

Smlouva o dodávce hardware a poskytnutí souvisejících služeb

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

Název: Domov F. A. Skuherského, z. ú.
Se sídlem: Tyršova 683, 51773 Opočno
Zastoupený: Mgr. Kamila Vilímková, ředitelka zapsaného ústavu
IČ: 096 18 724
Bankovní spojení: Česká Spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 4691322399/0800

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Dodavatel:

Název: **DLNK s.r.o.**
Se sídlem: T.G.Masaryka 1427, 549 01 Nové Město nad Metují
Zapsán v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, odd. C, vl. 20041
Zastoupený: Bc. David Línek, jednatel společnosti
IČ: 26012162
DIČ: CZ26012162
Bankovní spojení: Fio banka, a.s.
Číslo účtu: 2800105619/2010
Plátce DPH: ANO

(dále jen „Dodavatel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NOZ“), zejména § 2085 a násl. a 2586 a násl. Občanského zákoníku, tuto Smlouvu o dodávce hardware a poskytnutí souvisejících služeb (dále jen „Smlouva“).

II. Preambule

- 2.11 Tato smlouva se uzavírá v souladu se zadávací dokumentací Objednatele, a to na základě výsledku veřejné zakázky na dodávky s názvem: „Domov F. A. Skuherského, z. ú. – dodávka vybavení technologického centra“ (dále jen „Veřejná zakázka“) a dále v souladu s cenovou nabídkou, kterou dodavatel vložil do své nabídky v rámci Veřejné zakázky. Tato cenová nabídka tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, jako její nedílnou součást. Dodavatel prohlašuje, že je držitelem všech potřebných oprávnění a povolení k realizaci předmětu Veřejné zakázky a že disponuje vybavením, zkušenostmi a schopnostmi potřebnými k včasné a řádné realizaci předmětu této smlouvy.
- 2.12 Dodavatel dále prohlašuje, že před podáním nabídky na plnění Veřejné zakázky realizované touto smlouvou prověřil, že předložené podklady týkající se předmětu smlouvy nemají zjevné vady a nedostatky, neobsahují nevhodná řešení, materiály a technologie, a že předmět smlouvy dle čl. II. této smlouvy lze realizovat za smluvní cenu uvedenou v článku IV. této smlouvy.
- 2.13 Dodavatel rovněž prohlašuje, že se před uzavřením této smlouvy v plném rozsahu seznámil s místními podmínkami v místě dodání zboží, zejména se stávajícím rozmístěním elektrorozvodů a datových rozvodů pro napojení dodávaných zařízení v budově, kde jsou umístěno technologické centrum

Objednatele, že toto rozmístění shledává pro plnění této smlouvy zcela vyhovujícím a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k dodání zboží a má všechna potřebná oprávnění nezbytná k provedení a dodání díla.

- 2.14 Objednatel provozuje pro své vlastní potřeby technologické centrum a potřebuje jej modernizovat.
- 2.15 Dodavatel prohlašuje, že má přesné znalosti týkající se požadavků Objednatele na modernizaci tohoto technologického centra.
- 2.16 Dodavatel prohlašuje, že je mu znám stav výpočetní techniky v místě plnění, tj. že je možné stávající technologické centrum modernizovat za pomoci předmětu plnění této smlouvy a tento nový hardware a software lze u Objednatele implementovat a provozovat.
- 2.17 Objednatel přijímá proto nabídku dodavatele na dodávku a implementaci nového hardware, a to včetně dodání potřebných licencí.

III. Předmět smlouvy

- 3.1 Předmětem této smlouvy je závazek dodavatele dodat Objednateli **nový hardware** podrobně specifikovaný v Příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „Zařízení“), převést na Objednatele vlastnické právo k Zařízení a závazek Objednatele zaplatit dodavateli za řádně a včas dodané Zařízení kupní cenu.
- 3.2 Součástí plnění předmětu Smlouvy (dále jen „Plnění“) dodavatele a sjednané ceny za Zařízení je zejména, nikoli však výlučně:
 - a) Doprava Zařízení do místa plnění, jeho vybalení a kontrola.
 - b) Instalace, implementace a konfigurace Zařízení v místě plnění a uvedení Zařízení do plného provozu, jež zahrnuje jeho odzkoušení a ověření správné funkce, případně jeho seřízení a provedení dalších úkonů nutných pro to, aby Zařízení mohlo plnit sjednaný či obvyklý účel.
 - c) Dodání potřebného příslušenství Zařízení specifikovaného v Příloze č. 1 této smlouvy.
 - d) Dodání technické dokumentace, zejména návodů k obsluze a údržbě v českém jazyce, v rozsahu a provedení, které umožní bezproblémovou obsluhu Zařízení a uvedení do provozu, trvalý provoz a jeho údržbu.
 - e) Poskytnutí všech informací Objednateli, které se vztahují k dodanému Zařízení a všem jeho komponentům.
 - f) Poskytnutí dalších shora výslovně nespécifikovaných dodávek a činností, která jsou však nezbytná pro řádnou a úplnou realizaci ostatních shora uvedených plnění.
- 3.3 Objednatel se touto smlouvou zavazuje zaplatit dodavateli za řádně poskytnuté plnění cenu sjednanou níže v této smlouvě.
- 3.4 Dodavatel zaručuje objednateli, že Zařízení pochází z české distribuce a že v ČR je tak dostupný autorizovaný servis Zařízení. V rámci Plnění dodaná dokumentace musí být zpracována v dostatečné podrobnosti odpovídající jejímu účelu.
- 3.5 Dodané Plnění jako celek musí splňovat požadavky zák. č. 181 /2014 Sb..
- 3.6 Vzhledem k tomu, že Zařízení má sloužit k modernizaci stávajícího hardware prostředím Objednatele, je Dodavatel, z důvodů zpětné kompatibility a zachování stávajícího záručního krytí nebo podpory ze strany výrobců stávajícího hardware a z důvodů ochrany předchozích investic, povinen zaručit dodání pouze takového Zařízení, které bude plně akceptováno ze strany výrobců stávajícího hardware Objednatele, tj. nedojde k omezení stávajících záruk, podpory nebo licenčních oprávnění.

