

## SMLOUVA O DÍLO č. N/1/2023

### „Těžba dříví na OM harvestorovou technologií LLPKV“

uzavřená podle § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., ve znění  
špzdějších předpisů

#### Článek 1. Smluvní strany

##### 1.1. Objednatel: Lázeňské lesy a parky Karlovy Vary, příspěvková organizace

se sídlem: **Sovova stezka 504/4**  
IČO: **00074811**  
DIČ: **CZ00074811**  
bankovní spojení: **173885759/0300, ČSOB exp. Karlovy Vary**  
zastoupená: **Ing. Bc. Stanislavem Dvořákem, Ph.O., ředitelem**  
(dále jen objednatel)

##### 1.2. Zhotovitel: Milota Stanislav

se sídlem/bytem: **Dlouhý Újezd 16**  
zapsaný dne: **22. 9. 1995** v obchodním rejstříku,  
vedeném ....., oddíl ....., vložka .....,  
IČO/r.č.: **61806897**

DIČ: **CZ 5503281377**  
bankovní spojení: **1980030399/0800**  
zastoupený: **Milota Stanislav**  
(dále jen zhotovitel)

#### Článek 2. Předmět díla

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje na svůj náklad a na své nebezpečí zhotovit dílo specifikované v Příloze č. 1 technické specifikaci, která je nedílnou součástí této Smlouvy. Účastníci prohlašují, že budou považovat údaje specifikované v Příloze č. 1- Technické specifikaci za správné.
- 2.2. Objednatel se zavazuje předávat zhotoviteli pokyny ke zhotovení díla v rozsahu, který je specifikován v Příloze č.1 - Technické specifikaci. Zhotovitel je povinen dbát pokynů zástupce objednatele při provádění díla a je jimi vázán. 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 přerušeni prací se prodlužuje lhůta pro dokončení díla. Objednatel se zavazuje umožnit zhotoviteli přístup na dotčené pozemky za účelem zhotovení díla, dílo prosté všech vad a nedodělků převzít a zaplatit.

- 2.3. Při zhotovování díla je zhotovitel vázán Přílohou č. 1 - Technickou specifikací a Přílohou č. 2 - Pokyny pro výrobu.
- 2.4. Zhotovitel je povinen při zhotovování díla dbát na minimalizaci škod na stávajícím porostu, pokud k poškození porostu dojde, je povinen poškození ihned ošetřit chemickými přípravky. 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. Porušení těchto povinností se považuje za podstatné porušení smlouvy.
- 2.5. Objednatel je povinen předat první těžební pracoviště nejpozději k datu uvedenému v Příloze č. 1. Další těžební pracoviště předává průběžně tak, aby zhotoviteli umožnil plynulé zhotovování díla. Předání těžebního pracoviště bude provedeno fyzickým předáním na místě. O předání těžebního pracoviště zhotoviteli je proveden záznam do Zadávacího protokolu. Po předání těžebního pracoviště je za dodržení zásad bezpečnosti práce na pracovišti včetně označení pracoviště a ohroženého prostoru a dodržení způsobu organizace práce a pracovních postupů při práci v lese zejména v souladu s Nařízením vlády č. 339/2017 Sb., v platném znění odpovědný zhotovitel.
- 2.6. Zpětné převzetí těžebního pracoviště bude provedeno současně s předáním díla (přejímkou). Zpětné převzetí těžebního pracoviště bude provedeno fyzickým předáním na místě. O zpětném převzetí těžebního pracoviště je proveden záznam do předávacího protokolu. Lhůta zpětného předání těžebního pracoviště bude vždy uvedena ve výrobním pokynu - předávacího protokolu. U posledního těžebního pracoviště proběhne zpětné předání nejpozději v termínu uvedeném v Příloze č. 1

