

Warszawa, dn.

Nr sprawy: RZP-II-WI/3/DZP-1/2012

30 stycznia 2012 r.

L.dz. SZRM/DZP-1/AK/ /2012

.....
.....
.....

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: **Dostawę systemu monitoringu wraz z montażem i uruchomieniem w obiekcie Centrum Samotnych Matek z Dziećmi w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa Centrum Samotnych Matek z Dziećmi przy ul. Skierdowskiej”.**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), udziela odpowiedzi na zapytania złożone przez Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu oraz dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej SIWZ).

W załączniku nr 5 do SIWZ – Zestawienie kosztów zamówienia Zamawiający podaje następujące minimalne wymagania sprzętowe urządzeń:

I. Kamera zewnętrzna obrotowa o niżej wymienionych parametrach minimalnych:

Kamera IP, 1/4” zewnętrzna obrotowa, kolor, dzień/noc z IR rozdzielczość min. 600 TVL-kolor, 700 TVL-B/W, funkcje BLC, ECLPS, WDR, zasilanie 12VDC, w obudowie podgrzewanej (zakres temp. -30st. C do +50 st. C), IP 66 z uchwytem narożnym, obiektyw motor-zoom, z automatyczną przesłoną, ostrością i korekcją podczerwieni, zasięg oświetlenia i obserwacji 35-40m, kąt obrotu min 270°, obroty-tryb automatyczny (z możliwością wyłączenia sterowania przez obsługę

Pytanie Nr 1

Czy zaproponowanie kamery 1,3Mpx lub 2Mpx będzie uważane przez Zamawiającego za spełnienie minimalnych wymagań?



Odpowiedź na Pytanie Nr 1

Zamawiający informuje, że wymaga, aby Wykonawca zaoferował kamerę, która będzie posiadała parametr: 2 Mpx.

Jednocześnie modyfikuje opis ww. kamery tj. po słowach „min.”, wykreśla „600 TVL – kolor, 700 TVL – B/W”, a w to miejsce wstawia parametr o treści „2 Mpx”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

Pytanie Nr 2

Czy proponowana kamera musi posiadać wszystkie z podanych funkcji (BLC, ECLPS, WDR)?

Odpowiedź na Pytanie Nr 2

Zamawiający informuje, iż kamera zewnętrzna obrotowa musi posiadać wszystkie z podanych funkcji (BLC, ECLPS, WDR).

Ze względu na zmieniające się warunki oświetlenia (zmiana pory roku i dnia) wymagane jest spełnienie warunku możliwości kamery do korygowania słabej jakości obrazu wywołanej kierunkiem oświetlenia i umieszczenia źródła światła w stosunku do kamery.

Pytanie Nr 3

Czy Zamawiający dopuszcza zaproponowanie kamery która posiada inaczej nazwane funkcje kamery (BLC, ECLPS, WDR) jednak które odgrywają to samo znaczenie w pracy kamery?

Odpowiedź na Pytanie Nr 3

Zamawiający wymaga, aby zaoferowane kamery, posiadały 3 niżej opisane funkcje.

Wobec powyższego Zamawiający podaje poniżej opis 3 funkcji, które ma posiadać kamera:

„ Funkcja 1. polegająca na kompensacji tylnego światła pozwalającej zniwelować silne światło oświetlające obserwowany obiekt w celu dokładnego oddania jego szczegółów. Funkcja ta ma umożliwić zaznaczenie strefy w której kompensacja światła tylnego będzie działała oraz wprowadzać 3 poziomy kompensacji: LOW/MIDDLE/HIGH.

Funkcja 2. polegająca na kompensacji silnego światła przedniego, pozwalająca kamerze zamaskować jaskrawe światło świecące wprost w kamerę (np. światła samochodu) aby uwydatnić szczegóły. Funkcja ta ma umożliwić ustawienie koloru maskowania i strefy działania funkcji.

Funkcja 3. pozwalająca na uzyskanie dobrej jakości obrazu w przypadku gdy na planie obserwacyjnym występują zarówno jasne jak i ciemne obszary. Po włączeniu i skonfigurowaniu poziomów tej funkcji zarówno jasne jak i ciemne obszary planu stają się widoczne”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

Pytanie Nr 4

Prosimy o doprecyzowanie w jakim zakresie zoomu optycznego ma pracować obiektyw motor-zoom.

