

*Podlaska Komunikacja Samochodowa*

*Nova S.A.*

*ul. Fabryczna 1*

*15-482 Białystok*

*faks: (85) 675 10 36*

*e-mail: [info@pks.bialystok.pl](mailto:info@pks.bialystok.pl)*

Dotyczy zapytania do SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na *Zakup sprzętu komputerowego i oprogramowania przez spółkę Podlaska Komunikacja Samochodowa Nova Spółka Akcyjna*, znak sprawy: PKS Nova – DA/ZN/INF/2017/1.

W związku z otrzymaniem zapytania zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

**Pytanie 1** - dotyczy części A, II. Bezterminowe licencje na system operacyjny wraz z licencjami CAL, 1. System operacyjny – 16 systemów Windows Server 2016 Standard Edition:

*W związku z nowymi zasadami licencjonowania wprowadzonymi przez Microsoft w rodzinie Windows Server 2016 prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga dostarczenia licencji Windows Server 2016 Standard Edition na 32 cory procesorów?*

**Odpowiedź ad. 1:**

Zamawiający w ramach licencji na system operacyjny chce mieć pokrycie licencyjne na wszystkie cory zaoferowanych procesorów w serwerach zgodnych ze specyfikacją.

**Pytanie 2** – dotyczy części A, III. Macierz dyskowa wraz z dyskami oraz częściami i akcesoriami wymaganymi do montażu w szafie RACK zamawiającego:

*Zamawiający opisując macierz nie określił jednego z jej podstawowych parametrów, jakim jest ilość wymaganych snapshotów. Prosimy o określenie, jaka ilość snapshotów (licencji na nie) ma być dostarczona wraz z macierzą.*

**Odpowiedź ad. 2:**

Zamawiający określa ilość obsługiwanych snapshotów przez licencję macierzy dyskowej na co najmniej 256.

**Pytanie 3** – dotyczy części C, VII. Nowe laptopy wraz z oprogramowaniem i stacją dokująca, 1. i 2. Punkt G. Karta graficzna zintegrowana w procesorze z możliwością dynamicznego przydzielania pamięci systemowej, oferowana karta graficzna musi osiągać w teście PassMark Performance Test co najmniej wynik 830 punktów w G3D Rating (wynik dostępny na stronie [http://www.videocardbenchmark.net/gpu\\_list.php](http://www.videocardbenchmark.net/gpu_list.php)):

*Biorąc pod uwagę fakt, iż wyniki wydajności prezentowane na podanej stronie zmieniają się w zależności od dnia publikacji, czy Zamawiający dopuści zaoferowanie notebooka wyposażonego w kartę graficzną Intel HD 520, osiągającą wydajność w teście PassMark Performance Test 828 punktów w G3D Rating wg stanu na dzień 17.03.2017 r.?*

**Odpowiedź ad. 3:**

Odwołując się w SIWZ do testu jakości, Zamawiający wymaga osiągnięcia określonego przez niego minimalnego poziomu w tym teście na dzień wybrany przez oferenta w okresie od publikacji ogłoszenia o przetargu (14 marca 2017 r.) do terminu składania ofert. Zamawiający dopuszcza zatem złożenie oferty z kartą graficzną laptopów osiągającą wydajność w teście PassMark Performance Test G3D Rating również wg stanu na dzień 17.03.2017 r. na wartość 830 punktów  $\pm 10$  pkt.

**Pytanie 4** – dotyczy części D, VIII. Nowe lub używane zestawy komputerowe (jednostka centralna, myszka, klawiatura) wraz z oprogramowaniem oraz nowe lub używane monitory LCD, 2. Monitory do zestawów komputerowych – 23 szt., Punkt D. Wymiar matrycy 22'' cale, proporcje 16:9: *Biorąc pod uwagę fakt, iż powszechną praktyką jest opisywanie monitorów o rzeczywistej przekątnej 21,5'' jako monitorów 22'', czy Zamawiający dopuści zaoferowanie monitorów o przekątnej rzeczywistej 21,5''?*

**Odpowiedź ad. 4:**

Zamawiający stosuje w tym zakresie powszechną praktykę opisu. Przekątna rzeczywista zamawianych monitorów oznaczonych jako 22'' ma zatem 21,5'', a Zamawiający dopuszcza zaoferowanie takich monitorów.