

DÍLČÍ SMLOUVA 01/2022

Číslo související Rámcové dohody: 12PU-002334

Číslo dílčí smlouvy: 12PU-002534

ISPROFIN/ISPROFOND: 500 111 0007

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími Smluvními stranami

(dále jako „**Dílčí smlouva**“):

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

IČO: 65993390

DIČ: CZ65993390

právní forma: příspěvková organizace

bankovní spojení:

zastoupeno:

kontaktní osoba:

(dále jen „**ŘSD**“)

a

Sdružení Gabriel - 1.Písecká Kácení stromů a dřevin v Kraji Vysočina

Vedoucí: Gabriel s.r.o.

se sídlem: Terezín, České Kopisty 208,41201,

IČO: 254 19 455

DIČ: CZ 254 19 455

zápis v obchodním rejstříku:

u Krajského soudu v Ustí nad Labem,C,17100

právní forma:

společnost s ručením omezeným

bankovní spojení:

zastoupen:

a

Společník:

se sídlem 1.Písecká lesní a dřevařská, a.s.,

/ Brloh 12, Písek, PSČ 397 01

IČ: 25198611

DIČ: CZ25198611

Zápis v obchodním rejstříku:

u Krajským soudem v Českých Budějovicích,
oddíl B, vložka 1020

zastoupená:

(dále jen „**Dodavatel**“)

(dále společně jen „**Smluvní strany**“)

1. Tato Dílčí smlouva byla uzavřena na základě Rámcové dohody uzavřené mezi Smluvními stranami dne 21. 01. 2022 postupem předvídaným v Rámcové dohodě a v zákoně č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
2. Práva a povinnosti Smluvních stran a ostatní skutečnosti výslovně neupravené v této Dílčí smlouvě se řídí Rámcovou dohodou, případně zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
3. Dodavatel se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy dodat ŘSD následující Plnění:
druh Plnění (dle přílohy č. 1 a 2 Rámcové dohody): v souladu s Přílohou č. 1 této smlouvy
množství / rozsah Plnění: v souladu s Přílohou č. 1 této smlouvy
4. ŘSD se zavazuje na základě této Dílčí smlouvy zaplatit Dodavateli Cenu Plnění stanovenou dle přílohy č. 1 této Dílčí smlouvy obsahující jednotkové ceny jednotlivých položek dodávaného Plnění, přičemž jednotková cena každé položky dodávaného Plnění bude vynásobena množstvím skutečně odebraného množství dané položky Plnění.
5. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění ŘSD na následující místo: Kraj Vysočina
6. Dodavatel se zavazuje dodat Plnění ŘSD **nejpozději do 31. 12. 2022.**

Realizace předmětu plnění dle platných rozhodnutí OOP.

7. Pojmy (zkratky) použité v Dílčí smlouvě s velkými počátečními písmeny mají význam odpovídající jejich definicím v Rámcové dohodě.
8. Tato Dílčí smlouva se vyhotovuje v elektronické podobě, přičemž obě Smluvní strany obdrží její elektronický originál.
9. Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy jsou její přílohy:
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet Plnění.
Příloha č. 2 – Přehled dřevin ke kácení č. 1 a č. 2

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO DÍLČÍ SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

KÁCENÍ STROMŮ A ŘEZ DŘEVIN - POLOŽKOVÝ ROZPOČET PLNĚNÍ

SO 116	Kácení stromů	
SO 117	Odstranění pařezů	
SO 118	Řez dřevin	
SO 116-B	Kácení stromů - BESIP	N
SO 118-B	Řez dřevin - BESIP	
SO 180	DIO	

Celková nabídková cena v Kč bez DPH	1 119 496,00 Kč
DPH v Kč	235 094,16 Kč
Celková nabídková cena v Kč včetně DPH	1 354 590,16 Kč

