

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20230224
Stavba: NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

KSO:
Místo: kat.úz.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

CC-CZ:
Datum: 5.6.203

Zadavatel:
NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla Otakarall 34

IČ: 750 32 333
DIČ:

Uchazeč:
Stavítelství Luňáček, s.r.o.

IČ: 28100476
DIČ: CZ28100476

Projektant:
XXXXXXXXXXXXXXXXXX (IPD SERVIS,Domanín 106)

IČ: 135 01 402
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Jedná se o projekt ve stupni DUR+DSP, který nenahrazuje prováděcí dokumentaci,výrobní dokumentaci,dílenskou dokumentaci.Veškeré rozměry jsou orientační, před zahájením prací, či zadáním do výroby je nutné ověřit skutečné rozměry.Zakryté konstrukce po provedení vouracích prací a případně po jejich odkrytí budou zkontrolovány z hlediska statické únosnosti a technického stavu.□ Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení.□ Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			494 376,79
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně	Výše daně
snížená	15,00%	494 376,79	103 819,13
Cena s DPH v CZK			598 195,92

Projektant

Zpracovatel

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: 20230224

Stavba: NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

Místo: kat.ú.z.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

Datum: 5.6.203

Zadavatel: NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla Otakarall 34

Projektant: XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX (IPD SERVIS,Domanín 106

Uchazeč: Stavitelství Luňáček, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		494 376,79	598 195,92
00	Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)	57 000,00	68 970,00
03	SO03 Oprava oplocení jezírka	437 376,79	529 225,92

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

Objekt:

00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)

KSO:

Místo: kat.úz.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

CC-CZ:

Datum: 5.6.203

Zadavatel:

NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla OtakaraII 34

IČ:

750 32 333

DIČ:

Uchazeč:

Stavitelství Luňáček, s.r.o.

IČ:

28100476

DIČ:

CZ28100476

Projektant:

XXXXXXXXXXXXX (IPD SERVIS,Domanín 106)

IČ:

135 01 402

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Jedná se o projekt ve stupni DUR+DSP, který nenahrazuje prováděcí dokumentaci,výrobní dokumentaci,dílenskou dokumentaci.Veškeré rozměry jsou orientační, před zahájením prací, či zadáním do výroby je nutné ověřit skutečné rozměry.Zakryté konstrukce po provedení vouracích prací a případně po jejich odkrytí budou zkontrolovány z hlediska statické únosnosti a technického stavu. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

57 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	57 000,00	21,00%	11 970,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

68 970,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

Objekt:

00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)

Místo:

kat.úz.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

Datum:

5.6.203

Zadavatel:

NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla Otakarall 34

Projektant:

XXXXXXXXXXXXXXXXX (IPD
SERVIS,Domanín
106)

Uchazeč:

Stavatelství Luňáček, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

57 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

57 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

22 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

Objekt:

00 - Vedlejší Rozpočtové Náklady (VRN)

Místo: kat.úz.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

Datum: 5.6.203

Zadavatel: NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla Otakarall 34

Projektant: XXXXXXXXXXXXXXXX (IPD
SERVIS,Domanín
106)

Uchazeč: Stavitelství Luňáček, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

57 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 57 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 15 000,00

1	K				0,00	0,00	
2	K				0,00	0,00	
3	K	013002000	Průzkumné, zaměřovací a geodetické práce	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
4	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	ks	1,000	2 500,00	2 500,00
5	K	013255000	Dokumentace výrobní a dílenská	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
6	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	2 500,00	2 500,00

D VRN3 Zařízení staveniště 20 000,00

7	K	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Zařízení staveniště :

- odkladové a skladovací plochy pro potřebný materiál

- sociál a zázemí pro dělníky (pronájem toi toi ; buňky pro převlékání atd..)

