**ZAŁĄCZNIK NR 2A DO SIWZ**

**FORMULARZ CENOWY**

**Zadanie nr 1**

**Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów o kodzie 13 07 03 - Inne paliwa (włącznie
z mieszaninami) z Filii LPR w Opolu.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Miejsce odbioru odpadów** | **Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, Filia w Opolu**46-070 Polska Nowa Wieś, ul. Lotniskowa 25 |
| **Sposób przechowywania odpadów** | Podziemny zbiornik o poj. 1 m3. Zbiornik wyposażony w króciec poboru paliwa męski DN80. |
| **Sposób odbioru odpadów (1)** | 1. Poprzez wyssanie odpadów ze zbiornika na środek transportu Wykonawcy za pomocą agregatu paliwowego, wyposażonego w wąż zakończony końcówką żeńską typu camlok DN80.
2. Poprzez dostarczanie przez Wykonawcę pustych pojemników i następnie ich odbiór, po napełnieniu przez Zmawiającego.
 |
| **(1)** *Należy dokonać wyboru poprzez zaznaczenie (np. w formie podkreślenia) wybranego sposobu odbioru odpadów. Zamawiający dopuszcza możliwość odbioru odpadów z uwzględnieniem dwóch sposobów odbioru, wtedy należy zaznaczyć (np. w formie podkreślenia) oba punkty. Wymagania jakie powinien spełniać pojazd, którym będą przewożone odpady / pojemniki z odpadami zostały opisane w § 3 Projektowanych postanowień umowy. W przypadku gdy Wykonawca nie zaznaczy wybranego sposobu odbioru odpadów, Zamawiający uzna że Wykonawca deklaruje obydwa ze sposobów odbioru.* |
| **TABELA 1** |
| **Kod odpadu** | **J. m.** | **Ilość odpadów (2)**  | **Cena netto za j.m. (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 13 07 03 | kg | 4 000 |  |  |  |  |
| **TABELA 2** |
| **Liczba transportów (2)** | **Cena netto za jeden transport (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 5 |  |  |  |  |
| **SUMA** (całkowitych wartości brutto z Tabeli nr 1 oraz z Tabeli nr 2) **(3)** |  |

**(2)** *Podana ilość odpadów, która zostanie przekazana oraz liczba transportów, które zostaną zrealizowane jest tylko szacunkowa.*

**(3)** *Kwoty należy zaokrąglić do dwóch cyfr po przecinku.*

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy***

**ZAŁĄCZNIK NR 2B DO SIWZ**

**FORMULARZ CENOWY**

**Zadanie nr 2**

**Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów o kodzie 13 07 03 - Inne paliwa (włącznie z mieszaninami) z Filii LPR w Ostrowie Wielkopolskim.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Miejsce odbioru odpadów** | **Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, Filia w Ostrowie Wielkopolskim**63-410 Ostrów Wielkopolski, Michałków 1A |
| **Sposób przechowywania odpadów** | Podziemny zbiornik o poj. 1 m3. Zbiornik wyposażony w króciec poboru paliwa męski DN80. |
| **Sposób odbioru odpadów (1)** | 1. Poprzez wyssanie odpadów ze zbiornika na środek transportu Wykonawcy za pomocą agregatu paliwowego, wyposażonego w wąż zakończony końcówką żeńską typu camlok DN80.
2. Poprzez dostarczanie przez Wykonawcę pustych pojemników i następnie ich odbiór, po napełnieniu przez Zmawiającego.
 |
| **(1)** *Należy dokonać wyboru poprzez zaznaczenie (np. w formie podkreślenia) wybranego sposobu odbioru odpadów. Zamawiający dopuszcza możliwość odbioru odpadów z uwzględnieniem dwóch sposobów odbioru, wtedy należy zaznaczyć (np. w formie podkreślenia) oba punkty. Wymagania jakie powinien spełniać pojazd, którym będą przewożone odpady / pojemniki z odpadami zostały opisane w § 3 Projektowanych postanowień umowy. W przypadku gdy Wykonawca nie zaznaczy wybranego sposobu odbioru odpadów, Zamawiający uzna że Wykonawca deklaruje obydwa ze sposobów odbioru.* |
| **TABELA 1** |
| **Kod odpadu** | **J. m.** | **Ilość odpadów (2)** | **Cena netto za j.m. (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 13 07 03 | kg | 4 000 |  |  |  |  |
| **TABELA 2** |
| **Liczba transportów (2)** | **Cena netto za jeden transport (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 5 |  |  |  |  |
| **SUMA** (całkowitych wartości brutto z Tabeli nr 1 oraz z Tabeli nr 2) **(3)** |  |

**(2)** *Podana ilość odpadów, która zostanie przekazana oraz liczba transportów, które zostaną zrealizowane jest tylko szacunkowa.*

