

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Paliativní péče v Nemocnici kutná Hora

Objekt: 15224EI - Elektroinstalace

JKSO:

Místo: Kutná Hora

CC-CZ:

Datum: 8.6.2016

Objednatel:

Oblasní nemocnice Kolín, a.s.

IČ: 27256391

DIČ:

Zhotovitel:

BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky

IČ: 27155153

DIČ: CZ27155153

Projektant:

J.Proš

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

756 381,40

DPH základní 15,00% ze

snížená 15,00% ze

Cena s DPH

v CZK

869 838,61

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

08.12.2017

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Paliativní péče v Nemocnici kutná Hora

Objekt: 15224EI - Elektroinstalace

Místo: Kutná Hora Datum: 8.6.2016
Objednatel: Oblastní nemocnice Kolín, a.s. Projektant: J.Proš
Zhotovitel: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 ZZpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

M - M

21-M - Elektromontáže

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

HZS - Práce ceníkem nspecifikované

VP - Vícepráce

2) Ostatní náklady

Zařízení staveniště

Mimostav. doprava

Územní vlivy

Provozní vlivy

Ostatní

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

756 381,40

ROZPOČET

Stavba: Paliativní péče v Nemocnici kutná Hora

Objekt: 15224EI - Elektroinstalace

Místo: Kutná Hora Datum: 8.6.2016

Objednatel: Oblastní nemocnice Kolín, a.s. Projektant: J.Proš

Zhotovitel: BFK service a.s., Komenského nám. 54, 281 44 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

