

# Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 16.03.2012

---

## Smluvní strany

### **Královéhradecký kraj**

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové  
zastoupený: Bc. Lubomírem Francem, hejtmánem kraje  
IČO: 70889546  
DIČ: CZ70889546  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s. pobočka Hradec Králové  
č. účtu: 27-2031110287/0100

(dále jen „objednatel“)

### **M – SILNICE a.s.**

se sídlem: Husova 1697, 530 03 Pardubice  
zastoupená: Ing. Zdeňkem Babkou, ředitelem a.s.  
na základě plné moci

### **Závod pověřený realizací: 12 - Odštěpný závod Inženýrské a pozemní stavby**

1.máje 198, 504 01 Nový Bydžov

Ředitel odštěpného závodu: Ing.Jiří Zvoníček

IČO: 42196868

zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové v oddíle B, vložce č. 430

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu: 1080015329/0800

(dále jen „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel také dále společně jako „smluvní strany“)

Shora uvedené smluvní strany se dohodly na uzavření tohoto Dodatku č. 1 (dále jen „Dodatek“) ke Smlouvě o dílo ze dne 16.03.2012 (dále jen „Smlouva“), kterou shora uvedené strany mezi sebou uzavřely, a jejímž předmětem je řádné zhotovení díla – **Stavební práce a povinná publicita v rámci projektu „Centrum odborného vzdělávání pro elektrotechnický a strojírenský průmysl“**. Tímto Dodatkem se Smlouva upravuje následovně:

1. V bodě 4.1 Smlouvy, se za poslední větu doplňuje následující text:

Dílo bude zhotovitelem provedeno také v souladu se změnami uvedenými v dále uvedených změnových listech, a s nimi souvisejícími rozpočty změnových listů, které tvoří Přílohu č. 1 tohoto Dodatku ke Smlouvě, čímž se stávají nedílnou součástí smluvního ujednání mezi smluvními stranami:

1. Rozpočet změnového listu č. 1
2. Rozpočet změnového listu č. 2
3. Rozpočet změnového listu č. 3
4. Rozpočet změnového listu č. 4
5. Rozpočet změnového listu č. 5
6. Rozpočet změnového listu č. 6

7. Rozpočet změnového listu č. 7

2. Uzavřením tohoto Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo ze dne 16.03.2012, se cena díla uvedená v odst. 6.2 Smlouvy navyšuje o 876 197,61 Kč bez DPH na celkovou částku 10 875 152,61 Kč bez DPH.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají nezměněny.
4. Smluvní strany potvrzují, že si tento Dodatek před jeho podpisem přečetly, porozuměly jeho obsahu, uzavírají jej na základě své svobodné, vážné a omylu prosté vůle. Na důkaz toho smluvní strany připojují níže své podpisy.
5. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno usnesením Rady Královéhradeckého kraje č. RK/31/1324/2012 ze dne 08.10.2012.

Příloha: Rozpočty změnových listů 1 až 7 uvedené výše v tomto Dodatku

V Hradci Králové dne 30. 10. 2012

Za objednatele:

V Hradci Králové dne 19. 10. 2012

Za zhotovitele:

Královéhradecký kraj  
se sídlem v  
Hradci Králové  
15

.....  
Královéhradecký kraj  
Bc. Lubomír Franc  
hejtman

.....  
M – SILNICE a.s.  
Ing. Zdeněk Babka  
ředitel a.s.

M – SILNICE a.s.  
Pardubice, Husova 1697  
IČO 42196868  
(1) ŘEDITELSTVÍ  
500 02 Hradec Králové, Škroupova 719

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU


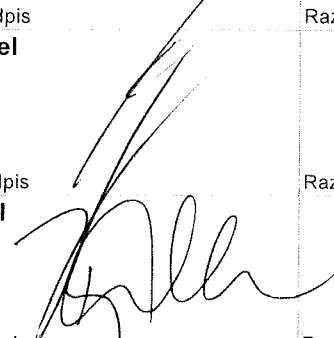

Název stavby	"Centrum odborného vzdělávání pro elektrotechnický a strojírenský průmysl", Nová Paka	JKSO	
		EČO	
		Místo	Nová Paka
		IČ	DIČ
Objednatel	Královéhradecký kraj	70889546	CZ 70889546
Projektant	TEVAP spol. s r.o.		
Zhotovitel	M - SILNICE a.s.	42196868	CZ 42196868
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	Položek
		25.9.2012	

## Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
-------	------------------	-------	------------------	-------	------------------

## Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady	B Doplnkové náklady	C Náklady na umístění stavby	
1 <b>HSV</b> Dodávky	8 Práce přesčas	13 Zařízení staveniště	
2 Montáž	9 Bez pevné podl.	14 Mimostav. doprava	
3 <b>PSV</b> Dodávky	10 Kulturní památka	15 Územní vlivy	
4 Montáž	11	16 Provozní vlivy	
5 <b>"M"</b> Dodávky		17 Ostatní	
6 Montáž		18 NUS z rozpočtu	
7 <b>ZRN (r. 1-6)</b>	12 <b>DN (ř. 8-11)</b>	19 <b>NUS (ř. 13-18)</b>	0,00
20 <b>HZS</b>	21. <b>Kompl. činnost</b>	22 Ostatní náklady	
876 197,61	TEVAP spol. s r. o. 507 82 Pecka 7 tel. 0434/699152 mobil: 0603 - 404200 IČO 25272705, DIČ 240-25272705		

<p><b>Projektant</b></p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Datum a podpis</p> <p><b>Objednatel</b></p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Datum a podpis</p> <p><b>Zhotovitel</b></p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Datum a podpis</p>	<p>Razítko</p> <p style="text-align: center;"><b>Ing. LUBOŠ KASPER</b> autORIZOVANÝ INŽENÝR v oboru pozemní stavby</p> <p style="text-align: center;">Kolmá 500 - 541 03 TRUTNOV 3 IČO 11604115 DIČ CZ6208161927</p> <p>Razítko</p> <p style="text-align: center;"><b>M - SILNICE a.s.</b> Pardubice, Husova 1697 IČO 42196868</p> <p style="text-align: center;">(f) <b>ŘEDITELSTVÍ</b> M - SILNICE a.s. Husova 719</p>
---	--

D Celkové náklady	
23 Součet 7, 12, 19-22	876 197,61
24 DPH 10,00 % z	
25 DPH 20,00 % z 876 197,61	175 239,52
<b>26 Cena s DPH (ř. 23-25)</b>	<b>1 051 437,13</b>

E Přípočty a odpočty	
27 Dodávky objednatele	
28 Klouzavá doložka	
29 Zvýhodnění	

912112013 - Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl - rekapitulace změn

LIST č.:	předmět	rozpočtové ceny dle SOD	ceny dle změn	rozdíli:
1	plošina, výtah	0,00	41 000,00	41 000,00
2	malby	65 604,00	186 768,93	121 164,93
3	ocelové konstrukce	497 518,72	638 794,35	141 275,63
4	ZTI	41 412,00	103 368,40	61 956,40
5	sokly objektu	0,00	39 953,84	39 953,84
6	bourání střešního pláště, stavební změny	187 805,05	643 833,46	459 045,81
7	elektroinstalace	123 424,00	135 225,00	11 801,00

rozdíli celkem Kč bez DPH  
876 197,61  
(navýšení)

DPH 20% 175 239,52  
celkem vč. DPH 1 051 437,13

rekapitulace

# ROZPOČET ZMĚNY

Stavba: 912112013 - Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl

1	2	3	4	5	6	7	Množství po změně	Cena celk. po změně	rozdíl celk. ceny Kč	Pozn.:
Poř.č.pól.	Kód položky	Popis	M.j.	Množství ve smlouvě	Cena jednotkova	Cena celk. ve smlouvě	Množství po změně	Cena celk. po změně	rozdíl celk. ceny Kč	Pozn.:
02	912112013	Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl								
05		Provozní soubor								
		Výtah + zdvihací plošina								
ZL1	767001	úprava zdvihací plošiny - konstrukční řešení do záložky	kpl		35 000,00		1,000	35 000,00	35 000,00	změna dle odhalené skutečnosti
ZL2	767002	M+D - doplnění úzamykacího ovládacího k osobnímu výtahu	kpl		6 000,00		1,000	6 000,00	6 000,00	doplnění dle požadavku

celkem 0,00 Kč

41 000,00 Kč

**Rozdíl oproti SoD celkem Kč bez DPH: 41 000,00 Kč**

# ROZPOČET ZMĚNY

Stavba:

912112013 - Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl

Poř.č.pol.	Kód položky	Popis	Mj.	Množství ve smlouvě	Cena jednotková	Cena celk. ve smlouvě	Množství po změně	rozdíli množství	Cena celk. po změně	rozdíli celk. ceny Kč	Pozn.:
1	2	3	4	5	6	7					
	912112013	Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl									
	01	Stavební objekt									
	01	Stavební část									
	784	Malby									
183	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem 1 x	m <sup>2</sup>	2 343,00	4	9 372,00	6670,319	4327,319	26 681,28	17 309,28	malby v celém objektu
184	784165512R00	Malba tekutá, bílá, bez penetr, 2 x- nové kce-opravy	m <sup>2</sup>	2 343,00	24	56 232,00	6670,319	4327,319	160 087,66	103 855,66	malby v celém objektu

celkem

65 604,00 Kč

186 768,93 Kč

**Rozdíl oproti SoD celkem Kč bez DPH: 121 164,93 Kč**

### COV Nová Paka - výměry maleb

m.č.	délka	šířka	výška	plocha stěn	plocha stropu	celkem
<b>1. PP</b>						
1	5,900	4,800	2,800	59,920	28,320	88,240
2	1,200	2,600	1,000	7,600	3,120	10,720
wc	1,450	0,800	1,000	4,500	1,160	5,660
wc	1,450	0,800	1,000	4,500	1,160	5,660
wc	1,450	0,800	1,000	4,500	1,160	5,660
3	2,950	2,600	2,800	31,080	7,670	38,750
4	2,000	2,600	2,800	25,760	5,200	30,960
5	6,200	1,000	2,800	40,320	6,200	46,520
6	2,500	3,800	3,000	37,800	9,500	47,300
7	12,000	4,800	3,000	100,800	57,600	158,400
8	12,000	1,500	3,000	81,000	18,000	99,000
9	2,125	4,800	3,000	41,550	10,200	51,750
10	7,025	4,800	3,000	70,950	33,720	104,670
11	1,800	1,800	3,300	23,760		23,760
12	1,200	5,175	3,000	38,250	6,210	44,460
13	1,175	5,175	3,000	38,100	6,081	44,181
14	2,750	2,500	3,000	31,500	6,875	38,375
15	2,750	1,450	1,200	10,080	3,988	14,068
16	1,200	0,800	1,200	4,800	0,960	5,760
17	2,750	2,375	3,000	30,750	6,531	37,281
18	3,125	6,800	3,000	59,550	21,250	80,800
19	6,125	4,800	3,000	65,550	29,400	94,950
20	1,700	0,900	3,000	15,600	1,530	17,130
21	1,500	1,800	3,000	19,800	2,700	22,500
<b>1. NP</b>						
1	14,250	4,850	3,070	117,274	69,113	186,387
2	12,550	4,350	3,070	103,766	54,593	158,359
3	10,850	4,850	3,070	96,398	52,623	149,021
4	0,900	3,000	3,000	23,400	2,700	26,100
5	2,600	4,780	3,070	45,313	12,428	57,741
6	1,100	2,475	3,070	21,951	2,723	24,673
wc	0,900	1,200	1,270	5,334	1,080	6,414
wc	0,900	1,175	1,270	5,271	1,058	6,328
7	3,000	2,475	3,070	33,617	7,425	41,042
8	1,325	0,800	1,270	5,398	1,060	6,458
9	2,200	2,625	3,000	28,950	5,775	34,725
10	4,625	2,050	3,000	40,050	9,481	49,531
11	2,300	2,625	3,000	29,550	6,038	35,588
12	2,450	4,800	3,000	43,500	11,760	55,260
13	1,750	2,750	3,000	27,000	4,813	31,813
14	1,750	1,800	3,300	23,430		23,430
15	2,500	4,500	3,000	42,000	11,250	53,250
16	2,700	1,750	3,000	26,700	4,725	31,425
17	6,125	6,950	3,000	78,450	42,569	121,019
18	6,125	4,775	3,000	65,400	29,247	94,647
19	2,500	4,800	3,000	43,800	12,000	55,800
20	9,250	4,800	3,000	84,300	44,400	128,700
21	25,230	1,500	3,070	164,122	37,845	201,967
22	2,100	0,975	1,270	7,811	2,048	9,858
wc	1,050	1,500	1,270	6,477	1,575	8,052
wc	0,900	1,500	1,270	6,096	1,350	7,446
23	1,900	0,975	3,070	17,653	1,853	19,505

