

2019257.

## DAROVACÍ SMLOUVA

**MERO ČR, a.s.,**

se sídlem Kralupy nad Vltavou, Veltruská 748, PSČ 278 01

IČO: 60193468,

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2334,

zastoupena [REDACTED]  
místopředsedou představenstva(dále jen „**Dárce**“)

a

**Česká republika - Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje,**

se sídlem Ústí nad Labem, Horova 1340/10, PSČ 400 01

IČO: 70886300,

zastoupený plk. Ing. Romanem Vyskočilem - ředitelem HZS Ústeckého kraje

(dále jen „**Obdarovaný**“)(Dárce a Obdarovaný dále společně také jen „**Smluvní strany**“)

uzavřeli níže uvedeného dne tuto darovací smlouvu (dále jen „**Smlouva**“) v souladu s ustanovením § 2055 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „**Občanský zákoník**“):

1. Dárce se touto Smlouvou zavazuje bezplatně převést vlastnické právo k hasičské technice specifikované ve znaleckém posudku, jež tvoří přílohu této Smlouvy, a to se všemi součástmi a příslušenstvím (dále jen „**Dar**“) (dále jen „**Příloha**“) na Obdarovaného a Obdarovaný Dar do svého výlučného vlastnictví přijímá.
2. Dárce tímto prohlašuje, že je výlučným vlastníkem Daru, že jeho možnost disponovat s Darem není žádným způsobem omezena a že na Daru neváznou žádné dluhy, zástavní práva nebo jiná práva třetích osob, která by znemožňovala darování dle této Smlouvy, a že Dar nemá právní ani faktické vady, o nichž by nebyl Obdarovaný předem informován.
3. Dar darovaný Dárcem Obdarovanému má hodnotu **1.559.619 Kč** (slovy: jedenmilion\_pětsetpadesátdevětšestsetdevatenáct\_korun\_českých) včetně DPH, stanovenou znaleckým posudkem.
4. Smluvní strany se dohodly, že Obdarovaný převezme od Dárce Dar v místě jednotlivých stanic HZS Ústeckého kraje, kde je hasičská technika, jež tvoří Dar, v době uzavření této Smlouvy umístěna, a převzetí písemně potvrdí Dárci ve lhůtě do 14 dnů ode dne podpisu této Smlouvy.
5. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.
6. Veškeré změny a doplnění této Smlouvy vyžadují písemnou formu.
7. Smlouva je uzavřena ve dvou vyhotoveních, po jednom pro každou ze Smluvních stran.

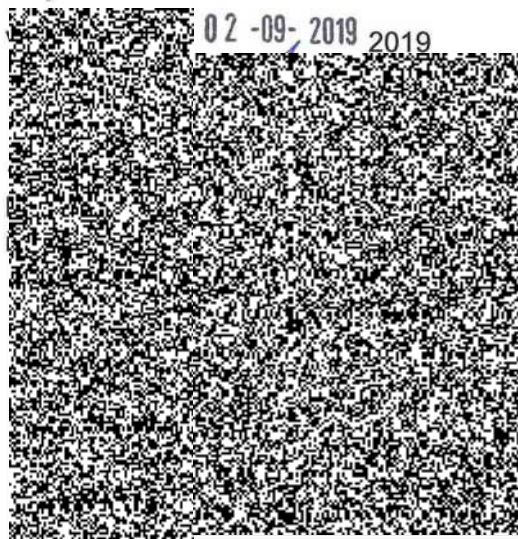
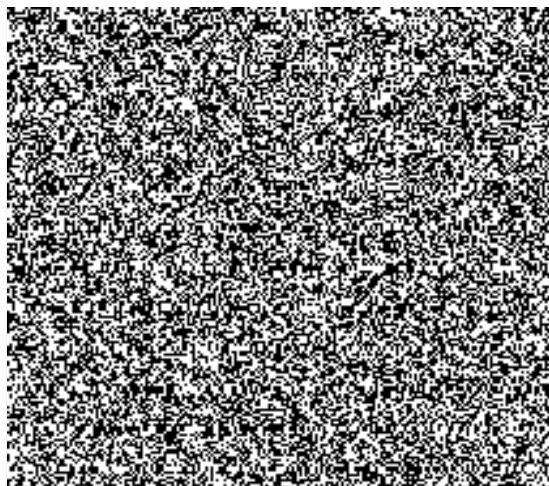
8. Smluvní strany prohlašují, že Smlouvu uzavřely podle své skutečné a svobodné vůle, že si Smlouvu řádně a pozorně přečetly, s jejím obsahem souhlasí, což stvrzují vlastnoručními podpisy.

Dárce:

Obdarovaný:

V Kralupech nad Vltavou dne 31. 7. 2019

02-09-2019 2019



# ZNALECKÝ POSUDEK č. 7808/044/19

*Posudek vyžádal*

**Mero ČR, a. s.**  
**Veltruská 748**  
**278 01 Kralupy nad Vltavou**  
**IČ:60193468**  
**DIČ:CZ60193468**

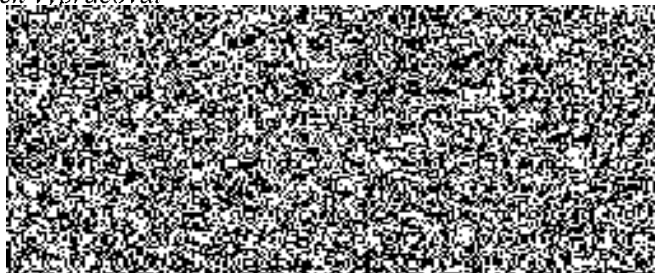
*Účel posudku*

**Stanovení hodnoty strojů, zařízení a movitého majetku  
zadavatele uloženého na jednotlivých stanicích HZS  
v Ústeckém kraji**

*Termín vypracování posudku* **28. 02. 2019**

*Doba, ke které je cena stanovena* **23. 02. 2019**

*Posudek vypracoval*



*Počet listů posudku včetně obálky* **4**

*Počet listů příloh* **7**

*Počet předaných vyhotovení* **2**

*Znalecký posudek je vypracován s využitím Znaleckého standardu č. I/2005 doporučeného Ústavem soudního inženýrství - VUT Brno.*

## Úvod

*Obecné předpoklady a omezující podmínky zpracování znaleckého posudku*

1. Zpracování znaleckého posudku vycházelo z obecně dostupných a ze zadavatelem předložených informací.
2. Při zpracování bylo předpokládáno, že informace získané z předložených podkladů jsou úplné, správné a nebylo proto provedeno jejich ověřování.
3. Znalecký posudek neřeší právní otázky související s předmětem posudku a výhradně se zaměřuje na ekonomické a věcné souvislosti, které jsou předmětem jeho zadání.

