



## Kupní smlouva č. DNS/PC/29/2021

### I.

#### Smluvní strany

##### Univerzita Palackého v Olomouci

veřejná vysoká škola zřízená zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění některých zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů

IČO: 61989592  
DIČ: CZ61989592  
Se sídlem: Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc  
Rektor: prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
(dále jen „Kupující“) na straně jedné,

a

##### AUTOCONT a.s.

Zápis v obchodním rejstříku: u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 11012  
IČO: 04308697  
DIČ: CZ04308697  
Se sídlem: Hornopolní 3322/34, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
Jednající: Martin Stejskal, člen představenstva třídy A  
Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Osoba oprávněná jednat  
ve věcech technických: [REDACTED]  
Číslo smlouvy Prodávajícího: RCS-210052  
(dále jen „Prodávající“) na straně druhé  
uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ust. § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), tuto kupní smlouvu (dále jen „Smlouva“):

### II.

#### Předmět Smlouvy

1. Předmětem koupě podle této Smlouvy je kancelářské ICT vybavení (dále jen “zboží”) v druhu a množství, jakosti a provedení dle specifikace, která tvoří nedílnou součást této Smlouvy jako její příloha č. 1.
2. Prodávající není oprávněn odevzdat Kupujícímu větší množství zboží ve smyslu § 2093 občanského zákoníku. Smluvní strany si ujednaly, že § 2099 odst. 2 občanského zákoníku se nepoužije.
3. Prodávající se zavazuje odevzdat za touto Smlouvou sjednaných podmínek Kupujícímu zboží specifikované v příloze č. 1 této Smlouvy a umožnit mu nabýt vlastnické právo k tomuto zboží a Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu způsobem a v termínu sjednanými touto Smlouvou.
4. Spolu se zbožím je prodávající povinen odevzdat Kupujícímu kompletní dokumentaci náležející ke zboží, tj. dodací list a návod k obsluze v českém jazyce a další doklady nutné k užívání věci.
5. Zboží musí být nové, nerepasované.
6. Prodávající ve smyslu § 2103 občanského zákoníku ujišťuje, že zboží je bez vad.

7. Obalový materiál dodávaného zboží musí být vyroben při využití lepenkových krabic nejméně z 50 % z recyklovaného materiálu; pokud se pro konečné balení používají plastové sáčky nebo fólie, musí být vyrobeny alespoň z 50 % z recyklovaného materiálu nebo musí být biologicky rozložitelné nebo kompostovatelné v souladu s definicemi uvedenými v normě EN 13432.

### III.

#### Doba, místo a způsob plnění

1. Prodávající je povinen odevzdat zboží nejpozději do:
  - 1.1 20 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy u počítačových sestav a monitorů;
  - 1.2 50 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy u notebooků.
2. Odevzdání zboží a dokumentace náležející ke zboží smluvní strany potvrdí datovanými předávacími protokoly podepsanými oprávněnými osobami Prodávajícího i Kupujícího.
3. Místem plnění je Univerzita Palackého v Olomouci, jednotlivá odborná pracoviště jsou upřesněna v příloze č. 1 této Smlouvy.
4. Osoby oprávněné k převzetí zboží za Kupujícího jsou osoby uvedené v příloze č. 1 této Smlouvy.
5. Prodávající je povinen zabezpečit vlastní dopravu zboží na místa plnění.
6. Smluvní strany si ujednaly, že ustanovení § 2126 a § 2127 občanského zákoníku o svépomocném prodeji se v případě prodlení Kupujícího s převzetím zboží nepoužijí.

### IV.

#### Kupní cena a platební podmínky

1. Celková kupní cena zboží činí **646 000,00 Kč bez DPH**. Prodávající je plátcem DPH. Celková kalkulace kupní ceny je součástí přílohy č. 1 této Smlouvy. DPH bude účtována ve výši určené podle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
2. Kupní cena dle odst. 1 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady a zisk Prodávajícího spojené s dodáním zboží.
3. Kupní cenu dle čl. IV. odst. 1 této Smlouvy je Kupující povinen zaplatit Prodávajícímu po částech odpovídajících jednotlivým souborům vybavení ve smyslu odst. 4 tohoto článku, a to bankovními převody na bankovní účet Prodávajícího uvedený v článku I. této Smlouvy na základě řádného/řádných vystaveného/vystavených daňového/daňových dokladu/ů, který/é je Prodávající oprávněn vystavovat ke dni uskutečnění zdanitelného plnění, kterým je den podepsání předávacího protokolu podle čl. III. odst. 2 této Smlouvy. Splatnost každého daňového dokladu je 30 kalendářních dnů ode dne jeho prokazatelného doručení Kupujícímu na adresu Kupujícího uvedenou v čl. I. této Smlouvy. Každý vystavený daňový doklad musí být označen číslem této Smlouvy.
4. Prodávající vystaví jednotlivé daňové doklady na ceny jednotlivých souborů zboží, jak je stanoveno v příloze č. 1 této Smlouvy. Každý daňový doklad musí splňovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a musí mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 občanského zákoníku. V případě, že daňový doklad výše uvedené náležitosti nebude splňovat nebo bude obsahovat nesprávné údaje, vrátí Kupující daňový doklad do dne splatnosti daňového dokladu k opravení bez jeho proplacení. Lhůta splatnosti se v takovém případě dnem zpětného odeslání staví a poté počíná běžet znovu ode dne doručení opraveného či nově vyhotoveného daňového dokladu na adresu Kupujícího uvedenou v čl. I. této Smlouvy.
5. Platby dle čl. IV. odst. 3 této Smlouvy budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

