

ČESKÁ REPUBLIKA
OKRESNÍ SOUD V SEMILECH

jako organizační složka státu
NÁDRAŽNÍ 25, 513 34 SEMILY

Naše značka : 0 Spr 48/2026
Datum : 20. 4. 2026
Vyřizuje : Ing. Petr Blažek
Telefon : xxxxxxxxxxxx
Fax : xxxxxxxxxxxx
E-Mail : xxxxxxxxxxxx

ALEF NULA, a.s.
Pernerova 691/42
Praha 8
186 00
IČO: 61858579
DIČ: CZ61858579

Věc: Nákup L3 zařízení pro technologii SD-WAN

Vážený,

objednáváme u Vás na dodávku zařízení dle vaší nabídky, která je přílohou č. 1 tohoto dokumentu a je i technickou specifikací objednávaného zařízení.

Dodací lhůta zboží včetně provedení instalace a souvisejících prací je 6 měsíců od zaslání objednávky. Lhůta započne běžet po zaslání objednávky.

V případě prodlení s dodáním předmětu objednávky ve shora uvedené dodací lhůtě uhradí dodavatel objednavateli smluvní pokutu ve výši 0, 1% z celkové ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.

Celková cena je 176.857,23 Kč včetně DPH.

Předem Vám velice děkuji za spolupráci.

S pozdravem

Ing. Petr Blažek
ředitel správy soudu

Příloha č 1: nabídka zhotovitele - technická specifikace

Vypracoval: V zastoupení obchodního zástupce vypracovala Petra Líznerová

E-mail: xxxxxxxx

Telefon: xxxxxxxx

Datum nabídky: 14.01. 2026

Informace k produktu: Cisco Secure Firewall 1200 Series

Produktový list výrobce: Cisco Secure Firewall 1200 Series Data Sheet

Průvodce instalací hardwaru: Cisco Secure Firewall 1200 Series Hardware Installation Guide

Průvodce instalací a upgradem: Cisco Secure Firewall 1200 Series Install and Upgrade Guides

L3 zařízení s VRF a SFP+ porty - Propustnost 9Gb/s - Podpora Výrobce na 3 roky

Katalogové číslo

CSF1220CX-TD-K9

CON-SSSNT-CSF1XTDK

CSF-NO-SUBS

CAB-ACE

SF-F1200-TD7.6-K9

CSF1200C-PWR-AC

CAB-CONS-USB-C

CSF1220CX-BSE

| Počet Kusů | Jednotková nákupní cena CZK bez DPH | Nákupní cena CZK bez DPH | Nákupní cena CZK s DPH | Popis Výrobce |
|------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|--|
| 1 | 23 055,00 Kč | 23 055,00 CZK | 27 896,55 CZK | Secure Firewall 1220 Appliance, Compact, Threat Defense |
| 1 | 15 108,00 Kč | 15 108,00 CZK | 18 280,68 CZK | SNTC-8X5XNBD Secure Firewall 1220 Appliance, Compact 3Y support |
| 1 | - Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | No threat defense subscription |
| 1 | - Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | AC Power Cord (Europe), C13, CEE 7, 1.5M |
| 1 | - Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Threat Defense software 7.6 for 1200 Series Firewall |
| 1 | - Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Secure Firewall 1200 Series external PSU for compact models |
| 1 | - Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Console cable, USB-C to USB-C, 6ft |
| 1 | - Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Secure Firewall 1220C Essentials License |

Mezi součet (L3 zařízení HW + Essentials licence + Podpora Výrobce 3 roky):