P - zřízení přenosného elektroměru pro měření energií spotřebované pro stavbu

- odkladové a skladovací plochy pro

potřebné nářadí a nástroje potřebné pro stavbu

- zabezpečení staveniště-případně oplocení a zamezení vstupu

nepovoláním osobám - zajištění vody a elektřiny pro

možný chod stavby (elektrocentrály zásoby vody atd.)

- informační tabule

D VRN9 Ostatní náklady 22 000,00

8	K	063303000	Příplatek pro práce ve výškách, v hloubkách	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
9	K	09000100014	Ostatní náklady související s provozem	ks	1,000	5 000,00	5 000,00

Poznámka k položce:

Proškolení , atestace a návody užívání a bezpečnosti.....

10	K	09000100014.1	Zábory	ks	1,000	1 000,00	1 000,00
11	K	09000100112.1	Průběžný úklid při dopravě a skládání materiálu	ks	1,000	5 000,00	5 000,00
12	K	0900010012	Generální finální úklid	ks	1,000	10 000,00	10 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

Objekt:

03 - SO03 Oprava oplocení jezírka

KSO:

Místo: kat.úz.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

CC-CZ:

Datum: 5.6.203

Zadavatel:

NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla OtakaraII 34

IČ:

750 32 333

DIČ:

Uchazeč:

Stavitelství Luňáček, s.r.o.

IČ:

28100476

DIČ:

CZ28100476

Projektant:

XXXXXXXXXXXXX (IPD SERVIS,Domanín 106)

IČ:

135 01 402

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Jedná se o projekt ve stupni DUR+DSP, který nenahrazuje prováděcí dokumentaci,výrobní dokumentaci,dílenskou dokumentaci.Veškeré rozměry jsou orientační, před zahájením prací, či zadáním do výroby je nutné ověřit skutečné rozměry.Zakryté konstrukce po provedení vouracích prací a případně po jejich odkrytí budou zkontrolovány z hlediska statické únosnosti a technického stavu. Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na výrobce, obchodní názvy nebo specifické označení výrobků, jsou tyto odkazy informativní a zadavatel umožňuje použití jiných, avšak kvalitativně, technicky a esteticky stejných nebo lepších řešení. Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

437 376,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	437 376,79	21,00%	91 849,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

529 225,92

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

Objekt:

03 - SO03 Oprava oplocení jezírka

Místo:

kat.úz.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

Datum:

5.6.203

Zadavatel:

NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla Otakarall 34

Projektant:

XXXXXXXXXXXXXXXXX (IPD
SERVIS,Domanín
106)

Uchazeč:

Stavitelství Luňáček, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

437 376,79

HSV - Práce a dodávky HSV

182 631,65

1 - Zemní práce

115 395,34

2 - Zakládání

1 128,05

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

921,31

997 - Přesun sutě

2 211,40

998 - Přesun hmot

62 975,55

PSV - Práce a dodávky PSV

254 745,14

766 - Konstrukce truhlářské

53 833,55

767 - Konstrukce zámečnické

96 363,06

783 - Dokončovací práce - nátěry

104 548,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NKP SZ Hluboká nad Vltavou – oprava oplocení jezírka

Objekt:

03 - SO03 Oprava oplocení jezírka

Místo: kat.úz.: Hluboká nad Vltavou, parc.č.: 300/1

Datum: 5.6.203

Zadavatel: NPÚ ÚPS v Č.Budějovicích,nám Přemysla Otakarall 34

Projektant: XXXXXXXXXXXXXXXX (IPD SERVIS,Domanín 106)

Uchazeč: Stavitelství Luňáček, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

