



## KUPNÍ SMLOUVA

Č.j.: HSJI-23-9/E-2019

uzavřená v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „občanský zákoník“)  
(dále jen „smlouva“)

### Článek I.

#### Smluvní strany

Kupující: **Česká republika – Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina**  
Sídlo: Ke Skalce 4960/32, 586 04 Jihlava  
Zastoupený: **plk. Mgr. Jiřím Němcem**, ředitelem HZS Kraje Vysočina  
IČO: 708 85 184  
Bankovní spojení: Česká národní banka  
Číslo účtu: 15032881/0710  
Kontaktní osoba: plk. Mgr. Jiří Němec  
E-mail:   
Telefon:   
(dále jen „kupující“)

a

Prodávající: **ICZ a.s.**  
Sídlo: Na hřebenech II 1718/10, Nusle, 140 00 Praha 4  
Zastoupený:   
IČO: 251 45 444  
DIČ: CZ699000372  
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
Číslo účtu: 2109164825/2700  
Kontaktní osoba:   
E-mail:   
Telefon:   
Zápis v OR/v jiné evidenci: MS v Praze sp. zn. B 4840  
(dále jen „prodávající“)

### Článek II.

#### Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se prodávající zavazuje odevzdat za podmínek v ní sjednaných kupujícímu zboží a převést na kupujícího vlastnické právo k tomuto zboží.
2. Zbožím dle této smlouvy se rozumí: **1 ks firewallu**, blíže specifikované v příloze č. 1 – Technická specifikace, která je nedílnou součástí této smlouvy.
3. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu podle článku III. této smlouvy.

**Článek III.**  
**Kupní cena a platební podmínky**

1. Kupní cena je stanovena ve výši:

Název zboží	MJ	Cena za MJ v Kč bez DPH	Počet MJ	Cena celkem v Kč		
				bez DPH	DPH 21%	vč. DPH
Firewall dle specifikace přílohy č. 1	ks	433 839,00	1	433 839,00	91 106,19	524 945,19

*( slovy: pětsetdvacetčtyřítisícdevětsetčtyřicetpětkorunčeskýchadevatenáct haléřů )*

2. Změna kupní ceny zboží je možná pouze v případě změny sazby DPH.
3. V kupní ceně zboží jsou zahrnuty veškeré náklady spojené s jeho koupí (balné, doprava do místa plnění, atp.).
4. Kupní cena bude zaplacená na základě faktury vystavené prodávajícím po převzetí zboží kupujícím.
5. Faktura (daňový doklad) musí splňovat požadavky stanovené v § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a § 435 občanského zákoníku. Kromě těchto náležitostí bude faktura obsahovat evidenční číslo smlouvy. Každá faktura bude vyhotovena v jednom výtisku. Společně s fakturou dodá prodávající kopii dodacího listu.
6. Faktura je splatná do třiceti (30) kalendářních dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu na adresu jeho sídla.
7. Kupní cena se považuje za uhrazenou okamžikem připsání částky na účet banky prodávajícího. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží ve lhůtě splatnosti faktury, není kupující povinen až do odstranění vady zboží uhradit kupní cenu. Okamžikem odstranění vady zboží začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
8. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Proávající je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není kupující v prodlení se zaplacením kupní ceny. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce třiceti (30) kalendářních dnů.
9. Kupující nebude poskytovat prodávajícímu jakékoliv zálohy na úhradu kupní ceny nebo její části.

**Článek IV.**  
**Dodací podmínky**

1. Proávající je povinen dodat zboží po předchozí dohodě v místě dodání zboží nejpozději **do jednoho (1) kalendářního měsíce od nabytí účinnosti smlouvy.**

2. Místo dodání:  
**HZS Kraje Vysočina - krajské ředitelství, Ke Skalce 32, 586 04 Jihlava 4.**  
Zboží bude předáno zástupci kupujícího [REDACTED] který bude o dodání zboží informován alespoň tři (3) pracovní dny předem.
3. O předání a převzetí zboží bude prodávajícím vyhotoven dodací list ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení dodacího listu.
4. Vady zjevné při dodání zboží je kupující povinen sdělit prodávajícímu při převzetí zboží, vady skryté je kupující povinen sdělit prodávajícímu bez zbytečného odkladu.
5. Kupující je oprávněn odmítnout převzetí zboží, pokud zboží nebude dodáno řádně v souladu s touto smlouvou a ve sjednané kvalitě, přičemž v takovém případě kupující důvody odmítnutí převzetí zboží písemně prodávajícímu sdělí, a to nejpozději do pěti (5) pracovních dnů od původního termínu předání zboží.

