

見積参考資料

工事名 令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	補正無し
前金支出割合	補正無し
契約保証	契約保証に係る補正を行わない
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度（令和08年5月以降）
工 種 区 分	舗装工事
単 価 適 用 年 月 日	令和08年05月01日公共
単 価 地 区	徳島東部1
機 損 適 用 年 月 日	令和07年 公共機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年07月 公 共
備 考	

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費						
本工事費	1	式				
舗装工事	1	式				
合計	1	式				

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	基 準
舗装工事	1	式				
舗装	1	式				
舗装工	1	式				
舗装準備工	1	式				
不陸修正（車道・路肩部） 補足材有り,再生粒度調整砕石(RM-30), t=3cm	419	m2			単 1 号	
アスファルト舗装工	1	式				
表層（車道・路肩部+隅切り部） 再生密粒度アスコン（13）, t=4cm	421	m2			単 2 号	
路盤（隅切り部） 再生粒度調整砕石(RM-30), t=10cm	2	m2			単 3 号	
構造物撤去工	1	式				
構造物取壊し工	1	式				
舗装版破砕（車道・路肩部） アスファルト舗装版, t=15cm以下	419	m2			単 4 号	
舗装版切断（車道・路肩部） アスファルト舗装版, t=15cm以下	12	m			単 5 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	基 準
運搬処理工	1	式				
殻運搬・処分（車道・路肩部） アスファルト殻, 運搬距離L=2.6km, 処理費含む	17	m3			単 6 号	
汚泥処分（車道・路肩部） アスファルト舗装版切断汚泥	0.01	m3			単 7 号	
道路付属施設工	1	式				
境界工	1	式				
境界壁（隅切り部） 18-8-40(高), W/C≦60%	3	m			単 8 号	
道路付属物工	1	式				
車線分離標（隅切り部） ポストコーン H=650mm	2	本			単 9 号	
仮設工	1	式				
交通管理工	1	式				
交通誘導警備員 昼間, 交替要員無し	8	人日			単 10 号	
直接工事費計						

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	基 準
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						

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【 第 8 号 単価表 】						
境界壁 (隅切り部) 18-8-40(高), W/C≤60%						3 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高)	0.125	m3			P 7 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	1.67	m2			P 8 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	0.7	m2			P 9 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第1号 施工パッケージ】							
不陸整正 28mm以上34mm未満							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	基準
【機械】							
モータグレーダ〔土工用・排対型2014年規制〕 プレート幅3.1m							
ロータリー (マカダム) 10～12t							
タイヤロー〔普通型〕 運転質量13～14t							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
【材料】							
再生粒度調整砕石 RM-30							
軽油							

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第 2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	基準
【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[普通型] 運転質量13～14t							
ロードローラ(マカダム) 10～12t							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【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	基 準
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-3 プライムコート用							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4	平均幅員 3.0m超			
[A1] = 14 材料 再生密粒度アスコン(13)			[J4] = 3	瀝青材料種類 プライムコート PK-3			
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			[y1] = 1	アスコン小型車運搬区分 小型車運搬無し			
[y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し							

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第 3 号 施工パッケージ】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
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	基 準
【機械】							
モータグレーダ〔土工用・排対型2014年規制〕 プレート幅3.1m							
ロードローラ(マカダム) 10～12t							
タイヤローラ〔普通型〕 運転質量13～14t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【 第 3 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							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	基 準
再生粒度調整碎石 RM-30							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 7 材料 再生粒度調整碎石 RM-30			[J4] = 100.000 mm	全仕上り厚			
[J5] = 1 施工区分 1層施工			[J7] = 1	費用の内訳 全ての費用			

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第4号 施工パッケージ】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下							
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	基準
【機械】							
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1	障害等の有無 無し			
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4	舗装版厚 15cm以下			
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1	費用の内訳 全ての費用			

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第 5号 施工パッケージ】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
1 m 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	基準
【機械】							
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 フレート径 φ56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッタ(フレート) 径18インチ							
ガソリン レギュラー							
その他(材料)							

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第 6号 施工パッケージ】							
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 1 m3 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	基 準
【機械】							
ダンプトラック[ホンロード・ディーゼル] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 3	積込工法区分	機械(騒音対策不要、厚15cm以下)		
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JA] = 3	運搬距離	3.5km以下		
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第 7号 施工パッケージ】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高) 1 m3 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	基 準
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C≦60%							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物			[J9] = 3	打設工法 人力打設			
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高)			[J5] = 2	養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し			[JB] = 1	費用の内訳 全ての費用			
[N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増無し			[N3] = 1	生コン悪路割増区分 悪路割増無し			

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第 8 号 施工パッケージ】							
型枠 一般型枠 小型構造物							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	基 準
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 2	構造物の種類 小型構造物			

令和8年度 安楽寺・翁喜台線外1線舗装補修工事

【第 9号 施工パッケージ】							
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下							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	基 準
【機械】							
バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)							
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】							
再生クラッシュラン RC-40							
軽油							