*Prohlášení*

1. V současné době ani v blízké budoucnosti nebude zpracovatel posudku mít účast ani prospěch z podnikatelských či jiných aktivit, které jsou předmětem či souvisí se zpracovaným znaleckým posudkem.
2. Odměna za zpracovaný znalecký posudek nezávisí na dosažených závěrech či hodnotách.
3. Znalecký posudek zohledňuje všechny zpracovateli známé skutečnosti, které by mohly ovlivnit dosažené závěry nebo posuzované hodnoty.
4. Při zpracování znaleckého posudku nebyly shledány žádné skutečnosti, které by nasvědčovaly tomu, že předložené podklady nebyly úplné a pravdivé.
5. Tímto ve smyslu § 127a o.s.ř. prohlašuji, že jsem si vědom, pokud jde o uvedený posudek, následků vědomě nepravdivého znaleckého posudku.

### 0.1 Znalecký úkol

Na základě žádosti výše uvedeného byla provedena prohlídka, šetření a zjištění stavu posuzovaných hodnot hmotného majetku na jednotlivých stanicích HZS, na kterých je poskytnuto provozní zařízení pro likvidaci požáru a ekologického ohrožení při transportu ropy

Cílem vypracování znaleckého posudku je stanovení hodnoty dále posuzovaných předmětů, a to na základě osobní prohlídky, posouzení jejich kvality, prodejnosti, využitelnosti a reálné ceny v maloobchodní síti na tuzemském trhu, stanovit hodnotu – obecnou cenu.

K posuzovaným předmětům byly ze strany zadavatele dodány pouze inventurní soupisy bez nabývacích dokladů, proto je vycházeno ze skutečného stavu, kdy tento posudek neslouží jako inventura ale ocenění současného stavu zařízení a inventáře.

### 0.2 Podklady pro vypracování znaleckého posudku

Všeobecně známé informace k posuzovaným předmětům

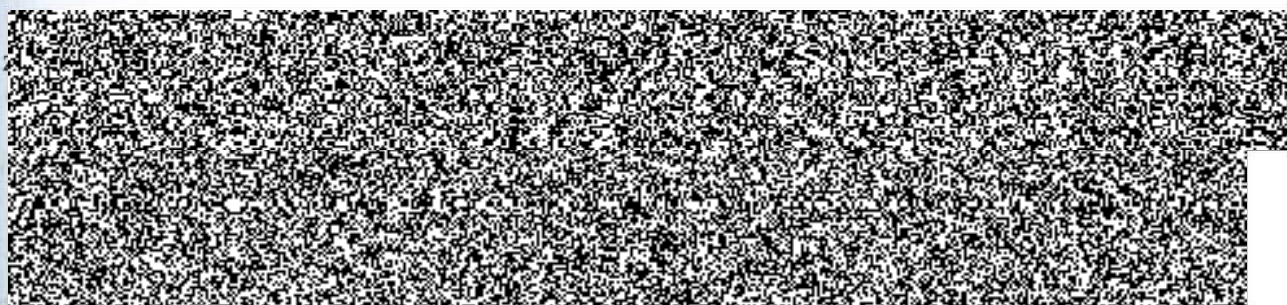
osobní prohlídka posuzovaných předmětů a zjištění skutečného stavu

Informace od zástupce provozovatele o technickém stavu předmětů ke dni ocenění a jejich využitelnosti.

poznatky znalce o pohybech srovnatelných cenových košů

poznatky znalce o stavu, pohybu spotřebitelské poptávky a cenových relací na našem trhu

### 0.3 Další použité podklady





## I. Nález

Na základě objednávky zadavatele bylo provedeno posouzení a ocenění předmětů zařízení, inventáře souborů movitých věcí a automobilní techniky zadavatele.

Všechny posuzované předměty jsou známé, a je tedy vycházeno z fyzické prohlídky a ohodnocení je provedeno dle dostupných informací a stavu těchto předmětů. Všechny věci, které jsou předmětem posouzení, byly prohlédnuty, provedena fotodokumentace a popis při fyzické prohlídce, kdy byl zjištěn jejich skutečný stav k datu ocenění. Jedná se o jednotlivé předměty nebo i ucelené soubory provozních celků. Při ocenění je vycházeno ze skutečnosti, že se jedná o funkční zařízení, protože zařízení bylo užíváno až do doby činnosti a jeho stav odpovídá opotřebením při běžném provozu. Tento stav nebylo možné posoudit při provozu, protože se jedná o speciální zařízení, které je využíváno minimálně. Informace o stavu tedy byly poskytnuty provozovatelem.

U posuzovaných předmětů hlavně technického charakteru není možné zjistit funkčnost v provozu. K posuzovaným přístrojům a technologickým celkům není doložena žádná dokumentace ani provozní manuály. Tato skutečnost také snižuje prodejní i užitnou hodnotu zařízení, které pro svůj provoz vyžaduje přesné informace k ovládání.

Při stanovení současné hodnoty (obecné ceny) posuzovaných předmětů bylo znalcem přihlédnuto k současné ceně, tj. k ceně obvyklé dle sortimentu vyjádřené v následujících popisech i výpočtové tabulce.

Výše uvedená hlediska jsou zohledněna a vyjádřena v dále uvedené výpočtové tabulce, ve které je stanovena hodnota posuzovaných předmětů ve vztahu k jejich funkčnosti, fyzickému nebo morálnímu opotřebením a možnému dalšímu využití.

U dále posuzovaných předmětů je stanovena hodnota dle pořizovací ceny srovnatelné k datu posouzení s odpočtem opotřebením jednak fyzického, ale také opotřebením morálního. U hodnocení provozního zařízení je vycházeno z předpokladu funkčního stavu, kdy je ze stavu vyřazeno zařízení i předměty, které již neodpovídají současnému trendu i možnosti využití technologií. Je zvažován předpoklad průběžné údržby i postupného technického zhodnocení tak, aby zařízení mohlo sloužit svému účelu za dobu užívání.