6. Na položky Smlouvy splňující podmínky § 92f zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, tj. daňový doklad bude Prodávajícím vystaven podle § 92a odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a výši daně je povinen doplnit v evidenci pro účely daně z přidané hodnoty a přiznat příjemce plnění (Kupující).
7. Prodávající zajistí řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá Prodávajícím k provedení závazků vyplývajících ze Smlouvy, a to vždy nejpozději do 15 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany Kupujícího za konkrétní plnění (pokud již splatnost poddodavatelem vystavené faktury nastala dříve). Prodávající se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Kupující je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách poddodavatelům a smlouvy uzavřené mezi Prodávajícím a poddodavatelem. Nesplnění povinností Prodávajícího dle tohoto ujednání Smlouvy se považuje za podstatné porušení Smlouvy s možností odstoupení Kupujícího od této Smlouvy. Odstoupení od této Smlouvy je v takovém případě účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od Smlouvy druhé smluvní straně.

#### V.

##### **Převod vlastnického práva a nebezpečí škody na věci**

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží dnem předání a převzetí zboží, uvedeném na předávacím protokolu podle čl. III. odst. 2 této Smlouvy. Nebezpečí škody na zboží včetně užitků přechází na Kupujícího převzetím zboží.
2. Náklady spojené s odevzdáním zboží, zejména náklady na dopravu a zabalení zboží, nese Prodávající. Náklady spojené s převzetím zboží nese Kupující.

#### VI.

##### **Záruka za jakost a odpovědnost za vady**

1. Prodávající poskytne na zboží záruku za jakost podle § 2113 občanského zákoníku v délce min. 24 měsíců ode dne podpisu předávacího protokolu dle čl. III. odst. 2 této Smlouvy, není-li v příloze č. 1 této Smlouvy stanoveno jinak.  
Kontaktní místo Prodávajícího pro nahlášení poruch, na kterém je Prodávající povinen přijímat oznamování vad a volby nároků Kupujícího z vadného plnění a poskytovat hot-line pro podporu dodaného hardware a OEM software v českém nebo slovenském jazyce v pracovní dny v době od 8 – 16 hod. na adrese: **Koželužská 31, 779 00 Olomouc**  
telefon, email: XXXXXXXXXX
2. Práva z vadného plnění si smluvní strany ujednaly odchylně od § 2106 a násled. občanského zákoníku. Jestliže dodatečně vyjde najevo vada nebo vady, může Kupující zvolit jedno z následujících práv z vadného plnění:
  - 2.1. právo na bezplatnou opravu zboží, pro zboží je požadován servis on-site, tj. na místě instalace s garancí ukončení opravy následující pracovní den po telefonickém nahlášení vady. Požadovaný způsob záručních podmínek je upřesněn v příloze č. 1 této Smlouvy. V případě, že není oprava na místě možná, je Prodávající povinen vyzvednout vadné zboží na místě plnění na své náklady do následujícího pracovního dne po telefonickém nahlášení vady; opravené zboží doručí zpět na své náklady nejpozději do 2 pracovních dnů ode dne, kdy bylo z místa plnění odvezeno, nedohodnou-li se osoby oprávněné jednat ve věcech technických za smluvní strany písemně jinak.),

