

**Rámcová dohoda č.1700993/4800001950 na nákup počítačů a notebooků včetně souvisejícího
příslušenství s podporou OS Windows 7
ID VZ: 1700993**

uzavřená ve smyslu § 131 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů, dle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve
znění pozdějších předpisů, a v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech
souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších
předpisů

(dále jen „Rámcová dohoda“)

Strany Rámcové dohody:

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky

se sídlem: Orlická 4/2020, 130 000 Praha 3
kterou zastupuje: Ing. Zdeněk Kabátek, ředitel VZP ČR
IČO: 411 97 518
DIČ: CZ41197518
bankovní spojení: Česká národní banka, Praha 1, Na Příkopě 28
čísla účtů: [REDACTED]

Zřízena zákonem č. 551/1991 Sb., o Všeobecné zdravotní pojišťovně České republiky,
ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „Objednatel“ nebo též „VZP ČR“)

a

ELSO PHILIPS SERVICE spol. s r.o.

se sídlem: Kladenská 1879/3, 160 00 Praha 6
kterou zastupuje/jí: Ing. Otakar Chasák, jednatel
IČO: 48113336
DIČ: CZ48113336
bankovní spojení: ČSOB a.s.
číslo účtu: [REDACTED]

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 16471

(dále jen „Dodavatel“)

(společně též „smluvní strany“)

Článek I.

Úvodní ustanovení

1. Tato Rámcová dohoda se uzavírá na základě otevřeného zadávacího řízení na uzavření rámcové dohody s jedním dodavatelem na veřejnou zakázku s názvem „Rámcová dohoda na nákup počítačů a notebooků včetně souvisejícího příslušenství s podporou OS Windows 7“ evidovanou VZP ČR pod číslem 1700993, jež byla zahájena odesláním oznámení o zahájení zadávacího řízení do Věstníku veřejných zakázek a Úředního věstníku Evropské unie dne 26. 1. 2018.
2. Dodavatel byl vybrán k uzavření této Rámcové dohody v souladu s § 122 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), rozhodnutím ředitele VZP ČR ze dne 13. 4. 2018.

3. Dodavatel prohlašuje, že se náležitě seznámil se všemi zadávacími podmínkami této veřejné zakázky, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky plnění, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro poskytnutí plnění za dohodnuté maximální jednotkové ceny uvedené v této Rámcové dohodě, a že je způsobilý ke splnění všech svých závazků podle této Rámcové dohody.
4. Ustanovení této Rámcové dohody, jakož i smluv na základě této Rámcové dohody uzavíraných, je třeba vykládat v souladu se zadávacími podmínkami výše uvedeného zadávacího řízení.

Článek II.

Účel a předmět Rámcové dohody

1. Účelem této Rámcové dohody je stanovení podmínek pro zadávání jednotlivých veřejných zakázek (dále jen „**veřejná zakázka**“) na nákup počítačů, notebooků, monitorů, souvisejícího příslušenství a další drobné výpočetní techniky (dále jen „**zařízení**“ nebo „**zboží**“) za účelem obměny stávajících zařízení s cílem minimalizace rizika jejich výpadků.
2. Uzavření Rámcové dohody ve smyslu § 131 a násl. ZZVZ umožní Objednateli zadávat veřejné zakázky na sjednané plnění dle jeho aktuálních potřeb, čímž bude zajištěn rychlý a plynulý proces obměny předmětných zařízení.
3. Rámcová dohoda je uzavřena mezi zadavatelem a jedním účastníkem zadávacího řízení, přičemž všechny podmínky plnění veřejných zakázek, zadávaných na základě Rámcové dohody, jsou v této Rámcové dohodě obsaženy a jsou závazné po celou dobu trvání Rámcové dohody. Na základě Rámcové dohody budou zadávány veřejné zakázky v souladu s § 134 ZZVZ postupem podle podmínek stanovených v této Rámcové dohodě (viz čl. III. Rámcové dohody).
4. Touto Rámcovou dohodou smluvní strany mezi sebou ujednávají rámcové podmínky plnění veřejné zakázky ve smyslu § 131 ZZVZ, které jsou závazné po dobu trvání Rámcové dohody.
5. Předmětem této Rámcové dohody je na straně jedné rámcový závazek Dodavatele poskytovat Objednateli plnění specifikovaná v čl. IV. Rámcové dohody a v Příloze č. 1 Rámcové dohody „Specifikace předmětu plnění“ (dále též jen „Příloha č. 1“), a to za podmínek dále v této Rámcové dohodě uvedených.
6. Předmětem této Rámcové dohody je na straně druhé rámcový závazek Objednatele Dodavatelem řádně a včas poskytnutá plnění přijmout a zaplatit za ně cenu ve výši a za podmínek stanovených touto Rámcovou dohodou.
7. Objednatel si vyhrazuje právo zadávat veřejné zakázky dle svých provozních potřeb. Tato Rámcová dohoda nezavazuje Objednatele k objednání plnění v jakémkoli minimálním množství a rozsahu (co do typu plnění nebo jeho finančního objemu).

Článek III.

Veřejné zakázky zadávané na základě Rámcové dohody

1. Jednotlivé smlouvy na plnění veřejných zakázek (dále jen „**Smlouva**“) budou uzavírány postupem dle této Rámcové dohody, tj. formou písemného návrhu Objednatele na uzavření Smlouvy (dále jen „**návrh Smlouvy**“) a písemného přijetí návrhu Smlouvy dodavatelem (dále jen „**přijetí Smlouvy**“). Dodavatel je povinen za podmínek a ve lhůtách stanovených touto Rámcovou dohodou Smlouvy s objednatелеm uzavírat.
2. Smlouva je uzavřena podpisem Smlouvy oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem o registru smluv.

3. Předmětem Smlouvy je závazek dodavatele odevzdat objednateli zboží, které je předmětem plnění a umožnit mu nabýt vlastnické právo k němu a závazek objednatele zboží převzít a zaplatit dodavateli sjednanou cenu; podrobnosti stanoví tato Rámcová dohoda. Práva a povinnosti smluvních stran neupravená touto Rámcovou dohodou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zejména ustanoveními upravujícími kupní smlouvu (§ 2079 a násl. občanského zákoníku), včetně zvláštních ustanovení o prodeji zboží v obchodě (§ 2158 a násl. občanského zákoníku).
4. Smlouva musí být uzavřena v souladu s touto Rámcovou dohodou. Ze Smlouvy musí být zřejmé, že je uzavřena mezi VZP ČR a Dodavatelem na základě této Rámcové dohody a že byla podepsána osobami oprávněnými Smlouvu uzavřít (viz čl. XV. odst. 9. Rámcové dohody). Smlouva musí nezaměnitelně určovat plnění, které na jejím základě bude poskytnuto, cenu plnění, i podmínky plnění (zejm. místo plnění), pokud nevyplývají přímo z této Rámcové dohody.
5. Smlouva bude zpravidla obsahovat:
 - a) číslo Smlouvy;
 - b) identifikační údaje Dodavatele a Objednatele;
 - c) celý název a číslo této Rámcové dohody, na základě které se Smlouva uzavírá;
 - d) specifikace požadovaného plnění a jeho množství (vč. případného SW a licencí k jeho užití);
 - e) jednotkové ceny požadovaného plnění bez DPH a celkovou cenu požadovaného plnění bez DPH;
 - f) místo plnění a lhůtu/dobu plnění;
 - g) uvedení osob Objednatele oprávněných zboží převzít a podepsat Dodací list a následně Předávací protokol (dále též jen „**Přebírající osoby**“); oprávnění osob uvedených v čl. XV. odst. 6. této Rámcové dohody k těmto činnostem tímto není dotčeno.
 - h) číslo vygenerované z interního ekonomického systému VZP ČR, které je Dodavatel povinen uvádět na příslušné faktuře a Předávacím protokolu;
 - i) ustanovení o nabytí účinnosti Smlouvy na plnění (viz odst. 2 tohoto článku);
 - j) datum podpisu Smlouvy Objednatelem i Dodavatelem;
 - k) jméno, příjmení a funkci osoby Objednatele, oprávněné k podpisu Smlouvy a její podpis;
 - l) jméno, příjmení a funkci osoby Dodavatele, oprávněné k podpisu Smlouvy a její podpis.
6. Návrh Smlouvy bude Objednatel doručovat Dodavateli jedním z následujících způsobů:
 - a) Objednatel zašle kopii podepsaného návrhu Smlouvy (naskenovaný originál návrhu Smlouvy v elektronické podobě ve formátu *.pdf) na e-mailovou adresu Dodavatele [REDACTED] nebo do datové schránky Dodavatele;
 - b) Objednatel prokazatelným způsobem zašle nebo osobně doručí Objednatelem podepsaný návrh Smlouvy v listinné podobě ve dvojím vyhotovení Dodavateli na adresu sídla uvedenou v záhlaví této Rámcové dohody.
7. Dodavatel je povinen zajistit ve svém elektronickém korespondenčním systému aktivované automatické oznámení o doručení elektronické zprávy (e-mailu). Toto automatické oznámení bude sloužit pro potřeby stanovení prokazatelného data doručení návrhu Smlouvy Dodavateli v případech, kdy bude návrh Smlouvy doručován na e-mail Dodavatele. V případě doručování prostřednictvím datových schránek je dokument doručen dodáním do datové schránky adresáta (viz § 211 odst. 6 ZZVZ).
8. Dodavatel doručí Objednateli přijetí Smlouvy stejnou formou, kterou mu byl návrh Smlouvy zaslán, a to nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne doručení návrhu Smlouvy. V případě doručení návrhu Smlouvy v listinné podobě si Dodavatel jedno vyhotovení Smlouvy ponechá a druhé vyhotovení doručí Objednateli.

9. V případě, že návrh Smlouvy a přijetí Smlouvy budou doručovány elektronicky ve formě kopií těchto dokumentů, zašle Dodavatel originál přijetí Smlouvy v listinné podobě Objednateli následně, nejpozději společně s příslušnou fakturou (viz čl. VII. odst. 7. této Rámcové dohody).
10. Osoby oprávněné k podpisu Smlouvy jsou osoby, jejichž zastupovat za smluvní stranu je zřejmé z veřejného seznamu, případně osoby výslovně uvedené v článku XV. odst. 9. této Rámcové dohody.
11. Dodavatel je oprávněn nepřijmout Smlouvu pouze z objektivních důvodů, které nemůže Dodavatel ovlivnit nebo se jim vyhnout (ukončení výroby příslušného zboží apod.). Dodavatel musí tyto důvody písemně sdělit Objednateli, a to stejnou formou a ve stejné lhůtě jako přijetí Smlouvy.
12. Dodavatel si v zadávací dokumentaci k veřejné zakázce na uzavření rámcové dohody v souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ vyhradil změnu závazku z Rámcové dohody, a to následovně. V případě, kdy za trvání Rámcové dohody dojde k následné nemožnosti plnění ve smyslu § 2006 a násl. občanského zákoníku, tj. nebude z objektivních důvodů možné dodání zboží specifikovaného v Rámcové dohodě a jejích přílohách (např. v situaci, pokud daný typ zboží bude v důsledku technologického vývoje nahrazen typem novým), je Dodavatel oprávněn nabídnout Objednateli dodání náhradního zboží a Objednatel si vyhrazuje právo takovou nabídku Dodavatele na dodání náhradního zboží přijmout. Náhradní zboží musí splňovat minimálně všechny parametry nahrazovaného zboží, které jsou uvedeny v této Rámcové dohodě a jejích přílohách, a musí být dodáno maximálně za sjednané jednotkové ceny nahrazovaného zboží (viz Příloha č. 2 Rámcové dohody).
13. Náhradní zboží je možné dodat pouze se souhlasem Objednatele, který Objednatel udělí formou zaslání nového návrhu na uzavření Smlouvy, obsahujícího specifikaci náhradního zboží.

