

## 見積参考資料

工事名 R6那土 国道195号他 那賀・小浜他 舗装修繕工事（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	舗装工事
単価地区	那賀2
単価使用年月	令和7年3月
施工地域・工事場所	山間僻地及び離島
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
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

### 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。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

# 設計内訳書 (附01)

工事名	R 6 那土 国道 1 9 5 号他 那賀・小浜他 舗装修繕工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式	1				
舗装工		式	1				
舗装打換え工		式	1				
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:40mm	m	360				単 1号
汚泥処分		m3	0.3				単 2号
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	6,800				単 3号
殻運搬	殻種別:舗装版破砕	m3	272				単 4号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	272				単 5号
不陸整正		m2	6,800				単 6号
表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	6,800				単 7号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員(B)		人日	34				単 8号

# 設計内訳書 (附01)

工事名	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕					
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
R 6 那土 国道 1 9 5 号他 那賀・小浜他 舗装修繕工事 (担い手確保型)							
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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:40mm	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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 9号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	殻運搬	殻種別:舗装版破碎	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, 60.0km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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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 10号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	不陸整正		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	
不陸整正		有り, 17mm以上21mm未満, 粒度調整砕石 M-30, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	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	
表層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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 11号	
合計								
単価							円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量		
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	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	処分費(m3)		単位	m3	単位数量		
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費 アスファルト塊		m3	100			
	合計						
	単価						円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2025.03
歩掛適用年月	2025.03
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

## 機労材集計リスト (機械)

工事名	R 6 那土 国道 1 9 5 号他 那賀・小浜他 舗装修繕工事 (担い手確保型)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001010012	バックホウ(クロー)後方超小旋回型	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	29.403	211,344	
L001050002	ロードローラ[マカダム]	運転質量10~12t	日	3.623	18,700	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t	日	9.097	46,988	
L001210002	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	日	3.682	120,020	
M000301005	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	41.553	866,048	
M000701015	モータクレータ[土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	5.34	93,976	
M000801009	ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	供用日	5.563	76,160	
M001161013	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 プレート径φ56cm	供用日	1.986	25,819	
	合計額				1,459,055	

### 見積単価一覧表

工事名	R6那土 国道195号他 那賀・小浜他 舗装修繕工事(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	建設汚泥	m3	12,000	
処分費	アスファルト殻	m3	1,600	運搬処理L≤60.0km
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示し				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	90,112	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	



区 間	区間延長 (m)	表層打換え				舗装版切断				摘 要
		a断面	z断面	平均	数量	a断面	z断面	縦断	計	
k_02	33	4.1	3.8	3.95	130.35	4.1	3.8		7.9	
k_03	15	2.5	2.0	2.25	33.75	2.5	2.0	15.0	19.5	
k_04	6	4.1	4.1	4.10	24.60	4.1	4.1		8.2	
k_05	32	4.0	5.0	4.50	144.00	4.0	5.0		9.0	
k_07	22	3.9	4.0	3.95	86.90	3.9	4.0		7.9	
k_07-2	22	7.0	6.0	6.50	143.00	7.0	6.0		13.0	
k_08	48	5.7	5.7	5.70	273.60	5.7	5.7		11.4	
k_10	20	2.6	2.6	2.60	52.00	2.6	2.6	20.0	25.2	
k_15	20	4.2	5.0	4.60	92.00	4.2	5.0		9.2	
k_16	85	4.5	4.6	4.55	386.75	4.5	4.6		9.1	
k_17	42	4.7	4.3	4.50	189.00	4.7	4.3		9.0	
k_18	20	4.7	7.1	5.90	118.00	4.7	7.1		11.8	
k_19	31	4.1	4.7	4.40	136.40	4.1	4.7		8.8	
k_20~21	63	4.0	4.0	4.00	252.00	4.0	4.0		8.0	
k_22	51	4.2	7.0	5.60	285.60	4.2	7.0		11.2	
k_23	100	5.0	3.5	4.25	425.00	5.0	3.5		8.5	
k_24	57	5.0	5.5	5.25	299.25	5.0	5.5		10.5	
k_24-2	10	4.0	4.5	4.25	42.50	4.0	4.5		8.5	
k_25	6	4.5	5.0	4.75	28.50	4.5	5.0		9.5	
小 計	683				3,143.20				206.2	