- 2.2. právo na dodání nového či chybějícího zboží, nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne oznámení vady,
- 2.3. právo na přiměřenou slevu z dohodnuté ceny zboží, odpovídající povaze a rozsahu vady,
- 2.4. právo na odstoupení od této Smlouvy.
3. Zboží k opravě přebírá Prodávající na adrese Kupujícího uvedené v čl. I. této Smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Prodávající nepožaduje předání do opravy v originálním obalu. Smluvní strany si ujednaly, že § 2110 občanského zákoníku se nepoužije; Kupující je tedy oprávněn pro vady odstoupit od Smlouvy nebo požadovat dodání nového zboží bez ohledu na skutečnost, zda může zboží vrátit, popř. vrátit je ve stavu, v jakém je obdržel.
4. Právo odstoupit od této Smlouvy má Kupující i tehdy, jestliže jej Prodávající ujistil, že zboží má určité vlastnosti, zejména vlastnosti Kupujícím vymíněné, nebo že nemá žádné vady, a toto ujištění se ukáže nepravdivým.
5. Kupující má právo na náhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti za vady.
6. Uplatněním práv z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody způsobené Kupujícímu vadami.
7. Prodávající nesmí bránit Kupujícímu v otevírání pracovních stanic a ve změnách jejich konfigurace a toto jednání Kupujícího nebude mít vliv na uplatňování vad dle této Smlouvy. Kupující si vyhrazuje právo výše uvedené činit i bez předchozího kontaktu s Prodávajícím, a to výhradně pověřenými zaměstnanci CVT UP v Olomouci.

## VII.

### Utvrzení závazku

1. V případě prodlení Prodávajícího s odevzdáním kterékoliv části zboží oproti lhůtě sjednané v čl. III. odst. 1 této Smlouvy je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z kupní ceny bez DPH pro příslušné nákladové středisko dle přílohy č. 1 této Smlouvy za každý i započatý kalendářní den prodlení a za každý případ zvlášť.
2. V případě prodlení Prodávajícího s nastoupením k odstranění vad či s odstraněním vady kterékoliv části zboží oproti lhůtě podle čl. VI. odst. 3 této Smlouvy je Prodávající povinen zaplatit Kupujícímu smluvní pokutu ve výši 200,00 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a za každý případ zvlášť.
3. Sjednáním smluvní pokuty podle tohoto článku není dotčeno právo Kupujícího na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti utvrzované v odst. 1 tohoto článku, tzn., že smluvní strany se dohodly, že § 2050 občanského zákoníku se nepoužije.
4. Smluvní pokuty je Kupující oprávněn započíst ve smyslu ust. § 1982 a násl. občanského zákoníku proti i nesplátné pohledávce Prodávajícího na úhradu kupní ceny.

## VIII.

### Závěrečná ujednání

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění Kupujícím v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění.
2. Prodávající se zavazuje zajistit v rámci plnění této Smlouvy legální zaměstnávání osob a zajistí pracovníkům podílejícím se na plnění Smlouvy férové a důstojné pracovní podmínky. Férovými a důstojnými pracovními podmínkami se rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovní právními a mzdovými předpisy. Prodávající je povinen zajistit splnění požadavků tohoto ustanovení Smlouvy i u svých poddodavatelů. Nesplnění povinností Prodávajícího dle tohoto

ujednání Smlouvy se považuje za podstatné porušení Smlouvy s možností odstoupení Kupujícím od této Smlouvy. Odstoupení od této Smlouvy je v takovém případě účinné doručením písemného oznámení o odstoupení od Smlouvy druhé smluvní straně.

3. Veškeré právní vztahy v této Smlouvě neupravené a z ní vyplývající se řídí občanským zákoníkem a právním řádem České republiky.
4. Jakékoliv změny závazkového právního vztahu založeného touto Smlouvou mohou být činěny toliko písemnými datovanými pořadově číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými osobami obou smluvních stran.
5. Ujednání této kupní Smlouvy jsou vzájemně oddělitelná. Pokud jakákoli část závazku podle této kupní Smlouvy je nebo se stane neplatnou či nevymahatelnou, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků podle této kupní Smlouvy a smluvní strany se zavazují nahradit takovouto neplatnou nebo nevymahatelnou část závazku novou, platnou a vymahatelnou částí závazku, jejíž předmět bude nejlépe odpovídat předmětu původního závazku. Pokud by tato kupní Smlouva neobsahovala nějaké ujednání, jehož stanovení by bylo jinak pro vymezení práv a povinností odůvodněné, smluvní strany učiní vše pro to, aby takové ujednání bylo do Smlouvy doplněno.
6. Prodávající bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
7. Kupující je oprávněn vyloučit formou dodatku ke Smlouvě některé položky z předmětu plnění nebo omezit počet kusů v některých položkách předmětu plnění, a to především v případě, že nebude uvolněna platba poskytovatele prostředků (např. MŠMT) Kupujícím nebo Kupující nebude mít dostatek finančních prostředků. V takovém případě Prodávající poskytne potřebnou součinnost k uzavření dodatku k této Smlouvě a nebude uplatňovat nárok na náhradu újmy (majetkové i nemajetkové) vůči Kupujícím.
8. Tato Smlouva se pořizuje v elektronické podobě.
9. Kupující si vyhrazuje právo zveřejnit obsah uzavřené Smlouvy.
10. Prodávající bere na vědomí, že tato Smlouva včetně všech jejích příloh podléhá povinnému uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v účinném znění.
11. Nedílnou součástí této Smlouvy je:

