

## Dodatek č.2

### k Servisní smlouvě z 14. 6. 2016

„Pravidelné kontroly plynového stabilního hasicího zařízení včetně souvisejících servisních prací a údržby v UKB“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník

#### Objednatel:

##### Masarykova univerzita

se sídlem Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno  
zastoupená: Mgr. Martou Valešovou, MBA, kvestorkou  
IČ: 00216224, DIČ: CZ00216224

Bankovní spojení: KB a.s., pobočka Brno-město, č.ú.: 85636621/0100

*Masarykova univerzita je veřejnou vysokou školou zřízenou zákonem. Nemá zákonnou povinnost zápisu do obchodního rejstříku, je zapsána do živnostenského rejstříku vedeného Živnostenským úřadem města Brna (právníckou osobou)*

##### Korespondenční adresa:

Masarykova univerzita, Správa Univerzitního kampusu Bohunice, Kamenice 753/5, 625 00 Brno

Kontaktní osoba pro věci smluvní: XXXXXXXXXXX, tel. č.: XXXXXXXXXXX, mobil: XXXXXXXXXXX,  
e-mail: XXXXXXXXXXX

Kontaktní osoba v provozně-technických věcech: XXXXXXXXXXX,  
tel.: XXXXXXXXXXX, mobil: XXXXXXXXXXX, e-mail: XXXXXXXXXXX  
zasílání elektronických daňových dokladů – e-mail: XXXXXXXXXXX  
(dále jen „**Objednatel**“)

a

#### Zhotovitel:

##### FASS, s.r.o.

se sídlem: Čiklova 23, 140 00 Praha 4  
zastoupený: Ing. Františkem Markem, jednatelem  
IČ:45808163, DIČ: CZ15808163

Bankovní spojení: ČSOB a.s., číslo účtu 108424585/0300

zapsaný v obchodním rejstříku vedeným Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 12220

v provozně-technických věcech je oprávněn jednat: XXXXXXXXXXX

telefon: XXXXXXXXXXX, mobil: XXXXXXXXXXX, e-mail: XXXXXXXXXXX

Korespondenční adresa: XXXXXXXXXXX

(dále jen „**Zhotovitel**“; Zhotovitel společně s Objednatelem také jen „**Smluvní strany**“)

Smluvní strany výslovně utvrzují, že slova a slovní spojení uváděná v Dodatku č. 2 k Servisní smlouvě na „Pravidelné kontroly plynového stabilního hasicího zařízení včetně souvisejících servisních prací a údržby v UKB“ (dále jen „**Dodatek**“) jsou míněna přesně v tom významu, jaký je pro ně uveden ve Smlouvě uzavřené dne 14. 6. 2016 (dále jen „**Smlouva**“). Smluvní strany dále výslovně utvrzují, že i význam ostatních slov či slovních spojení uváděných v Dodatku je míněn obdobně tak, jak jsou tato slova a slovní spojení užitá ve Smlouvě.

## I. Odůvodnění uzavření dodatku

1. Smluvní strany se dohodly na zvýšení cen v souladu s inflační doložkou sjednanou v čl. 4.bodu 5) Smlouvy, dle které je možné každoročně navýšit jednotkové ceny o průměrnou míru inflace v případě, že průměrná roční inflace za předchozí kalendářní rok bude vyšší nebo rovna 1,8 % a to vždy k 1. 5. příslušného roku, pokud požadavek na zvýšení ceny oznámí Zhotovitel nejpozději do 15. 4. příslušného roku.
2. Smluvní strany vzájemně prohlašují, že průměrná míra inflace zjištěná dle údajů Českého statistického úřadu za předchozí kalendářní rok 2023 činí 10,7 % a Zhotovitel oznámil Objednateli požadavek na zvýšení cen v souladu s ust. 4. bodu 5) Smlouvy.
3. Na základě tohoto Dodatku č. 2 se Cena uvedená v čl. 4 Smlouvy a její přílohy č.1 nahrazuje jednotkovými cenami uvedenými pouze v Příloze č.1, který je součástí tohoto Dodatku č.2.

## II. Popis změn Smlouvy

1. S ohledem na skutečnosti uvedené v předchozím článku Dodatku dochází k navýšení cen v příloze č. 1 Smlouvy o 10,7 %. Upravená příloha č. 1 Smlouvy Přehled zařízení a jednotkové ceny včetně sazby za hodinu práce pracovníka Zhotovitele je přílohou tohoto Dodatku.

