

ZP/PN/6/2011/DIR/25

Odpowiedzi na zapytania

Wrocław, dnia 24.05.2011 r.

DO WSZYSTKICH W Y K O N A W C Ó W,
którym przekazano SIWZ

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ, PYTANIA, ODPOWIEDZI I MODYFIKACJE.

Nr sprawy: ZP/PN/6/2011/DIR

Szanowni Państwo,

Wrocławskie Przedsiębiorstwo Hala Ludowa sp. z o.o. we Wrocławiu uprzejmie informuje, że w dniach 10 - 20 maja 2011 r. wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na „usługi ochrony osób i mienia w obiektach i na terenie otwartym Hali Ludowej we Wrocławiu” i zgodnie z art. 38 ust.2 - Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami), poniżej podajemy ich treść i udzielamy odpowiedzi:

Zapytania dot. SIWZ

1.	PYTANIE nr.1 Zamawiający w § 6 ust. 1 pkt.3 umowy wymaga polisę OC na sumę gwarancyjną minimum 1 mln., zł. natomiast w ust.4 te same umowy jest mowa o posiadaniu polisy OC na wartość nie mniejszą niż 5 mln. zł. Proszę o wyjaśnienie jaka polisa i na jaką wartość jest wymagana od wykonawcy? Czy polisa OC może być polisą ogólną wykonawcy obejmującą wszystkie wymogi zamawiającego czy też ma być to odrębna polisa wystawiona tylko i wyłącznie na potrzeby Zamawiającego?	Zamawiający udzielił odpowiedzi na pytanie w piśmie znak: ZP/PN/6/2011/DIR/24 z dnia 16.05.2011 r. - pytanie Nr 6 i pytanie Nr 7.
2.	PYTANIE nr.2 Czy istnieje możliwość udostępnienia projektu instalacji systemu CCTV – części rysunkowej z rozmieszczeniem urządzeń na poszczególnych rzutach budynku. W materiałach i załącznikach do SIWZ istnieje jedynie opis techniczny?	Zamawiający nie dysponuje inną dokumentacją.
3.	PYTANIE nr.3 W SIWZ zapisano, że okablowanie wykonywane jest w ramach prowadzonych robót budowlanych. Jeżeli okaże się, że zaprojektowane wcześniej okablowanie dostosowane do systemu wg nieaktualnego już rozporządzenia, należało będzie zmienić pod kątem lokalizacji i ilości punktów do kamer i mikrofonów czy Zamawiający wykona okablowanie wewnątrz Hall zgodnie z nowym projektem uwzględniającym wykonanie systemu zgodnie z aktualnym rozporządzeniem?	Okablowanie jest realizowane zgodnie z opracowanym wcześniej projektem. Po stronie oferenta jest ocena istniejącego systemu pod kątem wymogów nowego rozporządzenia i ewentualne dostosowanie do tych wymogów.

4.	<p>PYTANIE nr.4 W części opisowej projektu istnieją zapis – „Zainstalowane urządzenia systemu CCTV muszą być w kompatybilne z istniejącym systemem CCTV w Regionalnym Centrum Turystyki Biznesowej przy Hali Stulecia we Wrocławiu, tak aby możliwa była integracja obu systemów”. Jako, że załączony opis techniczny ma charakter poglądowy prosimy o wyjaśnienie czy zapis ten jest aktualny? Jeżeli tak to czy możliwe jest podanie specyfikacji urządzeń zainstalowanych w Regionalnym Centrum Turystyki Biznesowej.</p>	<p><i>Opis jest aktualny w załączniku – Specyfikacja Urządzeń Zainstalowanych w Regionalnym Centrum Turystyki Biznesowej.</i></p>
5.	<p>PYTANIE nr.5 Czy istnieją warunki referencyjne dla nagrywania dźwięku podczas imprezy masowej (wartości graniczne poziomu dźwięku) - czy jest dostępna specyfikacja akustyczna obszarów objętych koniecznością nagrywania dźwięku?</p>	<p><i>W projekcie DSO jest załączona symulacja akustyczna.</i></p>
6.	<p>PYTANIE nr.6 Czy do kamer obrotowych w ramach instalacji okablowania wewnątrz obiektu Zamawiający przewidział doprowadzenie zasilania 230V do kamer obrotowych? Jeśli nie, prosimy o wskazanie miejsc, z których można by zasilic kamery lub udostępnienie wykonawcom projektu instalacji elektrycznej obiektu z wskazaniem możliwych punktów poboru energii dla zasilania kamer obrotowych i stałopozycyjnych systemu rejestracji imprezy masowej.</p>	<p><i>W projekcie instalacji CCTV przewidziano zasilanie kamer wewnętrznych typu PoE oraz zasilacze do kamer. Projekt instalacji elektrycznych jest do wglądu u Zamawiającego.</i></p>
7.	<p>PYTANIE nr.7 Czy szafy elektryczne z wyposażeniem dla systemu CCTV są w zakresie zamówienia? Jeżeli nie to prosimy o rysunki szaf elektrycznych z zaznaczeniem dedykowanych pól dla systemu CCTV oraz wskazanie ich lokalizacji na planach obiektu.</p>	<p><i>Urządzenia instalacji CCTV przewidziano instalować w szafach sieci strukturalnej, które zostały pokazane na rys PW F WT C0 -- 00 05 00 SZAFY w części dotyczącej sieci komputerowej projektu instalacji telekomunikacyjnych i niskoprądowych. Lokalizacje szaf pokazano na rzutach budynku.</i></p>
8.	<p>PYTANIE nr.8 Czy Wykonawca musi dostarczyć zabezpieczenia elektryczne nadprądowe i przepięciowe dla obwodów systemu CCTV?</p>	<p><i>Zabezpieczenia nadprądowe należy uzgodnić z projektantem instalacji elektrycznych Hali w odniesieniu do proponowanych rozwiązań.</i></p>
9.	<p>PYTANIE nr.9 Czy bilans mocy zasilania obiektu uwzględni zasilanie systemu CCTV w tym bilans dla UPS i agregatu?</p>	<p><i>UPS ujęto w projekcie Instalacji CCTV. Bilans mocy zasilania obiektu uwzględni zasilanie systemu CCTV.</i></p>
10.	<p>PYTANIE nr.10 Prosimy o informację czy w zakresie Wykonawcy jest dostawa UPS-a dla systemu CCTV, czy awaryjne zasilanie systemu zostanie zapewnione przez zasilanie gwarantowane Hali?</p>	<p><i>W projekcie CCTV przewidziano UPS lokalne w szafach sieci strukturalnej.</i></p>
11.	<p>PYTANIE nr.11 Czy szafy techniczne dla urządzeń systemu CCTV są w zakresie zamówienia? Prosimy o wskazanie ich lokalizacji na planach obiektu. Jeżeli szafy nie są przedmiotem zamówienia to czy Zamawiający przewidział wolne miejsca w serwerowniach oraz szafach serwerowych na macierze i serwery niezbędne do zapisu danych z kamer podczas organizacji imprezy masowej?</p>	<p><i>Urządzenia instalacji CCTV przewidziano instalować w szafach sieci strukturalnej, które zostały pokazane na rys PW F WT C0 -- 00 05 00 SZAFY w części dotyczącej sieci komputerowej projektu instalacji telekomunikacyjnych i niskoprądowych. Lokalizacje szaf pokazano na rzutach budynku.</i></p>