11.1. Příloha č. 1 – Technická specifikace a kalkulace ceny, včetně místa plnění a kontaktních osob

V Olomouci, dne 29.07.2021

V Brně, dne 27.07.2021

Za Kupujícího:

Za Prodávajícího:

.....  
prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.  
rektor UP v Olomouci

.....  
Martin Stejskal  
člen představenstva třídy A



## Příloha č. 1 – Technická specifikace a kalkulace ceny, včetně místa plnění a kontaktních osob

### Počítače a notebooky

#### Počítačové sestavy, notebooky a monitory 029-2021

Dodavatel: **AUTOCONT a.s.** Celková nabídková cena v Kč bez DPH: **646 000,00 Kč,-**  
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: **660 000,00 Kč,-**

Pořadové číslo položky	Název položky	Počet kusů	Předpokl. hodnota v Kč bez DPH	Nákl. středisko	SPP	Zdroj	Specifikace dodavatele	Nabídková cena v Kč bez DPH	Pracoviště	Dodací adresa	Fakturační adresa	Odpovědná osoba	Objednatel	Správce sítě
444a	Monitor M27	1	4900	9340 Úsek pro vnější vztahy		11	AOC 27" LED 27P2Q	4000	9340 Úsek pro vnější vztahy	Úsek pro vnější vztahy, Křížkovského 8, 77111, Olomouc	Úsek pro vnější vztahy, Křížkovského 8, 77111, Olomouc			
4502	Notebook A1	1	20000	7900 Děkanát PF	437100080	31	HP ProBook 445 G7 14" Ryzen5/8GB/512SSD/W10	18200	7900 Děkanát PF	Děkanát PF, 17. listopadu 8, 77111, Olomouc	Děkanát PF, 17. listopadu 8, 77111, Olomouc			
443b	Notebook A2	3	61500	3111 Katedra matematické anal. a aplik. mat.	663101011	37	Acer TravelMate P2 15,6" Ryzen5/8GB/512SSD/W10	54600	3111 Katedra matematické anal. a aplik. mat.	Katedra matematické anal. a aplik. mat., 17. listopadu 12, 77146, Olomouc	Katedra matematické anal. a aplik. mat., 17. listopadu 12, 77146, Olomouc			
4442	Notebook A2	1	20500	1251 Klinika nukleární medicíny		11	Acer TravelMate P2 15,6" Ryzen5/8GB/512SSD/W10	18200	1251 Klinika nukleární medicíny	Klinika nukleární medicíny, I. P. Pavlova 185/6, 77900, Olomouc	Klinika nukleární medicíny, I. P. Pavlova 185/6, 77900, Olomouc			
4472	Notebook A2	1	20500	1312 Neurochirurgická klinika	911103431	31	Acer TravelMate P2 15,6" Ryzen5/8GB/512SSD/W10	18200	1312 Neurochirurgická klinika	Neurochirurgická klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc	Neurochirurgická klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc			
4431	Notebook B2	1	28000	3111 Katedra matematické anal. a aplik. mat.	663101011	37	HP EliteBook 855 G8 Ryzen7/16GB/1TB 550/W10	30000	3111 Katedra matematické anal. a aplik. mat.	Katedra matematické anal. a aplik. mat., 17. listopadu 12, 77146, Olomouc	Katedra matematické anal. a aplik. mat., 17. listopadu 12, 77146, Olomouc			
4450	Notebook B2	1	28000	9491 Odd. řízení a rozvoje lidských zdrojů	210021051	16	HP EliteBook 855 G8 Ryzen7/16GB/1TB 550/W10	30000	9491 Odd. řízení a rozvoje lidských zdrojů	Odd. řízení a rozvoje lidských zdrojů, Křížkovského 8, 77111, Olomouc	Odd. řízení a rozvoje lidských zdrojů, Křížkovského 8, 77111, Olomouc			
4451	Notebook B2	1	28000	3123 Katedra optiky	433102431	31	HP EliteBook 855 G8 Ryzen7/16GB/1TB 550/W10	30000	3123 Katedra optiky	Katedra optiky, 17. listopadu 1192/12, 77146, Olomouc	Katedra optiky, 17. listopadu 1192/12, 77146, Olomouc			
4453	Notebook B2	1	28000	1311 Kl. anesteziol., resusc. a intenziv. med.	531100022	19	HP EliteBook 855 G8 Ryzen7/16GB/1TB 550/W10	30000	1311 Kl. anesteziol., resusc. a intenziv. med.	Kl. anesteziol., resusc. a intenziv. med., I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc	Kl. anesteziol., resusc. a intenziv. med., I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc			
4491	Notebook B2	1	28000	9620 Vydavatelství UP		19	HP EliteBook 855 G8 Ryzen7/16GB/1TB 550/W10	30000	9620 Vydavatelství UP	Vydavatelství UP, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Vydavatelství UP, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
4438	Notebook C3	1	27900	3123 Katedra optiky		30	HP EliteBook 845 G8 Ryzen7/16GB/1TB 550/W10	29000	3123 Katedra optiky	Katedra optiky, 17. listopadu 1192/12, 77146, Olomouc	Katedra optiky, 17. listopadu 1192/12, 77146, Olomouc			
4488	Notebook X96	7	140000	3132 Katedra fyzikální chemie		30	Acer TravelMate P2 15,6" Ryzen5/8GB/512SSD/W10	127400	3132 Katedra fyzikální chemie	Katedra fyzikální chemie, 17. listopadu 12, 77146, Olomouc	Katedra fyzikální chemie, 17. listopadu 12, 77146, Olomouc			
4441	Počítač B upravený	1	25000	5980 Institut aktivního životního stylu		80	HP EliteDesk 800 G6 10/72GB/512SSD + 1TB/W10	24900	5980 Institut aktivního životního stylu	Oddělení pro informační technologie, Tr. Míru 117, 77111, Olomouc	Institut aktivního životního stylu, Tr. Míru 117, 77111, Olomouc			
4443	Počítač B upravený	1	25000	9340 Úsek pro vnější vztahy		11	HP EliteDesk 800 G6 10/72GB/512SSD + 1TB/W10	24900	9340 Úsek pro vnější vztahy	Úsek pro vnější vztahy, Křížkovského 8, 77111, Olomouc	Úsek pro vnější vztahy, Křížkovského 8, 77111, Olomouc			
4474	Počítač B	1	18000	9610 Ústřední knihovna		19	HP EliteDesk 800 G6 19/5/8GB/256SSD + 1TB/W10	18800	9610 Ústřední knihovna	Ústřední knihovna, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Ústřední knihovna, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
4497	Počítač X180	3	129000	A303 RCPTM Komplexy		30	HP EliteDesk 800 G6 19/5/8GB/1TB 550/2060/W10	127800	A303 RCPTM Komplexy	RCPTM Komplexy, Šlechtitelů 241/27, 78371, Olomouc	RCPTM Komplexy, Šlechtitelů 241/27, 78371, Olomouc			
4503	Notebook C3	1	27200	9340 Úsek pro vnější vztahy	660000	11	HP EliteBook 845 G8 Ryzen7/16GB/1TB 550/W10	29000	9340 Úsek pro vnější vztahy	Úsek pro vnější vztahy, Křížkovského 8, 77111, Olomouc	Úsek pro vnější vztahy, Křížkovského 8, 77111, Olomouc			