výkaz ploch maleb

wc	0,900	1,500	1,270	6,096	1,350	7,446
wc	0,900	1,500	1,270	6,096	1,350	7,446
<b>2. NP</b>						
1	10,800	4,850	3,000	93,900	52,380	146,280
2	12,700	4,350	3,000	102,300	55,245	157,545
3	10,450	4,850	3,000	91,800	50,683	142,483
4	3,950	2,575	3,000	39,150	10,171	49,321
5	7,600	1,675	3,000	55,650	12,730	68,380
6	2,600	6,250	3,000	53,100	16,250	69,350
7	1,750	2,475	1,200	10,140	4,331	14,471
wc	0,900	1,200	1,200	5,040	1,080	6,120
wc	0,900	1,175	1,200	4,980	1,058	6,038
8	2,400	2,475	1,200	11,700	5,940	17,640
9	1,400	0,800	1,200	5,280	1,120	6,400
10	12,000	4,800	3,000	100,800	57,600	158,400
11	9,250	4,800	3,000	84,300	44,400	128,700
12	6,125	9,750	3,000	95,250	59,719	154,969
13	18,280	1,500	3,000	118,680	27,420	146,100
14	2,500	5,125	3,000	45,750	12,813	58,563
15	1,750	1,800	3,300	23,430		23,430
16	3,750	4,850	3,000	51,600	18,188	69,788
17	6,125	2,250	3,000	50,250	13,781	64,031
<b>3. NP</b>						
1	6,175	11,950	3,000	108,750	73,791	182,541
2	12,050	4,850	3,000	101,400	58,443	159,843
3	2,500	5,225	3,000	46,350	13,063	59,413
4	1,750	1,800	3,300	23,430		23,430
5	9,300	4,850	3,000	84,900	45,105	130,005
6	10,850	4,850	3,000	94,200	52,623	146,823
7	25,480	1,500	3,000	161,880	38,220	200,100
8	0,800	1,200	1,200	4,800	0,960	5,760
9	2,400	2,475	1,200	11,700	5,940	17,640
10	1,850	2,475	1,200	10,380	4,579	14,959
wc	0,800	1,200	1,200	4,800	0,960	5,760
wc	0,800	1,175	1,200	4,740	0,940	5,680
11	2,600	4,680	3,000	43,680	12,168	55,848
12	2,700	2,475	1,200	12,420	6,683	19,103
wc	0,900	1,200	1,200	5,040	1,080	6,120
wc	0,900	1,175	1,200	4,980	1,058	6,038
13	12,950	9,300	3,000	133,500	120,435	253,935
14	3,100	4,850	3,000	47,700	15,035	62,735
<b>4. NP</b>						
1	6,175	11,950	3,100	112,375	73,791	186,166
2	12,050	11,950	3,100	148,800	143,998	292,798
3	25,200	9,300	3,100	213,900	234,360	448,260
4	1,750	1,800	3,900	27,690	3,150	30,840
5	2,500	4,850	3,100	45,570	12,125	57,695
6	2,600	4,400	3,100	43,400	11,440	54,840

