***ZAŁĄCZNIK NR 2***

**WYCENA OFERTOWA - Konserwacja bocznicy WBK nr 706**

**ZADANIE NR 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Cena netto za jeden przegląd | Podatek VAT 23% | Cena brutto za jeden przegląd | Ilość przeglądów w czasie trwania umowy | Wartość brutto  za 24 przeglądy |
| **Konserwacja bocznicy WBK nr 706 w kompleksie 6035 - Poznań, ul. Silniki 1** |  |  |  | **24** |  |
|  |  |  |  |  |  |

***Czynności wykonywane raz w miesiącu.***

1. Obchód torów i oględziny rozjazdów (sprawdzenie bezpieczeństwa przejazdu taboru kolejowego);
2. Czyszczenie i smarowanie płyt ślizgowych w zwrotnicach oraz części trących zwrotnic i zamknięć nastawczych (w zimie ze śniegu).
3. Czyszczenie żłobków na przejazdach.
4. Dokręcanie śrub stopowych i wkrętów ( przyjąć na 100 m toru).
5. Utrzymanie w należytym stanie znaków i wskaźników kolejowych ora porządku na bocznicy.
6. Utrzymanie w należytym stanie trójkątów widoczności.
7. Wycinka gałęzi i krzaków wchodzących w skrajnię taboru wg potrzeb.
8. Dokonanie wpisu do książki bocznicy o kontroli i zaobserwowanych zagrożeniach.
9. Z przeprowadzonej konserwacji należy sporządzić protokół odbioru usługi.

***ZAŁĄCZNIK NR 3***

**WYCENA OFERTOWA - Kontrola sprawności technicznej WBK nr 706**

**ZADANIE NR 2**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Cena netto za roczną kontrolę | Podatek VAT 23% | Cena brutto za roczną kontrolę | Ilość kontroli w czasie trwania umowy | Wartość brutto ogółem |
| **Kontrola sprawności technicznej WBK nr 706 w kompleksie 6035 - Poznań, ul. Silniki 1** |  |  |  | **2** |  |
|  |  |  |  |  |  |

***Czynności wykonywane 2 razy w czasie trwania umowy - do 31.05 każdego roku*** *(po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym).*

1. Wykonanie okresowej kontroli sprawności technicznej WBK nr 706 o długości 5,987 km.
2. Badanie techniczne rozjazdów S-42 – 2 szt. i S-49 – 7 szt.; pomiar rezystancji styków izolowanych – 6 szt.
3. Pomiar układu geometrycznego torów oraz pomiary zużycia szyn należy wykonać na odcinkach prostych co 5 m a w łuku co 2,5 m.
4. Z przeprowadzonego badania należy sporządzić protokół podając zakres niezbędnych prac konserwacyjnych i remontowych do wykonania w roku bieżącym i przyszłym w 4 egz. oraz dokonać wpisu w książkach kontroli stanu toru i arkuszach badania technicznego rozjazdów.
5. Aktualizacja Regulaminu pracy wojskowej bocznicy kolejowej.

***ZAŁĄCZNIK NR 4***

**WYCENA OFERTOWA - Wykonanie oprysków chemicznych**

**ZADANIE NR 3**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Cena netto za jeden oprysk | Podatek VAT 23% | Cena brutto za jeden oprysk | Ilość oprysków w czasie trwania umowy | Wartość brutto ogółem |
| **Wykonanie oprysków chemicznych – WBK nr 706 w kompleksie 6035 - Poznań, ul. Silniki 1** |  |  |  | **4** |  |
|  |  |  |  |  |  |

***Czynności wykonywane 4 razy w czasie trwania umowy – 2 razy każdego roku*** *(po wcześniejszym uzgodnieniu z Zamawiającym).*

1. Wykonanie oprysków chemicznych środkami chwastobójczymi z usuwaniem gałęzi i krzaków na szerokości skrajni bocznicy kolejowej

oraz wykaszaniem traw przy przejazdach kolejowo-drogowych, słupkach hektometrowych, poprawiając trójkąty widoczności.

1. Odbiór wykonanej usługi nastąpi po 2 tygodniach od wykonania oprysku. Wykonawca zobowiązuje się do ponownego wykonania chemicznego oprysku w razie źle wykonanej usługi w terminie 10 dni od daty odbioru.
2. Z przeprowadzonych czynności należy sporządzić protokół odbioru usługi.