

SP.ZP.272.47.2015.I.PZK

WARUNKI TECHNICZNE

Serwer bazodanowy musi posiadać następującą konfigurację (minimalną ilością produktów zawarto w tabeli poniżej):

Nr produktu	Opis produktu	Ilość
719064-B21	HP DL380 Gen9 8SFF CTO Server	1
719049-L21	HP DL380 Gen9 E5-2640v3 FIO Kit	1
719049-B21	HP DL380 Gen9 E5-2640v3 Kit	1
726719-B21	HP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	4
652583-B21	HP 600GB 6G SAS 10K 2.5in SC ENT HDD	2
719073-B21	HP DL380 Gen9 Secondary Riser	1
749974-B21	HP Smart Array P440ar/2G FIO Controller	1
733660-B21	HP 2U SFF Easy Install Rail Kit	1
AK344A	HP 81Q PCI-e FC HBA	2
720479-B21	HP 800W FS Plat Ht Plg Pwr Supply Kit	2
768900-B21	HP DL380 Gen9 Sys Insght Dsply Kit	1
U7AD9E	HP 3y Nbd DL380 Gen9 FC Service	1
C8R09A	HP MSA 2040 SAN Controller	1
AJ941A	HP D2700 Disk Enclosure	1
E7W47A	HP 1.2TB 6GB SAS 10K SFF DP ENT HDD	12
U4XY6E	HP 3y Nbd D2x00 DISK ENC FC SVC	1
QK734A	HP Premier Flex LC/LC OM4 2f 5m Cbl	4
	MS Windows Server 2012R2 Std Government OLP	1

Zamawiający posiada grupową licencję Open Microsoft o numerze: **65917507**.

Wykonawca zapewnia, że dostarczany sprzęt będzie pochodził z oficjalnych kanałów dystrybucyjnych producenta oraz będzie sprzętem nowym, wolnym od wad i roszczeń osób trzecich.

Zamawiający wyklucza rozwiązania innych producentów niż firmy HP w związku z tym, że serwer bazodanowy musi synchronicznie współpracować z aktualnie posiadany serwerem aplikacyjnym oraz macierzą firmy HP.

DYREKTOR
Marek Stykała