SO 116 - Kácení stromů

Číslo položky	Kód položky Helios	Pořadové číslo SD	Pořadové číslo položky	Název položky	MJ	Cena za MJ	Počet MJ	Cena celkem (Kč bez DPH)
		1161		Kácení s přetažením				
1	8411		11611	Kácení s přetažením o průměru kmene do 25 cm				
								NENÍ SOUČÁSTÍ PLNĚNÍ
				Pozn.:				
2	8412		11612	Kácení s přetažením o průměru kmene do 50 cm	ks		15	
				Pozn.:				
3	8413		11613	Kácení s přetažením o průměru kmene do 75 cm	ks		10	
				Pozn.:				
4	8414		11614	Kácení s přetažením o průměru kmene do 100 cm	ks		16	
				Pozn.:				
5	8415		11615	Kácení s přetažením o průměru kmene nad 100 cm	ks		19	
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 005 Kácení stromů.</p> <p>V cenách jsou započteny i náklady na odvětvování, manipulaci kmene a silných větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které</p> <p>SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 6.6 Úprava stanoviště výjma bodu 6.5.2</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na úpravu pařezu seřiznutím ani jeho odstranění. Ty se oceňují samostatnou položkou.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na odkornění.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady za odvoz a uložení na skládku.</p> <p>Průměr kmene na pařezu se určí přímým měřením nebo přepočtem 1,3d popsaným ve standardu SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 2. P</p>								
		1162		Kácení volné				
6	8416		11621	Kácení volné o průměru kmene do 25 cm	ks		20	
				Pozn.:				
7	8417		11622	Kácení volné o průměru kmene do 50 cm	ks		44	
				Pozn.:				
8	8418		11623	Kácení volné o průměru kmene do 75 cm	ks		45	
				Pozn.:				
9	8419		11624	Kácení volné o průměru kmene do 100 cm	ks		5	
				Pozn.:				
10	8421		11625	Kácení volné o průměru kmene nad 100 cm				
								NENÍ SOUČÁSTÍ PLNĚNÍ
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 005 Kácení stromů.</p> <p>V cenách jsou započteny i náklady na odvětvování, manipulaci kmene a silných větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena.</p> <p>SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 6.6 Úprava stanoviště výjma bodu 6.5.2</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na úpravu pařezu seřiznutím ani jeho odstranění. Ty se oceňují samostatnou položkou.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na odkornění.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady za odvoz a uložení na skládku.</p> <p>Průměr kmene na pařezu se určí přímým měřením nebo přepočtem 1,3d popsaným ve standardu SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 2. Přípravné práce.</p>								
		1163		Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše průměru na pařezu				
11	8422		11631	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše průměru na pařezu o průměru kmene do 25 cm				
								NENÍ SOUČÁSTÍ PLNĚNÍ
				Pozn.:				
12	8423		11632	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše průměru na pařezu o průměru kmene do 50 cm	ks		18	
				Pozn.:				
