



## Dodatek č.1

### Ke Kupní smlouvě

na dodávku a montáž pohotovostního zdroje napájení UPS a klimatizace

č. j. [REDACTED]

uzavřený podle ust. § 2079 a násl., a dalších příslušných ustanovení zákona č. 89/2012, občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a za podmínek dále uvedených

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely smluvní strany:

Společnost: *ERAMONT s.r.o.*  
Sídlo: *Balbínova 1091, 500 03 Hradec Králové*  
IČO: *26001381*  
DIČ: *CZ26001381*  
Plátce DPH: *ANO*

Zastoupená: *Zdeňkem Suchým, jednatel společnosti*

Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
ID datové schránky: *9rc4fnr*  
Kontaktní osoba: [REDACTED]

[REDACTED] oprávněná k předání předmětu koupě a k jednání za prodávajícího ve věcech technických

(dále jen „**prodávající**“ na straně jedné)

a

### Univerzita Karlova

Sídlo: *Ovocný trh 560/5, 116 36 Praha 1*  
IČO: *00216208*  
DIČ: *CZ00216208*

### Lékařská fakulta v Hradci Králové

Adresa: *Šimkova 870, 500 03 Hradec Králové*  
Zastoupená: *prof. MUDr. Jiřím Mandákem, Ph.D., děkanem*

Bankovní spojení: [REDACTED]  
Číslo účtu: [REDACTED]  
ID datové schránky: *piyj9b4*  
Kontaktní osoba: [REDACTED]

[REDACTED] oprávněná k převzetí předmětu koupě a k jednání za kupujícího ve věcech technických

(dále jen „**kupující**“ na straně druhé),

prodávající a kupující dále společně též jako „smluvní strany“ nebo jednotlivě jako „smluvní strana“

tento dodatek kupní smlouvy (dále jen „**dodatek č. 1.**“)

## I. Účel a předmět

1. Smluvní strany uzavřely v souladu s § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“), dne 16.7.2020 Kupní smlouvu č. j. UKLFHK/286629/2020 na dodávku a montáž **pohotovostního zdroje napájení UPS a klimatizace** (dále jen „**Kupní smlouva**“).
2. V průběhu provádění dodávek a plnění podle Kupní smlouvy uvedené v čl. I. tohoto dodatku č. 1. vznikla nutnost úpravy stávajícího rozvaděče záložního napájení pro napojení dodávaného UPS a klimatizace.
3. Smluvní strany se dohodly, že z důvodu uvedeného v odst. 2. čl. I. tohoto dodatku č. 1. se mění Kupní smlouva uvedená v odst. 1. tohoto dodatku č. 1. a rozšiřuje se předmět plnění podle této smlouvy o dodávky a montáž (sestavení) v rozsahu podle **Seznamu prací a dodávek elektrotechnických zařízení + položkového rozpočtu**, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1. (dále jen „**příloha**“).

## II. Kupní cena, položkový rozpočet a platební podmínky

Smluvní strany se dále dohodly, že Kupní smlouva se mění následovně:

Kupující a prodávající se dohodli, že celková kupní cena za dodávku a montáž pohotovostního zdroje napájení UPS a klimatizace dle čl. I. této smlouvy (dále jen „kupní cena“) se navyšuje:

Z částky:

509.330,00 Kč bez DPH

106.959,30 Kč DPH

616.289,30 Kč vč. DPH

O částku:

50.933,00 Kč bez DPH

10.695,93 Kč DPH

61.628,93 Kč vč. DPH

Na částku:

560.263,00 Kč bez DPH

117.655,23 Kč DPH

677.918,23 Kč vč. DPH

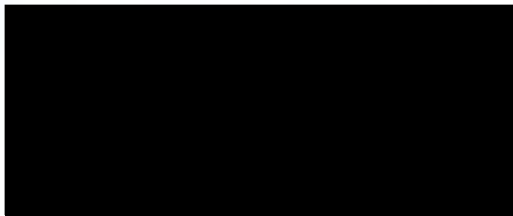
## III.

V ostatním zůstává Kupní smlouva beze změn.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č. 1. je tato příloha:

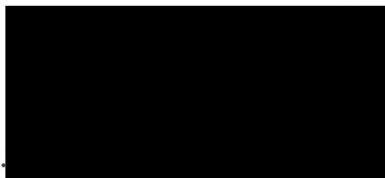
Příloha : Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení + položkový rozpočet

V Hradci Králové 15. 09. 2020

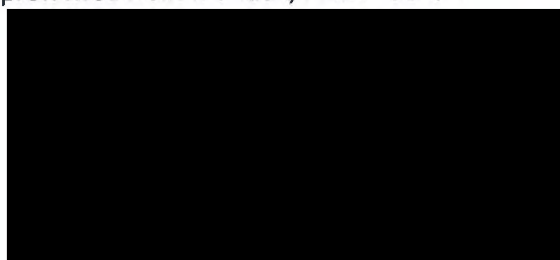


Prodávající ERAMONT s.r.o.  
Jednatel společnosti p. Suchý Zdeněk

V Hradci Králové 15. 09. 2020



...  
Univerzita Karlova, Lékařská fakulta v Hradci Králové  
prof. MUDr. Jiří Mandák, Ph.D. - děkan



## Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení

CÚ 09/2020

**Akce:** Úpravy stávající el. instalace pro doplnění přípojek z DA pro UPS a Klima  
**Projekt:** Elektroinstalace-Va VC UK LF v HK, Zborovská 2089, HK, dodatek č.1  
**Investor:** Univerzita Karlova v Praze-Lékařská fakulta v Hradci Králové  
**Zpracovatel:** Eramont s.r.o. Balbínova 1091, Hradec Králové

**Z. č.:**  
**A. č.:**  
**Smlouva:**

**Základní náklady**

Dodávka  
 Doprava 3,60%, Přesun 1,00%  
 Montáž - materiál  
 Montáž - práce  
**Mezisoučet 1**  
 PPV 6,00% z montáže: materiál + práce  
 Nátěry  
 Zemní práce  
 PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací  
**Mezisoučet 2**  
 Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2  
 Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2  
 Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1  
**Základní náklady celkem**

50 933,02

**Vedlejší náklady**

GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2 0,00  
 Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2 0,00  
**Vedlejší náklady celkem** 0,00  
 Kompletační činnost 0,00

**Náklady celkem**

50 933,00

Základ a hodnota DPH 21% 50 933,00 10 696,00  
 Základ a hodnota DPH 15% 0,00 0,00

**Náklady celkem s DPH**

61 629,00

Uvedené ceny jsou v Kč a nezahnují DPH, pokud to není uvedeno.

Datum: 10.9.2020

Vypracoval:

Kontroloval:

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montážn položka	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Rozvaděč R-UPS</b>									
<b>ROZVODNICE</b>									
KAEDRA 36mod, IP65, 13435	ks	1,0							
<b>HLAVNÍ VYPÍNAČ</b>									
MSN-63/3	ks	1,0							
<b>JISTIČ 3 PÓLOVÝ CHAR. "C"</b>									
LTN-20C/3 20A	ks	1,0							
<b>JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "C"</b>									
LTN-16C/1 16A	ks	9,0							
<b>VODIČE</b>									
Propojovací vodiče	kpl	1,0							
<b>VÝVODKY</b>									
Vývodky	kpl	1,0							
<b>5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>									
G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	0,4							
Konc. krytka EK-C-2+3	ks	4,0							
KL-29 Svorkovnice N/PE 2x25+27x16mm2	ks	2,0							
KT-11 Nosič svorkovnice	ks	2,0							
Štítky,popisy	kpl	1,0							
Propojení obvodů rozvaděče	kpl	1,0							
Kusová zkouška rozvaděče	kpl	1,0							
Podružný materiál	kpl	1,0							
<b>Rozvaděč R-UPS - celkem</b>									
<b>Rozvaděč RP-S</b>									
<b>ROZVODNICE</b>									
KAEDRA 36mod, IP65, 13435	ks	1,0							
<b>HLAVNÍ VYPÍNAČ</b>									
MSN-40/3	ks	1,0							
<b>JISTIČ 1 PÓLOVÝ CHAR. "C"</b>									
LTN-16C/1 16A	ks	9,0							
<b>VODIČE</b>									
Propojovací vodiče	kpl	1,0							
<b>VÝVODKY</b>									
Vývodky	kpl	1,0							
<b>5.6 Fázové a potenciálové lišty</b>									
G-3L-1000/16 3-fázová lišta	ks	0,4							
Konc. krytka EK-C-2+3	ks	4,0							
KL-29 Svorkovnice N/PE 2x25+27x16mm2	ks	2,0							
KT-11 Nosič svorkovnice	ks	2,0							
Štítky,popisy	kpl	1,0							
Propojení obvodů rozvaděče	kpl	1,0							
Kusová zkouška rozvaděče	kpl	1,0							
Podružný materiál	kpl	1,0							
<b>Rozvaděč RP-S - celkem</b>									
<b>Dodávky</b>									
Rozvaděč R-UPS	ks	1,0							
Rozvaděč RP-S	ks	1,0							
<b>Dodávky - celkem</b>									
<b>Montážní materiál a práce</b>									

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montážn položka	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>MONTÁŽ ROZVODNIC</b>									
Do 50 kg	ks	2,00							
<b>UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADEČÍCH</b>									
Do 2,5 mm <sup>2</sup>	ks	54,00							
Do 16 mm <sup>2</sup>	ks	20,00							
<b>Přívod UPS z RO1.D</b>									
<b>MATERIÁL</b>									
Kabel 1-CXKH-R-J 5x16 mm <sup>2</sup> , (B2CaS1D0)	m	19,00							
Jistič 63C/3, (IC60H)	ks	1,00							
Trubka 1540 HF FA černá	m	36,00							
Pásky vázací SPK 200x4,6 Nerez	ks	80,00							
Vodič Cya 16 mm <sup>2</sup>	m	8,00							
Propojovací lišta G-3L-100/16	m	0,30							
<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE HZS</b>									
Úprava RO1.D včetně propojení	hod	4,00							
<b>Přívody z DA pro KLIMA</b>									
<b>MATERIÁL</b>									
Kabel 1-CXKH-R-J 5x4 mm <sup>2</sup> , (B2CaS1D0)	m	72,00							
Jistič 20C/3, (IC60H)	ks	2,00							
<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE HZS</b>									
Úprava pro připojení	hod	4,00							
<b>MONTÁŽNÍ PRÁCE HZS - OSTATNÍ</b>									
Zjištění směru vedení	hod	4,00							
Technická činnost	kpl	1,00							
Revize připojek	hod	4,00							
Podružný materiál									
<b>Montážní materiál a práce - celkem</b>									