



Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

se sídlem: Na Slovance 1976/2, PSČ 182 21 Praha 8
IČ.:68378271
DIČ:CZ68378271
zastoupen: prof. Janem Řídkým, DrSc., ředitelem
(dále jen „objednatel“)

a

SPL servis.cz s.r.o.

se sídlem: Pod Vrchem 155, PSČ 154 00 Praha 5
IČ: 28894430
DIČ: 28894430
zastoupen: Lukášem Pokorným, jednatelem
(dále jen „dodavatel“)

uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku

smlouvu o dílo

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění

na zařízení: EPS el. požární systém, EZS el. zabezpečovací systém,
v objektu: HiLASE Dolní Břežany

1. Preambule

Uzavřením této smlouvy o dílo se zavazuje dodavatel k zachování zákonem požadovaného stavu zařízení EPS, EZS (dále jen „zařízení“) v objektu HiLASE, Za Radnicí 858, Dolní Břežany.

2. Podklady pro provedení

Veškeré údržbářské a opravárenské práce budou prováděny v souladu s platnými právními předpisy, bezpečnostními předpisy, směrnicemi profesních sdružení, směrnicemi CZ, CZ – EN, VDMA 24 186, směrnicemi TÜV a všeobecně uznávanými pravidly techniky.

3. Rozsah výkonů

V příloze č. 1 je seznam specifikovaných zařízení:

- druh zařízení, druh a počet prvků zařízení
- revize zařízení
- druh, četnost, interval prací
- plánovaný termín 1. údržby
- příp. další nutná ujednání a informace (např. doba až do přistavení personálu při poruchách).

Dodržení dohodnutých intervalů údržby sleduje na vlastní zodpovědnost dodavatel.



Termín pro provedení údržbářských prací v termínech mimo řádnou pracovní dobu sdělí dodavatel vždy tři týdny předem objednateli, který zpětně podá dodavateli týden před termínem provedení informací, bez které dodavatel nesmí práce zahájit.

Dodavateli není dovoleno vstupovat do jiných prostor objektu, než do prostor dotčených jeho pracemi, které je rovněž nutno odsouhlasit předem s objednatel.

Dodavateli není dovoleno navazovat nebo udržovat kontakty nebo dohody s třetími osobami - např. s nájemci -, ledaže by to bylo výslovně předem odsouhlaseno objednatel.

Nástroje, zvedací zařízení, žebříky, lešení, pracovní oděvy a pomůcky atd., které jsou nutné pro provedení výkonu, dá k dispozici dodavatel a jsou rovněž obsaženy v dohodnuté paušální ceně stejně jako všechny materiály, které jsou nutné k řádnému provedení údržbářských příp. opravárenských prací.

Dodavatel má povinnost řádně likvidovat opotřebené díly a spotřební materiál.

Ve výjimečných případech, např. při nebezpečí z prodlení nebo jiných zvláštních okolnostech, se dodavatel zavazuje provést okamžitou opravu, přičemž ta může být provedena i formou provizoria.

V případě požadavku lze závady řešit v rámci pohotovostního režimu také v noci a o nedělích a svátcích – odstranění závad na udržovaném zařízení neprodleně do 8 hodin po přijetí hlášení o poškození, přičemž tato oprava může být provedena i formou provizoria avšak definitivní oprava nebo zásah do zařízení bude proveden následující pracovní den.

4. Zpráva o údržbě a přejímka

Dodavatel vystaví zprávu o údržbě, kterou dá k dispozici objednateli společně s vystavenou fakturou.

Dále vede dodavatel deník údržby, ve kterém jsou zaznamenány všechny údržby, jakož i případné poruchy a opravy zařízení; deník zůstává u zařízení.

Přejímku údržbářských a opravárenských prací na zařízení provede zástupkyně / zástupce objednatele:

Jakub Šumavský, facility manager, tel.: 702 086 154, email.: jakub.sumavsky@hilase.cz

Zdeněk Nováček, technik, tel.: 727 903 761, email.: zdenek.novacek@hilase.cz

Milan Melichar, technik, tel.: 702 196 549, email.: milan.melichar@hilase.cz

který/která je současně kontaktní osobou pro dodavatele na místě.

V průběhu přejímky spolupodepíše zástupkyně / zástupce objednatele zprávu o údržbě a zápisy v deníku údržby.

Stejný postup platí při provádění oprav.