12.	<p>PYTANIE nr.12 Czy Zamawiający gwarantuje poprawność wykonania i działania instalacji logicznej oraz zasilającej, do której zostanie wpięty dostarczony system monitoringu? W jakim terminie i przez kogo będą usuwane ewentualne niesprawności i czy w przypadku ich pojawienia się oraz opóźnień w terminie realizacji umowy Zamawiający uzna, iż jest to przyczyna leżąca po Jego stronie?</p>	<p><i>Wszystkie instalacje elektryczne w budynku Hala Stulecia wykonuje Przedsiębiorstwo Budownictwa Przemysłowego „BUDUS” SA, który jest odpowiedzialny za ich jakość i zgodność z dokumentacją techniczną. Instalacje te będą wykonane w terminie do 31.08.2011 r.</i></p>
13.	<p>PYTANIE nr.13 W jakich godzinach dopuszczalne jest prowadzenie prac instalacyjnych na terenie obiektu ?</p>	<p><i>24 godziny na dobę.</i></p>
14.	<p>PYTANIE nr.14 W związku z tym, iż Ustawodawca nakłada obowiązek przechowywania materiału przez 60 dni z imprez masowych prosimy o podanie, jaką ilość godzin rejestracji w miesiącu z przebiegu imprezy masowej ma przewidzieć Wykonawca celem właściwego doboru ilości urządzeń i pojemności archiwum dyskowego w systemie CCTV.</p>	<p><i>Pojemność pamięci urządzenia rejestrującego obraz i dźwięk imprezy masowej musi umożliwić jednoczesne przechowywanie zapisu ze wszystkich kamer min. 3 imprez o czasie trwania każdej z nich min. 8 godzin.</i></p>
15.	<p>PYTANIE nr.15 Czy obrazy z kamer w obiekcie mają być nagrywane poza godzinami imprez masowych ?</p>	<p><i>TAK.</i></p>
16.	<p>PYTANIE nr.16 Czy obrazy z kamer obserwujących teren zewnętrzny mają być nagrywane poza godzinami imprez masowych ?</p>	<p><i>TAK.</i></p>
17.	<p>PYTANIE nr.17 W opisie przedmiotu zamówienia, Zamawiający pisze, iż elementem prac będzie wykonanie instalacji CCTV wewnątrz i na zewnątrz obiekt. Prosimy o uściślenie co Zamawiający ma na myśli pisząc o instalacji na zewnątrz obiektu? Jakie obszary ujęte w ramach tego sformowania mają być monitorowane?</p>	<p><i>Teren bezpośrednio przy budynku Hali Stulecia oraz wszystkie wejścia i wyjścia do budynku.</i></p>
18.	<p>PYTANIE nr.18 Czy w wycenie instalacji systemu telewizji dozorowej, należy wycenić również urządzenia aktywne sieci teleinformatycznej (switche, routery)?</p>	<p><i>TAK - w wycenie instalacji systemu telewizji dozorowej, należy wycenić również urządzenia aktywne sieci teleinformatycznej takie jak: switche, routery.</i></p>

Przedstawione wyjaśnienia stają się integralną częścią SIWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia.

Zamawiający udzielając odpowiedzi na zadane pytania nie wprowadził zmian, które mają wpływ na przygotowanie oferty. Powyższe wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie wymagają dodatkowego czasu na ich wprowadzenie do oferty, a stanowią jedynie doprecyzowanie wymogów Zamawiającego. W związku z tym **nie przedłuża terminu składania i otwarcia ofert.**

Miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Otrzymują:

- 1) Wszyscy, którym Zamawiający przekazał SIWZ;
- 2) a/a



PROKURENT
Małgorzata Heider
Małgorzata Heider

PROKURENT
Marek Bantelak
Marek Bantelak