



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. Občanského zákoníku.

„Revitalizace VKP Skalky a VKP Mniší potok v k.ú. Jinačovice“

I. Smluvní strany

1. Objednatel:	Obec Jinačovice, IČ 00281883 Se sídlem: Jinačovice 83, 664 34 Kuřim Jednající Ing. Libuší Dvořáčkovou, starostkou
2. Zhotovitel:	KAVYL, spol. s r.o. Mohelno 563 675 75 Mohelno vedená u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 13954
Zastoupený ve věcech smluvních: ve věcech technických:	Ing.Slavomil Dokulil, jednatel Zdeněk Široký
IČO:	49975358
DIČ:	CZ49975358
Bankovní spojení:	KB a.s. Náměšť nad Oslavou
Číslo účtu:	86-3602390257/0100

II. Předmět smlouvy

Předmětem dodávky je zhotovení díla „**Revitalizace VKP Skalky a VKP Mniší potok v k.ú. Jinačovice**“, v rozsahu technické zprávy, projektové dokumentace a rozpočtu s výkazem výměr, který byl nedílnou součástí výzvy k podání cenové nabídky zhotovitele do výběrového řízení k realizaci stejnojmenné veřejné zakázky, vedeného ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách formou zjednodušeného podlimitního řízení, a v souladu se Závaznými pokyny pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu životní prostředí, v rámci stejnojmenného projektu, k jehož spolufinancování prostřednictvím Operačního programu životní prostředí objednatel podal žádost ke Státnímu fondu životního prostředí České republiky.

III. Termín plnění

Termín zahájení prací:	srpen 2014
Termín ukončení prací:	do 31. července 2015

Místo plnění: k.ú. Jinačovice, dle specifikace v rámci projektové dokumentace
Součástí smlouvy o dílo je harmonogram realizace, respektující termíny plnění zakázky.

IV. Cena za dílo, záruční doba

Cena za zhotovení předmětu smlouvy v rozsahu čl. II. této smlouvy je stanovena dohodou obou stran ve výši:

Cena celkem bez DPH	1 999 543,50 Kč
DPH 21%	419 904,10 Kč
Cena celkem včetně DPH	2 419 447,60 Kč

Nabídková cena pro celý předmět zakázky je součtem všech služeb, které tvoří předmět veřejné zakázky. Do ceny jsou zahrnuty veškeré práce, dodávky či související služby, nezbytné pro kvalitní dodání všech součástí předmětu veřejné zakázky, veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním dodáním, včetně veškerých rizik a vlivů (včetně inflačních) během provádění služeb. Tato cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná, kterou není možno překročit.

Překročení nabídkové ceny je možné pouze za podmínek, že po podpisu smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH.

Nedílnou součástí této smlouvy a její přílohou je oceněný soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracovaný zhotovitelem. Cena sjednaná dle tohoto ustanovení je ve smyslu ust. § 2621 občanského zákoníku cenou sjednanou podle zadaného rozpočtu, o němž obě strany prohlašují, že je celý a úplný.

Záruční doba je 24 měsíců od ukončení realizace.

Počátek běhu záruční doby je stanoven na den následující po dni předání a převzetí předmětu veřejné zakázky.

V. Platební podmínky

Práce budou hrazeny na základě soupisu provedených prací. Platby za dílo budou realizovány bezhotovostním převodem na základě faktury vystavené zhotovitelem po dodání předmětu veřejné zakázky a jeho převzetí zadavatelem.

Fakturace dodávek bude vázána na položkový rozpočet nabídky zhotovitel. Jednotlivé práce budou fakturovány teprve po kvalitním provedení a v rozsahu, který je stanoven jednotlivými položkami položkového rozpočtu.

Ceny musí být uvedeny v Kč, vždy bez DPH a s DPH. Zhotovitel je povinen, po vzniku práva fakturovat, vystavit a objednateli předat faktury ve trojím vyhotovení.

Objednatel bude po dohodě se zhotovitelem poskytovat zhotoviteli zálohy. Zálohové faktury, které zhotovitel po předcházejícím odsouhlasení ze strany objednatele vystaví a bude požadovat proplatit, smí být vystaveny ve svém součtu maximálně na částku 90% z realizační ceny díla.

Každá faktura musí obsahovat informaci, že se jedná o projekt hrazený z Operačního programu životního prostředí a název projektu, který je shodný s názvem zadávacího řízení.

Každá faktura musí obsahovat číslo smlouvy, číslo účtu zhotovitele a všechny údaje uvedené v ustanovení § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, a v ustanovení § 13a zákona č. 513/1991 Sb., o obchodním zákoníku, v platném znění.

Jako podklad pro uznání oprávněnosti faktury zhotovitel doloží zjišťovací protokol, jenž bude mít tyto náležitosti:

- 1) Název díla
- 2) Soupis provedených prací a dodávek (položky rozpočtu a jejich množství, jednotkovou cenu a cenu celkem). Zjišťovací protokol bude potvrzen osobou zhotovitele, objednatele a technickým dozorem.

Splatnost veškerých faktur je minimálně 45 dnů ode dne jejich doručení objednateli, a to vzhledem k prodloužené době financování z dotačního titulu.

