

SMLOUVA K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE „Obnova osobních počítačů 2023“

(dále jen „Smlouva“) uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku, mezi

HP Inc Czech Republic s.r.o.

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze,
oddíl C, vložka 228783

Sídlo: Za Brumlovkou 1559/5, Michle, 140 00 Praha 4

IČO: 032 08 427

DIČ: CZ03208427

Bankovní spojení: XXXXXXXXXX

(dále jen „HP“, „Dodavatel“)

a

Česká republika – Český úřad zeměměřický a katastrální

Sídlo: Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8

IČO: 000 25 712

DIČ: neplátce

(dále jen „ČÚZK“, „Objednatel“)

(společně také jen „smluvní strany“)

1. Předmět plnění

- 1.1. Předmět plnění této Smlouvy je nájem Komponent, včetně OS Windows pro Počítače, dle podrobné technické specifikace v Příloze č. 1 této Smlouvy, zajištění povinných revizí podle normy ČSN 33 1610 a zajištění servisu Komponent.
- 1.2. Plnění bude Dodavatelem poskytnuto způsobem a v rozsahu stanoveném v této Smlouvě, jejích přílohách, zadávací dokumentaci k veřejné zakázce „Obnova osobních počítačů 2023“ a nabídce Dodavatele předložené v rámci této veřejné zakázky. Plnění bude Dodavatel provádět na profesionální úrovni v kvalitě odpovídající všeobecně uznávaným standardům pro daný okruh činností.
- 1.3. Obsahem tohoto závazkového vztahu jsou všechny podmínky, práva a povinnosti stanovené v zadávací dokumentaci a jejích přílohách a nabídce Dodavatele i

v případě, že nejsou touto Smlouvou výslovně uvedeny. Smluvní strany prohlašují, že tuto Smlouvu, jakož i jednotlivá práva a povinnosti z ní vyplývající, budou vykládat v souladu se zadávací dokumentací, všemi podmínkami stanovenými v rámci zadávacího řízení zadání veřejné zakázky a nabídkou Dodavatele předložené v rámci tohoto zadávacího řízení.

- 1.4. Veškeré odchylky od specifikace předmětu plnění podle předchozích bodů mohou být prováděny Dodavatelem pouze tehdy, budou-li písemně odsouhlaseny Objednatelem. Jestliže Dodavatel provede práce a jiná plnění nad tento rámec odsouhlasený Objednatelem, nemá nárok na jejich zaplacení.
- 1.5. Dodavatel poskytne na vlastní náklady právní servis včetně zastoupení Objednatele v případě, že budou vůči Objednateli vzneseny jakékoli nároky před soudem nebo mimo soud, pokud se tyto nároky vztahují na porušení duševního vlastnictví, jako například patentových a autorských práv a obchodních značek, v důsledku používání Produktu dodaného Objednatelem dle této Smlouvy. Dodavatel uhradí veškeré škody a náklady, které bude Objednatel povinen v důsledku výše uvedeného uhradit. Toto zastupování bude poskytnuto v případě, že Dodavatel bude neprodleně písemně informován Objednatelem o nároku uplatněném třetí stranou a budou mu ze strany Objednatele poskytnuty potřebné informace a plná moc k zastupování Objednatele v řízení o daném nároku.

2. Doba a místo plnění, Akceptace

- 2.1. Dodavatel poskytne Objednateli právo užívat Komponenty od prvního kalendářního dne následujícího měsíce po převzetí kompletní dodávky Komponent dle podmínek této Smlouvy (dále jen „Den zahájení“). Den zahájení nesmí nastat dříve než 1. 8. 2023.
- 2.2. Právo užívat Komponenty bude poskytnuto na dobu 84 měsíců ode Dne zahájení.
- 2.3. Dodání Komponent na jednotlivé lokality bude provedeno nejpozději do 8 týdnů od účinnosti Smlouvy. Dodáním se přitom rozumí složení Komponent za první uzamykatelné dveře každého pracoviště, případně složení do skladové místnosti, která se bude nacházet na adrese pracoviště a bude bezbariérově přístupná obsluze Dodavatele s paletovým vozíkem. Převzetím jednotlivých dodávek Komponent přechází riziko ztráty nebo poškození na Objednatele.
- 2.4. Dodavatel dodá Objednateli nejpozději do 15 dnů od účinnosti této Smlouvy návrh harmonogramu dodávek a instalací Komponent k připomínkám a vzájemnému odsouhlasení. Po dodání všech Komponent dle odsouhlaseného harmonogramu potvrdí Objednatel fyzické převzetí Komponent předávacím protokolem, který bude obsahovat:

- adresu místa plnění,
 - datum dodání,
 - položkový rozpis předávaných Komponent s jejich výrobními čísly.
- 2.5. Objednatelé jsou povinni Komponenty vrátit Dodavateli nejpozději do 1 měsíce ode dne, kdy uplynula doba, na kterou bylo poskytnuto Objednatelům právo užívat Produkty nebo kdy došlo k ukončení této Smlouvy jiným způsobem. Detailní harmonogram vracení Komponent bude stanoven dohodou smluvních stran. Objednatelé vrátí Komponenty na místě dodávky analogickým způsobem jako při dodávce, tj. složí je do skladové místnosti, která se bude nacházet na adrese pracoviště a bude bezbariérově přístupná obsluze Dodavatele s paletovým vozíkem.
- 2.6. Dodavatel odpovídá za to, že poskytnuté plnění bude ke dni předání splňovat funkční specifikaci stanovenou zadávacími podmínkami, jeho nabídkou do zadávacího řízení a touto Smlouvou a bude implementovatelné a provozuschopné v prostředí Objednatele. Vadou se rozumí rozpor mezi skutečnými funkčními vlastnostmi poskytnutého plnění a funkčními vlastnostmi, které jsou stanoveny ve výše uvedených dokumentech. Za vadu se považuje i skutečnost, že funkční vlastnosti poskytnutého plnění neodpovídají povinným funkčním vlastnostem, jak vyplývají z technických norem, pokud se takové technické normy na plnění vztahují a jsou vůči němu závazné. Za vadu se dále považují i právní vady plnění.
- 2.7. Místem plnění jsou jednotlivé lokality resortu ČÚZK, viz příloha č. 2 této Smlouvy.
- 2.8. Objednatel vyvine potřebnou součinnost při inventarizaci pronajatých komponent dle pokynů dodavatele maximálně 1krát do roka.
- 2.9. Akceptační řízení bude zahájeno výzvou Dodavatele k provedení akceptačního řízení, a to po ověření funkčnosti předávaného plnění Objednatelem, který řádně vyhodnotí dodávku a zadokumentuje případné zjištěné nedostatky. Po převzetí Komponent má Objednatel právo provést u 5 % z dodaných Komponent namátkovou vnitřní kontrolu (včetně otevření krytu počítače) a ověřit, zda dodaná konfigurace (počet paměťových slotů atd.) odpovídá specifikaci Komponent v této Smlouvě. V případě, že výsledky namátkové kontroly nebudou odpovídat zadání, provede se se součinností Dodavatele kompletní kontrola všech Komponent. Dodavatel odpovídá za to, že poskytnuté plnění bude ke dni předání splňovat funkční specifikaci stanovenou zadávacími podmínkami, jeho nabídkou do zadávacího řízení a touto Smlouvou a bude implementovatelné a provozuschopné v prostředí Objednatele. Vadou se rozumí rozpor mezi skutečnými funkčními vlastnostmi poskytnutého plnění a funkčními vlastnostmi, které jsou stanoveny ve výše uvedených dokumentech. Za vadu se považuje i skutečnost, že funkční

vlastnosti poskytnutého plnění neodpovídají povinným funkčním vlastnostem, jak vyplývají z technických norem, pokud se takové technické normy na plnění vztahují a jsou vůči němu závazné. Za vadu se dále považují i právní vady plnění. Při akceptačním řízení budou projednány výhrady Objednatele, stanovena jejich výsledná závažnost, určen způsob a termín jejich odstranění. Vadou se rozumí rozpor mezi skutečnými funkčními vlastnostmi poskytnutého plnění a funkčními vlastnostmi, které jsou stanoveny v příslušných dokumentacích. Za vadu se považuje i skutečnost, že funkční vlastnosti poskytnutého plnění neodpovídají požadovaným minimálním základním požadavkům stanoveným zadávací dokumentací. Za vadu se dále považují i právní vady plnění. Předmět plnění se považuje za předaný, potvrdí-li Objednatel podpisem v akceptačním protokolu, že předmět plnění přebírá bez výhrad, případně s výhradami viz níže. Výsledkem akceptačního řízení je podepsaný akceptační protokol.

2.10. Možné výsledky akceptačního řízení

- *Akceptováno*

V případě, že Objednatel v průběhu akceptačního řízení nenalezne v předaném plnění žádné vady ani nedodělky, uvede Objednatel do akceptačního protokolu, že předané plnění přebírá bez výhrad a obě strany akceptační protokol potvrdí svým podpisem. Výsledky plnění budou akceptovány v případě, že dodaný předmět plnění bude odpovídat této Smlouvě, bude funkční a v praxi použitelný, užívání bude odpovídat obvyklému způsobu užívání a plnění bude mít řádnou uživatelskou a ostatní dokumentaci. Akceptační protokol je v tomto případě podkladem pro fakturaci.

- *Akceptováno s výhradou*

Pokud bude plnění obsahovat nepodstatné vady, které nebudou bránit řádnému užívání plnění, pak Objednatel připouští „akceptaci s výhradou“. V tomto případě musí být vady uvedeny v akceptačním protokolu a stanoven termín odstranění vad. Akceptační protokol je v tomto případě podkladem pro fakturaci.

