



**SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB**

Číslo smlouvy: 19ZA-002233 ISPROFIN/ISPROFOND: 500 115 0009

Název související veřejné zakázky: D0,D5 Kácení stromů - Prořezávky zeleně - náletové a poškozené dřeviny

uzavřena níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi následujícími smluvními stranami (dále jako „Smlouva“):

**Ředitelství silnic a dálnic ČR**

se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4  
IČO: 65993390  
DIČ: CZ65993390  
právní forma: příspěvková organizace  
bankovní spojení: [REDACTED]  
zastoupeno: [REDACTED]  
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
tel: [REDACTED]  
kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
tel: [REDACTED]  
(dále jen „Objednatel“)

a

**LP STAVBY s.r.o.**

se sídlem Kostelní 72, 431 11 Jirkov  
IČO: 22801863  
DIČ: CZ22801863  
zápis v obchodním rejstříku: u Krajs [REDACTED]  
vložka [REDACTED]  
právní forma: Společnost s ručením omezeným  
bankovní spojení: [REDACTED]  
zastoupen: [REDACTED]  
kontaktní osoba ve věcech smluvních: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
tel: [REDACTED]  
kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]  
e-mail: [REDACTED]  
tel: [REDACTED]  
(dále jen „Poskytovatel“)

(Objednatel a Poskytovatel dále také společně jako „Smluvní strany“)

## I.

### Úvodní ustanovení

1. Smlouva je uzavřena podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „**Občanský zákoník**“) na základě výsledků veřejné zakázky malého rozsahu na služby vedené pod výše uvedeným názvem zadávanou mimo zadávací řízení v souladu s § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „**Zakázka**“).
2. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností o vztahu Smlouvy a zadávací dokumentace nebo výzvy k podání nabídek Zakázky jsou stanovena tato výkladová pravidla:
  - a) v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení Smlouvy budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel Zakázky vyjádřený zadávací dokumentací nebo výzvou k podání nabídek;
  - b) v případě chybějících ustanovení Smlouvy budou použita dostatečně konkrétní ustanovení zadávací dokumentace nebo výzvy k podání nabídek;
  - c) v případě rozporu mezi ustanoveními Smlouvy a zadávací dokumentace nebo výzvy k podání nabídek budou mít přednost ustanovení Smlouvy.

## II.

### Předmět plnění

1. Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli plnění (služby) kácení stromů - vyřezání zeleně dle projektové dokumentace. Zarostlé svahy a prostory za PHS, jejichž podrobný soupis včetně specifikace je uveden v příloze č. 1 Smlouvy (dále jen „**Služby**“).
2. Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby na následujícím místě: D0 18,000 – 20,000 a D5 0,500 – 10,500
3. Objednatel se zavazuje řádně a včas poskytnuté Služby (jejich výstupy) převzít (akceptovat) a uhradit Poskytovateli za poskytnutí Služeb dle této Smlouvy cenu uvedenou ve čl. IV. této Smlouvy.
4. Nepoužije se

## III.

### Doba plnění

1. Poskytovatel je povinen poskytnout Služby Objednateli do 31.12.2017 ode dne účinnosti této Smlouvy .

## IV.

### Cena

1. Objednatel se zavazuje zaplatit Poskytovateli za poskytnutí Služeb Cenu postupně na základě několika Faktur vystavených Poskytovatelem vždy po řádném poskytnutí jednotlivých částí Služeb (včetně předání všech Dokumentů a Výstupů příslušných pro danou část Služeb) Objednateli, a to ve výši uvedené u těchto částí Služeb v příloze č. 2 Smlouvy (dále jen „**Cena**“). Celková uhrazená

Cena, tj. součet částek jednotlivých uhrazených faktur, nepřesáhne částku 1 829 240,- v Kč bez DPH.

2. Cena je stanovena jako maximální a nepřekročitelná (s výjimkou změny zákonné sazby DPH).
3. Položkový rozpis Ceny Služeb je uveden v příloze č. 2 této Smlouvy.

#### **V.**

##### **Platební podmínky**

1. Objednatel se zavazuje uhradit Cenu Služeb dílčími fakturami bankovním převodem na účet Poskytovatele uvedený na faktuře, a to na základě daňového dokladu – faktury vystavené Poskytovatelem se lhůtou splatnosti 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Fakturu lze předložit Objednateli nejdříve po protokolárním převzetí Služeb Objednatelem bez vad, resp. po odstranění všech vad Služeb a nejpozději ve lhůtě do 15 dnů ode dne protokolárního předání Služeb Kupujícímu.
2. Fakturovaná Cena musí odpovídat Ceně uvedené ve čl. IV odst. 1 Smlouvy a oceněnému rozpisu Ceny Služeb uvedenému v příloha č. 1 Smlouvy.
3. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právním řádem, zejména ust. § 29 zákona č. 235/2004 Sb. a ust. § 435 Občanského zákoníku. Faktura dále musí obsahovat číslo Smlouvy, název Zakázky a ISPROFIN/ISPROFOND. Pokud faktura nebude obsahovat všechny požadované údaje a náležitosti nebo budou-li tyto údaje uvedeny Poskytovatelem chybně, je Objednatel oprávněn takovou fakturu Poskytovateli ve lhůtě splatnosti vrátit k odstranění nedostatků, aniž by se tak dostal do prodlení s úhradou Ceny. Poskytovatel je povinen zaslat Objednateli novou (opravenou) fakturu ve lhůtě 15 (patnácti) kalendářních dnů ode dne doručení prvotní (chybné) faktury Objednateli. Pro vyloučení pochybností se stanoví, že Objednatel není v takovém případě povinen hradit fakturu ve lhůtě splatnosti uvedené na prvotní (chybné) faktuře a Prodávajícímu nevzniká v souvislosti s prvotní Fakturou žádný nárok na úroky z prodlení.
4. Nepoužije se
5. Smluvní strany se dohodly, že povinnost úhrady faktury vystavené Poskytovatelem je splněna okamžikem odepsání příslušné peněžní částky z účtu Objednatele ve prospěch účtu Poskytovatele uvedeného na faktuře. Poskytovatel je ve smyslu předchozí věty povinen na faktuře uvádět účet Poskytovatele uvedený v ustanovení Smlouvy upravujícím Smluvní strany.
6. Platby budou probíhat v Kč (korunách českých) a rovněž veškeré cenové údaje budou uvedeny v této měně.

