

WYMAGANIA GRANICZNE

Załącznik nr 2

PAKIET NR 1

L.p.	Nazwa urządzenia/podzespołu	wymagania	Podać TAK/NIE
1	SERWER		
	model typu HPE DL360 G9		
	Wyposażony w następujące podzespoły:		
	kontroler Raid typu P440ar	minimalnie	
	karta sieciowa 4x 1Gbit RJ45		
	karta sieciowa 2x 10Gbit SFP + 2 wkładki MultiMode		
	karta sieciowa typu 560FLR + 2 wkładki MultiMode		
	Interfejs Zarządzania typu Ilo Advance		
	Zasilacz redundantny z hotswap		
	Procesor typu E5-2687w v4	minimalnie	
	Pamięć 256 GB RAM DDR4	minimalnie	
	Kieszeń 2,5"		
	Dysk twardy 400GB SATA SSD DWPD	minimalnie	
	Karta sieciowa typu Broadcom 57810 2x 10Gbit RJ45		
	Szyny montażowe rack		
2	MACIERZ		
	model typu MSA2040 12x LFF		
	Karta sieciowa typu 2x ISCSI 10G kontroler + 6x wkładka 10G ISCSI		
	Zasilacz redundantny z hotswap		
	Dysk Twardy 8TB 7200 RPM	minimalnie	
	Szyny montażowe rack		
Licencja tiering do macierzy			
3	DODATKOWA PÓŁKA na dyski do macierzy		
	model typu SFF do MSA 2040	kompatybilny z macierzą	
	Szyny montażowe rack		
	kabel SAS		
	kieszeń do półki		
Dysk twardy SSD SAS DWPD 10 1,6TB			

PAKIET NR 2

L.p.	Nazwa urządzenia/podzespołu	wymagania	Podać TAK/NIE
1	SWITCHE		
	Switch zarządzalny 24p 1G + 2 porty SFP+ 10G + 2 wkładki SingleMode		
	Switch zarządzalny 48p 1G + 2 porty SFP+ 10G + 2 wkładki SingleMode		
3	Switch typu cisco 5548p + 22 wkładki SingleMode		

.....
miejsowość.....
data.....
(Imię i nazwisko oraz podpis
osoby/ osób wpisanych w rejestrach,
uprawnionych do zaciągania zobowiązań
w imieniu oferenta)