



Kupní smlouva č. DNS/PC/42/2020

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. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

(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: Hornopolská 3322/34, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava

Jednající:

zmocněný na základě plné moci ze dne 24. 5. 2019

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Osoba oprávněná jednat

ve věcech technických:

Číslo smlouvy Prodávajícího: RCS-2020-Z230

(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 nabytí 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.

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 30 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 byla stanovena dohodou obou účastníků Smlouvy ve výši **786 500,00 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).

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.
2. 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: [REDACTED]
3. 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:
 - 3.1. právo na bezplatnou opravu zboží, pro počítačové sestavy a notebooky 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.),
 - 3.2. právo na dodání nového či chybějícího zboží, nejpozději do 5 kalendářních dnů ode dne oznámení vady,
 - 3.3. právo na přiměřenou slevu z dohodnuté ceny zboží, odpovídající povaze a rozsahu vady,
 - 3.4. právo na odstoupení od této Smlouvy.
4. 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.
5. 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.
6. Kupující má právo na náhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti za vady.
7. Uplatněním práv z odpovědnosti za vady není dotčeno právo na náhradu škody způsobené Kupujícímu vadami.

8. 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 nesplatné pohledávce Prodávajícího na úhradu kupní ceny.

VIII.

Závěrečná ujednání

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými osobami obou smluvních stran a nabývá účinnosti dnem uveřejnění Kupujícím v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v účinném znění.
2. Veškeré právní vztahy v této Smlouvě neupravené a z ní vyplývající se řídí občanským zákoníkem a právním řádem České republiky.
3. Jakékoliv změny závazkového právního vztahu založeného touto Smlouvou mohou být činěny toliko písemnými datovanými pořadově číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými osobami obou smluvních stran.
4. 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.
5. 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.
6. 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) Kupujícímu 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 Kupujícímu.
7. Tato Smlouva se pořizuje v elektronické podobě.
8. Kupující si vyhrazuje právo zveřejnit obsah uzavřené Smlouvy.
9. Prodávající bere na vědomí, že tato Smlouva včetně všech jejích příloh podléhá povinnému uveřejnění podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v účinném znění.



10. Nedílnou součástí této Smlouvy je:

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

V Olomouci, dne 08. 12. 2020

V Ostravě, dne 03. 12. 2020

Za Kupujícího:

Za Prodávajícího:

.....
prof. Mgr. Jaroslav Miller, M.A., Ph.D.
rektor UP v Olomouci

.....
[Redacted Signature]
Zmocněnec na základě plné moci
ze dne 24. 5. 2019



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

Počítače a notebooky

Počítačové sestavy, notebooky a monitory 042-2020

Dodavatel: AUTOCENT a.s. Celková nabídková cena v Kč bez DPH: 786 500,00 Kč, Přidělovací hodnota v Kč bez DPH: 816 600,00 Kč.

