


L.p.	Pytanie	Odpowiedź
1	Czy połączenie pomiędzy transformatorem a rozdzielnicą 1kV należy wykonać za pomocą kabli. W wymaganiach Zamawiającego są kable natomiast w projekcie most szynowy.	Połączenie pomiędzy transformatorem a rozdzielnicą 1kV należy wykonać za pomocą mostu szynowego.
2	Czy ze względu na ograniczone miejsce możliwa jest zmiana lokalizacji projektowanej stacji transformatorowej? Proponowana lokalizacja w załączniku. 	DCT Gdańsk informuje, że lokalizacja nowo budowanej stacji trafo, przedstawiona w propozycji, jest akceptowalna. W przypadku zmiany lokalizacji lub jeśli zmianie ulegną długości kabli, będą podlegały one ponownemu obliczeniu przez Wykonawcę. Zmiana długości kabli czy ewentualnie przekroju nie będzie podstawą do roszczenia Wykonawcy robot.
3	Aby uniknąć rozbieżności z podłączanym odbiorem proszę o podanie typu gniazda do zasilania eRTG 1kV 3x420A. Jeżeli jest taka możliwość to prosimy o przesłanie zdjęć już wykorzystywanych rozwiązań lub udostępnienie ich na wizji lokalnej.	W projekcie przyjęto rozwiązanie firmy Cavotec. Obecnie zamontowane można obejrzeć na wizji lokalnej.
4	Proszę o potwierdzenie, że linie kablowe zasilające gniazda eRTG powinny być wykonane kablami miedzianymi YKXS 4x1x185mm ² . W projekcie w tabelach pojawiają się kable aluminiowe.	Tak, należy stosować kable miedziane.
5	W Ogłoszeniu o przetargu pojawia się zapis „ Na potwierdzenie spełnienia warunku A3, oferent przedłoży kopię ubezpieczenia oferenta od odpowiedzialności cywilnej oraz zawodowej w zakresie projektowania i robót budowlanych z limitem odpowiedzialności do 10 mln PLN, obowiązującą co najmniej do końca 2016 r. „ , natomiast w Wymogach Zamawiającego pojawił się zapis „Wykonawca winien posiadać polisę ubezpieczeniową od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na kwotę min 2000000 PLN.” Która kwota polisy OC jest wymagana?	Polisa OC o wartości ubezpieczenia równej 2 mln PLN.
6	Czy możliwa jest wizja w terenie przed złożeniem oferty?	Tak, wizja w terenie przed złożeniem oferty jest możliwa.

7	<p>Prosimy o potwierdzenie, iż na podstawie zapisu z projektu :</p> <p>„W ramach projektu przyłącza nie przewiduje się wykonywania projektu kompensacji mocy biernej wytwarzanej przez odbiorniki.</p> <p>Na końcowym etapie realizacji inwestycji, bezpośrednio przed oddaniem jej użytku, gdy będą znane już wszystkie zasilane urządzenia na danym obiekcie, należy pomierzyć całkowitą moc bierną przez nie pobieraną.</p> <p>Na tej podstawie należy przeprowadzić niezbędną analizę na podstawie której należy wybrać miejsca instalacji oraz wielkość baterii kondensatorów ograniczających moc bierną wprowadzaną do sieci.”</p>	<p>W zakresie robót Wykonawcy nie jest budowa urządzeń do kompensacji mocy biernej.</p>
8	<p>Prosimy o udostępnienie dokumentacji bądź wytycznych na wykonanie pachołów kablowych.</p>	<p>Szczegóły pachoła kablowego zawiera rysunek nr 3-17, udostępniony w ramach Wymagań Zamawiającego.</p>
9	<p>Zgodnie z zapisem” DCT zapewni pracownika ochrony a następnie w uzgodnionych z Wykonawcą okresach refakturuje na Wykonawcę koszty poniesione na pracownika ochrony.”</p> <p>Zwracamy się z prośbą o podanie kosztów za dobę pracy pracownika ochrony.</p>	<p>Na dzień dzisiejszy , tj.18.10.2016, stawka z godzinę pracy pracownika ochrony wynosi 16,50 zł + VAT. DCT Gdańsk refakturuje jedynie koszty ochrony, nie dolicza dodatkowych opłat. W ramach obowiązków Wykonawcy jest również zapewnienie zaplecza socjalnego dla punktu ochrony, tj. kontener socjalny wyposażony w stolik, krzesło, lamkę biurkową, grzejnik oraz WC.</p>
10	<p>Czy pole liniowe w GPZ z którego należy zasilić projektowaną stację jest kompletnie wyposażone i przystosowane do podłączenia głowicy kablowej?</p>	<p>Pole liniowe w GPZ, z którego należy zasilić projektowaną stację, jest wyposażone w aparaturę. Wykonawca winien zweryfikować czy jest ona kompletna i wystarczająca do podłączenia głowicy kablowej. Wykonawca winien dobrać odpowiednie głowice kablowe i nastawy zabezpieczeń.</p>
11	<p>Jaka jest powierzchnia terenu do sprawdzenia pod kątem niewybuchów?</p>	<p>Teren objęty sprawdzeniem pod kątem niewybuchów jest równy terenowi objętemu robotami.</p>
12	<p>Prosimy o potwierdzenie że gniazda 420A muszą być dostosowane do suwnic RTG obecnie używanych na terminalu oraz posiadać minimum poniższe parametry: wykonanie morskie (marine grade aluminium/ stainless steel), IP66, zakres temp -40st C do +80st C.</p>	<p>Zamawiający potwierdza.</p>