## III. Závěrečná ujednání

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem nedotčena.
2. Tento dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv, nejdříve však 1. 5. 2024, podle toho, co nastane později.
3. Smluvní strany potvrzují, že si Dodatek č. 2 před jeho podpisem přečetly a s jeho obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své elektronické podpisy.
4. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 je aktualizovaná Příloha č. 1 – Přehled zařízení a jednotkové ceny

.....  
Mgr. Marta Valešová, MBA  
kvestorka  
Masarykova univerzita  
(podepsáno elektronicky 05.04.2024)

.....  
Ing. František Marek  
jednatel  
FASS, s.r.o.  
(podepsáno elektronicky 04.04.2024)

**Příloha č.1 Přehled zařízení a jednotkové ceny - Dodatek č.2**

ke Servisní smlouvě "Pravidelné kontroly plynového stabilního hasicího zařízení včetně souvisejících servisních prací a údržby v UKB"

**Pavilon B08, místnost č. 1S15**

Poznámka: roční kontroly v měsíci červnu

Popis zařízení EPS	MJ - počet ks
<b>Ústředna EPS - SIEMENS FENIX FC220C</b>	1
Rozhraní GHZ	1
Aut. hlásič	8
Man. hlásič	2
Majáky	1
Sirény	2
Tlakový spínač	1
Elektroventil	1
Poplachové výstupy	3
Ovládací výstupy	2
Informační výstupy	1
Vstupy	1
GHZ strojní	1
<b>Celková cena pravidelné roční kontroly v Kč bez DPH</b>	<b>15 072 Kč</b>

**Pavilon C12, místnost č. 219**

Poznámka: roční kontroly v měsíci červnu

Popis zařízení EPS	MJ - počet ks
<b>Ústředna EPS - SIEMENS FENIX FC220C</b>	1
Rozhraní GHZ	1
Aut. hlásič	8
Man. hlásič	2
Majáky	1
Sirény	2
Tlakový spínač	1
Elektroventil	1
Poplachové výstupy	3
Ovládací výstupy	2
Informační výstupy	1
Vstupy	1
GHZ strojní	1
<b>Celková cena pravidelné roční kontroly v Kč bez DPH</b>	<b>15 072 Kč</b>

**Pavilon E35 (CEITEC server)**

Poznámka: roční kontroly v měsíci listopad

Popis zařízení EPS	MJ - počet ks
<b>Ústředna hasící MZXE KM507341</b>	1
Automatický hlásič optokouřový	12
Nasávací hlásič s potrubím	1
Manuální hlásič - spouštěcí	3
Manuální hlásič - blokovací	3
Sirény	3
Siréna + maják	6
Elektroventil	1
Zkouška výstupu do EPS	4
SHZ strojní (systém, tlakové lahve, rozvody, trysky, příslušenství)	1
<b>Celková cena pravidelné roční kontroly v Kč bez DPH</b>	<b>14 231 Kč</b>

**Příloha č.1 Přehled zařízení a jednotkové ceny - Dodatek č.2**

ke Servisní smlouvě "Pravidelné kontroly plynového stabilního hasicího zařízení včetně souvisejících servisních prací a údržby v UKB"

**Pavilon D32 (CESEB Herbářové sbírky)**

Poznámka: roční kontroly v měsíci listopad

Popis zařízení EPS	MJ - počet ks
<b>Ústředna hasící ZITON K11031M2</b>	1
Automatický hlásič optokouřový	26
Manuální hlásič - spouštěcí	3
Manuální hlásič - blokovací	3
Sírény	4
Maják	3
Elektroventil	1
Zkouška výstupu do EPS	4
GHZ strojní (systém, tlakové lahve, rozvody, trysky, příslušenství)	1
<b>Celková cena pravidelné roční kontroly v Kč bez DPH</b>	<b>14 231 Kč</b>

<b>Revize plynového zařízení (PZ) dle NV 191 o vyhr. TPZ a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti</b>			
Zařízení	ks	revize/ks	ročně celkem v Kč bez DPH
Tlaková stanice	4	1 992 Kč	7 968,00
Rozvod potrubí GHZ do 100 m	4	1 273 Kč	5 092,00
Zpracování revizní zprávy	1	1 107 Kč	1 107,00
<b>Provozní revize plynového zařízení 1x za 3 roky v Kč bez DPH</b>			<b>14 167,00</b>

Kontrola plynového zařízení dle NV 191 o vyhr. TPZ a požadavcích na zajištění jejich bezpečnosti je součástí roční kontroly provozuschopnosti GHZ.

Servisní práce tj. odstranění poruchového stavu / opravy nad rámec pravidelného servisu / kontrol (částka včetně dopravy z/do místa plnění) - pracovní dny v době 7 - 17 hod.

Název položky	MJ	Cena za 1 MJ v Kč bez DPH
servisní práce technika - standardní opravy	hod.	<b>636,00</b>
servisní práce technika - havarijní opravy (poruchy omezující provoz)	hod.	<b>955,00</b>

Servisní práce tj. odstranění poruchového stavu / opravy nad rámec pravidelného servisu / kontrol (částka včetně dopravy z/do místa plnění) - mimo pracovní dobu

Název položky	MJ	Cena za 1 MJ v Kč bez DPH
havarijní opravy - mimo pracovní dobu a o víkendech	hod.	<b>1 432,00</b>
havarijní opravy - ve dnech státem uznaných svátků	hod.	<b>1 910,00</b>