

Załącznik do obwieszczenia  
Starosty Sandomierskiego  
z dnia 20.12.2024 r.  
znak: ŚLR.6162.1.1.2024  
ŚLR.6162.1.1a.2024  
ŚLR.6162.1.1b.2024

**Uzasadnienie odstąpienia od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektów uproszczonych planów urządzenia lasu, dla obrębów geodezyjnych z terenu gmin Klimontów, Zawichost, Wilczyce, powiat sandomierski, woj. świętokrzyskie sporządzanych dla lasów stanowiących własność osób fizycznych i wspólnot gruntowych, obowiązujących na okres od 01.01.2025 r. do 31.12.2034 r.**

Zgodnie z art. 48 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1112), odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, o którym mowa w ust. 1, wymaga uzasadnienia zawierającego informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 49:

pkt 1) lit. a) Przedmiotowe Uproszczone Plany Urządzenia Lasu są narzędziem techniczno-prawnym do prowadzenia gospodarki leśnej na gruntach leśnych osób fizycznych i wspólnot gruntowych, prowadzącym do zachowania i ochrony lasów oraz środowiska przyrodniczego w wielu płaszczyznach. Projekty planów nie ustalają ram dla późniejszej realizacji żadnych przedsięwzięć, a po okresie obowiązywania uproszczonego planu urządzenia lasu czyli po dziesięcioleciu, zostanie opracowany nowy projekt, niosący ze sobą te same cele czyli zachowanie i ochrona lasów;

pkt 1) lit. b) Projektowany dokument nie posiada powiązań z działaniami przewidzianymi w innych dokumentach.

pkt 1) lit. c) Projektowany dokument jest przydatny w uwzględnianiu aspektów środowiskowych, ponieważ inwentaryzuje aktualny stan lasu na gruncie oraz wskazuje kierunki działań gospodarczych i zapobiegawczych, w celu zachowania trwałości lasu jako całego ekosystemu, w szczególności:

- wskazuje drzewostany niedostosowane do siedliska i przewiduje działania, dążące do uzyskaniu składu zgodnego z siedliskiem,

- wskazuje drzewostany negatywne np. o niskim zadrzewieniu i zwarcu, zaatakowane przez czynniki chorobowe, o istotnych szkodach od zwierzyny i przeznacza te drzewostany do przebudowy z zastosowaniem cięć sanitarnych i hodowli (melioracje, dolesienia, pielęgnacje, czyszczenia) lub rębni.

pkt 1) lit. d) Uproszczone plany urządzenia lasu silnie powiązane są z problemami dotyczącymi ochrony środowiska ponieważ gospodarka leśna oparta jest na zasadach ekologicznych, której głównym, długotrwałym celem, jest zachowanie trwałości lasu

i ciągłości spełniania wszystkich jego funkcji. Stanowi narzędzie wspierania zrównoważonego rozwoju z jednoczesnym zachowaniem bądź przywracaniem i odtwarzaniem najważniejszych zasobów środowiska przyrodniczego.

pkt 2) lit. a) Oddziaływanie zaplanowanych zabiegów może spowodować krótkotrwałe, przejściowe zmiany w niektórych elementach ekosystemu, jednak ekosystemy leśne charakteryzują się znacznymi możliwościami naturalnej regeneracji. W dłuższym aspekcie czasowym, zabiegi (rębnie złożone oraz cięcia pielęgnacyjne) wpłyną na poprawę zdrowotności, stanu sanitarnego, składu gatunkowego, bioróżnorodności, struktury piętrowej, wielkości biomasy i innych elementów. Luki powstałe po wycięciu drzew szybko są wypełniane przez młode pokolenie lasu (zaplanowane odnowienie), a często poprzez cięcia odslania się istniejące już młode pokolenie lasu, które przy większym dostępie światła zaczyna bujnie rosnać.

pkt 2) lit. b) Działań skumulowanych i transgranicznych nie przewiduje się.

pkt 2) lit. c) Brak przewidywanych negatywnych skutków dla zdrowia ludzi oraz zagrożeń środowiska leśnego i terenów przyległych, ze względu na niewielki rozmiar i charakter prac leśnych, prowadzących do trwałego zachowania lasu na gruncie.

pkt 3) lit. a) Lasy objęte projektem planu nie zostaną narażone na oddziaływanie związane z intensywnym wykorzystaniem terenu w związku z niewielkim zakresem i charakterem zaprojektowanych zaleceń, dotyczących tylko gruntów leśnych. Z dostępnych informacji na omawianym terenie leśnym nie stwierdza się szczególnie cennych obszarów o właściwościach naturalnych czy istotnym znaczeniu dla dziedzictwa kulturowego. Niemniej jednak teren objęty planowaniem gospodarczym jest terenem atrakcyjnym turystycznie i krajobrazowo, a plan będzie narzędziem do zachowania tych funkcji lasu.

pkt 3) lit. b) Z ogólnodostępnych źródeł (<http://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>, <http://crfop.gdos.gov.pl> i inne) stwierdzić można występowanie powierzchniowych form ochrony przyrody oraz pomników przyrody na terenie objętym pracami urządzeniowymi .

Tereny planowane do objęcia projektami UPUL znajdują się w obszarach: Natura 2000 Ostoja Żyznów PLH 260036 (gmina: Klimontów (obręb Beradz, Górki Klimontowskie, Góry Pęczowskie, Klimontów, Nawodzice, Nowa Wieś, Pęczów, Ułanowice)), granicach Jeleniowsko – Staszowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (obręb Górki Klimontowskie, Konary Kolonia, Nawodzice, Nowa Wieś, Ułanowice), Natura 2000 Przełom Wisły w Małopolsce PLH060045 (gmina Zawichost (obręb Linów)).

Ekspertyza przyrodnicza dla obszaru Natura 2000 Przełom Wisły w Małopolsce, w której wskazano, że na części wydzieleń 1b i 1w (obręb Linów, gm. Zawichost) występuje siedlisko przyrodnicze Łąki selernicowe *Cnidion dubii*. Dyrekcja RDOŚ w Kielcach przenalizowała wskazane aktualnie w UPUL zabiegi gospodarcze dla tego wydzielenia z informacjami o występowaniu siedlisk przyrodniczych tj. 1b - trzebież późna (TP) oraz 1w – cięcia sanitarne (CS) i nie wnosi zastrzeżeń co do ich wykonania. W wydzieleniach 1a, 1i, 1j, 1k,

1l, 1r, 1t, 2a, 2d, 2f, 2g, 2h, 2i, 2j, 2l, 2m, 2n występuje siedlisko przyrodnicze Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe *Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae* i olsy źródliskowe. W projektach UPUL zaplanowano zabiegi gospodarcze tj. cięcia sanitarne (CS); trzebieże wczesne (TW) i późne (TP), rębnie IVD, pielęgnacje, odnowienia i czyszczenia wczesne (CW) z informacją o występowaniu siedliska przyrodniczego. W pozostałych obrębach gm. Zawichost - Kolecin, gm. Wilczyce-Dacharzów, Dobrocice, Gałkowice Ocin, Wysiadłów w granicach projektu UPUL nie ustanowiono stref ochrony ostoi oraz stanowisk roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową, a także stref ochrony ostoi, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt objętych ochroną gatunkową, w tym stref ochrony ostoi chronionych gatunków ptaków na podstawie art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2024 r. poz. 1478).

Pomniki przyrody nie występują na gruntach ujętych w UPUL.

Ponadto sumaryczna powierzchnia lasów w poszczególnych obrębach, rozdrobnienie kompleksów leśnych oraz charakter zabiegów sprawiają, że projekty planów nie spowodują znaczącego oddziaływania na środowisko. W projektach uproszczonych planów urządzenia lasu nie zakłada się żadnych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (wylesień, zalesień, czy też inwestycji), w związku z powyższym projekty planów nie spowodują negatywnego oddziaływania na środowisko w tym na zdrowie i życie ludzi.

W związku z powyższym po przeanalizowaniu uwarunkowań tj.: charakteru działań przewidzianych w planowanych dokumentach, rodzaju i skali oddziaływań na środowisko, cechach obszaru objętego oddziaływaniem na środowisko stwierdzono, że realizacja postanowień ww. planowanych projektów uproszczonych planów urządzenia lasu (UPUL) nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko.

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Rafał Wnuk  
Naczelnik Wydziału  
Środowiska, Leśnictwa i Rolnictwa