- *Neakceptováno*

V případě, že budou v průběhu akceptačního řízení v předaném plnění zjištěny vady a nedodělky, které by bránily v užití předmětu plnění či jeho části, respektive plnění neodpovídá podmínkám nezbytným pro akceptaci uvedeným výše, není předané plnění akceptováno. Obě strany se dohodnou na termínech nového předání a nového akceptačního řízení. Do akceptačního protokolu Objednatel uvede, že předané plnění nebylo akceptováno, popíše vady a nedodělky, případně požadavky na dopracování, termíny nového předání a akceptačního řízení a obě strany akceptační protokol potvrdí svým podpisem. V tomto případě je Dodavatel v prodlení s předáním plnění a Objednatel uplatní sankce z prodlení. Doba

prodlení s plněním se přitom počítá od smluvního termínu splnění (případná nesoučinnost Objednatele se do doby prodlení Dodavatele nezapočítává). Při neakceptaci předmětu plnění nevzniká Dodavateli právo fakturovat.

3. Smluvní sankce

- 3.1. V případě prodlení Objednatele s úhradou plateb sjednaných v této Smlouvě, je Dodavatel po Objednateli oprávněn požadovat uhrazení smluvní pokuty ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
- 3.2. V případě prodlení s předáním plnění nebo jeho součástí má Objednatel právo požadovat po Dodavateli slevu z ceny ve výši 500 Kč za každý započatý pracovní den prodlení a nedodané PC, respektive slevu z ceny ve výši 50 Kč za každý započatý pracovní den prodlení a nedodanou jinou Komponentu než PC. V případě prodlení s odstraněním vad v případě akceptace s výhradou bude Objednatel požadovat po Dodavateli slevu z ceny ve výši 500 Kč za každý započatý pracovní den prodlení a neodstraněnou vadu vztahující se k PC, respektive ve výši 50 Kč za každý započatý pracovní den prodlení a neodstraněnou vadu vztahující se k jiné Komponentě než PC.
- 3.3. V případě nesplnění povinnosti Dodavatele zajistit připojení k helpdesku ČÚZK má Zadavatel právo požadovat po Dodavateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý započatý pracovní den nesplnění této povinnosti.
- 3.4. V případě nesplnění garantované úrovně servisu ze strany Dodavatele má Objednatel právo požadovat po Dodavateli slevu z ceny (případně smluvní pokutu, pokud už nebude následovat další fakturace) ve výši 500 Kč za každý i započatý pracovní den nedodržení fix-time opravy u PC, respektive slevu z ceny ve výši 50 Kč za každý i započatý pracovní den nedodržení fix-time opravy u jiné Komponenty než PC.
- 3.5. Za porušení povinnosti mlčenlivosti je porušující smluvní strana povinna uhradit druhé straně smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- 3.6. Sleva z ceny bude poskytnuta v rámci fakturace bezprostředně následující po porušení povinnosti Dodavatele.
- 3.7. Vznikem nároku na uplatnění slevy z ceny či smluvní pokuty není dotčen nárok smluvní strany na náhradu vzniklé škody přesahující poskytnutou slevu z ceny či smluvní pokutu.
- 3.8. Poskytnutí slevy z ceny či smluvní pokuty nezavazuje povinnou smluvní stranu povinnosti splnit své závazky.

- 3.9. Každá ze smluvních stran je oprávněna požadovat náhradu škody i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje sleva z ceny či smluvní pokuta, a to v celém rozsahu. Odstoupením od Smlouvy nárok Objednatele na slevu z ceny či smluvní pokutu nezaniká.
- 3.10. Pokud Dodavatel deklaruje, že osoby a/nebo případně poddodavatelé, jejichž odbornou kvalifikací bylo prokázáno v jeho nabídce na veřejnou zakázku splnění technických kvalifikačních předpokladů, budou skutečně zapojeny do plnění předmětu Smlouvy po celou dobu plnění. V případě nutné změny těchto osob a/nebo poddodavatelů z důvodů mimo vůli Dodavatele musí Dodavatel doložit splnění srovnatelných kvalifikačních předpokladů pro nové osoby a/nebo poddodavatele. Po dobu, kdy Dodavatel neplní tento svůj závazek, je v prodlení s poskytováním plnění dle této Smlouvy a Objednatel má právo požadovat slevu z ceny plnění ve výši 0,2 % za každý den takového prodlení.

4. Platební podmínky

- 4.1. Cena plnění zahrnuje veškeré náklady Dodavatele nutné k poskytnutí plnění, jakož i veškeré náklady související. Dodavatel prohlašuje, že před podpisem této Smlouvy, důkladně prošel zadávací dokumentací a všechny případně poskytnuté dodatečné informace, zvažil všechny varianty možného způsobu plnění zakázky a na základě těchto informací stanovil cenu plnění uvedenou do nabídky. Tato cena je maximální a nepřekročitelná a Dodavatel je povinen za tuto cenu plnění dokončit tak, aby bylo dosaženo účelu a předmětu této Smlouvy, a to i v případě, že by se v průběhu plnění Smlouvy zjistilo, že ke splnění účelu a předmětu této Smlouvy je nutné vynaložit další náklady nebo zvolit jiné postupy. Cena plnění a přehled poplatků jsou detailně uvedeny v Příloze č. 3 této smlouvy.
- 4.2. Smluvní strany se dohodly na bezhotovostním placení na účet Dodavatele dle pravidel uvedených v následujících odstavcích.
- 4.3. Cena plnění bude hrazena Dodavateli konkrétními Objednateli v návaznosti na jim dodané Komponenty v pravidelných stejně vysokých ročních částkách na základě vystavení jednotlivých faktur. První jednotlivé faktury je Dodavatel oprávněn vystavit nejdříve v Den zahájení, následující pak vždy nejdříve k 28. 2. daného kalendářního roku. Objednatelé si vyhrazují právo požádat o dřívější vystavení faktur a tak uhradit pohledávku Dodavatele předčasně bez jakýchkoliv sankcí.
- 4.4. Vystavené faktury budou mít náležitosti stanovené zákonem o DPH č. 235/2004 Sb., v platném znění a termín splatnosti 21 dnů po doručení Objednatelům. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné finanční částky z bankovních

úctů Objednatelů na účet Dodavatele uvedený v záhlaví této Smlouvy, není-li smluvními stranami sjednáno jinak.

- 4.5. Nebude-li vystavená faktura obsahovat náležitosti uvedené v předchozích ustanoveních nebo bude chybně vyúčtována cena, bude taková faktura do data splatnosti Dodavateli vrácena k doplnění scházejících údajů nebo k opravě nesprávných údajů. Dodavatel provede opravu vystavením nové faktury s novou dobou splatnosti, která nesmí být co do počtu dnů kratší než doba splatnosti původní faktury. Bude-li vadná faktura vrácena, přestává běžet původní doba splatnosti. v takovém případě nedojde k prodlení s placením. Celá doba splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury na konkrétní fakturační místo.

5. Podmínky servisu

- 5.1. Dodavatel se zavazuje zajistit následující podmínky servisu:

- Servis po celou dobu nájmu musí být poskytnut pro všechny pronajímané Komponenty a všechny jejich součásti. Může být zajištěn i výměnou vadné Komponenty za jiný kus stejných nebo lepších parametrů, na němž bude možno provozovat stejný SW jako na původní, Zadavatelé si zajistí smazání HDD. V případě výměny vadného HDD Dodavatel zajistí pouze jeho HW výměnu, instalaci SW si zajišťují Zadavatelé vlastními silami.
- Veškeré náklady servisu včetně cestovného a případně i poštovného, a to i na vrácení poškozených komponent hradí Dodavatel,
- komunikace a dokumentace výlučně v českém, popřípadě slovenském jazyce,
- servisní zásahy budou prováděny přímo na pracovištích resortu Zadavatele, s výjimkou webových kamer, které lze doručit přepravní službou. Vadné kamery v tomto případě si Dodavatel přebere při následující servisní návštěvě. obnovení provozuschopnosti do 2. pracovního dne do konce dostupnosti servisu, tj. do 18:00 jediné objednávkové místo servisních zásahů pro všechny Komponenty i jejich součásti, propojení helpdesku Centrálního Zadavatele (propojení s Helpdeskovým systémem Broadcom v17 pomocí Webservice) a Dodavatele do 3 měsíců po podpisu smlouvy.
- V helpdeskovém systému se budou automaticky přenášet minimálně tyto informace:
 - a) datum a čas nahlášení požadavku
 - b) lokalita
 - c) popis požadavku
 - d) kontaktní osoba

- e) potvrzení o přijetí požadavku
- f) jméno řešitele
- g) datum a čas vyřešení
- h) poznámky
- dostupnost servisu v pracovní dny od 6:00 do 18:00 hodin,
- vymazání dat z pevného disku a garanci jejich nezpřístupnění jakékoliv třetí osobě s výjimkou případných subdodavatelů, v případě, že toto Zadavatel opomene.
- právo Objednatele si na vlastní náklady a nebezpečí přemísťovat najímané Komponenty na jinou lokalitu, než na kterou byla dodána, a to bez ztráty nároku na servis.
- právo Objednatele otevřít kryt Počítače bez ohlášení Dodavateli, a to v těchto případech:
 - a) instalace v rámci dodávky Komponent,
 - b) za zálohování či vyčištění obsahu disku před servisním zásahem nebo před ukončením nájmu,
 - c) odinstalace rozšiřujících Komponent, které nejsou majetkem Dodavatele,
 - d) instalace Komponent za účelem testování,
 - e) instalace kompatibilních Komponent ve vlastnictví Zadavatelů.