VI. Smluvní pokuty

Smluvní pokuta za prodlení ukončení a předání díla činí min. 0,05% z nabídkové ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s termínem dodání. Zaplacení smluvní pokuty se nedotýká nároku objednatele na náhradu škody.

VII. Pojištění odpovědnosti

Zhotovitel bude mít po celou dobu plnění veřejné zakázky sjednáno pojištění proti škodám způsobených třetím osobám jeho činností, včetně možných škod způsobených jeho pracovníky. Výše pojistného plnění bude min. odpovídat rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí.

VIII. Odstoupení od smlouvy

Účastníci se dohodli tak, že je objednatel oprávněn odstoupit od této Smlouvy o dílo v případě, že Státní fond životního prostředí rozhodne tak, že zadavateli nebude z Operačního programu životního prostředí poskytnuta finanční podpora pro účely realizace projektu, jehož součástí je provedení díla, které je předmětem této smlouvy. Pro případ, že nastane skutečnost opravňující objednatele odstoupit od Smlouvy o dílo, náleží vybranému uchazeči, s nímž byla Smlouva o dílo uzavřena, právo na zaplacení všech částí díla dle sjednaného rozpočtu s výkazem výměr, které byly ze strany uchazeče do dne odstoupení od Smlouvy o dílo řádně a úplně provedeny.

Účastníci se dále dohodli tak, že v případě odstoupení od smlouvy z důvodu specifikovaného v tomto ustanovení nebude zhotovitel vůči objednateli uplatňovat v této souvislosti žádné nároky z titulu náhrady škody.

V případě opakovaného porušení povinností vyplývajících z této smlouvy jsou objednatel i zhotovitel oprávněni odstoupit od smlouvy. Při odstoupení od smlouvy z důvodů na straně objednatele, je zhotovitel povinen zabezpečit dílo po dobu přerušení prací a objednatel je povinen náklady s tímto spojené uhradit.

IX. Předání a převzetí příslušné dokumentace

Bezprostředně po podpisu smlouvy bude zhotoviteli předána projektová dokumentace. Zhotovitel je povinen zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na díle a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné vady a nedostatky a předat mu soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu veřejné zakázky. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel.

X. Předání staveniště

Před zahájením realizace díla bude objednatelem zhotoviteli předáno staveniště. Předání staveniště bude přítomna na straně zhotovitel osoba odpovědná za plnění veřejné zakázky, na straně objednatel bude přítomna osoba vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a odpovědná osoba objednatele. O předání staveniště bude vyhotoven protokol.

XI. Předání a převzetí díla

Před dokončením díla zhotovitel upozorní objednatele o termínu dokončení a dohodnou termín předání a převzetí díla. Předání převzetí díla se bude účastnit na straně zhotovitele osoba odpovědná za plnění zakázky, na straně objednatel bude přítomna osoba vykonávající funkci autorského dozoru projektanta a odpovědná osoba objednatele.

Dílo bude převzato pouze bez vad a nedodělků.

XII. Další podmínky

Zhotovitel se zavazuje k součinnosti při výkonu kontroly státních orgánů v souladu s ustanovením § 2 písm.e) zákona č.320/2001 Sb., o finanční kontrole zakázek, hrazených z veřejných zdrojů. Zhotovitel se zavazuje uchovávat originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu min. 10 let od ukončení plnění dle této smlouvy.

Zhotovitel učiní takové právní kroky, aby mezi uchazečem jako zhotovitelem a dalšími subjekty jako subdodavateli nedocházelo k postupování pohledávek souvisejících s realizováním veřejné zakázky. V případě, že k postoupení pohledávky dojde, je uchazeč povinen na výzvu objednatele bez zbytečného odkladu věrohodným a průkazným způsobem doložit objednateli, jakým způsobem a z jakého titulu k postoupení došlo. V případě porušení této povinnosti nese zhotovitel odpovědnost za škodu způsobenou objednateli v důsledku rozhodnutí Státního fondu životního prostředí o neuznatelnosti výdajů spojených s úhradou postoupené pohledávky.

Veškeré změny této smlouvy mohou být realizovány pouze formou písemných dodatků, které budou platné jen, budou-li potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Smlouva o dílo je sepsána ve čtyřech vyhotoveních, z nichž po dvou obdrží každá ze smluvních stran. Smlouva o dílo nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců.

V Jinačovicích dne: 9. 09. 2014

V Mohelně dne: 9. 09. 2014

OBEC JINAČOVIC
Jinačovice 17, 250 01 Jinačovice
IČO: 002 30 111
TEL: 376 33 11 11
www.jinacovice.cz

Robert Krenčák

objednatel:

KAVY
KAVY, s.r.o.
Mlýnský náhon 79
250 01 Jinačovice
IČO: 250 01 20 000000

[Signature]

zhotovitel:

Přílohy:

- Projektová dokumentace
- Rozpočet s výkazem výměr

KRYCÍ LIST SOUPISU

Revitalizace VKP Skalky a VKP Mniší potok v k.ú. Jinačovice

Jinačovice

Obec Jinačovice, Jinačovice 83, 664 34 Kuřim

KAVYL, spol. s r.o.

Atregia, s.r.o., Šebrov 215, 679 22

Cena bez DPH

1 999 543,50

Cena s DPH

v CZK

2 419 447,60


KAVYL, spol. s r.o.
Atregia, s.r.o.



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt: Revitalizace VKP Skalky a VKP Mniší potok v k.ú. Jinačovice

Místo: Jinačovice

Datum:

Objektová organizace: Obec Jinačovice, Jinačovice 83, 664 34 Kuřim
KAVYL, spol. s r.o.

Objektová organizace: Atregia, s.r.o., Šebrov 215, 679 22

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	1 999 543,50
HSV - Práce a dodávky HSV	1 999 543,50
1 - Zemní práce	1 969 368,65
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	277 489,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	27 490,00
998 - Přesun hmot	2 684,85

SOUPIS PRACÍ

Adresa:

Revitalizace VKP Skalky a VKP Mniší potok v k.ú. Jinačovice

Objekt:

Jinačovice

Stavba:

Investor:

Ober Jinačovice, Jinačovice 83, 664 34 Kuřim
KAVYL, spol. s r.o.

Projektant: Atregia, s.r.o., Šebrov 215, 679 22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 999 543,50	
0	HSV		Práce a dodávky HSV				1 999 543,50	
0	1		Zemní práce				1 969 368,65	
1	K	111212321	Odstranění nevhodných dřevin přes 500 m ² výšky nad 1 m bez odstranění pařezů v rovině nebo svahu 1:5 Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezů přes 500 m ² v rovině nebo na svahu do 1:5 ods. keře skup	m ²	1 618,000	35,00	56 630,00	CS ÚRS 2014 01
2	K	111212212	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m ² výšky do 1 m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2 Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezů do 100 m ² na svahu přes 1:5 do 1:2 ods. keře spl VKP7-č.86,88*2,2 Součet	m ²	14,200	25,00	355,00	CS ÚRS 2014 01
3	K	112151111	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 200 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 100 do 200 mm VKP3-č.10,11+VKP7*2+11 Součet	kus	13,000	250,00	3 250,00	CS ÚRS 2014 01
4	K	112151112	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 300 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm VKP3-č.4,6,7,8,9,32+22ks v porostu 5+22 VKP7-č.18,19,20,49,93,95,98,101,104,108,109,112,113,114,115,118,119,120,126,127,128,130,22 Součet	kus	49,000	450,00	22 050,00	CS ÚRS 2014 01
5	K	112151113	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 400 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 300 do 400 mm VKP3-č.2,12,18,19,20,31,42+77ks v porostu 7+77 VKP7-č.60,89,122 Součet	kus	87,000	750,00	65 250,00	CS ÚRS 2014 01
6	K	112151114	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 500 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 400 do 500 mm VKP3-č.3,14,28+121ks v porostu 3+121 Součet	kus	124,000	950,00	117 800,00	CS ÚRS 2014 01
7	K	112151115	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 600 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 500 do 600 mm VKP3-č.5-104ks v porostu 1+104 VKP7-č.106 Součet	kus	106,000	1 300,00	137 800,00	CS ÚRS 2014 01
8	K	112151116	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 700 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 600 do 700 mm VKP3-94ks z porostu 94 Součet	kus	94,000	2 500,00	235 000,00	CS ÚRS 2014 01
9	K	112151117	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 800 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 700 do 800 mm VKP3-66ks z porostu 66 Součet	kus	66,000	3 200,00	211 200,00	CS ÚRS 2014 01
10	K	112151118	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 900 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 800 do 900 mm VKP3-36ks z porostu 36 Součet	kus	36,000	4 000,00	144 000,00	CS ÚRS 2014 01
11	K	112151119	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 1000 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 900 do 1000 mm VKP3-21ks z porostu 21 VKP7-č.5,10,2 Součet	kus	23,000	5 000,00	115 000,00	CS ÚRS 2014 01
12	K	112151120	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 1100 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 1000 do 1100 mm VKP3-6ks z porostu 6 VKP7-č.3,1 Součet	kus	7,000	5 900,00	41 300,00	CS ÚRS 2014 01
13	K	112151121	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 1200 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 1100 do 1200 mm VKP3-5ks z porostu 5 Součet	kus	5,000	6 800,00	34 000,00	CS ÚRS 2014 01
14	K	112151122	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 1300 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 1200 do 1300 mm VKP3-1ks z porostu 1 Součet	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2014 01
15	K	112151123	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 1400 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 1300 do 1400 mm VKP7-č.4,1 Součet	kus	1,000	9 100,00	9 100,00	CS ÚRS 2014 01
16	K	112151124	Směrové kácení stromů s rozřezáním a odvětvěním D kmene do 1700 mm Pokácení stromů směrově v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 1600 do 1700 mm VKP3-2ks z porostu 2 Součet	kus	2,000	10 200,00	20 400,00	CS ÚRS 2014 01

17	K	132111111	Spálení větví stromů Robinia pseudoacacia	kus	545,000	85,00	46 325,00	CS ÚRS 2014 01
			Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách akáty		545,000			
18	K	183911111	Nátěr dřevin chemickým postřikem ručně	m ²	9 023,500	4,00	36 094,00	CS ÚRS 2014 01
			Nátěr dřevin chemickým postřikem ručně, pařezy a kořeny po vykácených akátech					
			nátěr 3x po kácení (ods akáty+ods keře skup) 3		5 414,100			
			nátěr 2x následná péče (ods akáty+ods keře skup) 2		3 609,400			
			Součet		9 023,500			
19	M	252340010	herbicid totální, bal. 1 I	litr	3,600	490,00	1 620,00	CS ÚRS 2014 01
			herbicidy totální, bal. 1 I					
			postřik pl					
			součet množství plochy v ha k postřik (ods akáty+ods keře skup)/10000		0,180			
			4l herbicidu na 1ha 5x postřik postřik pl 4*5		3,600			
20	X	184852111	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 30 m ² lezeckou technikou	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu do 30 m ²					
			č. 123, 124 - VKP7 2		2,000			
21	K	184852112	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 60 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	520,00	520,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m ²					
			č. 99 - VKP7 1		1,000			
22	K	184852113	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 90 m ² lezeckou technikou	kus	2,000	750,00	1 500,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m ²					
			č. 92, 94 - VKP7 2		2,000			
23	K	184852122	Řez stromů bezpečnostní o ploše koruny do 330 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou bezpečnostní, plocha koruny stromu přes 300 do 330 m ²					
			č. 90 - VKP7 1		1,000			
24	K	184852211	Řez stromů zdravotní o ploše koruny do 30 m ² lezeckou technikou	kus	4,000	450,00	1 800,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu do 30 m ²					
			č. 36 - VKP3, 63, 64, 68 - VKP7 4		4,000			
25	K	184852212	Řez stromů zdravotní o ploše koruny do 60 m ² lezeckou technikou	kus	11,000	850,00	9 350,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m ²					
			č. 29, 30 - VKP3, č. 8, 12, 29, 30, 31, 32, 38, 43, 97 - VKP7 11		11,000			
26	K	184852213	Řez stromů zdravotní o ploše koruny do 90 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m ²					
			č. 41 - VKP3 1		1,000			
27	K	184852214	Řez stromů zdravotní o ploše koruny do 120 m ² lezeckou technikou	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m ²					
			č. 40 - VKP3, č. 7 - VKP7 2		2,000			
28	K	184852224	Řez stromů zdravotní o ploše koruny do 390 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	4 200,00	4 200,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou zdravotní, plocha koruny stromu přes 360 do 390 m ²					
			č. 83 - VKP7 1		1,000			
29	K	184852219	Řez stromů redukční sesazovací o ploše koruny do 270 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů redukční sesazovací prováděný lezeckou technikou, plocha koruny stromu přes 240 do 270 m ²					
			č. 11 - VKP7 1		1,000			
30	K	184852224-1	Řez stromů redukční sesazovací o ploše koruny do 390 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
			Řez stromů redukční sesazovací prováděný lezeckou technikou, plocha koruny stromu přes 360 do 390 m ²					
			č. 6 - VKP7 1		1,000			
31	K	184852226	Řez stromů redukční sesazovací o ploše koruny do 450 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů redukční sesazovací prováděný lezeckou technikou, plocha koruny stromu přes 420 do 450 m ²					
			č. 2 - VKP7 1		1,000			
32	K	184852311	Řez výchovný stromů výšky do 4m	kus	3,000	120,00	360,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný, výšky do 4 m					
			VKP3-č. 33, VKP7-č. 75, 85 3		3,000			
33	K	184852228	Řez stromů redukční lokální z důvodu stabilizace o ploše koruny do 510 m ² lezeckou technikou	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů redukční lokální z důvodu stabilizace prováděný lezeckou technikou, plocha koruny stromu přes 480 do 510 m ²					
			č. 1 - VKP3 1		1,000			
34	K	184852412	Řez stromů redukční lokální z důvodu úpravy průřezného (průchozího) profilu o ploše koruny do 60 m ² lezeckou technikou	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2014 01
			Řez stromů redukční lokální z důvodu úpravy průřezného (průchozího) profilu prováděný lezeckou technikou, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m ²					
			č. 74, 102 - VKP7 2		2,000			
35	K	111203201	Odstranění křovin s ponecháním kořenů z plochy do 1000 m ² - probírka	m ²	1 102,000	45,00	49 590,00	CS ÚRS 2014 01
			Odstranění křovin s ponecháním kořenů průměru kmene do 100 mm - probírka, při jakémkoliv sklonu terénu, při cetkové ploše do 1 000 m ²					
			probírka 80% z plochy skupiny č. 15 500*0,8		400,000			
			probírka 90% z plochy skupiny č. 131 780*0,9		702,000			
			Součet		1 102,000			
36	K	183105111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m ³ ve svahu do 1:1	kus	350,000	25,00	8 750,00	CS ÚRS 2014 01
			Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř 1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu do 0,01 m ³ keře					
					350,000			
37	K	183105113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m ³ ve svahu do 1:1	kus	555,000	25,00	13 875,00	CS ÚRS 2014 01
			Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř 1 až 4 bez výměny půdy na svahu přes 1:2 do 1:1, objemu přes 0,01 do 0,05 m ³					
			stromy, řady		555,000			
38	K	183101121	Jamky pro vysadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 1 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus	43,000	200,00	8 600,00	CS ÚRS 2014 01
			Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m ³					
			stromy, sol		43,000			
39	K	184102131	Výsadba dřeviny bez balu do jamky se zalitím ve svahu do 1:1	kus	350,000	25,00	8 750,00	CS ÚRS 2014 01
			Výsadba dřeviny bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru jamky přes 100 do 200 mm					
			keře		350,000			

