

Příloha č. 1 - Technická specifikace dodávek a ceny

NÁZEV POLOŽKY	NABÍZENÝ MODEL	TECHNICKÉ PARAMETRY	CENA ZA 1 Ks v Kč bez DPH
Položka č. 1 Monitor M24	Philips 24" LED 243V7QJABF		
TECHNOLOGIE: IPS panel, rovný panel, LED podsvícení, technologie eliminace blikání (Flicker Free), nízké vyzařování modrého světla (Low Blue Light)		IPS panel, rovný panel, LED podsvícení, technologie eliminace blikání (Flicker Free), nízké vyzařování modrého světla (Low Blue Light)	
ÚHLOPŘÍČKA: 23,5 - 24,4 "		23,8"	
ROZLIŠENÍ: 1920 x 1080 pixel		1920 x 1080 pixel	
POMĚR STRAN: 16 : 9		16 : 9	
JAS: min. 250 cd/m2		250 cd/m2	
KONTRAST: min. 1 000 : 1 statický (typický), min. 20 000 000 : 1 dynamický		1 000 : 1 statický (typický), 20 000 000 : 1 dynamický	
DOBA ODEZVY: max. 5 ms		4 ms	
ÚHLY POHLEDU: min. 178 ° horizontální, min. 178 ° vertikální		178 ° horizontální, 178 ° vertikální	
POČET ZOBRAZITELNÝCH BAREV: min. 16,7 miliónů		16,7 miliónů	
REPRODUKTORY: ano, integrované v monitoru		ano, integrované v monitoru	
NÁKLON MONITORU: ano (nahoru/dolů)		ano (nahoru/dolů)	
KONEKTORY: min. 1x VGA, min. 1x HDMI, min. 1x DisplayPort, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru		1x VGA, 1x HDMI, 1x DisplayPort, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru	
STANDARDY: VESA		VESA	
JINÉ POŽADAVKY: monitor musí splňovat požadavky EnergyStar, napájecí zdroj je integrovaný v monitoru		monitor splňuje požadavky EnergyStar, napájecí zdroj je integrovaný v monitoru	
PŘÍSLUŠENSTVÍ: min. 1x DisplayPort připojovací kabel		1x DisplayPort připojovací kabel	
ZÁRUKA A SERVIS: min. 60 měsíců NBD on-site		60 měsíců NBD on-site	
Položka č. 2 Monitor M27	Philips 27" LED 272S1AE		
TECHNOLOGIE:IPS panel, rovný panel, LED podsvícení, technologie eliminace blikání (Flicker Free), nízké vyzařování modrého světla (Low Blue Light)		IPS panel, rovný panel, LED podsvícení, technologie eliminace blikání (Flicker Free), nízké vyzařování modrého světla (Low Blue Light)	
ÚHLOPŘÍČKA: 26,5 - 27,4 "		27"	
ROZLIŠENÍ: 1920 x 1080 pixel		1920 x 1080 pixel	
POMĚR STRAN: 16 : 9		16 : 9	
JAS: min. 300 cd/m2		300 cd/m2	
KONTRAST: min. 1 000 : 1 statický (typický), min. 40 000 000 : 1 dynamický		1 000 : 1 statický (typický), 50 000 000 : 1 dynamický	
DOBA ODEZVY: max. 5 ms		4 ms	
ÚHLY POHLEDU: min. 178 ° horizontální, min. 178 ° vertikální		178 ° horizontální, 178 ° vertikální	
POČET ZOBRAZITELNÝCH BAREV: min. 16,7 miliónů		16,7 miliónů	
REPRODUKTORY: ano, integrované v monitoru		ano, integrované v monitoru	
VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ: ano		ano	
PIVOT: ano		ano	
OTÁČENÍ MONITORU: ano (doprava/doleva)		ano (doprava/doleva)	
NÁKLON MONITORU: ano (nahoru/dolů)		ano (nahoru/dolů)	
KONEKTORY: min. 1x VGA, min. 1x HDMI, min. 1x DisplayPort, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru		1x VGA, 1x HDMI, 1x DisplayPort, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru	
STANDARDY: VESA		VESA	

JINÉ POŽADAVKY: monitor musí splňovat požadavky EnergyStar, napájecí zdroj je integrován v monitoru

PŘÍSLUŠENSTVÍ: min. 1x DisplayPort přípojovací kabel

ZÁRUKA A SERVIS: min. 60 měsíců NBD on-site

Položka č. 3

Počítač A

SKŘÍŇ: tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, min. 260 W výkon zdroje, min. 92 % účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS), odpovídající min. 80PLUS Gold (při 230V EU) nebo min. 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle www.80plus.org

PROCESOR: min. 14410 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php.
Dodavatel zde uvede nabízený typ procesoru a hodnotu výkonu tohoto procesoru Passmark z výše uvedeného odkazu. Splnění tohoto výkonu dodavatel doloží ověřitelným způsobem, přičemž za ověřitelný způsob bude zadavatelem považováno např. uložení výše uvedených webových stránek pomocí internetového archívu <https://archive.org/web/> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.