Odpowiedź na Pytanie Nr 4

Zamawiający informuje, iż obiektyw motor-zoom ma pracować w zakresie zoomu optycznego - obiektyw o zmiennej ogniskowej co najmniej f 3,5 – 105 mm.

Jednocześnie modyfikuje opis ww. kamery tj. po słowach „motor-zoom”, dopisuje „o zmiennej ogniskowej co najmniej f 3,5 – 105 mm”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

Pytanie Nr 5

Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający wymaga by kamera obrotowa była zintegrowana z doświetlaczem IR podczerwieni (zasięg min. 35-40m).

Odpowiedź na Pytanie Nr 5

Zamawiający informuje, że zainstalowany oświetlacz IR musi umożliwiać obserwacje kamery podobnie jak w oświetleniu dziennym tj. 35-40 m.

Pytanie Nr 6

Prosimy o informację czy zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia kamery zasilanej np. 24VAC a nie 12VDC?

Odpowiedź na Pytanie Nr 6

Zamawiający informuje, że dopuszcza możliwość dostarczenia kamery zasilanej 24VAC.

Jednocześnie modyfikuje opis ww. kamery tj. po słowach „12VDC”, dopisuje „lub 24VAC”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

II. Kamera zewnętrzna stacjonarna o niżej wymienionych parametrach minimalnych:

Kamera IP CCD 1/3”, 2Mpx, zewnętrzna, kolor, dzień/noc z IR, funkcje BLC, ECLPS, WDR, zasilanie 12 VDC w obudowie podgrzewanej (zakres temp. -30st. C do +50 st. C), IP 66, z uchwytem do zamocowania na słupie oświetleniowym. Obiektyw 1/3”, z automatyczną przesłoną, z korekcją podczerwieni, zasięg oświetlenia i obserwacji 25-30m.

Pytanie Nr 7

Czy proponowana kamera musi posiadać wszystkie z podanych funkcji (BLC, ECLPS, WDR)?

Odpowiedź na Pytanie Nr 7

Zamawiający informuje, iż kamera zewnętrzna stacjonarna musi posiadać wszystkie z podanych funkcji (BLC, ECLPS, WDR).

Ze względu na zmieniające się warunki oświetlenia (zmiana pory roku i dnia) wymagane jest spełnienie warunku możliwości kamery do korygowania słabej jakości obrazu wywołanej kierunkiem oświetlenia i umieszczenia źródła światła w stosunku do kamery.

Pytanie Nr 8

Czy Zamawiający dopuszcza zaproponowanie kamery która posiada inaczej nazwane funkcje kamery (BLC, ECLPS, WDR) jednak które odgrywają to samo zaznaczenie w pracy kamery?

Odpowiedź na Pytanie Nr 8

Zamawiający wymaga, aby zaoferowane kamery, posiadały 3 niżej opisane funkcje.

Wobec powyższego Zamawiający podaje poniżej opis 3 funkcji, które ma posiadać kamera:

„ Funkcja 1. polegająca na kompensacji tylnego światła pozwalającej zniwelować silne światło oświetlające obserwowany obiekt w celu dokładnego oddania jego szczegółów. Funkcja ta ma umożliwić zaznaczenie strefy w której kompensacja światła tylnego będzie działała oraz wprowadzać 3 poziomy kompensacji: LOW/MIDDLE/HIGH.

Funkcja 2. polegająca na kompensacji silnego światła przedniego, pozwalająca kamerze zamaskować jaskrawe światło świecące wprost w kamerę (np. światła samochodu) aby uwydatnić szczegóły. Funkcja ta ma umożliwić ustawienie koloru maskowania i strefy działania funkcji.

