



OBJEDNÁVKA č. 70 254/19

Vyřizuje/Telefon: P. Kostrhová / +420 224 969 292	Dodavatel: ALEF NULA, a.s.
Termín plnění: do 14 dnů od doručení objednávky	Pernerova 691/42
Záruční doba: min. 24 měsíců	186 00 Praha 8
Místo plnění: VFN, U Nemocnice 2, 128 00 Praha 2 Odbor správy ICT	IČ: 61858579 DIČ: CZ61858579
Osoba oprávněná k převzetí předmětu plnění (PP): p. Vojtěch Müller Tel./e-mail: 224 969 376 vojtech.muller@vfn.cz	Kontakt: Tel./e-mail: +420 225 090 111 daniel.neumann@alef.com

Z důvodu připravenosti k převzetí PP žádáme o tlf. vyzvání před dodáním v pracovní době, tj. v pondělí-pátek 7:00-15:30.

Číslo položky	Předmět plnění	Cena za MJ bez DPH	Sazba DPH	Cena za MJ s DPH	Množství	Cena za položku včetně DPH
	Rozšíření opensource systému iTOP					
1	Možnosti celkového exportu objektů z mapy v rámci CMDB na jeden klik	50 000,00	21%	60 500,00	1	60 500,00
2	Přidání atributů k objektům – modelově	4 000,00	21%	4 840,00	1	4 840,00
	Dle cenové nabídky uvedené v příloze					

Fakturační adresa Všeobecná fakultní nemocnice v Praze Ekonomický úsek - Odbor účetnictví U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2	Cena celkem bez DPH	54 000,00 Kč
	Cena celkem s DPH	65 340,00 Kč

Platba po dodání. **Na fakturu a dodací list/akceptační protokol uveďte číslo této objednávky.** PP je možno dodat ihned po oboustranném podepsání objednávky. Celková cena uvedená v objednávce je konečná a nejvýše přípustná pro PP dle specifikace v objednávce. Celkovou cenu lze překročit pouze při prokazatelné změně DPH, a to pouze ve výši shodné s tímto navýšením. Celková cena zahrnuje veškeré náklady spojené s realizací PP. Prodávající je povinen, po vzniku práva fakturovat, vystavit a objednateli předat fakturu ve dvojím vyhotovení s rozepsáním položek PP přesně dle objednávky a uvedením jejich jednotkových cen. K faktuře bude přiložena kopie řádně opatřeného dodacího listu/akceptačního protokolu potvrzeného osobou oprávněnou k převzetí/akceptaci PP s uvedením záruční doby PP – bez tohoto dokladu nelze fakturu proplatit. Vystavená faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu dle platné právní úpravy. V případě, že faktura nebude obsahovat všechny požadované náležitosti, je oprávněn ji objednatel do 15 dnů prodávajícímu vrátit k opravě a doplnění. Dnem nového doručení faktury začíná běžet nová lhůta splatnosti faktury. **Splatnost faktury se sjednává na 60 dnů** ode dne jejího doručení objednateli. V případě prodloužení objednatele s úhradou řádně fakturované ceny je prodávající oprávněn požadovat zaplacení smluvního úroku z prodlení ve výši 0,01 % z nezaplacené částky za každý i započatý den prodlení. Prodávající je oprávněn požadovat zaplacení úroku z prodlení až po uplynutí 30 dnů od sjednané lhůty splatnosti. Objednatel je oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % z celkové kupní ceny bez DPH za každý i započatý den prodlení s dodáním zboží. Faktura může být zaslána i elektronicky ve formátu PDF nebo ISDOC na adresu faktury@vfn.cz. V případě, že bude faktura zaslána elektronicky, bude dodací list přiložen v nascanované podobě. Dodavatel bere na vědomí, že dodávané technické nebo programové prostředky nesmí být prostředky, které jsou zveřejněny na stránkách Národního centra kybernetické bezpečnosti (provozované NÚKIB, <https://www.govcert.cz/>) a označeny jako varování nebo hrozba v době uzavření objednávky. Veškeré poskytované služby nesmí být provozované na výše uvedených technických nebo programových prostředcích označených NÚKIB jako varování nebo hrozba.