38 163,00 CZK

46 177,23 CZK

| Rozsah nabízených činností | Počet MD (člověkodní) 1 MD = 8h | Jednotková nákupní cena CZK bez DPH | Nákupní cena CZK bez DPH | Nákupní cena CZK s DPH | Poznámka k nabízeným činnostem |
|---|---------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|--|
| Analytické a přípravné činnosti: | | | | | |
| - Analýza WAN a LAN pro získání podkladů ke konfiguraci nového L3 zařízení pro připojení k MSpWAN síti (komunikace s lokálním IT administrátorem a MSp) | 1,5 | 16 000,00 Kč | 24 000,00 CZK | 29 040,00 CZK | Online či skrze telefon (analýza nebude prováděna fyzicky on-site) |
| - Základní příprava zařízení po vybalení od výrobce (vybalení, zahoření, upgrade, základní nastavení MGMT, interní akceptace, že zařízení je nepoškozené, labeling, zabalení) | 0,375 | 16 000,00 Kč | 6 000,00 CZK | 7 260,00 CZK | Realizuje se v prostorách Dodavatele |
| Konfigurační a implementační činnosti na L3 zařízení dle podkladů a požadavků Složky: | | | | | |
| - Nastavení lokálního přístupu pro IT administrátory na Složce (Web UI, povolující ACL pro MGMT), nastavení ložování do určené destinace (dodané přesné podklady od Složky) | 0,375 | 16 000,00 Kč | 6 000,00 CZK | 7 260,00 CZK | Významem Web UI se myslí interface pro správu zařízení skrze webové rozhraní, tedy webových prohlížeč |
| - L3 Statický Routing do Outside (do WAN k ISP CPE s implementací VRF) | 0,375 | 16 000,00 Kč | 6 000,00 CZK | 7 260,00 CZK | Počet konfigurovaných VRF je dán KIVS konektivitou do Složky |
| - L3 Statický Routing do Inside (do LAN s implementací VRF), Inter-VLAN Routing mezi LAN sítěmi | 0,5 | 16 000,00 Kč | 8 000,00 CZK | 9 680,00 CZK | Počet konfigurovaných VRF je dán KIVS konektivitou do Složky |
| - Implementace ACL (dodané přesné podklady od Složky - Složka dodá přesné podklady sama) | 0,5 | 16 000,00 Kč | 8 000,00 CZK | 9 680,00 CZK | Maximální počet ACL skupin je 10 přičemž každá ACL skupina obsahuje max. 10 záznamů - další ACL bude schopen lokální IT přidat po zaškolení |
| - Implementace ACL s pomocnou analýzou (podklady neexistují - Složka není schopna dodat podklady sama a vyžaduje součinnost s analýzou a návrhem ACL od Dodavatele) | 0 | 16 000,00 Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Maximální počet ACL skupin je 10 přičemž každá ACL skupina obsahuje max. 10 záznamů - další ACL bude schopen lokální IT přidat po zaškolení |
| - Návrh segmentace sítě LAN a návrh segmentačních politik (navazuje na předchozí položku) | 0 | 16 000,00 Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Návrh LAN sítě, segmentů, doporučeného zabezpečení a implementace těchto pravidel - Dodavatel není zodpovědný za úpravu lokálních DHCP serverů a adresací koncových zařízení v LAN |
| - Nastavení NAT, PAT či Port forwarding pravidel (dodané přesné podklady od Složky) | 0 | 16 000,00 Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Maximální počet NAT, PAT či Port forwardů záznamů je 10 - další NAT, PAT či Port forward bude schopen lokální IT přidat po zaškolení |
| - Nastavení Site-to-Site VPN mezi složkami (dodané přesné podklady od Složky) | 0 | 16 000,00 Kč | 0,00 CZK | 0,00 CZK | Maximální počet Site-to-Site VPN je 5 tunelů - další Site-to-Site VPN bude schopen lokální IT přidat po zaškolení |
| Migrační činnosti a předání do správy: | | | | | |
| - Logistika zařízení a technické osoby na Složku, montáž a fyzické zapojení L3 zařízení na Složku | 1,75 | 16 000,00 Kč | 28 000,00 CZK | 33 880,00 CZK | Doprava, případné ubytování a montáž do racku v serverové místnosti tomu určené |
| - Migrace ze stávajícího zařízení (zařízení Složky či ISP CPE) na nové L3 dodávané zařízení s podporou VRF (fyzické přepojení + komunikace s ISP a rekonfigurace CPE z ISP strany + migrace na nové L3 zařízení + akceptační migrační testy nového L3 zařízení) | 0,5 | 16 000,00 Kč | 8 000,00 CZK | 9 680,00 CZK | 1. Složka vlastní L3 zařízení, které nepodporuje VRF - migrace konfigurace ze stávajícího L3 zařízení na nové L3 zařízení, které podporuje VRF 2. Složka nevlastní L3 zařízení a její LAN je přímo připojena do ISP CPE - migrace konfigurace z ISP CPE zařízení na nové L3 zařízení, které podporuje VRF |
| - Předání zařízení do správy IT administrátorovi Složky | 0,25 | 16 000,00 Kč | 4 000,00 CZK | 4 840,00 CZK | Dokument "Manuál pro běžnou operativu" a ukázka IT administrátorovi Složky dle manuálu v praxi na nově dodaném L3 zařízení |
| - Základní dokumentace nově implementovaného L3 zařízení | 0,5 | 16 000,00 Kč | 8 000,00 CZK | 9 680,00 CZK | Dokumentace ve word formátu. Základní dokumentace implementovaných funkcionalit a připojení v síti. Např. informace o zařízení, pojmenování interface, konfiguraci interface, VRF, ACL, NAT, Site-to-Site VPN, administrátorský přístup. |

| | | | | | |
|--|-------|--------------|--------------|--------------|---|
| - Akceptační a předávací protokol | 0,125 | 16 000,00 Kč | 2 000,00 CZK | 2 420,00 CZK | Dokumenty akceptační a předávací protokol, které budou oboustranně podepsány po předání zařízení do správy IT administrátorovi. Předání zbylé dokumentace nově implementovaného L3 zařízení a Manuál pro běžnou operativu Pracovní doba je brána 9:00 - 17:00, Mimo pracovní doba je brána 17:00 - 9:00 |
| - Migrační okno v pracovní době (doplňte NE) - Migrační okno mimo pracovní dobu (doplňte ANO) | NE | | | | |
| Mimo rozsah nabízených činností: - Nastavení advanced Security funkcionalit jako AVC a DPI, IPS/IDS, URL filtrace, AMP, SGT, Identity Firewalling, Zero-Trust a dalších funkcionalit, které neslouží jako prerekvizita pro připojení k síti MSpWAN skrze nové L3 zařízení - Nastavení Remote Access VPN (RA VPN) či Multi-Factor Authentication (MFA) na L3 zařízení - Nastavení Quality of Service (QoS) či Traffic shaping na L3 zařízení - Nastavení nového L3 zařízení do lokálního monitorovacího nástroje Složky a zálohování konfigurace z nového L3 zařízení - Úprava lokálních DHCP serverů, změna IP na koncových zařízeních - Analýza aplikací, aplikačních komunikací, aplikačních závislostí a jakékoli aplikační úpravy v infrastruktuře Složky - Aplikační testy po migraci na nové L3 zařízení - Dokumentace jiných segmentů infrastruktury - Post-implemetační on-site i vzdálená podpora a Post-implemetační konzultace - Řešení reklamací HW či otevírání TAC supportních ticketů - Ostatní funkcionality a činnosti, které nejsou specificky vyjmenované v části "Rozsah nabízených prací" | | | | | Např. (Threat Intelligence Integration, Dynamic object ACL, Policy-based Routing, Group-Based Access Control (RBAC), SSL Decryption, ...) Není součástí MSpWAN rozsahu Toto je řešeno per MPLS v rámci KIVS ID na ISP CPE zařízení Pokud chce IT administrátor monitorovat zařízení a vyčítat z něj konfigurace, nastaví si jej ve svém nástroji, který využívá V případě zavádění segmentace je nutné provést změnu IP na koncových zařízeních a provést úpravu v DHCP serveru Dodavatel nemůže a ani nemá oprávnění jakkoli zasahovat do aplikační infrastruktury Složky Za aplikační testy je odpovědný IT administrátor na Složce či aplikační garant Např. LAN, WLAN, DC, DMZ, Serverů, Aplikací a dalších. Předávaná dokumentace se týká pouze dodávaného L3 zařízení Výrazem Post-implemetační se myslí jakékoli fyzické i vzdálené konfigurační činnosti na L3 zařízení po předání zařízení do správy IT administrátora Složky Placená podpora výrobce opravňuje zákazníka k otevření RMA (Reklamacie) či TAC ticketu (Supportního ticketu) u Výrobce a to v režimu 8x5xNBD. Dodavatel není součástí řešení RMA a TAC ticketů V případě zjištění nových požadavků ze strany Složky (IT administrátora) bude nutné provést nový odhad pracnosti těchto nově zjištěných požadavků. Postup: Evidence nových požadavků, poptávka těchto požadavků u Dodavatele, nacenění činností a odeslání na Poptávajícího, objednání, potvrzení objednávky, provedení činností dle objednávky, akceptační protokol. |

| | | | |
|--|----------------|--|--------------------------------------|
| Mezi součet (Práce): | 6,75 MD | 108 000,00 CZK | 130 680,00 CZK |
| | | Celkem nákupní cena CZK bez DPH | Celkem nákupní cena CZK s DPH |
| Cena celkem (L3 zařízení HW, Essentials licence, Podpora Výrobce 3 roky, Práce viz. rozsah činností): | | 146 163,00 CZK | 176 857,23 CZK |

| | |
|---|----------------------------|
| Nabídka byla vytvořena na základě poptávky | |
| Název organizační složky: | Okresní soud Semily |
| Adresa organizační složky: | Nádražní 25, 513 01 Semily |
| Objednatel: | Ondřej Janáček |
| Datum poptávky: | 14.1.2026 |
| KIVS: ID: | D-VP002-002866 |
| Velikost KC: | Malé |
| Podpora výrobce: | 3 roky |
| Smart Account - Domain: | msp.justice.cz |
| Smart Account - Virtual Account: | L3 Zarizeni Slozky |

Smluvní a obchodní podmínky
Nabídka obsahuje obchodně důvěrné informace.
Výše DPH je 21%.
V ceně nabídky je uskladení maximálně po dobu 14 dní od kompletnosti dodávky.
[ALEF Obchodní podmínky](#)
Pro objednání prosím přiložte tuto nabídku k objednávce, abychom jí dokázali správně zařadit v ERP svstému (může být ořloženo i ve formátu .PDF).

Realizace Dodavatelem a součinnosti ze strany Složky
Termín realizace je do 6 měsíců, a to od doby oficiální objednávky u Dodavatele.
Složka a její IT administrátor či IT koordinátor musí poskytnout takovou součinnost a validitu vstupů, aby bylo možné naplnit předmět rozsahu pracovních činností a Dodavatel mohl splnit termín realizace řádně a včas.

Složka zajistí před migrací připravenost prostředí a to zejména:

Místo v rack s dostatečnou hloubkou, šířkou a výškou pro instalaci nabízeného zařízení (viz. odkazy na dokumentaci výrobce výše).

Kabeláž pro připojení směrem do LAN a WAN sítě (dostatečná metráž kabeláže mezi prvky LAN/WAN a nového L3 zařízení).

Napájení (zásuvky-samice UTE nebo SCHUKO), kam bude nové L3 zařízení zapojeno (zástrčkou-samec CEE7) a to v počtu dodávaných zařízení.

Dokud to prostředí vyžaduje, chlazení a zvláštní zdroje napájení (UPS)