

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 14.10.2021

Zadavatel: IČ:  
Lesy České republiky, s.p. DIČ:  
Uchazeč: IČ: 64830551  
EUROVIA Silba, a. s. DIČ: CZ64830551

Projektant: IČ:  
DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 2 479 569,48

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 479 569,48	520 709,59
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 3 000 279,07

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: 21-03-2022 Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

Místo: Datum: 14.10.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>2 479 569,48</b>	<b>3 000 279,07</b>
01	Investice	864 481,19	1 046 022,24
02	Oprava	1 615 088,29	1 954 256,83

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

Objekt:

**01 - Investice**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

EUROVIA Silba, a. s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.10.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

64830551

DIČ:

CZ64830551

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**864 481,19**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	864 481,19	21,00%	181 541,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 046 022,24**

**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: Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

Objekt: **01 - Investice**

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Datum: 14.10.2021

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**864 481,19**

HSV - Práce a dodávky HSV

864 481,19

---

1 - Zemní práce

39 108,63

---

5 - Komunikace pozemní

178 414,80

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

646 957,76

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

Objekt: 01 - Investice

Místo: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Datum: 14.10.2021

Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

864 481,19

D	HSV		Práce a dodávky HSV				864 481,19
D	1		Zemní práce				39 108,63

1	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	46,760	691,20	32 320,51
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PP Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3  
Pozámka k položce:  
P Pozámka k položce: trubní propustky  
W 6\*2\*0,6\*2,0\*0,8+6\*6,3\*0,86\*0,3+6\*2\*0,6\*3,6\*0,8+3\*4,8\*1,1\*0,3  
W Součet

46,760

46,760

2	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,080	71,28	2 357,94
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4  
Pozámka k položce:  
P Pozámka k položce: plošné rozprostření výkopové zeminy v okolním lesním terénu  
W 46,76-13,68  
W Součet

33,080

33,080

3	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštění	m3	13,680	128,70	1 760,62
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

PP Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním  
Pozámka k souboru cen:  
Pozámka k souboru cen: 1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhuštění záস্য s mírou zhuštění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do I(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuštění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuštění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se záস্য individuálně. 3. Ceny nelze použít pro záস্য rýh pro drenážní tratě pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Záস্য těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3. částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný záস্য odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou - 1101 Záস্য sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný záস্য výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem záস্যu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu záস্যu neodečítá. Pro stanovení objemu záস্যu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení záস্যu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo záস্যu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122. 0-1. souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním výkopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162. 0-1. Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení záস্যu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo záস্যu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násunů není-li projektem předepsáno zhuštění

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		3*1,2*3,8		13,680		
	W		Součet		13,680		
4	K	181006114	Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m2	110,267	24,21	2 669,56
	PP		Rozprošíření zemin tl vrstvy do 0,3 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	W		<i>Poznámka k položce: přebytečná zemina v okolním lesním terénu</i>		110,267		
	W		33,08/0,3		110,267		
	W		Součet		110,267		
	D	5	Komunikace pozemní				178 414,80
5	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	100,000	118,86	11 886,00
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	W		<i>Poznámka k položce: ŠDA 0-63 zpevnění plochy skládkoviště dřeva</i>		100,000		
	W		50*2		100,000		
	W		Součet		100,000		
6	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	960,000	145,08	139 276,80
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	W		<i>Poznámka k položce: ŠDA 0-63 sjezdy napojení LC nebo linek</i>		960,000		
	W		30+32+30+44+48+144+30*13+44+67+57+44+30		960,000		
	W		Součet		960,000		
7	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	24,000	906,00	21 744,00
	PP		Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu				
	P		<i>Poznámka k položce:</i>				
	W		<i>Poznámka k položce: trubní propustky, vtok a výtok</i>		24,000		
	W		2*(2+2+2)+2*3*2		24,000		
	W		Součet		24,000		
8	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	24,000	229,50	5 508,00
	PP		Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				646 957,76
9	K	919411111	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	12,000	12 235,00	146 820,00
	PP		Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 300 až 500				
	W		6*2		12,000		
	W		Součet		12,000		
10	K	919411121	Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	10,000	15 500,00	155 000,00
	PP		Čelo propustku z betonu prostého pro propustek z trub DN 600 až 800				
	W		2+2+2+2+2		10,000		
	W		Součet		10,000		
11	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	45,000	1 260,00	56 700,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400				
	W		6*7,5		45,000		
	W		Součet		45,000		
12	M	592225460	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5 cm	kus	18,000	5 866,00	105 588,00
	PP		trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 400/2500 integro 40 x 250 x 7,5 cm				
	W		6*3		18,000		
	W		Součet		18,000		
13	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	18,000	1 980,00	35 640,00
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600				
	W		6+6+6		18,000		
	W		Součet		18,000		
14	M	592224100	trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm	kus	6,000	7 847,00	47 082,00
	PP		trouba hrdlová přímá železobetonová s integrovaným těsněním TZH-Q 600/2500 60 x 250 x 10 cm				
	W		3*2		6,000		
	W		Součet		6,000		
15	M	592225500	trouba železobetonová propojovací pro integrovaný spoj TZH-Q 60/200 PR D 60 x 200 cm	kus	3,000	7 827,00	23 481,00
	PP		trouba železobetonová propojovací pro integrovaný spoj TZH-Q 60/200 PR D 60 x 200 cm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	M	592224900R	seřiznutí konce ŽB trouby	kus	3,000	2 411,00	7 233,00
	PP		seřiznutí konce ŽB trouby				
17	K	919535555	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 12/15	m3	18,540	3 744,00	69 413,76
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 12/15				
	VV		6*6,3*0,3+3*4,8*0,5		18,540		
	VV		Součet		18,540		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

Objekt:

**02 - Oprava**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Uchazeč:

EUROVIA Silba, a. s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

14.10.2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

64830551

CZ64830551

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 615 088,29**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 615 088,29	21,00%	339 168,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 954 256,83**

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: Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

Objekt: **02 - Oprava**

Místo:  
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.  
Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Datum: 14.10.2021

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>1 615 088,29</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 584 388,29
1 - Zemní práce	98 704,50
5 - Komunikace pozemní	1 433 922,19
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	51 761,60
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	30 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	29 700,00
VRN3 - Zařízení staveniště	1 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kopie - Rozpočet\_LC-Umirska-I\_2020

Objekt: 02 - Oprava

Místo: Datum: 14.10.2021

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: EUROVIA Silba, a. s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

1 615 088,29

D HSV Práce a dodávky HSV 1 584 388,29

D 1 Zemní práce 98 704,50

1	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	15,000	634,50	9 517,50
---	---	-----------	-------------------------------	-----	--------	--------	----------

PP Odstranění pařezů D do 500 mm

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny lze použít i pro odstranění pařezů ze sesuté zeminy, vývrátů a polomů. 2. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné odklizení pařezů na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek. 3. Mají-li se odstraňovat pařezy z pokáceného souvislého lesního porostu, lze počet pařezů stanovit s přihlédnutím k tabulce v příloze č. 1. 4. Zásyp jam po pařezech se oceňuje cenami souboru cen 174 20-12 této části katalogu. 5. Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene na základě dvojího na sebe kolmého měření a následného zprůměrování naměřených hodnot.

PSC

2	K	162201399R.1	Vodorovné přemístění pařezů, D do 500 mm - pařezy budou uloženy v lese, dle pokynů objednatele	kus	15,000	460,30	6 904,50
---	---	--------------	--	-----	--------	--------	----------

PP Vodorovné přemístění pařezů, D do 500 mm - pařezy budou uloženy v lese, dle pokynů objednatele

3	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	7 155,000	11,50	82 282,50
---	---	-----------	--------------------------------------	----	-----------	-------	-----------

PP Úprava pláně v zářezech se zhutněním

Poznámka k souboru cen:

Poznámka k souboru cen: 1. Ceny se zhutněním jsou určeny pro všechny míry zhutnění. 2. Ceny 10-2301, 10-2302, 20-2301 a 20-2305 jsou určeny pro urovnání nově zřezovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drnování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 3. Cena 10-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách 5, 6 a 7. 4. Ceny neplatí pro zhutnění podloží pod násypy; toto zhutnění se oceňuje cenou 215 90-1101 Zhutnění podloží pod násypy. 5. Ceny neplatí pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182 - 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů A 01 tohoto katalogu. 6. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů, částí A 01 tohoto katalogu. 7. Vyplnění prohlubní v horninách tř. 5, 6, a 7 betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami částí A 01 Zřízení konstrukcí katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště.

