

#0 1679

Johnson
Controls



DODATEK č. 3

KE SMLouvĚ O DíLO č. 91 124 2 121 4

uzavřené dne 1.6.2011 (dále jen „Smlouva“)

mezi:

Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta

sídlo: Praha 2, Ke Karlovu 3, PSČ 121 16
zastoupený: Ing. Antonín Líška, tajemník fakulty
IČ: 00216208
DIČ: CZ 00216208
bankovní spojení: KB Praha 1
číslo účtu: 38330-021/0100

(dále jen „Objednatel“)

a

JOHNSON CONTROLS INTERNATIONAL, spol. s.r.o.

sídlo: Praha 4, Chodov, Líbalova 2348/1, PSČ 149 00
zastoupený: Ing. Igorem Berounem, jednatelem společnosti
IČ: 43871143
DIČ: CZ43871143
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s.
číslo účtu: 2106869109/2700
zapsán v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 7333

(dále jen „Zhotovitel“)

(společně také jen „smluvní strany“)

Níže uvedeného dne, měsíce a roku se smluvní strany dohodly na změně Smlouvy takto:

I.

1. Článek V. Cena za plnění, odstavec 5.1. se ruší a nahrazuje následujícím zněním:
 - 5.1. *Cena za plnění specifikované v bodě III. Předmět plnění činí 9 008,30 Kč měsíčně. Uvedená cena v článku 5.1. Smlouvy je bez DPH, které bude účtováno v zákonné sazbě. Podrobné členění ceny za jednotlivé objekty Objednatele je uvedeno v Příloze č. 2 tohoto Dodatku č. 2 Smlouvy.*
2. Příloha č. 1 Smlouvy se ruší a nahrazuje se Přílohou č. 1, která je součástí tohoto Dodatku č. 2 Smlouvy.
3. Příloha č. 2 Smlouvy se ruší a nahrazuje se Přílohou č. 2, která je součástí tohoto Dodatku č. 2 Smlouvy.

II.

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčena.
2. Tento dodatek se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, po jednom pro každou smluvní stranu, každý s platností originálu.
3. Podmínky tohoto dodatku se vztahují na plnění smluvních stran s účinností od 1.1.2017

Příloha č. 1 - Objekty a zařízení.

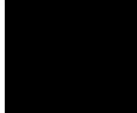
Příloha č. 2 - Podrobné členění ceny za jednotlivé Objekty Objednatele.

za Objednatele:


Ing. Antonín Líška
tajemník fakulty
Univerzita Karlova,
Matematicko-fyzikální fakulta

za Zhotovitele:


Ing. Igor Beroun
jednatel společnosti
JOHNSON CONTROLS
INTERNATIONAL, spol. s.r.o.


Ing. Tomáš Novotný
ředitel úseku servisu
JOHNSON CONTROLS
INTERNATIONAL, spol. s.r.o.

V Praze dne 20.12.2016

Příloha č.1 – Objekty a zařízení.

Objekt:

Typ systému	Datum převzetí do servisu	Rozsah	Poznámky	Cena za pravidelné kontroly/rok
ACS		Pozáruční servis	V Holešovičkách 2	████████
ACS		Pozáruční servis	Ke Karlovu 3 a 5	████████
ACS		Pozáruční servis	Sokolovská 83	████████
ACS		Pozáruční servis	Malostranské nám. 25	████████

**CENÍK SERVISNÍCH PRACÍ SYSTÉMŮ MĚŘENÍ A REGULACE
A SLABOBOPROUDÝCH SYSTÉMŮ
JOHNSON CONTROLS**

POBOČKA: PRAHA

(platnost od 1.2.2014 do vydání nového ceníku)

HODINOVÉ SAZBY, SYSTÉMY MĚŘENÍ A REGULACE, SYSTÉMY ZABEZPEČENÍ BUDOV:

diagnostika závad, SW práce	████████	Kč/hod./os.
HW práce	████████	Kč/hod./os.
Školení	████████	Kč/hod./os.

- minimální zúčtovací jednotka je 30 min

HODINOVÉ SAZBY ZA MIMOPRACOVNÍ VÝJEZDY:

práce v pracovní dny od 19.00 do 7.00 hod.	aktuální sazba + 50%
práce v mimopracovní dny, svátky	aktuální sazba + 100%

REVIZE ČIDEL ZEMNÍHO PLYNU / OXIDU UHELNATÉHO *:

do 4 ks

funkční zkouška / kalibrace, včetně vystavení revizního protokolu	████████	Kč
---	----------	----

od 5– ti ks

funkční zkouška / kalibrace, včetně vystavení revizního protokolu	████████	Kč/ks
---	----------	-------

* detektory JTO, KR Protect, Technix

CESTOVNÉ:

paušál po Praze (čas na cestě + km)	████████	Kč/os.
mimo Prahu	████████	Kč/km
čas na cestě (pouze mimo Prahu)	████████	Kč/hod./os.

Veškeré ceny jsou uvedeny bez DPH.

K ceně opravy bude Zhotovitel připočítávat cenu použitých náhradních dílů podle ceníku Zhotovitele, který je Objednateli k dispozici k nahlédnutí. Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli slevu 10% z ceníkové ceny náhradních dílů Johnson Controls.

Příloha č. 2 – Podrobné členění ceny za jednotlivé Objekty Objednatele.

Objekt	V Holešovičkách 2 Praha 8		Ke Karlovu č.3 a č.5 Praha 2		Sokolovská 83 Praha 8		Malostranské nám 25 Praha 1	
	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Servisní prohlídka ACS 2x ročně	██████	██████	██████	██████	██████	██████	██████	██████
Držení servisní pohotovosti 1x ročně	██████	██████	██████	██████	██████	██████	██████	██████
Upgrade SW P2000LE 1x ročně	na základě objednávky	----	na základě objednávky	----	na základě objednávky	----	na základě objednávky	----
Upgrade PC/1x za 3 roky	na základě objednávky	----	na základě objednávky	----	na základě objednávky	----	na základě objednávky	----