

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
**„Wykoszenie łąk, usunięcie pokosu wraz z wywiezieniem**  
**poza teren koszenia”**

## 1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest usługa koszenia traw na łąkach, zebranie biomasy i wywiezienie zebranej biomasy poza teren koszenia w terminie do dwóch tygodni od koszenia, a następnie wywóz poza teren zarządzany przez Nadlesnictwo Jawor, w ramach realizacji programu rolnośrodowiskowego – w oparciu o sporządzoną dokumentację przyrodniczą i plan działalności rolnośrodowiskowej na powierzchni zredukowanej 60,30 ha.

## 2. Lokalizacja łąk planowanych do wykoszenia w roku 2023:

L.p.	Nr działki rolnej	Leśnictwo	Adres leśny	Powierzchnia zgłoszona do dopłat (ha)	Powierzchnia bez koszenia w 2023 r. (ha)	Powierzchnia do koszenia w 2023 r. (ha)
1	H	Muchów	13-10-1-04-198A-k-00	24,76	2,13	<b>22,63</b>
			13-10-1-04-198A-r-00	1,11		<b>1,11</b>
			13-10-1-04-198A-h-00	3,37	3,37	
			13-10-1-04-203-a-00	0,12		<b>0,12</b>
			13-10-1-04-204-b-00	1,40		<b>1,40</b>
2	M	Muchów	13-10-1-04-198A-a-00	1,60		<b>1,60</b>
			13-10-1-04-198A-c-00	1,89	0,59	<b>1,30</b>
3	R	Muchów	13-10-1-04-198A-b-00	0,38		<b>0,38</b>
			13-10-1-04-198A-f-00	1,00	0,25	<b>0,75</b>
4	T	Muchów	13-10-1-04-198A-g-00	3,26	0,61	<b>2,65</b>
5	X	Muchów	13-10-1-04-205-a-00	1,75	0,32	<b>1,43</b>
6	C	Muchów	13-10-1-04-198A-i-00	0,87	0,17	<b>0,70</b>
			13-10-1-04-195-j-00	0,13		<b>0,13</b>
7	B	Muchów	13-10-1-04-198A-l-00	5,50		<b>5,50</b>
			13-10-1-04-198A-n-00	9,14		<b>9,14</b>
			13-10-1-04-198A-o-00	2,90	2,80	<b>0,10</b>
8	Y	Muchów	13-10-1-04-198-k-00	1,38		<b>1,38</b>
			13-10-1-04-198-l-00	2,88		<b>2,88</b>
			13-10-1-04-198-m-00	1,84	1,00	<b>0,84</b>
9	U	Myślinów	13-10-1-03-200-c-00	1,75	0,90	<b>0,85</b>
			13-10-1-03-200-d-00	3,20		<b>3,20</b>
10	L	Myślinów	13-10-1-03-200-d-00	2,19	0,40	<b>1,79</b>
11	G	Muchów	13-10-1-04-203-c-00	0,42		<b>0,42</b>
				<b>72,84</b>	<b>12,54</b>	<b>60,30</b>

Prace będą realizowane na powierzchniach objętych „Planem działalności rolnośrodowiskowej”, który zakłada pozostawienie fragmentu niekoszonego stanowiącego 15 – 20 % działki rolnej. Powierzchnia planowana do wykoszenia (zredukowana) zostanie oznaczona przez Nadleśnictwo na mapie, która zostanie przekazana Wykonawcy oraz oznakowana na gruncie palikami.

3. Standard technologii wykonania prac:

L.p.	Rodzaj prac	Opis technologii wykonania prac
1	Koszenie trawy	Wykoszenie trawy na łąkach wskazanych przez Nadleśnictwo w terminie od 01.09.2023 r. do 15.10.2023 r. przy użyciu kosiarki rolniczej. Koszenie wzdłuż jednego lub maksymalnie trzech boków powierzchni (zakaz koszenia okrężnego) Ręczne wykoszenie na pow. ok. 1 ha – w miejscach stagnacji wód. Wysokość koszenia 5 – 15 cm Koszenie z pozostawieniem owocujących egzemplarzy kosańca syberyjskiego i mieczyka dachówkowatego.
2	Zgrabienie	Zgrabienie pokosu przy użyciu zgrabiarki ciągnikowej, umożliwiające użycie prasy wysokiego zgniotu.
3	Balotowanie	Prasowanie w baloty lub kostki w terminie maksymalnie do 14 dni od daty wykoszenia.
4	Wywóz biomasy	Zwiezienie biomasy poza teren koszenia, następnie poza teren zarządzany przez Nadleśnictwo Jawor w terminie maksymalnie do 14 dni od daty wykoszenia.

Niedopuszczalne jest rozdrabnianie i pozostawianie biomasy na powierzchni.

Dopuszcza się możliwość przesunięcia terminu wywozu biomasy poza teren zarządzany przez Nadleśnictwo Jawor i czasowe składowanie w miejscu wskazanym przez Zamawiającego, działanie takie wymaga dodatkowych uzgodnień z Zamawiającym.

Prace powinny być wykonane w sposób nieniszczący pokrywy roślinnej i pokrywy glebowej (w szczególności niedopuszczalny jest poślizg kół jezdnych, wytwarzanie kolein, zrywanie płatów roślin z korzeniami, bronowanie, przeorywanie).

Koszenie należy zaczynać od środka łąki ku jej obrzeżom. Zestaw koszący musi być wyposażony w specjalne urządzenie płoszące zwierzęta bytujące w trawie np. gwizdki elektroniczne, emitery fal ultradźwiękowych, itp...

Zamawiający zastrzega wykonanie prac ciągnikami i maszynami sprawnymi technicznie, z podstawowymi środkami ochrony (osłony wałów i przekładni) oraz bez wycieków oleju i innych płynów technicznych. Wymagane jest posiadanie w ciągnikach i maszynach biosorbentów do szybkiej neutralizacji ewentualnych wycieków olejów i płynów w przypadku awarii.