**Załącznik nr 1do SIWZ - opis przedmiotu zamówienia –**

**Zasady prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich (owiec i kóz) w 16 obszarach Natura 2000 na Wyżynie Miechowskiej**

1. **Informacje ogólne**
2. Wykonawca zobowiązany jest do dysponowania własnym stadem owiec i kóz w liczbie wskazanej w załączniku nr 3. Z zastrzeżeniem, że dla części III i IV zamówienia stado zostanie przekazane w całości przez Zamawiającego.
3. Rasy zwierząt dopuszczone do wypasu:
4. owce: olkuska, czarnogłówka, wrzosówka, świniarka, cakiel górski lub skudde.
5. kozy: rasy nie mięsne.
6. Okres prowadzenia wypasu:
7. w roku 2021: **od momentu podpisania umowy do 31 października;**
8. w latach 2021 – 2023 : **od 15 maja do 30 września.**
9. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na prowadzeniu wypasu w siedliskach kserotermicznych w 16 obszarach Natura 2000 na Wyżynie Miechowskiej: Chodów – Falniów PLH120063, Cybowa Góra PLH120049, Dąbie PLH120064, Giebułtów PLH120051, Kaczmarowe Doły PLH120062, Kalina-Lisiniec PLH120007, Kalina Mała PLH120054, Komorów PLH120055, Opalonki PLH120071, Poradów PLH120072, Pstroszyce PLH120073, Sławice Duchowne PLH120074, Sterczów - Ścianka PLH120015, Uniejów Parcele PLH120075, Wały PLH120017 oraz Widnica PLH120076.
10. Zamówienie składa się z 10 części:

**Część I** – ***Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarach Natura 2000: Dąbie, Wały.***

**Cześć II *– Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarach Natura 2000: Opalonki, Kalina Lisiniec, Sterczów Ścianka.***

**Cześć III *– Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarach Natura 2000: Giebułtów, Widnica.***

**Część IV** – ***Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarach Natura 2000: Kalina Mała, Kaczmarowe Doły.***

