***Zał*ą*cznik nr 1***

***do Specyfikacji Istotnych***

***Warunków Zamówienia***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Nazwa uprawy** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Planowana powierzchnia zbioru** | **Cena brutto****za 1 ha** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | Zbiór na ziarno kombajnem zbożowym z sieczkarnią | owies, jęczmień, pszenica twarda | lipiec-sierpień | 75ha |  |  |
|  | Zbiór na ziarno kombajnem zbożowym bez sieczkarni | żyto, owies, pszenżyto, pszenica | lipiec-sierpień | 175 ha |  |  |
|  | Zbiór na ziarno kombajnem zbożowym z sieczkarnią | gorczyca biała | lipiec | 4 ha |  |  |
|  | Zbiór rzepaku z sieczkarnią | Rzepak ozimy | lipiec-sierpień | 44 ha |  |  |
|  | Zbiór kukurydzy na ziarno z sieczkarniąSzerokość międzyrzędzi 75 cm | kukurydza  | wrzesień-październik  | 30 ha |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 7;……………………….. |

 Zamawiający do rozliczeń z Wykonawcami dotyczących wykoszonych powierzchni będzie brał pod uwagę powierzchnię upraw zgłoszone do płatności bezpośrednich w Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.

**część 1**

Do pozycji **1, 2** maksymalna wilgotność ziarna podczas zbioru 15 %, minimum 2 kombajny, wydajność minimalna jednego kombajnu 1,5 ha na godzinę. Zamawiający będzie odbierał ziarno własnym środkiem transportu podczas postoju kombajnu,

Do pozycji **3, 4** maksymalna wilgotność nasion podczas zbioru 9 %, minimum 2 kombajny, wydajność minimalna jednego kombajnu 1,5 ha na godzinę, zamawiający będzie odbierał nasiona własnym środkiem transportu podczas postoju kombajnu

Do pozycji **5** maksymalna wilgotność nasion podczas zbioru 30 %, minimum jeden kombajn, wydajność minimalna kombajnu 1,5 ha na godzinę, zamawiający będzie odbierał nasiona własnym środkiem transportu podczas postoju kombajnu,

***.....................................................................***

**Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy**