

Agentura komunikačních a informačních systémů

Vlastina ulice, Praha 6 - Ruzyně, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 223110/2024-3255

Smlouva o poskytování služby č. 24111000288

*Školení v působnosti komunikačních a informačních systémů
20. část k oblasti "Ostatní specializovaná školení"*

I. Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany,

Sídlo: Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6 - Hradčany

IČ: 60162694

DIČ: CZ60162694

Zaměstnanec pověřený jednáním: plukovník gšt. Ing. Jan Jelínek, [REDACTED]

Bankovní spojení: ČNB, Na Příkopě 28, Praha 1

Číslo bankovního účtu: [REDACTED]

Kontaktní osoba ve věcech smluvních:

[REDACTED]

email [REDACTED]

Adresa pro doručování korespondence: Agentura komunikačních a informačních systémů,
Vlastina ulice, 160 01 Praha 6 – Ruzyně

Adresa pro fakturaci: datová schránka ID **ukbwexd** - Fakturace (Ministerstvo obrany)

(dále jen „objednatel“)

a

Everesta, s. r. o.

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 10957

Sídlo: Mimoňská 3223, 470 01, Česká Lípa

IČ: 25014650

DIČ: CZ25014650

Její jménem jedná: Mgr. Ladislav Buček, Mgr. Pavlína Šlajsová

jednatelé společnosti Everesta, každý jednatel je oprávněn jednat samostatně

Bankovní spojení: ČSOB a. s.

Číslo účtu: [REDACTED]

[REDACTED]

email [REDACTED]

Datová schránka: nfy2yvg

Adresa pro doručování korespondence: Mimoňská 3223, 470 01, Česká Lípa

(dále jen „poskytovatel“)

(objednatel a poskytovatel společně dále také „**smluvní strany**“ jednotlivě „**smluvní strana**“)

se dohodly, že jejich závazkový vztah se řídí ustanovením § 1746 odst. 2, a násl. zákona č. [REDAKCE] Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**občanský zákoník**“) a uzavírají na veřejnou zakázku uveřejněnou v elektronickém nástroji NEN pod systémovým číslem: **N006/24/V00003511**, tuto smlouvu o poskytování služby (dále také jen „**smlouva**“).

II. Účel smlouvy

2.1 Účelem smlouvy je zabezpečení odborného vzdělání zaměstnanců objednatele na požadovanou úroveň znalostí zaměstnanců objednatele pro administraci, správu provozu a rozvoje komunikačních a informačních systémů v resortu Ministerstva obrany ČR.

III. Předmět smlouvy

3.1 Poskytovatel se zavazuje za podmínek a v rozsahu uvedeném v této smlouvě poskytovat objednateli službu, a to **školení v oblasti IT**, které spadá pod správu zabezpečení v působnosti komunikačních a informačních systémů resortu Ministerstva obrany ČR. Služba **školení v oblasti IT** je blíže definovaná v příloze číslo 1 této smlouvy (dále také jako „**služba**“). Objednatel se zavazuje za řádně poskytnutou službu uhradit poskytovateli řádně a včas smluvenou cenu.

3.2 Požadovaná služba obsahuje školení v oblasti "**Ostatní specializovaná školení**". Konkrétní dílčí náplně školení v oblasti "**Ostatní specializovaná školení**" (dále také jako „**školení**“) s počty účastníků jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy.

IV. Cena

4.1 Celková cena za službu je **980.097,60 Kč bez DPH** a ve výši **1.185.918,10 Kč s DPH** (*Slovy: Jeden milion jedno sto osmdesát pět tisíc devět set osmnáct korun českých a deset haléřů*) (dále také „**cena**“). Cena představuje maximální cenu za školení uvedená v příloze č. 1. Smluvní strany nejsou zavázány k vyčerpání maximální ceny za službu v případě sníženého počtu účastníků školení, a to v případě vzájemného souhlasu smluvních stran s tímto postupem.

4.2 V takto stanovené ceně jsou zahrnuty veškeré náklady poskytovatele související s plněním této smlouvy (např. DPH, zajištění prostor pro školení, materiály, clo, apod.).

4.3 Detailní kalkulace ceny za službu je stanovena v příloze č. 1 této smlouvy.

4.4 Cenu je možné zvýšit pouze z důvodů zvýšení DPH, a to na základě písemného dodatku ve smyslu čl. XI. odst. 11.7. této smlouvy.

V. Doba a místo plnění

5.1 Poskytovatel se zavazuje službu poskytnout **nejpozději do 15. listopadu 2024 v termínech dle smluvními stranami odsouhlaseného harmonogramu.**

5.2 Místem plnění služby jsou prostory poskytovatele [REDAKCE] **line výuky.**

VI. Podmínky poskytování služby

- 6.1 Poskytovatel je povinen předložit pověřenému zástupci objednatele k odsouhlasení harmonogram poskytování služby dle přílohy č. 3 této smlouvy (dále jen „**harmonogram**“), ve kterém je poskytovatel povinen uvést rovněž obsahovou náplň školení. Službu je poskytovatel povinen objednateli poskytnout pouze na základě odsouhlaseného harmonogramu. Poskytovatel je povinen doručit zpracovaný harmonogram pověřenému zástupci objednatele **do 7 (sedmi) pracovních dnů od uzavření** této smlouvy. Změna v harmonogramu školení je možná pouze na základě písemné dohody smluvních stran a je závazná pro další průběh plnění smlouvy s účinky od odsouhlasení změny poslední smluvní stranou.
- 6.2 Objednatel je oprávněn zrušit termín školení stanovený harmonogramem, a to písemným sdělením doručeným poskytovateli nejpozději **10 (deset)** pracovních dnů před termínem daného školení dle harmonogramu. Poskytovatel je v takovém případě oprávněn písemně stanovit jiný termín školení a to nejpozději **15 (patnáct)** pracovních dnů předem, ledaže objednatel souhlasí s dřívějším termínem. Poskytovateli nevzniká nárok na náhradu škody nebo případných nákladů souvisejících se školením, které bylo zrušeno podle tohoto článku. Postup podle tohoto článku zároveň nevyžaduje splnění náležitostí uvedených v čl. 6.1.
- 6.3 Dopravu účastníků školení do místa plnění služby je povinen zabezpečit objednatel na vlastní náklady.
- 6.4 Pověřený zástupce objednatele je povinen doručit poskytovateli písemně na e-mailovou adresu [redacted] osobní údaje (jméno, příjmení, datum narození, telefonní číslo, útvar) účastníků školení, a to nejpozději **5 (pět)** pracovních dnů před termínem školení dle harmonogramu. Poskytovatel se zavazuje k nakládání s takto poskytnutými osobními údaji mj. v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, v platném znění (nařízení GDPR).
- 6.5 Poskytovatel je povinen zabezpečit adekvátní prostory pro provedení školení, vybavení těchto prostor potřebnou technikou (výpočetní technika apod.), programovým vybavením a didaktickými pomůckami, které umožní seznámení všech účastníků školení s tématem školení včetně praktických cvičení. Prostory musí umožnit pořizování poznámek v průběhu výkladu i při praktických cvičeních.
- 6.6 Poskytovatel je povinen provést školení v českém jazyce a zabezpečit pro dané školení studijní materiály v českém jazyce (dále jen „**materiály**“) pro všechny účastníky školení v listinné a elektronické podobě. Materiály v tištěné podobě budou poskytovatelem všem účastníkům školení natrvalo předány při zahájení školení, přičemž poskytovatel tímto uděluje objednateli bezúplatnou licenci k užití materiálů ve smyslu ust. § 2358 a násl. občanského zákoníku a ust. § 12 a násl. zákona č. [redacted] Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, v platném znění (dále jen „**Autorský zákon**“). U materiálů, které nejsou dílem poskytovatele ve smyslu Autorského zákona a materiálů, u nichž poskytovatel z jakéhokoliv důvodu nevykonává autorské právo, či je jeho autorské právo omezeno právem třetí osoby, je poskytovatel povinen zabezpečit poskytnutí licence podle tohoto odstavce smlouvy osobou, která takové právo vykonává.
- 6.7 Poskytovatel vydá **certifikát / doklad o absolvování školení pro účastníky**, kteří školení absolvovali. Tento certifikát / doklad předá účastníkům na konci školení.