437 376,79

D	HSV		Práce a dodávky HSV				182 631,65
D	1		Zemní práce				115 395,34
1	K	111211231	Snesení listnatého klestu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	4,000	91,70	366,80
2	K	111251102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	162,418	30,40	4 937,51
	VV		103,5*1,5		155,250		
	VV		3,2*2,24		7,168		
	VV		Součet		162,418		
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000	332,00	1 328,00
4	K	112251222	Odstranění pařezů na svahu přes 1:5 do 1:2 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m	m2	10,000	3 500,00	35 000,00
5	K	122911122	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl přes 0,2 do 0,5 m na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10,000	2 130,00	21 300,00
6	K	131111332	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 100 do 200 mm ručně s motorovým vrtákem	m	4,400	216,00	950,40
	VV		zábradlí vyhlídky				
	VV		průměr 200 mm				
	VV		4*0,8		3,200		
	VV		3*0,4		1,200		
	VV		Součet		4,400		
7	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem	m	4,000	305,00	1 220,00
	VV		nové patky pro posun plotu				
	VV		průměr 300 mm				
	VV		5*0,8		4,000		
	VV		Součet		4,000		
8	K	131111359	Příplatek za vtrání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě	m	8,400	104,00	873,60
	VV		8,4		8,400		
	VV		Součet		8,400		
9	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	0,247	234,00	57,80
10	K	174111122	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl přes 0,2 do 0,5 m na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	10,000	1 640,00	16 400,00
	VV		4*2,5		10,000		
	VV		Součet		10,000		
11	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	6,825	252,00	1 719,90
	VV		10*0,75*1,3		9,750		
	VV		Součet		9,750		
	VV		9,75*0,7 *Přepočtené koeficientem množství		6,825		
12	K	181411132	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	162,418	31,30	5 083,68
13	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,248	96,40	313,11
	VV		162,418*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,248		
14	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	162,418	48,50	7 877,27
	VV		103,5*1,5		155,250		
	VV		3,2*2,24		7,168		
	VV		Součet		162,418		
15	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	30,453	590,00	17 967,27
	VV		(103,5*1,5+3,2*2,24)*0,15*1,25		30,453		
	VV		Součet		30,453		
D	2		Zakládání				1 128,05
16	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	m3	0,385	2 930,00	1 128,05

