

Zeměměřický úřad  
Č. j.: ZÚ – 04355/2012-12110  
Č. zhotovitele 13/SP - 002

### **SMLOUVA O SERVISNÍ ČINNOSTI**

uzavřená dle §536 a násl. Zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku v platném znění

(dále jen „Smlouva“)

#### **Česká republika - Zeměměřický úřad**

se sídlem: Pod sídlištěm 1800/9, Praha 8, 182 11  
Jejíž jménem jedná: ředitel úřadu  
IČ: 60458500  
DIČ: není plátcem  
Bankovní spojení:  
Číslo účtu:

(dále jen „Objednatel“)

a

#### **PYROSERVIS a.s.**

se sídlem: Kolčavka 5. 190 00 Praha 9 - Libeň  
Jejíž jménem jedná: ředitel obchodu  
IČ: 00570061  
DIČ: CZ 00570061

Bank. spojení:

Číslo účtu:

Firma je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 305

(dále jen „Zhotovitel“)

### **ČL. I. Předmět Smlouvy**

1. Předmětem této Smlouvy je provádění kontrol, údržby a oprav Zhotovitelem na požárně bezpečnostních zařízeních - požárních klapkách a vnitřních požárních vodovodech včetně nástěnných hydrantů a na věcných prostředcích požární ochrany – přenosných hasicích přístrojích, v Budově Zeměměřických a katastrálních úřadů v Praze 8, Pod Sídlíštěm 1800/9; v budovách v areálu Čimice, Čimická 809/53, Praha 8; v ubytovně Vršní, Praha 8 a v ubytovně v Praze 10 - Dolních Měcholupech, Parková 207 a to v rozsahu, kvalitě a termínech specifikovaných v čl. II. této Smlouvy.

## ČL. II. Práva a povinnosti

1. Zhotovitel se zavazuje provádět kontroly, údržbu a opravy v souladu se zákonem č. 133/1985 Sb., vyhláškou č. 246/2001 Sb., vše v posledním znění a dle příslušných ČSN a průvodní dokumentace výrobců:

### 1.1. Požární klapy

- Budova Zeměměřických a katastrálních úřadů v Praze 8.  
požární klapy PKM 90 (134 ks, výrobce Mandík )  
Zkouška funkčnosti  
Termín provedení září

### 1.2. Přenosné hasicí přístroje

- Budova Zeměměřických a katastrálních úřadů v Praze 8  
(31 ks sněhových a 154 práškových výrobce Albeco, Titan, Hastex)
- Ubytovna Vrší, Praha 8  
(6 ks práškových hasících přístrojů Albeco)
- Budovy v areálu Čimice, Čimická 809/53, Praha 8.  
(18 ks práškových hasících přístrojů Albeco, Titan),
- Ubytovna Dolní Měcholupy, Parková 207, Praha 10.  
(2 ks práškový Titan a 1 ks Haspex),

Termín provedení červen - červenec

### 1.3. Vnitřní požární vodovod, včetně nástěnných hydrantů

- Budova Zeměměřických a katastrálních úřadů v Praze 8  
(38 ks hydrantů D 25 S, výrobce Pavliš –Hartman),
- Budovy v areálu Čimice, Čimická 809/53, Praha 8.  
(4 ks hydrantů C 52),
- Ubytovna Vrší, Praha 8  
(2 ks hydrantů D 52 S, výrobce Pavliš – Hartman)

Termín provedení červen - červenec

2. O provedené kontrole bude vystaven Doklad o kontrole provozuschopnosti, v případě požárních klapek bude proveden zápis do Knihy požárních klapek. Doklady musí mít všechny náležitosti uložené právními předpisy.
3. Přesný termín zahájení kontrol domluví Zhotovitel s Objednatelem vždy předem na emailovou adresu kontaktní osoby Objednatele viz bod 3.1.

3.1. Kontaktní osobou za Objednatele je:

tel.

nebo

tel.

3.2. Kontaktní osobou za Zhotovitele je:

- Počty, typy a výrobci jsou platné v době podpisu Smlouvy a mohou se v průběhu platnosti Smlouvy měnit.
- V případě, že budou při kontrolách zjištěny závady, Zhotovitel o tomto bezodkladně, písemně (e-mailem) informuje Objednatele, včetně uvedení cenové kalkulace na odstranění závad. Práce na odstranění závad mohou být zahájeny až po odsouhlasení Objednatele.

#### **ČL. III. Platební a fakturační podmínky**

- Obě strany se za vykonávání servisních služeb podle čl. II. ods. 1 Smlouvy dohodly na cenách viz. Příloha 1, 2.
- Faktury budou vystavovány zvlášť za každý kontrolovaný objekt a typ kontrolovaného zařízení. Součástí faktury za kontrolu dle čl. II, odst. 1. bude Doklad dle čl. II odst.2, který bude splňovat náležitosti dané právními předpisy.
- Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v posledním znění. Faktura je splatná do 14 dnů od data doručení Objednateli. Nebude-li mít faktura náležitosti vyplývající z platné právní úpravy a z této Smlouvy, je Objednatel oprávněn ji před dnem splatnosti vrátit Zhotoviteli, přičemž přestává běžet lhůta splatnosti této faktury.
- Zhotovitel je povinen fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta její splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury Objednateli.
- Dnem úhrady se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu Objednatele.

#### **Čl. IV. Sankční podmínky**

- Pro případ, že Zhotovitel neprovede práce v požadovaném termínu a rozsahu dle čl. II. odst. je dohodnuta sankce z prodlení ve výši 1.000,- za každý týden prodlení. Tato sankce nezabavuje Objednavatele práva na náhradu škody, která by mu v souvislosti s neplněním této Smlouvy vznikla.
- Sankce z prodlení za opožděnou úhradu se sjednává ve výši 0,5% za každý den prodlení z fakturované částky.

### Čl. V. Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivost o všech věcech Objednatele, o kterých se při výkonu činnosti dozví. Povinnost zachovávat mlčenlivost trvá i po ukončení platnosti této Smlouvy. Poté, co se smluvní strany seznámily s obsahem této Smlouvy, prohlašují, že byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle a že jim není známa žádná zákonná překážka, pro kterou by smlouvu nemohly uzavřít, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.
2. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dne 1. 1. 2013 a může být měněna pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky.
3. Ve věcech neupravených touto Smlouvou se smluvní vztah řídí příslušnými ustanoveními Obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb., v platném znění.
4. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou bez udání důvodu 2 měsíce, jejíž běh počíná od následujícího měsíce po doručení výpovědi druhé smluvní straně.
5. Tato Smlouva se vyhotovuje ve 3 vyhotoveních, z nichž Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel jedno vyhotovení.

V Praze dne: 11. 12. 12

Za objednatele

ředitel úřadu

Za zhotovitele:

ředitel obce

Příloha č.1, 2: Cenová kalkulace a ceník náhradních dílů

## CENÍK

### Ceník náhradních dílů

Kód zboží	Název zboží	MJ	bez DPH
40 550 664	Hadice PG6PDC	ks	103,00
51 550 002	Hadice PG6TE	ks	121,0
50 001 111	Hadice S6 CO <sub>2</sub>	ks	260,00
50 001 114	Hadice S5 s pro. NO	ks	260,00
51 102 000.1	Proudnice CO <sub>2</sub> S2Kt no	ks	95,00
40 501 850	Hadice PG6 Euro	ks	103,00
40 550 402	Hadice kompletní PG 6 PMD	ks	311,10
40 550 461	Hadice s rukojetí W 6, 9 PMDS	ks	278,90
40 550	Hadice KTK 06.88/EN3 CH na P6	ks	91,00
40 551 405	Hadicová příchytka PMD, PMDS, Ai AiS	ks	8,50
40 551 405	Držák hadice Hastex (kroužek na páku)	ks	9,00
51 000 004	Ventil PG6Le bez mano.	ks	140,00
51 000 005	Ventil na P6Te kompletní	ks	255,00
40 501 563	Pákový ventil PG6PMD	ks	338,40
40 142 165	Pákový ventil PG6 Euro	ks	323,60
50 001 121	Kolík páky ventilu	ks	39,00
51 000 020	Vřeteno vent. P6Kt06.08	ks	100,00
51 000	Vřeteno vent. P6Kt06.58	ks	
40 502 404	Čepička zkuš. ventilku	ks	9,80
40 502 402	Ventilek zkušební	ks	30,00
90 501 101	Ventilek	ks	30,00
40 501 808	Manometr práškový	ks	85,80
40 501 816	Manometr vodní	ks	85,80
40 142 007	Pojistka PG6PDC	ks	16,00
50 700 100	Pojistka Tepostop	ks	20,00
40 141 553	Pojistka spoušť. páky kov PMDS, PMD s kroužkem Neurup, Kovo, a sněh.	ks	40,50
40 320 107	Pojistka PG2PMAKe	ks	1,20
51 100 005.1	Patka P6TE - průměr 150 (Podstavec HP Tepostop)	ks	46,00
40 501 758	Stoupační trubice PG 6 PMD	ks	80,50
40 313 083	Prášek Neutrex ABC 40	kg	51,00
40 313 086	Prášek Neutrex ABC 50	kg	52,50
40 313 087	Prášek Neutrex ABC 70	kg	67,00
40 313 085	Prášek Neutrex ABC 85	kg	112,00
40 313	Prášek Pulvex 33	kg	52,00
40 300 147	Potaš ( za litr)	ks	30,50
40 300 244	Inhibitor VIK W9SE-4, V9Ti za 0,1 litru	ks	48,00
40 734 078	Kartuše (za 2ks) S9AIEP (0,045+0,045 lit.)	ks	260,00
40 312 084	Neufoam X S6Ai za 0,36 litru	ks	132,00
40 312 084	Neufoam X cena za 1 litr (koncentrát)	ks	367,00
40 312 084	Neufoam X S9PMDS-I za 0,54 litru (367,00 /l)	ks	198,00
40 300 323	Neufrol cena za 1 litr (koncentrát)	ks	51,00
40 300 323	Neufrol W9 PMDS 5,4 lit.+ 3,6 lit.H <sub>2</sub> O 1,168 g/cm <sup>3</sup>	ks	276,00
40 727 015	Ó kroužek 60 x 4 PG 6,9,12 Ai	ks	6,30
40 727 031	Těsnění 23 x 18,5 x 2	ks	5,90

Kód zboží	Název zboží	MJ	bez DPH
40 727 001	Těsnění 23 x 18,5 x 1,5 PG 6,9,12 Ai	ks	5,90
40 008 202	Typový štítek PG 2 PMAK (typový není štítek o kontrole)	ks	7,50
40 008 213	Typový štítek PG 6 PMD	ks	11,00
40 008 300	Typový štítek S 6 Ai	ks	12,00
40 008 120	Typový štítek W 9 PMDS	ks	12,00
10 403 201	Krabička na klíček	ks	90,00
10 403 201.1	Sklo ke krabičce na klíče	ks	15,00
10 106 102.1	Visací zámek 30x26; Ø4	ks	50,00
10 106 106	Petlice	ks	20,00
40 907 718	Kovová skříňka na P6	ks	880,00
10 106 105	Zámek ke skříňce na HP KOM	ks	60,00
10 403 203.1	Sklo ke skříňce KOM	ks	15,00
10 000	Tavná pojistka 73° Mandík	ks	230,00
10 000	Kryt kontrolního otvoru ø 160 na PK ø 250	ks	80,00

Ceník je platný od 1. 1. 2010. Změna cen vyhrazena.

strana 2

**PYROSERVIS a.s.**

sídlem Kolčavka 5, 190 00 Praha 9 - Libeň

Tel./fax:

IČ: 00570061 DCO: CZ00570061

# PYROSERVIS akciová společnost

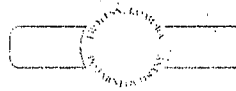
Registrováno v obchodním rejstříku vedeném  
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 305**Zeměměřická úřad**

Pod sídlíštěm 9

Praha 8

**Věc: Cenová nabídka.**

Vážená pani



předkládáme Vám cenovou nabídku na provedení pravidelné kontroly PBZ ve Vaši popotávaných budovách.

ceny jsou v Kč, bez DPH

Název služby	Kč / ks
roční kontrola PHP	25
provedení tlakové zkoušky PHP vodního 9 a 10 l	270
provedení tlakové zkoušky PHP sněhového 2 kg	290
provedení tlakové zkoušky PHP sněhového 5 a 6 kg	290
provedení tlakové zkoušky PHP práškového 2 kg	270
provedení tlakové zkoušky PHP práškového 6 kg	270
provedení tlakové zk. PHP pěnového 9 a 10 l + cena náplně (dle výrobce HP) např Neurup.	270+198
cena za vyřazení PHP práškového 6 kg vč. likvidace náplně	100
cena za vyřazení PHP CO <sub>2</sub> do 6 kg vč. likvidace náplně	50
plnění HP práškových do 6 kg a vodních do 10 l	100
náplň hasicí prášek (dle výrobce HP) Neutrex ABC 40	51
náplň hasicí prášek -,- Neutrex ABC 50	52,50
náplň hasicí prášek -,- Neutrex ABC 70	67
náplň hasicí prášek -,- Pulvex 33	52
náplň do vodního PHP (dle výrobce HP) potaš za 1 l	30,50
náplň do vodního PHP -,- Neufrol za 9 l	276
náplň do vodního PHP -,- H <sub>2</sub> O (do 1°C) za 1 l	0
náplň do PHP CO <sub>2</sub> 2 kg	100
náplň do PHP CO <sub>2</sub> do 6 kg	210
roční kontrola vnitřních hydrantů	70
doprava Pyro → Pod sídlíštěm → Pyro (při trvání kontroly za každých 7 hod.)	100
doprava Pyro → Čimice → Pyro (při trvání kontroly za každých 7 hod.)	150
doprava Pyro → Vršní → Pyro (při trvání kontroly za každých 7 hod.)	100
doprava Pyro → Měcholupy → Pyro (při trvání kontroly za každých 7 hod.)	240
při možnosti spojit kontrolu s jiným zákazníkem účtujeme až o 50% nižší částky za jízdy na uvedené adresy	
práce v hodinové sazbě	220
kontrola vnitřního hydrantu	70
práce v hodinové sazbě	220
doprava viz výše	
Kontrola PK	70
doprava (zář)í	300

Ve výše uvedených cenách jsou započteny ceny za kontrolní štítky a ceny Ó kroužků do HP. Ostatní ND účtujeme po odsouhlasení se zákazníkem (majitelem HP) dle přiloženého ceníku.

Platební podmínky: - Převodním příkazem  
- K ceně bude připočteno DPH ve výši platných předpisů  
Používáme syst. jak. - ISO 9001, certifikovaný

Těšíme se na vzájemnou spolupráci a jsme s pozdravem

ředitel obchodu

**Č.j.:117/12 PD**

**Příloha: 117 ceník NP**

**Vyřizuje: vedoucí úseku produkce, mob. tel.**

***Naše služby – Vaše bezpečnost***