

# SMLOUVA O DÍLO SMLJ 30-42/2016

02/2016 – ÚP 32/26

uzavřena podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění tuto

## Článek 1. Smluvní strany

**1.1. Objednatel:** Správa Krkonošského národního parku  
se sídlem: Dobrovského 3, Vrchlabí 543 01  
IČO: 00088455  
DIČ: CZ00088455  
bankovní spojení: 335601/0100, KB exp. Vrchlabí  
zastoupená: Ing. Janem Hřebačkou, ředitelem

(dále jen objednatel)

**1.2. 1) Zhotovitel:** Hanuš Zdeněk  
se sídlem/bytem: Dolní Štěpanice 43, 514 01 Jilemnice  
IČO/r.č.: 49992431  
DIČ: CZ6404251623  
bankovní spojení: 753840581/0100  
zastoupený: Hanuš Zdeněk

(dále jen zhotovitel)  
(dále jen smluvní strany)

## Článek 2. Předmět díla

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí zhotovit dílo specifikované v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy za podmínek stanovených v této smlouvě a pokynech pro výrobu specifikovaných v příloze č. 2, která je nedílnou součástí této smlouvy. Účastníci prohlašují, že budou považovat údaje specifikované v příloze č. 1 za správné, pokud rozdíl mezi dílem vymezeným v příloze č. 1 a dílem skutečně zhotoveným nepřesáhne 30 %.
- 2.2. Objednatel se zavazuje předávat zhotoviteli pokyny ke zhotovení díla v rozsahu, který je specifikován v příloze č.1. formou technologických karet porostu. Objednatel se zavazuje umožnit zhotoviteli přístup na dotčené pozemky za účelem zhotovení díla, dílo prosté všech vad a nedodělků převzít a zaplatit. K převzetí díla dochází na základě předávacího protokolu, který musí být oběma stranami řádně podepsán a na základě tohoto předání může zhotovitel vystavit fakturu.
- 2.3. Při zhotovování díla je zhotovitel vázán technickou specifikací a pokyny objednatele.
- 2.4. Zhotovitel je povinen při zhotovování díla dbát na minimalizaci škod na dotčených pozemcích, zejména vzniku škod na stávajícím porostu. Pokud k poškození porostu dojde, je povinen poškození ihned ošetřit chemickými přípravky dodanými objednatelem. Pokud dojde k poškození půdního povrchu erozními rýhami, je zhotovitel povinen po provedení díla uvést terén do původního stavu. Zhotovitel je povinen před předáním díla provést úklid místa pro skládkování dřeva. Zhotovitel je povinen při zhotovování díla používat ekologické odbouratelné oleje a prostředky pro zachycení ropných látek při jejich úniku. Porušení těchto povinností se považuje za podstatné porušení smlouvy.

## Článek 3. Cena a platební podmínky

- 3.1. Sjedená cena díla je uvedena v příloze č. 1.
- 3.2. Zhotovitel je oprávněn fakturovat zhotovené dílo po porostech nebo po zhotovení části díla min. v objemu 100 m<sup>3</sup>. Cena zhotovené části díla bude stanovena jako násobek zhotovené části díla a ceny díla za m<sup>3</sup> v konkrétním porostu.
- 3.3. Faktury budou mít tyto náležitosti: označení faktury a její číslo, bank. spojení, číslo účtu, název a sídlo zhotovitele, označení zhotoveného díla – číslo smlouvy o dílo/číslo porostu/objem díla (m<sup>3</sup>) a fakturovanou částku.
- 3.4. Faktury vystavené zhotovitelem budou splatné do 21. dne po jejich obdržení objednatelem. Objednatel může faktury vrátit do data jejich splatnosti, pokud obsahují nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje.
- 3.5. Sjedenou cenu díla je zhotovitel oprávněn překročit pouze v případě, že údaj o množství (m<sup>3</sup>) uvedený v technické specifikaci bude menší než rozsah skutečně zhotoveného díla. Cena díla, zhotoveného nad rozsah uvedený v technické specifikaci, bude stanovena jako násobek rozdílu mezi skutečně zhotoveným dílem a objemem díla, který je uveden v technické specifikaci a ceny díla za m<sup>3</sup> v konkrétním porostu.

