

## 見積参考資料

工事名 R3三土 大利辻線他 三・井川井内西他 道路維持業務（2）

### ◇経費情報◇

工種区分	道路維持工事
単価地区	三好1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-1
前金支出割合	前払無
契約保証	補正しない
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。

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 3 三土 大利辻線他 三・井川井内西他 道路維持業務 (2)				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:50mm	m	70				単 1号
舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト	m2	200				単 2号
殻運搬	殻種別:舗装版破碎	m3	10				単 3号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	10				単 4号
殻処分	殻種別:建設汚泥	m3	0.08				単 5号
不陸整正	補足材有り, M-30	m2	200				単 6号
表層	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	200				単 7号
オーバーレイ工		式	1				
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	100				単 8号
アスファルト舗装補修工		式	1				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 3 三土 大利辻線他 三・井川井内西他 道路維持業務（2）				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
パッチング	材料種類：再生密粒度As(13)	t	10				単 9号
仮設工		式	1				
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	10				単 10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				

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 3 三土 大利辻線他 三・井川井内西他 道路維持業務（2）					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	
工事費計		式	1					

# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
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:50mm	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	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	舗装版破碎(小規模)	舗装版種別:アスファルト	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	
舗装版破碎積込(小規模土工)		全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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,機械積込(小規模土工), 無し,17.0km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	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4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 11号
	合計							
	単価							円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	穀処分	穀種別:建設汚泥	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 12号	
合計								
単価							円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	不陸整正	補足材有り, M-30	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, 29mm以上34mm未満, 粒度調整碎石 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	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	表層	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	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)		1.4m以上3.0m以下, 50mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート 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	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	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)		1.4m以上3.0m以下, 30mm, 再生密粒度アスコン(13), タックコート PK-4, 全ての費用	m2	1				
合計								
単価							円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	パッチング	材料種類：再生密粒度As(13)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
加熱合材補修工		2t以上5t未満	t	1			単 13号	
合計								
単価							円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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 14号	
合計								
単価							円/人日	

## 2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11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 アスファルト殻		m3	100		100	単価
	合計						
	単価						円/m3

## 2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12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 アスファルト建設汚泥		m3	100		100	単価
	合計						
	単価						円/m3

# 2次単価表

単価使用年月	2021.11
歩掛適用年月	2021.11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	加熱合材補修工	2t以上5t未満	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	振動ロー運転		日	0.28				単 15号
	アスファルト混合物 再生密粒度As混合物		t	1				
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

## 2次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14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					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

# 3次単価表

単価使用年月	2021. 11
歩掛適用年月	2021. 11
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	振動ロー運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人					
	軽油 1.2号		L	10				
	振動ロー(舗装用)[搭乘・コンパインド式] 運転質量2.4~2.6t		日	1.4				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

## 機労材集計リスト（機械）

工事名	R 3 三土 大利辻線他 三・井川井内西他 道路維持業務（2）					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001060001	タイヤローラ[普通型]	運転質量3～4t	日	0.34	1,357	
L001060003	タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	0.161	812	
L001070010	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]	運転質量2.4～2.6t	日	3.92	13,876	
L001070011	振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式]	運転質量3～4t	日	0.339	1,441	
L001210001	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	日	0.403	6,459	
M000201034	小型バックホウ(クローラ)[標準]	排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m <sup>3</sup>	供用日	11.483	70,160	
M000301001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	3.497	16,750	
M000701015	モータクレーン[土工用・排ガス対策型(第2次)]	プレート幅3.1m	供用日	0.156	2,846	
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	0.162	2,204	
M001161010	コンクリートカッタ[ハキューム式・湿式]	切削深20cm級 プレート径φ56cm	供用日	0.304	1,661	
	合計額				117,566	



# 数量内訳表

当初

No.1

R3三土 大利辻線他 三・井川井内西他 道路維持業務(2)

工種	種別	細別・規格	単位	数量	摘要
舗装工					
舗装打換え工					
	舗装版切断	t=50mm	m	70.0	
	舗装版破砕	t=50mm	m <sup>2</sup>	200.0	
	殻運搬	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	10.0	200*0.05
	殻処分	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	10.0	
	殻処分	建設汚泥(As切断)	m <sup>3</sup>	0.080	2.3*0.01*0.05*70
	表層	再生密粒度As(13) t=50mm	m <sup>2</sup>	200.0	
	不陸整正	補足材有り t=30mm M-30	m <sup>2</sup>	200.0	
オーバーレイ工					
	オーバーレイ	再生密粒度As(13) t=30mm	m <sup>2</sup>	100.0	
アスファルト補修工					
	バッチング	再生密粒度As(13)	t	10.0	
交通管理工					
	交通誘導警備員	B	人・日	10.0	