

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Zimní zahrada – DPS Na Zlaté stoce, České Budějovice“

číslo smlouvy objednatele: 2019002207
číslo smlouvy zhotovitele: 07/019
číslo veřejné zakázky: 19169




veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: statutární město České Budějovice
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: ing. Jiřím Svobodou, primátorem statutárního města
ve věcech technických: ing. Jiřím Procházkou, investiční odbor
IČO: 002 44 732
DIČ: CZ 002 44 732
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 4209522/0800
kontaktní údaje: tel.: 386 802 207
e-mail: prochazkaj@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: Jihočeská stavební spol. s r.o.
sídlo: Rudolfovska tř.202/88, 370 01 České Budějovice
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl C, vložka 15255
zastoupený: Filip Kolář
ve věcech technických: Filip Kolář
IČO: 28066839
DIČ: CZ28066839
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla označeného jako „Zimní zahrada – DPS Na Zlaté stoce, České Budějovice“.

Předmětem díla je realizace zimní zahrady v Domově pro seniory Na Zlaté stoce v Českých Budějovicích. Zimní zahrada bude vybudována na stávajícím pozemku se zahradním altánem. Tento altán bude demontován a přesunut do rohu zahrady.

Stavební pozemek je na nepřístupném místě. Jediná přístupová cesta je chodbou domova pro seniory. Toto omezení je nutné při realizaci akceptovat.

Bližší specifikace díla uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“).

dílo vymezeno projektovou dokumentací ano ne
Název projektové dokumentace: Zimní zahrada – DPS Na Zlaté stoce
Projektant: Tangenta spol. s r.o., IČO: 260 86 310
Vyhotovení projektové dokumentace: 03/2019

Zvláštní povaha předmětu plnění:

ano ne
vodohospodářské dílo:
školské zařízení:

III. Doba plnění

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli: do 10 kalendářních dnů ode dne účinnosti této smlouvy
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle: dnem předání staveniště
3. Zhotovitel je povinen ukončit stavební práce: do 150 kalendářních dnů ode dne zahájení prací na díle
4. Zhotovitel je povinen provést dílo: do 10 kalendářních dnů ode dne ukončení stavebních prací
5. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště: do 2 kalendářních dnů ode dne provedení díla, či ukončení prací na díle v případě, kdy dojde k ukončení závazku jinak než jeho splněním

IV. Nabídková cena díla

Nabídková cena díla činí **3 083 921,43 Kč bez DPH.**

(slovy: třímilionynulaosmdesátitřítisícdevětsedvacetjednakorunačtyřicettřihaléře)



K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

V. Podmínky provádění díla

1. Nutná součinnost více zhotovitelů ano ne
2. Pozastávka dle čl. VI podčl. C VOP ano ne
3. Záruční doba odchylná od čl. XIII podčl. C VOP ano ne

4. Komplexní vyzkoušení dle čl. XV podčl. B VOP
ano ne
5. Zkušební provoz dle čl. XV podčl. C VOP
ano ne
6. Zaregulování technologického celku dle čl. XV podčl. D VOP
ano ne
7. Zajištění za provedení díla dle čl. XVIII podčl. B VOP
ano ne
8. Zajištění za odstranění vad dle čl. XVIII podčl. C VOP
ano ne
9. Pojištění dle čl. XX podčl. B VOP
ano ne
výše pojištění: minimálně 1.500.000,- Kč
10. Stavebně montážní pojištění dle čl. XX podčl. C VOP
ano ne
výše pojištění: minimálně 1.500.000,- Kč

VI. Závěrečná ustanovení

- Osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího, včetně telefonických kontaktů.
stavbyvedoucí
jméno a příjmení: Filip Kolář telefon: 
zástupce stavbyvedoucího
jméno a příjmení: Michal Jarka telefon: 
- Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- Tato smlouva je vyhotovena v šesti (6) originálních provedeních, z nichž dva (2) stejnopisy obdrží zhotovitel a čtyři (4) stejnopisy obdrží objednatel.
- Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze 1/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
- Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – položkový rozpočet.

7. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením Rady města ze dne 19. 8. 2019, č. 1038/2019.

