

Příloha č. 1 smlouvy

Položkový rozpočet nabízeného plnění

Název položky	Nabízený model	Technické parametry	Cena za 1 ks bez DPH
Položka 1			
Monitor základní 24" rozlišení 1920x1080 VGA+digitální vstup matná obrazovka	AOC E2460SD2 - monitor základní 24"	rozlišení 1920x1080 VGA+digitální vstup DVI matná obrazovka	2900
Položka 2			
Monitor standardní 23,8" - 24,1" 16:9 výškově nastavitelný IPS/PVA/MVA nebo obdobná technologie rozlišení 1920x1080 VGA, DVI nebo HDMI, DisplayPort, matná obrazovka Integrované reproduktory	AOC I2475PXQU - monitor standardní 23,8" 16:9	výškově nastavitelný, pivot IPS technologie rozlišení 1920x1080 VGA, DVI, HDMI, DisplayPort matná obrazovka Integrované reproduktory	3900
Položka 3			
Monitor standardní 23,8" - 24,1" 16:10 výškově nastavitelný, pivot IPS/PVA/MVA nebo obdobná technologie pozorovací úhly (horizontálně/vertikálně) min. 178°/178° rozlišení 1920x1200 VGA, DVI nebo HDMI, DisplayPort matná obrazovka reproduktory, USB HUB	AOC p2460pxqu - monitor standardní 24" 16:10	výškově nastavitelný, pivot PLS technologie /ekvivalentní k IPS/ pozorovací úhly 178°/178° rozlišení 1920x1200 VGA, DVI, DisplayPort matná obrazovka reproduktory, USB HUB	5250
Položka 4			
Monitor 26-28" výškově nastavitelný rozlišení 2560 x 1440 IPS/MVA/PVA nebo obdobná technologie pozorovací úhly (horizontálně/vertikálně) min. 178°/178° VGA, DVI nebo HDMI, DisplayPort matná obrazovka Reproduktory, USB HUB	AOC q2775Pqu 27"	výškově nastavitelný rozlišení 2560 x 1440 IPS technologie pozorovací úhly 178°/178° VGA, DVI, HDMI, DisplayPort matná obrazovka Reproduktory, USB HUB	8350
Položka 5			
Základní PC CPU, Passmark CPU Mark min. 5400, TDP max. 55 W Model základní desky RAM min. 8 GB HDD min. 500 GB, 7200 otáček 1 Gb LAN s podporou PXE, WoL USB min. 6x, z toho min 2x USB 3.0 Grafická karta integrovaná na MB nebo CPU, VGA, DisplayPort Model a výkon zdroje skříň miditower nebo minitower - max. 3 pozice 5,25" Klávesnice, myš Windows 10 Pro CZ 64 bit OEM Hlučnost podle ISO 7779 max 30 dB bez zátěže a 32 dB při 90 % zátěži CPU, nebo max. 31 dB průměrná	PC CS Office Z i3-6100	Intel Core i3-6100, Passmark CPU Mark 5400+, TDP 51 W ASUS B150M-C D3 BIOS konfig. RAM 8GB 500GB HDD 7200ot. 1 Gb LAN s podporou PXE, WoL USB 10x, z toho 6x USB 3.0 Grafická karta integrovaná na CPU, VGA, DisplayPort, HDMI, DVI Fortron FSP250-60HHN 85+ Estar 6.1 skříň minitower - 2 pozice 5,25" Klávesnice, myš Windows 10 Pro CZ 64 bit OEM Hlučnost podle ISO 7779 30 dB bez zátěže a 32 dB při 90 % zátěži CPU	10720