OPERAČNÍ PAMĚŤ: min. 8 GB velikost, min. DDR5 typ, min. 4400 MHz rychlost, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: min. 128 GB

DISK: min. 512 GB SSD M.2 PCIe NVMe

GRAFICKÁ KARTA: integrovaná, min. 1x HDMI, min. 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače

SÍŤOVÁ KARTA: min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná

ZVUKOVÁ KARTA: integrovaná, na předním panelu připojení na sluchátka a mikrofonu (i kombinovaný), na zadním panelu min. 1x zvukový výstup (line out)

KLÁVESNICE: CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves

MÝŠ: optická s kolečkem, připojení přes USB

ROZHRANÍ / PORTY: min. 11x celkem USB, min. 6x USB 3.1/3.2 (typ A), min. 4x na předním panelu USB 3.1/3.2 (typ A), min. 1x na předním panelu USB-C konektor, min. 2x PS/2, min. 1x COM, všechny požadované porty a konektory jsou integrovány v počítači, podpora RAID

OPTICKÁ MECHANIKA: interní, DVD +/- RW

VNITŘNÍ SLOTY: min. 3x celkem PCIe, min. 1x PCIe min.4.0 x16, min. 1x PCIe min.3.0 x16 zapojený jako min. x4, min. 2x M.2

MANAGEMENT: zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC

JINÉ POŽADAVKY: PC musí splňovat požadavky EnergyStar, PC musí být navržen tak, aby měl snadno dostupnou paměť, kterou lze vyměnit nebo rozšířit, a aby byla umožněna výměna pevného disku (nebo dílů, jež plní funkce pevného disku) a jednotek pro čtení disků CD či DVD, je-li jimi PC vybaven

HP EliteTower 600 G9 i3/8GB/512SSD/W11

monitor splňuje požadavky EnergyStar, napájecí zdroj je integrován v monitoru
1x DisplayPort přípojovací kabel
60 měsíců NBD on-site
tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, 260 W výkon zdroje, 92 % účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS), odpovídající 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle www.80plus.org
Intel® Core™ i3-12300 (14 706 bodů)
8 GB velikost, DDR5 typ, 4400 MHz rychlost, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: 128 GB
512 GB SSD M.2 PCIe NVMe
integrovaná, 1x HDMI, 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače
1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná
integrovaná, na předním panelu kombinované připojení na sluchátka a mikrofon, na zadním panelu 1x zvukový výstup (line out)
CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves
optická s kolečkem, připojení přes USB
11x celkem USB, 7x USB 3.1/3.2 (typ A), 4x na předním panelu USB 3.1/3.2 (typ A), 1x na předním panelu USB-C konektor, 2x PS/2, 1x COM, všechny požadované porty a konektory jsou integrovány v počítači, podpora RAID
interní, DVD +/- RW
4x celkem PCIe, 1x PCIe 4.0 x16, 1x PCIe 4.0 x16 zapojený jako x4, 3x M.2
zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC
PC splňuje požadavky EnergyStar, PC je navržen tak, aby měl snadno dostupnou paměť, kterou lze vyměnit nebo rozšířit, a aby byla umožněna výměna pevného disku (nebo dílů, jež plní funkce pevného disku) a jednotek pro čtení disků CD či DVD, je-li jimi PC vybaven

OPERAČNÍ SYSTÉM: předinstalované Windows verze min. 10 CZ 64 bit kvalifikovaná podkladová licence Windows pro EES
 aktivací klíč je umístěn v BIOSu počítače a při instalaci OS se nemusí zadávat licenční klíč
Dodavatel zde uvede druh dodávané licence
Dodavatel zde uvede, zda Zadavatel bude prvním nabyvatelem licence: ANO/NE

ZÁRUKA A SERVIS: min. 60 měsíců NBD on-site

Položka č. 4

Počítač B

SKŘÍŇ: tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, min. 260 W výkon zdroje, min. 92 % účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS), odpovídající min. 80PLUS Gold (při 230V EU) nebo min. 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle www.80plus.org

PROCESOR: min. 19550 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php.
Dodavatel zde uvede nabízený typ procesoru a hodnotu výkonu tohoto procesoru Passmark z výše uvedeného odkazu. Splnění tohoto výkonu dodavatel doloží ověřitelným způsobem, přičemž za ověřitelný způsob bude zadavatelem považováno např. uložení výše uvedených webových stránek pomocí internetového archívu <https://archive.org/web/> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.

