

SMLOUVA O DÍLO

¹⁾ č. VZ 02/2012-LS13/1

uzavřená podle § 536 a následujících Obchodního zákoníku č. 513/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů

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⁾ **Zhotovitel:** Wotan Forest, a.s.
se sídlem/bytem: Rudolfovska 202/88, 371 36 České Budějovice
zapsaný dne: 26.3.2003 v obchodním rejstříku,
vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl ...B..., vložka...1306...,
IČO/r.č.: 26060701
DIČ: CZ699001170
bankovní spojení: 188265907/0300, ČSOB, a.s. České Budějovice
zastoupený: Ing. Jiřím Černíkem, ředitelem divize lesní výroby

(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 20 %.
- 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.

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 ochrany 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 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

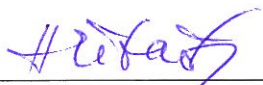
díla, vznik přírodní katastrofy (poškození lesních porostů přírodními živly apod.) na území KRNAP a jeho OP, dlouhodobá platební neschopnost objednatele. Smluvní strany považují za důvod k jednostrannému odstoupení od smlouvy i změny ekonomických podmínek např. nepředvídaný růst inflace, cen PHM a mzdových 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, zejména je povinen doložit kvalifikační předpoklady osob, které budou práce provádět, a to při předávání pracoviště před zahájením prací. 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 s touto smlouvou a 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 Obchodního 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.

Ve Vrchlabí dne

27 -01- 2012

V Českých Budějovicích Dne 5.12.2011



Ing. Jan Hřebačka

ředitel

Správy Krkonošského národního parku

Správa Krkonošského národního parku

¹⁾ povinně doplněné údaje

543 01 VRCHLABÍ

IČ: 00088455 DIČ: CZ00088455

-40-



Ing. Jiří Černík,

ředitel divize lesní výroby

Wotan Forest, a.s.

WOTAN FOREST, a.s.
Rudolfovská 202/ 88
371 36 České Budějovice
IČ 260 60 701 DIČ CZ699001170
-5-

Číslo části veřejné zakázky: VZ 02/2012-LS13/1

Předmět díla: Těžba a přibližování na OM na území KRNAP a jeho OP

Místo plnění: území LS - Rezek

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

Zaměstnanec jednající za objednatele ve věcech technických: Ing. František Veverka, tel. 481582723

Příloha č.-

1

Smlouvy o dílo č.- VZ 02/2012-LS13/1

Technická specifikace

Porost		Těžba JMP				Přibližování										Cena		botanická lokalita		doba plnění		požadovaný výkon v době plnění					
		Těžba		Slupeň		Terénní typ (Tt)		délky sortimentů		"P - OM"		"P - VM"		"VM - OM"													
		Celkem	jehl.	list.	stromové hmotnosti	kód	4-5 m	8, + m	vzdálenost	požadovaná technologie	m	kód	m ³	vzdálenost	požadovaná technologie									m	kód	m ³	vzdálenost
1	m ³	2	3	4	jehl.	list.	kód	m ³	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
322 D 10	200	200			5		35	200				100	1	200		100	1	200		500	6	200		450		1.4. - 31.7	200
327 C 16b	300	300			7		12	100	200			100				100	1	100		500	6	100		310		1.8. - 30.9	300
Celkem	500	500	0					300	200					200				300				300					500

Slupeň stromové hmotnosti		Terénní typ (Tt) - kód dle Hospodářské knihy		Požadovaná technologie	
0	do 0,09 m ³	4	0,5-0,69 m ³	Charakter	Sklon v %
1	0,1-0,19 m ³	5	0,7-0,89 m ³	Charakter	Sklon v %
2	0,2-0,29 m ³	6	0,9-1,00 m ³	Charakter	Sklon v %
3	0,3-0,49 m ³	7	nad 1,00 m ³	Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter	Sklon v %
				Charakter</	

Stupeň stromové hmotnosti

0	do 0,09 m³	4	0,5-0,69 m³
1	0,1-0,19 m³	5	0,7-0,89 m³
2	0,2-0,29 m³	6	0,9-1,00 m³
3	0,3-0,49 m³	7	nad 1,00 m³

Terénní typ (Tt) - kód dle Hospodářské knihy

Tt	Sklon v %	Charakter	Tt	Sklon v %	Charakter	Tt	Sklon v %	Charakter
11	do 8	únosný	21	do 8	neúnosný	31	do 8	s překážkami
12	9 - 15	únosný	22	9 - 15	neúnosný	32	9 - 15	s překážkami
13	16-25	únosný	23	16-25	neúnosný	33	16-25	s překážkami
14	26 - 40	únosný	24	26 - 40	neúnosný	34	26 - 40	s překážkami
15	nad 40	únosný	25	nad 40	neúnosný	35	nad 40	s překážkami

Požadovaná technologie

1. koňský potah, alternativně - železný kuňlanování
2. UKT,SLKT
3. Nákladní auto s rukou, traktor s rukou a přívěsem
4. Vyvážecí traktor kolový do 5t
5. Vyvážecí traktor kolový nad 5 t
6. Vyvážecí traktor pásový do 5t

* Povinně doplněné údaje

Cena předmětu díla v Kč v rozsahu uvedeném v technické specifikaci s přihlédnutím ke všem smluvním ujednáním.

bez DPH	DPH	včetně DPH
183 000	36 600	219 600

WOTAN FOREST, a.s.

Rudolfůvská 202/ 88

371 36 České Budějovice

IČ 260 60 701 DIČ CZ699001170

-5-