



WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Instytut Techniki Ciepłej, pok. 104

faks: (022) 234 66 32, e-mail: zampub@itc.pw.edu.pl

Warszawa dnia 19.10.2010

Znak sprawy 86/1132/2010

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę :

urządzeń komputerowych

dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Działając na podstawie art. 38 ust.2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2010r. Nr 113, poz. 759), Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami,

Treść zapytania

Dotyczy sprawy 86/1132/2010

Proszę o wyjaśnienie jakie parametry techniczne ma mieć monitor dołączony do stacji roboczej.

W SIWZ podane są następujące parametry:

MONITOR

- przekątna ekranu 24 cali
- rodzaj matrycy TN
- format ekranu 16:10
- rozdzielczość 1920x 1200
- czas reakcji 5ms
- kontrast 1: 10 000
- jasność 400 cd/m
- kąt widzenia poziomy 170
- kąt widzenia pionowy 170
- pobór mocy 80W
- gniazdo D-Sub i DVI
- możliwość regulacji kąta pochylecia

Monitor nie gorszy niż LG 24 W2452TX-PF

Zgodnie ze stroną LG <http://www.lg.com/pl/sprzet-komputerowy/monitory/LG-premium-W2452TX-PF.jsp> monitor

W2452TX-PF ma następujące parametry:

Wielkość ekranu 24

Rodzaj panelu TN

Współczynnik proporcji 16:9

Rozdzielczość 1920x1200

Jasność (cd/m²) 400

Kontrast 800:1

Czas reakcji (ms) 5

Kąt oglądania 160/160

Głębokość koloru (liczba kolorów) 16.7M

Gama kolorów 0.72
Odległość między pikselami () 0.270x0.270
Wykończenie powierzchni n glare

Proszę więc o podanie jaki jaka jest wymagana jasność, proporcje ekranu oraz kąty widzenia w zamawianym monitorze. Czy zamawiany monitor ma posiadać wbudowany tuner TV?

Odpowiedź:

Specyfikacja urządzenia dotyczy monitora LG **Flatron** W2452TX-PF (bez tunera TV) lub równoważnego.
Zamawiający oczekuje aby zaoferowany monitor posiadał parametry nie gorsze niż wymienione w SIWZ.

Z poważaniem