6. Odstraňování vad Produktů

- 6.1. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí dokumentovatelný nesoulad skutečných vlastností Produktů či jeho části s vlastnosti popsány v jeho dokumentaci (dále jen „Vada“).
- 6.2. Povinnost Dodavatele odstraňovat Vady v rámci servisních služeb poskytovaných dle této smlouvy nezahrnuje odstraňování Vady vzniklé:
- nesprávným užíváním nebo provozem Produktu v rozporu s jeho dokumentací, mimo provozní parametry, uvedené v dokumentaci;
 - softwarem vyjma „Software“ nebo náhradními díly dodanými Objednatelem nebo třetí stranou;
 - zásahem Objednatele provedeným v rozporu s čl. 5.1 této smlouvy
 - virem zavedeným jinak než Dodavatelem.
- 6.3. Pokud budou Dodavatelem odstraněny na základě požadavku Objednatele vady Komponent, přestože odstranění takovýchto vad není povinností Dodavatele v rámci servisních služeb dle této smlouvy, nebo poskytnuty jiné výkony, bude jejich

cena Objednatelem uhrazena Dodavateli nad rámec Poplatků v souladu s ceníkem a sazebníkem Dodavatele v té době platným.

- 6.4. Objednatel bude hlásit požadavky na odstranění Vady Dodavateli v pracovní dny od 6:00 hod. do 18:00 hod. Vada nahlášena v pracovní den po 18:00 hodině nebo mimo pracovní den, se pro účely této smlouvy bude považovat za nahlášenou v 6:00 hod následujícího pracovního dne. Objednatel je povinen při nahlášení Vady oznámit Dodavateli popis Vady a umístění Komponent, jichž se Vada týká. Objednatel bude hlásit Vady Dodavateli na jediné objednávkové místo, a to na Helpdesk dle článku 5.1 této smlouvy.
- 6.5. Vyskytne-li se na Komponentu Vada, Dodavatel je povinen takovou Vadu odstranit. Dodavatel zajišťuje odstraňování Vad prostřednictvím oprav prováděných přímo na místě instalace Komponentu nebo poskytnutím náhradního zařízení se stejnými nebo lepšími parametry, na kterém je možné provozovat stejný software, jako na původním Zařízení, nebude-li dohodnuto jinak, nebo zásahem po telefonu či jiným způsobem (např. „opravné aplikace“ k opravě chyb Softwaru). Volba druhu zásahu záleží na uvážení Dodavatele. V případě nutnosti odvozu Komponentu z pracoviště Objednatele, budou data z pevného disku vymazána před opuštěním příslušného pracoviště Objednatele. V případě opravy pevného disku jeho výměnou, Dodavatel souhlasí s tím, že Objednatele pro provedení servisního zásahu vrátí Dodavateli nahrazovaný disk, a to až po smazání dat na něm uložených. V případě, kdy taková data nepůjdou prokazatelně vymazat, bude Dodavatel souhlasit se 14-ti denním odložením vrácení takového disku.
- 6.6. K odstraňování Vad je Objednatele povinen poskytnout Dodavateli nezbytně nutnou součinnost, tj. přiměřený pracovní prostor, operativní prostory a aktuální záložní kopie s počítačovými programy a daty, přístupová práva pro pracovníka Dodavatele odstraňujícího Vady nejsou poskytována, pracovníci Objednatele však poskytnou nezbytný přístup do oblastí chráněných autorizací. Objednatele je rovněž povinen snášet nezbytná omezení v užívání Komponent v rozsahu nezbytně nutném pro provádění servisních služeb.
- 6.7. Objednatel je povinen pro účely poskytování součinnosti při odstraňování Vad jmenovat kontaktní osobu k zajištění kontaktu s Dodavatelem.
- 6.8. Dojde-li zásahem do Komponent ze strany Objednatele ke změně jeho konfigurace, je Nájemce povinen tuto novou konfiguraci bez zbytečného odkladu písemně oznámit Dodavateli.
- 6.9. Dodavatel zajistí, že jeho pracovníci provádějící servisní služby budou dodržovat důvěrnost informací a dat, se kterými se seznámí v souvislosti s poskytováním služeb. Dodavatel dále zajistí, že jeho takoví pracovníci budou dodržovat kromě

všeobecně závazných právních předpisů také interní bezpečnostní předpisy Objednatele, se kterými byli Objednatelem předem seznámeni.

7. Užívání Komponent a Softwaru

7.1. Objednatel se zavazuje při užívání Software dodržovat licenční podmínky stanovené vlastníkem autorských práv k Software, které mu budou dodány vždy nejpozději společně s takovým Softwarem.

7.2. Po dobu užívání Komponent, Objednavatel:

- 1) bude udržovat Komponenty v dobrém a provozuschopném stavu (s výjimkou obvyklého opotřebení);
- 2) bude řádně na vlastní náklady udržovat Software v aktualizované verzi po dobu platnosti softwarové licence na užívání počítačových programů užívaných na Komponentech (s tím, že takové licence na Software jsou poskytnuté touto smlouvou),
- 3) umožní umístit na Komponenty příslušná označení toho, že Komponenty jsou majetkem Dodavatele,
- 4) se zavazuje, že neprodá, nepostoupí, nedá do pronájmu ani nebude jinak s Komponenty disponovat a nedovolí, aby se Produkty staly předmětem zástavního práva nebo jiných práv třetích stran, pokud v této smlouvě není výslovně uvedeno jinak.
- 5) Veškerá data a provozní údaje zůstávají výhradním vlastnictvím Objednatele, Dodavatel je s nimi oprávněn nakládat pouze v nezbytně nutném rozsahu, tj. neduplikovat je žádným způsobem, nepředat je třetí osobě ani svým vlastním zaměstnancům a zástupcům s výjimkou těch, kteří s nimi potřebují být seznámeni, aby mohli plnit tuto Smlouvu, a to pouze po nezbytně dlouhou dobu. Veškerá data a provozní údaje musí být Dodavatelem zlikvidována nejpozději s ukončením Smlouvy.

7.3. Licenční ujednání

Pro případy, že součástí plnění bude i plnění, které naplňuje znaky díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů poskytuje Dodavatel Objednateli oprávnění k výkonu práva autorské dílo užít (dále jen „licenci“) v dále specifikovaném rozsahu. Dodavatel poskytuje Objednateli nevýhradní licenci pro potřeby rezortu Objednatele nejméně po dobu trvání této Smlouvy na území České republiky, a to všemi způsoby a v množstevním rozsahu nezbytném pro naplnění účelu této Smlouvy v souladu se zadávacími podmínkami. Objednatel není povinen licenci využít.

Dodavatel je povinen zajistit pro Objednatele licenci takovým způsobem, aby mohl být naplněn účel této Smlouvy a byla dodržena všechna licenční ujednání k dílu a všechny právní předpisy upravující jeho užití.

Licenční podmínky k dílu nesmí být v rozporu s účelem této Smlouvy a pro odstranění veškerých pochybností se nepoužijí takové licenční podmínky, které jsou v rozporu s účelem a textem této Smlouvy.

Dodavatel prohlašuje, že vlastní veškerá právně nezbytná oprávnění k dílu, zejména, nikoliv však výlučně, že disponuje majetkovými právy k dílu, resp. oprávněním k jejich výkonu a je oprávněn je poskytnout v potřebném rozsahu Objednateli (mimo jiné tedy např. uzavřel či uzavře pracovní či jiné smlouvy, na základě kterých se stane vykonavatelem majetkových práv autorských k dílu s právem postoupení práva výkonu majetkových práv autorských).

Dodavatel prohlašuje, že užitím díla Objednatelem nebudou neoprávněně porušena žádná práva a oprávněné zájmy třetích osob, kromě práv duševního vlastnictví také např. právo na ochranu osobnosti fyzických osob a právo na ochranu dobré pověsti právnických osob.

Dodavatel se zavazuje, že jakákoli dodaná nebo zpřístupněná aktualizace, nebo jiná úprava je autorskoprávně nezávadná dle této Smlouvy a podléhá stejné licenci, jako je uvedena v této Smlouvě.

Dodavatel se zavazuje zajistit služby podpory (maintenance) k licencím v dostatečném rozsahu, je-li to pro naplnění účelu Smlouvy nezbytné, resp. vyžadují-li to licenční či jiné podmínky použití tohoto SW.

Odměna za veškerá oprávnění poskytnutá Objednateli dle této Smlouvy je již zahrnuta v ceně plnění dle této Smlouvy. Cena plnění obsahuje všechny licenční odměny, které mohou při plnění z této Smlouvy vzniknout. Dodavatel není oprávněn uplatňovat další licenční poplatky s ohledem na způsob použití licencí a charakteristiku prostředí, ve kterém jsou užívány. V ceně plnění dle této Smlouvy je zahrnuta i cena případně poskytnutých služeb podpory k SW, či jiných souvisejících plnění, se kterými jsou spojeny jednorázové či pravidelné poplatky, za celou dobu trvání Smlouvy. Smluvní strany mají za to, že je tímto odměna za licence ujednána, resp. je sjednán způsob jejího určení dostatečným způsobem s ohledem na ustanovení § 2366 občanského zákoníku.

Dodavatel touto Smlouvou poskytuje Objednateli licenci k dílu, přičemž účinnost této licence nastává okamžikem podepsání akceptačního protokolu s výsledkem „akceptováno“; do té doby je Objednatel oprávněn dílo užít v rozsahu a způsobem nezbytným k naplnění účelu této Smlouvy.

S ohledem na skutečnost, že licenční ujednání jsou sjednána na dobu určitou, smluvní strany si sjednávají, že Dodavatel není oprávněn učinit výpověď licenční smlouvy.

