

**KOŁO ŁOWIECKIE
„LOT”**00-906 Warszawa, ul. 17 Sycznia Nr 39
NIP 522-23-90-872, REGON 010144980**ROZNY PLAN ŁOWIECKI**

na rok gospodarczy ..2018...../.....2019.....

oraz sprawozdanie z wykonania planu roku gospodarczego2017...../.....2018.....

26/ 19 MAR. 2018
C.B.
12.04.18**I. Dane ogólne**

- Obwód łowiecki nr ...344..... powierzchnia6522..... ha, w tym powierzchnia gruntów leśnych1704..... ha
powierzchnia po wyłączeniach, o których mowa w art. 26 ustawy z 13.X.1995r. Prawo Łowieckie ha
- WojewództwoWarmińsko-Mazurskie....., PowiatDziałdowo.....
- Nadleśnictwo (nazwa i adres siedziby)13-200.Lidzbark.....
- Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych (nazwa i adres siedziby).....Olsztyn.ul.Kościuszki.46/48.....
- Zarząd Okręgowy PZŁ (nazwa i adres siedziby) .Ciechanów..ulBatalionów..Chłopskich.25A.....
- Dzierżawca/lub zarządca (nazwa i adres siedziby) ..Koło.Łowieckie..nr.38.LOT.....
.....00-906..Warszawa....ul...17-go..Sierpnia.39.....

II. Zagospodarowanie obwodu łowieckiego, szkody łowieckie

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Plan poprzedniego roku g gospodarczego	Wykonanie planu poprzedniego roku gospodarczego 2017.../...2018	Stan na 10 marca roku, na który sporządza się plan ...2018..... r.	Stan planowany do osiągnięcia w bieżącym roku gospodarczym 2018/..2019.....
1	2	3	4	5	6
1. Liczba osób zatrudnionych w oparciu o umowę o pracę w celu wykonywania zadań z zakresu gospodarki łowieckiej	osoby/ etaty	/	/	/	/
2. Liczba osób zatrudnionych na innej podstawie niż umowa o pracę, lub powołanych, w celu wykonywania zadań z zakresu gosp. łowieckiej	osoby	2	2	2	2
3. Urządzenia związane z prowadzeniem gospodarki łowieckiej	X	X	X	X	X
a) paśniki	szt.	—	—	6	6
b) lizawki	szt.	—	—	48	48
c) ambony	szt.	—	—	35	35
d) woliery	szt.				
e) zagrody	szt.				
f) inne	szt.	15	18	38	55
.....zwyżki...przewożne.....					
4. Poletka łowieckie(obszary obsiane lub obsadzone roślinami stanowiącymi żer dla zwierzyny na pniu)	ha	—	—	2	2
5. Pasy zaporowe	szt. km	— —	— —	6 2	6 2
6. Zagospodarowane przez dzierżawcę lub zarządcę łąki śródleśne i przyleśne	ha	—	—	—	—
7. Karma i sól.	X	X	X	X	X
a) objętościowa sucha	tona	2	0,5	—	0,5
b) objętościowa soczysta	tona	25	0	0	5
c) treściwa	tona	3	0,9	0	3
d) sól	tona	0,4	0,4	0	0,4
8. Powierzchnia zredukowana upraw rolnych uszkodzonych przez zwierzęta łowne	ha	6	26	26	26

III. Informacja o przychodach ze sprzedaży tusz zwierzyny płowej i kosztach zagospodarowania obwodu.

1	2	3	4	5	6
1. Koszty poniesione na prowadzenie gospodarki łowieckiej	tys. zł	64	91,2	91,2	91
w tym : kwota wypłaconych odszkodowań łowieckich	tys. zł	55	75	75	75
2. Przychody ze sprzedaży tusz zwierzyny płowej	tys. zł	45,5	62,5	62,5	50

IV. Dane dotyczące zwierząt łownych.

a) zwierzyna gruba

Gatunki zwierząt łownych	Plan pożywania roku poprzedniego 2017...../2018.....		Wykonanie planu pożywania roku poprzedniego 2017...../2018.....	Odstzał sanitarny w poprzednim roku gospodarczym				Liczba zasiedlonych zwierząt do 10.03 poprzedniego roku gosp.	Szacowana liczebność zwierząt na 10.03 ...2018.....r ^a	Plan zasiedleń w roku gosp.	Planowana liczebność zwierząt przed okresem polowań*	Optymalna liczba zwierząt zaplanowanych do pożywania w ...2018...../...2019... roku gospodarczym		Minimalna i maksymalna liczba zwierząt zaplanowana do pożywania w roku gospodarczym ...2018...../2019.....				
	odstrzał szt.	odłów szt.		ogółem szt.	w tym szt.:		odstrzał szt.					odłów szt.	odstrzał szt.		odłów szt.			
					odstrzał	odłów							ogółem	w tym odstrzał sanitarny	min	max	min	max
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1. Łosie razem							X											
a) byki							X							X	X	X	X	
- selekcyjne	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	
- łowne	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	
b) kłepy							X							X	X	X	X	
c) łoszaki							X							X	X	X	X	
2. Jelenie razem	70		73	73			X		150		187	62		56	68			
a) byki razem	14		12	12			X		45		60	14		X	X	X	X	
- selekcyjne	X	X	X	X	X	X	X		43		56	13		X	X	X	X	
- łowne	X	X	X	X	X	X	X		2		4	1		X	X	X	X	
b) łanie	40		43	43			X		75		90	37		X	X	X	X	
c) cielęta	16		18	18			X		30		37	11		X	X	X	X	
3. Jelenie Sika r-m							X											
a) byki razem							X							X	X	X	X	
- selekcyjne	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	
- łowne	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	
b) łanie							X							X	X	X	X	
c)cielęta							X							X	X	X	X	
4. Daniele r-m							X											
a) byki razem							X							X	X	X	X	
- selekcyjne	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	
- łowne	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	
b) łanie							X							X	X	X	X	
c) cielęta							X							X	X	X	X	
5. Sarny razem	46		46	46			X		140		182	42		38	46			
a) kozły razem	18		17	17			X		42		56	17		X	X	X	X	
- selekcyjne	X	X	X	X	X	X	X		20		27	7		X	X	X	X	
- łowne	X	X	X	X	X	X	X		22		29	10		X	X	X	X	
b) kozy	18		19	19			X		70		84	17		X	X	X	X	
c) kozłeta	10		10	10			X		28		42	8		X	X	X	X	
6. Mufflony r-m							X											
a) tryki							X							X	X	X	X	
b) owce							X							X	X	X	X	
c) jagnięta							X							X	X	X	X	
7. Dziki razem	108		101	101					25		50	X	X	43	X		X	

*- dane niezbędne do prowadzenia gospodarki łowieckiej.

b) zwierzyna drobna.

Gatunki zwierząt łownych	Plan pozyskania roku poprzedniego.		Wykonanie planu pozyskania roku poprzedniego ...2017.../...2018...		Liczba zasilonych zwierząt do 10.03 poprz. r. gosp. szacowana	Liczebność zwierząt wg. stanu na 10.03....2018.....	Plan zasilenia w roku gosp./.....	Optymalna liczba zwierząt zaplanowanych do pozyskania w ...2018.../2019... roku gospodarczym		Minimalna i maksymalna liczba zwierząt zaplanowana do pozyskania w roku gospodarczym ..2018...../2019						
	odstrzał szt.	odłów szt.	odstrzał szt.	odłów szt.				szt.	szt.	szt.	odstrzał szt.	odłów szt.	odstrzał szt.		odłów szt.	
													min	max	min	Max
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
8. Lisy	45		45			38		50		43	58					
9. Jenoty	2		1			5		3		3	3					
10. Borsuki	7		2			11		6		5	7					
11. Szakal złocisty																
12. Kuny - razem										X	X	X	X			
w tym: tumak																
kamionka																
13. Norki amerykańskie	9		-			12		8		7	9					
14. Tchórze zwyczajne	9		-			16		10		9	12					
15. Szopy pracze																
16. Piżmaki																
17. Zajęce szaraki	—		—			100		—		—	—					
18. Dzikie króliki																
19. Jarzabki																
20. Bażanty																
21. Kuropatwy	—		—			40		—		—	—					
22. Dzikie gęsi - razem	4		—			X		4		X	X	X	X			
w tym: gęgawy	4		—			X		4		4	4					
zbożowe						X										
białoczelne						X										
23. Dzikie kaczki – razem	20		5			X		15		X	X	X	X			
w tym: krzyżówki	20		5			X		15		13	17					
cyraneczki						X										
głowienki						X										
czernice						X										
24. Gołębie grzywacze						X										
25. Ślonki						X										
26. Łyski						X										

Data sporządzenia planu: 14.03.2018

13-200 Działdowo ul. Księżodworska 1
tel. 023/ 697 07 00, fax 023/ 697 07 01
Regon 130013915, NIP 571-13-64-608

Plan sporządził: Krzysztof Kalbarczyk
(imię, nazwisko)

Podpis: Zup. WOJTA GMINY

Opinia Wójta, Burmistrza lub Prezydenta miasta.

mgr inż. Jan Świntarski
Sekretarz Gminy

Krzysztof Kalbarczyk

GMINA DĄBRÓWNO

URZĄD GMINY RYBNO

WOJTA

ul. Kościuszki 21

13-220 Rybno, ul. Lubawska 15

(data, podpis)

14-120 DĄBRÓWNO

woj. warmińsko-mazurskie

NIP 741-20-93-983, REGON 510743240

tel./fax 22 696 68 11

Inne opinie, o których mowa w art.8 ust. 3c ustawy z dnia 13 października 1995 r. Prawo łowieckie

POLSKI ZWIĄZEK ŁOWIECKI

ZARZĄD OKRĘGOWY

ul. Chłopskich 25A, 06-400 Ciechanów

tel./fax (0 23) 672 22 22

(data, podpis)

Plan uzgodnił

19.03.18

Przewodniczący

Plan zatwierdził

Zarządu Okręgowego PZŁ

w Ciechanowie

ZUP. NADLEŚNICZEGO

2.03.18

Garnian Milewski

mgr inż. Jerzy Groblewski