Znalec při stanovování a výpočtu cen obvyklých vycházel z technických údajů, které bylo možné zjistit ve vztahu ke stáří těchto předmětů a jejich dodávek od jednotlivých dodavatelů. Jedná se především o informace o výrobci, modelu, celkovém stáří přístrojů, stupni opotřebením a přesné technické údaje.

U oceňování techniky (motorových vozidel a přívěsů), která má přidělena registrační značku a byl vystaven technický průkaz, bylo provedeno ocenění v samostatných jednotlivých znaleckých posudcích, ale stanovená cena z těchto znaleckých posudků je uvedena v tabulce celkového majetku.

Tato tabulka, kde je uvedeno umístění předmětů posouzení, je přílohou a součástí tohoto znaleckého posudku.

## II. Závěr

Použitý postup ocenění vychází z provedeného odhadu reálných obecných cen jednotlivých položek, pro něž platí předpoklad prodejnosti v tuzemské maloobchodní síti v prodejnách s použitými předměty, bazarech nebo prodejnách se stejným použitým zbožím nebo zbožím srovnatelného charakteru. Tato hodnota je stanovena na hranici, tak aby prodejnost těchto předmětů byla reálná. V uváděných hodnotách posuzovaných předmětů je zohledněna i nutná opravářská práce, která snižuje jejich hodnotu.

Vyjádřené posouzení bylo stanoveno a vydáno žadateli z nezištných důvodů, a je zcela nespekulativní.



Použitý postup ocenění vychází z provedeného odhadu reálných obecných cen jednotlivých položek, pro něž platí předpoklad prodejnosti v tuzemské maloobchodní síti v prodejnách s použitým zbožím.

Charakteristika metodického postupu:

Použitý postup ocenění vychází z provedeného odhadu reálných tržních cen jednotlivých položek, pro něž platí předpoklad prodejnosti v tuzemské maloobchodní síti.

Postup byl aplikován vždy pro sortimentně stejnorodé skupiny posuzovaných předmětů.

Při posuzování vlivu uvedených faktorů na ocenění předmětů byly rozlišovány vždy dva možné směry působení:

- a) Faktor se projevuje neutrálně, jeho působení vede k zachování výchozí prodejní ceny.
- b) Faktor se projevuje negativně, jeho působení vede ke snížení prodejní ceny, které je předpokladem dosažení prodejnosti.

Pozitivní působení uvedených faktorů pokládáme v daném případě za irelevantní, neboť se jedná o posuzované předměty, na které působí opotřebením jak mechanické, tak morální, vzhledem k jejich stáří a délce používání.

U posuzovaného zařízení a vybavení jsem došel ke zjištění odhadu celkové hodnoty při rozsahu daném podrobným položkovým seznamem a s přihlédnutím k posouzení jednotlivých faktorů daných použitou metodikou

**Celkovou hodnotu posuzovaných předmětů k datu ocenění stanovuji:**

<b>I. Hodnota bez DPH:</b>	<b>1.288.941,-- Kč</b>
<b>II. Hodnota včetně DPH:</b>	<b>1.559.619,-- Kč</b>

Znalecký posudek byl vypracován celkem ve třech vyhotoveních

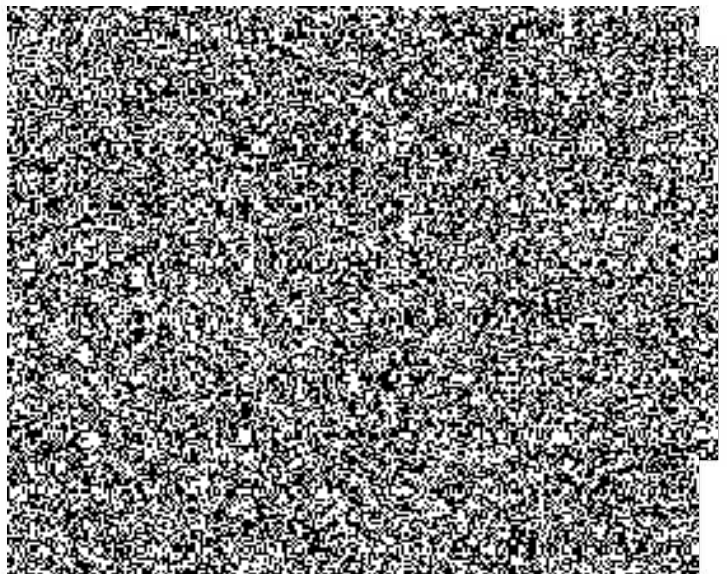
**Znalecká doložka**

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Městského soudu v Praze ze dne 14.12.1993 č.j.Spr.1027/91 pro základní obor ekonomika, odvětví ceny a odhady se zvláštní specializací pro oceňování motorových vozidel a rozhodnutím Městského soudu v Praze ze dne 4.4.2011, č.j. 1351/2011 o rozšíření na oceňování věci movitých.

Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem 7808/044/19 znaleckého deníku.

Znalečné a náhradu nákladů účtuji dle příložené likvidace na základě dokladu číslo 7808/044/19.

V Praze dne 26. 2. 2019



Pol.	Str.	Umístění	Číslo	Referenční název	Výrobní číslo, popis	Datum zařazení	Pořizovací cena	Zůstatková cena	Poslední odpis	Odhadní cena
		HZS Žatec								
1.	15	HZS Žatec	00001286	Norná stěna REOMAXX-Louny		31.12.1999	110 059,00	0,00	12.2004	10 000,00
2.	15	HZS Žatec	00001405	Pož.nákladní přívěs technický 39MEK-14		30.04.2001	170 110,00	0,00	04.2009	38 017,00
3.	15	HZS Žatec	00001853	Hladinový sběrač Skimmer OELLA III		31.12.2001	194 204,00	0,00	12.2009	25 000,00
4.	15	HZS Žatec	00001867	Elektrocentrála Knurz D+E 8 BVF		31.12.2001	196 716,00	0,00	12.2009	28 000,00
5.	15	HZS Žatec	00001885	Čerpadlo ELRO M15 kompl. vč. sacího koše		31.12.2001	309 566,00	0,00	12.2009	35 000,00
6.	15	HZS Žatec	00004675	Membránové čerpadlo AMATEC CX130ETT		05.05.2015	49 680,73	28 442,73	10.2018	29 800,00
7.	15	HZS Žatec	00004683	Velkoplošná skládací vana 5x3x0,225		05.05.2015	40 643,28	23 259,28	10.2018	20 300,00
8.	15	HZS Žatec	00004690	Průmyslový vysavač ATTIX 751-61 LIQUID		05.05.2015	55 609,96	31 829,96	10.2018	27 800,00
9.	15	HZS Žatec	D00002782	Sada 3ks pracovních lan s okem a karabinou		31.12.1999	7 443,00	0,00	12.1999	1 500,00
10.	15	HZS Žatec	D00002936	Skládací otevřená nádrž 10m3		29.02.2000	10 361,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
11.	15	HZS Žatec	D00002937	Skládací otevřená nádrž 10m3		29.02.2000	10 361,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
12.	15	HZS Žatec	D00002938	Skládací otevřená nádrž 3m3		29.02.2000	6 236,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
13.	15	HZS Žatec	D00002939	Skládací otevřená nádrž 3m3		29.02.2000	6 236,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
14.	15	HZS Žatec	D00002940	Kaskádový odolejovač 2x1m		29.02.2000	7 377,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
15.	15	HZS Žatec	D00002941	Kaskádový odolejovač 2x1m		29.02.2000	7 377,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
16.	15	HZS Žatec	D00002965	Vzdouvací přepáž. REO 715 s 3m rukávцем		10.02.2000	10 200,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
17.	15	HZS Žatec	D00003235	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m		31.05.2000	5 071,00	0,00	05.2000	bez hodnoty
18.	15	HZS Žatec	D00003236	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m		31.05.2000	5 071,00	0,00	05.2000	bez hodnoty
19.	15	HZS Žatec	D00003237	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m		31.05.2000	5 071,00	0,00	05.2000	bez hodnoty
20.	15	HZS Žatec	D00003238	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m		31.05.2000	5 071,00	0,00	05.2000	bez hodnoty
21.	15	HZS Žatec	D00003239	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
22.	15	HZS Žatec	D00003240	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
23.	15	HZS Žatec	D00003241	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
24.	15	HZS Žatec	D00003242	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
25.	15	HZS Žatec	D00003243	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
26.	15	HZS Žatec	D00003244	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
27.	15	HZS Žatec	D00003245	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
28.	15	HZS Žatec	D00003246	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m		31.05.2000	8 538,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
29.	15	HZS Žatec	D00003838	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202		31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
30.	15	HZS Žatec	D00003839	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202		31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
31.	15	HZS Žatec	D00003840	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202		31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
32.	15	HZS Žatec	D00003895	Nafukovací těsnící vak typ KUS 050		31.12.2001	7 093,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
33.	15	HZS Žatec	D00003896	Nafukovací těsnící vak typ KUS 050		31.12.2001	7 093,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
34.	15	HZS Žatec	D00003897	Nafukovací těsnící vak typ KUS 050		31.12.2001	7 093,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
35.	15	HZS Žatec	D00003952	Nafukovací těsnící vak typ KUS 080		31.12.2001	8 882,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
36.	15	HZS Žatec	D00003953	Nafukovací těsnící vak typ KUS 080		31.12.2001	8 882,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
37.	15	HZS Žatec	D00003954	Nafukovací těsnící vak typ KUS 080		31.12.2001	8 882,00	0,00	12.2001	bez hodnoty

38.	15	HZS Žatec	D00004009	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100	31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
39.	15	HZS Žatec	D00004010	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100	31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
40.	15	HZS Žatec	D00004011	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100	31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
41.	15	HZS Žatec	D00004501	Nejiskřivá lopata typ S-79	03.12.2003	16 669,80	0,00	12.2008	5 000,00
42.	15	HZS Žatec	D00004516	Nejiskřivý krumpáč typ 7700	03.12.2003	19 811,30	0,00	12.2008	6 000,00
43.	15	HZS Žatec	D00004532	Ruční svítilna Survivor s dobíječkou	03.12.2003	10 039,90	0,00	12.2008	bez hodnoty
44.	15	HZS Žatec	D00004548	Těsnící klíny a kužele sada	03.12.2003	7 602,60	0,00	12.2008	1 000,00
45.	15	HZS Žatec	D00006426	Požární mobilní nádrž SN010- 10m3	14.12.2010	17 767,00	283,00	10.2018	2 670,00
46.	15	HZS Žatec	D00006450	Požární mobilní nádrž SN005- 5m3	14.12.2010	14 453,00	259,00	10.2018	2 170,00
47.	15	HZS Žatec	D00006794	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
48.	15	HZS Žatec	D00006795	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
49.	15	HZS Žatec	D00006796	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
50.	15	HZS Žatec	D00006797	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
51.	15	HZS Žatec	D00006798	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
52.	15	HZS Žatec	D00007683	Redukční ventil 300 bar	05.05.2015	6 320,00	3 614,00	10.2018	3 160,00
53.	15	HZS Žatec	D00007684	Redukční ventil 300 bar	05.05.2015	6 320,00	3 614,00	10.2018	3 160,00
54.	15	HZS Žatec	D00007685	Akumulátorové LED světlo	05.05.2015	14 720,00	8 406,00	10.2018	8 830,00
55.	15	HZS Žatec	D00007686	Kaskádový odolejovač	05.05.2015	25 000,00	14 299,00	10.2018	12 500,00
56.	15	HZS Žatec	D00007687	Sada ESK-M-RBS pro peristaltické čerpadlo	05.05.2015	10 295,00	5 867,00	10.2018	5 150,00
57.	15	HZS Žatec	D00007688	Kanalizační uzávěra KUVP 50	05.05.2015	27 040,00	15 478,00	10.2018	13 520,00
58.	15	HZS Žatec	D00007689	Kanalizační uzávěra KUVP 50	05.05.2015	11 890,00	6 806,00	10.2018	5 950,00
59.	15	HZS Žatec	D00007690	Kanalizační uzávěra KUVP 10	05.05.2015	6 840,00	3 888,00	10.2018	3 420,00
60.	15	HZS Žatec	D00007691	Hadice dopravní s uzemněním- 10m	05.05.2015	5 330,00	3 034,00	10.2018	2 670,00
61.	15	HZS Žatec	D00007692	Hadice dopravní s uzemněním- 10m	05.05.2015	5 330,00	3 034,00	10.2018	2 670,00
62.	15	HZS Žatec	D00007693	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
63.	15	HZS Žatec	D00007694	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
64.	15	HZS Žatec	D00007695	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
65.	15	HZS Žatec	D00007696	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
66.	15	HZS Žatec	D00007697	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
67.	15	HZS Žatec	D00007698	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
68.	15	HZS Žatec	D00007699	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
69.	15	HZS Žatec	D00007700	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
70.	15	HZS Žatec	D00007701	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
71.	15	HZS Žatec	D00007702	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
72.	15	HZS Žatec	0000042/0003	Vytyčovací stojan	11.12.2003	1 889,49	0,00		950,00
73.	15	HZS Žatec	0000043/0003	Nejiskřivé kladivo	11.12.2003	4 192,60	0,00		1 500,00
74.	15	HZS Žatec	0000044/0003	Nejiskřivý sekáč - typ C13	11.12.2003	1 531,70	0,00		500,00
75.	15	HZS Žatec	0000045/0014	Nejiskřivý klíč 8	11.12.2003	2 258,40	0,00		1 000,00
76.	15	HZS Žatec	0000046/0016	Nejiskřivý klíč 10	11.12.2003	2 593,80	0,00		1 200,00
77.	15	HZS Žatec	0000047/0003	Nejiskřivý klíč 14	11.12.2003	3 287,00	0,00		1 500,00



78.	15	HZS Žatec	0000048/0003	Nejiskřivý klíč 17	11.12.2003	4 550,40	0,00		2 000,00
79.	15	HZS Žatec	0001739/0001	Ovládací jednotka s poj.ventilem 150 kPa	05.05.2015	2 760,00	0,00		1 380,00
80.	15	HZS Žatec	0001740/0001	Ovládací jednotka s poj.ventilem 250 kPa	05.05.2015	2 760,00	0,00		1 380,00
81.	15	HZS Žatec	0001741/0001	Sada těsnících klínů,jehlanů a kuželů	05.05.2015	2 450,00	0,00		1 230,00
82.	15	HZS Žatec	0001742/0001	Kanalizační rychloucpávka-OKR9090	05.05.2015	4 660,00	0,00		2 330,00
83.	15	HZS Žatec	0001743/0001	Protichemický ochranný oděv SUNIT	05.05.2015	4 790,00	0,00		2 870,00
84.	15	HZS Žatec	0001744/0001	Vnitřní dělicí pás pro peristaltické čerpadlo	05.05.2015	3 185,00	0,00		1 600,00
85.	15	HZS Žatec	0001745/0001	Těsnící vak na trhliny 20x20 cm	05.05.2015	2 080,00	0,00		1 040,00
86.	15	HZS Žatec	0001746/0001	Těsnící vak na trhliny 20x40 cm	05.05.2015	4 875,00	0,00		2 440,00
87.	15	HZS Žatec	0001747/0001	Těsnící klín 7,5 cm	05.05.2015	3 110,00	0,00		1 560,00
88.	15	HZS Žatec	0001748/0001	Těsnící klín 5x7 cm	05.05.2015	3 110,00	0,00		1 560,00
89.	15	HZS Žatec	0001749/0001	Kanalizační uzávěra průtočná KUVVP 07	05.05.2015	4 990,00	0,00		2 500,00
90.	15	HZS Žatec	0001750/0001	Protichemický ochranný oděv SUNIT	05.05.2015	4 790,00	0,00		2 870,00
		<b>HZS Litoměřice</b>							
1.	31	HZS Litoměřice	00001285	Norná stěna REOMAXX-Litoměřice	31.12.1999	110 059,00	0,00	12.2004	10 000,00
2.	31	HZS Litoměřice	00001407	Pož.nákladní přívěs technický 39MEK-16	06.04.2001	170 110,00	0,00	04.2009	38 017,00
3.	31	HZS Litoměřice	00001851	Hladinový sběrač Skimmer OELLA III	31.12.2001	194 204,00	0,00	12.2009	25 000,00
4.	31	HZS Litoměřice	00001864	Elektrocentrála Knurz D+E 8 BVF	31.12.2001	196 716,00	0,00	12.2009	28 000,00
5.	31	HZS Litoměřice	00001883	Čerpadlo ELRO M15 kompl.vč.sacího koše	31.12.2001	309 566,00	0,00	12.2009	35 000,00
7.	31	HZS Litoměřice	00004676	Membránové čerpadlo AMATEC CX130ETT	05.05.2015	49 680,73	28 442,73	10.2018	29 800,00
8.	31	HZS Litoměřice	00004682	Velkoplošná skládací vana 5x3x0,225	05.05.2015	40 643,28	23 259,28	10.2018	20 300,00
9.	31	HZS Litoměřice	00004688	Průmyslový vysavač ATTIX 751-61 LIQUID	05.05.2015	55 609,96	31 829,96	10.2018	27 800,00
10.	31	HZS Litoměřice	D00002783	Sada 3ks pracovních lan s okem a karabin	31.12.1999	7 443,00	0,00	12.1999	1 500,00
11.	31	HZS Litoměřice	D00002930	Skládací otevřená nádrž 10m3	29.02.2000	10 361,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
12.	31	HZS Litoměřice	D00002931	Skládací otevřená nádrž 10m3	29.02.2000	10 361,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
13.	31	HZS Litoměřice	D00002932	Skládací otevřená nádrž 3m3	29.02.2000	6 236,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
14.	31	HZS Litoměřice	D00002933	Skládací otevřená nádrž 3m3	29.02.2000	6 236,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
15.	31	HZS Litoměřice	D00002934	Kaskádový odolejovač 2x1 m	29.02.2000	7 377,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
16.	31	HZS Litoměřice	D00002935	Kaskádový odolejovač 2x1m	29.02.2000	7 377,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
17.	31	HZS Litoměřice	D00002964	Vzdouvací přepáž. REO 715 s 3m rukávce	29.02.2000	10 200,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
18.	31	HZS Litoměřice	D00003227	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m	31.05.2000	5 071,62	0,00	05.2000	bez hodnoty
19.	31	HZS Litoměřice	D00003228	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m	31.05.2000	5 071,62	0,00	05.2000	bez hodnoty
20.	31	HZS Litoměřice	D00003229	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m	31.05.2000	5 071,62	0,00	05.2000	bez hodnoty
21.	31	HZS Litoměřice	D00003836	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202	31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
22.	31	HZS Litoměřice	D00003837	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202	31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
23.	31	HZS Litoměřice	D00003894	Nafukovací těsnící vak typ KUS 050	31.12.2001	7 093,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
24.	31	HZS Litoměřice	D00003951	Nafukovací těsnící vak typ KUS 080	31.12.2001	8 882,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
25.	31	HZS Litoměřice	D00004006	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100	31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
26.	31	HZS Litoměřice	D00004007	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100	31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
27.	31	HZS Litoměřice	D00004503	Nejiskřivá lopata typ S-79	03.12.2003	16 669,80	0,00	12.2008	5 000,00

28.	31	HZS Litoměřice	D00004517	Nejiskřivý krumpáč typ 7700	03.12.2003	19 811,30	0,00	12.2008	6 000,00
29.	31	HZS Litoměřice	D00004533	Ruční svítilna Survivor s dobíječkou	03.12.2003	10 039,00	0,00	12.2008	bez hodnoty
30.	31	HZS Litoměřice	D00004549	Těsnící klíny a kužele sada	03.12.2003	7 602,60	0,00	12.2008	1 000,00
31.	31	HZS Litoměřice	D00006425	Požární mobilní nádrž SN010- 10m3	14.12.2010	17 767,00	283,00	10.2018	2 670,00
32.	31	HZS Litoměřice	D00006449	Požární mobilní nádrž SN005- 5m3	14.12.2010	14 453,00	259,00	10.2018	2 170,00
33.	31	HZS Litoměřice	D00006789	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,00	2 179,60	10.2018	3 090,00
34.	31	HZS Litoměřice	D00006790	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,00	2 179,60	10.2018	3 090,00
35.	31	HZS Litoměřice	D00006791	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,00	2 179,60	10.2018	3 090,00
36.	31	HZS Litoměřice	D00006792	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	3 680,00	2 179,60	10.2018	3 090,00
37.	31	HZS Litoměřice	D00006793	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m	13.12.2011	15 463,00	2 179,60	10.2018	3 090,00
38.	31	HZS Litoměřice	D00007508	Redukční ventil 300 bar	05.05.2015	6 320,00	3 614,00	10.2018	3 160,00
39.	31	HZS Litoměřice	D00007509	Redukční ventil 300 bar	05.05.2015	6 320,00	3 614,00	10.2018	3 160,00
40.	31	HZS Litoměřice	D00007510	Akumulátorové LED světlo	05.05.2015	14 720,00	8 406,00	10.2018	8 830,00
41.	31	HZS Litoměřice	D00007511	Sada ESK-M-RBS pro peristaltické čerpadlo	05.05.2015	10 295,00	5 867,00	10.2018	5 150,00
42.	31	HZS Litoměřice	D00007512	Hadice dopravní s uzemněním- 10m	05.05.2015	5 330,00	3 034,00	10.2018	2 670,00
43.	31	HZS Litoměřice	D00007513	Hadice dopravní s uzemněním- 10m	05.05.2015	5 330,40	3 034,00	10.2018	2 670,00
44.	31	HZS Litoměřice	D00007514	Kanalizační uzávěra průtočná KUVP 50	05.05.2015	27 040,00	15 478,00	10.2018	13 520,00
45.	31	HZS Litoměřice	D00007515	Kanalizační uzávěra průtočná KUVP 20	05.05.2015	11 890,00	6 806,00	10.2018	5 950,00
46.	31	HZS Litoměřice	D00007516	Kanalizační uzávěra průtočná KUVP 10	05.05.2015	6 840,00	3 888,00	10.2018	3 420,00
47.	31	HZS Litoměřice	D00007517	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
48.	31	HZS Litoměřice	D00007518	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
49.	31	HZS Litoměřice	D00007519	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
50.	31	HZS Litoměřice	D00007520	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
51.	31	HZS Litoměřice	D00007521	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
52.	31	HZS Litoměřice	D00007522	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
53.	31	HZS Litoměřice	D00007523	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
54.	31	HZS Litoměřice	D00007524	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
55.	31	HZS Litoměřice	D00007525	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
56.	31	HZS Litoměřice	D00007526	Lehká plovoucí norná stěna REO 756	05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
57.	31	HZS Litoměřice	0000042/0004	Vytyčovací stojan	11.12.2003	1 889,49	0,00		950,00
58.	31	HZS Litoměřice	0000043/0004	Nejiskřivé kladivo	11.12.2003	4 192,60	0,00		1 500,00
59.	31	HZS Litoměřice	0000044/0004	Nejiskřivý sekáč - typ C13	11.12.2003	1 531,70	0,00		500,00
60.	31	HZS Litoměřice	0000045/0003	Nejiskřivý klíč 8	11.12.2003	2 258,40	0,00		1 000,00
61.	31	HZS Litoměřice	0000046/0003	Nejiskřivý klíč 10	11.12.2003	2 593,80	0,00		1 200,00
62.	31	HZS Litoměřice	0000047/0004	Nejiskřivý klíč 14	11.12.2003	3 287,00	0,00		1 500,00
63.	31	HZS Litoměřice	0000048/0004	Nejiskřivý klíč 17	11.12.2003	4 550,40	0,00		2 000,00
64.	31	HZS Litoměřice	0001714/0001	Ovládací jednotka s poj.ventilem 150 kPa	05.05.2015	2 760,00	0,00		1 380,00
65.	31	HZS Litoměřice	0001715/0001	Ovládací jednotka s poj.ventilem 250 kPa	05.05.2015	2 760,00	0,00		1 380,00
66.	31	HZS Litoměřice	0001716/0001	Sada těsnících klínů,jehlanů a kuželů	05.05.2015	2 450,00	0,00		1 230,00
67.	31	HZS Litoměřice	0001717/0001	Kanalizační rychloupávka-OKR9090	05.05.2015	4 660,00	0,00		2 330,00

