

Dotyczy: ZP/40/2019 - dostawa drukarek oraz sprzętu teleinformatycznego i sieciowego

Pytanie

Czy Zamawiający wymaga fabrycznej konfiguracji oferowanych notebook'ów czy też dopuszcza modyfikację modelu bazowego (np. poprzez wymianę dysku HDD na SSD) ?

Uzasadnienie:

Ponieważ w zapytaniu pojawia się zapis dysk SSD min 240GB pojemności może to sugerować dopuszczenie notebook'ów po modyfikacji modelu bazowego, a to z kolei wiąże się z utratą gwarancji producenta, bowiem w fabrycznych konfiguracjach nie występują dyski SSD o pełnych dziesiątkach tj. 120GB, 240GB, 480GB, itd. tylko 128GB, 256GB, 512GB, itd.

Dyski o pełnych dziesiątkach pojawiają się w sklepach internetowych, które nabywają taniej notebooki z dyskami talerzowymi, po czym robią podmianę na dyski SSD i sprzedają jako swoje konfiguracje ze swoimi gwarancjami, co chyba nie jest zbyt korzystne dla Zamawiającego, bowiem w przypadku sprzętu firmowego, w tym notebook'ów Dell Vostro, producent świadczy gwarancję w miejscu użytkowania (przy zachowaniu oryginalnej konfiguracji. Ponadto Producent nie zabrania rozbudowy np. o dodatkowe moduły pamięci RAM, czy HDD).

Odpowiedź :

„W tabeli SIWZ opublikowanej w ramach zamówienia ZP/40/2019, zostały zawarte minimalne parametry sprzętu. W związku z tym Wykonawcy mogą zaproponować konfiguracje przewyższające te, które opisane jako minimalne w specyfikacji i np. dla dysków twardych w przypadku wymaganego dysku SSD o pojemności 240 GB, dopuszczane są także pojemności 256 GB, 512 GB i wyższe. Jeśli zostaną spełnione warunki wyszczególnione w SIWZ (w tym warunki dotyczące gwarancji), dopuszczamy modyfikacje fabrycznej konfiguracji sprzętu.”