

## TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH

### Odnowa nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 467 Ciążen - Golina na odcinku Ratyń - Sługocin w km 12+790 - 14+310

Lp.	Specyfikacja	Wyszczególnienie robót	Jedn. miary	Ilość jedn.	Cena jedn.	Wartość netto
1	2	3	4	5	6	7
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym (wraz z ustawieniem tablic informacyjnych)	km	1,520		
2.	D-01.01.01	Geodezyjne ustalenie granic pasa drogowego z ustawieniem słupków ozn. "Pas drogowy"	pkt	82,00		
3.	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o grub. 6 cm na całości powierzchni z wywozem materiału z rozbiórki na odl. 1 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m2	9 272,00		
4.	D-05.03.11	Wywóz nadmiaru destruktu z frezowania nawierzchni asfaltowej samochodami samowyład. na dalsze 10 km w miejsce wskazane przez Inwestora	m3	556,32		
5.	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie asfaltem naw. drogowych emulsją kationową modyfikowaną polimerami C60 BP3 ZM w ilości 0,3 kg/m <sup>2</sup>	m2	9 272,00		
6.	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki SMA 0/11 mm o grub. 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	9 120,00		
7.	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą akrylową (z posypem mikrokulkami) – linie segregacyjne i krawędziowe malowane mechanicznie - odtworzenie oznakowania po ułożeniu nawierzchni	m2	123,50		
8.	D-07.01.01	Oznakowanie poziome masami chemoutwardzalnymi – przejście dla pieszych - odtworzenie oznakowania po ułożeniu nawierzchni	m2	24,00		
9.	D-06.03.01	Usunięcie darniny z poboczy przed wyrównaniem i umocnienie poboczy, grubość ścinania 10 cm	m2	4 560,00		
10.	D-06.03.01	Umocnienie pobocza na szerokości 1,00 m od krawędzi jezdni warstwą z kruszyw łamanych 0-63 mm grub. 10 cm	m2	4 560,00		
11.	D-06.04.01	Odtworzenie rowów wykonywane koparkami przedsiębior. z transp. urobku na odl. 5 km z ręcznym wyrównaniem dna i skarp rowu – śred. głębokość odtworzonego rowu 78 cm, szer. dna 40 cm	m	3 040,00		
RAZEM NETTO						
VAT 23 %						
OGÓŁEM BRUTTO						

słownie: .....

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

..... dnia \_\_\_\_ 2016 roku