

# P ÍJEM D ÍVÍ

## 1. Vymezení pojm

**Specifické podmínky t žby** - podmínky t žby, popsané v listech nabídkového katalogu, tvo ící p ílohu .3 smlouvy.

**Lokalita P** - místo, kde jsou provád ěny díl í t žební innosti, zejména kácení, odv tvování, p ípadn ěž manipulace.

**Lokalita OM** - místo, kam se soust e ůje d íví z prodejní jednotky a je p ístupné b žným odvozním soupravám pro odvoz vyrobeného d íví; je situováno obvykle p í odvozní cest ě v nejkratší možné vzdálenosti od místa t žby a slouží ke krátkodobému usklad ování d íví p ed jeho odvozem.

**Íselník d íví** - eviden ní doklad o výrob ě d íví vystavený kupujícím, který obsahuje minimáln ě údaje o kupujícím, vyt ženém d íví strom ě prodejní jednotky, jeho rozm rech, objemu, hmotnosti a po tu oddenk ě.

**Hroubí** - nadzemní ást stromu od 7 cm v pr ěm ru s k rou, bez hmoty pa ezu; hroubí stromu je tvo ěno hroubím kmene a hroubím v tví. Do Hroubí se zapo ítává i celý objem ty í.

## 2. Zp sob p íjmu

2.1 V p ípad ě použití harvesterových technologií bude d íví p íjíáno v hraních na lokalit ě OM.

2.2 V p ípad ě t žby motorovou jednomužnou pilou bude smluvními stranami dohodnut a v protokolu o p edání a p evzetí pracovišt ě stanoven, v závislosti na výrobních podmínkách, p íjem jednotlivých kus ů na lokalit ě P nebo na lokalit ě OM nebo p íjem d íví v hraních. Takto dojednaný zp sob p íjmu d íví bude závazný po celou dobu pln ění smlouvy.

## 3. Podmínky p íjmu jednotlivých kus

3.1 Je-li smluvními stranami dohodnut p íjem d íví na lokalit ě P, je kupující povinen na své náklady a na vlastní nebezpe í uchovávat d íví, které má p ejít do jeho vlastnictví, na lokalit ě P. Kupující je oprávn ěn provád ět soust ed ění d íví z lokality P na lokalitu OM až po nabytí vlastnického práva k p edm ětnému d íví. Prodávající umož ůuje kupujícímu manipulaci (druhování) vyt ženého d íví na lokalit ě P v rozsahu roz ezání do sortiment ů s podmínkou zachování vizuální celistvosti jednotlivého kusu uvedeného v íselníku d íví z d vodu možnosti provedení kontroly údaj ů uvedených v íselníku d íví.

3.2 Je-li Smluvními stranami dohodnut p íjem d íví na lokalit ě OM, je kupující povinen provád ět soust ed ování a adjustaci d íví z lokality P na lokalitu OM pr b žn ě a bez prodlevy. Nejpozd ěji na konci pracovní sm ěny musí být veškeré d íví na lokalit ě OM zm ěno a adjustováno.

3.3 Vyt žené d íví se m ějí podle Doporu ěných pravidel pro m ěnění a t ěd ění d íví v R platných v okamžiku p íjmu d íví s nadm ěrkem 2%. U d íví nad 8 m délky se p ípouští nadm ěrek 2,5%.

3.4 **Dlouhé d íví se st edním pr ěm rem nad 20 cm** v etn ě musí být z eteln ě ozna ěno po adovým íslem kusu vyraženým íslova kou. V p ípad ě standardního p íjmu d íví na lokalit ě P lze ozna ět po adovým íslem pouze oddenkový vý ez za podmínky zachování vizuální celistvosti kmene. Objem je zjiš ován:

- U odkorn ěného d íví podle SN 480007 (Tabulky objemu kulatiny podle st edové tlouš ky).
- U d íví v k ě podle SN 480009 (tabulky a polynomy pro výpo ět objemu kulatiny podle st edové tlouš ky m ěné v k ě, vydané Mze po dohod ě s MP k 1.1.1995; u d ěvin mod ěn se použije tabulka pro borové oddenky,
- U d íví po dohod ě m ěného na ěpu podle SN 480008 (Tabulky objemu vý ez ě podle ěpové tlouš ky, m ěno bez k ry).

3.5 **Dlouhé d íví se st edním pr ěm rem do 19 cm** musí být z eteln ě ozna ěno hmotovým íslem

íslova kou. Za hmotové íslo se považuje zjištný objem, který se zjištuje bu to podle předchozího bodu nebo v desetinách podle „Souboru tabulek pro krychlení surového dříví v desetinách“, (doporučeno MZe, 1996), resp. podle "Tabulek pro krychlení sur. dříví v 0,1 m<sup>3</sup>" 2. upravené vydání ÚHÚL 1990 .p. 164/90. V porostech do 40 let v etn m že být po vzájemné písemné dohod obdobným způsobem zjišován objem veškerého dříví.

3.6 Objem dříví se podle SN 48 0050 odvozuje na základě tabulek - „Soubor tabulek pro krychlení surového dříví v desetinách“, (doporučeno MZe, 1996). Celý takto stanovený objem se považuje za objem hroubí.

3.7 Délka každého kusu měřeného jednotlivě musí být označena délkou v m a průměrem v cm lesnickou křídou nebo íslova kou.

3.8 U dříví musí být délka každého kusu označena lesnickou křídou nebo íslova kou příslušnou třídou podle „Souboru tabulek pro krychlení surového dříví v desetinách“, (doporučeno MZe, 1996).

#### 4. Podmínky přijmu dříví v hráních

4.1 Přijem dříví je prováděn v hráních podle Doporučených pravidel pro měření a třídění dříví v ČR, platných vždy v konkrétním okamžiku přijmu dříví a podle příslušných procentových koeficientů. Konkrétní výše používaných koeficientů je stanovena ve specifických podmínkách těžby.

4.2 Uložení dříví v hráních na OM musí umožnit Prodávajícímu kontrolu objemu dříví dle předloženého íselníku dříví. Mísení dříví v hráních tak, že není umožněna prodávajícímu kontrola objemu vyrobeného a přijímaného dříví, je nepřipustné.

4.3 Dříví musí být uloženo v měřitelných hráních, hrání rovného dříví označí kupující po dohovoru íslem, vyraženým íslova kou nebo barvou na každé jednoho povytaženého kusu. íslo hrání musí zajistit jednoznačnou identifikaci hrání v íselníku dříví (jedinečným po dohovoru íslem). Na hrání musí být označeny sekce a naměřené výšky jednotlivých sekcí v cm. Objem bude zjištn dle procentových koeficientů uvedených ve specifických podmínkách těžby.

4.4 Při bližování dříví na lokalitu OM, jeho měření a adjustaci je kupující povinen provádět průběžně, bez prodlevy.

4.5 Maximální délka přijímaného dříví v hráních bude 6 m.

#### 5. Metodika měření hrání

##### 5.1 Procentové koeficienty (prům - m<sup>3</sup>)

Délka	Středová tloušťka v.k.	Koeficient pro smrk/jedle	Koeficient pro ostatní jehličnaté	Koeficient pro listnaté
Ostatní nezužitkovatelné hroubí	-	0,40	0,40	0,40
1 m	-	0,64	0,64	0,57
2 - 2,9 m	-	0,64	0,62	0,59
3 - 6 m	do 19 cm v etn	0,62	0,62	0,59
3 - 6 m	nad 19 cm	0,64	0,62	0,59

Hrání dříví musí splňovat kritérium měřitelnosti hrání - dříví v hráních musí být řádně srovnáno (začleno z obou stran) o základně delší než 1m a minimálním počtu uložených kusů výez do 3m (v etn ) délky 20ks a nad 3m délky 10 ks. V případě nesplnění podmínek měřitelnosti hrání bude dříví přijato kusově dle SN 480008, přičemž každý jednotlivě měřený kus bude začetelný označen hodnotou průměru, měřeným bez křivky na slabém konci výezu. Výšky jednotlivých sekcí hrání budou měřeny z obou stran hrání. Pokud bude v jedné hrání uloženo společně dříví, jemuž náleží různé procentové koeficienty, bude použit pro procent celé hrání vyšší procentový koeficient.

## 5.2 Měření hrání

1. Hrá se označí po adovém číslem. Pro čísla hrání se používá jedna číselná řada.
2. Hrá se rozměří na stědy 1m sekcí, stědy sekcí se označí svislou čarou.
3. Konec poslední úplné sekce se označí svislou přerušovanou čarou.
4. Stěd poslední neúplné sekce se rovněž označí svislou čarou.
5. V místě označení stědu sekce se změří její výška:
  - dolním bodem měření je podval, pomyslný podval, terén; žádné vzduchové mezery ani kolenné nábyhy se nekompensují, pouze cizí tělesa jako je kámen, papír atd.
  - horním bodem měření je místo, kde protíná pomyslný stěd sekce vrchní hranu žela nejvýše uloženého výezu; „trefíme-li se“ do mezery mezi želou výez, která nedosahuje svou velikostí ani cca průměrné tloušťky výezu uloženého v hrání, měříme cca po místo, kde se hrany sousedních výezů pomyslně dotýkají.
6. Naměřená výška úplné sekce bude číselně napsána ve stědu měřené sekce v cm. V číselníku dříve bude uvedena tato výška.
7. U poslední neúplné sekce bude napsána naměřená výška v cm krát šířka neúplné sekce v m. V číselníku bude zapsán výsledek součinu těchto hodnot v cm = požadovaná výška neúplné sekce na 1m sekcí.
8. Žela jednotlivých měřených kusů, které jsou součástí hrání, musí být popsány alespoň stědním průměrem (případně průměrem), podvaly se označí dle přístupnosti.
9. Hrá se měří z obou stran. Hodnoty na hraních musí odpovídat hodnotám v číselníku. Na přijatou hrání se klepne cejch – poblíž čísla hrání.

## 6. Číselník dříve:

Vyhotovuje se vždy jako písemný záznam s jedinečným evidenčním číslem. Počáteční evidenční číslo určuje prodávající. Číselník obsahuje tyto údaje:

6.1 Označení kupujícího a číslo prodejní jednotky.

6.2 U dříve, jehož objem se zjistí podle bodu 3.4 se do číselníku dříve uvedou oddenkové kusy, po adové číslo, devina, délka, průměr a objem.

6.3 Dříve, jehož objem se zjistí podle bodu 3.5, bude evidováno podle deviny a četnosti jednotlivých kusů v příslušných hmotových třídách s označením oddenkových kusů a uvedením objemu. Pokud je přijímáno dříve hmotovým číslem v setinách, musí být číselník dříve zpracován pomocí datového záznamníku.

6.4 Dříve charakteru tyčí, jehož objem je zjištěn podle bodu 3.6, je měřeno a evidováno podle deviny a četnosti jednotlivých kusů v příslušných třídách s uvedením objemu.

6.5 U Dříve, jehož objem je zjištěn dle bodu 4 je evidováno podle deviny a po adových čísel hrání s uvedením objemu. Číselník musí obsahovat veškeré naměřené rozměry jednotlivých hrání (délka, šířka, výšky jednotlivých sekcí).

6.6 Každý číselník dříve včetně jeho sumáře u obou vyhotovení musí být opatřen datem a číselným podpisem osoby oprávněné jednat za kupujícího.