#### **VI.**

##### **Záruka za jakost, odpovědnost za vady**

1. Nepoužije se
2. Poskytovatel odpovídá za vady poskytnutých Služeb dle Občanského zákoníku, Objednateli vznikají v případě poskytnutí vadných Služeb nároky dle ust. § 2106 a násl. Občanského zákoníku.
3. Reklamacie, prostřednictvím kterých Objednatel uplatňuje záruku za jakost Služeb, musí být řádně doloženy a musí mít písemnou formu. O každé reklamaci bude Poskytovatelem sepsán reklamační protokol, který musí obsahovat popis reklamované vady, dobu nahlášení vady, návrh způsobu odstranění vady, záznam o provedené opravě a akceptaci zjednání nápravy Objednatelem.
4. Oprávněně reklamované vady Služeb Prodávající odstraní bez zbytečného odkladu a bezplatně. Neučiní-li tak ani v Objednatelem dodatečně písemně stanovené přiměřené lhůtě, je Kupující

oprávněn vady Služeb odstranit jiným vhodným způsobem a požadovat po Poskytovateli uhrazení všech s odstraněním těchto vad přímo souvisejících nákladů.

5. Je-li poskytnutím Služeb s vadami porušena tato Smlouva podstatným způsobem, má Objednatel nároky z vad Služeb analogicky podle ust. § 2106 Občanského zákoníku.
6. Nepoužije se

## VII.

### Smluvní sankce

1. Za prodlení s poskytováním Služeb, resp. za prodlení s předáním výstupů Služeb, se Poskytovatel zavazuje uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z Ceny Služeb, s jejichž poskytnutím je Poskytovatel v prodlení.
2. V případě prodlení Objednatele s uhrazením Ceny je Poskytovatel oprávněn po Objednateli požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.
3. Uplatněním smluvní pokuty není dotčena povinnost Smluvní strany k náhradě škody druhé Smluvní straně v plné výši. Uplatněním smluvní pokuty není dotčena povinnost Poskytovatele k poskytnutí Služeb Objednateli.

## VIII.

### Ukončení Smlouvy

1. Smluvní strany mohou Smlouvu ukončit písemnou dohodou.
2. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od Smlouvy s účinky ex tunc v případě, že Poskytovatel ve stanovených lhůtách či termínech nezapočne s plněním předmětu Smlouvy nebo jeho části.
3. Objednatel je oprávněn písemně odstoupit od Smlouvy s účinky ex tunc v případě, že prokáže, že Poskytovatel v rámci své nabídky podané v Zakázce uvedl nepravdivé údaje, které ovlivnily výběr nejvhodnější nabídky.
4. Smluvní strany jsou oprávněny písemně odstoupit od Smlouvy s účinky ex tunc v případě, že druhá Smluvní strana opakovaně (minimálně třikrát) poruší své povinnosti dle této Smlouvy a na tato porušení smluvních povinností byla Smluvní stranou písemně upozorněna. Smluvní strany výslovně sjednávají, že jsou dle tohoto odstavce Smlouvy oprávněny od Smlouvy platně odstoupit i tím způsobem, že písemné odstoupení od Smlouvy doručí druhé Smluvní straně společně s třetím písemným upozorněním na porušení smluvní povinnosti druhé Smluvní strany.
5. Nepoužije se
6. Objednatel je oprávněn písemně vypovědět Smlouvu s účinky od doručení písemné výpovědi Poskytovateli, a to i bez uvedení důvodu. V tomto případě je však povinen Poskytovateli uhradit nejen cenu již řádně poskytnutých Služeb, ale i Poskytovatelem prokazatelně doložené marně vynaložené účelné náklady přímo související s neuskutečněnou částí předmětu plnění, které Poskytovateli vznikly za dobu účinnosti Smlouvy. Náklady ve smyslu předchozí věty se nerozumí ušlý zisk.
7. Nepoužije se

## IX.

### Registr smluv

1. Poskytovatel poskytuje souhlas s uveřejněním Smlouvy v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“). Poskytovatel

bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí Objednatel. Do registru smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.

2. Poskytovatel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v ust. § 3 odst. 2 zákona o registru smluv.
3. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v ust. § 3 odst. 1 zákona o registru smluv označené Poskytovatelem před podpisem Smlouvy.
4. Objednatel je povinen informovat Poskytovatele o datu uveřejnění Smlouvy v registru smluv nejpozději do 3 (tří) pracovních dnů ode dne uveřejnění Smlouvy.

#### X.

#### Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v rejstříku smluv.
2. Smlouva je uzavřena na dobu určitou do dne 31.12.2017 .
3. Tuto Smlouvu je možné měnit pouze prostřednictvím vzestupně číslovaných dodatků uzavřených v listinné podobě.
4. Pokud není ve Smlouvě a jejích přílohách stanoveno jinak, řídí se právní vztah založený touto Smlouvou Občanským zákoníkem.
5. Pro vyloučení pochybností Smluvní strany vylučují aplikaci ust. § 2909 Občanského zákoníku.
6. Tato Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž obě Smluvní strany obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.
7. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace Služeb

Příloha č. 2 – Doklad o absolvování BOZP

Příloha č. 3 – Předání staveniště

V Rudné dne 3.3.2017

Za Objednatele:



Podpis oprávněné osoby

Za Poskytovatele:



Podpis oprávněné osoby

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 080217  
Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5

JKSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 08.02.2017

Objednavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	1 829 239,74
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>1 829 239,74</b>
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	1 829 239,74	384 140,35
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 213 380,09</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

080217

Název stavby: **Kácení dřevin u dálnice D5**

Objekt:  
Zadavatel:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
LP STAVBY s.r.o.;Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