- 3.7 Předmět díla je blíže popsán v zadávacích podmínkách Veřejné zakázky Objednatele. V případě rozporu mezi výkladem ustanovení této Smlouvy a zadávacích podmínek nebo v případě chybějících ustanovení této Smlouvy mají přednost zadávací podmínky, jejichž účel je i pro tuto Smlouvu určující.
- 3.8 Dodavatel prohlašuje, že veškeré jeho plnění dodané podle této Smlouvy bude prosté právních vad a zavazuje se odškodnit v plné výši Objednatele v případě, že třetí osoba úspěšně uplatní jakýkoliv nárok plynoucí z právní vady poskytnutého plnění. V případě, že by nárok třetí osoby vzniklý v souvislosti s plněním Dodavatele podle této smlouvy, bez ohledu na jeho oprávněnost, vedl k dočasnému či trvalému soudnímu zákazu či omezení užívání výstupů Plnění či jeho části, zavazuje se Dodavatel zajistit náhradní řešení a minimalizovat dopady takovéto situace, a to bez dopadu na cenu plnění sjednanou podle této Smlouvy, přičemž současně nebudou dotčeny ani nároky Objednatele na náhradu škody.
- 3.9 Dodavatel se zavazuje zabezpečit na svůj náklad a na své nebezpečí všechna související plnění a práce potřebné k včasnému a řádnému provedení díla.
- 3.10 Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po dodavateli změnu rozsahu, provedení a technických parametrů Plnění, je-li to nutné k řádnému dosažení účelu sledovaného touto smlouvou, a dodavatel je povinen na takovou změnu přistoupit. Jakékoliv takové změny Plnění lze realizovat na základě písemného dodatku ke Smlouvě, uzavřeného v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“), v němž bude zejména sjednán rozsah změn Plnění a jejich případný dopad na cenu sjednanou v této smlouvě a na dobu plnění.

IV. Cena za Zařízení

- 4.1 Celková cena za Zařízení bez DPH činí:

Položka	Cena bez DPH [Kč]	Sazba DPH [Kč]	Cena včetně DPH [Kč]
Obsah Přílohy č. 1	194.480,00	40.840,80	235.320,80

- 4.2 Tato částka je konečná a neměnná a jsou v ní zahrnuty veškeré náklady, rizika a finanční vlivy po celou dobu realizace zakázky dodavatele nezbytné pro řádné a včasné splnění celého předmětu této smlouvy za podmínek v ní sjednaných. Cena za Zařízení obsahuje zejména náklady na pořízení Zařízení včetně nákladů na jeho výrobu, náklady na dopravu Zařízení do místa plnění včetně případných nákladů na manipulační mechanismy, náklady na pojištění Zařízení, daně, poplatky a cla spojené s dodávkou Zařízení (kromě DPH), náklady na průvodní dokumentaci, náklady na likvidaci odpadů vzniklých při dodávce Zařízení, náklady na instalaci a implementaci Zařízení a jeho uvedení do provozu v místě plnění, náklady na zaškolení zaměstnanců Objednatele, odměnu za poskytnutou licenci apod.
- 4.3 Faktura musí dále obsahovat číslo smlouvy Objednatele a číslo i název veřejné zakázky, na základě které byla uzavřena tato Smlouva.
- 4.4 V případě, že je Dodavatel plátcem DPH, připočítává k ceně bez DPH daň z přidané hodnoty ve výši 21 %. Pokud dojde ke změně sazby DPH v době uskutečnění zdanitelného plnění, je dodavatel oprávněn účtovat DPH v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění. V případě takové změny DPH není třeba uzavírat dodatek ke smlouvě, postačuje písemné oznámení dodavatele o takové změně.

V. Platební podmínky

- 5.1 Cena za Zařízení bude uhrazena na účet dodavatele po podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami, a to na základě faktury vystavené dodavatelem se splatností 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli.
- 5.2 Daňový doklad musí obsahovat všechny náležitosti stanovené zákonem č. 588/1992 Sb., ve znění pozdějších právních předpisů. Objednatel je oprávněn vrátit bez zbytečného odkladu od obdržení bez zaplacení fakturu, pokud neobsahuje zákonné nebo smluvené náležitosti s tím, že musí vyznačit důvod vrácení. Dodavatel je poté povinen podle povahy nesprávnosti daňového dokladu opravit nebo jej nově vyhotovit a zaslat Objednateli. Při oprávněném vrácení daňového dokladu přestává běžet původní lhůta splatnosti a ode dne vystavení opraveného nebo nově vyhotoveného daňového dokladu běží lhůta nová.

VI. Doba a místo plnění

- 6.1 Dodavatel je povinen poskytnout Objednateli Plnění dle čl. III. této smlouvy nejpozději do 2 měsíců ode dne nabytí účinnosti Smlouvy.
- 6.2 Sjednaná doba plnění se prodlužuje o dobu prodlení Objednatele s poskytnutím součinnosti Dodavateli sjednané ve Smlouvě.
- 6.3 Místem plnění Smlouvy je sídlo Objednatele na adrese: Tyršova 683, 517 73 Opočno a dále prostory objektu Domova Rudolf (areál bývalé nemocnice v Opočně), ul. Nádražní 431, 517 73 Opočno, Česká republika.

Další práva a povinnosti smluvních stran

- 6.4 Zahájení Plnění ve sjednaném místě, uvedeném v odst. 6.3 Smlouvy, včetně složení jeho realizačního týmu je Dodavatel povinen písemně oznámit zástupci Objednatele pro plnění Smlouvy alespoň dva pracovní dny předem. Počínaje řádně oznámeným dnem zahájení prací Objednatel umožní Dodavateli přístup do prostor místa plnění, a to v rozsahu a za podmínek stanovených dále ve Smlouvě. Objednatel umožní Dodavateli plnění Smlouvy i prostřednictvím vzdáleného přístupu.
- 6.5 Dodavatel je oprávněn vykonávat jakoukoliv činnost dle této smlouvy v místě Plnění pouze v pracovní době: Po-PÁ, 8.00 – 16.00 hod..
- 6.6 Činnosti vyžadující odstávku stávajících systémů Objednatele budou Dodavatelem plánovány a Objednateli oznamovány minimálně dva pracovní dny předem. Mohou být prováděny pouze po odsouhlasení termínu jejich provádění zástupcem Objednatele pro Plnění. Objednatel je oprávněn odmítnout provádění těchto prací v řádně oznámeném termínu pouze z vážných provozních či technických důvodů, a to nejpozději v den následující po doručení oznámení.
- 6.7 Dodavatel je povinen zajistit, aby při jeho činnosti nedocházelo k neplánovaným výpadkům a nedostupnosti stávajících serverů a informačních systémů.
- 6.8 Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci Dodavatele mající příslušnou kvalifikaci a odbornou způsobilost. Kvalifikaci a odbornou způsobilost svých pracovníků je Dodavatel povinen Objednateli na jeho výzvu prokázat.
- 6.9 Dodavatel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré technické normy a bezpečnostní, hygienické, požární a další platné obecně závazné právní předpisy, které se týkají jeho činnosti.
- 6.10 Dodavatel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků Dodavatele v místě provádění díla a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 6.11 Za škodu vzniklou při Plnění dodavatel odpovídá podle obecně závazných právních předpisů. Dodavatel se zavazuje k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.