#### **Článek V.**

##### **Záruční doba, odpovědnost za vady zboží**

1. Na dodané zboží prodávající poskytne kupujícímu záruční dobu v délce trvání **24 měsíců**.
2. Kupující je oprávněn oznámit vady dodaného zboží a uplatnit nároky z odpovědnosti za vady zboží dle své volby ve smyslu ustanovení § 2106 občanského zákoníku kdykoli v době dle odst. 1 tohoto článku. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží, zavazuje se prodávající tuto vadu odstranit nejpozději do pěti (5) pracovních dnů nebo ve lhůtě stanovené na základě dohody smluvních stran.
3. Za účelem odstranění vad dodáním náhradního plnění (bezplatnou výměnou zboží) prodávající přejímá zboží nebo jeho část, u které kupující řádně a oprávněně uplatnil vady. Náklady vzniklé kupujícímu v souvislosti s dopravou plnění nebo jeho části do jiného místa přejímky hradí prodávající.
4. V případě, že prodávající neodstraní řádně a oprávněně reklamované vady opravou nebo dodáním náhradního předmětu plnění (bezplatnou výměnou zboží) ve sjednané lhůtě, je kupující oprávněn sjednat nápravu a zajistit odstranění vad na svůj účet s tím, že prodávající se zavazuje uhradit kupujícímu veškeré náklady vzniklé v souvislosti s takovýmto odstraněním vad.
5. Reklamacce se řídí touto smlouvou a ve věcech touto smlouvou neupravených dle příslušných ustanovení občanského zákoníku ve znění pozdějších předpisů.

## **Článek VI.**

### **Odpovědnost za škody**

Prodávající odpovídá za škodu způsobenou vadným plněním této smlouvy v rozsahu stanoveném českým právním řádem, zejména pak občanským zákoníkem.

## **Článek VII.**

### **Vlastnické právo ke zboží a nebezpečí škody na zboží**

1. Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem převzetí zboží.
2. Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího okamžikem převzetí zboží od prodávajícího.

## **Článek VIII.**

### **Sankce a odstoupení od smlouvy**

1. V případě nedodržení termínu dodání zboží podle čl. IV, v případě nepřevzetí zboží kupujícím z důvodů vad zboží nebo v případě prodlení prodávajícího s odstraněním vad zboží je prodávající povinen uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové kupní ceny vč. DPH za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
2. Kupující je povinen zaplatit prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury po sjednané lhůtě splatnosti úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky dle příslušné faktury za každý, byť i započatý, den prodlení.
3. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do třiceti (30) kalendářních dnů ode dne jejich prokazatelného písemného uplatnění formou doručení písemné výzvy k zaplacení povinné straně stranou oprávněnou.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok kupujícího vůči prodávajícímu na náhradu škody v plné výši ani povinnost prodávajícího řádně dodat zboží.
5. Kupující je oprávněn, kromě případů upravených příslušnými ustanoveními občanského zákoníku, od této smlouvy odstoupit z těchto důvodů:
  - a) prodávající je v prodlení s odevzdáním zboží o více než deset (10) kalendářních dnů;
  - b) vůči majetku prodávajícího probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
  - c) insolvenční návrh na prodávajícího byl zamítnut proto, že majetek prodávajícího nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
  - d) prodávající vstoupí do likvidace.

## **Článek IX. Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů v článku I. této smlouvy.
2. Prodávající je povinen 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 spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
3. Prodávající bez předchozího výslovného písemného souhlasu kupujícího nepostoupí ani nepřevéde jakákoliv práva či povinnosti vyplývající ze smlouvy na jakoukoliv třetí osobu.

