



Kupní smlouva č. DNS/PC/19/2021

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: [REDACTED]
zmocněný na základě plné moci ze dne 3. 12. 2020

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Osoba oprávněná jednat
ve věcech technických: [REDACTED]

Číslo smlouvy Prodávajícího: RCS-210028

(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.

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 a tabletů.
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 prodlžení Kupujícího s převzetím zboží nepoužijí.

IV.

Kupní cena a platební podmínky

1. Celková kupní cena zboží je stanovena ve výši **366 600,00 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: [REDACTED]
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 nesplatné 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) 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.
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 25.06.2021

V Ostravě, dne 22.06.2021

Za Kupujícího:

Za Prodávajícího:

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

.....

Zmocněnec na základě plné moci
ze dne 3. 12. 2020



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

Počítače a notebooky

Počítačové sestavy, notebooky a monitory 019-2021

Dodavatel: AUTOCONT a.s. Celková nabídková cena v Kč bez DPH: 366 600,00 Kč,-
Předpokládaná hodnota v Kč bez DPH: 385 600,00 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	Fakurační adresa	Odpovědná osoba	Objednatel	Správce sítě
3221	Monitor M24	4	12000	9630 Centrum výpočetní techniky		11	Philips 24" LED 243V7QJABF	11600	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
3215	Monitor M27	1	4900	3147 Katedra experimentální biologie	453103131	30	AOC 27" LED 27P2Q	4600	3147 Katedra experimentální biologie	Katedra experimentální biologie, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc	Katedra experimentální biologie, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc			
3226	Monitor M27	2	9800	3142 Laboratoř růstových regulátorů		30	AOC 27" LED 27P2Q	9200	3142 Laboratoř růstových regulátorů	Laboratoř růstových regulátorů, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc	Laboratoř růstových regulátorů, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc			
3222	Notebook A0	3	58000	9630 Centrum výpočetní techniky		11	HP ProBook 455 G7 15,6" Ryzen5/8GB/256SSD/W10	48600	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
3245	Notebook A2	1	20500	2240 Katedra filozofie	4521G031	30	HP ProBook 455 G7 15,6" Ryzen5/8GB/512SSD/W10	18500	2240 Katedra filozofie	Katedra filozofie, Křížkovského 12, 77180, Olomouc	Katedra filozofie, Křížkovského 12, 77180, Olomouc			
3190	Notebook B2	1	28000	1321 Kl. TV Lékařství a kardiiovaskul. rehab.	911103461	31	HP EliteBook 855 G7 Ryzen7/16GB/1TB SSD/W10	28000	1321 Kl. TV Lékařství a kardiiovaskul. rehab.	Kl. TV Lékařství a kardiiovaskul. rehab., i. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc	Kl. TV Lékařství a kardiiovaskul. rehab., i. P. Pavlova 6, 77520, Olomouc			
3211	Notebook C3	1	27300	3123 Katedra optiky		30	HP EliteBook 845 G7 Ryzen7/16GB/1TB SSD/W10	27200	3123 Katedra optiky	Katedra optiky, 17. listopadu 1192/12, 77146, Olomouc	Katedra optiky, 17. listopadu 1192/12, 77146, Olomouc			
3187	Notebook X388	1	28000	2900 Děkanát - vedení FF UP	4521G021	30	ASUS ZenBook 13 13,3" i5/8GB/512GB SSD/W10	21300	2900 Děkanát - vedení FF UP	Děkanát - vedení FF UP, Křížkovského 10, 77180, Olomouc	Děkanát - vedení FF UP, Křížkovského 10, 77180, Olomouc			
3210	Notebook X391	1	48000	3125 Společná laboratoř SLO		30	APPLE MacBook Pro 13" M1 i5/8GB/1TB SSD	47000	3125 Společná laboratoř SLO	Společná laboratoř SLO, 17. listopadu 50A, 77207, Olomouc	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 8, 77147			
3214	Počítač B upravený	1	24500	3147 Katedra experimentální biologie	453103131	30	HP EliteDesk 800 G6 i7/32GB/512SSD + 1TB/W10	25500	3147 Katedra experimentální biologie	Katedra experimentální biologie, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc	Katedra experimentální biologie, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc			
3223	Počítač B upravený	2	49000	9630 Centrum výpočetní techniky		11	HP EliteDesk 800 G6 i7/32GB/512SSD + 1TB/W10	51000	9630 Centrum výpočetní techniky	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc	Centrum výpočetní techniky, Biskupské nám. 1, 77111, Olomouc			
3227	Počítač B	2	37000	3142 Laboratoř růstových regulátorů		30	HP EliteDesk 800 G6 i5/8GB/256SSD + 1TB/W10	37000	3142 Laboratoř růstových regulátorů	Laboratoř růstových regulátorů, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc	Laboratoř růstových regulátorů, Šlechtitělo 241/27, 78371, Olomouc			
3233	Počítač X175	1	28500	3144 Katedra ekologie a životního prostředí	663104041	37	HP EliteDesk 800 G6 i7/32GB/512SSD + 1TB/GK/W10	28500	3144 Katedra ekologie a životního prostředí	Katedra ekologie a životního prostředí, Šlechtitělo 241/27, 77146, Olomouc	Katedra ekologie a životního prostředí, Šlechtitělo 241/27, 77146, Olomouc			
3232	Tablet T1	2	9600	9710 Vědecko-technický park UP	6697100018	33	Lenovo TAB M10+ 10,3" 4GB/64GB	8600	9710 Vědecko-technický park UP	Vědecko-technický park UP, Šlechtitělo 21, 78371, Olomouc	Vědecko-technický park UP, Šlechtitělo 21, 78371, Olomouc			