- 6.12 Vždy po skončení prací v příslušném dni je Dodavatel povinen odstranit veškerý odpad z dotčených prostor, uvést je do stavu způsobilého pro obvyklé užívání a předat prostory zástupci Objednatele pro Plnění.
- 6.13 Dodavatel je povinen oznámit zástupci Objednatele pro Plnění vždy alespoň den předem, že nebude v následujícím kalendářním dni vykonávat u Objednatele práce na díle a tedy ani požadovat přístup do příslušných prostor.
- 6.14 Dodavatel je povinen udržovat pořádek v dotčených prostorách.
- 6.15 Dodavatel si zajišťuje ochranu všech svých věcí (nástroje, materiál apod.) v místě plnění po dobu plnění. Za jejich poškození či ztrátu Objednatel neodpovídá.
- 6.16 Objednatel je oprávněn přikázat Dodavateli přerušit plnění této smlouvy na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu, zejména jestliže:
- a) pracovníci dodavatele při práci poruší platné technické a bezpečnostní normy a předpisy,
 - b) by vadný postup dodavatele nepochybně vedl k podstatnému porušení smlouvy,
 - c) je ohrožena bezpečnost, život nebo zdraví pracovníků nebo hrozí-li jiné hospodářské škody.
- Přerušit Plnění Objednatelem z výše uvedených důvodů nestaví běh smluvních lhůt tímto přerušením dotčených a nezakládá nárok Dodavatele na úhradu vícenásobných vyvolaných přerušením.
- Dodavatel je oprávněn pokračovat v Plnění až po pomnutí důvodů, které byly příčinou přerušit prací.
- 7.18 Dodavatel je povinen vyklidit všechny své věci z místa plnění nejpozději ke dni předání Plnění.
- 7.19 Dodavatel se zavazuje splnit tuto smlouvu sám, bez poddodavatelů.
- 7.20 Dodavatel je povinen před instalací Zařízení specifikovaného v Příloze č.1 této smlouvy doložit zástupci Objednatele pro Plnění splnění Objednatelem stanovených parametrů tohoto Zařízení.

VII. Předání a převzetí Plnění

- 8.1 Dodavatel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 3 pracovní dny předem, kdy bude Plnění připraveno k předání Objednateli. Objednatel je pak povinen v Dodavatelem uvedeném termínu zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat. Dodavatel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení:
- a) písemné prohlášení dodavatele o tom, že Plnění je poskytnuto v souladu s požadavky objednatel, všemi příslušnými právními předpisy, normami a standardy,
 - b) identifikační údaje o poskytnutém Plnění, úplný výčet všech přebíraných a předávaných hardwarových a softwarových komponent včetně jejich výrobních a licenčních čísel,
 - c) veškeré revizní zprávy, atesty, protokoly zkušební a revizní, které je povinen obstarat dle platných norem ČR a nařízení,
 - d) veškerou sjednanou dokumentaci.
- Bez těchto dokladů a nosičů nelze považovat Plnění za dokončené a schopné předání.
- 8.2 V rámci přejímacího řízení je Dodavatel povinen Objednateli v požadovaném rozsahu předvést, že Plnění je plně funkční a ve stavu způsobilém k užívání k obvyklému účelu a že splňuje veškeré požadavky Objednatele stanovené Smlouvou a jejími přílohami. Pokud Dodavatel odmítne Plnění Objednateli předvést, je Objednatel oprávněn odmítnout Plnění převzít.
- 8.3 Objednatel si vyhrazuje právo na vlastní vyzkoušení Plnění před jeho převzetím, a to v délce max. 5 pracovních dnů ode dne, kdy mu bude Dodavatelem úspěšně předvedeno.

- 8.4 O průběhu přijímacího řízení pořídí Objednatel zápis o předání a převzetí Plnění, ve kterém mimo jiné uvede, zda Plnění přijímá či nikoli, a soupis případných vad a nedodělků, pokud je Plnění obsahuje, s dohodnutým termínem jejich odstranění. Pokud Objednatel odmítá Plnění převzít, je povinen uvést do zápisu svoje důvody.
- 8.5 Plnění se považuje za předané dnem podpisu zápisu o jeho předání a převzetí poslední ze smluvních stran.
- 8.6 Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít i Plnění, které vykazuje drobné vady a nedodělky nebránící jeho užívání. V tom případě je Dodavatel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí Plnění.
- 8.7 Vlastnické právo k Zařízení a dalším věcem, které jsou součástí Plnění, a nebezpečí škody na Plnění přechází na Objednatele okamžikem převzetí Plnění objednatелеm. Do té doby nese nebezpečí škody na Plnění Dodavatel.

VIII. Práva z vadného plnění, záruka za jakost

- 9.1 Dodavatel odpovídá za to, že Plnění bude provedeno plně v souladu se Smlouvou a jejími přílohami, bude mít veškeré vlastnosti a parametry stanovené Smlouvou a jejími přílohami a dále vlastnosti, deklarované výrobcem v rámci Plnění dodaného Zařízení, jinak obvyklé vlastnosti.
- 9.2 Dodavatel odpovídá za vady, které má v Plnění v době jeho předání Objednateli, a za vady Plnění, které se vyskytnou v záruční době.
- 9.3 Dodavatel poskytuje Objednateli na Plnění záruku za jakost spočívající v tom, že Plnění bude po záruční dobu způsobilé pro použití k sjednanému, jinak obvyklému účelu a zachová si sjednané, jinak obvyklé vlastnosti.
- 9.3.1 Záruční doba na dílo činí 12 měsíců v případě pevných dílů. V případě, že je v Příloze č. 1 této smlouvy u některých částí Plnění uvedena záruční doba delší, platí pro příslušné části Plnění tato delší záruční doba. Záruční doba počíná běžet ode dne převzetí Plnění Objednatелеm.
- 9.3.2 Záruční doba na dílo činí 12 měsíců v případě servisních prací. V případě, že je v Příloze č. 1 této smlouvy u některých částí Plnění uvedena záruční doba delší, platí pro příslušné části Plnění tato delší záruční doba. Záruční doba počíná běžet ode dne převzetí Plnění Objednatелеm.
- 9.4 Záruční doba vadné části Plnění neběží po dobu od oznámení vady Objednatелеm do doby jejího odstranění. Pro ty části Plnění, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatelem Dodavatelem opraveny či vyměněny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení opravy či výměny, nejdéle však do doby uplynutí 12 měsíců po uplynutí záruky za celé Plnění.
- 9.5 V záruční době zjištěnou vadu Plnění Objednatel písemně oznámí Dodavateli. Za písemné oznámení vady se považuje i oznámení zaslané emailem na emailovou adresu Dodavatele: servis@dlmk.cz V pochybnostech se oznámení vady zaslané Objednatelem emailem má za doručené Dodavateli dnem a hodinou odeslání emailové zprávy s tímto obsahem, oznámení odeslané doporučenou poštou třetím dnem od data razítka poštovního úřadu na podacím lístku. Oznámení vady zaslané Objednatelem do datové schránky Dodavatele se má vždy za doručené okamžikem jeho dodání do datové schránky Dodavatele.
- 9.6 V oznámení vady Objednatel vadu popíše a uvede její kategorii ve smyslu odst. 9.8 tohoto článku Smlouvy.

