

SMLOUVA O DÍLO

VZ 01/2017-ÚP35

uzavřená podle § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 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: ČNB 5830601/0710
zastoupená: Ing. Janem Hřebačkou, ředitelem
(dále jen objednatel)
- 1.2. 1) Zhotovitel:** Fischer TPD s.r.o.
se sídlem/bytem: Na Kozinci 236, 514 01 Jilemnice
zapsaný dne: 17.12.2009 v obchodním rejstříku vedeného
Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 26989
IČO/r.č.: 287 81 708
DIČ: CZ28781708
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č.ú.: 2220835359/0800
zastoupený: Ing. Radkem Fischerem, jednatelem společnosti
(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 prostě 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. Zhotovitel je povinen práce provádět řádně technikou, kterou uvedl ve své předložené nabídce. Trvá-li objednatel na provedení díla podle zřejmě nevhodného příkazu nebo s použitím zřejmě nevhodné věci i po zhotovitelově upozornění, může zhotovitel požadovat, aby objednatel tento příkaz potvrdil písemně. Současně může zhotovitel přerušit práce, popř. od smlouvy odstoupit. O dobu přerušování prací se prodlužuje lhůta pro dokončení díla.
- 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

skládování 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.

- 2.5. Tato smlouva je platná do 31.12. 2017.

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 skládování 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 prodloužení objednatele s placením faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky každý den prodloužení.
- 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. 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.

Příloha: technická specifikace

Ve Vrchlabí dne 13. 12. 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. 01:

V Jilemnici dne 19. 12. 2016

Fischer TPD s.r.o.
Na Kozinci 236 | 514 01 Jilemnice
IČ: 287 81 708 DIČ: CZ28781708
www.fischertpd.cz 2

titul, jméno a příjmení podepisujícího
pozice
název zhotovitele
razítko

Technická specifikace

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

Místo plnění: území ÚP -

Pec pod Sněžkou

tel.: **499 896 214**

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

Zaměstnanec ÚP jednající za objednatele ve věcech technických:

Ing. Hubert Závodský

Příloha č.1 Smlouvy o dílo č.: VZ_01/2017-UP35

mob.: **603 200 359**

Uchazeč o zakázku

Fischer TPD s.r.o.

