



SMLOUVA o nájmu osobních počítačů a dalších komponent včetně jejich servisu a zajištění povinných revizí PC č. j. ČÚZK-03830/2017-24, HP č. smlouvy: C17R0001
(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: 2550140605/2600

(dále jen „HP“, „Dodavatel“)

a

Česká republika – Český úřad zeměměřický a katastrální

Sídlo: Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 182 11 Praha 8

IČO: 000 25 712

jejímž jménem jedná Ing. Karel Štencel, místopředseda

(dále jen „ČÚZK“, „Objednatel“)

(společně také jen „smluvní strany“)

1. Předmět plnění

- 1.1. Předmět plnění této Smlouvy je nájem Komponent, včetně OS Windows (dále jen „Software“) pro Počítače, dle podrobné 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 2017“ 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. 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 minimálně do doby akceptace 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.



- 1.4. 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.
- 1.5. 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.
- 1.6. 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. 2017.
- 2.2. Právo užívat Komponenty bude poskytnuto na dobu 72 měsíců ode Dne zahájení.
- 2.3. Zahájení dodávek Komponent, včetně podpory při instalacích, proběhne tak, aby bylo ukončeno nejpozději 6 týdnů přede Dnem zahájení. Tuto dobu lze zkrátit pouze po oboustranné dohodě smluvních stran. Dodavatel dodá Objednateli nejpozději do 15 dnů po podpisu této Smlouvy návrh harmonogramu dodávek a instalací Komponent k připomínkám a vzájemnému odsouhlasení.
- 2.4. 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. Při převzetí Komponent má Objednatel právo provést u 5 % dodaných Komponent namátkovou vnitřní kontrolu (včetně otevření krytu počítače) a ověřit, zda dodaná konfigurace (počet paměťových slotů atd.) odpovídá specifikaci Komponent v této Smlouvě.
- 2.6. Objednatel je povinen Komponenty vrátit Dodavateli nejpozději do 1 měsíce ode dne, kdy uplynula doba, na kterou bylo poskytnuto Objednateli právo užívat Produkty nebo kdy došlo k ukončení této Smlouvy jiným způsobem. Zároveň ke dni uplynutí této lhůty zaniká Objednateli poskytnuté uživatelské právo k OS. Detailní harmonogram vrácení Komponent bude stanoven dohodou smluvních stran.
- 2.7. 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.
- 2.8. Místem plnění jsou jednotlivé lokality resortu ČÚZK, viz příloha č. 2 této Smlouvy.

3. Smluvní sankce

- 3.1. V případě prodloužení 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 prodloužení.
- 3.2. V případě prodloužení s předáním plnění nebo jeho součástí má Objednatel právo požadovat po Dodavateli slevu z ceny ve výši 500 Kč za každý započatý den prodloužení a nedodanou Komponentu.
- 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 10 000 Kč za každý i započatý pracovní den nedodržení fix-time opravy.
- 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.

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 dokumentaci a všechny případně poskytnuté dodatečné informace, zvážil 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 v pravidelných stejně vysokých ročních částkách na základě vystavené faktury. První fakturu je Dodavatel oprávněn vystavit nejdříve v Den zahájení, následující pak vždy nejdříve k 28. 2. daného kalendářního roku. Objednatel si vyhrazuje právo požádat o dřívější vystavení faktury a tak uhradit pohledávku Dodavatele předčasně bez jakýchkoliv sankcí.
- 4.4. Vystavená faktura bude mít náležitosti stanovené zákonem o DPH č. 235/2004 Sb., v platném znění a termín splatnosti 21 dnů po doručení Objednateli. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné finanční částky z bankovního účtu Objednatele 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:

- 1) 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,
- 2) veškeré náklady servisu včetně cestovného hradí Dodavatel,
- 3) komunikace a dokumentace výlučně v českém popřípadě slovenském jazyce,
- 4) servisní zásahy budou prováděny přímo na pracovištích resortu Zadavatele,
- 5) obnovení provozuschopnosti do 2. pracovního dne do konce dostupnosti servisu tj. do 18:00,
- 6) jediné objednávkové místo servisních zásahů pro všechny Komponenty i jejich součásti,
- 7) propojení helpdesku Objednatele 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

5.2. dostupnost servisu v pracovní dny od 6.00 do 18.00,

5.3. vymazání dat z pevného disku a garanci jejich nezpřístupnění jakékoliv třetí osobě s výjimkou případných subdodavatelů,

5.4. 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.