#### Článek 4. Smluvní pokuty

- 4.1. V případě, že zhotovitel nedodrží dobu plnění, sjedenou v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za m<sup>3</sup> z nerealizovaného objemu díla ze sjedeného těžebního objemu. Tím však jeho povinnost splnit dílo ve sjedeném rozsahu není dotčena a dílo musí provést v dodatečně zhotovitelem stanovené přiměřené lhůtě. Doba plnění je možné upravit dohodou smluvních stran, pokud nastanou okolnosti vylučující provedení díla ve sjedeném termínu, popř. okolnosti popsané v čl. 2. odst. 2.1.
- 4.2. V případě dodání vadného díla uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny plnění, u něhož byly zjištěny vady. Smluvní strany se dohodly, že jako vadné dílo budou považovat mimo jiného nepoužívání ochran na živé stromy u skládkování a odřeni více jak 10% odděnků porostu po zásahu. Zhotovitel odpovídá za škodu vzniklou objednateli v důsledku znehodnocení jednotlivých sortimentů, k němuž dojde v důsledku nezajištění návaznosti těžby a přibližování a nedodržením nadměrků, v plné výši. Zhotovitel dále uhradí objednateli pokutu ve výši 20 % z ceny plnění pokud nesplní svoje povinnosti ve smyslu čl.2. bod 2.4.
- 4.3. V případě prodlení objednatele s placením faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky každý den prodlení.
- 4.4. Smluvní pokuty sjedené touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda.

#### Článek 5. Ostatní ujednání

- 5.1. Smluvní strany se dohodly, že každá ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy jednostranně odstoupit, nastanou-li takové okolnosti, o kterých nemohla odstoupující smluvní strana vědět před podpisem smlouvy. Odstoupení od smlouvy musí mít písemnou smlouvu a musí v něm být uvedeny důvody odstoupení. Odstoupení nabude účinnosti dnem doručení druhé smluvní straně. Odstoupující smluvní strana je povinna vynaložit veškeré úsilí k tomu, aby vyloučila nebo zmírnila nepříznivé dopady plynoucí z jejího úkonu pro druhou smluvní stranu. Za důvody vedoucí k odstoupení považují smluvní strany zejména: fyzické zničení či odcizení stroje zhotovitele využívaného k plnění díla, vznik přírodní katastrofy (poškození lesních porostů přírodními živly apod.) na území KRNAP a jeho OP, dlouhodobá platební neschopnost objednatele. Smluvní strany považují za důvod k jednostrannému odstoupení od smlouvy i změny ekonomických podmínek např. nepředvídaný růst inflace, cen PHM a mzdových nákladů na straně zhotovitele, popř. ztráta možnosti odbytu dřevní hmoty, popř. pokles ceny dřevní hmoty pod ekonomicky únosnou míru.

- 5.2. Zhotovitel je odpovědný za dodržování všech právních norem týkajících se zhotovovaného díla zejména BOZP, PO v době provádění díla až do jeho předání objednateli. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v důsledku porušení této povinnosti. Zhotovitel je povinen při plnění díla dodržovat ustanovení Směrnice o implementaci Českého standardu FSC do lesního hospodaření Správy KRNP. Směrnice je zveřejněna na webových stránkách KRNP. Zhotovitel se zavazuje při plnění díla dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, tak aby neohrozil majetek nebo zdraví třetích osob anebo bezpečnost provozu na komunikacích (pád kamenů atd.).
- 5.3. Objednatel je oprávněn kontrolovat zhotovování díla do doby jeho předání a převzetí. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn žádat po zhotoviteli provádění díla řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Objednatel v takovém případě je oprávněn vyúčtovat smluvní pokutu dle čl. 4.1.
- 5.4. Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými a očíslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 5.5. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn provést dílo dle čl. 2.1. na základě živnostenského listu, který byl předložen k nabídce na plnění veřejné zakázky.
- 5.6. V ostatním se řídí práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- 5.7. Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů Smlouvy o dílo, včetně vyplacené ceny.
- 5.8. Tato smlouva o dílo se vyhotovuje ve čtyřech exemplářích, z nichž jeden obdrží zhotovitel a tři objednatel.
- 5.9. Tato smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu objednatelem.
- 6.0. Zhotovitel prohlašuje, že byl objednatelem seznámen se zákazem plnění díla v době státních svátků a nedělí a po 17:00 hod v pracovní dny, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 6.1. Zhotovitel prohlašuje, že při plnění předmětu díla neporušuje povinnosti stanovené mu zákonem č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, v platném znění.

