

Znak postępowania: ZPZ-62/11/22

Załącznik nr 2_A_Opis Przedmiotu Zamówienia - Opis techniczny sprzętu do SWZ

Opis infrastruktury SP ZOZ MSWiA z WMCO w Olsztynie

Serwery:

Lp.	Producent	Model	Rok produkcji	Model procesora
1	IBM	ThinkSystem SR530	2018	Intel(R) Xeon(R) Gold 5115 CPU@2.40GHz , 192GB RAM, HDD 900GB WMware ESXI
2	IBM	ThinkSystem SR530	2018	Intel(R) Xeon(R) Gold 5115 CPU@2.40GHz 192GB RAM, HDD 900GB WMware ESXI
3	IBM	ThinkSystem SR530	2018	Intel(R) Xeon(R) Gold 5115 CPU@2.40GHz 192GB RAM, HDD 900GB WMware ESXI
4	IBM	ThinkSystem SR530	2018	Intel(R) Xeon(R) Gold 5115 CPU@2.40GHz 128GB RAM, HDD 900GB, OVM
5	IBM	ThinkSystem SR530	2018	Intel(R) Xeon(R) Gold 5115 CPU@2.40GHz 128GB RAM, HDD 900GB, OVM
6	DELL	Dell PowerEdge R750	2022	Intel(R) Xeon(R) Silver 4314 CPU @ 2.40GHz 512GB RAM HDD 320GB, WMware ESXI
7	DELL	Dell PowerEdge R750	2022	Intel(R) Xeon(R) Silver 4314 CPU @ 2.40GHz 512GB RAM HDD 320GB, WMware ESXI
8	DELL	Dell PowerEdge R750	2022	Intel(R) Xeon(R) Silver 4314 CPU @ 2.40GHz 512GB RAM HDD 320GB, WMware ESXI
9	DELL	Dell PowerEdge R750	2022	Intel(R) Xeon(R) Silver 4314 CPU @ 2.40GHz 512GB RAM HDD 320GB, Na migracje bazy
10	DELL	Dell PowerEdge R750	2022	Intel(R) Xeon(R) Silver 4314 CPU @ 2.40GHz 512GB RAM HDD 320GB, Na migracje bazy

Macierze:

Lp.	Producent	Model	Rok produkcji	Wielkość przestrzeni dyskowej wTB	Liczba dysków ogółem
1	IBM	Storwize v7000	2018	313 TB	132
2	DELL	Unity 480	2022	94TB	40
3	DELL	Unity 480	2022	94TB	40
4	IBM	DS3000	2009	40	36

Switche:

Lp.	Rodzaj	Producent	Model	Przeznaczenie	Rok produkcji	Liczba portów RJ45	Liczba portów SFP+	Liczba portów FC
1	Switch	Alcatel-Lucent	OS6900-X40	Switch Core	2018	0	40	0
2	Switch	Alcatel-Lucent	OS6900-X40	Switch Core	2018	0	40	0
3	Switch	Alcatel-Lucent	OS6900-T40	Switch Core	2018	40	0	0
4	Switch	Alcatel-Lucent	OS6900-T40	Switch Core	2018	40	0	0