5.5. právo Objednatele otevřít kryt Počítače bez ohlášení Dodavateli, a to v těchto případech:

- a) instalace v rámci dodávky Komponent,
- b) zazálohování 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 Zadavatele nebo organizační složky státu v resortu Objednatele.

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 Nájemce provedeným v souladu s čl. 5.5 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. Nájemce 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 prostřednictvím propojených helpdesků, v případě jejich nedostupnosti na tel. číslo a/nebo emailovou adresu, která bude Objednateli oznámena Dodavatelem písemně, a to do 5 dnů od podpisu 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 denním odložením vrácení takového disku.

- 6.6. K odstraňování Vad je Objednatel 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. Objednatel je rovněž povinen snášet nezbytná omezení v užívání Komponent v rozsahu nezbytně nutném pro provádění servisních služeb.
- 6.7. Nájemce 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) si řádně na vlastní náklady zajistí a bude udržovat v 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.



8. Mlčenlivost

- 8.1. Smluvní strany se zavazují, že během plnění Smlouvy i po jejím ukončení budou chránit důvěrné informace druhé strany tak, jako chrání svoje vlastní informace stejné důležitosti a zachovávat mlčenlivost o všech důvěrných informacích, o kterých se dozví od druhé strany v souvislosti s plněním Smlouvy. Objednatel považuje mimo jiné za důvěrné veškeré technické informace o jeho vnitřním prostředí a technické detaily týkající se technické infrastruktury, které nejsou obecně známé, a dále takové informace, které jím budou jako důvěrné výslovně označeny. Za porušení povinnosti mlčenlivosti se považuje i nezajištění vymazání dat z pevného disku při servisním zásahu a jejich zpřístupnění být nezaviněné, třetí osobě.

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. 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.
- 9.4. 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. 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.
- 10.3. 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).



11. Seznam příloh

Příloha č. 1 – Specifikace Komponent

Příloha č. 2 – Rozdělení Komponent na lokality

Příloha č. 3 – Cena plnění a přehled poplatků

HP Inc Czech Republic s.r.o.
Za Brumlovkou 5/1559
140 00 Praha 4
Czech Republic
www.hp.cz



V Praze dne 22.3.2017



Jan Zeman
Prokurista
HP Inc Czech Republic s.r.o.



Jan Zeman
Prokurista
HP Inc Czech Republic s.r.o.
Za Brumlovkou 5/1559
140 00 Praha 4

Praze dne 27.3.2017



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



Příloha č. 1 - Specifikace Komponent

PC01

HP ProDesk 600 G2 SFF

Výrobce: HP Inc.

Typ: HP ProDesk 600 G2 SFF

Produktové číslo Komponenty (P/N): L1Q39AV (speciální konfigurace na míru zadavateli)

HP EliteDisplay E240

Výrobce: HP Inc.