40	K	184102132	Výsadba dřeviny bez balu do jamky se zalitím ve svahu do 1:1 Výsadba dřeviny bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:2 do 1:1, při průměru jamky přes 200 do 300 mm stromy řady	kus	555,000	25,00	11 875,00	CS ÚRS 2014 01
41	K	184102114	Výsadba dřeviny do jamky D do 0,5 m se zalitím v rovině a svahu do 1:5 Výsadba dřeviny do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru jamky přes 400 do 500 mm stromy řad	kus	43,000	200,00	8 600,00	CS ÚRS 2014 01
42	M	5LL0001	Acer campestre, 3-letý semenáč, 2xp, v 60-100, ztratné 3% v ceně Acer campestre, 3-letý semenáč, 2xp, v 60-100, ztratné 3% v ceně	kus	125,000	20,00	2 500,00	vlastní položka
43	M	R_2001210	Alnus glutinosa, ok 8-10 cm, s balemi, ztratné 3% v ceně Alnus glutinosa, ok 8-10 cm, s balemi, ztratné 3% v ceně	kus	5,000	450,00	2 250,00	vlastní položka
44	M	5LL0355	Carpinus betulus, 3-letý semenáč, 2xp, v 80-100, ztratné 3% v ceně Carpinus betulus, 3-letý semenáč, 2xp, v 80-100, ztratné 3% v ceně	kus	185,000	25,00	4 625,00	vlastní položka
45	M	5LL0856	Juglans regia 'Mars', ok 10-12, PK, ztratné 3% v ceně Juglans regia 'Mars', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	5,000	2 500,00	12 500,00	vlastní položka
46	M	5LL10691	Prunus avium 'Burlat', ok 10-12, PK, ztratné 3% v ceně Prunus avium 'Burlat', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	5,000	1 800,00	9 000,00	vlastní položka
47	M	5LL1070	Prunus avium 'Kaštánka', ok 10-12, PK, ztratné 3% v ceně Prunus avium 'Kaštánka', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	6,000	1 800,00	10 800,00	vlastní položka
48	M	R_200132	Prunus domestica 'Čačanská rodná', v 10-12 cm, prostokofenný, ztratné 3% v ceně Prunus domestica 'Čačanská rodná', v 10-12 cm, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	vlastní položka
49	M	R_200315	Prunus domestica 'Opal', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně Prunus domestica 'Opal', obvod kmene 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	vlastní položka
50	M	R_200316	Prunus domestica 'Toptaste', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně Prunus domestica 'Toptaste', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	vlastní položka
51	M	R_2001786	Pyrus communis 'Hardyho', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně Pyrus communis 'Hardyho', ok 10-12, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	vlastní položka
52	M	R_200123	Pyrus communis 'Konference', v 10-12cm, prostokofenný, ztratné 3% v ceně Pyrus communis 'Konference', v 10-12cm, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	vlastní položka
53	M	R_200219	Pyrus communis 'Williamsova', ok 10-12 cm, prostokofenný, ztratné 3% v ceně Pyrus communis 'Williamsova', ok 10-12 cm, prostokofenný, ztratné 3% v ceně	kus	2,000	1 800,00	3 600,00	vlastní položka
54	M	5LL1200	Quercus petraea, 2-letý semenáč, v 50-80, ztratné 3% v ceně Quercus petraea, 2-letý semenáč, v 50-80, ztratné 3% v ceně	kus	130,000	25,00	3 250,00	vlastní položka
55	M	R_200112	Quercus robur, obvod 8-10 cm, s balemi, ztratné 3% v ceně Quercus robur, obvod 8-10 cm, s balemi, ztratné 3% v ceně	kus	6,000	560,00	3 360,00	vlastní položka
56	M	R_200139	Sorbus torminalis, polodrosteček, v 51-80 cm, ko 3l, ztratné 3% v ceně Sorbus torminalis, polodrosteček, v 51-80 cm, ko 3l, ztratné 3% v ceně	kus	35,000	150,00	5 250,00	vlastní položka
57	M	5LL1460	Tilia cordata, 3-letý semenáč, 2xp, v 80-120, ztratné 3% v ceně Tilia cordata, 3-letý semenáč, 2xp, v 80-120, ztratné 3% v ceně	kus	50,000	20,00	1 000,00	vlastní položka