- 9.7 Smluvní strany se dohodly, že veškerá práva Objednatele z veškerých vad Plnění, tj. z vad, které má Plnění při jeho převzetí Objednatelem, i z vad, které se vyskytnou v záruční době, se řídí ust. § 2106 a násl. NOZ. Pokud Objednatel požaduje odstranění oznámené vady a Dodavatel vadu včas neodstraní, je Objednatel, pokud neuplatní jiné právo z odpovědnosti dle předchozí věty, rovněž oprávněn nechat vadu odstranit jinou odborně způsobilou osobou na náklady Dodavatele. Tyto náklady je Dodavatel povinen Objednateli uhradit na základě faktury Objednatele, jejíž přílohou bude vyúčtování těchto nákladů, se splatností minimálně 21 dnů ode dne jejího doručení Dodavateli.
- 9.8 V případě, že Objednatel Dodavateli nesdělí při oznámení vady, že uplatňuje jiné právo z odpovědnosti za vady plynoucí Objednateli z ust. § 2106 a násl. NOZ, je Dodavatel povinen oznámenou vadu odstranit. Dodavatel je povinen zahájit odstraňování oznámené vady a oznámenou vadu odstranit takto:
- 9.8.1 vadu kategorie A - kritická, tj. vadu, která zcela nebo podstatným způsobem znemožňuje využívání Zařízení či způsobuje vážné provozní problémy Zařízení či Technologického centra:
- a) Zahájení odstraňování vady - nejpozději do 4 pracovních hodin od jejího oznámení Dodavateli.
 - b) Odstranění vady - nejpozději do 16 pracovních hodin od jejího oznámení Dodavateli.
- 9.8.2 vadu kategorie B - závažná, tj. vadu, která znemožňuje užívání některé funkcionality Zařízení či způsobuje provozní problémy Zařízení či Technologického centra, ale nebrání jejich provozu a nemá vliv na kvalitu výstupů:
- a) Zahájení odstraňování vady - nejpozději do 24 pracovních hodin od jejího oznámení Dodavateli.
 - b) Odstranění vady - nejpozději do 5 pracovních dnů od jejího oznámení Dodavateli.
- 9.8.3 vadu kategorie C - nezávažná, tj. vadu, která není vadou kategorie A ani B:
- a) Zahájení odstraňování vady - nejpozději do 72 pracovních hodin od jejího oznámení Dodavateli.
 - b) Odstranění vady - nejpozději do 10 pracovních dnů od jejího oznámení Dodavateli.
- 9.9 Pokud Dodavatel nestihne oznámenou vadu včas odstranit, je povinen Objednateli tuto skutečnost bez odkladu oznámit a přijmout veškerá možná opatření k minimalizaci škod Objednatele.
- 9.10 Veškeré náklady na odstranění oznámených vad Plnění, za které Dodavatel odpovídá, nese Dodavatel.
- 9.11 Objednatel není povinen dopravovat jakékoliv části Plnění k Dodavateli za účelem odstranění oznámené vady. Dodavatel prověří oznámenou vadu u Objednatele (osobně či prostřednictvím vzdáleného přístupu), a nelze-li vadu odstranit zásahem u Objednatele, zajistí vlastním nákladem dopravu vadné části Plnění do místa servisního zásahu a poté zpět k Objednateli.

IX. Sankce

- 10.1 V případě prodlení Dodavatele s předáním Plnění Objednateli je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení. V případě, že uvedené prodlení bude delší než 14 dnů, zvyšuje se tato smluvní pokuta počínaje 15. dnem prodlení na částku ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení den prodlení.

- 10.2 Pokud Dodavatel neodstraní veškeré vady a nedodělky, s nimiž bylo Plnění Objednatelem převzato, v termínu uvedeném v zápisu o předání a převzetí Plnění, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý den prodlení den prodlení.
- 10.3 V případě prodlení Dodavatele se zahájením odstraňování Objednatelem oznámené vady kategorie „A - kritická“, je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení.
- 10.4. V případě prodlení Dodavatele se zahájením odstraňování Objednatelem oznámené vady kategorie „B - závažná“ či „C - nezávažná“, je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 250,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení.
- 10.5 V případě prodlení dodavatele s odstraněním oznámené vady kategorie „A - kritická“ je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení.
- 10.6 V případě prodlení Dodavatele s odstraněním oznámené vady kategorie „B - závažná“ či „C - nezávažná“, je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 250,- Kč za každý i započatý den prodlení s odstraněním vady.
- 10.7 V případě prodlení Objednatele se zaplacením ceny za poskytnutí Plnění je Objednatel povinen zaplatit Dodavateli úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 10.9 Sankce dle tohoto článku smlouvy budou uhrazeny na základě faktury vystavené z uplatněné sankce oprávněné smluvní strany. Splatnost této faktury je 30 dnů ode dne jejího doručení ze sankce povinné smluvní straně.
- 10.10 Zaplacením jakékoliv sankce podle tohoto článku smlouvy není dotčen ani limitován nárok ze sankce oprávněné smluvní strany na náhradu vzniklé újmy v její plné výši.
- 10.11 Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních pokut je přiměřená významu zajištěné právní povinnosti.