Článek IV. Předmět plnění

1. Předmětem plnění Dodavatele dle této Rámcové dohody jsou dodávky stolních počítačů a notebooků s operačním systémem Windows, umožňujícím downgrade na systém Windows 7, monitorů, souvisejícího příslušenství a další drobné výpočetní techniky. Dodavatel se zavazuje dodávat VZP ČR zboží (zařízení), uvedené v odst. 2. tohoto článku, a to se standardním software a potřebnými licencemi k jejich užití, je-li SW součástí předmětného zařízení. Podrobná specifikace zboží je uvedena v Příloze č. 1 této Rámcové dohody.
2. Předmětem plnění jsou:
 - a) osobní počítače,
 - b) notebooky,
 - c) monitory,
 - d) klávesnice,
 - e) myši desktop,
 - f) myši k notebooku,
 - g) úložné prostory pro notebooky (brašny, batohy),
 - h) replikátory portů,
 - i) bezpečnostní zámky k zařízení,
 - j) napájecí zdroje,
 - k) operační paměti,
 - l) interní HDD,
 - m) modul LTE.
3. V případech, kdy je k řádnému užívání HW potřebné příslušné programové vybavení (dále jen „software“ nebo „SW“), je Dodavatel povinen poskytnout/zajistit VZP ČR jako součást plnění a za

cenu zahrnutou v ceně zboží licenci k užívání softwaru, který je nedílnou a neoddělitelnou součástí poskytovaného plnění (včetně všech aktualizací získaných v rámci záručního servisu), a to k užití v rámci Všeobecné zdravotní pojišťovny České republiky. Licence budou poskytnuty jako nevýhradní a na dobu trvání majetkových autorských práv k příslušnému SW vč. zajištění přístupu VZP ČR k těmto aktuálním verzím SW prostřednictvím internetových stránek výrobce (nedohodnou-li se smluvní strany v rámci Smluv na jiném způsobu jejich zpřístupnění VZP ČR).

4. Smluvní strany se dohodly, že licence poskytnuté dle této Rámcové dohody nelze vypovědět a tedy že pro licenční ujednání podle této Rámcové dohody se nepoužije ani ustanovení § 2370 občanského zákoníku.
5. Dodavatel poskytuje Objednateli na dodané zboží, jakož i jeho dílčí části (společně též jen „zboží“) záruku za jakost (dále též jen „záruka“) v délce 48 měsíců od data podpisu Předávacího protokolu oběma smluvními stranami. Dodavatel se zavazuje poskytovat Objednateli po celou dobu trvání záruky záruční servis. Podrobná specifikace záruky a poskytování záručního servisu je uvedena v článku VIII. této Rámcové dohody.
6. Dodavatel se zavazuje dodat Objednateli zboží řádně a včas bez faktických a právních vad. Dodavatel nese odpovědnost za to, že zboží je ke dni dodání plně funkční, splňuje minimální požadavky uvedené v tomto článku Rámcové dohody a v Příloze č. 1 a odpovídá příslušné Smlouvě.
7. Dodavatel je povinen zajistit a odpovídá za to, že dodané zboží má zejména následující vlastnosti:
 - a) splňuje všechny parametry a požadavky uvedené v Příloze č. 1 této Rámcové dohody;
 - b) je nové, nepoužité, nerepasované a určené pro český trh;
 - c) odpovídá závazným technickým normám;
 - d) je bez materiálových, konstrukčních, výrobních a vzhledových vad;
 - e) je bez právních vad;
 - f) je způsobilé pro použití k určenému účelu.
8. Dodavatel je povinen dodat zboží do místa plnění na své náklady a nebezpečí; způsob a podmínky dodání zboží dle jednotlivých Smluv jsou uvedeny v čl. V. Rámcové dohody.
9. Dodavatel prohlašuje a odpovídá za to, že plnění dle této Rámcové dohody, která jsou předmětem jakéhokoliv práva duševního vlastnictví, je oprávněn distribuovat a poskytovat třetím osobám (vč. VZP ČR).
10. Dodavatel se zavazuje předat vždy Objednateli nejpozději současně se zbožím veškeré doklady nutné k převzetí, jakož i k provozování a užívání předmětného zboží, tj. zejména dodací list a záruční list, návody k použití, uživatelské příručky a veškeré další doklady, nezbytné k řádnému užívání dodaného zboží (dále jen „doklady ke zboží“). Veškeré doklady ke zboží musí být v českém nebo slovenském jazyce.
11. Řádné dodání zboží (za cenu zahrnutou v ceně zboží) též zahrnuje:
 - a) zabalení zboží a jeho přepravu do místa plnění;
 - b) poskytnutí záruky a poskytování záručního servisu při odstraňování vad zboží po celou záruční dobu, a to způsobem dle čl. VIII. Rámcové dohody.
12. Dodavatel není oprávněn dodat VZP ČR větší, než Objednatelem ve Smlouvě požadované množství zboží; postup dle § 2093 občanského zákoníku smluvní strany tímto vylučují.

Článek V.

Doba, místo a podmínky plnění

1. Místem dodání zboží je sídlo VZP ČR a jakákoli pobočka VZP ČR v České republice (společně též jen „pracoviště VZP ČR“), přičemž aktuální přehled poboček VZP ČR je k dispozici na internetových stránkách VZP ČR (<http://www.vzp.cz>). Konkrétní místo dodání zboží bude vždy stanoveno Objednatelem v příslušné Smlouvě. Místem poskytování záručního servisu (viz čl. VIII. Rámcové dohody) budou pracoviště VZP ČR, ve kterých budou dodaná zařízení umístěna.
2. Dodavatel je povinen odevzdat zboží Objednateli v místě plnění na své náklady a nebezpečí. Lhůta dodání zboží je do 14 kalendářních dnů ode dne nabytí účinnosti příslušné Smlouvy.
3. Objednatel určí pro každou Smlouvu osoby, které budou oprávněné v jednotlivých místech plnění zboží převzít a podepsat dodací list a Předávací protokol (dále jen „**Přebírající osoby**“) a uvede jejich kontaktní e-mail a telefon. Přebírající osoby budou uvedeny v příslušné Smlouvě nebo budou sděleny Dodavateli následně e-mailem zaslaným Pověřenou osobou Objednatele Pověřené osobě Dodavatele.
4. Dodavatel je povinen dohodnout s Přebírající osobou konkrétní datum a čas doručení zboží. Tyto údaje Dodavatel následně písemně potvrdí elektronickou poštou na e-mail Přebírající osoby, a to nejméně 3 pracovní dny před datem doručení zboží.
5. Nejpozději v den doručení zboží zašle Dodavatel jednotlivým Přebírajícím osobám Předávací protokol podepsaný Pověřenou osobou Dodavatele; Předávací protokol lze zaslat v naskenované podobě na e-mail Pověřené osoby, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak.
6. Při doručení zboží do místa plnění Přebírající osoba zkontroluje zboží v zabaleném stavu, přičemž zkontroluje zejména soulad s údaji uvedenými v dodacím listu, množství přepravních jednotek (tj. palet, krabic, kontejnerů apod.), neporušenost obalů, popisy na obalech, apod. V případě zjištění vad či jiných nesrovnalostí může Přebírající osoba jednotlivé kusy zboží nebo i celou dodávku nepřevzít. Doručení zboží potvrdí Přebírající osoba podpisem dodacího listu či jiného obdobného dokumentu (např. dokumentu kurýrní společnosti o převzetí zboží).
7. V každém dodacím listu bude uvedena zejména specifikace dodaného zboží a jeho množství, datum, jméno a podpis oprávněné osoby Objednatele. V případě nesprávných údajů v dodacím listě bude provedena jeho oprava (např. co do druhu či množství dodaného zboží) a v případě nepřevzetí některého kusu / některých kusů zboží uvedení této skutečnosti vč. odůvodnění.
8. Řádné dodání zboží bude potvrzeno podpisem Předávacího protokolu Objednatelem. V každém Předávacím protokolu bude uvedeno alespoň označení a číslo této Rámcové dohody a příslušné Smlouvy, specifikace převzatého zboží a jeho množství, datum, jméno a podpis k tomu oprávněných osob obou smluvních stran.
9. Podpisem Předávacího protokolu Objednatelem přechází na VZP ČR vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží.
10. V případě, že součástí dodávaného zboží bude i standardní software (viz čl. IV. odst. 3. a 4. Rámcové dohody), nabývá VZP ČR dnem podpisu Předávacího protokolu právo k užití předmětného SW (licenci) v rozsahu a za podmínek stanovených v Rámcové dohodě.
11. Podpisem Předávacího protokolu stvrzujícího odevzdání zboží Objednateli je závazek Dodavatele dodat zboží podle příslušné Smlouvy splněn a Dodavatel je oprávněn vystavit na dodané zboží fakturu dle příslušných ustanovení Rámcové dohody.

Článek VI.

Cena plnění

1. Objednatel se zavazuje zaplatit Dodavateli za řádně poskytnuté plnění cenu/odměnu za poskytnuté licence (dále jen „cena“) ve výši a lhůtách splatnosti dohodnutých touto Rámcovou dohodou.
2. Dodavatel se zavazuje poskytovat Objednateli plnění na základě této Rámcové dohody a Smluv za jednotkové ceny, které jsou uvedeny v Příloze č. 2 této Rámcové dohody. Cena za záruční servis ve stanovené délce i odměna za poskytnuté licence jsou zahrnuty v jednotkových cenách zboží.
3. Jednotkové ceny za plnění bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) jsou stanoveny v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, na základě cenové nabídky Dodavatele předložené v rámci zadávacího řízení na uzavření Rámcové dohody. Jednotkové ceny bez DPH jsou stanoveny jako maximální, nejvýše přípustné a nepřekročitelné a zahrnují veškeré náklady Dodavatele nutné k řádnému poskytnutí plnění dle podmínek stanovených v této Rámcové dohodě.
4. K jednotkovým cenám bez DPH, uvedeným v Příloze č. 2, bude Dodavatelem účtována daň z přidané hodnoty v zákonem stanovené výši platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Za správnost stanovení sazby DPH a vyčíslení výše DPH odpovídá Dodavatel.
5. Součástí jednotkových cen jsou i související služby či dodávky, které v zadávací dokumentaci nebo v této Rámcové dohodě nejsou výslovně uvedeny, ale Dodavatel jakožto odborník o nich ví nebo má vědět, že jsou nezbytné pro řádné poskytnutí plnění. Na eventuální dodatečné vícenáklady a/nebo požadavky Dodavatele zejména na úhradu víceprací a/nebo úhrady spojené s pohybem cen, pohybem měnových kurzů a podobně nebude brán zřetel a Dodavatel nemá právo na jejich úhradu. S tím Dodavatel projevuje svůj výslovný a bezvýhradný souhlas.
6. VZP ČR neposkytuje Dodavateli na předmět plnění dle této Rámcové dohody jakékoliv zálohy.

Článek VII.

Fakturační a platební podmínky

1. Úhrady za jednotlivá dílčí plnění, poskytnutá na základě Smluv a v souladu s touto Rámcovou dohodou, budou VZP ČR prováděny bezhotovostním převodem na bankovní účet Dodavatele, uvedený v záhlaví Rámcové dohody, a to na základě daňových dokladů – faktur vystavených Dodavatelem (dále jen „faktura“) a zaslaných VZP ČR.
2. Jednotlivé faktury bude Dodavatel zasílat VZP ČR v listinné podobě na adresu sídla VZP ČR uvedenou v záhlaví této Rámcové dohody nebo v elektronické podobě do datové schránky VZP ČR.
3. Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu vždy až po řádném poskytnutí plnění, tj. po podpisu příslušného Předávacího protokolu, kterým bude poskytnutí příslušného plnění stvrzeno. Kopie Předávacího protokolu musí být přílohou vystavené faktury, jinak faktura nezakládá povinnost VZP ČR uhradit uvedenou cenu.
4. Úhrady za plnění budou prováděny v českých korunách. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou (tj. peněžitý závazek se považuje za splněný) okamžikem jejího odepsání z účtu VZP ČR ve prospěch účtu Dodavatele. Dodavatel není oprávněn nárokovat bankovní poplatky nebo jiné náklady vztahující se k převodu poukazovaných částek mezi smluvními stranami na základě této Rámcové dohody.
5. Každá faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných zákonných ustanovení, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané

hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a § 435 občanského zákoníku.