Dne 22. 10. 2019

V Českých Budějovicích



Ing. Jirí Svoboda, primátor
statutární město České Budějovice



V Českých Budějovicích

15 -10- 2019

Jihočeská stavební spol. s r.o.
Rudolfová 202/88
371 38 České
IČO: 260
DIČ CZ28

pan Filip Kolář, jednatel
Jihočeská stavební spol. s r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 25/2019
Stavba: Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Projektant:
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 09.09.2019
IČ:
DIČ:
IČ: 28066839
DIČ: CZ28066839
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			3 083 921,43
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 3 083 921,43	Výše daně 647 623,50
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 731 544,93

Projektant _____ Zpracovatel _____

Jihočeská stavební spol. s r.o.
Rudolfová 202/88
371 36-4 _____ Jolovice
IČO: _____ 39
DIČ: _____ 39

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Uchazeč _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 25/2019

Stavba: Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

Místo:

Datum: 09.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Jihočeská stavební spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 083 921,43	3 731 544,93
25-1/2019	Zimní zahrada - stavební část	2 908 981,23	3 519 867,29
26-2/2019	Elektroinstalace	174 940,20	211 677,64

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

Objekt:

25-1/2019 - Zimní zahrada - stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

09.09.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

28066839

CZ28066839

Cena bez DPH

2 908 981,23

DPH základní
snížená

Základ daně
2 908 981,23
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
610 886,06
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 519 867,29

Projektant

Zpracovatel

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Rudolfovská 202/88

371 36 Česká

IČO: 280

DIČ: CZ2

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

Objekt:

25-1/2019 - Zimní zahrada - stavební část

Místo:

Datum:

09.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 908 981,23

HSV - Práce a dodávky HSV

588 599,81

1 - Zemní práce

85 681,28

2 - Zakládání

123 659,12

5 - Komunikace pozemní

16 675,72

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

251 605,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

89 823,00

998 - Přesun hmot

21 155,19

PSV - Práce a dodávky PSV

2 056 391,42

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

32 727,07

712 - Povlakové krytiny

24 183,97

713 - Izolace tepelné

126 804,03

751 - Vzduchotechnika

212 011,00

762 - Konstrukce tesařské

944 553,25

763 - Konstrukce suché výstavby

46 832,20

764 - Konstrukce klempířské

98 299,76

765 - Krytina skládaná

31 346,02

766 - Konstrukce truhlářské

333 573,00

767 - Konstrukce zámečnické

50 198,00

776 - Podlahy povlakové

69 521,10

783 - Dokončovací práce - nátěry

74 612,02

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

11 730,00

OST - Ostatní

125 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

138 990,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

28 900,00

VRN3 - Zařízení staveniště

15 400,00

VRN4 - Inženýrská činnost

40 500,00

VRN6 - Územní vlivy

13 600,00

VRN7 - Provozní vlivy

40 590,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

Objekt:

25-1/2019 - Zimní zahrada - stavební část

Místo:

Datum:

09.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 908 981,23
D		HSV	Práce a dodávky HSV				588 599,81
D	1		Zemní práce				85 681,28
1	K	121112011	Sejmutí ornice II vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	12,400	660,00	8 184,00
	W		62*0,2		12,400		
	W		Součet		12,400		
2	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrých horninách tř. 3	m3	23,794	1 220,00	29 028,68
	W		(5,6+0,28+1,59+1,7+2,205+2,213+2,211+2,215+2,387+4,131)*0,7*1		17,158		
	W		9,48*0,7*1		6,636		
	W		Součet		23,794		
3	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	23,794	160,00	3 807,04
4	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m3	23,794	220,00	5 234,68
5	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	23,794	170,00	4 044,98
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,794	266,00	6 329,20
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	237,930	21,00	4 996,53
8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	23,794	220,00	5 234,68
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	23,794	21,00	499,67
10	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	42,829	118,00	5 053,82
	W		23,794*1,8		42,829		
	W		Součet		42,829		
11	K	175101201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	12,400	790,00	9 796,00
12	K	175101209	Příplatek k obsypání objektu za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	12,400	280,00	3 472,00
D	2		Zakládání				123 659,12
13	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudrých do 92% PS nebo nesoudrých sypkých l(d) do 0,8	m2	62,000	80,00	4 960,00
14	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 32 až 63 mm	m3	9,300	1 780,00	16 554,00
	W		62*0,15		9,300		
	W		Součet		9,300		
15	K	273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	7,750	2 990,00	23 172,50
	W		62*0,125		7,750		
	W		Součet		7,750		
16	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,273	38 612,00	10 541,08
	W		62*0,004*1,1		0,273		
	W		Součet		0,273		
17	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	23,794	2 876,00	68 431,54
D	5		Komunikace pozemní				16 675,72
18	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 200 mm	m2	14,120	299,00	4 221,88
19	K	596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	m2	14,120	340,00	4 800,80
	W		zpevněná plocha š. 1,0 m		14,120		
	W		(3,55+2,2+2,15+2,1*2+2,02)*1,0		14,120		
20	M	59246013	dlažba plošná betonová terasová vymývaná 500x500x50mm	m2	14,120	542,00	7 653,04
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				251 605,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	612381031	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 4,0 mm včetně penetrace vnitřních stěn	m2	115,000	489,00	56 235,00
22	K	622101101	Exteriérová vláknocementová deska tl. 6mm, D+M	m2	115,000	988,00	113 620,00
23	K	622221131	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny do lištového systému tl do 160 mm	m2	115,000	180,00	20 700,00
24	M	631515310	deska minerální izolační tvrdá tl. 100 mm	m2	117,300	187,00	21 935,10
25	K	622511111	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn	m2	8,136	499,00	4 059,86
	vv		sokl - 300 mm nad terénem)				
	vv		(5,6+14,81+4,13+9,48)*0,30		10,206		
	vv		"odpočet dveří" -(1,1+1,6+2,1*2)*0,30		-2,070		
	vv		Součet		8,136		
26	K	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	3,100	3 780,00	11 718,00
	vv		82*0,05		3,100		
	vv		Součet		3,100		
27	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	3,100	440,00	1 364,00
28	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,248	37 603,00	9 325,54
	vv		62*0,004		0,248		
	vv		Součet		0,248		
29	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 5 mm	m2	51,000	248,00	12 648,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				89 823,00
30	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeničnou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	317,000	230,00	72 910,00
	vv		115+115+87		317,000		
	vv		Součet		317,000		
31	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	62,000	133,00	8 246,00
32	K	953961214	Kotvy chemickou patronou M 16 dl. 250 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	27,000	321,00	8 667,00
	vv		kotvení profilů KVH 160/100 á 1 m				
	vv		27		27,000		
D 998			Přesun hmot				21 155,19
33	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	101,221	209,00	21 155,19
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 056 391,42
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				32 727,07
34	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	62,000	19,00	1 178,00
35	M	111631500	lak asfaltový ALP	t	0,019	18 000,00	342,00
36	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	62,000	137,00	8 494,00
37	M	628321340	pás těžký asfaltovaný	m2	71,300	290,00	20 677,00
38	K	711161217	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 40,0 mm, tl do 2,0 mm	m2	10,206	39,00	398,03
	vv		sokl - nopová fólie provedena 300 mm pod terénem				
	vv		(5,6+14,81+4,13+9,48)*0,30		10,206		
39	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení horní lištou	m	34,020	22,00	748,44
	vv		5,6+14,81+4,13+9,48		34,020		
40	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,320	2 780,00	889,60
D 712			Povlakové krytiny				24 183,97
41	K	712391587	Provedení povlakové krytiny střech do 10° - separační vrstva	m2	87,000	55,00	4 785,00
42	M	R/693110699	asfaltová lepenka nepřiskovaná tl. 3 mm	m2	100,050	40,00	4 002,00
43	K	712541559	Provedení povlakové krytiny obých střech pásy NAIP přitavením v plné ploše (parozábrana)	m2	87,000	66,00	5 742,00
44	M	628322720	pás SBS asfaltovaný se skleněnou tkaninou	m2	100,050	77,00	7 703,85
45	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	0,841	2 320,00	1 951,12
D 713			Izolace tepelné				126 804,03
46	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	51,000	73,00	3 723,00
47	M	283723080	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	m2	104,040	160,00	16 646,40
48	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	20,412	105,00	2 143,26
	vv		sokl - extrudovaný polystyren tl. 100 mm (300 mm nad a 300 mm pod terén)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		(5,6+14,81+4,13+9,48)*0,60		20,412		
49	M	BLL0007.0#2.0R	deska z extrudovaného polystyrénu XPS tl. 100 mm	m2	21,433	360,00	7 715,88
	WV		20,412*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		21,433		
50	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	115,000	130,00	14 950,00
51	M	631481570	deska minerální izolační měkká 600x1200 mm tl. 160 mm	m2	117,300	226,00	26 509,80
52	K	713141162	Montáž izolace tepelné střešních plochých II do 130 mm šrouby krajní pole, budova v do 20 m	m2	174,000	125,00	21 750,00
	WV		87*2		174,000		
	WV		Součet		174,000		
53	M	631481050	deska tepelně izolační minerální sítěšná tl. 120 mm	m2	88,740	180,00	15 973,20
54	M	63148104	deska tepelně izolační minerální sítěšná tl. 100mm	m2	88,740	150,00	13 311,00
55	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	2,051	1 990,00	4 081,49
	D	751	Vzduchotechnika				212 011,00
56	K	751101	Vzduchotechnika - 2 jednotky	kus	1,000	212 011,00	212 011,00
	D	762	Konstrukce tesařské				944 553,25
57	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	118,000	104,00	12 272,00
	WV		kotvení profilů KVH 80/160 k profilu KVH 160/100				
	WV		2*58		118,000		
	WV		kotvení profilů BSH 140/260 k profilu KVH 160/100				
	WV		2*1		2,000		
	WV		Součet		118,000		
58	M	13010438	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 100x100x6mm	t	0,048	27 050,00	1 298,40