5. Cena

Smluvní cena za údržbářské a opravárenské práce je uvedena v Příloze č. 2 této smlouvy.

Dohodnutou cenou jsou uhrazeny veškeré vedlejší náklady jako náklady navážky / vozidel, vybavení, balení včetně odvozu obalů, příplatků za znečištění a nákladů na likvidaci způsobených pravidelnými údržbářskými pracemi a náhradní díly (viz příloha 1 bod 5).

6. Platební podmínky

Objednatel bude platit dodavateli pololetně za údržbářské a opravárenské práce popsané v čl. 1, čl. 3 a v Příloze č. 1 této smlouvy vždy na základě faktury – daňového dokladu, přičemž faktura – daňový doklad. Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu – daňový doklad až po provedení údržbářské a opravárenské práce popsané v čl. 1, čl. 3 a v Příloze č. 1 této smlouvy. Součástí faktury – daňového dokladu musí být doklad dle vyhlášky MV ČR č. 246/2001 Sb., v platném znění.

Objednatel bude platit dodavateli za opravárenské práce provedené v pohotovostním režimu vždy na základě faktury – daňového dokladu., Dodavatel je oprávněn vystavit fakturu - daňový doklad až po předání a převzetí opravárenských prací objednatel. Součástí faktury – daňového dokladu musí být též objednatel schválená objednávka.

Splatnost daňových dokladů - faktur je 30 dnů od data řádného doručení daňového dokladu - faktur do podatelny objednatel. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu Objednatel ve prospěch účtu dodavatel.

Daňové doklady - faktury vystavené dodavatelem podle této Smlouvy budou v souladu s příslušnými právními předpisy České republiky a budou obsahovat zejména tyto údaje:

- a) obchodní firmu/název a sídlo objednatel,
- b) daňové identifikační číslo objednatel,
- c) obchodní firmu/název a sídlo dodavatel,
- d) daňové identifikační číslo dodavatel,
- e) evidenční číslo daňového dokladu,
- f) rozsah a předmět plnění,
- g) datum vystavení daňového dokladu,
- h) datum uskutečnění plnění nebo datum přijetí úplaty, a to ten den, který nastane dříve, pokud se liší od data vystavení daňového dokladu,
- i) cena plnění,
- j) prohlášení, že účtované plnění je poskytováno pro účely příslušného projektu. Název a číslo projektu bude upřesněn dodatečně na základě pokynu objednatel.

Daňové doklady bude Zhotovitel zasílat na podatelnu Objednatel na: Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i., Na Slovance 1996/2, 182 21 Praha 8 a na e-mail: efakury@fzu.cz.

7. Záruky



Dodavatel prohlašuje, že je v souladu s platnou právní úpravou pojištěn pro případ, že by v důsledku jeho vadného plnění této smlouvy vznikla objednateli nebo třetí osobě škoda. Pojistná smlouva na pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou v souvislosti s činností dodavatele má limit odškodnění ve výši 60.000.000,-Kč.

Rozsah, kvalita a provedení údržbářských a opravárenských prací popsané v čl. 1, čl. 3 a v Příloze č. 1 této smlouvy bude přesně odpovídat vymezení, uvedených v Příloze č. 1 této smlouvy a bude splňovat i další podmínky této smlouvy. Jakékoliv odchylky od tohoto vymezení budou v souladu s příslušnými ustanoveními občanského zákoníku chápány jako vadné plnění, pokud nebudou objednatelům potvrzeny.

Na dodavatelem provedené práce i na materiál dodaný a použitý pro provedení prací dodavatelem je poskytnuta záruka za jakost v délce 24 měsíců. Záruka poskytovaná dodavatelem na základě této smlouvy obsahuje závazek dodavatele na jeho náklady bez zbytečného odkladu provést opravy provedených prací a dodaného materiálu, eventuálně provést výměnu vadných částí za bezvadné. Dodavatel poskytuje záruku za jakost podle předchozí věty od okamžiku předání a převzetí příslušného předmětu smlouvy.

8. Doba trvání smlouvy

Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Tuto smlouvou je možno ukončit dohodou smluvních stran. Smluvní strany mohou jednostranně ukončit tuto smlouvu výpovědí s tříměsíční výpovědní lhůtou počínající první den měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé smluvní straně.

