

## WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE

Nadleśnictwo: WŁOSZAKOWICE  
 Obszar leśny: WŁOSZAKOWICE  
 Gmina: ŚWIĘCIECHOWA

Wiodąca kategoria ochronności	Oznaczenie powierzchni i opis lasu	Uzasadnienie wniosku				Wniosekowane szczegółowe sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
		Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania skutki społeczne skutki przyrodnicze skutki ekonomiczne	6	
<u>Lasy ochronne:</u> – wodochronne.	177s	1,02	Drzewostan olchowy pochodzenia naturalnego, II klasy wieku, na siedlisku Ol.	a) cel uznania – ochrona drzewostanów na siedliskach wilgotnych i bagiennych, ochrona stawów i zbiorników wodnych na gruntach nadleśnicztwa i gruntach przyległych.  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 retencji.  d) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rębnego 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 zadania utrzymania ochrony leśnej, konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych  b) ograniczenie wyk. okresłonych naakazy wyk. okresłonych zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbalosć o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielegnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów.  c) ograniczenie założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – grodzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw  d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.	
<u>Lasy ochronne:</u> – w miastach i wokół miast.	331-n, 65f-m, 66a-d, 141k, 142d-g, 143h-o, 144h-n, 145p,r,s, 150a, 151d,f,i-o, 152a-m, 153a,b,c,f-k, 159i-l, 160a-i, 165k, 166a-k, 168a-k,n,o,p,169a-k,m,170a-i,171a-f,172a-g,173a-h,174a-h,175a-g, 176a-h,m,n,177a-d,h-p,178a-bx, 179a-n,180a-d,181a-i,182a-h, 183a,b,f,g,h,184a,b,d,185a-cx, 186a-p,187a,b,d,f,188a,d,f,h, 190d,f,k,194a,b,195b-h,199m-p, 200a-k,201a-n,202c,1,203a-f,204a-c, 205a-c,206a-d,g,207a-f,208a-j,	1226,39	Drzewostany przeważnie mieszane, różnych klas wieku, z przewagą klas I-IV, głównie na siedliskach BMSW i LMSW.	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 poprawie ich odporności na czynniki abiotyczne i biotyczne.  b) skutki społeczne – jednogatunkowe dążenie do zachowania naturalnych walorów lasów połączonych z funkcją turystyczną i rekreacyjną tych terenów.  c) skutki przyrodnicze – zwiększenie biotoroznorodności, poprawa stanu środowiska	a) ograniczenie pozyskania – użytkowanie lasu według potrzeb hodowlanych stwierdzonych na gruncie, mających na uwadze aspekty ekologiczny i społeczny.  b) ograniczenie wyk. okresłonych naakazy wyk. okresłonych zapewniające utrzymanie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbalosć o stan sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielegnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów.  c) ograniczenie założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – grodzenie powierzchni odnawianej przed zakładaniem upraw  d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.	

Okreslenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku		Wniosekowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności	Odróżnialy i pododdziały	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania b) skutki społeczne c) skutki przyrodnicze d) skutki ekonomiczne	5	a) ograniczenie pozykania b) nakazy wykonywania określonych zasadzenia i utrzymania urządzeń ochronnych c) konieczność założenia i utrzymania urządzenia ochronnych d) ograniczenie udostępniania lasu	6
1	2	209b-f,210a-c,f-h,211a,c,d, 212a,1,213b-h,214f-k,215a-j,216a-f, 217a-f,218a-j,219a,b,d,g-1, 220a-h,j-s,w,y,221a,b,d,f,g, 222a-f,h,j	3	a) cel uznania b) skutki społeczne c) skutki przyrodnicze d) skutki ekonomiczne	przyrodniczego poprzez utrzymanie warunków korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne, utrzymanie w dobrej kondycji drzewostanów bukowych, fitoneliaracja monokultury sosnowych;	a) ograniczenie pozykania – użytkowanie zgodnie z przepisów ustawy o lasach.	
Lasy ochronne: – ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej, – w miastach i wokół miast.	196 a,c	4,35	Drzewostan dębowo-sosnowy oraz świeckowo-sosnowy w wieku 128 lat z występującym na podrostem dębowym, na siedlisku LMŚW.	a) cel uznania – ochrona gruntu leśnego stanowiącego ostoje gatunku podlegającego ochronie gatunkowej - biełka skutki społeczne – poprawa stanu przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. b) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności; poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne. c) skutki ekonomiczne – ograniczenie użytkowania rebnego i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi. d) skutki społeczne – ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z ograniczenia pozykania – użytkowanie zgodnie z zasadami hodowli lasu.	b) nakazy wykonywania określonych zasadzenia i utrzymania urządzeń ochronnych – zwiększenie 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 ciągę pielegnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów.		
Lasy ochronne: – wodochonne, – w miastach i wokół miast.	33f,g,o,p,49a-g, 62a-h,145t,151g,153d,1681,m,1691,172b-f,176i- 1,177c,f,g,i,183c,d,184c,187c,g,188b, c,g,i,189a-f,190a,b,c,g- j,206f,j,209a,21,0d,211b,g,o,r,s,t,212b- k,m-o,213a,214a-d	156,70	Drzewostany sosnowe, olchowe, dębowe i mieszane wszystkich klas wieku, występujące na siedliskach wilgotnych i bagiennych, sporadycznie świeżych.	a) cel uznania – ochrona gruntu leśnego w odległości do 10 km od granicy administracyjnej miasta Leszno, chroniących infrastrukturę terenów zanieszkanych przez człowieka, położone na siedliskach wilgotnych i bagiennych. b) skutki społeczne – połażenie dżatnia do zachowania naturalnych walorów lasów z oczekiwaniem i koniecznością produkcji	a) ograniczenie pozykania – użytkowanie zgodnie z zasadami hodowli lasu. b) nakazy wykonywania określonych zasadzenia i utrzymania urządzeń ochronnych – zwiększenie zdolności lasów do trwałego wypełniania przez nie funkcji ochronnych, poprawę naturalnej odporności drzewostanów, ich różnorodności biologicznej oraz trwałości ekosystemów leśnych; dbałość o stan		

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku				Wniosekowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej			
Wiodąca kategoria ochronności	Oddziały i pododdziały ochronne	Orientacyjna powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania	b) skutki społeczne	c) skutki przyrodnicze	d) skutki ekonomiczne	a) ograniczenie pozykania	b) naktazy wykonywania określonych zabiegów ochronnych	c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych	d) ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6						
				<p><b>drewna:</b> c) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności; poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne.</p> <p><b>skutki ekonomiczne – ograniczenie</b> użytkowania rebnego i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi.</p>	<p><b>sanitarny lasu, wykonywanie cięć pielegnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów.</b></p> <p><b>konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – utrzymanie infrastruktury technicznej, budowa w razie potrzeby, ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.</b></p>						
Lasy ochronne: - wodochonne, - ostoje zwierząt podlegających ochronie - gatunkowej, - w miejscowościach i wokół miast.	196 b	2,42	Drzewostan olchowo - dębowo - jesionowy w wieku 88 lat na siedlisku Lw.	<p><b>a) cel uznania – ochrona gruntów leśnych stanowiących ostoje gatunku podlegającego ochronie; bielika, występujących na siedliskach wilgotnych oraz w odległości do 10 km od granicy administracyjnej miasta Leszno.</b></p> <p><b>b) skutki społeczne – poprawa stanu przyrodniczego poprzez utrzymanie korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne.</b></p> <p><b>c) skutki przyrodnicze – zwiększenie bioróżnorodności; poprawa stanu środowiska przyrodniczego poprzez korzystnego wpływu lasu na warunki klimatyczne, glebowe i wodne.</b></p> <p><b>d) skutki ekonomiczne – ograniczenie użycowania rebnego i mniejsze dochody ze sprzedaży drewna. Koncentracja cięć poza obszarami ochronnymi.</b></p>	<p><b>a) ograniczenie pozykania – użytkowanie zgodnie z zasadami hodowli lasu.</b></p> <p><b>b) naktazy wykonywania określonych zabiegów ochronnych – 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 pielegnacyjnych zwiększających odporność drzewostanów.</b></p> <p><b>c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych – utrzymanie urządzeń ochronnych infrastruktury technicznej, budowa w razie potrzeby, ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.</b></p> <p><b>d) ograniczenie udostępniania lasu – wynikające z przepisów ustawy o lasach.</b></p>						
<b>RAZEM</b>				<b>1390,88</b>							