8. Mlčenlivost

8.1. Za důvěrné informace se bez ohledu na formu jejich zachycení považují ty informace, které jedna ze Smluvních stran výslovně označila za důvěrné (dále jen „Důvěrné informace“). Objednatel považuje mimo jiné za důvěrné veškeré technické

informace o jeho vnitřním prostředí a technické detaily týkající se technické infrastruktury, které nejsou obecně známé. Smluvní strany se zavazují, že během plnění Smlouvy i po jejím ukončení budou chránit Důvěrné informace druhé Smluvní strany, o kterých se dozví od druhé Smluvní strany v souvislosti s plněním Smlouvy, tak jako chrání svoje vlastní informace stejné důležitosti a budou ve vztahu k nim zachovávat mlčenlivost a nezpřístupní je třetí osobě. Smluvní strany se v této souvislosti zavazují poučit veškeré osoby, které se na jejich straně budou podílet na plnění této Smlouvy, o povinnosti mlčenlivosti a ochrany Důvěrných informací a dále se zavazují vhodným způsobem zajistit dodržování těchto povinností všemi osobami podílejícími se na plnění této Smlouvy.

Za třetí osoby se ve smyslu této Smlouvy nepovažují:

- zaměstnanci Smluvních stran a osoby v obdobném postavení,
- poddodavatelé druhé Smluvní strany za předpokladu, že se podílejí na plnění této smlouvy

8.2. Smlouvy nebo na plnění spojeném s plněním dle této Smlouvy, Důvěrné informace jsou jim zpřístupněny výhradně za tímto účelem a zpřístupnění Důvěrných informací je v rozsahu nezbytně nutném pro naplnění jeho účelu a za stejných podmínek, jaké jsou stanoveny Smluvními stranám v této Smlouvě.

Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se za Důvěrné informace nepovažují informace, které:

- se staly veřejně známými, aniž by jejich zveřejněním došlo k porušení povinnosti druhé Smluvní strany či právních předpisů; měla druhá Smluvní strana prokazatelně legálně k dispozici před uzavřením této Smlouvy, pokud takové informace nebyly předmětem jiné, dříve mezi Smluvními stranami uzavřené smlouvy; po podpisu této Smlouvy poskytne druhé Smluvní straně třetí osoba, jež není omezena v takovém nakládání s informacemi; je-li zpřístupnění informace vyžadováno zákonem či jiným právním předpisem včetně práva EU nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu veřejné moci; jsou obsažené ve Smlouvě (ledaže podléhají výjimce z uveřejnění podle příslušných právních předpisů) anebo jsou zveřejněné na příslušných webových stránkách dle platné právní úpravy; které jsou poskytnuty se souhlasem druhé Smluvní strany.

8.3. Veškeré Důvěrné informace zůstávají výhradním vlastnictvím předávající Smluvní strany a přijímající Smluvní strana vyvine pro zachování jejich důvěrnosti a pro jejich ochranu stejné úsilí, jako by se jednalo o její vlastní Důvěrné informace. S výjimkou rozsahu, který je nezbytný pro plnění této Smlouvy, se obě Smluvní strany zavazují neduplikovat žádným způsobem Důvěrné informace druhé Smluvní strany, nepředat je třetí osobě ani svým vlastním zaměstnancům a zástupcům s výjimkou těch, kteří s nimi potřebují být seznámeni, aby mohli plnit tuto Smlouvu. Smluvní

strany se zároveň zavazují nepoužít Důvěrné informace druhé Smluvní strany jinak než za účelem plnění této Smlouvy.

- 8.4. Dodavatel se zavazuje pro případ, že se v průběhu plnění předmětu této Smlouvy dostane do kontaktu s osobními údaji, že je bude ochraňovat a nakládat s nimi plně v souladu s příslušnými právními předpisy, tj. zejména se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a Obecným nařízením o ochraně osobních údajů (GDPR - Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679), tak, aby nemohlo dojít k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k osobním údajům, k jejich zneužití, změně, zničení či ztrátě, a to i po ukončení plnění této Smlouvy. Smluvní strany se v případě, že se Dodavatel dostane do pozice zpracovatele osobních údajů ve správě Objednatele, ve smyslu příslušných ustanovení zákona o ochraně osobních údajů zavazují uzavřít dodatek ke Smlouvě spočívající v dohodě o zpracování osobních údajů. Dodavatel se zavazuje pro případ, že se v průběhu plnění předmětu Smlouvy dostane do kontaktu s údaji Objednatele vyplývajících z jeho provozní činnosti, tyto údaje v žádném případě nezneužít, nezveřejnit, nepředat třetí osobě, nezměnit, ani jinak nepoškodit, ztratit či znehodnotit.

9. Odstoupení od Smlouvy

- 9.1. Strany jsou oprávněny od Smlouvy odstoupit pouze v případě závažného porušení smluvní nebo zákonné povinnosti protistranou. Odstoupení od Smlouvy nabývá účinnosti písemným doručením oznámení o odstoupení druhé straně.
- 9.2. Za závažné porušení Smlouvy ze strany Dodavatele se považuje zejména zpoždění s řádným plněním dle Smlouvy (zejména pozdní dodání, dodržení SLA atd.) delším než 7 pracovních dní.
- 9.3. Za závažném porušení Smlouvy ze strany Objednatele se považuje zejména prodlení s úhradou splátek dle Přílohy č.3 delší než 60 dní.
- 9.4. Účinky každého odstoupení od Smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této Smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupením od Smlouvy nezaniká nárok na náhradu škody vzniklé porušením Smlouvy ani oprávněného nároku na zaplacení smluvních pokut resp. poskytnutí slev z cen. Objednatel bere na vědomí, že Dodavatelova škoda v případě ukončení smlouvy z důvodů na straně Objednatele v návaznosti na odstoupení od Smlouvy dle č. 9.3. Smlouvy se bude rovnat výši všech nezaplacených (včetně dosud nesplatných) ročních splátek dle Přílohy č. 3 za užívání Komponent, které by byly jinak splatné podle smlouvy do dne uplynutí původně sjednané doby užívání Komponent.

- 9.5. Ukončením účinnosti této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení Smlouvy o ochraně informací a ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této Smlouvy.

10. Závěrečná ustanovení

- 10.1. Tuto Smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran ve formě číslovaných dodatků této Smlouvy, podepsaných za každou smluvní stranu osobou nebo osobami oprávněnými jednat jménem smluvních stran.
- 10.2. Žádná ze smluvních stran nebude považována za odpovědnou za nesplnění některého ustanovení této Smlouvy, budou-li příčinou nepředvídatelné, neodvratitelné a povinnou stranou nekontrolovatelné okolnosti nebo události, která způsobují, že plnění povinností není možné nebo je krajně obtížné. Za vyšší moc se považují zejména epidemie, ozbrojené konflikty, přírodní katastrofy. (dále též jako „vyšší moc“).
- 10.3. Uplatní-li třetí osoba vůči Objednateli jakékoli své nároky k předmětu plnění či jeho části (zejména v oblasti práv duševního vlastnictví, jako například patentových a autorských práv a obchodních značek) Dodavatel bude Objednatele před těmito nároky účinně bránit například tak, že poskytne nezbytné informace a doklady, právní servis/zastupování na vlastní náklady v obvyklé výši pro Objednatele při jeho obraně, bude-li to nezbytné v daném případně apod. Dodavatel se zároveň zavazuje důvodné nároky třetí osoby na vlastní náklady bez zbytečného odkladu vypořádat. Vypořádání, právní servis/zastupování bude poskytnuto v případě, že Dodavatel bude neprodleně písemně informován Objednatelem o nároku uplatněném třetí stranou a budou mu ze strany Objednatele poskytnuty potřebné informace a součinnost. Dodavatel se také zavazuje v této souvislosti uhradit veškeré případné škody, pokuty, náklady apod., které bude Objednatel povinen v důsledku výše uvedeného uhradit.
- 10.4. Smluvní strana, která porušuje svou povinnost nebo která s přihlédnutím ke všem okolnostem má vědět, že poruší svou povinnost založenou touto Smlouvou, nebo která se dozví o okolnosti vyšší moci, bránící plnění povinností dle této Smlouvy, je povinna oznámit písemně druhé smluvní straně povahu překážky, která jí brání nebo bude bránit v plnění povinností, a o jejích důsledcích. Zpráva musí být podána bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 5 pracovních dnů poté, kdy se povinná smluvní strana o překážce dověděla nebo při náležité péči mohla dovědět. Druhá smluvní strana je povinna přijetí takové zprávy bez zbytečného odkladu písemně potvrdit. Stejným způsobem musí být obeznámena druhá smluvní strana o ukončení okolností bránících splnění povinností vyplývajících z této Smlouvy.

- 10.5. Spory vyplývající z této Smlouvy nebo vzniklé v souvislosti s ní nebo vzniklé v souvislosti s plněním mezi Objednatelem a Dodavatelem budou řešeny především dohodou. Pokud k dohodě nedojde, budou spory projednávány před soudy České republiky. v případě řešení sporů před soudem si smluvní strany sjednávají místní příslušnost prvoinstančního soudu podle místa sídla Objednatele.
- 10.6. Smluvní strany berou na vědomí, že tato Smlouva podléhá zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 10.7. Tato smlouva je vyhotovena v jednom vyhotovení v elektronické podobě.
- 10.8. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel.
- 10.9. Dodávát se zavazuje k plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to zejména, nikoliv však výlučně, předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy, bezpečnost práce apod., a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí. Dodavatel se zavazuje sjednat a dodržovat se svými poddodavateli smluvní podmínky srovnatelné s podmínkami sjednanými ve Smlouvě a řádně a včas plnil finanční závazky svým poddodavatelům. Je-li to při plnění Smlouvy relevantní, zavazuje se Dodavatel také k ekologické likvidaci případného elektro a ostatního odpadu.
- 10.10. Dodavatel se zavazuje zajistit, že pro poskytování předmětu plnění dle Smlouvy budou využívány pouze aplikace a technologie, které jsou v souladu s platnou českou a evropskou legislativou, především s ohledem na licenční podmínky a předpisy upravující ochranu duševního vlastnictví.
- 10.11. Veškerá komunikace Dodavatele s Objednatelem v průběhu plnění bude probíhat v českém nebo slovenském jazyce.
- 10.12. Ukončením účinnosti této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této Smlouvy zejména ustanovení upravující práva duševního vlastnictví, ustanovení upravující ochranu informací, dále ustanovení upravující zpracování osobních údajů, sankce.