Alternativy položky 5 Navíc k základní konfiguraci DVD-RW mechanika Navíc k základní konfiguraci čtečka paměťových karet zabudovaná v čelním panelu. Podpora SD, SDHC		DVD-RW mechanika ASUS čelním panelu. Podpora SD, SDHC, CF, CFII, MMC, MS, MS Pro+Duo, XD, IBM	Navýšení proti základnímu modelu 280 80
Položka 6			
Rozšiřitelné PC CPU, Passmark CPU Mark min. 5400, TDP max. 55 W Model základní desky RAM min. 8 GB HDD min. 500 GB, 7200 otáček Grafická karta integrovaná na MB nebo CPU, VGA, DisplayPort 1 Gb LAN s podporou PXE, WoL USB min. 6x, z toho min. 2x USB 3.0 Model a výkon zdroje skříň miditower nebo minitower - max. 3 pozice 5,25" Klávesnice, myš Bez OS	PC CS Office R	Intel Core i3-6100, Passmark CPU Mark 5400+, TDP 51 W ASUS B150M-C D3 BIOS konfig. RAM 8GB 500GB HDD 7200ot. Grafická karta integrovaná na CPU, VGA, DisplayPort, HDMI, DVI 1 Gb LAN s podporou PXE, WoL USB 10x, z toho 6x USB 3.0 Fortron FSP250-60HHN 85+ Estar 6.1 skříň minitower - 2 pozice 5,25" Klávesnice, myš bez OS	7770

Hlučnost podle ISO 7779 max 30 dB bez zátěže a 32 dB při 90 % zátěži CPU, nebo max. 31 dB průměrná	Hlučnost podle ISO 7779 max 30 dB bez zátěže a 32 dB při 90 % zátěži CPU	
Základní deska u rozšiřitelného pc musí obsahovat sběrnici PCI-Express 3.0	Základní deska obsahuje sběrnici PCI-Express 3.0	
Alternativy položky 6		Navýšení proti základnímu modelu
Passmark CPU Mark min. 6800 TDP max. 85 W,	Intel Core i5-6500, Passmark CPU Mark 6800+ TDP 65 W	2000
Passmark CPU Mark min. 7400 TDP max. 85 W	Intel Core i5-6600, Passmark CPU Mark 7500+ TDP 65 W	2550
Passmark CPU Mark min. 9600 TDP max. 85 W	Intel Core i7-6700, Passmark CPU Mark 9600+ TDP 65 W	4600
RAM min. 16 GB, dva paměťové moduly, Dual Channel	RAM 16 GB, dva paměťové moduly, Dual Channel	800
RAM min. 32 GB, čtyři paměťové moduly, Dual Channel	RAM 32 GB, čtyři paměťové moduly, Dual Channel	2400
HDD min. 1 TB, SATA 3, 7200 otáček	HDD 1 TB, SATA 3 7200ot.	200
SSD min. 240GB	SSD 240GB SATA 3	600
SSD min. 480 GB	SSD 480GB SATA 3	1900
Navíc k základní konfiguraci DVD-RW mechanika	DVD-RW mechanika ASUS	280
Navíc k základní konfiguraci druhý HDD min. 1 TB, SATA 3	druhý HDD 1 TB, SATA 3 7200ot.	1200
Navíc k základní konfiguraci Windows 10 Pro CZ 64 bit OEM	Windows 10 Pro CZ 64 bit OEM	2950
	čtečka paměťových karet IBOX zabudovaná v čelním panelu. Podpora SD, SDHC, CF, CFII, MMC, MS, MS Pro+Duo, XD, IBM MicroDrive	80
Navíc k základní konfiguraci čtečka paměťových karet zabudovaná v čelním panelu. Podpora SD, SDHC		
Položka 7		
Malé PC	PC CS Office SFF	9800
Rozměry max. 34 cm x max. 11 cm x max. 38 cm	Rozměry 33 cm x 10 cm x 38 cm	
Model základní desky	ASUS B150M-C D3 BIOS konfig.	
HDD min. 500 GB, 7200 otáček	500GB HDD 7200ot.	
