

DZP.271.33.2023-2

Bielsko-Biała, dnia 13.09.2023r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę i montaż macierzy dyskowych typu WORM wraz z wyposażeniem oraz projektem, montażem i konfiguracją na potrzeby rozbudowy systemu kopii zapasowych w Beskidzkim Centrum Onkologii - Szpitalu Miejskim im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej. Znak sprawy: DZP.271.33.2023

Upzejmie informujemy, iż do siedziby Zamawiającego wpłynęło zapytanie do SWZ o treści :

Zapytanie:

Dotyczy zapisów dla macierzy dyskowych worm – deduplikatory, dostępne interfejsy, „Urządzenie musi posiadać minimum: 8 x 1 Gb/s, 4 x 10 Gb/s ETH z możliwością obsługi każdym portem Ethernet protokołów iSCSI, CIFS, NFS, wszystkie porty wyposażone we wkładki optyczne.” Czy zamawiający dopuszcza zapis:

„Urządzenie musi posiadać minimum: 8 x 1 Gb/s ETH RJ45 (miedziane) oraz 4 x 10 Gb/s ETH z możliwością obsługi każdym portem Ethernet protokołów iSCSI, CIFS, NFS, wszystkie porty 10Gb/s wyposażone we wkładki optyczne.”

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje zapis Załącznika nr 5 do SWZ stanowiącego opis przedmiotu zamówienia zmieniając treść:

„Urządzenie musi posiadać minimum:

8 x 1 Gb/s, 4 x 10 Gb/s ETH z możliwością obsługi każdym portem Ethernet protokołów iSCSI, CIFS, NFS, wszystkie porty wyposażone we wkładki optyczne.”

na następującą:

Urządzenie musi posiadać minimum: 8 portów RJ45 o przepustowości min. 1 Gb/s oraz 4 porty światłowodowe SFP+ o przepustowości min. 10 Gb/s

Każdy port ethernet z możliwością obsługi protokołów iSCSI, CIFS, NFS, wszystkie porty światłowodowe obsadzone wkładkami optycznymi SFP+ .

W załączeniu zmodyfikowany Załącznik nr 5 do SWZ stanowiący opis przedmiotu zamówienia.

Z-CA DYREKTORA
ds. Techniczno-Administracyjnych
Beskidzkiego Centrum Onkologii - Szpitala Miejskiego
im. Jana Pawła II w Bielsku-Białej
mgr inż. Grzegorz Kubica