11. Seznam příloh

Příloha č. 1 - Technická specifikace

Příloha č. 2 - Místa plnění

Příloha č. 3 - Cena plnění a přehled splátek

Příloha č. 4 - Kontaktní osoby všech dotčených Zadavatelů

Příloha č. 5 - Rozdělení Komponent na lokality

Dne dle elektronických podpisů

Ing.
Libor
Černý

Digitally signed
by Ing. Libor
Černý
Date:
2023.07.17
11:56:42 +02'00'

Libor Černý
jednatel

HP Inc Czech Republic s.r.o.

Ing. Karel
Štencel

Podpsal Ing. Karel Štencel
DN: cn=Ing. Karel Štencel, c=CZ, o=ČR -
Český úřad zeměměřický a katastrální, ou=
100050, email=karel.stencel@czuk.cz
Důvod: Jsem autorem tohoto dokumentu.
Datum: 2023.07.18 16:50:14 +02'00'

Ing. Karel Štencel
místopředseda
Česká republika – Český úřad
zeměměřický a katastrální

Příloha č. 1 – Technická specifikace

PC01

Základní model, celkem 3775 ks

HP Pro 400 G9 SFF + HP P24h G5 Display

Technické parametry

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Procesor	Typ procesoru	Vícejádrový procesor, v testu cpubenchmark musí dosáhnout $\geq 13\,600$ bodů v overall rating a 3 300 bodů v single thread rating dle https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html TDP max 90W	Centrální Zadavatel požaduje použití 64 bit procesorů.	
Operační paměť	Velikost RAM [MB]	$\geq 16\text{GB}$	Možnost dalšího rozšíření - min. 1 volný slot	
Rychlost paměťové sběrnice	Typ	DDR4 3200MHz		
Pevný disk	SSD [GB] Rychlost čtení Rychlost zápis	$\geq 256\text{GB}$ >2 000 MB/sec >1 000MB/sec		
LAN adapter	Vlastnosti	Rozhraní: TP Wake on LAN PXE v2.1	Konektor standardu RJ45	
LAN adapter	Přenosová rychlost [Mb/s]	≥ 1000		

Monitor LCD Color, úhlopříčka	Úhlopříčka [palce]	Rozmezí 23,5 – 24,5 palce	Při poměru stran 16:9 anebo 16:10	
Monitor – další parametry	Jas [cd/m ²] Kontrast Odezva [ms] Rozlišení Pozorovací úhel Spotřeba [W](max/Stand by)	Jas: > =250 Kontrast: >= 1000:1 Odezva =< 8 ms rozlišení: Full HD Interface: displayPort, nebo HDMI Úhel: min 160deg Spotřeba: 50W, standby 0,5 W	Technologie IPS Výškově nastavitelný Používání rtuti v konstrukci monitoru se musí řídit přílohou III bodem 3 a) směrnice 2011/65/EU. Monitory musí být dodány s kompletní kabeláží	
Zvuková karta	Ano	Výstup a vstup na předním panelu		
BIOS	Tech. specifikace	UEFI	Musí být možnost zakázat na úrovni BIOSu přístup k jednotlivým USB a také bootování z CD/DVD. Dále pokud bude PC obsahovat jakékoliv wireless	

			rozhraní, musí být vypnutelné na úrovni BIOSu.
Grafická karta	Specifikace	Výstup Display port 1.4 anebo HDMI 1.4 sběrnice PCI Express 16x, je připuštěna i integrovaná. 2 nezávislé výstupy	Parametry grafiky musí korespondovat s parametry monitorů a umožnit práci na dvou monitorech současně a nezávisle (na každém monitoru jiný obraz). Karta musí podporovat nativní rozlišení monitoru. Pokud bude k bezchybné funkci třeba další Komponenta (redukce..), musí být dodána.
Zabezpečení	TPM chip	Ano 2.0 s certifikací TCG a FIPS-140-2	
USB rozhraní	Ano	8xUSB z toho min. 4x USB v3.2 Gen1 , z celkového počtu musí být 4 na čelním panelu.	
Polohovací zařízení	Myš	Optická min. rozl. 1000cpi,	cpi – count per inch

		USB, s ovládacím kolečkem, délka kabelu 1,8m		
Klávesnice	Ano	Fullsize 104 klávesová, vzdálenost středů alfanumerických kláves min. 19 mm Česká nativní, délka kabelu 1,8m	Přelepky kláves jsou vyloučeny	
Čtečka čipových karet	Ano	Centrální Zadavatel připouští čtečku integrovanou do klávesnice i do skříně PC. Čtečka musí splňovat ISO7846	Externí čtečka je vyloučena	
Skříň	Formát	Formát skříně Small Form Factor nebo obdobný, jehož rozměry nepřesáhnou 35 x 10 x 40 cm v žádném rozměru.		
Příkon - PC i s monitorem	Počet [W]	Uvést spotřebu energie v režimu příkon ve stavu long idle mode Category I1 dle Energy Star 8.0	vyhovuje EnergyStar 8.0	

Emise akustického tlaku	Hodnota	< 27 dB	Centrální Zadavatel požaduje předložení dokumentu nebo odkazu na veřejně dostupné www stránky, z něhož bude patrné, že emise hluku byly měřeny v souladu s normou ISO 7779 a deklarovány v souladu s ISO 9296.	
Operační systém Windows 11 CZ Professional 64-bit	Ano	Ano	Dodavatel musí dodat licence OS tak, aby jejich pronájem (spolu s Počítačem) byl v souladu s licenční politikou spol. Microsoft.	
Účinnost zdroje	Certifikace	Minimálně 80 Plus Platinum		
Ostatní	Ekologie použitých materiálů	- Obaly (vztahuje se pouze na lepenkové) musí	Informace týkající se nebezpečných látek musí být předány ve	

		<p>být min. z 50% z recyklovaného materiálu.</p> <p>- Plastové díly těžší než 25 g musí mít označení v souladu s normou ISO 11469: 2000 a neobsahují látky, kterým je přiřazena některá z těchto vět: R45, R46, R60, R61.</p>	<p>formě seznamu materiálů s uvedením druhu materiálu, použitého množství a jeho umístění.</p>	
Management PC	Ano	<p>Automatická instalace driverů, update firmware, dodávaný SW musí umožnit instalaci ovladačů, firmwaru a biosu z interního serveru</p>	<p>Tyto updaty si jednotlivá PC musí stahovat z centrálního serveru</p>	

PC02

Rozšířený model pro náročnější úlohy, celkem 1905 ks

HP Pro 400 G9 SFF + HP P24h G5 Display

Požadované technické parametry

Shodný model s PC01, který se liší v parametru pevný disk. Hodnota parametru pro PC02:

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Pevný disk	SSD [GB]	>= 512GB		
	Rychlost čtení	> 2 000 MB/sec		
	Rychlost zápis	> 1 000 MB/sec		

PC03**PC pro Zeměměřický úřad pro náročnou práci s grafikou, celkem 185 ks**

HP Z2 SFF G9 WS + HP P24h G5 Display

Technické parametry

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Procesor	Typ procesoru	Procesor s min 6 fyzickými jádry, v testu PassMark – CPU MARK musí dosáhnout ≥ 19500 bodů v overall rating a 3650 bodů v single thread rating dle https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html TDP max 120W	Centrální Zadavatel požaduje použití 64 bit procesorů.	
Operační paměť	Velikost RAM [MB]	≥ 32 GB podpora až 64GB RAM	Možnost dalšího rozšíření - min. 1 volný slot	
Rychlost paměťové sběrnice	Typ	DDR5 4800MHz		
Pevný disk	SSD [GB] Rychlost čtení Rychlost zápis	≥ 256 GB $>2\ 000$ MB/sec $>1\ 000$ MB/sec + točivý disk min. 7200 RPM; kapacita 2TB		
LAN adapter	Vlastnosti	Rozhraní: TP Wake on LAN PXE v2.1	Konektor standardu RJ45	