Funkcja 3. pozwalająca na uzyskanie dobrej jakości obrazu w przypadku gdy na planie obserwacyjnym występują zarówno jasne jak i ciemne obszary. Po włączeniu i skonfigurowaniu poziomów tej funkcji zarówno jasne jak i ciemne obszary planu stają się widoczne”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 2 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

Pytanie Nr 9

Prosimy o podanie czy Zamawiający wymaga by kamera była wyposażona w obiektyw stało ogniskowy czy zmienno-ogniskowy (jeżeli tak to w takim przedziale ma mieścić się regulacja).



Odpowiedź na Pytanie Nr 9

Zamawiający informuje, iż kamera ma być wyposażona w obiektyw o zmiennej ogniskowej w zakresie f 3 – 10 mm bez motor zoomu w celu ustawienia praktycznego właściwego pola obserwacji lub jego ewentualnej zmiany podczas jego eksploatacji.

Jednocześnie modyfikuje opis ww. kamery tj. po słowach „obiektyw 1/3””, dopisuje „o zmiennej ogniskowej w zakresie f 3-10 mm”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 2 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

Pytanie Nr 10

Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający wymaga by kamera była zintegrowana z doświetlaczem IR podczerwieni (zasięg min.25-30m).

Odpowiedź na Pytanie Nr 10

Zamawiający informuje, iż zainstalowany oświetlacz IR musi umożliwić obserwacje kamery jak w oświetleniu dziennym tj. 25-30 m.

Pytanie Nr 11

Prosimy o informację czy zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia kamery zasilanej np. 24VAC lub 230VAC a nie 12VDC?

Odpowiedź na Pytanie Nr 11

Zamawiający informuje, że dopuszcza możliwość dostarczenia kamery zasilanej 24VAC.

Jednocześnie modyfikuje opis ww. kamery tj. po słowach „12VDC”, dopisuje „lub 24VAC”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 2 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

III. Monitor 19" LCD

O rozdzielczości dostosowanej do rozdzielczości kamer.

Pytanie Nr 12

Co zamawiający rozumie przez stwierdzenie „o rozdzielczości dostosowanej do rozdzielczości kamer”??

Pytanie Nr 13

Czy to ma być profesjonalny i dedykowany monitor do zastosowań w systemach CCTV??

Pytanie Nr 14

W jakie wejścia sygnałowe ma być wyposażony monitor? (BNC / VGA / DP / HDMI / DVI)??

Odpowiedź na Pytanie Nr 12, Nr 13, Nr 14

Zamawiający informuje, iż wymagane do zastosowania w systemie monitory mają być profesjonalnymi i dedykowanymi monitorami LCD do zastosowania w systemach CCTV umożliwiające obserwacje zdarzeń z jakością nie gorszą od możliwości zastosowanych kamer i współpracujące z zastosowanymi rejestratorami.

Pytanie Nr 15

W załączniku Nr 5 do SIWZ jest napisane, że należy wycenić 4 sztuki monitorów 19 calowych, natomiast w załączniku nr 11 do SIWZ są przedstawione monitory 23 calowe.

Proszę o weryfikację.

Pytanie Nr 16

Proszę o sprecyzowanie minimalnej wielkości monitora, gdyż w specyfikacji pojawiają się rozbieżności. W dokumencie „zestawienie kosztów zamówienia” wymagany jest monitor 19" a na rysunku 3 – „Przewidywany schemat połączeń systemu” przedstawiony jest monitor 23”.

Odpowiedź na Pytanie Nr 15, 16

Zamawiający informuje, iż należy wycenić 4 sztuki monitorów 19 calowych.

Jednocześnie modyfikuje Załącznik Nr 11 do SIWZ tj. w miejsce „Monitor – 23””, wpisuje „19””.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 11 do SIWZ.

Pytanie Nr 17

Proszę o wyjaśnienie co zamawiający rozumie pod pojęciem „Rozdzielacz wizji” (dokument „zestawienie kosztów zamówienia”), gdyż w cyfrowych systemach monitoringu nie występuje takie urządzenie.

Odpowiedź na Pytanie Nr 17

Zamawiający informuje, iż istnieje konieczność rozdzielania sygnału z kamery zainstalowanej na słupie do 4 rejestratorów bez utraty jakości obrazu.