### Monitor M27

Parametry a specifikace		AOC 27" LED 27P2Q
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 – neobsahuje rtuť, 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. 250 cd/m2	250 cd/m2
KONTRAST	min. 1 000 : 1 statický (typický) nebo min. 5 000 000 : 1 dynamický	1 000 : 1 statický (typický); 50 000 000 : 1 dynamický
DOBA ODEZVY	max. 6 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	ano
VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ	ano	ano
PIVOT	ano	ano
KONEKTORY	min. 1x VGA, min. 1x HDMI, min. 1x DisplayPort, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru	1x VGA, 1xDVI, 1x HDMI, 1x DisplayPort, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru
STANDARDY	VESA	VESA
JINÉ POŽADAVKY	monitor musí splňovat požadavky EnergyStar	monitor splňuje požadavky EnergyStar
PŘÍSLUŠENSTVÍ	min. 1x DisplayPort připojovací kabel	1x DisplayPort připojovací kabel
ZÁRUKA	min. 36 měsíců	36 měsíců

### Notebook A1

Parametry a specifikace		HP ProBook 445 G7 14" Ryzen5/8GB/512SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: pracovní (kancelářský)	typ notebooku: pracovní (kancelářský)
DISPLEJ	14 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	14" úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 10820 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . <i>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 uvedené webové stránky pomocí internetového archívu <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.</i>	AMD Ryzen™ 5 4500U (11 232 bodů) <a href="#">odkaz na archiv</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 512 GB SSD M.2	512 GB SSD M.2
GRAFICKÁ KARTA	min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku
SÍŤOVÁ KARTA	min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná nebo externí síťový adaptér	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon, vstup a výstup (i kombinovaný) pro externí zařízení	integrovaná, integrované repro a mikrofon, kombinovaný vstup a výstup pro externí zařízení
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, touchpad integrovaný	česká, podsvícená, touchpad integrovaný
ROZHRANÍ / PORTY	min. 4x celkem USB, min. 2x USB 3.0/3.1 (typ A), min. 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka otisku prstu interní	4x celkem USB, 2x USB 3.0/3.1 (typ A), 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 45 Wh kapacita integrované baterie	45 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 1,8 kg včetně baterie	1,6 kg včetně baterie
JINÉ POŽADAVKY	notebook musí splňovat požadavky EnergyStar	notebook mj. splňuje požadavky EnergyStar, EPEAT, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti a disku
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 36 měsíců NBD on-site	36 měsíců NBD on-site



**Notebook A2**

Parametry a specifikace		Acer TravelMate P2 15,6" Ryzen5/8GB/512SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: pracovní (kancelářský)	typ notebooku: pracovní (kancelářský)
DISPLEJ	15,6 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	15,6" úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 10820 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . <i>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 uvedené webové stránky pomocí internetového archívu <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.</i>	AMD Ryzen™ 5 PRO 4650U (12 978 bodů) <a href="#">odkaz na archiv</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 512 GB SSD M.2	512 GB SSD M.2
GRAFICKÁ KARTA	min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku
SÍŤOVÁ KARTA	min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná nebo externí síťový adaptér	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon, vstup a výstup (i kombinovaný) pro externí zařízení	integrovaná, integrované repro a mikrofon, kombinovaný vstup a výstup pro externí zařízení
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, numerická klávesnice integrovaná, touchpad integrovaný	česká, podsvícená, numerická klávesnice integrovaná, touchpad integrovaný
ROZHRANÍ / PORTY	min. 4x celkem USB, min. 2x USB 3.0/3.1 (typ A), min. 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka otisku prstu interní	4x celkem USB, 3x USB 3.0/3.1 (typ A), 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 45 Wh kapacita integrované baterie	48 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,1 kg včetně baterie	1,8 kg včetně baterie
JINÉ POŽADAVKY	notebook musí splňovat požadavky EnergyStar	notebook mj. splňuje požadavky EnergyStar, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti a disku
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 36 měsíců NBD on-site	36 měsíců NBD on-site

## Notebook B2

Parametry a specifikace		HP EliteBook 855 G8 Ryzen7/16GB/1TB SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: pracovní (kancelářský)	typ notebooku: pracovní (kancelářský)
DISPLEJ	15,6" úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	15,6" úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 15230 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . <i>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 <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.</i>	AMD Ryzen™ 7 PRO 5850U (19 891 bodů) <a href="#">odkaz na archiv</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 16 GB velikost, min. DDR4 typ	16 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 1 TB SSD M.2	1 TB M.2 SSD
GRAFICKÁ KARTA	min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku
SÍŤOVÁ KARTA	min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná nebo externí síťový adaptér	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, externí síťový adaptér
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon, vstup a výstup (i kombinovaný) pro externí zařízení	integrovaná, integrované repro a mikrofon, kombinovaný vstup a výstup pro externí zařízení
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, integrovaná numerická klávesnice, integrovaný touchpad	česká, podsvícená, integrovaná numerická klávesnice, integrovaný touchpad
ROZHRANÍ / PORTY	min. 2x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), min. 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka čipových karet interní, čtečka otisku prstu interní	2x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), 2x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka čipových karet interní, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 45 Wh kapacita integrované baterie	56 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,0 kg včetně baterie	1,7 kg včetně baterie
JINÉ POŽADAVKY	notebook musí splňovat požadavky EnergyStar	notebook mj. splňuje požadavky EnergyStar, EPEAT, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti a disku
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 36 měsíců NBD on-site	36 měsíců NBD on-site

### Notebook C3

Parametry a specifikace		HP EliteBook 845 G8 Ryzen7/16GB/1TB SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: pracovní (kancelářský)	typ notebooku: pracovní (kancelářský)
DISPLEJ	14 " úhlopříčka, IPS panel, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	14" úhlopříčka, IPS panel, 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 15230 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . <i>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 uvedené webové stránky pomocí internetového archívu <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.</i>	AMD Ryzen™ 7 PRO 5850U (19 891 bodů) <a href="#">odkaz na archiv</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 16 GB velikost, min. DDR4 typ	16 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 1 TB SSD M.2	1 TB SSD M.2
GRAFICKÁ KARTA	min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku
SÍŤOVÁ KARTA	min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná nebo externí síťový adaptér	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, externí síťový adaptér
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon, vstup a výstup (i kombinovaný) pro externí zařízení	integrovaná, integrované repro a mikrofon, kombinovaný vstup a výstup pro externí zařízení
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, integrovaný touchpad	česká, podsvícená, integrovaný touchpad
ROZHRANÍ / PORTY	min. 2x USB 3.0/3.1, min. 1x USB-C konektor s podporou digitálního obrazového výstupu, boční dokovací konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka čipových karet interní, čtečka otisku prstu interní	2x USB 3.0/3.1, 1x USB-C konektor s podporou digitálního obrazového výstupu, boční dokovací konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka čipových karet interní, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 50 Wh kapacita integrované baterie	53 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 1,5 kg včetně baterie	1,37 kg včetně baterie
VÝŠKA	max. 1,8 cm	1,79 cm
JINÉ POŽADAVKY	notebook musí splňovat požadavky EnergyStar	notebook mj. splňuje požadavky EnergyStar, EPEAT, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti a disku
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 36 měsíců NBD on-site	36 měsíců NBD on-site

### Notebook X396

Parametry a specifikace		Acer TravelMate P2 15,6" Ryzen5/8GB/512SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: pracovní (kancelářský)	typ notebooku: pracovní (kancelářský)
DISPLEJ	15,6 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	15,6" úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 9860 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . <i>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 <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.</i>	AMD Ryzen™ 5 PRO 4650U (12 978 bodů) <a href="#">odkaz na archív</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 512 GB SSD M.2	512 GB SSD M.2
GRAFICKÁ KARTA	min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku
SÍŤOVÁ KARTA	min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon, vstup a výstup (i kombinovaný) pro externí zařízení	integrovaná, integrované repro a mikrofon, kombinovaný vstup a výstup pro externí zařízení
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, numerická klávesnice integrovaná, touchpad integrovaný	česká, podsvícená, numerická klávesnice integrovaná, touchpad integrovaný
ROZHRANÍ / PORTY	min. 3x celkem USB, min. 2x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), min. 1x USB-C konektor s podporou digitálního grafického výstupu, všechny požadované porty a konektory jsou integrovány v notebooku, čtečka paměťových karet interní, čtečka otisku prstu interní	4x celkem USB, 3x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), 1x USB-C konektor s podporou digitálního grafického výstupu, všechny požadované porty a konektory jsou integrovány v notebooku, čtečka paměťových karet interní, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 40 Wh kapacita integrované baterie	48 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 1,8 kg včetně baterie	1,8 kg včetně baterie
JINÉ POŽADAVKY	notebook musí splňovat požadavky EnergyStar	notebook mj. splňuje požadavky EnergyStar, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti a disku
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 36 měsíců NBD on-site	36 měsíců NBD on-site

**Počítač B**

Parametry a specifikace		HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256SSD + 1TB/W10
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 <a href="http://www.80plus.org">www.80plus.org</a>	tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, výkon zdroje 260 W, účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS): 92 %, odpovídající 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle <a href="http://www.80plus.org">www.80plus.org</a>
PROCESOR	min. 12980 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . <i>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 uvedené webové stránky pomocí internetového archívu <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.</i>	Intel® Core™ i5-10500 (13 261 bodů) <a href="#">odkaz na archiv</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: min. 128 GB	8 GB velikost, DDR4 typ, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: 128 GB
DISK	min. 256 GB SSD, min. 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu	256 GB SSD, 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu
GRAFICKÁ KARTA	integrována, min. 1x VGA nebo min. 1x HDMI, min. 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače	integrována, 1x VGA, 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, integrována	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrována
ZVUKOVÁ KARTA	integrována, připojení na sluchátka a mikrofonu na čelním panelu	integrována, připojení na sluchátka a mikrofonu na čelním panelu
KLÁVESNICE	CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves	CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves
MYŠ	optická s kolečkem, připojení přes USB	optická s kolečkem, připojení přes USB
ROZHRANÍ / PORTY	min. 11x celkem USB, min. 6x USB 3.0/3.1 (typ A), min. 2x na předním panelu USB 3.0/3.1 (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	11x celkem USB, 8x USB 3.0/3.1 (typ A), 4x na předním panelu USB 3.0/3.1 (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
OPTICKÁ MECHANIKA	interní, DVD +/- RW	interní, DVD +/- RW
ČTEČKA PAMĚŤOVÝCH KARET	interní, SD karet	interní, SD karet
VNITŘNÍ SLOTS	min. 3x celkem PCIe, min. 1x PCIe x16, min. 1x PCIe x16 zapojený jako min. x4, min. 2x M.2	4x celkem PCIe, 1x PCIe x16, 1x PCIe x16 zapojený jako x4, 3x 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	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 mj. splňuje požadavky EnergyStar, EPEAT, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti, disku a optické mechaniky
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 60 měsíců NBD on-site	60 měsíců NBD on-site

