

IT -06-2017													
Kód	Název položky	Minimální požadované specifikace	Počet ks	Výrobce a typ nabízeného zboží	Specifikace nabízeného zboží	Cena za 1 jednotku bez DPH	Celková nabídková cena za položku bez DPH	Maximální možná cena položky bez DPH	Zadatel o položku	Příkazce operace	Zakázka	Pracoviště	Místo doručení; kontaktní osoba
1	LCD monitor	Úhlopříčka min. 34" IPS LED, poměr stran 21:9, rozlišení min. 2560x1080, jas min. 250 cd/m2 Minimální požadavky na vstupy: 2x HDMI Pokrytí sRGB min. 99%, pozorovací úhly min. 178°, odezva max. 5 ms, funkce rozdělení obrazovky a PIP	1	34" LG LED 34UM58	Úhlopříčka 34" IPS LED, poměr stran 21:9, rozlišení 2560x1080, jas min. 250 cd/m2 Vstupy: 2x HDMI Pokrytí sRGB 99%, pozorovací úhly 178°, odezva 5 ms, funkce rozdělení obrazovky a PIP	8 660 Kč	<b>8 660 Kč</b>	8 680 Kč	RNDr. Jan Slégr, Ph.D.	Ing. Karol Radocha, Ph.D.	2104	04430	budova S Hradecká 1285 Bc. Marek Vojta (+420) 49 333 2828 mob. 605 207 843 marek.vojta@uhk.cz
2	SSD disk	Interní SSD disk 2,5" SATA III Kapacita min. 120 GB Rychlost čtení/zápisu min. 450 MB/s	1	120GB SSDNow V300 Kingston	Interní SSD disk 2,5" SATA III Kapacita 120 GB Rychlost čtení/zápisu 450 MB/s	1 300 Kč	<b>1 300 Kč</b>	1 300 Kč	RNDr. Jan Slégr, Ph.D.	Ing. Karol Radocha, Ph.D.	2104	04430	budova S Hradecká 1285 Bc. Marek Vojta (+420) 49 333 2828 mob. 605 207 843 marek.vojta@uhk.cz
3	Grafická karta	Grafická karta pro PC Průměrný výkon grafického čipu min. 10 850 bodů (Average G3D Mark) dle nezávislého testu Passmark, počet stream procesorů min. 1920 Velikost paměti min. 8GB, typ paměti GDDR5, šířka sběrnice 256 bit Nejvyšší rozlišení min. 7680 x 4320 Podpora DirectX min. 12, podpora OpenGL min. 4.5, podpora HDMI 2.0b, podpora knihoven Gromacs, Thrust a OpenCurrent, podpora zapojení více karet Připojení k PC: PCI Express x16 3.0 Minimální požadavky na výstupy: 1x DVI, 1x HDMI, 3x DisplayPort Chladič aktivní dvouslotový s axiálními ventilátory Možnost volby min. tří výkonových módů, funkce vypínání ventilátorů při nízkém zatížení, aplikace pro optimalizaci výkonu	1	MSI GTX 1070 GAMING X 8G	Grafická karta pro PC Průměrný výkon grafického čipu 11 980 bodů (Average G3D Mark) dle nezávislého testu Passmark, počet stream procesorů 1920 Velikost paměti 8GB, typ paměti GDDR5, šířka sběrnice 256 bit Nejvyšší rozlišení 7680 x 4320 Podpora DirectX 12, podpora OpenGL 4.5, podpora HDMI 2.0b, podpora knihoven Gromacs, Thrust a OpenCurrent, podpora zapojení více karet Připojení k PC: PCI Express x16 3.0 Výstupy: 1x DVI, 1x HDMI, 3x DisplayPort Chladič aktivní dvouslotový s axiálními ventilátory Možnost volby tří výkonových módů, funkce vypínání ventilátorů při nízkém zatížení, aplikace pro optimalizaci výkonu	10 967 Kč	<b>10 967 Kč</b>	11 000 Kč	RNDr. Jan Slégr, Ph.D.	Ing. Karol Radocha, Ph.D.	2104	04430	budova S Hradecká 1285 Bc. Marek Vojta (+420) 49 333 2828 mob. 605 207 843 marek.vojta@uhk.cz