58	M	R_200306	Ulmus minor, výška 80-100 cm, ko 2l, ztratné 3% v ceně Ulmus minor, výška 80-100 cm, ko 2l, ztratné 3% v ceně	kus	30,000	20,00	600,00	vlastní položka
59	M	5LL0450	Cornus mas, 3-letý semenáč, v 50-80, ztratné 3% v ceně Cornus mas, 3-letý semenáč, v 50-80, ztratné 3% v ceně	kus	35,000	18,00	630,00	vlastní položka
60	M	R_300092	Corylus avellana, 2-letý semenáč, 2xp, v 50-80 cm, ztratné 3% v ceně Corylus avellana, 2-letý semenáč, 1xp, v 50-80 cm, ztratné 3% v ceně	kus	15,000	18,00	270,00	vlastní položka
61	M	5LL0566	Crataegus laevigata, v 60-100, 3-4 výhony, ztratné 3% v ceně Crataegus laevigata, v 60-100, 3-4 výhony, ztratné 3% v ceně	kus	25,000	18,00	630,00	vlastní položka
62	M	5LL0561	Crataegus monogyna, v 60-100, 3-4 výhony, ztratné 3% v ceně Crataegus monogyna, v 60-100, 3-4 výhony, ztratné 3% v ceně	kus	30,000	18,00	540,00	vlastní položka
63	M	5LL0893	Ligustrum vulgare, v 60-100, 3-4 výhony, ztratné 3% v ceně Ligustrum vulgare, v 60-100, 3-4 výhony, ztratné 3% v ceně	kus	85,000	18,00	1 530,00	vlastní položka
64	M	R_300096	Lonicera xylosteum, 2-letý semenáč, 1xp, v 60-100 cm, ztratné 3% v ceně Lonicera xylosteum, 2-letý semenáč, 1xp, v 60-100 cm, ztratné 3% v ceně	kus	40,000	18,00	720,00	vlastní položka
65	M	R_300097	Prunus spinosa, 2-letý semenáč, 1xp, v 60-100 cm, ztratné 3% v ceně Prunus spinosa, 2-letý semenáč, 1xp, v 60-100 cm, ztratné 3% v ceně	kus	40,000	18,00	720,00	vlastní položka
66	M	R_300011	Swida sanguinea, 3-letý semenáč, v 60-90, ztratné 3% v ceně Swida sanguinea, 3-letý semenáč, v 60-90, ztratné 3% v ceně	kus	60,000	18,00	1 080,00	vlastní položka
67	M	R_3000990	Viburnum opulus, 3-letý semenáč, 2xp, v 100 cm, ztratné 3% v ceně Viburnum opulus, 3-letý semenáč, 2xpřezazovaný, v 100 cm, ztratné 3% v ceně	kus	10,000	18,00	180,00	vlastní položka
68	K	185802114	Aplikace půdního kondicionéru k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 Aplikace půdního kondicionéru v rovině nebo na svahu do 1:5 půdním kondicionérem s rozdělením a jednotlivým soliterní stromy - množství 0,75kg/strom - na tuny (0,75/1000)*stromy řad	t	0,032	15 000,00	480,00	CS ÚRS 2014 01
69	K	185802134	Aplikace půdního kondicionéru k jednotlivým rostlinám ve svahu do 1:1 Aplikace půdního kondicionéru na svahu přes 1:2 do 1:1 umístěným krovem s rozdělením k jednotlivým stromy v řadách - množství 40g/strom - na tuny (0,04/1000)*stromy řady "keře" - množství 20g/strom - na tuny (0,02/1000)*keře Součet	t	0,029	18 000,00	522,00	CS ÚRS 2014 01
70	M	251911550	Půdní kondicioner vícesložkový včetně dovozu Půdní kondicioner vícesložkový včetně dovozu	kg	61,450	280,00	17 206,00	CS ÚRS 2014 01
71	K	184215111	Ukötvení kmene dřeviny jedním kůlem D do 0,1 m délky do 1 m Ukötvení dřeviny kůly jedním kůlem, délky do 1 m stromy řady	kus	555,000	18,00	9 990,00	CS ÚRS 2014 01
72	K	184215133	Ukötvení kmene dřeviny třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m Ukötvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m stromy řad	kus	43,000	120,00	5 160,00	CS ÚRS 2014 01
73	K	184911111	Uvázání dřeviny ke kůlům dvěma úvazky Uvázání dřeviny dvěma úvazky ke stavejícímu kůlu stromy řad+stromy řady	kus	598,000	5,00	2 990,00	CS ÚRS 2014 01
74	M	R_1004-3	Kůl dřeviny výškovací, rozměry 250/6 cm, s tlak. impregnací, ztratné 1% v ceně Kůl dřeviny hrázový s řezanou a špič, s tlakovou impregnací, délka 250 cm, průměr 6 cm počet soliterních stromů*3ks kůlů ke každému*stromy řad*3	kus	129,000	45,00	5 805,00	
					129,000			