X. Odstoupení od smlouvy

- 11.1 Od smlouvy může každá ze smluvních stran odstoupit v případě podstatného porušení Smlouvy druhou smluvní stranou a v dalších případech výslovně stanovených Smlouvou a NOZ.
- 11.2 Za podstatné porušení této smlouvy Dodavatelem se považuje zejména:
- opakované plnění této smlouvy v rozporu s ustanovením(i) této smlouvy a/nebo jinými závaznými dokumenty či předpisy;
 - nezahájí-li Dodavatel práce na plnění Smlouvy v místě plnění ani do 21 dnů ode dne nabytí účinnosti této smlouvy,
 - neodstraní-li v průběhu plnění Smlouvy vady zjištěné objednatel, a to ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené písemně objednatel;
 - prodlení Dodavatele s předáním Plnění objednateli delší než 14 dnů.
- 11.3 Za podstatné porušení Smlouvy Objednatelem se považuje zejména:
- opakované porušení povinnosti umožnit Dodavateli užívání prostor místa plnění,
 - prodlení Objednatele s úplným zaplacením ceny dle této smlouvy delší než 30 dnů.
- 11.4 Objednatel je dále oprávněn od Smlouvy odstoupit, bylo-li insolvenčním soudem pravomocně rozhodnuto o úpadku Dodavatele či byl-li návrh na zahájení insolvenčního řízení zamítnut pro nedostatek majetku Dodavatele či vstoupil-li Dodavatel do likvidace nebo zanikl.

- 11.5 Odstoupením od Smlouvy nejsou dotčeny nároky na náhradu škody a na zaplacení smluvních pokut dle Smlouvy. Odstoupením od Smlouvy nejsou dotčena ustanovení týkající se ochrany důvěrných informací.

XI. Ochrana důvěrných informací, osobních údajů a utajovaných skutečností

- 12.1. Obě strany jsou povinny zajistit utajení důvěrných informací získaných při plnění Smlouvy způsobem obvyklým pro utajování takových informací, není-li výslovně sjednáno jinak. Tato povinnost platí bez ohledu na ukončení účinnosti Smlouvy. Obě strany jsou povinny zajistit utajení důvěrných informací i u svých zaměstnanců, zástupců, jakož i jiných spolupracujících třetích stran, pokud jim takové informace byly poskytnuty.
- 12.2. Právo užívat, poskytovat a zpřístupnit důvěrné informace mají obě strany pouze v rozsahu a za podmínek nezbytných pro řádné uplatnění a splnění práv a povinností vyplývajících ze Smlouvy a pro plnění zákonných povinností smluvních stran. K ostatnímu nakládání s důvěrnými informacemi je třeba předchozí výslovný souhlas druhé smluvní strany.
- 12.3. Za důvěrné informace se bez ohledu na formu jejich zachycení považují veškeré informace, které nebyly dotčenou stranou označeny jako veřejné, které se týkají dotčené strany nebo jí zajišťovaných činností anebo informace, s nimiž je pro nakládání stanoveno právními předpisy zvláštní režim utajení (zejména obchodní tajemství, bankovní tajemství, služební tajemství). Dále se považují za důvěrné informace takové informace, které jsou jako důvěrné výslovně dotčenou stranou označeny.
- 12.4. Za důvěrné informace se v žádném případě nepovažují informace, které se staly veřejně přístupnými, pokud se tak nestalo porušením povinnosti jejich ochrany, dále informace získané na základě postupu nezávislého na této smlouvě nebo druhé straně, pokud je některá ze stran schopna tuto skutečnost doložit, a konečně informace poskytnuté třetí osobou, která takové informace nezískala porušením povinnosti jejich ochrany.
- 12.5. Dodavatel se výslovně zavazuje chránit a zachovávat mlčenlivost o všech datech získaných nebo přístupných v informačním systému objednatele nebo i jinak, zejména o osobních údajích (ve smyslu NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)) a utajovaných skutečnostech podle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Dodavatel se zavazuje takové informace nezneužít ve svůj prospěch nebo ve prospěch jiného.
- 12.6. Dodavatel odpovídá za plnění shora uvedených povinností všemi osobami, jimiž zajišťuje plnění Smlouvy.
- 12.7. Dodavatel předem zaváže mlčenlivostí všechny své pracovníky i další osoby, u kterých lze předpokládat, že mohou v souvislosti s plněním Dodavatele podle této smlouvy přijít do styku s důvěrnými informacemi a osobními údaji vedenými Objednatelem. Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení platnosti Smlouvy.

XII. Zástupci smluvních stran

- 13.1 Zástupci smluvních stran pro plnění této smlouvy, včetně předání a převzetí Plnění, jsou:
- a) na straně Objednatele:
- Mgr. Kamila Vilímková, ředitelka zapsaného ústavu
 - mobil: [REDACTED]

- b) na straně Dodavatele:
- Bc. David Línek, jednatel společnosti DLNK s.r.o.
 - mobil: [REDACTED]

13.2. Případné změny v osobách zástupců si smluvní strany sdělí bez zbytečného odkladu.

XIII. Závěrečná ustanovení

- 14.1 Dodavatel si je vědom, že je ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 14.2 Zástupci obou smluvních stran prohlašují, že jsou za smluvní strany oprávněni Smlouvu platně podepsat.
- 14.3 Smlouva je uzavřena podle práva České republiky. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012 Sb., NOZ, v platném znění. Veškeré spory vyplývající z této smlouvy nebo s touto smlouvou související budou řešeny u soudu v České republice.
- 14.4 Změny a doplňky této smlouvy je možno činit pouze písemně formou dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma smluvními stranami.
- 14.5 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany výslovně souhlasí s uveřejněním této smlouvy v registru smluv a dohodly se, že smlouvu v registru smluv uveřejní Objednatel. Dodavatel je povinen poskytnout k tomu Objednateli potřebnou součinnost.
- 14.6 Dodavatel na sebe v souladu s ustanovením § 1765 odst. 2, NOZ, v platném znění, přebírá nebezpečí změny okolností.
- 14.7 Jestliže se některé ustanovení Smlouvy ukáže jako neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné, nebude tím dotčena platnost ani účinnost Smlouvy jako celku ani jejích zbývajících ustanovení. V takovém případě smluvní strany změní nebo přizpůsobí takové neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné ustanovení písemnou formou tak, aby bylo dosaženo úpravy, které odpovídá účelu a úmyslu stran v době uzavření Smlouvy, která je hospodářsky nejbližší neplatnému, neúčinnému nebo nevymahatelnému ustanovení, popřípadě podniknou jakékoliv další právní kroky vedoucí k realizaci původního účelu takového ustanovení.
- 14.8 Smluvní strany prohlašují, že Smlouva byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoli v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, a že souhlasí s jejím obsahem, což stvrzují svými podpisy.
- 14.9 Smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních. Každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení.
- 14.10 Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto její přílohy:
- Příloha č. 1 - Technická specifikace
 - Příloha č. 2 - Tabulka k ocenění

Za Objednatele:

Za Dodavatele:

V Opočně, dne

V Novém Městě nad Metují dne

.....

Mgr. Kamila Vilímková, ředitelka z.ú.