13	8424		11633	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše průměru na pařezu o průměru kmene do 75 cm	ks		19	
				Pozn.:				
14	8425		11634	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše průměru na pařezu o průměru kmene do 100 cm	ks		17	
				Pozn.:				
15	8426		11635	Postupné kácení s překážkou v dopadové ploše průměru na pařezu o průměru kmene nad 100 cm	ks		17	
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 005 Kácení stromů.</p> <p>V cenách jsou započteny i náklady na odvětvování, manipulaci kmene a silných větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena.</p> <p>SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 6.6 Úprava stanoviště výjma bodu 6.5.2</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na úpravu pařezu seřiznutím ani jeho odstranění. Ty se oceňují samostatnou položkou.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na odkornění.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady za odvoz a uložení na skládku.</p> <p>Průměr kmene na pařezu se určí přímým měřením nebo přepočtem 1,3d popsaným ve standardu SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 2. Přípravné práce.</p>								
		1164		Postupné kácení s volnou dopadovou plochou průměru na pařezu				
16	8427		11641	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou průměru na pařezu o průměru kmene do 25 cm				
				Pozn.:				
17	8428		11642	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou průměru na pařezu o průměru kmene do 50 cm				
				Pozn.:				
18	8429		11643	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou průměru na pařezu o průměru kmene do 75 cm				
				Pozn.:				
19	8431		11644	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou průměru na pařezu o průměru kmene do 100 cm				
				Pozn.:				
20	8432		11645	Postupné kácení s volnou dopadovou plochou průměru na pařezu o průměru kmene nad 100 cm				
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 005 Kácení stromů.</p> <p>V cenách jsou započteny i náklady na odvětvování, manipulaci kmene a silných větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena.</p> <p>SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 6.6 Úprava stanoviště výjma bodu 6.5.2</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na úpravu pařezu seřiznutím ani jeho odstranění. Ty se oceňují samostatnou položkou.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady na odkornění.</p> <p>V cenách nejsou započteny náklady za odvoz a uložení na skládku.</p> <p>Průměr kmene na pařezu se určí přímým měřením nebo přepočtem 1,3d popsaným ve standardu SPPK A02 005 Kácení stromů kapitola 2. Přípravné práce.</p>								
		116A		Štěpkování				
21	8163		116A0	Štěpkování do průměru 15 cm	m3		168	
				Pozn.:				
<p>Podkladem bude dendrologický průzkum.</p> <p>V cenách jsou započteny i náklady na rozprostření v místě plnění zakázky do max. tl. 5 cm.</p> <p>Měří se objem nadrcené hmoty určený ke štěpkování v souladu s podmínkami zadávací dokumentace.</p> <p>Položka platí i pro ostatní SO</p>								

SO 116 - Kácení stromů

Číslo položky	Kód položky Helios	Pořadové číslo SD	Pořadové číslo položky	Název položky	MJ	Cena za MJ	Počet MJ	Cena celkem (Kč bez DPH)
		116B		Likvidace dřevní hmoty				
22	2169		116B0	Likvidace dřevní hmoty	m3		147	
				Pozn.:				
<p><i>Podkladem bude dendrologický průzkum.</i></p> <p><i>- Zahrnuje veškeré náklady související s likvidací dřevní hmoty určené zadávací dokumentací k likvidaci včetně nezbytných nákladů na manipulaci a dopravu a skládkovné.</i></p> <p><i>- Měří se teoretický objem nadrcené hmoty určené v souladu s podmínkami zadávací dokumentace k likvidaci.</i></p> <p><i>- Položka platí i pro ostatní SO</i></p>								

SO117 Pařezy - úprava, odstranění

Číslo položky	Kód položky Helios	Pořadové číslo SD	Pořadové číslo položky	Název položky	MJ	Cena za MJ	Počet MJ	Cena celkem (Kč bez DPH)
		1171		Úprava pařezu seřiznutím				
23	8531		11711	Úprava pařezu seřiznutím o průměru do 25 cm				
				Pozn.:				
24	8532		11712	Úprava pařezu seřiznutím o průměru do 50 cm				
				Pozn.:				
25	8533		11713	Úprava pařezu seřiznutím o průměru do 75 cm				
				Pozn.:				
26	8534		11714	Úprava pařezu seřiznutím o průměru do 100 cm				
				Pozn.:				
27	8535		11715	Úprava pařezu seřiznutím o průměru nad 100 cm				
				Pozn.:				
- Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 005 Kácení stromů. - Seřiznutí provádíme v úrovni terénu s maximální tolerancí 5 % průměru káceného stromu. - V cenách nejsou započteny náklady za odvoz a uložení na skládku.								
		1172		Odstranění pařezu				
28	8511		11721	Odstranění pařezu o průměru do 25 cm	ks			20
				Pozn.:				
29	8512		11722	Odstranění pařezu o průměru do 50 cm	ks			77
				Pozn.:				
30	8513		11723	Odstranění pařezu o průměru do 75 cm	ks			74
				Pozn.:				
31	8514		11724	Odstranění pařezu o průměru do 100 cm	ks			38
				Pozn.:				
32	8515		11725	Odstranění pařezu o průměru nad 100 cm	ks			36
				Pozn.:				
- Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene zprůměrováním dvojího na sebe kolmého měření nejčastěji ve výšce 0,15 m. - V cenách jsou započteny náklady na odstranění pařezu vykopáním, vytrháním, frézováním či jinou technologií s odstraněním náběhových kořenů. - V cenách jsou započteny i náklady na odklizení získaného dřeva, jeho složení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek, zasypaní jámy, doplnění zeminy, zhutnění a úprava terénu. - V cenách nejsou započteny náklady odvoz a uložení biologického odpadu na skládku.								
		1173		Odstranění pařezu frézováním bez pohybu mechanizace na ploše vegetace				
33	8521		11731	Odstranění pařezu frézováním bez pohybu mechanizace na ploše vegetace o průměru do 25 cm				
				Pozn.:				
34	8522		11732	Odstranění pařezu frézováním bez pohybu mechanizace na ploše vegetace o průměru do 50 cm				
				Pozn.:				
35	8523		11733	Odstranění pařezu frézováním bez pohybu mechanizace na ploše vegetace o průměru do 75 cm				
				Pozn.:				
36	8524		11734	Odstranění pařezu frézováním bez pohybu mechanizace na ploše vegetace o průměru do 100 cm				
				Pozn.:				
37	8525		11735	Odstranění pařezu frézováním bez pohybu mechanizace na ploše vegetace o průměru nad 100 cm				
				Pozn.:				
- Průměr pařezu se měří v místě řezu kmene zprůměrováním dvojího na sebe kolmého měření nejčastěji ve výšce 0,15 m. - Frézování bude provedeno do 5-10 cm pod úroveň terénu, vyfrézovaná dřevní hmota rozprostřena na místě ve vrstvě max. do 5 cm. - V cenách jsou započteny i náklady na odstranění náběhových kořenů.								

