

Projekt

z dnia 22 sierpnia 2025 r.
Zatwierdzony przez

xix

**UCHWAŁA NR XX/..../25
RADY MIEJSKIEJ W KORONOWIE**

26 sierpnia
z dnia 30 września 2025 r. *Wojciech*

w sprawie zaopiniowania wykazu lasów wnioskowanych do uznania za lasy ochronne, położonych na terenie Gminy Koronowo, pozostających w zarządzie Nadleśnictwa Różanna

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1465 ze zm.), art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 567), w związku z wnioskiem Nadleśnictwa Różanna o wyrażenie opinii w sprawie uznania lasów za lasy ochronne, uchwała się co następuje:

§ 1. Zaopiniować pozytywnie przedstawiony przez Nadleśnictwo Różanna wykaz lasów wnioskowanych do uznania za lasy ochronne, położonych na terenie Gminy Koronowo, pozostających w zarządzie Nadleśnictwa Różanna, wymienionych w Załączniku nr 1 i Załączniku nr 2 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Koronowa.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega ogłoszeniu w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie Gminy Koronowo.

z up. BURMISTRZA
Sławomir Marszałski
Zastępca Burmistrza

Marta Pakmur

Radca Prawny
BD-1431

Kierownik
Wydziału Rolnictwa, Ochrony Środowiska,
Krajobrazu i Zarządzania Energią

Jerzy Michałski

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH DO UZNANIA ZA OCHRONNE

1. Nadleśnictwo Różanna,
Obwód leśny Różanna

Gmina Koronowo-miasto

OKRESLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU	UZASADNIENIE WNIOSKU			
	Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Pow [ha]	Opis lasu
1		2	3	4
Lasy ochronne miast	161 i; 162 i; 173 b-d-n; 174 b-d-g; 175 g-i; 178 A, 179, 180 f-g, 180 A a,b,d,g-k; 181; 182; 183; 184; 185 d-p; 186; 187 a-f,h,k; 188 a-j;	457,22	Różnokwiatowe drzewostany sosnowe, dębowe, bukowe i mieszane porastające ubogie i umiarkowane zyzne siedliska o zróżnicowanym stopniu uwilgotnienia. Miejsca potencjalnie atrakcyjne dla wypoczynku i rekreacji.	Cel uznania - lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla Miasta Koronowo. Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych i turystycznych. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.
Lasy ochronne wodochronne, ochronne miast	176 f, 177 i,k; 180 c; 185 a,c; 25,49	Duże powierzchnie drzewostanów, głównie olchowych, brzozowych, sosnowych, świerkowych lub mieszanych, występujące na różnych siedliskach, położone przeważnie w okolicach zbiorników wodnych, bagien, cieków wodnych oraz podmokłych gruntów rolnych, zlokalizowane w granicach administracyjnych miasta Koronowo.	Częściowe ograniczenie pozytywania, zreby zupełne ograniczone do minimum, podkutowanego stanem hodowlanym lub zdrowotnym lasu. Użytkowanie lasu prowadzone głównie rebniami złożonymi dżazgami do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniających. Lasy udostępnione turystycznie.	
Razem lasy ochronne w gminie Koronowo-miasto Obwód leśny Różanna	482,71	Skutki społeczne - ograniczenie poziomu retencji wód powierzchniowych i głębokich przed zanieczyszczeniami spływalającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo. Skutki przyrodnicze - ograniczenie użytkowania lasów wodochronnych w celu zachowania zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośredniej cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i głębokich przed zanieczyszczeniami spływalającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	Częściowe ograniczenie pozytywania, zreby zupełne ograniczone do minimum, podkutowanego stanem hodowlanym lub zdrowotnym lasu. Calkowite wyłączenie z użytkowania całego fragmentu drzewostanów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie zbiorników wodnych i rzek. Preferowanie użytkowania lasu głównie rebniami złożonymi dżazgami do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniających. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekreacyjnego.	

2. Nadleśnictwo Różanna
Obręb leśny Stronno
Gmina Koronowo-miasto

OKRESLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU						UZASADNIENIE WNIOSKU		
Widoczna kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Pow. [ha]	Opis lasu			a) ograniczenie pozytywania b) nakazy wykonania określonych zabiegów c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d) ograniczenie udostępniania lasu	6	
1	2	3	4	Cel użnania - Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla Miasta Koronowo. Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych i turystycznych. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	5	Częściowe ograniczenie pozytywania, zreby zupełne ograniczone do minimum, podyktowane stanem hodowlanym lub zdrowotnym lasu. Użytkowanie lasu prowadzone głównie rebniami złożonymi dającymi do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniających. Lasy udostępnione turystycznie.		
Lasy ochronne miast	7 i,j; 84 a-d,g-i-m;	45,70	Różnolekowe drzewostany sosnowe, brzozowe, dębowe i mieszane porastające ubogie i umiarowane zyzne siedliska o zróżnicowanym stopniu uwilgotnienia. Miejsca potencjalne atrakcyjne dla wypoczynku i rekreacji.	Cel użnania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośredniej cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i węglowych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów wodochronnych wpływnie korzystnie na walory krajobrazowe. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	1,62	Częściowe ograniczenie pozytywania, zreby zupełne ograniczone do minimum, podyktowane stanem hodowlanym lub zdrowotnym lasu. Calkowite wyłączenie z użytkowania telnego fragmentów drzewostanów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie zbiorników wodnych i rzek. Preferowanie użytkowania lasu głównie rebniami złożonymi dającymi do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniającej. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekrecyjnego.		
			Duże powierzchnie drzewostanów, głównie olchowych, brzozowych, sosnowych, świerkowych lub mieszanych, występujące na różnych siedliskach, położone przeważnie w okolicach zbiorników wodnych, bagien, cieków wodnych oraz podmokłych gruntów rolnych.	Razem lasy ochronne w gminie Koronowo-miasto Obręb leśny Stronno	47,32			
			31 a,l,p;	Razem lasy ochronne w gminie Koronowo-miasto Nadleśnictwo Różanna	530,03			

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr XX/.../25
 Rady Miejskiej w Koronowie
 z dnia 30 września 2025 r.

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH DO UZNANIA ZA OCHRONNE

1. Nadleśnictwo Różanna
 Obręb leśny Różanna
 Gmina Koronowo - obszar wiejski

OKRESLENIĘ POWIERZCHNI I OPIS LASU		UZASADNIENIE WNIOSKU			
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Pow [ha]	Opis lasu	a) Cel uznania (lub pozbawiania) b) skutki społeczne c) skutki przyrodnicze d) skutki ekonomiczne	a) ograniczenie pozykania b) nakazy wykonania określonych zabiegów c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d) ograniczenie udostępniania lasu
1	1 b-i; 2,3; 4,5; 6,7 a-d,g; 8 a-f,9 a-h,j; 10 a-l; 11; 12 a-g; 13 a,b; 14 a-d; 15 b,c; 16 b-j; 17 b-k; 17 A b,d,g-i,k,l,n-p,t-x; 18; 19 b,c; 20 a-c; 21 a,g,h; 27A h,j; 27B c,f,h,m,p-s,w; 27C c,f,h,i; 28 a-d,g; 29 a,b; 30 a,b; 31 a; 32 a-t,j; 33 g,h,l,r-y,z; 39 a,c,d,h; 40 a,g,h,j,k; 47 c,h,j; 55 b,g,h; 56 a-c; 57 a,b; 62 i,k,p; 63; 64 b; 65 a; 74 c-f,j-k; 75 a-c,l,j; 76 c; 76A a,b,f,h; 77A d,g; 78 d; 79 f,i; 92 a,b,d-j; 93 a-c,f; 94 a,f; 95 c,g,i; 107 d,f; 108 b,g-k; 109 a-g; 110 a-c,f,h; 111 a; 125 a-g,m,n; 125A g; 126 i,j; 127 b,c,f,h; 128 c; 144; 157 a,f; 167 a-c,h,i,j,m-o,r; 168 c,d,h,i; 169 i,j; 176 a;	759,28	Duzie powierzchnie drzewostanów, głównie olchowych, brzozowych, sosenowych, dębowych lub mieszanych, występujące na różnych siedliskach, położone przeważnie w okolicach zbiorników wodnych, bagien, cieków wodnych oraz podmokłych gruntów rolnych.	Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośredniej cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i w głębszych przed zanieczyszczeniami spływanymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów wodochronnych wpływu korzystnie na walory krajobrazowe. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośredniej cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i w głębszych przed zanieczyszczeniami spływanymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów wodochronnych wpływu korzystnie na walory krajobrazowe. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.
Lasy ochronne wodochronne			Drzewostan sosnowo-bukowo-dębowy, na siedlisku lasowym (LMśw). Biotop występowania wielu rzadkich gatunków roślin i zwierząt oraz dobrze zachowanych leśnych siedlisk przyrodniczych.	Cel uznania - zachowanie lasów na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na występowanie chronionych i rzadkich leśnych siedlisk przyrodniczych Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie warów krajobrazowych i turystycznych. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	Zagospodarowanie lasów gwarantujące zachowanie występujących na danym obszarze leśnych siedlisk przyrodniczych w stanie niepogorszonym. Ograniczenie zbytowego sposobu zagospodarowania lasu na korzyść cięć przerębowo-ziębowych. Dopuszczone prowadzenie zabiegów hodowlano-ochronnych podnoszących kondycję drzewostanów i przywracających
Lasy ochronne cenne	28 o;	4,24			

			naturalne układy ekologiczne. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekreacyjnego.
Lasy ochronne miast	162 j, 174 e;	0,68	<p>Cel uznania - Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych i turystycznych.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologiczej ekosystemów leśnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>
			<p>Cel uznania - zachowanie zdolności retencji i filtracyjnych ekosystemów leśnych na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na chronione rośliny i lesne siedliska przyrodnicze, położonych w zlewni bezpośredniej zbiorników i cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i w głębszych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych i turystycznych.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologiczej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji wód.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>
		92,99	<p>I a; 15 a, 17A a,c,j,s; 17B, 27A a-c,f,g; 27B a,b,g,n,x; 27C d,g; 64 a,h; 76A g; 79 b; 93 d,g; 94 g; 108 a; 125 h,l; 126 a-c,f-h; 127 i; 128 h; 167 d-g,p; 168 g,j; 169 h;</p> <p>Lasy ochronne wodochrone, ochronie cenne</p>
		857,19	<p>Razem lasy ochronne w gminie Koronowo–obszar wiejski</p> <p>Obszar leśny Różanna</p>

2. Nadleśnictwo Różana
Obwód leśny Stromno
Gmina Koronowo - obszar wiejski

OKRESLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU		UZASADNIENIE WNIOSKU			
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Pow. [ha]	Opis lasu		
1	2	3	4	5	6
Lasy ochronne glebochronne	218 c-f,h; 219 b-d,g; 220 c-f,h-j; 222 f; 223 b-f;	57,52	Różnowiekowe drzewostany dębowe, bukowe, olchowe, sosnowe lub mieszane, występujące na siedliskach lasowych, położone w wawozach, wzdłuż cieków wodnych, najczęściej na stromych skarpach.	Cel uznania - zapobieganie obsuwaniu się ziemi na skarpach poprzez zachowanie trwałej pokrywy roślinnej w postaci drzew, krzewów i roślinności zielnej. Skutki społeczne - powstrzymanie erozji gruntów, zachowanie walorów krajobrazowych terenu. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	Częściowe ograniczenie użytkowania rebnego. Pozyskanie drewna ustala się według potrzeb hodowlanych lasu, biorąc pod uwagę stan zdrowotny oraz sanitarny lasu. Preferowanie użytkowania lasu głównie rebniami złożonymi dającymi do naturalnego odnowienia lasu. Dopuszczone zabiegi hodowlane w tym trzebieże selekcyjne w drzewostanach młodszych klas wieku. Brak szaczących ograniczeń, co do udostępniania rekreacyjnego.
Lasy ochronne wodochronne	1 d,g,h-j; 2 a-j; 3 a,d; 4; 5 c,d; 6 a-c,g; 8; 10 b,d; 11 a-c,f,g; 12A a,d; 18 a-h,j; 19; 30 a-d,g-j; 31 b-f,i,k,n,o; 53 m; 66 a,b,d,h-k; 67; 130 h; 226; 227; 229 h;	264,66	Duże powierzchnie drzewostanów, głównie sosnowych, dębowych, olchowych, brzozowych lub mieszanych, występujące na różnych siedliskach, położone przeważnie w okolicach zbiorników wodnych, bagien, cieków wodnych oraz podmokłych gruntów rolnych.	Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośredniej cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i głębszych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów wodochronowych wpływne korzystnie na walory krajobrazowe. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	Częściowe ograniczenie pozyskania, zrezy zupełnie ograniczone do minimum, podkutowanego stanem hodowlanym lub zdrowotnym lasu. Wyłączenie z użytkowania pełnego fragmentów drzewostanów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie zbiorników wodnych i rzek. Preferowanie użytkowania lasu głównie rebniami złożonymi dającymi do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniających. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępniania rekreacyjnego.

		<p>Drzewostany głównie sosnowe, ale także dębowe, bukowe, brzozowe oraz mieszane, na siedliskach borowych i lasowych. Biotypy występuowania wielu rzadkich gatunków roślin i zwierząt oraz lesnych siedlisk przyrodniczych.</p> <p>Lasy ochronne cenne</p> <p>12 d,h; 12A n,o; 20 f,g; 21 a; 23 g; 24 g; 33 a; 34 a; 48 d; 54 d; 56 i; 57 c,d; 58 f,h; 59 a; 60 d,g; 61 c,d; 68 f,g; 69 b,d; 70 b; 71 a; 73 b,c,h,j; 74;</p> <p>154,56</p>	<p>Cel uznania - zachowanie lasów na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na występowanie chronionych i rzadkich leśnych siedlisk przyrodniczych.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych i turystycznych.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>	<p>Zagospodarowanie lasów gwarantujące zachowanie występujących na danym obszarze leśnych siedlisk przyrodniczych w stanie niepogorszonym.</p> <p>Ograniczenie zredukowanego sposobu zagospodarowania lasu na korzyść części przerębowo-zrębowych.</p> <p>Dopuszczone prowadzenie zabiegów hodowlano-ochronnych podnoszących kondycję drzewostanów i przywracających naturalne układy ekologiczne. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekreacyjnego.</p>
		<p>75 a,b,g,h; 76; 77; 78; 79; 80 a-d,g; 86 b-j,l,m; 87 b-g; 88 a,b; 89 a-c,g-j; 90 a,b,g-k; 91; 92; 93; 94; 95; 96; 97; 98 b,c,f-h; 99 b,c; 100 b-f; 101; 102; 103; 104 a-c,f,g; 105; 106; 107; 108; 109; 110; 111; 112; 113 a,b; 114 b-d,g,h; 115 a,b,d,g,i; 116 a, 117 b-g; 118; 119; 120; 121 ab, 122 ab,d,g,i;j; 123; 124; 125; 126; 127; 128; 129 a-f; 132 a,c,d; 133 a,b,f; 134; 135 d-l; 136 a,b,f-i; 137 a-c,g-i; 138 a-c,f,h-j-l; 139 a-j,m-n; 140 b-k; 141 a-f,h,i; 142; 143; 144; 145; 146; 147 g; 149 c-f,h; 150 g,i,j,n,q; 151 a-c; 160; 161; 162 a,b,d-h; 163; 164 a,c-i; 165; 166; 174; 175 a-f; 176 a,b,f,g; 177; 178; 179; 180; 181; 182 a-d; 187; 188 a-c,f-i; 189; 190 b-d,g,j; 191; 192; 193; 194; 195; 196 c,d,h,k,r; 198 a-c,f-h; 199; 200 a,b,d,g; 201 a,c-h; 202; 203; 204; 205; 206 a-d; 207 c-g; 208 a; 210 a-f; 211 a-f; 212 a-c; 213 a-h; 214 a; 225; 225A b-h,j,n; 225B h,i;</p> <p>2701,84</p>	<p>Cel uznania - Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo jak również położone w odległości 10 km od granic administracyjnych miasta Bydgoszcz.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych i turystycznych.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>	<p>Częściowe ograniczenie pozykania, zrezygnowanie z upieczętych ograniczeń do minimum, podyktowanego stanem hodowlanym lub zdrowotnym lasu. Użytkowanie lasu prowadzone głównie rębnymi złożonymi dającymi do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniających. Lasy udostępnione turystycznie.</p>
		<p>Lasy ochronne mast</p>	<p>Cel uznania - zachowanie drzewostanów o wyróżniających się cechach jakościowych, jako bazy nasiennej dla hodowli drzewostanów potomnych.</p> <p>Skutki społeczne - możliwość pozykania nasion w celu hodowli drzew o szczególnych cechach jakościowych, ograniczenie</p>	<p>Dopuszczone prowadzenie zabiegów hodowlano-ochronnych podnoszących kondycję drzewostanów. Ograniczenie udostępnienie dla celów</p>

			rekreacyjny.
		uzyskowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych. Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych.	
	Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów		Częściowe ograniczenie użytkowania rebnego. Pozykanie drewna ustala się według potrzeb hodowlanych lasu, biorąc pod uwagę stan zdrowotny oraz sanitarny lasu. Wyłączenie z użytkowania rebnego fragmentów drzewostanów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie zbiorników wodnych i rzek. Preferowanie użytkowania lasu głównie rebniami złożonymi dającymi do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniających. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekreacyjnego.
Lasy ochronne glebochronne, ochronne wodochronne	Różnowiekowe drzewostany dębowe, bukowe, olchowe, sosnowe lub mieszane, występujące na siedliskach lasowych, położone w wąwozach, wzduż cieków i zbiorników wodnych, najczęściej na stromych skarpach.	Cel uznania - zapobieganie obsuwaniu się ziemi na skarpach poprzez zachowanie trwałej pokrywy roślinnej w postaci drzew, krzewów i roślinności zielnej. Zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośredniej cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i węglowych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Skutki społeczne - powstrzymanie erozji gruntu, zachowanie walorów krajobrazowych terenu.	Częściowe ograniczenie użytkowania rebnego. Pozykanie drewna ustala się według potrzeb hodowlanych lasu, biorąc pod uwagę stan zdrowotny oraz sanitarny lasu. Wyłączenie z użytkowania lasu głównie rebniami złożonymi dającymi do naturalnego odnowienia lasu. Nie prowadzi się melioracji odwadniających. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekreacyjnego.
218 ab, 219 a; 220 a; 221 j; 228 a; 229 d,g;	43,72	Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	Cel uznania - zapobieganie obsuwaniu się ziemi na skarpach poprzez zachowanie trwałej pokrywy roślinnej w postaci drzew, krzewów i roślinności zielnej. Zachowanie lasów na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na występowanie chronionych i rzadkich leśnych siedlisk przyrodniczych. Skutki społeczne - powstrzymanie erozji gruntu, zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych terenu.
Lasy ochronne glebochronne, ochronne cenne	Różnowiekowe drzewostany dębowe, bukowe, sosnowe, olchowe lub mieszane, występujące na siedliskach lasowych, położone w wąwozach, wzduż cieków wodnych, najczęściej na stromych skarpach. Biotopy występowania wielu rzadkich gatunków roślin i zwierząt oraz leśnych siedlisk przyrodniczych.	Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych. Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.	Cel uznania - zapobieganie obsuwaniu się ziemi na skarpach poprzez zachowanie trwałej pokrywy roślinnej w postaci drzew, krzewów i roślinności zielnej. Zachowanie lasów na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na występowanie chronionych i rzadkich leśnych siedlisk przyrodniczych. Dopuszczone zabiegi i hodowlane w tym trzebieże selekcyjne w drzewostanach młodszych klas wieku. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekreacyjnego.
218 g,i; 219 f; 220 g,l-o; 221 a,b,d-h; 222 a,b,d,g; 223 a;	55,43	Zagospodarowanie lasów gwarantujące zachowanie występujących na danym obszarze leśnych siedlisk przyrodniczych w stanie niepogorszonym.	Zagospodarowanie lasów gwarantujące zachowanie występujących na danym obszarze leśnych siedlisk przyrodniczych w stanie niepogorszonym. Drzewostany całkowicie wyłączone
Lasy ochronne wodochronne, ochronne cenne	Różnowiekowe drzewostany, głównie olchowe, dębowe, bukowe lub mieszane zajmujące dość szerokie spektrum siedlisk zarówno na glebach mineralnych jak i organicznych, położone w okolicy zbiorników i cieków wodnych oraz obszarów		
1 b, 12A i; 30 f; 220 k;	4,44		

				z użyciuowania reńskiego. Pozyskanie drewna ustala się wedlug potrzeb hodowlanych lasu, biorąc pod uwagę stan zdrowotny oraz sanitarny lasu. Wyłączenie z użyciuowania reńskiego fragmentów drzewostanów położonych w bezpośrednim sąsiedztwie zbiorników wodnych i rzek. Dopuszczane prowadzenie zabiegów hodowlano-ochronnych podnoszących kondycję drzewostanów i przywracających naturalne układy ekologiczne. Brak szczególnych ograniczeń, co do dostępnienia rekreacyjnego.
				<p>Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośrednią cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i wgłębinych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami, zachowanie drzewostanów o wyróżniających się cechach jakościowych, jako bazy nasiennej dla hodowli drzewostanów potomnych.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użyciuowania lasów wodoochronnych i wyłączonych drzewostanów nasiennych wpływne korzystnie na walory krajobrazowe.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksplotacji lasów.</p>
				<p>Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośrednią cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i wgłębinych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo jak również położone w odległości 10 km od granic administracyjnych miasta Bydgoszcz.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użyciuowania lasów wpływne korzystnie na walory krajobrazowe podnosząc ich potencjał turystyczny.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksplotacji lasów.</p>
				<p>Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośrednią cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i wgłębinych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo jak również położone w odległości 10 km od granic administracyjnych miasta Bydgoszcz.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użyciuowania lasów wpływne korzystnie na walory krajobrazowe podnosząc ich potencjał turystyczny.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksplotacji lasów.</p>
				<p>Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośrednią cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i wgłębinych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo jak również położone w odległości 10 km od granic administracyjnych miasta Bydgoszcz.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użyciuowania lasów wpływne korzystnie na walory krajobrazowe podnosząc ich potencjał turystyczny.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksplotacji lasów.</p>

				Zagospodarowanie lasów gwarantujące zachowanie występujących na danym obszarze leśnych siedlisk przyrodniczych w stanie niepogorszony. Ograniczenie niezbędnego sposobu zagospodarowania lasu na korzyść cieplarniowo-zrebowych. Dopuszczone prowadzenie zabiegów hodowlano-ochronnych podnoszących kondycję drzewostanów i przywracających naturalne układy ekologiczne. Lasy udostępnione turystycznie.
Lasy ochronne cenne, ochronne mast	75 e-f; 86 a; 87 a,h; 88 c; 89 d,f,k; 90 e-f; 100 a; 114 i; 115 c,f; 117 a; 132 b; 132A c,f,j; 133 c,d; 135 a; 196 f,g;	82,05	<p>Cel uznania - zachowanie lasów na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na występowanie chronionych i rzadkich leśnych siedlisk przyrodniczych. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo jak również położone w odległości 10 km od granic administracyjnych miasta Bydgoszcz.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, polepszenie walorów krajobrazowych i turystycznych.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>	<p>Cel uznania - zapobieganie obsuwaniu się ziemi na skarpach poprzez zachowanie trwałej pokrywy roślinnej w postaci drzew, krzewów i roślinności zielnej. Zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych położonych w zlewni bezpośredniej cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i w głębi przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów, powstrzymanie erozji gruntów, zachowanie walorów krajobrazowych terenu.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji zbiorników wodnych.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>
Lasy ochronne glebochronne, ochronne wodochronne, ochronne cenne	220 b; 222 h; 223 g; 228 b,c; 229 a-c,	13,74	Różnowiekowe drzewostany dębowe, bukowe, olchowe, sosnowe lub mieszane, występujące na siedliskach lasowych, położone w wawozaach, wzduż cieków i zbiorników wodnych, najczęściej na stromych skarpach. Biotopy występowania wielu rzadkich gatunków roślin i zwierząt oraz leśnych siedlisk przyrodniczych.	<p>Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na chronione rośliny i leśne siedliska przyrodnicze, położonych w zlewni bezpośredniej zbiorników i cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i głębszych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo jak również położone w odległości 10 km od granic administracyjnych miasta Bydgoszcz.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów wpływnie korzystnie na walory krajobrazowe.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji wód.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>
Lasy ochronne wodochronne, ochronne cenne, ochronne miast	114 f; 196 m; 225A i,k,l; 225B a,c,g,k,m;	18,53	Różnowiekowe drzewostany, głównie olchowe, dębowe, bukowe, brzozowe lub mieszane zajmujące dość szerokie spektrum siedlisk zarówno na glebach mineralnych jak i organicznych, położone w okolicy zbiorników i cieków wodnych oraz obszarów otaczających większe skupiska śródlądowych i bagien. Biotop występowania wielu rzadkich gatunków roślin i zwierząt oraz dobrze zachowanych leśnych siedlisk przyrodniczych. Miejsca potencjalnie atrakcyjne dla wypoczynku i rekreacji.	<p>Cel uznania - zachowanie zdolności retencyjnych i filtracyjnych ekosystemów leśnych na obszarach cennych przyrodniczo, chronionych ze względu na chronione rośliny i leśne siedliska przyrodnicze, położonych w zlewni bezpośredniej zbiorników i cieków wodnych oraz ochrona wód powierzchniowych i głębszych przed zanieczyszczeniami spływającymi wraz z wodami opadowymi oraz ciekami. Lasy stanowiące miejsce wypoczynku i rekreacji dla społeczności lokalnych oraz tworzące bufor dla miasta Koronowo jak również położone w odległości 10 km od granic administracyjnych miasta Bydgoszcz.</p> <p>Skutki społeczne - ograniczenie użytkowania lasów wpływnie korzystnie na walory krajobrazowe.</p> <p>Skutki przyrodnicze - zwiększenie różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych, ograniczenie tempa eutrofizacji wód.</p> <p>Skutki ekonomiczne - zmniejszenie poziomu dochodów Lasów Państwowych z tytułu eksploatacji lasów.</p>

			drzewostanów i przywracających naturalne układy ekologiczne. Brak szczególnych ograniczeń, co do udostępnienia rekreacyjnego.
Razem lasy ochronne w gminie Koronowo-obszar wiejski Obręb leśny Stronno	3598,11		
Razem lasy ochronne w gminie Koronowo-obszar wiejski Nadleśnictwo Różanna	4455,30		

UZASADNIENIE

Nadleśnictwo Różanna pismem z dnia 30.07.2025 r., znak sprawy ZG.6004.2.2025 wystąpiło z wnioskiem o zaopiniowanie wykazu lasów wnioskowanych do uznania za lasy ochronne, położonych na terenie Gminy Koronowo, pozostających w zarządzie Nadleśnictwa Różanna. Zgodnie z art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 567), Rada Miejska powinna wyrazić opinię w ciągu dwóch miesięcy od dnia otrzymania wystąpienia o jej wyrażenie. Uwzględniając obowiązujące prawo, uznanie lasów za ochronne nie wniesie dla Gminy Koronowo zmian w zakresie wpływów z podatku leśnego.

Mając na uwadze powyższe Rada Miejska w Koronowie pozytywnie zaopiniowała przedmiotowy wniosek.