.....

Bc. David Línek, jednatel společnosti

Technická specifikace

ke smlouvě na dodávky hardware a poskytnutí souvisejících služeb s názvem:

„Domov F. A. Skuherského, z. ú. – dodávka vybavení technologického centra“

1. Server – 1 ks

- Server v provedení tower, rozměry max: 40 x 18 x 48 cm
- 1x čtyřjádrový procesor se základní frekvencí min. 3.4GHz určený pro servery, skóre dle benchmark konfiguraci dvou CPU min. 7100 bodů dle https://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php
- Operační paměť ve výši min. 32GB RAM DDR4 2666MHz, možnost rozšíření až na 64GB
- Integrovaný síťový adaptér 2x 1Gb port
- RAID řadič s podporou RAID 0, 1, 5, 10
- 2x pevný disk min. 960GB SSD, hot-plug, 2.5"
- Redundantní napájecí zdroj maximálně 2x 500W, s účinností minimálně 94%
- Záruka na server min. 3 roky (on-site, odezva následující pracovní den)

2. Licence serverového operačního systému – 1 ks

- Licence serverového operačního systému v nejnovější dostupné verzi Standard, kompatibilní se stávajícím řešením

3. Licence serverových přístupových licencí – 10 ks

- Licence serverových přístupových licencí na uživatele v nejnovější dostupné verzi
- Licence bude přenositelná

4. Licence serverových přístupových licencí (vzdálený přístup) – 5 ks

- Licence serverových přístupových licencí vzdáleného přístupu na uživatele v nejnovější dostupné verzi
 - Licence bude přenositelná

5. Instalace a konfigurace serveru – 1 ks

- Instalace serverového operačního systému, stažení aktualizací, záplat a patchů, instalace ovladačů, připojení do stávající sítě
- Nastavení a migrace stávajících fyzických serverů
- Migrace dat ze stávajících serverů
- Kompletní instalace a konfigurace serveru na klíč dle potřeb organizace
- Konfigurace zálohování na NAS zařízení (jeho specifikace bod 6.)

6. NAS zařízení – 1 ks

- Kapacita úložiště: min. 8 TB
- Maximální kapacita: 24TB
- Počet pozic pro disk: 2x

- Podporovaní RAID: RAID 1, JBOD
- Podporované služby: Sdílení souborů (SAMBA, HFS, CIFS), FTP server, iSCSI, Media server (DLNA), Download server, Nahrávání z IP kamer, Cloud server
- Systémová paměť RAM: min. 2048 MB
- Typ paměti: DDR4
- Frekvence procesoru: min. 1,4 GHz
- Provedení: Desktop
- Spotřeba: max. 17 W
- Rozhraní: 1x LAN, 3x USB 3.0
- Součástí bude instalace a konfigurace zálohovacího SW
- Záruka min. 1 rok

7. Záložní zdroj – 1 ks

- Záložní zdroj v tower provedení, velikost 2U
- Kapacita výstupního výkonu min. 700VA
- Jmenovité výstupní napětí 230V
- Zkreslení výstupního napětí +/- 5 %
- Topologie Line interaktivní
- Typ křivky: Sinusoida
- Připojení na výstupu: 6x IEC C13
- Komunikace a správa: Port rozhraní USB, sériový port MD-9/RS-232
- Ovládací panel: LCD stavová
- Součástí dodávky bude instalace zdroje na požadované místo a jeho zahoření a propojení s hlavním serverem (jeho specifikace bod 1.)
- Záruka min. 1 rok

8. UTM firewall (bezpečnostní brána) vč. služeb – 2 ks

- 5x Gb RJ45 port
- Minimální propustnost firewallu 4 GB
- Maximální latence 5 microsekund při velikosti paketu 64 B UDP paket
- Minimálně 650000 současných spojení
- Minimálně 30 tisíc nových spojení za sekundu
- Možnost vysoce dostupného zapojení dvou firewallů v režimu active-active
- Funkce Load Balancing – možnost rozdělování zátěže
- Každá bezdrátová síť (SSID) bude reprezentována virtuálním síťovým rozhraním
- podpora bezpečnostních profilů (AV, AppControl, Webfilter, DLP) přímo na wifi controlleru
- Podpora SSL Offloading
- Možnost rozšíření o inspekci tzv. sandbox technikou formou lokálně HW appliance stejného výrobce Podpora trafic shapingu pomoci definice aplikace nebo webové kategorie
- Součástí dodávky bude instalace a konfigurace firewallu
- U software a firmware je vyžadována dostupnost bezpečnostních aktualizací po dobu min. 3 let
- Záruka na firewall min. 1 rok
- Základní UTM služby firewallu min. na 1 rok bude zahrnuta v ceně

FUNKCE FIREWALLU

- **Funkce detekce aplikací**
 - Detekce známých aplikací na základě signatur

- Signaturový database automaticky aktualizované výrobcem
 - Min. 4000 podporovaných aplikací pro populární cloudové aplikace (minimálně Facebook, Dropbox, Evernote, Flickr, Google Apps, iCloud, LinkedIn) požadujeme pokročilé akce typu blokování upload/download souborů, blokování her v rámci aplikace, blokování login, atd. (relevantní k dané aplikaci)
 - Možnost tvorby vlastních signatur
 - Detekované aplikace je možné: povolit, monitorovat, blokovat
 - Na základě typu aplikace musí být možné omezit šířku pásma pro danou aplikaci funkce AppCtr se konfiguruje v rámci profilů, které jsou následně přiřazeny konkrétním FW pravidlům. Alternativně požadujeme možnost využití v rámci tzv. NGFW pravidel popsaných výše.
- **Funkce detekce potlačení a narušení**
 - Signatury automaticky aktualizované výrobcem
 - Min. 11.000 rozpoznávaných hrozeb (signatur) definovaných výrobcem
 - Možnost tvorby vlastních signatur
 - Funkce IPS se konfiguruje v rámci IPS profilů, které jsou následně přiřazeny konkrétním FW pravidlům
 - Propustnost funkce IPS včetně logování min. 900Mbps (měřeno na komunikaci typu mix aplikací)
- **Funkce antivirové kontroly**
 - Ochrana před škodlivým kódem (malware, trojské koně, atp.), včetně ochrany před polymorfním kódem
 - Signatury automaticky aktualizované výrobcem
 - požadujeme AV kontrolu rozšířenou o inspekci tzv. sandbox technikou, poskytovanou formou služby dodávané výrobcem FW (licence musí být součástí dodávky)
 - možnost rozšíření o inspekci tzv. sandbox technikou formou lokální HW appliance stejného výrobce
 - deklarovaná propustnost AV kontroly, v kombinaci s IPS, Application Control a zapnutým logováním min. 550 Mbps
 - funkce AV kontroly se konfiguruje v rámci profilů, které jsou následně přiřazeny konkrétním FW pravidlům.
 - Podpora služby výrobce, která umožní detekovat malware, který byl objevený v době od poslední aktualizace AV signaturové databáze pomocí globální a rychle se aktualizující databáze hashů
 - Funkce odstranění aktivního obsahu z dokumentů kancelářských aplikací – AV engine na firewallu/bezpečnostní emailové bráně v reálném čase odstraní aktivní obsah z dokumentu, Dokument zůstává v původním formátu, jsou z něj odstraněny všechny aktivní prvky. Upravený dokument jde k původnímu příjemci, originální dokument se odešle do Sandboxu.
- **Funkce kategorizace webových stránek**
 - Založená na centrálně spravované databázi výrobce
 - Minimálně 50 filtračních kategorií
 - Možnost definice vlastních kategorií
 - Možnost definice vlastních seznamů zakázaných URL