4	Notebook	Tablet PC s dotykovým displejem, překlopitelný o 360° Výkon CPU: průměrný výkon min 3850 bodů (Average CPU Mark) dle nezávislého testu Passmark Displej: 13,3" IPS LED dotykový, rozlišení min. 1920x1080 bodů Operační paměť: min. 8GB DDR4 Pevný disk: HDD min. 1000 GB Výbava: WiFi 802.11ac, Bluetooth, čtečka paměťových karet, touchpad, webkamera min. 720 Mpx, podsvětlená klávesnice Minimální požadavky na rozhraní: HDMI, min. 3x USB (z toho min. 2x USB 3.0), audiojack Hmotnost max. 1700g Operační systém kompatibilní s OS na UHK v nejnovější verzi (např. Windows), CZ verze, hardware plně kompatibilní s OS Záruka na NB Next Business Day min. 24 měsíců	3	Dell Inspiron 13z (5000) Touch sedy	Tablet PC s dotykovým displejem, překlopitelný o 360° CPU Intel Core i5 6200U Skylake, průměrný výkon 3950 bodů (Average CPU Mark) dle nezávislého testu Passmark Displej: 13,3" IPS LED dotykový, rozlišení 1920x1080 bodů Operační paměť 8GB DDR4 Pevný disk: HDD 1000 GB Výbava: WiFi 802.11ac, Bluetooth, čtečka paměťových karet, touchpad, webkamera 720 Mpx, podsvětlená klávesnice Rozhraní: HDMI, 4x USB (z toho 3x USB 3.0), audiojack Hmotnost 1620g Operační systém Windows 10 Home 64bit, CZ verze, hardware plně kompatibilní s OS Záruka na NB Next Business Day 24 měsíců	16 530 Kč	<b>49 590 Kč</b>	49 590 Kč	doc. Dušan Bednařík	doc. Dušan Bednařík	2101	04410	budova S Hradecká 1285 Bc. Marek Vojta (+420) 49 333 2828 mob. 605 207 843 marek.vojta@uhk.cz
5	Myš optická	Myš USB s optickým snímačem, technologie snímání Dual Lens Rozlišení regulovatelné tlačítkem 800/1600 dpi Počet tlačítek min. 6, klasické kolečko Délka kabelu min. 1,5 m, nekroužavý ergonomický pryžový úchop Standardní velikost ke stolnímu PC, délka min. 120 mm	2	GIGABYTE GM-M6800 Černá	Myš USB s optickým snímačem, technologie snímání Dual Lens Rozlišení regulovatelné tlačítkem 800/1600 dpi Počet tlačítek 6, klasické kolečko Délka kabelu 1,5 m, nekroužavý ergonomický pryžový úchop Standardní velikost ke stolnímu PC, délka 127 mm	237 Kč	<b>474 Kč</b>	500 Kč	doc. Ing. Pavel Bachmann, Ph.D.: prof. PhDr. Marek Franěk, CSc., Ph.D.	doc. Ing. Hana Mohelská, Ph.D.	1906	02330	budova J, FIM Hradecká 1249/6 Karel Syruček tel. (+420) 49 333 2226 mob. 731 541 930 karel.syrucok@uhk.cz
6	LCD monitor	LCD monitor min. 23,6" LED matný, rozlišení min. 1920x1080 Jas min. 250 cd/m2, dynamický kontrast min. 100 000 000:1 (ASCR), pozorovací úhly min. 178° Minimální požadavky na vstupy: 1x DVI, 1x VGA Odezva max. 5 ms, integrované reproduktory min. 3W	1	24" LCD ASUS VP247H	LCD monitor 23,6" LED matný, rozlišení 1920x1080 Jas 250 cd/m2, dynamický kontrast 100 000 000:1 (ASCR), pozorovací úhly 178° Vstupy: 1x DVI, 1x VGA, 1xHDMI Odezva 1 ms, integrované reproduktory 3W	2 500 Kč	<b>2 500 Kč</b>	2 500 Kč	Ing. Ivan Soukal, Ph.D.	Ing. Libuše Svobodová, Ph.D.	1904	02320	budova J, FIM Hradecká 1249/6 Karel Syruček tel. (+420) 49 333 2226 mob. 731 541 930 karel.syrucok@uhk.cz

7	Hlavový displej - brýle pro virtuální realitu s příslušenstvím	Souprava pro projekci virtuální reality, sledování pohybu v rozsahu 360° Náhlavní souprava s OLED displeji, celkové rozlišení min. 2160 x 1200, obnovovací frekvence min. 90 Hz, zorné pole min. 110°, min. 32 senzorů Dva ruční ovladače s haptickou odezvou, každý ovladač min. 24 senzorů Dvě základnové stanice se zaměřováním polohy pomocí laserových paprsků Dvě nabíječky ovladačů Tři napájecí adaptéry pro headset a základnové stanice Propojovací kabely Minimální požadavky na rozhraní: HDMI, DisplayPort, USB	1	HTC Vive	Souprava pro projekci virtuální reality, sledování pohybu v rozsahu 360° Náhlavní souprava s OLED displeji, celkové rozlišení 2160 x 1200, obnovovací frekvence 90 Hz, zorné pole min. 110°, min. 32 senzorů Dva ruční ovladače s haptickou odezvou, každý ovladač min. 24 senzorů Dvě základnové stanice se zaměřováním polohy pomocí laserových paprsků Dvě nabíječky ovladačů Tři napájecí adaptéry pro headset a základnové stanice Propojovací kabely Požadavky na rozhraní: HDMI, DisplayPort, USB	21 498 Kč	<b>21 498 Kč</b>	21 500 Kč	Mgr. Jan Vaněk	Ing. Pavel Kříž	2108			budova J, FIM Hradecká 1249/6 Karel Syruček tel. (+420) 49 333 2226 mob. 731 541 930 karel.syrucek@uhk.cz
