

# DECYZJA NADLEŚNICZEGO NADLEŚNICTWA ZŁOTORYJA

NR1/14

Z dnia 08.01.2014r.

W sprawie cen detalicznych i zasad sprzedaży detalicznej

Znak sprawy N-910-1/14

1. Niniejszą decyzją wprowadzam ceny detaliczne na 2014r. wg załączników 1 i 2 odpowiednio nr1 cennik netto oraz 2 cennik brutto.
2. Jednocześnie wprowadzam zasady sprzedaży detalicznej na rok 2014.
3. **Niniejsza decyzja wchodzi w życie z dniem 08.01.14r. Jednocześnie tracą ważność dotychczasowe cenniki z 2013r.**

Otrzymują:  
Wszystkie leśnictwa  
Księgowość  
a/a NK

NADLEŚNICZY  
mgr inż. Jacek Kramarz

## Zasady Sprzedaży Detalicznej w Nadleśnictwie Złotoryja

1. Sprzedaż odbywa się na podstawie zatwierdzonego planu rozchodu drewna na 2014 rok, w którym ustalona jest ilość surowca przeznaczona dla odbiorców indywidualnych. Wynosi ona 20 080 m<sup>3</sup>. Po przekroczeniu tej ilości Nadleśnictwo zastrzega sobie prawo zmniejszenia lub wstrzymania sprzedaży detalicznej w trakcie roku kalendarzowego. Bez ograniczeń możliwy jest zakup surowca typu M1 i M2 pozyskanego samowYROBEM.
2. Drewno nabywane na warunkach samowYROBU nie może dotyczyć czynności ścinki mechanicznej drzew.
3. Pula detaliczna jest skierowana przede wszystkim dla zaspokojenia potrzeb energetycznych oraz bytowych lokalnych gospodarstw rolnych i innych gospodarstw domowych, jak również podmiotów gospodarczych które nabywają surowiec okazjnie bez możliwości określenia sortymentowego planu zakupu na dany rok.
4. Sprzedaż dokonywana jest na podstawie cennika detalicznego zatwierdzonego przez Nadleśniczego Nadleśnictwa Złotoryja. Cena ustalona jest w odniesieniu do 1 m<sup>3</sup> surowca. Sposób obliczania miąższości stosu zwykłego przedstawia załącznik nr 1 do Zasad Sprzedaży Detalicznej.
5. Sprzedaż odbywa się w punktach i terminach wymienionych w załączniku nr 2 do Zasad Sprzedaży Detalicznej.
6. W siedzibach poszczególnych leśnictw można sfinalizować zakup następujących sortymentów: S2, S3, S4, M1, M2. Dowodem sprzedaży jest paragon fiskalny i asygnata.
7. Sprzedaż surowca W0 i S10 oraz wystawianie faktury VAT odbywa się w siedzibie nadleśnictwa, w pokoju nr 2. Dopuszcza się sprzedaż powyższych sortymentów w leśnictwach po kontroli służb Nadleśnictwa Złotoryja. W leśnictwach nie ma możliwości wystawienia faktur VAT.
8. W celu wystawienia faktury VAT nabywca powinien uprzednio poinformować leśniczego o tym fakcie, który sporządza asygnatę z odpowiednią adnotacją w rejestratorze i transferuje ją do Nadleśnictwa. Nabywca w Nadleśnictwie w Złotoryi otrzyma fakturę.
9. Nabywcę obowiązuje termin wywozu, podany na asygnacie. W razie niemożności wywozu w oznaczonym terminie, nabywca winien zgłosić się

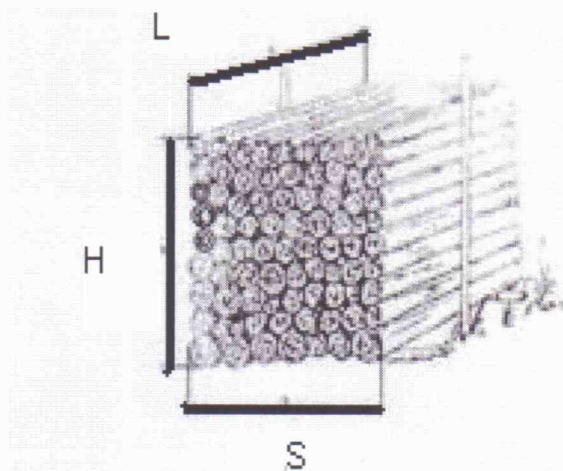
do leśnictwa (składnicy) o wyznaczenie nowego terminu. Po tym czasie administracja leśna nie odpowiada za zakupiony towar, a nabywca nie może rościć do sprzedawcy pretensji, co do pogorszenia stanu jakościowego czy częściowej lub nawet całkowitej kradzieży zakupionego drewna.

10. W przypadku wystąpienia siły wyższej takiej jak: wojna, pożar, powódź, inne naturalne klęski, restrykcje lub prawne rozporządzenia rządu, strajki itp. ilość drewna przeznaczona do sprzedaży może ulec zmianie.
11. Szczegółowych informacji w zakresie procedur obowiązujących w sprzedaży detalicznej uzyskać można w siedzibie Nadleśnictwa Złotoryja w pokoju nr 10.

NADLEŚNICZY  
mgr inż. Jacek Kramarz



## Przykład obliczania miąższości stosu zwykłego



Rys. 1 Stos zwykły

$$V_p = S * H * L$$

$V_p$ -miąższość [mp-metry przestrzenne]

S-szerokość stosu

H-wysokość stosu

L-długość stosu

$$V = V_p * x$$

V-objętość w m<sup>3</sup>

x-zamiennik mp na m<sup>3</sup>

### Zamienniki:

GRUPA-SORTYMENT	DŁUGOŚĆ WAŁKA	mp w korze na m <sup>3</sup> bez kory
S2 So,Md	do 1,5	1mp to 0,65 m <sup>3</sup>
	pow 1,5	1mp to 0,62 m <sup>3</sup>
S2 Św,Jd, Dg	do 1,5	1mp to 0,70 m <sup>3</sup>
	pow 1,5	1mp to 0,67 m <sup>3</sup>
S2 Bk,Gb	do 1,5	1mp to 0,70 m <sup>3</sup>
	pow 1,5	1mp to 0,63 m <sup>3</sup>
S2 Brz i inne	do 1,5	1mp to 0,65 m <sup>3</sup>
	pow 1,5	1mp to 0,60 m <sup>3</sup>
S4 So,Md i liść.	do 1,5	1mp to 0,65 m <sup>3</sup>
S4 ŚW,Jd, Dg	do 1,5	1mp to 0,70 m <sup>3</sup>

### Przykład-drewno S2 SO

S- 1 m

$$V_p = 1m * 1m * 2,4m = 2,4mp$$

H- 1 m

$$V = 2,4 mp * 0,62 = 1,49 m^3$$

L- 2,4 m