Typ: HP EliteDisplay E240

Produktové číslo Komponenty (P/N): M1N99AA

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Procesor	Typ procesoru	Vícejádrový procesor, výkonnostně dle Passmark CPU Mark \geq 5400 bodů TDP max 55W Dálková správa dle standardu DASH + ME secure Wake on LAN + IDE redirect	Zadavatel požaduje použití 64 bit procesorů.	ANO – Intel i3-6100 vícejádrový, Passmark 5453 (k 30. 1. 2017) TDP 51W Dálková správa dle standardu DASH + ME secure Wake on LAN + IDE redirect
Operační paměť	Velikost RAM [MB]	\geq 8GB	Možnost dalšího rozšíření - min. 1 volný slot	ANO - 8GB možnost dalšího rozšíření - 3 volné sloty
Rychlost paměťové sběrnice	Typ	DDR4		ANO – DDR4
Pevný disk	SSD [GB] Rychlost čtení Rychlost zápis	\geq 128 GB $>$ 500MB/sec $>$ 300MB/sec		ANO – 128GB SSD čtení $>$ 500MB/sec zápis $>$ 300MB/sec
LAN adapter	Vlastnosti	Rozhraní: TP Wake on LAN PXE v2.1	Konektor standardu RJ45	ANO - konektor standardu RJ45 rozhraní TP Wake on LAN PXE v2.1
LAN adapter	Přenosová rychlost [Mb/s]	\geq 1000		ANO – 1000 Mb/s
Monitor LCD Color, úhlopříčka	Úhlopříčka [palce]	Rozmezí 23,5 – 24,5 palce	Při poměru stran 16:9 anebo 16:10	ANO – 23,8 palce poměr stran 16:9



Monitor – další parametry	Jas [cd/m2] 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: 40/0,5 W	Technologie IPS Výškově nastavitelný Možnost otočení o 90 stupňů Používání rtuti v konstrukci monitoru se musí řídit přílohou III bodem 3 a) směrnice 2011/65/EU.	ANO – jas 250 cd/m2 kontrast (dynamický) 5000000:1 odezva 7 ms rozlišení Full HD interface: 1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x VGA úhel 178 deg Spotřeba: 35/0,5 W technologie IPS výškově nastavitelný možnost otočení o 90 stupňů Používání rtuti v konstrukci monitoru vyhovuje příloze III bodu 3 a) směrnice 2011/65/EU.
Zvuková karta	Ano	Výstup a vstup na předním panelu		ANO - výstup a vstup na předním panelu
BIOS	Tech. specifikace	UEFI	Musí být možnost zakázat na úrovni BIOSu přístup k USB a také bootování z CD/DVD. Dále pokud bude PC obsahovat jakékoliv wireless rozhraní, musí být vypnutelné na úrovni BIOSu.	ANO – UEFI možnost zakázat na úrovni BIOSu přístup k USB a také bootování z CD/DVD; pokud PC obsahuje jakékoliv wireless rozhraní, je vypnutelné na úrovni BIOSu.
Grafická karta	Specifikace	Výstup Display port anebo HDMI sběrnice PCI Expres 16x, je připuštěna i integrovaná. 2 nezávislé výstupy	Parametry grafiky musí korespondovat s parametry monitorů a umožnit práci na dvou monitorech	ANO – 2x DisplayPort Integrovaná Intel HD Graphics 2 nezávislé výstupy parametry grafiky korespondují s



			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.	parametry monitorů a umožňují práci na dvou monitorech současně a nezávisle (na každém monitoru jiný obraz). Karta podporuje nativní rozlišení monitoru.
Zabezpečení	TPM chip	Ano2.0		ANO – v. 2.0
USB rozhraní	Ano	min 6xUSB v2, z toho min 1x USB v 3. Z celkového počtu musí být 2 na čelním panelu, z čehož minimálně jeden bude USB v3).		ANO – 10x USB z toho 6x USB 3.0 z toho 4x na čelním panelu (2x USB 3.0)
Polohovací zařízení	Myš	Optická min. rozl. 300cpi, USB, s kolečkem	cpi – count per inch	ANO – optická > 300cpi USB, s kolečkem
Klávesnice	Ano	Standardní 101 klávesová Česká nativní	Přelepky kláves jsou vyloučeny	ANO – standardní 101 klávesová česká nativní
Skříň	Formát	Formát skříňně Small Form Factor nebo obdobný, jehož celkový objem nepřesahuje 15dm ³ .		Ano – formát skříňně Small Form Factor celkový objem nepřesahuje 15 dm ³
Příkon - PC i s monitorem	Počet [W]	Uvést spotřebu energie v režimu vypnuto, standby a při maximální spotřebě	vyhovuje EnergyStar 6.1	ANO - vyhovuje EnergyStar 6.1 v režimu vypnuto, standby – 2,5W při maximální spotřebě - 255W
Emise akustického tlaku	Hodnota	< 30 dB	Zadavatel požaduje předložení dokumentu nebo odkazu na veřejně dostupné www stránky, z něhož	ANO - < 30 dB http://h22235.www2.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/productdata/itecodesktop-pc.html