75	M	R-1004-1	Kůl dřevěný výzvazovací, rozměry 100/4 cm, s tlak. impregnací, ztratně 1% v ceně	kus	555,000	25,00	13 875,00
			kůl dřevěný frézovaný s řezanou a špič, s tlakovou impregnací, délka 100 cm, průměr 4 cm				
			stromy řady		555,000		
76	M	R-1005	Příčka z pliené frézované kulatiny, rozměr 8/100 cm, ztratně 1% v ceně	kus	129,000	15,00	1 935,00
			Příčka z pliené frézované kulatiny prům. 8 cm, délka 100 cm				
			*počet stromů*1ks příčky ke každému stromu sol'3		129,000		
77	M	R-1008	Úvazek pro kotvení, bavlněný, šířka 30 mm, ztratně 1% v ceně	m	598,000	8,00	4 784,00
			Úvazek bavlněný, šířka 30 mm, balení po 50bm				
			*1m úvazku/1ks stromů (stromy sol+stromy řady)*1		598,000		
78	K	184813121	Ochrana dřevín před okusem mechanicky celoplastovým pletivem v rovině a svahu do 1:5	kus	598,000	25,00	14 950,00
			Ochrana dřevín před okusem zvěří mechanicky v rovině nebo ve svahu do 1:5, pletivem, výšky do 2 m				CS ÚRS 2014 01
			stromy sol+stromy řady		598,000		
79	M	R-1009	Celoplastové pletivo, výška do 1500 mm, velikost ok 10/10mm, barva zelená	m	547,340	75,00	41 065,50
			Celoplastové pletivo 1000/10 mm v barvě zelené, velikost ok 10/10mm, balení po 50bm				
			*obvod pletiva*počet stromů*0,5*stromy řady		277,500		
			*obvod pletiva*počet stromů*2xna výšku (3,14*1)*stromy sol'2		270,040		
			Součet		547,340		
80	M	R-1010	Vázací drát poplastovaný 2,0mm/50m zelený	ks	1,000	400,00	400,00
			Vázací drát poplastovaný 2,0mm/50m zelený, balení po 50bm				
81	K	184813134	Ochrana listnatých dřevín přes 70 cm před okusem chemickým nátěrem v rovině a svahu do 1:5	100 kus	3,500	500,00	1 750,00
			Ochrana dřevín před okusem zvěří chemický nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 listnatých, výšky přes 70 cm				CS ÚRS 2014 01
			keře/100		3,500		
82	K	184501141	Zhotovení obalu z rákosové rohože v rovině a svahu do 1:5	m2	43,000	15,00	645,00
			Zhotovení obalu kmene z rákosové rohože v rovině nebo na svahu do 1:5				CS ÚRS 2014 01
			stromy sol		43,000		
83	M	R-1003-1	Obal stromu - rákosová rohož, v f. 5m	m	8,600	25,00	215,00
			Obal stromu - rákosová rohož v 1,5m (balení 1,5 x 5 m)				
			*obvod kmene/přesah*počet stromů*0,2*stromy sol		8,600		
84	K	184215412	Zhotovení závlahové mísy dřevín D do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	43,000	25,00	1 075,00
			Zhotovení závlahové mísy u soliterních dřevín v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy přes 0,5 do 1 m				CS ÚRS 2014 01
			stromy sol		43,000		
85	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	43,000	25,00	1 075,00
			Mulčování vyazaných rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5				CS ÚRS 2014 01
			*plocha mulče*počet soliterních stromů*1*stromy sol		43,000		
86	K	184911423	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m ve svahu do 1:1	m2	81,450	25,00	2 036,25
			Mulčování vyazaných rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm na svahu přes 1:2 do 1:1				CS ÚRS 2014 01
			*plocha mulče*počet stromů v řadách 0,3*0,3*stromy řady		49,950		
			*plocha mulče při výsadbě keřů 0,3*0,3*keře		31,500		
			Součet		81,450		
87	M	103911000	kůra mulčovací VL, ztratně 3%	m3	12,445	550,00	6 844,75
			výrobky ostatní kůra mulčovací VL				CS ÚRS 2014 01
			*plocha mulče*počet soliterních stromů*1*stromy sol		43,000		
			*plocha mulče*počet stromů v řadách 0,3*0,3*stromy řady		49,950		
			*plocha mulče při výsadbě keřů 0,3*0,3*keře		31,500		
			Mezisosoučet		124,450		
			převod na m3 mulč'0,1		12,445		
88	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	12,490	75,00	936,75
			Zaliti rostlin vodou plochy záhenné jednotlivě přes 20 m2				CS ÚRS 2014 01
			voda		12,490		
89	K	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	12,490	250,00	3 122,50
			Dovoz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 1000 m				CS ÚRS 2014 01
			*soliterní stromy - převod na m3*počet stromů (80/1000)*stromy sol		3,440		
			*stromy v řadách - převod na m3*počet stromů (10/1000)*stromy řady		5,550		
			*keře - převod na m3*počet stromů (10/1000)*keře		3,500		
			Součet		12,490		
90	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlaku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	12,490	25,00	312,25
			Dovoz vody pro závlaku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1000 m				CS ÚRS 2014 01
			voda		12,490		
91	M	1082113210	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	12,490	10,00	124,90
			voda pitná voda pro ostatní odběratele				CS ÚRS 2014 01
			voda		12,490		
			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				277 489,75
92	K	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	1 960,000	1,50	2 940,00
			Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko				CS ÚRS 2014 01
			trávník_potok_rov		1 960,000		
93	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	2 090,000	1,50	3 135,00
			Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko				CS ÚRS 2014 01
			trávník_potok_svah+trávník_skalky_svah		2 090,000		
94	M	252340010	herbicid totální, bal. 1 l	litr	1,620	150,00	243,00
			herbicid - totální, bal. 1l				CS ÚRS 2014 01
			*součet ploch trávníku převeden na ha (trávník_potok_rov+trávník_potok_svah+trávník_skalky_svah)/10000		0,405		
			*4l herbicidu na 1ha*trávník_ha*4		1,620		
95	K	111101102	Odstránění travin a celkové plochy do 1 ha	ha	0,405	20 000,00	8 100,00
			Odstránění travin a rákosu travin, při celkové ploše přes 0,1 do 1 ha				CS ÚRS 2014 01
			trávník_ha		0,405		
96	K	183551412	Úprava půdy rotačním kypřičem do 0,15 m ploch do 5 ha sklonu přes 5°	ha	0,141	50 000,00	7 050,00
			Úprava zemědělské půdy - erba rotačním kypřičem, hl. do 0,15 m, na ploše jednotlivě do 5 ha, o sklonu přes 5 st.				CS ÚRS 2014 01
			trávník_skalky_svah/10000		0,141		
97	K	183402131	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m2 hloubky do 50 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1 960,000	5,00	9 800,00
			Rozrušení půdy na hloubku do 50 mm souvislé plochy přes 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5				CS ÚRS 2014 01
			trávník_potok_rov		1 960,000		