13	<p>Ułożenie linii kablowych nn od stacji SN do rozdzielnic eRTG w sposób opisany w dokumentacji jest nie jest możliwe bez ingerencji w istniejące sieci kablowe. Na trasie linii kablowych (tereny zielone) znajdują się kable w rurach osłonowych (nn i SN), studnie i kanalizacja teletechniczna, kanalizacja deszczowa oraz fundamenty masztów oświetleniowych. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę trasy i ułożenie kabli pod nawierzchnią z kostki betonowej (rozebranie i odtworzenie) na całej trasie. Czy pod nawierzchnią z kostki betonowej znajduje się wzmocniona podbudowa?</p>	<p>Przewidywany zakres robót opisany jest w projekcie przekazanym razem z dokumentacją. Jeżeli Wykonawca zdecyduje się na odstępstwo od projektu będzie to możliwe na wyłączny koszt i ryzyko Wykonawcy pod warunkiem uzgodnienia nowego przebiegu sieci ze służbami technicznymi Zamawiającego. Dopuszczamy rozebranie nawierzchni z kostki betonowej pod warunkiem, że nie spowoduje to utrudnień w operacji terminala i zostanie ona odtworzona w standardzie niegorszym niż obecnym, co umożliwi nacisk 115 kN/oś.</p>
14	<p>Prosimy o potwierdzenie, że linie kablowe nn zasilające rozdzielnice eRTG powinny być na całej długości ułożone w rurach osłonowych.</p>	<p>Zamawiający potwierdza.</p>
15	<p>Prosimy o informacje czy Zamawiający przewiduje przedłużenie terminu realizacji zadania. Według nas ze względu na konieczność wykonania projektu i kilkutygodniowe terminy dostawy niestandardowych materiałów i urządzeń realizacja zadania w IV kwartale 2016 roku jest niemożliwa.</p>	<p>Zamawiający przewiduje możliwość wydłużenia terminu wykonania zadania maksymalnie do 14 lutego 2017. Zamawiający zwraca uwagę, że w takim wypadku ryzyko prowadzenia robót w okresie zimowym leży po stronie Wykonawcy. Ponadto, warunkiem wydłużenia terminu realizacji jest pobranie przez Wykonawcę zaliczki równej 60% wartości kontraktu i zabezpieczenie jej gwarancją bankową. Zmiany te zostaną odzwierciedlone w dokumentacji przetargowej i opublikowane.</p>

