

ZAŁĄCZNIK 4b - Kosztorys ofertowy

| lp. | podstawa kalkulacji | Opis i wyliczenia | j.m. | ilość | cena jednostkowa | wartość |
|------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------|------------------|---------|
| 1.0 Roboty przygotowawcze | | | | | | |
| 1 | KNR 5-15 1006-01 | Prowizoryczne ogrodzenie terenu nielegalnego wysypiska odpadów taśmą ostrzegawczą na słupkach drewnianych (30+40)*2 | m | 140,0 | | |
| 2 | KNR 2-31 0703-02 + KNR 2-31 0702-01 | Montaż słupka stalowego i tablicy informacyjnej o prowadzonych robotach oczyszczania terenu nielegalnego wysypiska odpadów | szt. | 2 | | |
| 3 | KNR 2-21 0112-01 | Wykaszenie chwastów i jednorocznych samosiejek na terenie niezadrzewionym 40*30*0,3 | m ² | 360,0 | | |
| 4 | KNR 2-21 0111-01 | Ścinanie drzew miękkich o średnicy pnia 16-20 cm | szt. | 2 | | |
| 2.0 Odpady inne niż niebezpieczne | | | | | | |
| 5 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 15 01 07 - opakowania szklane. 0,250 m ³ * 2,5 Mg/m ³ | t | 0,625 | | |
| 6 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. . Kod odpadu - 16 01 03 - zużyte opony (przyjęto 8,1 kg średnia masa 1 szt. zużytej opony 195/65 R15) | t | 0,055 | | |
| 7 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 16 01 19 - tworzywa sztuczne. 150m ³ | t | 10,0 | | |
| 8 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 16 01 20 - szkło. 0,5*0,250 | t | 0,5 | | |
| 9 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 16 01 22 - inne niewymienione elementy. 1,000 | t | 1,0 | | |
| 10 | KNR 4-04 0102-08 | Rozebranie elementów murów i słupów wolnostojących na zaprawie cem.-wap. 0,45*0,45*2,0+0,25*1,6*3,5 | m ³ | 1,805 | | |
| 11 | KNP 01 0112-01,01 | Przewożenie gruzu budowlanego na odległość 50m w jednym poziomie, ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie gruzu na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 17 01 01 - odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów. 100m ³ | t | 230,0 | | |
| 12 | KNP 01 0112-01,01 | Przewożenie gruzu budowlanego na odległość 50m w jednym poziomie, ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie gruzu na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 17 01 02 - gruz ceglany. 100m ³ | t | 200,0 | | |
| 13 | KNR 4-04 1103-01 analogia | Mechaniczne zebranie i załadowanie zmieszanego gruzu budowlanego koparko-ladowarką do kontenera wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu 17 01 03 - odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia 25m ³ | t | 45,0 | | |
| 14 | KNR 4-04 1103-01 analogia | Mechaniczne zebranie i załadowanie zmieszanego gruzu budowlanego koparko-ladowarką do kontenera wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu 17 01 07 - zmieszane odpady z betonu, gruzu i elementów ceramicznych. 75m ³ | t | 54,050 | | |
| 15 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 20 02 01 - odpady ulegające biodegradacji. 10m ³ | t | 1,0 | | |

ZAŁĄCZNIK 4b - Kosztorys ofertowy

| lp. | podstawa kalkulacji | Opis i wyliczenia | j.m. | ilość | cena jednostkowa | wartość |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------|------------------|---------|
| 16 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 20 03 07 - odpady wielkogabarytowe. 3,5m3 | t | 1,575 | | |
| 17 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 20 03 99 - odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach. 10m3 | t | 2,0 | | |
| 2.0 Odpady niebezpieczne | | | | | | |
| 18 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 16 01 21* - niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14. | t | 0,06 | | |
| 19 | KNR 2-21 0101-01 analogia | Oczyszczanie terenu z resztek budowlanych, gruzu, śmieci i itp. - ręczna segregacja z podziałem na frakcje i złożenie zanieczyszczeń na środki transportu wraz z transportem na odległość 40 km i opłatą za przyjęcie 1Mg odpadów do utylizacji. Kod odpadu - 16 02 13* - zużyte elementy zawierające niebezpieczne elementy(1) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12. | t | 0,01 | | |
| 3.0 Badania laboratoryjne odpadów | | | | | | |
| 20 | kalkulacja zakładowa | Pobranie próbek i badanie odpadów w laboratorium. Kod odpadu - 16 01 19, 16 01 21*, 16 01 22 i 16 01 20. 4 próbki | próbki | 4 | | |
| 4.0 Uporządkowanie terenu po nielegalnym wysypisku odpadów | | | | | | |
| 21 | KNR 2-01 0505-04 | Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. 1-3 | m ² | 1 200,0 | | |
| 22 | KNR 2-21 0218-03 | Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim, grubość warstwy 0,100m. | m ³ | 120,0 | | |
| 23 | KNR 2-31 0703-02 - analogia | Wymiana tablicy informacyjnej na tablicę ostrzegającą przez nielegalnym składowaniem odpadów. | szt. | 2 | | |
| wartość kosztorysowa robót bez VAT | | | | | | |
| podatek VAT (23%) | | | | | | |
| wartość kosztorysowa brutto | | | | | | |