Datum: 08.02.2017

Projektant:  
Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 829 239,74</b>	<b>2 213 380,09</b>
5.2.3.	Dušníky u Rudné	██████████	██████████
5.2.5.	Nučice	██████████	██████████
5.2.6.	Chrštenice	██████████	██████████
5.2.7.	Loděnice u Berouna	██████████	██████████
5.2.8.	Řeporyje	██████████	██████████
Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		1 829 239,74	2 213 380,09

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5  
Objekt: 5.2.3. - Dušníky u Rudné

JKSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 08.02.2017

Objednavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

DPH základní 21,00% ze  
snižená 15,00% ze

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Objekt: Kácení dřevin u dálnice D5

Projekt: 5.2.3. - Dušníky u Rudné

Objekt:

Datum: 08.02.2017

Objednatel:

Projektant:

Stavovitel:

LP STAVBY s.r.o.; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady z rozpočtu

01 - Zemní práce

██████████

██████████

## Ostatní náklady

██████████

**Ukrajované náklady za stavbu 1) + 2)**

██████████

# ROZPOČET

vrba: Kácení dřevin u dálnice D5

Projekt: 5.2.3. - Dušníky u Rudné

to: Datum: 08.02.2017

Jednavatel: Projektant:  
 Stavitel: LP STAVBY s.r.o.;Kostelní 72;431 11 Jirkov Zpracovatel:

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

## Úklady z rozpočtu

### 01 - Zemní práce

K	1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2 s povolením	m2			
		pajasan - Ozn. 1 dle výkresu situace 5.2.3.				
		500				
		Mezisoučet				
		svída, vtroušeně osika, modřín, bříza, javor, olše, hloh, jabloň - Ozn. 3 dle výkresu situace 5.2.3.				
		1500				
		Mezisoučet				
		svída - Ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.3.				
		180				
		Mezisoučet				
		Svída, mladé akáty, javory, vtřrušená zákula, šápek - Ozn. 6 dle výkresu situace 5.2.3.				
		250				
		Mezisoučet				
		Svída, mladé akáty, javory, vtřrušená zákula, šápek - Ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.3.				
		350				
		Mezisoučet				
		Svída, mladé akáty, javory, vtřrušená zákula, šápek - Ozn. 8 dle výkresu situace 5.2.3.				
		480				
		Mezisoučet				
		Javor mléč. - Ozn. 9 dle výkresu situace 5.2.3.				
		105				
		Mezisoučet				
		jíva - Ozn. 10 dle výkresu situace 5.2.3.				
		240				
		Mezisoučet				
		vrba - Ozn. 11 dle výkresu situace 5.2.3.				
		45				
		Mezisoučet				
		Salix sp. - Ozn. 12 dle výkresu situace 5.2.3.				
		350				
		Mezisoučet				
		Bříza, lípa, vtřrušeně hloh, jabloň, šeňík, vrba, svída - Ozn. 13 dle výkresu situace 5.2.3.				

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		400		████		
		Mezisosoučet		████		
		netvařec - Ozn. 14 dle výkresu situace 5.2.3.				
		260		████		
		Mezisosoučet		████		
		Součet		████		
K	2	kácení stromů D kmene do 300 cm s odvozem do 5km s povolením	kus	████	████	████
		třešeň (Prunus avium) ve stromořadí - 22 ks - Ozn. 3 dle výkresu situace 5.2.3.				
		3		████		
		Mezisosoučet		████		
		vrba (Salix sp.) - 1 ks vícekmene - Ozn. 3 dle výkresu situace 5.2.3.				
		1		████		
		Mezisosoučet		████		
		'akát (Robinia pseudoacacia) - 1 ks - Ozn. 8 dle výkresu situace 5.2.3.				
		1		████		
		Mezisosoučet		████		
		vrba (Salix sp.) 1 ks, trojkmen - Ozn. 11 dle výkresu situace 5.2.3.				
		1		████		
		Mezisosoučet		████		
		Součet		████		
K	21	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 bez povolení	m2	████	████	████
		borovice (Pinus silvestris) - Ozn. 2 dle výkresu situace 5.2.3.				
		10		████		
		Mezisosoučet		████		
		javor jasanolistý (Acer negundo) - Ozn. 5 dle výkresu situace 5.2.3.				
		10		████		
		Mezisosoučet		████		
		Součet		████		
K	3	Štěpkování odstraněných křovin, keřů a stromů (4660+20)*0,025	m3	████	████	████
		Součet		████		
K	4	Odpčet ceny za prodej štěpkovaného materiálu	m3	████	████	████
		-117		████		
		Součet		████		
K	41	Odpčet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo tvrdé	m3	████	████	████
		-1*3		████		
		Součet		████		
K	42	Odpčet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo měkké	m3	████	████	████
		-5*3		████		
		Součet		████		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5

Objekt: 5.2.5. - Nučice

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 08.02.2017

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: LP STAVBY s.r.o.;Kostelní 72;431 11 Jirkov

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

DPH základní  
snížená

21,00%  
15,00%

ze  
ze

Cena s DPH

▼ CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

vba: Kácení dřevin u dálnice D5

jekt: 5.2.5. - Nučice

ito:

Datum: 08.02.2017

jednavaatel:

Projektant:

otovitel:

LP STAVBY s.r.o.;Kostelní 72;431 11 Jirkov

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

) Náklady z rozpočtu

01 - Zemní práce

) Ostatní náklady

celkové náklady za stavbu 1) + 2)

# ROZPOČET

Objekt: Kácení dřevin u dálnice D5

Objekt: 5.2.5. - Nučice

Datum: 08.02.2017

Objednatel: LP STAVBY s.r.o.;Kostelní 72;431 11 Jirkov  
Zpracovatel:

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

## Uklady z rozpočtu

### 01 - Zemní práce

K	1	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy přes 10000 m2 s povolením	m2			
		Akát - ozn. 1 dle výkresu situace 5.2.5.				
		120				
		Mezisoučet				
		netvařec, vtroušeně bez černý, trnka - ozn. 2 dle výkresu situace 5.2.5.				
		140				
		Mezisoučet				
		šípek, svída, ptačí zob, vtroušeně bříza, třešeň, jabloň, hloh - ozn. 3 dle výkresu situace 5.2.5.				
		1100				
		Mezisoučet				
		ptačí zob, svída, šípek, vtroušeně jasan, třešen, borovice černá - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.5.				
		450				
		Mezisoučet				
		borovice černá, dub, šípek, trnka, bříza, bez černý - ozn. 5 dle výkresu situace 5.2.5.				
		100				
		Mezisoučet				
		Součet				
K	2	kácení stromů D kmene do 300 cm s odvozem do 5km s povolením	kus			
		třešeň (Prunus avium) - 1 ks - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.5.				
		1				
		Mezisoučet				
		borovice černá (Pinus nigra) - 1 ks - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.5.				
		1				
		Mezisoučet				
		borovice černá (Pinus nigra) - 2 ks - ozn. 5 dle výkresu situace 5.2.5.				
		2				
		Mezisoučet				
		Součet				
K	3	Štěpkování odstraněných křovin, keřů a stromů	m3			
		1910*0,025				
		Součet				

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K 4	Odpočet ceny za prodej štěpkovaného materiálu	m3	████	████	████
	-47,75		████		
	Součet		████		
K 41	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo tvrdé	m3	████	████	████
	-1*3		████		
	Součet		████		
K 42	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo měkké	m3	████	████	████
	-3*3		████		
	Součet		████		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5  
Objekt: 5.2.6. - Chrutenice

JKSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 08.02.2017

Objednavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: LP STAVBY s.r.o.;Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu  
Ostatní náklady

Cena bez DPH

DPH základní 21,00% ze  
snížená 15,00% ze

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5

Objekt: 5.2.6. - Chrustenice

Datum: 08.02.2017

Objednavatel: LP STAVBY s.r.o.; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	██████████
01 - Zemní práce	██████████
2) Ostatní náklady	████
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	██████████

# ROZPOČET

Objekt: Kácení dřevin u dálnice D5

Objekt: 5.2.6. - Chrštenice

Datum: 08.02.2017

Objednatel: LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov  
 Projektant: Zpracovatel:

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

## klady z rozpočtu

### 01 - Zemní práce

K 1		Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2 s povolením	m2			
		Břiza, vrtoušeně osika, borovice lesní, modřín, dub, akát, babyka, v podrostu ojedinele netvařec, šípek - ozn. 1 dle výkresu situace 5.2.6.				
		1150				
		Mezisoučet				
		akát - ozn. 2 dle výkresu situace 5.2.6.				
		210				
		Mezisoučet				
		netvařec, vrtoušeně bez černý, trnka - ozn. 3 dle výkresu situace 5.2.6.				
		80				
		Mezisoučet				
		Součet				
K 2		kácení stromů D kmene do 300 cm s odvozem do 5km s povolením	kus			
		Borovice černá (pinus nigra) - 3 ks - ozn. 1 dle výkresu situace 5.2.6.				
		3				
		Mezisoučet				
		akát (Robinia pseudocacia) - 4 ks - ozn. 2 dle výkresu situace 5.2.6.				
		4				
		Mezisoučet				
		Součet				
K 21		Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 bez povolení	m2			
		topo bílý - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.6.				
		35				
		Součet				
K 3		Štěpkování odstraněných křovin, keřů a stromů	m3			
		(1440+35)*0,025				
		Součet				
K 4.1		Odpočet ceny za prodej štěpkovaného materiálu	m3			
		-36,875				
		Součet				

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K 41	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo tvrdé	m3	████	████	████
	-4*3		████		
	Součet		████		
K 42	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo měkké	m3	████	████	████
	-3*3		████		
	Součet		████		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5  
Objekt: 5.2.7. - Loděnice u Berouna

JKSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 08.02.2017

Objednavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

DPH základní	21,00%	ze
snížená	15,00%	ze

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Kácení dřevin u dálnice D5

Objekt:

**5.2.7. - Loděnice u Berouna**

Objekt:

Objekt:

Datum:

08.02.2017

Objekt:

Projektant:

Objekt:

LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady z rozpočtu**

01 - Zemní práce

**Ostatní náklady**

**celkové náklady za stavbu 1) + 2)**

# ROZPOČET

stavba: Kácení dřevin u dálnice D5  
 Objekt: 5.2.7. - Loděnice u Berouna  
 Místo:  
 Objednavatel: LP STAVBY s.r.o.;Kostelní 72;431 11 Jirkov  
 Realizátor:

Datum: 08.02.2017

Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

### 01 - Zemní práce

1	K	1	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m <sup>2</sup> s povolením	m			
			'netvařec, vtroušeně šeřík - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.7.				
			450				
			Mezisoučet				
			netvařec, vtroušeně šeřík - ozn. 5 dle výkresu situace 5.2.7.				
			150				
			Mezisoučet				
			javor mléč, jiva, javor klen, jasan, třešeň - ozn. 6 dle výkresu situace 5.2.7.				
			140				
			Mezisoučet				
			líška, svída krvatá, brslen, šípek, vrtoušeně jasan, javor klen, bříza, habr, babyka - ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.7.				
			660				
			Mezisoučet				
			osika, vrtoušeně ptačí zob, svída - ozn. 8 dle výkresu situace 5.2.7.				
			120				
			Mezisoučet				
			bříza, vrtoušeně osika, v podrostu řídké pámemník, šípek, skalník - ozn. 9 dle výkresu situace 5.2.7.				
			220				
			Mezisoučet				
			jasan, vrtoušeně babyka - ozn. 10 dle výkresu situace 5.2.7.				
			150				
			Mezisoučet				
			dub, jasan, ořešák vlašský, vrba - ozn. 11 dle výkresu situace 5.2.7.				
			180				
			Mezisoučet				
			babyka, bříza, jasan - ozn. 12 dle výkresu situace 5.2.7.				
			220				
			Mezisoučet				