RAM min. 8 GB	RAM 8GB	
CPU, Passmark CPU Mark min. 4700, TDP max. 55 W	Intel Core i3-6100, Passmark CPU Mark 5400+, TDP 51 W	
1 Gb LAN s podporou PXE, WoL	1 Gb LAN s podporou PXE, WoL	
Grafická karta integrovaná na MB nebo CPU, VGA, DisplayPort	Grafická karta integrovaná na CPU, VGA, DisplayPort, HDMI, DVI	
Model a výkon zdroje	FSP250 60GHT 85+ Estar 6	
USB min. 6x, z toho min. 2x USB 3.0	USB 10x, z toho 6x USB 3.0	
Klávesnice, myš	Klávesnice, myš	
Bez OS	bez OS	
Hlučnost podle ISO 7779 max 31 dB bez zátěže a 35 dB při 90 % zátěži CPU, nebo max. 33 dB průměrná	Hlučnost podle ISO 7779 max 30 dB bez zátěže a 32 dB při 90 % zátěži CPU	
Kensington lock	Kensington lock	
Alternativy položky 7		Navýšení proti základnímu modelu
Passmark CPU Mark min. 6500 TDP max. 85 W,	Intel Core i5-6400, Passmark CPU Mark 6500+ TDP 65 W	1700
Passmark CPU Mark min. 7500 TDP max. 85 W	Intel Core i5-6600, Passmark CPU Mark 7500+ TDP 65 W	2550
RAM min. 16 GB, dva paměťové moduly, Dual Channel	RAM 16 GB, dva paměťové moduly, Dual Channel	800
RAM min. 32 GB, čtyři paměťové moduly, Dual Channel	RAM 32 GB, čtyři paměťové moduly, Dual Channel	2400
SSD min. 240 GB	SSD 240GB SATA 3	600
SSD min. 480 GB	SSD 480GB SATA 3	1900
Navíc k základní konfiguraci DVD-RW mechanika	DVD-RW mechanika ASUS	280
Navíc k základní konfiguraci Windows 10 Pro CZ 64 bit OEM	Windows 10 Pro CZ 64 bit OEM	2950
Položka 8		
Myš počítačová	Myš Trust optická (16591)	85
rozhraní: USB, kabelová	rozhraní: USB, kabelová	
snímání pohybu: optické	snímání pohybu: optické	
Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka	Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka	
Minimální délka myši: 11cm	délka myši: 13,5cm	
Minimální délka kabelu: 150 cm	délka kabelu: 153 cm	
Vzhled: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé	Vzhled: jednobarevná černá	
Položka 9		
Myš počítačová bezdrátová	Trust EasyClick Wireless Mouse	320
rozhraní: USB, RF technologie	rozhraní: USB, RF technologie	
snímání pohybu: optické	snímání pohybu: optické	
Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka	Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka	
Minimální délka myši: 11 cm	délka myši: 12 cm	
USB přijímač: délka včetně USB konektoru max. 20 mm	USB přijímač: typu "nano", délka včetně USB konektoru 19 mm	
Napájení: Jeden nebo dva AA články	Napájení: dva AA články	
Další: Vypínač	Další: Vypínač	
Vzhled: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé	Vzhled: jednobarevná černá	
Položka 10		
Myš k notebooku bezdrátová	myš Logitech Wireless Mouse M175 nano	300
rozhraní: USB, RF technologie	rozhraní: USB, RF technologie	
snímání pohybu: optické	snímání pohybu: optické	
Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka	Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka	
Maximální délka myši: 10 cm	Maximální délka myši: 9,7 cm	
USB přijímač: délka včetně USB konektoru max. 20 mm	USB přijímač: typu "nano", délka včetně USB konektoru 18 mm	
Napájení: Jeden nebo dva AA články	Napájení: dva AA články	
Další: Vypínač	Další: Vypínač	
Vzhled: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé	Vzhled: jednobarevná černá	

<p>Položka 11</p> <p>Myš k notebooku bezdrátová BT rozhraní: Bluetooth snímání pohybu: optické</p> <p>Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka Maximální délka myši: 10 cm Další: Vypínač Vzhled: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé</p>	<table border="1"> <tr> <td>Trust Siano bluetooth myš, černá</td> <td>rozhraní: Bluetooth snímání pohybu: optické Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka délka myši: 9,5 cm Další: Vypínač Vzhled: jednobarevná černá</td> <td>400</td> </tr> </table>	Trust Siano bluetooth myš, černá	rozhraní: Bluetooth snímání pohybu: optické Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka délka myši: 9,5 cm Další: Vypínač Vzhled: jednobarevná černá	400												
Trust Siano bluetooth myš, černá	rozhraní: Bluetooth snímání pohybu: optické Ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka délka myši: 9,5 cm Další: Vypínač Vzhled: jednobarevná černá	400														
