

## Smlouva o zajištění kontrol a revizí hasicích přístrojů

uzavřená dle § 2653 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**Smlouva**“)

### Smluvní strany:

1. **Západočeská univerzita v Plzni**

Sídlo: Univerzitní 8, 301 00 Plzeň,

IČO: 49777513

DIČ: CZ49777513

Zastoupená: Ing. Petr Hofman, kvestor

Bankovní spojení: 4811530257/0100

Komerční banka, a.s., Plzeň – město

Zřízena zákonem č. 314/1991 Sb.

Osoba oprávněná zastupovat ve věcech technických: XXX, tel: XXX,  
e-mail: XXX

(dále jen „**Objednatel**“)

2. **Jaroslav Krátký**

Sídlo: Ztracená 34/9, 322 00, Plzeň - Křimice

IČO: 18259006

DIČ: XXX

Bankovní spojení: ČSOB Plzeň

XXX

(dále jen „**Kontrolor**“)

### I. Předmět smlouvy

- 1.1 Předmětem plnění této Smlouvy je zajištění pravidelných kontrol a revizí ručních hasicích přístrojů, pojízdných hasicích přístrojů a požárních vodovodů (hydrantů) v areálech Objednatel (blíže specifikovaných v příloze č. 1 této Smlouvy).

### II. Povinnosti Kontrolora

- 2.1 Kontrolor se zavazuje k provádění kontrol, revizí, servisu, oprav a údržbě hasicích přístrojů a hydrantů podle obecně závazných právních předpisů o požární ochraně a o požární prevenci, zejména podle vyhlášky Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru ve znění pozdějších předpisů, zejména pak:
- k periodické kontrole provozuschopnosti hasicích přístrojů a hydrantů;
  - ke kontrole provozuschopnosti zařízení pro zásobování požární vodou dle ČSN.
- 2.2 Kontroly dle čl. 2.1 výše budou prováděny 1x ročně, zpravidla v měsíci, kdy končí platnost předcházející kontroly (revize). Za včasnost provedené kontroly odpovídá v plném rozsahu Kontrolor. Kontrolor je povinen uhradit Objednateli případnou škodu, která mu porušením povinností Kontrolora stanovených v této Smlouvě vznikne.

- 2.3 Kontrolor o provedené kontrole sepíše záznam (dále jen „**Kontrolní protokol**“), v němž uvede typ a výrobní číslo hasicího přístroje, typ a parametry požárních vodovodů, umístění kontrolovaného zařízení a výsledek provedené kontroly. Kontrolní protokol bude potvrzen (podepsán) oprávněnou osobou Objednatele. Hasicí přístroje, které nebyly určeny do opravy, opatří Kontrolor plombou a kontrolním štítkem s daty o provedené kontrole.
- 2.4 Kontrolor po domluvě s Objednatelem odstraní všechny zjištěné závady. Hasicí přístroje, které byly shledány jako neopravitelné, Kontrolor vyřadí a znehodnotí tak, aby bylo vyloučeno jejich další použití. Obdobně vyřadí z provozu přístroje s prošlou životností (popř. ty, u kterých rok výroby nelze s jistotou určit (zjistit)). O vyřazení přístroje sepíše Kontrolor vyřazovací protokol.
- 2.5 Kontrolor je odpovědný za řádné provedení kontrol, montáží a naplnění přístrojů podle příslušných norem, po dobu 12 měsíců, a to za předpokladu, že zařízení budou Objednatelem udržována podle pokynů Kontrolora. Kontrolor není odpovědný za selhání hasicích přístrojů, které vzniklo:
- i. v důsledku skrytých vad, které nemohl zjistit ani při vynaložení potřebné péče při provádění kontroly;
  - ii. bylo-li s přístroji svévolně, neodborně nebo jiným nevhodným způsobem manipulováno, odstraněna plomba apod.;
  - iii. při mechanickém poškození přístroje;
  - iv. nebyla-li zajištěna ochrana přístroje proti přímým i nepřímým vlivům (agresivní prostředí, povětrnostní vlivy apod.).

### **III. Povinnosti Objednatele**

- 3.1 Objednatel se zavazuje poskytnout potřebnou součinnost, zajistit přístup do objektů a přítomnost informovaného pracovníka objektu pro pracovníky Kontrolora, který je obeznámen s rozmístěním všech hasicích přístrojů a požárních vodovodů, který je zároveň oprávněn potvrdit Kontrolorovi správnost a úplnost provedené kontroly na Kontrolním protokolu.
- 3.2 U rizikových pracovišť je Objednatel povinen pracovníky Kontrolora poučit o příslušných bezpečnostních, hygienických a požárních předpisech, poskytnout jim potřebnou pomoc a součinnost k zajištění jejich bezpečné a zdravotně nezávadné činnosti.
- 3.3 Objednatel je povinen Kontrolorovi za řádně a včas provedenou kontrolu uhradit odměnu dle podmínek stanovených v čl. IV. této Smlouvy.

### **IV. Odměna a platební podmínky**

- 4.1 Odměna za provedení kontrol a revizí (vč. všech souvisejících činností) dle této Smlouvy bude stanovena na základě platného ceníku služeb, který tvoří přílohu č. 2 této Smlouvy, přičemž souhrnná částka všech Kontrolorem fakturovaných plnění nesmí přesáhnout roční finanční limit 500 000 Kč bez DPH. Kontrolor je povinen Objednatele včas upozornit na blížící se vyčerpání tohoto finančního limitu. Objednatel zároveň není povinen hradit jakékoli další faktury, jejichž zaplacením by došlo k překročení uvedeného finančního limitu.
- 4.2 Úhrada odměny bude provedena na základě vystavených faktur zaslaných Objednateli, přičemž splatnost faktury je stanovena na 14 dní od doručení. V případě pochybností se má za to, že faktura byla doručena třetí den po odeslání.

- 4.3 Faktura musí obsahovat všechny náležitosti stanovené Smlouvou (popř. jejími přílohami) a všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejm. zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Nedílnou součástí faktury musí být rovněž Kontrolní protokol potvrzený oprávněnou osobou Objednatele.

## V. Doba plnění a ukončení Smlouvy

- 5.1 Tato Smlouva se uzavírá na dobu jednoho (1) roku ode dne nabytí účinnosti této smlouvy, nebo do okamžiku dosažení finančního limitu uvedeném v odst. 4.1 výše, podle toho, která událost nastane dříve.
- 5.2 Tuto Smlouvu lze vypovědět kteroukoli stranou (bez udání důvodu) s výpovědní dobou tří (3) měsíců, která počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla výpověď doručena druhé smluvní straně.
- 5.3 Od této Smlouvy je dále možné odstoupit z následujících důvodů:
- i. Kontrolor neplní řádně a včas povinnosti stanovené mu touto Smlouvou;
  - ii. Objednatel je v prodlení s úhradou faktur o více jak 60 dnů.

## VI. Závěrečná ustanovení

- 6.1 Pro vyloučení pochybností smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva v plném rozsahu nahrazuje dříve uzavřenou smlouvu č. 322/2005 o provádění kontrol hasičích přístrojů a požárních vodovodů.
- 6.2 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, jde-li však o smlouvu podléhající uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., pak nabyde účinnosti teprve dnem uveřejnění v registru smluv.
- 6.3 Změny či doplnění Smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků Smlouvy.
- 6.4 Smluvní strany se výslovně dohodly, že Smlouva, jakož i práva a povinnosti smluvních stran, z ní vzniklé či s ní přímo související, se řídí výhradně českým právem. Smluvní strany se dohodly, že případné spory vzniklé ze Smlouvy budou řešeny výhradně před věcně příslušným soudem České republiky, přičemž místní příslušnost soudu se určí dle sídla Objednatele (Plzeň).
- 6.5 Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž dva obdrží Objednatel a jeden Kontrolor.

### **Příloha:**

Příloha č. 1 – Seznam objektů určených k revizi

Příloha č. 2 – Ceník služeb Kontrolora

*Objednatel:*

Dne

*Kontrolor:*

Dne

---

**Západočeská univerzita v Plzni**

Ing. Petr Hofman

Kvestor

---

**Jaroslav Krátký**

## **Příloha 1** Seznam objektů určených k revizi

### **Budovy ZČU město:**

Husova 11  
Chodské nám. 1  
Jungmannova  
1, 3  
Klatovská 51  
Kollárova 19  
Riegrova 11  
Riegrova 17  
Sady Pětatřicátníků 14, 16  
Sedláčkova 15, 19, 31, 38-40  
Veslavínova 42  
Teslova NTC

### **Budovy ZČU:**

Univerzitní 8  
Univerzitní 14  
Univerzitní 18  
Univerzitní 20  
Univerzitní 22  
Univerzitní 26  
Univerzitní 28  
Technická 8

### **Budovy Kolejí:**

Univerzitní 12  
Bolevecká 30, 32  
Borská 53  
Klatovská 200

Máchova 14, 16, 20

Baarova 36

**Ostatní budovy:**

Zámek Nečtiny

Byty Borská 53

MŠ Baarova 36

## **Příloha 2** Ceník služeb Kontrolora

### **Ceník služeb na rok 2022 ceny bez DPH**

Kontrola přenosného hasicího přístroje	30,-
Kontrola hasicího přístroje pojízdného:	
S 1 x 30	139,-
S 2 x 30	179,-
CO <sub>2</sub> 20Hk	145,-
Vyhodnocení kontroly a sestavení revizní zprávy	55,-
Kontrolní štítek	9,-
Upevnění PHP (montáž držáku)	100,-
Výměna hasicího přístroje (rozmístění)	35,-
Vyřazení hasicího přístroje v dílně	140,-
Cestovní náklady (dodávkový autom.) 1 km	10,-

### **Revize hydrantů ceny bez DPH**

Kontrola rozvodů	45,-
Kontrola hydrantu:	
25D (hydrant)	75,-
52C (hydrant)	80,-
podzemní 75B (hydrant)	120,-
hydrantový systém D	75,-
Vyhodnocení kontroly a sestavení revizní zprávy	55,-
Kontrolní štítek	9,-
Hodinová zúčtovací sazba při opravách	300,-
Cestovní náklady (dodávkový autom.) 1 km	10,-
Revize suchovodu ( žebřík ) 1 ks	100,-

**Nové hasicí přístroje:**

Práškový 6 kg	1035,-
Vodní 9l	1250,-
Co2 5kg	1980,-

**Ceník oprav přenosných hasicích přístrojů ceny bez DPH****Sněhový hasicí přístroj:**

Tlaková zkouška, oprava:

S 6	240,-
S 5	220,-
S 1,5	195,-
Náplň CO 2 1 kg	40,-

**Hasicí přístroje pod stálým tlakem**

Vnitřní prohlídka, tlaková zkouška:

Práškový PG 6L, 6PKT, ( 6 kg)	190,-
2PKT ( 2 kg)	160,-
Vodní V 8L, W 9 PDC	210,-

**Nejčastěji používaný materiál při opravách hasicích přístrojů ceny bez DPH****Vodní hasicí přístroj**

Renovace náplně 9 l	108,-
Náplň nová ( pouze u použitých HP )	220,-
Ventil 9 V	216,-
Manometr Ebur	115,-
Hadice V 8 L	130,-
Nástřík komaxit	150,-