Pytanie Nr 18

W wymaganiach dla rejestratora pojawia się wymóg, że urządzenie musi być wyposażone w wyjście BNC do monitora. Proszę o informacje czy w zamian może zostać użyte wyjście cyfrowe VGA (złącze D-Sub 15-pinowe), gdyż zastosowanie takiego rozwiązania obniży jakość obrazu przekształcając sygnał cyfrowy na analogowy.

Odpowiedź na Pytanie Nr 18

Zamawiający informuje, iż wykreśla w poz. 7 sformułowanie o treści „wyjście BNC do monitora”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 7 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

Pytanie Nr 19

Proszę o wyjaśnienie co oznacza w wymaganiach funkcjonalnych dla kamer skrót ECLPS.

Odpowiedź na Pytanie Nr 19

Zamawiający informuje, iż skrót ECLPS oznacza kompensację silnego światła przedniego, który pozwala kamerze zamaskować jaskrawe światło świecące wprost w kamerę (np. światła samochodu) aby uwydatnić szczegóły.

Pytanie Nr 20

Proszę o podanie minimalnej rozdzielczości kamery obrotowej w pikselach, gdyż w specyfikacji urządzenia pojawia się parametr określający jakość obrazu charakterystyczny dla kamer analogowych (600 oraz 700 TVL).

Odpowiedź na Pytanie Nr 20

Zamawiający informuje, że wymaga, aby Wykonawca zaoferował kamerę, która będzie posiadała parametr: 2 Mpx.

Jednocześnie modyfikuje opis ww. kamery tj. po słowach „min.”, wykreśla „600 TVL – kolor, 700 TVL – B/W”, dopisuje 2 Mpx.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 1 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ.

Pytanie Nr 21

Proszę o informację czy zamawiający podtrzymuje wymóg dla kamer obrotowych jakim jest wbudowany oświetlacz podczerwieni.

Odpowiedź na Pytanie Nr 21

Zamawiający informuje, że zainstalowany oświetlacz IR musi umożliwiać obserwacje kamery podobnie jak w oświetleniu dziennym tj. 35-40 m.

Pytanie Nr 22

W załączniku nr 5 do SIWZ – Zestawienie kosztów zamówienia w punkcie 7 dotyczącego rejestratora wymaga wyjścia BNC do monitora, czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie rejestratora z samym wyjściem VGA z uwagi na montaż systemu IP, wyjście BNC (analogowe) do monitora jest zbędne.

Odpowiedź na Pytanie Nr 22

Zamawiający informuje, iż wykreśla w poz. 7 sformułowanie o treści „wyjście BNC do monitora”.

Wobec powyższej zmiany opisu przedmiotu zamówienia w poz. 7 „Zestawienie kosztów zamówienia” – Zamawiający przekazuje w załączeniu zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ

Pytanie Nr 23

§ 4 ust. 3 Wzoru Umowy – Prosimy o sprecyzowanie słowa „serwis gwarancyjny” – wykonawca ma usunąć wady, czy serwis obejmuje usuwanie wad, czy też jeszcze inne świadczenia?

Odpowiedź na Pytanie Nr 23

Zamawiający informuje, iż oprócz zobowiązania do usuwania wad ujawnionych w okresie gwarancji, Wykonawca zobowiązany jest zapewnić serwis gwarancyjny, o którym mowa w § 4 ust. 3, który obejmuje wykonanie wszystkich czynności wynikających z zaleceń producenta niezbędnych dla zachowania uprawnień wynikających z gwarancji danego urządzenia.

Pytanie Nr 24

§ 4 ust. 8 Wzoru Umowy – Prosimy o zmianę zapisu, gdyż po upływie okresu rękojmi oraz usunięciu wad zabezpieczenie winno być zwolnione automatycznie, niezależnie od treści protokołu, który w tym momencie jest już całkowicie zbyteczny. Okres rękojmi się zakończył i wygasły wszelkie roszczenia. Podobny jest zapis także **§ 8 ust. 3 pkt 2** – zgodnie z ustawą prawo zamówień zwrot następuje po upływie okresu rękojmi, a nie po dacie sporządzenia protokołu.