LAN adapter	Přenosová rychlost [Mb/s]	≥ 1000	
Monitor LCD Color, úhlopříčka	Úhlopříčka [palce]	Rozmezí 23,5 – 24,5 palce	Při poměru stran 16:9 anebo 16:10
Monitor – další parametry	Jas [cd/m2] Kontrast Odezva [ms] Rozlišení Pozorovací úhel Spotřeba [W](max/Stand by)	Jas: > =250 Kontrast: >= 1000:1 Odezva =< 8 ms rozlišení: Full HD Interface: DisplayPort nebo HDMI, Úhel: min 160deg Spotřeba: maximálně do 50W, standby do 0,5W	Technologie IPS Výškově nastavitelný Používání rtuti v konstrukci monitoru se musí řídit přílohou III bodem 3 a) směrnice 2011/65/EU. Monitory musí být dodány s kompletní kabeláží
Zvuková karta	Ano	Výstup a vstup na předním panelu	
BIOS	Tech. specifikace	UEFI	Musí být možnost zakázat na úrovni BIOSu přístup k jednotlivým USB a také bootování z CD/DVD. Dále pokud bude PC obsahovat jakékoliv

			wireless rozhraní, musí být vypnutelné na úrovni BIOSu.	
Grafická karta	Specifikace	<p>Dedikovaná grafická karta, paměť min. 4GB</p> <p>Bandwidth paměti: min. 160 GB/s</p> <p>Pixelrate min. 42 Gpixel/s</p> <p>Texture rate min. 52 Gtexel/s</p> <p>Výstup (mini) Display port 1.4 sběrnice PCI Express 16x, Min. 2 nezávislé výstupy</p> <p>Podpora min.: DirectX 12.07; OpenGL 4.68, Shader model 5.17</p> <p>Podpora CUDA capability , certifikace grafické karty a celého PC na ISV (independent software vendor) a provoz 24/7</p>	<p>Parametry grafiky musí korespondovat s parametry monitorů a umožnit práci na dvou monitorech současně a nezávisle (na každém monitoru jiný obraz). Karta musí podporovat nativní rozlišení monitoru.</p> <p>Pokud bude k bezchybné funkci třeba další Komponenta (redukce..), musí být dodána.</p>	

Zabezpečení	TPM chip	Ano 2.0 s certifikací TCG a FIPS-140-2		
USB rozhraní	Ano	min 9xUSB, z toho min 4x USB vpředu (z toho min. 1x USB 3.2 Gen2 Typu A a 1x USB 3.2 Gen2 Typu C) a min. 3x USB 3.2 Typu A vzadu		
Polohovací zařízení	Myš	Optická min. rozl. 1000cpi, USB, s kolečkem	cpi – count per inch	
Klávesnice	Ano	Fullsize 104 klávesová, vzdálenost středů alfanumerických kláves min. 19 mm Česká nativní, délka kabelu 1,8m	Přelepky kláves jsou vyloučeny	
Čtečka čipových karet	Ano	Centrální Zadavatel	Externí čtečka je vyloučena	

		připouští čtečku integrovanou do klávesnice i do skříně PC. Čtečka musí vyhovovat ISO 7816		
Skříň	Formát	Formát skříně Small Form Factor nebo obdobný, který se vejde do kvádru 40 x 10 x 31 cm.		
Příkon - PC i s monitorem	Počet [W]	Uvést spotřebu energie v režimu vypnuto, standby a při maximální spotřebě	vyhovuje EnergyStar 8.0	
Emise akustického tlaku	Hodnota	< max. 27 dB	Centrální Zadavatel požaduje předložení dokumentu nebo odkazu na veřejně dostupné www stránky, z něhož bude patrné, že emise hluku byly měřeny v souladu s normou ISO 7779 a deklarovány v	

			souladu s ISO 9296.	
Operační systém Windows 11 CZ Professional 64-bit	Ano	Ano	Dodavatel musí dodat licence OS tak, aby jejich pronájem (spolu s Počítačem) byl v souladu s licenční politikou spol. Microsoft.	
Účinnost zdroje	Certifikace	Minimálně 80 Plus Platinum 300W		
Ostatní	Ekologie použitých materiálů	<p>- Obaly (vztahuje se pouze na lepenkové) musí být min. z 50% z recyklovaného materiálu.</p> <p>- Plastové díly těžší než 25 g musí mít označení v souladu s normou ISO 11469: 2000 a neobsahují látky, kterým je přiřazena některá z těchto vět: R45, R46, R60, R61.</p>	<p>Informace týkající se nebezpečných látek musí být předány ve formě seznamu materiálů s uvedením druhu materiálu, použitého množství a jeho umístění.</p>	

Management PC	Ano	Automatická instalace driverů, update firmware	Tyto updaty si jednotlivá PC musí stahovat z centrálního serveru	

Další požadované komponenty

Monitory pro dvoumonitorová pracoviště

4 656 monitorů shodných s monitory dodanými s PC. Tyto monitory budou použity k vytvoření dvoumonitorových pracovišť.

Shodné modely produktů jako v případě PC01, resp. PC02 a PC03– HP P24h G5 Display.
Nabízené monitory umožňují splnit záměry Zadavatele – vytvoření dvoumonitorových pracovišť.

Technické parametry

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Monitor LCD Color, úhlopříčka	Úhlopříčka [palce]	Rozmezí 23,5 – 24,5 palce	Při poměru stran 16:9 anebo 16:10	
Monitor – další parametry	Jas [cd/m ²] Kontrast Odezva [ms] Rozlišení Pozorovací úhel Spotřeba [W](max/Standby)	Jas: > =250 Kontrast: >= 1000:1 Odezva =< 8 ms rozlišení: Full HD Interface: DisplayPort nebo HDMI, Úhel: min 160deg Spotřeba: maximálně do 50W, standby do 0,5W	Technologie IPS Výškově nastavitelný Používání rtuti v konstrukci monitoru se musí řídit přílohou III bodem 3 a) směrnice 2011/65/EU. Monitory musejí být dodány s kompletní kabeláží	

Přídavný točivý disk**297 ks dalších interních točivých disků k montáži dodaných samostatně.**

HP 4TB SATA HDD

Technické parametry

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Pevný disk č. 2 (točivý)	HDD [GB]	≥ 4TB 7200rpm	Rozhraní SATA	

Webová kamera**464 ks webových kamer, které budou použity pro rozšíření vybraných pracovišť.**

HP 325 FHD webcam

Technické parametry

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Webová kamera	rozlišení	1280x720		
Mechanický úchyt	-	Kamera musí být mechanicky uchytitelná k horní hraně dodávaného monitoru		
Další vlastnosti	-	<ul style="list-style-type: none"> - Rozhraní USB - Automatické vyvážení bílé - WIN10 a WIN11 kompatibilní - Integrovaný mikrofon - Přívodní kabel délky min 150 cm 		

Příloha č. 2 - Místa plnění

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO HLAVNÍ MĚSTO PRAHU	ADRESA
Katastrální úřad pro hlavní město Prahu	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 14 Praha 8
katastrální pracoviště (KP): KP Praha	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 14 Praha 8

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO JIHOČESKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Jihočeský kraj	Lidická tř. 124/11, 370 86 České Budějovice
katastrální pracoviště (KP):	
KP České Budějovice	Lidická tř. 124/11, 370 86 České Budějovice
KP Český Krumlov	Za soudem 285, 381 11 Český Krumlov
KP Jindřichův Hradec	Scheinerova 1114, 377 11 Jindřichův Hradec
KP Písek	Nádražní 1988, 397 01 Písek
KP Prachatice	Za Baštou 232, 383 11 Prachatice
KP Strakonice	Krále Jiřího z Poděbrad 406, 386 41 Strakonice
KP Tábor	Štítného 2598, 390 02 Tábor

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO JIHMORAVSKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj	Moravské nám. 1/1, 601 51 Brno
katastrální pracoviště (KP):	
KP Blansko	Seifertova 1336/6, 678 11 Blansko
KP Boskovice	Hybešova 1007/5, 680 11 Boskovice
KP Brno-město	Moravské nám. 1/1, 601 51 Brno
KP Brno-venkov	Úzká 471/6, 656 77 Brno

KP Břeclav	Sady 28. října 720/16, 690 02 Břeclav
KP Hodonín	Dobrovolského 255/1, 695 01 Hodonín
KP Hustopeče	Nádražní 1169/35, 693 01 Hustopeče u Brna
KP Kyjov	Masarykovo nám. 57/31, 697 01 Kyjov
KP Vyškov	II. odboje 401/1, 682 01 Vyškov
KP Znojmo	Pražská 2734/63a, 669 52 Znojmo

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO KARLOVARSKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Karlovarský kraj	Sokolovská 875/167, 360 05 Karlovy Vary
katastrální pracoviště (KP):	
KP Cheb	Nová ul. 1452/2, 350 02 Cheb
KP Karlovy Vary	Sokolovská 875/167, 360 05 Karlovy Vary
KP Sokolov	Boženy Němcové 1932, 356 01 Sokolov

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj	Collinova 481, Věkoše, 500 03 Hradec Králové
katastrální pracoviště (KP):	
KP Hradec Králové	Collinova 481, Věkoše, 500 03 Hradec Králové
KP Jičín	Šafaříkova 842, 506 01 Jičín
KP Náchod	Hrašeho 11, 547 01 Náchod
KP Rychnov n. Kněžnou	Zborovská 17, 516 01 Rychnov n. K.
KP Trutnov	Horská 822, 541 01 Trutnov

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO LIBERECKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Liberecký kraj	Rumjancevova 149/10, 460 65 Liberec 1

katastrální pracoviště (KP):	
KP Česká Lípa	Střelnice 2956, 470 05 Česká Lípa
KP Frýdlant	ul. Míru 163, 464 01 Frýdlant
KP Jablonec nad Nisou	Podzimní 3697/26, 466 21 Jablonec nad Nisou
KP Liberec	Rumjancevova 149/10, 460 65 Liberec 1
KP Semily	Pekárenská 34, 513 01 Semily

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj	Praskova 194/11, Město, 746 01 Opava
katastrální pracoviště (KP):	
KP Bruntál	Družební 717/2, Bruntál, 792 01 Bruntál
KP Frýdek-Místek	T. G. Masaryka 453, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek
KP Karviná	Slámova 183/1, Fryštát, 733 01 Karviná
KP Krnov	U požárníků 37/2, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov
KP Nový Jičín	Slovanská 232/5, 741 01 Nový Jičín
KP Opava	Praskova 194/11, Město, 746 01 Opava
KP Ostrava	Vítkovická 3056/2, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
KP Třinec	Oldřichovice 869, 739 61 Třinec