OPERAČNÍ PAMĚŤ: min. 16 GB velikost, min. DDR5 typ, min. 4400 MHz rychlost, rozšiřitelná výměnitelnými moduly na: min. 128 GB

DISK: min. 512 GB SSD M.2 PCIe NVMe, min. 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu

GRAFICKÁ KARTA: integrovaná, min. 1x HDMI, min. 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače

SÍŤOVÁ KARTA: min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná

ZVUKOVÁ KARTA: integrovaná, na předním panelu připojení na sluchátka a mikrofonu (i kombinovaný), na zadním panelu min. 1x zvukový výstup (line out)

KLÁVESNICE: CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves

MYŠ: optická s kolečkem, připojení přes USB

ROZHRANÍ / PORTY: min. 11x celkem USB, min. 6x USB 3.1/3.2 (typ A), min. 4x na předním panelu USB 3.1/3.2 (typ A), min. 1x na předním panelu USB-C konektor, min. 2x PS/2, min. 1x COM, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v počítači, podpora RAID

OPTICKÁ MECHANIKA: interní, DVD +/- RW

ČTEČKA PAMĚŤOVÝCH KARET: interní, SD karet

VNITŘNÍ SLOTS: min. 3x celkem PCIe, min. 1x PCIe min.4.0 x16, min. 1x PCIe min.3.0 x16 zapojený jako min. x4, min. 2x M.2

MANAGEMENT: PC musí podporovat vzdálený management bez ohledu na stav operačního systému, jenž je aktuálně nainstalován, zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC

**HP EliteTower 600 G9
i5/16GB/512SSD+1TB/W11**

předinstalované Windows verze 11 CZ 64 bit kvalifikovaná podkladová licence Windows pro EES
 aktivací klíč je umístěn v BIOSu počítače a při instalaci OS se nemusí zadávat licenční klíč
Dodavatel zde uvede druh dodávané licence: OEM, předinstalovaná výrobcem počítače
Dodavatel zde uvede, zda Zadavatel bude prvním nabyvatelem licence: ANO

60 měsíců NBD on-site

tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, 260 W výkon zdroje, 92 % účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS), odpovídající 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle www.80plus.org

[Intel® Core™ i5-12500 \(19 946 bodů\)](#)

16 GB velikost, DDR5 typ, 4400 MHz rychlost, rozšiřitelná výměnitelnými moduly na: 128 GB

512 GB SSD M.2 PCIe NVMe, 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu

integrovaná, 1x HDMI, 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače

1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná

integrovaná, na předním panelu kombinované připojení na sluchátka a mikrofon, na zadním panelu 1x zvukový výstup (line out)

CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves

optická s kolečkem, připojení přes USB

11x celkem USB, 7x USB 3.1/3.2 (typ A), 4x na předním panelu USB 3.1/3.2 (typ A), 1x na předním panelu USB-C konektor, 2x PS/2, 1x COM, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v počítači, podpora RAID

interní, DVD +/- RW

interní, SD karet

4x celkem PCIe, 1x PCIe 4.0 x16, 1x PCIe 4.0 x16 zapojený jako x4, 3x M.2

PC podporuje vzdálený management bez ohledu na stav operačního systému, jenž je aktuálně nainstalován, zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC

JINÉ POŽADAVKY: PC musí splňovat požadavky EnergyStar, PC musí být navržen tak, aby měl snadno dostupnou paměť, kterou lze vyměnit nebo rozšířit, a aby byla umožněna výměna pevného disku (nebo dílů, jež plní funkce pevného disku) a jednotek pro čtení disků CD či DVD, je-li jimi PC vybaven

OPERAČNÍ SYSTÉM: předinstalované Windows verze min. 10 CZ 64 bit kvalifikovaná podkladová licence Windows pro EES
 aktivací klíč je umístěn v BIOSu počítače a při instalaci OS se nemusí zadávat licenční klíč

Dodavatel zde uvede druh dodávané licence

Dodavatel zde uvede, zda Zadavatel bude prvním nabyvatelem licence: ANO/NE

ZÁRUKA A SERVIS: min. 60 měsíců NBD on-site

Položka č. 5

Počítač B - upravený

SKŘÍŇ: tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, min. 260 W výkon zdroje, min. 92 % účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS), odpovídající min. 80PLUS Gold (při 230V EU) nebo min. 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle www.80plus.org

PROCESOR: min. 30510 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php.

