

MEDELU název	Název/konfigurace/s.n.	Rozsah služby	Časový rozsah podpory	Umístění	Maximální cena bez DPH	DPH	Maximální cena s DPH
Příloha č. 1 - Seznam servisovaných zařízení					Kč	Kč	Kč
Čiperka	Cisco Catalyst WS-C4507R Switch Systems WS-C4507R, sn: FOX083201M2 Supervisor IV WS-X4515, sn: JAE085221C7 WS-X4418-GB, sn: JAE085024MM WS-X4548-GB-RJ45, sn: JAE085044GY WS-X4548-GB-RJ45, sn: JAE085026L2 FanTray WS-X4507, sn: NWG085200JS Power Supply AC 1400W PWR-C45-1400AC, sn: DTH08477185 Power Supply AC 1400W PWR-C45-1400AC, sn: AZS12370A1L	A	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	70 000,00	14 700,00	84 700,00
Core E	Cisco Catalyst WS-C6506-E Cisco Systems WS-C6506-E, sn: SAL09051FUW Supervisor Engine 2T 10GE VS-SUP2T-10G, sn: SAL1648TCTD WS-X6824-SFP, sn: SAL1646SF4T Fan Tray WS-C6506-E-FAN, sn: DCH09080330 AC power supply 2500W WS-CAC-2500W, sn: ART0810E0J5 AC power supply 2500W WS-CAC-2500W, sn: ART0824E1WJ	B	1.1.2015 - 31.12.2015	Serverovna E	110 000,00	23 100,00	133 100,00
Core Q	Cisco Catalyst C6807-XL Cisco Systems C6807-XL, sn: SMC17433076 Supervisor Engine 2T 10GE VS-SUP2T-10G, sn: SAL1751J8NT WS-X6848-SFP, sn: SAL1801JZ75 WS-X6748-SFP, sn: SAL1134YEEED CVR-X2-SFP10G, sn: FOX1748XYQJ CVR-X2-SFP10G, sn: FOX1748XZEW C6807-XL-FAN, sn: SMC1747603E C6800-XL-3KW-AC, sn: DTM174605DP C6800-XL-3KW-AC, sn: DTM174605SV	B	1.1.2015 - 31.12.2015	Serverovna Q	117 000,00	24 570,00	141 570,00
Asa	ASA5585-S20-K9	A	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	140 000,00	29 400,00	169 400,00
Core A	Cisco Catalyst 3750-X (stoh 2 ks) WS-C3750X-24S-E, sn: FDO1648P17F C3KX-NM-10G, sn: FDO16441AMG Power Supply C3KX-PWR-350WAC, sn: LIT164608LP WS-C3750X-24T-E, sn: FDO1645R0DL C3KX-NM-10G, sn: FDO16441AK7 Power Supply C3KX-PWR-350WAC, sn: AZS1651005Z	B	1.1.2015 - 31.12.2015	BA01N3071	50 000,00	10 500,00	60 500,00
Core B	Cisco Catalyst 3750-X (1 ks) WS-C3750X-48T-E, sn: FDO1645R24G C3KX-NM-10G, sn: FDO16441ABH Power Supply C3KX-PWR-350WAC, sn: DTN1647L380	B	1.1.2015 - 31.12.2015	BA04N4053	50 000,00	10 500,00	60 500,00
M1-a	Cisco Catalyst WS-C4510R+E WS-C4507R+E, sn: FXS1652015N WS-X45-SUP7-E, sn: CAT1705L3SK WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1704L0B3 WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1705L2F3 WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1705L2L5 WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1705L2HE WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1705L2PK WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1705L2JY WS-X4748-UPOE+E, sn: CAT1705L350 Power Supply AC 2800W PWR-C45-2800ACV, sn: SNI1703A469 Power Supply AC 2800W PWR-C45-2800ACV, sn: SNI1703A45M	C	1.1.2015 - 31.12.2015	BA27N1081G	80 000,00	16 800,00	96 800,00
M2-a	Cisco Catalyst WS-C4507R+E WS-C4507R+E, sn: FXS165201PC WS-X45-SUP7-E, sn: CAT1703L6K2 WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1702L50P WS-X4748-RJ45-E, sn: CAT1702L50F WS-X4748-UPOE+E, sn: CAT1702L32B Power Supply AC 2800W PWR-C45-2800ACV, sn: SNI1703A410 Power Supply AC 2800W PWR-C45-2800ACV, sn: SNI1703A41F	C	1.1.2015 - 31.12.2015	BA27P1034A	45 000,00	9 450,00	54 450,00
