



2020003109

SMLOUVA O DÍLO

podle ust. § 2586 a násl. občanského zákoníku, uzavřená mezi
níže uvedenými smluvními stranami

Jméno: **Zdravotnická záchranná služba Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace**
Sídlo: Kamenice 798/1d, 625 00 Brno
Jednající: MUDr. Hana Albrechtová, ředitelka
Kontaktní osoba: [REDACTED]
IČ: 00346292
DIČ: CZ00346292
Zápis v OR: Krajský soud v Brně sp. zn. Pr 1245
Bankovní spojení (číslo účtu): [REDACTED]

(dále jen „**objednatel**“)

a

Jméno: **TERMETAL Moravia s.r.o.**
Sídlo: Trabantská 2465/28, Satalice, 190 15 Praha 9
Jednající: Pavel Brázda
Kontaktní osoba: [REDACTED]
IČ: 29011591
DIČ: CZ29011591
Zápis v OR: Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 159794, 16.prosince 2009
Bankovní spojení (číslo účtu): [REDACTED]

(dále jen „**zhotovitel**“)

1. Zhotovitel se zavazuje, že pro objednatele provede dílo, spočívající v provádění:
 - a) pravidelných periodických preventivních kontrol garážových vrat a vjezdových bran v objektech v Jihomoravském kraji, a v
 - b) odstraňování závad těchto vrat a bran (v režimu „havarijních zásahů“ a „objednaných oprav“), a to způsobem a v rozsahu dle specifikace plnění, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy, a dle průběžných pokynů objednatele.
2. Zhotovitel se zavazuje plnit svůj závazek podle:
 - čl. 1 písm. a) této smlouvy dvakrát ročně vždy ve lhůtě do konce příslušného kalendářního pololetí a to v termínu odsouhlaseném objednavatelem,
 - čl. 1 písm. b) této smlouvy do 7 dnů od doručení výzvy k provedení „objednaného servisního zásahu“, a v případě „havarijního zásahu“ ve lhůtě vždy nejpozději do 6 hodin od doručení výzvy k provedení příslušného servisního zásah, nebylo-li stranami ujednáno jinak. Výzva se doručuje zpravidla písemně a v případě „havarijního zásahu“ též telefonicky. V případě „havarijního zásahu“ musí být z výzvy zřejmé, že jde o havárii. Havárii se přítom rozumí závada, jejíž odstranění nesnese odkladu, přičemž platí, že o tom, zda jde o havárii či nikoliv, rozhoduje objednatel.

Místem splnění závazku zhotovitele k provedení díla se rozumí pracoviště objednatele dle přílohy č. 3 k této smlouvě. Lhůty pro plnění závazku jsou závazné, nebylo-li stranami ujednáno jinak.