			bude patrné, že emise hluku byly měřeny v souladu s normou ISO 7779 a deklarovány v souladu s ISO 9296.	
Operační systém Windows 10 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.	ANO - licence OS , resp. jejich pronájem (spolu s Počítačem) je v souladu s licenční politikou spol. Microsoft
Účinnost zdroje	Certifikace	Minimálně 80 Plus Bronze		ANO – 80 Plus Platinum
Ostatní	Ekologie použitých materiálů	- Obaly (vztahuje se pouze na lepenkové) musí být min. z 50% z recyklovaného materiálu. - 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.	Informace týkající se nebezpečných látek musí být předány ve formě seznamu materiálů s uvedením druhu materiálu, použitého množství a jeho umístění.	ANO – Obaly (vztahuje se pouze na lepenkové) jsou min. z 50% z recyklovaného materiálu. - Plastové díly těžší než 25 g mají označení v souladu s normou ISO 11469: 2000 a neobsahují látky, kterým je přiřazena některá z těchto vět: R45, R46, R60, R61.



PC02

HP ProDesk 600 G2 SFF

Výrobce: HP Inc.

Typ: HP ProDesk 600 G2 SFF

Produktové číslo Komponenty (P/N): L1Q39AV (speciální konfigurace na míru zadavateli)

HP EliteDisplay E240

Výrobce: HP Inc.

Typ: HP EliteDisplay E240

Produktové číslo Komponenty (P/N): M1N99AA

Jedná se kompletně shodný model s PC01, který má doplněný točivý SATA disk následujících parametrů:

Parametr	Metrika	Požadovaná hodnota	Poznámka	Nabízená hodnota
Pevný disk č. 2 (točivý)	HDD [GB]	>= 500GB 7200rpm	Rozhraní SATA	ANO – 500GB SATA 7200rpm

Monitory pro dvoumonitorová pracoviště

Shodné modely produktů jako v případě PC01, resp. PC02 – HP EliteDisplay E240.

Nabízené monitory umožňují splnit záměry Zadavatele – vytvoření dvoumonitorových pracovišť.

HP EliteDisplay E240

Výrobce: HP Inc.

Typ: HP EliteDisplay E240

Produktové číslo Komponenty (P/N): M1N99AA

Externí DVD/BR

Externí Blu-ray optická mechanika Slimline 43890

Výrobce: Verbatim

Typ: Verbatim Slimline External Blu Ray / DVD burner, M-DISC Ready, BDXL, 8x DVD, 6x BD, USB 3.0, Black

Produktové číslo Komponenty (P/N): 43890

Paměťové moduly

Paměťový modul 8GB RAM

Výrobce: HP Inc.

Typ: 8GB DDR4

Produktové číslo Komponenty (P/N): P1N52AA



Příloha č. 2 - Rozdělení Komponent na lokality

KÚ, ZKI, ZÚ, ČÚZK	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
Jihomoravský kraj	398	265	530	30	5
hl. m. Praha	250	119	295	10	5
Jihočeský kraj	245	164	327	22	5
Karlovarský kraj	82	81	130	15	5
Královehradecký kraj	50	227	221	10	6
Liberecký kraj	127	97	179	10	5
Moravskoslezský kraj	266	175	352	30	5
Olomoucký kraj	223	117	272	23	5
Pardubický kraj	188	96	227	8	9
Plzeňský kraj	217	143	288	23	5
Středočeský kraj	499	315	651	30	6
Ústecký kraj	250	134	307	12	5
Vysočina	204	136	272	20	5
Zlínský kraj	190	127	253	11	5
ZKI v Praze	11	9	16	1	0
ZKI v Českých Budějovicích	7	5	9	1	0
ZKI v Plzni	8	5	10	1	0
ZKI v Liberci	8	5	10	1	0
ZKI v Pardubicích	7	6	10	1	0
ZKI v Brně	14	9	18	1	0
ZKI v Opavě	8	6	11	1	0
ZÚ	120	300	336	20	5
ČÚZK	0	200	160	30	30
Celkem:	3372	2741	4884	311	111