Počítač B upravený

Parametry a specifikace		HP EliteDesk 800 G6 i7/32GB/512SSD + 1TB/W10
SKŘÍŇ	tower, přístup do šasi bez použití náradí, 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 <a href="http://www.80plus.org">www.80plus.org</a>	tower, přístup do šasi bez použití náradí, tiché chlazení, výkon zdroje 260 W, účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS): 92 %, odpovídající 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle <a href="http://www.80plus.org">www.80plus.org</a>
PROCESOR	min. 16950 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . <i>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 uvedené webové stránky pomocí internetového archívu <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.</i>	Intel® Core™ i7-10700 (17 293 bodů) <a href="#">odkaz na archiv</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 32 GB velikost, min. DDR4 typ, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: min. 128 GB	32 GB velikost, DDR4 typ, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: 128 GB
DISK	min. 512 GB SSD, min. 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu	512 GB SSD, 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu
GRAFICKÁ KARTA	integrovaná, min. 1x VGA nebo min. 1x HDMI, min. 2x DisplayPort, požadované grafické konektory jsou vyvedeny ze základní desky a umístěny na zadním panelu počítače	integrovaná, 1x VGA, 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	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, připojení na sluchátka a mikrofonu na čelním panelu	integrovaná, připojení na sluchátka a mikrofonu na čelním panelu
KLÁVESNICE	CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves	CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves
MYŠ	optická s kolečkem, připojení přes USB	optická s kolečkem, připojení přes USB
ROZHRANÍ / PORTY	min. 11x celkem USB, min. 6x USB 3.0/3.1 (typ A), min. 2x na předním panelu USB 3.0/3.1 (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	11x celkem USB, 8x USB 3.0/3.1 (typ A), 4x na předním panelu USB 3.0/3.1 (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
OPTICKÁ MECHANIKA	interní, DVD +/- RW	interní, DVD +/- RW
ČTEČKA PAMĚŤOVÝCH KARET	interní, SD karet	interní, SD karet
VNITŘNÍ SLOTS	min. 3x celkem PCIe, min. 1x PCIe x16, min. 1x PCIe x16 zapojený jako min. x4, min. 2x M.2	4x celkem PCIe, 1x PCIe x16, 1x PCIe x16 zapojený jako x4, 3x 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	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 mj. splňuje požadavky EnergyStar, EPEAT, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti, disku a optické mechaniky
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 60 měsíců NBD on-site	60 měsíců NBD on-site

Počítač X180

Parametry a specifikace		HP EliteDesk 800 G6 i9/32GB/1TB SSD/2060/W10
SKŘÍŇ	tower, přístup do šasi bez použití náradí, tiché chlazení, min. 550 W výkon zdroje, min. 90 % účinnost zdroje	tower, přístup do šasi bez použití náradí, tiché chlazení, 550 W výkon zdroje, 92 % účinnost zdroje
PROCESOR	min. 20380 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z <a href="https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php">https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php</a> . 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 uvedené webové stránky pomocí internetového archívu <a href="https://archive.org/web/">https://archive.org/web/</a> (položka Save Page Now) nebo ve formátu webového archívu uloženého pomocí Internet Exploreru ve formátu MHT (vytvoří 1 soubor) a přiloženého k nabídce dodavatele.	Intel® Core™ i9-10900 (20 771 bodů) <a href="#">odkaz na archiv</a>
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 32 GB velikost, min. DDR4 typ, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: min. 128 GB	32 GB velikost, DDR4 typ, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: 128 GB
DISK	min. 1 TB SSD M.2	1 TB SSD M.2
GRAFICKÁ KARTA	samostatná, min. 8 GB velikost grafické paměti, min. GDDR6 typ grafické paměti, min. 3x digitální výstupy samostatné grafické karty	samostatná, 8 GB velikost grafické paměti, GDDR6 typ grafické paměti, 3x digitální výstupy samostatné grafické karty
SÍŤOVÁ KARTA	min. 1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná	1000 Mbit/s rychlost, RJ-45 konektor, integrovaná
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, připojení na sluchátka a mikrofonu na čelním panelu	integrovaná, připojení na sluchátka a mikrofonu na čelním panelu
KLÁVESNICE	CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves	CZ / EN, připojení přes USB, standardní rozložení, bez multimediálních kláves
MYŠ	optická s kolečkem, připojení přes USB	optická s kolečkem, připojení přes USB
ROZHRANÍ / PORTY	min. 10x celkem USB, min. 5x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), min. 3x na předním panelu USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), min. 1x na předním panelu USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v počítači	11x celkem USB, 8x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), 4x na předním panelu USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), 1x na předním panelu USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v počítači
OPTICKÁ MECHANIKA	interní, DVD +/- RW	interní, DVD +/- RW
ČTEČKA PAMĚŤOVÝCH KARET	interní, SD karet	interní, SD karet
VNITŘNÍ SLOTS	min. 1x PCIe x16, min. 1x PCIe x4, min. 3x M.2	4x celkem PCIe, 1x PCIe x16, 1x PCIe x16 zapojený jako x4, 3x 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	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 mj. splňuje požadavky EnergyStar, EPEAT, ACPI power managementu, dále umožňuje snadnou výměnu/rozšíření operační paměti, disku a optické mechaniky
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 60 měsíců NBD on-site	60 měsíců NBD on-site