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: □ viz PD a TZ</i>				
VV			zábradlí vyhlídky				
VV			průměr 200 mm				
VV			4*3,14*0,1*0,1*0,8		0,100		
VV			3*3,14*0,1*0,1*0,4		0,038		
VV			nové patky pro posun plotu				
VV			beton základové patky nutno ukončit 100 mm pod úroveň terénu				
VV			průměr 300 mm				
VV			5*3,14*0,15*0,15*0,7		0,247		
VV			Součet		0,385		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				921,31
17	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,247	3 730,00	921,31
P			<i>Poznámka k položce: □ viz PD a TZ</i>				
VV			5*3,14*0,15*0,15*0,7		0,247		
VV			Součet		0,247		
D	997		Přesun sutě				2 211,40
18	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	1,071	112,00	119,95
19	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	25,704	12,70	326,44
P			<i>Poznámka k položce: □ předpoklad dopravní vzdálenosti 25 km</i>				
VV			1,071*24 'Přepočtené koeficientem množství		25,704		
20	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	1,071	118,00	126,38
21	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,071	1 530,00	1 638,63
D	998		Přesun hmot				62 975,55
22	K	998R	Přesun hmot pro oplocení v do 3 m	t	38,167	850,00	32 441,95
23	K	998R1	Příplatek k přesunu hmot pro oplocení za zvětšený přesun do 5000 m	t	38,167	500,00	19 083,50
24	K	998R3	Příplatek k přesunu hmot pro oplocení za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	114,501	100,00	11 450,10
P			<i>Poznámka k položce: □ celková dopravní vzdálenost uvažována 20 km</i>				
VV			38,167*3 'Přepočtené koeficientem množství		114,501		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				254 745,14
D	766		Konstrukce truhlářské				53 833,55
25	K	766R	Montáž dřevěného zábradlí vnějšího z trámů	m	3,550	7 500,00	26 625,00
P			<i>Poznámka k položce: □ montáž a sestavení repliky zábradlí vyhlídky T1 □ Zábradlí bude z akátového dřeva, hoblované. Madlo bude na sloupky osazené čepováním do dlabů. Ve sloupcích budou předvrtány díry pro protažení ocelových vzpěr, které budou kotvené v čepech, šrouky. Ocelová výplň zábradlí je navržena z tyčoviny 20/20mm, ve spoji mírně zploštělá, rozkovaná, a snýtovaná. Nerezové kotvy, pro uchycení sloupků zábradlí, budou zapuštěné do betonových patek. Obdobně bude do mělicí patky uchycený ocelový sloupek výplně zábradlí. □ viz PD a TZ</i>				
VV			3,55		3,550		
VV			Součet		3,550		
26	M	6051R	akátové hranoly 15x15 cm	m3	0,177	150 000,00	26 550,00
P			<i>Poznámka k položce: □ dřevěný materiál repliky zábradlí vyhlídky T1 □ Zábradlí bude z akátového dřeva, hoblované. Madlo bude na sloupky osazené čepováním do dlabů. Ve sloupcích budou předvrtány díry pro protažení ocelových vzpěr, které budou kotvené v čepech, šrouky. Ocelová výplň zábradlí je navržena z tyčoviny 20/20mm, ve spoji mírně zploštělá, rozkovaná, a snýtovaná. Nerezové kotvy, pro uchycení sloupků zábradlí, budou zapuštěné do betonových patek. Obdobně bude do mělicí patky uchycený ocelový sloupek výplně zábradlí. □ viz PD a TZ</i>				
VV			sloupky				
VV			4*0,15*0,15*0,9		0,081		
VV			madlo				
VV			1*0,15*0,15*3,55		0,080		
VV			Součet		0,161		
VV			0,161*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		0,177		
27	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,249	947,00	235,80
28	K	998766194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 za zvětšený přesun do 1000 m	t	0,249	1 010,00	251,49
29	K	998766199	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	t	4,731	36,20	171,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ dopravní vzdálenost uvažována 20 km				
VV			0,249		0,249		
VV			Součet		0,249		
VV			0,249*19 'Přepočtené koeficientem množství		4,731		
D	767		Konstrukce zámečnické				96 363,06
30	K	767R	Materiálový rozbor stávajících plotových polí a hlavíc sloupků	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ rozbor bude prováděn z důvodů výroby nového plotového pole a nových hlavíc sloupků □ pro výrobu bude nutné užití shodného materiálu původního oplocení □ viz PD a TZ				
VV			1		1,000		
VV			Součet		1,000		
31	K	767R1	Šetrné rozebrání plotových polí pro renovaci výšky 1,45 m	m	11,200	500,00	5 600,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ demontáž a rozebrání plotových dílcí pro možný posun oplocení □ vč uložení a uskladnění pro další použití □ viz PD a TZ				
VV			6 plotových polí		11,200		
VV			Součet		11,200		
32	K	767R2	Šetrná demontáž plotových sloupků pro opětovné použití výšky 1,85 m	ks	5,000	500,00	2 500,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ demontáž sloupků pro možný posun oplocení □ vč uložení a uskladnění pro další použití □ viz PD a TZ				
VV			5		5,000		
VV			Součet		5,000		