3. Zhotovitel se zavazuje postupovat při provádění díla podle čl. 1 této smlouvy s náležitou odbornou péčí, a dle příslušných právních předpisů, technických norem, a dle průběžných pokynů objednatele. Při provádění tohoto díla je pak zhotovitel povinen postupovat tak, aby nebyl narušen provoz zdravotnického zařízení objednatele, umístěného v místě plnění závazku zhotovitele podle této smlouvy.
4. Závazek zhotovitele k provedení díla podle čl. 1 písm. a) této smlouvy se považuje za splněný v případě každé jednotlivé kontroly po dokončení všech úkonů spojených s touto kontrolou, dle specifikace uvedené v příloze této smlouvy, předáním a převzetím díla formou písemného předávacího protokolu, podepsaného oběma smluvními stranami. Závazek zhotovitele k provedení díla podle čl. 1 písm. b) této smlouvy se považuje za splněný v případě každé jednotlivé opravy po dokončení všech prací, spojených s touto opravou, předáním a převzetím díla formou písemného předávacího protokolu, podepsaného oběma stranami. Objednatel přitom není povinen potvrdit zhotoviteli předávací protokol podle tohoto článku této smlouvy, zjistí-li se na předávaném díle vada.
5. Pro případ prodlení se splněním svého závazku podle čl. 1 písm. a) této smlouvy ve lhůtě podle čl. 2 této smlouvy se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,5 % z ceny díla podle čl. 6 této smlouvy za každý započatý den prodlení. Pro případ prodlení se splněním svého závazku podle čl. 1 písm. b) této smlouvy ve lhůtě podle čl. 2 této smlouvy se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,-Kč za každý započatý den tohoto prodlení, pokud jde o „objednanou opravu“ a 1 000,-Kč za každou započatou hodinu tohoto prodlení, pokud jde o „havarijný zásah“. Zaplacením této smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na případnou náhradu škody v plné výši.
6. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za dílo podle čl. 1 písm. a) této smlouvy cenu díla ve výši dle přílohy č. 1 za jednu provedenou kontrolu. Součástí této ceny jsou veškeré náklady zhotovitele, spojené s plněním závazku zhotovitele podle čl. 1 písm. a) této smlouvy v místě splnění závazku zhotovitele podle čl. 2 této smlouvy, včetně cestovních nákladů a daně z přidané hodnoty ve výši dle zákona.
7. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za dílo podle čl. 1 písm. b) této smlouvy cenu díla ve výši součtu ceny práce, pořízovací ceny zapracovaných náhradních dílů a ceny za dopravu. Cena práce přitom činí součin hodinové sazby ve výši dle přílohy č. 1 a počtu hodin, odpracovaných na příslušném díle. Cenou za dopravu se rozumí paušální cena za 1 výjezd rovněž dle přílohy č. 1 této smlouvy. Součástí této ceny jsou veškeré náklady zhotovitele, spojené s plněním závazku zhotovitele podle čl. 1 písm. b) této smlouvy v místě splnění závazku zhotovitele podle čl. 2 této smlouvy, a daň z přidané hodnoty ve výši dle zákona.
8. Cena díla podle čl. 6 a čl. 7 této smlouvy je splatná vždy po splnění závazku zhotovitele k provedení díla ve lhůtě do 30 dnů od předložení jejího písemného vyúčtování (faktury – daňového dokladu) objednateli. Na faktuře/daňovém dokladu musí být mimo jiné vždy uvedeno toto číslo veřejné zakázky, ke které se faktura/daňový doklad vztahuje: **P20V00000768**. Součástí faktury budou jako přílohy veškeré servisní protokoly.
9. Pro případ prodlení s úhradou ceny díla ve lhůtě podle čl. 8 této smlouvy se objednatel zavazuje zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení v sazbě dle zákona.
10. Zhotovitel odpovídá objednateli za to, že dílo podle čl. 1 této smlouvy bude odpovídat tuzemským právním předpisům, technickým, hygienickým a jiným normám, a že bude mít ty vlastnosti, které jsou u děl tohoto druhu obvyklé. V tomto smyslu se zhotovitel zavazuje bezplatně odstraňovat vady, které se na dílo podle čl. 1 této smlouvy vyskytnou v době do 24 měsíců ode dne splnění závazku podle čl. 4 této smlouvy.
11. Zhotovitel se zavazuje rozhodovat o písemných reklamách objednatelů v období po dokončení díla písemně ve lhůtě do 48 hodin od jejich doručení, a ve stejné lhůtě nastoupit k odstranění vad z oprávněných reklam, nebude-li mezi oběma stranami v jednotlivém případě dohodnuto jinak.

12. Nepřikročí-li zhotovitel k odstranění vady ve lhůtě podle čl. 11 této smlouvy nebo v něm důvodů na své straně nepokračuje, a to ani po písemné výzvě objednatele, je objednatel oprávněn nechat provést toto odstranění třetí osobou na náklad zhotovitele.
13. Není-li touto smlouvou ujednáno jinak, řídí se vzájemný právní vztah mezi zhotovitelem a objednatelem ust. § 2586 až 2622 občanského zákoníku.
14. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit pouze jinou písemnou dohodou obou smluvních stran. Tuto smlouvu lze také ze strany vypovědět písemnou výpovědí s tříměsíční výpovědní lhůtou, která počne běžet prvním dnem měsíce následujícího po doručení této výpovědi s tím, že zhotovitel tak může učinit pouze z důvodu podstatného porušení této smlouvy ze strany objednatele.
15. Tato smlouva se uzavírá na základě návrhu na její uzavření ze strany objednatele. Předpokladem uzavření této smlouvy je její písemná forma a dohoda o celém jejím obsahu jak je obsažen v jejích člancích 1 až 19. Objednatel přitom předem vylučuje přijetí tohoto návrhu s dodatkem nebo odchylkou ve smyslu ust. § 1740 odst. 3 občanského zákoníku.
16. Tato smlouva bude uveřejněna prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany se dohodly, že uveřejnění v registru smluv (ISRS) včetně uvedení metadat provede objednatel.
17. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle čl. 16, nejdříve však 1. 7. 2020 a uzavírá se na dobu určitou do 30. 6. 2024.
18. Zhotovitel uděluje objednateli svůj výslovný souhlas se zveřejněním podmínek této smlouvy v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění).
19. Dáno ve dvou originálních písemných vyhotoveních, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.

V Brně dne

14. 5. 20



MUDr. Hana Albrechtová
ředitelka
objednatel

Čladravnická záchraná služba
Jihomoravského kraje, p.o.
Kamenice 798/1d, 625 00 Brno
21

V Blansku dne 21.4.2020



Pavel Brázda
Jednatel
zhotovitel

TERMETAL s.r.o.
Blahavie
báňská 291/20, 190 15 Praha 9
IČ: 29011591, DIČ: CZ29011591
Provozovna: Poříčí 2465/28
678 01 Blansko

- Příloha č. 1 Technická specifikace, ceník
Příloha č. 2 Soupis zařízení
Příloha č. 3 Místa plnění a kontaktní osoby

Příloha č. 1 Technická specifikace, ceník

Rozsah kontrolních úkonů:

- vizuální kontrola vrat a bran
- kontrola funkce ovládacích skříní a dálkového ovládání vrat a bran
- kontrola kotvicích prvků
- utažení a promazání pohyblivých částí vrat a bran
- kontrola pružin a jejich promazání
- seřízení motoru
- kontrola funkce semaforů, řídicí jednotky a bezpečnostních zařízení
- čištění vratových křidel a bran

Termíny preventivních kontrol budou předem dohodnuty se zástupcem objednatele, budou probíhat vždy dvakrát ročně ve lhůtě do konce příslušného kalendářního pololetí.

Veškeré servisní protokoly k preventivním prohlídkám, objednaným opravám a servisním zásahům budou zasilány v elektronické podobě (formát PDF) na e-mail kontaktní osobě zadavatele, která učinila objednávku.

Ceník

Název služby	Jednotka	Jednotková cena v Kč bez DPH	Jednotková cena v Kč vč. DPH
Preventivní prohlídka vrat a bran 2 x ročně, cena včetně dopravy a drobného spotřebního materiálu	prohlídka	700	847
Havarijní servisní zásah nejpozději od nahlášení do 6 hod.	hod.	500	605
Objednaný servisní zásah (oprava) na základě objednávky	hod.	500	605
Doprava - paušální cena za jeden výjezd pro havarijní a objednaný servisní zásahy)	výjezd	1000	1210

Soupis zařízení - garážová vrata

výjezdová základna	počet vrat	evidenční číslo vrat	dodávatel (výrobce)	druh vrat	rozměry otvoru š/v (mm)	rok výroby vrat	typ pohonu	rok výroby pohonu	
VZ Kamenice	1	10_01	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	2	10_02	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	3	10_03	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	4	10_04	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	5	10_05	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	6	10_06	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	7	10_07	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	8	10_08	Gardon INT s.r.o.	sekční	3240/3010	2012	Becker A70AE/60LK	2012	
	9	10_09	Gardon INT s.r.o.	sekční	3030/3080	2012	LiftMaster LM100EVF	2018	
	10	10_10	Gardon INT s.r.o.	sekční	3030/3080	2012	LiftMaster LM800A	2012	
	11	10_11	Gardon INT s.r.o.	sekční	3030/3080	2012	LiftMaster LM800A	2012	
	12	10_12	Gardon INT s.r.o.	sekční	3030/3080	2012	LiftMaster LM800A	2012	
	13	10_13	Gardon INT s.r.o.	sekční	5040/2380	2012	LiftMaster 1000	2012	
	14	10_14	Gardon INT s.r.o.	sekční	5040/2380	2012	LiftMaster 1000	2012	
	15	10_15	Gardon INT s.r.o.	sekční	5040/2380	2012	LiftMaster 1000	2012	
	16	10_16	Gardon INT s.r.o.	sekční	5040/2380	2012	LiftMaster 1000	2012	
	17	10_17	Gardon INT s.r.o.	sekční	4240/3220	2012	Becker A80/29 LK	2012	
	18	10_18	Gardon INT s.r.o.	sekční	4240/3220	2012	Becker A80/29 LK	2012	
	19	10_19	Gardon INT s.r.o.	sekční	4260/3080	2012	Becker A80/29 LK	2012	
	20	10_20	Gardon INT s.r.o.	sekční	4260/3080	2012	Becker A80/29 LK	2012	
VZ Pohnava	21	15_01	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	22	15_02	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	23	15_03	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	24	15_04	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	25	15_05	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	26	15_06	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	27	15_07	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	28	15_08	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	29	15_09	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	30	15_10	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	31	15_11	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	32	15_12	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	33	15_13	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2015	SE 6.65 DU-DES	2015	
	34	14_01	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 5.24DES	2014	
VZ Černošice	35	14_02	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	36	14_03	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	37	14_04	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	38	14_05	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	39	14_06	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	40	14_07	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	41	14_08	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	42	14_09	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2014	SE 6.65 DU-DES	2014	
	VZ Ivančice	43	07_01	TERMETAL Moravia, s.r.o.	sekční	3000/3500	2008	Becker - A 100/25	2017
		44	07_02	PEMICO s.r.o.	sekční	3000/3500	2008	Becker - A 100/25	2008
45		07_03	PEMICO s.r.o.	sekční	3000/3500	2008	Becker - A 100/25	2008	
46		07_04	TERMETAL Moravia, s.r.o.	sekční	3000/3500	2008	Becker - A 100/25	2017	
VZ Pohorelice	47	08_01	Kružik s.r.o.	sekční	2950/3050	2001	Sommer duo rapido 650+	2015	
VZ Tišnov	48	06_01	Trido s.r.o.	sekční	3310/3170	2008	Rx04 RMo2 868-2	2017	
	49	06_02	Trido s.r.o.	sekční	2430/2570	2008	Liftmaster professional	2008	
	50	06_03	Trido s.r.o.	sekční	3310/3170	2008	Rx04 RMo2 868-2	2017	
VZ Blansko	51	30_01	STEKO s.r.o.	sekční	2950/3050	2001	Elektromat SE 9.30-25.4 S2K	2000	
	52	30_02	STEKO s.r.o.	sekční	2950/3050	2001	Elektromat SE 9.30-25.4 S2K	2000	
	53	32_01	STEKO s.r.o.	sekční	2950/3250	2001	Horman	2001	
	54	32_02	STEKO s.r.o.	sekční	2950/3250	2001	Horman	2001	
VZ Boskovice	55	34_01	STEKO s.r.o.	skládací křídla	2770/3000	2002	FAAC 560 CBAC	nezjištěno	
	56	34_02	Trido s.r.o.	skládací křídla	2770/3000	2019	FAAC 560 CBAC	2019	
VZ Velké Opatovice	57	36_01	Trido s.r.o.	křídlová s el.pohonem	26560/2960	1995	SOMMER Maratho 1100SL	2008	
VZ Břeclav	58	40_01	G-mont, s.r.o.	sekční	2900/2900	2014	SE 6.65-25.40 DU	2012	
	59	40_02	G-mont, s.r.o.	sekční	2900/2900	2014	SE 6.65-25.40 DU	2012	
	60	40_03	SPEDOS vrata a.s.	posuvné	5000/3150	2006	BK-1800, CAME CANCELLI AUTOMATICI	2006	
VZ Hustopeče	61	42_01	Trido s.r.o.	sekční	3600/3600	2007	Becker - A 100AE/25	2018	
VZ Mikulov	62	43_01	LOMAX s.r.o.	sekční	2950/2970	2007	MARANTEC	2007	
VZ Hodonín	63	51_01	G-mont, s.r.o.	sekční	3210/2955	2000	RIB MOFD SEZ CASTENEDOLO 3S 37 W 1400A	2000	
	64	51_02	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3210/3930	2005	RIB MOFD SEZ CASTENEDOLO 3S 37 W 1400A	2005	
VZ Kyjov	65	52_01	G-mont, s.r.o.	sekční	2970/3340	2002	Confort 250 DUO Rapido	2012	
	66	52_02	G-mont, s.r.o.	sekční	2970/3340	2002	MARATEC Confort 250.2	2002	
	67	52_03	G-mont, s.r.o.	sekční	2970/3340	2002	MARATEC Confort 250.2	2002	
VZ Velká n/Velčickou	68	55_01	TERMETAL Moravia, s.r.o.	sekční	3320/3580	2017	Horman WA400/B460 FU/IP65/BK-WE	2017	
VZ Vysňov	69	60_01	Kružik s.r.o.	sekční	2950/3280	2008	MZF OVITOR	2008	
	70	60_02	Kružik s.r.o.	sekční	2950/3280	2008	MZF OVITOR	2008	
	71	60_03	Kružik s.r.o.	sekční	2950/3280	2008	MZF OVITOR	2008	
VZ Slavkov	72	64_01		křídlová s el.pohonem	2630/3100		Cedamatic RAM 35		
VZ Bučovice	73	63_01	Trido s.r.o.	sekční	5500/2950	2016	SOMMER Marathon	2016	
VZ Znojmo	74	74_01	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2016	SE 6.65-25.40 DU ER	2016	
	75	74_02	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2016	SE 6.65-25.40 DU ER	2016	
	76	74_03	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2016	SE 6.65-25.40 DU ER	2016	
	77	74_04	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2016	SE 6.65-25.40 DU ER	2016	
	78	74_05	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2016	SE 6.65-25.40 DU ER	2016	
	79	74_06	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3000/3100	2016	SE 6.65-25.40 DU ER	2016	
	80	74_07	SPEDOS vrata a.s.	sekční	3600/3100	2016	SE 5.24-25.40	2016	
VZ Hrušovany n/Levišovskou	81	75_01	Novoform	sekční	3250/3123	2012	NovoPort III V4.5	2012	

Soupis zařízení - vjezdové brány

výjezdová základna	počet brán	evidenční číslo brány	dodavatel (výrobce)	druh brány	rok výroby brány	typ pohonu	rok výroby pohonu
VZ Kamenice	1	10_01	Gardon INT s.r.o.	dvojkřídlové	2012	CAME	2012
	2	10_02	Gardon INT s.r.o.	dvojkřídlové	2012	CAME	2012
VZ Pohna	3	15_01	SPEDOS vrata a.s.	dvojkřídlové	2015	CEDAMATIC RAM 35/24	2015
	4	15_02	SPEDOS vrata a.s.	dvojkřídlové	2015	CEDAMATIC RAM 35/24	2015
VZ Černovice	5	14_01	SPEDOS vrata a.s.	posuvná	2014	CEDAMATIC	2014
	6	14_02	SPEDOS vrata a.s.	posuvná	2014	CEDAMATIC	2014
VZ Ivančice	7	07_01	PEMICO s.r.o.	jednokřídlové	2008	Sommer twist XL- 1	2013
VZ Boskovice	8	34_01	STEKO s.r.o.	posuvná	2002	Sommer	2002
VZ Znojmo	9	74_01	AS Parking s.r.o.	dvojkřídlové	2016	CEDAMATIC	2016
	10	74_02	AS Parking s.r.o.	dvojkřídlové	2016	CEDAMATIC	2016
	11	74_03	AS Parking s.r.o.	dvojkřídlové	2016	CEDAMATIC	2016

Příloha č. 3 Místa plnění a kontaktní osoby

Pracoviště objednatele (adresa)	Kontaktní pracovník	Telefon	Email	počet garážových vrat	Typ garážových vrat	Počet vjezdových bran	Typ vjezdové brány
Brno-Ponava, Dělostřelecká 19	[REDACTED]			13	sekční	2	dvojkřídlové
Brno-Bohunice, Kamenice 798/1d				20	sekční	2	dvojkřídlové
Brno-Černovice, Těžební 1a				9	sekční	2	posuvná
Ivančice, Široká 16				4	sekční	1	jednokřídlová
Pohořelice, Vídeňská 699				1	sekční	0	
Tišnov, Purkyňova 1884				3	sekční	0	
Břeclav, U nemocnice 1				3	sekční, posuvné	0	
Hustopeče, Brněnská 41				1	sekční	0	
Mikulov, Svobody 2				1	sekční	0	
Znojmo, Pražská 3872/59a				7	sekční	3	dvojkřídlové
Hrušovany nad Jevišovkou, Mlýnská 541				1	sekční	0	
Blansko, nemocnice, K.H Máchy 17				4	sekční	0	
Boskovice, nemocnice, O.Kubína 179				2	křídlová s hydraul. pohonem	1	pojezdová
Velké Opatovice, nám. Míru 538			1	křídlová s elektropohonem	0		

Pracoviště objednatele (adresa)	Kontaktní pracovník	Telefon	Email	počet garážových vrat	Typ garážových vrat	Počet vjezdových bran	Typ vjezdové brány
Hodonín, Bratří Čapků 3				2		0	
Kyjov, Strážovská 976				3	sekční	0	
Veselí nad Moravou, U Polikliniky 1289				0		0	
Velká nad Veličkou 461				1	sekční	0	
Vyškov, areál nemocnice, Purkyňova 36				3	sekční	0	
Slavkov, poliklinika Malinovského nám. 551				1	křídlová s elektropohonem	0	
Bučovice, poliklinika Sovětská 912				1	křídlová s elektropohonem	0	
Celkem					81		11