16	Czy na 4 szt. zasobników kablowych też ma być wykonany projekt wykonawczy? Czy zasobniki kablone zostały już objęte zgłoszeniem na pozwolenie na budowę ?	Obowiązkiem Wykonawcy jest sporządzenie projektu wykonawczego na roboty objęte niniejszym przetargiem. Rysunek nr 3-17, wchodzący w skład udostępnionej dokumentacji wykonawczej, przedstawia zasobnik kabla wymagany do zrealizowania robót zgodnie z Wymogami Zamawiającego. Istnieje możliwość wykorzystania przez Wykonawcę projektu wykonawczego już udostępnionego. Wykonanie nowego projektu wykonawczego nakłada obowiązek na Wykonawcę ponownego uzgodnienia go z organami administracji i innymi podmiotami. Zasobniki kablone, jak i całość robót, jest objęta zgłoszeniem robót budowlanych.
17	Czy uzyskaliście już Państwo pozwolenie na budowę?	Roboty objęte niniejszym przetargiem są objęte zgłoszeniem robót budowlanych w ramach art.29 ust. 1 pkt. 20 prawa budowlanego. Zamawiający otrzymał zaświadczenie wydane przez Wojewodę Pomorskiego informujące o braku sprzeciwu do realizacji robót.
18	Czy kanały kablone do zasobników kabli i kable do zasilania suwnic wchodzą w zakres oferty (kable do zasilania rozdzielnic suwnic oczywiście są w zakresie)?	Niniejszy przetarg obejmuje wykonanie przyłącza elektrycznego do zasilania suwnic eRTG.
19	Czy można być obecnym na otwarciu ofert?	Oferenci mogą wziąć udział w otwarciu ofert. Informacje o czasie i miejscu Zamawiający umieści na stronie przetargu.
20	Czy zamiast sprawozdań finansowych wystarczy złożyć bilans oraz rachunek zysków i strat?	Nie, Zamawiający wymaga złożenia pełnych sprawozdań finansowych.
21	W opisie projektu pojawia się zapis :”Dla zasilania suwnic projektuje się kable typu YKXS1x185 1/3,6kV.” Czy chodzi o kable o napięciu 3,6/6 kV?	Napięcie znamionowe instalacji projektuje się na 1kV. Wykonawca winien dobrać kabel, który "wytrzyma" przepisowe podwyższenie napięcia o +10% a więc 1,1kV. W sytuacji, gdy Producent/Dostawca kabli nie przedstawi potwierdzenie, że kable 0.6/1 kV wytrzymają podwyższenie napięcia o +10% a więc 1.1kV należy zastosować kable 3.6/6kV.

22	<p>W załączniku nr 5 do oferty Zamawiający określił następujące wymagania dotyczące potencjału technicznego: dysponowanie „osobami uprawnionymi do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie zgodnie z polskim prawem albo posiadającymi odpowiadające im uprawnienia do wykonywania takich funkcji na terenie Unii Europejskiej zgodnie z dyrektywą 2005/36/WE Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej z dnia 7 września 2005 r. w sprawie uznawania kwalifikacji zawodowych Dz. U. UE L 255 z 30.09.2005 r., a w szczególności osobami posiadającymi uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w następujących specjalnościach”</p> <p>Czy Zamawiający uzna za spełnienie tego warunku poprzez przedstawienie zamiast jednej osoby dwóch osób, jednej posiadającej uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania a drugiej posiadającej uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami?</p>	<p>Tak, jest to rozwiązanie dopuszczane przez prawo budowlane i będzie zaakceptowane przez Zamawiającego.</p> <p>Jednocześnie zwracamy uwagę na zmianę treści zał. 5 względem pierwszej jego wersji. Prosimy o zapoznanie się z aktualizacjami na stronie www.przetargu.</p>
----	--	--

