

č. j. 20/4/76/VŠK.

# SMLOUVA O DÍLO č:79611913

SERVISNÍ SLUŽBY PRO ZAŘÍZENÍ EPS

č. 14/96/842

## 1. Smluvní strany:

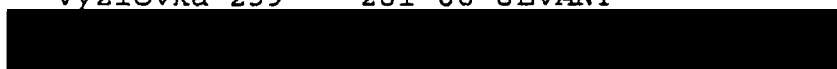
1.1 Objednatel: Správa účelových zařízení VŠE v Praze  
Koněvova 198  
130 00 Praha 3

IČO: 61384933  
DIČ: 003-61384933

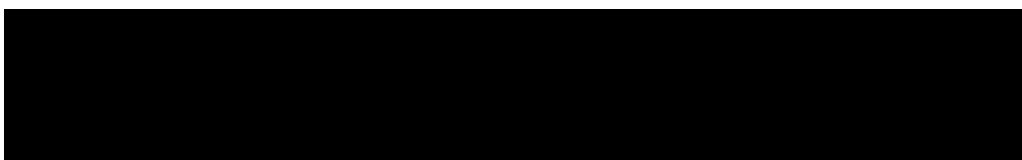
Zástupce: ing. Drahoslav Zerzán  
ředitel SÚZ VŠE



1.2 Zhotovitel: Slezák Stanislav  
Vyžlovka 239 281 66 JEVANY



IČO 11293446  
DIČ 035-5412290730



## 2. Předmět smlouvy:

- 2.1 Zhotovitel se zavazuje provádět pro objednatele tyto práce (dále jen dílo):
- a) pravidelné roční revize dle ČSN 34 2710 čl. 435.
  - b) pozáruční servis na zařízení EPS LITES Liberec předepsaný výrobcem a ČSN 34 2710 čl. 438.

2.2 Servis bude prováděn v těchto objektech a rozsahu.

Správa účelových zařízení VŠE - Kolej Jarov II

Název	Typ	Počet
Ústředna	MHU 109	1
Ionizační hlásič	MHG 141	48
Tlačítkový hlásič	MHA 141	14
Releová skříň	MHY 908	1

### 3. Náplň servisních prací

- 3.1 Kontrola proudových zdrojů, a to kontrola napětí síťového zdroje, napětí jednotlivých stabilizátorů, výstupní napětí pro jednotlivá koncová zařízení, napájení smyček, napětí a stav záložního akumulátoru. Nastavení na provozní hodnoty.
- 3.2 Kontrola všech funkcí ústředny EPS v návaznosti na denní a noční provoz.
- 3.3 Kontrola všech automatických i manuálních hlásičů požáru, u nevyhovujících seřízení citlivosti, případně výměna za funkční.
- 3.4 Kontrola všech připojených signálních zařízení (tabla, světelné indikace, akustické signalizace, telefonní voliče).
- 3.5 Kontrola výstupů na ovládané návaznosti (požární dveře, klimatizace, vzduchotech. klapky, rozvaděče, výtahy).
- 3.6 Kontrola popisu ústředny a tabla, kontrola provozní knihy.
- 3.7 Provádění školení a doškolení pracovníků obsluhy zařízení EPS na základě objednávky objednatele.
- 3.8 Opravu hlásičů zajistí zhotovitel u výrobce a dodatečně přefakturuje objednateli.

### 4. Dohoda o ceně a platební podmínky

- 4.1 Cena za provádění servisních prací na zařízení EPS činí:

Pravidelná roční revize	11314.00
DPH 5%	565.70
-----	
Celkem	11879.70
*****	

- 4.2 Smluvní strany se dohodly na této ceně za dílo, jejíž rozsah je dán seznamem zařízení EPS uvedeným v bodě 2.2 této smlouvy. Objednatel se zavazuje dílo odebrat a zaplatit dohodnutou cenu za dohodnutých podmínek.
- 4.3 Po dokončení servisních prací bude objednateli předložen zápis o provedení revize EPS a ke schválení protokol o provedené práci, který bude podkladem pro vystavení faktury.

- 4.4 Montážní materiál a díly na mimozáruční opravu budou hrazeny na základě samostatného protokolu se seznamem spotřebovaného materiálu. Cena materiálu a dílů bude účtována dle ceníku platného v době provádění prací.
- 4.5 Cena bude pro každý kalendářní rok vzájemě odsouhlasena vždy do 31.1. daného roku. Pokud toto nebude provedeno, platí ceny předešlého roku.
- 4.6 Platba bude provedena na základě faktury vydané zhotovitelem se splatností 14 dnů. Pokud objednatel neuhradí platbu v době splatnosti, bude mu účtován poplatek z prodlení ve výši 0.05 % z fakturované částky za každý kalendářní den.

## 5. Technické podmínky servisu

- 5.1 Objednatel může s ústřednou a hlásiči manipulovat jen se souhlasem zhotovitele a jen v rozsahu jím stanoveném, tj:
- výměna vadného hlásiče,
  - očištění povrchu od prachu,
  - výměna skla v tlačítku.
- 5.2 Zařízení budou obsluhovat osoby proškolené. Zkoušky na zařízení budou provádět osoby k tomu oprávněné.
- 5.3 Ústředna EPS nesmí být delší dobu mimo provoz.
- 5.4 Objednatel musí neprodleně uvědomit zhotovitele o každé havárii, jež by mohla ovlivnit funkci zařízení. Stejně tak i při závadách způsobených vyšší mocí (blesk, voda), neodborným zásahem, nedodržením návodu či mimořádným opotřebením.
- 5.5 Objednatel je povinen podle ČSN 34 2710 provádět periodické zkoušky ústředny a hlásičů a jejich výsledky zapisovat do provozní knihy EPS. Tyto práce je možné objednat u zhotovitele za úhradu a budou fakturovány zvlášť.
- 5.6 Běžné náhradní díly pro servis zajišťuje zhotovitel.
- 5.7 Opravu zjištěných závad na spojovacím vedení, dále opravu, údržbu a rekonstrukci záložních akumulátorů, jakož i periodickou revizi dle ČSN 34 3800 a 34 3810 zajišťuje objednatel. Tyto práce je možné objednat u zhotovitele za úhradu.
- 5.8 Pracovník zhotovitele je povinen o každé servisní či revizní činnosti provést zápis do provozní knihy EPS.

## 6. Spolupůsobení objednatele

- 6.1 Objednatel se zavazuje předávat zhotoviteli informace potřebné k zajištění činnosti dle čl. 2.1 této smlouvy. Je povinen umožnit zhotoviteli přístup do svých prostor v objektu za účelem provedení výše uvedených prací a to i v mimopracovní době.
- 6.2 Objednatel bezplatně poskytne:
- a) platnou dokumentaci EPS
  - b) tam kde je zařízení běžným způsobem nedostupné, technické pomůcky pro bezpečný přístup k zařízení EPS (lešení, montážní plošiny).
  - c) parkoviště v objektu pro servisní vozidlo.
- 6.3 Objednatel zajistí po dobu odstavení zařízení EPS z důvodů servisních, revizních či jiných, náhradní systém požární bezpečnosti (hlídky, vývěsky a pod.).
- 6.4 Objednatel umožní používat přívody 220 V a sociální zařízení v místě servisu.
- 6.5 Objednatel má právo provádět kontrolu průběhu díla. Je oprávněn zastavit provádění díla (zápisem), pokud jeho průběh ohrožuje bezpečnost osob. Odpovídá za dodržování předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví na vlastních pracovištích a přístupových cestách, kromě odpovědnosti vyplývající z povahy provádění díla, jejímž nositelem je zhotovitel.
- 6.6 Ztrátu každého ionizačního hlásiče, který obsahuje radioaktivní zářič, je objednatel (uživatel) povinen ohlásit příslušnému hygienikovi a příslušnému útvaru policie.

## 7. Provádění díla

- 7.1 Na provádění ročních revizí dle čl. 2.1.a) bude zhotovitel nastupovat automaticky v době konce platnosti revize předchozí.
- 7.2 Podle čl. 2.1.b) opraví zhotovitel bezplatně, do 24 hodin po ohlášení, závady na vlastních zařízeních nezpůsobené vnějším zásahem. Telefon, fax a adresa servisu budou uvedeny v provozní knize EPS.
- 7.3 Závady většího rozsahu způsobené vyšší mocí, neoprávněným zásahem nebo nesprávným zacházením opraví zhotovitel proti úhradě s dobou nástupu do 48 hodin po ohlášení.

## 8. Záruka

8.1 Při dodržení návodu k obsluze zařízení a podmínek této smlouvy ručí zhotovitel za řádný chod zařízení pro období do termínu další pravidelné roční revize.

8.2 Na zhotovitelem dodaný materiál a zboží poskytuje tento záruku v trvání 12 měsíců. Záruka tohoto zboží pak počíná běžet okamžikem provedení instalace tohoto zboží.

## 9. Platnost smlouvy o dílo

9.1 Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s tím, že každá ze smluvních stran je oprávněna ji vypovědět 6 měsíců předem formou doporučeného dopisu.

## 10. Zvláštní ujednání

10.1 Všechny sporné otázky vyplývající z této smlouvy o dílo budou řešeny oboustranou dohodou zúčastněných stran.

10.2 Smluvní strany se dohodly, že jejich závazkový vztah se řídí režimem obchodního zákoníku, jak má na mysli ust. § 262 odst.1 tohoto zákona.

10.3 Smlouva je vystavena ve dvou vyhotoveních. Jedno podepsané vrátí objednatel zpět zhotoviteli.

10.4 Pro právní vztahy založené touto smlouvou platí ustanovení obchodního zákoníku, zejména § 536-565 zák. č.513/91 Sb a běžné zásady poctivého obchodního styku.

## DOHODA

o ukončení smlouvy č. 0054/VŠ/1996,

kterou uzavřely:

**Vysoká škola ekonomická v Praze**, IČO: 61384399

se sídlem: nám. W. Churchilla 4, 130 67 Praha 3

zast. Ing. Tomášem Zouharem, kvestorem,

jako objednatelem na straně jedné

a

**EPOZA spol. s r.o.**, IČO: 11293446

se sídlem: 281 63 Kostelec nad Černými lesy, Vyžlovka 239

zast. p. Stanislavem Slezákem, jednatelem společnosti,

jako zhotovitelem na straně druhé.

Smluvní strany se dohodly na ukončení servisní smlouvy č. 0054/VŠ/1996 ze dne 12.04.1996 ke dni 31.05.2021. Důvodem ukončení je demontáž servisovaného zařízení.