



**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
**„Dostawa części komputerowych”**  
**– nr postępowania FH/04/10/24**

Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania określone przez Zamawiającego, tj. posiadać parametry i funkcjonalności nie gorsze (co najmniej takie same lub lepsze) od określonych poniżej.

**Jeżeli nie określono inaczej to wymagana jest gwarancja producenta.**

L.P.	Nazwa	Sztuk	Specyfikacja
<b>Część 6 - Inne</b>			
1	Adapter RJ45 - RJ45	10	Typ: RJ-45 - RJ-45 Wtyczka: Brak Gniazdo: 2x RJ-45 żeński Kategoria: 5
2	Zaciskarka kabli	3	Materiał: stal rączka : pokryta antypoślizgowym materiałem zaciskacz wtyków: RJ45 (przelotowych i standardowych) zaciskacz wtyków: RJ11 oraz RJ12 (tylko standardowych) dla wtyków w kategorii: CAT5, CAT5E, CAT6, CAT7 (regulacja) zaciskacz ekranów wtyków: TAK mechanizm do dokładnego zaciskania złącz: Tak blokada przed niepożądanym otwarciem: Tak Ostrze do ściągania izolacji przewodów (ok. 6 mm) i cięcia kabli
3	Wtyki RJ45 Przelotowe	3	Typ: Wtyk sieciowy RJ45 przelotowy Kategoria: kat.6 Rodzaj ekranowania: U/UTP Złącza: RJ-45 Komplet: Zestaw 100 szt. Rodzaj kabli :do drutu i do linki.
4	Czytnik kart pamięci ver1	2	Typ czytnika: Zewnętrzny Obsługiwane karty pamięci: micro SD, micro SDHC, micro SDXC, SD, SDHC, SDXC Kolor: Czarny Interfejs: USB Typ-A
5	Czytnik kart pamięci ver2	2	Typ czytnika: Zewnętrzny Obsługiwane karty pamięci: micro SD, micro SDHC, micro SDXC, SD, SDHC, SDXC Kolor: Czarny Interfejs: USB Typ-C
6	Stacja dokująca HDD ver1	2	Dane techniczne: Włącznik na obudowie Wyjścia: USB mini 5pin , 2x USB 2.0 HUB, 5 Slotów kart pamięci Obsługiwane systemy operacyjne: Windows 2000/XP/VISTA, 7, MAC OS X Zasilanie: zewnętrzny zasilacz Wejście: 100-240V, 50/60Hz, 1.5A  Obsługująca rodzaje kart: CF SLOT (Compact Flash Card): CF I / CF II / Extreme CF / Extreme III CF / ULTRA II CF / HS CF / MD MS SLOT (Memory Stick): MS / MS Duo / MS Pro / MS Pro Duo / MS MG / MS MG Pro / MS MG Duo / MS MG Pro Duo / Extreme MS Pro / Extreme III Ms Pro / Ultra II Ms Pro / HS MS MG Pro / HS MS MG Pro Duo / MS Rom / MS Select SD SLOT SD / SDHC / Mini SD / Extreme SD / Extreme III SD / Ultra II SD / MMC (Multimedia Card) / MMC 2 / MMC 4.0 / RS MMC / HS RS MMC / MICRO SD (T FLASH) X-Memory SLOT: X-Memory  Obsługująca wszystkie dyski twarde SATA(I, II, III)/IDE 2,5" oraz 3,5" bez względu na pojemność. Posiadająca: HUB 2 porty: 2 szybkie porty USB 2.0 z przepustowością do 480Mb/s, do których można podłączyć inne urządzenia USB. Umożliwiająca robienie kopii zapasowych wyznaczonych przestrzeni dyskowych przez wciśnięcie jednego przycisku.
7	Stacja dokująca HDD ver2	2	Interfejs: USB Typu C Typ: Aktywny Liczba portów wyjściowych [szt.]: 2 Porty wyjścia: M.2 SATA - 2 szt. Prędkość transmisji 6 Gb/s Pasująca do dysków: SSD M-Key i B&M-Key NVMe o rozmiarach: 2230, 2242, 2260, 2280, 22110, Obsługa standardu: UASP Interfejs: USB 3.1 Gen 1

			kompatybilne z USB 3.1 Gen 1 oraz wsteczniejszymi USB 3.0 i USB 2.0,
8	Stacja dokująca HDD ver 3	2	Ilość montowanych dysków: 2 Interfejs dysku: SATA III Interfejs stacji: USB 3.2 Gen 1 (3.0/3.1 Gen 1) Klonowanie dysków bez dostępu do komputera: Tak Wielkość dysku: 2.5"
9	Latarka-czołówka	2	Moc: 300 lumenów Ciężar: 86 g Wiązka: szeroka Zasilanie: 3 baterie AAA/R03 (dostarczane z czołówką) Kompatybilność: akumulatorki Ni-MH Certyfikacja: CE Wodoodporność: IP X4 (wodoodporny) Trzy tryby oświetlenia: bliski, do przemieszczania się, daleki. Gwarancja: 5 lat
10	Lampa do monitora	1	W zestawie z lampą: statyw, monopod, klips mocujący, kabel zasilający z pilotem sterującym Dwie możliwości montażu lampy: na statywie / monopodzie lub dowolnym innych uchwycie poprzez gwint 1/4" lub przy pomocy klipsa z zestawu na laptopie, monitorze, telewizorze, tablecie, telefonie itp. 66 diod LED nowej generacji o wysokim współczynniku oddawania barw Wbudowany ściemniacz (10 poziomów mocy świecenia) Statyw wraz z monopodem mogą zostać połączone dając statyw o maksymalnej wysokości 43cm Trzy poziomy regulacji temperatury barwowej oświetlenia w zakresie 2500K do 9000K Wbudowany dyfuzor rozpraszający CRI:95+ Zasilanie z portu USB 3x mocowanie ISO - zimna stopka 1x mocowanie z gwintem 1/4" Obudowa wykonana z ABS 10 poziomów mocy świecenia Lampa pozwalająca regulować jasność światła i wybór 1 z 10 poziomów jasności oświetlenia.  Regulacja mocy oświetlenia w zakresie od 10% do 100 %. W zestawie: - Lampa LED APL-FLO6 - Kabel zasilający USB TYPE-C na USB ze zintegrowanym pilotem sterującym - Monopod - Statyw / trójnóg - Klips mocujący Regulacja w trzech poziomach: - światło ciepłe - światło naturalne - światło zimne
11	Bateria do laptopa	1	Bateria do Dell Latitude 5580 Service Tag: G8L30N2