

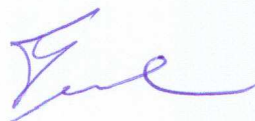
MONDI ŠTĚTÍ a.s.

Mondi Štětí a.s.

*Technické podmínky k dodávce dříví a směrnice pro příjem dříví
platné od 1.1. 2011*

Schválil:
jméno: Ing. Zdeněk Ševeček
funkce: *Pulp & Paper manager*

podpis:



Schválil:
jméno: Milan Vála
funkce: *vedoucí úseku zpracování dřeva*

podpis:



MONDI ŠTĚTÍ a.s.

1. KULATÉ VLÁKNINOVÉ DŘÍVÍ

1.1 Jehličnaté dříví V. třída

1.1.1 Sortiment

1.1.2 Rozměry

1.2 Jehličnaté dříví V. třída směr jehličnatých dřevin

1.2.1 Sortiment

1.2.2 Rozměry

1.3 Jehličnaté dříví V. třída – přesílená hmota

1.3.1 Sortiment

1.3.2 rozměry

1.4 Jehličnaté dříví průmyslové výřezy – výběr

1.4.1 Sortiment

1.4.2 rozměry

1.5 Jehličnaté dříví průmyslové výřezy – BO kulatina s kůrou

1.5.1 Sortiment

1.5.2 rozměry

1.6 Jehličnatá vlákna druhé třídy - VDT

1.6.1 Sortiment

1.6.2 rozměry

1.7 Kvalitativní znaky

1.7.1 Skupiny vad

1.7.2 Pravidla uplatňování srážek dle objemu dodávky – Jehličnaté dříví V třída

1.7.3 Pravidla uplatňování srážek dle objemu dodávky – jehličnaté dříví průmyslové výřezy- výběr, BO kulatina s kůrou²

2. ŠTĚPKY

2.1 Sortiment

2.2 Rozměry

2.3 Kvalitativní znaky

2.3.1 Příměsi

2.3.2 Obsah kůry

2.3.3 Frakce dle Lorentzen-Wettre

2.4 Kvalita 2.

3. ZPŮSOB NAKLÁDKY, DOPRAVY a ZNAČENÍ ZBOŽÍ

3.1 Nakládka a doprava vlákninového dříví v délce 2m

3.2 Nakládka a doprava vlákninového dříví v délce 2,1-4m

3.3 Nakládka do vagónů

3.4 Doprava štěpků

3.5 Předpisy upravující provoz kamiónů v areálu odběratele

3.6 Značení zboží DL a NL

3.7 Označování certifikovaného dříví

4. PŘEJÍMKA DŘÍVÍ

4.1 Časový průběh přejímky

4.2 Hmotnostní přejímka dříví dle ATRO váhy

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

4.3 *Kontrola kvality pilařských štěpků*

4.3.1 *Odebírání vzorků pro rozbor dle LORENTZEN – WETTRE*

4.3.2 *Princip vyhodnocení obsahu kůry v dodávce*

5. PŘEPOČTOVÉ KOEFICIENTY

6. KVALITATIVNÍ SRÁŽKY

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

1. Kulaté vlákninové dříví - jehličnaté

1.1 Jehličnaté dříví V. třída

1.1.1 *Sortiment:* smrk, jedle s kůrou nebo bez kůry
borovice s kůrou nebo bez kůry
modřín a douglaska s kůrou a bez kůry

1.1.2 *Rozměry:*

Sortiment	Délka m	Průměr na slabším konci min.cm	Průměr na silnějším konci max.cm
Smrk, jedle s kůrou	2 a 2,1-4	5	50
Smrk, jedle bez kůry	2 a 2,1-4	5	50
Borovice s kůrou	2 a 2,1-4	5	50
Borovice bez kůry	2 a 2,1-4	5	50
Modřín a douglaska	2 a 2,1-4	5	50

Příměs přesílené hmoty (nad 51 cm) bude do 20% celkového objemu dodávky akceptována a bude převzata za sortiment Jehličnaté dříví V. třída. Při překročení objemu 20% bude dodávka přeřazena do sortimentu Jehličnaté dříví – přesílená hmota.

1.2. Jehličnaté dříví V. třída – směs jehličnatých dřevin

1.2.1 *Sortiment:* Jehličnaté dřeviny s kůrou nebo bez kůry

1.2.2 *Rozměry:*

Sortiment	Délka M	Průměr na slabším konci Min.cm	Průměr na silnějším konci max.cm
Jehličnatá směs	2 - 4	5	50
Jehličnatá směs přesílená	2 - 4	51	100

Posuzování kvality mimo rozměrové parametry dle bodu 1.7.

Pro sortiment směs jehličnatých dřevin se mění ustanovení ve článku „1.7. Kvalitativní znaky

1.7.1. "Skupiny vad" a to pouze v odstavci

„Skupina 3 – příměs jiných dřevin“ a to následovně:

Skupina 3 – příměsi jiných dřevin

Pod skupinu 3 patří následující příměsi: nedovoluje se příměs listnatých dřevin a příměs jehličnatých dřevin v čistých dodávkách nakupovaného sortimentu dříví.