Přílohy Smlouvy o dílo: Příloha č. 1 – technická specifikace  
Příloha č. 2 – pokyny pro výrobu

Ve Vrchlabí dne 22. 01. 2016

Správa Krkonošského národního parku  
Dobrovského 3  
543 01 VRCHLABÍ  
IČ: 00088455, DIČ: CZ00088455

Ing. Jan Hřebačka  
ředitel  
Správy Krkonošského národního  
parku

Za správnost: \_\_\_\_\_

č. 02: \_\_\_\_\_

V \_\_\_\_\_ dne  
Dolní Stěpanice 22. 2016

*J. H.*

Hanuš Zdeněk

Dolní Stěpanice 43  
514 01 Jilemnice  
tel. 481 544 341, 604 924 849  
IČO: 49992431, DIČ: CZ6404251623



těžba a přiblížování dřeva lanovkami

**Technická specifikace**

Předmět díla: těžba JMP, manipulace, dokončené přibližování s vyříděním sortimentů na OM v rozsahu a způsobem uvedeném v technické specifikaci

Místo plnění: území ÚP - 32 Rezek tel.: 481 528 723

Doba plnění: dle údajů uvedených v technické specifikaci pro jednotlivé porosty

Zaměstnanec ÚP jednající za objednatele ve věcech technických: Ing. František Veverka mob.: 737 225 490

Uchazeč o zakázku

Porost	Těžba JMP										Přibližování										Cena		Výrobní podmínky	
	Druh těžby	Těžba		Stupeň		délky sortimentů		"P-OM"		"P-VM"		"VM-OM"		Vypínání uchazeč o VZ	Cena CELKEM	botanická lokalita, plošná oblast	doba plnění v termínu od - do	požadovaný výkon v době plnění nebo výkon měsíční *						
		Celkem	jehl.	list.	stromové hmotnosti	Terénní typ (Tt)	vzdálenost	požadovaná technologie	Celkem	vzdálenost	požadovaná technologie	Celkem	Kč/m <sup>3</sup>						Kč/porost	rok 2016				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
314 B I 37	MU	200	200		6	6	14	200		100	1	200	600	2	200	2	440	200	88 000		1.-8.			
315 C I 27	MU	300	300		7	7	34	300		120	1	300	1 000	2	300	2	510	300	153 000	LEJUV	1.-8.			
320 C k 37	MU	200	200		6	6	13	200		100	1	200	800	2	200	2	440	200	88 000		1.-8.			
347 A I 35	PU	150	150		5	5	13	150		200	1	150	1 100	3	150	3	545	150	81 750		7.-8.			
347 A m 35	PU	100	100		5	5	13	100		200	1	100	1 100	3	100	3	530	100	53 000		7.-8.			
349 E s 37	MU	400	400		7	7	12	400		100	1	400	600	3	400	3	450	400	180 000		9.-10.			
350 A k 37	MU	200	200		4	4	13	200		100	1	200	500	3	200	3	445	200	89 000		5.-6.			
351 B k 37	MU	400	400		5	5	13	400		200	1	400	900	3	400	3	550	400	220 000		4.-5.			
675 M h 35	PU	250	250		6	6	12	250		200	1	250	1 700	3	250	3	580	250	145 000		1.-2.			
676 J j 37	MU	100	100		6	6	14	100		200	1	100	2 100	3	100	3	500	100	50 000		1.-2.			
677 E	PU	100	100		2	2	14	100		300	1	100	600	3	100	3	785	100	78 500		6.-7.			
679 A f 37	MU	100	100		6	6	15	100		200	1	100	800	3	100	3	560	100	56 000	V24B01	1.		300*	
<b>Celkem</b>		<b>2 500</b>	<b>2 500</b>	<b>0</b>				<b>2 500</b>	<b>0</b>			<b>0</b>			<b>2 500</b>			<b>2 500</b>	<b>#####</b>					

**Terénní typ (Tt) - kód dle Hospodářské knihy**

Tt	Sklon v %	Charakter	Tt	Sklon v %
11	do 8	únosný	21	do 8
12	9 - 15	únosný	22	9 - 15
13	16 - 25	únosný	23	16 - 25
14	26 - 40	únosný	24	26 - 40
15	nad 40	únosný	25	nad 40

**Stupeň stromové hmotnosti**

Stupeň	Stromové hmotnosti
0	do 0,09 m <sup>3</sup>
1	0,1-0,19 m <sup>3</sup>
2	0,2-0,29 m <sup>3</sup>
3	0,3-0,49 m <sup>3</sup>

Charakter	Sklon v %	Charakter	Sklon v %
neunosný	do 8	neunosný	do 8
neunosný	9 - 15	neunosný	9 - 15
neunosný	16 - 25	neunosný	16 - 25
neunosný	26 - 40	neunosný	26 - 40
neunosný	nad 40	neunosný	nad 40

