

Warszawa, 16 października 2024 r.

Komunikat w sprawie konsultacji zmian w Warunkach Technicznych stosowanych w obrocie surowcem drzewnym w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe

Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych informuje, że po 5-cio letnim cyklu obowiązywania warunków technicznych stosowanych w obrocie surowcem drzewnym w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe dokonano rewizji obecnego standardu. Rewizja ma na celu zapoznanie się z funkcjonowaniem klasyfikacji surowca drzewnego oraz przedłożenie propozycji korekt, które doprowadzą do wyeliminowania mankamentów obecnych regulacji i wdrożenia rozwiązań użytecznych, pozwalających sektorowi na sprawiedliwy rozwój.

Za propozycją zmian stały m.in. następujące przyczyny rozpoznane w ramach rewizji:

1. Konieczność redefiniowania ewidencji surowca drzewnego w zakresie ilości wynikającej z odnotowania wielkości pozyskania drewna na drodze wykonania zadań gospodarczych. Aktualnie obowiązujące zaszłości powodują, że ewidencjonowana ilość jest pomniejszana o 1% w stosunku do drewna wielkowymiarowego (W0) oraz 5% w odniesieniu do sortymentów S2 i S4, a także 10% dla surowca na S3A i M1. Drewno wielkowymiarowe kłodowane WK, dla którego nie stosujemy nadmiarów na wysokość przy pomiarze w stosach, jest przykładem dla kierunku wprowadzanych zmian.
2. Wprowadzenie zapisów urealnających klasyfikację w zakresie wad, które nie mają strategicznego znaczenia dla wartości technicznej surowca drzewnego, a mogą być podstawą do spekulacyjnych zachowań na rynku drzewnym. Rozpoznano możliwość poprawy zaopatrywania rynków drzewnych w przydatne dla profilu produkcji sortymenty. Przykładem niech będzie przeznaczenie „grubego” surowca W0 liściastego klasy D, na sortymenty stosowe lub WDP z uwagi na szczątkową obecność oznak zgnilizny na sęku otwartym. Inny przykład to brak manipulacji surowca WB1 So z uwagi na oznaki sinizny na poboczniczy, która to zasadniczo nie ma wpływu na możliwość łuszczenia. Ponadto oczekiwania rynku w zakresie realizacji sprzedaży w ciągu całego roku, w tym w miesiącach sprzyjających rozwojowi zabarwień, nakazuje zmianę zapisów umożliwiającą dopuszczenie niektórych wad w szerszym zakresie, ze szczególnym uwzględnieniem najniższej klasy jakości oznaczonej symbolem „D”.
3. Ograniczenie długości S2B dla gatunków iglastych do 2,30 m oraz gatunków liściastych do 1,90 m jest konsekwencją trwającej od kilku lat ewolucyjnej zmiany polegającej na odstępowaniu od dualizmu manipulacyjnego na granicy S2B GD i surowca wielkowymiarowego kłodowanego.
4. Zwiększenie wysokości sęków w jakości okrzesywania określonej jako bardzo dobra (do 2 cm) jest podyktowane usankcjonowaniem jakości pracy wykonywanej przez maszyny wieloperacyjne. Obecnie zapis ten dotyczył

całości drewna S2, dla drewna wielkowymiarowego iglastego dopuszczalna wysokość sęka wynosiła 3 cm. Zwracamy uwagę także na fakt, iż taki zapis nie spowoduje zmiany pracy harwesterów i nie spodziewamy się jakiegokolwiek pogorszenia jakości pozyskiwanego surowca.

5. Zmiany w manipulacji surowca W0 w zakresie określenia krzywizn w stosunku do konkretnych długości są podyktowane koniecznością uniwersalizacji podejścia do drewna jako do surowca drzewnego klasyfikowanego zgodnie z KJW. Odnoszenie jej do długości 2,70 m dla drewna iglastego oraz 2,50 m dla drewna liściastego wydaje się obecnie nie mieć uzasadnienia. Surowiec W0 jest oferowany do sprzedaży w tzw. „całych długościach”, które umożliwiają odbiorcy manipulację na odcinki o długości właściwej dla danego przedsiębiorcy, zgodnie z jego decyzjami.
6. Zmiana dla surowca S10 podyktowana jest ograniczeniem pozyskania drewna w ramach cięć przedrębnych w metodzie dłużycowej bądź całej strzały na rzecz systemu drewna krótkiego. Propozycja została opracowana w wyniku analizy potrzeb jakościowo-wymiarowych uczestników rynku drzewnego.
7. Zmiana dla surowca S3A i M1 wynika z usankcjonowania już działającego rozwiązania i poprawy organizacji pracy.
8. Dopuszczenie dla surowca WB1 przygotowania i pomiaru jako drewno kłodowane jest odpowiedzią na potrzeby i trendy zachodzących zmian w pomiarze drewna.

Poniżej prezentujemy projekty znowelizowanych warunków technicznych stosowanych w obrocie surowcem drzewnym w PGL LP. Przygotowano również tabelę zestawiającą punkty podlegające korektom, które poddane zostaną konsultacjom - jednakże w celu spojrzenia na problematykę zaleca się zapoznanie z treścią projektów.

Uwagi do projektów należy przedkładać do **29 października 2024 roku**, drogą e-mailową na adres uzytkowanie@lasy.gov.pl. Zachęcamy do składania uwag w formie tabelarycznej, na przygotowanej „Karcie do konsultacji”.

Z poważaniem

ZASTĘPCA DYREKTORA GENERALNEGO
ds. Zrównoważonej Gospodarki Leśnej

Jerzy Fijas

/podpisano elektronicznie/