

Załącznik nr 3 do MN - Rejestr pytań i odpowiedzi

Monolit IT - Rejestr pytań i odpowiedzi do postępowania nr ZC/36/EITE-DI/2019

Nr pytania	Referencja do MN	Treść Pytania	Odpowiedź EITE
1.	pkt 9 Interfejsy	Czy zamawiający dopuści macierz wyposażoną w 8 interfejsów FC 16/32 Gbps z wkładkami 16Gbps SFP+ oraz 4 porty Ethernet przeznaczone do zdalnej replikacji o prędkości 10Gbps wraz z wkładkami SFP+?	Dopuszczamy możliwość zaoferowania macierzy z 8 portami. Macierz musi współpracować z MDS9148 (8G) i MDS9148 16 G. Wymaganiem jest możliwość rozbudowy macierzy o minimum 4 dodatkowe porty FC. Porty replikacyjne minimalna przepustowość 1Gbit.
2.	pkt 9 Interfejsy	Czy zamawiający dopuści macierz wyposażoną w 8 interfejsów FC 16/32 Gbps z wkładkami 32Gbps SFP+ oraz 4 porty Ethernet przeznaczone do zdalnej replikacji o prędkości 10Gbps wraz z wkładkami SFP+?	Dopuszczamy możliwość zaoferowania macierzy z 8 portami. Macierz musi współpracować z MDS9148 (8G) i MDS9148 16 G. Wymaganiem jest możliwość rozbudowy macierzy o minimum 4 dodatkowe porty FC. Porty replikacyjne minimalna przepustowość 1Gbit.
3.	MN VI pkt 3	Czy w kontekście zadanych pytań i terminu odpowiedzi Zamawiający przedłuży termin składania ofert?	Termin składania ofert został przedłużony. Oferty należy przesłać w terminie do dnia 27 maja 2019 r., do godz. 12:00, hasła do ofert należy przesłać do dnia 27 maja 2019 r., do godz. 12:30.
4		<p>Czy zamawiający dopuszcza użycie macierzy z obsługą 2000 wolumenów logicznych?</p> <p>Biorąc pod uwagę standardy rynkowe, najlepsze praktyki i nasze doświadczenia w wielu sektorach gospodarki nie spotkaliśmy się z środowiskiem wymagającym więcej niż 1000 wolumenów logicznych. Ponadto, oczekiwana przez zamawiającego pojemność jednej macierzy 120TB w korelacji z wymaganą ilością dysków logicznych daje średnią pojemność na każdy LUN 12 GB co może być nieoptymalne z punktu widzenia funkcjonalności sieci SAN.</p> <p>Ten zapis bezwzględnie wyklucza DellEMC z tego postępowania w rezultacie czego znacząco obniży się jego konkurencyjność co przełoży się na mniej atrakcyjną cenę dla Grupy Energa.</p>	Dopuszczamy możliwość zaoferowania macierzy z obsługą min. 2000 wolumenów logicznych.