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO OLOMOUCKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Olomoucký kraj	Jeremenkova 110/15, 772 11 Olomouc
katastrální pracoviště (KP):	
KP Hranice	Čechova 183, 753 01 Hranice
KP Jeseník	Husova 10/1, 790 01 Jeseník
KP Olomouc	Vejdovského 1148/2a, 772 00 Olomouc

KP Prostějov	Komenského 82/14, 796 01 Prostějov
KP Přerov	Husova 2846/2, 751 63 Přerov I
KP Šumperk	Americká 479/2, 787 91 Šumperk

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO PARDUBICKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Pardubický kraj	Čechovo náměstí. 1791, 530 86 Pardubice
katastrální pracoviště (KP):	
KP Chrudim	Novoměstská 172, 537 46 Chrudim
KP Pardubice	Čechovo náměstí. 1791, 530 86 Pardubice
KP Svitavy	Lanškrounská 1900/2a, 568 02 Svitavy
KP Ústí nad Orlicí	Mírové náměstí 1389, 562 01 Ústí nad Orlicí

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO PLZEŇSKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Plzeňský kraj	Radobyčická 2465/12, 301 00 Plzeň
katastrální pracoviště (KP):	
KP Domažlice	Benešova 377, 344 01 Domažlice
KP Klatovy	Kollárova 528, 339 01 Klatovy
KP Kralovice	Masarykovo nám. 1, 331 41 Kralovice
KP Plzeň-jih	Radobyčická 2465/12, 301 00 Plzeň
KP Plzeň-město	Radobyčická 2465/12, 301 00 Plzeň
KP Plzeň-sever	Radobyčická 2465/12, 301 00 Plzeň
KP Rokycany	Srbova 79, 337 01 Rokycany
KP Tachov	Zámecká 1551, 347 11 Tachov

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO STŘEDOČESKÝ KRAJ	ADRESA
--------------------------------------------------------------------	---------------

Katastrální úřad pro Středočeský kraj	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 12 Praha 8
katastrální pracoviště (KP):	
KP Benešov	Tyršova 1902, 256 16 Benešov
KP Beroun	Politických vězňů 198/16, 266 01 Beroun
KP Kladno	Ctiborova 3091, 272 01 Kladno
KP Kolín	Rorejcova 8, 280 02 Kolín
KP Kutná Hora	Rudní 432/4, 284 34 Kutná Hora
KP Mělník	Mladoboleslavská 3671, 276 01 Mělník
KP Mladá Boleslav	Lukášova 55, 293 01 Mladá Boleslav
KP Nymburk	Palackého třída 255/54, 288 37 Nymburk
KP Praha-východ	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 12 Praha 8
KP Praha-západ	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 13 Praha 8
KP Příbram	Pod Šachtami 353, 261 01 Příbram IV
KP Rakovník	Na Sekyře 2123, 269 01 Rakovník
KP Slaný	Netovická 376, 274 01 Slaný

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO ÚSTECKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Ústecký kraj	Krčínova 797/2, 400 07 Ústí nad Labem
katastrální pracoviště (KP):	
KP Děčín	Tržní 1906/24, 405 90 Děčín
KP Chomutov	Školní 5335, 430 11 Chomutov
KP Litoměřice	Žitenická 1218/3, 412 01 Litoměřice
KP Louny	Pod Nemocnicí 2504, 440 17 Louny
KP Most	Jana Kubelíka 223/4, 434 01 Most
KP Rumburk	Vrchlického 282/19, 408 01 Rumburk
KP Teplice	J.V.Sládka 1151/10, 415 01 Teplice
KP Ústí nad Labem	Krčínova 797/2, 400 07 Ústí nad Labem

KP Žatec	Smetanovo nám. 1018, 438 01 Žatec
----------	-----------------------------------

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO VYSOČINU	ADRESA
Katastrální úřad pro Vysočinu	Fibichova 4666/6, 586 01 Jihlava
katastrální pracoviště (KP):	
KP Havlíčkův Brod	Na Písku 1346, 580 02 Havlíčkův Brod
KP Jihlava	Fibichova 4666/6, 586 01 Jihlava
KP Moravské Budějovice	náměstí ČSA 43, 676 02 Mor. Budějovice
KP Pelhřimov	U Stínadel 1316, 393 33 Pelhřimov
KP Třebíč	Jungmannova 178/2, 674 01 Třebíč
KP Velké Meziříčí	Třebíčská 1540/70, 594 01 Velké Meziříčí
KP Žďár nad Sázavou	Strojírenská 1276/8, 591 27 Žďár nad Sázavou

ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO ZLÍNSKÝ KRAJ	ADRESA
Katastrální úřad pro Zlínský kraj	Třída Tomáše Bati 1565, 760 96 Zlín
katastrální pracoviště (KP):	
KP Holešov	nám. Dr. E. Beneše 49, 769 01 Holešov
KP Kroměříž	Oskol 3183/41, 767 01 Kroměříž
KP Uherské Hradiště	Svatováclavská 568, 686 11 Uherské Hradiště
KP Uherský Brod	Svat. Čecha 1365, 688 01 Uherský Brod
KP Valašské Klobouky	Československé armády 259, 766 01 Valašské Klobouky
KP Valašské Meziříčí	40. pluku 1351, 757 01 Valašské Meziříčí
KP Vsetín	Smetanova 810, 755 11 Vsetín
KP Zlín	Třída Tomáše Bati 1565, 760 96 Zlín

ZEMĚMĚŘICKÝ A KATASTRÁLNÍ INSPEKTORÁT	ADRESA
---------------------------------------	--------

Česká republika - Zeměměřický a katastrální inspektorát v Praze	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11, Praha 8
Česká republika - Zeměměřický a katastrální inspektorát v Českých Budějovicích	Lidická 124/11, 370 86, České Budějovice
Česká republika - Zeměměřický a katastrální inspektorát v Plzni	Radobyčická 2465/12, 301 00, Plzeň
Česká republika - Zeměměřický a katastrální inspektorát v Liberci	Rumjancevova 149/10, 460 01, Liberec 1
Česká republika - Zeměměřický a katastrální inspektorát v Pardubicích	Čechovo nám. 1791, 530 86, Pardubice
Česká republika - Zeměměřický a katastrální inspektorát v Brně	Moravské nám. 1/1, 602 00, Brno
Česká republika - Zeměměřický a katastrální inspektorát v Opavě	Praskova 194/11, 746 01, Opava

Česká republika - Zeměměřický úřad	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11 Praha 8
Česká republika - Český úřad zeměměřický a katastrální	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11 Praha 8

Příloha č. 3 - Cena plnění a přehled poplatků

Číslo řádku	Skupina nebo odkaz na ZD	Cena za jeden rok nájmu v Kč bez DPH/ks	Celková cena za všechny ks za celou dobu plnění v Kč bez DPH	Celková cena za všechny ks za celou dobu plnění v Kč s DPH
1	PC01 (celkem 3 775 ks)	8 939 200,00	62 574 400,00	75 715 024,00
2	PC02 (celkem 1 905 ks)	4 554 855,00	31 883 985,00	38 579 621,85
3	PC03 (celkem 185 ks)	725 385,00	5 077 695,00	6 144 010,95
4	Přídavný točivý disk (297 ks)	157 410,00	1 101 870,00	1 333 262,70
5	Přídavný monitor (celkem 4 656 ks)	2 141 760,00	14 992 320,00	18 140 707,20
6	Webová kamera (celkem 464 ks)	32 016,00	224 112,00	271 175,52
	Celková nabídková cena		115 854 382,00	140 183 802,22

Splátka	Cena za jeden rok nájmu v Kč bez DPH	Cena za jeden rok nájmu v Kč včetně DPH
První splátka po dodání 2023	16,550,626.00	20,026,257.46
Druhá splátka březen 2024	16,550,626.00	20,026,257.46
Třetí splátka březen 2025	16,550,626.00	20,026,257.46
Čtvrtá splátka březen 2026	16,550,626.00	20,026,257.46
Pátá splátka březen 2027	16,550,626.00	20,026,257.46
Šestá splátka březen 2028	16,550,626.00	20,026,257.46

Sedmá splátka březen 2029	16,550,626.00	20,026,257.46
Celková cena na 7 let	115,854,382.00	140,183,802.22

Příloha č. 4 - Kontaktní osoby všech dotčených Zadavatelů

	Adresa	Kontaktní osoba	email	telefon	mobil
ČÚZK	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11 Praha 8				
ZÚ	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11 Praha 8				
KÚ pro Jihomoravský kraj	Moravské náměstí 1/1, Brno-město, 601 51 Brno				
KÚ pro hlavní město Prahu	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11 Praha 8				
KÚ pro Jihočeský kraj	Lidická tř. 124/11 České Budějovice 7 370 86 České Budějovice				
KÚ pro Karlovarský kraj	Sokolovská 875/167 Rybáře 360 05 Karlovy Vary				

KÚ pro Královehradecký kraj	Collinova 481 Věkoše 500 03 Hradec Králové
KÚ pro Liberecký kraj	Rumjancevova 149/10 Liberec I-Staré Město 460 65 Liberec
KÚ pro Moravskoslezský kraj	Praskova 194/11 Město 746 01 Opava
KÚ pro Olomoucký kraj	Jeremenkova 110/15 Hodolany 772 11 Olomouc
KÚ pro Pardubický kraj	Čechovo nábřeží 1791 Bílé Předměstí 530 03 Pardubice
KÚ pro Plzeňský kraj	Radobyčická 2465/12 Jižní Předměstí 301 00 Plzeň
KÚ pro Středočeský kraj	Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11 Praha 8
KÚ pro Ústecký kraj	Krčínova 797/2 Krásné Březno 400 07 Ústí nad Labem