Cena předmětu díla	
v rozsahu uvedeném v technické specifikaci s přihlédnutím ke všem smluvním ujednáním.	
bez DPH	DPH 21%
<b>1 282 250</b>	<b>269 273</b>
<b>včetně DPH</b>	
<b>1 551 523</b>	

**Přípustná kombinace**

- Požadovaná - přípustná - technologie:
- Koňský potah
  - UKT,SLKT - navijákem na vývozní cestu
  - UKT s přívěsem a rukou; Lehké nákladní auto s rukou
  - lze nahradit technologií 3 a 5
  - lze nahradit technologií 5
  - lze nahradit technologií 3 a 5
  - Vyvážeč traktor kolový - nosnost do 5t
  - Vyvážeč traktor kolový - nosnost od 5t do 10t
  - Vyvážeč traktor pásový - nosnost do 5t
  - Vyvážeč traktor pásový - nosnost do 5t

**Hanuš Zdeněk**  
 Dolní Stěpanice 43  
 514 01 Jilemnice  
 tel:481 544 341, 604 924 849  
 IČO: 49992431, DIČ: CZ6404251623  
 těžba a přibližování dřeva lanovkami

*(Handwritten signature)*

## **Pokyny pro výrobu pro rok 2016.**

### **Těžba**

- těžít pouze lesním personálem vyznačené stromy
- těžební činností nepoškodit okolní stojící stromy, mladé porosty a přirozené zmlazení

### **Při výrobě sortimentů platí tato pravidla:**

- odstranit větve a zbytky (suky) po nich v rovině povrchu kmene
- čela zařezat kolmo na podélnou osu výřezu
- odstranit nerovnosti vzniklé při těžbě ( nedořez, třísky, vytrhaná vlákna apod)
- odstranit kořenové náběhy tak, aby jejich výška nad oblo plochou byla nejvíce 3 cm
- odstranit viditelná cizí tělesa
- popsání rozměrů výřezu na čele - jmenovitá délka / středová tloušťka
- při výrobě výřezů je nutný přídavek k délce - nadměrek - 2% z jmenovité délky výřezu , maximálně 20 cm
- **středová tloušťka** se při ručním měření měří ve středu jmenovité délky výřezu, **hodnoty jednotlivých měření tloušťky se vyjádří v celých cm**
- tak, že se **údaje za desetinnou částkou neuvažují, stejným způsobem** se vyjádří i **výsledná hodnota** středové tloušťky
- při měření výřezů s tloušťkou do 20 cm se středová tloušťka měří jedenkrát ve vodorovném směru (rovina měření je rovnoběžná s povrchem země)
- jestliže má výřez oválný průřez, měří se středová tloušťka ve dvou na sebe kolmých směrech
- u výřezů s tloušťkou nad 20 cm se středová tloušťka měří ve dvou na sebe kolmých směrech vždy
- jestliže se v místě měření vyskytuje výrazná nepravidelnost růstu, měří se středová tloušťka na dvou místech, která se nacházejí ve stejné (co nejmenší)
- vzdálenosti od původních místa měření před a za nepravidelnosti růstu, středová tloušťka se vypočítá jako aritmetický průměr ze dvou (u výřezů do 20 cm) respektive čtyř hodnot měření (u výřezů nad 20 cm)

### **měřidla používaná pro měření délky a průměru je nutno před započítím práce nechat odkontrolovat odpovědným pracovníkem zadavatele**

### **Přiblížování**

- narušení půdního povrchu ve svazích a tam kde hrozí vytvoření erozních rýh asanovat klestem
- nepoškodit okolní stojící živé stromy a jejich kořenové náběhy - pokud dojde k poškození, ihned ošetřit chemickými přípravky schválenými objednatelem
- půdní povrch, přiblížovací linky, cesty a odvozní místa uvést do původního stavu
- za poškození půdního povrchu se nepovažuje běžné poškození do hloubky 15 cm, hlubší poškození asanovat
- přiblížované dříví rozřít podél dřevin a sortimentů, s podložením na vývozním místě na jeden podval, na OM na dva podvaly, se **začlením** v rozmezí do 0,5 m
- nasměrovat dříví do směru nevhodnějšího pro odvoz, dříví na skládce podložit a urovnat tak, aby nedošlo k samovolnému posunu, skládku označit
- v případě skládkování za použití živých stromů jako opory tyto předem obložit vhodným materiálem tak, aby nedošlo k jejich odření
- neskládkovat dříví do příkopů bez podložení, zachovat neustálou funkčnost příkopu

### **Zvláštnosti pracoviště**