SO 118 Řezy dřevin

Číslo položky	Kód položky Helios	Pořadové číslo SD	Pořadové číslo položky	Název položky	MJ	Cena za MJ	Počet MJ	Cena celkem (Kč bez DPH)
		1181		Řez keřů v SDP				
38	8222			Řez keřů v SDP				
				Pozn.:				
<p>Řez keřů v SDP a tvarovaných živých plotů (např. na odpačkových), standardně se počítá s keřovým porostem cca. 1,5 m výšky a 1,5 m šířky a s ořezem ze 3 stran. V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví, uložení na hromadu, naložení na dopravní prostředek, odvoz a složení. V cenách nejsou započteny náklady na skládkování.</p>								
		1182		Řez keřů				
39	8261		11821	Zmlazení keřů o průměru koruny do 1,5m				
				Pozn.:				
40	8262		11822	Zmlazení keřů o průměru koruny přes 1,5 do 3m	m2		486	
				Pozn.:				
41	8263		11823	Zmlazení keřů o průměru koruny přes 3 do 5m	m2		922	
				Pozn.:				
<p>V cenách jsou započteny i náklady spojené s přemístěním odstraněných větví, uložení na hromadu, naložení na dopravní prostředek, odvoz. V cenách nejsou započteny náklady na skládkování. - Bude postupováno podle Standardů práce a příruče a krajiny. V ceně jsou zahrnuty i zřízené podmínky podél pozemních komunikací (např. překážky jako je komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod.)</p>								
		1183		Výchovný řez				
42	8611		11831	Výchovný řez do 4m				
				Pozn.:				
43	8612		11832	Výchovný řez od 4 do 6m				
				Pozn.:				
44	8613		11833	Výchovný řez od 6 do 9m				
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 002 Řez stromů. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena. V cenách nejsou započteny náklady na uložení na skládku. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom. V ceně jsou zahrnuty i zřízené podmínky podél pozemních komunikací (např. překážky jako je komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod.)</p>								
		1184		Odstranění výmladků z obvodu kmene				
45	8621		11841	Odstranění výmladků z obvodu kmene do 60 cm				
				Pozn.:				
46	8622		11842	Odstranění výmladků z obvodu kmene přes 60 do 180 cm				
				Pozn.:				
47	8623		11843	Odstranění výmladků z obvodu kmene přes 180 do 300 cm				
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 002 Řez stromů. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena. V cenách nejsou započteny náklady na uložení na skládku. Měrnou jednotkou obvod kmene se rozumí část obvodu kmene obrostlou výmladky.</p>								
		1185		Řez na hlavu				
48	8631		11851	Řez na hlavu - výška hlavy do 2m				
				Pozn.:				
49	8632		11852	Řez na hlavu - výška hlavy přes 2m do 6m				
				Pozn.:				
50	8633		11853	Řez na hlavu - výška hlavy přes 6m				
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 002 Řez stromů. Při určování výšky nasazení hlavy je uvažována jako směrodatná nejvyšší položená hlava na ošetřovaném jedinci. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena. V cenách nejsou započteny náklady na uložení na skládku. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom. V ceně jsou zahrnuty i zřízené podmínky podél pozemních komunikací (např. překážky jako je komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod.)</p>								
		1186		Bezpečnostní řez				
51	8641		11861	Bezpečnostní řez do 60 m2				
				Pozn.:				
52			11862	Bezpečnostní řez přes 60 do 150 m2				
				Pozn.:				
53	8642		11863	Bezpečnostní řez přes 150 do 270 m2				
				Pozn.:				
54	8643		11864	Bezpečnostní řez přes 270 do 360 m2				
				Pozn.:				
55	8644		11865	Bezpečnostní řez přes 360 do 450 m2				
				Pozn.:				
56	8645		11866	Bezpečnostní řez přes 450 do 600 m2				
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 002 Řez stromů. Plocha koruny se určuje jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti vlnitého obrysu koruny od kmene. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena. V cenách nejsou započteny náklady na uložení na skládku. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom. V ceně jsou zahrnuty i zřízené podmínky podél pozemních komunikací (např. překážky jako je komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod.)</p>								
		1187		Lokální redukce				
57	8651		11871	Lokální redukce do 60 m2				
				Pozn.:				
58	8652		11872	Lokální redukce přes 60 do 150 m2				
				Pozn.:				
59	8653		11873	Lokální redukce přes 150 do 270 m2				
				Pozn.:				
60	8654		11874	Lokální redukce přes 270 do 360 m2				
				Pozn.:				
61	8655		11875	Lokální redukce přes 360 do 450 m2				
				Pozn.:				
62	8656		11876	Lokální redukce přes 450 do 600 m2				
				Pozn.:				
<p>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 002 Řez stromů. Plocha koruny se určuje jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti vlnitého obrysu koruny od kmene. V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena. V cenách nejsou započteny náklady na uložení na skládku. Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom. V ceně jsou zahrnuty i zřízené podmínky podél pozemních komunikací (např. překážky jako je komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod.)</p>								