<p>KÚ pro Vysočinu</p>	<p>Fibichova 4666/6 Jihlava 586 01 Jihlava</p>	
<p>KÚ pro Zlínský kraj</p>	<p>dodávka v srpnu - na adresu KP Kroměříž: Oskol 3183/41a Kroměříž 767 01 Kroměříž</p> <p>dodávka od poloviny září - na adresu KÚ Zlín třída Tomáše Bati 1565 Zlín 760 96 Zlín</p>	

Příloha č. 5 - Rozdělení Komponent na lokality

Rozdělení PC a komponent na lokality

KÚ, ZKI, ZÚ, ČÚZK	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
Jihomoravský kraj	362	241	-	37	482	30
hl. m. Praha	250	119	-	16	295	20
Jihočeský kraj	230	158	-	26	308	35
Karlovarský kraj	76	75	-	10	120	15
Královehradecký kraj	225	55	-	10	228	8
Liberecký kraj	121	91	-	10	180	15
Moravskoslezský kraj	253	175	-	22	363	33
Olomoucký kraj	289	34	-	13	258	50
Pardubický kraj	271	15	-	22	228	35
Plzeňský kraj	219	116	-	21	268	45
Středočeský kraj	440	344	-	33	634	50
Ústecký kraj	226	124	-	10	280	30
Vysočina	256	64	-	21	256	0
Zlínský kraj	216	102	-	15	254	28
ZKI v Praze	11	7	-	-	14	-
ZKI v Českých Budějovicích	6	6	-	-	9	-
ZKI v Plzni	10	3	-	-	10	-
ZKI v Liberci	10	3	-	-	9	-
ZKI v Pardubicích	10	2	-	1	9	-
ZKI v Brně	12	8	-	-	16	-
ZKI v Opavě	8	6	-	-	11	-
ZÚ	114	107	185	-	324	0
ČÚZK	160	50	-	30	100	70
Celkem:	3775	1905	185	297	4656	464

Jihomoravský kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Jihomoravský kraj	57	37	-	6	75	30
KP Blansko	14	10	-	2	19	-
KP Boskovice	16	11	-	2	22	-
KP Brno-město	57	38	-	5	76	-
KP Brno-venkov	60	40	-	5	80	-
KP Břeclav	26	17	-	3	34	-
KP Hodonín	28	18	-	3	37	-
KP Hustopeče	17	11	-	2	22	-
KP Kyjov	19	13	-	2	26	-
KP Vyškov	29	19	-	3	38	-
KP Znojmo	39	27	-	4	53	-
ZKI Brno	12	8	-	0	16	-
Celkem	374	249	0	37	498	30

Praha	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro hlavní město Prahu	-	40	-	8	40	20
KP Praha	250	79	-	8	255	-
Celkem	250	119	0	16	295	20

Jihočeský kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Jihočeský kraj	52	28	-	26	55	35
Referenční pracoviště České Budějovice	2	-	-	-	-	-
KP České Budějovice	39	29	-	-	57	-
KP Český Krumlov	17	14	-	-	26	-
KP Jindřichův Hradec	28	22	-	-	42	-
KP Písek	21	16	-	-	31	-
KP Prachatice	19	13	-	-	25	-

Referenční pracoviště Prachatice	2		-	-	1	-
KP Strakonice	22	15	-	-	30	-
KP Tábor	28	21	-	-	41	-
ZKI České Budějovice	6	6	-	-	9	-
Celkem	236	164	0	26	317	35

Karlovarský kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Karlovarský kraj	14	24	-	7	29	15
KP Cheb	22	14	-	1	28	-
KP Karlovy Vary	23	23	-	1	40	-
KP Sokolov	17	14	-	1	23	-
Celkem	76	75	0	10	120	15

Královéhradecký kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Královéhradecký kraj	47	3	-	10	38	8
KP Hradec Králové	46	12	-	-	46	-
KP Jičín	29	10	-	-	32	-
KP Náchod	33	8	-	-	35	-
KP Rychnov nad Kněžnou	34	8	-	-	36	-
KP Trutnov	36	14	-	-	41	-
Celkem	225	55	0	10	228	8

Liberecký kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Liberecký kraj	16	35	-	10	47	15
KP Česká Lípa	26	16	-	-	32	-
KP Frýdlant	6	3	-	-	6	-
KP Jablonec nad Nisou	20	13	-	-	25	-
KP Liberec	33	12	-	-	36	-
KP Semily	20	12	-	-	24	-

ZKI Liberec	7	5	-	-	10	-
Celkem	128	96	0	10	180	15

Moravskoslezský kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Moravsko-slez. kraj	53	36	-	6	75	33
KP Bruntál	15	10	-	2	21	-
KP Frýdek-Místek	30	21	-	2	43	-
KP Karviná	19	13	-	2	27	-
KP Krnov	12	9	-	2	17	-
KP Nový Jičín	29	20	-	2	42	-
KP Opava	31	22	-	2	46	-
KP Ostrava	47	32	-	2	68	-
KP Třinec	17	12	-	2	24	-
ZKI Opava	8	6	-	0	11	-
Celkem	261	181	0	22	374	33

Olomoucký kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Olomoucký kraj	51	9	-	6	46	50
KP Hranice	14	2	-	1	12	-
KP Jeseník	20	6	-	1	20	-
KP Olomouc	74	2	-	0	63	-
KP Prostějov	40	6	-	2	37	-
KP Přerov	38	5	-	1	35	-
KP Šumperk	52	4	-	2	45	-
Celkem	289	34	0	13	258	50

Pardubický kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Pardubický kraj	54	13	-	13	50	35
KP Chrudim	46	1	-	1	38	-
KP Pardubice	55	0	-	1	46	-

KP Svitavy	55	0	-	4	45	-
KP Ústí nad Orlicí	61	1	-	3	49	-
ZKI v Pardubicích	10	2	-	1	9	-
Celkem	281	17	0	23	237	35

Plzeňský kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Plzeňský kraj	19	50	-	15	63	45
KP Domažlice	29	9	-	1	29	-
KP Klatovy	39	13	-	1	41	-
KP Kralovice	11	4	-	1	11	-
KP Plzeň-jih	20	7	-	0	22	-
KP Plzeň-město	39	13	-	0	40	-
KP Plzeň-sever	27	9	-	1	27	-
KP Rokycany	19	6	-	1	19	-
KP Tachov	16	5	-	1	16	-
ZKI Plzeň	10	3	-	0	10	-
Celkem	229	119		21	278	45

Středočeský kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Středočeský kraj	30	67	-	5	86	50
mikrofilm-Mladá Bol.	0	10	-	2	0	-
KP Benešov	30	35	-	2	52	-
KP Beroun	26	16	-	2	34	-
KP Kladno	27	17	-	2	36	-
KP Kolín	30	25	-	2	44	-
KP Kutná Hora	23	20	-	2	35	-
KP Mělník	25	20	-	2	36	-
KP Mladá Boleslav	43	15	-	2	47	-
KP Nymburk	46	3	-	2	40	-
KP Praha-východ	46	35	-	2	65	-
KP Praha-západ	48	30	-	2	63	-
KP Příbram	28	31	-	2	48	-

KP Rakovník	22	12	-	2	28	-
KP Slaný	16	8	-	2	20	-
Celkem	440	344	0	33	634	50

Ústecký kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
				Přídavný interní		
KÚ pro Ústecký kraj	32	22	-	1	44	30
KP Chomutov	27	16	-	1	34	-
KP Děčín	22	9	-	1	25	-
KP Litoměřice	36	17	-	1	43	-
KP Louny	19	9	-	1	22	-
KP Most	21	9	-	1	24	-
KP Rumburk	13	9	-	1	17	-
KP Teplice	23	13	-	1	29	-
KP Ústí nad Labem	19	12	-	1	25	-
KP Žatec	14	8	-	1	17	-
Celkem	226	124	0	10	280	30

Vysočina	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
KÚ pro Vysočinu	46	12	-	4	46	0
KP Havlíčkův Brod	41	10	-	3	41	-
KP Jihlava	43	11	-	3	43	-
KP Moravské Budějovice	11	3	-	1	11	-
KP Pelhřimov	33	8	-	3	33	-
KP Třebíč	33	8	-	3	33	-
KP Velké Meziříčí	17	4	-	1	17	-
KP Žďár nad Sázavou	32	8	-	3	32	-
Celkem	256	64	0	21	256	0

Zlínský kraj	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
--------------	------	------	------	------------------------------	------------------	---------------

KÚ pro Zlínský kraj	27	18	-	7	39	28
KP Holešov	15	8	-	1	17	-
KP Kroměříž	24	12	-	1	28	-
KP Uherské Hradiště	30	12	-	1	33	-
KP Uherský Brod	19	9	-	1	22	-
KP Valašské Klobouky	13	7	-	1	16	-
KP Valašské Meziříčí	22	10	-	1	26	-
KP Vsetín	23	10	-	1	26	-
KP Zlín	43	16	-	1	47	-
Celkem	216	102	0	15	254	28

Zeměměřický úřad	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	Webová kamera
Praha	110	97	123	-	269	-
Sedlčany	4	10	62	-	55	-
ZU Celkem	114	107	185	-	324	0

ČÚZK + ZKI Praha	PC01	PC02	PC03	Přídavný interní točivý disk	Monitor přídavný	
Praha ČÚZK	160	50	-	30	100	70
ZKI Praha	11	7	-	-	14	-
Celkem	171	57	0	30	114	70