

工 事 設 計 書

路 線 名

大 代 戎 野 3号 線 外

工 事 場 所

鳴 門 市 大 津 町 大 代 外

大代戎野3号線外舗装補修工事

請 負 対 象 額

円也

工 事 概 要

施工延長 L=568.5m
オーバーレイ工 A=2,013m²

起 工 理 由

監督員

技師

遠藤 大文

内 訳 書

費目	区分	当 初 設 計 額	第1回変更設計額	第2回変更設計額	第3回変更設計額	第4回変更設計額	第5回変更設計額
工 事 価 格							
消費税及び地方消費税							
請 負 対 象 額							

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装工事01	1	式				
1工区	1	式				
オーバーレイ工 t=30mm	1,130	m2			A 1号	
2工区	1	式				
オーバーレイ工 t=30mm	458	m2			A 2号	
3工区	1	式				
オーバーレイ工 t=30mm	292	m2			A 3号	
4工区	1	式				
オーバーレイ工 t=30mm	133	m2			A 4号	
レベリング工 t=40mm	30	m2			A 5号	
仮設工	1	式				
仮設工	1	式			A 6号	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

大代戎野3号線外舗装補修工事

【 第 1 号 A代価表 】

オーバーレイ工 t=30mm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	100	m2			P 1 号	
計						
単位当たり						

大代戎野3号線外舗装補修工事

【 第 2 号 A代価表 】

オーバーレイ工 t=30mm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	100	m2			P 1 号	
計						
単位当たり						

大代戎野3号線外舗装補修工事

【 第 3 号 A代価表 】

オーバーレイ工 t=30mm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	100	m2			P 1 号	
計						
単位当たり						

大代戎野3号線外舗装補修工事

【 第 4 号 A代価表 】

オーバーレイ工 t=30mm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	100	m2			P 2号	
計						
単位当たり						

大代戎野3号線外舗装補修工事

【 第 5 号 A代価表 】

レベリング工 t=40mm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)	100	m2			P 3 号	
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】

交通誘導警備員 B

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B		人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)								1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】									
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m									
タイヤローラ 質量8～20t									
ロードローラ(マカダム) 10～12t									
その他(機械)									
【労務】									
普通作業員									
特殊作業員									
運転手(特殊)									
土木一般世話役									
その他(労務)									
【材料】									

【 第 1号 施工パッケージ 】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)							1 m2 当り
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用							
軽油 1.2号							
その他(材料)							
【端数調整】							

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
アスファルトフィニッシャ [ホイル型]舗装幅1.4～3.0m							
振動ローラ (搭乗式コンパクト型) 3～4t							
タイヤローラ 質量3～4t							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

【 第 2号 施工パッケージ 】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)							
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用							
軽油 1.2号							
その他(材料)							
【端数調整】							

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
振動ローラ(舗装用)[ハードタイプ式] 運転質量0.5～0.6t							
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)							
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用							

