

# Rámcová smlouva o dílo č. 1/2020

(dále jen smlouva)  
uzavřená mezi:

**Objednatel:**

<b>Společnost</b>	<b>Městské lesy Opava – příspěvková organizace</b>
<b>IČO</b>	<b>00849669</b>
<b>DIČ</b>	<b>CZ00849669</b>
<b>Sídlo</b>	<b>747 45 Skřipov 110</b>
<b>Zastoupená</b>	<b>Ing. Radomír Drašák – ředitel</b>
<b>Č. účtu</b>	<b>149 44 36 / 0300</b>
<b>Vedený u</b>	<b>ČSOB Opava – pobočka Hrnčířská ul.</b>

(dále jen ML Opava)

a

**Zhotovitelem:**

<b>Firma</b>	<b>Jana Vichová</b>
<b>Datum narození</b>	<b>12.4.1962</b>
<b>Bydliště</b>	<b>Jelenice 19, 749 01 Vítkov</b>
<b>IČO</b>	<b>67332625</b>
<b>DIČ</b>	<b>Není plátce DPH</b>

, kterou se zhotovitel zavazuje k provedení díla spočívajícího v těchto lesnických činnostech:

- těžba dřeva
- přibližování dřeva
- pěstební činnost
- pěstební činnost JMP
- manipulace dřeva

a objednatel se zavazuje k zaplacení za jeho provedení.

1. Zhotovitel potvrzuje, že je oprávněn k provedení smlouveného předmětu díla na základě jemu uděleného povolení (registrace): MÚ Vítkov 03/2/3112 ze dne 19.3.2003

2. Zhotovitel se zavazuje objednateli provést dílo ve výše uvedených činnostech v měsíčně objednaných objemech a kvalitě dle výrobního dokladu, který současně slouží k vykázání provedeného díla a jeho ceny.

Předmět díla bude konkretizován a sjednáván příslušným lesníkem pomocí zadávacího listu **příloha č.1**.

II.

Cena lesnických činností je uvedena v ceníku, který je **přílohou č.2** této smlouvy.

Úhradu dohodnuté ceny celkem, která je násobkem množství měrných jednotek a sjednané ceny za měrnou jednotku, provede objednatel po splnění úkolu na účet zhotovitele

<b>Č. účtu</b>	<b>xxx</b>
----------------	------------

a to do 30 dnů od data vystavení odsouhlasené faktury.

Fakturu vystaví pověřený pracovník objednavatele. Jako podklad pro vystavení faktury slouží číselník surového dříví a soupis pěstebních prací dle výrobního dokladu potvrzeného pracovníkem Městských lesů Opava pověřeného k převzetí díla od zhotovitele.

Nebudou-li dodrženy dohodnuté kvantitativní a kvalitativní podmínky a doba plnění dle této dohody, uplatní se sankce a cena se sníží:

- o 20% při nedodržení doby plnění v rozsahu od 1 do 15 kalendářních dnů
- o 30% při nedodržení doby plnění v rozsahu od 16 do 30 kalendářních dnů
- za nekvalitní plnění a nedodržení technologického postupu a kvality díla – minimálně o 20% dle závažnosti.
- Pokud zhotovitel poškodí při své činnosti stojící živé stromy, musí je ošetřit do konce směny na své náklady chemickým přípravkem SANATEX. Za každý neošetřený strom uhradí zhotovitel 100Kč.

Sankce bude promítnuta do ceny fakturovaného díla. Pokud promítnuta nebude, bude o stanovenou sankci faktura objednatelem upravena a zhotoviteli úprava oznámena.

Pokud zhotovitel sjednané dílo nedokončí ve lhůtě 60 kalendářních dnů po stanoveném termínu dokončení, uhradí zhotovitel sankci rovnající se 50% sjednané ceny za každou nesplněnou měrnou jednotku a objednatel od části smlouvy se zhotovitelem odstoupí.

Dílo za objednatele převezme, jeho kvalitu a dodržování technologického postupu zkontroluje místní lesní.

### III.

Objednatel se zavazuje umožnit zhotoviteli provedení smluvního díla a podat mu veškerá vysvětlení a informace, které jsou mezi smluvními stranami důvěrné.

### IV.

Zhotovitel je povinen při smluvené činnosti dbát dodržování právních a ostatních předpisů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požárních předpisů, zároveň byl písemně informován o rizicích a přijatých opatřeních k ochraně před jejich působením, která se týkají výkonu práce a pracoviště dle zákona č. 262/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů, § 101, odst. 3, tak jak je uvedeno **v příloze č. 3** této smlouvy nazvané „Seznámení o rizicích a přijatých opatření na pracovištích Městských lesů Opava.“

Zhotovitel je povinen dodržovat také nařízení vlády č. 339/2017 sb., jež je nedílnou součástí školení BOZ absolvovaných dodavatelem povinně co 2 roky, kterým se stanoví způsob organizace práce a pracovních postupů při práci v lese a na pracovištích obdobného charakteru.

Zejména při těžbě dříví příloha NV § 7., „Vývraty, polo vývraty, podříznuté stojící nebo zavěšené stromy musí být uvolněny přednostně. Nepodaří-li se uvolnit zavěšený strom ani po vyčerpání všech dostupných možností během pracovní směny, musí být uvolněn nejpozději v průběhu následující pracovní směny.“

Zhotovitel je povinen dodržovat zásady požární ochrany, je povinen si počínat tak, aby nezavdal příčinu vzniku požáru. Pokud dojde k požáru, pokusí se jej zhotovitel uhasit ihned, jestliže nezvládne uhašení, je povinen vyhlásit požární poplach a přivolat pomoc.

Zásady v případě požáru: zjistí-li požár, tak ho uhasí a nahlásí pracovníkům ML Opava.

- pokud nelze požár uhasit, vyhlásí požární poplach a zpraví ředitele ML Opava
- provede opatření v případě ohrožení osob
- pokud je vyzván k hašení požáru, zapojí se

Požární poplach se hlásí ohlašovně požáru – Městské lesy Opava – tel. 553 781 185, požární útvar – tel. 150

Při oznámení požáru je zhotovitel povinen uvést:

- 1) kde hoří, místo, porost, místní název atd.
- 2) co hoří
- 3) kdo volá – jméno a číslo telefonu, vyčká zpětného dotazu hasičů

Při plnění zadaného díla je zhotovitel povinen se seznámit s pravidly požární ochrany a dokumentací, dodržovat ustanovení § 6 zákona č. 133/1985 Sb. ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb. Ve znění pozdějších předpisů a dodržovat směrnice ML Opava k pálení klestu **příloha č.4.**

### V.

Jiná ujednání: v těžbě dříví požaduje objednatel zpracování dřevní hmoty do 4 cm.

Při vyžínání v pruzích požaduje objednatel vytvoření 40 cm pruhu ze všech stran sazenice s důrazem na nepoškození ostatní výsadby.

#### VI.

Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat povinnosti vyplývající ze zákona číslo 289/1995 Sb, o lesích v platném znění.

- k mazání řetězů motorových pil bude používat biologicky odbouratelné oleje a do hydraulických systémů lesních mechanismů biologicky odbouratelné kapaliny (bere na vědomí, že plnění těchto povinností může být kontrolováno)

- při práci se závadnými látkami v lese bude mít k dispozici vybavení pro havarijní zásah

- bude ML Opava informovat o skutečnosti, že při práci v lese došlo k úniku závadných látek, ať už vlastním nebo cizím zaviněním (na tel.č. 734 172 921 – Bc. Kubánková)

- na práce spojené s aplikací přípravků na ochranu rostlin splňuje odbornou způsobilost pro nakládání s přípravky na ochranu rostlin (dle §86 odst. 1 zák. 326/2004 Sb.,)

Dále při své činnosti bude dbát ochrany lesních porostů, lesní půdy a lesního majetku obce Opavy. Zavazuje se smluvené činnosti provádět tak, aby na lesní půdě, lesních porostech a lesním majetku nedocházelo ke škodám.

Za škodu bude považováno i poškození životního prostředí. V případě nerespektování budou následovat sankce v souladu s touto smlouvou.

Zhotovitel si samostatně zajišťuje plnění povinností vyplývajících z právních předpisů na úseku životního prostředí, zejm. nakládání s odpady, chemickými látkami a přípravky. Odpady, které vzniknou při zhotovitelově činnosti se stávají jeho majetkem, pokud objednatel výslovně neurčí jinak, zavazuje se je odstranit z lesa a zneškodňovat v souladu se zákonem o odpadech.

#### VII.

Zhotovitel se zavazuje provést dílo jménem své firmy sám nebo svými zaměstnanci, na svůj náklad, vlastní nebezpečí a odpovědnost. Zároveň odpovídá za všechny škody způsobené objednateli.

Činnost, pro kterou nemá odbornou způsobilost a již nebyl pověřen, nesmí vykonávat.

#### VIII.

Vztahy mezi smluvními stranami, pokud nejsou upraveny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

#### IX.

Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a uzavírá se na dobu určitou od **2. 1. 2020 do 31. 12. 2020**. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou vyhotoveních, z nichž po jednom výtisku obdrží každá smluvní strana.

Tato smlouva může být zrušena pouze písemnou dohodou obou smluvních stran, nebo v jednoměsíční výpovědní lhůtě předcházející konci smluveného období.

Zhotovitel souhlasí se zveřejnění této smlouvy v Registru smluv a se zpracováním osobních údajů pro potřeby této smlouvy v souladu s ustanovením čl. 13 a následujících Nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 2016/679

Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání a podle svobodné vůle. Na důkaz tohoto připojují své podpisy.

Ve Skřipově dne: 2.1.2020

.....  
objednatel

.....  
zhotovitel

Příloha č. 1 k rámcové smlouvě o dílo

Číslo r. smlouvy	xx/2020
------------------	---------

## Zadávací list

Zhotovitel má určeno plnění zakázky u ML Opava, p.o. v odděleních lesnického úseku a ta je mu zadávána dle místních podmínek a charakteru činností.

Oddělení	Charakter činnosti	Od	Do
10-13	Těžební a pěstební činnost	2.1.2020	31.12.2020
14-17	Těžební a pěstební činnost	2.1.2020	31.12.2020
21-25	Těžební a pěstební činnost	2.1.2020	31.12.2020
31-35	Těžební a pěstební činnost	2.1.2020	31.12.2020
36-39	Těžební a pěstební činnost	2.1.2020	31.12.2020
41-47	Těžební a pěstební činnost	2.1.2020	31.12.2020
51-57	Těžební a pěstební činnost	2.1.2020	31.12.2020

Zhotovitel byl seznámen s technologickým postupem činností a bezpečnostními předpisy.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

**Příloha č. 2 k rámcové smlouvě o dílo č.:****xx 2020**

Ceník těžební a pěstební činnosti platný od 1.1.2020

**1) Těžba dřeva dle hmotnatosti:**

Hmotnatost	Kč/m3
Do 0,14	<b>300</b>
Do 0,19	<b>240</b>
0,20 - 0,34	<b>160</b>
0,35 - 0,49	<b>135</b>
0,50 - 0,69	<b>115</b>
0,70 - 0,99	<b>110</b>
1,00+	<b>100</b>

Ostatní práce	<b>130 Kč/Nh</b>
---------------	------------------

**2) Zvýšené náklady:**

Podkládání lapáků, přikrývání roztroušených lapáků Extrémní pracovní podmínky	<b>až o 10 Kč/m3</b>
Těžba v porostech s plánovaným uvolněním náletů cílových dřevin, odvětveno až po vršek, vršek zkrácen	<b>až o 25 Kč/m3 včetně přiblížení</b>

**3) výroba tyčí:**

Hmotnatost	Kč/m3	Hmotnatost	Kč/m3	Hmotnatost	Kč/m3
I. tř.	847	II. tř.	567	III. tř.	<b>407</b>

**4) Přiblížování - potah:**

Způsob	Sortiment	Kč/m3	Způsob	Sortiment	Kč/m3
P - VM	Tyče I.+II.	<b>121</b>	P - OM	Tyče I.+II.	<b>143</b>
P - VM	Tyč III.+IV.	<b>97</b>	P - OM	Tyč III.+IV.	<b>121</b>
P - VM	Sort.101. *)	<b>100</b>	P - OM	Sort. *)	<b>165</b>
P - VM	Sort.101+103	<b>95</b>	P - OM	Sort.101+103	<b>145</b>

**5) Zvýšené náklady:**

Přiblížování roztroušené hmoty (lapáky), extrém. podmínky	<b>až +10Kč/m3</b>
Ostatní práce potahem	<b>96Kč/Nh</b>
Přeprava materiálu potahem pro ML Opava	<b>60Kč/hod.</b>

**6) Přiblížování - UKT, SLKT:**

Způsob	Kč/m3	Způsob	Kč/m3	Způsob	Kč/m3
VM-OM *)	<b>100</b>	P -OM *)	<b>170</b>	Ost.práce	<b>294Kč/hod</b>
VM-OM	<b>95</b>	P -OM	<b>155</b>		

