

Smlouva o výpůjčce a vzájemné spolupráci

ČLÁNEK I.

Smluvní strany

1. Česká republika – Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
Výškovická 40, 700 30 Ostrava - Zábřeh
zastoupený: plk. Ing. Zdeňkem Nytrou, krajským ředitelem
IČ: 70884561
DIČ: CZ70884561
(dále jen „HZS MSK“)

a

2. Statutární město Ostrava – městský obvod Slezská Ostrava
Těšínská 35, 710 16 Ostrava
zastoupený: Miroslavem Vojkovským, starostou
IČ: 00845451
DIČ: CZ 00845451 – není plátcem DPH
(dále jen „MOB“)

Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí neprodleně druhé smluvní straně. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.

ČLÁNEK II.

Účel smlouvy

1. HZS MSK má právo hospodaření s majetkem, jež je součástí přílohy č. 1 – soupis dlouhodobého hmotného majetku a Přílohy č. 2 – soupis drobného dlouhodobého hmotného majetku.
2. HZS MSK dává touto smlouvou uvedený majetek do bezúplatného užívání za účelem zabezpečení požární ochrany v městském obvodu jednotkou Sboru dobrovolných hasičů (dále jen JSDH), vyplývající ze zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších právních předpisů, a OZV města Ostravy č. 11/2000, Statutu města Ostravy, v platném znění, za podmínek stanovených v této smlouvě.

ČLÁNEK III. Předmět smlouvy

1. Předmět smlouvy je v současné době využíván u JSDH MOb Slezská Ostrava na základě odsouhlaseného inventurního seznamu, který je součástí příloh č. 1 a č. 2.
2. Součástí této smlouvy jsou rovněž obecné zásady při používání svěřeného majetku MOb pro potřeby JSDH a při provádění odborné přípravy členů JSDH, jež tvoří přílohu č. 3 smlouvy.

ČLÁNEK IV. Povinnosti HZS MSK

HZS MSK zabezpečuje v rámci předmětu smlouvy:

1. Provedení povinných prohlídek vozidel (STK, měření emisí).
2. Úhradu zákonného pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem motorového vozidla, příp. zabezpečení výjimky z pojištění v souladu se zákonem č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla).
3. Úhradu havarijního pojištění motorových vozidel.
4. Uhrazení nákladů souvisejících s použitím pohonných hmot a olejů při provozu motorových vozidel, bezúplatně užívaných JSDH v souladu s touto smlouvou.
5. Provedení plánovaných prohlídek dýchací techniky a její údržbu.
6. Provedení plánované údržby u vyhrazené techniky.

ČLÁNEK V. Povinnosti MOb

MOb je povinen zabezpečit:

1. dodržování platných předpisů v oblasti požární ochrany pro oblast JSDH (Řády služeb strojní, spojové a chemické a technické, vyhlášky MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), a vyhláška MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany.)
2. Řádné pečování o předmět smlouvy, jeho využívání s maximální hospodárností, jeho zabezpečení proti poškození a ztrátě.
3. Okamžité oznámení HZS MSK o jakémkoliv poškození , zničení nebo odcizení předmětu smlouvy.
4. Okamžité nahlášení HZS MSK o jakékoliv škodě, způsobené provozem vozidel HZS MSK, které jsou předmětem smlouvy.
5. Řešení každé pojistné události týkající se předmětu smlouvy cestou HZS MSK.

6. Sjednání pojištění odpovědnosti zaměstnance (členů JSDH) za škodu způsobenou při výkonu povolání v souvislosti s plněním úkolů člena JSDH.
7. Provádění pravidelné údržby a kontroly předmětu smlouvy, v případě zjištěných nedostatků a závad zajištění neprodlené nápravy stavu vlastními silami. Pokud odstranění závad nebude v možnostech JSDH, je velitel JSDH povinen tuto skutečnost nahlásit a dohodnout postup k odstranění závad s vedoucím příslušného oddělení HZS MSK.
8. Využívání předmětu smlouvy pouze v souladu se stanoveným účelem, tzn. při zásahové činnosti, odborné přípravě, údržbě, kontrolách a zkouškách a při preventivně výchovné činnosti mladých hasičů.
9. Udržování ochranných pracovních prostředků členy JSDH v čistotě a jejich používání k ochraně členů JSDH při výkonu zásahové činnosti. V případě jejich poškození nahlásit tuto skutečnost veliteli JSDH, který zabezpečí nápravu ve spolupráci s úsekem spolupráce s občanskými sdruženími HZS MSK.
10. Příjezd techniky na stanici HZS MSK, a to z důvodů zabezpečení její údržby, mytí vozidel apod., včetně jejího ohlášení s časovým předstihem veliteli příslušné pobočné stanice HZS MSK.
11. Prostřednictvím velitele JSDH předat neprodleně informaci na Centrum tísňového volání (CTV) o neakceschopnosti jednotky, resp. o její opětovné akceschopnosti.
12. Prostřednictvím velitele JSDH rozdělení pagerů jednotlivým členům JSDH v rámci zajištění její akceschopnosti.
13. Dodržování zásad odborné přípravy, strojní, spojové, chemické a technické služby v organizačním i operačním řízení, jež jsou součástí Přílohy č. 3 smlouvy a stávají se její nedílnou součástí.

ČLÁNEK VI.

Další povinnosti MOb

MOb je povinen:

1. Provádět jednou ročně inventarizaci předmětu smlouvy na základě písemných podkladů HZS MSK.
2. Odsouhlasit změny v umístění předmětu smlouvy prostřednictvím HZS MSK.
3. Nepřenechat předmět smlouvy k užívání třetí osobě bez souhlasu HZS MSK.
4. Předat předmět smlouvy HZS MSK nejpozději do 30 dnů po ukončení výpůjčky a to ve stavu a množství odpovídajícímu poslední provedené fyzické inventarizaci vypůjčeného předmětu smlouvy. O předání předmětu smlouvy bude sepsán předávací protokol, jež svým podpisem potvrdí oprávněné osoby obou smluvních stran.
5. Umožnit HZS MSK kontrolu užívání vypůjčeného předmětu smlouvy.
6. Uhradit v případě škodní události spoluúčast v plné výši na vzniklé škodě.

ČLÁNEK VII. Cstatní ujednání

1. Smlouva se sjednává na dobu neurčitou.
2. Tuto smlouvu lze ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
3. Tuto smlouvu lze vypovědět bez udání důvodů ze strany HZS MSK i MOb s 2 měsíční výpovědní lhůtou, která počíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po dni doručení výpovědi.
4. Od smlouvy lze okamžitě odstoupit v případě neplnění této smlouvy druhou smluvní stranou. Odstoupení nabývá účinnosti jeho doručením druhé smluvní straně.

ČLÁNEK VIII. Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva, pokud v ní není stanoveno jinak, se řídí zejména § 659 a násl. občanského zákoníku, ve znění pozdějších právních předpisů.
2. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy platná a účinná. Namísto neplatného či neúčinného ustanovení se použijí ustanovení platných právních předpisů upravujících otázku vzájemného vztahu smluvních stran. Strany se pak zavazují upravit svůj právní vztah přijetím jiného ustanovení, které svým výsledkem nejlépe odpovídá záměru ustanovení neplatného resp. neúčinného.
4. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem 1.7.2006.
5. Vše co bylo dohodnuto před uzavřením smlouvy, včetně smlouvy o výpůjčce ze dne 28.3.2000, ve znění dodatků je právně irelevantní a mezi smluvními stranami platí jen to, co je dohodnuto v této smlouvě.
6. Obě smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem řádně přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, srozumitelně a vážně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly na celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
7. Tato smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních stejné právní závaznosti, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení.
8. Doložka platnosti právního úkonu podle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: K uzavření této smlouvy o výpůjčce a vzájemné spolupráci byl udělený souhlas rady městského obvodu Slezská Ostrava usnesením č. 4198/72 ze dne 29.6.2006.

9. Součástí tohoto dodatku jsou přílohy:

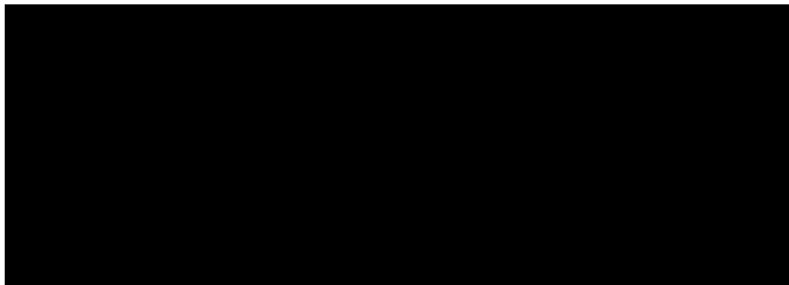
Příloha č. 1 - soupis dlouhodobého hmotného majetku

Příloha č. 2 - soupis drobného dlouhodobého hmotného majetku

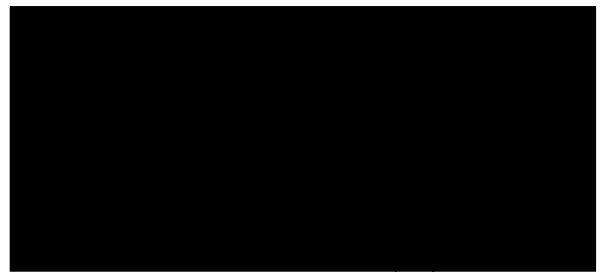
Příloha č. 3 - obecné zásady při používání svěceného majetku MOb pro potřeby JSDH
a při provádění odborné přípravy JSDH

V Ostravě dne 30.6.2006

V Ostravě dne 30.6.2006



plk. Ing. Zdeněk Nytra
krajský ředitel



Miroslav Vojkovský
starosta

Příloha č. 1

MOB Slezská Ostrava

JSDH Antošovice, Heřmanice, Koblov, Kunčičky, Muglinov INM
--

Soupis dlouhodobého hmotného majetku

Číslo majetku	Název majetku	Pořizovací cena v Kč	Počet ks	Cena celkem v Kč
Antošovice				
32912240046	Plov. čerpadlo MACXIMUM	72 651,00	1	72 651,00
32912240050	Plov. čerpadlo MACXIMUM	72 651,00	1	72 651,00
33110320021	Elektrocentrála	49 655,90	1	49 655,90
63410540018	CAS 36 T 815 OVC 68-46	4 134 815,40	1	4 134 815,40
64490020	DA 12 A 31 OVC 69-16	1 575 942,00	1	1 575 942,00
000000104244	Radiostanice vozidlová MATRA	74 053,70	1	74 053,70
64630002	Záchranný člun BLESK	28 500,00	1	28 500,00
Celkem				6 008 269,00
Heřmanice				
32912240011	Plov. čerpadlo MACXIMUM	59 353,00	1	59 353,00
32912240037	Plov. čerpadlo MACXIMUM	72 651,00	1	72 651,00
32912300002	Kompresor EK 9	12 419,60	1	12 419,60
33110320002	Elektrocentrála	49 656,00	1	49 656,00
64490031A	CAS 32 T 815 OVB 29-33	2 746 745,90	1	2 746 745,90
64490052A	DA 12 A 31 OVB 76-96	1 804 311,00	1	1 804 311,00
000000104254	Radiostanice vozidlová MATRA	74 053,70	1	74 053,70
Celkem				4 819 190,20
Koblov				
32912240024	Plov. čerpadlo MACXIMUM	59 353,00	1	59 353,00
33110320014	Elektrocentrála	49 655,90	1	49 655,90
64490074A	DA 12 A 31 OVB 40-02	1 490 527,00	1	1 490 527,00
Celkem				1 599 535,90
Kunčičky				
32912240013	Plov. čerpadlo MACXIMUM	59 353,00	1	59 353,00
32912240039	Plov. čerpadlo MACXIMUM	72 651,00	1	72 651,00
33110320005	Elektrocentrála	49 655,90	1	49 655,90
64460016	Přívěs za nákl. automobil	30 320,00	1	30 320,00
64460018	Hadicový přívěs	61 691,00	1	61 691,00
64490026A	DA 12 A 31 OVB 19-17	1 483 853,00	1	1 483 853,00
64490039A	CAS 32 T 815 OVB 59-63	2 935 156,40	1	2 935 156,40
6463009M	Záchranný člun BLESK	28 500,00	1	28 500,00

000000104250	Radiostanice vozidlová MATRA	74 053,70	1	74 053,70
Celkem				4 795 234,00

Muglinov				
32912240025	Plov. čerpadlo MACXIMUM	59 353,00	1	59 353,00
33110320007	Elektrocentrála	49 655,90	1	49 655,90
34260041	Přenos. stříkačka	17 304,00	1	17 304,00
64490038A	DA 12 A 31 OVB 50-71	1 493 465,00	1	1 493 465,00
Celkem				1 619 777,90

Příloha č. 2

MOB Slezská Ostrava

JSDH Antošovice, Heřmanice, Koblov, Kunčičky, Muglinov DIM

Soupis drobného dlouhodobého hmotného majetku

Číslo majetku	Název majetku	Pořizovací cena v Kč	Počet ks	Cena celkem v Kč
	Antošovice			
A 122	Měřidlo PAC-EX	22 477,36	1	22 477,36
A 148	Motopila + páčidlo	24 425,00	1	24 425,00
2118	Čerpadlo kalové k DA	11 845,83	1	11 845,83
2120	Kufr na nářadí k DA 12	599,00	1	599,00
2235	Přístroj hasicí práškový	1 085,80	1	1 085,80
2257	Přístroj hasicí sněhový	2 623,00	1	2 623,00
3217	Svítilna ZONA D-3	1 523,81	1	1 523,81
3367	Svítilna SYCLONE 220/12V	3 693,73	2	7 387,46
3368	Svítilna SYCLONE 220V	3 107,28	1	3 107,28
3369	Svítilna holá	1 934,37	3	5 803,11
3434	Nabíječ detekč. přístroje	5 314,92	1	5 314,92
380/0691	Nabíječ baterií MIPO 0001	4 040,00	1	4 040,00
3940	Přilba ochranná - pila	1 788,00	1	1 788,00
6345	Kompoz. láhev 6,8	19 895,85	2	39 791,70
000000075075	Ochranný protichemický oděv	33 201,00	1	33 201,00
000000075076	Ochranný protichemický oděv	33 201,00	1	33 201,00
000000075077	Ochranný protichemický oděv	33 201,00	1	33 201,00
000000075078	Ochranný protichemický oděv	33 201,00	1	33 201,00
000000082698	Pístový kompresor PKS 335/50	17 183,67	1	17 183,67
000000102245	Žebřík nastavovací al. 3-dílný	23 060,90	1	23 060,90
000000105854	Tester a nabíječ MATRA G2	5 648,92	1	5 648,92
000000106207	Adaptér pro ruční terminál MC9621	27 857,90	1	27 857,90
000000106220	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106229	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106236	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
	Nabíječ	1 903,20	2	3 806,40
	Pracovní stejnokroj II/2004	1 427,40	13	18 556,20
	Triko kr. rukáv/2006	160,65	18	2 891,70
	Triko dl. rukáv/2006	177,31	18	3 191,58
	Přilba GALLET F1A/2001	7 968,20	6	47 809,20
	Přilba GALLET F1A/2002	6 999,00	7	48 993,00
	Rukavice zásahové/2002	2 565,00	13	33 345,00
	Kukla bavlněná	108,00	13	1 404,00
	Ochr. plášť zimní	523,40	13	6 804,20

	Oblek zásah. FIREMAN III/2002	13 407,80	6	80 446,80
	Zásah. obuv RANGER/2002	6 087,00	13	79 131,00
	Dýchací přístroj PA 92	52 739,27	2	105 478,54
	Hadice "C" 20m	1 689,00	2	3 378,00
	Proudnice C s uzáv.	140,00	1	140,00
	Proudnice B	165,00	1	165,00
	Přechod 110/75	95,00	1	95,00
	Sběrač 110/75	225,00	1	225,00
	Klíč k podz. hydrantu	65,00	1	65,00
	Klíč k nadz. hydrantu	40,00	1	40,00
	Klíč na spojky a šroub	25,00	5	125,00
	Ejektor	275,00	1	275,00
	Kanystr	265,00	3	795,00
Celkem				893 124,08
	Heřmanice			
A 89	Oblek ochr. protichemický	37 630,20	3	112 890,60
A 112	Měřidlo PAC-EX	22 477,35	1	22 477,35
A 126	Pila motorová HUSQUARNA	20 136,53	1	20 136,53
1451	Pager Motorola Advisor	6 193,00	4	24 772,00
1735	Kufr na nářadí k DA 12	649,00	1	649,00
2118	Čerpadlo kalové k DA	11 845,83	1	11 845,83
2216	Přístroj hasicí práškový	1 085,80	1	1 085,80
2238	Přístroj hasicí sněhový	2 623,00	1	2 623,00
3217	Svítilna ZONA D-3	1 523,81	1	1 523,81
3219	Zdravotní nosítka vč. obalu	3 184,50	1	3 184,50
3299	Přilba ochranná - pila	1 383,00	1	1 383,00
3314	Páčidlo + hák	1 066,80	1	1 066,80
3331	Svítilna SYCLONE 220/12V	3 693,73	2	7 387,46
3332	Svítilna SYCLONE 220V	3 107,28	4	12 429,12
3333	Svítilna holá	1 934,37	6	11 606,22
3437	Nabíječ detekč. přístroje	5 314,92	1	5 314,92
380/0716	Nabíječka MIPO 0023	2 170,00	1	2 170,00
6341	Kompoz. láhev 6,8	19 895,85	2	39 791,70
6347	Kompoz. láhev 6,8	19 895,85	2	39 791,70
000000075068	Ochranný protichemický oděv	33 201,00	1	33 201,00
000000105856	Tester a nabíječ MATRA G2	5 648,92	1	5 648,92
000000106190	Adaptér pro ruční terminál MC9621	27 857,90	1	27 857,90
000000106251	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106257	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106261	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106340	Žebřík hliníkový nastavovací HYMER	26 180,00	1	26 180,00
	Nabíječ	1 903,20	2	3 806,40
	Pracovní stejnokroj II/2005	1 418,50	16	22 696,00
	Triko kr. rukáv/2005	160,65	10	1 606,50

	Triko dl. rukáv/2003	177,30	10	1 773,00
	Obuv holeňová	1 296,00	10	12 960,00
	Obuv holeňová	1 997,70	5	9 988,50
	Kukla bavlněná	108,00	16	1 728,00
	Přilba GALLET F1A	7 809,34	3	23 428,02
	Přilba GALLET F1A	8 108,40	3	24 325,20
	Přilba GALLET F1A/2001	7 968,20	7	55 777,40
	Přilba GALLET F1A/2002	6 999,00	4	27 996,00
	Rukavice zásahové/2001	2 565,00	15	38 475,00
	Oblek zásahový FIREMAN III	13 407,80	12	160 893,60
	Ochr. plášť zimní	523,40	8	4 187,20
	Obuv gumová/2000	263,50	17	4 479,50
	Zásah. obuv RANGER 2001	6 087,00	14	85 218,00
	Vesta záchranná	1 439,60	15	21 594,00
	Dýchací přístroj PA 92	52 739,27	4	210 957,08
	Hadice "C" 20m	1 689,00	5	8 445,00
	Hadice "B" 20m	2 806,00	4	11 224,00
	Proudnice C s uzáv.	140,00	1	140,00
	Proudnice C mlhová	216,00	1	216,00
	Proudnice C clonová	230,00	1	230,00
	Proudnice B	165,00	1	165,00
	Přechod 75/52	60,00	5	300,00
	Přechod 110/75	95,00	1	95,00
	Sběrač 110/75	225,00	1	225,00
	Rozdělovač	595,00	1	595,00
	Sací koš	180,00	1	180,00
	Klíč k podz. hydrantu	65,00	1	65,00
	Klíč na spojky a šroub	25,00	5	125,00
	Kanystr	265,00	5	1 325,00
Celkem				1 267 832,36
	Koblov			
1738	Kufr	649,00	1	649,00
2118	Čerpadlo kalové DA	11 845,83	1	11 845,83
2228	Přístroj hasicí práškový	1 085,80	1	1 085,80
2250	Přístroj hasicí sněhový	2 623,00	1	2 623,00
3217	Svítilna ZONA D-3	1 523,81	1	1 523,81
380/0750	Nabíječ univerz. MIPO 0065	4 290,00	1	4 290,00
380/0754	Autonářadí MIPO 0069	1 170,00	1	1 170,00
3988	Svítilna SYCLONE 220/12V	3 888,14	1	3 888,14
3994	Svítilna SYCLONE 220V	3 270,82	2	6 541,64
4000	Svítilna holá	2 036,18	3	6 108,54
000000106209	Adaptér pro ruční terminál MC9621	27 857,90	1	27 857,90
000000106226	Radiostanice EASY + MC9620 m G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106386	Žebřík hliníkový nastavovací HYMER	26 180,00	1	26 180,00

	Nabíječ	1 903,20	1	1 903,20
	Pracovní stejnokroj II/2005	1 418,50	11	15 603,50
	Pracovní stejnokroj/2006	1 498,47	2	2 996,94
	Triko kr. rukáv/2004	121,50	13	1 579,50
	Triko dl. rukáv/2004	134,10	13	1 743,30
	Obuv holeňová/2006	1 997,70	11	21 974,70
	Kukla bavlněná	108,00	11	1 188,00
	Přilba GALLET F1A/2002	6 999,00	13	90 987,00
	Přilba PZ 11	675,00	8	5 400,00
	Rukavice zásahové/2002	2 565,00	13	33 345,00
	Ochr. plášť zimní	523,40	6	3 140,40
	Oblek zásah. FIREMAN	13 407,80	6	80 446,80
	Zásah. obuv RANGER/2002	6 089,90	13	79 168,70
	Obuv gumová	165,00	5	825,00
	Hadice "C"	1 689,00	2	3 378,00
	Hadice "B"	2 806,00	8	22 448,00
	Proudnice C s uzáv.	140,00	1	140,00
	Proudnice C mlhová	216,00	1	216,00
	Proudnice C clonová	230,00	1	230,00
	Proudnice B	165,00	1	165,00
	Přechod 75/52	60,00	4	240,00
	Přechod 110/75	95,00	1	95,00
	Sběrač 110/75	225,00	1	225,00
	Rozdělovač	595,00	1	595,00
	Sací koš	180,00	1	180,00
	Hydrant. nádstavec	655,00	1	655,00
	Klíč k podz. hydrantu	65,00	1	65,00
	Klíč na spojky a šroub	25,00	4	100,00
	Ejektor	275,00	2	550,00
	Kanistr	265,00	3	795,00
	Rozdělovač kulový	540,00	1	540,00
	Přejezd. můstky	150,00	2	300,00
Celkem				504 181,30
	Kunčičky			
A 91	Oblek ochr. protichemický	37 630,20	3	112 890,60
A 114	Měřidlo PAC-EX	22 477,35	1	22 477,35
A 128	Pila motorová HUSQUARNA	20 136,53	1	20 136,53
1454	Pager Motorola Advisor	6 193,00	4	24 772,00
1740	Kufr na nářadí k DA	649,00	1	649,00
2118	Čerpadlo kalové k DA	11 845,83	1	11 845,83
2219	Přístroj hasicí práškový	1 085,80	1	1 085,80
2241	Přístroj hasicí sněhový	2 623,00	1	2 623,00
3216	Svítilna ZONA D-3	1 572,60	1	1 572,60
3221	Zdravotní nosítka vč. obalu	3 184,50	1	3 184,50

3301	Přilba ochranná - pila	1 383,00	1	1 383,00
3316	Páčidlo + hák	1 066,80	1	1 066,80
3340	Svítilna SYCLONE 220/12V	3 693,73	2	7 387,46
3341	Svítilna SYCLONE 220V	3 107,28	4	12 429,12
3342	Svítilna holá	1 934,37	6	11 606,22
3439	Nabíječ detekč. přístroje	5 314,92	1	5 314,92
380/0697	Nabíječ baterií MIPO 0004	4 040,00	1	4 040,00
380/0791	Vyprošť. nastr. var. MIPO 0110	4 164,40	1	4 164,40
6340	Kompoz. láhev 6,8	19 895,85	2	39 791,70
6347	Kompoz. láhev 6,8	19 895,85	2	39 791,70
000000075069	Ochranný protichemický oděv	33 201,00	1	33 201,00
000000105860	Tester a nabíječ MATRA G2	5 648,92	1	5 648,92
000000106195	Adaptér pro ruční terminál MC9621	27 857,90	1	27 857,90
000000106248	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106252	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106253	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
000000106343	Žebřík hliníkový nastavovací HYMER	26 180,00	1	26 180,00
	Nabíječ	1 903,20	2	3 806,40
	Pracovní stejnokroj II/2005	1 498,47	19	28 470,93
	Triko kr. rukáv/2006	160,65	15	2 409,75
	Triko dl. rukáv/2004	134,10	17	2 279,70
	Obuv holeňová	1 997,70	4	7 990,80
	Obuv holeňová/2000	1 296,00	7	9 072,00
	Kukla bavlněná	108,00	17	1 836,00
	Přilba GALLET F1A	7 809,34	3	23 428,02
	Přilba GALLET F1A	8 108,40	2	16 216,80
	Přilba GALLET F1A/2001	7 968,20	7	55 777,40
	Přilba GALLET F1A/2002	6 999,00	3	20 997,00
	Rukavice zásahové/2001	2 565,00	16	41 040,00
	Oblek zásah. FIREMAN III	13 407,80	12	160 893,60
	Ochr. plášť zimní	523,40	7	3 663,80
	Obuv gumová	263,50	17	4 479,50
	Zásah. obuv RANGER 2001	6 087,00	15	91 305,00
	Vesta záchranná	1 439,60	10	14 396,00
	Dýchací přístroj PA 92	52 739,27	4	210 957,08
	Hadice "C" 20m	1 689,00	3	5 067,00
	Hadice "B" 20m	2 806,00	4	11 224,00
	Proudnice C s uzáv.	140,00	1	140,00
	Proudnice C mlhová	216,00	1	216,00
	Proudnice C clonová	230,00	1	230,00
	Proudnice B	165,00	1	165,00
	Přechod 110/75	95,00	1	95,00
	Sběrač 110/75	225,00	1	225,00
	Rozdělovač	595,00	1	595,00
	Klíč k podz. hydrantu	65,00	1	65,00

	Klíč k nadz. hydrantu	40,00	1	40,00
	Klíč na spojky a šroub	25,00	1	25,00
	Kanistr	265,00	1	265,00
Celkem				1 256 067,93
	Muglinov			
1743	Kufr na nářadí k DA 12	649,00	1	649,00
2118	Čerpadlo kalové k DA	11 845,83	1	11 845,83
2221	Přístroj hasicí práškový	1 085,80	1	1 085,80
2243	Přístroj hasicí sněhový	2 623,00	1	2 623,00
3216	Svítilna ZONA D-3	1 572,60	1	1 572,60
3346	Svítilna SYCLONE 220/12V	3 693,73	2	7 387,46
3347	Svítilna SYCLONE 220V	3 107,28	4	12 429,12
3348	Svítilna holá	1 934,37	6	11 606,22
380/0776	Nabíječ baterií MIPO 0091	4 290,00	1	4 290,00
000000102252	Žebřík nastavovací al. 3-dílný	23 060,90	1	23 060,90
000000106202	Adaptér pro ruční terminál MC9621	27 857,90	1	27 857,90
000000106245	Radiostanice EASY + MC9620 M G2	39 198,60	1	39 198,60
	Zvedák hydraulický	635,00	1	635,00
	Nabíječ	1 903,20	1	1 903,20
	Pracovní stejnokroj I/2005	1 418,50	13	18 440,50
	Triko kr. rukáv/2002	156,16	15	2 342,40
	Triko dl. rukáv/2002	178,12	15	2 671,80
	Obuv holeňová	1 296,00	10	12 960,00
	Přilba GALLET F1A/2001	7 968,20	6	47 809,20
	Přilba GALLET F1A/2002	6 999,00	9	62 991,00
	Kukla bavlněná	108,00	13	1 404,00
	Rukavice zásahové/2002	2 565,00	16	41 040,00
	Rukavice zásahové	1 513,00	5	7 565,00
	Ochr. plášť zimní	523,40	10	5 234,00
	Oblek zásah. FIREMAN III	13 407,80	6	80 446,80
	Oblek zásahový	8 480,00	3	25 440,00
	Obuv gumová	263,50	10	2 635,00
	Zásah. obuv RANGER 2001	6 087,00	15	91 305,00
	Hadice "C" 20m	1 689,00	1	1 689,00
	Hadice "B" 20m	2 806,00	2	5 612,00
	Proudnice B	165,00	1	165,00
	Přechod 75/52	60,00	1	60,00
	Rozdělovač	595,00	1	595,00
	Sací koš	180,00	1	180,00
	Přetl. ventil	540,00	1	540,00
	Kanistr	265,00	5	1 325,00
Celkem				558 595,33

PŘÍLOHA Č. 3
OBECNÉ ZÁSADY PŘI POUŽÍVÁNÍ SVĚŘENÉHO MAJETKU MOB. PRO
POTŘEBY JSDH A PŘI PROVÁDĚNÍ ODBORNÉ PŘÍPRAVY JSDH
(v návaznosti na Přílohu č. 1 a č. 2 této smlouvy)

Realizování níže uvedených zásad zabezpečuje v souladu s předmětem smlouvy MOB a zodpovídá velitel JSDH.

1. Zásady strojní služby

- 1.1 Udržovat techniku v čistotě.
- 1.2 Provádět drobné opravy a údržbu, zejména na karoserii.
- 1.3 Dodržovat termíny přistavení techniky k provedení technických kontrol a měření emisí dle výzvy HZS MSK.
- 1.4 Dodržovat zásady přistavování vozidla před STK a požárním příslušenstvím s povinnou výbavou a doklady předepsanými pro provoz včetně vozového sešitu a speciální technické výbavy , jako je např. elektrocentrála a její příslušenství, dýchací technika, spojové prostředky, a přenosné hasící přístroje. Uvedené prostředky zůstávají ve vozidlech k pravidelné kontrole, prováděné příslušníky jednotlivých oddělení HZS MSK.
- 1.5 Dodržovat termíny odevzdání výkazů spotřeby PHM za dané období.
- 1.6 Bez předchozí dohody je zakázáno provádět jakékoliv úpravy jak na vozidlech , tak i na ostatní technice v majetku HZS MSK.
- 1.7 Dodržovat počet a uspořádání požárního příslušenství v jednotlivých úložných prostorách dle dodaných seznamů pro jednotlivé typy mobilní požární techniky.
- 1.8 Při provozu vozidla v prostorách stanice HZS MSK dodržovat dopravně provozní řád HZS MSK.
- 1.9 Všechny jízdy vozidel, mimo jízdy v rámci operačního řízení, podléhají režimu stanovenému Sbírkou nařízení a pokynů ředitele HZS MSK.

2. Zásady spojové služby

- 2.1 Při používání radiostanic dodržovat zásady rádiového provozu a dalších pravidel dle Řádu spojové služby.
- 2.2 Zabezpečovat pravidelnou kontrolu funkčnosti radiostanic.
- 2.3 Zajišťovat pravidelnou údržbu zdrojů kapesních radiostanic, zejména dodržování pravidelného cyklu vybíjení a nabíjení zdrojů.
- 2.4 Zabezpečit pravidelnou kontrolu přidělených svítidel , jejich údržbu a pravidelné dobíjení ve spolupráci s HZS MSK.
- 2.5 Zabezpečit pravidelnou kontrolu funkčnosti pageru, zejména zdrojů napájení. V případě vybití zdrojů zabezpečit jejich výměnu v rámci JSDH.
- 2.6 Zabezpečit pravidelnou kontrolu funkčnosti osvětlovacích prostředků a jejich příslušenství.

3. Zásady chemické a technické služby (CHS a TS)

- 3.1 1 x týdně provádět kontrolu kompletnosti VDP + ochranných masek umístěných ve vozidlech. O provedené kontrole vyhotovit písemný záznam.
- 3.2 1 x za 3 měsíce zabezpečit provedení výcviku v dýchacích přístrojích.
- 3.3 1 x za 6 měsíců zabezpečit ve spolupráci s technikem CHTS HZS MSK na pobočné stanici Ostrava Fifejdy výměnu dýchacích přístrojů.
- 3.4 Zabezpečit ve spolupráci s technikem CHS HZS MSK na pobočné stanici Ostrava-Fifejdy výměnu a kontrolu dýchacích přístrojů po použití.
- 3.5 Provádět pravidelnou kontrolu přenosných hasicích přístrojů (PHP) – kompletnosti, neporušenosti plomby, kontroly tlaku na nanometru.
- 3.6 1 x za 12 měsíců zabezpečit provedení pravidelné revize PHP. Přístroje nechat k provedení revize ve vozidle při přistavení na STK.
- 3.7 Zabezpečit ve spolupráci s technikem TS nebo CHS HZS MSK výměnu PHP po použití.

4. Zásady provádění odborné přípravy členů JSDH

- 4.1 Odborná příprava jednotek SDH se řídí následujícími předpisy:
 - a) zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), a vyhláška MV č. 247/2001 Sb., o organizaci a činnosti jednotek požární ochrany.
 - b) Cvičebním řádem jednotek požární ochrany, Bojový řád jednotek požární ochrany
 - c) Sbírkou pokynů vrchního požárního rady č. 2/1998, Hlavní zaměření odborné přípravy na daný výcvikový rok (vydává GŘ – HZS ČR)
 - d) Sbírkou nařízení, pokynů a informací krajského ředitele HZS MSK č. 22/1998
- 4.2 Odborná příprava členů jednotek SDH ve smyslu přílohy č. 3 Sbírkou krajského ředitele HZS MSK č. 22/1998 probíhá na stanici HZS MSK. Termín školení stanoví velitel stanice HZS MSK po vzájemné dohodě s velitelem jednotky SDH. Za náplň a úroveň školení zodpovídá příslušný velitel stanice HZS MSK, za účast členů jednotky SDH zodpovídá velitel této jednotky.
- 4.3 Výcvik nositelů dýchací techniky probíhá 4 x ročně. Jednou za 6 měsíců provádí výcvik ve zvoleném rozsahu velitel jednotky SDH a jednou za 6 měsíců musí proběhnout výcvik v polygonu HZS MSK na pobočné stanici Ostrava-Fifejdy pod vedením technika CHS. Termín výcviku v polygonu určuje vedoucí oddělení CHS a TS po vzájemné dohodě s velitelem jednotky SDH.
- 4.4 Po každém školení provede velitel jednotky zápis o školení na formulář.