Odpowiedź na Pytanie Nr 24

Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na zmianę zapisu, z uwagi na fakt, iż w przypadku ujawnienia się wad w okresie rękojmi, zakończenie rękojmi nastąpi po upływie okresu 36 miesięcy od odbioru Przedmiotu Umowy i usunięciu tych wad przez Wykonawcę. Potwierdzeniem faktu usunięcia wad przez Wykonawcę jest protokół podpisany przez Zamawiającego. Dlatego też protokół ten stanowi podstawę do zwolnienia pozostałej na okres rękojmi kwoty zabezpieczenia, treść protokołu jest w tym momencie bardzo ważna, ponieważ jeśli będzie z niej wynikało, że Wykonawca nie usunął wad – okres rękojmi nie upływa, nie ma więc podstaw do zwolnienia zabezpieczenia. Ponadto celem zabezpieczenia jest ochrona roszczeń Zamawiającego – wobec czego w przypadku gdy Wykonawca usunie wady – ale po upływie wyznaczonego przez Zamawiającego terminu co potwierdzone zostanie w przedmiotowym protokole, Zamawiający będzie uprawniony do naliczenia kar umownych, o których mowa w § 9 ust. 1 pkt 2 Wzoru Umowy i w przypadku niezapłacenia ich przez Wykonawcę zgodnie z § 9 ust. 2 umowy – pokrycia ich z wniesionego zabezpieczenia.

Pytanie Nr 25

§ 8 ust. 2 Wzoru Umowy – Prosimy o wyjaśnienie tego zapisu.

Odpowiedź na Pytanie Nr 25

Zamawiający informuje, iż zgodnie z art. 151 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych kwota zabezpieczenia roszczeń w tytułu rękojmi nie może przekroczyć 30% wysokości zabezpieczenia. Wobec powyższego wyjaśniamy, że 10% kwoty zabezpieczenia, o której mowa w § 8 ust. 1 stanowi zabezpieczenie roszczeń Zamawiającego związanych z realizacją Przedmiotu Umowy, z której to kwoty 30% stanowi zabezpieczenie roszczeń Zamawiającego w okresie rękojmi.

Pytanie Nr 26

§ 8 ust. 1 Wzoru Umowy – Prosimy o zmianę zapisu, ustawa prawo zamówień publicznych nie przewiduje obowiązku przedłużenia zabezpieczenia.

Odpowiedź na Pytanie Nr 26

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu § 8 ust. 1 Wzoru Umowy.

Zgodnie z art. 147 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, natomiast z art. 151 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych wynika, że Zamawiający zwraca zabezpieczenie w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez Zamawiającego za należycie wykonane.

Mając na uwadze powyższe, Zamawiający – w celu ochrony swoich roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy ma prawo żądać ciągłej ważności zabezpieczenia, którego w przypadku nie zakończenia realizacji Przedmiotu Umowy w terminie umownym i upływu terminu jego ważności by nie posiadał.

Pytanie Nr 27

§ 9 ust. 1 pkt 1 i 2 Wzoru Umowy – Prosimy o obniżenie wysokości kar.

Odpowiedź na Pytanie Nr 27

Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody na obniżenie wysokości kar.

Pytanie Nr 28

§ 9 ust. 1 pkt 2 b i c Wzoru Umowy – Prosimy o zmianę zapisu, winno być zwłoki w dotrzymaniu,,

Odpowiedź na Pytanie Nr 28

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu § 8 ust. 1 pkt 2 b i c Wzoru Umowy.

Pytanie Nr 29

§ 10 ust. 3 Wzoru Umowy – Prosimy o zmianę zapisu poprzez dodanie „w stopniu uniemożliwiającym wykonanie niniejszej umowy,,

Odpowiedź na Pytanie Nr 29

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu § 10 ust. 3 Wzoru Umowy.

Pytanie Nr 30

§ 10 ust. 4 Wzoru Umowy – Prosimy o zmianę zapisu po słowach „ § 9 „, poprzez dodanie w zakresie kar za odstąpienie „,

Odpowiedź na Pytanie Nr 30

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu § 10 ust. 4 Wzoru Umowy.

Pytanie Nr 31

Zwracamy się z prośbą o możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej w w/w obiekcie.