- 6.8 Pověřený zástupce objednatele je oprávněn kontrolovat, zda poskytovatel plní své povinnosti stanovené touto smlouvou. V případě zjištění vad v plnění je oprávněn požadovat po poskytovateli jejich neprodlené odstranění, případně je oprávněn určit poskytovateli lhůtu pro jejich odstranění a poskytovatel je povinen zjištěné vady plnění odstranit.
- 6.9 Poskytovatel umožní pověřenému zástupci objednatele provádět kontrolu školení. Za tímto účelem je poskytovatel povinen předložit pověřenému zástupci objednatele veškerou dokumentaci související s prováděním školení, vyžádanou pověřeným zástupcem objednatele. Poskytovatel je povinen, v případě zjištění vad pověřeným zástupcem objednatele, tyto vady odstranit neprodleně, nebo v objednatelém určené lhůtě.
- 6.10 V případě, že poskytovatel poskytne jakoukoliv část služby (provede školení) v termínu, který neodpovídá harmonogramu, nemá nárok na zaplacení ceny školení, ani na náhradu škody, či ušlého zisku, které mu v souvislosti s přípravou a provedením školení vznikly. Objednatel není v takovém případě povinen učinit jakékoliv jednání k zabezpečení účasti účastníků školení, ani jiné jednání, k nimž je dle této smlouvy povinen v případě řádného poskytnutí služby.
- 6.11 Smluvní strany jsou oprávněny školení zrušit minimálně 3 pracovní dny před plánovaným konáním v případě vzniku krizové situace, kterou daná smluvní strana nemohla předvídat ani ji zabránit, zejména v důsledku vyhlášení krizového stavu dle zákona č. [REDAKCE] Sb. o krizovém řízení a o změně některých zákonů, v platném znění, nebo v případě vzniku opatření pro zvládnutí epidemie onemocnění COVID-19 dle zákona č. [REDAKCE] Sb. o mimořádných opatřeních při epidemii onemocnění COVID-19 a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění, nebo obdobných epidemií, dále pak z rozhodnutí k mimořádným a preventivním opatřením hlavní hygieničky Ministerstva obrany České republiky. Poskytovateli v takovém případě nevzniká nárok na náhradu škody nebo případných nákladů, nebude-li sjednán náhradní termín a školení nebude realizováno. Tento postup nevylučuje právo smluvních stran na změnu harmonogramu formou uvedenou v čl. 6.1 a 6.2 této smlouvy.

VII. Platební a fakturační podmínky

- 7.1 Nárok na úhradu ceny za službu poskytovateli vzniká po poskytnutí školení v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy, a to ve smyslu čl. 4.1. Úhrada ceny za službu bude provedena **vždy na konci kalendářního měsíce po realizaci všech školení schválených pro daný měsíc** na základě poskytovatelem vystaveného daňového dokladu (dále jen „faktura“), a to na bankovní účet uvedený na faktuře.
- 7.2 Po vzniku práva na úhradu ceny doručí poskytovatel fakturu objednateli elektronicky do datové schránky ID **ukbwexd** – Fakturace (Ministerstvo obrany), případně na e-mail: [REDAKCE] a to do 5 pracovních dnů od vzniku práva na úhradu ceny v některém z následujících formátů: **ISDOC, PDF/A, UBL 2.1 ISO/IEC, UN/CEFACT Cíl, JPEG, PNG, TIF**. Velikost jedné zprávy může být maximálně 20 MB a může obsahovat vždy pouze jednu fakturu s příslušnými přílohami. V případě, že nelze použít elektronickou komunikaci, je poskytovatel oprávněn zaslat fakturu v listinné podobě na adresu pro doručování korespondence.
- 7.3 Faktura musí obsahovat náležitosti stanovené zákonem č. [REDAKCE] Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění (dále jen „zákon o DPH“), a ustanovením § 435 občanského zákoníku. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:

- a) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
- b) rozpis cen po jednotlivých položkách;
- c) přesnou fakturační adresu objednatele:

Odběratel

Česká republika – Ministerstvo obrany
Tychonova 221/1
160 00 Praha 6 – Hradčany

Konečný příjemce:

Agentura komunikačních a informačních systémů
Vlastina ulice
160 01 Praha 6 – Ruzyně (NS 325500 / AP03).

