

見積参考資料

工事名 R5徳耕 経営体 大幸 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
施工地域区分	補正なし
前金支出割合	35%を超え 40%以下の場合
契約保証	金銭的保証を必要とする場合
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。

土木工事設計労務単価及び設計業務委託等技術者単価については、令和5年3月から適用する単価を採用している。

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局 (徳島)
事業名	経営体育成基盤整備事業
地区名	大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事
施工場所	鳴門市大津町
工事番号	
工事区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	徳島東部 1
工期	
積算体系年月	令和 5 年 3 月
単価期適用年月	令和 5 年 3 月 - A
歩掛期適用年番号	
電力会社名	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

項目名	内容
工事名	
工事区分	
積算区分	
積算体系区分	【一般土木工事】
工種区分	舗装工事
工種体系区分	
工事工種体系年番号	
契約保証費	
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	補正なし
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・ ・直接工事費				
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式		
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式		
7 ・ ・間接工事費				
8 ・ ・ ・共通仮設費				
9 ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
10 ・ ・ ・現場管理費				
11 ・一般管理費等				

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費 (仮設工を除く)					
・ 舗装工	1.000	式			
・ ・ アスファルト舗装工 3号排水路	1.000	式			
表層 (車道・路肩部) t=30mm	1,677.000	m ²			単A B単 1号
合 計					
・ ・ アスファルト舗装工 8号農道	1.000	式			
表層 (車道・路肩部) t=40mm	0.700	m ²			単A B単 2号
上層路盤 (車道・路肩部) t=120mm	0.700	m ²			単A B単 3号
合 計					
・ 付帯工 3号支線	1.000	式			
・ ・ 作業土工	1.000	式			
床堀	2.000	m ³			単A B単 4号
埋戻 再生砂	1.000	m ³			単A B単 5号
埋戻 RC-40	1.000	m ³			単A B単 6号
作業残土処理	2.000	m ³			単A B単 7号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 構造物撤去工	1.000	式			
舗装版切断	5.000	m			単A B単 8号
舗装版破碎	1.500	m ²			単A B単 9号
殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	0.100	m ³			単A B単 10号
殻運搬	0.100	m ³			単A B単 11号
舗装切断に伴い発生する建設汚泥処分	0.010	m ³			単A B単 12号
合 計					
・ ・ アスファルト舗装工	1.000	式			
表層 (車道・路肩部) t=40mm	1.500	m ²			単A B単 13号
上層路盤 (車道・路肩部) t=150mm	1.500	m ²			単A B単 14号
合 計					
・ ・ 管体工	1.000	式			
管体工 VP, 75mm	1.000	式			単A B単 15号
合 計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 1号 ***					
	表層(車道・路肩部) t=30mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 3.0m超, 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), タックコート 各種, 密粒度アスコン(20)	1.000	m ²			S単 19号
	合計					
	単価					
	*** B単- 2号 ***					
	表層(車道・路肩部) t=40mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート 各種, 密粒度アスコン(20)	1.000	m ²			S単 20号
	合計					
	単価					
	*** B単- 3号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部) t=120mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-30, -, -, 1層施工, 0mm, 120mm	1.000	m ²			S単 17号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 4号 ***					
	床掘		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -	1.000	m3			S単 11号
	合計					
	単価					
	*** B単- 5号 ***					
	埋戻 再生砂		m3		1.000 m3	当たり算出
	再生砂	1.000	m3			S単 5号
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土, 埋戻, まき出し, 振動コンパクタ(I)	1.000	m3			S単 1号
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km	1.000	m3			S単 12号
	以下					
	合計					
	単価					
	*** B単- 6号 ***					
	埋戻 RC-40		m3		1.000 m3	当たり算出