- Kategorizace musí zahrnovat i české a slovenské internetové stránky
- **Funkce DNS filtru**
 - Možnost blokovat DNS dotazy na základě příslušnosti k URL kategorii (obdobné kategorie jako u předchozího bodu)
 - Možnost definovat vlastní tzv. blacklist domén
 - Možnost přesměrovat komunikace se zakázanými doménami na vlastní portal/URL
 - Možnost importu seznamu blokováných domén do DNS filtru
 - Detekce a blokování komunikace do botnet sítí
- **Funkce ochrany před únikem citlivých informací (DLP)**
 - Možnosti analýzy běžných typů dokumentů a protokolů
 - Možnost definice pravidel min. na základě regulárních výrazů, watermarkovacího nástroje a typu kontroly typu file checksum
 - Email filter – jednoduchá antispamová a antivirová inspekce elektronické pošty
 - Podpora SSL dekrypce/SSL inspekce s minimální propustností 300Mbps
 - DoS Policy prevence proti základním útokům typu DoS

9. Zaškolení obsluhy

- Zaškolení 2 uživatelů v rozsahu 1 hodiny

č.	Kritérium	Splněno	Popis řešení
1.	Server	ANO	<p>HPE ML30 Gen10</p> <p>HPE ProLiant ML30 Gen10 představuje ideální první server pro rostoucí firmy.</p> <p>CPU: Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz, 8MB L3 cache, 2666 MT/s).</p> <p>Memory: 32GB (2 x 16GB) DDR4-2666 Unbuffered ECC, celkem 4 paměťové sloty.</p> <p>Network Controller: integrovaný 1Gb dvouportový 361i Adapter.</p> <p>Storage Controller: HPE Dynamic Smart Array S100i SATA controller (RAID 0/1/5/10).</p> <p>Hard Drive: 2x HPE 960GB SATA 6G Read Intensive SFF (2.5in) Smart Carrier Multi Vendor SSD</p> <p>Max 4 x 2,5" SATA hot plug SFF HDD, po přidání HW řadiče max 8 x 2,5" SATA hot plug SFF HDD.</p> <p>Optical Drive: není.</p>

Č.	Kritérium	Splněno	Popis řešení
			<p>Power Supply: 2x 500W HPE Flex Slot Power Supply, možnost red. zdroje.</p> <p>Vzdálená správa: HPE Integrated Lights-Out Standard (iLO 5), volitelně licence pro pokročilé funkce.</p> <p>Form Factor: Tower (36,83 x 17,5 x 47,5 cm).</p> <p>Záruka: 3 roky on-site, odezva následující pracovní den.</p>
2.	Licence serverového operačního systému	ANO	HPE Microsoft Windows Server 2022 Standard CZ 16 core OEM
3.	Licence serverových přístupových licencí	ANO	HPE Microsoft Windows Server 2022 10 USR CAL licence
4.	Licence serverových přístupových licencí (vzdálený přístup)	ANO	HPE Microsoft Windows Server 2022 RDS 5 USR CAL licence
5.	Instalace a konfigurace serveru	ANO	Instalace a konfigurace serveru
6.	NAS zařízení	ANO	<p>Externí NAS stanice Synology DS218, 1x 8TB HDD</p> <p>NAS 2x, CPU Realtek RTD1296 1,4 GHz, 2048 MB DDR4 (max. 2 GB), 3 x USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0), 1 x LAN, desktop</p>
7.	Záložní zdroj	ANO	<p>CyberPower Professional Tower LCD UPS 750VA/675W</p> <p>Záložní napájecí zdroj pro domácí uživatele a malé kanceláře, výkon 750 VA/675 W, 6x výstupní zásuvka IEC, automatická regulace napětí (AVR), ochrana proti přepětí a zkratu, EMI, RFI, LCD displej, porty USB a sériový, software pro správu.</p>
8.	UTM firewall (bezpečnostní brána) vč. služeb	ANO	<p>Firewall FortiGate 40F + Pokročilé funkce FortiGate 40F, Licence, 24x7 Unified Threat Protection 1YR</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5x Gb RJ45 port ▪ Minimální propustnost firewallu 4 GB ▪ Maximální latence 5 microsekund při velikosti paketu 64 B UDP paket ▪ Minimálně 650000 současných spojení ▪ Minimálně 30 tisíc nových spojení za sekundu ▪ Možnost vysoce dostupného zapojení dvou firewallů v režimu active-active ▪ Funkce Load Balancing – možnost rozdělování zátěže ▪ Každá bezdrátová síť (SSID) bude reprezentována virtuálním síťovým rozhraním ▪ podpora bezpečnostních profilů (AV, AppControl, Webfilter, DLP) přímo na wifi controlleru ▪ Podpora SSL Offloading