	WV		118*0,04*9,26*0,001		0,044		
	WV		0,044*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		0,048		
59	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm	kus	354,000	49,80	17 629,20
	WV		kotevní šrouby do dřeva				
	WV		6*59		354,000		
60	M	R/30925299	šroub kotevní do dřeva	kus	4,000	27,00	108,00
	WV		3,7037037037037*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		4,000		
61	K	762112220	Montáž tesařských stěn na hladko s ocelovými spojkami z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	254,800	389,00	99 117,20
	WV		115*2		230,000		
	WV		(2,2+2,1)*2*2		17,200		
	WV		(1,7+2,1)*2*1		7,600		
	WV		Součet		254,800		
62	M	612211100	hranol konstrukční masivní KVH Nsi 60 x 160 x 5000 mm, smrkové nepohledové	m	293,020	350,00	102 557,00
63	K	762195000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	2,813	1 997,00	5 617,56
	WV		293,02*0,06*0,16		2,813		
	WV		Součet		2,813		
64	K	762333135	Montáž vázaných křížů krovů nepravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy přes 450 cm2	m	55,600	720,00	40 032,00
	WV		7,2*5		36,000		
	WV		6,8*1		6,800		
	WV		6,4*2		12,800		
	WV		Součet		55,600		
65	M	605101101	lepený vazník 160/600mm, dodávka	m3	5,871	83 041,22	487 535,00
	WV		55,6*0,16*0,6*1,1		5,871		
	WV		Součet		5,871		
66	K	762335111	Montáž krokví rovnoběžných s okapem (po vlašsku) z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2 na dřevě	m	104,950	278,00	29 176,10
	WV		krokve - profil KVH 40/240 mm á 1,0 m				
	WV		9,6+5,3		14,900		
	WV		5,2+1,3+1,15+0,5		8,150		
	WV		5,4+1,5+1,4+1,15+0,95		10,400		
	WV		5,55+1,7+1,65+1,45+1,4		11,750		
	WV		5,7+1,9+1,9+1,8+1,8		13,100		
	WV		5,85+2,1+2,15+2,1+2,25		14,450		
	WV		6,0+2,3+2,4+2,45+2,65		15,800		
	WV		6,05+2,4+2,5+2,6+2,85		16,400		
	WV		Součet		104,950		
67	M	60512126	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m	m3	1,109	8 470,00	9 393,23
	WV		104,95*0,04*0,24		1,008		
	WV		1,008*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,109		
68	K	762341043	Bednění střešních rovinných z desek OSB tl 15 mm na pero a drážku šroubovaných na rošt	m2	230,000	375,00	86 250,00
69	K	762341360	Montáž bednění střešních obloukových sklonu do 60° z palubek	m2	87,000	205,00	17 835,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
70	M	611911550	palubky obkladové SM profil klasický 19 x 116 mm A/B	m2	95,700	250,00	23 925,00
71	K	762395000	Spojovací prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m3	8,793	918,00	8 071,97
	W		5,871		5,871		
	W		87*0,02*1,1		1,914		
	W		104,95*0,04*0,24		1,008		
	W		Součet		8,793		
72	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	7,881	474,00	3 735,59
D 763			Konstrukce suché výstavby				46 832,20
73	K	763121413	SDK stěna přesazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15	m2	115,000	400,00	46 000,00
74	K	998763100	Přesun hmot tonážní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	t	1,387	600,00	832,20
D 764			Konstrukce klempířské				98 299,76
75	K	764111667	Krytina střechy oblé drážkováním ze svítků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš do 670 mm, vč. závětrných listů, oplechování štítové hrany, okapového plechu a sněhových zachytávačů	m2	115,000	644,00	74 060,00
76	K	764111691	Příplatek k cenám krytiny z Pz plechu s povrchovou úpravou za těsnění drážek sklonu do 10°	m2	115,000	85,00	9 775,00
77	K	R/764111999	Příplatek za přípravu krytiny v dílně - dílensky vyrobeno jako segment	m2	115,000	100,00	11 500,00
78	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	15,000	66,00	990,00
79	K	764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	kus	2,000	70,00	140,00
80	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	6,000	58,00	348,00
81	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,872	1 705,00	1 486,76
D 765			Krytina skládaná				31 346,02
82	K	765191001	Montáž pojistné fólie s lepením na bednění nebo izolaci	m2	115,000	40,00	4 600,00
83	M	283292880	foliová parotěsná izolace	m2	126,500	77,00	9 740,50
84	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační fólie s lepenými spoji	m2	115,000	45,00	5 175,00
85	M	283292760	paropropustná pojistná hydroizolace	m2	126,500	88,00	11 132,00
86	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,037	18 879,00	698,52
D 766			Konstrukce truhlářské				333 573,00
87	K	766201101	Hliníkové dveře 2200x2100mm, dodávka	kus	2,000	100 000,00	200 000,00
88	K	766201102	Hliníkové dveře 1700x2100mm, dodávka	kus	1,000	98 020,00	98 020,00
89	K	766201103	Montáž dveří	m	24,800	250,00	6 200,00
	W		(2,2+2,1)*2*2		17,200		
	W		(1,7+2,1)*2*1		7,600		
	W		Součet		24,800		
90	K	766417211	Montáž obložení stěn podkladového roštu	m	460,000	18,90	8 694,00
	W		230*2		460,000		
	W		Součet		460,000		
91	M	605141010	řezivo jehličnaté lat' jakost I 10 - 25 cm2	m3	2,429	6 851,00	16 641,08
	W		230*0,04*0,06*2*1,1*2		2,429		
	W		Součet		2,429		
92	K	766629413	Příplatek k montáži oken rovné ostění fólie připojovací spára do 35 mm	m	24,800	60,00	1 488,00
93	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	1,340	1 888,00	2 529,92
D 767			Konstrukce zámečnické				50 198,00
94	K	767316310	Montáž střešního světlíku do 1 m2	kus	2,000	599,00	1 198,00
95	M	R/56245359	světlík bodový třívrstvá kopule, manžeta v 150mm 0,9x0,9m - zasklení bezpečnostním sklem s tepelnou fólií	kus	2,000	24 500,00	49 000,00
D 776			Podlahy povlakové				69 521,10
96	K	776241121	Lepení pásů z vinylu	m2	62,000	325,00	20 150,00
97	M	284110810	vinylová podlaha tl. 2mm	m2	68,200	660,00	45 012,00
98	K	776251411	Spoj podlah z vinylu svařováním	m	31,000	90,00	2 790,00
99	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,142	11 050,00	1 569,10
D 783			Dokončovací práce - nátěry				74 612,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]
100	K	783213101	Napouštěcí jednonásobný syntetický nátěr tesafských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	230,284	48,00	11 053,63
	vv		87		87,000		
	vv		(0,16+0,8)*2*55,8		84,612		
	vv		104,85*(0,04+0,24)*2		58,772		
	vv		Součet		230,284		
101	K	783213111	Napouštěcí jednonásobný syntetický fungicidní nátěr tesafských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	230,284	99,00	22 798,12
102	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesafských konstrukcí	m2	230,284	177,00	40 760,27
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				11 730,00
103	K	784181011	Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	115,000	34,00	3 910,00
104	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	115,000	68,00	7 820,00
D		OST	Ostatní				125 000,00
105	K	R/110000	Zahradnická výsadba - keře, zatravnění vč. sousedního objektu (mín. částka 90 000,- Kč)	kpl	1,000	125 000,00	125 000,00
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				138 990,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projekové práce				28 900,00
106	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projekové práce	kpl	1,000	28 900,00	28 900,00
D		VRN3	Zařízení staveniště				15 400,00
107	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	15 400,00	15 400,00
D		VRN4	Inženýrská činnost				40 500,00
108	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000	40 500,00	40 500,00
D		VRN6	Územní vlivy				13 600,00
109	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	13 600,00	13 600,00
D		VRN7	Pravozní vlivy				40 590,00
110	K	070001000	Pravozní vlivy	kpl	1,000	40 590,00	40 590,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

