Załącznik nr 1 a

część 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Planowana powierzchnia zbioru** | **Cena** **netto****za 1 ha** | **Stawka****VAT** | **cena brutto** **za 1 ha** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Koszenie kukurydzy na kiszonkę sieczkarnią samojezdną wraz z dowozem zielonki do pryzmy, formowaniem i ugniataniem pryzmy. Szerokość międzyrzędzi 75 cmCzas wykonania usługi maksymalnie 2 dni kalendarzowych, czas reakcji od zgłoszenia do wykonania usługi maksymalnie 5 dni kalendarzowych.Zamawiający do rozliczeń z Wykonawcami dotyczących powierzchni będzie brał pod uwagę powierzchnię upraw zgłoszone do płatności bezpośrednich w Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji RolnictwaGospodarstwo Doświadczalne w Uhrusku, Uhrusk 122, 22-230 Wola Uhruska, woj. lubelskie  | wrzesień-październik | 40 ha |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 8;……………………….. |

część 2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Nazwa uprawy** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Planowana powierzchnia zbioru** | **Cena netto za 1 ha** | **Stawka VAT** | **Cena brutto****za 1 ha** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  | Zbiór buraków cukrowych z oczyszczaniem i pryzmowanie w miejscu wyznaczonym przez kierownika gospodarstwaZamawiający do rozliczeń z Wykonawcami dotyczących powierzchni będzie brał pod uwagę powierzchnię upraw zgłoszone do płatności bezpośrednich w Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji RolnictwaCzas wykonania usługi maksymalnie 2 dni kalendarzowych, czas reakcji od zgłoszenia do wykonania usługi 5 dni kalendarzowych.Gospodarstwo Doświadczalne w Czesławicach , Czesławice 4, 24-150 Nałęczów | buraki cukrowe | październik- listopad | 24 ha |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 9;……………………….. |

część 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Opis usługi** | **Cena jednostkowa netto** | **Stawka VAT** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Koszenie kukurydzy na kiszonkę z dodatkiem zakiszacza i dowozem do rękawa przyczepami dostosowanymi do urządzenia pakującego w rękaw foliowy, napełnianie rękawa foliowego o średnicy 2,7 m, dł. 75 m( w cenie uwzględnić rękaw )Czas wykonania usługi maksymalnie 1dzień kalendarzowy, czas reakcji od zgłoszenia do wykonania usługi 5 dni kalendarzowych.Stacja Badawcza im. prof. T. Efnera w Bezku, 22-130 Siedliszcze | wrzesień-październik | Napełnienie rękawa foliowego o średnicy2,7 m, dł. 75 mPrzewidywana ilość 1,5 rękawa |  |  | (cena za 1 rękaw)……………… | (wartość za 1,5 rękawa)……………...…… |
| Koszenie kukurydzy na kiszonkę z dodatkiem zakiszacza dawkowanego dozowaniem automatycznym w trakcie koszenia i dowozem do rękawa przyczepami dostosowanymi do urządzenia pakującego w rękaw foliowy |  |  | (cena za 1 ha wykoszonej kukurydzy)………..……… | (wartość za 10 ha)……………………maksymalny areał do wykoszenia 10 haRozliczenie według faktycznie skoszonej powierzchni  |
| Suma wartości bruttokolumna 8;……………. |

część 4

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Planowana powierzchnia siewu** | **Cena** **netto****za 1 ha** | **Stawka****VAT** | **cena brutto** **za 1 ha** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Siew kukurydzyStacja Badawcza im. prof. T. Efnera w Bezku, 22-130 Siedliszcze | maj | 12 ha |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 8;........................ |

część 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Ilość bel** | **Cena** **netto****za 1 belę** | **Stawka****VAT** | **cena brutto** **za 1 belę** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Prasowanie siana łąkowego i słomy (bele) minimalna średnica beli 1,2 mW cenie uwzględnić materiały potrzebne do owijania (siatka lub sznurek)Stacja Badawcza im. prof. T. Efnera w Bezku, 22-130 Siedliszcze |  od maja do września | 900 |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 8;……………… |

część 6

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Planowana ilość obornika do wybrania** | **Cena netto za 1 m3** | **Stawka****VAT** | **Cena brutto****za 1 m3** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Wybieranie obornika z czterech owczarni na pryzmę obok owczarni. Szerokość bram wjazdowych 270 cm, wysokość 280 cm. Owczarnie bez utwardzonego podłoża (głęboka ściółka ok. 1 m)Stacja Badawcza im. prof. T. Efnera w Bezku, 22-130 Siedliszcze | maj- czerwiec | 1300 m3 |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 8;……………………….. |

część 7

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Planowana ilość owiec do strzyży** | **Cena** **netto****za 1 owcę** | **Stawka****VAT** | **cena brutto** **za 1 owcę** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Strzyża owiec w dwóch terminachStacja Badawcza im. prof. T. Efnera w Bezku, 22-130 Siedliszcze | 1) maj- czerwiec2) listopad | 600 |  |  |  |  |
| Suma wartości bruttokolumna 8;……………………….. |

część 8

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L. p** | **Rodzaj usługi** | **Planowany termin wykonania usługi** | **Planowana powierzchnia**  | **Cena** **netto****za 1 ha** | **Stawka****VAT** | **cena brutto** **za 1 ha** | **Wartość brutto** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | Załadunek z pryzmy i roztrzęsienie obornika 30-35 ton/ ha Stacja Badawcza im. prof. T. Efnera w Bezku, 22-130 Siedliszcze | październik-listopad | 10 |  |  |  |  |
| Suma wartości brutto kolumna 8;……………………….. |