

見積参考資料

工事名 R 1 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 道路改良工事（2）

◇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	一般交通影響有り(1)
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
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2年3月から適用する単価を採用している。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 1 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 道路改良工事 (2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
道路改良		式	1				
道路土工		式	1				
残土処理工		式	1				
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40				単 1号
排水構造物工		式	1				
作業土工		式	1				
床掘り	土質:土砂	m3	70				単 2号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	30				単 3号
側溝工		式	1				
管渠型側溝	内径:φ400	m	76				単 4号
場所打水路工		式	1				
現場打水路 1号U型側溝	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	27				単 5号
側溝蓋	蓋種類:C2-B300	枚	54				単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R1徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 道路改良工事(2)				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場打水路 L型側溝	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	21				単 7号
縁石工		式	1				
縁石工		式	1				
歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種(両面R)	m	99				単 8号
構造物撤去工		式	1				
構造物取壊し工		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m	238				単 9号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	141				単 10号
運搬処理工		式	1				
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	7				単 11号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	7				単 12号
汚泥処分		m3	0.3				単 13号
仮設工		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 1 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 道路改良工事（2）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	A	人日	30				単 14号
交通誘導警備員	B	人日	30				単 15号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	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),有り,19.5km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	床掘り	土砂,上記以外(小規模),全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	埋戻し	土質区分:土砂,土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	上記以外(小規模),土砂,全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	管渠型側溝	内径:φ400	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝(製品長 2m/個)	据付,200mm以上400mm以下,有り,全ての費用	m	1				
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	0.28				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	現場打水路 1号U型側溝	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	27	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	6				
	型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	70				
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	21				
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	側溝蓋	蓋種類:C2-B300	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版		枚	1			単 16号	
	合計							
	単価						円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	現場打水路 L型側溝	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	21	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2				
	型枠	一般型枠, 均しコンクリート	m2	4				
	基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下, 再生クラッシュラジ 40~0, 全ての費用	m2	17				
	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.2				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	歩車道境界ブロック	ブロック規格:B種 (両面R)	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置, B種(180/205×250×600), 無し, 無し	m	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, アスファルト舗装版厚:15cm以下	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	殻運搬	舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 11.5km以下, 全ての費用	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 17号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	汚泥処分		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1			単 18号	
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	交通誘導警備員	A	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1			単 19号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 20号	
	合計							
	単価						円/人日	

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	蓋版	単位	枚	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
		据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1			単 21号
	合計						
	単価						円/枚

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	処分費(m3)	単位	m3	単位数量	金額	単価	摘要
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	処分費(m3)	条件	単位	m3	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 汚泥		m3	100				
	合計							
	単価							円/m3

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員A	条件	単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人					
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	合計							
	単価							円／人日

3次単価表

単価使用年月	2020.03
歩掛適用年月	2020.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	蓋版	据付け,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	単位	枚	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製 昼間 170kg以下 制約無		枚	100				
	側溝蓋 C2-B300		枚	100				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

機労材集計リスト（機械）

工事名	R 1 徳土 坂野羽ノ浦線 小・坂野 道路改良工事（2）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010003	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	0.423	2,607	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.301	3,016	
L001010008	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	3.217	21,105	
L001011005	小型バックホウ(クローラ) 後方超小旋回クレーン	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	日	3.312	14,067	
M000202096	バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	供用日	4.617	41,400	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	2.863	58,476	
M000806001	ランマ	質量60～80kg	供用日	1.342	690	
M001161010	コンクリートカッター[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級	供用日	1.035	5,652	
	合計額				147,013	

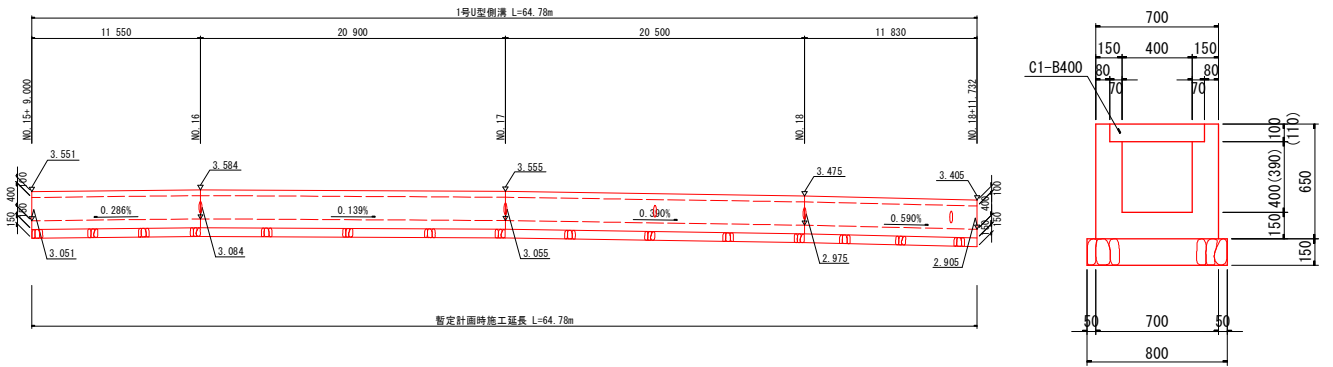
名 称	位 置	数 量	摘 要
作業土工			
床掘り	1号U型側溝	18.2 m3	左側
	L型側溝, 管渠型側溝	53.1 m3	右側
	合計	71.3 m3	
埋戻し	1号U型側溝	8.0 m3	左側
	L型側溝, 管渠型側溝	22.9 m3	右側
	合計	30.9 m3	
残土処分	71.3-30.9/0.9	36.9 m3	

第 号計算書		作業土工 計算書						右側			
測 点	距 離 (m)	床掘B(open障害無) 礫質土:右側			最大幅(1m未満) 土砂(締固め有)						摘 要
		断 面 (m^2)	平均断面 (m^2)	数 量 (m^3)	断 面 (m^2)	平均断面 (m^2)	数 量 (m^3)				
13 + 13.631		0.8			0.3						
14 + 0.000	6.369	0.8	0.80	5.1	0.3	0.30	1.9				
15 + 0.000	20.000	0.7	0.75	15.0	0.3	0.30	6.0				
16 + 0.000	20.000	0.5	0.60	12.0	0.3	0.30	6.0				
17 + 0.000	20.000	0.8	0.65	13.0	0.3	0.30	6.0				
18 + 0.000	20.000	0.0	0.40	8.0	0.0	0.15	3.0				
合 計	86.369			53.1			22.9				

名 称	位 置	数 量	摘 要
場所打水路工			
(現場打側溝、U型)			
1号U型側溝	No. 17 + 5.500 付近 ~ No. 18 + 11.732 付近	26.8 m	
	合計	26.8 m	

種 別 : (現場打側溝、U型)

1号U型側溝



名 称	算 式	単 位	小 計	合 計
			m当り	L=26.8m
コンクリート	$0.70 \times 0.65 - 0.40 \times 0.40 - 0.54 \times 0.10$	m ³	0.241	6.46
型 枠	0.65×4	m ²	2.60	69.7
基礎材	RC-40、t=150mm	m ²	0.80	21.4
目地材	$(0.70 \times 0.65 - 0.40 \times 0.40 - 0.54 \times 0.10) \times 1/10$	m ²	0.024	0.64
側溝蓋	C1-B400(車輛出入口となる場合C2-B400に変更)	枚	2.00	53.6
(土工)				
床掘り	平均床掘深 h=0.57m	m ³	0.68	18.22
埋戻し		m ³	0.3	8.04

名 称	位 置	数 量	摘 要
場所打水路工			
(現場打側溝、L型)			
L型側溝			
	No. 13 + 7.00 付近 ~ No. 13 + 12.400 付近	5.3 m	右側
	No. 17 + 11.000 付近 ~ No. 18 + 0.000 付近	8.9 m	"
	No. 18 + 0.000 付近 ~ No. 18 + 6.746 付近	6.7 m	"
	合計	20.9 m	

名 称	位 置	数 量	摘 要
道路付属施設工			
(縁石工)			
歩車道境界縁石	No. 13 + 7.000 付近 ~ No. 18 + 8.798 付近	98.9 m	左側
	合計	98.9 m	
		86.1 m	標準部
		4.8 m	摺付部
		8.0 m	切下部

