

Projekt

z dnia 18 października 2024 r.
Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR VII/ /2024
RADY MIEJSKIEJ WE WSCHOWIE**

z dnia 29 października 2024 r.

w sprawie opinii dla projektu lasów ochronnych

Na podstawie art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2024 r. poz. 530 i 1473) uchwała się, co następuje:

§ 1. W związku z opracowanym dla Nadleśnictwa Włoszakowice Planem Urządzenia Lasu na lata 2025-2034 opiniuje się pozytywnie wykaz lasów ochronnych położonych w zasięgu administracyjnym Miasta i Gminy Wschowa o łącznej powierzchni 5 418,37 ha (obszar wiejski 5 381,20 ha, Miasto Wschowa 37,17 ha), z tego wnioskowanymi o uznanie za ochronne: Miasto Wschowa 3,67 ha, obszar wiejski 803,36 ha.

§ 2. Wykaz lasów uznanych za ochronne stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 3. Mapa przeglądowa lasów ochronnych Nadleśnictwo Włoszakowice, obręb Wschowa stanowi załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Wschowa.

§ 5. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący
Rady Miejskiej we Wschowie**

Hanna Knaflewska - Walkowiak

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE

Nadleśnictwo: WŁOSZAKOWICE
Obręb leśny: WŁOSZAKOWICE
Gmina: WSCHOWA Obszar wiejski

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddziały i pododdziały	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania b) skutki społeczne c) skutki przyrodnicze d) skutki ekonomiczne	a) ograniczenie pozyskania b) nakazy wykonywania określonych zabiegów c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d) ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
<u>Lasy ochronne:</u> – wodochronne.	198Aa,259f	4,40	Drzewostan mieszany z przewagą dębu i udziałem jesionu, brzozy, osiki w wieku 29 lat, na siedlisku Lw oraz drzewostan olchowy w wieku 29 lat na siedlisku LMw	a) cel uznania – ochrona drzewostanów na siedliskach wilgotnych. b) skutki społeczne – poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. c) skutki przyrodnicze – naturalizacja stosunków wodnych na terenach wilgotnych, poprawa stosunków hydrologicznych w zlewni i ochrona jej retencji. d) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębne i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, mających na uwadze ustawowe zadania utrzymania trwałości lasu. b) nakazy wyk. określonych zabiegów zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – grodenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.
<u>Las ochronne:</u> – w miastach i wokół miast.	255a-i,256a-n,260m	71,70	Drzewostany przeważnie sosnowe, różnych klas wieku, z przewagą klas I-IV, głównie na siedlisku BMśw, sporadycznie LMśw	a) cel uznania: - ochrona gruntów leśnych w odległości do 10 km od granicy administracyjnej miasta Leszno, chroniących infrastrukturę terenów zamieszkałych przez człowieka, mająca na celu tworzenie i utrzymanie drzewostanów odpowiadających siedlisku, jak również poprawę ich odporności na czynniki abiotyczne i	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, mających na uwadze aspekt ekologiczny i społeczny. b) nakazy wyk. określonych zabiegów zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddziały i pododdziały	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania b) skutki społeczne c) skutki przyrodnicze d) skutki ekonomiczne	a) ograniczenie pozyskania b) nakazy wykonywania określonych zabiegów c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d) ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
				biotyczne. b) skutki społeczne – jednoczesne dążenie do zachowania naturalnych walorów lasów połączonych z funkcją turystyczną i rekreacyjną tych terenów. c) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności, poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne, utrzymanie w dobrej kondycji drzewostanów bukowych, fitomelioracja monokultur sosnowych; d) skutki ekonomiczne - zwiększenie naturalnej odporności drzewostanów na niekorzystne czynniki zewnętrzne, zwiększenie nakładów na zagospodarowanie i ochronę lasów z jednoczesnym udostępnieniem ich dla społeczeństwa	trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – grodzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.
	RAZEM	76,10			

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE

Nadleśnictwo: WŁOSZAKOWICE

Obręb leśny: WSCHOWA

Gmina: WSCHOWA Obszar wiejski

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddziały i pododdziały	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	e) cel uznania f) skutki społeczne g) skutki przyrodnicze h) skutki ekonomiczne	e) ograniczenie pozyskania f) nakazy wykonywania określonych zabiegów g) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych h) ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
Lasy ochronne: – wodochronne.	21i,j,s,t,48g,m,49a-d,51b-r,70h,78n,79c,88b,c,d,f,h,j,89g,99a-d,g-j,100a-h,107f,h-m,110a,c,d,f,h-p,111a-f,112g,112Aa-h,113a,b,f,g,i,j,k,o,p,114a-d,g-n,118c,h,i,119b,c,120b,f,121g,h,122a,b,c,f,123a-g,124b,c,m,s,bx,126b,132o,133n,p,s,134d,f,h-o,135g,j,k,n,o,136i,k,n,o,p,137c,j,k,139Bn,o,140b,142c,144Bd,150t,152Ag,153c,n,156f,j,k,157b,x,z,157Af,j,208a,c,211a-f,h,j,k,t,w,x,z,ax,212b,c,d,g,i,223h,j,224a,c,d,g,h,j,k,o,p,r,235a,b,235Ai,k,l,247a,c,d,h-m,264a-m,x,y,265l,m,267Ad,f,h,k,m,268d,g,h,i,j,269g,m,276Ac,h,k,279m,o,r,280f,l,o,p,r,y,z,ax-dx,281d-jl,o,p,w-ax,283i,293a-g,294a	470,79	Drzewostany głównie sosnowe oraz olchowe, dębowe i mieszane, różnych klas wieku, w większości na siedliskach wilgotnych, olsach, oraz częściowo na siedliskach świeżych.	e) cel uznania – ochrona drzewostanów na siedliskach wilgotnych i bagiennych, ochrona jezior i zbiorników wodnych na gruntach nadleśnictwa i gruntach przyległych. f) skutki społeczne – poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. g) skutki przyrodnicze – naturalizacja stosunków wodnych na terenach wilgotnych, poprawa stosunków hydrologicznych w zlewni i ochrona jej retencji. h) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębego i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, mających na uwadze ustawowe zadania utrzymania trwałości lasu. b) nakazy wyk. określonych zabiegów zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – gradzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach
Lasy ochronne: – ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej.	4a,b,c,5a-f,125f,g,h,126p-w,127d-o,128b-l	122,89	Głównie drzewostany sosnowe oraz dębowo sosnowe wszystkich klas wieku, z największym udziałem klas IV-VI, sporadycznie z istniejącym podrostem dębowym i bukowym, na siedliskach LMśw i BMśw	e) cel uznania – ochrona gruntów leśnych stanowiących ostoje gatunków podlegających ochronie gatunkowej – bielika i bociana czarnego. f) skutki społeczne – poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne przy jednoczesnym udostępnieniu ich dla społeczeństwa. g) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności; poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne.	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, mających na uwadze aspekt ekologiczny i społeczny. b) nakazy wyk. określonych zabiegów – zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – utrzymanie urządzeń ochronnych

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddziały i pododdziały	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	e) cel uznania f) skutki społeczne g) skutki przyrodnicze h) skutki ekonomiczne	e) ograniczenie pozyskania f) nakazy wykonywania określonych zabiegów g) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych h) ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
				h) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębne i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi.	infrastruktury technicznej, budowa w razie potrzeby. d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach
Lasy ochronne: – cenne fragmenty rodzimej przyrody	1Cb,c,d,11f,14a,c,f,g,h,15a-d,g,29a	71,08	Drzewostany dębowe oraz sosnowo dębowe, głównie VI klasy wieku, na siedliskach LMśw i Lśw.	a) cel uznania - ochrona cennych siedlisk przyrodniczych występujących w zasięgu obszarów Natura 2000, mającej na celu tworzenie i utrzymanie drzewostanów odpowiadających siedlisku. b) skutki społeczne – połączenie dążenia do zachowania naturalnych walorów lasów z oczekiwaniem i koniecznością produkcji drewna; c) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności; poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. d) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębne i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi; zwiększenie naturalnej odporności drzewostanów na niekorzystne czynniki zewnętrzne.	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, z uwzględnieniem ochrony siedlisk cennych oraz składu dostosowanego do siedliska. b) nakazy wyk. określonych zabiegów – zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – gradzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw, d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.
Lasy ochronne: – wodochronne, – cenne fragmenty rodzimej przyrody.	21k,n,r,48h,88a	8,20	Drzewostany olchowe II klasy wieku na siedlisku Ol. W podszycie kruszyna, bez czarny, czeremcha i olsza.	a) cel uznania – ochrona wilgotnych i bagiennych cennych siedlisk przyrodniczych w obszarach Natura 2000, mająca na celu tworzenie i utrzymanie drzewostanów odpowiadających siedlisku, jak również poprawę ich odporności na czynniki abiotyczne. b) skutki społeczne – poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, z uwzględnieniem ochrony siedlisk cennych oraz składu dostosowanego do siedliska. b) nakazy wyk. określonych zabiegów – zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddziały i pododdziały	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	e) cel uznania f) skutki społeczne g) skutki przyrodnicze h) skutki ekonomiczne	e) ograniczenie pozyskania f) nakazy wykonywania określonych zabiegów g) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych h) ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
				warunki klimatyczne, glebowe i wodne przy jednoczesnym udostępnieniu ich dla społeczeństwa. c) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności; poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. d) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębne i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi	trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – gradzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw, d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.
Lasy ochronne: – cenne fragmenty rodzimej przyrody, – nasienne.	12h,i,13b,27a,28b	54,30	Lite drzewostany dębowe w wieku powyżej 130 lat na siedlisku LMśw i Lśw.	a) cel uznania – ochrona gruntów leśnych stanowiących wyłączone drzewostany nasienne występujące na cennych siedliskach przyrodniczych w obszarach Natura 2000. b) skutki społeczne – poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne przy jednoczesnym udostępnieniu ich dla społeczeństwa. c) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności; poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. d) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębne i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, z uwzględnieniem ochrony siedlisk cennych oraz składu dostosowanego do siedliska. b) nakazy wyk. określonych zabiegów – zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – gradzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw, d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.
	RAZEM	727,26			

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE

Nadleśnictwo: WŁOSZAKOWICE

Obręb leśny: WSCHOWA

Gmina: WSCHOWA Miasto

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddziały i pododdziały	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	i) cel uznania j) skutki społeczne k) skutki przyrodnicze l) skutki ekonomiczne	i) ograniczenie pozyskania j) nakazy wykonywania określonych zabiegów k) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych l) ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
<u>Lasy ochronne:</u> – wodochronne.	262 l,m	3,67	Drzewostan jaworowy z domieszką klonu i akacji w wieku 39 lat na siedlisku LMw oraz drzewostan sosnowy w wieku 63 lat na siedlisku LMw.	i) cel uznania – ochrona drzewostanów na siedliskach wilgotnych. j) skutki społeczne – poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. k) skutki przyrodnicze – naturalizacja stosunków wodnych na terenach wilgotnych, poprawa stosunków hydrologicznych w zlewni i ochrona jej retencji. l) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębego i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi	e) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, mających na uwadze ustawowe zadania utrzymania trwałości lasu. f) nakazy wyk. określonych zabiegów zagospodarowanie zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów. g) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – gradzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw h) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.
	RAZEM	3,67			

Uzasadnienie

Na podstawie art 16 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 28 września 1991r. o lasach minister właściwy do spraw środowiska, w drodze decyzji, uznaje las za ochronny na wniosek Dyrektora Generalnego, zaopiniowany przez radę gminy - w odniesieniu do lasów stanowiących własność Skarbu Państwa. Rada gminy opiniuje uznanie lasów za ochronne w terminie 2 miesięcy od dnia otrzymania wystąpienia. W przypadku upływu tego terminu uważa się, że rada gminy nie zgłasza zastrzeżeń.

Projektowane lasy ochronne mają pełnić następującą funkcję: lasy wodochronne, lasy ochronne w miastach i wokół miast, lasy ochronne wokół ostoi zwierząt podlegających ochronie gatunkowej, lasy chroniące cenne fragmenty rodzimej przyrody, lasy ochronne nasienne.

Zagospodarowanie lasów ochronnych prowadzone będzie pod kątem utrzymania ich wielofunkcyjnej roli ze szczególnym uwzględnieniem funkcji, dla których zostały uznane za ochronne.

W zasięgu administracyjnym Miasta i Gminy Wschowa, Nadleśnictwo Włoszakowice zarządza gruntami o powierzchni 5 418,37 ha (obszar wiejski 5381,20 ha, Miasto Wschowa 37,17 ha) z tego wnioskowanymi o uznanie za ochronne: Miasto Wschowa 3,67 ha, Wschowa obszar wiejski: 803,36 ha.

Uznanie za lasy ochronne na terenie danej gminy nie ma wpływu na budżet tej gminy. Wobec powyższego podjęcie tej uchwały jest uzasadnione.