Objekt:

25-2/2019 - Elektroinstalace

KSO:

Místo:

České Budějovice

CC-CZ:

Datum:

09.09.2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jihočeská stavební spol. s r.o.

IČ:

28066839

DIČ:

CZ28066839

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				174 940,20
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	174 940,20	21,00%	36 737,44	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH		v CZK		211 677,64

Projektant

Zpracovatel

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Rudolfovska 202/89

371 36 České Budějovice

IČ

DIČ

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

Objekt:

25-2/2019 - Elektroinstalace

Místo:

České Budějovice

Datum:

09.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	174 940,20
HSV - Práce a dodávky HSV	11 660,00
1 - Zemní práce	11 660,00
M - M	163 280,20
01 - Specifikace dodávky - ROZVADĚČ Rzz	22 006,70
02 - Montážní materiál a práce	141 273,50
02.1 - SYSTÉM VYTÁPĚNÍ OKAPŮ FENIX	8 290,50

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Rudolfovská 202/88

371 36 Čes

IČO 28

DIČ CZ

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zimní zahrada - DPS Na Zlaté stoce

Objekt:

25-2/2019 - Elektroinstalace

Místo:

České Budějovice

Datum:

09.09.2019

Zadavatel:

Uchazeč:

Jihočeská stavební spol. s r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

174 940,20

D HSV Práce a dodávky HSV 11 660,00

D 1 Zemní práce 11 660,00

1	K	66	Hloubení kabelové rýhy - zemina tř. 3, šíře 350 mm, hloubka 800 mm	m	20,000	250,00	5 000,00
2	K	67	Zřízení kabelového lože z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65 cm, tloušťka 10 cm	m	20,000	49,00	980,00
3	K	68	Kabelový prostup z PVC trubky světlost do 10,5 cm	m	20,000	94,00	1 880,00
4	K	69	Folie výstražná z PVC do šířky 20 cm	m	40,000	8,00	320,00
5	K	70	Zához kabelové rýhy zemina tř. 3, šíře 350 mm, hloubka 800 mm	m	20,000	131,00	2 620,00
6	K	71	Úprava povrchu - provizorní úprava terénu ze zeminy tř. 3	m2	10,000	86,00	860,00