Monitor M24

Parametry a specifikace		Philips 24" LED 243V7QJABF
TECHNOLOGIE	LCD panel, LED podsvícení	LCD panel, LED podsvícení – neobsahuje rtuť
ÚHLOPŘÍČKA	23,5 - 24,4 "	23,8 "
ROZLIŠENÍ	1920 x 1080 pixel	1920 x 1080 pixel
POMĚR STRAN	16 : 9	16 : 9
JAS	min. 250 cd/m2	250 cd/m2
KONTRAST	min. 1 000 : 1 statický (typický), min. 20 000 000 : 1 dynamický	1 000 : 1 statický (typický), 200 000 000 : 1 dynamický
DOBA ODEZVY	max. 5 ms	4 ms
ÚHLY POHLEDU	min. 170 ° horizontální, min. 160 ° vertikální	178 ° horizontální, 178 ° vertikální
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
JINÉ POŽADAVKY	monitor musí splňovat požadavky EnergyStar	monitor splňuje požadavky EnergyStar
PŘÍSLUŠENSTVÍ	min. 1x DisplayPort přípojovací kabel	1x DisplayPort přípojovací 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 – neobsahuje rtuť
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 přípojovací kabel	1x DisplayPort přípojovací kabel
ZÁRUKA	min. 36 měsíců	36 měsíců

Notebook A0

Parametry a specifikace		HP ProBook 455 G7 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, 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 7530 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php . <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 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.</i>	AMD Ryzen™ 5 4500U (11 258 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 256 GB SSD M.2	256 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, 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. 2,1 kg včetně baterie	2 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		HP ProBook 455 G7 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. 10980 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php . <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 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.</i>	AMD Ryzen™ 5 4500U (11 270 bodů) odkaz na archiv
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, 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. 2,1 kg včetně baterie	2,0 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 B2

Parametry a specifikace		HP EliteBook 855 G7 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. 15260 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php . <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 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.</i>	AMD Ryzen™ 7 PRO 4750U (15 581 bodů) odkaz na archiv
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, 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	1,69 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 G7 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. 15260 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php . <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 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.</i>	AMD Ryzen™ 7 PRO 4750U (15 581 bodů) odkaz na archiv
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	1,34 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 X388

Parametry a specifikace		ASUS Zenbook 13 13,3" i5/8GB/512GB SSD/W10
KATEGORIE	typ notebooku: pracovní	typ notebooku: pracovní
DISPLEJ	13,3 " úhlopříčka, min. 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, matný displej nebo antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera	13,3 " úhlopříčka, 1920 x 1080 pixel rozlišení, LED podsvícení, antireflexní úprava displeje, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 9890 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php . <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 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.</i>	Intel® Core™ i5-1135G7 (10 102 bodů) odkaz na archiv
PAMĚŤ	min. 8 GB velikost, min. DDR4 typ	8 GB velikost, DDR4 typ
DISK	min. 512 GB M.2 SSD	512 GB M.2 SSD
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, min. 5.0 Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth 5.0 integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon	integrovaná, integrované repro a mikrofon
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, touchpad integrovaný	česká, podsvícená, touchpad integrovaný
ROZHRANÍ / PORTY	min. 2x USB-C konektor s datovou propustností min. 40 Gb/s, min. 1x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A) nebo min. 1x USB-C konektor s podporou digitálního obrazového výstupu, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka paměťových karet interní	2x USB-C konektor s datovou propustností min. 40 Gb/s, 1x USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka paměťových karet interní
BATERIE	min. 52 Wh kapacita integrované baterie	67 Wh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 1,3 kg včetně baterie	1,11 kg včetně baterie
OPERAČNÍ SYSTÉM	Windows CZ 64 bit	Windows 10 CZ 64 bit
ZÁRUKA A SERVIS	min. 24 měsíců	24 měsíců