Pořadové číslo položky	Název položky	Počet kusů	Přidělovací hodnota v Kč bez DPH	NÁM. středisko	SPF	Zdvoj	Specifikace dodavatele	Nabídková cena v Kč bez DPH	Pracoviště	Dodací adresa	Fakturační adresa	Odpovědní osoba	Objednatel	Správce sítě
228	Monitor M04	1	2500	2280 Katedra klasické filologie			11 Philips 24" LED 249V70U48F	2500	2280 Katedra klasické filologie	Katedra klasické filologie, Na Hradě 5, 779 00, Olomouc	Univerzita Palackého v Olomouci, Filozofická fakulta, Křtšovského 8, 771 80 Olomouc			
2160	Monitor M04-IPS	3	13000	9170 Archiv UP			11 AOC 24" LED X24P1	13500	9170 Archiv UP	Archiv UP, Křtšovského 8, 77111, Olomouc	Archiv UP, Křtšovského 8, 77111, Olomouc			
2167	Monitor M04-IPS	3	4000	3143 Kat. zoologie a ornitologická laboratoř			11 AOC 24" LED X24P1	4500	3143 Kat. zoologie a ornitologická laboratoř	Kat. zoologie a ornitologická laboratoř, 17 listopadu 10, 77146, Olomouc	Kat. zoologie a ornitologická laboratoř, 17 listopadu 10, 77146, Olomouc			
2211	Monitor M04-IPS	3	4000	3152 Katedra geologie	863100013		18 AOC 24" LED X24P1	4500	3152 Katedra geologie	Katedra geologie, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc	Katedra geologie, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc			
2168	Monitor M07	1	4900	9630 Centrum výpočetní techniky			11 AOC 27" LED 2792Q	4700	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2151	Monitor M07	1	4900	9630 Centrum výpočetní techniky			11 AOC 27" LED 2792Q	4700	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2212	Monitor M07	1	4900	9360 Zahraniční oddělení	11802008		11 AOC 27" LED 2792Q	4700	9360 Zahraniční oddělení	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc			
2236	Monitor M07	1	4900	3123 Katedra optiky			30 AOC 27" LED 2792Q	4700	3123 Katedra optiky	Katedra optiky, 17 listopadu 1192/12, 77146, Olomouc	Katedra optiky, 17 listopadu 1192/12, 77146, Olomouc			
2240	Monitor M07	1	4900	2170 Katedra historie	99211641		19 AOC 27" LED 2792Q	4700	2170 Katedra historie	Katedra historie, Na Hradě 5, 779 00 Olomouc	Univerzita Palackého v Olomouci, Filozofická fakulta, Křtšovského 8, 771 80 Olomouc			
2164	Monitor X135	1	15000	9630 Centrum výpočetní techniky			11 Dell 38" LED U3419W	20000	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2165	Monitor X136	1	9000	9630 Centrum výpočetní techniky			11 Lenovo 32" LED T30h 20	9000	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2220	Monitor X136	1	9000	9630 Centrum výpočetní techniky			11 Lenovo 32" LED T30h 20	9000	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2178	Notebook A1	2	39000	3240 III. Interní klinika	911102781		31 HP EliteBook 845 G7 14" Ryzen3/8GB/1TB SSD/WiD	39000	3240 III. Interní klinika	III. Interní klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc	III. Interní klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc			
2158	Notebook A3	1	39500	9630 Centrum výpočetní techniky			11 HP EliteBook 855 G7 15.6" Ryzen3/8GB/1TB SSD/WiD	20500	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2223	Notebook A2	1	19500	9360 Zahraniční oddělení	11802008		11 HP EliteBook 855 G7 15.6" Ryzen3/8GB/1TB SSD/WiD	20500	9360 Zahraniční oddělení	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc			
2188	Notebook B2	1	23800	3143 Kat. zoologie a ornitologická laboratoř			30 HP EliteBook 755 G5 15.6" Ryzen5/8GB/256GB SSD/WiD	23800	3143 Kat. zoologie a ornitologická laboratoř	Kat. zoologie a ornitologická laboratoř, 17 listopadu 50, 77146, Olomouc	Kat. zoologie a ornitologická laboratoř, 17 listopadu 50, 77146, Olomouc			
2175	Notebook B2	1	23000	3201. Interní klinika	911102811		31 HP EliteBook 755 G5 15.6" Ryzen5/8GB/256GB SSD/WiD	23000	3201. Interní klinika	I. Interní klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc	I. Interní klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc			
2176	Notebook B2	1	23000	3240 III. Interní klinika	911102781		31 HP EliteBook 855 G7 15.6" Ryzen3/8GB/256GB SSD/WiD	20000	3240 III. Interní klinika	III. Interní klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc	III. Interní klinika, I. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc			
2216	Notebook B2	7	154000	3220 Kabinet jazyků PPF			11 HP EliteBook 855 G7 15.6" Ryzen3/8GB/256GB SSD/WiD	140000	3220 Kabinet jazyků PPF	Kabinet jazyků PPF, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc	Kabinet jazyků PPF, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc			
2234	Notebook B2	2	44000	3724 RCPTM - Odd. optiky a optologie			30 HP EliteBook 755 G5 15.6" Ryzen5/8GB/256GB SSD/WiD	43000	3724 RCPTM - Odd. optiky a optologie	Společná laboratoř optiky UP a FZU AV ČR, 17 listopadu 50a, 772 07 Olomouc	Společná laboratoř optiky UP a FZU AV ČR, 17 listopadu 50a, 772 07 Olomouc			
2233	Notebook C3	1	21500	3724 RCPTM - Odd. optiky a optologie			30 HP EliteBook 845 G7 14" Ryzen3/8GB/256GB SSD/WiD	19000	3724 RCPTM - Odd. optiky a optologie	Společná laboratoř optiky UP a FZU AV ČR, 17 listopadu 50a, 772 07 Olomouc	Společná laboratoř optiky UP a FZU AV ČR, 17 listopadu 50a, 772 07 Olomouc			
2237	Notebook C3	1	21500	3123 Katedra optiky			30 HP EliteBook 845 G7 14" Ryzen3/8GB/256GB SSD/WiD	19000	3123 Katedra optiky	Katedra optiky, 17 listopadu 1192/12, 77146, Olomouc	Katedra optiky, 17 listopadu 1192/12, 77146, Olomouc			
2180	Notebook X362	1	23800	5120 Katedra přírodních věd v kinantropologii	50518001		33 Lenovo Thinkbook 15 15.6" i5/16GB/512GB SSD/WiD	19800	5120 Katedra přírodních věd v kinantropologii	Oddělení pro informační technologické, Tl. Měru 111, 77111, Olomouc	Oddělení pro informační technologické, Tl. Měru 111, 77111, Olomouc			
2163	Notebook X363	2	44000	9630 Centrum výpočetní techniky			11 HP 470 G7 17.3" i7/8GB/256GB SSD + 1TB/WiD	44000	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2242	Notebook X364	1	30000	3125 Společná laboratoř SLD	682302111		37 Acer Nitro 5 AN515-44 Ryzen7/16GB/1TB SSD/WiD	28500	3125 Společná laboratoř SLD	Společná laboratoř SLD, 17 listopadu 50A, 77207, Olomouc	Společná laboratoř SLD, 17 listopadu 12, 771 46 Olomouc			
2188	Počítač A (spravený)	1	18000	3143 Kat. zoologie a ornitologická laboratoř			30 HP ProDesk 600 G6 i8/8GB/256GB SSD/WiD	19500	3143 Kat. zoologie a ornitologická laboratoř	Kat. zoologie a ornitologická laboratoř, 17 listopadu 50, 77146, Olomouc	Kat. zoologie a ornitologická laboratoř, 17 listopadu 50, 77146, Olomouc			
2139	Počítač B (spravený)	2	49000	9170 Archiv UP			11 HP EliteDesk 800 G6 i5/32GB/512GB + 1TB/WiD	44000	9170 Archiv UP	Archiv UP, Křtšovského 8, 77111, Olomouc	Archiv UP, Křtšovského 8, 77111, Olomouc			
2221	Počítač B (spravený)	1	24500	9340 Úsek pro vnější vztahy	118020011		11 HP EliteDesk 800 G6 i5/32GB/512GB + 1TB/WiD	23000	9340 Úsek pro vnější vztahy	Úsek pro vnější vztahy, Křtšovského 8, 77111, Olomouc	Úsek pro vnější vztahy, Křtšovského 8, 77111, Olomouc			
2241	Počítač B (spravený)	1	24500	2170 Katedra historie	99211641		19 HP EliteDesk 800 G6 i5/32GB/512GB + 1TB/WiD	23000	2170 Katedra historie	Katedra historie, Na Hradě 5, 779 00 Olomouc	Univerzita Palackého v Olomouci, Filozofická fakulta, Křtšovského 8, 771 80 Olomouc			
2150	Počítač B	1	18000	9630 Centrum výpočetní techniky			11 HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256GB + 1TB/WiD	18500	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
2214	Počítač B	1	18000	3152 Katedra geologie	863100013		18 HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256GB + 1TB/WiD	18500	3152 Katedra geologie	Katedra geologie, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc	Katedra geologie, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc			
2218	Počítač B	1	18000	9360 Zahraniční oddělení	11802008		11 HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256GB + 1TB/WiD	18500	9360 Zahraniční oddělení	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc			
2230	Počítač B	1	18000	9360 Zahraniční oddělení	11802008		11 HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256GB + 1TB/WiD	18500	9360 Zahraniční oddělení	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc	Zahraniční oddělení, Křtšovského 8, 77111, Olomouc			
2238	Počítač B	1	18000	0911 Správa budov			11 HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256GB + 1TB/WiD	18500	0911 Správa budov	Správa budov, Heřvotinská 3, 775 15 Olomouc	Správa budov, Heřvotinská 3, 775 15 Olomouc			
2239	Počítač B	1	18000	2280 Katedra klasické filologie			11 HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256GB + 1TB/WiD	18500	2280 Katedra klasické filologie	Katedra klasické filologie, Na Hradě 5, 779 00, Olomouc	Univerzita Palackého v Olomouci, Filozofická fakulta, Křtšovského 8, 771 80 Olomouc			
1975	Notebook X356	1	33000	3133 Katedra analytické chemie	816000		30 Dell Vostro 7500 15.6" i7/16GB/1TB SSD/WiD	33800	3133 Katedra analytické chemie	Katedra analytické chemie, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc	Katedra analytické chemie, 17 listopadu 12, 77146, Olomouc			