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		bříza, vrtoušeně borovice lesní, jabloň, jiva, javor mléč - ozn. 13 dle výkresu situace 5.2.7.				
	200			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		jasan, bříza - ozn. 14 dle výkresu situace 5.2.7.				
	120			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		bříza, jasan, vrba - ozn. 15 dle výkresu situace 5.2.7.				
	330			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		jasan, jabloň, v podrostu šípek - ozn. 16 dle výkresu situace 5.2.7.				
	150			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		javor mléč, bříza, borovice lesní, vrtoušeně smrk, osika, topol, v podrostu šípek, vrba - ozn. 17 dle výkresu situace 5.2.7.				
	560			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		netvařec, jasan, vrtoušeně dub, hloh, třešeň - ozn. 18 dle výkresu situace 5.2.7.				
	900			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		robinia pseudoacacia - ozn. 19 dle výkresu situace 5.2.7.				
	45			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		topol, líska, vrba, hloh - ozn. 20 dle výkresu situace 5.2.7.				
	80			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		šípek, vrba, jasan, trnka, bez černý, třešeň, ořešák, bříza, jabloň, hloh - ozn. 21 dle výkresu situace 5.2.7.				
	240			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		netvařec, šípek, borovice lesní - ozn. 22 dle výkresu situace 5.2.7.				
	220			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		netvařec, šípek - ozn. 23 dle výkresu situace 5.2.7.				
	50			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		osika - ozn. 24 dle výkresu situace 5.2.7.				
	50			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		bříza - ozn. 25 dle výkresu situace 5.2.7.				
	60			██████████		
		Mezisosučet		██████████		
		jasan - ozn. 26 dle výkresu situace 5.2.7.				
	50			██████████		
		Mezisosučet		██████████		

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		osika, akát, jasan, vrtoušeně dub, bříza - ozn. 27 dle výkresu situace 5.2.7.				
	550			██		
		Mezísoučet		██		
		bříza, javor mléč - ozn. 28 dle výkresu situace 5.2.7.				
	50			██		
		Mezísoučet		██		
		jasor mléč, osika, borovice, akát, jabloň, šípek, svída - ozn. 29 dle výkresu situace 5.2.7.				
	300			██		
		Mezísoučet		██		
		bříza, akát, vrba, šípek, trnka - ozn. 30 dle výkresu situace 5.2.7.				
	140			██		
		Mezísoučet		██		
		bříza, osika - ozn. 31 dle výkresu situace 5.2.7.				
	440			██		
		Mezísoučet		██		
		netvařec, vrtoušeně šípek, mladé stromky dub, jasan, třešeň, jabloň - ozn. 32 dle výkresu situace 5.2.7.				
	400			██		
		Mezísoučet		██		
		jasan - ozn. 33 dle výkresu situace 5.2.7.				
	50			██		
		Mezísoučet		██		
		hlíh, šípek, jabloň, hrušeň, svída, ptačí zob, bříza, trnka - ozn. 34 dle výkresu situace 5.2.7.				
	200			██		
		Mezísoučet		██		
		Součet		█		
K	2	kácení stromů D kmene do 300 cm s odvozem do 5km s povolením	kus	██	██	██
		bříza (Betula pendula), dvojkmen - 1 ks - ozn. 1 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1			██		
		Mezísoučet		██		
		třešeň (Prunus avium) - 1 ks - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1			██		
		Mezísoučet		██		
		babyka (Acer campestre), dvojkmen - 4 ks - ozn. 1 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1			██		
		Mezísoučet		██		
		████████████████████ situace 5.2.7.				
	3			██		
		Mezísoučet		██		
		borovice lesní (Pinus silvestris) - 1 ks - ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1			██		
		Mezísoučet		██		

Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		modřín ( <i>Larix decidua</i> ) - 1 ks - ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		bříza ( <i>Betula pendula</i> ) - 1 ks - ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		dub ( <i>Quercus robur</i> ) - 1 ks - ozn. 11 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		bříza ( <i>Betula pendula</i> ) - 1 ks - ozn. 12 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		topol ( <i>Populus sp.</i> ) - 1 ks - ozn. 12 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		borovice lesní ( <i>Pinus silvestris</i> ) - 1 ks - ozn. 13 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		topol ( <i>Populus nigra 'Italica'</i> ) - 1 ks - ozn. 15 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		topol ( <i>Populus sp.</i> ) - 1 ks - ozn. 17 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		borovice lesní ( <i>Pinus silvestris</i> ) - 1 ks - ozn. 17 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		topol ( <i>Populus sp.</i> ) - 1 ks - ozn. 20 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		třešeň ( <i>Prunus avium</i> ), dvojkmen - 1 ks - ozn. 21 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		ořešák ( <i>Juglans regia</i> ) - 1 ks - ozn. 21 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		bříza ( <i>Betula pendula</i> ), dvojkmen - 1 ks - ozn. 21 dle výkresu situace 5.2.7.				
	1					
		Mezisosoučet				
		borovice lesní ( <i>Pinus silvestris</i> ) - 2 ks - ozn. 22 dle výkresu situace 5.2.7.				
	2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Mezisosčet		█		
			borovice lesní (Pinus silvestris) - 1 ks - ozn. 29 dle výkresu situace 5.2.7.				
			1		█		
			Mezisosčet		█		
			Součet		█		
3	K	21	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 bez povolení	m2	█	█	█
			topo bílý - ozn. 2 dle výkresu situace 5.2.7.				
			35		█		
			Mezisosčet		█		
			čimšník (Caragana arborescens) - ozn. 3 dle výkresu situace 5.2.7.				
			30		█		
			Mezisosčet		█		
			Součet		█		
4	K	3	Štěpkování odstraněných křovin, keřů a stromů (7475+65)*0,025	m3	█	█	█
			Součet		█		
6	K	4.1	Odpočet ceny za prodej štěpkovaného materiálu	m3	█	█	█
			-188,5		█		
			Součet		█		
7	K	41	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo tvrdé	m3	█	█	█
			-5*3		█		
			Součet		█		
8	K	42	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo měkké	m3	█	█	█
			-18*3		█		
			Součet		█		

