



Szklarska Poręba, dnia 20.12.2021

Zn. spr.: S.270.4.2021

ODPOWIEDZI NA PYTANIA Z DNIA 17.12.2021 r.

Dotyczy: prowadzonego postępowania pn.: „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Szklarska Poręba w roku 2022.”

1. Jak będą rozliczane:

- a) czyszczenia późne tj. wg katalogu tj zadrzewienie 0,7 i powyżej jak będą rozliczane CPP, czy jak dotychczas, czy wg nowych zasad, ponieważ w zał. Nr 4 nigdzie nie jest to wyjaśnione”

Odpowiadam:

- a) Czyszczenia późne będą rozliczane zgodnie z tabelą stopnia trudności zawartą w katalogu norm czasu dla prac leśnych (Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 22 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 13 kwietnia 2021 r. w sprawie katalogów norm czasu dla prac leśnych) w odniesieniu do typu siedliskowego lasu i zadrzewienia (lasy górskie – zadrzewienie do 0,7 – III strefa trudności; 0,8 i wyżej – IV strefa trudności). Nadleśnictwo nie stosuje współczynników zmniejszających do tabeli.
- b) Pracochłonność zabiegu hodowlanego w ramach czynności CP-P będzie rozliczana wg katalogu norm czasu dla prac leśnych (Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 22 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 13 kwietnia 2021 r. w sprawie katalogów norm czasu dla prac leśnych). Powierzchnię objętą zabiegiem hodowlanym obliczono na podstawie udziału gatunków drzew w warstwie drzew nie tworzących grubizny, wyczoną na podstawie opisu taksacyjnego Planu Urządzenia Lasu dla danego adresu leśnego. W ramach prac z zagospodarowania lasu będzie rozliczana powierzchnia objęta zabiegiem hodowlanym, natomiast w ramach prac z pozyskania lasu będzie rozliczana masa pozyskanego oraz zerwanego w ramach zabiegu drewna.



2. „jak należy wycenić I.3 Szlaki operacyjne – w warunkach górskich”

Odpowiadam:

W ramach czynności WYK SZL (Wykonanie szlaku operacyjnego) zaplanowano prace polegające na usunięciu podszytu, podrostu oraz drzew znajdujących się na przebiegu nowego szlaku zrywkowego. W ramach czynności REM SZLZR (Naprawa szlaku operacyjnego) zaplanowano prace polegające na usunięciu podszytu, podrostu oraz drzew znajdujących się na przebiegu istniejącego szlaku zrywkowego bądź jego poszerzenia ze względu na zmianę technologii prac. Drewno pozyskane w ramach wykonywanych prac podlega zrywce oraz odbiorce i wchodzi na poczet protokołu odbioru robót z pozyskania drewna dodatkowo za prace wykonane w ramach czynności WYK SZL oraz REM SZLZR zostanie sporządzony protokół odbioru robót z rozliczeniem za mb wykonanego/naprawionego szlaku zrywkowego. Dokonanie pomiaru długości wykonanego szlaku zrywkowego lub jego naprawionego odcinka nastąpi przy użyciu taśmy mierniczej, GPS bądź dalmierza. Maksymalna szerokość szlaku zrywkowego będzie wynosić 4 m.

Z poważaniem
Jerzy Majdan
Nadleśniczy
Nadleśnictwa Szklarska Poręba
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości

1.Wydział <xxxxx>

Załączniki

1.Załącznik <11111>

2.Załącznik <22222>