

SMLOUVA O DÍLO *SMLJ 30-94/2016*

02/2016 – ÚP 36/6

uzavřená 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:** **Hynek Schierl**
se sídlem/bytem: **Bernartice 246, 542 04 Bernartice u Trutnova**
IČO/r.č.: **60918918**
DIČ: **CZ7201263157**
bankovní spojení: **7894920237/0100**
zastoupený: **Hynek Schierl**
(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. Sjednaná 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 m³. Cena zhotovené části díla bude stanovena jako násobek zhotovené části díla a ceny díla za m³ 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 (m³) 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. Sjednanou cenu díla je zhotovitel oprávněn překročit pouze v případě, že údaj o množství (m³) 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 m³ v konkrétním porostu.

Článek 4. Smluvní pokuty

- 4.1. V případě, že zhotovitel nedodrží dobu plnění, sjednanou v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za m³ z nerealizovaného objemu díla ze sjednaného těžebního objemu. Tím však jeho povinnost splnit dílo ve sjednaném 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 sjednaném 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 oděni 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 sjednané 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 odstupující 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. Odstupující 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 KRNAP. Směrnice je zveřejněna na webových stránkách KRNAP. 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

v Bernarticích dne 19. 02. 2016

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

SCHIERL HYNEK
542 04 Bernartice u Trutnova 246
IČO: 603 18918, DIČ: CZ7201263157
Tel: 603 755 943

Ing. Jan Hřebačka
ředitel
Správy Krkonošského národního
parku

Za správnost:

č. 02:

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 - 36 Horní Maršov tel.: 499 874 110

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

Zaměstnanec ÚP jednající za objednatele ve věcech technických: Ing. Pavel Kout mob.: 603 226 856

Uchazeč o zakázku

Porost	Těžba				Stupeň				Terénní typ (Tt)		délky sortimentů		"P - VM"				"VM - OM"				Cena		Výrobní podmínky				
	Druh těžby	Celkem	jehl.	list.	stromové hmotnosti	jehl.	list.	Terénní typ (Tt)	kód	4-5 m	8,+ m	vzdálenost	Celkem	požadovaná technologie	m	kód	16	17	19	20	Celkem	Vyplnění uchazeč o VZ	Cena CELKEM	botanická lokalita, ptačí oblast	doba plnění v termínu od - do	rok 2016	y výkon v době plnění nebo výkon měsíční *
1	2	3	4	5	6	7	8	8	9	10	11	12	13	15	16	17	19	20	21	442	24	25	26	27			
511C1273	mú	160	160		7	14	14	14	160		80	1	160	600	4	160	4	160	4	70 720	70 720	1.2.-30.11.					
513B13483	pú	173	173		4	13	13	173		150	1	173	500	4	173	4	173	4	173	4	76 466	76 466	1.2.-30.11.				
513C1343	pú	150	150		4	14	14	150		150	1	150	500	4	150	4	150	4	150	4	66 300	66 300	1.2.-30.11.				
517C1373	mú	128	128		7	21	21	128		80	1	128	400	4	128	4	128	4	128	4	56 576	56 576	1.2.-30.11.				
520A1373	mú	280	280		7	14	14	280		80	1	280	500	4	280	4	280	4	280	4	123 760	123 760	1.2.-30.11.				
520B1373	mú	240	240		7	13	13	240		80	1	240	700	4	240	4	240	4	240	4	106 080	106 080	1.8.-31.10.	LEJV			
520C1373	mú	184	184		7	14	14	184		80	1	184	700	4	184	4	184	4	184	4	81 328	81 328	1.2.-30.11.				
520D1373	mú	112	112		7	14	14	112		80	1	112	400	4	112	4	112	4	112	4	49 504	49 504	1.2.-30.11.				
520E1343	pú	110	110		4	13	13	110		150	1	110	400	4	110	4	110	4	110	4	48 620	48 620	1.2.-30.11.				
521B1373	mú	147	147		7	12	12	147		80	1	147	400	4	147	4	147	4	147	4	64 974	64 974	1.2.-30.11.				
521C1332	pú	18	18		1	12	12	18		150	1	18	400	4	18	4	18	4	18	4	7 956	7 956	1.2.-30.11.				
522B1273	mú	96	96		7	14	14	96		80	1	96	500	4	96	4	96	4	96	4	42 432	42 432	1.2.-30.11.				
522B132a2	pú	21	21		1	12	12	21		150	1	21	400	4	21	4	21	4	21	4	9 282	9 282	1.2.-30.11.				
539Bs343	pú	150	150		4	13	13	150		150	1	150	800	4	150	4	150	4	150	4	66 300	66 300	1.2.-30.11.				
odd. Luč	mn	201	201		7	13	13	201		80	1	201	600	4	201	4	201	4	201	4	88 842	88 842	1.2.-30.11.				
Celkem		2 170	2 170	0				2 170	0	0		2 170	0	0		2 170	0	2 170	0	959 140	959 140		300*				

Terénní typ (Tt) - kód dle Hospodářské knihy

Druh těžby	Stupeň stromové hmotnosti						
	0	1	2	3	4	5	6
pú Předmyšlní úmyslná	0	1	2	3	4	5	6
mú Mýšlní úmyslná	0	1	2	3	4	5	6
pn Předmyšlní nahodilá	0	1	2	3	4	5	6
mn Mýšlní nahodilá	0	1	2	3	4	5	6

Terénní typ (Tt) - kód dle Hospodářské knihy

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

Cena předmětu díla

v rozsahu uvedeném v technické specifikaci s přihlédnutím ke všem smluvním ujednáním.	
bez DPH	včetně DPH
959 140	1 160 559

Požadovaná - přípustná - technologie:

- Koňský potah
- UKT,SLKT - navijákem na vývozní cestu
- UKT s přívěsem a rukou, Lehké nákladní auto s rukou
- Vyvážeči traktor kolový - nosnost do 5t
- Vyvážeči traktor kolový - nosnost od 5t do 10t
- Vyvážeči traktor pásový - nosnost do 5t

Přípustná kombinace

- Ize nahradit technologií 3 a 5
Ize nahradit technologií 5
Ize nahradit technologií 3 a 5

Pokyny pro výrobu pro rok 2016.

Těžba

- těžít pouze lesním personálem vyznačené stromy
- těžební činnosti 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 oblou 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 nepravidelností 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 objednatелеm
- půdní povrch, přibližovací 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 rozřídít podle 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