



Katowice, dnia 23 kwietnia 2014 r.  
L.dz. 1125/PO IG 5.3/EK/2014

W imieniu Parku Naukowo - Technologicznego „Euro-Centrum” Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach w związku z postępowaniem o numerze [Z-13/III/2014/PNT](#) na:

„Wybór Wykonawcy, któremu zostanie powierzona kontynuacja prac w budynku nr 8 posadowionym w Katowicach przy ul. Ligockiej 103 tj. w zakresie:

- 1) wywozu ziemi wraz z pracami dodatkowymi;
- 2) zaprojektowania i wykonania dodatkowego systemu zabezpieczeń agregatów chłodu na potrzeby DATA CENTER oraz instalacji kontroli włamania strefy wejść do budynku;
- 3) dostawy i montażu podnośnika hydraulicznego;
- 4) dostawy mebli;
- 5) wykonania robót budowlano-wykończeniowych wraz z pracami dodatkowymi;
- 6) zaprojektowania i wykonania dodatkowego sterowania żaluzjami;
- 7) zaprojektowania i wykonania dodatkowej instalacji klimatyzacji i wentylacji;
- 8) zaprojektowania i wykonania zieleni;

w związku z Projektem pod nazwą „Utworzenie Parku Naukowo - Technologicznego Euro-Centrum - rozwój i zastosowanie nowych technologii w obszarze poszanowania energii i jej odnawialnych źródeł”; realizowanym w ramach Osi Priorytetowej 5: Dyfuzja innowacji; Działanie 5.3: Wspieranie Ośrodków Innowacyjności Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka; finansowanym ze środków Unii Europejskiej oraz środków budżetu Państwa; w związku z umową o udzielenie wsparcia z dnia 08 października 2010 r. o nr POIG.05.03.00-00-010/10-05;

uprzejmie informuję, że w dniu 22 kwietnia 2014 r. do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania, na które poniżej udzielono odpowiedzi:

- 1) Kiedy można sprawdzić stan faktyczny wykonanych już elementów?  
**Zamawiający informuje, że stan faktyczny wykonanych już elementów można sprawdzić, po uprzednim ustaleniu spotkania z osobą wskazaną w pkt. 1.6. siwz; w dni robocze, od poniedziałku do piątku, w godzinach od 8.30-15.30.**
- 2) Przedstawiona na rysunku głębokość fundamentu wynosi 310mm i jest ona naszym zdaniem zbyt mała (należy pogłębić fundament). Jest jednak wystarczająca dla podnośnika o udźwigu 3000kg. Czy udźwig 3000kg jest wystarczający dla Państwa?  
**Zamawiający informuje, że nie ma możliwości pogłębienia fundamentów pod podnośnik w hali C. Zamawiający potwierdza, że 3000kg jest wystarczającym udźwigniem dla podnośnika.**
- 3) W ogłoszeniu nie ma mowy o odbiorze urządzenia w UDT. Rozumiemy, że jest on po stronie Zamawiającego? To wiąże się z dodatkowym czasem.  
**Zamawiający wskazuje, że do obowiązków Wykonawcy, któremu powierzono wykonanie dostawy i montażu podnośnika należy także informuje zgłoszenie urządzenia do odbioru przez Urząd Dozoru Technicznego.**
- 4) W punkcie 3.19 jest mowa o usuwaniu usterek na koszt Wykonawcy - rozumiemy, że chodzi o te usterki, które nie powstały z winy Zamawiającego.  
**Punkt 3.19 siwz nie dotyczy wad i usterek powstałych z winy Zamawiającego.**
- 5) termin wykonania na 30 dni jest nieosiągalny z uwagi na fabryczny termin dostawy określony na ok. 9 tygodni od dnia podpisania umowy. Prosimy o korektę terminu wykonania.



Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zmianę terminu wykonania przedmiotu zamówienia dla zakresu 3 do 70 dni od daty zawarcia umowy w sprawie udzielenia zamówienia.

W związku z powyższym:

a) pkt. 4.1 siwz otrzymuje brzmienie:

Wykonawca, który złoży ofertę na wykonanie całości przedmiotu zamówienia będzie obowiązany do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie do 75. dni od daty przekazania frontu robót, przewidywany termin przekazania frontu robót to maj 2014 r., z tym zastrzeżeniem, że w zakresie przedmiotu zamówienia wskazanego w pkt. 3.1.2, 3.1.6, 3.1.7 oraz 3.1.8 siwz, Wykonawca powinien opracować dokumentację projektową w terminie do 10 dni od daty zawarcia umowy w sprawie udzielenia zamówienia.

b) pkt. 4.2. siwz otrzymuje brzmienie:

Wykonawca, który złoży ofertę na zakres 3 będzie obowiązany do wykonania przedmiotu zamówienia w terminie do 70 dni od przekazania frontu robót w maju 2014 r.;

Z poważaniem,  
*Elżbieta Kułach*  
Członek Komisji Przetargowej