie kosztorysowe oparte o ceny jednostkowe ustalone dla danych pozycji przedmiarowych w przyjętej ofercie Wykonawcy. Podstawą wynagrodzenia będzie potwierdzony przez Inżyniera Kontraktu Obmiar.

Pytanie 7 : Które z opisanych w projekcie AKPiA algorytmów sterowania zostały uruchomione ?

Odpowiedź : 7 Zgodnie z zapisami SIWZ, należy wykonać całość oprogramowania.

Pytanie 8 : Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie aparatury pomiarowej na reaktorach 10A i 10B innego Producenta niż zastosowana obecnie

Odpowiedź 8: Zamawiający wymaga zastosowania urządzeń o równoważnym, bądź wyższym standardzie i pełnej kompatybilności.

Pytanie 9 : Ile należy zabudować przepustnic z napędami wyposażonymi w sterownik ? Zapisy specyfikacji ST-08A pkt 5.3.1 sugerują liczbę mnogą a w przedmiarze istnieje 1 kpl.

Odpowiedź 9 : Należy zabudować jedną przepustnicę z napędem.

Pytanie 10 : W Projekcie powykonawczym branży AKPiA na rysunku nr 31 widnieją trzy przetworniki sC1000. Według przedmiaru robót Zamawiający oczekuje zabudowy jednego przetwornika sC1000 (sześciokanałowego) na obiekcie 10B. Czy oba pozostałe przetworniki pomiarowe sC1000 są zabudowane na obiekcie ?

Odpowiedź 10 : Na obiekcie zabudowany jest tylko jeden przetwornik sC1000.

Pytanie 11 : Czy Zamawiający wymaga wykonania sterowania pompami i zasuwami w pompowni ścieków surowych ? Czy w ramach robót należy wykonać tylko wizualizację stanów napędów (praca/awaria pomp, zamknięta/otwarta zasuw) oraz podgląd poziomu w pompowni ?

Odpowiedź 11 : Zamawiający wymaga wykonania pełnego sterowania pompami, zasuwami, pracy automatycznej przepompowni oraz pełnej wizualizacji.

Pytanie 12 : Czy istniejąca krata schodkowa posiada sterownik, który można by włączyć do systemu wizualizacji ? Czy Zamawiający posiada dokumentację techniczną (schematy elektryczne) istniejącej kraty schodkowej ? Czy Zamawiający oczekuje wykonania sterowania zdalnego kratą schodkową ?

Odpowiedź 12 : Krata schodkowa nie posiada sterownika umożliwiającego wpięcie do systemu wizualizacji. Zamawiający posiada schematy elektryczne kraty schodkowej dostarczone przez producenta urządzenia (DTR). Zamawiający nie oczekuje wykonania sterowania zdalnego kratą schodkową. Wymaga wizualizacji stanów pracy i awarii.

Pytanie 13 : W pkt V Specyfikacji ST-08A znajduje się zapis o wykonaniu nowego oprogramowania wizualizacyjnego i sterowniczego dla wszystkich obiektów oczyszczalni (oprogramowanie sterowników dla potrzeb systemu sterowania i wizualizacji, uruchomienie stacji operatorskiej). Prosimy o sprecyzowanie czy należy zwizualizować pracę urządzeń, które nie zostały opisane w niniejszej specyfikacji ?

Odpowiedź 13 : Należy wykonać oprogramowanie sterowników i wizualizację dla wszystkich urządzeń wymienionych w SIWZ.

Pytanie 14 : W pkt V Specyfikacji ST-08A znajduje się zapis o wykonaniu nowego oprogramowania wizualizacyjnego i sterowniczego dla wszystkich obiektów oczyszczalni (oprogramowanie sterowników dla potrzeb systemu sterowania i wizualizacji, uruchomienie stacji operatorskiej). Prosimy o sprecyzowanie czy są jakieś dodatkowe sterowniki, które należy oprogramować, oprócz zabudowanego w szafie 08S

Odpowiedź 14 : Z zabudowanych (istniejących) sterowników tylko sterownik z szafy 08SP należy oprogramować.

Pytanie 15 : Czy istniejące sterowniki typu SAJA znajdujące się w rozdzielniach sterowniczych :
- w obiekcie 07a
- w dyspozytorni
mają być wymienione na nowe z nowym oprogramowaniem

Odpowiedź 15 : Sterowniki SAJA mają być wymienione na nowe z nowym oprogramowaniem oraz wpięte w system wizualizacji.

Główny Księgowy
Prokurent
Grzegorz Gawron