

令和5年度		閱 覧 設 計 書			担当者	黒木
落札者	業務委託番号	社会道維委託 第 2 号				
	業務委託名	島津線道路詳細設計業務委託				
	履行箇所	いちき串木野市 薩摩山 地内				
	工 期	着手の日より 日間（令和5年11月30日（木）まで）				
	入札執行	令和 年 月 日 時 分より				
	契約担当者	いちき串木野市長 中屋 謙治				
指 示 事 項 注 意 事 項						

令和 5 年度

公 共 事 業

委 託 設 計 書

いちき串木野市

							精 算 者	設 計 者	
着 工 完 成 期 日	自 至					摘 要	旅費交通費：測量業務あり、設計業務あり 安全費：計上あり（その他） 電子成果品作成費：測量業務なし、設計業務なし 業務価格：それぞれを千円未満切捨て		
委 託 番 号	社会道維委託第2号								
幹 線 名 路 線 名 等									
履 行 場 所									
委 託 名	島津線道路詳細設計業務委託								
委 託 費	金 円也								
委 託 概 要	・委託延長（道路詳細設計） L=70m								

委 託 年 度	令和 5 年度
委 託 名	島津線道路詳細設計業務委託
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共委託 令和04年度
工 種 区 分	測量業務・設計業務
単 価 適 用 年 月 日	令和5年6月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島③
機 損 適 用 年 月 日	令和4年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和5年4月 公共歩掛
備 考	

業 務 委 託 料 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	摘 要
測量業務03	1	式			K0005	
直接測量費	1	式			H20500	
直接測量費(積上)	1	式			P10000	
現地測量 作業量0.004k m ²	1	業務			SH035-0001 施 1 号	縮尺 1/ 500, 耕 地/平
路線測量	1	式			M0003 明 1 号	
用地測量	1	式			M0004 明 2 号	
直接経費	1	式			H20600	
旅費交通費(率計上分)	1	式			Q20706K	
安全費(率計上分)	1	式			Q20701K	
直接測量費計	1	式			Q20620a	
測量諸経費	1	式			Q20311	
業務価格	1	式			H00400	

業 務 委 託 料 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	摘 要
設計業務01	1	式			K0006	
直接原価	1	式			H20510	
直接原価(積上)	1	式			P10000	
道路詳細設計(B) [設計延長1km未満] 予備設計なし	1	式			SJ036-0001 施 17 号	平地 1~2車線 単断面
打合せ(設計業務) 中間打合せ2回	1	業務			SJ137-0001 施 18 号	
関係機関打合せ協議(設計業務) 1 機関当たり(対面)	2	業務			SJ137-0005 施 19 号	
直接経費	1	式			H20600	
旅費交通費(率計上分)	1	式			Q20706K	
直接原価計	1	式			Q20620	
その他原価	1	式			Q20541	
業務原価	1	式			H20500	
一般管理費等	1	式			Q20531	

【 第 1 号 明細書(M0003) 】						
路線測量						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路線測量(作業計画)	1	業務			SH041-0001 施 2 号	
路線測量(現地踏査) 耕地/平地	0.07	k m			SH044-0001 施 3 号	
路線測量(線形決定) 耕地/平地	0.07	k m			SH053-0001 施 4 号	
路線測量(中心線測量) 耕地/平地	0.07	k m			SH059-0001 施 5 号	
路線測量(仮BM設置測量) 耕地/平地	0.07	k m			SH062-0001 施 6 号	
路線測量(縦断測量) 耕地/平地	0.07	k m			SH065-0001 施 7 号	
路線測量(横断測量) 耕地/平地	0.07	k m			SH068-0001 施 8 号	測量幅20m 測点間隔 20m
路線測量(用地幅杭設置測量) 耕地/平地	0.07	k m			SH074-0001 施 9 号	
打合せ協議 中間打合せ1回	1	業務			SH077-0001 施 10 号	
計					P0000001	

【 第 2 号 明細書(M0004) 】						
用地測量						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
用地測量(公図等の転写) 地積測量図以外の公図等の転写	1.2	万㎡			SH147-0002 施 11 号	耕地・森林
用地測量(土地の登記記録調査) 耕地・森林	1.2	万m ²			SH153-0002 施 12 号	
用地測量(公図等転写連続図作成)	1.2	万m ²			SH162-0002 施 13 号	
用地測量(用地実測図原図作成) 縮尺 1/500	1.2	万m ²			SH186-0001 施 14 号	
用地測量(用地平面図作成) 縮尺 1/500	1.2	万m ²			SH189-0001 施 15 号	
用地測量(土地調書作成) 耕地・森林	1.2	万m ²			SH192-0001 施 16 号	
計					P0000001	

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 1 号 施工単価表(SH035-0001) 】						
現地測量 作業量0.004 k m 2 (縮尺 1/ 500, 耕 地/平 ,)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業		人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:m	
測量主任技師 ; 内業		人			TRA727 定:m	
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
機械経費		%			T#01 定:k 参:j	
通信運搬費		%			T#01 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
精度管理費		%			T#02 参:k	{人件費等+機械経費× 率}
作業量による補正					T#00 定:- 参:#	
変化率補正					T#00 定:- 参:#	

【 第 1 号 施工単価表(SH035-0001) 】 (続 き)						
現地測量 作業量0.004 k m 2 (縮尺 1/ 500, 耕地/平 ,)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
作業量による補正 $y/100=(718.95*作業量+28.105)/100=(718.95*0.004+28.105)/100=0.31$ 小数2位 (少数3位四捨五入) 変化率 $1+地域・縮尺による変化率=1+(0)=1$						
[条件]						
[A] = 0.004 作業量(k m 2)		[B] = 3 縮尺区分 縮尺 1/ 500				
[C] = 7 地域区分 耕地/平地		[D] = 0.000 混在時変化率 $(1 + \alpha) B=5, C=17$ 時				
[E] = 1 積算基準書ページ 1-2-71						

【 第 2 号 施工単価表(SH041-0001) 】						
路線測量(作業計画)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師 ; 内業		人			TRA727	
測量技師 ; 内業		人			TRA732	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 積算基準書ページ 1-2-16						

【 第 3 号 施工単価表(SH044-0001) 】						
路線測量(現地踏査) 耕地/平地						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業		人			TRA730 定:j	
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:j	
機械経費		%			T#01 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域による変化率+交通量による変化率=1+0+0=1						
[条件]						
[A] = 7 地域区分 耕地/平地			[B] = 0.000		混在時変化率(1+α) A=18時入力	
[C] = 1 現道上の交通量区分 現道外又は1千台未満/12時間			[D] = 1		積算基準書ページ 1-2-16	

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 4 号 施工単価表(SH053-0001) 】						
路線測量(線形決定) 耕地/平地						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師 ; 内業		人			TRA727 定:m	
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
機械経費		%			T#01 定:k 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
精度管理費		%			T#02 参:k	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域による変化率=1+0=1						
[条件]						
[A] = 7 地域区分 耕地/平地			[B] = 0.000		混在時変化率(1+α) A=18時入力	
[C] = 1 積算基準書ページ 1-2-18						

【 第 5 号 施工単価表(SH059-0001) 】						
路線測量(中心線測量) 耕地/平地						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業		人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:m	
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
機械経費		%			T#01 定:k 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
精度管理費		%			T#02 参:k	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域変化率+交通量変化率+曲線数変化率+測点間隔変化率=1+0+0+(-0.100000))+(0)=0.900000						