Jihomoravský kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Jihomoravský kraj	40	65	79	10	5
KP Blansko	18	10	23	2	0
KP Boskovice	19	10	24	2	0
KP Brno-město	67	37	84	2	0
KP Brno-venkov	70	39	88	2	0
KP Břeclav	29	17	37	2	0
KP Hodonín	33	18	41	2	0



KP Hustopeče	20	10	24	2	0
KP Kyjov	24	14	31	2	0
KP Vyškov	33	19	42	2	0
KP Znojmo	45	26	57	2	0
ZKI Brno	14	9	18	1	0
Celkem	412	274	548	31	5

Praha	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro hlavní město Prahu	0	40	40	10	5
KP Praha	250	79	255	0	0
Celkem	250	119	295	10	5

Jihočeský kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Jihočeský kraj	43	54	57	9	5
Referenční pracoviště České Budějovice	2	0	0	0	0
KP České Budějovice	44	26	65	1	0
KP Český Krumlov	22	12	29	2	0
KP Jindřichův Hradec	31	17	42	2	0
KP Písek	24	13	32	2	0
KP Prachatice	21	11	27	2	0
Referenční pracoviště Prachatice	2	0	0	0	0
KP Strakonice	25	13	32	2	0
KP Tábor	31	18	43	2	0
ZKI České Budějovice	7	5	9	1	0
Celkem	252	169	336	23	5

Karlovarský kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Karlovarský kraj	10	30	31	6	5
KP Cheb	22	17	32	3	0
KP Karlovy Vary	30	20	40	3	0
KP Sokolov	20	14	27	3	0
Celkem	82	81	130	15	5

Královéhradecký kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Královéhradecký kraj	0	58	46	5	6



KP Hradec Králové	10	42	42	1	0
KP Jičín	10	30	32	1	0
KP Náchod	10	31	33	1	0
KP Rychnov nad Kněžnou	10	27	29	1	0
KP Trutnov	10	39	39	1	0
Celkem	50	227	221	10	6

Liberecký kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Liberecký kraj	20	32	42	5	5
KP Česká Lípa	27	17	35	1	0
KP Frýdlant	6	3	7	1	0
KP Jablonec nad Nisou	21	14	28	1	0
KP Liberec	32	18	40	1	0
KP Semily	21	13	27	1	0
ZKI Liberec	8	5	10	1	0
Celkem	135	102	189	11	5

Moravskoslezský kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Moravsko-slez. kraj	54	36	73	14	5
KP Bruntál	16	10	20	2	0
KP Frýdek-Místek	31	20	41	2	0
KP Karviná	18	12	24	2	0
KP Krnov	12	8	16	2	0
KP Nový Jičín	34	23	45	2	0
KP Opava	35	23	46	2	0
KP Ostrava	50	33	67	2	0
KP Třinec	16	10	20	2	0
ZKI Opava	8	6	11	1	0
Celkem	274	181	363	31	5

Olomoucký kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Olomoucký kraj	18	43	50	17	5
KP Hranice	10	6	13	1	0
KP Jeseník	18	8	20	1	0
KP Olomouc	70	15	68	1	0
KP Prostějov	35	14	39	1	0



KP Přerov	28	16	35	1	0
KP Šumperk	44	15	47	1	0
Celkem	223	117	272	23	5

Pardubický kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Pardubický kraj	31	35	52	4	6
KP Chrudim	32	15	38	1	1
KP Pardubice	47	10	46	1	0
KP Svitavy	35	20	44	1	1
KP Ústí nad Orlicí	43	16	47	1	1
ZKI v Pardubicích	7	6	10	1	0
Celkem	195	102	237	9	9

Plzeňský kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Plzeňský kraj	24	58	63	15	5
KP Domažlice	25	11	29	1	0
KP Klatovy	36	16	46	1	0
KP Kralovice	10	5	12	1	0
KP Plzeň-jih	22	10	25	1	0
KP Plzeň-město	38	16	43	1	0
KP Plzeň-sever	26	11	30	1	0
KP Rokycany	18	8	20	1	0
KP Tachov	18	8	20	1	0
ZKI Plzeň	8	5	10	1	0
Celkem	225	148	298	24	5