Genius loci...



Monitor M24

Parametry a specifikace		Philips 24" LED 243V7QJABF
TECHNOLOGIE	LCD panel, LED podsvícení	LCD panel, LED podsvícení
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/m ²	250 cd/m ²
KONTRAST	min. 1 000 : 1 statický (typický), min. 20 000 000 : 1 dynamický	statický (typický): 1 000 : 1, dynamický: 200 000 000 : 1
DOBA ODEZVY	max. 5 ms	4 ms
ÚHLY POHLEDU	min. 170 ° horizontální, min. 160 ° vertikální	horizontální: 178 °, vertikální: 178 °
POČET ZOBRAZITELNÝCH BAREV	min. 16,7 miliónů	16,7 miliónů
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
PŘÍSLUŠENSTVÍ	min. 1x DisplayPort připojovací kabel	1x DisplayPort připojovací kabel
ZÁRUKA	min. 36 měsíců	36 měsíců



Monitor M24-IPS

Parametry a specifikace		AOC 24" LED X24P1
TECHNOLOGIE	IPS panel, LED podsvícení	IPS panel, LED podsvícení
ÚHLOPŘÍČKA	23,5 - 24,4 "	24,1"
ROZLIŠENÍ	1920 x 1200 pixel	1920 x 1200 pixel
POMĚR STRAN	16 : 10	16 : 10
JAS	min. 300 cd/m2	300 cd/m2
KONTRAST	min. 1 000 : 1 statický (typický), min. 2 000 000 : 1 dynamický	1 000:1 (typický), 50M:1 (dynamický)
DOBA ODEZVY	max. 8 ms	4 ms
ÚHLY POHLEDU	min. 178 ° horizontální, min. 178 ° vertikální	horizontální: 178 °, vertikální: 178 °
POČET ZOBRAZITELNÝCH BAREV	min. 16,7 miliónů	16,7 miliónů
ROZTEČ BODŮ	max. 0,27 mm	0,27 mm
KONEKTORY	min. 1x VGA, min. 1x DVI, min. 1x DisplayPort, min. 2x USB, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru	1x VGA, 1x DVI, 1x DisplayPort, 4x USB, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru
STANDARDY	VESA	VESA
PŘÍSLUŠENSTVÍ	min. 1x DisplayPort připojovací kabel	1x DisplayPort připojovací kabel
ZÁRUKA	min. 36 měsíců	36 měsíců



Monitor M27

Parametry a specifikace		AOC 27" LED 27P2Q
TECHNOLOGIE	IPS panel, rovný panel, LED podsvícení	IPS panel, rovný panel, LED podsvícení
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, 1x HDMI, 1x DisplayPort, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru
STANDARDY	VESA	VESA
PŘÍSLUŠENSTVÍ	min. 1x DisplayPort připojovací kabel	1x DisplayPort připojovací kabel
ZÁRUKA	min. 36 měsíců	36 měsíců



Olomouci...