6. Každá faktura musí též obsahovat číslo této Rámcové dohody a číslo vygenerované z interního ekonomického systému VZP ČR, které bude vždy uvedeno v příslušném návrhu Smlouvy. Přílohou každé faktury bude dále podepsaný originál přijetí Smlouvy v listinné podobě, nebo jeho kopie v případě, že originál již byl Objednateli doručen.
7. Na veškerých fakturách musí být vždy jako odběratel uvedena Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky, Orlická 2020/4, 130 00 Praha 3.
8. Smluvní strany se dohodly, že splatnost každé faktury je 30 kalendářních dnů ode dne jejího doručení Objednateli. Dodavatel se zavazuje odeslat fakturu Objednateli nejpozději následující pracovní den po jejím vystavení.
9. VZP ČR je oprávněna před uplynutím doby splatnosti vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje zákonem nebo touto Rámcovou dohodou stanovené náležitosti, obsahuje nesprávné údaje, není doplněna dohodnutými přílohami nebo má jiné vady v obsahu podle této Rámcové dohody nebo podle příslušných právních předpisů. V takovém případě je VZP ČR povinna zároveň uvést důvod vrácení faktury. Dodavatel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá 30 denní lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury VZP ČR.
10. Dodavatel prohlašuje, že účet uvedený v záhlaví Rámcové dohody je účtem zveřejněným správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu § 96 odst. 2 zákona o DPH. V případě, že Dodavatel nebude mít v době uskutečnění zdanitelného plnění bankovní účet uvedený v záhlaví Rámcové dohody tímto způsobem zveřejněn, uhradí VZP ČR Dodavateli v dohodnutém termínu splatnosti příslušné faktury pouze částku představující dohodnutou cenu plnění bez DPH. Částku rovnající se výši DPH z Dodavatelem fakturované ceny plnění uhradí VZP ČR, v souladu s § 109a zákona o DPH, finančnímu úřadu místně příslušnému Dodavateli. Dodavatel výslovně prohlašuje, že příslušnou cenu plnění bude považovat tímto za zaplacenou.
11. Dodavatel prohlašuje, že správce daně před uzavřením Smlouvy nerozhodl, že Dodavatel je nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona o DPH (dále jen „Nespolehlivý plátce“). Pokud v době uskutečnění příslušného zdanitelného plnění bude Dodavatel uveden v aplikaci „Registr plátců DPH“ jako Nespolehlivý plátce, dohodly se Smluvní strany, že VZP ČR bude postupovat při úhradě ceny příslušného plnění způsobem uvedeným v odst. 11. tohoto článku.

Článek VIII.

Odpovědnost za vady, záruka a záruční servis

1. Dodavatel se zavazuje realizovat předmět plnění této Rámcové dohody v souladu s příslušnými právními předpisy a s maximální péčí a v kvalitě odpovídající jeho odborným znalostem a zkušenostem, kterou lze od něj vzhledem k jeho profesnímu zaměření právem očekávat.
2. Dodavatel odpovídá za veškeré právní vady i faktické vady (společně též jen „vady“) zboží (či jeho dílčí části), které bude mít zboží (či jeho dílčí část) v době převzetí Objednatелеm.
3. Dodavatel odpovídá za to, že zboží (jeho dílčí části) v době jeho převzetí Objednatелеm:
 - nebude mít žádné právní vady (zjevné či skryté), včetně práv zejména pak že nebude zatíženo právy třetích osob, ze kterých by pro objednatel vyplývaly jakékoli další finanční nebo jiné povinnosti ve prospěch třetích stran;
 - nebude mít žádné faktické vady (zjevné či skryté), zejména pak, že bude splňovat veškeré funkční, technické a jiné vlastnosti a specifikace dohodnuté v této Rámcové

dohodě a vlastnosti obvyklé, a dále že bude splňovat veškeré požadavky stanovené příslušnými právními předpisy a technickými normami.

4. Dodavatel poskytuje Objednateli na dodané zboží, jeho jednotlivé části (komponenty) (společně též jen „zboží“) záruku za jakost (dále též jen „záruka“) v délce 48 měsíců. Záruční doba začne běžet ode dne podpisu příslušného Předávacího protokolu oběma smluvními stranami.
5. Zárukou za jakost se Dodavatel zavazuje, že zboží bude po celou záruční dobu způsobilé pro použití ke smluvenému, popř. obvyklému účelu a že si zachová smluvené, popř. obvyklé vlastnosti.
6. Objednatel bude hlásit Dodavateli každou vadu plnění zjištěnou v záruční době bez zbytečného odkladu poté, co ji zjistí. Odstranění každé vady notifikované Objednatelem provede Dodavatel formou záručního servisu. Záruční opravy provádí Dodavatel v místě plnění reklamovaného zboží, případně v jiném místě dohodnutém oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Ustanovení § 2112 občanského zákoníku, stanovící důsledky neoznámení vad zboží bez zbytečného odkladu, se pro účely této Rámcové dohody nepoužije; záruka se vztahuje na veškeré vady zboží, které VZP ČR uplatní v záruční době.
7. Ustanovení odst. 3 a 4 tohoto článku se nepoužije pro baterie, které jsou součástí notebooků typu A, B i C (dále jen „baterie“). Na baterie poskytuje Dodavatel Objednateli záruku za jakost v délce 48 měsíců a zárukou za jakost se Dodavatel zavazuje, že baterie si zachovají alespoň 80% definované počáteční kapacity příslušných dodaných baterií.
8. Dodavatel se zavazuje poskytovat Objednateli po celou záruční dobu, tj. 48 měsíců od podpisu příslušného Předávacího protokolu oběma stranami, **záruční servis** k veškerému dodanému zboží. V rámci záručního servisu se Dodavatel zavazuje odstraňovat veškeré vady zboží on-site (přímo na místě) tj. na pracovišti VZP ČR, ve kterém bude vadné zařízení umístěno (viz čl. V. odst. 1 Rámcové dohody).
9. Záruční servis spočívá v povinnosti Dodavatele odstraňovat veškeré HW a SW vady dodaného zboží i veškeré další incidenty vzniklé při provozu zařízení (dále dohromady též jen „vady“) v režimu 5x8, tj. v pracovní dny v době od 8.00 hod. do 16.00 hod. Pro vyloučení pochybností smluvní strany uvádějí, že záruční servis zahrnuje cenu náhradních dílů, spotřebního materiálu a práci servisního technika v příslušné lokalitě.
10. Standardní komunikace mezi VZP ČR a Dodavatelem při poskytování záručního servisu bude probíhat prostřednictvím aplikace Service Manager VZP ČR v českém nebo slovenském jazyce. Tento způsob komunikace bude použit pro nahlášení vady/incidentu (tj. požadovaného záručního servisu), sledování průběhu odstraňování vady zboží/incidentu a odstranění vady zboží/vyřešení incidentu. VZP ČR v servisních požadavcích mimo jiného popíše, jak se vada/incident projevuje.
11. VZP ČR bude hlásit každou vadu zboží / každý incident zjištěný v záruční době při provozu zařízení prostřednictvím svého Service Desku ([redacted]) na servisní kontaktní místo Dodavatele (e-mail: [redacted] telefon: [redacted] příp. jméno: [redacted]).
12. Komunikace se Service Deskem (dále též „SD“) VZP ČR bude probíhat primárně na bázi elektronické komunikace. Použití telefonní linky je možné pouze v případě, kdy nelze využít e-mailovou komunikaci. V případě komunikace prostřednictvím telefonu bude i tato komunikace následně zaznamenána prostřednictvím e-mailu.
13. Komunikace mezi VZP ČR a Dodavatelem bude obsahovat minimálně tyto kroky:
 - a) Zadání servisního požadavku Objednatelem – nahlášení vady Dodavateli (zaslání e-mailu Dodavateli).
 - b) Automatické potvrzení doručení servisního požadavku (e-mailu) Dodavateli, potvrzující doručení servisního požadavku VZP ČR na e-mail Dodavatele (zaslání e-mailu VZP ČR).

- c) Potvrzení přijetí servisního požadavku Dodavatelem – (zaslání e-mailu VZP ČR) do 4 hodin od doručení servisního požadavku Dodavateli.
 - d) V případě odmítnutí servisního požadavku Dodavatelem – (zaslání e-mailu VZP ČR); součástí odmítnutí musí být jeho řádné odůvodnění.
 - e) Oznámení o vyřešení servisního požadavku Dodavatelem (zaslání e-mailu VZP ČR); v oznámení musí být uvedeno, kdy byla vada odstraněna. Přílohou e-mailu musí být kopie podepsaného Protokolu o odstranění vady.
14. Objednatel si vyhrazuje možnost dotazu (e-mailem) na stav nevyřešeného požadavku, na nějž Dodavatel odpoví nestrukturovaným e-mailem.
15. Za okamžik zadání servisního požadavku (tj. nahlášení vady) se pro účely této Rámcové dohody považuje:
- a) v případě doručení servisního požadavku Dodavateli v pracovní dny od 8.00 hod. do 16.00 hod. čas uvedený v e-mailu,
 - b) v případě doručení požadavku v čase od 16.00 hod. do 8.00 hod a ve dnech pracovního volna (soboty, neděle a svátky) je časem doručení vždy 8.00 hod prvního pracovního dne následujícího po doručení servisního požadavku.
16. Lhůty pro zahájení řešení servisního požadavku a odstranění vady v rámci záručního servisu jsou stanoveny v délce: zahájení řešení do 24 hodin a odstranění vady do 48 hodin od doručení servisního požadavku Dodavateli s tím, že lhůty běží pouze v době poskytování záručního servisu (tj. pouze v pracovní dny v době od 8:00 do 16:00, mimo tento interval lhůty neběží). Pověřené osoby smluvních stran se mohou v případě potřeby písemně dohodnout na prodloužení těchto lhůt či prominutí jejich zmeškání.
17. Odstranění vady bude potvrzeno v Protokolu o odstranění vady, podepsaném Pověřenými osobami smluvních stran, ve kterém bude mj. uvedeno datum a čas odstranění vady.
18. Neodstraní-li Dodavatel vadu zboží ve stanoveném či dohodnutém termínu je Objednatel oprávněn odstranit vadu sám nebo pověřit odstraněním této vady třetí osobu, a to bez ztráty oprávnění ze záruky podle této Rámcové dohody. Veškeré takto vzniklé náklady je Dodavatel povinen Objednateli uhradit. Možnost Objednatele vyúčtovat Dodavateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad při poskytování záručního servisu dle čl. VIII. odst. 4 Rámcové dohody tím není dotčena.

Článek IX. Odpovědnost za škodu

1. Odpovědnost za škodu se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, zejména § 2894 a násl. občanského zákoníku.
2. Smluvní strana, která poruší svoji povinnost vyplývající z této Rámcové dohody nebo ze Smlouvy, je povinna nahradit škodu tím způsobenou druhé smluvní straně. Povinnosti k náhradě škody se zprostí, prokáže-li, že jí ve splnění povinnosti dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na její vůli. Škoda, způsobená zaměstnanci příslušné smluvní strany nebo třetími osobami, které příslušná smluvní strana pověří plněním svých závazků dle Rámcové dohody, bude posuzována jako škoda způsobená příslušnou smluvní stranou.
3. Není-li v této Rámcové dohodě stanoveno jinak, odpovídá příslušná smluvní strana za jakoukoli škodu, která druhé smluvní straně vznikne v souvislosti s porušením povinností příslušné smluvní strany podle Rámcové dohody či Smlouvy.

4. Překážka vzniklá z osobních poměrů příslušné smluvní strany nebo vzniklá až v době, kdy byla příslušná smluvní strana s plněním smlouvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byla příslušná smluvní strana podle Rámcové dohody povinna překonat, jí však povinnosti k náhradě škody nezprostí.
5. Smluvní strana, která porušila právní povinnost, nebo smluvní strana, která může a má vědět, že ji poruší, oznámí to bez zbytečného odkladu druhé smluvní straně, které z toho může újma vzniknout, a upozorní ji na možné následky. Splní-li oznamovací povinnost, nemá poškozená smluvní strana právo na náhradu té újmy, které mohla po oznámení zabránit.
6. V případě, že Dodavatel použije k plnění svých závazků vyplývajících z této Rámcové dohody / Smlouvy poddodavatele, odpovídá Dodavatel za jeho/jejich plnění tak, jako by plnil sám.
7. Smluvní strany se dohodly, že celková výše náhrady škody vzniklé smluvním stranám při plnění závazků nebo v souvislosti s plněním závazků Rámcové dohody nebo Smluv nepřesáhne v úhrnu pro každou smluvní stranu částku 10 000 000 Kč. Uvedené omezení se netýká škod způsobených úmyslně.

Článek X.

Ochrana informací, osobních údajů a dat

1. Smluvní strany se zavazují zachovávat mlčenlivost o všech informacích, které jsou důvěrnými informacemi ve smyslu § 1730 odst. 2 občanského zákoníku, a které se dozvědí o předmětu plnění nebo druhé smluvní straně při plnění závazků vyplývajících z této Rámcové dohody nebo v souvislosti s jejím plněním.
2. Smluvní strany se zavazují uchovat v tajnosti veškeré skutečnosti, informace a údaje týkající se druhé smluvní strany, předmětu Rámcové dohody a Smluv nebo s předmětem plnění související, které naplňují všechny znaky obchodního tajemství uvedené v § 504 občanského zákoníku a příslušná smluvní strana je výslovně označí jako „obchodní tajemství“. Veškeré takové skutečnosti jsou pak podle cit. ustanovení považovány za zákonem chráněné obchodní tajemství.
3. S odkazem na § 24a zákona č. 551/1991 Sb., o Všeobecné zdravotní pojišťovně České republiky, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a od 25. 5. 2018 též na Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, obecné nařízení o ochraně osobních údajů, a dále na zákon č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti a o změně souvisejících zákonů (zákon o kybernetické bezpečnosti), ve znění pozdějších předpisů, se Dodavatel zavazuje učinit taková opatření, aby veškeré osoby, které se podílejí na realizaci jeho závazků z této Rámcové dohody, zachovávaly mlčenlivost o veškerých skutečnostech, údajích a datech (osobních či jiných), o nichž se dozvěděly při výkonu své práce, včetně těch, které VZP ČR eviduje pomocí výpočetní techniky, či jinak. Za porušení tohoto závazku se považuje i využití těchto skutečností, údajů a dat, jakož i dalších vědomostí pro vlastní prospěch Dodavatele, prospěch třetí osoby nebo pro jiné důvody. Toto ujednání platí i v případě nahrazení uvedených právních předpisů předpisy jinými.
4. Poskytnutí informací na základě povinností stanovených smluvním stranám obecně závaznými právními předpisy České republiky včetně přímo použitelných předpisů Evropské unie není považováno za porušení povinností smluvních stran sjednaných v tomto článku.
5. Za porušení závazku uvedeného v odstavci 3. tohoto článku je Dodavatel povinen zaplatit VZP ČR v každém jednotlivém případě smluvní pokutu ve výši 1 000 000 Kč (slovy: jeden milion korun českých). Ujednáním o smluvní pokutě ani zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo VZP ČR na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje.
6. Závazky smluvních stran uvedené v tomto článku trvají i po skončení smluvního vztahu.

Článek XI. Uveřejnění Rámcové dohody

1. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti smluvních stran uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), tuto Rámcovou dohodu, Smlouvy, které budou uzavřeny na základě této Rámcové dohody, včetně všech případných dohod, kterými se tato Rámcová dohoda / Smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, prostřednictvím registru smluv.
2. Uveřejněním Rámcové dohody / Smlouvy dle odst. 1. tohoto článku se rozumí uveřejnění elektronického obrazu textového obsahu Rámcové dohody / Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadat, podle § 5 odst. 1 zákona o registru smluv, prostřednictvím registru smluv.
3. Smluvní strany se dohodly, že tuto Rámcovou dohodu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv VZP ČR. Dodavatel je povinen zkontrolovat, že Rámcová dohoda včetně všech příloh a metadat byla řádně v registru smluv uveřejněna. V případě, že Dodavatel zjistí jakékoli nepřesnosti či nedostatky, je povinen neprodleně o nich VZP ČR informovat. Výše uvedený postup se smluvní strany zavazují dodržovat i pro Smlouvy, nedohodnou-li se v konkrétní Smlouvě výslovně jinak.
4. Postup uvedený v odst. 3. tohoto článku se smluvní strany zavazují dodržovat i v případě uzavření dodatků k této Rámcové dohodě, jakož i v případě jakýchkoli dalších dohod, kterými se tato Rámcová dohoda doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší.
5. Dodavatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že VZP ČR rovněž uveřejní tuto Rámcovou dohodu (tj. celé znění včetně všech příloh) včetně všech jejích případných dodatků, jakož i všechny Smlouvy, na svém profilu zadavatele.
6. Dodavatel výslovně souhlasí s tím, že s výjimkou ustanovení znečitelněných v souladu se zákonem o registru smluv bude uveřejněno úplné znění Rámcové dohody / Smluv.
7. VZP ČR výslovně souhlasí s tím, že s výjimkou ustanovení znečitelněných v souladu se zákonem o registru smluv bude uveřejněno úplné znění Rámcové dohody / Smluv.

Článek XII. Pojištění

1. Dodavatel se zavazuje mít po celou dobu poskytování plnění na základě této Rámcové dohody a dle Smluv na plnění, jakož i po celou záruční dobu (tj. dobu poskytování Záruční podpory k dodanému zboží), uzavřeno pojištění odpovědnosti za škodu, jakož i platit řádně a včas příslušné pojistné.
2. Uvedené pojištění musí být sjednáno pro případ odpovědnosti Dodavatele za škodu, která může nastat v souvislosti s plněním závazků Dodavatele dle této Rámcové dohody, jakož i Smluv na plnění. Pojištění musí být sjednáno zejména jako pojištění odpovědnosti za škody na věcech, majetku a zdraví včetně škody způsobené vadou výrobku, to vše s pojistnou částkou ne nižší než 10 000 000 Kč (slovy: deset milionů korun českých).
3. Dodavatel se zavazuje předložit VZP ČR či jím pověřené osobě příslušnou pojistnou smlouvu či jiný písemný doklad potvrzující uzavření příslušného pojištění a doklad o zaplacení pojistného na příslušné období, a to vždy nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení výzvy Objednatele k předložení uvedených dokumentů.

4. V případě nesplnění povinnosti Dodavatele stanovené v odst. 1. a 2. tohoto článku je VZP ČR oprávněna vyúčtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč (slovy: pět tisíc korun českých), a to za každý i jen započatý kalendářní den, kdy porušení této povinnosti trvá a Dodavatel je povinen tuto částku uhradit.
5. V případě nesplnění povinnosti Dodavatele stanovené v odst. 3. tohoto článku je VZP ČR oprávněna vyúčtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč (slovy: pět tisíc korun českých) za každý i jen započatý kalendářní den prodlení a Dodavatel je povinen tuto částku uhradit.
6. VZP ČR je oprávněna uplatnit právo na zaplacení smluvních pokut dle odst. 4. a 5. tohoto článku souběžně.

Článek XIII. Sankční ujednání

1. V případě prodlení Dodavatele s přijetím Smlouvy dle čl. III. odst. 8. Rámcové dohody, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za plnění uvedené ve Smlouvě (bez DPH), s jejímž přijetím je Dodavatel v prodlení, a to za každý i jen započatý kalendářní den prodlení a Dodavatel je povinen tuto smluvní pokutu zaplatit.
2. V případě prodlení Dodavatele s dodáním zboží dle příslušné Smlouvy je Objednatel oprávněn vyúčtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny z ceny za plnění uvedené ve Smlouvě (bez DPH), a to za každý i jen započatý kalendářní den prodlení a Dodavatel je povinen tuto smluvní pokutu zaplatit.
3. V případě prodlení Dodavatele s odesláním potvrzení přijetí servisního požadavku Dodavatelem dle čl. VIII. odst. 13. písm. c) Rámcové dohody je Objednatel oprávněn vyúčtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši 200 Kč (slovy: dvě stě korun českých) za každou i jen započatou hodinu prodlení a Dodavatel je povinen tuto smluvní pokutu zaplatit.
4. V případě prodlení Dodavatele s odstraněním vady při poskytování záručního servisu dle čl. VIII. odst. 16. Rámcové dohody, je Objednatel oprávněn vyúčtovat Dodavateli smluvní pokutu ve výši 200 Kč (slovy: dvě stě korun českých) za každou i jen započatou hodinu prodlení a Dodavatel je povinen tuto smluvní pokutu zaplatit.
5. V případě prodlení Objednatele s úhradou řádně a oprávněně vystavené faktury je Dodavatel oprávněn vyúčtovat Objednateli úrok z prodlení ve výši 0,02 % z nezaplacené částky předmětné faktury za každý kalendářní den prodlení a Objednatel je povinen tuto sankci uhradit.
6. Sjednáním smluvní pokuty ani jejím zaplacením není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na náhradu škody (v souladu s limitací sjednanou v článku IX. odst. 7. Rámcové dohody), vzniklé v důsledku porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje. Zaplacením smluvní pokuty ani náhrady škody není dotčena povinnost příslušné smluvní strany splnit své závazky dle této Rámcové dohody a Smlouvy.
7. Smluvní strany se dohodly, že celková výše smluvních pokut vyúčtovaných jednou smluvní stranou druhé smluvní straně při poskytování plnění nebo v souvislosti s poskytováním plnění podle této Rámcové dohody nepřesáhne v souhrnu částku 10 000 000,- Kč.

Článek XIV. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné plnění svých závazků. Smluvní strany jsou povinny informovat druhou smluvní stranu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění této Rámcové dohody/Smluv.
2. VZP ČR je povinna poskytovat Dodavateli součinnost nezbytnou ke splnění jeho závazků vyplývajících z Rámcové dohody, jakož i Smluv; ustanovení § 2591 občanského zákoníku se pro účely této Rámcové dohody nepoužije.
3. Smluvní strany se zavazují, že o každé změně Pověřených osob, uvedených v čl. XV. odst. 6. Rámcové dohody nebo jejich kontaktních údajů se budou bez zbytečného odkladu navzájem informovat; uzavření písemného smluvního dodatku není v těchto případech třeba (viz též čl. XV. odst. 5. věta druhá).
4. Tato Rámcová dohoda může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran podepsanou oprávněnými zástupci obou smluvních stran při dodržení pravidel ZZVZ.
5. Každá ze smluvních stran může od této Rámcové dohody / Smlouvy odstoupit v případech stanovených touto Rámcovou dohodou nebo zákonem, zejména pak dle ustanovení § 1977 a násl. a § 2001 a násl. občanského zákoníku. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení příslušné smluvní straně.
6. Pro účely odstoupení od Rámcové dohody se za podstatné porušení smluvních povinností považuje:
 - a) prodlení Dodavatele s přijetím Smlouvy (viz čl. III. odst. 8. Rámcové dohody) o více než 30 kalendářních dnů;
 - b) prodlení Dodavatele s dodáním zboží dle příslušné Smlouvy o více než 30 kalendářních dní;
 - c) porušení závazku Dodavatele na dodržení požadovaných vlastností zboží dle v čl. IV. odst. 7. Rámcové dohody;
 - d) prokazatelné porušení povinností Dodavatele zajistit ochranu osobních údajů, jejichž správcem či zpracovatelem je VZP ČR dle čl. X odst. 3. Rámcové dohody.
7. Předčasným ukončením Rámcové dohody ani jejím ukončením v souladu s tímto článkem není dotčena platnost ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají být pro smluvní strany závazná i po skončení Rámcové dohody (tj. zejména ustanovení týkající se záruky a Záruční podpory, odpovědnosti za vady, odpovědnosti za škodu, povinnosti mlčenlivosti, řešení sporů apod.).
8. Ukončení Rámcové dohody nemá vliv na platnost a účinnost Smluv uzavřených v době trvání Rámcové dohody.

Článek XV. Závěrečná ustanovení

1. Tato Rámcová dohoda nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti dnem jejího zveřejnění prostřednictvím registru smluv v souladu se zákonem o registru smluv.
2. Tato Rámcová dohoda se uzavírá se na dobu určitou v délce trvání jednoho roku, počínaje dnem nabytí její účinnosti. Veřejné zakázky na základě Rámcové mohou být zadávány po celou dobu trvání Rámcové dohody.
3. Nahrazení Dodavatele jiným dodavatelem je možné pouze za podmínek stanovených v § 222 odst. 10 ZZVZ.
4. Smluvní strany se dohodly, že vylučují možnost přijetí návrhu na uzavření Smlouvy dle této Rámcové dohody s dodatkem či jakoukoli jinou odchylkou od textu návrhu Smlouvy.
5. Tato Rámcová dohoda může být měněna a doplňována pouze v souladu se ZZVZ, formou písemných, vzestupně číslovaných smluvních dodatků, podepsaných oprávněnými zástupci obou

smluvních stran. Uzavření písemného smluvního dodatku není třeba pouze v případech výslovně stanovených touto Rámcovou dohodou.

6. Osobami pověřenými k jednání ve věcech plnění závazků smluvních stran dle této Rámcové dohody a Smluv (dále jen „**Pověřené osoby**“) jsou:

Za VZP ČR:

Jméno a příjmení: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Telefon: [REDACTED]

nebo

Jméno a příjmení: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Telefon: [REDACTED]

Za Dodavatele:

Jméno a příjmení: Ing. Otakar Chasák

Funkce: jednatel

E-mail: [REDACTED]

Mobilní telefon: [REDACTED]

7. Je-li Pověřených osob určeno více, může každá z nich jednat samostatně, neurčuje-li tato Rámcová dohoda v konkrétním případě jinak. Pověřené osoby nemohou uzavírat Smlouvu na plnění ani měnit tuto Rámcovou dohodu, nestanoví-li tato Rámcová dohoda v konkrétním případě jinak.
8. Změnu Pověřených osob nebo jejich kontaktních údajů je každá smluvní strana povinna bez zbytečného odkladu písemně oznámit druhé smluvní straně, a to:
- a) e-mailem zaslaným Pověřenou osobou jedné smluvní strany Pověřené osobě druhé smluvní strany, ve kterém bude změna oznámena;
 - b) oznámením zaslaným druhé smluvní straně do její datové schránky.

Dodatek k Rámcové dohodě se v tomto případě neuzavírá (viz odst. 5. tohoto článku); změna Pověřené osoby či jejich kontaktních údajů je účinná okamžikem, kdy je oznámení o změně druhé smluvní straně řádně doručeno.

9. K uzavírání Smluv jsou vždy oprávněny osoby, jejichž oprávnění zastupovat příslušnou smluvní stranu je zřejmé z veřejného seznamu. K uzavírání Smluv jsou dále oprávněni:

Za VZP ČR:

Jméno a příjmení: Mgr. Petra Rafajová

Funkce: náměstkyně ředitele VZP ČR pro informatiku

Za Dodavatele:

Jméno a příjmení: [REDACTED]

Funkce: -

10. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této Rámcové dohody / Smluv nebo v souvislosti s touto Rámcovou dohodou / Smlouvami, včetně sporů o jejich výklad či platnost, a usilovat o jejich vyřešení především smírnou cestou. Nedojde-li k dohodě smluvních stran smírnou cestou, budou se tyto spory řešit u věcně a místně příslušného soudu v České republice.

11. Pokud některé z ustanovení této Rámcové dohody je nebo se stane neplatným, neúčinným či zdánlivým, neplatnost, neúčinnost či zdánlivost tohoto ustanovení nebude mít za následek neplatnost Rámcové dohody jako celku ani jiných jejích ustanovení, pokud je takovéto ustanovení oddělitelné od zbytku této Rámcové dohody. Smluvní strany se zavazují takovéto neplatné, neúčinné či zdánlivé ustanovení nahradit novým platným a účinným ustanovením, které svým obsahem bude co nejdříve odpovídat podstatě a smyslu původního ustanovení.
12. Tato Rámcová dohoda jakož i Smlouvy a vztahy z nich vyplývající se řídí právním řádem České republiky, s vyloučením dopadu Úmluvy OSN o smlouvách o mezinárodní koupi zboží, sjednané ve Vídni dne 11. dubna 1980.
13. Tato Rámcová dohoda je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu, přičemž každá ze smluvních stran obdrží po dvou stejnopisech.
14. Nedílnou součástí této Rámcové dohody jsou následující přílohy:
- Příloha č. 1 – „Specifikace předmětu plnění“
 - Příloha č. 2 – „Specifikace ceny plnění“
- Pro případ kontradikce se jako závazná použijí prioritně příslušná ustanovení této Rámcové dohody a následně příslušná ustanovení jednotlivých příloh, a to ve výše uvedeném pořadí.
15. Smluvní strany prohlašují, že si před podpisem tuto Rámcovou dohodu včetně jejích příloh řádně přečetly, textu porozuměly a s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

V Praze dne

V Praze dne:

Všeobecná zdravotní pojišťovna
České republiky

ELSO PHILIPS SERVICE spol. s r.o.

.....
Ing. Zdeněk Kabátek
ředitel

.....
Ing. Otakar Chasák
jednatel

Příloha č. 1 – Specifikace předmětu plnění

1.1. Osobní počítač

Systémová jednotka	<i>Objednatelům přesně stanovené parametry, není-li výslovně uvedeno, že se jedná o parametry minimální nebo maximální</i>	Parametry dodávaného zařízení
Výrobce, model zařízení	Přesný název nabízeného modelu a výrobce doplní dodavatel do žlutého pole.	HP EliteDesk 800 G3 Small Form Factor PC
Procesor		
procesor	Musí reflektovat vedoucí technologie na trhu procesorů se čtyřmi jádry k dosažení vysokého výpočetního výkonu za minimálních nákladů na spolehlivost a správu systému a při minimální možné spotřebě energie. Podpora sběrnice PCI-Express pro připojení velmi rychlých zařízení. Dodávaný procesor se čtyřmi jádry musí splňovat níže uvedený benchmark: Minimální počet bodů v benchmarku Passmark CPU Mark = min.7700 http://www.cpubenchmark.net , Desktop CPU Performance	<i>Intel Core i5-6600</i> Passmark CPU Mark = 7760 bodů (https://www.cpubenchmark.net/cpu.php?cpu=Intel+Core+i5-6600+%40+3.30GHz&id=2594)
chipset	Podpora režimu RAID 0 a 1 pro případ potřeby připojení dalších disků SATA (pro 2 připojené disky) integrovaná v chipsetu Podpora pamětí DDR4 v režimu dual channel, podpora připojení SATA III 6 Gb/s disků rychlými sériovými kanály, podpora sběrnice PCI-Express	ANO
Operační paměť		
technologie	Min. DDR4 2133MHz	<i>DDR4 2400MHz</i>
velikost a provedení	Min. Osazeny 1x 8GB RAM Dále minimálně 3 volné sloty pro budoucí rozšíření	ANO
Síťová karta		
síťová karta	Gigabit LAN adapter 10/100/1000 base-TX, podpora IPv6 Podpora „wake on LAN“, podpora PXE Podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO
I/O porty – minimálně požadované		
USB – specifikace min. 2.0/3.0	Min. 6 x USB port celkem - z toho min. 2x USB 3.0 na přední straně skříně - z toho minimálně 2x USB 3.0 na zadní straně skříně	ANO

připojení pro síťovou kartu	1 port RJ-45	ANO
port pro připojení monitoru	Min. 3x digitální výstup (libovolná kombinace DisplayPort, HDMI)	ANO

Grafika		
grafický adaptér	Min. grafická karta integrovaná v procesoru nebo diskrétní ve slotu PCI Express x16 (v3.0) Podpora technologií DirectX 11 a OpenGL 4.0 V případě integrované grafické karty musí být přítomen volný slot PCIe-16x (v3.0) pro případné zlepšení grafického výkonu osazením diskrétní grafické karty pro případ budoucího rozšíření Podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO

Zvukové zařízení		
integrovaná zvuková karta	Min. Norma AC97 nebo obdobná novější (např. High Def. Audio)	ANO
Integrovaný reproduktor	Ano	ANO

Pevný disk		
kapacita / otáčky / rozhraní / vestavěná cache	Min. 500 GB / 7200 rpm / SATA III / vestavěná cache min. 32MB, možnost osazení 2x HDD	<i>500 GB, 7200 rpm, SATA III, vestavěná cache 32MB, možnost osazení 2x HDD</i>
konstrukční provedení disku	Stejně ve všech konfiguracích	ANO

Napájecí zdroj		
napájecí zdroj s vysokou účinností	Min. Napájecí zdroj s účinností nejméně 85 %	ANO

Zabezpečení		
mechanické zabezpečení proti zcizení. Příprava pro mechanické zabezpečení lankem se zámkem či případné jiné obdobné řešení	ANO	ANO
detekce vniknutí do skříně, zamykání skříně proti neoprávněnému vniknutí	ANO, s hlášením do BIOSu, mechanického typu či elektronického typu (z BIOSu), všechny komponenty potřebné k uzamčení skříně musí být součástí dodávky	ANO
zabezpečení proti	ANO, dvě úrovně hesel –	

neoprávněnému vstupu do BIOSu heslem	administrátorské a uživatelské heslo	ANO
BIOS boot password - možnost vázat nabootování PC na povinnost zadat heslo	ANO, dvě úrovně hesel – administrátorské a uživatelské heslo	ANO
HW ochrana dat a neoprávněného přístupu	Min. Integrovaný bezpečnostní čip TPM ver.2.0	ANO
možnost zablokování bootu PC z DVD, z USB portů	ANO	ANO
možnost zablokování vybraných zařízení a sběrnic tak, aby s nimi nemohl pracovat operační systém – DVD, USB rozhr.	ANO	ANO
možnost bootování operačního systému z disketové mechaniky, CD, DVD či USB disku připojených přes rozhraní USB	ANO	ANO

Operační systém		
licence operačního systému	OEM licence Windows 10	ANO
kompatibilita HW s OS MS Windows 7/ Windows 10 CZ Enterprise	ANO, musí splňovat doporučení MS	ANO

Kvalita		
záruka výrobní stability	zajišťující zachování modelové řady a technické specifikace nabízeného zařízení nejméně po dobu 12 měsíců od podepsání rámcové dohody	ANO

Diagnostika		
možnost diagnostiky a vzdálené správy počítače	ANO, min. DMI 2.0, bezchybná kompatibilita a spolupráce s MS SCCM	ANO
vzdálená diagnostika hardware	funkční i při poškozeném operačním systému a při vypnutém stroji, který zůstane připojený do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, jediné připojení do LAN pro „produkční“ i „management“ interface, data poskytující základní informace o hardwarové výbavě přístupná přes management interface i při vypnutém stroji připojeném do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, možnost nezávislého ovládání stroje (zapnutí, reboot, shutdown) přes management interface, základní systémový log přístupný přes web rozhraní i s možností sběru vybraných dat pomocí SCCM. Základní systémový log musí být přístupný bez ohledu na to, zda je notebook vypnutý či zapnutý. Podpora vzdálené konzole (Keyboard-Video-Mouse) na HW úrovni (dostupná v každém okamžiku včetně bootu a POST včetně možnosti vstoupit do BIOSu) Zabezpečení přístupu přes	ANO

	management interface heslem. Různé úrovně oprávnění pro přístup – administrátorská a uživatelská.	
možnost integrace do centrálního systému správy Zadavatele (MS SCCM)	ANO je požadována; Je požadována sada driverů pro přímé použití v MS SCCM nebo nástroj pro přípravu takové sady driverů	ANO
Polohovací zařízení		
Laser myš s kolečkem desktop	Min. 2 tlačítka, Laser myš s rolovacím kolečkem	ANO
Externí klávesnice	Standardní klávesnice s numerickým blokem napravo, standardní velikost klávesnice. Rozhraní USB Znaková sada CZ/US s českým potiskem. 12 funkčních kláves F1- F12	ANO
Provedení skříně		
Šaši ve velikosti	Min. Small form factor	ANO
RoHS - Restriction of the use of certain Hazardous Substances	ANO, musí splňovat	ANO
platné standardy	Musí splňovat EnergyStar, EPEAT Gold	ANO

1.2. Konfigurace - notebook typ A

	Objednatel přesně stanovené parametry, není-li výslovně uvedeno, že se jedná o parametry minimální nebo maximální	Parametry dodávaného zařízení
Výrobce, model	Přesný název nabízeného modelu a výrobce doplní dodavatel do žlutého pole	HP EliteBook 840 G3
procesor	Musí reflektovat vedoucí technologie na trhu procesorů určených pro mobilní počítače se dvěma jádry k dosažení vysokého výpočetního výkonu za minimálních nákladů na spolehlivost a správu systému a při minimální možné spotřebě energie. Dodávaný procesor pro mobilní zařízení Minimální počet bodů v benchmarku Passmark CPU Mark = min. 4200 bodů http://www.cpubenchmark.net , <i>Laptop & Portable CPU Performance</i>	<i>Intel Core i5-6300U</i> Passmark CPU Mark = 4371 bodů (https://www.cpubenchmark.net/cpu.php?cpu=Intel+Core+i5-6300U+%40+2.40GHz&id=260)
chipset	Specializovaný na podporu mobilních zařízení, podpora paměti DDR4 v režimu dual channel, podpora připojení SATA zařízení, podpora sběrnice PCI-Express	ANO

Operační paměť		
technologie	Min. DDR4 2133MHz	<i>DDR4 2133MHz</i>
velikost a provedení	Min. Osazení 1x 8GB RAM, dále minimálně jeden volný slot pro budoucí rozšíření min.16GB	ANO

Síťová karta		
síťová karta	Gigabit LAN adapter 10/100/1000 base-TX, podpora IPv6 Podpora „wake on LAN“, podpora PXE Podpora funkcí vzdálené zprávy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO

Vstupní a výstupní konektory (minimálně požadované)		
USB – specifikace	Min. 2x USB 3.0 porty, z toho alespoň jeden umožňující nabíjení externích zařízení i při vypnutém zařízení, 1x USB - C	ANO
připojení pro síťovou kartu	1 port RJ-45 ,nebo možnost napojení do sítě LAN prostřednictvím externího USB Ethernet adapteru nebo jiného rozhraní. Včetně dodání externího adaptéru.	<i>1 port RJ-45</i>
zvuková karta	ANO – vstup i výstup, možná varianta sdružený konektor	ANO
zásuvka pro SD kartu	ANO	ANO
připojení replikátoru portů	ANO – Možnost připojení plnohodnotného docku viz specifikace v samostatné sekci.	ANO

port pro připojení monitoru	Min. 1 digitální port pro připojení monitoru uvedeného v bodě 1.6.1 a 1.6.2 této Přílohy	ANO
připojení pro napájecí zdroj	ANO	ANO
Bezdrátové síťové Wireless LAN	Min. podpora 802.11 g/n/ac , IPv6 Podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO
Bluetooth	Min. Specifikace verze min. 4.2	ANO

Grafika		
Integrovaný grafický adaptér	Integrovaná nebo interní Podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	<i>Intel® HD Graphics 520</i>

Display		
Technologie	barevný panel technologie, matný nebo i antireflexní IPS	<i>14.0" diagonal LED backlight FHD Slim eDP UWVA Anti-glare</i>
úhlopříčka	14"	ANO
rozlišení	Min. FHD 1920 x 1080	<i>FHD 1920 x 1080</i>

Zvukové zařízení		
integrovaná zvuková karta	Min. Norma AC97 nebo obdobná novější (např. High Def. Audio)	ANO
integrované reproduktory	ANO	ANO

Pevný disk		
kapacita / rozhraní/ rychlost	SSD min. 512 GB, čtení až min. 530MB/s, zápis až min. 510MB/s	<i>SSD 512 GB, čtení až 540MB/s, zápis až 515MB/s</i>

Optická paměťová jednotka	Není požadována	NE
----------------------------------	-----------------	----

Polohovací zařízení		
polohovací zařízení	Duální Touchpad - TouchPad, integrovaný do skříně notebooku, umístěný mezi plochami určenými k opírání zápěstí, dvě tlačítka simulující tlačítka na myši s možností vypnutí.	ANO

Klávesnice		
Klávesnice	Znaková sada CZ/US s českým potiskem 12 funkčních kláves F1- F12	ANO

Integrované osvětlení klávesnice	ANO	ANO

Provedení notebooku		
max. hmotnost kompletního přístroje	Max. 1,60 kg včetně baterie	1,60 kg včetně baterie
příprava pro mechanické zabezpečení proti zcizení	Otvory či očka pro mechanické zabezpečení proti odcizení musí být zabudovány do skříně notebooku.	ANO
Konstrukce skříně	Použité materiály musí být dostatečně kvalitní a celková konstrukce musí být dostatečně robustní, obojí musí respektovat každodenní používání v podmínkách VZP ČR směs plastu, kovu a karbonu.	ANO
Interní kamera v rámu víka	HD 720p	ANO

Napájecí systém		
baterie	technologie baterii s odpovídající kapacitou pro provoz NB po zadanou minimální dobu provozu na baterie. Baterie musí po dobu záruky vykazovat alespoň 80% definované počáteční kapacity	ANO
doba provozu na baterie	Min. 9 hodin	12,5 hodin
napájení z elektrické rozvodné sítě	externí napájecí zdroj (vstup AC 240V/50Hz) pokud není napájení integrováno do skříně notebooku	ANO

Zabezpečení		
integrován bezpečnostní chip	Min. ANO, integrován chip TPM ver.2.0	ANO
zabezpečení proti neoprávněnému vstupu do BIOSu heslem	ANO, dvě úrovně hesel – administrátorské a uživatelské heslo	ANO
BIOS boot password - možnost vázat naboťování PC na povinnost zadat heslo	ANO, dvě úrovně hesel – administrátorské a uživatelské heslo	ANO
možnost zablokování bootu z DVD, z diskety, z USB portů	ANO	ANO
Možnost bootování operačního systému z externí disketové mechaniky, CD, DVD či USB disku připojených přes rozhraní USB	ANO	ANO
Zabezpečení HDD heslem na úrovni Biosu	ANO	ANO

Operační systém		
licence operačního systému	OEM licence k verzi: Windows 10	ANO

Kompatibilita HW s OS MS Windows 7/Windows 10 CZ Enterprise	ANO, musí splňovat stanovená doporučení MS	ANO
---	--	-----

Kvalita		
záruka výrobní stability	zajišťující zachování modelové řady a technické specifikace nabízeného zařízení nejméně po dobu 12 měsíců od podepsání rámcové dohody	ANO

Diagnostika		
možnost vzdálené diagnostiky a vzdálené správy počítače	ANO je požadována. DMI2.0/WMI kompatibilní. Je požadována sada driveru pro přímé použití v MS SCCM nebo nástroj pro přípravu takové sady driverů	ANO
vzdálená diagnostika hardware	funkční i při poškozeném operačním systému a při vypnutém stroji, který zůstane připojený do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, jediné připojení do LAN pro „produkční“ i „management“ interface, data poskytující základní informace o hardwarové výbavě přístupná přes management interface i při vypnutém stroji připojeném do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, možnost nezávislého ovládání stroje (zapnutí, reboot, shutdown) přes management interface, základní systémový log přístupný přes web rozhraní i s možností sběru vybraných dat pomocí SCCM. Základní systémový log musí být přístupný bez ohledu na to, zda je notebook vypnutý či zapnutý. Podpora vzdálené konzole (Keyboard-Video-Mouse) na HW úrovni (dostupná v každém okamžiku včetně bootu a POST včetně možnosti vstoupit do BIOSu) Zabezpečení přístupu přes management interface heslem. Různé úrovně oprávnění pro přístup – administrátorská a uživatelská.	ANO

RoHS - Restriction of the use of certain Hazardous Substances	ANO, musí splňovat	ANO
platné standardy	Min. Musí splňovat min. EnergyStar 6.0	ANO

Bezpečnostní zámek např. KENSINGTON Lock	Včetně ocelového lanka, vhodné k dodanému notebooku a dokovací stanici.	ANO
--	---	-----

Polohovací zařízení externí		
Laser myš s kolečkem určená k notebooku přenosná	Min. 2 tlačítka, USB Laser myš s rolovacím kolečkem o hmotnosti do 100 g.	ANO

1.3. Konfigurace – notebook typu B

	Objednatelem přesně stanovené parametry, není-li výslovně uvedeno, že se jedná o parametry minimální nebo maximální	Parametry dodávaného zařízení
Výrobce, model	Přesný název nabízeného modelu a výrobce doplní dodavatel do žlutého pole	HP EliteBook 820 G3
procesor	Musí reflektovat vedoucí technologie na trhu procesorů určených pro mobilní počítače se dvěma jádry k dosažení vysokého výpočetního výkonu za minimálních nákladů na spolehlivost a správu systému a při minimální možné spotřebě energie. Dodávaný procesor pro mobilní zařízení Minimální počet bodů v benchmarku Passmark CPU Mark = min. 4200 bodů http://www.cpubenchmark.net , Laptop & Portable CPU Performance	<i>Intel Core i5-6300U</i> Passmark CPU Mark = 4371 bodů (https://www.cpubenchmark.net/cpu.php?cpu=Intel+Core+i5-6300U+%40+2.40GHz&id=2609)
chipset	Specializovaný na podporu mobilních zařízení, podpora paměti DDR4 v režimu dual channel, podpora připojení SATA zařízení, podpora sběrnice PCI-Express	ANO

Operační paměť		
technologie	Min. DDR4 2133 MHz specifikace SDRAM	<i>DDR4 2133 MHz SDRAM</i>
velikost a provedení	Min. osazení 1x 8GB RAM	ANO

Síťová karta		
síťová karta	Gigabit LAN adapter 10/100/1000 base-TX, podpora IPv6 Podpora „wake on LAN“, podpora PXE Podpora funkcí vzdálené zprávy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO

Vstupní a výstupní konektory (minimálně požadované)		
USB – specifikace 2.0 a 3.0	Min. 2x USB 3.0 port, z toho alespoň jeden umožňující nabíjení externích zařízení i při vypnutém notebooku, 1x USB - C	ANO
připojení pro síťovou kartu	1 port RJ-45, nebo možnost napojení do sítě LAN prostřednictvím externího USB Ethernet adaptéru nebo jiného rozhraní. Včetně dodání externího adaptéru.	<i>1 port RJ-45</i>
zvuková karta	ANO – vstup i výstup, sdružený konektor	ANO
zásuvka pro SD kartu	ANO	ANO

připojení replikátoru portů	ANO – Možnost připojení plnohodnotného docku viz specifikace v samostatné sekci.	ANO
port pro připojení monitoru	Min. 1x digitální port pro připojení monitoru dodávaného dle bodu 1.6.1 a 1.6.2 této Přílohy	ANO
připojení pro napájecí zdroj	ANO	ANO
bezdrátové síťové Wireless LAN	Min. podpora 802.11 g/n/ac, IPv6 Podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO
Bluetooth	Min. specifikace verze 4.2	ANO

Grafika		
Integrovaný grafický adaptér	Integrovaná nebo interní, podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	<i>Intel® HD Graphics 520</i>

Display		
Technologie	barevný panel technologie, matný nebo i antireflexní IPS	<i>12.5" diagonal LED backlight FHD UltraSlim eDP UWVA Anti-glare</i>
úhlopříčka	12"- 13 "	<i>12,5"</i>
rozlišení	Min. 1366 x 768	<i>1920 x 1080</i>

Zvukové zařízení		
integrovaná zvuková karta	Min. Norma AC97 nebo obdobná novější (např. High Def. Audio)	ANO
integrované reproduktory	ANO	ANO

Pevný disk		
kapacita / rozhraní/ rychlost	SDD min. 512 GB čtení až min. 530MB/s, zápis až min. 510MB/s	<i>SSD 512 GB, čtení až 540MB/s, zápis až 515MB/s</i>

Optická paměťová jednotka	není požadována	NE
----------------------------------	-----------------	----

Polohovací zařízení		
polohovací zařízení	Duální Touchpad - TouchPad, integrovaný do skříně	

	notebooku, umístěný mezi plochami určenými k opírání zápěstí, dvě tlačítka simulující tlačítka na myši s možností vypnutí	ANO
--	---	-----

Klávesnice		
klávesnice	Znaková sada CZ/US s českým potiskem 12 funkčních kláves F1- F12	ANO
Integrované osvětlení klávesnice	ANO	ANO