- 7.4 K faktuře musí být připojen **protokol o provedeném školení dle přílohy č. 2 této smlouvy**, podepsaný pověřeným zástupcem objednatele.
- 7.5 Objednatel neposkytuje zálohové platby.
- 7.6 Lhůta splatnosti faktury je smluvními stranami sjednána v délce **30 dnů** ode dne jejího doručení poskytovatelem objednateli.
- 7.7 Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch poskytovatele.
- 7.8 Objednatel je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury objednatel uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení poskytovatel vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury objednateli. Poskytovatel je povinen novou fakturu doručit objednateli do 10 dnů ode dne doručení oprávněně vrácené faktury poskytovateli. Stanoví-li poskytovatel v nově vystavené faktuře datum splatnosti v rozporu s čl. VII. odst. 7.6 této smlouvy, pro další plnění povinností smluvních stran se nebude k tomuto chybně uvedenému údaji přihlížet.
- 7.9 Pokud budou u poskytovatele shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle ustanovení § 109 zákona o DPH, bude objednatel při zasílání ceny vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle ustanovení § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že v takovém případě bude platba poskytovateli za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena objednatelem na účet správce daně místně příslušného poskytovateli. Poskytovatel obdrží úhradu za poskytnuté služby ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

VIII. Práva a povinnosti smluvních stran

- 8.1 Pověřený zástupce objednatele uvedený v čl. I je oprávněn činit za objednatele jednání dle této smlouvy, zejména pak:
 - a) odsouhlasit harmonogram s pověřeným zástupcem poskytovatele;

- b) kontrolovat průběh plnění služby;
- c) písemně sdělovat poskytovateli informace o účastnících školení;
- d) podepisovat protokol o provedení školení;

Úkony učiněné pověřeným zástupcem objednatele nad takto vymezený rámec nezavazují objednatele.

- 8.2 Poskytovatel se zavazuje respektovat a dodržovat pokyny objednatele.
- 8.3 Objednatel se zavazuje poskytnout poskytovateli maximální součinnost pro řádnou realizaci služby.
- 8.4 Poskytovatel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti ani základní lidská práva. Poskytovatel také svým podpisem stvrzuje, že se při plnění předmětu smlouvy bude řídit všemi platnými předpisy se zvláštním důrazem na zdraví, bezpečnost práce, ochranu životního prostředí, dodržování pracovních postupů a vyvarování se nelegální diskriminaci.
- 8.5 Poskytovatel je povinen:
 - a) zajistit spravedlivé obchodní podmínky ve vztahu ke všem poddodavatelům podílejícím se na realizaci předmětu plnění, zejména požadovat, aby poddodavatelé působící na veřejné zakázce poskytovali svá plnění na základě smluv zahrnující srovnatelné podmínky, jaké jsou obsaženy v této smlouvě. V případě využití poddodavatelů poskytovatel v tomto rozsahu zaváže i své poddodavatele a zajistí, aby i oni takto zavázali své poddodavatele tak, aby byly výše uvedené požadavky splněny ve vztahu ke všem poddodavatelům, podílejícím se na plnění předmětu této smlouvy,
 - b) zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům, tedy bude řádně a včas proplácet oprávněně vystavené faktury poddodavatelů za podmínek sjednaných ve smlouvách s těmito poddodavatelé,
 - c) zajistit dodržování ochrany životního prostředí v souladu s platnými právními předpisy, zejména v souladu se zákonem č. [REDAKCE] Sb. o životním prostředí, v platném znění.

IX. Smluvní pokuta

- 9.1 Za nesplnění závazku z této smlouvy se sjednávají následující smluvní pokuty:
 - a) V případě prodlení poskytovatele s provedením školení dle odsouhlaseného harmonogramu je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny za školení s jehož poskytnutím je v prodlení vč. DPH zaokrouhlené na celé koruny dolů za každý den prodlení.
 - b) V případě zániku smlouvy v důsledku jejího vypovězení objednatelem dle čl. X. této smlouvy je poskytovatel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny za službu vč. DPH zaokrouhlené na celé koruny dolů.
- 9.2 Objednatel uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši u poskytovatele písemnou výzvou. Poskytovatel je povinen zaplatit uplatněnou smluvní pokutu bankovním převodem na bankovní účet objednatele do 30 dnů od doručení této výzvy objednatelem poskytovateli.

- 9.3 Smluvní pokutu je poskytovatel povinen zaplatit bez ohledu na to, vznikla-li objednateli škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

X. Zánik smluvního vztahu

- 10.1 Smluvní strany se dohodly na tom, že tato smlouva zaniká vedle ostatních případů stanovených občanským zákoníkem také jednostrannou výpovědí smlouvy bez výpovědní doby ze strany objednatele pro její podstatné porušení poskytovatelem, dále v případě, že poskytovatel uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek realizace veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.
- 10.2 Podstatným porušením povinnosti ze strany poskytovatele se rozumí zejména:
- a) prodlení poskytovatele s plněním služby dle čl. V. odst. 5.1 této smlouvy delší 10 (deset) pracovních dní;
 - b) prodlení poskytovatele s odstraněním vad školení po dobu delší než 10 (deset) pracovních dnů ode dne ohlášení vady objednatelem poskytovateli, případně od uplynutí lhůty, kterou objednatel poskytovateli pro odstranění vady určil;
 - c) realizace plnění služby poskytovatelem, které je v rozporu s ustanoveními této smlouvy, kdy ani po písemném upozornění objednatelem nesjedná poskytovatel nápravu v náhradním termínu;
 - d) opakované porušení povinností poskytovatele vyplývající z této smlouvy, přičemž opakovaným porušením se rozumí nejméně třetí porušení jakékoliv povinnosti.

XI. Závěrečná ustanovení

- 11.1 Všechny právní vztahy, které vzniknou při realizaci závazků vyplývajících z této smlouvy, se řídí právním řádem České republiky.
- 11.2 Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého z jejich základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví, stejně jako jakékoliv informace relevantní z hlediska plnění dle této smlouvy. Změna údajů obsažených v čl. I této smlouvy se nepovažuje za změnu smlouvy, kterou je třeba činit dodatkem ke smlouvě; smluvní strana, u které ke změně došlo, je povinna tuto změnu oznámit písemně druhé smluvní straně bez zbytečného odkladu. Účinnost změny nastává okamžikem doručení oznámení o změně příslušné smluvní straně.
- 11.3 Poskytovatel není oprávněn v průběhu plnění svého závazku podle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu objednatele poskytovat jakékoli informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku podle této smlouvy, třetím osobám (mimo poddodavatele). Poskytnuté informace se ve smyslu § 1730 občanského zákoníku považují za důvěrné.
- 11.4 Poskytovatel podpisem smlouvy uděluje podle zákona č. [REDAKCE] Sb., o zpracování osobních údajů, v platném znění, souhlas objednateli, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.

- 11.5 Poskytovatel uzavřením této smlouvy výslovně souhlasí, aby tato smlouva (včetně všech jejích změn a dodatků) byla zveřejněna v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména v registru smluv postupem dle zákona č. [REDAKCE] Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění (dále jen „**zákon o registru smluv**“).
- 11.6 Smluvní strany jsou oprávněny postoupit jakoukoliv pohledávku nebo závazek vyplývající z této smlouvy pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.
- 11.7 Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
- 11.8 Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv postupem dle zákona o registru smluv.
- 11.9 Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, že nebyla uzavřena za nápadně nevýhodných podmínek ani v tísní, na důkaz čehož připojují níže své podpisy.

Nedílnou součástí smlouvy jsou 4 přílohy:

příloha č. 1 – Cenová kalkulace a specifikace služby

příloha č. 2 – Protokol o provedeném školení

příloha č. 3 – Harmonogram školení

příloha č. 4 – Prezenční listina

Objednatel:

plukovník Ing. Jan Jelínek

.....
ředitel
podepsáno elektronicky

Poskytovatel:

Mgr. Ladislav Buček

.....
jednatel společnosti Everesta, s. r. o.
podepsáno elektronicky

Agentura komunikačních a informačních systémů

Vlastina ulice, Praha 6 - Ruzyně, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Příloha č. 1 k čj. MO 223110/2024-3255

Cenová kalkulace a specifikace služby

Podrobná specifikace a kalkulace ceny za službu - 20. část - oblast "Ostatní specializovaná školení"

Školení pro 20. část - oblast "Ostatní specializovaná školení"	Cena v Kč bez DPH za 1 účastníka školení	Max. počet účastníků	Cena v Kč bez DPH za max. počet účastníků	Výše DPH v Kč 21% za max. počet účastníků	Cena v Kč s DPH za max. počet účastníků
HCL Domino - administrace serveru (OTH_ADMNDOMSERV)	12 240,00	8	97 920,00	20 563,20	118 483,20
Infrastruktura veřejných klíčů (MPKI)	16 320,00	7	114 240,00	23 990,40	138 230,40
iPad + iPhone - hromadné nasazení a správa (IOS2)	9 282,00	8	74 256,00	15 593,76	89 849,76
Licenční podmínky produktu společnosti Microsoft (MPL1)	13 056,00	13	169 728,00	35 642,88	205 370,88
Měření na optických trasách a jeho vyhodnocení	3 060,00	22	67 320,00	14 137,20	81 457,20
Metody měření na metalických kabelech	3 060,00	18	55 080,00	11 566,80	66 646,80
Optické boxy, spojky, zásuvky - montáž, údržba a lokalizace poruch	3 060,00	23	70 380,00	14 779,80	85 159,80
Spojování optických vláken svařováním a mechanickým spojováním	3 060,00	11	33 660,00	7 068,60	40 728,60
Školení pro projektanty metalických sítí	2 142,00	16	34 272,00	7 197,12	41 469,12
Školení sociálních sítí HISOC (přehled soc.sítí,					

tvorba obsahu, oslovení cílových skupin, vytvoření publikač.	2 754,00	12	33 048,00	6 940,08	39 988,08
Umělá inteligence pro každého (MLC_AIFE)	4 284,00	17	72 828,00	15 293,88	88 121,88
Úvod do strojového učení (MLC_INTRO)	9 180,00	6	55 080,00	11 566,80	66 646,80
Úvod do vláknové optiky	3 060,00	16	48 960,00	10 281,60	59 241,60
Workshop AI pro lenochy: Nechte stroje dělat práci za vás (OK-AI)	4 794,00	9	43 146,00	9 060,66	52 206,66
Zpracování přirozeného jazyka (MLC_NLP)	5 089,80	2	10 179,60	2 137,72	12 317,32

Celková cena* za školení 20. část - oblast "Ostatní specializovaná školení" a daný počet všech účastníků v Kč bez DPH	980.097,60
Výše DPH v Kč 21%	205.820,50
Celková cena* za školení 20. část - oblast "Ostatní specializovaná školení" a daný počet všech účastníků v Kč s DPH 21%	1.185.918,10

* Celková cena zahrnuje veškeré náklady související s plněním veřejné zakázky (zejména zajištění prostor, materiály a ostatní náležitosti k tíži poskytovatele související s poskytnutím služby).

Agentura komunikačních a informačních systémů

Vlastina ulice, Praha 6 - Ruzyně, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Příloha č. 2 k čj. MO 223110/2024-3255

PROTOKOL O PROVEDENÉM ŠKOLENÍ na základě smlouvy č. 24111000288 k veřejné zakázce s názvem

Školení v působnosti komunikačních a informačních systémů – 20. část k oblasti "Ostatní specializovaná školení"

Na základě smlouvy č. 24111000288 na provedení školení provedla společnost **Everesta, s. r. o.**, školení na téma

.....
(přesný název školení)

Školení bylo provedeno na základě požadavku smlouvy dle harmonogramu v termínu od do v délce pracovních dnů pro VÚ pro účastníků.

Prezenční listina s uvedením jmenného seznamu a podpisy účastníků školení je uvedena na samostatném listě a je součástí tohoto zápisu.

Školení proběhlo v souladu s ustanovením smlouvy č. 24111000288, bylo provedené řádně a v dohodnutém termínu.

V dne 2024

Zástupce poskytovatele

Pověřený zástupce objednatele

Jméno

jméno

Podpis

podpis

Rozdělovník:

Výtisk č. 1 – objednatel

Výtisk č. 2 – poskytovatel

Agentura komunikačních a informačních systémů

Vlastina ulice, Praha 6 - Ruzyně, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Příloha č. 3 k čj. MO 223110/2024-3255

HARMONOGRAM

Školení v působnosti komunikačních a informačních systémů – 20. část k oblasti "Ostatní specializovaná školení" na rok 2024

Obsah školení pro oblast "Ostatní specializovaná školení"	Termín (datum)	Časové rozmezí školení od – do v hodinách	Počet účastníků
HCL Domino - administrace serveru (OTH_ADMNDOMSERV) Obsahová náplň školení: <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> Plánování infrastruktury Domino.<input type="checkbox"/> Instalace a nastavení serveru HCL Domino, Kontrola provedené instalace.<input type="checkbox"/> Přidání dalšího serveru HCL Domino do již existující Domino domény.<input type="checkbox"/> Přidání dalšího certifikátu organizační jednotky a organizace.<input type="checkbox"/> Vytvoření skupin v Domino directory.<input type="checkbox"/> Vytvoření policie settings. Vytvoření Organization Policy. Vytvoření Explicit Policy.<input type="checkbox"/> Nastavení oprávnění vytváření databází na serveru.<input type="checkbox"/> Možnosti administrátorského přístupu.<input type="checkbox"/> Nastavení logování.<input type="checkbox"/> Replikace.<input type="checkbox"/> Nastavení interní mailové pošty a pošty do internetu<input type="checkbox"/> Nastavení kontroly pošty.<input type="checkbox"/> Nastavení pravidel pošty.<input type="checkbox"/> Archivace pošty.<input type="checkbox"/> Limity velikosti pro poštu.<input type="checkbox"/> Monitoring pošty.<input type="checkbox"/> Řešení problémů s mailovou komunikací.<input type="checkbox"/> Správa uživatelů a skupin.<input type="checkbox"/> Správa klientů a serveru.<input type="checkbox"/> Nastavení monitoringu serveru.<input type="checkbox"/> Server Performance.<input type="checkbox"/> Použití Domino Domain Monitoringu.<input type="checkbox"/> Migrace certifikátu do CA procesu a registrace uživatelů pomocí CA procesu.<input type="checkbox"/> Web Administrator.<input type="checkbox"/> Řešení problémů serverů.			8

<input type="checkbox"/> Řešení problémů uživatelů			
Infrastruktura veřejných klíčů (MPKI) Obsahová náplň školení: <input type="checkbox"/> Úvod do související legislativy <input type="checkbox"/> Kryptografie - symetrický a nesymetrický klíč, hash, RSA, ECC <input type="checkbox"/> Elektronický podpis <input type="checkbox"/> Autentizace <input type="checkbox"/> Čipové karty - typy, použití, zpráva, <input type="checkbox"/> Certifikační služby - cert. autorita, cert. politika, žádost, vytvoření, vydání a instalace certifikátu <input type="checkbox"/> Zálohování a obnova PKI <input type="checkbox"/> Vytváření hierarchie certifikačních autorit v Enterprise prostředí			7
iPad + iPhone - hromadné nasazení a správa (IOS2) Obsahová náplň školení: Úvod Apple Business Manager Základy administrace MDM VPN Životní cyklus Praktická část			8
Licenční podmínky produktu společnosti Microsoft (MPL1) Obsahová náplň školení: Základní orientace Co, jak a proč evidovat u softwarových licencí Jak se připravit na případný audit Základní a obecná licenční pravidla Licenční podmínky desktopových OS a aplikací Licenční podmínky serverových OS Licenční podmínky nástrojů pro správu Licenční podmínky aplikačních serverů Licenční podmínky SQL Serveru Benefity Software Assurance Licenční podmínky vývojářských nástrojů Licenční podmínky online služeb Licence v hybridním prostředí			13
Měření na optických trasách a jeho vyhodnocení Obsahová náplň školení: Základní parametry optických vláken a jejich použití v optických komunikacích Optická trasa a její součásti Zásady měření a výpočet vložného útlumu (IL) a útlumu odrazu (RL) optické trasy Měření optických tras použitím přímé a reflektometrické metody Zpracování měření,			22

vytvoření protokolu			
Metody měření na metalických kabelech Obsahová náplň školení: Všeobecné základy - typy metalických kabelů pro přístupové sítě Základy lokalizačních měření kabelových poruch metalických kabelů Kabelové odporové můstky Impulzivní reflektometry - princip reflektometrické metody, výhody a nevýhody Kabelové hledače a jejich využití při vyhledávání kabelových závad Plášťové závady - vyhledávání místa narušení izolovaného pláště kabelu nebo potrubí Měření sekundárních parametrů telekomunikačních vedení			18
Optické boxy, spojky, zásuvky - montáž, údržba a lokalizace poruch Obsahová náplň školení: Typy optických boxů a spojek Princip správné montáže Instalační nářadí používané při práci Instalace a ukončení kabelů a vláken Základní měřicí a servisní pomůcky Servisní měření a zaměřování poruch			23
Spojování optických vláken svařováním a mechanickým spojováním Obsahová náplň školení: Nářadí používané při práci s optickými vlákny Základní rozdělení optických vláken Principy sváření a lámání optických vláken Mechanické spojování optických vláken Optické kabely, spojky, kazety			11
Školení pro projektanty metalických sítí Obsahová náplň školení: Úvod do problematiky Základní typy sdělovacích metalických kabelů pro přístupové sítě Spojování metalických kabelů (Amp Stack, Duraseal, Picabond) Teplem smrštitelné produkty (kabelové spojky – určování typu a velikosti, manžety, trubky, tlakové a vodní bloky) Gelové spojky (Gelsnap, Certiseal, T2C, nClosure) Zářezová technika (Krone produkty) Strukturovaná kabeláž - trendy, normy, základy Koaxiální kabely – montáž a konektorování			16
Školení sociálních sítí H1SOC (přehled soc.sítí, tvorba obsahu, oslovení cílových skupin, vytvoření publikací			12

<p>Obsahová náplň školení: Facebook, Instagram, TikTok a LinkedIn V čem se od sebe jednotlivé platformy liší Jak tvořit obsah a rozšiřovat profil Správa sociálních sítí a tipy na platformy Jak na influencersy Reklamní kampaň a její vyhodnocení Publikační plán – proč ho tvořit jak si stanovit cíle</p>			
<p>Umělá inteligence pro každého (MLC_AIFE) Obsahová náplň školení: Umělá inteligence vs. Lidská inteligence Stručná historie AI Základní pojmy a koncepty umělé inteligence Využití umělé inteligence v různých odvětvích Přehled aplikací AI Klíčové zásady pro práci s umělou inteligencí ChatGPT: přehled a možnosti využití, pokročilé techniky, příklady využití, praktická cvičení Midjourney, Dalle-3, HeyGen Právní a etická hlediska umělé inteligence, uvedení zdrojů</p>			17
<p>Úvod do strojového učení (MLC_INTRO) Obsahová náplň školení: Co je strojové učení Vyjasnění základních pojmů Hlavní techniky strojového učení Základy práce s daty Vyhodnocování modelů Řešení prvních klasifikačních a regresních úloh Clustering Redukce dimensionality Neuronové sítě – základní architektura, konvoluční síť</p>			6
<p>Úvod do vláknové optiky Obsahová náplň školení: Princip přenosu světla optickým vláknem Typy optických vláken Konstrukce optických kabelů Ztráty v optických vláknech Jak spojovat optické vlákno (svařování/mechanické spojky) Pasivní optické součástky Druhy optických konektorů Čištění a údržba optických konektorů Aktivní optické součástky Typy optických sítí z pohledu topologie sítě Měřené parametry optických tras Přehled měřících metod Měřicí přístroje a servisní pomůcky pro instalaci</p>			16

a údržbu optických tras			
Workshop AI pro lenochy: Nechte stroje dělat práci za vás (OK-AI) Obsahová náplň školení: Nástroje pro úsporu času a zlepšení efektivity ChatGPT: přehled a možnosti využití, pokročilé techniky, příklady využití, praktická cvičení Midjourney, Dalle-3, HeyGen Co se zatím nehodí pro práci s umělou inteligencí Využití Microsoft Copilot			9
Zpracování přirozeného jazyka (MLC_NLP) Obsahová náplň školení: Úvod do zpracování přirozeného jazyka Výběr kapitol z počítačové lingvistiky Vektorizace textových dokumentů Word embedding Jazykové modely Úprava algoritmu pro generování textů			2

V dne . 2024

Zástupce poskytovatele:

Zástupce objednatele

jméno
Digitálně podepsal Ladislav

+02'00'

podpis

jméno

podpis

Rozdělovník:

Výtisk č. 1 – objednatel

Výtisk č. 2 – poskytovatel

Agentura komunikačních a informačních systémů

Vlastina ulice, Praha 6 - Ruzyně, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Příloha č. 4 k čj. MO 223110/2024-3255

PREZENČNÍ LISTINA

„Školení v působnosti komunikačních a informačních systémů – 20. část
k oblasti "Ostatní specializovaná školení"
na rok 2024

konané dne: 2024

P. č.	Hodnost, jméno příjmení	Útvar (složka)	Telefon	Podpis
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				