

# 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 ůje 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 íd 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 p edchozího bodu nebo v desetínách podle „Souboru tabulek pro krychlení surového d íví v desetínách“, (doporu eno MZe, 1996), resp. podle "Tabulek pro krychlení sur. d íví 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 zp sobem zjišován objem veškerého d íví.

3.6 Objem ty í se podle SN 48 0050 odvozuje na základ tabulek - „Soubor tabulek pro krychlení surového d íví v desetínách“, (doporu eno MZe, 1996). Celý takto stanovený objem se považuje za objem hroubí.

3.7 elo každého kusu m eného jednotliv musí být ozna eno délkou v m a pr m rem v cm lesnickou k ídou nebo íslova kou.

3.8 U ty í musí být elo každého kusu ozna eno lesnickou k ídou nebo íslova kou p íslušnou t ídou podle „Souboru tabulek pro krychlení surového d íví v desetínách“, (doporu eno MZe, 1996).

#### 4. Podmínky p íjmu d íví v hráních

4.1 P íjem d íví je provád n v hráních podle Doporu ených pravidel pro m ení a t ídní d íví v R, platných vždy v konkrétním okamžiku p íjmu d íví a podle p íslušných p epo tových koeficient . Konkrétní výše používaných koeficient je stanovena ve specifických podmínkách t žby.

4.2 Uložení d íví v hráních na OM musí umožnit Prodávajícímu kontrolu objemu d íví dle p edloženého íselníku d íví. Mísení d íví v hráních tak, že není umožn na prodávajícímu kontrola objemu vyrobeného a p íjímaného d íví, je nep ípuštěné.

4.3 D íví musí být uloženo v m ítelných hráních, hrán rovnaného d íví ozna í kupující po adovým íslem, vyraženým íslova kou nebo barvou na ele jednoho povytaženého kusu. íslo hrán musí zajistit jednozna nou identifikaci hrán v íselníku d íví (jedine ným po adovým íslem). Na hrání musí být ozna eny sekce a nam ené výšky jednotlivých sekcí v cm. Objem bude zjištn dle p epo tových koeficient uvedených ve specifických podmínkách t žby.

4.4 P íbližování d íví na lokalitu OM, jeho m ení a adjustaci je kupující povinen provád t pr b žn , bez prodlevy.

4.5 Maximální délka p íjímaného d íví v hráních bude 6 m.

#### 5. Metodika m ení hrání

##### 5.1 P epo tové koeficienty (pr m - m<sup>3</sup>)

Délka	St edová tlouška v.k.	Koeficient pro smrk/jedle	Koeficient pro ostatní jehli naté	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

Hrán d íví musí spl ovat kriterium m ítelnosti hrání - d íví v hrání musí být ádn srovnáno (za eleno z obou stran) o základn delší než 1m a minimálním po tu uložených kus u vý ez do 3m (v etn ) délky 20ks a nad 3m délky 10 ks. V p ípad nespl ní podmínky m ítelnosti hrán bude d íví p íjato kusov dle SN 480008, p í emž každý jednotliv m ený kus bude z eteln ozna en hodnotou pr m ru, m eném bez k ry na slabém konci vý ezu. Výšky jednotlivých sekcí hrán budou m eny z obou stran hrán . Pokud bude v jedné hrání uloženo spole n d íví, jemuž náleží r zné p epo tové koeficienty, bude použit pro p epo et celé hrán vyšší p epo tový 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 paterovanou čarou.
4. Stědy poslední neúplné sekce se rovněž označí svislou čarou.
5. V místě označení stědy 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, pater atd.
  - horním bodem měření je místo, kde protíná pomyslný stědy sekce vrchní hranu čela nejvýše uloženého výezu; „trefíme-li se“ do mezery mezi čela 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 stědy 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 = paterovaná výška neúplné sekce na 1m sekcí.
8. Čela jednotlivých měřených kusů, které jsou součástí hrání, musí být popsány alespoň stědním průměrem (paterované průměry), podvaly se označí dle paterupnosti.
9. Hrá se měří z obou stran. Hodnoty na hráních musí odpovídat hodnotám v číselníku. Na paterovanou hrání se klepne čejch – poblíž čísla hrání.

## 6. Číselník dříve:

Vyhotovuje se vždy jako písemný záznam s jedinečným evidenčním číslem. Po číselní 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, dříve, délka, průměr a objem.

6.3 Dříve, jehož objem se zjistí podle bodu 3.5, bude evidováno podle dříve a četnosti jednotlivých kusů v paterušných hmotových třídách s označením oddenkových kusů a uvedením objemu. Pokud je paterováno 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 dříve a četnosti jednotlivých kusů v paterušných třídách s uvedením objemu.

6.5 U D dříve, jehož objem je zjištěn dle bodu 4 je evidováno podle dříve 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 v etně jeho sumáře u obou vyhotovení musí být opateren datem a číselným podpisem osoby oprávněné jednat za kupujícího.