<p>Položka 12</p> <p>Klávesnice:</p> <p>Specifikace: Klávesnice pro PC, připojená kabelem, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost kláves pravý Shift a BackSpace, bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves</p> <p>Rozhraní: USB, délka kabelu min. 150 cm Vzhled: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé</p>	<table border="1"> <tr> <td>Genius KB-110X USB p.p.</td> <td>Specifikace: Klávesnice pro PC, připojená kabelem, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost kláves pravý Shift a BackSpace, výška klávesy přes Enter přes dva řádky kláves, bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves Rozhraní: USB, délka kabelu 153 cm Vzhled: černá</td> <td>125</td> </tr> </table>	Genius KB-110X USB p.p.	Specifikace: Klávesnice pro PC, připojená kabelem, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost kláves pravý Shift a BackSpace, výška klávesy přes Enter přes dva řádky kláves, bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves Rozhraní: USB, délka kabelu 153 cm Vzhled: černá	125												
Genius KB-110X USB p.p.	Specifikace: Klávesnice pro PC, připojená kabelem, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost kláves pravý Shift a BackSpace, výška klávesy přes Enter přes dva řádky kláves, bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves Rozhraní: USB, délka kabelu 153 cm Vzhled: černá	125														
<p>Položka 13</p> <p>Sada bezdrátová klávesnice + myš rozhraní: USB, RF technologie</p> <p>USB přijímač: délka včetně USB konektoru max. 20 mm</p> <p>Specifikace klávesnice: Klávesnice pro PC, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost klávesy pravý Shift a bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves</p> <p>Myš: snímání pohybu: optické</p> <p>Myš: ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka Myš: minimální délka: 11 cm Myš: napájení: jedena nebo dva AA články Další: Vypínač Vzhled: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé</p>	<table border="1"> <tr> <td>Logitech set Wireless Combo MK520</td> <td>rozhraní: USB, RF technologie USB přijímač: typu "nano", délka včetně USB konektoru 18,5 mm Specifikace klávesnice: Klávesnice pro PC, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost klávesy pravý Shift a bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves Myš: snímání pohybu: optické Myš: ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka Myš: délka: 11,2 cm Myš: napájení: jeden AA článek Další: vypínač Vzhled: jednobarevná černá</td> <td>1150</td> </tr> </table>	Logitech set Wireless Combo MK520	rozhraní: USB, RF technologie USB přijímač: typu "nano", délka včetně USB konektoru 18,5 mm Specifikace klávesnice: Klávesnice pro PC, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost klávesy pravý Shift a bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves Myš: snímání pohybu: optické Myš: ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka Myš: délka: 11,2 cm Myš: napájení: jeden AA článek Další: vypínač Vzhled: jednobarevná černá	1150												
Logitech set Wireless Combo MK520	rozhraní: USB, RF technologie USB přijímač: typu "nano", délka včetně USB konektoru 18,5 mm Specifikace klávesnice: Klávesnice pro PC, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost klávesy pravý Shift a bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves Myš: snímání pohybu: optické Myš: ovládací prvky: dvě tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka Myš: délka: 11,2 cm Myš: napájení: jeden AA článek Další: vypínač Vzhled: jednobarevná černá	1150														