Odpowiedź na Pytanie Nr 31

Zamawiający informuje, że wizja lokalna jest możliwa w dniu 02.02.2012 r. o godz. 12:00. Wykonawca powinien stawić się w Biurze Budowy, przy ul. Skierdowskiej róg Lubnej. Wizja lokalna będzie odbywać się przy udziale przedstawiciela Stołecznego Zarządu Rozbudowy Miasta.

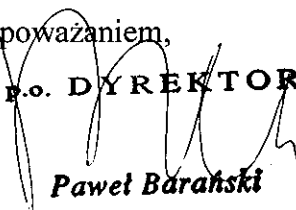
Jednocześnie Zamawiający działając zgodnie z postanowieniami art. 38 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych przesuwa termin składania ofert na dzień **08.02.2012 r. na**



godz. 11:30. Wobec czego termin otwarcia ofert nastąpi w dniu, w którym upływa termin składania ofert o godzinie 12:00.

Ponadto, Zamawiający zamieszcza Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu w Biuletynie Zamówień Publicznych, które uwzględnia powyższą zmianę terminu składania ofert w przedmiotowym postępowaniu oraz zamieszcza tą informację na stronie internetowej Zamawiającego, a także w swojej siedzibie na: „Tablicy Ogłoszeń”.

Treść powyższych odpowiedzi wraz ze zmianą SIWZ jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców, którzy ubiegają się o udzielenie zamówienia i złożą ofertę w ww. postępowaniu.

Z poważaniem,
p.o. DYREKTOR

Paweł Barański

Załączniki:

- 1) zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 5 do SIWZ „Zestawienie kosztów zamówienia” – na 4 stronach;
- 2) zmodyfikowany w dniu 30.01.2012 r. Załącznik Nr 11 do SIWZ „Rys. 3 Przewidywany schemat połączeń elementów systemu” – na 1 stronie.

ZESTAWIENIE KOSZTÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: *dostawę systemu monitoringu wraz z montażem i uruchomieniem w obiekcie Centrum Samotnych Matek z Dziećmi w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa Centrum Samotnych Matek z Dziećmi przy ul. Skierdowskiej”.*

lp	Wyszczególnienie	jedn. miary	ilość	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN (kol. 3x 4)	Stawka podatku VAT	Producent/ marka/ typ
1	2	3	4	5	6	7	8
1	<p>Kamera zewnętrzna obrotowa o niżej wymienionych parametrach minimalnych:</p> <p>Kamera IP, 1/4" zewnętrzna obrotowa kolor, dzień/noc z IR rozdzielczość min. 2 Mpx, Funkcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Funkcja 1. polegająca na kompensacji tylnego światła pozwalającej zniwelować silne światło oświetlające obserwowany obiekt w celu dokładnego oddania jego szczegółów. Funkcja ta ma umożliwić zaznaczenie strefy w której kompensacja światła tylnego będzie działała oraz wprowadzać 3 poziomy kompensacji: LOW/MIDDLE/HIGH. - Funkcja 2. polegająca na kompensacji silnego światła przedniego, pozwalająca kamerze zamaskować jaskrawe światło świecące wprost w kamerę (np. światła samochodu) aby uwydatnić szczegóły. Funkcja ta ma umożliwić ustawienie koloru maskowania i strefy działania funkcji. - Funkcja 3. pozwalająca na uzyskanie dobrej jakości obrazu w przypadku gdy na planie obserwacyjnym występują zarówno jasne jak i ciemne obszary. Po włączeniu i skonfigurowaniu poziomów tej funkcji zarówno jasne jak i ciemne obszary planu stają się widoczne. <p>zasilanie 12VDC lub 24VAC, w obudowie podgrzewanej (zakres temp -30st C do +50 st. C), IP 66, z uchwytem narożnym, obiektyw motor-zoom o zmiennej ogniskowej co najmniej f 3,5 – 105 mm, z automatyczną przesłoną, ostrością i korekcją podczerwieni,</p>	szt.	4				

