

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度国道9号安来地区舗装修繕工事
工事地名	島根県安来市赤江町～荒島町地内

2. 工事内容

1) 事務所名	松江国道事務所	管理第二課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	190日間	自 令和7年7月25日 至 令和8年1月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名		令和7年度国道9号安来地区舗装修繕工事																																																								
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳																																																						
道路修繕	式	1	33,825,772																																																							
舗装工	式	1	27,861,452																																																							
舗装打換え工	式	1	5,442,152	<table border="0"> <tr> <td>舗装版切断 (夜間)</td> <td>170</td> <td>m</td> </tr> <tr> <td>アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下； 舗装版破碎(急速施工)</td> <td>400</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下； 殻運搬</td> <td>72</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>アスファルト殻；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td>72</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>アスファルト殻；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>上層路盤</td> <td>400</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>基層</td> <td>400</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>再生粗粒度As^ホリマ改質Ⅱ型(20) DS5000 舗装 厚 50mm 1.4m以上3.0m；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排水性舗装・表層(車道・路肩部)</td> <td>400</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ポ-ラスAs(13) DS3000 舗装厚50mm 2.4m以上；</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	舗装版切断 (夜間)	170	m	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下； 舗装版破碎(急速施工)	400	m2	(夜間)			アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下； 殻運搬	72	m3	(夜間)			アスファルト殻；			殻処分	72	m3	(夜間)			アスファルト殻；			上層路盤	400	m2	(夜間)			再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm；			基層	400	m2	(夜間)			再生粗粒度As ^ホ リマ改質Ⅱ型(20) DS5000 舗装 厚 50mm 1.4m以上3.0m；			排水性舗装・表層(車道・路肩部)	400	m2	(夜間)			ポ-ラスAs(13) DS3000 舗装厚50mm 2.4m以上；		
舗装版切断 (夜間)	170	m																																																								
アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下； 舗装版破碎(急速施工)	400	m2																																																								
(夜間)																																																										
アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下； 殻運搬	72	m3																																																								
(夜間)																																																										
アスファルト殻；																																																										
殻処分	72	m3																																																								
(夜間)																																																										
アスファルト殻；																																																										
上層路盤	400	m2																																																								
(夜間)																																																										
再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm；																																																										
基層	400	m2																																																								
(夜間)																																																										
再生粗粒度As ^ホ リマ改質Ⅱ型(20) DS5000 舗装 厚 50mm 1.4m以上3.0m；																																																										
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	400	m2																																																								
(夜間)																																																										
ポ-ラスAs(13) DS3000 舗装厚50mm 2.4m以上；																																																										
切削オーバーレイ工	式	1	22,419,300	<table border="0"> <tr> <td>切削オーバーレイ</td> <td>3,000</td> <td>m2</td> </tr> <tr> <td>(A)(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7cmを超え12cm以下 二層 再生粗粒度As^ホリマ改 質Ⅱ型(20) DS5000 ポ-ラスAs(13) DS3000；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻運搬(路面切削)</td> <td>300</td> <td>m3</td> </tr> <tr> <td>(夜間)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>切削層；</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>殻処分</td> <td>300</td> <td>m3</td> </tr> </table>	切削オーバーレイ	3,000	m2	(A)(夜間)			7cmを超え12cm以下 二層 再生粗粒度As ^ホ リマ改 質Ⅱ型(20) DS5000 ポ-ラスAs(13) DS3000；			殻運搬(路面切削)	300	m3	(夜間)			切削層；			殻処分	300	m3																																	
切削オーバーレイ	3,000	m2																																																								
(A)(夜間)																																																										
7cmを超え12cm以下 二層 再生粗粒度As ^ホ リマ改 質Ⅱ型(20) DS5000 ポ-ラスAs(13) DS3000；																																																										
殻運搬(路面切削)	300	m3																																																								
(夜間)																																																										
切削層；																																																										
殻処分	300	m3																																																								

積算内訳書

工事名	令和7年度国道9号安来地区舗装修繕工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(夜間) 切削層；
区画線工	式	1	200,720	
区画線工	式	1	200,720	溶融式区画線 (夜間) 200 m 溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有； 〆〆式区画線 (夜間) 400 m 〆〆式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱；
道路付属施設工	式	1	22,000	
道路付属物工	式	1	22,000	施工標示紙 2 個
仮設工	式	1	5,741,600	
交通管理工	式	1	5,741,600	
直接工事費	式	1	33,825,772	
共通仮設費	式	1	6,851,380	
共通仮設費	式	1	1,109,380	
運搬費	式	1	81,300	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	627,080	CBR試験 (夜間) 1 式 道路施設基本データ作成費用 1 式 道路工事完成図等作成費 1 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	401,000	

積算内訳書

工事名		令和7年度国道9号安来地区舗装修繕工事		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路修繕	式	1	28,908,842	
舗装工	式	1	25,855,466	
舗装打換え工	式	1	5,508,536	<p>舗装版切断 (夜間) 170 m</p> <p>アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下；</p> <p>舗装版破碎(急速施工) (夜間) 400 m²</p> <p>アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え30cm以下；</p> <p>殻運搬 (夜間) 72 m³</p> <p>アスファルト殻；</p> <p>殻処分 (夜間) 72 m³</p> <p>アスファルト殻；</p> <p>上層路盤 (夜間) 400 m²</p> <p>再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm；</p> <p>基層 (夜間) 400 m²</p> <p>再生粗粒度As^ホリマ-改質II型(20) DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m；</p> <p>排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間) 400 m²</p> <p>ホ-ラスAs(13) DS3000 舗装厚50mm 2.4m以上；</p>
切削オーバーレイ工	式	1	20,346,930	<p>切削オーバーレイ (A)(夜間) 2,700 m²</p> <p>7cmを超え12cm以下 二層 再生粗粒度As^ホリマ-改質II型(20) DS5000 ホ-ラスAs(13) DS3000；</p> <p>殻運搬(路面切削) (夜間) 270 m³</p> <p>切削屑；</p> <p>殻処分 270 m³</p>

積算内訳書

工事名		令和7年度国道9号安来地区舗装修繕工事		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				(夜間) 切削層；
区画線工	式	1	160,576	
区画線工	式	1	160,576	溶融式区画線 (夜間) 160 m 溶融式手動実線黄15cm厚1.5mm排水性舗装 有； ^ 〆 〆 式区画線 320 m (夜間) ^ 〆 〆 式 溶剤型 実線 白 15cm 加熱；
道路付属施設工	式	1	22,000	
道路付属物工	式	1	22,000	施工標示紙 2 個
仮設工	式	1	2,870,800	
交通管理工	式	1	2,870,800	
直接工事費	式	1	28,908,842	
共通仮設費	式	1	6,048,500	
共通仮設費	式	1	952,500	
運搬費	式	1	162,600	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	433,900	CBR試験 1 式 (夜間) 道路工事完成図等作成費 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	356,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	5,096,000	

