



Warszawa, dnia 01.09.2015 r.

/do uczestników postępowania/

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu komputerowego w celu wyposażenia Centrum Dostosowania Danych Centrum Infrastruktury Badawczej Indukowanej Sejsmiczności (CDD-CIBIS) w ramach projektu IS-EPOS (nr ref. sprawy: ZP/26/15).

Działając w oparciu o zapisy art. 38 ust. 2 – ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) poniżej przedstawiam treść zapytania wraz z odpowiedzią w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu komputerowego w celu wyposażenia Centrum Dostosowania Danych Centrum Infrastruktury Badawczej Indukowanej Sejsmiczności (CDD-CIBIS) w ramach projektu IS-EPOS:

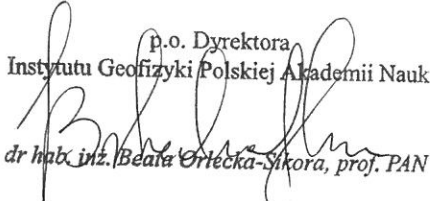
Pytanie 1:

„Zadanie 2: Stacje wizualizacyjne w ilości 7 kpl.

Zamawiający wymaga, aby komputer (monitor interaktywny) był w kolorze czarnym. Czy Zamawiający dopuści komputer (monitor interaktywny) w kolorze czarnym z aluminiową cienką ramą wokół monitora, która jest w kolorze srebrnym zachowując pozostałe parametry monitora bez zmian? Specyfikacja techniczna wskazuje na model monitora, który jest koloru czarnego ze srebrną aluminiową ramką wokół ekranu.”

Odpowiedź 1:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę, by komputer (monitor interaktywny) posiadał cienką, aluminiową ramkę, przy zachowaniu pozostałych jego parametrów bez zmian.

p.o. Dyrektora
Instytutu Geofizyki Polskiej Akademii Nauk

dr hab. inż. Beata Orłowska-Sikora, prof. PAN