**Przedmiar robót**

|  |  |
| --- | --- |
| **Obiekt**: | Odtworzenie uszkodzonej nawierzchni tłuczniowej spowodowanej nawalnym deszczem podczas powodzi |
| **Rodzaj robót**: | Wyrównanie kolein wymytych podczas nawalnego deszczu oraz wyrównanie nawierzchni tłuczniem 0-31.5 mm |
| **Adres budowy**: | leśnictwo Bukowiec, 43-470 Istebna |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Secyfikacja**  **techniczna** | **Podstawa**  **ustalenia** | Opis robót | **Jedn. miary** | Obmiar |
| 1 | 2 |  | 3 | 4 | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** |  | **Odtworzenie nawierzchni drogi tłuczniowej wywozowej nr 6 w leśnictwie Bukowiec zniszczonej podczas nawałnicy opadów deszczu podczas powodzi na długości 2650.00 m**  *Kod CPV: 45233142-6* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* |  | *KNNR 60107-010-060* | *Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym,grubość warstwy do 10 cm obmiar : ( 52.00+28.00+74.00+50.00+40.00)x3.50x15%=258.13 m2x0.05=7.74 m3*  *krotność= 1,00* | *m3* | *7,74* |
| *2* |  | *KNNR 60204-040-050* | *Górna warstwa przy nawierzchniach z kamienia tłuczonego,grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm obmiar : ( 52.00+28.00+51.00+74.00+59.00+40.00)x3.50=1032.50 m2*  *krotność= 1,00* | *m2* | *1 032,50* |