<p>Položka 14</p> <p>USB flash disk 1</p> <p>Provedení: vysunovací konektor nebo otočná krytka, s poutkem</p> <p>Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor Kapacita 2: min. 16 GB, min. USB 3.0</p> <p>Kapacita 3: min. 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: min. 15 MB/s u velkých souborů</p> <p>Kapacita 4: min. 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: min. 15 MB/s u velkých souborů</p> <p>Kapacita 5: min. 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: min. 15 MB/s u velkých souborů</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Položka 14 USB flash disk 1 Provedení: vysunovací konektor, s poutkem Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®790W 16 GB, USB 3.0</td> <td></td> <td>170</td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®790W 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů</td> <td></td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®790W 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů</td> <td></td> <td>520</td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®790W 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů</td> <td></td> <td>960</td> </tr> </table>		Položka 14 USB flash disk 1 Provedení: vysunovací konektor, s poutkem Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor		Transcend JetFlash®790W 16 GB, USB 3.0		170	Transcend JetFlash®790W 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		300	Transcend JetFlash®790W 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		520	Transcend JetFlash®790W 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		960
	Položka 14 USB flash disk 1 Provedení: vysunovací konektor, s poutkem Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor															
Transcend JetFlash®790W 16 GB, USB 3.0		170														
Transcend JetFlash®790W 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		300														
Transcend JetFlash®790W 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		520														
Transcend JetFlash®790W 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		960														
<p>Položka 15</p> <p>USB flash disk 2</p> <p>Provedení: pogumovaný povrch, s krytkou konektoru, s poutkem</p> <p>Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor</p> <p>Kapacita 2: min. 16 GB, min. USB 3.0</p> <p>Kapacita 3: min. 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: min. 15 MB/s u velkých souborů</p> <p>Kapacita 4: min. 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: min. 15 MB/s u velkých souborů</p> <p>Kapacita 5: min. 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: min. 15 MB/s u velkých souborů</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Provedení: pogumovaný povrch, s krytkou konektoru, s poutkem Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®810 16 GB, USB 3.0</td> <td></td> <td>230</td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®810 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů</td> <td></td> <td>350</td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®810 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů</td> <td></td> <td>580</td> </tr> <tr> <td>Transcend JetFlash®810 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů</td> <td></td> <td>1050</td> </tr> </table>		Provedení: pogumovaný povrch, s krytkou konektoru, s poutkem Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor		Transcend JetFlash®810 16 GB, USB 3.0		230	Transcend JetFlash®810 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		350	Transcend JetFlash®810 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		580	Transcend JetFlash®810 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		1050
	Provedení: pogumovaný povrch, s krytkou konektoru, s poutkem Rozhraní: USB, plnohodnotný konektor															
Transcend JetFlash®810 16 GB, USB 3.0		230														
Transcend JetFlash®810 32 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		350														
Transcend JetFlash®810 64 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		580														
Transcend JetFlash®810 128 GB, USB 3.0, Rychlost při zápisu: 15 MB/s+ u velkých souborů		1050														
<p>Položka 16</p> <p>Externí disk 2,5"</p> <p>Formát disku: 2,5" Rozhraní: USB 3.0 Napájení: Přes USB Kapacita 1: min. 1 TB Kapacita 2: min. 2 TB</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Formát disku: 2,5" Rozhraní: USB 3.0 Napájení: Přes USB</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ext. HDD 2,5" Maxtor M3 Portable 1TB USB 3.0</td> <td></td> <td>1300</td> </tr> <tr> <td>Ext. HDD 2,5" Maxtor M3 Portable 2TB USB 3.0</td> <td></td> <td>1950</td> </tr> </table>		Formát disku: 2,5" Rozhraní: USB 3.0 Napájení: Přes USB		Ext. HDD 2,5" Maxtor M3 Portable 1TB USB 3.0		1300	Ext. HDD 2,5" Maxtor M3 Portable 2TB USB 3.0		1950						
	Formát disku: 2,5" Rozhraní: USB 3.0 Napájení: Přes USB															
Ext. HDD 2,5" Maxtor M3 Portable 1TB USB 3.0		1300														
Ext. HDD 2,5" Maxtor M3 Portable 2TB USB 3.0		1950														
<p>Položka 17</p> <p>Externí disk 3,5"</p> <p>Formát disku: 3,5" Rozhraní: USB 3.0 Kapacita 1: min. 3 TB Kapacita 2: min. 4 TB</p>	<table border="1"> <tr> <td>Položka 17 Externí disk 3,5" Formát disku: 3,5" Rozhraní: USB 3.0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ext. HDD 3,5" Maxtor D3 Station 3 TB USB 3.0</td> <td></td> <td>2300</td> </tr> <tr> <td>Ext. HDD 3,5" Maxtor D3 Station 4 TB USB 3.0</td> <td></td> <td>3450</td> </tr> </table>	Položka 17 Externí disk 3,5" Formát disku: 3,5" Rozhraní: USB 3.0			Ext. HDD 3,5" Maxtor D3 Station 3 TB USB 3.0		2300	Ext. HDD 3,5" Maxtor D3 Station 4 TB USB 3.0		3450						
Položka 17 Externí disk 3,5" Formát disku: 3,5" Rozhraní: USB 3.0																
Ext. HDD 3,5" Maxtor D3 Station 3 TB USB 3.0		2300														
Ext. HDD 3,5" Maxtor D3 Station 4 TB USB 3.0		3450														
Celková nabídková cena																
<table border="1"> <tr> <td>Společné požadavky pro PC ve všech konfiguracích (včetně alternativních)</td> <td>Splněno (ANO/NE)</td> </tr> </table>			Společné požadavky pro PC ve všech konfiguracích (včetně alternativních)	Splněno (ANO/NE)												
Společné požadavky pro PC ve všech konfiguracích (včetně alternativních)	Splněno (ANO/NE)															

1. Procesor x86-64 kompatibilní	ANO
2. Min. 2x USB 3.0 vyvedené na čelním panelu	ANO
3. Konektor pro sluchátka a mikrofon na čelním panelu	ANO
4. PC musí splňovat požadavky EnergyStar min. 6.0, zdroj musí mít účinnost min. 85% při 50% zatížení	ANO
5. Všechny HDD min. 7200 otáček za minutu, připojené přes SATA 3.	ANO
6. Klávesnice pro PC, připojená kabelem, USB, s podporou jazyků CZ a EN, standardní rozmístění kláves: klávesy Insert, Delete, Home, End, Page Up, Page Down a směrové šipky ve dvou samostatných blocích, bez dalších funkčních kláves mezi těmito bloky, neredukovaná velikost kláves pravý Shift a BackSpace, bez přidání funkční klávesy napravo nebo nalevo od klávesy pravý Shift (např. Macro), samostatný blok numerických kláves. Kabel délky min. 150 cm., jednobarevná černá nebo s odstíny šedé	ANO
7. Myš, snímání pohybu optické, připojená kabelem délky min. 150 cm, min. 2 tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka, min. délka 11 cm, jednobarevná černá nebo s odstíny šedé	ANO
8. Požadovaných hodnot Passmark CPU Mark musí dodávané PC dosahovat při použití testu Passmark Performance Test 8.0 .	ANO
9. Každý počítač a každý monitor (s výjimkou monitoru základního - položka 1) musí mít společný digitální výstup/vstup. Příslušný kabel musí být součástí dodávky monitoru.	ANO
10. Označení každého zařízení jednoznačným identifikátorem (např. sériové číslo), podle kterého je možné dohledat na www stránkách výrobce nebo dodavatele informace o konfiguraci a ovladače.	ANO
11. Možnost ochrany BIOS a boot menu heslem	ANO
12. Korektně vyplněné položky BIOS: Base board: vendor a model, Computer: vendor a model	ANO
13. Možnost exportu nastavení BIOS na externí médium a importu z média	ANO
14. Uzamykatelná skříň (s okem nebo jinou možností protažení kabelu zabraňujícího otevření skříně)	ANO
15. Zachování totožné hardwarové konfigurace při záručních opravách, především modelu základní desky	ANO
16. Oprávnění zaměstnanci zadavatele smějí i v záruční době otevírat skříň počítače a instalovat vlastní komponenty.	ANO
17. V BIOSu možnost volby UEFI	ANO
18. Možnost zjištění MAC adresy bez spuštění OS (v BIOS nebo boot menu)	ANO
Další požadavky:	Splněno (ANO/NE)
1. Alternativní konfigurace položek 6 a 7 musí mít (kromě rozšiřujících komponent) stejný HW jako základní konfigurace včetně základní desky.	ANO
2. Různé kapacity u položek 14, 15, 16 a 17 nemusí být pokryty stejným modelem/výrobcem.	ANO