**Projekt lasów ochronnych Nadleśnictwo Zamrzenica – GMINA GOSTYCYN**

**WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE**

**Nadleśnictwo**  **Zamrzenica Gmina Gostycyn**

| **Określenie powierzchni i opis lasu** | **Uzasadnienie wniosku** | **Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej** |
| --- | --- | --- |
| Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie) | Oddział i pododdział | Pow. w ha | Opis lasu | 1. cel uznania
2. skutki społeczne
3. skutki przyrodnicze
4. skutki ekonomiczne
 | 1. ograniczenie pozyskania
2. nakazy wykonania określonych zabiegów
3. konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych
4. ograniczenie udostępniania lasu
 |
| Lasy glebochronne | Obręb leśny Zamrzenica:252a-c. | **8,56** | *Drzewostany różnowiekowe, liściaste, na siedliskach lasowych znajdujące się na stromych zboczach jarów, wąwozów i wzgórz.* | 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, wodochronne  | Obręb leśny Zamrzenica:146a,b, 148b, 218Aa,b,h,j, 251f, 253c, 255d,255Ab,f-h,l. | **20,34** | *Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, na siedliskach borowych i lasowych, w bliskim sąsiedztwie rzek i cieków naturalnych na stromych zboczach jarów, wąwozów i wzgórz.* | a) Zachowanie trwałości lasów.b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności.d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. | a) Wyłączenie z użytkowania rębnego.b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l.c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych. |
| Lasy wodochronne  | Obręb leśny Zamrzenica:146d,f, 147f, 148d, 149i-k, 151a-f,h,j,m, 152a-g, 153a-c, 154a-c, 155a,b, 156a,c,h,i,k, 157a,158a-g,159a-f, 160a-m,169a-c,h,173b, 174a,h, 175f,h, 176a, 177a-d, 178a,d,k,m,n,p, 186a-h,k, 187a,f,g, 188h,i, 189d-h, 190h,i,l, 192h, 193a,b,d-m, 194a,o, 200a-f,h-j,201a,b,d-h,k, 202a-d,j,k,203h,i, 204a,c,i-l, 205a,f, 206a-c,f, 207a,c, 208b,d, 209g,j, 210a-c,f,211a,g-i,k,m, 212a,b,f-h, 218h,218Ad-g,m,n,p,r,t,w, y,ax, 218Bg-i,k,m-s,219b-d,h, 220a-g,k,l,221g-j,l,m, 222g, 223h,i, 224h, 225g,h, 226f, 246a,b,d,g,j, 247b,h,i,k, 248c, 248Aa-g, 249c,250Ai-k, 250Bb,d,f, 251a-d,g, 253a, 255a,b,f, 255Aa,c,d,i-k,255Ba-h. | **687,08** | *Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, na siedliskach borowych i lasowych, często wilgotnych i bagiennych w bliskim sąsiedztwie rzek i cieków naturalnych oraz zbiorników wodnych.* | a) Zachowanie trwałości lasów.b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności.d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. | a) Wyłączenie z użytkowania rębnego.b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l.c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych. |
| Lasy wodochronne, stanowiące ostoje zwierząt  | Obręb leśny Zamrzenica:175b, 183b,d,f, 184b,c,f-h,j, 185a,h. | **27,06** | *Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe na siedliskach borowych i lasowych, częściowo wilgotnych i bagiennych. Położone w bliskim sąsiedztwie bagien i zbiorników wodnych. Lasy ze strefą ochrony całorocznej i okresowej ptaków chronionych (Bielik).* | a) Zachowanie trwałości lasów.b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności.d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. | a) Wyłączenie z użytkowania rębnego.b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l.c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.d) Zgodnie z Ustawą o ochronie przyrody. |
| Lasy stanowiące ostoje zwierząt | Obręb leśny Zamrzenica:167f,g, 183a,g,h, 184a,k, 185b,c,f,g, 214a-g, 215a-c, 218b-g. | **105,56** | *Drzewostany różnowiekowe, wielogatunkowe, na siedliskach borowych i lasowych.**Lasy ze strefą ochrony całorocznej i okresowej ptaków chronionych (Bielik, Kania ruda).* | 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.d) Zgodnie z Ustawą o ochronie przyrody. |
| **RAZEM LASY OCHRONNE****NADLEŚNICTWO ZAMRZENICA** **GMINA GOSTYCYN** | **848,60** | X | X | X |