PSC

P

Poznámka k položce:

Poznámka k položce: VÝMĚRA - graficky v CAD

VV 6275+1760\*0,5 7 155,000

VV Součet 7 155,000

D 5 Komunikace pozemní 1 433 922,19

4	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	7 155,000	120,33	860 961,15
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------

PP Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm

P Poznámka k položce:

Poznámka k položce: VÝMĚRA - graficky v CAD

VV 6275+1760\*0,5 7 155,000

VV Součet 7 155,000

5	K	564821111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 80 mm	m2	6 275,000	63,92	401 098,00
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-----------	-------	------------

PP Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 80 mm

P Poznámka k položce:

Poznámka k položce: ŠDA 0-32, VÝMĚRA - graficky v CAD

VV 6275 6 275,000

VV Součet 6 275,000

6	K	569851111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 150 mm	m2	826,250	85,20	70 396,50
---	---	-----------	---------------------------------------	----	---------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Zpevnění krajnic šterkodrtí II 150 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 51-11 až 55-11 jsou započteny i náklady na prohození zeminy. 2. V cenách 51-11 až 55-11 nejsou započteny náklady na: a) opatření zeminy a její přemístění k místu zabudování, které se oceňují podle čl. 3111 Všeobecných podmínek části A 01 tohoto katalogu, b) odklizení odpadu po prohození zeminy, které se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce.</i>				
	PSC						
	WV		0,25*(2*1760-17*6-34-7-8-2*10-23-21)		826,250		
	WV		Součet		826,250		
7	K	572211111	Vyspravení výtluků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drceným	m3	126,000	805,29	101 466,54
	PP		Vyspravení výtluků na krajnicích a komunikacích kamenivem hrubým drceným <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m3 kameniva v nezhuťněném stavu.</i>				
	PSC		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: LOKÁLNÍ VYROVNÁNÍ VÝTLUKŮ A VYJETÝCH KOLEJÍ - ŠDA 0-63</i>				
	P		(80+250+50+100+150)*0,20		126,000		
	WV		Součet		126,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				51 761,60
8	K	938902151	Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna do 400 mm	m	2 484,000	19,90	49 431,60
	PP		Čištění příkopů strojně příkopovou frézou š dna do 400 mm <i>Poznámka k souboru cen:</i> <i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro čištění příkopů zakrytých; toto čištění se oceňuje individuálně. 2. Pro volbu ceny se objem nánosů na 1 m délky příkopu určí jako podíl celkového množství nánosů všech příkopů objektu a jejich celkové délky. 3. V cenách nejsou započteny náklady na vodorovnou dopravu odstraněného materiálu, která se oceňuje cenami souboru cen 997 22-15 Vodorovná doprava suší.</i>				
	PSC						
	W		100+100+80+250+120+240+160+95+60+85+90+110+120+10+110+200+330+10+80+67+67		2 484,000		
	W		Součet		2 484,000		
9	K	938902462	Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosů do 50% DN	m	10,000	233,00	2 330,00
	PP		Čištění propustků ručně D do 1000 mm při tl nánosů do 50% DN				
	W		5+5		10,000		
	W		Součet		10,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				30 700,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				29 700,00
10	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kpl	1,000	12 600,00	12 600,00
	PP		Geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: vytýčení stavby</i>				
	P						
11	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
	PP		Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: geodetické zaměření skutečného provedení stavby (2 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům</i>				
	P						
12	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kpl	1,000	9 100,00	9 100,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) dle § 4 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, objednatel,</i>				
	P						
	D	VRN3	Zařízení staveniště				1 000,00
13	K	030001000	Zařízení staveniště	Kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: kompletní náklady, zřízení, provoz a odstranění</i>				
	P						