746 381,40

M - M

21-M - Elektromontáže

1	K	210010024	Montáž trubek plastových ohebných D 11 a 13,5 mm uložených pevně	m	100,000		
2	M	345710200	trubka elektroinstalační ohebná PVC 2313	m	100,000		
3	K	210010025	Montáž trubek plastových ohebných D 16 mm uložených pevně	m	230,000		
4	M	345710720	trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2320	m	230,000		
5	K	210010301	Montáž krabic přístrojových zapuštěných plastových kruhových KU 68/1, KU68/1301, KP67, KP68/2	kus	328,000		
6	M	345715190	krabice univerzální přístroj z PH KU 68/2-1902	kus	328,000		
7	K	210010321	Montáž rozvodek zapuštěných plastových kruhových KU68-1903/KO, KR97/KO97V	kus	90,000		
8	M	345715630	rozvodka krabicová z PH KR 97/5	kus	90,000		
9	K	210010323	Montáž rozvodek zapuštěných plastových čtyřhranných typ KR100, KR125	kus	10,000		
10	M	345715711	vyrovňovač potenciálu PA	kus	10,000		
11	K	210010324	Montáž rozvodek zapuštěných plastových čtyřhranných typ KT 250 bez svorkovnic	kus	1,000		
12	M	345715440	skříň HOP KT 250	kus	1,000		
13	K	210010351	Montáž rozvodek nástěnných plastových čtyřhranných ACIDUR vodič D do 4 mm ²	kus	4,000		
14	M	345640100	rozvodka 6455-11 4 mm ² 380 V	kus	4,000		
15	K	210100003	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 16 mm ²	kus	22,000		
16	K	210100156	Ukončení kabelů smřšťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x16 mm ²	kus	2,000		
17	K	210100173	Ukončení kabelů smřšťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm ²	kus	89,000		
18	K	210100258	Ukončení kabelů smřšťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x4 mm ²	kus	1,000		
19	K	210100259	Ukončení kabelů smřšťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 5x10 mm ²	kus	2,000		
20	K	210110007	Montáž nástěnných vypínačů trojpólových do 63 A pro prostředí základní nebo vlhké	kus	1,000		
21	M	358119100	spínač třípólový KSE 363 TPN	kus	1,000		
22	K	210110008	Montáž nástěnných vypínačů trojpólových do 16 A pro prostředí základní nebo vlhké	kus	1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	M	358117700	spínač třípólový BW 325 W/TPN	kus	1,000		
24	K	210110021	Montáž vypínačů nástěnných 1-jednopolových prostředí venkovní nebo mokré	kus	4,000		
25	M	345355430	spínač jednopólový 10A 3553-01629 do vlhka z plast	kus	4,000		
26	K	210110031	Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1 jednopólový	kus	36,000		
27	M	345354001	TANGO kompletní, řazení 1, 150	kus	36,000		
28	K	210110036	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový	kus	10,000		
29	M	345354051	TANGO kompletní, řazení 5	kus	10,000		
30	K	210110038	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý	kus	16,000		
31	M	345354061	TANGO kompletní, řazení 6, 650	kus	16,000		
32	K	210110039	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 7-křížový	kus	1,000		
33	M	345354071	TANGO kompletní, řazení 7, 750	kus	1,000		
34	K	210110142	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0 -tlačítkový zapínací	kus	8,000		
35	M	345354351	TANGO kompletní tlač. ovladač, řazení 1/0	kus	8,000		
36	K	210111012	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	235,000		
37	M	345511021	zásuvka TANGO kompletní, 16A/250V, 2P+PE	kus	114,000		
38	M	345511022	zásuvka TANGO 16A/250V, 2P+PE kpl. s 3.st přep ochrany	kus	59,000		
39	M	345000001	svorka Reflex SI (uzemňovací zásuvka) pro vyrovnání potenciálů dvojítá	kus	62,000		
40	K	210111021	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE prostředí základní, vlhké	kus	3,000		
41	M	345514850	zásuvka krytá pro vlhké prostředí 10/16A 5517-2790	kus	3,000		
42	K	210111042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná	kus	15,000		
43	M	345511021	zásuvka TANGO kompletní, 16A/250V, 2P+PE	kus	12,000		
44	M	345511022	zásuvka TANGO 16A/250V, 2P+PE kpl. s 3.st přep ochrany	kus	3,000		
45	K	210120465	Montáž jističů třípólových nn do 63 A bez krytu	kus	2,000		
46	M	358224060	jistič 3pólový-charakteristika B PL7 50/3	kus	1,000		
47	M	358224070	jistič 3pólový-charakteristika B PL7 63/3	kus	1,000		
48	K	210190003	Montáž rozvodnic běžných oceloplechových nebo plastových do 100 kg	kus	1,000		
49	M	357900001	Rozváděč R2 dle výkresu č. 105	kus	1,000		
50	K	210200040	Montáž svítidel zářivkových nástěnných nouzových	kus	15,000		
51	M	348000006	F svítidlo kombinované nouzové 8W, IP42 s vl. zdrojem, 1 hod s autotestem	kus	9,000		
52	M	348000007	N svítidlo nouzové 8W, IP42, s vl. zdrojem, 1 hod s autotestem	kus	6,000		
53	K	210200054	Montáž svítidel LED vestavných 1 zdroj	kus	12,000		
54	M	348000004	D svítidlo vestavné do podhledu ASTRA 1xLED 25W/2250lm	kus	12,000		
55	K	210201025	Montáž svítidel zářivkových stropních přisazených 2 zdroje s krytem	kus	40,000		
56	M	348000001	A svítidlo zářivkové přisazené s krytem ASTRA 2xHE 35W/840	kus	40,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	210201055	Montáž svítidel zářivkových nástěnných přisazených 1 zdroj	kus	23,000		
58	M	348000002	B svítidlo zářivkové přisazené s krytem nad lůžko, ASTRA 1xHE 39W/840	kus	15,000		
59	M	348000003	C svítidlo pod kuch. linku 1xT524W, IP20, FIMB 549-B Y24 PETRA	kus	8,000		
60	K	210203003	Montáž svítidel žárovkových bytových stropních přisazených 1 zdroj se sklem	kus	7,000		
61	M	348000005	E svítidlo přisazené ASTRA 1xLED 24W/2500lm	kus	7,000		
62	K	210220321	Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku	kus	52,000		
63	M	354421500	svorka uzemňovací 2516 32X29X2 mm (OP)	kus	52,000		
64	K	210290141	Připojení el. žebříků	kus	3,000		
65	M	541900031	el. přímotopný žebřík KLME 900.600 - 300W	kus	3,000		
66	K	210290751	Montáž ventilátorů do 1,5 kW	kus	8,000		
67	K	210800105	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 3x1,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m	1 200,000		
68	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	1 200,000		
69	K	210800106	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 3x2,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m	1 800,000		
70	M	341110360	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x2,5 mm2	m	1 800,000		
71	K	210800115	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 5x1,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m	50,000		
72	M	341110900	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x1,5 mm2	m	50,000		
73	K	210800116	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 5x2,5 mm2 uložených pod omítku ve stěně	m	22,000		
74	M	341110940	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x2,5 mm2	m	22,000		
75	K	210800133	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 5x10 mm2 uložených pod omítku stropu	m	7,000		
76	M	341111010	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x10 mm2	m	7,000		
77	K	210800134	Montáž měděných kabelů CYKY,CYBY,CYMY,NYM 5x16 mm2 uložených pod omítku stropu	m	22,000		
78	M	341111011	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x16 mm2	m	22,000		
79	K	210800624	Montáž měděných vodičů CYA 2,5 mm2 uložených volně	m	110,000		
80	M	341421550	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 2,50 mm2	m	110,000		
81	K	210800626	Montáž měděných vodičů CYA 6 mm2 uložených volně	m	350,000		
82	M	341421570	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 6 mm2	m	350,000		
83	K	210800628	Montáž měděných vodičů CYA 16 mm2 uložených volně	m	320,000		
84	M	341421590	vodič silový s Cu jádrem CYA H07 V-K 16 mm2	m	320,000		

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

85	K	460680162	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 30 cm	kus	11,000		
86	K	460680164	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 60 cm	kus	1,000		
87	K	460680302	Vybourání otvorů stropích a klenbách keramických plochy do 0,09 m2, tloušťky do 20 cm	kus	1,000		
88	K	460680402	Vysekáání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 10x10x8 cm	kus	101,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	460680445	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu betonovém pro elinstalační zařízení plochy přes 0,25 m2	m3	0,200		
90	K	460680605	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 7 cm a šířky do 15 cm	m	56,000		
91	K	460690031	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stěnách cihelných průměru do 8 mm	kus	106,000		
92	K	460690061	Osazení hmoždinek včetně vyvrtání otvoru ve stropoch keramických průměru do 8 mm	kus	198,000		