### **Článek 3.**

#### ***Cena a platební podmínky***

- 3.1. Sjednaná cena díla je uvedena v Příloze č. 1, zhotovitel prohlašuje, že sjednanou cenu díla považuje za nepřekročitelnou a maximální.
- 3.2. Zhotovitel je oprávněn fakturovat zhotovené dílo po částech, 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> uvedené v Příloze č. 1. Součet fakturovaných částí díla nesmí být vyšší než sjednaná cena díla.
- 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/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. Sjednanou 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, sjednanou v této smlouvě, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za m<sup>3</sup> z nerealizovaného objemu díla ze sjednaného minimálního 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.
- 4.2. V případě dodání vadného díla uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5 % z ceny plnění, u něhož byly zjištěny vady. Smluvní strany se dohodly, že za vadné dílo budou považovat mimo jiného i nepoužívání ochran na živé stromy u skládkování a poškození půdního krytu vzniklého při plnění díla, které přes výzvu zadavatele nebylo odstraněno.
- 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. 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, pokud by postup zhotovitele vedl k podstatnému porušení smlouvy. Objednatel v takovém případě je oprávněn vyúčtovat smluvní pokutu dle čl. 4.1.
- 5.2. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku do doby úplného vydání dřeva z OM. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a včas reklamoval. Ustanovení platí i pro vady zjištěné při převzetí u prvního odběratele vyrobených sortimentů dříví při prodeji výrobku. Záruční lhůta počíná běžet dnem potvrzení protokolu o předání a převzetí díla ve smyslu čl. 2.6. této smlouvy
- 5.3. Tato Smlouva může být měněna a doplňována pouze písemným1 a očíslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.

- 5.4. V ostatním se řídí práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
- 5.5. Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů Smlouvy o dílo, včetně vyplacené ceny.
- 5.6. Tato Smlouva o dílo se vyhotovuje ve dvou exemplářích, z nichž jeden obdrží zhotovitel a jeden objednatel.
- 5.7. Tato Smlouva o dílo nabývá platnosti dnem podpisu objednatele a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 5.8. 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

V Karlových Varech <sup>6r(11,JOJ\_ (J</sup>  
dne



Ing. Bc. Stanislav Dvořák, Ph.O.  
ředitel  
příspěvkové organizace

V Tachově dne <sup>0111-cfJ&JJ</sup>



Stanislav Milota  
zhotovitel  
razítko



## Technická specifikace

Předmět díla: těžba, manipulace a dokončené přibližování s vytříděním sortimentů na OM harvestorovou technologií

Místo plnění: Lesní úsek (LÚ) i101 Diana : . : . : .

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

Zaměstnanec LÚ jednající za objednatele ve věcech technických:

Ú ! 1 Bc.Rad lede !.... mob : 607 54 365 L

## Harvestor s vyvážením 2023

Technická specifikace			Lesní úsek 101 Diana			±"	
LÚ	porost	m3	stupeň stromové hmotnosti	druh zásahu **	vyvážecí vzdálenost	cena za m3 bez DPH	Termín provedení
1	2	3	4	5	6	7	8
101	26A15	800	7	2	400		1.11.2023-31.03.2024
101	12C08	100	7	2	200		1.11.2023-31.03.2024
101	Celkem	900					

předpokládaný termín zahájení prací= 1.11.2023; předpokládaný termín dokončení prací 31.03.2024;  
Zadavatelem garantovaný podíl z celkového množství MJ (%) 30. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z tohoto důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. Poznámka= Těžba mýtní nahodilá se vznikem holiny. Ukládání klestu do hromad pro násl. vyvážení.

## Úklid klestu bez pálení - mechanizovaně

LÚ	porost	m3	stupeň stromové hmotnosti	druh zásahu **	vyvážecí vzdálenost	cena za m3 bez DPH	Termín provedení
1	2	3	4	5	6	7	8
101	26A15	720					1.11.2023-31.03.2024
101	12C08						1.11.2023-31.03.2024
	Celkem	720					

Předpokl. termín zahájení prací= 1.11.2023; předpokl. termín dokončení prací=31.03.2024; Množství klestu vyvezeného na OM nebo uloženého do hromad či valů se vypočítá jako součin množství klestu v m3 vzniklého při těžbě na pracovišti a koeficientu 0,8. ; dřevina=jehl.

### Manipulace na OM

Technická specifikace			Lesní úsek 101 Diana			vyplňfuch- oVZ	Term(n) provedeni
LÚ		m3	stupeň stromové hmotnosti			cena za m3 bez DPH	
1	2	3	4			7	8
101		200	S			■	1.11.2023-31.03.2024
		200	6			■	1.11.2023-31.03.2024
		200	7			■	1.11.2023-31.03.2024
101	Celkem	600				■	

Sortimenty surového dříví uložené v hraních na lokalitě OM v souladu s požadavkem zadavatele a provedené povýrobní úpravy pracoviště. Jednotková cena za manipulaci dříví na OM (Kč/m3) bude stanovena podle hmotnosti manipulovaného dříví. Manipulace dříví harvesterem na OM je včetně třídění a uložení na skládky vyvážecí soupravou do vzdálenosti 100m