23	<p>W ogłoszeniu o przetargu Zamawiający określił następujące warunki dotyczące doświadczenia: „ referencje potwierdzające, że jako Generalny Wykonawca w okresie 3lat przed publikacją niniejszego Ogłoszenia należycie wykonał co najmniej dwie roboty budowlane o wartości co najmniej 500tys. PLN każda, polegające na wybudowaniu oraz przeprowadzeniu rozruchu i oddaniu do użytkowania sieci elektroenergetycznych zlokalizowanych na terenie Unii Europejskiej. Referencja powinna zawierać nazwę inwestycji, jej wartość, zakres wykonywany przez oferenta oraz dane kontaktowe zlecającego. Oferent nie może posłużyć się referencjami wystawionymi na inny podmiot.”</p> <p>Ze względu na dużą wartość zakresu sieci elektroenergetycznych prosimy o dopuszczenie referencji z projektów w których oferent występował jako członek konsorcjum lub podwykonawca. Zakres prac oferenta jest jednakowy jak w przypadku Generalnego Wykonawstwa ,tj. dostawa materiałów, wybudowaniu oraz przeprowadzeniu rozruchu i oddaniu do użytkowania sieci elektroenergetycznych zlokalizowanych na terenie Unii Europejskiej.</p>	<p>Zamawiający dopuszcza udział oferentów, którzy przedłożą referencje potwierdzające, że jako generalny wykonawca, członek konsorcjum lub podwykonawca w okresie 5 lat przed publikacją niniejszego Ogłoszenia należycie wykonał co najmniej dwie roboty budowlane o wartości co najmniej 500 tys. PLN każda (liczy się wartość zakresu wykonywanego przez oferenta), polegające na wybudowaniu oraz przeprowadzeniu rozruchu i oddaniu do użytkowania sieci elektroenergetycznych zlokalizowanych na terenie Unii Europejskiej. Przedłożone referencje powinny zawierać nazwę inwestycji, jej wartość, zakres wykonywany przez oferenta oraz dane kontaktowe zlecającego. Oferent nie może posłużyć się referencjami wystawionymi na inny podmiot. Dla uniknięcia wątpliwości - do wskazanego powyżej okresu 5 lat mogą być wliczane roboty, dla których wydane zostało świadectwo przejęcia lub końcowy protokół odbioru z datą przypadająca w tym okresie.</p>
----	---	--

24	<p>W ogłoszeniu o przetargu Zamawiający określił następujące warunki dotyczące doświadczenia: „ referencje potwierdzające, że jako Generalny Wykonawca w okresie 3lat przed publikacją niniejszego Ogłoszenia należycie wykonał co najmniej dwie roboty budowlane o wartości co najmniej 500tys. PLN każda, polegające na wybudowaniu oraz przeprowadzeniu rozruchu i oddaniu do użytkowania sieci elektroenergetycznych zlokalizowanych na terenie Unii Europejskiej. Referencja powinna zawierać nazwę inwestycji, jej wartość, zakres wykonywany przez oferenta oraz dane kontaktowe zlecającego. Oferent nie może posłużyć się referencjami wystawionymi na inny podmiot.”</p> <p>Ze względu na dużą wartość zakresu sieci elektroenergetycznych prosimy o dopuszczenie referencji z projektów w których oferent występował jako Generalny Wykonawca w okresie 5 lat przed publikacją niniejszego ogłoszenia.</p>	<p>Zamawiający dopuszcza udział oferentów, którzy przedłożą referencje potwierdzające, że jako generalny wykonawca, członek konsorcjum lub podwykonawca w okresie 5 lat przed publikacją niniejszego Ogłoszenia należycie wykonał co najmniej dwie roboty budowlane o wartości co najmniej 500 tys. PLN każda (liczy się wartość zakresu wykonywanego przez oferenta), polegające na wybudowaniu oraz przeprowadzeniu rozruchu i oddaniu do użytkowania sieci elektroenergetycznych zlokalizowanych na terenie Unii Europejskiej. Przedłożone referencje powinny zawierać nazwę inwestycji, jej wartość, zakres wykonywany przez oferenta oraz dane kontaktowe zlecającego. Oferent nie może posłużyć się referencjami wystawionymi na inny podmiot. Dla uniknięcia wątpliwości - do wskazanego powyżej okresu 5 lat mogą być wliczane roboty, dla których wydane zostało świadectwo przejęcia lub końcowy protokół odbioru z datą przypadająca w tym okresie.</p>
25	<p>Prosimy o informację, czy Zamawiający zaakceptuje załączone do niniejszego pisma wzory polisy ubezpieczeniowej (załącznik nr 3 do pisma), które proponujemy jako załącznik do przekazanego zmodyfikowanego wzoru umowy?</p>	<p>Zamawiający nie wnosi uwag do wzoru polisy ubezpieczeniowej przedłożonej przez jednego z oferentów.</p>
26	<p>Prosimy o informację, czy Zamawiający zaakceptuje załączone do niniejszego pisma wzory polisy ryzyk budowlanych (załącznik nr 4 do pisma), które proponujemy jako załącznik do przekazanego zmodyfikowanego wzoru umowy?</p>	<p>Zamawiający nie wnosi uwag do wzoru polisy ubezpieczeniowej przedłożonej przez jednego z oferentów.</p>
27	<p>Prosimy o informacje, że osoby wskazane w tabeli w podpunkcie b) załącznika nr 5 – Oświadczenie o posiadaniu wymaganego potencjału technicznego i kadrowego muszą pełnić funkcje osób wskazanych w podpunkcie d) - kierownika budowy i projektanta, tego samego załącznika?</p>	<p>Osoby wskazane w załączniku nr 5 w punkcie b mogą pełnić funkcje techniczne wskazane w punkcie d tego samego załącznika. Jednocześnie zwracamy uwagę na zmianę treści zał. 5 względem pierwszej jego wersji. Prosimy o zapoznanie się z aktualizacjami na stronie www przetargu.</p>

