

SMLOUVA O DÍLO

02/2012-LS 13/4
¹⁾ č. (uchazeč uvede číslo části veřejné zakázky shodné s číslem uvedeným v Příloze č. 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)

1.2. ¹⁾ Zhotovitel: Petr Koudelka

se sídlem/bytem: Horní Štěpanice 30
 zapsaný dne: v obchodním rejstříku,
 vedeném, oddíl, vložka.....,
 IČO/r.č.: 61200832 / 710227/3442

DIČ: cz7102273442
 bankovní spojení: česká spořitelna 1261510329/0800

zastoupený:

(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 odřeny 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 KRNP 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, 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 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 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 exempláři, 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 H.Štěpanicích

dne 1.12.2011

Správa Krkonošského národního parku
Dobrovského 3
543 01 VRCHLABÍ
IČ: 00088455 DIČ: CZ00088455
-40-

Petr KOUDELKA
Práce a služby v lesním hospodářství
Horní Štěpanice 30
512 37 BENEŠKO
IČO 61220432

Ing. Jan Hřebačka
ředitel
Správy Krkonošského národního
parku

¹⁾ titul, jméno a příjmení podepisujícího
pozice
název zhotovitele
razítko

¹⁾ povinně doplněné údaje

Číslo části veřejné zakázky: VZ 02/2012-LS13/4

Příloha č. -

1

Smlouvy o dílo č.- VZ 02/2012-LS13/4

Předmět dila: 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

Technická specifikace

T ě ž b a J M P										P ř í b l i ž o v á n í															
Porost	Těžba			Stupeň		Terénní		délky sortimentů		"P - OM"				"P - VM"				"VM - OM"				Cena	botanická	dob a	požadovaný výkon v době plnění
	Celkem	jehl.	list.	stromové hmotnosti	typ (Ti)	4-5 m	8 + m	vzdálen ost	požado vaná technol ogie	m	Kód	m³	vzdálen ost	požado vaná technol ogie	m	Kód	m³	vzdálen ost	požado vaná technol ogie	Těžba s přibližným a vyřídlením na OM	lokalita				
1	m³	m³	m³	jehl.	list.	kód	m³	m³		m	kód	m³			m	Kód	m³				Kč/m³	24	25	26	
349 D 04a	120	120		1		12	60	60							200	1	120			100	4	120		14. - 31.5.	120
347 B 04	80	80		2		12	80								100	1	80			300	4	80		14. - 31.5.	80
350 A 06	100	100		2		12	100								100	1	100			500	4	100		1.5. - 30.6.	100
351 D 14	200	200		5		14	200								300	1	200			500	4	200		1.8. - 30.9.	200
346 A 13	450	450		7		13	450								300	1	450			700	4	450		1.8. - 31.10.	450
344 A 12	300	300		4		13	300								300	1	300			500	4	300		1.6. - 31.7.	300
Celkem	1250	1250	0				1190	60					0			1250						1250		1250	

Stupeň stromové hmotnosti

Terénní typ (Tt) - kód dle Hospodářské knihy

0	do 0,09 m ³	4	0,5-0,69 m ³	Tl	Sklon v %	Charakter	Tl	Sklon v %	Charakter	Tl	Sklon v %	Charakter
1	0,1-0,19 m ³	5	0,7-0,89 m ³	11	do 8	únosný	21	do 8	neúnosný	31	do 8	s překlázkami
2	0,2-0,29 m ³	6	0,9-1,00 m ³	12	9 - 15	únosný	22	9 - 15	neúnosný	32	9 - 15	s překlázkami
3	0,3-0,49 m ³	7	nad 1,00 m ³	13	16 -25	únosný	23	16 -25	neúnosný	33	16 -25	s překlázkami
				14	26 - 40	únosný	24	26 - 40	neúnosný	34	26 - 40	s překlázkami
				15	nad 40	únosný	25	nad 40	neúnosný	35	nad 40	s překlázkami

1. korysť poléh, alternativně - železný kuňlanováň
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
708 140	141 628	849 768

Pokyny pro výrobu pro rok 2012.

Příloha č. 2 - Smlouvy o dílo č.- VZ 02/2012-LS13/3

Těžba

- 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 jmenovitě délky 400 a 500 cm, je nutný přídavek k délce - nadměrek 10 cm
- při výrobě delších výřezů je nutný přídavek k délce - nadměrek 1,5% z jmenovité délky výřezu , maximálně 20 cm
- **středová tloušťka** se při ručním měření měří ve středu jmenovité délky výřezu, **hodnoty jednotlivých měření tloušťky se vyjadřují v celých cm** tak, že se **údaje za desetinnou částkou neuvažují, stejným způsobem se vyjadřují 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 započatím práce nechat odkontrolovat odpovědným pracovníkem zadavatele**

Přibližování

- kotvení lanovky na živé stromy pouze za použití ochranných textilních limců
 - narušení půdního povrchu ve svazích a tam kde hrozí vytvoření erozních rýh, trasu lanovky, asanovat kleslem
 - nepoškodit: okolní stojící živé stromy a jejich kořenové náběhy -pokud dojde k poškození ihned ošetřit chemickými přípravky dodanými objednatelem
 - půdní povrch, přibližovací linky, cesty a odvozní místa uvést do původního stavu
 - za poškození půdního povrchu se nepovažuje běžné poškození do hloubky 20 cm, hlubší poškození asanovat
 - přibližované dříví rozřadit 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
 - nasměřovat 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 tak, aby byla zachována funkčnost příkopu
- začlenění** - srovnání dříví silnějším koncem ve směru odvozu