**Cześć V – *Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarze Natura 2000 Sławice Duchowne.***

**Część VI – *Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarze Natura 2000*** ***Komorów.***

**Część VII *– Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarze Natura 2000*** ***Chodów – Falniów.***

**Część VIII *– Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarach Natura 2000: Pstroszyce, Uniejów Parcele.***

**Część IX – *Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarze Natura 2000 Cybowa Góra.***

**Część X *– Prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarze Natura 2000*** ***Poradów.***

1. **Informacje szczegółowe**
2. **Zasady transportu zwierząt gospodarskich (owiec i kóz) na powierzchnię wypasu.**
   1. Parametry pomieszczenia, w którym będą przewożone zwierzęta (w przypadku konieczności dowozu zwierząt na powierzchnię wypasanego obszaru).
3. odpowiednio wytrzymała podłoga.
4. na podłodze ściółka pochłaniająca odchody (każdorazowe sprzątanie odchodów po dowiezieniu zwierząt na miejsce.
5. przestrzeń i wysokość odpowiednia do wielkości przewożonego stada zapewniająca swobodę ruchu podczas transportu.
6. zapewniona wentylacja pomieszczenia.
7. wyposażenie w zabezpieczenia uniemożliwiające ucieczkę zwierząt z pojazdu;
8. brak ostrych kantów i wystających elementów mogących ranić zwierzęta podczas transportu, załadunku i wyładunku zwierząt.
9. odpowiedni kąt nachylenia pomostu załadowczego, zapewniający swobodne wejście i zejście zwierząt z pojazdu.
10. **Sposób prowadzenia wypasu zwierząt gospodarskich.**
    1. Łączna liczba dni wypasu, powierzchnia wypasu oraz liczba owiec i kóz na poszczególnych obszarach zostały określone w Załącznikach nr 1 i nr 2 (tabela nr 1, tabela nr 2) do opisu przedmiotu zamówienia.
    2. Zamawiający dopuszcza możliwość modyfikacji liczby wypasanych owiec i kóz na poszczególnych powierzchniach, pod warunkiem nieprzekroczenia maksymalnej obsady pastwiska – 1 DJP/ha.
    3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość modyfikacji liczby dni wypasu w poszczególnych latach oraz miesiącach pod warunkiem, że łączna liczba dni wypasu zaplanowanych w danym obszarze Natura 2000 w okresie 3 lat nie ulegnie zmianie.
    4. **Wykonawca otrzyma od Zamawiającego plan wypasu na rok 2021 w dniu podpisania umowy. Natomiast plan wypasu na lata 2022-2023 zostanie przekazany min.30 dni przed planowanym jego rozpoczęciem w 2022r. Plan wypasu i karta wypasu staje się załącznikiem nr 5 do OPZ.**
    5. Powierzchnie wypasu są wskazane na załącznikach mapowych zamieszczonych w załączniku nr 4 do powyższego opisu przedmiotu zamówienia.
    6. Zamawiający zastrzega sobie możliwość wymiany wypasanych działek oraz modyfikacji wielkości powierzchni, pod warunkiem, że sumarycznie wypasana powierzchnia nie ulegnie zmianie o więcej niż o 20%.
    7. Z uwagi na największą aktywność owiec w godzinach porannych, zwierzęta powinny być dowożone na obszar wypasu w godzinach od 5.00 do 7.00 i przebywać na pastwisku przez min. 8 godzin w ciągu dnia. W celu uzyskania jak najlepszego efektu wypasu, zwierząt nie należy karmić przed dowiezieniem na murawę. Zwierzętom należy zapewnić stały dostęp do wody przez cały okres wypasu.
    8. Wykonawca powinien ograniczyć do minimum czas transportu zwierząt.
    9. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania na własny koszt wszelkich czynności, związanych z naprawą ogrodzenia (uzupełnieniem ewentualnych braków) lub jego gruntownym montażem (w przypadku zmiany granic powierzchni wypasu w stosunku do poprzednich lat). Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia prawidłowego działania urządzenia, tj. utrzymania odpowiedniego napięcia prądu, przez cały okres trwania umowy. Na prośbę Wykonawcy Zamawiający, wskaże w terenie dokładne granice powierzchni wypasu i przebieg linii ogrodzenia elektrycznego.
    10. Wykonawca powinien przebywać ze stadem na powierzchni wypasu.
    11. Wypas na powierzchni wypasu należy rozpoczynać od części powierzchni pokrytej pędami odroślowymi drzew i krzewów oraz szczególnie dużym udziałem traw.
    12. Z powierzchni pastwiska (murawy) należy na bieżąco ścinać i usuwać niezgryzione jednoroczne pędy odroślowe drzew i krzewów oraz rośliny inwazyjne (np. przymiotno białe, gatunki nawłoci) i ekspansywne (trzcinnik piaskowy, rajgras wyniosły, kłosownicę pierzastą). Rośliny inwazyjne należy wyrwać lub skosić przed wydaniem nasion. Nie należy jednak stosować mazaczy herbicydowych ani innych chemicznych środków chwastobójczych. Zabiegi należy wykonywać ze szczególną starannością i w terminach ustalonych z Zamawiającym.
    13. Z powierzchni murawy nie należy usuwać krzewów celowo pozostawionych w ramach poprzednich zabiegów. Podczas koszenia należy unikać uszkadzania drzew i krzewów celowo pozostawionych oraz ścinania i uszkadzania storczyków oraz innych chronionych gatunków roślin. Biomasę pochodzącą z karczunku i koszenia należy usunąć poza powierzchnię murawy i kompostować lub przekazać do utylizacji.
    14. Wykonawca zobowiązany jest do usuwania z powierzchni wypasu:
11. odpadów (śmieci), które zagrażają zdrowiu i życiu zwierząt.
12. roślinności zielnej i zdrewniałej pod linią ogrodzenia elektrycznego (tzw. pastucha elektrycznego), na szerokości ok. 1 m tak, aby zapewnić prawidłowe działanie urządzenia (odpowiednie napięcie prądu).
13. roślinności zielnej i zdrewniałej porastającej miedze, pobocza dróg dojazdowych, szczyty i zbocza skarp, znajdującej się w granicach nieruchomości gruntowych objętych zgodą na przeprowadzenie wypasu owiec i kóz. Przedmiotowy zapis dotyczy także sytuacji gdy linia przebiegu ogrodzenia elektrycznego (tzw. pastucha elektrycznego) nie pokrywa się z przebiegiem granicy nieruchomości gruntowej.
14. **Sposób prowadzenia wypasu zwierząt gospodarskich.**
    1. Prowadzenie chowu zwierząt odbywać się będzie zgodnie z Dyrektywą Rady 98/58/WE z dnia 20 lipca 1998 r. dotycząca ochrony zwierząt hodowlanych (L 221/23).
    2. **Chów i hodowla owiec.**