98	K	183402132	Rozrušení půdy souvislé plochy přes 500 m ² hloubky do 50 mm ve svahu do 1:2 Rozrušení půdy na hloubku do 50 mm souvislé plochy přes 500 m ² na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	680,000	7,00	4 760,00	CS ÚRS 2014 01
			Uživatel: potok svah		680,000			
99	K	181151322	Plášťová úprava terénu přes 500 m ² zemina tří 1 až 4 s nerovností do +/- 150 mm ve svahu do 1:2 Plášťová úprava terénu v zemíně tří 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m ² při nerovnostech terénu přes +/- 100 do +/- 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	4 050,000	5,00	20 250,00	CS ÚRS 2014 01
			trávník skalky svah+trávník potok rov+trávník potok svah		4 050,000			
100	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5 Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1 960,000	0,30	588,00	CS ÚRS 2014 01
			trávník potok rov		1 960,000			
101	K	183403261	Obdělání půdy válením ve svahu do 1:2 Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	2 090,000	0,50	1 045,00	CS ÚRS 2014 01
			trávník skalky svah+trávník potok svah		2 090,000			
102	K	181301112	Rozprostření zemina tl. vrstvy do 150 mm pl. přes 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5 Rozprostření a urovňování zemina v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m ²	1 960,000	35,00	68 600,00	CS ÚRS 2014 01
			trávník potok rov		1 960,000			
103	M	R 1013	Zemina tříděná trávníková Zemina tříděná trávníková, 1m ² +1,4t, vrstva 10 cm "ohumusování 15cm zeminy trávník potok rov" 0,15 "převod na tuny" 1,4 zemina	t	411,600	250,00	102 900,00	
			zemina		294,000			
					411,600			
104	K	181451121	Založení lučního trávníku výševem plochy přes 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m ² výševem včetně utužení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1 960,000	5,20	10 192,00	CS ÚRS 2014 01
105	M	005724700	osivo směs travinobylinná do vlhka osivo směs travinobylinná do vlhka 1960*0,01 Přepočtené koeficientem množství	kg	19,600	750,00	14 700,00	CS ÚRS 2014 01
					19,600			
106	K	181451122	Založení lučního trávníku výševem plochy přes 1000 m ² ve svahu do 1:2 Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m ² výševem včetně utužení lučního na svahu přes 1:5 do 1:5	m ²	2 090,000	6,50	13 585,00	CS ÚRS 2014 01
107	M	005724700	osivo směs travní extenzivní do sucha osivo směs travní extenzivní do sucha bez systematické následné péče 2090*0,015 Přepočtené koeficientem množství	kg	31,350	105,00	3 291,75	CS ÚRS 2014 01
					31,350			
108	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5 Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	1 960,000	1,00	1 960,00	CS ÚRS 2014 01
			trávník potok rov		1 960,000			
109	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2 Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	2 090,000	1,50	3 135,00	CS ÚRS 2014 01
			trávník skalky svah+trávník potok svah		2 090,000			
110	K	185803211	Uvalcování trávníku v rovině a svahu do 1:5 Uvalcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	4 050,000	0,30	1 215,00	CS ÚRS 2014 01
			trávník skalky svah+trávník potok svah+trávník potok rov		4 050,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				27 490,00	
111	K	348951250	Oplocení kultur v 1,5 m s drátěným pletivem, ve svahu 1:1 Oplocení lesních kultur dřevěnými kůly průměru do 120 mm, bez impregnace, v otvře výškovosti 1 m, v oplocení výšky 1,5 m, s drátěným pletivem výšky 1 m a s dvěma řadami ocelového drátu taženého, průměr 3 mm, ve svislém terenu	m	250,000	85,00	21 250,00	CS ÚRS 2014 01
			oplocení		250,000			
112	K	348952262	Vrata z plotových tyček v 1,5 m plochy nad 2 do 10 m ² Oplocení lesních kultur dřevěnými kůly vrata z plotových tyček, výšky 1,5 m, plochy přes 2 do 10 m ² počet bran(3branky v oplocence)*7m šířky 3*2*2	m	12,000	520,00	6 240,00	CS ÚRS 2014 01
					12,000			
	D	998	Přesun hmot				2 684,85	
113	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnícké a krajinné úpravy vodorovně do 5000 m Přesun hmot pro sadovnícké a krajinné úpravy do správní vzdálenosti do 5000 m	t	7,671	350,00	2 684,85	CS ÚRS 2014 01