Středočeský kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Středočeský kraj	32	67	59	4	6
mikrofilm-Mladá BoL.	2	8	0	0	0
KP Benešov	37	30	67	2	0
KP Beroun	29	16	40	2	0
KP Kladno	28	17	30	2	0
KP Kolín	30	25	40	2	0
KP Kutná Hora	30	17	47	2	0
KP Mělník	28	20	30	2	0
KP Mladá Boleslav	45	15	54	2	0



KP Nymburk	32	18	16	2	0
KP Praha-východ	65	20	84	2	0
KP Praha-západ	60	19	79	2	0
KP Příbram	40	23	55	2	0
KP Rakovník	23	12	30	2	0
KP Slaný	18	8	20	2	0
Celkem	499	315	651	30	6

Ústecký kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Ústecký kraj	49	23	50	4	5
KP Chomutov	28	17	39	1	0
KP Děčín	23	10	24	1	0
KP Litoměřice	37	18	52	1	0
KP Louny	19	10	23	1	0
KP Most	21	10	25	1	0
KP Rumburk	14	10	16	1	0
KP Teplice	24	14	31	1	0
KP Ústí nad Labem	20	13	28	0	0
KP Žatec	15	9	19	1	0
Celkem	250	134	307	12	5

Vysočina	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Vysočinu	36	25	30	6	5
KP Havlíčkův Brod	32	21	46	2	0
KP Jihlava	38	21	51	2	0
KP Moravské Budějovice	8	6	12	2	0
KP Pelhřimov	25	18	37	2	0
KP Třebíč	28	18	41	2	0
KP Velké Meziříčí	13	8	18	2	0
KP Žďár nad Sázavou	24	19	37	2	0
Celkem	204	136	272	20	5

Zlínský kraj	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
KÚ pro Zlínský kraj	31	20	41	3	5
KP Holešov	12	8	16	1	0
KP Kroměříž	21	14	28	1	0



KP Uherské Hradiště	25	17	33	1	0
KP Uherský Brod	16	11	21	1	0
KP Valašské Klobouky	12	8	16	1	0
KP Valašské Meziříčí	19	13	26	1	0
KP Vsetín	19	12	25	1	0
KP Zlín	35	24	47	1	0
Celkem	190	127	253	11	5

Zeměměřický úřad	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
Praha	116	222	271	18	5
Sedlčany	4	78	65	2	0
ZU Celkem	120	300	336	20	5

ČÚZK + ZKI Praha	PC01	PC02	Monitor přídatný	Externí DVD mechanika	Přídatná RAM
Praha ČÚZK	0	200	160	30	30
ZKI Praha	11	9	16	1	0
Celkem	11	209	176	31	30



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 3 372 ks)	2 553,00	51 652 296,00	62 499 278,16
2	PC02 (celkem 2 741 ks)	2 690,00	44 239 740,00	53 530 085,40
3	DVD mechanika (celkem 311 ks)	351,00	654 966,00	792 508,86
4	Přídavný monitor (celkem 4 884 ks)	536,00	15 706 944,00	19 005 402,24
5	RAM modul (celkem 111ks)	210,00	139 860,00	169 230,60
6	Celková nabídková cena		112 393 806,00	135 996 505,26

Splátka	Cena za jeden rok nájmu v Kč bez DPH	Cena za jeden rok nájmu v Kč včetně DPH
Splátka v prvním roce	18 732 301,00	22 666 084,21
Splátka v druhém roce	18 732 301,00	22 666 084,21
Splátka v třetím roce	18 732 301,00	22 666 084,21
Splátka v čtvrtém roce	18 732 301,00	22 666 084,21
Splátka v pátém roce	18 732 301,00	22 666 084,21
Splátka v šestém roce	18 732 301,00	22 666 084,21
Celková cena za 6 let	112 393 806,00	135 996 505,26