Monitor X135

Parametry a specifikace		Dell 34" LED U3419W
TECHNOLOGIE	panel: IPS, LED podsvícení, zakřivený panel	panel: IPS, LED podsvícení, zakřivený panel
ÚHLOPŘÍČKA	33,8 - 34,4 "	34,14 "
ROZLIŠENÍ	3440 x 1440 pixel	3440 x 1440 pixel
POMĚR STRAN	21 : 9	21 : 9
JAS	min. 300 cd/m ²	300 cd/m ²
KONTRAST	min. 1 000 : 1 statický (typický)	1 000 : 1 statický (typický)
DOBA ODEZVY	max. 5 ms	5 ms
ÚHLY POHLEDU	min. 172 ° horizontální, min. 178 ° vertikální	178 ° horizontální, 178 ° vertikální
POČET BAREV	min. 1,07 miliardy	1,07 miliardy
REPRODUKTORY	ano	ano
VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ	ano	ano
NÁKLON MONITORU	ano	ano
KONEKTORY	min. 1x HDMI, min. 1x DisplayPort , min. 2x USB, min. 1x sluchátkový výstup, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru	2x HDMI, 1x DisplayPort , 5x USB, 1x sluchátkový výstup, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru
STANDARDY	VESA	VESA
PŘÍSLUŠENSTVÍ	min. 2x digitální připojovací kabel	2x digitální připojovací kabel
ZÁRUKA	min. 36 měsíců	36 měsíců



Monitor X136

Parametry a specifikace		Lenovo 32" LED T32h-20
TECHNOLOGIE	IPS panel, rovný panel, LED podsvícení	IPS panel, rovný panel, LED podsvícení
ÚHLOPŘÍČKA	31,5 - 32,4 "	32 "
ROZLIŠENÍ	min. 2560 x 1440 pixel	2560 x 1440 pixel
POMĚR STRAN	16 : 9	16 : 9
JAS	min. 350 cd/m2	350 cd/m2
KONTRAST	statický (typický): min. 1000 : 1	statický (typický): 1000 : 1
DOBA ODEZVY	max. 4 ms	4 ms
ÚHLY POHLEDU	min. 178 ° horizontální, min. 178 ° vertikální	178 ° horizontální, 178 ° vertikální
POČET ZOBRAZITELNÝCH BAREV	min. 1,07 miliardy	1,07 miliardy
VÝŠKOVĚ NASTAVITELNÝ	ano	ano
PIVOT	ano	ano
NÁKLON MONITORU	ano	ano
OTÁČENÍ MONITORU	ano	ano
KONEKTORY	min. 1x HDMI, min. 1x DisplayPort, min. 4x USB 3.0/3.1, min. 1x audio výstup, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru	1x HDMI, 1x DisplayPort, 4x USB 3.1, 1x audio výstup, všechny požadované konektory jsou integrované v monitoru
STANDARDY	VESA	VESA
PŘÍSLUŠENSTVÍ	min. 1x DisplayPort připojovací kabel	1x DisplayPort připojovací kabel
ZÁRUKA	min. 36 měsíců	36 měsíců