D M M 163 280,20

D 01 Specifikace dodávky - ROZVADĚČ Rzz 22 006,70

7	M	1	Rozvodnice na omítku, průhledné plast. dveře, 3 řady, 54 modulů	kus	1,000	2 235,00	2 235,00
8	M	2	Zaslepovací pás max. délka 1m, pro výřezy 45 mm, šedý	kus	1,000	19,80	19,80
9	K	3	IS-32/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=32A - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
10	M	3a	IS-32/3 Hlavní vypínač, 3-pól, In=32A	kus	1,000	487,60	487,60
11	K	4	Z-SW/S Vypínač 1zap kontakt - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
12	M	4a	Z-SW/S Vypínač 1zap kontakt	kus	1,000	218,40	218,40
13	K	5	Z-SW/SS Vypínač 2zap kontakt - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
14	M	5a	Z-SW/SS Vypínač 2zap kontakt	kus	1,000	282,90	282,90
15	K	6	SPB-12/280/3 Svodič přepětí třídy B+C, 3pól sada pro TN-C - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
16	M	6a	SPB-12/280/3 Svodič přepětí třídy B+C, 3pól sada pro TN-C	kus	1,000	2 564,00	2 564,00
17	K	7	PL6-C2/1 jistič PL, char C, 1-pólový, Icn=6kA, In=2A - montáž	kus	3,000	100,00	300,00
18	M	7a	PL6-C2/1 jistič PL, char C, 1-pólový, Icn=6kA, In=2A	kus	3,000	152,60	457,80
19	K	8	PL6-B10/1 jistič PL, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=10A - montáž	kus	8,000	100,00	800,00
20	M	8a	PL6-B10/1 jistič PL, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=10A	kus	8,000	59,80	478,40
21	K	9	PL6-B16/1 jistič PL, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=16A - montáž	kus	2,000	100,00	200,00
22	M	9a	PL6-B16/1 jistič PL, char B, 1-pólový, Icn=6kA, In=16A	kus	2,000	58,20	116,40
23	K	10	PF6-25/4/003 Chráníč Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0,03A, In=25A - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
24	M	10a	PF6-25/4/003 Chráníč Ir=250A, typ AC, 4-pól, Idn=0,03A, In=25A	kus	1,000	681,70	681,70
25	K	11	PFL6-10/1N/B/003 Chráníč s nadproud. ochr., Ir=250A, AC, 1+N, 6kA, char. B, Idn=0,03A, In=10A - montáž	kus	2,000	100,00	200,00
26	M	11a	PFL6-10/1N/B/003 Chráníč s nadproud. ochr., Ir=250A, AC, 1+N, 6kA, char. B, Idn=0,03A, In=10A	kus	2,000	1 143,20	2 286,40
27	K	12	PFL6-16/1N/B/003 Chráníč s nadproud. ochr., Ir=250A, AC, 1+N, 6kA, char. B, Idn=0,03A, In=16A - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
28	M	12a	PFL6-16/1N/B/003 Chráníč s nadproud. ochr., Ir=250A, AC, 1+N, 6kA, char. B, Idn=0,03A, In=16A	kus	1,000	924,30	924,30
29	K	13	VCL 14-3P Poj odpínače pro válc. pojistky do 50A, 3-pól - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
30	M	13a	VCL 14-3P Poj odpínače pro válc. pojistky do 50A, 3-pól	kus	1,000	399,40	399,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
31	K	14	DS-TD/1W Soumrakový spínač s externím čidlem + hodinami 1 přep - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
32	M	14a	DS-TD/1W Soumrakový spínač s externím čidlem + hodinami 1 přep	kus	1,000	2 884,00	2 884,00
33	K	15	Z-R230/4S Instalační relé 230V AC, 4 zap. kont. - montáž	kus	3,000	100,00	300,00
34	M	15a	Z-R230/4S Instalační relé 230V AC, 4 zap. kont.	kus	3,000	393,20	1 179,60
35	K	16	Regulační jednotka - topné kabely EM 524 89 - montáž	kus	1,000	850,00	850,00
36	M	16a	Regulační jednotka - topné kabely EM 524 89	kus	1,000	2 341,00	2 341,00
37	K	MD	Mimostaveništní doprava	%	1,000	500,00	500,00
38	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	500,00	500,00