SO 118 Řezy dřevin

Číslo položky	Kód položky Helios	Pořadové číslo SD	Pořadové číslo položky	Název položky	MJ	Cena za MJ	Počet MJ	Cena celkem (Kč bez DPH)	
		1188		Obvodové redukce, sesazení sekundární koruny					
63	8661		11881	Obvodové redukce, sesazení sekundární koruny do 60 m2					
				Pozn.:					
64	8662		11882	Obvodové redukce, sesazení sekundární koruny přes 60 do 150 m2					
				Pozn.:					
65	8663		11883	Obvodové redukce, sesazení sekundární koruny přes 150 do 270 m2					
				Pozn.:					
66	8664		11884	Obvodové redukce, sesazení sekundární koruny přes 270 do 360 m2					
				Pozn.:					
67	8665		11885	Obvodové redukce, sesazení sekundární koruny přes 360 do 450 m2					
				Pozn.:					
68	8666		11886	Obvodové redukce, sesazení sekundární koruny přes 450 do 600 m2					
				Pozn.:					
				NENÍ SOUČÁSTÍ PLNĚNÍ					
				<p><i>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 002 Řez stromů.</i></p> <p><i>Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svléhého obrysu koruny od kmene.</i></p> <p><i>V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena.</i></p> <p><i>V cenách nejsou započteny náklady na uložení na skládku.</i></p> <p><i>Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</i></p> <p><i>V ceně jsou zahrnuty i ztížené podmínky podlé pozemních komunikací (např. překážky jako je komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod.)</i></p>					
		1189		Zdravotní řez					
69	8671		11891	Zdravotní řez do 60 m2					
				Pozn.:					
70	8672		11892	Zdravotní řez přes 60 do 150 m2					
				Pozn.:					
71	8673		11893	Zdravotní řez přes 150 do 270 m2					
				Pozn.:					
72	8674		11894	Zdravotní řez přes 270 do 360 m2					
				Pozn.:					
73	8675		11895	Zdravotní řez přes 360 do 450 m2					
				Pozn.:					
74	8676		11896	Zdravotní řez přes 450 do 600 m2					
				Pozn.:					
				NENÍ SOUČÁSTÍ PLNĚNÍ					
				<p><i>Technologický postup je popsán v arboristickém standardu SPPK A02 002 Řez stromů.</i></p> <p><i>Plocha koruny se určí jako součin ideálního průměru stromu a jeho výšky. Ideální průměr stromu je součet nejkratší a nejdelší vzdálenosti svléhého obrysu koruny od kmene.</i></p> <p><i>V cenách jsou započteny i náklady na rozřezání větví v rozsahu nezbytném pro složení na hromadu, ze které bude dřevní hmota odvážena.</i></p> <p><i>V cenách nejsou započteny náklady na uložení na skládku.</i></p> <p><i>Měrnou jednotkou kus se u řezu rozumí jeden strom.</i></p> <p><i>V ceně jsou zahrnuty i ztížené podmínky podlé pozemních komunikací (např. překážky jako je komunikace, svah 1:2, stavební objekty apod.)</i></p>					

SO 180 DIO

Kód položky Helios	Název položky	MJ	Cena za MJ	Počet MJ	Cena celkem (Kč bez DPH)
2184	POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAJIŠŤ. REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - UZAVŘEN LEVÝ PRUH - DOPRAVA VYVEDENA DO PRAVÉHO PRUHU PŘÍPADNĚ NA KRAJNICI				NENÍ SOUČÁSTÍ PLNĚNÍ
	zahrnuje veškeré práce a materiál související s provedením DIO dle aktuálně platných provozních směrnic objednatele				
2186	POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAJIŠŤ. REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - UZAVŘENA KRAJNICE - DOPRAVA VEDENA VE STÁVAJÍCÍCH PRUZÍCH	DEN		15	
	zahrnuje veškeré práce a materiál související s provedením DIO dle aktuálně platných provozních směrnic objednatele				
2187	POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAJIŠŤ. REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - UZAVÍRKA JEDNOHO JÍZDNÍHO PRUHU, DOPRAVA VEDENA JEDNÍM NEBO DVĚMA ZBÝVAJÍCÍMI PRUHY (V PŘÍPADĚ TŘÍPRUHU)	DEN		1	
	zahrnuje veškeré práce a materiál související s provedením DIO dle aktuálně platných provozních směrnic objednatele				
2198	POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAJIŠŤ. REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - operativní pracovní místo bez vozíků v obci a mimo obec dle TP 66 převážně schémata B24 a C11 z TP 66	DEN		15	
	zahrnuje veškeré práce a materiál související s provedením DIO dle aktuálně platných provozních směrnic objednatele				
2195	POMOC PRÁCE ZŘÍZ. NEBO ZAJIŠŤ. REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - operativní pracovní místo s vozíky v obci a mimo obec dle TP 66 převážně schémata B25.1, B 25.2, B 25.3, B26 a C12, C13 z TP 66	DEN		1	
	zahrnuje veškeré práce a materiál související s provedením DIO dle aktuálně platných provozních směrnic objednatele				