Dodavatel je oprávněn od této smlouvy kdykoli odstoupit v případě podstatného porušení povinností podle této smlouvy zhotovitelem. Odstoupení od smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení Zhotoviteli.

Za podstatné porušení povinností podle této Smlouvy se považuje zejména, nastane-li kterákoli z následujících skutečností:

- a) jeho prodlení s řádným a včasným údržbářských prací dle Přílohy č. 1 této smlouvy přesáhne 10 dní,
- b) jeho prodlení s řádným a včasným dokončením opravárenských prací podle této smlouvy a jeho předáním objednateli podle této smlouvy přesáhne 5 dní,
- c) jeho prodlení s řádným a včasným dokončením příp. vad a nedodělků údržbářských nebo opravárenských prací přesáhne 10 dní,
- d) kvalita údržbářských nebo opravárenských prací bude vykazovat hodnoty nižší, než bylo smlouveno nebo předepsáno platnými právními předpisy či technickými normami,
- e) provedené údržbářské a opravárenské práce opakovaně a přes upozornění objednatele vykáží nedostatky;
- f) jeho prodlení s řádným a včasným odstranění závady v rámci pohotovostního režimu ve lhůtě uvedené v čl. 3. této smlouvy.

Dodavatel může od této smlouvy odstoupit v případě, že prodlení objednatele s uhrazením daňových dokladů - faktur podle článku VI. této smlouvy přesáhne 30 dnů.



9. Smluvní pokuty

V případě prodlení dodavatele s řádným a včasným dokončením jednotlivých údržbářských prací specifikovaných v Příloze č. 1 této smlouvy zaplatí dodavatel objednateli smluvní pokutu ve výši 1000, – Kč za každý den prodlení s provedením těchto prací.

V případě prodlení objednatele s řádným a včasným uhrazením faktur – daňových dokladů podle článku V. této smlouvy, náleží zhotoviteli úrok z prodlení v zákonné výši.

Smluvní strany vylučují použití ust. § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník s tím, že Objednatel má vedle smluvní pokuty dle tohoto článku nárok na náhradu škody.

Smluvní strany se výslovně dohodly, že pro účely této smlouvy se neuplatní ustanovení § 2001 - § 2005 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Ukončení smluvního vztahu podle této smlouvy nemá vliv na ustanovení smlouvy, o nichž to stanoví ustanovení § 2005 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník nebo tato smlouva, a dále na plnění poskytnutá před ukončením smluvního vztahu, na nárok objednatele i dodavatele na zaplacení smluvních pokut, povinnosti dodavatele a práva a nároky objednatele související s poskytnutými zárukami za jakost. Práva a povinnosti smluvních stran, která vzniknou po ukončení smluvního vztahu podle této smlouvy, jako důsledek jednání uskutečněného před tímto ukončením zůstávají nedotčena, není-li v této smlouvě stanoveno jinak nebo nedohodnou-li se smluvní strany jinak.

10. Závěrečná ustanovení

Smluvní strany souhlasí s uveřejněním plného znění této smlouvy včetně jejích příloh v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Uveřejnění smlouvy prostřednictvím registru smluv zajistí poskytovatel.

Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana si ponechá dva.

Tato smlouva je platná a účinná dnem podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami.

Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto Přílohy:

Příloha č. 1 – Seznam zařízení

Příloha č. 2 – Ceník

Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a jejímu obsahu porozuměly a že uzavření smlouvy tohoto znění je projevem jejich pravé a svobodné a vážné vůle. Na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.




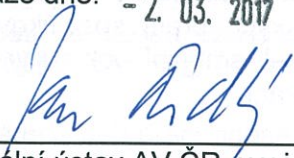
EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

MŠMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

v *Proze dne*: 3.4.2017

V Praze dne: - 2. 03. 2017


SPL servis.cz s.r.o.
Lukáš Pokorný
jednatel


Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
prof. Jan Řídký, DrSc.
ředitel.