33	K	767R3	D+M špice na sloupky	ks	6,000	500,00	3 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ Z1 □ doplnění scházejících špic na sloupky, □ špice budou vytvořeny ve shodném materiálu a rozměrech s původními □ barevnost bude shodná s oplocením- kovářská černá matná, □ kotvení špic do sloupků bude dvousložkovým lepidlem □ viz PD a TZ				
VV			6		6,000		
VV			Součet		6,000		
34	K	767R4	D+M nového plotového pole	m2	3,480	10 000,00	34 800,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ výroba nového plotového pole □ vytvořeného ve shodném materiálu a rozměrech s původními plotovými poly □ barevnost bude shodná s ostatním oplocením- kovářská černá matná, □ viz PD a TZ				
VV			2,4*1,45		3,480		
VV			Součet		3,480		
35	K	767R5	D+M prodloužení (nastavení stávajících sloupků pro možné zakotvení do nových pozic)	ks	5,000	2 500,00	12 500,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ šetrné nastavení velikosti sloupků pro možné nové ukotvení do nových základů □ viz PD a TZ				
VV			5		5,000		
VV			Součet		5,000		
36	K	767R6	D+M nerezové kotvy pro osazení trámků zábradlí a pro ocelový sloupek zábradlí pro zabetonování	ks	4,000	1 500,00	6 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ Nerezové kotvy, pro uchycení sloupků zábradlí, budou zapuštěné do betonových patek. Obdobně bude do mělčí patky uchycený ocelový sloupek výplně zábradlí. □ viz PD a TZ				
VV			4		4,000		
VV			Součet		4,000		
37	K	767R7	D+M ocelová výplň zábradlí z tyčoviny 20/20	kg	23,416	250,00	5 854,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ Ocelová výplň zábradlí je navržená z tyčoviny 20/20mm, ve spoji mírně zploštělá, rozkovaná, a snýtovaná, vč nýtů a matného nátěru - matná kovářská černá □ viz PD a TZ				
VV			délka 1200 mm				
VV			3*1,2*2,47		8,892		
VV			délka 980 mm				
VV			6*0,98*2,47		14,524		
VV			Součet		23,416		
38	K	767R8	D+M repasování a obnova pantů, klik a kování branek oplocení	soubor	2,000	5 000,00	10 000,00
P			<i>Poznámka k položce:</i> □ viz PD a TZ				
39	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	3,890	1 400,00	5 446,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
40	K	998767194	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun do 1000 m	t	3,890	882,00	3 430,98
41	K	998767199	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m	t	73,910	30,20	2 232,08
P			Poznámka k položce: □ dopravní vzdálenost uvažována 20 km				
VV			3,89		3,890		
VV			Součet		3,890		
VV			3,89*19 'Přepočtené koeficientem množství		73,910		
D	783		Dokončovací práce - nátěry				104 548,53
42	K	783101203	Jemné obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	4,290	59,90	256,97
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
VV			sloupky				
VV			4*4*0,15*0,9		2,160		
VV			madlo				
VV			1*4*0,15*3,55		2,130		
VV			Součet		4,290		
43	K	783101205	Dekorativní obroušení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	4,290	71,20	305,45
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
44	K	783164101	Základní jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,290	100,00	429,00
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
45	K	783167101	Krycí jednonásobný olejový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	4,290	105,00	450,45
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
46	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	118,755	58,10	6 899,67
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
47	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou ředitelným odmašťovačem	m2	118,755	63,60	7 552,82
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
48	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	118,755	5,13	609,21
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ □				
VV			sloupky, plotová pole a branky				
VV			97,5*1,45*0,84		118,755		
VV			Součet		118,755		
49	K	783306801	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí obroušením	m2	118,755	93,40	11 091,72
P			Poznámka k položce: □ odstranění nesoudržných nátěrů a mechanické zdrsnění nátěrů zbylých s rozbrúšením hran přechodů □ viz PD a TZ				
50	K	783314201	Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	118,755	134,00	15 913,17
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
51	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	118,755	118,00	14 013,09
P			Poznámka k položce: □ černá matná kovářská □ viz PD a TZ				
52	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	118,755	122,00	14 488,11
P			Poznámka k položce: □ černá matná kovářská □ viz PD a TZ				
53	K	783317105	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	118,755	124,00	14 725,62
P			Poznámka k položce: □ černá matná kovářská □ viz PD a TZ				
54	K	783R	Očištění zámečnických kcí párou od biotického napadení	m2	118,755	150,00	17 813,25
P			Poznámka k položce: □ viz PD a TZ				
VV			118,755		118,755		
VV			Součet		118,755		