



SMLOUVA O DÍLO

o zajištění kontrol provozuschopnosti a oprav hasicích přístrojů, dle požadavku § 9 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (dále jen vyhlášky o požární prevenci) a technických předpisů výrobce, a provádění kontrol provozuschopnosti zařízení pro zásobování požární vodou, dle požadavku § 7 vyhlášky o požární prevenci a čl. C.2 Přílohy C ČSN EN 671-3.

Článek 1.

SMLUVNÍ STRANY

- Objednavatel:** **ČR – Česká správa sociálního zabezpečení, pracoviště Brno**
Veveří 7, 60200 Brno
IČ: 00006963
DIČ:
Výpis z obchodního rejstříku:
Statutární zástupce: PhDr. Miroslav Votýpka, ředitel
Zástupce při jednáních:
- ve věcech smluvních [redacted]
- ve věcech technických
Bankovní spojení:
č.ú.: 10006-77921641/0710
tel./fax: [redacted]
e-mail: [redacted]
(dále jen objednavatel)
- Zhotovitel:** **PYROS spol. s r.o.,
Biskupský dvůr 2095/8, 110 00 Praha 1
Centrála: Kožichovice 25, 674 01 Třebíč**
IČ: 46961119
DIČ: CZ46961119
Výpis z obchodního rejstříku: **Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 147960**
Statutární zástupce: [redacted] – jednatel
[redacted] – jednatel
Zástupce při jednáních:
- ve věcech smluvních [redacted]
- ve věcech technických [redacted] – mob. [redacted]
Bankovní spojení: **UniCredit Bank Czech Republik, a.s.**
č.ú.: 2102399322/2700
tel./fax [redacted]
e-mail: info@pyros-po.cz
(dále jen zhotovitel)

Článek 2.

PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Zhotovitel se zavazuje poskytovat v oblasti požární ochrany, ve smyslu § 5 zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů, tyto služby:

1. Zajištění pravidelných kontrol provozuschopnosti a oprav ručních a pojízdných hasicích přístrojů a jejich oprav dle požadavku § 9, vyhlášky o požární prevenci.
2. Pravidelné provozní kontroly provozuschopnosti zařízení pro zásobování požární vodou dle požadavku § 7, vyhlášky o požární prevenci a čl. C.2 Přílohy C ČSN 73 0873 podle zásad uvedených v čl. C.1, Přílohy C této normy a čl. 6. ČSN EN 671-3.
3. Sledování předepsaných lhůt k provádění kontrol hasicích přístrojů a zařízení pro zásobování požární vodou dle požadavku vyhlášky o požární prevenci, resp. ČSN 73 0873 a ČSN EN 671-3.
4. Tlakové zkoušky požárních hadic instalovaných v nástěnných hydrantech každých 5 let, dle požadavku ČSN EN 671-3, čl. 6.2.
5. Likvidaci vyřazených hasicích přístrojů.
6. Poradenská a dodavatelská činnost na úseku vybavení objektů a zařízení věcnými prostředky požární ochrany.

Článek 3.

ČAS A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Zhotovitel bude činnost, která je předmětem této smlouvy, vykonávat ode dne, kdy bude smlouva oboustranně podepsána.
2. Zhotovitel se zavazuje, že provede kontroly hasicích přístrojů, které budou ke kontrole předloženy, nebo k nim bude umožněn přístup nejméně jednou za rok dle požadavku § 9, vyhlášky o požární prevenci.
3. Provozní kontroly u předvedených a přístupných zařízení pro zásobování požární vodou budou rovněž prováděny 1 krát do roka, dle požadavku čl. C.2.1 ČSN 73 0873 podle zásad čl. C.1 téže normy a čl. 6 ČSN EN 671-3.
4. Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
5. Ostatní práce budou prováděny v termínech po vzájemné dohodě.

Článek 4.

SLUVNÍ PODMÍNKY

1. Objednavatel se zavazuje, že zhotoviteli v rámci právnické osoby nebo podnikající fyzické osoby vytvoří pro sjednaný výkon pracovní podmínky ve smyslu platných právních předpisů.
2. Zhotovitel neodpovídá za hasicí přístroje a zařízení pro zásobování požární vodou, které nebyly ke kontrole předloženy, nebo k nim nebyl umožněn přístup.
3. Zhotovitel neodpovídá za škody vzniklé nesprávným použitím hasicího přístroje, nebo nevhodnou volbou druhu hasicího přístroje v závislosti na charakteru předpokládaného požáru, příp. instalací nevhodného typu hasicího přístroje na mobilní prostředek.

Článek 5.

CENA DÍLA

1. Obě smluvní strany se dohodly, že vykonanou činnost bude objednavatel hradit smluvními cenami dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění zákona č. 135/1994 Sb., a vyhlášky č. 580/1990 Sb., ve znění vyhlášky č. 580/1992 Sb..
2. Zhotovitel si vymínuje změny cen v průběhu smluvního období z důvodu změn cen materiálů a vstupů. Toto bude s objednatelem projednáno vždy před provedením prací.
3. Ceník prací tvoří přílohu této smlouvy.

Článek 6. FAKTURACE

1. Cenu za zhotovení díla uhradí objednavatel na základě faktur, které vystaví zhotovitel.
2. Lhůta splatnosti faktur je 10 dnů od doručení.
3. Další dodávky a služby, které nejsou předmětem plnění této smlouvy, budou uhrazeny pouze na základě předchozí objednávky.

Článek 7. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

1. Zhotovitel se zavazuje zajišťovat činnosti, které jsou předmětem této smlouvy, časově tak, aby byly úkoly na úseku PO plněny v rozsahu a termínech, stanovených právními předpisy.
2. Objednavatel se zavazuje, že bude respektovat stanoviska zhotovitele na úseku PO a bude je realizovat v podmínkách právnické osoby a podnikající fyzické osoby v požadovaném rozsahu.
3. Při překročení termínů splatnosti faktur je zhotovitel oprávněn účtovat objednavateli úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
4. Věci neupravené v této smlouvě se řídí obchodním zákoníkem.
5. Tato smlouva může být doplněna nebo změněna pouze dohodou obou smluvních stran, formou písemného dodatku.
6. Smlouva je vypracována ve 2 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu.

Článek 8. VÝPOVĚDNÍ LHŮTY

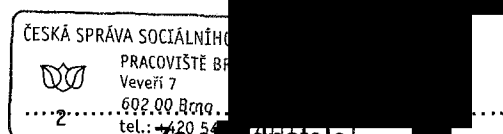
Smlouvu lze vypovědět oboustranně s výpovědní lhůtou 3 měsíce od posledního dne měsíce, ve kterém byla výpověď podána. V případě neplnění povinností zhotovitelem, jež pro něj vyplývají z této smlouvy, může objednavatel odstoupit od smlouvy k prvnímu dni následujícího měsíce po zjištění této skutečnosti.

Článek 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Účastníci této smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že souhlasí s jejím obsahem, že tato byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle a nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Brně dne: 9. 3. 2010

V Kozíchovicích dne: 24.2.2010



PYROS spol. s r.o. ®
Průmyslový dvůr 2095/8, 110 00 Praha 1
IČ: 46961119 DIČ: CZ46961119
Provozovna: Kozíchovice 25, Třebíč
tel.: [redacted] fax: [redacted] továrna

Příloha: Ceník kontrol provozuschopnosti a oprav HP a zařízení pro zásobování požární vodou, ceník nových HP a ceník likvidace vyřazených HP.

Příloha:

KALKULACE CEN

Tab. č.1 Kontroly provozuschopnosti hasicích přístrojů

CENY KONTROL HP	
kontrola provozuschopnosti přenosných hasicích přístrojů – jednotná cena	40,- Kč/ks
kontrola provozuschopnosti pojízdných hasicích přístrojů – jednotná cena	130,- Kč/ks
vyhodnocení kontroly a zpracování zprávy o kontrole	100,- Kč

Tab. č.2 Kontroly provozuschopnosti zařízení pro zásobování požární vodou

CENY KONTROL ZAŘÍZENÍ PRO ZÁSOBOVÁNÍ POŽÁRNÍ VODOU	
Druh činnosti	Cena, - Kč
kontrola provozuschopnosti hydrantů a měření průtokových parametrů	95,-
výchozí kontrola zařízení pro zásobování požární vodou	140,-
kontrola rozvodů požárního vodovodu	80,-
kontrola vnějších odběrních míst	180,-
hodinová sazba za případné opravy a vícepráce	350,-
tlaková zkouška hadic (1 x za pět let)	140,-
vyhodnocení kontroly a zpracování zprávy o kontrole	100,-

Tab. č.3 Periodická dílenská zkouška HP (dle druhu)

PERIODICKÁ DÍLENSKÁ ZKOUŠKA HP (perioda 3-5 roků dle druhu HP)			
Druh HP	Cena oprav,- Kč	Druh HP	Cena oprav,- Kč
Vodní 8 l s tlakovou patronou	360,-	Práškový 4 kg pod stálým tlakem	360,-
Vodní 8 l pod stálým tlakem	360,-	Práškový 6 kg pod stálým tlakem	380,-
Vodní 6 l pod stálým tlakem	360,-	S náplní CO ₂ 1,5 Kg	210,-
Vodní 9 l pod stálým tlakem	380,-	S náplní CO ₂ 2 Kg	210,-
Práškový 1 kg pod stálým tlakem	210,-	S náplní CO ₂ 5 a 6 Kg	280,-
Práškový 2 kg pod stálým tlakem	210,-	S náplní CO ₂ 30 Kg	820,-

Uvedené ceny základních typů jsou platné, je-li do opravy přijat hasicí přístroj plný a kompletní.

Tab. č.4 Nové hasicí přístroje (dle druhu a typu)

CENY NOVÝCH HASICÍCH PŘÍSTROJŮ					
Druh a typ		Cena	Druh a typ HP		Cena
Práškové			Pěnové		
PR 1 e	1 kg H & H	545,-	VP 6	TNC	1.670,-
PR 2 e	2 kg H & H	595,-	VP 9	TNC	1.785,-
P 6 Te	6 kg H & H	890,-	S náplní CO₂ (sněhové)		
2 P ReAl	2 kg REHAS	595,-	S 2KTe	H & H	1.090,-
6 P ReAl	6 kg REHAS	890,-	S 5KTe	H & H	1.850,-
PG 1 LE	1 kg TEPOSTOP	545,-	2 CO ₂ ReAl	REHAS	1.090,-
PG 2 LE	2 kg TEPOSTOP	595,-	5 CO ₂ ReAl	REHAS	1.850,-
PG 6 LE	6 kg TEPOSTOP	890,-	S 30 H	H & H	12.250,-
P 50 Te	50 kg pojízdný H & H	9.750,-	Halotronové		
P 6 Th	6 kg (34A) H & H	990,-	T 1 H	ESTO	2.390,-
Čisté hasivo TEPOSTOP			T 2 H	ESTO	3.990,-
STAR - CA 2 LE	TEPO	3.990,-	T 4 H	ESTO	6.490,-
STAR - CA 4 LE	TEPO	6.490,-	T 6 H	ESTO	8.260,-
STAR - CA 6 LE	TEPOSTOP	8.950,-	Ostatní		
Vodní			pojízdný stojan na 6 ks PHP		3.950,-
V 9 Ti	H & H	990,-	hasicí sprej PYROCOM 400 ml		220,-
9 V ReAl	REHAS	990,-	stojan na HP		320,-
autodržák	hasicích přístrojů	160,-	plastový ochr. kryt has. přístrojů		980,-

Tab. č.5 Náklady na likvidaci vyřazených hasicích přístrojů

CENÍK LIKVIDACE VYŘAZENÝCH HASICÍCH PŘÍSTROJŮ		
Druh HP	Hmotnost / objem	Cena likvidace ,- Kč
práškový	2 kg	60,-
- " -	6 kg	150,-
vodní	10 litrů	50,-
CO ₂	2, 5, 6 kg	50,-
halonový (halotronový)	á 1 kg	50,-

Doprava po Třebíči 95,- Kč.

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Nabídkové ceny jsou platné od 2.2.2010