Všechny dodávky obsahující směs 2 a více jehličnatých dřevin (v libovolném poměru) budou převzaty jako sortiment za směs jehličnatých dřevin.

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

1.3. Jehličnaté dříví V. třída – přesílená hmota

1.3.1 *Sortiment:* smrk, jedle s kůrou nebo bez kůry
borovice s kůrou nebo bez kůry
modřín a douglaska s kůrou nebo bez kůry

1.3.2 *Rozměry:*

Sortiment	Délka M	Průměr na silnějším konci min.cm	Průměr na silnějším konci max.cm
Přesílený smrk, jedle	2 - 4	51	100
Přesílená borovice	2 - 4	51	100
Přesílený modřín, douglaska	2 - 4	51	100

Posuzování kvality mimo rozměrové parametry dle bodu 1.3.

1.4 Jehličnaté dříví průmyslové výřezy - výběr

1.4.1 *Sortiment* borovice s kůrou (příměs MD a DG je povolena do 49% v dodávce)
smrk, jedle s kůrou (bez dalších příměsí)

1.4.2 *Rozměry:*

Sortiment	Délka m	Průměr na slabším konci min cm	Průměr na silnějším konci max.cm
Borovice s kůrou	2,5m 3 m, 4 m	12	50
Smrk, jedle s kůrou	2,5m 3 m, 4 m	12	50

Sortiment jehličnaté dříví – průmyslové výřezy musí splňovat kvalitativní znaky týkající se pilařské kulatiny viz Doporučená pravidla 2008, tabulka č.13 a č.14. Výřezy pro pilařské zpracování SM, BO: kvalita A,B,C,D. **Příměs přesílené hmoty (+51 cm) není povolena !!!**

Výřezy (sterilní souše) s výskytem hlubokých výsušných trhlin (plášťových, přecházejících, procházejících, odlupčivých) extrémní křivosti, sbíhavostí a sukatosť (dříví musí být vhodné pro pilařské zpracování) budou posuzovány jako dříví vlákninové.

1.5. Jehličnaté dříví průmyslové výřezy -BO kulatina s kůrou

1.5.1 *Sortiment:* borovice s kůrou (příměs MD a DG je povolena do 49% v dodávce)

1.5.2 *Rozměry:*

Sortiment	Délka m	Průměr na slabším konci min.cm	Průměr na silnějším konci max.cm
Borovice s kůrou	2,5m 3 m, 4 m	18	50
Smrk, jedle s kůrou	2,5m 3 m, 4 m	18	50

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

Sortiment jehličnaté dříví – průmyslové výřezy musí splňovat kvalitativní znaky týkající se pilařské kulatiny viz Doporučená pravidla 2008, tabulka č.14. Výřezy pro pilařské zpracování BO: kvalita A, B, C, D. **Příměs přesílené hmoty (+51 cm) není dovolena !!!**
Výřezy (sterilní souše) s výskytem hlubokých výsušných trhlin (plášťových, přecházejících, procházejících, odlupčivých) extrémní křivostí, sbíhavostí a sukatoostí (dříví musí být vhodné pro pilařské zpracování) budou posuzovány jako dříví vlákninové.

1.6. Jehličnatá vláknina druhé třídy - VDT

1.6.1 *Sortiment:* smrk, jedle s kůrou nebo bez kůry
borovice s kůrou nebo bez kůry

1.6.2 *Rozměry:*

Sortiment	Délka m	Průměr na slabším konci min.cm	Průměr na silnějším konci max.cm
VDT – jehličnatá	2 - 4	5	50
Sortiment	Délka m	Průměr na silnějším konci min.cm	Průměr na silnějším konci max.cm
VDT – jehličnatá. přesílená	2 - 4	51	100

Příměs přesílené hmoty (nad 51 cm) bude do 20% celkového objemu dodávky akceptována a bude převzata za sortiment Vláknina druhé třídy - VDT. Při překročení objemu 20% bude dodávka přeřazena do sortimentu VDT – jehličnatá, přesílená.

Rozsah vad odpovídá tab. č.22 Palivové dříví dle „Doporučených pravidel pro měření a třídění dříví v České republice“ platné od 1.1.2008.

1.7 Kvalitativní znaky

Kvalitativní znaky jsou popsány jako vady dříví. Definice vad, rozsah (pokud není uvedeno jinak) dříví vychází z „Doporučených pravidel pro měření a třídění dříví v České republice“ platné od 1.1.2008. Vady dříví jsou sdruženy do tzv. skupin vad podle významnosti dané vady ve vztahu k technologii zpracování dříví.

1.7.1 *Skupiny vad:*

Skupina 1 – hniloby

Pod skupinu 1 patří následující vady: měkké hniloby, tvrdé hniloby.

Skupina 2 – zpracovatelnost

Pod skupinu 2 patří následující vady: extrémní křivost (+15cm/m), bajonety a dvojáky, špatné odvětvení (suky a zbytky větví do 2cm se neuvažují), zlomy a štěpiny (vyštípané části kusu do poloviny délky polen nejsou uvažovány, konce rovně zařezány), nehroubí, přesílená hmota (mimo dodávky sortimentů přesíleného dříví, rozměry sortimentu neodpovídající výše stanoveným hodnotám).

Skupina 3 – příměsi jiných dřevin

Pod skupinu 3 patří následující příměsi: nedovoluje se příměs listnatých dřevin, příměs jehličnatých dřevin v čistých dodávkách nakupovaného sortimentu dříví, příměs MD v dodávce BO je povolena do 49% (DODÁVKA BUDE PŘEVZATA JAKO BO)

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

Skupina 4 – cizorodé příměsi a limitní kvalitativní podíly

Pod skupinu 4 patří následující příměsi: uhlí, zuhelnatěné nebo jinak ohněm poškozené dříví, plasty, železo, písek, chemické látky a ostatní cizorodé předměty. Do této skupiny přechází dodávka v případě překročení stanovených limitních hodnot určených pro jednotlivé skupiny vad. Pokud dodávka obsahuje vadu ze skupiny 4, bude podle závažnosti odmítnuta popř. celá převzata za kvalitu 2. **Dodávka, která obsahuje jakoukoliv příměs ohořelého dříví bude odmítnuta.**

1.7.2 Pravidla uplatňování srážek dle objemu dodávky.- Jehličnaté dříví V. třída (přesílená)

Stanovení srážky se provádí posouzením zjištěného množství dané skupiny vad a povoleného, respektive limitního množství.

Skupiny vad	0-30 prm	31-50 prm	51+ prm
Skupina 1 - povolené množství	2 prm	3,5 prm	5 prm
Skupina 1 – limitní množství	12 prm	20 prm	30 prm
Skupina 2 a 3 – limitní množství	3 prm	5 prm	7,5 prm
Součet množství vad – limitní množství	15 prm	25 prm	37,5 prm

Hodnota nazvaná „Povolené množství“ znamená množství dané skupiny vad v dané dodávce, při které není dříví posuzováno jako podléhající srážce. Řádky nazvané „Limitní množství“ označuje maximální množství dané skupiny vad, ze kterého bude v dodávce vypočítávána srážka jako rozdíl zjištěného množství výskytu dané skupiny vad minus množství povolené. Při překročení limitního množství (v rámci skupiny vad nebo součtu množství vad) bude celá dodávka přesunuta do Skupiny vad 4 a bude u ní uplatněna srážka na celé množství.

Uplatněním srážky se rozumí přesunutí daného množství do kvality 2.

Kvalitou 2 se rozumí dříví neodpovídající podmínkám, které jsou popsány v této kapitole. Kvalita 2 je ohodnocena nižší cenou dle smluvního ujednání obchodních partnerů.

1.7.3. Pravidla uplatňování srážek dle objemu dodávky.- Jehličnaté dříví průmyslové výřez - výběr, BO kulatina s kůrou

Limitní množství, při jejímž překročení bude celá dodávka převzata jako vlákninové dříví:

Velikost dodávky	0-30 prm	31-50 prm	+ 50 prm
množství dřevní hmoty kvality	do 1 prm	do 2 prm	do 3 prm
vlákninové dříví nebo kvalita 2	(z dodávky)	(z dodávky)	(z dodávky)

Posuzování ostatních kvalitativních znaků je řešeno dle „Doporučených pravidel pro měření a třídění dříví v České republice“ platné od 1.1.2008.

2. Štěpky – průmyslové zpracování

2.1 Sortiment: smrkový, jedlový štěpek bez kůry
borový štěpek bez kůry
modřínový štěpek bez kůry

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

<u>2.2 Rozměry:</u>	délka	25 mm
	tloušťka	5 mm
	šířka	25 mm

2.3 Kvalitativní znaky:

2.3.1 Příměsi:

- v případě míchané dodávky smrku a borovice je celá dodávka převzata za borovici
- v případě míchané dodávky smrku, nebo borovice s modřínem je celá dodávka převzata za modřín

2.3.2 *Obsah kůry:* smrkový a jedlový štěpek do 1% hmotnostních
borový a modřínový štěpek do 3% hmotnostních

2.3.3 Frakce dle Lorentzen-Wettre:

- minimální podíl frakce (součet hmotností na 2. a 3. síť) minimálně **80%** hmotnostních.
- maximální podíl drobné frakce (součet hmotností na 4. a 5. síť) **10 %** hmotnostních

2.4 Kvalita 2

Kvalita 2 se v případě štěpků rozumí:

- za každou 0,1% kůry nad limity dle 3.3.2 se přeřadí 0,1 % z celkem zjištěného množství štěpky v jedné dodávce do kvality 2.
- z celkově zjištěného množství štěpky v dodávce se odečte to množství, které nevyhoví limitům na frakce dle 2.3.3 tak, že za každou 0,1% mimo limit se převede 0,1% do kvality 2.

Celá dodávka bude odmítnuta nebo převzata za kvalitu 2 v následujících případech:

- dodávka smrkových štěpků obsahující více jak 5% kůry hmotnostních
- dodávka borových štěpků obsahující více jak 5% kůry hmotnostních
- dodávka štěpků, vykazující obsah plastů, písku, magnetických nebo nemagnetických kovů
- dříví impregnované chemickými přípravky
- dodávka štěpků s příměsí hoblin a skružin
- dodávka štěpků, která je evidentně znehodnocena dlouhodobým skladováním (změna přirozené barvy dřeva)
- dodávka obsahující více jak 5% frakce na pátém síť Lorentzen-Wettre)

2.5. Skupiny vad

Skupina 3 – příměsi jiných dřevin

Pod skupinu 3 patří následující příměsi: nedovoluje se příměs listnatých dřevin, příměs jehličnatých dřevin v čistých dodávkách nakupovaného sortimentu dříví,

Skupina 4 – cizorodé příměsi a limitní kvalitativní podíly

Pod skupinu 4 patří následující příměsi: uhlí, zuhelnatěné nebo jinak ohněm poškozené dříví, plasty, železo, písek, chemické látky a ostatní cizorodé předměty. Do této skupiny přechází

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

dodávka v případě překročení stanovených limitních hodnot určených v podmínkách odmítnutí celé dodávky Specifikace viz 2.4. Kvalita 2. Pokud dodávka obsahuje vadu ze skupiny 4, bude podle závažnosti odmítnuta popř. celá převzata za kvalitu 2. **Dodávka, která obsahuje jakoukoliv příměs ohořelého dříví bude odmítnuta.**

Skupina 5 – frakce

Pod tuto skupinu se zařazují požadavky na frakční složení pilařských štěpků. Specifikace viz. 2.3.3. *Frakce dle Lorentzen-Wettre*

Skupina 6 – kůra

Pod tuto skupinu náleží dodávka pilařských štěpků s nadměrným obsahem kůry. Specifikace viz. 2.3.2. Obsah kůry.

Dodávka s těmito nepovolenými vadami bude predisponována a složena na skladě biopaliv u kotle K11.

3. Způsob nakládky, dopravy a značení dříví

3.1. Nakládka a doprava vlákninového dříví

Na jednom dopravním prostředku mohou být loženy kuláče jedné délky a jednoho sortimentu (s výjimkou povolených příměsí). Dříví je dopravováno železničními vagony povolených typů : vysokostěnný čtyř popř.dvouosý nebo klanicový železniční vagón, speciálním automobilem nebo lodí. Na jednom dopravním prostředku nesmí být loženo dříví v délce 2 m společně se dřívím v délce 2,1-4 m. Různé délky dříví 2,1-4 m mohou být loženy na jednom dopravním prostředku, avšak v jednotlivých hraních nesmí být větší délkový rozdíl než 20 cm.

3.2. Nakládka do silničních prostředků nebo lodí

Ložení dříví do nákladního automobilu je dáno jeho konstrukcí. Kuláče je tedy možno ložit (dle typu automobilu) jak podélně, tak příčně na osu automobilu. Ložení dříví do lodi musí být provedeno v souladu s pokyny provozovatele lodní dopravy **Jednotlivé hraně nesmí být proloženy do sebe.**

3.3. Nakládka do vagónů.

Ložení do vagónů je možné buď jako zarovnané nebo do nadstavbových hraní a to jak v podélném tak i v příčném směru na základní ložení. Ložení dříví do vagónů však musí splňovat podmínky Železničního přepravního řádu vyhlášené dopravcem České dráhy a.s., musí být v souladu s příklady nakládání dle mezinárodních směrnic UIC a v souladu s podmínkami vyhlášenými dopravcem ČD Cargo a.s. (viz. nakládací směrnice <http://helpload.oltis.cz/>) a nesmí být v rozporu s níže uvedenými podmínkami pro nakládku stanovené Mondi Štětí a.s. Jiné způsoby ložení a odchylky od povolených způsobů jsou nepřijatelné a mohou být pokutovány do výše 10 000 Kč za každou zásilku. Pokuta bude vydána na základě komerčního zápisu provedeného firmou Mondi Štětí a.s. na základě pokynů zástupců NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o.

Omezující podmínky stanovené Mondi Štětí a.s. Při ložení dřevní hmoty dle nakládacích směrnic nesmí být porušeny tyto podmínky:

- Krajní polena nesmí přesahovat stěnu vozu, nebo boční opěru, nebo klanici.
- Výška oblouku nesmí být víc než 20 cm nad stěnou vagónu, nebo bočními opěrami, nebo klanicemi.

K zajištění zboží může být použito pouze upevňovacích pásů (upevnění drátem není dovoleno ani u klanicových vagónů). V případě použití pásů pro zajištění nákladu je dodavatel povinen uvádět počet pásů na vagóně na průvodních dokladech zásilky. Bez uvedení počtu pásů nebude možno nárokovat jejich uhrazení při ztrátě.

Dodavatel je zodpovědný za to, že dřevní hmota bude nakládána do řádně vyčištěných vagónů. Dle ustanovení ŽPŘ je odesílatel povinen, pokud převezme vůz k nakládce, vyčistit

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

železniční vůz včetně odstranění zbytků zajišťovacích prostředků (drátů, klínů, hřebíků apod.) po předcházející přepravě. V případě, že tak neučiní a takto znečištěný vůz naloží, může být udělena smluvní pokuta ve výši 1 000 Kč za každou zásilku. Pokuta bude vydána na základě zjištění provedeného firmou Mondi Štětí a.s.

3.4. Doprava štěpků

Štěpky jsou dopravovány nákladními automobily, speciálními vagóny, kontejnery nebo loděmi. Pro přepravu nákladními automobily jsou přípustné pouze vozy s automatickou vykládkou (sklopné nebo s výtlačným čelem). Dodavatel je povinen ložit dřevní hmotu do řádně vyčištěných vozů a umožní zástupci firmy NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o. odběr kontrolních vzorků pro zjištění čistoty nákladového prostoru po vykládce. Náklad štěpků musí být zarovnan do měřitelné roviny. V případě nezabezpečení této podmínky je řidič povinen náklad zarovnat v místě příjmu dřevní hmoty a dbát pokynů zaměstnanců firmy NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o. Při vlastním příjmu dodávek ve společnosti Mondi Štětí a.s. firmou NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o. určí přejímač hromadu, na které bude náklad složen a oznámí tuto informaci řidiči. Vlastní vykládka z kamionů nesmí bránit řidičům CATERPILARU v jejich práci. V případě nejasnosti o místě vykládky rozhodne řidič CATERPILARU.

3.5 GPS kontrola silničních dodávek vlákniny.

Prodávající je povinen kupujícímu poskytnout informace o trase uskutečněné přepravy dříví z místa nakládky dřevní hmoty do určeného místa vykládky ve Štětí ve formě souborů dat. Předání informací provede přímo monitorovací společnost prodávajícího nebo monitorovací společnost jeho smluvního dopravce firmě NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o., která je kupujícím pověřena data přebírat a zpracovávat. Prodávající souhlasí s poskytnutím přístupu do internetové aplikace „Wood Accept - dojezdový dispečink“ pro své smluvní dopravce a je povinen je o této možnosti informovat.

3.6 Předpisy upravující provoz kamióňů v areálu odběratele.

Prodávající je povinen dodržovat vnitřní předpisy finálního odběratele (tj. Mondi Štětí a.s.) navazující na obecně závazné právní předpisy o provozu na účelových komunikacích. Tyto předpisy jsou shrnuty v „Bezpečnostních pokynech pro dopravce dříví“ Tyto normy jsou k dispozici na internetových stránkách www.wood-paper.cz. Dopravce dřevní hmoty je povinen při předání dodávky dřevní hmoty, potvrdit podpisem na dodací list seznámení s bezpečnostními pokyny společnosti WOOD & PAPER a.s. (QS07 Procesy obchodní činnosti pobočka Štětí Příloha č.2 - Bezpečnostních pokynech pro dopravce dříví v areálu Mondi štětí) a těmito pokyny se následně řídit (případně pokyny zaměstnanců společnosti NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o. zajišťující přejímku dříví). V případě odmítnutí podpisu těchto bezpečnostních pokynů, si společnost WOOD & PAPER a.s. vyhrazuje právo odmítnout tuto dodávku převzít. Prodávající odpovídá za dodržování vnitřních předpisů a pokynů finálního odběratele jeho zaměstnanci a všemi obchodními partnery. Pro případ porušení těchto povinností se prodávající zavazuje uhradit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý jednotlivý případ zjištění porušení povinností z těchto předpisů a tohoto ujednání vyplývajících, bez dotčení práva na náhradu škody. Zaměstnanci společnosti NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA, s.r.o. jsou povinni informovat dopravce (dodavatele) o místě vykládky a to při ukončení převzetí dřevní hmoty (místo uložení bude přejímačem uvedeno pro kontrolní účely na dodacím listu). Za porušení povinností prodávajícího dopravcem, které může být postiženo pokutou, je mimo jiné považováno nedodržení místa vykládky určeného zaměstnanci firmy NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o.

Dodavatel je dále povinen zajistit, aby výška auta i s nákladem odpovídala maximální průjezdné výšce na nákladové vrátnici, která je stanovena na 4,2 m .

3.7 Značení zboží DL a NL

Dodací list je generován na základě vyplnění formuláře v systému WoodAccept www.prejimky.cz – dojezdový dispečink, který kontroluje základní údaje a porovnává je s číselníky a kontrakty. Dodavatel je povinen položky podtržené v systému vyplnit a následně měnit pouze v systému nikoliv ručně přepisovat. (jedná se zejména o položky – druh dopravy, kupní smlouva, sortiment,dodavatel,)

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

Počínání vedoucí k rozdílům mezi údaji v systému dispečink a na dodacím listu (druh dopravy, kupní smlouva, sortiment, dodavatel) bude posuzováno jako neavizování dodávky.

Dodavatel je povinen při nerealizování plánované dodávky, vymazat tento plán v systému WoodAccept - www.prejimky.cz a to nejpozději před časovým úsekem, kdy má být realizována dodávka v případě že nebude záměr včas zrušen (po termínu nelze záměry dodatečně mazat), bude záměr považován za propadlý.

V případě nemožnosti tisku dodacího listu je možné použít šablony, která MUSÍ být vyplněna ručně v souladu s informacemi v systému WoodAccept - www.prejimky.cz dojezdový dispečink. (nezbytné nutné je číslo záměru !!!)

Dodavatel vyplní v dodacím listu všechny kolonky v silně orámované části. V případě vagónových dodávek pak opíše údaje z šedě zvýrazněných políček do nákladního listu ve stejném pořadí jako v DL (kolonka č. 23 NL) a to podle níže uvedeného vzoru

Rok	Smlouva W&P - MPP	Smlouva W&P - Dodav.	Dodavatel	Subdodavatel	Jakost.	Dřevina	Délka v m	BK (bez kůry)	K (v kůře)

Vláknina pro Mondi Štětí = V.

Dvoumístný znak dřeviny dle les.termín = BO, SM, MD,LT, LM, BR

Délka v metrech – číslo na jedno desetinné místo

Jedno, nebo dvoumístný znak dle stupně odkornění

U dodávky přesílené hmoty uvede dodavatel do kolonky „Sortiment“ označení „**PŘESÍLENÉ**“, nebo „**PŘESÍLENÉ VDT**“,

23 Informace pro příjemce
10/č.kupní sml./č.dodavatele/č.subdodavatele/V./XX/X/X/XX

vláknina pro Mondi Štětí = V.

dvoumístný znak dřeviny dle les.termín = BO, SM, MD
LT, LM, BR

délka v metrech – číslo na jedno desetinné místo
jedno nebo dvoumístný znak dle stupně odkornění

Pouze u dodávky přesílené hmoty označení „**PŘESÍLENÉ**“

V případě, že dodavatel nebude vyplňovat průvodní listy zásilky dle těchto technických podmínek, bude na tuto skutečnost upozorněn. Pokud by se nedostatky vyplňování dokladů opakovaly, zaplatí dodavatel příjemci smluvní pokutu ve výši 300 Kč za každý nesprávně vyplněný doklad.

Dodací list je následně převeden do elektronické podoby pdf a označen elektronickým podpisem a umístěn v aplikaci WoodAccept www.prejimky.cz pro administrativní účely. V případě potřeby je možné získat soubory rovněž od společnosti NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o.

3. 8 Označování certifikovaného dříví.

Pokud prodávající neudává procentický podíl certifikovaného dříví, označí certifikované dříví v kolonce "Označte certifikované dříví". V případě použití starších typů dodacích listů použije pro označení certifikovaného dříví neoznačenou kolonku vedle kolonky " celkem".

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

4. Přejímka dříví

Podmínkou smluvního vztahu mezi dodavatelem a odběratelem je akceptování způsobu přejímky ve společnosti Mondi Štětí a.s.. Náklady spojené s přejímkou dříví jsou hrazeny poměrnou částí dodavatelem i odběratelem.

Nezávislou přejímku provádějí přejímači firmy NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o., jejichž zjištění jsou závazná pro prodávajícího i kupujícího.

4.1. Časový průběh přejímky

Přejímka dříví probíhá dle níže uvedeného harmonogramu.:

Vláknina a pilařská štěpka

Po- Pá

06:00 – 21:30 hod –

vláknina

So

06:00 – 21:30 hod

Pilařská štěpka

So

06:00 – 18:00 hod

Příjem dřevní hmoty může být čase 9:30-10:00, 13:45-14:15 a 17:30-18:00 omezen a to z provozních důvodů (výměna směn, zastavení vykládky, atd.).

Vjezd do areálu odběratele je omezen do 21:30 h, Osová doprava bez možnosti vlastní vykládky pouze do 21:00 h (a to z důvodu nemožnosti vykládky prostředky odběratele).

Vykládka rovněž neprobíhá v rámci plánovaných odstávek, které jsou zveřejňovány v dostatečném předstihu v aplikaci WoodAccept dojezdový dispečink. Odběratel si rovněž vyhrazuje právo změny doby dle provozních požadavků.

4.2 Hmotnostní přejímka dříví podle ATRO váhy-

viz. Doporučená pravidla pro měření a třídění dříví v ČR platné od 1.1. 2008 kapitola. 7.4. Hmotnostní přejímka

V případě, že nebude z dodávky odebrán vzorek sušiny (z technických nebo provozních důvodů), bude použita pro příjem dříví objemová přejímka, kdy bude změřen objem každé dodávky v prostorové míře a použitím přepočtových koeficientů (bod 5. těchto technických podmínek) vypočítána váha sušiny dřeva (At).

Tento postup se užije také v případě, že při zjištění sušiny běžným způsobem bude stanovena extrémní hodnota. Za extrémní hodnotu se počítá ta, která je vyšší nebo nižší než činí 20% odchylka od průměrné sušiny pro daný sortiment.

Odběr vzorků, vážení vzorků a kontrolu sušení, jakož i nutné zápisy a případné výpočty provádí kvalifikovaná a zkoušená osoba společnosti NEZÁVISLÁ PŘEJÍMKA s.r.o. O způsobilosti k provádění činností spojených s příjmem dříví vede NEZÁVISLÁ

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

PŘEJÍMKA s.r.o. evidenci o proškolení zaměstnanců z metodik a směrnic pro příjem dřevní hmoty.

4.3. Kontrola kvality pilařských štěpků

Provede se vizuální kontrola kvality. V případě pochybnosti se odebere vzorek a provede se rozbor dle kvality na LORENTZEN – WETTRE. Mimo to se také provádí namátkový odběr vzorku a jeho rozbor.

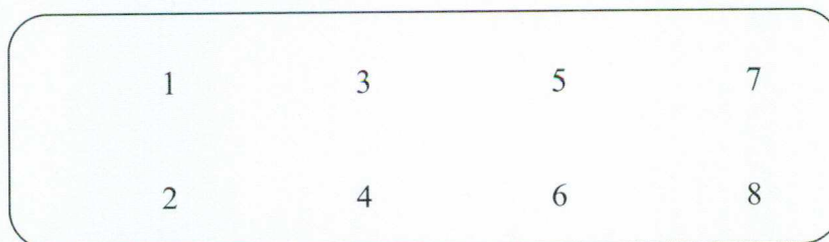
U každé dodávky pilařských štěpků se provede vizuální kontrola kvality. Dodávkou se rozumí dodané pilařské štěrky v dopravním prostředku (automobil s přívěsem, s návěsem, kontejner, vagón, loď).

V případě pochybnosti je odebrán vzorek a provede se rozbor dle kvality na LORENTZEN – WETTRE dle SCAN CM 40 - 94 či rozbor pro stanovení obsahu kůry v dodávce dle SCAN CM 42 – 95. Mimo to se provádí namátkový odběr vzorku a jeho rozbor dle kvality a pro stanovení obsahu kůry.

4.3.1 Odebírání vzorků pro rozbor dle LORENTZEN - WETTRE

- a) Z dodávky je lopatkou odebráno 8 dílčích vzorků(z cca 20 cm hloubky nákladu) o objemu cca 1-1,2 l podle schématu na obrázku č. 1, takto odebrané dílčí vzorky jsou sesypány v jeden hrubý vzorek (o objemu 8 – 10 litrů), který je promíchán a tento hrubý vzorek je použit k rozboru frakčním tříděním na LORENTZEN – WETTRE třídíči.
- b) Z vysypaného nákladu je postup obdobný jako v předcházejícím případě.
- c) V případě souběhu rozboru obsahu kůry s frakčním tříděním na LORENZEN-WETTRE třídíči (obrázek č. 2) je z hrubého vzorku odebrán vzorek o objemu cca 0,5 –1,0 l, u kterého je proveden rozbor obsahu kůry.

Obr.1

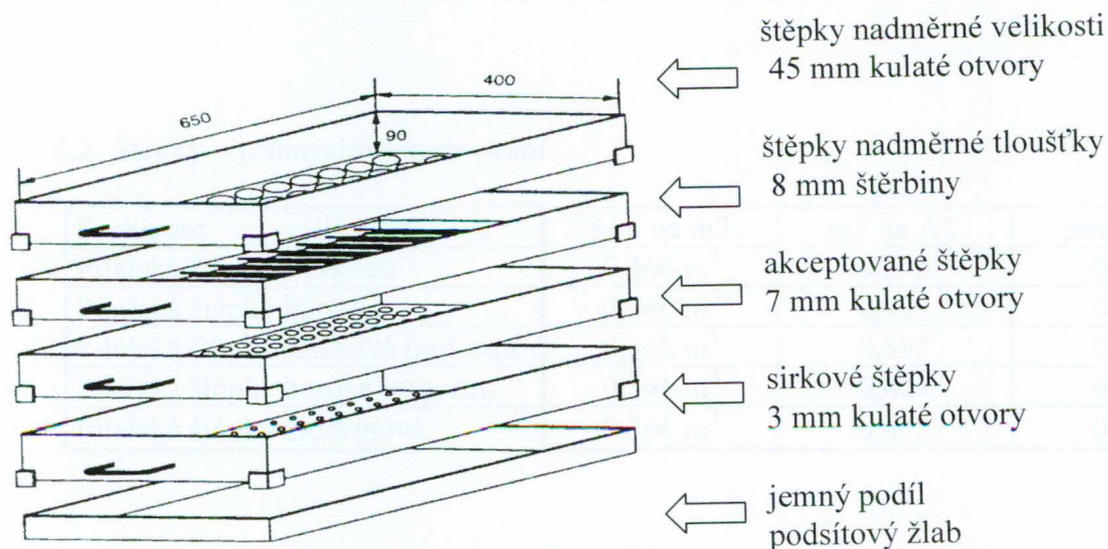


Princip vyhodnocení kvality dle Lorentzen – Wettre:

Zkušební vzorek štěpek (8 – 10 l) se umístí na první síto v pořadí čtyř sít pod sebou. Síta mají otvory nebo štěrby o specifikovaných rozměrech a zařízení se udržuje ve vratném pohybu. Po specifikovaném čase se třídění zastaví a pět získaných frakcí se separátně zváží. Objem každé frakce je její obsah, vyjádřený v procentech celého objemu všech pěti frakcí.

Obr. 2

MONDI ŠTĚTÍ a.s.



4.3.2. Princip vyhodnocení obsahu kůry v dodávce

Vzorek o objemu cca 0,5 – 1 l nevytříděných štěpků odebraných dle 1c) se zváží. Ze vzorku se ručně odstraní všechny částice kůry. Pomocí ostrého nože se oddělí kůra, která se nachází na štěpkách. Kůra takto vydělená se zváží. Obsah kůry v dodávce je zjištěn dle vzorce :

$$K = (m \times 100) / M$$

M = váha nevytříděného vzorku o objemu cca 0,5 – 1 l

m = separovaná kůra ze vzorku

K = obsah kůry v dodávce v %

5. Přepočtové koeficienty

5.1. Kulaté vlákninové dříví - jehličnaté

Sortiment 2 m	prm na m ³	m ³ na AT	prm na At
Smrk, jedle s kůrou (včetně importního)	0,66 m ³	0,445	0,294
Smrk, jedle bez kůry (včetně importního)	0,73 m ³	0,445	0,325
Borovice s kůrou (včetně importního)	0,63 m ³	0,456	0,287
Borovice bez kůry (včetně importního)	0,70 m ³	0,456	0,319
Modřín, douglaska s kůrou	0,63 m ³	0,490	0,309
Modřín, douglaska bez kůry	0,70 m ³	0,490	0,309

Sortiment 2,5 – 3 – 4 m	prm na m ³	m ³ na AT	prm na At
Smrk, jedle s kůrou	0,62 m ³	0,445	0,276
Smrk, jedle s kůrou importní	0,62 m ³	0,445	0,276
Borovice s kůrou	0,59 m ³	0,456	0,269
Borovice s kůrou importní	0,59 m ³	0,456	0,269
Modřín, douglaska s kůrou	0,60 m ³	0,490	0,294

MONDI ŠTĚTÍ a.s.

5.2. Štěpky - průmyslové zpracování

Sortiment	prm na m ³	m ³ na AT	prm na At
Pilařská štěpka smrková	0,366 m ³	0,393	0,144
Pilařská štěpka borová	0,366 m ³	0,427	0,156
Pilařská štěpka smrková importní	0,366 m ³	0,393	0,144
Pilařská štěpka borová importní	0,366 m ³	0,427	0,156
Pilařská štěpka modřínová	0,366 m ³	0,475	0,174

6. Kvalitativní srážky

Popis srážky dle tech.podmínek	Kód	Znak	Skupina
Tvrdá hniloba	04	TH	1
Měkká hniloba	05	MH	1
Zbarvení jádra	06	ZJ	1
Trouchnivost	22	TR	1
Nehroubí	01	NH	2
Přesílená hmota	02	PR	2
Křivost	07	KR	2
Zlomy, štěpiny	08	ZL	2
Kořenové náběhy	09	KN	2
Odvětvení	10	OD	2
Nevyhovující délky	13	ND	2
Směs BO, SM a MD = celé MD	15	MB	3
Směs BO, SM = celé BO	16	BS	3
Příměs ostatních dřevin	20	OS	3
Plasty, kovy, železo a jiné hmoty	27	CR	4
Ohořelé dříví	28	OH	4
Obsah 2. + 3. síto - štěpky min. 80%	25	3S	5
Obsah 4. + 5. síto - štěpky max. 10%	26	4S	5
Obsah kůry - SM + JD max. 1%	23	KS	6
Obsah kůry - BO max. 3%	24	KB	6