



**VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA STAVEBNÍ
A STŘEDNÍ PRŮMYSL OVÁ ŠKOLA STAVEBNÍ
ARCH. JANA LETZELA, NÁCHOD, PRAŽSKÁ 931**

Příloha č. 6 - Specifikace předmětu plnění

k veřejné zakázce malého rozsahu

„Dodávka výpočetní techniky I/2016“

Nejedná se o zadávací řízení dle zákona č. 137/2006 Sb. O veřejných zakázkách

Zadavatel	
Název:	Vyšší odborná škola stavební a Střední průmyslová škola stavební arch. Jana Letzela, Náchod, Pražská 931
Adresa sídla:	Pražská 931, 547 01 Náchod
IČO:	48623717
DIČ:	CZ48623717
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	Ing. Milan Smola
Kontaktní osoba:	Mgr. Jakub Fabián
Telefon:	+420 702 088 550
E-mail:	fabianjakub@voss-na.cz

1. PC	
Počet kusů:	18
Minimální požadované technické parametry:	<p>Kancelářský PC, skříň do max. rozměrů 40x40x12 cm Napájecí zdroj minimálně 200 W s deklarovanou efektivitou (dle metodiky https://cs.wikipedia.org/wiki/80_Plus) minimálně 80 Plus Platinum Min. čtyřjádrový procesor – passmark score min.: 7000 bodů Min. 128 GB SATA SSD interní disk 2.5" Min. 8 GB RAM DDR4, základní deska s minimálně 4 sloty pro paměťové moduly Interní optická mechanika s možností čtení a zápisu na CD a DVD média Klávesnice včetně numerického bloku s připojením PS/2 nebo USB Myš optická nebo laserová, s kolečkem, s připojením PS/2 nebo USB Min. 8 portů USB 3.0, port PS/2 pro klávesnici, port PS/2 pro myš Síťová karta s konektorem RJ-45, s rychlostí komunikace minimálně 1 Gbps Grafická karta s výstupem na dva monitory (min. 1x DVI) (kategorie Workstation), určená pro práci s CAD systémy (AutoCAD, ArchiCAD, CADKON) – passmark score G3D minimálně 830 bodů. Podpora prostřednictvím Internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu adresně pro konkrétní zadané sériové číslo zařízení. Zařízení musí být nové a musí být určeno pro použití v ČR. Legální trvalá licence operačního systému v českém jazyce s možností použití jako podkladová licence pro školní multilicenci s garancí bezpečnostních aktualizací min. 2 roky.</p>

	Plná on-site záruka na dobu minimálně 60 měsíců musí být poskytnuta přímo výrobcem zařízení a musí být ověřitelná na veřejně přístupném webu výrobce.
	Finančně limitováno částkou – na 1 ks zařízení v ceně 25.000 Kč včetně DPH
2. Server pro ŠJ	
Počet kusů:	1
Minimální požadované technické parametry:	<p>Mikroserver – rozměry skříně max. 25x25x25 cm Min. 8GB RAM, základní deska s minimálně 2 sloty pro paměťové moduly Min. dvoujádrový procesor – passmark score min.: 2500 bodů Podpora vzdálené správy a nastavení serveru (Light Out Management) VGA výstup Min. 2x USB 3, min 2x USB 2 konektor Min. 1x síťová karta s konektorem RJ-45, s rychlostí komunikace minimálně 1 Gbps Možnost instalace DVD mechaniky Podpora prostřednictvím Internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu Zepředu přístupné šachty pro min. 4x HDD SATA 3.5“, rámečky pro 4x 3.5“ HDD musí být součástí dodávky Napájecí zdroj min. 150 W Server musí být osazen min. 2 ks SATA HDD 3.5“, každý o kapacitě min. 1TB, přímo jejich výrobcem určenými pro provoz v NAS. Zařízení musí být nové a musí být určeno pro použití v ČR Server musí být určen jak pro provoz VMWare ESXi/vSphere, podporu pro VMWare musí poskytovat přímo dodavatel serveru; tak i pro provoz OS Windows 2012 server. Plná on-site záruka na dobu minimálně 60 měsíců musí být poskytnuta přímo výrobcem zařízení a musí být ověřitelná na veřejně přístupném webu výrobce</p>
	Finančně limitováno částkou – na 1 ks zařízení v ceně 30.000 Kč včetně DPH
3. Server pro zálohování vč. HDD	
Počet kusů:	1
Minimální požadované technické parametry:	<p>Mikroserver – rozměry skříně max. 25x25x25 cm Min. 4GB RAM, základní deska s minimálně 2 sloty pro paměťové moduly Min. dvoujádrový procesor – passmark score min. 2300 bodů Podpora vzdálené správy a nastavení serveru (Light Out Management) Zepředu přístupné šachty pro min. 4x HDD SATA 3.5“, rámečky pro 4x 3.5“ HDD musí být součástí dodávky Napájecí zdroj min. 150W Server musí být osazen 4 ks SATA HDD 3.5“, každý o kapacitě min. 6TB, přímo jejich výrobcem určenými pro provoz v NAS, záruka na HDD musí být minimálně 60 měsíců Podpora prostřednictvím Internetu musí umožňovat stahování ovladačů a manuálů z internetu. Zařízení musí být nové a musí být určeno pro použití v ČR Server musí být určen jak pro provoz VMWare ESXi/vSphere, podporu pro VMWare musí poskytovat přímo dodavatel serveru; tak i pro provoz OS Windows 2012 server. Plná on-site záruka na dobu minimálně 60 měsíců musí být poskytnuta přímo výrobcem zařízení a musí být ověřitelná na veřejně přístupném webu výrobce</p>
	Finančně limitováno částkou – na 1 ks zařízení v ceně 39.990 Kč včetně DPH