Miejsce i data _____

(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie właściwego rejestru lub pełnomocnictwa)

	zasięg oświetlenia i obserwacji 35-40m, kąąt obrotu min 270 °, obroty-tryb automatyczny (z możliwością wyłączenia sterowania przez obsługę).					
2	<p>Kamera zewnętrzna stacjonarna o niżej wymienionych parametrach minimalnych:</p> <p>Kamera IP CCD1/3", 2Mpx, zewnętrzna, kolor, dzień/noc z IR, Funkcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Funkcja 1. polegająca na kompensacji tylnego światła pozwalającej zniwelować silne światło oświetlające obserwowany obiekt w celu dokładnego oddania jego szczegółów. Funkcja ta ma umożliwić zaznaczenie strefy w której kompensacja światła tylnego będzie działała oraz wprowadzać 3 poziomy kompensacji: LOW/MIDDLE/HIGH. - Funkcja 2. polegająca na kompensacji silnego światła przedniego, pozwalająca kamerze zamaskować jaskrawe światło świecące wprost w kamerę (np. światła samochodu) aby uwydatnić szczegóły. Funkcja ta ma umożliwić ustawienie koloru maskowania i strefy działania funkcji. - Funkcja 3. pozwalająca na uzyskanie dobrej jakości obrazu w przypadku gdy na planie obserwacyjnym występują zarówno jasne jak i ciemne obszary. Po włączeniu i skonfigurowaniu poziomów tej funkcji zarówno jasne jak i ciemne obszary planu stają się widoczne. <p>zasilanie 12VDC lub 24VAC, w obudowie podgrzewanej (zakres temp -30st C do +50 st. C), IP 66, z uchwytem do zamocowania na słupie oświetleniowym. Obiektyw 1/3", o zmiennej ogniskowej w zakresie f 3-10 mm, z automatyczną przesłoną , z korekcją podczerwieni, zasięg oświetlenia i obserwacji 25-30m.</p>	szt.	1			

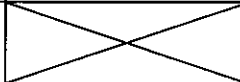
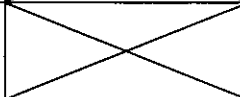
Miejsce i data

(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie właściwego rejestru lub pełnomocnictwa)

3	Rozdzielacz wizji o niżej wymienionych parametrach minimalnych: na 4 stanowiska (rejestratory)	szt.	1				
4	Zasilacz do kamer zewnętrznych	szt.	5				
5	Kamera wewnętrzna stacjonarna o niżej wymienionych parametrach minimalnych: Kamera IP CCD1/3"2.0 Mpx wewnętrzna kolor, dzień/noc, w obudowie kopułowej wandaloodpornej i wodoszczelnej (IP66), obiektyw 2,8-12mm z korekcją IR, detekcja ruchu, wbudowany oświetlacz podczerwieni, zakres obserwacji i oświetlenia nie mniej niż 30m, temperatura pracy od -10°C do 50°C, zasilanie 12VDC.	szt.	12				
6	Zasilacz do kamer wewnętrznych	szt.	4				
7	Rejestrator o niżej wymienionych parametrach minimalnych: Rejestrator 8-kanalowy, z dyskiem twardym pojemności 1 TB, nagrywarka DVD, 2 porty USB, sterowanie myszką.	szt.	4				
8	Monitor 19" LCD O rozdzielczości dostosowanej do rozdzielczości kamer.	szt.	4				
9	Ochronniki przepięciowe w torze transmisji sieciowej i zasilania	kpl	5				
10	Przewód Sygnalowy UTP zewnętrzny kat 5e	m b.	460				
11	Przewód Sygnalowy UTP kat 5e	m b.	280				