m2 6670,319



# ROZPOČET ZMĚNY

Stavba: 912112013 - Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl

Por.č.pól.	Kód položky	Popis	M.j.	Množství ve smlouvě	Cena jednotková	Cena celk. ve smlouvě	Množství po změně	rozdíln možnosti	Cena celk. po změně	rozdíln celk. ceny Kč	Pozn.:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
069	413941123RT2	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	T	2,54	3 668,00	9 316,72	3,908	1,368	14 334,54	5 017,82	rozdíln výkaz / výkresy
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)									
150	767990010RA0	Atyp. ocel. kce- Rám č.1, HEB 240 vč. láhla a nářeru	kg	2 796,00	39	109 044,00	2812,702	16,702	109 695,38	651,38	rozdíln výkaz / výkresy
151	767990010RA0	Atyp. ocel. kce- Rám č.2, HEB 200 vč. láhla a nářeru	kg	3 481,00	39	135 759,00	3727,816	246,816	145 384,82	9 625,82	rozdíln výkaz / výkresy
152	767990010RA0	Atyp. ocel. kce- Rám č.3, HEB 240 vč. láhla a nářeru	kg	797	39	31 083,00	925,221	128,221	36 083,62	5 000,62	rozdíln výkaz / výkresy
153	767990010RAE	Atyp. ocel. kce- pozednice 100/100/6 vč. nářeru	kg	671	39	26 169,00	1652,239	981,239	64 437,32	38 268,32	rozdíln výkaz / výkresy
154	767990010RAE	Atyp. ocel. kce- pozednice 80/80/6 vč. nářeru	kg	771	39	30 069,00	666,228	-104,772	25 982,89	-4 086,11	rozdíln výkaz / výkresy
155	767990010RAF	Atyp. ocel. kce- vaznice HEB 160 vč. nářeru	kg	1 679,00	39	65 481,00	1783,404	104,404	69 552,76	4 071,76	rozdíln výkaz / výkresy
156	767990010RAE	Atyp. ocel. kce- vaznice HEB 140 vč. nářeru	kg	1 787,00	39	69 693,00	1679,718	-107,282	65 509,00	-4 184,00	rozdíln výkaz / výkresy
157	767990010RAD	Atyp. ocel. kce- zavětrování 80/80/6 vč. nářeru	kg	536	39	20 904,00	465,462	-70,538	18 153,02	-2 750,98	rozdíln výkaz / výkresy
ZL3	413941125	Osazování ocel. válcovaných nosníků stropů - v přes 220 mm	t		6 111,00		2,299	2,299	14 049,19	14 049,19	rozdíln výkaz / výkresy
ZL4	134863250	Dodávka profilů HEB 240, HEB 180	t		32 889,00		2,299	2,299	75 611,81	75 611,81	rozdíln výkaz / výkresy
celkem						497 518,72 Kč			638 794,35 Kč		

Rozdíln oproti SoD celkem Kč bez DPH: 141 275,63 Kč

3) ocelové konstrukce

## Podklad změnového listu - rozdíl v zadání (výkresy / výkazy výměr) - Ocelové nosné prvky statiky stropů a krovů

profil	počet ve výrobku	délka (mm)	délka celkem	hm./m(kg)	hmotnost výrobků	počet výrobků	hmotnost celkem	smluvní výkaz výměr	pol.č. položky	Popis	M výkaz J výměr	jedn.cena	rozdíl množství	rozdíl ceny
HEB 140	8	3300	26400	33,7	889,680									
HEB 140	2	12850	25700	33,7	866,090									
HEB 140	3	10200	30600	33,7	1031,220									
HEB 140	2	9100	18200	33,7	613,340									
HEB 140	1	10200	10200	33,7	343,740									
PL 400/10	12	400	4800	31,2	149,760									
PL 300/10	2	300	600	23,4	14,040									
HEB 240	2	1205	2410	83,2	200,512									
HEB 240	2	3934	7868	83,2	654,618									
HEB 240	1	5929	5929	83,2	493,293									
U280	2	600	1200	41,8	50,160									
EZ32	1	1239	1239	6,27	7,769									
				celkem	1406,351									
HEB 240	2	1205	2410	61,3	147,733									
HEB 240	2	3934	7868	61,3	482,308									
HEB 240	1	3279	3279	61,3	201,003									
U240	2	600	1200	33,2	39,840									
EZ32	1	9740	9740	6,27	61,070									
				celkem	931,954									
HEB 240	1	1205	1205	83,2	100,256									
HEB 240	1	3934	3934	83,2	327,309									
HEB 240	1	5680	5680	83,2	472,576									
U280	1	600	600	41,8	25,080									
				celkem	925,221									
tr. 100/100/6	1	20500	20500	16,472	337,676									
tr. 100/100/6	1	5700	5700	16,472	93,890									
tr. 100/100/6	2	2685	5370	16,472	88,455									
tr. 100/100/6	1	17810	17810	16,472	293,366									
tr. 100/100/6	1	46380	46380	16,472	763,971									
PL 100/6	200	80	16000	4,66	74,880									
				celkem	1652,239									
HEB 140	2	26460	52920	33,7	1783,404									
HEB 160	2	19715	39430	42,6	1679,718									
tr. 80/80/6	2	6665	13330	12,817	170,851									
tr. 80/80/6	2	6495	12990	12,817	166,493									
tr. 80/80/6	2	4998	9996	12,817	128,119									
tr. 80/80/6	4	4610	18440	12,817	236,345									
tr. 80/80/6	4	5390	21560	12,817	276,335									
tr. 80/80/6	4	2995	11980	12,817	153,548									
HEB 180	2	3950	7900	51,2	404,480									
PL 400/10	2	400	800	800	24,960									
HEB 240	2	15250	30500	61,3	1869,650									

celkem kg 19919,750 15058,000  
 rozdíl výkresy / výkaz (kg) 4861,750

celkem 141 276,63 Kč

# ROZPOČET ZMĚNY

Stavba: 912112013 - Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl

Por.č.pol. Kód položky Popis M.j. Množství ve smlouvě Cena jednotkova Cena celk. ve smlouvě Množství po změně Cena celk. po změně rozdíl celk. ceny rozdíl výkaz / výkresy Kč Kč Kč Kč

