Kosztorys ofertowy: **Utwardzenie wjazdu na parking przy drodze gminnej wraz z przepustem.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** |  | **Utwardzenie wjazdu na parking** | | | | |
| 1 d.1 | KNR-W 2-01  0203-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km (68,8 m x0,4m+23x1,2x0,5) | m3 | 41,32 | 0,00 | 0,00 |
| 2 d.1 | KNR 2-31 0103-  02 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV | m2 | 68,8 | 0,00 | 0,00 |
| 3  d.1 | KNR 2-31 0105-  01 0105-02 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu | m2 | 68,8 | 0,00 | 0,00 |
| 4 d.1 | KNR 2-31 0114-  03 0114-04 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o  grubości po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 68,8 | 0,00 | 0,00 |
| 5  d.1 | KNR 2-31 0605-02 | Przepusty rurowe pod drogą - ława fundamentowa betonowa (0,4x0,3x23,0m) | m3 | 2,76 | 0,00 | 0,00 |
| 6 d.1 | KNNR 4 1307-03 | Przepusty z rur PEHD o sztywności obwodowej SN 10 o śr. nominalnej 400 mm | mb | 23 | 0,00 | 0,00 |
| 7 d.1 | KNR 2-31 0605-03 | Przepusty - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm ściank | szt. | 1 | 0,00 | 0,00 |
| 8 d.1 | KNR 2-01 0320-0101 | Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do  1.5 m, szerokość 0.8-1.5 (23x(1,2-0,4)x0,5) | m3 | 9,2 | 0,00 | 0,00 |
| Razem dział: Uwardzenie wjazdu na parking | | | | | | 0,00 |

Kosztorys ofertowy: **Utwardzenie wjazdu na drogę pożarową z przepustem.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** |  | **Utwardzenie wjazdu na drogę pożarową** | | | | |
| 1 d.2 | KNR-W 2-01  0203-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km (30,56 m x 0,4m+20x1,2x0,5) | m3 | 24,22 | 0,00 | 0,00 |
| 2 d.2 | KNR 2-31 0103-  02 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV | m2 | 30,56 | 0,00 | 0,00 |
| 3  d.2 | KNR 2-31 0105-  01 0105-02 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu (dwie warstwy) | m2 | 61,12 | 0,00 | 0,00 |
| 4 d.2 | KNR 2-31 0114-  03 0114-04 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o gr bości po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 30,56 | 0,00 | 0,00 |
| 5  d.2 | KNR 2-31 0403-  03 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm n podsypce cementowo-piaskowej | m | 32 | 0,00 | 0,00 |
| 6  d.2 | KNR 2-31 0605-02 | Przepusty rurowe pod drogą - ława fundamentowa betonowa (0,30mx0,40mx20,0m) | m3 | 2,40 | 0,00 | 0,00 |
| 7 d.2 | KNNR 4 1307-03 | Przepusty z rur PEHD o sztywności obwodowej SN 10 o śr. nominalnej 400 mm (20,0m) | mb | 20 | 0,00 | 0,00 |
| 8 d.2 | 1KNR 2-31 0605-03 | Przepusty - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm ścianki | szt. | 1 | 0,00 | 0,00 |
| 9 d.2 | KNR 2-01 0320-0101 | Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do  1.5 m, szerokość 0.8-1.5 (20x(1,2-0,4)x0,5) | m3 | 8,0 | 0,00 | 0,00 |
| Razem dział: Uwardzenie wjazdu na drogę pożarową | | | | | | 0,00 |

Kosztorys ofertowy: **Miejsce postojowe dla straży pożarnej wersja przy drodze powiatowej**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** |  | **Miejsce postojowe dla straży pożarnej wersja przy drodze** | | | | |
| 1 d.3 | KNR-W 2-01  0203-02 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km (75,96 x 0,4+16x1,2x0,5) | m3 | 39,98 | 0,00 | 0,00 |
| 2 d.2 | KNR 2-31 0103-  02 | Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV | m2 | 75,96 | 0,00 | 0,00 |
| 3  d.1 | KNR 2-31 0605-02 | Przepusty rurowe pod drogą - ława fundamentowa betonowa (0,30mx0,40mx16,0m) | m3 | 1,92 | 0,00 | 0,00 |
| 4 d.3 | KNNR 4 1307-03 | Przepusty z rur PEHD o sztywności obwodowej SN 10 o śr. nominalnej 400 mm (16,0m) | mb | 16 | 0,00 | 0,00 |
| 5 d.3 | KNR 2-31 0605-03 | Przepusty - ścianki czołowe dla rur o śr. 40 cm ścianki | szt. | 2 | 0,00 | 0,00 |
| 6 d.3 | KNR 2-01 0320-0101 | Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do  1.5 m, szerokość 0.8-1.5 (16,0x(1,2-0,4)x0,5) | m3 | 6,4 | 0,00 | 0,00 |
| 7  d.3 | KNR 2-31 0407-  05 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce c mentowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą  cemen tową | mb | 25 | 0,00 | 0,00 |
| 8  d.3 | KNR 2-31 0105-  01 0105-02 | Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 10 cm grubości warstwy po zagęszczeniu | m2 | 75,96 | 0,00 | 0,00 |
| 9  d.3 | KNR 2-31 0109-  03 | Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o gru bości po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 75,96 | 0,00 | 0,00 |
| **Miejsce postojowe dla straży pożarnej** | | | | | | 0,00 |

Kosztorys:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | **Utwardzenie wjazdu na parking** | 0,00 |
| 2. | **Utwardzenie wjazdu na drogę pożarową** | 0,00 |
| 3. | **Miejsce postojowe dla straży pożarnej** | 0,00 |
| **Suma:** | | 0,00 |