X-a	Cisco Catalyst 3750-X (stoh 2 ks) WS-C3750X-24P-S, sn: FDO1652R1WS C3KX-NM-10G, sn: FDO16502M6W Power Supply C3KX-PWR-715WAC, sn: DTN1643K016 WS-C3750X-48T-S, sn: FDO1702P39B C3KX-NM-10G, sn: FDO170120CD Power Supply C3KX-PWR-350WAC, sn: DCB170395YC	C	1.1.2015 - 31.12.2015	BA25P1030	10 000,00	2 100,00	12 100,00
Core	Cisco Catalyst WS-C6509-V-E (stoh 2 ks) WS-C6509-V-E, sn: FXS1701Q1PU WS-X6824-SFP, sn: SAL1705Y9Y4 WS-X6904-40G, sn: SAL1705Y5TN CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706000Q CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706005Q CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706001M WS-X6904-40G, sn: SAL1707Z1H3 CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706006K CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY17060058 CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706000Y VS-SUP2T-10G, sn: SAL1707YWT1 WS-C6509-V-E-FAN, sn: DCH1701000V WS-C6509-V-E-FAN, sn: DCH1701008Q WS-CAC-3000W, sn: SNI1650AX6T WS-CAC-3000W, sn: SNI1651AX0G WS-C6509-V-E, sn: FXS1701Q1G5 WS-X6824-SFP, sn: SAL1705Y9VM WS-X6904-40G, sn: SAL1707Z1H5 CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706000K CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY17060021 CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706001S WS-X6904-40G, sn: SAL1707Z1FS CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY17060023 CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY17060005 CVR-CFP-4SFP10G, sn: DTY1706002D VS-SUP2T-10G, sn: SAL1707Z14W WS-C6509-V-E-FAN, sn: DCH17010090 WS-C6509-V-E-FAN, sn: DCH17010091 WS-CAC-3000W, sn: SNI1651AX13 WS-CAC-3000W, sn: SNI1650AX2K	A	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	180 000,00	37 800,00	217 800,00
Nexus 1	Cisco Nexus7000 C7010 N7K-C7010, sn: JAF1650ABJP N7K-M148GT-11L, sn: JAF1652ATGL N7K-M148GT-11L, sn: JAF1652ATHE N7K-M148GS-11L, sn: JAF1702ALHG N7K-M224XP-23L, sn: JAF1702AQFL N7K-SUP2, sn: JAF1703ADPF N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1703AFHR N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1702BFSC N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1703AFMN N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1701AJMC N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1703AFHL N7K-AC-6.0KW, sn: AZS1645001Y N7K-AC-6.0KW, sn: AZS163802FQ N7K-C7010-FAN-S, sn: FOX1650XA9L N7K-C7010-FAN-S, sn: FOX1650XA72 N7K-C7010-FAN-F, sn: FOX1651XA7N N7K-C7010-FAN-F, sn: FOX1651XA3H	A	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	220 000,00	46 200,00	266 200,00
Nexus 2	Cisco Nexus7000 C7010 N7K-C7010, sn: JAF1650ABKC N7K-M148GT-11L, sn: JAF1702ABTP N7K-M148GT-11L, sn: JAF1652AGLF N7K-M148GS-11L, sn: JAF1702ALHP N7K-M224XP-23L, sn: JAF1652ARSF N7K-SUP2, sn: JAF1703AGAN N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1702APPC N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1702BHFH N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1703ACRK N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1703AFLR N7K-C7010-FAB-2, sn: JAF1703AFHF N7K-AC-6.0KW, sn: AZS153603FW N7K-AC-6.0KW, sn: AZS16380226 N7K-C7010-FAN-S, sn: FOX1649XA1Z N7K-C7010-FAN-S, sn: FOX1650XA52 N7K-C7010-FAN-F, sn: FOX1651XA47 N7K-C7010-FAN-F, sn: FOX1651XA3J	A	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	220 000,00	46 200,00	266 200,00
Svitlinek 1	AIR-CT5508-K9 (100 lic.), sn: FCW1705L03U	B	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	80 000,00	16 800,00	96 800,00
Svitlinek 2	AIR-CT5508-K9 (50 lic.), sn: FCW1330L06K	C	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	40 000,00	8 400,00	48 400,00
Svitlinek 3	AIR-CT5508-K9 (50 lic.), sn: FCW1333L020	C	1.1.2015 - 31.12.2015	Datacenter X	40 000,00	8 400,00	48 400,00
					1 452 000 Kč		1 756 920 Kč

## Příloha č. 1 - Rozsah služby A

- \* Uchazeč poskytne Zadavateli po dobu trvání podpory všechny relevantní SW releases a verze SW nabízené výrobcem tak, aby dodané řešení vyhovovalo potřebám Zadavatele a fungovalo bez závad. Uchazeč se zároveň zavazuje informovat Zadavatele o nových SW verzích a funkcnostech, které mohou rozšiřovat instalované řešení způsobem, který Zadavatel shledá ve shodě s potřebami dalšího rozvoje dodaného řešení. Uchazeč se dále zavazuje získat potřebné SW produkty legálním způsobem za podmínek stavených výrobcem zařízení.
  - \* Uchazeč je povinen řádným způsobem uzavřít dohodu o podpoře s výrobcem zařízení tak, aby v případě závady na servisovaných zařízeních, kterou není Uchazeč schopen sám odstranit, bylo možné tuto závadu eskalovat přímo k výrobcu zařízení. Zároveň je Uchazeč povinen zajistit Zadavateli přístup k dokumentaci výrobce zařízení a znalostní bázi, kterou výrobce v rámci své podpory poskytuje.
  - \* Uchazeč je povinen zajistit dostupnost náhradních dílů od výrobce a dostupnost vlastní podpory pro specifikované řešení v požadovaném rozsahu.
  - \* Uchazeč je povinen Zadavateli poskytovat službu telefonické pomoci (Hot-line) a Helpdesk a to nepřetržitě 24 hodin denně, při řešení problémů a závad, které se vyskytnou na zařízeních dle specifikace.
  - \* Uchazeč je povinen Zadavateli zajistit odstranění závady na dodaných dílech a zařízeních, a to takto:
    - v pracovní dny v čase od 6:00 do 22:00 h a v sobotu od 8:00 do 16:00,
    - zahájení servisních prací na zařízení maximálně do 2 hodin od nahlášení závady,
    - zajistí odstranění závady nejpozději do 6 hodin od nahlášení závady,
    - v případě, že závadu nelze ve výše uvedeném termínu odstranit zajistí poskytovatel náhradní řešení, například výměnou prvku za jiný.
    - v případě odstranění závady náhradním řešením, uvede uchazeč do stavu konfigurace dle seznamu servisovaných zařízení nejpozději do 7 dnů.
- V případě nedodržení uvedených podmínek je Uchazeč povinen zaplatit Zadavateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou hodinu zprodlení.
- \* Uchazeč je povinen 2x ročně provést preventivní servisní prohlídku dodaných dílů v sídle Zadavatele. Součástí této prohlídky bude kontrola funkčnosti, otestování a vyčištění.
  - \* Uchazeč provádí průběžně upgrade operačních systémů servisovaných zařízení a to na vyžádání objednatele, nebo po zveřejnění bezpečnostních záplat výrobcem.