Dodavatel zde uvede nabízený typ procesoru a hodnotu výkonu tohoto procesoru Passmark z výše uvedeného odkazu. Splnění tohoto výkonu dodavatel doloží ověřitelným způsobem, přičemž za ověřitelný způsob bude zadavatelem považováno např. uložení výše uvedených webových stránek pomocí internetového archívu <https://archive.org/web/> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.

OPERAČNÍ PAMĚŤ: min. 32 GB velikost, min. DDR5 typ, min. 4400 MHz rychlost, rozšiřitelná výměnitelnými moduly na: min. 128 GB

DISK: min. 1 TB SSD M.2 PCIe NVMe, min. 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu

GRAFICKÁ KARTA: integrovaná, min. 1x HDMI, min. 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače

SÍŤOVÁ KARTA: min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná

ZVUKOVÁ KARTA: integrovaná, na předním panelu připojení na sluchátka a mikrofonu (i kombinovaný), na zadním panelu min. 1x zvukový výstup (line out)

KLÁVESNICE: CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves

MYŠ: optická s kolečkem, připojení přes USB

ROZHRANÍ / PORTY: min. 11x celkem USB, min. 6x USB 3.1/3.2 (typ A), min. 4x na předním panelu USB 3.1/3.2 (typ A), min. 1x na předním panelu USB-C konektor, min. 2x PS/2, min. 1x COM, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v počítači, podpora RAID

OPTICKÁ MECHANIKA: interní, DVD +/- RW

ČTEČKA PAMĚŤOVÝCH KARET: interní, SD karet

VNITŘNÍ SLOTSY: min. 3x celkem PCIe, min. 1x PCIe min.4.0 x16, min. 1x PCIe min.3.0 x16 zapojený jako min. x4, min. 2x M.2

HP EliteTower 600 G9 15/32GB/1TB SSD+1TB/W11

PC splňuje požadavky EnergyStar, PC je navržen tak, aby měl snadno dostupnou paměť, kterou lze vyměnit nebo rozšířit, a aby byla umožněna výměna pevného disku (nebo dílů, jež plní funkce pevného disku) a jednotek pro čtení disků CD či DVD, je-li jimi PC vybaven

předinstalované Windows verze 11 CZ 64 bit kvalifikovaná podkladová licence Windows pro EES
 aktivací klíč je umístěn v BIOSu počítače a při instalaci OS se nemusí zadávat licenční klíč

Dodavatel zde uvede druh dodávané licence: OEM, předinstalovaná výrobcem počítače

Dodavatel zde uvede, zda Zadavatel bude prvním nabyvatelem licence: ANO

60 měsíců NBD on-site

tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, 260 W výkon zdroje, 92 % účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS), odpovídající 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle www.80plus.org

[Intel® Core™ i5-13500 \(32 733 bodů\)](#)

32 GB velikost, DDR5 typ, 4400 MHz rychlost, rozšiřitelná výměnitelnými moduly na: 128 GB

1 TB SSD M.2 PCIe NVMe, 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu

integrovaná, 1x HDMI, 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače

1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná

integrovaná, na předním panelu kombinované připojení na sluchátka a mikrofon, na zadním panelu 1x zvukový výstup (line out)

CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves



optická s kolečkem, připojení přes USB

11x celkem USB, 7x USB 3.1/3.2 (typ A), 4x na předním panelu USB 3.1/3.2 (typ A), 1x na předním panelu USB-C konektor, 2x PS/2, 1x COM, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v počítači, podpora RAID

interní, DVD +/- RW

interní, SD karet

4x celkem PCIe, 1x PCIe 4.0 x16, 1x PCIe 4.0 x16 zapojený jako x4, 3x M.2

<p>MANAGEMENT: PC musí podporovat vzdálený management bez ohledu na stav operačního systému, jenž je aktuálně nainstalován, zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC</p> <p>JINÉ POŽADAVKY: PC musí splňovat požadavky EnergyStar, PC musí být navržen tak, aby měl snadno dostupnou paměť, kterou lze vyměnit nebo rozšířit, a aby byla umožněna výměna pevného disku (nebo dílů, jež plní funkce pevného disku) a jednotek pro čtení disků CD či DVD, je-li jimi PC vybaven</p> <p>OPERAČNÍ SYSTÉM: předinstalované Windows verze min. 10 CZ 64 bit kvalifikovaná podkladová licence Windows pro EES aktivační klíč je umístěn v BIOSu počítače a při reinstalaci OS se nemusí zadávat licenční klíč <i>Dodavatel zde uvede druh dodávané licence</i> <i>Dodavatel zde uvede, zda Zadavatel bude prvním nabyvatelem licence:</i> ANO/NE</p> <p>ZÁRUKA A SERVIS: min. 60 měsíců NBD on-site</p>		<p>PC podporuje vzdálený management bez ohledu na stav operačního systému, jenž je aktuálně nainstalován, zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC</p> <p>PC splňuje požadavky EnergyStar, PC je navržen tak, aby měl snadno dostupnou paměť, kterou lze vyměnit nebo rozšířit, a aby byla umožněna výměna pevného disku (nebo dílů, jež plní funkce pevného disku) a jednotek pro čtení disků CD či DVD, je-li jimi PC vybaven</p> <p>předinstalované Windows verze 11 CZ 64 bit kvalifikovaná podkladová licence Windows pro EES aktivační klíč je umístěn v BIOSu počítače a při reinstalaci OS se nemusí zadávat licenční klíč <i>Dodavatel zde uvede druh dodávané licence: OEM, předinstalovaná výrobcem počítače</i> <i>Dodavatel zde uvede, zda Zadavatel bude prvním nabyvatelem licence: ANO</i></p> <p>60 měsíců NBD on-site</p>	
<p>Položka č. 6</p> <p>Myš počítačová - bezdrátová</p> <p>ROZHRANÍ: USB, RF technologie</p> <p>TYP SENZORU: optický</p> <p>OVLÁDACÍ PRVKY: 2 tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka</p> <p>NAPÁJENÍ: jedna nebo dvě baterie AA nebo AAA</p> <p>VZHLED: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé</p> <p>ZÁRUKA: min. 24 měsíců</p>	<p>C-tech WLM-01</p>	<p>USB, RF technologie</p> <p>optický</p> <p>2 tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka</p> <p>dvě baterie AAA</p> <p>jednobarevná černá</p> <p>24 měsíců</p>	
<p>Položka č. 7</p> <p>Klávesnice - bezdrátová</p> <p>ROZHRANÍ: USB, RF technologie</p> <p>SPECIFIKACE: CZ/EN standardní rozložení, široký Backspace, samostatný blok numerických kláves</p> <p>VZHLED: jednobarevná černá nebo s odstíny šedé</p> <p>ZÁRUKA: min. 24 měsíců</p>	<p>YENKEE YKB 2020CS</p>	<p>USB, RF technologie</p> <p>CZ/EN standardní rozložení, široký Backspace, samostatný blok numerických kláves</p> <p>jednobarevná černá</p> <p>24 měsíců</p>	
<p>Položka č. 8</p> <p>Set - bezdrátová klávesnice s myší</p> <p>ROZHRANÍ: USB, RF technologie</p> <p>NAPÁJENÍ: jedna nebo dvě baterie AA nebo AAA</p> <p>SPECIFIKACE KLÁVESNICE: CZ/EN standardní rozložení, bez multimediálních kláves, dvouřádkový Enter, široký Backspace, samostatný blok numerických kláves</p> <p>SPECIFIKACE MYŠI: optický typ senzoru, 2 tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka</p> <p>VZHLED: jednobarevný černý nebo s odstíny šedé</p> <p>ZÁRUKA: min. 24 měsíců</p>	<p>GENIUS Smart KM-8100</p>	<p>USB, RF technologie</p> <p>jedna baterie AA a jedna baterie AAA</p> <p>CZ/EN standardní rozložení, bez multimediálních kláves, dvouřádkový Enter, široký Backspace, samostatný blok numerických kláves</p> <p>optický typ senzoru, 2 tlačítka a kolečko s funkcí tlačítka</p> <p>jednobarevný černý</p> <p>24 měsíců</p>	