ROZSAH KÁCENÍ ÚSEK 3									
Pořadové číslo stromu, plochy, dle dendrologického průzkumu	Druh stromu, keře, skupiny	Průměr kmene stromu ve výšce 130 cm nad zemí (cm)	Průměr na pařezu (cm)	Obvod kmene (cm)	plocha kácení (m ²)	Parcelní číslo	Celkem ks	LV	Poznámka
1	růže šípková	1	1	3		3771/11	1	4085	
2	vrba jíva	18	25	57		3771/11	1	4085	
3	lípa malolistá	19	26	60		3771/11	1	4085	
7	jasan ztepilý	25	34	79		3771/11	1	4085	
8	smrk ztepilý	17	23	53		3771/11	1	4085	
9	bříza bělokorá	11	15	35		3771/11	1	4085	
10	vrba jíva	25	34	79		3771/11	1	4085	
11	Stromová skupina	15		47	28	3771/11	6	4085	
12	javor mléčný	9	12	28		3771/11	1	4085	
13	bříza bělokorá	17	23	53		3771/11	1	4085	
14	vrba jíva	15	21	47		3771/11	1	4085	
15	modřín opadavý	30	41	94		3771/11	1	4085	
16	javor horský	20	27	63		3771/11	1	4085	
17	javor mléčný	7	10	22		3771/11	1	4085	
18	bříza bělokorá	31	42	97		3771/11	1	4085	
19	javor mléčný	13	18	41		3771/11	1	4085	
20	javor mléčný	15	21	47		3771/11	1	4085	
21	Stromová skupina	5		16	320 (pouze část na pozemku ŘSD)	3771/11	23	4085	Keřová skupina
22	modřín opadavý	26	36	82		3771/11	1	4085	
23	bříza bělokorá	21	29	66		3771/11	1	4085	
24	modřín opadavý	30	41	94		3771/11	1	4085	
25	javor mléčný	20	27	63		3771/11	1	4085	
26	vrba jíva	15	21	47		3771/11	1	4085	
27	javor mléčný	13	18	41		3771/11	1	4085	
28	javor horský	13	18	41		3771/11	1	4085	
29	javor horský	13	18	41		3771/11	1	4085	
30	Stromová skupina				90	3771/11	1	4085	Keřová skupina
31	jeřáb ptačí	10	14	31		3771/11	1	4085	
32	bříza bělokorá	15	21	47		3771/11	1	4085	
33	Stromová skupina	14		44	92	3771/11	1	4085	
34	lípa malolistá	27	37	85		3771/11	1	4085	
35	jeřáb ptačí	8	11	25		3771/11	1	4085	
36	Stromová skupina	3		9	76	3771/11	1	4085	Keřová skupina
37	Stromová skupina	14		44	794	3771/11	38	4085	

ROZSAH KÁCENÍ ÚSEK 4								
Pořadové číslo stromu, plochy, dle dendrologického průzkumu	Druh stromu, keře, skupiny	Průměr kmene stromu ve výšce 130 cm nad zemí (cm)	Obvod kmene (cm)	plocha kácení (m ²)	Parcelní číslo	Celkem ks	LV	Poznámka
1	Stromová skupina	10	31	100	3771/10, 3771/14, 3771/15	45	4085	
2	trnovník bílý	18	57		3771/10	1	4085	

Pořadové číslo stromu, plochy, dle dendrologického průzkumu	Druh stromu, keře, skupiny	Průměr kmene stromu ve výšce 130 cm nad zemí (cm)	Obvod kmene (cm)	plocha kácení (m ²)	Parcelní číslo	Celkem ks	LV	Poznámka
1	Salix caprea	44	138		338/1	1		
2	Betula pendula	30	94		338/1	1		
3	Betula pendula	40	126		388/1	1		

38 38 -- steny vestavěné (zeme Th40) Zbaven	1204 1118	Populár špica šušak	1025 čerý šušak	18	19	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000
---	-----------	---------------------	-----------------	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

Príloha č. 2 - Príloha č. 10 k tabuľke č. 2

