

75728/B/2018-HSP2
 Čj.: UZSVM/B/57070/2018-HSP2

SPECIFIKACE OBJEKTŮ VE SPRÁVĚ ÚZEMNÍHO PRACOVIŠTĚ BRNO

Souhrnný přehled objektů

Poř. č.	Objekt	Adresa	Kontaktní osoby
1	OP Vyškov, objekt Blansko	B. Němcové 1a, Blansko, 678 01	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
2	OP Kroměříž	Riegrovo nám. 3228/22, Kroměříž, 767 01	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
3	OP Hodonín	Štefánikova 28, Hodonín, 695 01	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
4	OP Jihlava	Tolstého 1914/15, Jihlava, 586 01	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
5	OP Prostějov	Rejskova 28, Prostějov, 796 01	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
6	OP Uherské Hradiště	Svatováclavská 568, Uh. Hradiště, 686 66	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
7	OP Znojmo	Rudoleckého 859/21, Znojmo, 669 02	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

AKTUALIZACE PŘÍLOHY č. 2 Rámcové dohody o zajištění provozuschopnosti systémů technické ochrany – Prováděcí smlouva č. 13

Poř. č.	Objekt	Adresa	Kontaktní osoby
8	OP Žďár nad Sázavou	Dr. Drože 1686, Žďár nad Sázavou, 591 01	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
9	ÚP Brno	Příkop 11, Brno, 602 00	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
10	ÚP Brno, objekt Gorkého	Gorkého 10, Brno, 602 00	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
11	ÚP Brno, objekt Želešice	24. dubna 354, Želešice, 664 43	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
12	OP Žďár nad Sázavou objekt Komenského	Komenského 1786/25, Žďár nad Sázavou, 591 01	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
13	ÚP Brno, objekt Koblížná	Koblížná 22, Brno, 602 00	1. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 2. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

1. OBJEKT BLANSKO

A. Objekt určený k poskytování služby

Č.	Objekt	Adresa
1	OP Vyškov, objekt Blansko	B. Němcové 1a, Blansko, 678 01

B. Specifikace systémů technické ochrany objektu:

EZS											
rok instalace	ústředna	klávesnice	prostorová čidla	magnetické kontakty	detektor tříštění skla	požární čidla	otřesová čidla	tísňové hlásiče	sireny vnitřní / vnější	telefonní hlásič	ZDP / GSM komunikátor
2000	ARITECH ADVISOR CD 95 (od 1. 12. 2016 nefunkční)	CD 91/2/148 (3)	EV 229, EV 75, IR 130 - (celk.63)	MM 102, DC 116, MK 240 (celk.33)	FG 730 (11)	0	0	0	AS 290	1	0
2004	Digiplex DGP 848	DGP 641	EV 229 (5), EV 115 (4)	MM 100 (1), DC 101 (8)	GLASS TREK 456 (1)	0	0	0	SA 913	1	0

CCTV				
rok instalace / odhadované stáří	kamery vnější	kamery vnitřní	monitory	záznamové zařízení

EPS							
rok instalace / odhadované stáří	ústředna	požární hlásiče	OPPO	klíčový trezor	sireny vnitřní / vnější	signální světla	ZDP
2000	Aritech FP 808 N	DT 865, DI 860, DP 862, DM 720	0	0	AS 263	0	0

2. OBJEKT OP KROMĚŘÍŽ

A. Objekt určený k poskytování služby

Č.	Objekt	Adresa
2	OP Kroměříž	Riegrovo nám. 3228/22, Kroměříž, 767 01

B. Specifikace systémů technické ochrany objektu:

EZS											
rok instalace	ústředna	klávesnice	prostorová čidla	magnetické kontakty	detektor tříštění skla	požární čidla	otřesová čidla	tisňové hlásiče	sírěny vnitřní / vnější	telefonní hlásič	ZDP / GSM komunikátor
1998	Galaxy G3-520	Galaxy MK 3	JET (24) ASSY3-600 (30) OPTEX (4) stropní (3) VISONIC (1) MX940 (5)	MG 101 (56)	GBS200 (31) GBS210 VIVO (3)	0	0	0	SB4 - 2/ 3i - 1	0	tel. linka

CCTV				
rok instalace / odhadované stáří	kamery vnější	kamery vnitřní	monitory	záznamové zařízení

