



NZ.6040.1.2024

Murowana Goślina , 09.05.2024

Sz.P.
Śniegocki Rafał
Dyrektor Zespołu Parków Krajobrazowych
Województwa Wielkopolskiego
ul. Piekary 17
61-823 Poznań

W odpowiedzi na pismo ZO.062.18.2023.KS w sprawie uwag do Uproszczonego Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Doświadczalnego Zielonka na okres od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2033 r., Leśny Zakład Doświadczalny w Murowanej Goślinie przedstawia następujące wyjaśnienia.

Obydwa opracowania: Plan ochrony obecny jaki i Projekt planu ochrony dla PK Puszcza Zielonka zostały wzięte pod uwagę podczas opracowywania UPUL. Dokładna charakterystyka zadań wynikających z Planów Ochrony została omówiona w POP - załącznik 2, strona 184. Odniesiono się również do zabiegów w opracowanej Prognozie do UPUL - pkt 7.14.1 - strona 97. Poniżej szczegółowa charakterystyka planowanych zadań w odniesieniu do wymienianych w piśmie ZO.062.18.2023.KS lokalizacji:

- * 4a - Lśw - 9So1Db135 lat - pow. 0,84 ha -(siedlisko cenne grąd) zaprojektowana rębnia IIIB dedykowana jest w celu przebudowy drzewostanu (usuwanie stopniowe starej sosny), czyli założenie jednego gniazda z gatunkami cennymi domieszkowymi, natomiast pozostała część wydzielenia użytkowana właśnie w sposób przerębwy poprzez odślanianie gatunków cennych głównie dęba i graba.
- * 4b - Lśw - 5So4Brz,1Db 43 lata- drzewostan niezgodny z siedliskiem - planowana trzebież pod kątem przebudowy zgodnie z ogólnymi celami Planu ochrony PKPZ oraz z wytycznymi Zasad Hodowli Lasu (brak możliwości zaplanowania cięć sanitarnych - instrukcja UL nie przewiduje kodu dla tego zabiegu).
- * 4d - LMśw - 3Bk3 So3 Md1Brz 85 lat- TD So-DB (gatunki liściaste cenne powinny dominować) - planowana trzebież pod kątem przebudowy zgodnie z ogólnymi celami Planu ochrony PKPZ oraz z wytycznymi Zasad Hodowli Lasu (brak możliwości zaplanowania cięć sanitarnych - instrukcja UL nie przewiduje kodu dla tego zabiegu).
- * 8h - Lśw- 7Db3So 151 lat- (siedlisko cenne grąd) - zaplanowana rb IIIBU 30% - kontynuacja rębni z poprzedniego UPUL, jest rębnią kończącą przebudowę dlatego zaplanowano wyjęcie starej sosny i zarazem odślonięcie "przerębwo" cennych gatunków liściastych II p i podrostu w gniazdach.
- * 8l - Lśw - 5Brz2So,2Db1B 55 lat- drzewostan niezgodny z siedliskiem - planowana trzebież pod kątem przebudowy zgodnie z ogólnymi celami Planu ochrony PKPZ oraz z wytycznymi Zasad Hodowli Lasu (brak możliwości zaplanowania cięć sanitarnych - instrukcja UL nie przewiduje kodu dla tego zabiegu).
- * 8m - Lśw - 6Św1Jw1O1G1Lp 51-65 lat- drzewostan niezgodny z siedliskiem - planowana trzebież pod kątem przebudowy zgodnie z ogólnymi celami Planu ochrony PKPZ oraz z wytycznymi Zasad Hodowli Lasu (brak możliwości zaplanowania cięć sanitarnych - instrukcja UL nie przewiduje kodu dla tego zabiegu).
- * 8p - Lśw - 5Db 145 lat – pow. 3,09 ha,(siedlisko cenne grąd) podrost i podsadzenia gatunków cennych - zaprojektowana wskazówka: pielęgnacja 0,65 ha, czyszczenie późne 0,88 ha dedykowane tylko i wyłącznie w celu pielęgnacji podrostu i podsadzeń.

* 16a - Lśw - 5So3O12Brz miejscami Db 44 lata- drzewostan niezgodny z siedliskiem - planowana trzebież pod kątem przebudowy zgodnie z ogólnymi celami Planu ochrony PKPZ oraz z wytycznymi Zasad Hodowli Lasu (brak możliwości zaplanowania cięć sanitarnych - instrukcja UL nie przewiduje kodu dla tego zabiegu).

W przyszłym 10 -leciu ww. zabiegi będą podlegały monitoringowi. Poza tym wymieniane strefy w rozporządzeniu w obecnym Planie Ochrony PK nie znalazły odzwierciedlenia w Projekcie Planu Ochrony PK na nowy okres. Wszystkie projektowane zabiegi zostały przedstawione na NTG oraz przekazane do RDOŚ która po wnikliwej analizie zaopiniowała UPUL bez uwag. Jednocześnie, w ramach szeroko realizowanego procesu partycypacji społeczeństwa na każdym etapie tworzenia projektu UPUL poddano dyskusji i konsultacjom projektowane zamierzenia. W trakcie pozyskiwania kolejnych wyników prac w ramach realizacji projektu UPUL dane umieszczano na bieżąco na dedykowanym konsultacjom portalu Zespołu Lokalnej Współpracy. Jako rozszerzenie LZD zlecił realizację kilku ekspertyz (w tym przyrodnicza, wodna, turystyczna i drogowa) które dodatkowo uzupełniają bazę informacji i lepiej uzasadniają wybór metod projektowanych działań gospodarki leśnej w projekcie UPUL.

Ze względu na szeroko specjalistyczny charakter gospodarki leśnej na obszarach zarządzanych przez Leśny Zakład Doświadczalny Murowana Goślina wynikający z wymogu realizacji statutowych zadań stojących przed zakładem, czyli zapewnienia w pierwszej kolejności warunków do realizacji badań i działań dydaktycznych, gospodarka leśna jest dostosowana do tych celów. Jednocześnie, zgodnie ze strategią UPP i zakładu w której priorytetową rolę mają działania integrujące ochronę środowiska z rozwojem społecznym jako zrównoważona gospodarką leśną z rozpoznaniem naukowym i pełnym poszanowaniem walorów przyrodniczych, w trakcie realizacji zadań planowych przewiduje się już dzisiaj liczne uzupełnienia i korekty do wstępnych założeń wynikające z postępu prac badawczych, aktualizacji wiedzy naukowej oraz postępom w rozpoznaniu walorów przyrody ożywionej i nieożywionej na obszarach zarządzanych. Taki mechanizm będzie wykorzystany m.in. na kolejnych etapach projektowania i realizacji POP dla Parku Krajobrazowego Puszcza Zielonka co zapewni pełne wdrożenie jego założeń do działań realizowanych przez LZD w ramach gospodarki leśnej i badawczej.

Załączona do POP Mapa Przeglądowa Obszarów Chronionych i Funkcji Lasu zawiera w legendzie błędną pozycję lasów wodochronnych. Kategoria ochronności lasów wg standardu instrukcji urzędzenia lasu dotyczy dominującej funkcji lasu a w przypadku Nadleśnictwa Doświadczalnego Zielonka całość lasu poza rezerwatami zalicza się do lasów ochronnych na powierzchniach badawczych i doświadczalnych. Natomiast wskazana przez Państwa powierzchnia 484,04 ha dotyczy kategorii lasów wodochronnych HCVF 4.1 (mapa w załączniku).

Z poważaniem