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5

Objekt: 5.2.8. - Řeporyje

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 08.02.2017

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel: LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

DPH základní

21,00%

ze

snížená

15,00%

ze

Cena s DPH

v

CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

D

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Kácení dřevin u dálnice D5

Objekt: 5.2.8. - Řeporyje

Místo:

Datum:

08.02.2017

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov

Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>██████████</b>
01 - Zemní práce	██████████
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>████</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>██████████</b>

# ROZPOČET

stavba: Kácení dřevin u dálnice D5

**Objekt:** 5.2.8. - Řeporyje

Místo: Datum: 08.02.2017

Objednavatel: Projektant:  
Zhotovitel: LP STAVBY s.r.o. ; Kostelní 72 ; 431 11 Jirkov Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

### 01 - Zemní práce

1	K	1	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2 s povolením	m2	████████	████████	████████
			borovice černá, akát, jíva, jasan, vrba - ozn. 3 dle výkresu situace 5.2.8.		180		
			Mezisoučet		████████		
			jasan, bříza, osika, vrtoušeně jabloň, borovice - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.8.		450		
			Mezisoučet		████████		
			jasan - ozn. 5 dle výkresu situace 5.2.8.		750		
			Mezisoučet		████████		
			jasan, bříza, třešeň - ozn. 6 dle výkresu situace 5.2.8.		170		
			Mezisoučet		████████		
			jasan, bříza, třešeň - ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.8.		40		
			Mezisoučet		████████		
			Součet		████████		
2	K	2	kácení stromů D kmene do 300 cm s odvozem do 5km s povolením	kus	████████	████████	████████
			jasan (Fraxinus excelsior) - 1 ks - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.8.		1		
			Mezisoučet		████████		
			bříza (Betula pendula) - 2 ks - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.8.		2		
			Mezisoučet		████████		
			jasan (Fraxinus excelsior) - 1 ks - ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.8.		1		
			Mezisoučet		████████		
			jasan (Fraxinus excelsior) - 1 ks - ozn. 9 dle výkresu situace 5.2.8.		1		
			Mezisoučet		████████		

pČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			jasan (Fraxinus excelsior) - 2 ks - ozn. 10 dle výkresu situace 5.2.8.				
			2		██		
			Mezisoučet		██		
			vrba (Salix sp.) - 1 ks - ozn. 11 dle výkresu situace 5.2.8.				
			1		██		
			Mezisoučet		██		
			Součet		██		
3	K	21	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 cm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 bez povolení	m2	██	██	██
			Jabloň, jiva, trnka, osika - ozn. 1 dle výkresu situace 5.2.8.				
			280		██		
			Mezisoučet		██		
			šipek, vrba, jasan, hloh - ozn. 2 dle výkresu situace 5.2.8.				
			90		██		
			Mezisoučet		██		
			v řídkém podrostu trnka, jiva, hloh, šipek - ozn. 4 dle výkresu situace 5.2.8.				
			250		██		
			Mezisoučet		██		
			javor hlen, myrobalán - ozn. 6 dle výkresu situace 5.2.8.				
			300		██		
			Mezisoučet		██		
			javor klun, v keř. patře šipek, hloh, vrba - ozn. 7 dle výkresu situace 5.2.8.				
			120		██		
			Mezisoučet		██		
			osika - ozn. 8 dle výkresu situace 5.2.8.				
			35		██		
			Mezisoučet		██		
			jasan, trnka, šipek - ozn. 9 dle výkresu situace 5.2.8.				
			30		██		
			Mezisoučet		██		
			jasan, topol - ozn. 10 dle výkresu situace 5.2.8.				
			80		██		
			Mezisoučet		██		
			osika, vrba, břiza, javor klen, třešeň, lípa - ozn. 11 dle výkresu situace 5.2.8.				
			150		██		
			Mezisoučet		██		
			Součet		██		
4	K	3	Štěpkování odstraněných křovin, keřů a stromů (1590+1335)*0,025	m3	██	██	██
			Součet		██		
6	K	4.1	Odpočet ceny za prodej štěpkovaného materiálu	m3	██	██	██
			-73,125		██		
			Součet		██		
7	K	41	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo tvrdé	m3	██	██	██

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			-5*3		████		
			Součet		████		
8	K	42	Odpočet ceny za prodej dřevní hmoty - dřevo měkké	m3	████	████	████
			-3*3		████		
			Součet		████		



## Doklad o absolvování školení

v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na dálnicích/rychlostních silnicích a silnicích I. třídy ve smyslu směrnice generálního ředitele ŘSD ČR

### „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“

Firma: L. SPARKBY s.r.o.

Adresa: Kostelna 72, Těchov

IČ: 22801863 Tel: ..... email: .....

Datum: 4.12.2015

Místo školení: Praha

Školení provedl: odbor bezpečnosti ŘSD ČR:  
[Redacted] podpis: ....  
[Redacted] ....  
[Redacted] ....  
[Redacted] ....

Školení bylo provedeno v souladu s „Metodikou školení zaměstnanců cizích zhotovitelů“ ze dne 27. 1. 2009 se zaměřením na ustanovení Směrnice GR ŘSD ČR č. 4/2007 týkající se bezpečnosti práce na dálnicích/rychlostních silnicích a silnicích I. třídy a na související předpisy BOZP. Ověření znalosti bylo provedeno pohovorem.

Titul, jméno, příjmení	Funkce	Podpis
------------------------	--------	--------

- Metodika školení BOZP zástupcům cizích zhotovitelů,
- Směrnice GR ŘSD ČR č. 4/2007 „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“,
- Hodnocení rizik ohrožení bezpečností a zdraví zaměstnanců provádějících práce na dálnicích a silnicích za provozu.

Před zahájením prací výše uvedený zástupce provede prokazatelné proškolení svých zaměstnanců včetně zástupců (nebo všech zaměstnanců) svých subdodavatelů, zúčastněných na pracích na dálnicích, rychlostních silnicích a silnicích I. třídy, resp. v její těsné blízkosti.

Platnost tohoto dokladu je tři roky od data vystavení s tím, že bez uzavření smluvního vztahu na realizaci neopravňuje nositele dokladu k vlastnímu provádění prací na komunikaci.

Dne: 4.12.2015

## Podmínky zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na dálnicích a silnicích za provozu

### Povinnosti cizího zhotovitele:

- (1) Cizí zhotovitel (dále jen „zhotovitel“) je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění BOZP a bezpečnosti technických zařízení a následující vnitřní předpisy objednatele (ŘSD):

Směrnice GR ŘSD ČR č. 4/2007, verze 3.0 - Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích, a dále:

- .....
- .....
- .....
- (2) Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech BOZP.
- (3) Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích. Zástupce zhotovitele předá při převzetí pracoviště písemné jmenování osob zajišťujících tento dozor zástupci objednatele.
- (4) Zhotovitel předloží na žádost objednatele nebo zaměstnance odboru bezpečnosti ŘSD seznam proškolených zaměstnanců provádějících práce, a to z předpisů upravujících BOZP na dálnicích a silnicích vydaných ŘSD.
- (5) Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- (6) V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele vyšetří a sepiše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 201/2010 Sb., o způsobu evidence úrazů, hlášení a zasílání záznamu o úrazu, ve znění nařízení vlády č. 170/2014 Sb.
- (7) Oznamovat objednateli všechny dopravní nehody a mimořádné události, při kterých byli ohroženi na životě nebo zdraví jeho zaměstnanci nebo zaměstnanci subdodavatelů.
- (8) V případě, že se jedná o stavbu podléhající režimu zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, z hlediska ohlášení zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce, ustavení funkce koordinátora BOZP a zpracování plánu zajištění BOZP, je zhotovitel povinen plnit úkoly uvedené v § 16 uvedeného zákona.
- (9) Zhotovitel se zavazuje používat stroje a zařízení, které svým konstrukčním provedením a na základě výsledků kontrol a revizí jsou schopny bezpečného provozu.
- (10) Porušování předpisů BOZP, technických zařízení a předpisů o bezpečnosti provozu na dálnicích a silnicích se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- (11) Zhotovitel si je vědom, že v souladu s oddílem 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, odpovídá za škodu způsobenou objednateli, a že se této odpovědnosti nemůže zbavit.

### ZÁPIS O PŘEDÁNÍ PRACOVISTĚ

podle § 2 odst. (3) nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na BOZP na staveništích

Předávající za objednatele: [REDAKCE], ŘSD ČR, SSÚD 8 Rudná, Masarykova 963, Rudná u Prahy

Přejímající za zhotovitele: [REDAKCE] LP STAVBY s.r.o., Kostelní 72, Jirkov 431 11

Smlouva o dílo: 19ZA – 002233 ze dne: 3.3.2017

Předávaná pracoviště: D0, D5 Kácení stromů – Prořezávky zeleně – náletové a poškozené dřeviny  
D0 km 18,000 – 20,000 PS + LS, D5 km 0,500 – 10,500 PS + LS

Koordinátor BOZP\*

---

#### I. Zhotovitel ie seznámen:

- a) a má k dispozici Směrnici GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 s přílohou č. 1 a 3 a technologický postup\* na základě požadavku § 3 písm. b) bod 8. nařízení vlády č. 591/2006 Sb.\*
- b) s odstavními místy a příp. skladovacími plochami na dálnici D0 km 18,000 – 20,000 PS + LS, D5 km 0,500 – 10,500 PS + LS a to zpevněná krajnice (odstavné pruhy), stoupací pruh a MÚK
- c) s riziky práce (nebezpečím úrazu) a se způsobem přivolání pomoci,
- d) s povinností zaměstnanců zhotovitele používat osobní ochranné pracovní prostředky a pomůcky, zejména výstražné oděvy při provádění prací na dálnicích a silnicích za provozu,
- e) s povinností zpracovat technologický postup, pokud pro provádění prací zhotovitelem je jeho zpracování vyžadováno dle § 3 písm. b) bod 8. nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

#### II. Zhotovitel stanovil:

následující zaměstnance odpovědné za dozor v oblasti BOZP

jméno a příjmení: [REDAKCE]

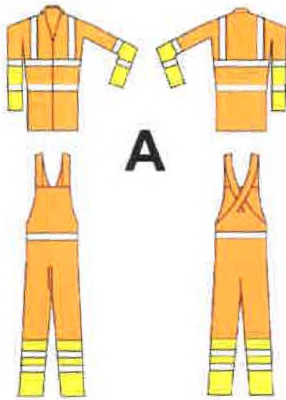
#### III. Předání pracoviště:

Při fyzické prohlídce pracoviště zástupci obou stran nebyly zjištěny závady z hlediska BOZP.

Soupis závad s uvedením termínu a odpovědnosti za jejich odstranění: Bez závad

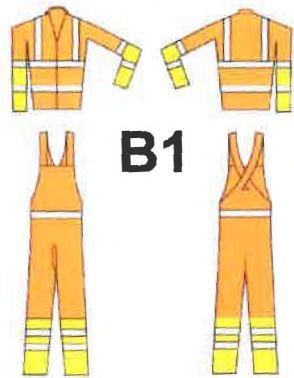
Vzhledem k výše uvedenému objednatel tímto předává zhotoviteli shora uvedená pracoviště.

V Rudné dne : 3.3.2017



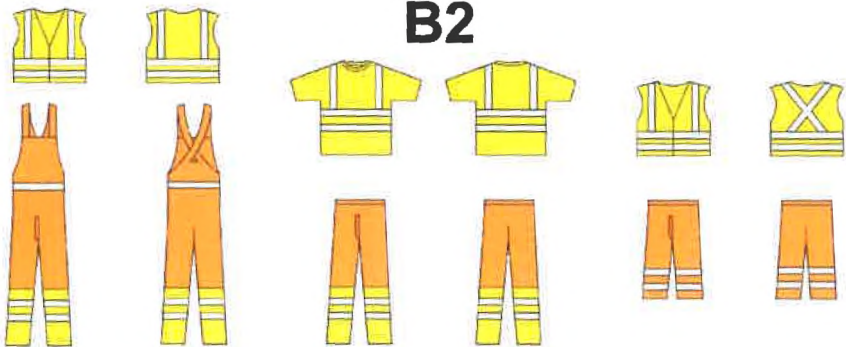
**A**

Dělníci – pracovní oděv zimní



**B1**

Dělníci – pracovní oděv letní, základní



**B2**

Dělníci – pracovní oděv letní odlehčené varianty

**C – Technici, pracovní oděv zimní**

Oděv tvoří kabát nebo blůza s dlouhými rukávy. Barvu mají fluorescenční žlutou. Na kabátu i blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena. Kabát musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Blůza musí být nejméně třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Jako doplněk mohou být použity kalhoty v provedení dle B2 nebo B3, které mají podkladový materiál celoplošně ve fluorescenční žluté.

**D – Technici, pracovní oděv letní**

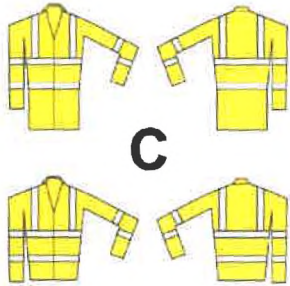
Oděv tvoří blůza s dlouhými rukávy nebo vesta. Barvu mají fluorescenční žlutou. Na blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena. Na vestě jsou dva retroreflexní pásy kolem trupu a dva pásy přes ramena. Pásy přes ramena mohou být na zádech zkráceny. Blůza i vesta musí být třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471.

Jako doplněk mohou být použity kalhoty v provedení dle B2, které mají podkladový materiál celoplošně ve fluorescenční žluté. Místo vesty též může být použito tričko dle B2.

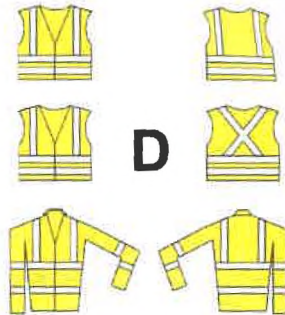
Šítky retroreflexních pásů jejich umístění a rozteče musí odpovídat ČSN EN ISO 20471

Umístění fremního loga na prsou a na zádech stanovuje Grafický manuál ŘSD. Logo se umísťuje pouze na blůzu a kabáty, na vestách a tričkách se nepoužívá.

Detailní použití jednotlivých druhů výstražných oděvů stanovují Provozní směrnice a Směrnice GŘ – Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích.



Technici – pracovní oděv zimní, varianty



Technici – pracovní oděv letní, varianty

## Vzory výstražných oděvů

Tento výkres stanovuje vzory výstražných oděvů pro práci na komunikacích za provozu. Jedná se o minimální požadavky. Výkres je závazný pro zaměstnance ŘSD. Všechny nové výstražné oděvy v rámci ŘSD musí odpovídat tomuto výkresu.

### A – Dělníci, pracovní oděv zimní

Oděv se skládá z kalhot a náprsníkem a se šlema a kabátů. Kompletní oděv musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Samotné kalhoty i samotný kabát splňují požadavky nlepení pro třídu 2. Spodní část nohavic pod koleno a spodní část rukávů pod loket mají barvu fluorescenční žlutou. Zbytek podkladového materiálu má barvu fluorescenční oranžovo-červenou.

Na kalhotách v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolénkem je retroreflexní pás. Na kabátů jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena.

### B1 – Dělníci, pracovní oděv letní, základní varianta

Oděv se skládá z kalhot a náprsníkem a se šlema a blůzy a dlouhými rukávy. Kompletní oděv musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Samotné kalhoty i samotná blůza splňují požadavky alespoň pro třídu 2. Spodní část nohavic pod koleno a spodní část rukávů pod loket mají barvu fluorescenční žlutou. Zbytek podkladového materiálu má barvu fluorescenční oranžovo-červenou.

Na kalhotách v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolénkem je retroreflexní pás. Na blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena.

### B2 – Dělníci, pracovní oděv letní, odložené varianty

Při velmi teplem počasí lze použít jednu z odložených variant letního oděvu. Oděv se vždy skládá z kalhot a trička nebo kalhot a vesty. Nesmí být použity pouze kalhoty, pouze tričko nebo pouze vesta.

Základní barva kalhot je fluorescenční oranžovo-červená. Dlouhé kalhoty a kalhoty s náprsníkem a se šlema mají spodní část pod koleno fluorescenční žlutou. Bermudy mají pouze fluorescenční oranžovo-červenou barvu. Kalhoty s náprsníkem a se šlema mají v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolénkem retroreflexní pás a jsou třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Dlouhé kalhoty a bermudy mají ve dvou místech pod nebo nad kolénkem retroreflexní pás a jsou nejméně třídy 1 dle ČSN EN ISO 20471.

Tričko a krátkým rukávem a vesta mají barvu fluorescenční žlutou. Vždy mají dva retroreflexní pásy kolem trupu a dva ramenní pásy, které mohou být na zadní zkráceny. Tričko i vesta musí být třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Pokud má tričko dlouhé rukávy (mikina), má na každém dva retroreflexní pásy.

Tento oděv nesmí být použit pro plánovanou noční práci.

[Redacted]		[Redacted]		
[Redacted]		[Redacted]		
[Redacted]		[Redacted]		
[Redacted]		[Redacted]		
<b>ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR</b> NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4				DATUM: 7. 8. 2014 FORMÁT: 2 x A4 MĚŘITVO: [Redacted] DOPĹLŇKĚ: [Redacted] DOPĹNĚNÍ: [Redacted] NAUČAŘEČ: [Redacted]
NAZEV CELKU		Výstražné oděvy		Č. VÝKRESU: R 83
NAZEV VÝKRESU		Vzory výstražných oděvů		

www.riid.cz/Technické předpisy/PPK a dopravní značení