



Projekt pn. „Budowa doświadczalnego ośrodka Medica Poland – Centrum Rehabilitacji z wykorzystaniem termowizji jako nowej metody badawczej w dziedzinie rehabilitacji medycznej” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwoju Polski Wschodniej Numer Umowy POPW.01.03.00-06-008/11-00

Siedliszcze, 23 października 2012

MP.Przterag.12.2012

**Odpowiedź na zapytanie dotyczące przetargu:  
Budowa doświadczalnego ośrodka Medica Poland - Centrum Rehabilitacji  
z wykorzystaniem termowizji jako nowej metody badawczej w dziedzinie  
rehabilitacji medycznej.**

**Pytanie nr 1.** Prosimy o informację czy w zakresie oferty należy ująć jedynie wyposażenie meblowe oraz aparaturę laboratoryjną ujęte w wykazach im przypisanych tj. formularzach cenowych wyposażenia meblowego oraz wyposażenia aparatury laboratoryjnej?

**Odpowiedź nr 1.** Zgodnie z dokumentacją w drukach formularzy cenowych należy wykazać również parametry oferowanej aparatury, urządzeń i wyposażenia meblowego.

**Pytanie nr 2.** Czy wykonanie klatki Faraday'a w pom. A.1.9 wchodzi w zakres wyceny?

**Odpowiedź nr 2.** Tak – wchodzi w zakres wyceny.

**Pytanie nr 3.** Jakie wykończenie ścian i sufitów hali basenowej należy ująć w ofercie: wg projektu technologicznego na suficie należy zastosować malowanie emulsyjne lub płyty żelkotowe, na ścianach zaś: glazurę, płyty kamienne lub płyty żelkotowe?

**Odpowiedź nr 3.**

Sufity w hali basenowej zgodnie z wcześniejszą odpowiedzią:

*Sufity podwieszane typu „rigips” (GK) – malowane, na całej powierzchni, oprócz Sali basenowej. Sala basenowa – sufit z płyt GFK wzmocnionych włóknem szklanym nasączonych żywicą poliestrową wykończone żelkotem sanitarnym o podwyższonej twardości – powierzchnia polerowana na wysoki połysk.*

Ściany – płyty kamienne.