1 2 3 4 5 6 7

912112013 02 Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl Zdravotně technické instalace

01 ZARIZOVACÍ PŘEDMĚTY:

001	72521R001	Dod a montáž umyvadla na stěnu srouby kryt na sířon	ks	12	1 247,00	14 964,00	14,000	2,000	17 458,00	2 494,00	dle požadavku na doplnění
005	72582R001	BATERIE PÁKOVÁ UMYVADLOVÁ STOJANKOVÁ d+rn	ks	12	454	5 448,00	14,000	2,000	6 356,00	908,00	dle požadavku na doplnění
ZL5	725821157	baterie nástěnná	ks		993,6		1,000	1,000	993,60	993,60	dle požadavku na doplnění
ZL6	725860109	Západové uzávěřky pro zařizovací předměty umyvadlové DN 40	ks		173,9		4,000	4,000	695,60	695,60	dle požadavku na doplnění

02 VODOVODNÍ POTRUBÍ vč. tvarovek

007	72217R001	Dod a montáž vodovodního potrubí plast Dn 15	m	30	143	4 290,00	0,000	-30,000	0,00	-4 290,00	rozdíl výkaz / výkresy
008	72217R002	Dod a montáž vodovodního potrubí plast Dn 20	m	30	167	5 010,00	80,000	50,000	13 360,00	8 360,00	rozdíl výkaz / výkresy
010	72217R004	Dod a montáž vodovodního potrubí plast Dn 32	m	25	272	6 800,00	85,000	60,000	23 120,00	16 320,00	rozdíl výkaz / výkresy
011	72218R001	izolace vodovodního potrubí	m	125	8	1 000,00	205,000	80,000	1 640,00	640,00	rozdíl výkaz / výkresy
ZL7	722229101	Vývedení a upevnění vodovodních výpusťek DN 20	ks		140,40		26,000	26,000	3 650,40	3 650,40	rozdíl výkaz / výkresy
ZL8	722220111	Nástěnná závitová K 247 pro výtokový ventil G 1/2 s jedním závitěm	ks		89,70		26,000	26,000	2 332,20	2 332,20	rozdíl výkaz / výkresy
ZL9	722232046	Kohout kulový přímý s 2x vnitřním závitěm a páčkou PN 35 do 185 °C chromovaný R250D 1" - červený	ks		345,60		6,000	6,000	2 073,60	2 073,60	dle požadavku na doplnění
ZL10	722232049	vyvažovací ventil na cirkulační potrubí	ks		1 641,00		2,000	2,000	3 282,00	3 282,00	dle požadavku na doplnění
014	89290R001	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí	kpl	1	2 420,00	2 420,00	0,000	-1,000	0,00	-2 420,00	rozdíl výkaz / výkresy
ZL11	722290234	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m		19,30		205,000	205,000	3 956,50	3 956,50	rozdíl výkaz / výkresy
015	89240R002	Tlaková zkouška vodovodního potrubí do DN 80	m	125	7	875	205,000	80,000	1 435,00	560,00	rozdíl výkaz / výkresy

03 KANALIZAČNÍ POTRUBÍ vč. tvarovek

020	72117R101	HT systém D 40	m	5	121	605	10,000	5,000	1 210,00	605,00	dle požadavku na doplnění
ZL12	721174025	Potrubí kanalizační z PP hrállové odpadní DN 100	m		368,3		55,000	55,000	20 256,50	20 256,50	dle požadavku na doplnění
ZL13	721194104	Vývedení a upevnění odpadních výpusťek D 40x1,8mm	ks		74,5		4,000	4,000	298,00	298,00	rozdíl výkaz / výkresy
ZL14	721194105	Vývedení a upevnění odpadních výpusťek D 50x1,8mm	ks		88,6		9,000	9,000	797,40	797,40	rozdíl výkaz / výkresy
ZL15	721194109	Vývedení a upevnění odpadních výpusťek D 110x2,3mm	ks		113,4		4,000	4,000	453,60	453,60	rozdíl výkaz / výkresy

celkem 41 412,00 Kč 103 368 40 Kč

Rozdíl oproti SoD celkem Kč bez DPH: 61 956,40 Kč

# ROZPOČET ZMĚNY

Stavba: 912112013 - Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojř. průmysl

Por.č.pol. Kód položky M.j. Popis Množství ve smlouvě Cena jednotková Cena celk. ve smlouvě Množství po změně rozdíl množství Cena celk. po změně rozdíl celk. ceny Kč Pozn.:

1	2	3	4	5	6	7
912112013	01	Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojř. průmysl				
	01	Stavební objekt				
		Stavební část				
		Stavební úpravy soklu objektu				
ZL16	Z16904212	očštění stávajícího soklu stlačeným vzduchem	m2		60,00	
ZL17	Z16904112	očštění stávajícího soklu tlakovou vodou	m2		80,00	
ZL18	Z81414114	doplnění chybějících prvků keramického obkladu	m2		350,00	
ZL19	597	keramický obkladový pásek	m2		374,00	
ZL20	Z82101	doplnění chybějících prvků kamenného obkladu	m2		600,00	
ZL21	Z872102	D - pískovcový kamenný obklad	m2		5 200,00	
ZL22	Z83	očštění kamenného pískovcového obkladu napuštěním	m2		270,00	
celkem						0,00 Kč

39 953,84 Kč

Rozdíl oproti SoD celkem Kč bez DPH: 39 953,84 Kč

# ROZPOČET ZMĚNY

Stavba:

912112013 - Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl

Por.č.poj.

Kód položky

M.j.

Množství ve smlouvě

Cena jednotková

Množství po změně

rozdíl množství

rozdíl cenik. ceny

Pozn.

1 2 3 4 5 6 7

912112013 Nová Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl

01 Stavební objekt

063 Stavební část

063 Podlahy a podlahové konstrukce

095	631342825R00	Mazanina z polystyrenbetonu tl. 8 cm, 1,8 MPa - podkr.	m3	33,96	2 547,00	86 547,06							
ZL23	631311114	Mazanina z betonu prostého, hlazená dřevěným hladítkem - tloušťka kece přes 50 do 80 mm, řída B 20 (C 16/20) na záspiv hruďsis sropu	m3		3 110,00								
ZL24	631319011	příplatek za přehízení povrchu	m3		639,00								
ZL25	631319171	příplatek za sřízení povrchu	m3		194,00								
ZL26	713121111	Montáž tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí	m2		15,30								
ZL27	283758730	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 70 Z 1000 x 1000 x 100 mm	m2		180,00								
ZL28	631311114	Mazanina z betonu prostého, hlazená dřevěným hladítkem - tloušťka kece přes 50 do 80 mm, řída B 20 (C 16/20)	m3		3 701,60								
ZL29	631362021	Výztuž mazanin z betonů (z kameliva) a z lehkých betonů - typ ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t		26 473,00	0,00							
	712	izolace sítěch (živičné krytiny)											
104	712300832R00	Odstanění živičné krytiny střeš do 10° zvrstvě	m2	502,9	6,00	3 017,40							
ZL30	712300834	Odstanění živičné krytiny střeš do 10° každá další vrstva	m2	0	1,53								
ZL31	713191123	Pojistná hydroizolace a parotěsná vrstva - asfaltový pás typ S / dodávka, montáž	m2		145,00								
	94	Lešení a stavební výšky											
ZL32	94111132	Montáž lešení jednorázového s podlahami s do 1,5 m v do 24 m	m2		50,30								
ZL33	941112832	Příplatek k lešení jednorázového s podlahami s do 1,5 m v do 24 m za ZKD měsíc použití	m2		37,50								
ZL34	941112832	Demontáž lešení jednorázového s podlahami s do 1,5 m v do 24 m	m2		23,20								
ZL35	941955202	Lešení lehké pomocné ve světlíku nebo šachtě výšky do 20m	m		499,00								
ZL36	949311211	Příplatek k lešení pomocnému do šacht výšky do 20m a ZKD měsíc použití	m		283,50								
ZL37	949311812	Demontáž lešení pomocného do šacht v. do 20m	m		349,00								
	96	Bourání konstrukcí											
Z18	965082941R00	Odstanění naspřu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy	m3	59,1	79,00	4 688,90							
	98	Presuny sítí											
Z24	9790111R00	Svislá doprava sítí a výbour. hmot za 2.NP a 1.PP	T	285,9	66,00	18 869,40							
Z25	979083117R00	Vodorovné přemístění sítí na skládku do 6000 m	T	285,9	66,00	18 869,40							
Z27	979082212R00	Vodorovná doprava sítí po suchu do 50 m	T	285,9	51,00	14 580,90							
Z28	979990001R00	Příplatek za skládku stavební sítí	T	285,9	130,00	37 187,00							
Z29	979999998R00	Příplatek za skládku vybouraných hmot - nebezp.odpad	T	8,71	469,00	4 084,98							
	99	Ostání materiál											
ZL38	7677003	stropní dvířka se schody 700x1400 s požární odolností ( polič.33. do podšifrovaného prostoru)	ks		16376								