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3			S単 6号
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	1.000	m3			S単 2号
	合計					
	単価					
	*** B単- 7号 ***					
	作業残土処理		m3		1.000 m3	当たり算出
	残土処分費	1.000	m3			S単 7号
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,5.5km以下	1.000	m3			S単 13号
	合計					
	単価					
	*** B単- 8号 ***					
	舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	1.000	m			S単 16号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R5徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 9号 ***					
	舗装版破碎		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,	1.000	m ²			S単 15号
	合計					
	単価					
	*** B単- 10号 ***					
	殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m ³			S単 8号
	合計					
	単価					
	*** B単- 11号 ***					
	殻運搬		m ³		1.000 m ³	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下	1.000	m ³			S単 14号
	合計					
	単価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単- 12号 ***					
	舗装切断に伴い発生する建設汚泥処分		m3		1.000 m3	当たり算出
	建設廃材 建設汚泥	1.000	m3			S単 9号
	合計					
	単価					
	*** B単- 13号 ***					
	表層(車道・路肩部) t=40mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13) 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), フライムコート 各種, 密粒度アスコン(20)	1.000	m ²			S単 21号
	合計					
	単価					
	*** B単- 14号 ***					
	上層路盤(車道・路肩部) t=150mm		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-30, -, -, 1層施工, , 0mm, 150mm	1.000	m ²			S単 18号
	合計					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価					
	*** B単- 15号 ***					
	管体工 VP, 75mm		式		1.000 式	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管	0.300	m			S単 10号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75,,	1.000	個			S単 4号
	合 計					
	単 価					
	*** B単- 16号 ***					
	交通誘導警備員		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B		人			S単 3号
	合 計					
	単 価					

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	砂・砂質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	諸雑費 10%			0.100		
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単- 2号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10.000 m3	当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)土質区分	粘性土・礫質土		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	2)作業区分	埋戻		夜間制約作業時間:0.0		
	3)施工区分	まき出し				
	4)締固め区分	振動コンパクタ(I)				
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	諸雑費 10%	0.100				
	合計					算出数量 10.000 m3
	単価		m3			
	*** S単- 3号 ***					
	交通誘導警備員B		人		1.000 人	当たり算出
	交通誘導警備員B			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	交通誘導警備員B		人			
	合計					算出数量 1.000 人
	単価					
	*** S単- 4号 ***					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)		個		1.000 各単位	当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 ソケット A形 径75,,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1) 資材区分 2) 地域資材単価コード (P)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)					
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) ソケット A形 径75	1.000	個			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 5号 ***					
	再生砂		m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生砂			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地区資材単価コード 2)資材規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	再生砂	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 6号 ***					
	再生クラッシュラン		m3		1.000 各単位	当たり算出
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地区資材単価コード 2)資材規格	RC-40 40~0mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 7号 ***					
	残土処分費		m3		1.000 各単位	当たり算出
	残土処分費			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	残土処分費	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 8号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	アスファルトコンクリート廃材		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 9号 ***					
	建設廃材		m3		1.000 各単位	当たり算出
	建設廃材 建設汚泥			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)地域資材単価コード 2)資材規格	建設汚泥		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力					
	建設廃材 建設汚泥	1.000	m3			
	合計					算出数量 1.000 各単位
	単価					
	*** S単- 10号 ***					
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10.000 m	当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 直管(両差し口), 4.0m管			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	1)管種区分 2)管径区分(mm)	VP 75mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	3)形状区分 4)管長区分	直管(両差し口) 4.0m管				
	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区				
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事				

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	雑材料費 2%	0.020				
	土木一般世話役		人			
	特殊作業員		人			
	普通作業員		人			
	合計					算出数量 10.000 m
	単価		m			
	*** S単- 11号 ***					
	SP 床掘り		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類 4)障害の有無	- -				
	単価		m3			
	*** S単- 12号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	し, 15.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	15.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単- 13号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	し, 5.5km以下			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1)土砂等発生現場 2)積込機種・規格	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
	3)土質 4)DID区間の有無	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し				
	5)運搬距離	5.5km以下				
	単 価		m3			
	*** S単- 14号 ***					
	SP 殻運搬		m3		1.000 m3	当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,11.5km以下			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 穀発生作業 2) 積込工法区分	舗装版破碎 機械積込(舗装版厚15cm以下)				
	3) DID区間の有無 4) 運搬距離	無し 11.5km以下				
	単 価		m ³			
	*** S単- 15号 ***					
	SP 舗装版破碎		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り,			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 舗装版種別 2) 障害等の有無	アスファルト舗装版 無し				
	3) 騒音振動対策 4) 舗装版厚	不要 15cm以下				
	5) Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装 6) 積込作業の有無 7) 長期割引単価区分	- 有り				
	単 価		m ²			
	*** S単- 16号 ***					
	SP 舗装版切断		m		1.000 m	当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2) アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3) コンクリート舗装版厚	-				
	4) コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版	-				
	単 価		m			
	*** S単- 17号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-30, -, -, 1層施工, , 0mm, 120mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし	
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0	
	1) 材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員	-				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5) 施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分 I	-				
	7) 長期割引単価区分					
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚	120mm				
	11) 材料区分 II	再生粒度調整碎石 RM-30				
	単 価		m ²			
	*** S単- 18号 ***					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m ²		1.000 m ² 当たり算出	

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材, 再生粒度調整碎石 RM-30, -, -, 1層施工, , 0mm, 150mm			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1) 材料区分 I 2) 平均幅員	路盤材 -				
	3) 瀝青材の有無 4) 路盤材の有無	なし あり				
	5) 施工区分 6) 瀝青材区分 I	1層施工 -				
	7) 長期割引単価区分 8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚 11) 材料区分 II	150mm 再生粒度調整碎石 RM-30				
	単 価		m ²			
	*** S単- 19号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13)		m ²		1.000 m ² 当たり算出	
	SP 表層 (車道・路肩部) 3.0m超, 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), タックコート 各種, , 密粒度アス コン(20)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	3.0m超 30mm				
	3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート 各種				
	5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	密粒度アスコン(20)				
	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m ²			

事業名	経営体育成基盤整備事業 大幸地区		
工事名	R 5 徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事		

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 20号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13)		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), フライムコート 各種, 密粒度アスコン(20)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m以上3.0m以下 40mm				
	3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	各種(2.30以上2.40t/m3未満) フライムコート 各種				
	5) 長期割引単価区分 6) 材料区分	密粒度アスコン(20)				
	再生アスファルト混合物 (一般地域) 密粒度アスコン(13)		ton			材変
	単 価		m ²			
	*** S単- 21号 ***					
	SP 表層 (車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(13)		m ²		1.000 m ²	当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m未満1層仕上り厚50mm以下, 40mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), フライムコート 各種, 密粒度アスコン(20)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
	1) 平均幅員 2) 1層当り平均仕上り厚	1.4m未満1層仕上り厚50mm以下 40mm				
	3) 比重区分 4) 瀝青材料種類	各種(2.30以上2.40t/m3未満) フライムコート 各種				
	6) 材料区分	密粒度アスコン(20)				

数量計算書

R5徳耕 経営体 大幸 舗装補修工事

土積計算書 舗装工

3号排水路		表層工							
測 点	L	断面積	平均断面	立 積					
No. 0		3.68							
No. 1	20.000	3.82	3.75	75.0					
No. 2	20.000	4.10	3.96	79.2					
No. 3	20.000	3.60	3.85	77.0					
No. 4	20.000	3.17	3.39	67.8					
No. 5	20.000	4.31	3.74	74.8					
No. 6	20.000	4.23	4.27	85.4					
No. 7	20.000	4.21	4.22	84.4					
No. 8	20.000	4.55	4.38	87.6					
No. 9	20.000	4.21	4.38	87.6					
No. 10	20.000	4.25	4.23	84.6					
No. 11	20.000	4.69	4.47	89.4					
No. 12	20.000	4.27	4.48	89.6					
No. 13	20.000	4.15	4.21	84.2					
No. 13+10.0	10.000	4.11	4.13	41.3					
No. 15	30.000	4.16	4.14	124.2					
No. 16	20.000	4.11	4.14	82.8					
No. 17	20.000	4.11	4.11	82.2					
No. 17+60	60.000	4.40	4.26	255.6					
			2.20	0.0					
	400.000		0.00	0.0					
			0.00	0.0					
No. 17+40(西)		3.80	1.90	0.0					
	6.500	3.80	3.80	24.7					
			1.90	0.0					
			0.00	0.0					
	(m)			(m2)					
合 計	406.500			1677.4					

