



Szczecinek, dnia 23.12.2024

Zn.spr.: ZU.6004.1.12.2024

Wprowadzam autokorektę w Protokole z NTG z dnia 22.10.2024 roku dla Nadleśnictwa Bytów w poniższym zakresie:

W części B protokołu, na stronach o nr 20 i 21, od początku akapitu: „*Przyjęto zmiany wynikające z Zarządzenia 87....*”, do zakończenia akapitu: „*Dopuszczono możliwość projektowania rębni IV na siedlisku Bśw i BMśw.*” wprowadza się zapis o następującej treści:

Przyjęto zmiany wynikające z Zarządzenia nr 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 12 lipca 2024 r. w sprawie wprowadzenia wytycznych dotyczących ograniczenia stosowania rębni i cięć zupełnych w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe oraz Zarządzenia nr 90 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 23 lipca 2024 r. w sprawie zmiany i ogłoszenia tekstu jednolitego Zarządzenia nr 87 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 12 lipca 2024 r. w sprawie wprowadzenia wytycznych dotyczących ograniczenia stosowania rębni i cięć zupełnych w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe.

W wyniku zmian ograniczających stosowanie rębni i cięć zupełnych, w projekcie PUL na lata 2025-2034 w Nadleśnictwie Bytów, w trakcie opracowania planu cięć zastosowano modyfikacje na 210 pozycjach. Zrezygnowano z wykonywania cięć zupełnych (Rb IB) na łącznej powierzchni 698,94 ha oraz wykonywania rębni gniazdowej - zupełnej Rb IIIA na obszarze 289,40 ha. Zastąpiono cięcia zupełne innymi sposobami cięć (cięciami częściowymi, brzegowymi i przerębowymi) realizowanymi w ramach rębni złożonych (II, IIIB, IVA, IVD). Dodatkowo, rębnie zupełne zostały zastąpione rębniami zachowawczymi (IB-R, IIIA-R, IVD-R), (ang. *retention system*). Powyższa metoda prowadzenia cięć odnowieniowych jest wskazana jako preferowana w aktualnie opracowanych przez Komisję Europejską „Wytycznych w sprawie gospodarki leśnej bliższej naturze”. Zgodnie z zapisami zawartymi we wspomnianych „Wytycznych...” w trakcie prowadzenia cięć odnowieniowych w powyższej rębni należy w sposób trwały wyłączyć z użytkowania co najmniej 5-10% odnawianej powierzchni.

Zestawienie wprowadzonych w planie cięć zmian powierzchniowych przedstawia poniższa tabela:

Rębnia wg PUL	Pow. manipulacyjna przed korektą planu cięć [ha]	Pow. manipulacyjna po zmianie planu cięć (projekt PUL wg stanu na 01.01.2025) [ha]	Różnica powierzchni po zmianach [ha]
I B	1 148,92	449,98	-698,94
IB-R	0,00	138,39	138,39
II A	706,39	723,65	17,26
II B	2,85	2,85	0,00
III A	542,16	252,76	-289,40
IIIA-R	0,00	282,22	282,22
III B	176,72	171,13	-5,59
IV A	101,61	182,66	81,05
IV D	922,78	119,36	-803,42
IVD-R	0,00	852,94	852,94

Szczegółowe informacje o zamianach stosowanych rębni w odniesieniu do poszczególnych pododdziałów stanowić będzie załącznik do Elaboratu.

Dopuszczono możliwość projektowania rębni IV na siedlisku Bśw i BMśw.

Jarosław Czarnecki
Dyrektor RDLP w Szczecinku
Podpisano cyfrowo

Do wiadomości:

1. Nadleśnictwo Bytów
2. BULiGL w Szczecinku
3. BIP RDLP w Szczecinku