Notebook A1

Parametry a specifikace		HP EliteBook 845 G7 14" Ryzen3/8GB/1TB SSD/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. 8810 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 uvedené webové stránky 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.	AMD Ryzen™ 3 PRO 4450U (10 078 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 1 TB M.2 SSD	1TB 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, 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), 2x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 45 Wh kapacita integrované baterie	53 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 1,8 kg včetně baterie	1,34 kg včetně baterie
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		HP EliteBook 855 G7 15,6" Ryzen3/8GB/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. 7570 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 uvedené webové stránky 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.	AMD Ryzen™ 3 PRO 4450U (10 078 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 1 TB M.2 SSD	1TB 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	integrováná, integrované repro a mikrofon, vstup a výstup (i kombinovaný) pro externí zařízení	integrováná, 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 integrovány v notebooku, čtečka otisku prstu interní	4x celkem USB, 2x USB 3.0/3.1 (typ A), 2x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrovány v notebooku, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 45 Wh kapacita integrované baterie	56 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,1 kg včetně baterie	1,69 kg včetně baterie
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 755 G5 15.6" Ryzen5/8GB/256SSD/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, rozlišení 1920 x 1080 pixel, podsvícení LED, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 6100 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.	AMD Ryzen™ 5 PRO 2500U (6 502 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 256 GB M.2 SSD	256 GB 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, 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, 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 (typ A), 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka čipových karet interní, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 56 Wh kapacita integrované baterie	56 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,0 kg včetně baterie	1,86 kg včetně baterie
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 G7 15,6" Ryzen3/8GB/256SSD/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. 6100 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.	AMD Ryzen™ 3 PRO 4450U (10 078 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 256 GB M.2 SSD	256 GB 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. 56 Wh kapacita integrované baterie	56 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,0 kg včetně baterie	1,69 kg včetně baterie
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 G7 14" Ryzen3/8GB/256SSD/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. 6100 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 uvedené webové stránky 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.	AMD Ryzen™ 3 PRO 4450U (10 078 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 256 GB M.2 SSD	256 GB 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, 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	1,34 kg včetně baterie
VÝŠKA	max. 1,8 cm	1,79 cm
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 X362

Parametry a specifikace		Lenovo Thinkbook 15,6" i5/16GB/512SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: výkonný	typ notebooku: výkonný
DISPLEJ	15,6 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	15,6 " úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, matný displej, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 6900 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.	Intel® Core™ i5-1035G1 (8 007 bodů) odkaz na archiv
PAMĚŤ	min. 16 GB velikost, min. DDR4 typ	16 GB velikost, DDR4 typ
DISK	512 GB M.2 SSD	512 GB M.2 SSD
GRAFICKÁ KARTA	dedikovaná, min. 2 GB velikost grafické paměti, min. GDDR5 typ grafické paměti, min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	dedikovaná, 2 GB velikost grafické paměti, GDDR5 typ grafické paměti, 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, min. 5.0 Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth 5.0 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 3.1/3.2 (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	5x celkem USB, 2x USB 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
BATERIE	min. 42 Wh kapacita integrované baterie	45 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 1,8 kg včetně baterie	1,8 kg včetně baterie
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 36 měsíců	36 měsíců



Notebook X363

Parametry a specifikace		HP 470 G7 17,3" i7/8GB/256SSD+1TB/W10
KATEGORIE	typ notebooku: pracovní (kancelářský)	typ notebooku: pracovní (kancelářský)
DISPLEJ	17,3 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, IPS panel, LED podsvícení, integrovaná webkamera	17,3 " úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, IPS panel, LED podsvícení, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 6900 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.	Intel® Core™ i7-10510U (6 972 bodů) odkaz na archiv
PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 256 GB M.2 SSD, min. 1 TB HDD	256 GB M.2 SSD, 1 TB HDD
GRAFICKÁ KARTA	dedikovaná, min. 2 GB velikost grafické paměti, min. GDDR5 typ grafické paměti, min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	dedikovaná, 2 GB velikost grafické paměti, GDDR5 typ grafické paměti, 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, min. 5.0 Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth 5.0 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 3.1/3.2 (typ A), všechny požadované porty a konektory jsou integrovány v notebooku, čtečka paměťových karet interní	3x celkem USB, min. 2x USB 3.1 (typ A), všechny požadované porty a konektory jsou integrovány v notebooku, čtečka paměťových karet interní
BATERIE	min. 41 Wh kapacita integrované baterie	41 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,6 kg včetně baterie	2,36 kg včetně baterie
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 X364

