

## 見積参考資料

工 事 名 令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

◇経費情報◇

工 種 区 分	道路改良工事
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。

令和 8 年度

# 工 事 設 計 書

工 事 名 称	令和 8 年度 宮ノ南・廣谷 2 号線排水路改良工事		
工 事 場 所	吉野川市鴨島町山路	摘 要	工期 日間
河 川 名 路 線 名 等	宮ノ南・廣谷 2 号線		
着 工 完 成 期 日	自 至		
工 事 番 号	第 号		
工 事 費	円也 (内消費税相当額) ( 円)		
工 事 概 要	施工延長 L=10.0m ・ U型側溝 L=10m ・ 鋼製蓋 L=2m ・ 床版 L=8m ・ As舗装 A=10m <sup>2</sup> ・ 外側線 L=3m ・ 給水管布設替 N=1箇所		

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度
工 種 区 分	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和08年04月01日公共
単 価 地 区	徳島東部1
機 損 適 用 年 月 日	令和06年 公共機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年07月 公 共
備 考	

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	1	式				
本工事費	1	式				
道路改良工事02	1	式				
合計						

## 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
道路改良工事02						
道路改良	1	式				
土工	1	式				
土工	1	式				
床掘 土砂	13	m <sup>3</sup>			単 1 号	
埋戻し RC-40	7	m <sup>3</sup>			単 2 号	
残土処理工	1	式				
土砂等運搬処理 土砂	13	m <sup>3</sup>			単 3 号	
小型水路工	1	式				
現場打水路工	1	式				
U型側溝 18-8-24(高), W/C≦60%	10	m			単 4 号	
鋼製蓋 T-20, ホルト固定式, ノンスリップ	2	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
床版 24-12-25(高), W/C≤55%	8	m			単 6 号	
舗装工	1	式				
アスファルト舗装工	1	式				
上層路盤 RM-30, t=10c	10	m <sup>2</sup>			単 7 号	
表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13), t=4cm, W<1.4m	10	m <sup>2</sup>			単 8 号	
区画線工	1	式				
区画線工	1	式				
溶融式区画線 外側線, 白, 実線, W150	3	m			単 9 号	
付帯工	1	式				
付属物工	1	式				
排水管布設工	1	式			単 10 号	
構造物撤去工	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
構造物取壊し工	1	式				
コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物	0.2	m3			単 11 号	
舗装版破砕 As版, t=15cm以下	16	m2			単 12 号	
舗装版切断 As版, t=15cm以下	20	m			単 13 号	
舗装版切断 Co版, t=15cm以下	3	m			単 14 号	
殻等運搬処理工	1	式				
殻運搬処理 Co殻, 運搬距離8.1km, 処分費含	0.2	m3			単 15 号	
殻運搬処理 As殻, 運搬距離8.1km, 処分費含	1	m3			単 16 号	
殻運搬処理 建設汚泥	0.1	m3			単 17 号	
仮設工	1	式				
交通管理工	1	式				
交通誘導警備員 昼間, 交代要員なし	10	人日			単 18 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
直接工事費計						
共通仮設費計						
共通仮設費(積上げ)	1	式				
技術管理費	1	式				
土壌試験 29項目	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				





令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 2 号 単価表 】						
埋戻し RC-40						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 小規模	1	m3			P 2 号	
再生クラッシュラン RC-40	1	m3				
計						
単位当たり						



令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 4 号 単価表 】						
U型側溝 18-8-24(高), W/C≦60%						10 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 18-8-25(高)	2.1	m3			P 4 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	23	m2			P 5 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	7	m2			P 6 号	
目地板 30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10mm	0.2	m2			P 7 号	
モルタル練 普通	0.01	m3			P 8 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 5 号 単価表 】						
鋼製蓋 T-20, ホルト固定式, ノンスリップ						1 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 24-12-25(高) 小型	0.031	m3			P 9 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.26	m2			P 5 号	
目地板 30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10mm	0.16	m2			P 7 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.001	t			施 1 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 2 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 6 号 単価表 】						
床版 24-12-25(高), W/C≦55%						1 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 24-12-25(高) 小型	0.078	m3			P 9 号	
型枠 一般型枠 小型構造物	0.26	m2			P 5 号	
埋設型枠 W390, t6mm	1	枚				
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.006	t			施 3 号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.005	t			施 1 号	
硬質塩化ビニル管 (一般管) VP-30	0.22	m				
計						
単位当たり						



令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 8 号 単価表 】						
表層(車道・路肩部) 再生密粒度As(13), t=4cm, W<1.4m						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
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			P 11 号	
計						
単位当たり						



令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 10 号 単価表 】						
排水管布設工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
材料費	1	式			単 19 号	
労務費	1	式			単 20 号	
計						
単位当たり						





令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 13 号 単価表 】						
舗装版切断 As版, t=15cm以下						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1	m			P 13 号	
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 14 号 単価表 】						
舗装版切断 Co版, t=15cm以下						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	1	m			P 14 号	
計						
単位当たり						



令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 16 号 単価表 】						
殻運搬処理 As殻, 運搬距離8.1km, 処分費含						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	1	m3			P 16 号	
アスファルト塊						
計	1	m3				
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 17 号 単価表 】						
殻運搬処理 建設汚泥						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
建設汚泥(建設系無機性に限る)						
計	1.1	t				
単位当たり						



令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 19 号 単価表 】						
材料費						
1 式 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポリエチレン管 PEφ50・1種2層管	3.5	m				
離脱防止付エルボ φ50×45° PE用	4	個				
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 20 号 単価表 】						
労務費						1 式 当 り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポリエチレン管布設 φ50	5.6	m			単 21 号	
ポリエチレン管切断 φ50	6	口			単 22 号	
ポリエチレン管継手 φ50・メカニカル	10	口			単 23 号	
計						
単位当たり						



令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 22 号 単価表 】						
ポリエチレン管切断 φ50						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 23 号 単価表 】						
ポリエチレン管継手 φ50・メカニカル						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 1 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)						1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鉄筋工 加工・組立 一般構造物	1	t				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13	1.03	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 2 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
排水構造物工 蓋版 Co・鋼製 昼間施工 40超170kg/枚以下 時間的制約なし	1	枚				
鋼製蓋 T-20, ボルト固定式, ノンスリップ	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 3 号 施工単価表 】						
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)						1 t 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鉄筋工 加工・組立 一般構造物	1	t				
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D16～25	1.03	t				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 4 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.0mm 白						1,000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線工 溶融式(手動) 昼間施工 実線 15cm 時間的制約なし	1,000	m				
トラフィックペイント 3種1号 ビーズ 15~18 白 溶融型	390	kg				
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25	kg				
接着用プライマー 区画線用	25	kg				
軽油		L				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 5 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし工 昼間施工 無筋構造物 人力施工 時間的制約なし	1	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						



令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 1号 施工パッケージ】							
床掘り 土砂 小規模							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】							
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・排対:2次] 標準バケット 山積0.28m3 [平積0.2m3]							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 5	施工方法 上記以外(小規模)			
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
埋戻し 小規模							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】							
バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・排対:2次] 標準バケット 山積0.28m <sup>3</sup> [平積0.2m <sup>3</sup> ]							
タンパ 及びランマ [ランマ] 質量 60~80kg							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
【材料】							
軽油							
ガソリン レギュラー							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模)			[J2] = 1	土質 土砂			

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 2 号 施工パッケージ 】

( 続 き )

埋戻し 小規模

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
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 3号 施工パッケージ】							
土砂等運搬 小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂							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] 4t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 土砂等発生現場 小規模			[J2] = 5	積込機種・規格	ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3)		
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 1	DID区間の有無	DID区間無		
[JD] = 2 運搬距離 1.0km以下							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 4号 施工パッケージ】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-25(高) <span style="float: right;">1 m3 当り</span>							
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 18-8-25(20) 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] = 41 コンクリート規格 18-8-25(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 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 5 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 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 6号 施工パッケージ】							
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm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】							
再生クラッシャーラン RC-40							
軽油							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 6号 施工パッケージ】 (続 き)

基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm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
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 碎石の厚さ 12.5cmを超え17.5cm以下			[J2] = 8	碎石の種類 再生クラッシュラン40~0			
[J3] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 7号 施工パッケージ】							
目地板 30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10mm							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】							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
瀝青繊維質目地板 厚10mm							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 1 1工事当り使用量 30m2未満			[J1] = 2	目地板の種類 瀝青繊維質目地板 t=10mm			

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 8 号 施工パッケージ】							
モルタル練 普通							
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							
その他(労務)							
【材料】							
セメント(普通ポルランド) 25kg袋入							
コンクリート用骨材砂 洗い 細目							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 セメント種類 普通			[J3] = 1	費用の内訳 全ての費用			

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 9 号 施工パッケージ】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 24-12-25(高) 小型							
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 24-12-25(20) 高炉 W/C ≤ 55%							
【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] = 23 コンクリート規格 24-12-25(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] = 2 生コン小型車割増区分 小型車割増4t車			[N3] = 1	生コン悪路割増区分 悪路割増無し			

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第10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
<b>【機械】</b>							
モータプレート[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)							
<b>【労務】</b>							
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)							
<b>【材料】</b>							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 10 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 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第 11 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
<b>【機械】</b>							
振動ローラ(舗装用)[ハッドカイト式] 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)							
<b>【労務】</b>							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
<b>【材料】</b>							
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							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 11 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
ガソリン レギュラー							
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] = 1	平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下			
[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 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 12 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 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 13 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 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【 第 14 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 コンクリート舗装版 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 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第15号 施工パッケージ】							
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込							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[オンロード・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] = 2 殻発生作業 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし			[J2] = 1	積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JE] = 1	運搬距離 1.6km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 宮ノ南・廣谷2号線排水路改良工事

【第16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] = 5	運搬距離	11.5km以下		
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