D 02

Montážní materiál a práce

141 273,50

39	K	17	PL7-B25/3 Jistič PL7, char. B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
40	M	17a	PL7-B25/3 Jistič PL7, char. B, 3-pólový, Icn=10kA, In=25A	kus	1,000	454,00	454,00
41	K	18	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových běžných, hmotnosti do 20 kg	kus	1,000	400,00	400,00
42	M	23	topná rohož MPSV, 160W/m2, 0,5x7,2m, 570W	kus	2,000	2 818,00	5 636,00
43	M	24	topná rohož MPSV, 160W/m2, 0,5x9,6m, 770W	kus	3,000	3 006,00	9 018,00
44	M	25	topná rohož MPSV, 160W/m2, 0,5x11,2m, 900W	kus	2,000	3 665,00	7 330,00
45	M	26	termostat UTR/60 + čidlo IP65	kus	1,000	3 850,00	3 850,00
46	M	27	KPR 68/71L krabice elektroinst. sádr.	kus	8,000	56,20	449,60
47	K	28	KR 97/L krabice rozvodná - montáž	kus	12,000	100,00	1 200,00
48	M	28a	KR 97/L krabice rozvodná	kus	12,000	125,30	1 503,60
49	M	29	KR 97/L krabice odbočná	kus	4,000	72,20	288,80
50	M	30	LHD 30x25 lišta hranatá	m	15,000	20,80	312,00
51	M	31 - 8931	kryt LHD 30x25 koncový	kus	2,000	5,20	10,40
52	M	32 - 8932	kryt LHD 30x25 spojovací	kus	10,000	5,20	52,00
53	M	33 - 8933	kryt LHD 30x25 ohybový	kus	2,000	6,50	13,00
54	M	34 - 8935	kryt LHD 30x25 rohový vnitřní	kus	4,000	6,50	26,00
55	M	35 - 8936	kryt LHD 30x25 rohový vnější	kus	4,000	6,50	26,00
56	M	36	SF25 trubka ohebná - 320 N	m	2,000	11,20	22,40
57	K	37	Montáž trubek elektroinstalačních - plastových tuhých volně, 23 mm	m	2,000	100,00	200,00
58	K	38	Montáž lišt a kanálků protahovacích, šířky přes 20 do 40 mm	m	15,000	100,00	1 500,00
59	K	39	Kabel silový, izolace PVC CYKY-O 3x1,5, pevně - montáž	m	25,000	100,00	2 500,00
60	M	40	Kabel silový, izolace PVC CYKY-O 3x1,5, pevně	m	25,000	11,70	292,50
61	K	41	Kabel silový, izolace PVC CYKY-J 3x1,5, pevně - montáž	m	120,000	100,00	12 000,00
62	M	41a	Kabel silový, izolace PVC CYKY-J 3x1,5, pevně	m	120,000	11,20	1 344,00
63	K	42	Kabel silový, izolace PVC CYKY-J 3x2,5, pevně - montáž	m	75,000	100,00	7 500,00
64	M	42a	Kabel silový, izolace PVC CYKY-J 3x2,5, pevně	m	75,000	18,10	1 357,50
65	K	43	Kabel silový, izolace PVC CYKY-J 3x2,5, pevně - montáž	m	20,000	100,00	2 000,00
66	M	43a	Kabel silový, izolace PVC CYKY-J 3x2,5, pevně	m	20,000	18,10	362,00
67	K	44	Vodič jednožilový (CY) H07V-R 10 mm2, pevně - montáž	m	40,000	100,00	4 000,00
68	M	44a	Vodič jednožilový (CY) H07V-R 10 mm2, pevně	m	40,000	26,20	1 048,00
69	K	45	Kabel stíněný JYTY-O 2x1, pevně - montáž	m	6,000	100,00	600,00
70	M	45a	Kabel stíněný JYTY-O 2x1, pevně	m	6,000	7,50	45,00
71	K	46	Kabel stíněný JYTY-O 7x1, pevně - montáž	m	3,000	100,00	300,00
72	M	46a	Kabel stíněný JYTY-O 7x1, pevně	m	3,000	18,90	56,70
73	K	47	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5 mm2	kus	38,000	100,00	3 800,00
74	K	48	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 4 mm2	kus	6,000	100,00	600,00
75	K	49	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 10 mm2	kus	8,000	100,00	800,00
76	K	50	Spínač, přepínač kompletní, IP 44 - 3558A-06940 C Přepínač střídatý IP 44, zapuštěná montáž, řazení 6 (1), b. slonová kost - montáž	kus	1,000	100,00	100,00