celkem

187 805,05 Kč

543 833,46 Kč

Rozdíl oproti SoD celkem Kč bez DPH: 459 045,81 Kč

6)bourání střes. pláště\_stav.zm

# ROZPOČET ZMĚNY

Stavba: 812112013 - Nova Paka - Centrum odborného vzdělávání pro elektrotech. a strojíř. průmysl

Popis	M.j.	Množství ve smlouvě	Cena jednotková	Cena celk. ve smlouvě	Mimulativní pro změny	rozšíř. změnami	Cena celk. při změně	rozíl celk. ceny Kč	Pozn.:
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Popis									
Kód položky									
812112013									
Elektronistalaze									
Dodavka RH									
Material									

001	RH-001	PLZ-B1011 Jistič PL7, char B, 1-pólový	Ks	1	73	73	146,00	73,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
002	RH-002	PLZ-B1011 Jistič PL7, char B, 1-pólový	Ks	1	73	73	146,00	73,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
ZL39	RH-005	Spojovací material	Ks		135		135,00	135,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
02		Montáž							
001	RH-001	PLZ-B1011 Jistič PL7, char B, 1-pólový	Ks	1	54	54	108,00	54,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
002	RH-002	PLZ-B1011 Jistič PL7, char B, 1-pólový	Ks	1	54	54	108,00	54,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
ZL40	RH-005	propojení obvodů	Ks		270		270,00	270,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
01		Slaboproud - material							
023	023	CYKY-J 3x1,5 3x1,5 mm2, pevně	m	1 350,00			13 650,00	150,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
024	024	CYKY-J 3x2,5 3x2,5 mm2, pevně	m	2 350,00			30 680,00	130,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
028	028	CYKY-O 3x1,5 3x1,5 mm2, pevně	m	235			2 160,00	45,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
02		Slaboproud - montáž							
023	023	CYKY-J 3x1,5 3x1,5 mm2, pevně	m	1 350,00			17 745,00	195,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
024	024	CYKY-J 3x2,5 3x2,5 mm2, pevně	m	2 350,00			30 680,00	130,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
028	028	CYKY-O 3x1,5 3x1,5 mm2, pevně	m	235			3 120,00	65,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
ZL41	036	sekání drážky	m		45		2 250,00	2 250,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
01		Slaboproud rozvody - material							
003	003	UTP cat 5e	m	550			4 960,00	560,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
004	004	TRUBKA OHEBNA PH POD OM. LP FLEX 2323 D 23 MM	m	550			4 680,00	280,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
ZL42	009	úpravy RACK - doplnění	kpl		3 942,00		3 942,00	3 942,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
02		Slaboproud rozvody - montáž							
003	003	UTP cat 5e	m	550			7 440,00	840,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
004	004	TRUBKA OHEBNA PH POD OM. LP FLEX 2323 D 23 MM	m	550			11 115,00	665,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
ZL43	009	úpravy RACK - doplnění	kpl		1 890,00		1 890,00	1 890,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
05		HODINOVÉ ŽUCTOVACÍ SAZBY							
001	001	Vyhledání pripojovachho místa	hod	5	135		675,00	135,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
002	002	Úprava slabijachho rozvadece	hod	2	135		405,00	135,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
005	005	Montáž	hod	25	135		3 375,00	540,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
008	008	Podružný material	kpl	1	0,00		0,00	0,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
05		Osazení							
ZL44	est-003	Doprava přesun	kpl		70,00		70,00	70,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku
ZL45	est-004	PPV	kpl		210,00		210,00	210,00	napájení datové sítě a písaru die počítařku

celkem 123 424,00 Kč

135 225,00 Kč

Rozdíl oproti SoD celkem Kč bez DPH: 11 801,00 Kč