68.	31	HZS Litoměřice	0001718/0001	Kanalizační rychloucpávka-OKR9090	05.05.2015	4 660,00	0,00		2 330,00
69.	31	HZS Litoměřice	0001719/0001	Protichemický ochranný oděv SUNIT	05.05.2015	4 790,00	0,00		2 870,00
70.	31	HZS Litoměřice	0001720/0001	Protichemický ochranný oděv SUNIT	05.05.2015	4 790,00	0,00		2 870,00
71.	31	HZS Litoměřice	0001721/0001	Vnitřní dělicí pás pro peristaltické čerpadlo	05.05.2015	3 185,00	0,00		1 600,00
72.	31	HZS Litoměřice	0001722/0001	Těsnící vak na trhliny 20x20 cm	05.05.2015	2 080,00	0,00		1 040,00
73.	31	HZS Litoměřice	0001723/0001	Těsnící vak na trhliny 20x40 cm	05.05.2015	4 875,00	0,00		2 440,00
74.	31	HZS Litoměřice	0001724/0001	Těsnící klín 7,5 cm	05.05.2015	3 110,00	0,00		1 560,00
75.	31	HZS Litoměřice	0001725/0001	Těsnící klín 5x7 cm	05.05.2015	3 110,00	0,00		1 560,00
76.	31	HZS Litoměřice	0001726/0001	Kanalizační uzávěra průtočná KUVP 07	05.05.2015	4 990,00	0,00		2 500,00
		<b>HZS Most</b>							
1.	32	HZS Most	00001287	Norná stěna REOMAXX-Most	31.12.1999	110 059,00	0,00	12.2004	10 000,00
2.	32	HZS Most	00001406	Pož.nákladní přívěs technický 39MEK-15	06.04.2001	170 110,00	0,00	04.2009	38 017,00
3.	32	HZS Most	00001852	Hladinový sběrač Skimmer OELLA III	31.12.2001	194 204,00	0,00	12.2009	25 000,00
4.	32	HZS Most	00001865	Elektrocentrála Knurz D+E 8 BVF	31.12.2001	196 716,00	0,00	12.2009	28 000,00
5.	32	HZS Most	00001884	Čerpadlo ELRO M15 kompl.vč. sacího koše	31.12.2001	309 566,00	0,00	12.2009	35 000,00
6.	32	HZS Most	00004677	Membránové čerpadlo AMATEC CX130ETT	05.05.2015	49 680,73	28 442,73	10.2018	29 800,00
7.	32	HZS Most	00004689	Průmyslový vysavač ATTIX 751-61 LIQUID	05.05.2015	55 609,96	31 829,96	10.2018	27 800,00
8.	32	HZS Most	D00002781	Sada 3ks pracovních lan s okem a karabin	31.12.1999	7 443,00	0,00	12.1999	1 500,00
9.	32	HZS Most	D00002942	Skládací otevřená nádrž 10m3	29.02.2000	10 361,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
10.	32	HZS Most	D00002943	Skládací otevřená nádrž 10m3	29.02.2000	10 361,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
11.	32	HZS Most	D00002944	Skládací otevřená nádrž 3m3	29.02.2000	6 236,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
12.	32	HZS Most	D00002945	Skládací otevřená nádrž 3m3	29.02.2000	6 236,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
13.	32	HZS Most	D00002946	Kaskádový odolejovač 2x1 m	29.02.2000	7 377,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
14.	32	HZS Most	D00002947	Kaskádový odolejovač 2x1 m	29.02.2000	7 377,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
15.	32	HZS Most	D00002966	Vzdouvací přepáž. REO 715 s 3m rukávцем	10.02.2000	10 200,00	0,00	02.2000	bez hodnoty
16.	32	HZS Most	D00003247	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m	31.05.2000	5 071,62	0,00	05.2000	bez hodnoty
17.	32	HZS Most	D00003248	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m	31.05.2000	5 071,62	0,00	05.2000	bez hodnoty
18.	32	HZS Most	D00003249	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m	31.05.2000	5 071,62	0,00	05.2000	bez hodnoty
19.	32	HZS Most	D00003250	Nafukovací norná stěna Svitap á 5 m	31.05.2000	5 071,62	0,00	05.2000	bez hodnoty
20.	32	HZS Most	D00003251	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
21.	32	HZS Most	D00003252	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
22.	32	HZS Most	D00003253	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
23.	32	HZS Most	D00003254	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
24.	32	HZS Most	D00003255	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
25.	32	HZS Most	D00003256	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
26.	32	HZS Most	D00003257	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
27.	32	HZS Most	D00003258	Nafukovací norná stěna Svitap á 10 m	31.05.2000	8 539,87	0,00	05.2000	bez hodnoty
28.	32	HZS Most	D00003841	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202	31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
29.	32	HZS Most	D00003842	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202	31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
30.	32	HZS Most	D00003843	Kanalizační rychloucpávka plochá PLR 202	31.12.2001	15 773,00	0,00	12.2001	bez hodnoty



31.	32	HZS Most	D00003898	Nafukovací těsnící vak typ KUS 050		31.12.2001	7 093,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
32.	32	HZS Most	D00003899	Nafukovací těsnící vak typ KUS 050		31.12.2001	7 093,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
33.	32	HZS Most	D00003900	Nafukovací těsnící vak typ KUS 050		31.12.2001	7 093,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
34.	32	HZS Most	D00003955	Nafukovací těsnící vak typ KUS 080		31.12.2001	8 882,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
35.	32	HZS Most	D00003956	Nafukovací těsnící vak typ KUS 080		31.12.2001	8 882,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
36.	32	HZS Most	D00003957	Nafukovací těsnící vak typ KUS 080		31.12.2001	8 882,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
37.	32	HZS Most	D00004012	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100		31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
38.	32	HZS Most	D00004013	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100		31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
39.	32	HZS Most	D00004014	Nafukovací těsnící vak typ KUS 100		31.12.2001	10 107,00	0,00	12.2001	bez hodnoty
40.	32	HZS Most	D00004499	Nejiskřivá lopata typ S-79		03.12.2003	16 669,80	0,00	12.2008	5 000,00
41.	32	HZS Most	D00004515	Nejiskřivý krumpáč typ 7700		02.12.2003	19 811,30	0,00	12.2008	6 000,00
42.	32	HZS Most	D00004531	Ruční svítilna Survivor s dobíječkou		03.12.2003	10 039,90	0,00	12.2008	bez hodnoty
43.	32	HZS Most	D00004547	Těsnící klíny a kužele sada		05.12.2003	7 602,60	0,00	12.2008	1 500,00
44.	32	HZS Most	D00006427	Požární mobilní nádrž SN010- 10m3		14.12.2010	17 767,00	283,00	10.2018	2 670,00
45.	32	HZS Most	D00006451	Požární mobilní nádrž SN005- 5m3		14.12.2010	14 453,00	259,00	10.2018	2 170,00
46.	32	HZS Most	D00006799	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m		13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
47.	32	HZS Most	D00006800	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m		13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
48.	32	HZS Most	D00006801	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m		13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
49.	32	HZS Most	D00006802	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m		13.12.2011	15 463,60	2 179,60	10.2018	3 090,00
50.	32	HZS Most	D00006803	Lehká norná stěna REO 756 5,5 m		13.12.2011	15 463,60	2 181,74	10.2018	3 090,00
51.	32	HZS Most	D00007663	Redukční ventil 300 bar		05.05.2015	6 320,00	3 614,00	10.2018	3 160,00
52.	32	HZS Most	D00007664	Redukční ventil 300 bar		05.05.2015	6 320,00	3 614,00	10.2018	3 160,00
53.	32	HZS Most	D00007665	Akumulátorové LED světlo		05.05.2015	14 720,00	8 406,00	10.2018	8 830,00
54.	32	HZS Most	D00007666	Sada ESK-M-RBS pro peristaltické čerpadlo		05.05.2015	10 295,00	5 867,00	10.2018	5 150,00
55.	32	HZS Most	D00007667	Norná stěna REO MAXX 150 mm		05.05.2015	39 940,00	22 843,00	10.2018	19 970,00
56.	32	HZS Most	D00007668	Hadice dopravní s uzemněním- 10m		05.05.2015	5 330,00	3 034,00	10.2018	2 670,00
57.	32	HZS Most	D00007669	Hadice dopravní s uzemněním- 10m		05.05.2015	5 330,00	3 034,00	10.2018	2 670,00
58.	32	HZS Most	D00007670	Kanalizační uzávěra KUVP 50		05.05.2015	27 040,00	15 478,00	10.2018	13 520,00
59.	32	HZS Most	D00007671	Kanalizační uzávěra KUVP 20		05.05.2015	11 890,00	6 806,00	10.2018	5 950,00
60.	32	HZS Most	D00007672	Kanalizační uzávěra KUVP 10		05.05.2015	6 840,00	3 888,00	10.2018	3 420,00
61.	32	HZS Most	D00007673	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
62.	32	HZS Most	D00007674	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
63.	32	HZS Most	D00007675	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
64.	32	HZS Most	D00007676	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
65.	32	HZS Most	D00007677	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
66.	32	HZS Most	D00007678	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
67.	32	HZS Most	D00007679	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
68.	32	HZS Most	D00007680	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
69.	32	HZS Most	D00007681	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00
70.	32	HZS Most	D00007682	Lehká plovoucí norná stěna REO 756		05.05.2015	19 400,00	11 077,00	10.2018	9 700,00

71.	32	HZS Most	0000042/0002	Vytyčovací stojan		11.12.2003	1 889,49	0,00		950,00
72.	32	HZS Most	0000043/0002	Nejiskřivé kladivo		11.12.2003	4 192,60	0,00		1 500,00
73.	32	HZS Most	0000044/0002	Nejiskřivý sekáč - typ C13		11.12.2003	1 531,70	0,00		500,00
74.	32	HZS Most	0000045/0002	Nejiskřivý klíč 8		11.12.2003	2 258,40	0,00		1 000,00
75.	32	HZS Most	0000046/0002	Nejiskřivý klíč 10		11.12.2003	2 593,80	0,00		1 200,00
76.	32	HZS Most	0000047/0002	Nejiskřivý klíč 14		11.12.2003	3 287,00	0,00		1 500,00
77.	32	HZS Most	0000048/0002	Nejiskřivý klíč 17		11.12.2003	4 550,40	0,00		2 000,00
78.	32	HZS Most	0001727/0001	Ovládací jednotka s poj.ventilem 150 kPa		05.05.2015	2 760,00	0,00		1 380,00
79.	32	HZS Most	0001728/0001	Ovládací jednotka s poj.ventilem 250 kPa		05.05.2015	2 760,00	0,00		1 380,00
80.	32	HZS Most	0001729/0001	Sada těsnících klínů, jehlanů a kuželů		05.05.2015	2 450,00	0,00		1 230,00
81.	32	HZS Most	0001730/0001	Kanalizační rychloucpávka-OKR9090		05.05.2015	4 660,00	0,00		2 330,00
82.	32	HZS Most	0001731/0001	Protichemický ochranný oděv SUNIT		05.05.2015	4 790,00	0,00		2 870,00
83.	32	HZS Most	0001732/0001	Protichemický ochranný oděv SUNIT		05.05.2015	4 790,00	0,00		2 870,00
84.	32	HZS Most	0001733/0001	Vnitřní dělicí pás pro peristaltické čerpadlo		05.05.2015	3 185,00	0,00		1 600,00
85.	32	HZS Most	0001734/0001	Těsnící vak na trhliny 20x20 cm		05.05.2015	2 080,00	0,00		1 040,00
86.	32	HZS Most	0001735/0001	Těsnící vak na trhliny 20x40 cm		05.05.2015	4 875,00	0,00		2 440,00
87.	32	HZS Most	0001736/0001	Těsnící klín 7,5 cm		05.05.2015	3 110,00	0,00		1 560,00
88.	32	HZS Most	0001737/0001	Těsnící klín 5x7 cm		05.05.2015	3 110,00	0,00		1 560,00
89.	32	HZS Most	0001738/0001	Kanalizační uzávěra průtočná KUVF 07		05.05.2015	4 990,00	0,00		2 500,00
				<b>Celková hodnota bez DPH</b>						<b>1 288 941,00</b>
				<b>Celková hodnota včetně DPH</b>						<b>1 559 618,61</b>