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	M	50a	Spínač, přepínač kompletní, IP 44 - 3558A-06940 C Přepínač sířďevý IP 44, zapuřtěná montáž, řazení 6 (1), b. slonová kost	kus	1,000	149,80	149,80
78	K	51	Zásuvka NN kompletní, IP 44 5518A-2999 C Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem řazení 2P + PE, b. slon. kost - montáž	kus	4,000	100,00	400,00
79	M	51a	Zásuvka NN kompletní, IP 44 5518A-2999 C Zásuvka jednonásobná IP 44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem řazení 2P + PE, b. slon. kost	kus	4,000	165,40	661,60
80	M	52	Spínač, ovladač řeluziový, (IP 44 (pleřt) 3558N-C88510 B ovladač řeluziový jednopólový IP 54, řazení 1/0+1/0 s blokovaním, b. bílá	kus	1,000	144,50	144,50
81	K	53	Spínač 3536N-CD3252 12 stiskací, zpuřtěný, se signalizační doutnavkou, řazení 3S, b. bílá/ředá - montáž	kus	2,000	100,00	200,00
82	M	53a	Spínač 3536N-CD3252 12 stiskací, zpuřtěný, se signalizační doutnavkou, řazení 3S, b. bílá/ředá	kus	2,000	538,40	1 076,80
83	K	54	Závěsné svítidlo Z812cD4E142 - montáž	kus	12,000	300,00	3 600,00
84	M	54a	Závěsné svítidlo Z812cD4E142	kus	12,000	2 687,00	32 244,00
85	K	55	Osvětlovačí sloupek SA-Pacholek, typ SAP 900 - montáž	kus	8,000	300,00	2 400,00
86	M	55a	Osvětlovačí sloupek SA-Pacholek, typ SAP 900	kus	8,000	1 219,00	9 752,00
87	M	56	KD 09090 trubka 90 - 8 m	m	20,000	41,10	822,00
88	K	57	Ocelový drát pozinkovaný drát 8 mm (0,40 kg/m), pevně - montáž	m	6,000	100,00	600,00
89	M	57a	Ocelový drát pozinkovaný drát 8 mm (0,40 kg/m), pevně	m	6,000	29,50	177,00
90	K	58	Ocelový pásek pozinkovaný páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně - montáž	m	35,000	100,00	3 500,00
91	M	58a	Ocelový pásek pozinkovaný páska 30x4 (0,95 kg/m), pevně	m	35,000	29,50	1 032,50
92	M	59	DP držák pásky	kus	35,000	35,00	1 225,00
93	K	60	Zemnič ZT 2,0 zemní tyč D 25 mm, L 2000 mm - montáž	kus	2,000	100,00	200,00
94	M	60a	Zemnič ZT 2,0 zemní tyč D 25 mm, L 2000 mm	kus	2,000	418,00	836,00
95	K	61	Svorka hromosvodní, uzemňovačí SR 2a svorka páska-páska M6 - montáž	kus	4,000	100,00	400,00
96	M	61a	Svorka hromosvodní, uzemňovačí SR 2a svorka páska-páska M6	kus	4,000	35,00	140,00
97	K	62	Svorka hromosvodní, uzemňovačí SR 3b svorka páska-drát - montáž	kus	4,000	100,00	400,00
98	M	62a	Svorka hromosvodní, uzemňovačí SR 3b svorka páska-drát	kus	4,000	35,00	140,00
99	K	63	KO 125 E/EQ02 Krabice odb. S EQ svork. - montáž	kus	1,000	100,00	100,00
100	M	63a	KO 125 E/EQ02 Krabice odb. S EQ svork.	kus	1,000	84,30	84,30
101	K	64	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení, celková prohlídka a vyholovení revizní zprávy pro objem montážních prací	kus	1,000	100,00	100,00
102	K	65	Podružný materiál	Kč	1,000	500,00	500,00
103	K	MD	Mimostaveništní doprava	%	1,000	500,00	500,00
104	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	500,00	500,00

D 02.1

SYSTÉM VYTÁPĚNÍ OKAPŮ FENIX

B 290,50

105	K	19	Top. kabel ADPSV 5-5,9 mm (20W/m, 220V) 2011290 D-64, 4 m 1290W - montáž	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
106	M	19a	Top. kabel ADPSV 5-5,9 mm (20W/m, 220V) 2011290 D-64, 4 m 1290W	kus	1,000	2 320,00	2 320,00
107	K	20 - 19805191	Plast. úchyty horizontální 25 ks - montáž	set	20,000	150,00	3 000,00
108	M	20a - 19805191	Plast. úchyty horizontální 25 ks	set	20,000	5,00	100,00
109	K	21 - 19805242	Pomocný řetěz do okap. svodu - montáž	m	3,000	100,00	300,00
110	M	21a - 19805242	Pomocný řetěz do okap. svodu	m	3,000	16,50	49,50
111	K	22 - 19805258	Plast. úchyty vertikální 25 ks - montáž	set	0,200	100,00	20,00
112	M	22a - 19805258	Plast. úchyty vertikální 25 ks	set	0,200	5,00	1,00
113	K	MD	Mimostaveništní doprava	%	1,000	500,00	500,00
114	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	1 000,00	1 000,00