HZS - Práce ceníkem nespecifikované

93	K	HZS900001	přípravné práce, přepojování, demontáže	hod	60,000		
94	K	HZS900002	výchozí revize el. zařízení	hod	25,000		

VP - Vícepráce

1

	K		Vydání stanoviska IČR	sb	1,000		
	K						
	K						
	K						
	K						
	K						
	K						
	K						
	K						
	K						

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ SEZNAM PODDODAVATELŮ

Já, níže uvedený představitel statutárního orgánu obchodní společnosti BFK service a.s., se sídlem Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky, IČ: 27155153, účastníka zadávacího řízení na výběr dodavatele zhotovení stavby:

**„Vybudování a zprovoznění paliativní péče, tzv. hospicových lůžek,
v nemocnici Kutná Hora“
Část 2 – Zajištění elektroinstalací**


prohlašuji, že budu realizovat stavební práce, které jsou předmětem veřejné zakázky, vlastními kapacitami a s využitím níže uvedených poddodavatelů:

Petr Dusílek - měřící a regulační technika - OK therm

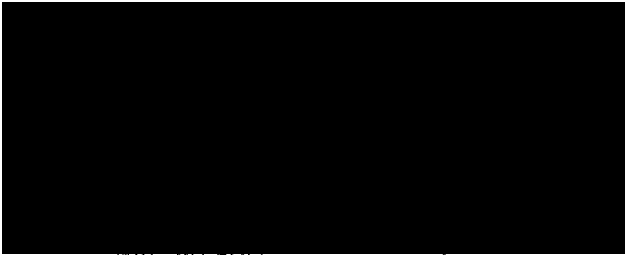
Ovčárecká 638

280 02 Kolín V

IČ: 14781662

předpokládaný podíl na plnění zakázky – elektro – 

V Zásmykách dne 18.12.2017


Ing. Jiří Pohl
místopředseda představenstva
BFK service a.s.


BFK service a.s.

Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky
IČ: 27155153 • DIČ: CZ27155153

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ UCHAZEČE

Prohlášení o shodě

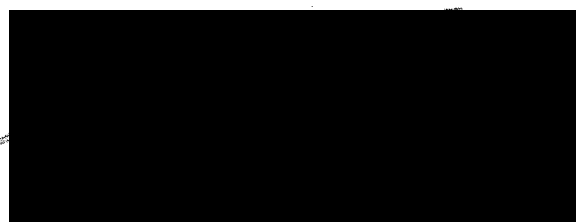
Já, níže uvedený představitel statutárního orgánu obchodní společnosti BFK service a.s., se sídlem Komenského nám. 54, 281 44 Zásmyky, IČ: 27155153, účastníka v zadávacím řízení na výběr dodavatele zhotovení stavby:

„Vybudování a zprovoznění paliativní péče, tzv. hospicových lůžek, v nemocnici Kutná Hora“

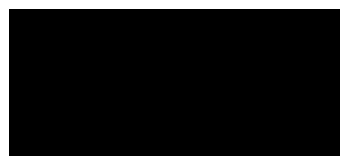
prohlašuji, že v případě přidělení zakázky obchodní společnosti BFK service a.s., budeme postupovat dle platných norem a právních předpisů.

Toto prohlášení činím na základě své jasné, srozumitelné a svobodné vůle a jsem si vědom všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V Zásmykách dne 18.12.2017



Ing. Jiří Fořt
místopředseda představenstva
BFK service a.s.



Akce: "Vybudování a zprovoznění hospicových lůžek v nemocnici Kutná Hora"

Rok	2017 - 2018																										
Měsíc	1.měsíc					2.měsíc				3.měsíc					4.měsíc				5.měsíc				6.měsíc				
Oddíl/ Týden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
Předání staveniště, ZS a příprava a vytyčení IS a stavby																											
Bourací práce a zemní práce																											
ZTI napojení vody a kanalizace ze suterénu																											
Svislé a kompletní konstrukce																											
SDK konstrukce nových přiček																											
ZTI - hrubé rozvody vody a kanalizace																											
Hrubé rozvody elektro a napojení																											
Úpravy povrchů vnitřní																											
Výplně otvorů - zárubně																											
Podlahy a podlahové konstrukce																											
Izolace proti vodě - stěrky																											
Obklady a dlažby																											
Malby a nátěry																											
Kompletace elektro - zásuvky a světla																											
ZTI - kompletace zařizovacích předmětů																											
Podlahy povlakové, oprava a nové PVC																											
Truhlářské konstrukce - vnitřní dveře a vestavěné kuchyňské linky a skříně																											
Uklid dotčených prostor a venkovní dokončovací úpravy a likvidace ZS																											

Stavební práce : zahájení max 10 dnů po podpisu SoD - dokončení prací 6 měsíců tj.180 dnů od podpisu SoD

Vypracoval : Ing. Luboš Novotný

1 část stavební

2 část ZTI

3 část elektro