Notebook X391

Parametry a specifikace		APPLE MacBook Pro 13" M1 8C/16GB/1TB SSD
DISPLEJ	13,3 " úhlopříčka, min. 2560 × 1600 pixel rozlišení, IPS panel, LED podsvícení, integrovaná webkamera	13,3" úhlopříčka, 2560 × 1600 pixel rozlišení, IPS panel, LED podsvícení, integrovaná webkamera
PROCESOR	min. 14730 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php . <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 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.</i>	Apple M1 8-Core (15 064 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	integrovaná	integrovaná
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	min. Wi-Fi 6 integrovaná, min. 5.0 Bluetooth integrovaný	Wi-Fi 6 integrovaná, Bluetooth 5.0 integrovaný
ZVUKOVÁ KARTA	integrovaná, integrované repro a mikrofon, výstup na sluchátka	integrovaná, integrované repro a mikrofon, výstup na sluchátka
KLÁVESNICE	česká, podsvícená, integrovaný touchpad	česká, podsvícená, integrovaný touchpad
ROZHRANÍ / PORTY	min. 2x USB-C konektor s datovou propustností min. 40 Gb/s, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka otisku prstu interní	2x USB-C konektor s datovou propustností 40 Gb/s, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v notebooku, čtečka otisku prstu interní
BATERIE	min. 58 Wh	58,2 Wh
HMOTNOST	max. 1,4 kg včetně baterie	1,4 kg včetně baterie
JINÉ POŽADAVKY	notebook musí splňovat požadavky EnergyStar	notebook splňuje požadavky EnergyStar
OPERAČNÍ SYSTÉM	<i>dodavatel zde uvede dodaný instalovaný operační systém</i>	macOS
ZÁRUKA A SERVIS	min. 12 měsíců	12 měsíců

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 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. 12990 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 (13 257 bodů) odkaz na archiv
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 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. 17000 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™ i7-10700 (17 364 bodů) odkaz na archiv
OPERAČNÍ PAMĚŤ	min. 32 GB velikost, min. DDR4 typ, rozšiřitelná vyměnitelnými moduly na: min. 64 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	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. 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 X175

Parametry a specifikace		HP EliteDesk 800 G6 i7/32GB/512SSD + 1TB/GK/W10
SKŘÍŇ	tower, přístup do šasi bez použití nářadí, tiché chlazení, min. 500 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 550 W, účinnost zdroje (při zátěži 50 % dle 80PLUS): 92 %, odpovídající 80PLUS Platinum (při 115V Internal) podle www.80plus.org
PROCESOR	min. 17000 Passmark, výkon procesoru podle aktuální hodnoty bodů CPU Mark (dále jen Passmark) z https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php . <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 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.</i>	Intel® Core™ i7-10700 (17 364 bodů) odkaz na archiv
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	samostatná, min. 4 GB velikost grafické paměti, min. GDDR5 typ grafické paměti, min. 1x DisplayPort, min. 1x HDMI	samostatná, 4 GB velikost grafické paměti, GDDR5 typ grafické paměti, 1x DisplayPort, 1x HDMI
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 3.0/3.1/3.2 (typ A), min. 4x na předním panelu USB 3.0/3.1/3.2 (typ A), min. 1x na předním panelu USB-C konektor, min. 2x PS/2, min. 1x COM, všechny požadované porty a konektory jsou integrované v počítači, podpora RAID	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, 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 3.0 x16, min. 1x PCIe 3.0 x4, min. 3x M.2	4x celkem PCIe, 1x PCIe 3.0 x16, 1x PCIe 3.0 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



Tablet T1

Parametry a specifikace		Lenovo TAB M10+ 10,3" 4GB/64GB
DISPLEJ	10,1 - 10,8 " úhlopříčka, min. 1920 x 1200 pixel rozlišení, dotykový	10,3" úhlopříčka, 1920 x 1200 pixel rozlišení, dotykový
PAMĚŤ	min. 4 GB	4 GB
ÚLOŽIŠTĚ	min. 64 GB	64 GB
BEZDRÁTOVÉ TECHNOLOGIE	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný	Wi-Fi integrovaná, Bluetooth integrovaný
ZVUK	vestavěné reproduktory	vestavěné reproduktory
KAMERA	min. 5 Mpx přední, min. 8 Mpx zadní	5 Mpx přední, 8 Mpx zadní
SENZORY	akcelerometr, světelný senzor	akcelerometr, světelný senzor
URČOVÁNÍ POLOHY	GPS	GPS
ROZHRANÍ / PORTY	min. 1x USB-C konektor integrovaný v tabletu, čtečka paměťových karet interní, výstup na sluchátka	1x USB-C konektor integrovaný v tabletu, čtečka paměťových karet interní, výstup na sluchátka
BATERIE	min. 5000 mAh kapacita integrované baterie	5000 mAh kapacita integrované baterie
HMOTNOST	max. 480 g včetně baterie	460 g včetně baterie
JINÉ POŽADAVKY	tablet musí splňovat požadavky EnergyStar	tablet splňuje požadavky EnergyStar
OPERAČNÍ SYSTÉM	<i>dodavatel zde uvede dodaný instalovaný operační systém</i>	Android
ZÁRUKA	min. 24 měsíců	24 měsíců



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,
vločka 11012
zastoupená Martinem Stejskalem, členem představenstva, třída A a Ondřejem
Matuštkem, 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 tito 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 31.12.2021. K zániku této plné moci dojde též ukončením pracovního poměru Zmocněnce ke Zmocniteli. Zmocnitel je oprávněn tuto plnou moc kdykoliv písemně odvolat.

V Ostravě dne

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

AUTOCONT a.s.
Ondřej Matuštko,
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

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

www.autocont.cz
www.autocont.sk