

Niniejszym publikujemy odpowiedzi na pytania oferenta:

1. Proszę o sprecyzowanie jakie parametry wydajnościowe sprzętu są dla zamawiającego najistotniejsze?
2. Według jakiego wzoru zamawiający będzie obliczał wartość przyznawanych punktów za poszczególne kryteria?

Odpowiedź na pyt. 1

Parametry wydajnościowe będą liczone następująco:

A. Zestaw PC wg rankingu chip.pl (zakładka Rankingi) – pozycja danego podzespołu wg kolumny POWER – im wyższa pozycja tym więcej punktów. Będą brane pod uwagę następujące podzespoły z rankingów o tej samej nazwie:

- procesory
- dyski twarde
- płyty główne
- monitory 22 cale lub monitory 24 cale

B. Laptop wg rankingu chip.pl (zakładka Rankingi) – pozycja danego podzespołu wg kolumny WYDAJNOŚĆ z rankingu „Notebooki” oraz „Notebooki z Windows 7” – im wyższa pozycja tym więcej punktów.

C. Projektor cyfrowy wg rankingu chip.pl (zakładka Rankingi) – pozycja danego projektora wg kolumny POWER z rankingu „projektory biznesowe” – im wyższa pozycja tym więcej punktów.

Odpowiedź na pyt. 2

Punkty za poszczególne kryteria będą obliczane wg następujących wzorów:

1. Parametry wydajnościowe = (liczba pkt badanej oferty / liczba punktów max oferty) x 60 pkt
2. Gwarancja = (liczba miesięcy gw. badanej oferty / liczba miesięcy gw. max oferty) x 20 pkt
3. Cena = (cena min złożonej oferty / cena badanej oferty) x 20 pkt

*Jarosław Kościelecki,
specjalista ds. funkcjonowania portalu
PITWIN*