Provedení notebooku		
max. hmotnost kompletního přístroje	Max. 1,40 kg včetně baterie	<i>1,40 kg včetně baterie</i>
příprava pro mechanické zabezpečení proti zcizení	Otvory či očka pro mechanické zabezpečení proti odcizení musí být zabudovány do skříně notebooku	ANO
Konstrukce skříně	Použité materiály musí být dostatečně kvalitní a celková konstrukce musí být dostatečně robustní, obojí musí respektovat každodenní používání v podmínkách VZP ČR směs plastu kovu a karbonu.	ANO
Integrovaná kamery v rámu víka	HD 720p	ANO

Napájecí systém		
baterie	baterie s odpovídající kapacitou pro provoz NB po zadanou minimální dobu provozu na baterie. Baterie musí po dobu záruky vykazovat alespoň 80% definované počáteční kapacity.	ANO
doba provozu na baterie	Min. 9 hodin	<i>12,5 hodin</i>
napájení z elektrické rozvodné sítě	externí napájecí zdroj (vstup AC 240V/50Hz) pokud není napájení integrováno do skříně notebooku	ANO

Zabezpečení		
integrovaný bezpečnostní chip	Min. ANO, integrovaný chip TPM ver. 2.0	ANO
zabezpečení proti neoprávněnému vstupu do BIOSu heslem	ANO, dvě úrovně hesel – administrátorské a uživatelské heslo	ANO
BIOS boot password - možnost vázat naboootování PC na povinnost zadat heslo	ANO, dvě úrovně hesel – administrátorské a uživatelské heslo	ANO
možnost zablokování bootu z DVD, z diskety, z USB portů	ANO	ANO
Možnost bootování operačního systému z externí disketové mechaniky, CD, DVD či USB	ANO	ANO

disku připojených přes rozhraní USB		
Zabezpečení HDD heslem na úrovni Biosu	ANO	ANO

Operační systém		
licence operačního systému	OEM licence: Windows 10	ANO
Kompatibilita HW s OS MS Windows7/Windows 10 CZ Enterprise	ANO, musí splňovat stanovená doporučení MS	ANO

Kvalita		
záruka výrobní stability	zajišťující zachování modelové řady a technické specifikace nabízeného zařízení nejméně po dobu 12 měsíců od podepsání Rámcové dohody	ANO

Diagnostika		
možnost vzdálené diagnostiky a vzdálené správy počítače	ANO je požadována. DMI2.0/WMI kompatibilní Je požadována sada driveru pro přímé použití v MS SCCM nebo nástroj pro přípravu takové sady driverů	ANO
vzdálená diagnostika hardware	funkční i při poškozeném operačním systému a při vypnutém stroji, který zůstane připojený do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, jediné připojení do LAN pro „produkční“ i „management“ interface, data poskytující základní informace o hardwarové výbavě přístupná přes management interface i při vypnutém stroji připojeném do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, možnost nezávislého ovládání stroje (zapnutí, reboot, shutdown) přes management interface, základní systémový log přístupný přes web rozhraní i s možností sběru vybraných dat pomocí SCCM. Základní systémový log musí být přístupný bez ohledu na to, zda je notebook vypnutý či zapnutý. Podpora vzdálené konzole (Keyboard- Video-Mouse) na HW úrovni (dostupná v každém okamžiku včetně bootu a POST včetně možnosti vstoupit do BIOSu) Zabezpečení přístupu přes management interface heslem. Různé úrovně oprávnění pro přístup – administrátorská a uživatelská.	ANO

RoHS - Restriction of the use of certain Hazardous Substances	ANO, musí splňovat	ANO
platné standardy	Min. Musí splňovat EnergyStar 6.0	ANO

--	--	--

Bezpečnostní zámek např. KENSINGTON Lock	Včetně ocelového lanka, vhodné k dodanému notebooku a dokovací stanici.	ANO
---	---	-----

Polohovací zařízení externí		
Laser myš s kolečkem určená k notebooku přenosná	Min. 2 tlačítka, USB Laser myš s rolovacím kolečkem o hmotnosti do 100 g.	ANO

1.4. Konfigurace – notebook typu C

	Objednatel přesně stanovené parametry, není-li výslovně uvedeno, že se jedná o parametry minimální nebo maximální	Parametry dodávaného zařízení
Výrobce, model	Přesný název nabízeného modelu a výrobce doplní dodavatel do žlutého pole	HP EliteBook 840 G3
procesor	Musí reflektovat vedoucí technologie na trhu procesorů určených pro mobilní počítače se dvěma jádry k dosažení vysokého výpočetního výkonu za minimálních nákladů na spolehlivost a správu systému a při minimální možné spotřebě energie. Dodávaný procesor pro mobilní zařízení Minimální počet bodů v benchmarku Passmark CPU Mark = min. 4200 bodů http://www.cpubenchmark.net, Laptop & Portable CPU Performance	<i>Intel Core i5-6300U</i> Passmark CPU Mark = 4371 bodů (https://www.cpubenchmark.net/cpu.php?cpu=Intel+Core+i5-6300U+%40+2.40GHz&id=2609)
chipset	Specializovaný na podporu mobilních zařízení, podpora paměti DDR4 v režimu dual channel, podpora připojení SATA zařízení, podpora sběrnice PCI-Express	ANO

Operační paměť		
technologie	Min. DDR4 2133 SDRAM	<i>DDR4 2133 SDRAM</i>
velikost a provedení	Min. Osazeny 1x 8GB, dále minimálně jeden volný slot pro budoucí rozšíření	ANO

Síťová karta		
síťová karta	Gigabit LAN adapter 10/100/1000 base-TX, podpora IPv6 Podpora „wake on LAN“, podpora PXE Podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO

Vstupní a výstupní konektory (minimálně požadované)		
USB – specifikace 2.0 a 3.0	Min. 2x USB 3.0 port, z toho alespoň jeden umožňující napájení externích zařízení i při vypnutém	ANO

	zařízení. 1x USB - C	
připojení pro síťovou kartu	1 port RJ-45, nebo možnost napojení do sítě LAN prostřednictvím externího USB Ethernet adapteru nebo jiného rozhraní. Včetně dodání externího adaptéru.	1 port RJ-45
port pro připojení monitoru	Min. 1x digitální port pro připojení monitoru uvedeného v bodě 1.6.1 a 1.6.2 této Přílohy	ANO
zvuková karta	ANO – vstup i výstup, sdružený konektor	ANO
zásuvka pro SD kartu	ANO	ANO
LTE Modem	Slot pro možnost osazení LTE Mobile modulem	ANO
Bezdrátové síťové Wireless LAN	podpora 802.11 g/n/ac, IPv6 Podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	ANO
Bluetooth	Min. Specifikace verze 4.2	ANO
Grafika		
Integrovaný grafický adaptér	Integrovaná nebo diskrétní, podpora funkcí vzdálené správy a diagnostiky (viz popis níže v samostatné sekci)	Intel® HD Graphics 520

Display		
Technologie	barevný panel technologie, matný nebo i antireflexní IPS	14.0" diagonal LED backlight FHD Slim eDP UWVA Anti-glare
úhlopříčka	14"	ANO
rozlišení	Min. FHD 1920 x 1080	FHD 1920 x 1080

Zvukové zařízení		
integrováná zvuková karta	Min. Norma AC97 nebo obdobná novější (např. High Def. Audio)	ANO
integrováné reproduktory	ANO	ANO

Pevný disk		
kapacita / rozhraní/ rychlost	SDD o kapacitě min. 512 GB čtení až min. 530MB/s, zápis až min. 510MB/s	<i>SSD 512 GB, čtení až 540MB/s, zápis až 515MB/s</i>

Polohovací zařízení		
polohovací zařízení	Duální Touchpad, integrovaný do skříně notebooku, umístěný mezi plochami určenými k opírání zápěstí, dvě tlačítka simulující tlačítka na myši.	ANO

Klávesnice		
klávesnice	Znaková sada CZ/US s českým potiskem 12 funkčních kláves F1- F12	ANO
Integrované podsvícení klávesnice	ANO	ANO

Provedení		
max. hmotnost kompletního přístroje	Max. 1,50 kg včetně baterie	<i>1,50 kg včetně baterie</i>
příprava pro mechanické zabezpečení proti zcizení	Otvory či očka pro mechanické zabezpečení proti odcizení musí být zabudovány do skříně	ANO
Konstrukce skříně	Použité materiály musí být dostatečně kvalitní a celková konstrukce musí být dostatečně robustní, obojí musí respektovat každodenní používání v podmínkách VZP ČR, směs plastu kovu a karbonu	ANO
Integrovaná kamery v rámu víka	HD 720p	ANO

Napájecí systém		
baterie	baterie s odpovídající kapacitou pro provoz NB po zadanou minimální dobu provozu na baterie. Baterie musí po dobu záruky vykazovat alespoň 80% definované počáteční kapacity	ANO
doba provozu na baterie	Min. 9 hodin	<i>12,5 hodin</i>
napájení z elektrické rozvodné sítě	externí napájecí zdroj (vstup AC 240V/50Hz) pokud není napájení integrováno do skříně ultrabooku	ANO

Zabezpečení		
integrován bezpečnostní chip	Min. ANO, integrovaný chip TPM ver. 2.0	ANO
zabezpečení proti neoprávněnému vstupu do BIOSu heslem	ANO, dvě úrovně hesel – administrátorské a uživatelské heslo	ANO

BIOS boot password - možnost vázat nabootování PC na povinnost zadat heslo	ANO, dvě úrovně hesel – administrátorské a uživatelské heslo	ANO
možnost zablokování bootu z DVD, z diskety, z USB portů	ANO	ANO
Možnost bootování operačního systému z externí disketové mechaniky, CD, DVD či USB disku připojených přes rozhraní USB	ANO	ANO
Zabezpečení HDD heslem na úrovni Biosu	ANO	ANO

Operační systém		
licence operačního systému	OEM licence: Windows 10	ANO
Kompatibilita MS Windows7/Windows10CZ Enterprise	ANO, musí splňovat stanovená doporučení MS	ANO

Kvalita		
záruka výrobní stability	zajišťující zachování modelové řady a technické specifikace nabízeného zařízení nejméně po dobu 12 měsíců od podepsání Rámcové dohody	ANO

Diagnostika		
možnost vzdálené diagnostiky a vzdálené správy počítače	ANO je požadována. DMI2.0/WMI kompatibilní Je požadována sada driverů pro přímé použití v MS SCCM nebo nástroj pro přípravu takové sady driverů	ANO
vzdálená diagnostika hardware	funkční i při poškozeném operačním systému a při vypnutém stroji, který zůstane připojený do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, jediné připojení do LAN pro „produkční“ i „management“ interface, data poskytující základní informace o hardwarové výbavě přístupná přes management interface i při vypnutém stroji připojeném do elektrické sítě a zároveň do místní LAN, možnost nezávislého ovládání stroje (zapnutí, reboot, shutdown) přes management interface, základní systémový log přístupný přes web rozhraní i s možností sběru vybraných dat pomocí SCCM. Základní systémový log musí být přístupný bez ohledu na to, zda je notebook vypnutý či zapnutý. Podpora vzdálené konzole	ANO

	(Keyboard-Video-Mouse) na HW úrovni (dostupná v každém okamžiku včetně bootu a POST včetně možnosti vstoupit do BIOSu) Zabezpečení přístupu přes management interface heslem. Různé úrovně oprávnění pro přístup – administrátorská a uživatelská.	
--	--	--

RoHS - Restriction of the use of certain Hazardous Substances	ANO, musí splňovat	ANO
---	--------------------	-----

platné standardy	Min. Musí splňovat EnergyStar 6.0	ANO
------------------	-----------------------------------	-----

Bezpečnostní zámek např. KENSINGTON Lock	Včetně ocelového lanka, vhodné k dodanému notebooku a dokovací stanici.	ANO
--	---	-----

Polohovací zařízení externí		
Laser myš s kolečkem určená k notebooku přenosná	Min. 2 tlačítka, USB Laser myš s rolovacím kolečkem o hmotnosti do 100g.	ANO