  - \* Uchazeč poskytuje odbornou pomoc při provádění koncepčních rozhodnutí v otázkách dalšího rozvoje síťové infrastruktury. Slouží jako partner pro konzultaci a upozorňuje objednatele na možná slabá místa sítě a jejich komponent.
  - \* Uchazeč zajistí v případě potřeby pro objednatele konzultaci systémovým inženýrem příslušné specializace v rozsahu minimálně 8 hodin měsíčně.
  - \* Uchazeč zajistí pro pověřené pracovníky objednatele školení z oblasti CISCO v rozsahu minimálně 24 hodin ročně a to tak, že:
    - maximální denní rozsah školení je 8 hodin,
    - školení bude provedeno v prostorách určených objednatelem.

## Příloha č. 1 - Rozsah služby B

- \* Uchazeč poskytne Zadavateli po dobu trvání podpory všechny relevantní SW releases a verze SW nabízené výrobcem tak, aby dodané řešení vyhovovalo potřebám Zadavatele a fungovalo bez závad. Uchazeč se zároveň zavazuje informovat Zadavatele o nových SW verzích a funkcnostech, které mohou rozšiřovat instalované řešení způsobem, který Zadavatel shledá ve shodě s potřebami dalšího rozvoje dodaného řešení. Uchazeč se dále zavazuje získat potřebné SW produkty legálním způsobem za podmínek stavených výrobcem zařízení.
  - \* Uchazeč je povinen řádným způsobem uzavřít dohodu o podpoře s výrobcem zařízení tak, aby v případě závady na servisovaných zařízeních, kterou není Uchazeč schopen sám odstranit, bylo možné tuto závadu eskalovat přímo k výrobcu zařízení. Zároveň je Uchazeč povinen zajistit Zadavateli přístup k dokumentaci výrobce zařízení a znalostní bázi, kterou výrobce v rámci své podpory poskytuje.
  - \* Uchazeč je povinen zajistit dostupnost náhradních dílů od výrobce a dostupnost vlastní podpory pro specifikované řešení v požadovaném rozsahu.
  - \* Uchazeč je povinen Zadavateli poskytovat službu telefonické pomoci (Hot-line) a Helpdesk a to nepřetržitě 24 hodin denně, při řešení problémů a závad, které se vyskytnou na zařízeních dle specifikace.
  - \* Uchazeč je povinen Zadavateli zajistit odstranění závady na dodaných dílech a zařízeních, a to takto:
    - v pracovní dny v čase od 8:00 do 16:00 h ,
    - zahájení servisních prací na zařízení maximálně do 4 hodin od nahlášení závady,
    - zajistí odstranění závady nejpozději do 12 hodin od nahlášení závady,
    - v případě, že závadu nelze ve výše uvedeném termínu odstranit zajistí poskytovatel náhradní řešení, například výměnou prvku za jiný.
    - v případě odstranění závady náhradním řešením, uvede uchazeč do stavu konfigurace dle seznamu servisovaných zařízení nejpozději do 7 dnů.
- V případě nedodržení uvedených podmínek je Uchazeč povinen zaplatit Zadavateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou hodinu zprodlení.
- \* Uchazeč je povinen 2x ročně provést preventivní servisní prohlídku dodaných dílů v sídle Zadavatele. Součástí této prohlídky bude kontrola funkčnosti, otestování a vyčištění.
  - \* Uchazeč provádí průběžně upgrade operačních systémů servisovaných zařízení a to na vyžádání objednatele, nebo po zveřejnění bezpečnostních záplat výrobcem.
  - \* Uchazeč poskytuje odbornou pomoc při provádění koncepčních rozhodnutí v otázkách dalšího rozvoje síťové infrastruktury. Slouží jako partner pro konzultaci a upozorňuje objednatele na možná slabá místa sítě a jejich komponent.
  - \* Uchazeč zajistí v případě potřeby pro objednatele konzultaci systémovým inženýrem příslušné specializace v rozsahu minimálně 8 hodin měsíčně.
  - \* Uchazeč zajistí pro pověřené pracovníky objednatele školení z oblasti CISCO v rozsahu minimálně 24 hodin ročně a to tak, že:
    - maximální denní rozsah školení je 8 hodin,
    - školení bude provedeno v prostorách určených objednatelem.

## Příloha č. 1 - Rozsah služby C

- \* Uchazeč poskytne Zadavateli po dobu trvání podpory všechny relevantní SW releases a verze SW nabízené výrobcem tak, aby dodané řešení vyhovovalo potřebám Zadavatele a fungovalo bez závad. Uchazeč se zároveň zavazuje informovat Zadavatele o nových SW verzích a funkcnostech, které mohou rozšiřovat instalované řešení způsobem, který Zadavatel shledá ve shodě s potřebami dalšího rozvoje dodaného řešení. Uchazeč se dále zavazuje získat potřebné SW produkty legálním způsobem za podmínek stavených výrobcem zařízení.
  - \* Uchazeč je povinen řádným způsobem uzavřít dohodu o podpoře s výrobcem zařízení tak, aby v případě závady na servisovaných zařízeních, kterou není Uchazeč schopen sám odstranit, bylo možné tuto závadu eskalovat přímo k výrobcu zařízení. Zároveň je Uchazeč povinen zajistit Zadavateli přístup k dokumentaci výrobce zařízení a znalostní bázi, kterou výrobce v rámci své podpory poskytuje.
  - \* Uchazeč je povinen zajistit dostupnost náhradních dílů od výrobce a dostupnost vlastní podpory pro specifikované řešení v požadovaném rozsahu.
  - \* Uchazeč je povinen Zadavateli poskytovat službu telefonické pomoci (Hot-line) a Helpdesk a to nepřetržitě 24 hodin denně, při řešení problémů a závad, které se vyskytnou na zařízeních dle specifikace.
  - \* Uchazeč je povinen Zadavateli zajistit odstranění závady na dodaných dílech a zařízeních, a to takto:
    - v pracovní dny v čase od 8:00 do 16:00 h,
    - zahájení servisních prací na zařízení maximálně do 4 hodin od nahlášení závady,
    - zajistí odstranění závady nejpozději v průběhu následujícího pracovního dne od nahlášení,
    - v případě, že závadu nelze ve výše uvedeném termínu odstranit zajistí poskytovatel náhradní řešení, například výměnou prvku za jiný.
    - v případě odstranění závady náhradním řešením, uvede uchazeč do stavu konfigurace dle seznamu servisovaných zařízení nejpozději do 14 dnů.
- V případě nedodržení uvedených podmínek je Uchazeč povinen zaplatit Zadavateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou hodinu zprodlení.
- \* Uchazeč je povinen 2x ročně provést preventivní servisní prohlídku dodaných dílů v sídle Zadavatele. Součástí této prohlídky bude kontrola funkčnosti, otestování a vyčištění.
  - \* Uchazeč provádí průběžně upgrade operačních systémů servisovaných zařízení a to na vyžádání objednatele, nebo po zveřejnění bezpečnostních záplat výrobcem.
  - \* Uchazeč poskytuje odbornou pomoc při provádění koncepčních rozhodnutí v otázkách dalšího rozvoje síťové infrastruktury. Slouží jako partner pro konzultaci a upozorňuje objednatele na možná slabá místa sítě a jejich komponent.
  - \* Uchazeč zajistí v případě potřeby pro objednatele konzultaci systémovým inženýrem příslušné specializace v rozsahu minimálně 8 hodin měsíčně.
  - \* Uchazeč zajistí pro pověřené pracovníky objednatele školení z oblasti CISCO v rozsahu minimálně 24 hodin ročně a to tak, že:
    - maximální denní rozsah školení je 8 hodin,
    - školení bude provedeno v prostorách určených objednatelem.