Počet listů: -1-	Přílohy: 1/10	Poznámka: NS 15040
-------------------------	----------------------	--------------------

Objednávku přijímám a souhlasím s podmínkami	
Datum:	Datum: 18.9.2019
Prodávající:	Objednatel: Ing. Vlastimil Černý, MBA náměstek pro informatiku
Razítko:	Razítko:

Obsah

1 Úvod.....	3
1.1 Účel dokumentu.....	3
1.2 Dodavatel.....	3
1.3 Zástupce Dodavatele.....	3
2 Informace o Dodavateli	4
2.1 Profil společnosti.....	4
2.2 Produktové certifikace ALEF NULA a.s.	5
3 Popis nabízeného řešení.....	6
4 Role v projektu	7
4.1 Tým Zákazníka	7
4.2 Tým Dodavatele.....	7
5 Reference bezpečnostních projektů.....	9
5.1 Implementace bezpečnostních systémů.....	9
5.2 Bezpečnostní služby a poradenství	9
6 Cenová nabídka.....	10
6.1 Rozpis ceny.....	10
6.2 Platební podmínky	10

1 Úvod

1.1 Účel dokumentu

Tento dokument obsahuje nabídku na typ úpravy dle iTOP.

Název společnosti: **Všeobecná fakultní nemocnice v Praze**

Sídlo: U Nemocnice 499/2, 128 08 Praha 2

1.2 Dodavatel

Název společnosti: **ALEF NULA, a.s. (dále Dodavatel)**

společnost je zapsaná v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl B.,
vločka 2727

Sídlo: Pernerova 691/42, 186 00 Praha 8

IČ: 61858579

DIČ: CZ61858579

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č. účtu: 51-3717150237/0100

Jednající: Milan Zínek, předseda představenstva

Telefon: +420 225 090 111

Fax: +420 225 090 112

1.3 Zástupce Dodavatele

Zástupcem dodavatele pověřený jednáním v souvislosti s touto obchodní nabídkou Daniel Neumann,
daniel.neumann@alef.com

2 Informace o Dodavateli

2.1 Profil společnosti

Společnost ALEF NULA a.s. je předním dodavatelem zákaznických řešení pro komunikační infrastrukturu v České republice a je součástí nadnárodní skupiny Alef Group, působící v několika zemích střední Evropy. Nejvyšší prioritou společnosti je dlouhodobá spokojenost zákazníků - tedy pozorné vnímání jejich potřeb a realizace řešení v nejvyšší kvalitě. I proto se ALEF NULA a.s. už od svého založení v roce 1994 orientuje na produkty renomovaných výrobců, především společnosti Cisco Systems. V této souvislosti je ALEF NULA a.s. držitelem nejvyšší partnerské certifikace Cisco Systems Partner – Gold Certified.

Kromě implementačních projektů tradiční LAN/WAN infrastruktury má ALEF NULA a.s. špičkové know-how, rozsáhlé zkušenosti i odborné certifikace v řadě dalších produktových oblastí – od datových center, přes síťovou bezpečnost a wireless až po IP telefonii, videokonferenční řešení a kontaktní centra. K tomu poskytuje ALEF NULA svým zákazníkům i konzultační služby, rychlou servisní podporu a školení. ALEF NULA je držitelem certifikace Cisco Learning Partner a patří mezi pět největších školicích středisek technologie Cisco v Evropě.

System řízení jakosti ALEF NULA a.s. je ve shodě s normou ISO 9001:2008.

2.2 Produktové certifikace ALEF NULA a.s.

Cisco Systems Partner — Gold Certified

Cisco Learning Partner

Cisco Developer Registered Partner

Cisco Technology Specializations

Advanced Security

Advanced Borderless Network Architecture

Advanced Collaboration Architecture

Advanced Data Center Architecture

Advanced Unified Computing Technology

Advanced Unified Fabric Technology

Advanced Data Center Storage Networking

Advanced Unified Communications

Advanced Routing & Switching Advanced

Wireless LAN

Advanced Security

Cisco Authorized Technology Provider:

ATP — Outdoor Wireless Mesh

ATP — Data Center Unified Computing

ATP — Unified Contact Center Enterprise

ATP — Cisco TelePresence Video Advanced

ATP — Identity Services Engine

Microsoft

Gold Midmarket Solution Provider

Silver Devices and Deployment Partner

Silver Small Business Partner

VMware

VMware Solution Provider — Enterprise Partner

Competencies Infrastructure Virtualization

EMC — Premier Partner

NetApp — Silver Partner

RSA — Affiliate Partner, Specialization RSA SecurID

F5 — Silver UNITY Partner

Fortinet — Bronze partner

AccelOps — Partner

ZOOM — Gold Partner

2Ring — Partner

Ateco — Partner

Outpost 24 — Gold Partner

SPLUNK — Associate partner

3 Popis nabízeného řešení

	Typ úpravy	Komentář	Orientační cena
1	Možnosti celkového exportu objektů z mapy v rámci CMDB na jeden klik	Bez konfigurace exportu (pevně daná struktura), vyvolání pomocí akce na daném objektu (v menu „Další akce“), pro konfiguraci parametrů exportu by mohla být pracnost i několikanásobně vyšší	50 000 Kč
2	Přidání atributů k objektům – modelově		4 000 Kč
3	Přidání vlastních objektů do CMDB a/nebo úprava stávajících – modelově	odhadované rozmezí v závislosti na složitosti objektu a provázanosti (množství vazeb) s jinými objekty	26 000 Kč
4	Možnosti napojení na monitoring SW PRTG	orientační pracnost na zprovoznění synchronizačního skriptu, dále pak záleží na konkrétních synchronizovaných parametrech (složitost, množství)	90 000 Kč

Odhadovaná pracnost výše uvedeného nabízeného řešení se předpokládá cca 10 MDs a může se změnit dle aktuálně zjištěného stavu IT prostředí Zákazníka. Přesný harmonogram bude upřesněn při zahajovací schůzce projektu.