## **Článek X. Závěrečná ustanovení**

1. Smlouva, jejíž předmět plnění je v hodnotě 50 000 Kč bez daně z přidané hodnoty nebo nižší, nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu stranou, která ji podepisuje jako druhá v pořadí. Smlouva, jejíž předmět plnění přesahuje hodnotu 50 000,- Kč bez daně z přidané hodnoty, nabývá platnosti dnem podpisu stranou, která ji podepisuje jako druhá v pořadí a účinnosti dnem zveřejnění smlouvy v Registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
2. Smlouva, jejíž předmět plnění přesahuje hodnotu 50 000,- Kč bez daně z přidané hodnoty, bude po podpisu oběma smluvními stranami uveřejněna v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí kupující.
3. Smluvní strany souhlasí s tím, aby smlouva byla uvedena v evidenci smluv, vedené Hasičským záchranným sborem Kraje Vysočina. Smluvní strany výslovně souhlasí, že jejich osobní údaje uvedené v této smlouvě budou zpracovány pro účely vedení evidence smluv. Dále prohlašují, že skutečnosti, uvedené ve smlouvě, nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
4. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
5. Tato smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.
6. Tato smlouva může být změněna pouze dohodou smluvních stran v písemné formě.
7. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, budou spory řešeny před příslušnými obecnými soudy České republiky.
8. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním

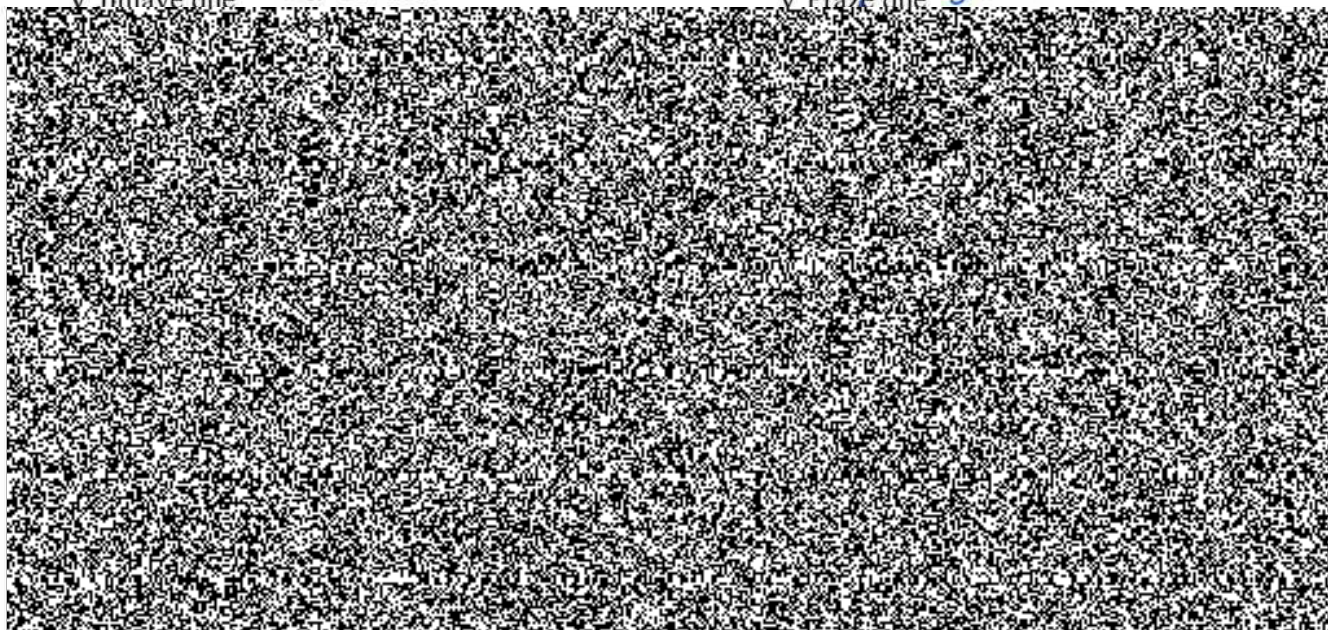
osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

9. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech, z nichž jeden (1) obdrží kupující a jeden (1) prodávající.
10. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.