Wypasający zapewni odpowiednie warunki chowu zwierząt, przez które rozumie się:

* + 1. **Parametry budynku inwentarskiego** - w nocy owce powinny przebywać w budynku inwentarskim. Budynek inwentarski powinien zapewnić owcom odpowiednie warunki bytowania tzn. na jedną owcę należy przeznaczyć powierzchnię minimum 2 m2; należy zabezpieczyć wymianę powietrza w budynku inwentarskim poprzez dostosowanie obsady do kubatury budynku; wentylacja pomieszczeń inwentarskich nie powinna ich zbytnio ochładzać i powodować nadmiernego ruchu powietrza; według obowiązujących norm dla jednej owcy należy zapewnić kubaturę około 4,5 m3; wilgotność względna powietrza nie powinna przekraczać 80%, optymalna temperatura powietrza w okresie zimy powinna wynosić około 5°C, a w czasie wykotów 10°C; pomieszczenie powinno być także właściwe oświetlone; optymalnym sposobem utrzymania czystości w  miejscu przebywania owiec jest ścielenie pomieszczenia słomą na tzw. głęboką ściółkę, która zapewnia komfort termiczny; obornik powinien być wywożony nie rzadziej niż raz w roku.
    2. **Wymagania pokarmowe –** owcom należy zapewnić odpowiednią ilość wody przez cały rok: zwierzęta należy poić 2 razy na dobę, najlepiej przed karmieniem rannym i po karmieniu wieczornym, zapotrzebowanie owcy na wodę wynosi latem 5 litrów, a w zimie 2 litry na dobę; dopuszcza się dokarmianie zwierząt innymi zielonkami w przypadku braku wystarczającej ilości pokarmu na powierzchni wypasu, zagrażającej zdrowiu owiec, na podstawie oceny wystawionej przez weterynarza.
    3. **Wymagania pokarmowe w okresie wypasu -** owce wyprowadzone na pastwisko należy dokarmiać systemem ekstensywnym, polegającym na zgryzaniu przez owce zielonki pastwiskowej rosnącej na murawie, bez dostarczania dodatkowych pokosów traw; w owczarni należy dać im słomę; w tym okresie owcom należy dostarczać także dodatki mineralno-witaminowe, lizawki solne, selen z witaminą E (najlepiej podskórnie); młode zwierzęta (przychówek z danego roku należy dokarmiać sianem lub skoszoną zielonką).
    4. **Wymagania pokarmowe poza okresem wypasu -** podstawowym pokarmem owiec powinny być pasze objętościowe suche i soczyste, a zwłaszcza siano; w celu pokrycia zapotrzebowania na składniki mineralne owce powinny mieć stały dostęp do lizawek przeznaczonych dla owiec; w okresie zimowym dorosłe owce karmi się dwa razy na dobę: rano zadaje się dawki pasz treściwych i soczystych (po połowie) oraz dawkę siana, a wieczorem resztę siana i słomę na zakładkę; zimą, dobrymi paszami dla owiec są buraki, ziemniaki, brukiew, rzepa, a także różnego rodzaju kiszonki; przez cały rok należy stosować preparaty mineralno-witaminowe.
    5. **Opieka nad zwierzętami –** dwukrotnie w ciągu roku tj. przed i po sezonie pastwiskowym należy wykonywać korekcję racic; w zależności od potrzeb zwierząt należy prowadzać doraźne zabiegi zootechniczne i weterynaryjne; w celu ograniczenia możliwości zakażenia pasożytami należy systematycznie odrobaczać zwierzęta: maciorki – wiosną przed wyjściem na pastwisko i jesienią po zakończeniu sezonu pastwiskowego, jagnięta – po upływie 5–6 tygodni po wyjściu na pastwisko; nie należy wypasać zwierząt na terenach, gdzie były wypasane zwierzęta chore; nowowprowadzone do stada zwierzęta, jeżeli istnieje podejrzenie, że są zarażone, należy poddać kwarantannie trwającej 2 – 3 tygodnie (powinny przebywać w izolowanym pomieszczeniu) zanim włączy się je w skład stada; w pomieszczeniach owczarni należy przeprowadzać regularne dezynfekcje; owce należy strzyc minimum raz w roku; owcom należy zapewnić opiekę okołoporodową (m.in. dezynfekcja pępowiny, osuszenie i grzanie jagniąt, niezwłoczne po narodzeniu nakarmienie siarą); maciorkom należy podawać selen z witaminami (przed stanówką i około czwartego miesiąca ciąży), a jagniętom 3–7 dni po urodzeniu; owce powinny być objęte szczepieniami ochronnymi.
  1. **Chów i hodowla kóz.**

Wypasający zapewni odpowiednie warunki chowu zwierząt, przez które rozumie się:

* + 1. **Parametry budynku inwentarskiego –** kozy powinny w nocy przebywać w budynku inwentarskim osobno z owcami. Budynek inwentarski powinien zapewnić kozom odpowiednie warunki bytowania tzn. na jedną kozę należy przeznaczyć powierzchnię minimum 2 m2; pomieszczenia do chowu muszą być przestronne, suche, ciepłe oraz dobrze wentylowane i oświetlone; pomieszczenie nie może być całkowicie zacienione; temperatura wewnątrz budynku powinna wynosić 10-18°C, w zimie + 8°C (kozy wytrzymują ujemne temperatury pod warunkiem, że pomieszczenia są suche i bez przeciągów oraz znoszą też wysokie temperatury, tylko przy dobrej wentylacji); bezwzględnie należy utrzymać temperaturę powyżej zera w okresie porodów; wilgotność powietrza nie powinna przekraczać 80%; obornik powinien być wywożony nie rzadziej niż raz w roku.
    2. **Wymagania pokarmowe –** jak dla owiec – pkt 3.2.2. – 3.2.4.
    3. **Opieka nad zwierzętami –** należy wykonywać zabieg przycinania racic u kóz dwa razy do roku - przed rozpoczęciem i po zakończeniu sezonu pastwiskowego, u kozłów- cztery razy w roku, u koźląt pierwsza korekcja stanu racic następuje po ukończeniu pierwszego miesiąca; zwierzęta powinny być objęte szczepieniami ochronnymi; kozom należy zapewnić opiekę okołoporodową; niezwłocznie po urodzeniu koźlęta powinny otrzymać siarę od własnej zdrowej matki; w pierwszym dniu życia, koźlę musi otrzymać 150 ml siary/kg masy ciała w trzech odpojach; należy pamiętać, że w stadach, w których zwalczane jest wirusowe zapalenie stawów i mózgu kóz należy podawać siarę krowią; od pierwszego tygodnia życia wszystkie koźlęta powinny mieć dostęp do siana.

1. **Zasady montażu ogrodzenia elektrycznego.**
   1. Prace będą polegały na montażu/przestawieniu ogrodzenia elektrycznego tzw. „pastucha elektrycznego” w terenie tak, aby docelowo znajdowało się ono po zewnętrznej stronie każdego z obszarów wypasu (szczegółowa mapa z przebiegiem ogrodzenia będzie dostarczona Wykonawcy w dniu zawarcia umowy). Prace będą prowadzone w trudnym, nierównym terenie, o dużym nachyleniu stoku (do ok. 30 stopni).
   2. Montaż ogrodzenia elektrycznego musi być wykonany z należytą starannością z zachowaniem następujących wymogów:
      1. Słupki ogrodzeniowe powinny być wbijane w grunt na minimalną głębokość 40 cm; w przypadku problemów z wbiciem słupków w grunt, powinny być one umieszczone w otworach wykonanych za pośrednictwem świdra glebowego (wiertnicy ręcznej lub spalinowej), jednak z zachowaniem wzmożonej ostrożności i dbałości o jak najmniejszą ingerencję w powierzchnię murawy kserotermicznej. Słupek powinien być stabilnie posadowiony w gruncie; w przypadku stwierdzenia chronionych gatunków roślin w miejscu montażu (wbijania lub wiercenia) należy zmienić miejsce montażu (przesunąć się w linii ogrodzenia), tak aby nie zniszczyć przedmiotowych roślin.
      2. Narzędzia dopuszczone do użytku: młot ręczny, łom metalowy, świder glebowy ręczny, świder glebowy elektryczny lub spalinowy (przenoszony ręcznie) – tzw. wiertnica; średnica wiertła jak najmniejsza – dopasowana do średnicy słupków ogrodzeniowych; piła ręczna do drewna, pilarka elektryczna lub spalinowa do drewna, wkrętarka, wiertarka, kosa ręczna lub spalinowa.
      3. Należy zamontować tabliczki ostrzegawcze o treści: „Uwaga – ogrodzenie elektryczne” (lub o treści zbliżonej) na ogrodzeniu elektrycznym w sposób trwały, napisem na zewnątrz ogrodzenia, co 10 m na całej długości ogrodzenia.
   3. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania na własny koszt wszelkich czynności, związanych z naprawą ogrodzenia (uzupełnieniem ewentualnych braków) lub jego gruntownym montażem (w przypadku zmiany granic powierzchni wypasu w stosunku do poprzednich lat). Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia prawidłowego działania urządzenia, tj. utrzymania odpowiedniego napięcia prądu, przez cały okres trwania umowy. Na prośbę Wykonawcy Zamawiający, wskaże w terenie dokładne granice powierzchni wypasu i przebieg linii ogrodzenia elektrycznego.
   4. **Dotyczy części I-II (obszary Natura 2000: Dąbie, Kalina Lisiniec, Opalonki, Sterczów-Ścianka oraz Wały).**

Przed rozpoczęciem wypasu w celu ochrony stada zwierząt, Wykonawca musi na własny koszt zapewnić ogrodzenie powierzchni przeznaczonych pod wypas ogrodzeniem elektrycznym (tzw. pastuchem elektrycznym). Montaż pastucha elektrycznego opisano w pkt. 4 OPZ. Na prośbę Wykonawcy Zamawiający wskaże w terenie dokładne granice powierzchni wypasu i przebieg linii ogrodzenia elektrycznego.

* 1. **Dotyczy części III-X (obszary Natura 2000: Chodów – Falniów, Cybowa Góra, Giebułtów, Kaczmarowe Doły, Kalina Mała, Komorów, Poradów, Pstroszyce, Sławice Duchowne, Uniejów Parcele, Widnica).**

Zamawiający przekaże Wykonawcy zainstalowany w terenie zestaw ogrodzenia elektrycznego (tzw. pastucha elektrycznego) wraz z akcesoriami niezbędnymi do jego prawidłowego działania (zestaw ogrodzenia elektrycznego: słupki, izolatory, elektryzator, akumulator, ogniwa słoneczne). W przypadku powierzchni wypasu, których granice uległy zmianom w stosunku do wcześniejszego okresu wypasu, Wykonawca przestawi ogrodzenie i zamontuje je po aktualnych granicach powierzchni wypasu. Wykonawca na własny koszt uzupełni ewentualne braki w ogrodzeniu. Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia prawidłowego działania urządzenia, tj. utrzymania odpowiedniego napięcia prądu, przez cały okres trwania umowy. Na prośbę Wykonawcy Zamawiający, wskaże w terenie dokładne granice powierzchni wypasu i przebieg linii ogrodzenia elektrycznego.

1. **Zasady przekazania zwierząt gospodarskich.**
   1. Zestawienie liczebności stada w poszczególnych częściach przedstawia tabela nr 3 *Zestawienie liczebności stada.*
   2. Dostarczone przez Zamawiającego zwierzęta gospodarskie będą oznakowane zgodnie z ustawą o *systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt* z dnia 2 kwietnia 2004 r. (Dz.U. 2004 nr 91 poz. 872) numerami identyfikacyjnymi.
2. **Szczegółowe wytyczne**
3. **Dotyczy części II – prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarach Natura 2000 Opalonki, Kalina Lisiniec, Sterczów - Ścianka.**
   1. **Obszar Natura 2000 Opalonki**

Z uwagi na liczne występowanie gatunków storczyków na **powierzchni nr 2** wypas powinien rozpocząć się nie wcześniej niż 10 czerwca wypasu w latach 2022-2023.

* 1. **Obszar Natura 2000 Kalina Lisiniec**

Z uwagi na liczne występowanie gatunków storczyków na **powierzchniach nr 1 i 2** wypas powinien rozpocząć się nie wcześniej niż 10 czerwca w latach 2022-2023.

* 1. **Obszar Natura 2000 Sterczów – Ścianka**

Z uwagi na liczne występowanie gatunków storczyków na **powierzchniach nr 3 i 5** wypas powinien rozpocząć się nie wcześniej niż 10 czerwca w latach 2022-2023.

1. **Dotyczy części V – prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich w obszarze Natura 2000 Sławice Duchowne.**
   1. Ze względu na znaczący udział trzcinnika piaskowego na powierzchni nr 2, płaty murawy dominacją w/w gatunku powinny zostać wykoszone dwukrotnie w okresie wypasu w latach 2022 – 2023 – w terminach: 01.06 – 15.06. oraz 15.08. – 31.08.
   2. Z uwagi na brak prowadzenia gospodarki kośno-pastwiskowej w poprzednich latach, **powierzchnia nr 3** powinna zostać przygotowana do wypasu minimum 1 tydzień przed jego rozpoczęciem (prace przygotowawcze będą polegały na: wykoszeniu ubiegłorocznej runi, utrudniającej wypas; usunięciu biomasy z powierzchni siedliska).
   3. Na **powierzchni nr 3** ze szczególną systematycznością należy usuwać niedojady gatunku inwazyjnego - nawłoci kanadyjskiej.

Załączniki do powyższego Opisu Przedmiotu Zamówienia:

Załącznik nr 1. – *Wykaz powierzchni przeznaczonych do wypasu oraz sumaryczne liczby dni wypasowych w roku 2021.*

Załącznik nr 2. – *Wykaz powierzchni przeznaczonych do wypasu oraz sumaryczne liczby dni wypasowych w latach 2022 – 2023.*

Załącznik nr 3. – *Zestawienie liczebności stada w poszczególnych obszarach Natura 2000.*

Załącznik nr 4. – *Załączniki mapowe: mapy poszczególnych obszarów Natura 2000 z powierzchniami wypasowymi (Części I-X Zamówienia)*

**Załącznik nr 1.   
Wykaz powierzchni przeznaczonych do wypasu oraz sumaryczne liczby dni wypasowych w roku 2021**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część zamówienia** | **nazwa obszaru Natura 2000** | **powierzchnia wypasu [ha]** | **skład stada** | **liczba zwierząt** | **Liczba dni wypasu w roku 2021** |
| **I** | **Wały** | **2,87** | **owce** | **30** | **40** |
| **kozy** | **5** |
| **Dąbie** | **0,95** | **owce** | **30** | **20** |
| **kozy** | **5** |
| **Łącznie:** | **3,82** | **30 owiec i 5 kóz** | | **60** |
| **II** | **Kalina-Lisiniec** | **2,15** | **owce** | **25** | **26** |
| **kozy** | **5** |
| **Opalonki** | **0,59** | **owce** | **25** | **16** |
| **kozy** | **5** |
| **Sterczów-Ścianka** | **1,50** | **owce** | **25** | **26** |
| **kozy** | **5** |
| **Łącznie:** | **4,24** | **25 owiec i 5 kóz** | | **68** |
| **III** | **Giebułtów** | **0,51** | **owce** | **20** | **16** |
| **Widnica** | **1,12** | **owce** | **20** | **38** |
| **Łącznie:** | **1,63** | **20 owiec** | | **54** |
| **IV** | **Kalina Mała** | **2,85** | **owce** | **32** | **26** |
| **kozy** | **5** |
| **Kaczmarowe Doły** | **2,93** | **owce** | **32** | **31** |
| **kozy** | **5** |
| **Łącznie:** | **5,78** | **32 owiec i 5 kozy** | | **57** |
| **V** | **Sławice Duchowne** | **3,08** | **owce** | **35** | **39** |
| **VI** | **Komorów** | **1,82** | **owce** | **35** | **38** |
| **kozy** | **2** |
| **VII** | **Chodów-Falniów** | **4,57** | **owce** | **65** | **61** |
| **kozy** | **2** |
| **VIII** | **Pstroszyce** | **0,74** | **owce** | **15** | **32** |
| **Uniejów Parcele** | **0,36** | **owce** | **15** | **22** |
| **Łącznie:** | **1,10** | **15 owiec** | | **54** |
| **IX** | **Cybowa Góra** | **3,72** | **owce** | **30** | **45** |
| **kozy** | **2** |
| **X** | **Poradów** | **1,51** | **owce** | **20** | **40** |
| **kozy** | **5** |

**Załącznik nr 2.  
Wykaz powierzchni przeznaczonych do wypasu oraz sumaryczne liczby dni wypasowych w latach 2022-2023**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część zamówienia** | **nazwa obszaru Natura 2000** | **powierzchnia wypasu [ha]** | **skład stada** | **liczba zwierząt** | **Liczba dni wypasu w latach 2022-2023** |
| **I** | **Wały** | **2,87** | **owce** | **30** | **154** |
| **kozy** | **5** |
| **Dąbie** | **0,95** | **owce** | **30** | **56** |
| **kozy** | **5** |
| **Łącznie:** | **3,82** | **30 owiec i 5 kóz** | | **210** |
| **II** | **Kalina-Lisiniec** | **2,15** | **owce** | **25** | **88** |
| **kozy** | **5** |
| **Opalonki** | **0,59** | **owce** | **25** | **46** |
| **kozy** | **5** |
| **Sterczów-Ścianka** | **1,50** | **owce** | **25** | **88** |
| **kozy** | **5** |
| **Łącznie:** | **4,24** | **25 owiec i 5 kóz** | | **222** |
| **III** | **Giebułtów** | **0,51** | **owce** | **20** | **32** |
| **Widnica** | **1,12** | **owce** | **20** | **148** |
| **Łącznie:** | **1,63** | **20 owiec** | | **180** |
| **IV** | **Kalina Mała** | **2,85** | **owce** | **32** | **80** |
| **kozy** | **5** |
| **Kaczmarowe Doły** | **2,93** | **owce** | **32** | **126** |
| **kozy** | **5** |
| **Łącznie:** | **5,78** | **32 owiec i 5 kozy** | | **206** |
| **V** | **Sławice Duchowne** | **3,08** | **owce** | **35** | **138** |
| **VI** | **Komorów** | **1,82** | **owce** | **35** | **120** |
| **kozy** | **2** |
| **VII** | **Chodów-Falniów** | **4,57** | **owce** | **65** | **204** |
| **kozy** | **2** |
| **VIII** | **Pstroszyce** | **0,74** | **owce** | **15** | **122** |
| **Uniejów Parcele** | **0,36** | **owce** | **15** | **72** |
| **Łącznie:** | **1,10** | **15 owiec** | | **194** |
| **IX** | **Cybowa Góra** | **3,72** | **owce** | **30** | **90** |
| **kozy** | **2** |
| **X** | **Poradów** | **1,51** | **owce** | **20** | **140** |
| **kozy** | **5** |

**Załącznik nr 3.**

**Zestawienie liczebności stada w poszczególnych obszarach Natura 2000**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr części Zamówienia** | **Liczba zwierząt przekazanych przez RDOŚ** | | **Liczba zwierząt w posiadaniu Wykonawcy** | |
| **owce** | **kozy** | **owce** | **kozy** |
| **I** | **0** | **0** | **30** | **5** |
| **II** | **17** | **0** | **8** | **5** |
| **III** | **20** | **0** | **0** | **0** |
| **IV** | **32** | **5** | **0** | **0** |
| **V** | **15** | **0** | **20** | **0** |
| **VI** | **0** | **0** | **35** | **2** |
| **VII** | **0** | **0** | **65** | **2** |
| **VIII** | **12** | **0** | **3** | **0** |
| **IX** | **0** | **0** | **30** | **2** |
| **X** | **18** | **5** | **2** | **0** |