4 Role v projektu

4.1 Tým Zákazníka

Pro zdárné dokončení projektu v určeném termínu je nezbytné, aby Zákazník prostřednictvím svých zaměstnanců nebo externích spolupracovníků poskytoval Dodavateli odpovídající součinnost. Klíčové pro úspěšnou spolupráci je, aby Zákazník určil odpovědnou osobu za splnění cílů projektu Zákazníka. Podrobná definice rolí a odpovědností na straně Zákazníka bude řešena a odsouhlasena v rámci zahajovacího jednání projektu. Po celou dobu je Zákazník vázán nepřekračováním obvyklých lhůt pro zodpovězení dotazů reakcemi, poskytováním požadovaných informací a poskytováním výkonné moci ve vnitřních procesech organizace. Předpokládaná klíčová součinnost:

- a. Poskytování požadovaných informací v obvyklých reakčních lhůtách bez zbytečných prodlev.
- b. Poskytování přesných, úplných a správných informací, které budou vyžadovány.
- c. Zajišťování výkonné moci při zjišťování informací.

Organizační složky Zákazníka zapojené do projektu:

- ICT oddělení
- Právní oddělení
- Investiční oddělení
- Personální oddělení
- Management funkce
- Metodické oddělení
- Bezpečnostní oddělení
- Potenciální správci aktiv

4.2 Tým Dodavatele

Tým Dodavatele bude tvořen skupinou odborníků na různé oblasti bezpečnosti, zastřešenou vedoucími v následujících rolích:

4.2.1 Projektový Manažer Dodavatele

Úkolem Projektového Manažera (dále jen „PM“) bude řídit všechny aktivity, které bude nutné provést, v kvalitě a v termínech daných touto nabídkou. Je za Dodavatele odpovědný za ukončení projektu v odpovídající kvalitě a termínu.

4.2.2 Senior Supplier

Senior supplier je business vlastník projektu za stranu Dodavatele, účastní se vybraných řídicích výborů za účasti TOP managementu Zákazníka a je k dispozici pro kritické eskalace.

4.2.3 Implementační tým Dodavatele

Implementační tým dodavatele se skládá z několika rolí podle potřeb projektu – ISMS specialisté, bezpečnostní analytici síťového prostředí, bezpečnostní analytici aplikačního prostředí, specialisté fyzické bezpečnosti ad. Jednotlivé role a jejich výkon je řízen rolí PM Dodavatele.

4.2.4 Eskalační mechanismy

Pro případ potřeby eskalace činností je u Dodavatele zaveden dvoustupňový eskalační mechanismus:

1. Michal Zedníček – Security Consultant, Senior Supplier projektu, +420 602 578 443, michal.zednicek@alef.com
2. Dalibor Tomáš – Director of Professional Services, +420 602 685 351, dalibor.tomas@alef.com

5 Reference bezpečnostních projektů

5.1 Implementace bezpečnostních systémů

Vybrané implementace v oblasti řízení informační bezpečnosti ICT:

- Generální ředitelství cel
- Český hydrometeorologický ústav
- Krajský úřad Jihočeského kraje
- ČEZ Distribuce, a.s.
- Mero ČR a.s.
- NET4GAS, s.r.o.
- Krajská Nemocnice Liberec, a.s.
- Ad. ...

5.2 Bezpečnostní služby a poradenství

Vybrané služby v oblasti bezpečnostního auditu, bezpečnostního designu a poradenství:

- Český hydrometeorologický ústav
- Komerční banka, a.s.
- ERA a.s.
- Energetický regulační úřad
- Moravskoslezský kraj
- Institut klinické a experimentální medicíny
- Krajský úřad olomouckého kraje
- Krajský úřad pardubického kraje
- Ministerstvo průmyslu a obchodu
- České dráhy
- Generální ředitelství cel
- Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje
- Ad. ...

6 Cenová nabídka

6.1 Rozpis ceny

Celková cena za předmět nabídky je 170 000 Kč bez DPH.

6.2 Platební podmínky

Splatnost faktur je 30 dní.