**(3)** *Kwoty należy zaokrąglić do dwóch cyfr po przecinku.*

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy***

**ZAŁĄCZNIK NR 2C DO SIWZ**

**FORMULARZ CENOWY**

**Zadanie nr 3**

**Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów o kodzie 13 07 03 - Inne paliwa (włącznie
z mieszaninami) z Filii LPR w Zielonej Górze.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Miejsce odbioru odpadów** | **Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, Filia w Zielonej Górze**66-015 Zielona Góra, Przylep – Skokowa 17 |
| **Sposób przechowywania odpadów** | Pojemniki dostarczone przez Wykonawcę. |
| **Sposób odbioru odpadów (1)** | 1. Poprzez wyssanie odpadów z pojemników na środek transportu (pojazd-cysterna) Wykonawcy za pomocą agregatu paliwowego, wyposażonego w wąż z odpowiednią końcówką ssawną.
2. Poprzez dostarczanie przez Wykonawcę pustych pojemników i następnie ich odbiór, po napełnieniu przez Zmawiającego.
 |
| **(1)** *Należy dokonać wyboru poprzez zaznaczenie (np. w formie podkreślenia) wybranego sposobu odbioru odpadów. Zamawiający dopuszcza możliwość odbioru odpadów z uwzględnieniem dwóch sposobów odbioru, wtedy należy zaznaczyć (np. w formie podkreślenia) oba punkty. Wymagania jakie powinien spełniać pojazd, którym będą przewożone odpady / pojemniki z odpadami zostały opisane w § 3 Projektowanych postanowień umowy. W przypadku gdy Wykonawca nie zaznaczy wybranego sposobu odbioru odpadów, Zamawiający uzna że Wykonawca deklaruje obydwa ze sposobów odbioru.* |
| **TABELA 1** |
| **Kod odpadu** | **J. m.** | **Ilość odpadów (2)**  | **Cena netto za j.m. (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 13 07 03 | kg | 3 000 |  |  |  |  |
| **TABELA 2** |
| **Liczba transportów (2)** | **Cena netto za jeden transport (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 7 |  |  |  |  |
| **SUMA** (całkowitych wartości brutto z Tabeli nr 1 oraz z Tabeli nr 2) **(3)** |  |

**(2)** *Podana ilość odpadów, która zostanie przekazana oraz liczba transportów, które zostaną zrealizowane jest tylko szacunkowa.*

**(3)** *Kwoty należy zaokrąglić do dwóch cyfr po przecinku.*

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy***

**ZAŁĄCZNIK NR 2D DO SIWZ**

**FORMULARZ CENOWY**

**Zadanie nr 4**

**Odbiór, transport i zagospodarowanie odpadów o kodzie 13 07 03 - Inne paliwa (włącznie
z mieszaninami) z Oddziału LPR W Krakowie.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Miejsce odbioru odpadów** | **Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, Oddział w Krakowie**Adres aktualny do końca I kwartału 2022r.32-083 Balice, ul. kpt. M. Medweckiego 1A, Lotnisko – BaliceAdres aktualny po I kwartale 2022r. 32-002 Kokotów, Kokotów 949 |
| **Sposób przechowywania odpadów** | Aktualny do końca I kwartału 2022r.Pojemniki dostarczone przez Wykonawcę.Aktualny po I kwartale 2022r.Podziemny zbiornik o poj. 2 m3. Zbiornik wyposażony w króciec poboru paliwa męski DN80 oraz pompę do opróżniania zbiornika. |
| **Sposób odbioru odpadów (1)** | Aktualny do końca I kwartału 2022r.1. Poprzez wyssanie odpadów z pojemników na środek transportu (pojazd-cysterna) Wykonawcy za pomocą agregatu paliwowego, wyposażonego w wąż z odpowiednią końcówką ssawną.
2. Poprzez dostarczanie przez Wykonawcę pustych pojemników i następnie ich odbiór, po napełnieniu przez Zmawiającego.

Aktualny po I kwartale 2022r1. Poprzez wyssanie odpadów ze zbiornika na środek transportu Wykonawcy za pomocą agregatu paliwowego, wyposażonego w wąż zakończony końcówką żeńską typu camlok DN80.
2. Poprzez dostarczanie przez Wykonawcę pustych pojemników i następnie ich odbiór, po napełnieniu przez Zmawiającego.
 |
| **(1)** *Należy dokonać wyboru poprzez zaznaczenie (np. w formie podkreślenia) wybranego sposobu odbioru odpadów. Zamawiający dopuszcza możliwość odbioru odpadów z uwzględnieniem dwóch sposobów odbioru, wtedy należy zaznaczyć (np. w formie podkreślenia) oba punkty. Wymagania jakie powinien spełniać pojazd, którym będą przewożone odpady / pojemniki z odpadami zostały opisane w § 3 Projektowanych postanowień umowy. W przypadku gdy Wykonawca nie zaznaczy wybranego sposobu odbioru odpadów, Zamawiający uzna że Wykonawca deklaruje obydwa ze sposobów odbioru.* |
| **TABELA 1** |
| **Kod odpadu** | **J. m.** | **Ilość odpadów (2)** | **Cena netto za j.m. (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 13 07 03 | kg | 4 000 |  |  |  |  |
| **TABELA 2** |
| **Liczba transportów (2)** | **Cena netto za jeden transport (PLN)** | **Wartość netto****(PLN)** | **VAT (%)** | **Całkowita wartość brutto (PLN) (3)** |
| **A** | **B** | **C=AxB** | **D** | **E=C+(CxD)** |
| 5 |  |  |  |  |
| **SUMA** (całkowitych wartości brutto z Tabeli nr 1 oraz z Tabeli nr 2) **(3)** |  |

 **(2)** *Podana ilość odpadów, która zostanie przekazana oraz liczba transportów, które zostaną zrealizowane jest tylko szacunkowa.*

**(3)** *Kwoty należy zaokrąglić do dwóch cyfr po przecinku.*

***Dokument powinien być podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy***