

Uchwała Nr
Rady Miasta Piły
z dnia 2021 roku

w sprawie zaopiniowania wniosku Nadleśnictwa Zdrojowa Góra o uznanie za ochronne lasy położone na terenie Gminy Piła i będące w zarządzie Nadleśnictwa Zdrojowa Góra

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2021 r. poz. 1372) oraz art. 16 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2021 r. poz. 1275), w związku z wnioskiem Nadleśnictwa Zdrojowa Góra, **Rada Miasta Piły uchwala**, co następuje:

§ 1. 1. Opiniuje się pozytywnie projekt lasów ochronnych stanowiących własność Skarbu państwa będących w zarządzie Nadleśnictwa Zdrojowa Góra, położonych na terenie Gminy Piła, wyszczególnionych w wykazie stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Położenie projektowanych lasów ochronnych przedstawiono na załączniku graficznym, stanowiącym załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Piły.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

RADCA PRAWNY
/-/ Łukasz Czarny

Uzasadnienie
do Uchwały
Rady Miasta Piły
z dnia 2021 roku

w sprawie zaopiniowania wniosku Nadleśnictwa Zdrojowa Góra o uznanie za ochronne lasy położone na terenie Gminy Piła i będące w zarządzie Nadleśnictwa Zdrojowa Góra

Wnioskiem z dnia 4 sierpnia 2021 r. Nadleśnictwo Zdrojowa Góra zwróciło się do Rady Miasta Piły o wyrażenie opinii w sprawie uznania wskazanych w piśmie lasów, znajdujących się na terenie Gminy Piła, za lasy ochronne.

Na podstawie art. 16 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. z 2021 r. poz. 1275) 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.

Uzyskanie statusu lasów ochronnych dla lasów wymienionych w załączniku nr 1 do niniejszej uchwały jest uzasadnione, gdyż spełniają one wszelkie warunki określone w art. 15 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach. Nadanie tym terenom leśnym charakteru lasu ochronnego ma na celu poprawę warunków środowiska naturalnego. Zagospodarowanie lasów ochronnych prowadzone będzie pod kątem utrzymania ich wielofunkcyjnej roli ze szczególnym uwzględnieniem funkcji, dla których zostały uznane za ochronne.

w. z. PREZYDENTA MIASTA
/-/ Krzysztof Szewc
Zastępca Prezydenta

**Załącznik nr 1
do Uchwały Nr.....
Rady Miasta Piły
z dnia**

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE

Nadleśnictwo ZDROJOWA GÓRA

Obwód ZDROJOWA GÓRA GMINA PIŁA

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddz. i pododdz.	Pow. w ha	Opis lasu	a) cel uznania b) skutki społeczne c) skutki przyrodnicze d) skutki ekonomiczne	a) ograniczenie pozyskania b) nakazy wykonania określonych zabiegów c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d) ograniczenie udostępniania lasu
Lasy glebochronne, wodochronne, położone w granicach administracyjnych miast.	381h,k, 382a,b.	22,75	<i>Drzewostany różnowiekowe i przeważnie sosnowe z niewielkim udziałem olszy, świerka, lipy, na siedliskach głównie lasowych. Lasy rosące na stromych stokach, wzniesieniach i dolin rzecznych i mniejszych cieków.</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy glebochronne, położone w granicach administracyjnych miast.	328m,r, 382c.	3,94	<i>Drzewostany różnowiekowe i wielogatunkowe, zlokalizowane na siedliskach głównie lasowych i borowych.. Lasy położone w terenie falistym, pagórkowatym i na skarpach połudwcowych oraz w okolicach miasta Piła.</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.

Lasy wodochronne, stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, położone w granicach administracyjnych miast.	328n, 386d, 438a,b.	9,23	<i>Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, zlokalizowane na siedliskach głównie borowych i lasowych. Lasy położone w terenie falistym, na siedliskach przyrodniczych N2000 oraz w okolicach miasta Piła.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy wodochronne, położone w granicach administracyjnych miast.	328,p, 381g,s, 382f, 386k, 432l, n,o,p, 433g,h,j-n,p,r, 434, 435i,j, 436g, 556f, 576a-d, 577a-c,f-i.	120,43	<i>Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, zlokalizowane na siedliskach głównie borowych i lasowych. Lasy położone w terenie falistym, pagórkowatym oraz w bliskim sąsiedztwie rzek, jezior, a także mniejszych zbiorników i cieków wodnych. Lasy w okolicach miasta Piła.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Wyłączenie z użytkowania rębego. b) Użytkowanie przedrębne wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami. c) Utrzymanie oznakowania. d) Zgodnie z ustawą objęte zakazem wstępu.
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, położone w granicach administracyjnych miast.	615g, 628a,b,c.	12,83	<i>Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, na siedliskach lasowych, borowych z niewielkim udziałem siedlisk wilgotnych. Położone w terenie równym i falistym oraz na siedliskach przyrodniczych N2000. Lasy w okolicach miasta Piła.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy , położone w granicach administracyjnych miast.	327g-i,k-m, 328l, 379h, 381a, d,i,j,l,n,o-r, 386c,g-j,l-m, 387g, 388o,p,r, 389d, 390h,i, 435a-g, 436b-d,h, 437, 438c-l, 439j-y, 440a-l, 441m,n, 443, 532, 533b,548, 549a-d,g,j,k, 550, 551b,c,f-k, 552-559, 561a, b, 570, 571, 572, 573b,c,h,j-r,t, w-z, 574b-g, 575, 576f-j, 577j, 578, 579, 580b-k, 581b-i, 582b-d, 583b-g, 584b-i, 585-598, 599b, 602-607, 614, 615a-f,h-k, 627, 628d,f, 639, 651.	1604,44	<i>Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, na siedliskach borowych , lasowych z niewielkim udziałem siedlisk wilgotnych. Lasy zlokalizowane w terenie równym, falistym i pagórkowatym oraz w okolicach miasta Piła.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy, położone w granicach administracyjnych miast, mające szczególne znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa	440m.	5,40	<i>Drzewostan sosnowy ponad stuletni, na siedlisku lasu mieszanego. Las położony w okolicach miasta Piła i przeznaczony na rezerwy materiałowe.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.

państwa.				
RAZEM LASY OCHRONNE NADLEŚNICTWO Zdrojowa Góra GMINA PIŁA		1779,02	X	X

Nadleśnictwo ZDROJOWA GÓRA

Obręb ZDROJOWA GÓRA

GMINA PIŁA

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddz. i pododdz.	Pow. w ha	Opis lasu	e) cel uznania f) skutki społeczne g) skutki przyrodnicze h) skutki ekonomiczne	e) ograniczenie pozyskania f) nakazy wykonania określonych zabiegów g) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych h) ograniczenie udostępniania lasu
Lasy glebochronne. wodochronne,	328m, 381h,k, 382a,b,c.	26,69	<i>Drzewostany różnowiekowe i przeważnie sosnowe z niewielkim udziałem olszy, świerka, lipy, na siedliskach głównie lasowych. Lasy rosnące na stromych stokach, wzniesieniach i dolin rzecznych i mniejszych cieków.</i>	e) Zachowanie trwałości lasów. f) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. g) Zachowanie biologicznej różnorodności. h) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	d) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. e) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. f) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy wodochronne,	328n,p, 386d,k, 381h,k,g,s, 382a,b,f, 432l, n,o,p, 433g,h,j-n,p,r, 434, 435i,j, 436g, 438a,b, 556f, 576a-d, 577a-c,f-i..	152,41	<i>Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, zlokalizowane na siedliskach głównie borowych i lasowych. Lasy położone w terenie falistym, na siedliskach przyrodniczych N2000 oraz w okolicach miasta Piła.</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody,	328n, 386d, 438a,b, 615g, 628a,b,c.	22,06	<i>Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, na siedliskach lasowych, borowych z niewielkim udziałem siedlisk wilgotnych. Położone w terenie równym i falistym oraz na siedliskach przyrodniczych N2000. Lasy w okolicach miasta Piła.</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy , położone w granicach	327g-i,k-m, 328l,m,n,p,r, 379h, 381a, d,g,h,i,j,k,l,n,o-s, 382a,c,b,f, 386c,d,g-k,l-m,	1779,02	<i>Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, na siedliskach borowych , lasowych z niewielkim</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie

administracyjnych miast.	387g, 388o,p,r, 389d, 390h,i, 432l,n,o,p, 433g,h,j-n,p,r, 434, 435a-g,i,j, 436b-d,g,h, 437, 438a-l, 439j-y, 440a-m, 441m,n, 443, 532, 533b,548, 549a-d,g,j,k, 550, 551b,c,f-k, 552-555, 556f, 557-559, 561a, b, 570, 571, 572, 573b,c,h,j-r,t, w-z, 574b-g, 575, 576a-j, 577a-c,f-j, 578, 579, 580b-k, 581b-i, 582b-d, 583b-g, 584b-i, 585-598, 599b, 602-607, 614, 615a-g,h-k, 627, 628a-f, 639, 651.		<i>udziałem siedlisk wilgotnych. Lasy zlokalizowane w terenie równym, falistym i pagórkowatym oraz w okolicach miasta Piła.</i>	<p>charakterze.</p> <p>c) Zachowanie biologicznej różnorodności.</p> <p>d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.</p>	<p>z zaleceniami ujętymi w planie u.l.</p> <p>c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.</p>
Lasy mające szczególne znaczenie dla obronności i bezpieczeństwa państwa.	440m.	5,40	<i>Drzewostan sosnowy ponad stuletni, na siedlisku lasu mieszanego. Las położony w okolicach miasta Piła i przeznaczony na rezerwy materiałowe.</i>	<p>a) Zachowanie trwałości lasów.</p> <p>b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze.</p> <p>c) Zachowanie biologicznej różnorodności.</p> <p>d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.</p>	<p>a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych.</p> <p>b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l.</p> <p>c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.</p>

Wykaz zawiera pojedyncze kategorie ochronności, które ze względu na różne funkcje ochronne pełnione przez drzewostany, mogą występować jednocześnie w tym samym drzewostanie. Dlatego podsumowanie powierzchni tego wykazu nie jest powierzchnią lasów ochronnych w Gminie Piła.