8	Laserová tiskárna černobílá	Černobílá laserová tiskárna, <b>ne multifunkční</b> Formát min. A4 Automatický oboustranný tisk Tiskové rozlišení min. 1200 DPI Paměť min. 128MB Rychlost tisku: min. 26 str./min. Vstupní zásobník A4 min. 150 ks Rozhraní: min. USB, LAN Příslušenství: USB kabel pro připojení k PC	1	Samsung SL-M2825ND	Černobílá laserová tiskárna, <b>ne multifunkční</b> Formát A4 Automatický oboustranný tisk Tiskové rozlišení 4800x600 DPI Paměť 128MB Rychlost tisku: 28 str./min. Vstupní zásobník A4 250 ks Rozhraní: USB, LAN Příslušenství: USB kabel pro připojení k PC	3 256 Kč	<b>3 256 Kč</b>	3 300 Kč	Mgr. M. Kučerová	Doc. PhDr. MgA. František Vaníček, Ph.D.	1000/6935/6550 - vždy z 1/3	1900		budova C nám. Svobody 301 Jakub Věcek tel. (+420) 49 333 1116 mob. 737 227 124 jakub.vecek@uhk.cz
9	Externí disk	Externí disk USB Kapacita: min. 1TB Rozhraní : USB 3.0 Formát: 2,5" Napájení z USB portu Splňuje podmínky odolnosti testu MIL-STD-810F Kabel USB Záruka na zařízení min. 36 měsíců	1	TRANSCEND 1TB StoreJet 25M3B	Externí disk USB Kapacita: 1TB Rozhraní : USB 3.0 Formát: 2,5" Napájení z USB portu Splňuje podmínky odolnosti testu MIL-STD-810F Kabel USB Záruka na zařízení 36 měsíců	1 643 Kč	<b>1 643 Kč</b>	1 650 Kč	dr. Filip Jaroš	dr. Filip Jaroš	2112/03	KFSV		budova B Filozofická fakulta nám. Svobody 331 Michal Říha tel. (+420) 49 333 1215 mob. 731 541 964 michal.riha@uhk.cz
10	Externí disk	Externí disk USB Kapacita: min. 2TB Rozhraní : USB 3.0 Formát: 2,5" Napájení z USB portu Splňuje podmínky odolnosti testu MIL-STD-810F Kabel USB Záruka na zařízení min. 36 měsíců	1	TRANSCEND 2TB StoreJet 25M3	Externí disk USB Kapacita: 2TB Rozhraní : USB 3.0 Formát: 2,5" Napájení z USB portu Splňuje podmínky odolnosti testu MIL-STD-810F Kabel USB Záruka na zařízení 36 měsíců	2 710 Kč	<b>2 710 Kč</b>	2 800 Kč	dr. Richard Thér	dr. Richard Thér	2111/03	KARCH		budova B Filozofická fakulta nám. Svobody 331 Michal Říha tel. (+420) 49 333 1215 mob. 731 541 964 michal.riha@uhk.cz
11	Prezentér	Bezdrátový prezentér s 2,4 GHz technologií Účinný dosah min. 15m Laserové ukazovátka s LED indikátorem USB 2.0 přijímač plug-and-play Bateriové napájení s indikací stavu baterií	1	Logitech Wireless Presenter R400	Bezdrátový prezentér s 2,4 GHz technologií Účinný dosah 15m Laserové ukazovátka s LED indikátorem USB 2.0 přijímač plug-and-play Bateriové napájení s indikací stavu baterií	926 Kč	<b>926 Kč</b>	950 Kč	Mgr. Irena Kapustová	dr. Pavlína Springerová	2200/03	DFF		budova B Filozofická fakulta nám. Svobody 331 Michal Říha tel. (+420) 49 333 1215 mob. 731 541 964 michal.riha@uhk.cz
Pozn.V případě překročení celkové ceny za položku uvedené ve sloupci I má za následek vyloučení nabídky z dalšího hodnocení.						Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH		103 770 Kč						
						<b>Celková nabídková cena za veřejnou zakázku bez DPH</b>		<b>103 524 Kč</b>						