č.	Kritérium	Splněno	Popis řešení
			<ul style="list-style-type: none"> ▪ Možnost rozšíření o inspekci tzv. sandbox technikou formou lokálně HW appliance stejného výrobce Podpora trafic shapingu pomocí definice aplikace nebo webové kategorie ▪ Součástí dodávky bude instalace a konfigurace firewallu ▪ U software a firmware je vyžadována dostupnost bezpečnostních aktualizací po dobu min. 3 let ▪ Záruka na firewall min. 1 rok ▪ Základní UTM služby firewallu min. na 1 rok bude zahrnuta v ceně <p style="text-align: center;"><u>FUNKCE FIREWALLU</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Funkce detekce aplikací <ul style="list-style-type: none"> ○ Detekce známých aplikací na základě signatur ○ Signaturový database automaticky aktualizované výrobcem ○ Min. 4000 podporovaných aplikací pro populární cloudové aplikace (minimálně Facebook, Dropbox, Evernote, Flickr, Google Apps, iCloud, LinkedIn) požadujeme pokročilé akce typu blokování upload/download souborů, blokování her v rámci aplikace, blokování login, atd. (relevantní k dané aplikaci) ○ Možnost tvorby vlastních signatur ○ Detekované aplikace je možné: povolit, monitorovat, blokovat ○ Na základě typu aplikace musí být možné omezit šířku pásma pro danou aplikaci funkce AppCtr se konfiguruje v rámci profilů, které jsou následně přiřazeny konkrétním FW pravidlům. Alternativně požadujeme možnost využití v rámci tzv. NGFW pravidel popsaných výše. • Funkce detekce potlačení a narušení <ul style="list-style-type: none"> ○ Signatury automaticky aktualizované výrobcem ○ Min. 11.000 rozpoznávaných hrozeb (signatur) definovaných výrobcem ○ Možnost tvorby vlastních signatur ○ Funkce IPS se konfiguruje v rámci IPS profilů, které jsou následně přiřazeny konkrétním FW pravidlům ○ Propustnost funkce IPS včetně logování min. 900Mbps (měřeno na komunikaci typu mix aplikací) • Funkce antivirové kontroly <ul style="list-style-type: none"> ○ Ochrana před škodlivým kódem (malware, trojské koně, atp.), včetně ochrany před polymorfním kódem ○ Signatury automaticky aktualizované výrobcem ○ požadujeme AV kontrolu rozšířenou o inspekci tzv. sandbox technikou, poskytovanou formou služby dodávané výrobcem FW (licence musí být součástí dodávky) ○ možnost rozšíření o inspekci tzv. sandbox technikou formou lokálně HW appliance stejného výrobce ○ deklarovaná propustnost AV kontroly, v

č.	Kritérium	Splněno	Popis řešení
			<p>kombinaci s IPS, Application Control a zapnutým logováním min. 550 Mbps</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ funkce AV kontroly se konfiguruje v rámci profilů, které jsou následně přiřazeny konkrétním FW pravidlům. ○ Podpora služby výrobce, která umožní detekovat malware, který byl objevený v době od poslední aktualizace AV signaturové databáze pomocí globální a rychle se aktualizující databáze hashů ○ Funkce odstranění aktivního obsahu z dokumentů kancelářských aplikací – AV engine na firewallu/bezpečnostní emailové bráně v reálném čase odstraní aktivní obsah z dokumentu, Dokument zůstává v původním formátu, jsou z něj odstraněny všechny aktivní prvky. Upravený dokument jde k původnímu příjemci, originální dokument se odešle do Sandboxu. <ul style="list-style-type: none"> • Funkce kategorizace webových stránek <ul style="list-style-type: none"> ○ Založená na centrálně spravované databázi výrobce ○ Minimálně 50 filtračních kategorií ○ Možnost definice vlastních kategorií ○ Možnost definice vlastních seznamů zakázaných URL ○ Kategorizace musí zahrnovat i české a slovenské internetové stránky • Funkce DNS filtru <ul style="list-style-type: none"> ○ Možnost blokovat DNS dotazy na základě příslušnosti k URL kategorii (obdobné kategorie jako u předchozího bodu) ○ Možnost definovat vlastní tzv. blacklist domén ○ Možnost přeměrovat komunikace se zakázanými doménami na vlastní portal/URL ○ Možnost importu seznamu blokovaných domén do DNS filtru ○ Detekce a blokování komunikace do botnet sítí • Funkce ochrany před únikem citlivých informací (DLP) <ul style="list-style-type: none"> ○ Možností analýzy běžných typů dokumentů a protokolů ○ Možnost definice pravidel min. na základě regulárních výrazů, watermarkovacího nástroje a typu kontroly typu file checksum ○ Email filter – jednoduchá antispamová a antivirová inspekce elektronické pošty ○ Podpora SSL dekrypce/SSL inspekce s minimální propustností 300Mbps ○ DoS Policy prevence proti základním útokům typu DoS

č.	Kritérium	Splněno	Popis řešení
9.	Zaškolení obsluhy (2 uživatelé)	ANO	Zaškolení obsluhy (2 uživatelé)

Prohlašuji, že veškeré shora uvedené údaje (parametry) jsou úplné, pravdivé a odpovídají skutečnosti. Jsem si vědom/a právních následků v případě uvedení nesprávných nebo nepravdivých údajů (parametrů).

V Novém Městě nad Metují dne

.....

Bc. David Línek, jednatel společnosti DLNK s.r.o.

Tabulka k ocenění

ke smlouvě na dodávky hardware a poskytnutí souvisejících služeb s názvem:

„Domov F. A. Skuherského, z. ú. – dodávka vybavení technologického centra“

Č.	Zařízení	Počet	Jednotková cena v Kč bez DPH	Nabídková cena v Kč bez DPH	Nabídková cena v Kč včetně DPH
1.	Server	1,00	64 350,00 Kč	64 350,00 Kč	77 863,50 Kč
2.	Licence serverového operačního systému	1,00	17 900,00 Kč	17 900,00 Kč	21 659,00 Kč
3.	Licence serverových přístupových licencí	10,00	895,00 Kč	8 950,00 Kč	10 829,50 Kč
4.	Licence serverových přístupových licencí (vzdálený přístup)	5,00	3 520,00 Kč	17 600,00 Kč	21 296,00 Kč
5.	Instalace a konfigurace serveru	1,00	13 500,00 Kč	13 500,00 Kč	16 335,00 Kč
6.	NAS zařízení	1,00	7 900,00 Kč	7 900,00 Kč	9 559,00 Kč
7.	Záložní zdroj	1,00	6 480,00 Kč	6 480,00 Kč	7 840,80 Kč
8.	UTM firewall (bezpečnostní brána) vč. služeb	2,00	25 450,00 Kč	50 900,00 Kč	61 589,00 Kč
9.	Zaškolení obsluhy (2 uživatelé)	1,00	6 900,00 Kč	6 900,00 Kč	8 349,00 Kč
CELKEM				194 480,00 Kč	235 320,80 Kč

Daň z přidané hodnoty bude účtována v souladu s příslušnými zákonnými ustanoveními platnými ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Prohlašuji, že veškeré shora uvedené údaje (parametry) jsou úplné, pravdivé a odpovídají skutečnosti. Jsem si vědom/a právních následků v případě uvedení nesprávných nebo nepravdivých údajů (parametrů).

V Novém Městě nad Metují dne

.....
Bc. David Línek, jednatel společnosti DLNK s.r.o.