



Kielce, 26 marca 2013 r.

Wszyscy Wykonawcy, którzy pobrali SIWZ

Dot. postępowania przetargowego p.n.: „Budowa Laboratorium /Centrum/ Nauki w Podzamczu koło Chęcín” Znak sprawy: DPI.272.13.2013

W związku z otrzymanymi zapytaniem od Wykonawców w w/w. postępowaniu Inwestor Zastępczy działający w imieniu Zamawiającego udziela następujących odpowiedzi (podstawa prawna art. 38 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. ustawy Prawo zamówień publicznych Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.):

1. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania zbiornika p.poż. monolitycznego?

Odpowiedź: Inwestor Zastępczy, działający w imieniu Zamawiającego, dopuszcza budowę zbiornika p.poż w technologii monolitycznej. Wykonawca robót jest zobowiązany do przedstawienia dokumentacji projektowej w/w obiektu z uwzględnieniem zaprojektowanych parametrów technicznych, koordynacją z instalacją sanitarną i elektryczną.

2. Czy Zamawiający dopuszcza zamianę szklenia z zestawów trójszybowych na dwuszybowe?

Odpowiedź: Inwestor Zastępczy wyraża zgodę na zmiany zaprojektowanych fasad na rozwiązania równoważne (z zachowaniem zaprojektowanych parametrów technicznych). W przypadku zmian parametrów termicznych projektowanych fasad wykonawca robót jest zobowiązany zrównoważyć straty i zyski ciepła poprzez zmianę projektu instalacji centralnego ogrzewania i wentylacji.

3. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania elewacji lekko-mokrej zamiast elewacji z betonu architektonicznego i betonu barwionego w masie?

Odpowiedź: Inwestor Zastępczy nie wyraża zgody na zmianę technologii wykonania w/w ściany.

4. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie słupów sześciokątnych stalowych, np. firmy Elektromontaż?

Odpowiedź: Inwestor Zastępczy wyraża zgodę na zmiany zaprojektowanych wyrobów budowlanych na wyroby o równoważnych parametrach technicznych, jakościowych



i estetycznych. Wykonawca robót jest zobowiązany przedstawić do akceptacji projektanta szczegóły proponowanych zmian oraz wykazać równoważność proponowanych produktów.

5. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę opraw oświetleniowych wewnętrznych i zewnętrznego firmy ES-System na oprawy równoważne firmy Aga Light?

Odpowiedź: Biuro Projektowe wyraża zgodę na zmiany zaprojektowanych wyrobów budowlanych na wyroby o równoważnych parametrach technicznych, jakościowych i estetycznych. Wykonawca robót jest zobowiązany przedstawić do akceptacji projektanta szczegóły proponowanych zmian, obliczenia parametrów oświetlenia dla wszystkich pomieszczeń oraz wykazać równoważność proponowanych produktów.

6. Czy Zamawiający zaakceptuje zamianę izolacji termicznej wykonanej ze styroduru na izolację termiczną wykonaną ze styropianu utwardzonego?

Odpowiedź: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 4.

Z poważaniem,