

### **Příloha č. 3 Výzvy – TECHNICKÉ PODMÍNKY**

- příloha č. 1 – Seznam aktivních prvků
- příloha č. 2 – Přehled serverů JMK
- příloha č. 3 – Seznam servisních tel. čísel, e-mailových adres a pověřených osob
- příloha č. 4 – Seznam lokalit KrÚ JMK

## Seznam aktivních prvků

## Břeclav OD Sovadinova 6/537

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohled
Břeclav OD	CISCO C866VAE-K9	Cisco 866VAE Secure routers with VDSL2/ADSL2+ over ISDN	GMK131101TC	Breclav-OD-C1721	8x5
Břeclav OD	WS-C2950-12	Catalyst 2950-12 10/100 ports	FOC0715Y147	Breclav-OD-C2950	8x5

## Hodonín Brněnská 3254

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohled
Hodonín OD	CISCO C866VAE-K9	Cisco 866VAE Secure routers with VDSL2/ADSL2+ over ISDN	GMK131000SH	Hodonin-OD-C1721	8x5
Hodonín OD	WS-C2950-12	Catalyst 2950-12 10/100 ports	FOC0715Y0VV	Hodonin-OD-C2950	8x5

## Hodonín Štefánikova 28

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohled
Hodonín OŽP	CISCO C886VA	Cisco 886 VDSL/ADSL over ISDN Multi-mo	FCZ1638C6BF	Hodonin-OZP-C886VA	8x5
Hodonín OŽP	WS-C2950-12	Catalyst 2950-12 10/100 ports	FOC0715X1TS	Hodonin-OZP-C2950	8x5

## Znojmo Kotkova 24

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohled
Znojmo OD	CISCO C866VAE-K9	Cisco 866VAE Secure routers with VDSL2/ADSL2+ over ISDN	GMK131101FZ	Znojmo-OD-C1721	8x5
Znojmo OD	WS-C2950-12	Catalyst 2950-12 10/100 ports	FOC0715Z11S	Znojmo-OD-C2950	8x5

## Znojmo Náměstí Armády 8

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohled
Znojmo OŽP	CISCO C866VAE-K9	Cisco 866VAE Secure routers with VDSL2/ADSL2+ over ISDN	GMK131101VS	Znojmo-OZP-C866VAE	8x5
Znojmo OŽP	WS-C2950-12	Catalyst 2950-12 10/100 ports	FOC0715X1W9	Znojmo-OZP-C2950	8x5

## Brno Mezírka 1

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohled
Poschodí 4	HPE 1920S 24 G (JL 381A) HPE 1920S 24 G PoE (JL385A)		CN95K3L1JW CN92K3Q785	Mezírka02	8x5
Poschodí 5	RouterBOARD 3011UiAS		757B0632AF4A	microtik-router	8x5

## Brno Cejl 73

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohled
Cejl	ATA186-I1-A	Cisco ATA 186 2-Port Adaptor, Complex Impedance (ATA186-I1-A)	FCH1215FMU2	15 kusů	8x5
Cejl	CP-7911G	Cisco IP Phone 7911G (CP-7911G)	FCH1216FH7B	115 kusů	8x5
Cejl	CP-7945G	Cisco Unified IP Phone 7945, Gig Ethernet, Color (CP-7945G)	FCH1219E1PX	10 kusů	8x5
Cejl A 1NP	UCSC-C220-M3SBE	Cisco Unified Communications Manager UCSC-C220-M3SBE	FCH1744V18P		8x5
Cejl B 4NP	WS-C3560-48PS	Catalyst 3560 48 10 / 100 PoE	FDO1248X0EY	C-B4NP-C3560-10	8x5
Cejl A 3NP - 40	WS-C3560X-48P	Catalyst 3560 48 10 / 100 PoE	FDO1444K18L	C-A3NP-C3560X-40	8x5
Cejl B 1NP - 20	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0623W0UH	C-B1NP-C2950-20	8x5
Cejl B 4NP - 20	WS-C3560-48PS	Catalyst 3560 48 10 / 100 PoE	FDO1248Z1L6	C-B4NP-C3560-204	8x5
Cejl A 3NP	WS-C3560-48PS	Catalyst 3560 48 10 / 100 PoE	FDO12190YYK	C-3NP-3560-10	8x5
Cejl A 3NP	WS-C3560-48PS	Catalyst 3560 48 10 / 100 PoE	FDO1219Z2YR	C-3NP-3560-20	8x5
Cejl B 1NP	WS-C3560-48PS	Catalyst 3560 48 10 / 100 PoE	FDO1220Y1MT	C-B1NP-C3560-10	8x5
Cejl B 1NP - 20	AIR-AP2602I	AIR-AP2602I-E	FCZ1744P2HF	C-B1NP-AP2602E-20	8x5
Cejl B 4NP - 30	AIR-AP2602I	AIR-AP2602I-E	FCZ1744P2HG	C-B4NP-AP2602E-30	8x5
Chodba před míst. č. 030	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NRXG	C-1NP-AP1702I-030	8x5
Chodba před míst. č. 054	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NYBQ	C-1NP-AP1702I-054	8x5
Chodba před míst. č. 120	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NYVQ	C-2NP-AP1702I-120	8x5
Chodba před míst. č. 205	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NRXA	C-3NP-AP1702I-205	8x5
Chodba před míst. č. 161	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NYW7	C-2NP-AP1702I-161	8x5
Chodba před míst. č. 247	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NYE6	C-3NP-AP1702I-247	8x5
Chodba před míst. č. 346	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2037NSQ0	C-4NP-AP1702I-346	8x5
Chodba před míst. č. 323	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2037NSQR	C-4NP-AP1702I-323	8x5
Chodba před míst. č. 110	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NYWA	C-2NP-AP1702I-110	8x5
Chodba před míst. č. 236	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2037NT1W	C-3NP-AP1702I-236	8x5
Chodba před míst. č. 346	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2037NSQ0	C-4NP-AP1702I-346	8x5
Chodba před míst. č. 333	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2037NT1Y	C-4NP-AP1702I-333	8x5

Chodba - recepcce	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2047NDGX	C-1NP-AP1702I-REC	8x5
Chodba před míst. č. 226	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NZ01	C-3NP-AP1702I-226	8x5
Chodba před míst. č. 038	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NZ0U	C-1NP-AP1702I-038	8x5
Chodba před míst. č. 064	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NYBS	C-1NP-AP1702I-064	8x5
Chodba před míst. č. 229	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NYTL	C-3NP-AP1702I-229	8x5
Chodba před míst. č. 171	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco AIR-CAP1702I-E-K9	SFCW2042NZ28	C-2NP-AP1702I-171	8x5

### Brno Žerotínovo náměstí 1

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohl ed
IMOS	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0847X15R	I-RD51-C2950-114	8x5
IMOS	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0622W01N	I-RD11-C2950-18	8x5
IMOS	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0847X1B5	I-RD11-C2950-118	8x5
IMOS	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0637X141	I-RD31-C2950-17	8x5
IMOS	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0637X1LL	I-RD31-C2950-117	8x5
IMOS	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0733Y2HP	I-RD21-C2950-17	8x5
IMOS	WS-C2960-48TC-L	Catalyst 2960-48TC-L	FOC1210Z53D	I-RD51-C2960-14	8x5
IMOS č.117	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0637W16J	I-RD21-C2950-117	8x5
IMOS, Místnost č.12	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0623Y0N1	I-RD41-C2950-17	8x5
IMOS	WS-C2950G-48-EI	Catalyst 2950, 48 10/100 with 2 GBIC	FOC0703W0V8	I-RD41-C2950-117	8x5
IMOS RD01	HP 1920	H3C Switch	CN63GP81VR	I-RD01-HP1920-150	8x5
IMOS RD01	HP 1920	H3C Switch	CN67GP822K	I-RD01-HP1920-151	8x5
IMOS 7A	AIR-LAP1142N-E-K9	AIR-LAP1142N-E-K9 - 802.11a/g/n Fixed Unified AP;Int Ant	SFCW2042NRX8	I-RD11-AP1702I-7A	8x5
Místnost 502A	AIR-LAP1142N-E-K9	AIR-LAP1142N-E-K9 - 802.11a/g/n Fixed Unified AP;Int Ant	FCZ1526W4PV	I-RD51-AP1142-502A	8x5
Místnost 308a - IMOS	AIR-CAP1702I-E-K9		FCW2047NDRQ	I-RD41-AP1702I-308A	8x5
Místnost SÁL BINGA	AIR-CAP702I-E-K9		KWC202901IR	I-IRD01-AP702I-BIN1	8x5
Místnost SÁL BINGA	AIR-CAP702I-E-K9		KWC202901KB	I-IRD01-AP702I-BIN2	8x5
Místnost SÁL BINGA	AIR-CAP702I-E-K9		KWC20280FPC	I-IRD01-AP702I-BIN3	8x5
Místnost SÁL BINGA	AIR-CAP702I-E-K9		KWC203305QX	I-IRD01-AP702I-BIN4	8x5

### Brno Žerotínovo náměstí 3

Místnost	Model	Aktivní prvek	S/N	Poznámka	Dohl ed
Místnost č.135	WS-C2960G-24TC-L	Catalyst 2960G	FOC1143Z36P	SW-ACC-Z-21-FD13-135	8x5
Místnost č. 437	HPE 5130 48G PoE+	HPE 5130-48G-PoE+-4SFP+ (370W) EI Switch	CN66GQ002W	Z-FD44-HP5130-437-A	8x5
Místnost č. 255	WS-C2960G-24TC-L	Catalyst 2960G	FOC1143Z1SS	SW-ACC-Z-22-FD21-255	8x5

Místnost č. 453	WS-C2960G-24TC-L	Catalyst 2960G	FOC1147Z6EK	SW-ACC-Z-23-FD41-453	8x5
Místnost č. 437	WS-C2950G-24EI	Catalyst 2950G	FOC0727X059	Z-FD45-C2950-20	8x5
Místnost č.032a	WS-C3560X-48P	Catalyst 3560X-48P-L	FDO1510Z12E	SW-ACC-Z-25-FDS4-32a	8x5
216	WS-C3548-XL		FOC0605X03V	Z-FD22-C3548-13-216	8x5
216	WS-C3548-XL		FAB0521MOVVW	Z-FD22-C3548-14-216	8x5
Místnost č.032		2821 Voice Bundle, PVD2M2-32, SP Serv, 64F/256D	FCZ1223737Y		24x7
Místnost č.032a	UCSC-C220-M3SBE	Cisco Unified Communications Manager UCSC-C220-M3SBE	FCH1746V035		8x5
Místnost č.032a		2-Port 2nd Gen Multiflex Trunk Voice/WAN Int. Card - T1/E1	FOC12220L17		8x5
Místnost č.032a	55-10910	IMC Mc Basic TX/FX Gigabit	413-00149		8x5
Místnost č.032a	855-40928	IMC Mc Basic TX/FX	0708-50000197	Z-FDS4-C2621-DMZ	8x5
Místnost č.032	AIR-CT5508-K9	Cisco Wireless Controller	FCW1502L0DK	Wlc5508	8x5
Místnost 438	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2045N19Q	Z-FD44-AP1702I-438	8x5
Místnost 054	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2046NNFX	Z-FD13-AP1701I-054	8x5
Místnost č.134	AIR-CAP702I-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526Z2LA	Z-FD43-AP702I-433-7	8x5
Místnost č.20	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526Z2L9	Z-FDZ1-AP1142-20-14	8x5
Místnost 026	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FGL1649Z470	Z-AGG01-AP2602I-026-10	8x5
Sklep ŽN	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2128JK6H	Z-FDS2-AP1702i-sklep3	8x5
Sklep ŽN	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2128JK8G	Z-FDS2-AP1702i-sklep5	8x5
Sklep ŽN	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2128JK8T	Z-FDS2-AP1702i-sklep2	8x5
Sklep ŽN	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2128JK7V	Z-FDS2-AP1702i-sklep4	8x5
Sklep ŽN	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2128J9A7	Z-FDS2-AP1702i-sklep1	8x5
Chodba zvýšené přízemí	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2037NT3U	Z-FDS1-AP1702I-78	8x5
Chodba zvýšené přízemí Informace	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2042NRX8	Z-fdz1-AP1702I-INFO	8x5
Místnost 418	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2045N834	Z-FD42-AP1702I-418	8x5
Místnost č.240	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	SFCW2047NQMX	Z-FD23-AP1702I-240	8x5
Místnost č.9	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526Z2LU	Z-FDZ1-AP1142-9-12	8x5
Místnost č.17	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526W4PY	Z-FDZ1-AP1142-17-13	8x5
Místnost 29	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526W4PU	Z-FDZ2-AP1142-29-15	8x5
Místnost č.37	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1516W15N	Z-FDZ2-AP1142-37-16	8x5
Místnost č.037	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526Z2LF	Z-FDS4-AP1142-037-13	8x5
Místnost č.057	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1637Z49V	Z-FDZ1-AP1142-08-18	8x5
Místnost č.057	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1637Z49N	Z-FDZ1-AP1142-08-19	8x5

Místnost č. 40	AIR-LAP1242AG-E-K9	Cisco Access Point	FCZ115180H4	Z-FDZ2-AP1242AG-2	8x5
Místnost č.52	AIR-CAP1702I-E-K9	Cisco Access Point	FCW2044NGXB	Z-FDZ2-AP1702I-52	8x5
Místnost č.134	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526Z2LA	Z-FD13-AP1142-134-10	8x5
Místnost č.102	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FGL1649Z46K	Z-FD12-AP2602I-102-11	8x5
Místnost 306	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FGL1648Z560	Z-FD22-AP2602I-306-3	8x5
Místnost 306	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FGL1648Z565	Z-FD22-AP2602I-306-4	8x5
Místnost 306	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FGL1648Z567	Z-FD22-AP2602I-306-5	8x5
Místnost 306	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FGL1648Z564	Z-FD22-AP2602I-306-6	8x5
Místnost 406 - Balkon	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FGL1648Z563	Z-FD22-AP2602I-406-7	8x5
Místnost 201	AIR-CAP702I-E-K9	Cisco Access Point	KWC200201A5	Z-FD22-AP702i-201	8x5
Místnost č.301 (302)	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1526W4PV	Z-FD45-AP1142-301-10	8x5
Místnost č.442	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1527W4CS	Z-FD43-AP1142-442-20	8x5
Místnost č.332	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1527W4CR	Z-FD43-AP1142-332-21	8x5
Místnost č.438 -> 244	AIR-LAP1142N-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1538W1S5	Z-FD23-AP1142-244	8x5
Místnost č.456	AIR-CAP2602I-E-K9	Cisco Access Point	FCZ1740U0DV	Z-FD41-AP2602I-456-25	8x5

**Přehled serverů JMK****Samostatné servery**

TYP	NÁZEV	Procesor		RAM	HD	OS	KLÍČOVÉ APLIKACE	Dohled
		<i>Typ</i>	<i>frekvence</i>	<i>velikost</i>	<i>lokální [GB]</i>			
HP Compaq 8000 SFF	BAIN	Intel Core Duo	2,93 GHz	2 GB	1x300 GB	W 2008 server	Fax Server	8 x 5



## SEZNAM SERVISNÍCH TELEFONNÍCH ČÍSEL A E-MAILOVÝCH ADRES A POVĚŘENÝCH OSOB

### A) Seznam pověřených osob ze strany objednatele:

Mgr. Jiří Lang, vedoucí Oddělení správy infrastruktury a operačních systémů JMK

mobil. tel.: 725 977 883, 54165 8913, e-mail: lang.jiri@kr-jihomoravsky.cz

Bc. Tomáš Knapek, odbor informatiky JMK

tel.: 541658858, e-mail: knapek.tomas@kr-jihomoravsky.cz

Ondřej Hohl, DiS, odbor informatiky JMK

tel.: 54165 8846, 734 646 849, e-mail: hohl.ondrej@kr-jihomoravsky.cz

### B) Seznam telefonních čísel na pověřené osoby zhotovitele (servis-line):

V pracovních dnech od pondělí do pátku od 7.30 do 17.30:

...

**(POKYNY PRO ÚČASTNÍKY: Při zpracování návrhu na uzavření smlouvy doplní účastníci požadované údaje)**

### C) Příjem servisních požadavků

Nepřetržitě 24 hodin denně po 7 dní v týdnu:

Hot-line:

e-mail:

***(POKYNY PRO ÚČASTNÍKY: Při zpracování návrhu na uzavření smlouvy doplní účastníci požadované údaje)***

## Seznam lokalit Krajského úřadu Jihomoravského kraje

Brno Žerotínovo náměstí 3	hlavní budova
Brno Žerotínovo náměstí 1	hlavní budova
Brno Cejl 73	detašované pracoviště
Brno Mezírka 1	detašované pracoviště
Břeclav Sovadinova 6/537	detašované pracoviště odbor dopravní správy
Hodonín Štefánikova 28	detašované pracoviště odbor životního prostředí
Hodonín Brněnská 3254	detašované pracoviště odbor dopravní správy
Znojmo Kotkova 24	detašované pracoviště odbor dopravní správy
Znojmo Náměstí Armády 8	detašované pracoviště odbor životního prostředí