1.5. Monitor typ A

	Objednatelům přesně stanovené parametry, není-li výslovně uvedeno, že se jedná o parametry minimální nebo maximální	Parametry dodávaného zařízení
Model, výrobce	Přesný název nabízeného modelu a výrobce doplní dodavatel do žlutého pole	HP LCD E233
technologie	barevný panel technologie, matný nebo i antireflexní IPS	<i>Matný IPS barevný displej; Antireflexní filtr; LED podsvícení; Flicker Free; Low Blue Light</i>
úhlopříčka	min 23"	23"
kontrast	min 1000:1	1000 : 1
Jas	min 250 cd/m ²	250 cd/m ²
doba odezvy	Max. do 7 ms	5 ms
zorný úhel	Min. 178 stupňů horizontálně, Min. 178 stupňů vertikálně	178 stupňů horizontálně, 178 stupňů vertikálně
vlastnosti zobrazování	Min. doporučené rozlišení 1920x1080 při 60 Hz a 16,7 mil. barev	<i>1920x1080 při 60 Hz a 16,7 mil. barev</i>
vstup signálu	Min. Display Port, HDMI a VGA D-sub konektory, aby bylo možné zpracovat oba druhy vstupního signálu – digitální i analogový	<i>1x VGA; 1x DisplayPort 1.2 (s podporou HDCP); 1x HDMI 1.4 (s podporou HDCP)</i>
On screen display	ANO	ANO
vestavěný USB hub	Min. 2 porty USB	<i>3x USB 3.0 (jeden výstupní, dva vstupní)</i>
polohování	ANO, možnost vertikálního nastavení (min 10 cm) a možnost otáčení na výšku o 90 stupňů tzv. funkce PIVOT	<i>ANO, možnost vertikálního nastavení (15 cm) a možnost otáčení na výšku o 90 stupňů tzv. funkce PIVOT)</i>
platné standardy	Musí splňovat TCO03, EnergyStar, EPEAT Gold	ANO
RoHS - Restriction of the use of certain Hazardous Substances	ANO, musí splňovat	ANO
Součástí dodávky kabel video signálu	ANO, musí splňovat	ANO

1.6. Monitor typ B

	Objednatelům přesně stanovené parametry, není-li výslovně uvedeno, že se jedná o parametry minimální nebo maximální	Parametry dodávaného zařízení
Model, výrobce	Přesný název nabízeného modelu a výrobce doplní dodavatel do žlutého pole	HP EliteDisplay LED LCD E273q
technologie	barevný panel technologie, matný nebo i antireflexní IPS	<i>Matný IPS barevný displej; Antireflexní filtr; LED podsvícení; Flicker Free; Low Blue Light</i>
úhlopříčka	Min. 27"	27"
kontrast	Min. 1000:1	1000:1
Jas	Min. 250 cd/m ²	350 cd/m ²
doba odezvy	Max. do 7 ms	5 ms
zorný úhel	Min. 178 stupňů horizontálně, Min. 178 stupňů vertikálně	178 stupňů horizontálně, 178 stupňů vertikálně)
vlastnosti zobrazování	Min. doporučené rozlišení 2560 x 1440 při 60 Hz	2560 x 1440 při 60 Hz
vstup signálu	Min. 2 x digitální konektor, z toho min. 1 x Display Port a 1 x HDMI	1x VGA; 1x DisplayPort 1.2 (s podporou HDCP); 1x HDMI 1.4 (s podporou HDCP)
On screen display	ANO	ANO
vestavěný USB hub	Min. 2 porty USB	1x USB-C (odesílání dat, napájení až 15 W); 2x USB 3.0
polohování	ANO, možnost vertikálního nastavení (min 10 cm) a možnost otáčení na výšku o 90 stupňů tzv. funkce PIVOT	ANO, možnost vertikálního nastavení (15 cm) a možnost otáčení na výšku o 90 stupňů tzv. funkce PIVOT)
platné standardy	Musí splňovat TCO03, EnergyStar, EPEAT Gold	ANO
RoHS - Restriction of the use of certain Hazardous Substances	ANO, musí splňovat	ANO
Součástí dodávky kabel video signálu	ANO, musí splňovat	ANO

--	--	--

1.7 Klávesnice

Externí klávesnice	Standardní klávesnice s numerickým blokem napravo, standardní velikost klávesnice. Rozhraní USB Znaková sada CZ/US s českým potiskem. 12 funkčních kláves F1- F12	ANO
--------------------	--	-----

1.8 Myš desktop

Myš s kolečkem	Min. 2 tlačítka, laser myš se srolovacím kolečkem. Rozhraní USB Provedení: Symetrické	ANO
----------------	--	-----

1.9 Myš k notebooku

Laser myš s kolečkem určená k notebooku přenosná	Min. 2 tlačítka, USB Laser myš s rolovacím, kolečkem o hmotnosti do 100g. Provedení: Symetrické	ANO
Bezdrátová myš určená k notebooku	Min. 2 tlačítka, Citlivost: min. 1000 DPI, Provedení: Symetrické	ANO

1.10. Úložný prostor pro dodávané notebooky

Brašna pro 14"-15" notebooky	Samostatná polstrovaná kapsa pro notebook Prostorný hlavní oddíl pro dokumenty Samostatný prostor pro příslušenství k notebooku Vhodný na denní používání	ANO
Brašna pro 13" notebooky	Samostatná polstrovaná kapsa pro notebook Prostorný hlavní oddíl pro dokumenty Samostatný prostor pro příslušenství k notebooku Vhodný na denní používání	ANO
Batož pro 14"-15" notebooky	Samostatná polstrovaná kapsa pro notebook Prostorný hlavní oddíl pro dokumenty Samostatný prostor pro příslušenství k notebooku Vhodný na denní používání	ANO

1.11. Replikátory portů

	Objednatel přesně stanovené parametry, není-li výslovně uvedeno, že se jedná o parametry minimální nebo maximální	Parametry dodávaného zařízení
Pro model notebooku, dodávaný notebook typu A (včetně klávesnice a myši desktop)	<p>Minimální portové osazení docku: <i>min. 4x USB, z toho:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>min. 2x USB min. 3.0</i> <i>min 2x USB min. 2.0.</i> <p>2x digitální výstup DisplayPort/miniDP nebo HDMI Vstup/výstup audio Konektor pro napájení docku Dock musí umožňovat dobíjení notebooku.</p>	<p><i>HP UltraSlim Docking Station</i> <i>4x USB 3.0</i> <i>2x DisplayPort</i> <i>1x VGA</i> <i>1x konektor audio vstupu</i> <i>1x konektor audio výstupu</i> <i>1x RJ-45 (sít)</i> <i>Konektor pro napájení docku</i> <i>Dock umožňuje dobíjení notebooku</i></p>
Pro model notebooku, dodávaný notebook typu B (včetně klávesnice a myši desktop)	<p>Minimální portové osazení docku: <i>min. 4x USB, z toho:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>min. 2x USB min. 3.0</i> <i>min 2x USB min. 2.0.</i> <p>2x digitální výstup DisplayPort/miniDP nebo HDMI Vstup/výstup audio Konektor pro napájení docku Dock musí umožňovat dobíjení notebooku.</p>	<p><i>HP UltraSlim Docking Station</i> <i>4x USB 3.0</i> <i>2x DisplayPort</i> <i>1x VGA</i> <i>1x konektor audio vstupu</i> <i>1x konektor audio výstupu</i> <i>1x RJ-45 (sít)</i> <i>Konektor pro napájení docku</i> <i>Dock umožňuje dobíjení notebooku</i></p>
Pro model notebooku, dodávaný notebook typu C (včetně klávesnice a myši desktop)	<p>Minimální portové osazení docku: <i>min. 4x USB, z toho:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>min. 2x USB min. 3.0</i> <i>min 2x USB min. 2.0.</i> <p>2x digitální výstup DisplayPort/miniDP nebo HDMI Vstup/výstup audio Konektor pro napájení docku Dock musí umožňovat dobíjení notebooku.</p>	<p><i>HP UltraSlim Docking Station</i> <i>4x USB 3.0</i> <i>2x DisplayPort</i> <i>1x VGA</i> <i>1x konektor audio vstupu</i> <i>1x konektor audio výstupu</i> <i>1x RJ-45 (sít)</i> <i>Konektor pro napájení docku</i> <i>Dock umožňuje dobíjení notebooku</i></p>

1.12. Napájecí zdroje

Napájecí zdroje pro nově dodané notebooky		
Napájecí zdroj pro notebook typ A	Doplnit model zdroje	<i>HP 65W Smart AC Adapter</i>
Napájecí zdroj pro notebook typ B	Doplnit model zdroje	<i>HP 65W Smart AC Adapter</i>
Napájecí zdroj pro notebook typ C	Doplnit model zdroje	<i>HP 65W Smart AC Adapter</i>

1.13. Operační paměti

Operační paměť RAM pro nově dodávané zařízení		
8 GB RAM pro dodávaný model osobního počítače	8GB RAM v jednom modulu	<i>HP 8GB DDR4-2400 DIMM</i>
8GB RAM pro dodávaný model notebooku typu A	8GB RAM v jednom modulu	<i>HP 8GB 2400MHz DDR4 Memory SODIMM</i>
8GB RAM pro dodávaný model notebooku typu B	8GB RAM v jednom modulu	<i>HP 8GB 2400MHz DDR4 Memory SODIMM</i>
8GB RAM pro dodávaný model notebooku typu C	8GB RAM v jednom modulu	<i>HP 8GB 2400MHz DDR4 Memory SODIMM</i>

1.14. Interní HDD

Interní HDD pro nově dodávané notebooky		
HDD vhodný do dodávaných modelů notebooků.	Min. SSD 512 GB disk čtení až min. 530MB/s, zápis až min. 510MB/s,	<i>HP 512GB TLC 2.5 SSDrive čtení až 540MB/s, zápis až 515MB/s</i>

1.15. Modul LTE

LTE modul pro nově dodávaný notebook		
Mobile Modul pro notebooky	Interní modul LTE HSPA+/LTE	<i>HP It4120 LTE/EV-DO/HSPA+ WWAN</i>

Příloha č. 2 – Specifikace ceny plnění

Pořadové číslo položky	Název položky	Cena za jednotku (v Kč bez DPH)
1.	1.1. Osobní počítač	12 084,00 Kč
2.	1.2. Konfigurace - notebook typ A	21 155,00 Kč
3.	1.3. Konfigurace – notebook typu B	21 067,00 Kč
4.	1.4. Konfigurace – notebook typu C	21 155,00 Kč
5.	1.6.1 Monitor typ A	2 810,00 Kč
6.	1.6.2 Monitor typ B	5 317,00 Kč
7.	1.7. Klávesnice	244,00 Kč
8.	1.8 Myš desktop	115,00 Kč
9.	1.9. Myš k notebooku	250,00 Kč
10.	1.9. Bezdrátová myš určená k notebooku	275,00 Kč
11.	1.10. Brašna pro 14“-15“ notebooky	178,00 Kč
12.	1.10. Brašna pro 13“ notebooky	238,00 Kč
13.	1.10. Batoh pro 14“-15“ notebooky	197,00 Kč
14.	1.11. Dokovací zařízení, pro dodávaný notebook typu A (včetně klávesnice a myši desktop	2 011,00 Kč
15.	1.11. Dokovací zařízení, pro dodávaný notebook typu B (včetně klávesnice a myši desktop)	2 011,00 Kč
16.	1.11. Dokovací zařízení, pro dodávaný notebook typu C (včetně klávesnice a myši desktop)	2 011,00 Kč
17.	1.12. Napájecí zdroj pro notebook typ A	250,00 Kč
18.	1.12. Napájecí zdroj pro notebook typ B	250,00 Kč

19.	1.12. Napájecí zdroj pro notebook typ C	250,00 Kč
20.	1.13. 8 GB RAM pro dodávaný model osobního počítače	1 982,00 Kč
21.	1.13. 8 GB RAM pro dodávaný model notebooku typu A	1 880,00 Kč
22.	1.13. 8 GB RAM pro dodávaný model notebooku typu B	1 880,00 Kč
23.	1.13. 8 GB RAM pro dodávaný model notebooku typu C	1 880,00 Kč
24.	1.14. Interní HDD	3 793,00 Kč
25.	1.15. Modul LTE	1 803,00 Kč