Porost	Cena	Těžba JMP									Přibližování									Cena	Výrobní podmínky		
	Vyplní uchazeč o VZ	Druh těžby	Těžba			Stupeň stromové hmotnosti	Terénní typ (Tt)	délky sortimentů		Lanovka"P - OM"			Potah"P - P"		Vývozní pr."OM - OM"			Cena CELKEM Kč/porost	zoo.-bot. lokalita, dotčení nelesních pozemků - index X	doba plnění v termínu od - do	požadovaný výkon v době plnění nebo výkon		
			Celkem	jehl.	list.			4-5 m	8,+ m	Délka trasy celková	prům. délka přibližovací	počet tras v porostu	vzdálenost	Celkem	vzdálenost	požadovaná technologie	Celkem						
																						m³	m³
1	Kč/m³	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
401 B, C, Dk37	900	mů	150	150		5		14	150		400	250	2	70	50	250	4	150	135 000		1.5.-30.6.		
401 C k 36a	740	pouze přibližování				4		13		50	400	350	1			250	4	50	37 000		1.5.-30.6.		
403 A I 37,418 C	850	mů	140	140		5		15	140		400	300	2			500	4	140	119 000		1.5.-30.9.		
411 B I 37	720	mů	150	150		5		13	150		250	150	1			200	4	150	108 000		1.5.-30.6.		
413 E m 27	820	mů	120	120		4		14		120	250	170	1	50	40	100	1,4	120	98 400	PTO	1.8.-30.9.		
225 F	800	mn	150	150		4		13,14	150		300	200	1			500	4	150	120 000		1.8.-30.9.		
220Ak37	840	mů	350	350		5		15	350		400	200	1	60	70	600	4	350	294 000		1.9.-30.10.		
218Bk37	800	mů	300	300		5		13	300		400	200	1			400	4	300	240 000		1.5.-30.6.		
218Bk37	780	mů	150	150		4		35	150		250	130	1			700	4	150	117 000		1.4.-30.4.		
220Ao34	940	pů	150	150		3		35	150		200	100	2	60	70	750	4	150	141 000		1.8.-30.10.		
211Di37	800	mů	100	100		5		15	100		360	100	2	40	40	100	4	100	80 000	Z62C03 x	15.5.-30.9.		
211Cn27	840	mů	300	300		5		33	300		360	250	2			100	4	300	252 000	Z62C03 x	15.5.-30.9.		
211Bn27	840	mů	250	250		5		32	250		350	180	1			100	4	250	210 000	x	15.5.-30.9.		
203 Bk 37, 35,34	940	pů	200	200		3		34		200	300	220	1			900	1	200	188 000		1.5.-30.10.		
205 Bk 34	940	pů	200	200		3		14	200		450	250	1			900	4	200	188 000		1.5.-30.10.		
206 Di 37,33,36	1000	mů	500	500		5		35	500		500	300	2			800	4	500	500 000		1.5.-30.10.		
207 Ak 34,37,35	980	mů	250	250		6		14	250		500	300	1			800	4	250	245 000		1.5.-30.10.		
333 Bk 37, Bn37,34	950	mů	200	200		5		35	200		500	300	1			600	4	200	190 000		1.5.-30.10.		
334 A	1050	mn	250	250		5		35	250		550	350	1			300	4	250	262 500		1.5.-30.10.		
334 B	1050	mn	250	250		5		35	250		550	350	1			300	4	250	262 500		1.5.-30.10.		
328Bn34	960	pů	200	200		3		35	200		300	150	1			100	4	200	192 000		1.5.-30.6.		
328An34	900	pů	200	200		4		13	200		250	125	1			100	4	200	180 000		1.5.-30.6.		
325 A	900	mn	250	250		5		35	250		350	200	1			100	4	250	225 000		1.7.-31.8.		
306E,D	900	mn	170	170		4		15	170		400	300	1			600	3	170	153 000		1.6.-15.7.		
307E,D	920	mn	170	170		4		15	170		420	320	1			400	3	170	156 400		1.6.-15.7.		
612BS 35	920	mů	500	500		5		14	500		450	280	2			720	4	500	460 000		1.4.-30.6.		
615EL 37a	940	mů	200	200		4		35	200		450	300	1			720	4	200	188 000		1.6.-31.8.		
615EL 37a	780	pouze přibližování							100		450	300	1			720	4	100	78 000		1.6.-31.8.		
601 E	940	mn	200	200		5		14	200		450	300	1			750	4	200	188 000		1.8.-30.10.		
Celkem			6 050	6 050	0				5 830	370					270			6 200	6 607 800			900*	

Druh těžby

pú Předmyslní úmyslná
mú Mýtní úmyslná
pn Předmyslní nahodilá
mn Mýtní nahodilá

Stupeň stromové hmotnosti

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

Kategorie přípustného vývozního prostředku

1 UKT,SLKT - naviják
2 UKT s přívěsem a rukou; Lehké nákladní auto s rukou
3 Vyvážecí traktor kolový - nosnost do 5t
4 Vyvážecí traktor kolový - nosnost do 10t
5 Vyvážecí traktor pásový - nosnost do 5t

Kategorii č. 1- lze nahradit prostředkem z kategorie 2, 3, 4 a 5
Kategorii č. 2 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 3, 4 a 5
Kategorii č. 3 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 5
Kategorii č. 4 - lze nahradit pouze prostředkem z kategorie 2, 3 a 5

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

Cena předmětu díla

v rozsahu uvedeném v technické specifikaci s přihlédnutím ke všem smluvním ujednáním.

bez DPH	DPH 21%	včetně DPH
5 607 800	1 177 638	6 785 438

Pokyny pro výrobu pro rok 2017.

Těžba

- těžit 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 oblou plochou byla nejvíce 3 cm
- odstranit viditelná cizí tělesa
- popsání rozměrů výřezu na čele - jmenovitá délka / středová tloušťka
- při výrobě delších 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 vyjádřují v celých cm** tak, že se **údaje za desetinnou čárkou 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 původního 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**

Přibližování

- 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, 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
- přibližované dříví roztrždit podle dřevin a sortimentů, s podložením na vývozním místě na jeden podval, na OM na dva podvaly, se **začelením** 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, zachovat neustálou funkčnost příkopu

- Zvláštnosti pracoviště

- Zvláštnosti pracoviště