



UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI
W OLSZTYNIE
DZIAŁ ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

Olsztyn dn. 12.08.2009r.

L.dz. 90-0902/948/09

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na budowę obiektu Akwakultura przy ul. Warszawskiej 117 wraz z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej pt. „Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności”

nr sprawy: 112/2009/PN/DZP

Pytanie 1:

Zgodnie z rozdz. V pkt. 12 SIWZ, Zamawiający wymaga od Wykonawców dołączenia do Oferty „Uproszczonego kosztorysu ofertowego – wraz z tabelą elementów scalonych, ...(...)” – prosimy o wyjaśnienie czy Oferent może sporządzić i dostarczyć (na etapie składania oferty) kosztorys uproszczony w programie EXCEL.

Odpowiedź:

Tak

Pytanie 2:

W odniesieniu do rozdz. V pkt.12 SIWZ, prosimy o potwierdzenie, że do kosztorysu ofertowego (na etapie składania oferty) nie należy dołączyć do oferty zestawienia materiałów, zestawienia robocizny i zestawienia sprzętu, gdyż:

- do przedmiarów branży budowlanej, drogowej, zieleni brak dołączonego przez Zamawiającego zestawienia materiałów, sprzętu, robocizny,
- dołączone do przedmiarów branży sanitarnej, teletechnicznej, elektryczne zestawienia materiałów nie mają odnośników do konkretnych pozycji, zaś większość opisów pozycji nie zawiera szczegółowych danych materiałowych.

Odpowiedź:

Do kosztorysu ofertowego nie dołączamy zestawienia materiałów, robocizny, sprzętu.

Dot. przedmiaru: Instalacja wod-kan, ppoż., i zraszania

Pytania 3:

Poz. 103 i 104 – Obydwie pozycje są analogiczne pod względem podstawy wyceny, opisu jak obmiaru. Prosimy o potwierdzenie czy obydwie w/w pozycje należy wycenić?

Odpowiedź:

poz.103 d.3 wycenić zgodnie z przedmiarem robót, poz. 104 d.3 nie wyceniać.

Pytania 4:

Poz. 53 – Obmiar dla danej pozycji wynosi „4 kpl” natomiast w zestawieniu materiałów ilość kpl wynosi zero. Jaką wartość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź:

poz. 53 d.1 wycenić zgodnie z przedmiarem robót.

Pytania 5:

Poz. 122 – Obmiar dla danej pozycji wynosi „3,02 m” natomiast w zestawieniu materiałów ilość m wynosi zero. Jaką wartość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź:

poz. 122 d.3 wycenić zgodnie z przedmiarem robót.

Dot.: przedmiaru: Instalacja C.O., wentylacji mechanicznej

Pytania 6:

Poz. 211 – Prosimy o podanie, jaką ilość wentylatorów dachowych TSFR 160 należy przyjąć do wyceny? Wg obmiaru z kosztorysu jest ich szt. 2, natomiast na rys. „instalacja wentylacji mechanicznej – rzut dachu” jest szt. 9.

Odpowiedź:

poz. 211d.5 wycenić zgodnie z przedmiarem robót.

Dot. pisma Inwestora do Oferentów z dnia 06-08-2009**Pytania 7**

Inwestor nie odpowiedział w pełni na złożone przez Oferenta pytanie nr 23. Prosimy o pełną odpowiedź dotyczącą przedmiarów szczegółowych.

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada w formie „wyzerowanego” kosztorysu szczegółowego (tzn. z pokazanymi nakładami R, M, S) lub w formie elektronicznej ATH. Załączone do przedmiarów zestawienia materiałów mają charakter pomocniczy w celu ułatwienia dla Oferenta sporządzenie kosztorysu ofertowego.

Dot. przedmiaru BUDOWA LINII KABLOWEJ SN, STACJI TRANSFORMATOROWEJ SN/NN, AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY, LINIE KABLOWE NN**Pytania 8**

Prosimy o wskazanie pozycji w kosztorysie w których należy ująć następujące materiały występujące w zestawieniu materiałów a nie wyszczególnione w opisach pozycji :

- cewka NO5-230 – 2 szt, **wycenić w pozycji 3 d.1**
- napęd NRW04 – 2 szt, **wycenić w poz. 3 d.2**
- uchwyt dystansowy SO 70.17 – szt. **wycenić w poz. 12 d.3**

Odpowiedź:

Materiały należy wycenić zgodnie z w/w poz. przedmiaru robót.

Pytania 9

W pozycjach 32 i 33 występuje w opisie „linia 2xYAKY 4x185mm²”. Czy wobec powyższego należy zmienić w powyższych pozycjach normę materiałową kabli YAKY 4x185mm² z „1,04m/m” na „2 x 1,04m/m = 2,08 m/m” ?

Odpowiedź:

Przyjmując do wyceny kabla normę „ 1,04 m/m”

Pytania 10

W pozycjach 10 i 11 występuje w opisie „kabel 3xXUHAKXS 1x70mm”. Czy wobec powyższego należy zmienić w powyższych pozycjach normę materiałową kabli XUHAKXS 1x70mm z „1,04m/m” na „3 x 1,04m/m = 3,12 m/m” ?

Odpowiedź:

Przyjmując do wyceny kabla normę „ 1,04 m/m”

Dot. przedmiaru WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE, INSTALACJA ODGROMOWA ORAZ OŚWIETLENIE TERENU**Pytania 11:**

Prosimy o wskazanie pozycji w kosztorysie w których należy ująć następujące materiały występujące w zestawieniu materiałów a nie wyszczególnione w opisach pozycji :

- obejmy na rury – 68 szt, **wycenić w poz. 127 d.5.**
- drut stalowy ocynkowany fi 8 – 68,6 kg, **wycenić w poz. 138 d.6**
- druty stal.okrągłe, twarde ocynk.fi 6-8mm–179,8 kg, **wycenić w poz. 134 d.6**
- UPS TRIMOD 30 kVA prod. MetaSystem zestaw bateryjny na 66 minut, **wycenić w poz. 17 d.2**
- rozdzielnica Rnn 1a, **wycenić w poz. 19 d.2**
- rozdzielnica Rnn 1b, **wycenić w poz. 20 d.2**
- rozdzielnica Rnn 2a, **wycenić w poz. 23 d.2**
- rozdzielnica Rnn 2b, **wycenić w poz. 24 d.2**
- tablica TB-UPS1, **wycenić w poz. 25 d.2**
- tablica TB-UPS2, **wycenić w poz. 26 d.2**
- tablica TB-1, **wycenić w poz. 27 d.2**
- tablica TB-2, **wycenić w poz. 28 d.2**
- tablica TB-3, **wycenić w poz. 29 d.2**
- tablica TB-3a, **wycenić w poz. 30 d.2**
- tablica TB-4, **wycenić w poz. 31 d.2**

- tablica TB-5, wycenić w poz. 32 d.2
- tablica TB-6, wycenić w poz. 33 d.2
- tablica TB-7, wycenić w poz. 34 d.2
- tablica TB-7a, wycenić w poz. 35 d.2
- tablica TB-8, wycenić w poz. 36 d.2
- tablica TK-1, wycenić w poz. 37 d.2
- tablica TK-2, wycenić w poz. 38 d.2
- tablica TK-3, wycenić w poz. 39 d.2
- tablica TK-4, wycenić w poz. 40 d.2
- tablica TK-5, wycenić w poz. 41 d.2
- tablica TK-6, wycenić w poz. 42 d.2
- tablica TK-7, wycenić w poz. 43 d.2
- tablica TK-8, wycenić w poz. 44 d.2
- tablica TG-1, wycenić w poz. 46 d.2
- tablica TG-2, wycenić w poz. 47 d.2
- tablica TG-3, wycenić w poz. 48 d.2
- tablica TG-4, wycenić w poz. 49 d.2
- tablica TG-5, wycenić w poz. 50 d.2
- Rozdzielnica TB-ADM1, dodatkowa pozycja 153 d.2 w przedmiarze robót
- Rozdzielnica TB-ADM2, dodatkowa pozycja 154 d.2 w przedmiarze robót
- EBS (by pass) bezprzewodowy, wycenić w poz. 16 d.2
- puszka rozgałęźna Batibox „Legrand” 75 p/t – 108,12 szt, wycenić w poz. 74 d.3, ilość zgodna z przedmiarem robót.
- puszka POH wraz ze złączem kontrolnym – 11 szt, wycenić w poz. 140 d.6
- przewód YDY-450/750 V 3x1,5mm² – 3640 m, wycenić w poz. 84 d.3- 2184,00 m, wycenić w poz. 85 d.3-1456,00m.
- przewód YDY-450/750 V 3x2,5mm² – 11637,44 m, wycenić w poz. 80 d.3-5148,00m, wycenić w poz. 81d.3-6368,96m, wycenić w poz. 8 d.1-120,48m.
- przewód YDY-450/750 V 4x1,5mm² – 1684,80 m, wycenić w poz. 82 d.3-624,00m, wycenić w poz. 83 d.3-1060,80m.
- kabel YAKY 4x16 mm², 0,6/1 kV, wycenić w poz. 5 d.1-62,40m, wycenić w poz. 6 d.1-395,20m.

Odpowiedź:

Uzupełnić opis o (podać nazwę rozdzielnicy/tablicy) wycenić materiały w/w poz. przedmiaru robót.

W poz. 45 d.2 wycenić tablice TBT w ilości zgodnej z przedmiarem,

Uzupełnić przedmiar robót TOM II, WEWNĘTRZNE INSTALACJE ELEKTRYCZNE, INSTALACJA ODGROMOWA ORAZ OŚWIETLENIE TERENU o n/w pozycje:

Poz. 153d.2, KNR 5-08 0404-09, Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 20 kg wraz z konstrukcją- mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża(rozdzielnica TB-ADM1) w ilości 1 szt.

Poz. 154 d.2, KNR 5-08 0404-09, Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 20 kg wraz z konstrukcją- mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża(rozdzielnica TB-ADM2) w ilości 1 szt.

Pytania 12:

W pozycji nr 119 podano ilość jednostek przedmiarowych = 2,8 szt. Czy podana ilość jest prawidłowa?

Odpowiedź:

poz. 119 d.4 nie wyceniać.

Pytania 13:

W zestawieniu materiałów dołączonych do przedmiaru brakuje tablic bezpiecznikowych „TB-ADMa” i „TB-ADMb”, które są zawarte w rysunku „e_4_e_11_schematy_piwnica.pdf”. Wobec powyższego prosimy o uzupełnienie przedmiaru lub potwierdzenie, że wyżej wymienione elementy nie są objęte przedmiotem zamówienia.

Odpowiedź:

Tablicę „TB-ADMa” wycenić w poz. 21 d.2, tablicę „TB-ADMb” wycenić w poz. 22 d.2
Dot. przedmiaru INSTALACJA STRUKTURALNA, SSWIN, CCTV I KONTROLI DOSTĘPU KD

Pytania 14:

Prosimy o wskazanie pozycji w kosztorysie w których należy ująć następujące materiały występujące w zestawieniu materiałów a nie wyszczególnione w opisach pozycji :

- obudowa uniwersalna z polistyrenu, z miejscem na transformator i akumulator 17h – 8szt, **wycenić w poz. 37 d.3 -1 szt., wycenić w poz. 38 d.3 -7 szt.**
- transformator 230 V/20 V AC, 60 VA do obudowy OPU-3 P – 8szt, **wycenić w poz. 37 d.3 -1 szt., wycenić w poz. 38 d.3 -7 szt.**
- akumulator 12V/17 Ah – 8szt, **wycenić w poz. 37 d.3 -1 szt., wycenić w poz. 38 d.3 -7 szt.**
- moduł do obsługi, poprzez sieć Ethernet, central domowych Integraf i CA-64 – 1szt, **wycenić w poz. 37 d.3**
- ekspander czytników kart zbliżeniowych SATEL – 1szt, **wycenić w poz. 37 d.3**
- czujka ISC – PDL-W18H „BOSH” – 2szt, **wycenić w poz. 39 d.3**
- sygnalizator zewnętrzny SP-4003 „BOSH” – 2szt, **wycenić w poz. 41 d.3 -1 szt., wycenić w poz. 42 d.3 -1 szt.**
- sygnalizator wewnętrzny SPW-220 „BOSH” – 1szt, **wycenić w poz. 43 d.3** manipulator z czytnikiem kart zbliżeniowych INT KLCDR-BL „BOSH” – 7szt, **wycenić w poz. 44 d.3**
- kontroler przejścia ACCO-KP-PS w obudowie OPU-3 p – 2szt, **wycenić w poz. 45 d.3**
- klawiatura ACCO-SRC-BG kontrola dostępu – 2szt, **wycenić w poz. 46 d.3**
- dysk twardy 500 GB – VDRS HDD 500 – 5szt, **wycenić w poz. 58 d.4**
- cyfrowa klawiatura sterująca KBD-Digital – 1szt, **wycenić w poz. 59 d.4**
- zasilacz buforowy AWZ 300 13,8V/3A – 9szt, **wycenić w poz. 61 d.4**
- ramka 1-krotna RJ 45 – 97szt, **wycenić w poz. 18 d.1 -61 szt., wycenić w poz. 19 d.1 -36 szt.**
- uchwyt Mosaic 1 moduł – 97szt, **wycenić w poz. 18 d.1 -61 szt., wycenić w poz. 19 d.1 -36 szt.**
- panel rozmówny z 2 przyciskami wywołania 4835-1D/A – 2szt, **wycenić w poz. 27 d.1 -1 szt., wycenić w poz. 28 d.1 -1 szt.**
- transformator 321 – 2szt, , **wycenić w poz. 27 d.1 -1 szt., wycenić w poz. 28 d.1 -1 szt.**
- zasilacz ZSM-12 – 2szt, , **wycenić w poz. 27 d.1 -1 szt., wycenić w poz. 28 d.1 -1 szt.**
- obudowa podtynkowa 4852/C – 2szt, , **wycenić w poz. 27 d.1 -1 szt., wycenić w poz. 28 d.1 -1 szt.**
- zestaw uchwytów do montażu – pair of brackets for plena – 2szt, **wycenić w poz. 71 d.5**
- odbiornik mikrofonu bezprzewodowego – Wireless microphone receiver – 2szt, **wycenić w poz. 71 d.5**
- nadajnik bezprzewodowy – Wireless belt-pack transmitter – 1szt, **wycenić w poz. 71 d.5**
- uchwyt rack z adapterem – rack Mount brackets, antenna adapter set – 2szt, **wycenić w poz. 71 d.5**
- ręczny mikrofon bezprzewodowy – wireless handheld microphone – 1szt, **wycenić w poz. 71 d.5**
- akumulator 12V,17Ah – 9szt, **wycenić w poz. 61 d.4**
- odgromnik przepięciowy SP005 – 6szt, **wycenić w poz. 62 d.4 -2 szt., wycenić w poz. 63 d.4 -4 szt.**
- obiektyw LTC3764/20 – 4szt, **wycenić w poz. 63 d.4**
- wysięgnik 12” LTC9215/00 – 4szt, **wycenić w poz. 63 d.4**
- obudowa zewnętrzna z grzałką UHO-HBGS-10 – 4szt, **wycenić w poz. 63 d.4**
- plena eliminator sprzężeń – plena feedback suppressor – 1szt, **wycenić w poz. 71 d.5**
- szafa krosowa SK-1 42 U z wyposażeniem „Legrand” – 1szt, **wycenić w poz. 9 d.1**
- szafa krosowa SK-2 24 U z wyposażeniem „Legrand” – 1szt, **wycenić w poz. 10 d.1**
- szafa krosowa SK-3 24 U z wyposażeniem „Legrand” – 1szt, **wycenić w poz. 11 d.1**
- szafa SR-1 typu Rack Legrand – 1szt, **wycenić w poz. 71 d.5**
- szafa krosowa SK-4 24 U z wyposażeniem „Legrand” – 1szt, **wycenić w poz. 12 d.1**
- Plena 120 W DVD/TUNER/MP3/PAGING SYSTEM – 1szt, **wycenić w poz. 71 d.5**

- projektor Optima EP774 – 1szt, **wycenić w poz. 73 d.5**
- gniazdo logiczne RJ45 kat. 6 Mosaic „Legrand” – 62,22szt, **wycenić w poz. 18 d.1**
- gniazdo telefoniczne RJ45 kat. 6 Mosaic „Legrand” – 36,72szt, **wycenić w poz. 19 d.1**
- przewód koncentryczny Rg 6 ekw – 2392m, **wycenić w poz. 54 d.4 -2 1664,00m, wycenić w poz. 55 d.4 -728,00m.**
- przewód OMY 2x0,75 mm² – 2392m, **wycenić w poz. 56 d.4 - 1664,00m, wycenić w poz. 55 d.4 -728,00m.**
- przewód OMY 3x1,5 mm² – 249,6m, **wycenić w poz. 34 d.3 -166,40m, wycenić w poz. 35 d.3 -83,20m.**
- komputer główny+oprogramowanie – 1szt, **wycenić w poz. 36 d.3**
- przewód YTKSYekw 10x2x0,5 mm² – 811,2m, **wycenić w poz. 32 d.3 -603,20m, wycenić w poz. 53 d.4 -208,00m.**
- przewód YTDYekw 8x0,5 mm² – 1248m, **wycenić w poz. 31 d.3**
- przewód YTKSYekw 5x2x0,5 mm² – 166,4m, **wycenić w poz. 33 d.3**

Odpowiedź:

Materiały należy wycenić zgodnie z w/w poz. przedmiaru robót.

Dot. przedmiaru WEWNETRZNA INSTALACJA SAP ORAZ ODDYMIANIA

Pytania 15:

Prosimy o wskazanie pozycji w kosztorysie w których należy ująć następujące materiały występujące w zestawieniu materiałów a nie wyszczególnione w opisach pozycji :

- zespół obsługi C/M z drukarką – 1 szt, **wycenić w poz. 6 d.1**
- karta peryferii – 1 szt, **wycenić w poz. 6 d.1**
- mikromoduł pętli esserbus 8 bit – 2szt, **wycenić w poz. 6 d.1**
- dodatkowa obudowa na akumulatory – 1szt, **wycenić w poz. 7 d.1**
- sygnalizator akustyczny IP54 czerwony 9-15V 18-28V DC – 2szt **wycenić w poz. 11 d.1**

Odpowiedź:

Materiały należy wycenić zgodnie z w/w poz. przedmiaru robót.

Dot. przedmiaru PRZEBUDOWA I BUDOWA INFRASTRUKTURY

TELEKOMUNIKACYJNEJ

Pytania 16:

W pozycjach nr 21, 22 i 24 brakuje w nakładach materiałowych kabli światłowodowych. Czy wobec powyższego „dostawa kabli światłowodowych” nie jest objęta przedmiotem zamówienia ? Prosimy o potwierdzenie lub uzupełnienie przedmiarów w brakujące materiały.

Odpowiedź:

Nie wyceniać w pozycjach 21 d.2, 22 d.2 i 23 d.2 przedmiaru robót TOM V nakładów materiałowych kabli światłowodowych.

Z poważaniem

ZASTĘPCA KANCLERZA

Wojciech Samulowski

Do wiadomości:

wg rozdzielnika wszyscy uczestnicy postępowania 112/2009/PN/DZP prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na budowę obiektu Akwakultura przy ul. Warszawskiej 117 wraz z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej pt. „Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności”