

Sprawozdanie z wykonanych zabiegów ochronnych w sezonie**za m-c I-II 20... roku/ stan na 31 grudnia 201... r.¹****Umowa dzierżawy nr****Dzierżawca****- wytyczne -**

Sprawozdanie powinno wskazywać jakiego sezonu dotyczy oraz zawierać jednoznaczny opis zrealizowanych działań tj. rodzaj wykonanych prac, ich lokalizację, powierzchnię, minimalne i maksymalne wskaźniki opisujące działanie itp. W celach sprawozdawczości do Ministerstwa Środowiska sprawozdanie za cały sezon podzielono na dwie części: sprawozdanie z realizacji działań na dzień 31 grudnia oraz sprawozdanie za okres styczeń-luty danego roku. Dzierżawca w tytule sprawozdania zaznacza okres, którego dotyczy składane sprawozdanie.

W sprawozdaniu należy odnieść się do całego obszaru będącego przedmiotem umowy wskazując zarówno miejsca realizacji działań jak też miejsca, gdzie działania w danym sezonie nie były prowadzone.

W przypadku niewykonania zaplanowanych w Porozumieniu działań, należy szczegółowo wyjaśnić powody rozbieżności odwołując się do poszczególnych PJDW.

Sprawozdanie należy przedstawić w formie papierowej (druk dwustronny) i elektronicznej, które powinny być spójne i przygotowane wg poniższego schematu:

1. Wersja papierowa**1.1. Tabele**

Dane dotyczące realizacji zaplanowanych zabiegów ochronnych należy przedstawić w postaci tabel. Do uzupełnienia tabel należy zastosować skróty wymienione i wyjaśnione poniżej każdej z tabel. Jeśli potrzeba, należy uzupełnić tabele komentarzem ogólnym poniżej tabeli, lub w tabeli w polu [Uwagi] odnoszącym się do konkretnych rekordów.

1.1.1. Tabela PJDW

IdPJDW	Sezon	DzialOchr	SposDzial	Min	Max	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	M11	M12	M1	M2	Pow	SpSkładBiom	Wywóz	NrKompl	Uwagi

Objaśnienia kolumn:

IdPJDW (podstawowa jednostka działania - wykonanie) – kolejne liczby oznaczające jednorodny, spójny obszar podlegający jednolitemu działaniu w danym sezonie;

Sezon – okres prowadzenia prac rozpoczynający się w marcu, a kończący w lutym roku następnego np. 2015/2016

DzialOchr – kod działania ochronnego (KO – koszenie, WY – wypas, RK – odkrzaczanie, BR – brak działań);

SposDzial – kod sposobu prowadzenia działań (RE – ręczne, CL – ciągnik z kosiarką listwową, CR- ciągnik z kosiarką rotacyjną, CS – ciągnik ze ścinaczem, CI – ciągnik z inną kosiarką, RL – ratrak z kosiarką listwową, RR – ratrak z kosiarką rotacyjną, RS – ratrak ze ścinaczem, KR – krowa, KO – koń, OW – owca, IN – inny, w uwagach wskazać jaki);

Min –minimalna: wysokość koszenia w cm, obsada Dużych Jednostek na 1 ha;

Max –maksymalna: wysokość koszenia w cm, obsada Dużych Jednostek na 1 ha;

M3-M12 (nr miesiąca) – deklaracja wykonywania zabiegów w danym miesiącu (1-oznacza działanie, 0- oznacza brak działania);

M1-M2 (nr miesiąca w roku następnym) - deklaracja wykonywania zabiegów w danym miesiącu (1-oznacza działanie, 0- oznacza brak działania);

¹ Niewłaściwe skreślić

Pow – powierzchnia PJD w ha;

SpSkłBiom – kod sposobu składowania biomasy (BE-bele, ST-stogi,); Za stóg uznaje się biomasę złożoną w jednym miejscu w postaci stożkowatego stosu o minimalnej wysokości 2,5 m.

Wywóz - należy wpisać nr miesiąca, w którym wywieziono biomasę z powierzchni (np. 9); jeżeli biomasa nie została wywieziona z PJD do dnia złożenia sprawozdania, należy wpisać „nie wywieziono”;

NrKompl – numer kompleksu

Uwagi –dodatkowe informacje.

1.1.2. Tabela Trasy

IdTrasyW	Sezon	WlasnTR	Uwagi

Objaśnienia kolumn:

IdTrasyW – kolejne liczby oznaczające trasy wykorzystane w trakcie realizacji prac;

Sezon – okres prowadzenia prac rozpoczynający się w marcu, a kończący w lutym roku następnego np. 2015/2016;

WlasnTr - własność trasy (BbPN – trasa przez grunty BbPN, PR- trasa przez grunty prywatne, GM – trasa przez grunty gminne, powiatowe);

Uwagi –dodatkowe informacje.

1.2. Mapy

Mapa w skali 1 : 5000 lub innej gwarantującej jej czytelność.

Mapa powinna przedstawiać granice PJDW (przerywana, cienka, czarna linia) wraz z etykietami oznaczającymi nr PJDW, rodzaj działania i sposób składowania biomasy (np. 1/KO/BE). Jasnożółtym kolorem tła należy oznaczyć obszary skoszone mechanicznie, pomarańczowym obszary skoszone ręcznie, czarnym kropkowaniem obszary, na których prowadzono wypas, szarym obszary, na których nie były prowadzone działania.

Na mapie należy wskazać wykorzystane w danym sezonie trasy (gruba ciemnoszara linia) i oznaczyć etykietą IdTrasyW oraz granice i numery działek ewidencyjnych.

Mapa powinna zawierać metrykę z podstawowymi danymi: Nr umowy, imię i nazwisko/nazwę dzierżawcy, sezon wykonania zabiegów, nr arkusza mapy.

1.3. Oświadczenie o zagospodarowaniu biomasy uzyskanej z dzierżawionego kompleksu/-ów nr

Oświadczam, że biomasę pozyskaną z dzierżawionego obszaru zagospodaruję w następujący sposób:

Nr kompleksu	Sposób zagospodarowania biomasy 1	Ilość (np. X tony, X bel)	Lokalizacja (np. nazwa i adres podmiotu, który zakupił biomasę)	Sposób zagospodarowania biomasy 2	Ilość (np. X tony, X bel)	Lokalizacja (np. gmina, obręb, nr działki)	Uwagi

Oświadczam, że łącznie ze sprawozdaniem, przedłożę Wydzierżawiającemu dokumenty (np. faktura, rachunek, protokół zdawczo-odbiorczy, umowa kupna – sprzedaży biomasy) potwierdzające wskazany w tabeli sposób zagospodarowania biomasy.

Oświadczam, że wyrażam zgodę na skontrolowanie przez Wydierżawiającego sposobu i miejsca zagospodarowania/przetworzenia biomasy określonego ww. tabeli.

.....
Podpis dzierżawcy

2. Wersja elektroniczna

Warstwy w formacie shape lub geobazy ESRI powinny być odwzorowane w układzie PUWG 92. W nazwach plików oraz przy wpisywaniu danych do tabeli atrybutów nie należy używać polskich znaków diakrytycznych oraz symboli . , - + : / \ „ ”. Układ tabeli atrybutów powinien odpowiadać poniższym wzorcom. Odstępstwa należy uzgadniać z Biebrzańskim Parkiem Narodowym. Dane należy nagrać na płytę CD/DVD i opisać „Sprawozdanie z wykonanych zabiegów ochronnych w sezonie, Nazwa Dzierżawcy, numer umowy”

2.1. PJDW – warstwa poligonowa

Nazwa: Dzierzawca(nazwisko_imię/nazwa firmy)_PJDW_(sezon)

Struktura tabeli atrybutów:

1. IdPJDW - liczba całkowita;
2. IdDzierzawcy - liczba całkowita (wypełnia BbPN);
3. Sezon - pole tekstowe 10 znaków;
4. PowPJD (powierzchnia PJDW w ha) - pole liczbowe podwójne;
5. DziałOchr (działanie ochronne) - pole tekstowe 5 znaków, wpisać kody zgodnie z pkt. 1.1.1.;
6. SposDział (sposób działania) - pole tekstowe 5 znaków, wpisać kody zgodnie z pkt. 1.1.1.;
7. Min (minimum dla działania) - liczba całkowita;
8. Max (maksimum dla działania) - liczba całkowita;
9. M3 (nr miesiąca w roku) - (nr miesiąca w roku) - liczba całkowita (1-oznacza działanie, 0- oznacza brak działania);
10. M4 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
11. M5 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
12. M6 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
13. M7 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
14. M8 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
15. M9 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
16. M10 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
17. M11 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
18. M12 (nr miesiąca w roku) - j.w.;
19. M1 (nr miesiąca w roku następny,) - j.w.;
20. M2 (nr miesiąca w roku następnym) - j.w.;

21. SpSkladBiom – sposób składowania biomasy - pole tekstowe 5 znaków, wpisać kody zgodnie z pkt. 1.1.1.;
22. Wywóz - pole tekstowe 15 znaków, wpisać kody zgodnie z pkt. 1.1.1.;
23. Uwagi – pole tekstowe 200 znaków;
24. NrUmowy – pole tekstowe 10 znaków (np. 01/2015);
25. NrKompl – liczba całkowita.

2.2. TrasyW – warstwa liniowa

Nazwa: Dzierzawca(*nazwisko_imię/nazwa firmy*)_TrasyW_(*sezon*)

Struktura tabeli atrybutów:

1. IdTrasaW – liczba całkowita;
2. IdDzierzawcy – liczba całkowita (wypełnia BbPN);
3. Sezon- pole tekstowe 10 znaków;
4. WlasnTr - pole tekstowe 5 znaków
5. Uwagi – pole tekstowe 200 znaków;
6. NrUmowy – pole tekstowe 10 znaków (np. 01/2015)