EPS							
rok instalace / odhadované stáří	ústředna	požární hlásiče	OPPO	klíčový trezor	sírěny vnitřní / vnější	signální světla	ZDP
1998	ZETTLER LOOP 500	optickokouřový (70) termodiferenciální(3) tlačítkový (9)	1	1	2 / 0	45	tel. linka

9. OBJEKT ÚP BRNO

A. Objekt určený k poskytování služby

Č.	Objekt	Adresa
9	ÚP Brno	Příkop 11, Brno, 602 00

B. Specifikace systémů technické ochrany objektu:

EZS											
rok instalace	ústředna	klávesnice	prostorová čidla	magnetické kontakty	detektor tříštění skla	požární čidla	otřesová čidla	tisňové hlásiče	sireny vnitřní / vnější	telefonní hlásič	ZDP / GSM komunikátor
2010	GALAXY GD-264 (1ks)	GALAXY MK 7 (2ks)	PRESTIGE AMQD (52ks)	MAS 303 (22ks)	PRESTIGE AMDT (12)	0	0	S3040/SR2 (2ks)	0	0	0

CCTV				
rok instalace / odhadované stáří	kamery vnější	kamery vnitřní	monitory	záznamové zařízení
2010	SCB-2000 PH (7ks)	HLD28V8F95L (2ks)	HP 1740 (1ks)	DVR VANTAGE H.264 (1ks)

EPS							
rok instalace / odhadované stáří	ústředna	požární hlásiče	OPPO	klíčový trezor	sireny vnitřní / vnější	signální světla	ZDP
2010	SCHRACK INTEGRAL C	MTD 533 (15 ks) tlačítkový (8 ks)	0	0	SYR Y 04 (18 ks vnitřní)	0	0

10. OBJEKT GORKÉHO

A. Objekt určený k poskytování služby

Č.	Objekt	Adresa
10	ÚP Brno, objekt Gorkého	Gorkého 10, Brno, 602 00

B. Specifikace systémů technické ochrany objektu:

EZS											
rok instalace	ústředna	klávesnice	prostorová čidla	magnetické kontakty	detektor tříštění skla	požární čidla	otřesová čidla	tísňové hlásiče	sířeny vnitřní / vnější	telefonní hlásič	ZDP / GSM komunikátor
2001	GALAXY 500	LCD 5 ks	PARADOX (32ks)	SP1000 (9ks)	DSC (26ks)	0	0	0	0	0	0

CCTV				
rok instalace / odhadované stáří	kamery vnější	kamery vnitřní	monitory	záznamové zařízení
-	-	-	-	-

EPS							
rok instalace / odhadované stáří	ústředna	požární hlásiče	OPPO	klíčový trezor	sířeny vnitřní / vnější	signální světla	ZDP
2001	ZETTLER LOOP 500	optický OR3-M1(33ks), teplotní W3-M1(2ks), tlačítkový HM3-D1(5ks)	0	0	2	3	0

13. OBJEKT KOBLIŽNÁ

C. Objekt určený k poskytování služby

Č.	Objekt	Adresa
13	ÚP Brno, objekt Kobližná	Kobližná 461/22, 602 00 Brno

D. Specifikace systémů technické ochrany objektu:

EZS											
rok instalace	ústředna	klávesnice	prostorová čidla	magnetické kontakty	detektor tříštění skla	požární čidla	otřesová čidla	tíšňové hlásiče	sireny vnitřní / vnější	telefonní hlásič	ZDP / GSM komunikátor
2014	Paradox SPECTRA SP6000 1 ks	LCD K32LCD 1 ks	PIR PRO 476+ 3 ks	MAS 203 1 ks					Vnitřní nezálohovaná TS-441T 1 ks		GMS/GPRS/SMS PCS250 1ks

CCTV				
rok instalace / odhadované stáří	kamery vnější	kamery vnitřní	monitory	záznamové zařízení
-	-	-	-	-

EPS							
rok instalace / odhadované stáří	ústředna	požární hlásiče	OPPO	klíčový trezor	sireny vnitřní / vnější	signální světla	ZDP

Za objednatele:

V Brně dne

Za poskytovatele:

V Brně dne

Mgr. Ivo Popelka
ředitel Územního pracoviště Brno

Ing. Roman Stuchlík
jednatel