

ROK 2015

Karkonoski Park Narodowy informuje, że w roku 2015 uzyskał dofinansowanie zadań z zakresu gospodarki leśnej i badań naukowych ze środków Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych administrującej wydzieloną częścią funduszu leśnego przeznaczoną na finansowanie zadań w parkach narodowych zgodnie z art. 58 ust. 2 pkt. i 6 ustawy o lasach z dnia 28.09.1991r. Zakres zadań objętych dofinansowaniem, zasady przekazywania i rozliczania przekazywanych środków reguluje umowa dofinansowania NR EZ.0290.1.23.2015 z dnia 22 maja 2015r.

Zadania z zakresu gospodarki leśnej Karkonoskiego Parku Narodowego dofinansowane w 2015r. obejmują działania ochronne wynikające z rocznych zadań ochronnych ustanowionych przez Ministra Środowiska na lata 2014-2015, pozytywnie zaopiniowane przez Departament Leśnictwa i Ochrony Przyrody Ministerstwa Środowiska, podzielone na dwie kategorie ze względu na formę finansowania:

I. Finansowanie zadań gospodarki leśnej, planowana wartość- 1.678.328,83 zł.

Dofinansowanie obejmuje następujące zadania:

lp	nazwa zadania	zakres
	HODOWLA LASU	
1	Pielęgnacja upraw	18,2 ha
2	Pielęgnacja młodników	73,2 ha
3	Wymiana palików na archiwach genetycznych jodły pospolitej	6000szt. /11,25ha
4	Inne prace z hodowli lasu wraz z zakupem materiałów i transportem mechanicznym	500rbg 50mtg
5	Usługi z zakresu obsługi Karkonoskiego Banku Genów, zakup energii elektrycznej, wody, gazu, hodowla szkółkarska 10 gatunków zagrożonych ekotypów drzew i krzewów	
	OCHRONA LASU	x
1	Wykładanie pułapek klasycznych i ich likwidacja	96 szt
2	Wystawianie pułapek feromonowych	149szt
3	Zakup feromonów i pułapek na brudnice mniszkę, wskaźnicę modrzewianeczkę, kornikowate	442szt
4	Wyznaczanie drzew trocinkowych i obsługa pułapek na kornikowate	3456 rbg
5	Wycięcie i korowanie drzew zasiedlonych	1600 m3
6	Ochrona odnowień- przestawienie osłon indywidualnych	500 szt
7	Ochrona odnowień-założenie spiral, zdjęcie spiral	154700 szt/38,65 ha 175000 szt /43,75 ha
8	Ochrona odnowień-zabezpieczenie repelentem, zakup repelentu	211 300 szt/ 52,60 ha 3045 kg
9	Wykonanie grodzień powierzchniowych	370 m
10	Kompleksowa naprawa i przebudowa grodzień	6910 m
11	Bieżąca naprawa grodzień	2 400 rbg
12	Zakup drewna i siatki do grodzień	322 m3 3250 m siatki
13	Demontaż grodzień	1 881 m
14	Inne prace z ochrony lasu	550 rbg, 16 mtg
15	Zakup znaczników do drewna ROD	Wg potrzeb
16	Ograniczanie szkód od jeleniowatych-zakup siana	10ton
17	Ograniczanie szkód od jeleniowatych-zakup sianokiszonki	40 balotów

II. Remont uszkodzonych i budowa nowych przepustów drogowych, odtworzenie i udroźnienie rowów odstokowych, budowa muru oporowego, naprawa wodopustów oraz naprawa nawierzchni dróg i odcinków dróg spełniających funkcje dojazdów ppoż. o łącznej pow. 2934,95m².

Lp.	Remonty leśnych dróg dojazdowych do pożaru	Wartość	Jednostka	Zakres prac
1	Oddz. 61a. Budowa muru oporowego i naprawa nawierzchni drogi.	7 580,00 zł	m ³ muru , m ² nawierzchni,	10,56m ³ ; 44 m ²
2	Oddz. 61b. Naprawa muru i nawierzchni drogi.	9 377,00 zł	m ³ muru , m ² nawierzchni,	8m ³ ; 38 m ²
3	Oddz. 61. Odtworzenie rowu.	5 415,00 zł	kopanie rowu m	500m
4	Oddz. 49d. Naprawa muru oporowego naprawa nawierzchni drogi.	1 920,00 zł	m ³ muru , m ² nawierzchni,	2m ³ 1,5 m ²
5	Oddz. 49d. Budowa muru oporowego naprawa nawierzchni drogi	8 950,00 zł	m ³ muru , m ² nawierzchni,	5,68m ³ 25,6 m ²
6	Oddz. 37m/38d. Budowa przyczółków przepustu, naprawa nawierzchni drogi.	4 755,00 zł	przepust, m ²	1szt., 4 m ²
7	Oddz. 37l. Przebudowa przepustu śr.400 mm, naprawa nawierzchni drogi.	9 240,00 zł	przepust, m ²	1szt., 32 m ²
8	Oddz. 51a/51f. Budowa muru oporowego, przyczółka i spoinowanie muru, naprawa nawierzchni drogi.	11 305,00 zł	m ³ muru , m ² nawierzchni, kopanie rowu m, szt. przyczółków	12,1m ³ , 21,6 m ² , 40m, 1 szt.
9	Droga ppoż. od ul. Olimpijskiej do schroniska nad Łomniczką. Odtworzenie rowu.	10 830,00 zł	kopanie rowu m	1000 m
10	Oddz. 32a. Wodospusty powierzchniowe (ścieki)	14 730,00 zł	m ²	46
11	Oddz. 32h. Wodospusty powierzchniowe (ścieki).	14 730,00 zł	m ²	46
12	Oddz. 31j. Umocnienie korony drogi - mury oporowe, naprawa nawierzchni drogi.	7 880,00 zł	m ³ muru , m ² nawierzchni,	6,88m ³ , 4,25m ²
13	Oddz. 31j. Przepust o śr.500 mm, naprawa nawierzchni drogi.	9 320,00 zł	szt. przepustu, m ² nawierzchni	1szt., 24 m ²
14	Droga Urszuli Odtworzenie rowu.	10 830,00 zł	kopanie rowu m	1000m
15	Droga Urszuli Remont cząstkowy nawierzchni drogi.	108 920,00 zł	m ² nawierzchni,	2500 m ²
16	Oddz. 41a. Przebudowa przepustu śr.500 mm, naprawa nawierzchni drogi.	9 638,00 zł	szt. przepustu, m ² nawierzchni	1szt., 32 m ²

17	Oddz. 32g. Budowa przepustu śr.500 mm, naprawa nawierzchni drogi.	9 845,00 zł	szt. przepustu, m ² nawierzchni	1szt., 32 m ²
18	Droga Urszuli Wodospusty powierzchniowe z koryt betonowych "Z"	17 468,00 zł	m wodospustów	75 m
19	Oddz. 115. Mur oporowy, naprawy nawierzchni drogi.	27 684,00 zł	m ³ muru , m ² nawierzchni,	22,8 m ³ , 80m ²
20	Oddz. 114. Budowa przepustu śr.400 mm, naprawy nawierzchni drogi.	9 176,00 zł	szt. przepustu, m ² nawierzchni	1 szt.,32 m ²
21	Oddz. 142a. Budowa przepustów śr.500 mm (2 szt), naprawy nawierzchni drogi.	19 689,00 zł	szt. przepustu, m ² nawierzchni	2 szt.,64 m ²
22	Oddz. 104. Wodospusty powierzchniowe (ścieki)	23 818,00 zł	m ²	76 m ²
	Razem netto	353 100 zł		

Ponadto dofinansowaniem środkami funduszu leśnego w 2015r. objęto badania naukowe Karkonoskiego Parku Narodowego:

Lp.	Temat
1.	Długoterminowe badania klimatologiczne, hydrologiczne, i fizykochemiczne w leśnych zlewniach górskich w Karkonoskim Parku Narodowym
2.	Badania retrospektywne przemian najcenniejszych subalpejskich i alpejskich zbiorowisk roślinnych Karkonoszy.
3.	Porównanie stanu zdrowotnego roślin rosnących w Żywym Banku Genów w Jagniątkowie i roślin rosnących na stanowiskach naturalnych na terenie Karkonoszy.
4.	Badania faunistyczne nad biocenozami związanymi z drewnem w lasach Karkonoskiego Parku Narodowego-owady saproksyliczne, drapieżne, pasożytnicze, skoczogonki. Badania grzybów mikroskopowych występujących na drewnie.
5.	Wybrane grupy owadów (ważki Odonata, chruściki Trichoptera, jętki Ephemeroptera, widelnice Plecoptera, chrząszcze wodne Coleoptera) ekosystemów wodno-bagiennych Karkonoskiego Parku Narodowego - ocena stanu aktualnego, identyfikacja zagrożeń i propozycje zadań ochronnych
6.	Badania fitosocjologiczne zbiorowisk leśnych w Karkonoskim Parku Narodowym

Łączna wartość planowanego dofinansowania badań naukowych w 2015r. wynosi 557 454 zł.