Miejsce i data

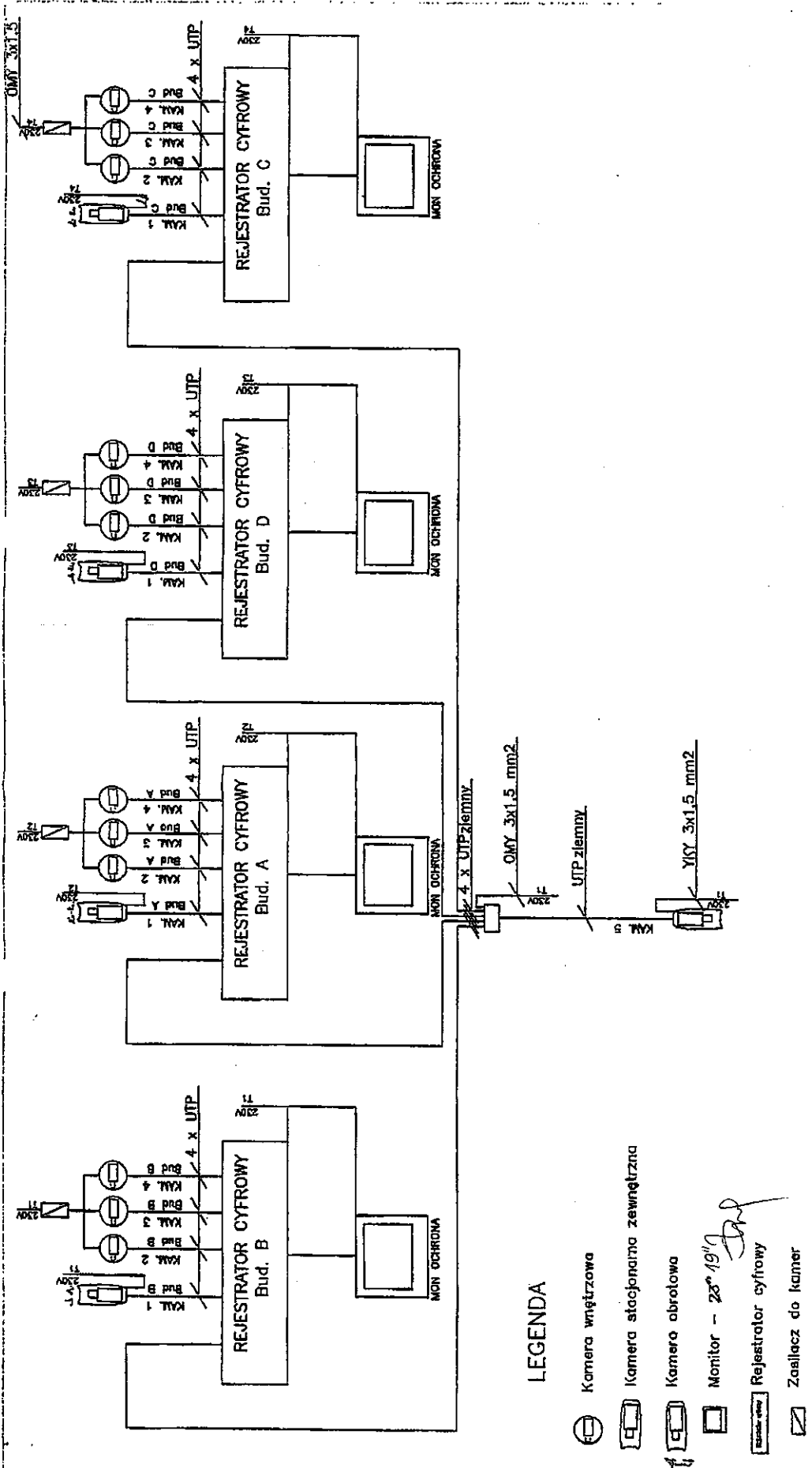
(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie właściwego rejestru lub pełnomocnictwa)

12	Kabel Kabel zasilający kamerę zewnętrzną YKY 3x1,5mm ² ;	m b.	145				
13	Przewód Zasilający kamery wewnętrzne i na budynku OMY 3x1,5mm ² ;	m b.	280				
14	Peszel Peszel fi 18	m b.	120				
15	Listwa PCV	mb	10				
16	Montaż i uruchomienie systemu	-	-				
17	Szkolenie osób personelu obsługi	osoby	4				
18	RAZEM NETTO						
19	KWOTA PODATKU VAT						
20	RAZEM BRUTTO						

Miejsce i data _____

(podpis/y osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy na podstawie właściwego rejestru lub pełnomocnictwa)

Zmodyfikowany w dniu 30.01.2014. Załącznik Nr M do SIWZ



Rys.3. Przewidywany schemat połączeń elementów systemu