28	<p>Prosimy o informacje, czy wymagania stawiane w dokumencie „Wymogi Zamawiającego” dotyczące Warunków udziału w procesie ofertowym odnoszą się również do osób wskazanych w załączniku nr 5 – Oświadczenie o posiadaniu wymaganego potencjału technicznego i kadrowego?</p> <p>Cyt: „Kierownicy robót muszą posiadać uprawnienia budowlane w specjalnościach odpowiadających zakresowi odpowiedzialności i robót bez ograniczeń oraz co najmniej pięcioletnią praktykę zawodową na budowie. Powyższe winno być udokumentowane poprzez wskazanie dla każdego kierownika robót:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dat pełnienia funkcji • adresu i nazwy inwestycji • zakresu realizowanych robót • funkcji pełnionych przez daną osobę na budowie • referencji <p>Zaznaczamy, że w dokumencie „Wymogi Zamawiającego” zamawiający odnosi się do funkcji kierownika robót, a w załączniku nr 5 – Oświadczenie o posiadaniu wymaganego potencjału technicznego i kadrowego należy wskazać kierownika budowy i głównego projektanta.</p>	<p>W odpowiedzi na wątpliwości oferentów, Zamawiający zmodyfikował Wymagania Zamawiającego oraz zał. 5 do ogłoszenia o przetargu. Prosimy o zapoznanie się z aktualizacjami na stronie www przetargu oraz rozsyłaną do oferentów aktualną wersją Wymagań Zamawiającego (Wymagania Zamawiającego udostępniane są na żądanie i ich aktualizacje „automatycznie” rozsyłane są do podmiotów, które już wcześniej się zwróciły do Zamawiającego z prośbą o ich udostępnienie).</p>
29	<p>Prosimy o informacje, czy osoba wskazana jako Kierownik Budowy może pełnić jednocześnie funkcję Głównego Projektanta?</p>	<p>Tak, Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie, o ile osoba taka spełnia wymagania dla obu tych funkcji, zwłaszcza w zakresie posiadanych uprawnień budowlanych. Jednocześnie zwracamy uwagę na zmianę treści zał. 5 względem pierwszej jego wersji. Prosimy o zapoznanie się z aktualizacjami na stronie www przetargu.</p>
30	<p>Prosimy o informację, czy Zamawiający dopuści załączenie samego zestawienia doświadczenia osoby Kierownika Budowy bez załączenia referencji z okresu pięcioletniego doświadczenia?</p>	<p>Oferent powinien przedstawić doświadczenie osoby proponowanej jako Kierownik Budowy zgodnie z wzorem z zał. 5. Przedstawienie referencji nie jest wymagane w momencie złożenia oferty, ale Zamawiający może o nie poprosić w przypadku wątpliwości co do dokładności informacji przedstawionych w zał. 5.</p>

31	Mając na uwadze zapisy z Ogłoszenia punkt B. Warunki finansowe oraz zapisy w dokumencie Wymogi Zamawiającego – Warunki udziału w procesie ofertowym, prosimy o doprecyzowanie czy sprawozdanie finansowe należy przedłożyć za ostatnie 2 czy 3 lata obrotowe?	Dane finansowe mają obejmować 3 lata, czyli będą to dwa sprawozdania finansowe.
----	---	---