#### Stupeň stromové hmotnosti

0	do 0,09 m3	4	0,5-0,69 m3
1	0,1-0,19m3	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

#### \*\* druh zásahu

1	Těžba mýtní nahodilá, kalamitní biotická (výběrná)
---	--

- 2 Těžba mýtní nahodilá kalamitní (holoseč)
- 3 Těžba výchovná - probírky
- 4
- \* Při uvedení vzdálenosti je cena včetně vyv.soupravy

Předpokládaná cena předmětu díla v rozsahu uvedeném v technické specifikaci s přihlédnutím ke všem smluvním ujednáním.			Předpokládaná průměrná cena za jednotku v rozsahu uvedeném v technické specifikaci s přihlédnutím ke všem smluvním ujednáním.		
bez DPH	DPH 21%	včetně DPH	bez DPH	DPH 21%	včetně DPH
■	■	■	■	■	■

## Technická specifikace

Predmět díla: těžba, manipulace a dokončené přibližování s vytříděním sortimentu na OM harvestorovou technologii

Místo plnění: Lesní úsek (LÚ)

102 Vítkova Hora.

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

Zaměstnanec LLPKV jednající za objednatele ve věcech technických:

LO.102 .k Lederer.

mob.: 607 542 363

## Harvestor s vyvážením 2023

Technická specifikace			Lesní úsek 102 Vítkova Hora			Juchan6 ocífi	Termín provedení
LÚ	porost	m3	stupeň stromové hmotnosti	druh zásahu **	vyvážecí vzdálenost	cena za m3 bez DPH	
1	2	3	4	5	6	7	8
102	33(06)	250	4	3	300		1.11.2023-31.03.2024
102	34A10	360	5	1	600		1.11.2023-31.03.2024
102	34A13	230	7	1	600		1.11.2023-31.03.2024
102	35A10	50	7	1	600		1.11.2023-31.03.2024
102	40Alla	150	7	1	200		1.11.2023-31.03.2024
102	41A10	60	7	1	200		1.11.2023-31.03.2024
102	Celkem	1100					

předpokládaný termín zahájení prací = 1.11.2023; předpokládaný termín dokončení prací 31.03.2024;

Zadavatelem garantovaný podíl z celkového množství MJ (%) 30. Zadavatel seznámil zhotovitele s tím, že u nahodilé těžby nelze přesně stanovit objem těžby v jednotlivých komoditách a z tohoto důvodu u některých komodit nelze dodržet garantované množství dřevní hmoty určené ke zpracování. Poznámka= Těžba mýtní nahodilá se vznikem holiny. Ukládání klestu do hromad pro násl. vyvážení.

## Úklid klestu bez pálení - mechanizovaně

LÚ	porost	mJ				cena za m3 bez DPH	Termín provedení
1	2	3	4	5	6	7	8
102	33(06)						1.11.2023-31.03.2024



102	34A10	880				1.11.2023-31.03.2024
102	34A13					1.11.2023-31.03.2024
102	35A10					1.11.2023-31.03.2024
102	40A11a					1.11.2023-31.03.2024
102	41A10					1.11.2023-31.03.2024
102	Celkem	880				

předpokl. termn zahájení prac, = 1.11.2023; předpokl. termn dokončení prac,=31.03.2024; Množství klestu vyvezeného na OM nebo uloženého do hromad či valů se vypočítá jako součin množství klestu v m3 vzniklého při těžbě na pracovišti a koeficientu 0,8. ; dřevina=jehl.

### Manipulace na OM

Technická specifikace			Lesní úsek 102Diana			vyplní haze6 <b>OVZ</b>
LÚ		m3	stupeň stromové hmotnosti			Termín provedení
1	2	3	4			8
102		150	S			1.11.2023-31.03.2024
		150	6			1.11.2023-31.03.2024
		200	7			1.11.2023-31.03.2024
102	Celkem	500				

Sortimenty surového dříví uložené v hraních na lokalitě OM v souladu s požadavkem zadavatele a provedené povýrobní úpravy pracoviště. Jednotková cena za manipulaci dříví na OM (Kč/m3) bude stanovena podle hmotnosti manipulovaného dříví. Manipulace dříví harvestorem na OM je včetně třídění a uložení na skládky vyvážecí soupravou do vzdálenosti 100m

#### 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

## Pokyny pro výrobu

Realizace zakázky zahrnuje těžební práce spojené zejména se zpracováním nahodilých těžeb v lesních porostech a práce související s těžební činností harvesterovým uzlem v těchto porostech, především pak výrobní procesy: směrové kácení a odvětvování, výroba sortimentů, rozřezávání neužitkové hmoty, ukládání vyrobených sortimentů dříví odděleně pro následnou nakládku a vyvážecí soupravu, vyvážení dříví na lokalitu odvozní místo {OM} vyvážecími traktory resp. vyvážecími soupravami {dále také „forwardery“ a „VS“} a ukládání dříví do hrání na skládkách dříví na OM podle vyrobených sortimentů. Skládky dříví (Uednotlivé hráně) budou vždy podloženy.

Součástí předmětu plnění je odřezání kořenových náběhů.

Součástí předmětu je i manipulace dříví na OM. Činnost zahrnuje veškeré práce související s manipulací dříví na odvozním místě - zkracováním harvesterem - sortimenty v souladu s požadavkem zadavatele, třídění dříví, uložení sortimentů do hráně.

Součástí předmětu plnění je i likvidace klestu a těžebních zbytků jejich shromažďováním drapákem na klest hydraulického jeřábu a ukládáním do hromad, bez kamenů, půdy a drnů, nebo jejich vyvážením na OM a provedení povýrobních úprav pracovišť (zejména úklid klestu z lesních cest, přibližovacích linek, značených stezek, příkopů a vodotečí, ošetření stromů poškozených těžbou, soustředováním, sanace erozních rýh).

Povýrobní úpravou se rozumí rovněž zpětné sklopení vyvráceného „kořenového talíře“ či „kořenového koláče“ po odříznutí a zpracování kmene stromu, zpět do polohy před jeho vyvrácením.

Výroba dříví bude probíhat v lesních porostech určených zadavatelem dle jeho aktuálních potřeb (daných zejména výskytem nahodilých těžeb), a to v souladu s požadavky zadavatele předanými dodavateli služeb při předání pracoviště.

V případě, že se jedná o zpracování soustředěné i rozptýlené nahodilé těžby, respektuje dodavatel nutnost přejezdů mezi jednotlivými pracovišti po zpevněných i nezpevněných komunikacích.

### Pro účely plnění této veřejné zakázky:

pracovištěm se rozumí porostní skupina nebo soubor porostních skupin, z nichž gravituje dříví k jednomu odvoznímu místu

průměrná vzdálenost pro soustředování dříví VS je vypočtena jako průměr vzdáleností středů porostních skupin nebo souboru porostních skupin, z nichž gravituje dříví k jednomu odvoznímu místu

těžbou v porostech mýtního věku 80+ pasečným způsobem se rozumí mýtní úmyslná i nahodilá těžba násečným a holosečným hospodářským způsobem až do maximální velikosti holé seče 1 ha nebo větší plochy, pokud je k takové těžbě zákonný důvod

těžbou v porostech mýtního věku 80+ výběrem jednotlivých stromů se rozumí mýtní úmyslná i nahodilá těžba podrostním a výběrným hospodářským způsobem po celé ploše porostu (porostní skupiny nebo souboru porostních skupin) určeném k obnově

podrostem se rozumí pokryv těžební a sousední plochy lesními dřevinami pocházejícími z umělé (podsadby) i přirozené obnovy lesa bez ohledu zda je již vylišena v hospodářské knize jako samostatná etáž porostu. Zhotovitel je povinen postupovat při své činnosti tak, aby podrost vždy chránil před poškozením či zničením. Podle pokynů zadavatele je povinen provést hospodářské zásahy v podrostu (vykacování přibližovací linky apod.)

## Pokyny pro výrobu

těžbou nahodilou těžba prováděná za účelem zpracování stromů suchých (souší), vyvrácených (polomů a vývrátů), zdravotně poškozených nebo poškozených hmyzem nebo houbovými patogeny (stromů s narušenou hustotou dřeva)

v porostech s i bez podrostu se rozumí proměnlivá hustota podrostu i jeho výška a dřevinné skladby v rámci jednoho porostu (porostní skupiny nebo souboru porostních skupin)

průměrnou hmotností těžných stromů vyjádřená číselným údajem se rozumí mezní hodnoty nebo průměrná hodnota hmotnosti středního kmene (dle kontextu) určené měřením a výpočtem nebo odvozením z údajů hospodářské knihy, nejedná se o hodnotu závazného technického limitu vylučujícího výskyt stromů jiné (vyšší) hmotnosti, tento údaj slouží k volbě vhodných strojů podle jejich technických charakteristik (úřez harvestorové hlavice, nosnost hydraulických otočných jeřábů, nosnost vyvážecí soupravy)

ručním předkacováním se rozumí směrové kácení stromů těžačem s JMP především vyšší hmotnosti než je uvedená průměrná hmotnost

### **Všeobecné podmínky pro plnění zakázky**

#### **Zadavatel poskytne pro plnění zakázky:**

výrobní pokyn - zadávací list s uvedením lesních porostů tvořících jedno pracoviště, termínu provedení a výše těžeb včetně sortimentace podle dřevin a výrobních (odbytových) sortimentů dříví,

fyzické předání lesních porostů určených k těžbě vyznačené k provedení těžby

plochy lesních skládek na OM

zpřístupnění uzavřených lesních odvozních cest předáním uzávěru k závorám a vystavením povolení ze zákazu vjezdu do lesa

přítomnost technického zaměstnance objednatele - lesního, formou občasného dohledu na provádění prací

účast technického zaměstnance objednatele - lesního při kontrolním měření pro nastavení parametrů měřicího zařízení harvestoru

převzetí dřevní hmoty na lesních skládkách na OM podle tiskové sestavy z palubního počítače

zpětné převzetí porostů - těžebních ploch po provedení těžeb a navazující lesní dopravní sítě (lesních cesta) a soustředovacích liniích (svážnic) a lesních skládek

#### **Povinnosti dodavatele:**

- všichni zaměstnanci a subdodavatelé, prostřednictvím kterých dodavatel plní předmět veřejné zakázky, musí mít platná profesní kvalifikační oprávnění vztahující se k předmětu plnění veřejné zakázky (platné oprávnění pro práci s přenosnou řetězovou pilou a jinými pracovními nástroji, stroji, materiálem apod.)
- provedení strojů a nářadí použitých pro plnění zakázky musí splňovat soulad s ustanoveními nařízení vlády č. 176/2008 Sb., o technických požadavcích na strojní zařízení
- stroje a nářadí použité pro plnění zakázky musí mít prohlášení o shodě dle ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., zákon o technických požadavcích na výrobky v platném znění (CE Conformity Declaration), tzv. "ES přezkoušení typu"
- jednacím jazykem je jazyk český, dodavatel je povinen zajistit plnění zakázky prostřednictvím osob schopných porozumět mluvenému i psanému textu v českém jazyce

Průvodní list o výrobě**Způsob provádění prací - obecné zásady**

Zhotovitel použije při vykácování stromů z přirozeného zmlazení technologii těžby pomocí JMP (tzn. nutnost přítomnosti těžaře zhotovitele) a dodrží směrové kácení, to platí i pro ostatní způsoby těžby pomocí JMP.

Zhotovitel bude:- provádět všechny činnosti tak, aby nedocházelo k poškozování přirozeného zmlazení;  
-dodržovat technologické parametry výšky pařezů po vytěžených stromech;

Dodavatel musí při realizaci veřejné zakázky respektovat veškeré závazné a platné české technické normy a platné bezpečnostní předpisy, v zemi dodání (ČR) musí být registrován podle národního živnostenského zákona a mít zde sídlo provozovny.

Dodavatel odpovídá za dodržování předpisů o bezpečnosti práce, požárních, hygienických a ekologických předpisů na předaném pracovišti a to i vůči třetím osobám dle Nařízení vlády č. 339/2017 Sb., nařízení vlády, o bližších požadavcích na způsob organizace práce a pracovních postupů při práci v lese a na pracovištích obdobného charakteru.

Dodavatel je povinen v průběhu provádění díla respektovat zvláštní podmínky týkající se produkce a nakládání s odpady, provést veškerá opatření proti úniku látek závadných vodám a životnímu prostředí (zejména ropných látek). Dojde-li přesto k úniku těchto látek, je dodavatel povinen provést na vlastní náklady taková opatření, která zabrání znečištění povrchových nebo podzemních vod těmito závadnými látkami. Dále je dodavatel povinen respektovat podzemní i nadzemní zařízení a učinit taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození.

Dodavatel bude respektovat ustanovení zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, ve znění pozdějších předpisů v části týkající se povinné náplně hydraulických systémů a mazání mechanismů biologicky odbouratelnými oleji, dále bude respektovat zákonné zákazy (ust §20 zák. č. 289/1995 Sb., zákaz některých činností v lese).

Zhotovitel se zavazuje k dodržování technickoorganizačních podmínek po celou dobu plnění zakázky:

V Tachově

dne: 6.11.2010 Jj

za zhotovitele:  
Stanislav Milota  
Zhotovitel