SPL servis.cz s.r.o., Pod Vrchem 155, 154 00 Praha 5
Fax: +420 257 913 023, IČ: 288 94 430, DIČ: CZ28894430
Tel.: 733 738 005, info@splservis.cz, www.splservis.cz

Fyzikální ústav AV ČR
veřejná výzkumná instituce
182 21 Praha 8, Na Slovance 2

- 1 -



Příloha č. 1

ke

smlouvě o dílo

1. Popis zařízení

Přesný popis udržovaného zařízení:

- typ: ústředna EPS
- výrobce: Esser
- rok výroby: 2013
- množství: 1ks
- dále viz příloha

2. Termín 1. údržby

1 týden po převzetí od zhotovitele objektu HiLASE

3. Interval údržby

1x za 6 měsíců EPS

4. Rozsah výkonu

Zařízení v zásadě sestává z

1. Ústředny EPS
2. čidel EPS
3. ovládacích prvku EPS
4. SW vybavení EPS

Části zařízení je nutno podle přiloženého pracovního lístku / deníku údržby

- a) zkontrolovat
- b) provést údržbu
- c) nastavit a seřadit

Je třeba dodat příp. dát k dispozici prostředky, náhradní díly a nástroje, které jsou potřebné pro provedení prací popsanych ve výše uvedených bodech.

5. V ceně zahrnuté drobné opravárenské práce v důsledku špatné obsluhy a vandalismu:

- dodávka náhradních dílů až do ceny celkem 500 Kč za jednu údržbu a zařízení.

system EZS

ml



v objektu

HiLASE, Dolní Břežany

1. Popis zařízení

Přesný popis udržovaného zařízení:

- typ: ústředna EZS
- výrobce: Satel
- rok výroby: 2013
- množství: 1ks
- dále viz příloha

2. Termín 1. údržby

1 týden po převzetí od zhotovitele objektu HiLASE .

3. Interval údržby

1x ročně

4. Rozsah výkonu

Zařízení v zásadě sestává z:

Ústředny EZS
čidel EZS
ovládacích prvku EZS
SW vybavení EPS

Části zařízení je nutno podle přiloženého pracovního lístku / deníku údržby

zkontrolovat
provést údržbu
nastavit a seřadit

Je třeba dodat příp. dát k dispozici prostředky, náhradní díly a nástroje, které jsou potřebné pro provedení prací popsaných ve výše uvedených bodech.

5. V ceně zahrnuté drobné opravárenské práce v důsledku špatné obsluhy a vandalismu:

- dodávka náhradních dílů až do ceníkové ceny celkem 500 Kč za jednu údržbu a zařízení.

Kontrola provozuschopnosti EPS, EZS, Hilase Dolní Břežany

Položky	název	jednotková			materiál celkem	cena za jedn.	celkem	cena	četnost za rok	cena celkem bez DPH
		počet	jedn.	cena materiálu						
testování a kontrola an. hlásičů, tlačítek EPS, OT Blue, IQ8Quad Esser		197,00	ks	0,00	50,00	9850,00	9850,00	2,00	19700,00	
testování výstupu včetně aktivace návazného zař.		10,00	ks	0,00	60,00	600,00	600,00	2,00	1200,00	
testování jednotky lin.teplotního kabelu		1,00	ks	0,00	50,00	50,00	50,00	2,00	100,00	
testování zdroje 24V		1,00	ks	0,00	120,00	120,00	120,00	2,00	240,00	
testování ústředny EPS Honeywell Esser IQ8 Control C		1,00	ks	0,00	1200,00	1200,00	1200,00	2,00	2400,00	
kontrola shody s dokumentací,návaznosti,kompl.zkoušky		1,00	ks	0,00	3500,00	3500,00	3500,00	2,00	7000,00	
testování a kontrola sirén IQ8Alarm		26,00	ks	0,00	45,00	1170,00	1170,00	2,00	2340,00	
protokol dle vyhl. 246/2001 Sb.-EPS		1,00	ks	0,00	500,00	500,00	500,00	2,00	1000,00	
testování detektorů EZS		88,00	ks	0,00	50,00	4400,00	4400,00	1,00	4400,00	
testování ústředny EZS		1,00	ks	0,00	1200,00	1200,00	1200,00	1,00	1200,00	
Pohotovostní režim		100,00	h	0,00	380,00	38000,00	38000,00	1,00	38000,00	
Doprava (Pohotovostní režim) kilometrová sazba		100,00	km	0,00	10,00	1000,00	1000,00	1,00	1000,00	
Celkem				0,00		61590,00	61590,00		78580,00	
Materiál bez DPH									0,00	
Montáž bez DPH									78580,00	
Doprava (Pravidelný servis)									0,00	
Inženýrská činnost									0,00	
Celkem Kč bez DPH									78580,00	
Cena celkem CZK bez DPH za rok									78580,00	