Parametry a specifikace		Acer Nitro 5 AN515-44 Ryzen7/16GB/1TB SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: výkonný	typ notebooku: výkonný
DISPLEJ	15,6 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, IPS panel, LED podsvícení, integrovaná webkamera	15,6 " úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, IPS panel, LED podsvícení, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 12430 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.	AMD Ryzen™ 7 4800H (19 162 bodů) odkaz na archiv
PAMĚŤ	min. 16 GB velikost, min. DDR4 typ	16 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 1 TB SSD	1 TB SSD
GRAFICKÁ KARTA	dedikovaná, min. 4 GB velikost grafické paměti, min. GDDR6 typ grafické paměti, min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	dedikovaná, 4 GB velikost grafické paměti, GDDR6 typ grafické paměti, 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	min. Wi-Fi integrovaná, min. 5.0 Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth 5.0 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. 2x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), min. 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku	3x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), 1x USB-C konektor, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku
BATERIE	min. 45 Wh kapacita integrované baterie	57 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,5 kg včetně baterie	2,4 kg včetně baterie
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 24 měsíců	24 měsíců



Počítač A upravený

Parametry a specifikace		HP ProDesk 600 G6 i3/8GB/256SSD/W10
SKŘÍŇ	tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, min. 250 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	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 www.80plus.org
PROCESOR	min. 6590 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 uvedené webové stránky 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.	Intel® Core™ i3-10100 (8 987 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ, rozšiřitelná na: min. 64 GB	8 GB velikost, DDR4 typ, rozšiřitelná na: 128 GB
DISK	min. 256 GB SSD	256 GB SSD
GRAFICKÁ KARTA	integrována, min. 1x VGA, 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. 8x celkem USB, min. 4x 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	10x celkem USB, 4x 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
OPTICKÁ MECHANIKA	interní, DVD +/- RW	interní, DVD +/- RW
VNITŘNÍ SLOTS	min. 3x celkem PCIe, min. 1x PCIe x16, min. 1x PCIe x16 zapojený jako min. x4, min. 1x M.2	3x celkem PCIe, 1x PCIe x16, 1x PCIe x16 zapojený jako x4, 3x M.2
MANAGEMENT	zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC	zabezpečení pomocí čipu TPM 2.0, možnost mechanického zabezpečení proti krádeži, možnost mechanického uzamčení PC
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

Parametry a specifikace		HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256SSD + 1TB/W10
SKŘÍŇ	tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, min. 250 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	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 www.80plus.org
PROCESOR	min. 9750 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 uvedené webové stránky 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.	Intel® Core™ i5-10500 (13 342 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ, rozšiřitelná na: min. 64 GB	8 GB velikost, DDR4 typ, rozšiřitelná na: 128 GB
DISK	min. 256 GB SSD, min. 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu	256 GB SSD, 1 TB HDD s 7200 ot./minutu
GRAFICKÁ KARTA	integrovaná, min. 1x VGA, 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 SLOTSY	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
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 i5/32GB/512SSD + 1TB/W10
SKŘÍŇ	tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, min. 250 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	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 www.80plus.org
PROCESOR	min. 13320 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 uvedené webové stránky 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.	Intel® Core™ i5-10500 (13 342 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 32 GB velikost, min. DDR4 typ, rozšiřitelná na: min. 64 GB	32 GB velikost, DDR4 typ, rozšiřitelná na: 128 GB
DISK	min. 512 GB SSD, min. 1 TB HDD s min. 7200 ot./minutu	512 GB SSD, 1 TB HDD s 7200 ot./minutu
GRAFICKÁ KARTA	integrovaná, min. 1x VGA, 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 SLOTSY	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
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