Příloha č. 1 – Technická specifikace

V Jihlavě dne 05. 06. 2019

V Praze dne 3. 6. 2019



## Technická specifikace

Požadavek č.	Kategorie	Parametr
<b>FW Cluster</b>		
1	Provedení	virtualizovaný FW provozovaný na jediném X86 serveru (minimálně 4 jádra) ve fyzickém provedení montáže do RACKu (max. 1U), jež je součástí poptávky
2	Provedení	konfigurace serveru umožňující zdvojnásobit výpočetní výkon (poskytovaná jádra a paměťové zdroje) nad rámec této poptávky
3	Provedení	použitý server musí být výrobcem deklarován jako kompatibilní pro virtualizační platformu VMware min. 6.5 a novější
4	Provedení	dodávka serveru včetně virtualizačního nástroje VMware, pokud je vyžadována placená licence
5	Provedení	server minimálně s 8x1G Ethernet rozhraním (RJ45) a možností rozšíření minimálně o 2x10G SFP+
6	Provedení	server včetně redundantního hot-swap napájecího zdroje
7		Server musí být osazen minimálně 16GB DDR-4 s podporou technologie ECC
8	Provedení	Server musí disponovat HW RAID řadičem pro interní disky kompatibilním s technologií VMware. HW RAID musí disponovat vlastní zálohovanou cache o velikosti min. 2GB.
9	Provedení	Čistá disková kapacita serveru musí být alespoň 200GB v konfiguraci RAID1 nebo RAID5 s použitím SAS technologie pro připojení disků k řadiči
10	Funkce	1 x 1 Gbit - LOM port - pro připojení vzdáleného managementu serveru.
		Požadované funkcionality jsou:
		Virtuální KVM (tj. převzetí textové i grafické konzole serveru a zajištění přenosu povelu z klávesnice a myši vzdáleného počítače).
		Zapnutí, vypnutí a restart serveru na dálku.
		Namapování vzdálených médií CD, image souboru a adresáře.
		Možnost využití běžných internetových prohlížečů pro přístup do vzdáleného managementu.
11	Funkce	Řešení FW musí být uvedeno v Gartner Magic Quadrant for Enterprise Network Firewalls za roky 2016-2018 3x v kvadrantu Leader
12	Funkce	Řešení musí splňovat certifikaci na úrovni EAL4+
13	Funkce	Bezpečnostní brána je fyzicky oddělena od bezpečnostního managementu. Komunikace mezi management zařízením a bezpečnostní branou musí být kryptovaná a autentikovaná pomocí PKI certifikátů.
14	Funkce	Okamžitě použitelné předdefinované IPS politiky
15	Funkce	Možnost nastavení monitorovacího nebo blokovacího režimu IPS globálně, na úrovni politiky nebo na úrovni jednotlivé ochrany/signatury
16	Funkce	Možnost rekonfigurace a ladění IPS engine přímo z log výstupu firewallu
17	Funkce	Možnost definice IPS výjimek dle kombinace src IP + dst IP + service + útok/signatura
18	Funkce	Automatické vypnutí IPS ochrany firewallu v případě přetížení HW (využití CPU nebo fyzické paměti) nad definovanou prahovou hodnotou
19	Funkce	Řízení politiky na základě uživatelských skupin z Active Directory

20	Funkce	Podpora software agenta na koncové stanice pro přesné získávání identit, bez nutnosti instalace agenta na Windows Server - min. pro systémy Windows a Mac
21	Funkce	Identifikaci uživatelů na základě web portálu - podpora ověření jméno/heslo (ne-doménový uživatel) a SSO Kerberos (doménový uživatel)
22	Funkce	Detekce a řízení síťových aplikací. Minimální počet rozpoznávaných aplikací, minimálně 5000
23	Funkce	Detekce a řízení síťových aplikací. Minimální počet aplikací/pluginů pro sociální sítě, minimálně 20000
24	Funkce	Možnost příchozí a odchozí HTTPS inspekce
25	Funkce	Možnost granulárního řízení HTTPs (inspekce spojení nebo bypass) - dle kombinace: src IP + username + dst IP + service + aplikace/URL/URL kategorie
26	Funkce	Možnost rozšíření platformy o další bezp. funkce: Emulace neznámých variant malware (Sandboxing) pomocí doplňující licence nebo napojení na externí emulační zařízení
27	Funkce	Ochrana proti aktivitě botnetu - reputace IP adres, DNS a URL záznamu
28	Funkce	Blokování komunikace na IP adresy řídících center botnetů. Detekce aktivit botnetů pomocí behaviorální analýzy
29	Funkce	Prevence zero-day útoků na základě typu a obsahu komunikace
30	Funkce	Emulace typu souborů, min: powerpoint, word, excel, pdf, exe, archívy (zip, tar, 7z)
31	Funkce	Podpora režimu explicitní proxy
32	Funkce	Podpora ICAP protokolu
33	Funkce	Podpora MTA režimu
34	Funkce	Filtrace škodlivých webových stránek obsahujících malware
35	Funkce	Ochrana proti virům, spamu a malware
36	Funkce	Podpora IPSec VPN tunelů
37	Funkce	Podporu klientských SSL VPN tunelů - 50 konkurenčních spojení
38	Výkon	Propustnost Firewallu (RFC 3511, 2544, 2647, 1242), minimálně 2,5 Gbps
39	Výkon	Propustnost NGFW (FW, IPS, APPC) (RFC 3511, 2544, 2647, 1242), minimálně 0,8 Gbps
40	Výkon	Počet současných spojení minimálně 5 000 000
41	Výkon	Podpora velikosti operační paměti min. 12 GB
42	Platforma	Stavová synchronizace TCP, UDP a NAT spojení
43	Platforma	Konfigurace bezpečnostní politiky prostřednictvím GUI rozhraní. Vzdálené připojení pomocí protokolů SSH a HTTPS.
44	Platforma	Podporovat debugování problémových scénářů na úrovni L2 - L7.
45	Platforma	Podpora pravidelného automatického zálohování konfigurace (na základě časového rozvrhu), s možností automatického nahrání na vzdálený SCP server.
46	Platforma	Firewall musí být ve formě virtualizované appliance s podporou VMware ESXi
47	Platforma	Možnost navyšování výkonu firewallu zakoupením licence, resp. pomocí licenčního navyšování/odemykání výkonu
48	Platforma	Bezpečnostní logs musí být ukládány na fyzicky oddělenou management platformu.
49	Platforma	Vysocě dostupné řešení bezp. brán s možností režimu active-standby a active-active



### Management

Management		
1	Management	Jednotný management pro všechny bezpečnostní aplikace s možností definice administrátorských rolí
2	Management	Konsolidovaný centrální management politik, analýza logů a reporting na jednom zařízení (případně jednom virtuálním serveru)
3	Management	Management musí být fyzicky oddělený od firewall platformy - na samostatném hardware nebo jako software licence na virtuálním serveru.
4	Management	Centrální jednotná správa politik z grafické aplikace
5	Management	Možnost paralelní konfigurace více administrátory v reálném čase bez kolízi
6	Management	Funkcionalita korelace logů, analýzy a správy bezpečnostních událostí s předefinovanými pohledy/dotazy
7	Management	Definice bezpečnostních pravidel na základě identity uživatele nebo jeho uživatelské skupiny z AD
8	Management	Možnost vytváření uživatelsky definovatelných reportů (na základě log záznamů a bezpečnostních událostí)
9	Management	Funkce centrálního logování s dostupností logů a událostí min. 180 dnů zpět
10	Management	Podpora tvorby revizí jednotlivých verzí bezpečnostní politiky
11	Management	Podpora vyhledávání v pravidlech, vyhledávání textových výrazů/objektů/IP adres nebo prohlédávání všech objektů
12	Management	Management musí být schopen dohlédat pro každý objekt, jeho výskyt v aktivních i neaktivních pravidlech, nebo v jiných objektech (např. ve skupinách)
13	Management	Možnost segmentace politik do samostatných logických oddílů
14	Management	Hit count statistiky pro jednotlivá pravidla za účelem optimalizace bezpečnostní politiky
15	Management	Integrovaný monitoring musí poskytovat grafické rozhraní pro sledování parametru v reálném čase (využití paměti, CPU, počet navázaných spojení, počet nové otevřených spojení za sekundu, propustnost, atd
16	Management	Podpora služby vlastní certifikační autority pro vydávání PKI certifikátů pro bezpečné přihlašování uživatelů a administrátorů a pro VPN klientský přístup
17	Management	Centrální ukládání logů z firewall platform
18	Management	Práce s bezpečnostními logy a to zejména filtrace a prohlédávání logů, export do souboru, definování vlastních permanentních filtrů
19	Management	Podpora pravidelného automatického zálohování konfigurace (na základě časového rozvrhu), s možností nahrání zálohy na vzdálený SCP server
20	Management	Minimální podporovaná velikost diskové kapacity pro dlouhodobé ukládání log záznamů (jeli disková kapacita omezena licencí, licence pro požadovanou velikost musí být součástí nabídky) = min. 3 TB
21	Management	Podpora korelace bezpečnostních logů a incidentů
22	Management	Možnost vytváření vlastních pravidel pro vzájemnou korelaci bezpečnostních událostí
23	Management	Výrobce musí poskytovat pravidelné updaty pro nové verze logů nabízeného firewall řešení
24	Management	Tvorba vlastních definic log parserů
25	Management	Podpora uchování, zpracování a korelace log záznamů zařízení třetích stran
26	Management	Musí umožnit definici závažnosti jednotlivých událostí na základě korelačních pravidel
27	Management	Musí graficky zobrazovat jednotlivé kategorie událostí ve formě interaktivních koláčových a časových grafů
28	Management	Musí implementovat vyhledávání zadané hodnoty skrze celou databázi událostí (bez nutnosti definice prohlédávaných atributů)
29	Management	Musí umožnit definici a permanentního ukládání vlastních filtrů událostí pro jednotlivé uživatele

