

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ZAŁĄCZNIK NR 1

SERWER

ZAKUP Z DOSTAWĄ DO BIURA RZECZNIKA PRAW OBYWATELSKICH

PRZY AL. SOLIDARNOŚCI 77 W WARSZAWIE – 1 SZTUKI SERWERA

TERMIN DOSTAWY – MAKSYMALNIE DO: 30 DNI OD DNIA ZAWARCIA UMOWY

LICZBA SZTUK: 1

L.P.	Nazwa elementu, parametru lub cechy	Wymagane minimalne parametry techniczne
1	2	3
1		PRODUCENT
2		MODEL
3	Procesor	a) Jeden minimum dziesięciordzeniowy procesor taktowany zegarem minimum 2.20GHz 13MB cache dedykowany do pracy z zaferowanym serwerem umożliwiający osiągnięcie zaferowanemu modelowi serwera wyniku minimum punktów 14400 w teście PassMark High End CPU's według wyników opublikowanych na stronie https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html
4	Płyta główna	a) Płyta główna zaprojektowana przez producenta serwera dedykowana do pracy w serwerach i oznaczona trwale jego znakiem firmowym.
5	Pamięć operacyjna	a) zainstalowane min. 32 GB RAM, min. DDR4 z możliwością rozbudowy do 512 GB RAM, b) min prędkość taktowania 2667 Mhz, c) rodzaj RDIMM
6	Karta graficzna	a) zintegrowana
7	Dysk Twardy	a) minimum 5 x 960GB SSD SATA 2,5 cala w ramach 3,5 cala, o prędkości minimum 600 MBps, przeznaczone przez producenta do pracy w oferowanym serwerze b) sprzętowy kontroler dyskowy, umożliwiający konfigurację poziomów RAID : 0,1,5,10 - SSD
8	Karta sieciowa	a) Zintegrowana karta sieciowa, minimum dwuportowa, 1GbE RJ45
9	Napęd optyczny	a) Wbudowany napęd DVD-ROM
10	Obudowa	a) Obudowa typu Rack o wysokości maksymalnie 2U z możliwością instalacji minimum 5 dysków twardych Hot Plug wraz z kompletem szyn umożliwiających montaż w szafie rack i wysuwanie serwera do celów serwisowych.
11	Zasilanie	a) Minimum dwa zasilacze Hot-Plug (2 x 750W)
12	Karta Zarządzania	a) Niezależna od zainstalowanego systemu operacyjnego, zintegrowana z płytą główną posiadająca port RJ45, z licencją iDRAC9 Enterprise
13	Certyfikaty	a) Zgodność z systemami SUSE Linux Enterprise Server, RedHat Enterprise Linux, VMware ESX.
14	System operacyjny	a) brak
14	Wsparcie techniczne:	Dostęp do aktualnych sterowników zainstalowanych w serwerze, realizowany poprzez podanie identyfikatora klienta lub modelu serwera lub numeru seryjnego serwera, na dedykowanej przez producenta stronie internetowej – Wykonawca poda adres strony oraz sposób realizacji wymagania

15	Dokumenty:	a) Zamawiający wymaga dokumentacji w języku polskim lub angielskim.
16	Warunki gwarancji:	a) minimum 3-letnia gwarancja sprzętu, b) On-site, Next Business Day, c) Keep Your Hard Drive