Notebook X356

Parametry a specifikace		Dell Vostro 7500 15,6" i7/16GB/1TB SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: výkonný	typ notebooku: výkonný
DISPLEJ	15,6 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	15,6 " úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, matný displej, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 11140 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.	Intel® Core™ i7-10750H (12 667 bodů) odkaz na archiv
PAMĚŤ	min. 16 GB velikost, min. DDR4 typ	16 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 512 GB M.2 SSD	1TB M.2 SSD
GRAFICKÁ KARTA	dedikovaná, min. 4 GB velikost grafické paměti, min. GDDR5 typ grafické paměti, min. 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku	dedikovaná, 4 GB velikost grafické paměti, GDDR6 typ grafické paměti, 1x HDMI, grafický konektor je integrován v notebooku
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, min. 5.0 Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth 5.0 integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon, výstup pro externí zařízení	integrovaná, integrované repro a mikrofon, výstup pro externí zařízení
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, numerická klávesnice integrovaná, touchpad integrovaný	česká, podsvícená, numerická klávesnice integrovaná, touchpad integrovaný
ROZHRANÍ / PORTY	min. 2x USB 3.0/3.1 (typ A), min. 1x USB-C konektor s podporou digitálního grafického výstupu, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka paměťových karet interní	2x USB 3.0/3.1 (typ A), 1x USB-C konektor s podporou digitálního grafického výstupu, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka paměťových karet interní
BATERIE	min. 90 Wh kapacita integrované baterie	97 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 2,5 kg včetně baterie	1,9 kg včetně baterie
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

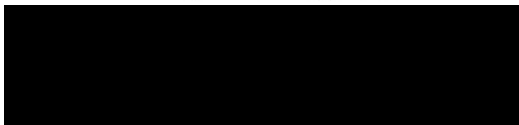


AUTOCONT

PLNÁ MOC

Zmocnitel: **AUTOCONT a.s.**
se sídlem: Hornopolní 3322/34, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
IČ: 04308697
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B,
vložka 11012
zastoupená Martinem Stejskalem, členem představenstva, třída A a Ondřejem
Matušítkem, členem představenstva, třída B

Zmocněnec:



Zmocnitel tímto uděluje Zmocněnci plnou moc k:

- Jednání za Zmocnitele se třetími stranami, podávání nabídek třetím stranám, včetně nabídek v zadávacích řízeních, uzavírání smluv s nimi a přijímání objednávek učiněných těmito třetími stranami, pokud předmětem těchto právních jednání bude dodávka zboží nebo služeb Zmocnitele těmto třetím stranám v rámci běžného obchodního styku při provozu závodu Zmocnitele, a to v celkové výši plnění 15 000 000 Kč bez DPH nebo ekvivalentu v jiné měně v každém jednotlivém případě pro nabídku včetně listin souvisejících s podáváním takových nabídek a návrhů závazných smluv,
- Jednání se zaměstnanci Zmocnitele, zejména uzavírání, změny a ukončování pracovních smluv, včetně změn odměňování těchto zaměstnanců, pokud jsou tyto zaměstnanci přímo či nepřímo v přímé linii podřízeni Zmocněnci a to do limitu celkového ročního plnění 2 milionů korun na zaměstnance. Tato plná moc neuděluje právo na sjednávání odstupného nad rámec stanový zákonem či konkurenčních doložek.

Zmocněnec je oprávněn vykonávat veškeré úkony s výše uvedeným související, zejména přijímat doručované písemnosti, podávat návrhy a žádosti, účastnit se jednání s třetími stranami atd.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou do 31.12.2020. K zániku této plné moci dojde též ukončením pracovního poměru Zmocněnce ke Zmocniteli. Zmocnitel je oprávněn tuto plnou moc kdykoliv písemně odvolat.

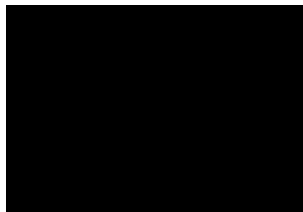
V Brně dne 24. 5. 2019

AUTOCONT a.s.
Martin Stejskal,
člen představenstva, třída A

AUTOCONT a.s.
Ondřej Matušítk,
člen představenstva, třída B

Výše uvedené zmocnění bez výhrad přijímám a současně potvrzuji, že jsem obeznámen s interními pravidly Zmocnitele týkajícími se jednání za společnost a zavazuji se tato pravidla dodržovat a jsem si vědom následků plynoucích z porušení těchto pravidel.

V Ostravě, dne 24. 5. 2019



AUTOCONT a.s., IČO: 04308697, DIČ: CZ04308697
Hornopolní 3322/34, 702 00 Ostrava, Tel.:

www.autocont.cz
www.autocont.sk