

# Ochrona przeciwpożarowa lasów. Lasy Państwowe inwestują w nowoczesne samochody patrolowo-gaśnicze

3.7.2026 - | Generalna Dyrekcja Lasów Państwowych

**Leśnicy konsekwentnie wzmacniają system ochrony przeciwpożarowej lasów. Kolejnym etapem realizowanego projektu będzie zakup 69 nowoczesnych samochodów patrolowo-gaśniczych typu pick-up.**

**Nowe samochody wesprą działania związane z wykrywaniem i zwalczaniem pożarów lasów oraz monitoringiem zagrożeń na terenach leśnych.**

Samochody zostaną przeznaczone do patrolowania obszarów leśnych, prowadzenia czynności rozpoznawczo-operacyjnych oraz gaszenia pożarów lasu w tej najważniejszej, bo początkowej fazie rozwoju ognia. Samochody będą wykorzystywane również do kontroli innych zagrożeń pożarowych występujących w sąsiedztwie terenów leśnych, a także do dogaszania i dozorowania pożarzysk.

Zakup realizowany jest w ramach projektu „**Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - zapobieganie, przeciwdziałanie oraz ograniczanie skutków zagrożeń związanych z pożarami lasów**” (PPOŻ2).

Ogłoszony przetarg na 69 aut jest organizowany przez [Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych](#), które z ramienia Lasów Państwowych spina cały projekt.

## Szybka reakcja ma kluczowe znaczenie

Ochrona przeciwpożarowa lasów jest jednym z najważniejszych zadań realizowanych przez Lasy Państwowe. W dobie postępującej zmiany klimatu, wydłużających się okresów suszy oraz coraz częstszych zjawisk ekstremalnych skuteczne wykrywanie i szybkie gaszenie pożarów stają się szczególnie istotne.

Požary stanowią poważne zagrożenie dla leśnych ekosystemów. Niszczą siedliska zwierząt, roślinność i gleba, a do atmosfery trafiają potężne ilości dwutlenku węgla. Dlatego kluczowym elementem systemu ochrony przeciwpożarowej jest maksymalne skrócenie czasu od wykrycia zagrożenia do podjęcia działań gaśniczych.

Nowe samochody patrolowo-gaśnicze mają właśnie wspierać ten cel. Dzięki wysokiej mobilności będą mogły szybko dotrzeć do miejsc trudno dostępnych dla ciężkich pojazdów ratowniczych, co pozwoli skutecznie reagować już na początku akcji.

## Nowoczesne pojazdy do pracy w terenie leśnym

Zamówienie obejmie łącznie **69 samochodów patrolowo-gaśniczych typu pick-up**. Zasilą flotę samochodów patrolowo-gaśniczych, które zostały kupione w ramach pierwszej edycji tego projektu kilka lat wcześniej (PPOŻ1). Każde auto zostanie wyposażone w specjalistyczny moduł gaśniczy ze zbiornikiem na wodę o pojemności co najmniej 400 litrów, pompę, środki gaśnicze oraz sprzęt umożliwiający prowadzenie działań gaśniczych w początkowej fazie pożaru.

W podstawowym wyposażeniu znajdzie się również sprzęt przeznaczony do dogaszania pożarów. Pojazdy będą mogły poruszać się zarówno po drogach utwardzonych, jak i w trudnym terenie leśnym oraz na drogach nieutwardzonych.

Nowe samochody będą różniły się od pojazdów zakupionych w poprzedniej edycji projektu. Zamiast szczelnej zabudowy zastosowane zostanie orurowanie z niewielkimi skrzynkami służącymi do przewożenia niezbędnego sprzętu, m.in. pilarki, pompy czy dodatkowej prądownicy. Rozwiązanie to ma lepiej odpowiadać specyfice działań prowadzonych przez służby leśne w terenie.

Odbiór pierwszych pojazdów planowany jest pod koniec roku.

## **Kompleksowa odpowiedź na zagrożenia związane ze zmianą klimatu**

Zakup samochodów jest jednym z wielu działań realizowanych w ramach projektu „**Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu - zapobieganie, przeciwdziałanie oraz ograniczanie skutków zagrożeń związanych z pożarami lasów**”, którego głównym celem jest poprawa sprawności systemu wczesnego ostrzegania, prognozowania i szybkiego reagowania na zagrożenia pożarowe na terenach zarządzanych przez Lasy Państwowe. To już druga edycja tego projektu, która rozpisana jest na lata 2024-2028.

Projekt obejmuje między innymi:

- budowę, remont i modernizację 77 dostrzegalni przeciwpożarowych,
- rozbudowę systemów lokalizacji pożarów wykorzystujących kamery i urządzenia termowizyjne,
- budowę i modernizację stacji meteorologicznych wspierających prognozowanie zagrożenia pożarowego,
- doposażenie punktów alarmowo-dyspozycyjnych w nowoczesne systemy teleinformatyczne,
- zakup nowoczesnych urządzeń do wykrywania pożarów,
- wyposażenie nadleśnictw w samochody patrolowo-gaśnicze,
- budowę i modernizację 151 zbiorników oraz punktów czerpania wody,
- szkolenia dla służb leśnych oraz działania edukacyjne skierowane do społeczeństwa.

## **Inwestycja w bezpieczeństwo polskich lasów**

Lasy Państwowe od lat rozwijają i utrzymują rozbudowany system ochrony przeciwpożarowej, obejmujący monitoring, prognozowanie zagrożeń, lokalizację ognisk pożaru oraz szybkie reagowanie służb terenowych. Utrzymanie tego systemu w pełnej gotowości wymaga znaczących nakładów finansowych, jednak jest niezbędne dla skutecznej ochrony przyrody i bezpieczeństwa publicznego.

Projekt ochrony przeciwpożarowej dodatkowo wzmacnia te działania, wspierając adaptację lasów i leśnictwa do zmian klimatu oraz zwiększając odporność terenów leśnych na zagrożenia pożarowe.

Całkowity koszt realizacji projektu wynosi 81 155 420,35 zł, z czego 48 002 067,85 zł stanowi dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej w ramach programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat i Środowisko 2021–2027. Beneficjentem projektu jest Centrum Koordynacji Projektów Środowiskowych, a partnerami realizującymi zadania są 153 nadleśnictwa z 17 Regionalnych Dyrekcji Lasów Państwowych.

Dzięki takim inwestycjom Lasy Państwowe konsekwentnie rozwijają nowoczesny system ochrony przeciwpożarowej, zwiększając bezpieczeństwo lasów i skutecznie odpowiadając na wyzwania związane ze zmianą klimatu.

<https://www.lasy.gov.pl/pl/ochrona-przeciwpozarowa-lasow-lasy-panstwowe-inwestuja-w-nowoczesne-samochody-patrolowo-gasnicze>