**7) Zvýšené náklady: Přiblíž.roztrouš. hmoty (lapáky), extrém. podm.****až +10Kč/m3****8) Manipulace na ES:**

Výroba kulatinových sortimentů ze 103	<b>25 Kč/m3</b>	Vyzdrav. (sort.161, 181)	<b>+ 10Kč/m3</b>
Manipulace sort. 101 dle kvality suroviny	<b>70 Kč/m3</b>		

( \*) - přiblížování výhradně v porostech s hmotou -19)

## 9) Pěstební činnost:

Výkon	Činnost	Tj.	Sazba za tj. v Kč
<b>Příprava půdy před zalesňováním</b>	Celoplošně - křovinořez	ha	4.200
	Příprava půdy chem.celoplošně	ha	1.800
<b>Zalesňování</b>	Sazeč	ks	3,20
	Sadba do připravené půdy- ruční + mech. - jamky 25x25	ks	4,70
	Sadba do nepřipravené půdy ruční + mech.- jamky 25x25	ks	5,20
	Vyzvednutí, přenos a zasazení odrostků (150-200 cm) z kultury, náletu	ks	17,00
<b>Uklid klestu</b>	Snášení klestu bez pálení	ha	11.000
	Dodatečné pálení klestu	ha	5.500
	Kompl. odstranění klestu vč. pálení	ha	16.500
	Úklid+pálení luk, cest, pod porostem	m3	33,00
	Mechanizované štěpkování a rozptyl	ha	25.000
	Samostatný úklid pod porostem	m3	24,00
	Dočištění ploch po těžbě	ha	4.200
	Samostatné pálení pod porostem	m3	18,00
<b>Ochrana kultur chemicky</b>	Nátěr proti loupaní materiál MLO	ha/ks	115xVN
	Padlí dubové	ha	2.000
	Klikoroh - SM, MD, JD	ha	850
	Klikoroh - BO	ha	1.200
	Sypavka	ha	1.600
<b>Ochrana kultur</b>	Postřik kultur-pruhy (Glyfogan či podobný)	ha	2.000
	Nátěr proti zvěři kartáčem zimní,letní-materiál MLO	1.000 ks	330
	Nátěr proti zvěři postřikovačem letní, zimní - Materiál MLO	1.000 ks	280
	Nátěr proti zvěři - materiál MLO CERVAKOL	1.000 ks	250
	Vyžínání celoplošně	ha	6.200
	Vyžínání pruhy (pruhy 80cm)	ha	5.900
	Oplocení-stavba drát.(hřebíky vlastní)150cm	km	17.000
	Oplocení-stavba drát.(hřebíky vlastní)160cm	km	18.000
	Oplocení-oprava (čas. mzda)	hod.	130
	Oplocení-likvidace	km	7.000
	Údržba cestní sítě	Výřez nežádoucích dřevin zasahujících do rozdělovací sítě	km
<b>Vyvětvování</b>	Vyvětvování	1.000 ks	2.750
<b>Individuální ochrana sazenic</b>	Spirály	ks	3,00
<b>Výřez nežádoucích dřevin</b>	Výřez nežádoucích dřevin	ha	5.500
<b>Prořezávky-mechanizované</b>	Pěst. práce s JMPxvýkon. norma	ha	130xVN
<b>Prostřihávka</b>	Pěst. práce s JMPxvýkon. norma	ha	130xVN
<b>Zpřístupnění porostu řezem</b>	Zpřístupnění porostů řezem	ha	130xVN
<b>Rozčleňování porostu řezem</b>	Rozčlenění porostů řezem	ha	5.000
<b>Pěst. práce s JMP</b>	Pěst. práce s JMP	hod.	130
<b>Pěst. práce bez JMP</b>	Pěst. práce bez JMP	hod.	105
<b>Asanace dříví</b>	Postřik-soustředěná hmota	m3	20
	Postřik-rozptýlená hmota	m3	40
	Odkornění	m3	100
<b>Trojnožky</b>	Výroba	ks	90
	Postřik	ks	20

(U ochrany lesa a kultur se jedná o sazbu bez materiálu - dodávají ML Opava).

Ve Skřipově dne 2.1.2020

Za Odběratele:

Ing. Radomír Drašák

Ředitel ML Opava.....

Za zhotovitele:

### Seznámení o rizicích a přijatých opatřeních na pracovištích Městských lesů Opava.

#### Rizika:

- **přírodní vlivy** (riziko – kluzký terén, nerovný terén, vítr, sníh, pád stromu a větví, napružené větve, zvěř, hmyz, požár, mráz, vedro...)
- **práce s nástroji, křovinořezy, JMP** (riziko – nebezpečí zranění ostrými či rotačními částmi, odlétnutí střepin nebo jiných částic, zadření třísek, řezné, bodné zranění, nebezpečný stav úchopových nebo pracovních částí ručního náradí, nebezpečné zacházení s náradím či nástroji...)
- **práce spojené s obsluhou strojů nebo přístrojů** (riziko – nebezpečná manipulace a ohrožení pádem předmětů, nezakryté ostré a rotační části, odlétnutí střepin nebo jiných částic, poškozené části elektrických přívodů nebo ovladačů a zasažení elektrickým proudem, napružená lana, úvazky, pád z výšky...)
- **práce s chemickými látkami nebo nebezpečnými látkami** (riziko – výbušné, hořlavé, toxické, žíravé, dráždivé, senzibilující, karcinogenní, mutagenní látky a z toho plynoucí nebezpečí požáru, otravy, popálení, akutního nebo chronického poškození zdraví nebo smrti, podráždění a poškození pokožky nebo sliznice, alergické reakce...)
- **práce spojené s biologickým materiálem** (riziko – infekce, alergie, onemocnění způsobené při přenosu dotykem, vzduchem ...)
- **materiál** (riziko – skladování, manipulace, převoz materiálu, namrzlý, mokrý, napružený materiál, pád materiálu, zavěšené břemeno...)

#### Přijatá opatření:

- před zahájením prací se seznámit s návody k použití, etiketou
- nepracovat bez použití stanovených a přidělených osobních ochranných prostředků
- dodržovat pravidla BOZ a PO
- neprovádět údržbu, pokud je stroj v chodu
- dbát na správné osazení a upevnění nástroje
- nepracovat se stroji, pokud mají odstraněné ochranné kryty, nezasahovat do odkrytých částí elektrického vedení nebo jeho spojovacích částí, nezasahovat do rotujících částí
- dbát zvýšené opatrnosti na kluzkém, nerovném, zasněženém a zledovatělém povrchu
- nepoužívat zakázané pracovní postupy
- nepracovat s poškozeným náradím
- dbát zásad první pomoci
- mít u sebe lékárničku, balíček první pomoci
- v uzavřených prostorách zajistit dostatečné větrání
- práci věnovat trvalou pozornost
- zajistit okolí proti nežádoucím vlivům nebezpečných látek, předmětů a strojů
- při nebezpečném zhoršení přírodních či klimatických podmínek přerušit práci a opustit prostor
- zákaz vstupu nepovolaných osob na a do blízkosti skládek, zákaz práce a pohybu pod zavěšeným břemenem

Za objednatele:

Za zhotovitele:

# Směrnice pro pálení klestu

Zpracoval: Zdeněk Gebauer OZO č. Š-90/96

Aktualizace 24. 2. 2017

Ing. Radomír Drašák  
Ředitel ML



# Směrnice k pálení klestu

Ohlašovací povinnost pro pálení klestu se provádí on-line na server HZS MSK Ostrava kódem **B8pcCQca** s udáním zodpovědné osoby za pálení, místa pálení a označení místa pro určení zeměpisných souřadnic.

## Technologický postup:

- a) Pálení klestu provádí skupina nejméně 2 osob, která je **prokazatelně** seznámena s pravidly pálení, základními pož. předpisy a způsoby přivolání pomoci.
- b) Pracovní skupina musí být vybavena dostatečným množstvím funkčního nářadí (motyky, lopaty, hrábě či vědra na vodu). Pokud není v blízkosti vodní zdroj, měla by být pracovní skupina vybavena minimální zásobou vody 50 litrů !!! toto se nepožaduje v případě souvislé vrstvy sněhu v místě pálení nebo déle trvajících deště.
- c) Pálení lze provádět pouze v zimním období, kdy je souvislá vrstva sněhu nebo v období silných dešťů, kdy je předpoklad, že je půda dostatečně promáčená. Při nesplnění těchto podmínek lze pálení provádět pouze za přímé asistence požární jednotky o síle 1 + 2 vybavené požárním vozidlem s min. zásobou 3,5 m<sup>3</sup> vody.
- d) Místo určené k pálení musí být izolováno pruhem, kde se odstraní veškerý hořlavý materiál až na minerální půdu
- e) Osoby mladší 18 let nesmí samostatně provádět pálení.
- f) Pokud se provádí pálení v jednom dni, lze rozdělovat oheň jen v první polovině pracovní doby, druhá polovina slouží k dohoření ohniště: Tomuto požadavku musí být přizpůsobena i velikost hromad.
- g) Pracovníci pověřeni pálením klestu jsou povinni po částečném odhoření hromad v průběhu dalšího pálení hromady ohrabávat je směrem ke středu ohniště tak, aby se neustále zmenšoval průměr ohniště a tím byla minimalizovaná možnost rozšíření ohně do okolí ohniště. **Pokud ohniště žhnou nebo hoří, musí je před opuštěním prostoru pálení rozprostřít a zalít vodou k úplnému uhašení (popel nesmí být žhavý)** Počet hromad k pálení musí být úměrný počtu pracovníků, aby mohli ohniště řádně udržovat.  
**Pracovníci nesmí opouštět prostor pálení pokud ohniště ještě hoří nebo žhnou!!!**
- h) Po dohoření ohniště jsou pracovníci pověřeni kontrolou do jejich uhasnutí, jsou povinni zbytky zuhelnatělých větví a ostatního odpadu shrnout do středu ohniště až na vzdálenost 0,5 až 1m od okraje ohniště.
- i) Následnou kontrolu těchto míst je povinen zajistit ten, kdo prováděl pálení klestu, jednou denně po dobu 3 - 5 dnů po skončení prací. za velkého větru a sucha se provádí kontrola po dobu 10 dnů!!!

j) Pokud v uvedených termínech došlo v dané lokalitě k vydatnému dešti a odpovědný pracovník se na místě přesvědčí, že ohniště a jejich okolí jsou deštěm dostatečně promáčena, nemusí dodržet časový plán kontrol míst pálení.

k) V případě náhle změny počasí, zejména silného větru, je odpovědný pracovník povinen provést, neprodleně (okamžitě) kontrolu míst pálení a uhašení ohnišť bez ohledu na denní dobu!

l) Odpovědný pracovník a vedoucí pracovní skupiny musí mít po dobu pálení a dozoru u ohnišť trvalé spojení na HZS a zajištěny prostředky pro případ hašení. Trvalým spojením se rozumí možnost okamžitého hlášení vzniku požáru jednotkám PO (vybavení mobilním telefonem nebo možnost použití dopravního prostředku pro dojezd k nejbližšímu telefonu!)

m) HZS může vydat úplný zákaz pálení, což sdělí při ohlašování pálení.

# Směrnice k pálení klestu

## Dodavatelský způsob pálení klestu:

Firma: .....

1. Pracovníci dodavatelských subjektů budou závazně dodržovat podmínky pro pálení klestu včetně „Směrnice pro pálení klestu“ s dodržáním technologického postupu.
2. Pálení klestu nesmí být prováděno bez ohlášení HZS pro příslušné období.
3. Dodavatelské subjekty budou mít zajištěny vlastní prostředky požární ochrany (motyky, lopaty, hrábě či vědra na vodu). Pokud není v blízkosti vodní zdroj, měla by být pracovní skupina vybavena minimální zásobou vody 50 litrů !!! toto se nepožaduje v případě souvislé vrstvy sněhu v místě pálení nebo déle trvajících dešťů. Nebo smluvně podložené požární asistence u dobrovolných veřejných požárních sborů dle místa provádění činnosti, v síle nejméně 1 + 2 s vybavením cisternové automobilové stříkačky s obsahem min. 3,5 m<sup>3</sup> vody.
4. V případě provádění pálení klestu dodavatelsky, přebírá dodavatel veškerou zodpovědnost za prováděné práce zejména dodržení podmínek pro pálení klestu včetně „Směrnice pro pálení klestu“ a dodržení technologického postupu. Zmíněná dokumentace je součástí smlouvy o dodávce prací!
5. Při pálení klestu jsou určeni pracovníci zodpovědní za dodržení podmínek pálení klestu.
6. Subjekty provádějící pálení nebo pracovník zadávající organizace zasílají mailovou adresou ohlášení na formuláři předepsaném HZS.
7. Bez ohlášení se nesmí pálení provádět.
8. Pálení lze provádět pouze v zimním období, kdy je souvislá vrstva sněhu nebo v období silných dešťů, kdy je předpoklad, že je půda dostatečně promáčená. Při nesplnění těchto podmínek lze pálení provádět pouze za přímé asistence požární jednotky o síle 1 + 2 vybavené požárním vozidlem s min. zásobou 3,5 m<sup>3</sup> vody.

Zpracoval: Zdeněk Gebauer OZO PO č. 90/96

V Opavě 24.2. 2017

Ing. Radomír Drašák  
Ředitel ML

Příloha: Směrnice pro pálení klestu