30	Management	Must umožnit definici a uložení vlastního Dashboard panelu pro jednotlivé uživatele
31	Management	Must podporovat automatické reakce na definované bezpečnostní události – minimální akce: poslat email, blokovat zdroj útoku, SNMP trap do interního systému, spustit vlastní skript
32	Management	Must implementovat interní ticketovací nástroj pro přiřazování událostí-incidentů jednotlivým uživatelům systému
33	Management	Must podporovat nástroj pro definici a generování reportů
34	Management	Minimální počet korelovaných log záznamů (tjeli omezeno licenci, licence pro požadovaný počet korelovaných log záznamů musí být součástí nabídky) – min. 500 log záznamů za sekundu [EPS]

#### **Implementace Firewall a další služby:**

- **Návrh zapojení a postupu migrace.**
- **Instalace FW:**
  - o příprava provozního HW, včetně instalace FW do virtuálního prostředí VMware,
  - o základní konfigurace interfaců, routingu a základních síťových služeb,
  - o fyzická instalace na dohodnuté místo za předem dohodnutých podmínek - místo v racku, napájení, konektivita.
- **Instalace managementu a reportingu:**
  - o instalace management serveru a příslušného SW pro reporting,
  - o nastavení a konfigurace FW pro propojení s managementem,
  - o nastavení a konfigurace logování,
  - o nastavení a konfigurace reportingu,
  - o nastavení a konfigurace uživatelů,
  - o napojení na MS AD,
  - o zapnutí zakoupených NextGen funkcí do logovacího módu.
- **Licence:**
  - o instalace licencí,
  - o aktivace updatu pro vybrané funkce.
- **Bezpečnostní politika:**
  - o migrace pravidel společně s konzultací a konsolidací pravidel.
- **Migrace site-2-site VPN tunelů ze stávajícího řešení.**
- **Pokročilá implementace a customizace produktu dle pozdějších požadavků:**
  - o nastavení a konfigurace RA VPN,
  - o monitoring pomocí snmp = pomoc s realizací,
  - o návrh plánu zálohování,
- **Zaškolení:**
  - o zaškolení dvou pracovníků pro plnohodnotné ovládání managementu FW v rámci všech zapnutých funkcionalit v rozsahu min. 1 dne.
- **Projektové řízení**
- **Zpracování projektové dokumentace skutečného provedení dodávaného FW řešení a managementu.**
- **Provedení akceptačních testů definovaných Zadávatelem.**

#### **Podpora a servis:**

- maintenance výrobce na dobu 2 roků,
- HW záruka na server v režimu 24x7x4h po dobu 2 roků,
- SW podpora výrobce na dobu 2 roků,
- bezpečnostní subskripce pro všechny dodané funkcionality na dobu 2 roků,
- možnost telefonických konzultací s pracovníky Dodavatele v pracovních dnech v čase 8:00-17:00.