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 6 号 施工単価表(SH062-0001) 】						
路線測量(仮BM設置測量) 耕地/平地						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業		人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:m	
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:m	
機械経費		%			T#01 定:k 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
精度管理費		%			T#02 参:k	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 7 号 施工単価表(SH065-0001) 】						
路線測量(縦断測量) 耕地/平地						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業		人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:m	
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:m	
機械経費		%			T#01 定:k 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
精度管理費		%			T#02 参:k	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 8 号 施工単価表(SH068-0001) 】						
路線測量(横断測量) 耕地/平地 (測量幅20m , 測点間隔 20m)						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業		人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:m	
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:m	
機械経費		%			T#01 定:k 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
精度管理費		%			T#02 参:k	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 9 号 施工単価表(SH074-0001) 】						
路線測量(用地幅杭設置測量) 耕地/平地						1 km 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 外業		人			TRA730 定:j	
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:j	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:j	
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:j	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:j	
機械経費		%			T#01 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域による変化率+交通量による変化率=1+0+0=1						
[条件]						
[A] = 7 地域区分 耕地/平地		[B] = 0.000		混在時変化率(1+α) A=18時入力		

【 第 10 号 施工単価表(SH077-0001) 】						
打合せ協議 中間打合せ1回						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量主任技師 ;内業		人			TRA727	
測量技師 ;内業		人			TRA732	
測量技師補 ;内業		人			TRA737	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1.000 中間打合せ回数(回)			[B] = 1 歩掛ページ 1-2-45			

【 第 11 号 施工単価表(SH147-0002) 】						
用地測量(公図等の転写) 地積測量図以外の公図等の転写 (耕地・森林 ,)						1 万㎡ 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:j	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:j	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:j	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:j	
機械経費		%			T#01 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+(地域による変化率)=1+(0)=1						
[条件]						
[A] = 5 地域区分 耕地・森林			[B] = 0.000		混在時変化率(1+α) A=7時入力	
[C] = 1 積算基準書ページ 1-2-43						

【 第 12 号 施工単価表(SH153-0002) 】						
用地測量(土地の登記記録調査) 耕地・森林						1 万m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師補 ; 外業		人			TRA735 定:j	
測量助手 ; 外業		人			TRA740 定:j	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:j	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:j	
機械経費		%			T#01 参:j	
材料費		%			T#01 参:j	
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+(地域による変化率)=1+(0)=1						
[条件]						
[A] = 5 地域区分 耕地・森林			[B] = 0.000		混在時変化率(1+α) A=7時入力	
[C] = 1 歩掛ページ 1-2-43						

【 第 13 号 施工単価表(SH162-0002) 】						
用地測量(公図等転写連続図作成)						1 万m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:j	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:j	
材料費		%			T#01 参:j	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 歩掛ページ 1-2-44						

【 第 14 号 施工単価表(SH186-0001) 】						
用地測量(用地実測図原図作成) 縮尺 1/500						1 万m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:m	
精度管理費		%			T#02 参:k	
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+(縮尺による変化率)=1+(0)=1						
[条件] [A] = 2 縮尺 縮尺 1/500			[B] = 1 歩掛ページ 1-2-48			

【 第 15 号 施工単価表(SH189-0001) 】						
用地測量(用地平面図作成) 縮尺 1/500						1 万m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師 ; 内業		人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業		人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業		人			TRA742 定:m	
材料費		%			T#01 参:j	
精度管理費		%			T#02 参:k	
変化率補正					T#00 定:- 参:#	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+(縮尺による変化率)=1+(0)=1						
[条件] [A] = 2 縮尺 縮尺 1/500			[B] = 1 歩掛	ページ 1-2-48		

【 第 16 号 施工単価表(SH192-0001) 】						
用地測量(土地調書作成) 耕地・森林						1 万m ² 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
測量技師補 ; 内業		人			TRA737	
測量助手 ; 内業		人			TRA742	
変化率補正					定:- 参:# T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+(地域による変化率)=1+(0)=1						
[条件]						
[A] = 5 地域区分 耕地・森林			[B] = 0.000		混在時変化率(1+ α) A=7時入力	
[C] = 1 歩掛ページ 1-2-48						

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 17 号 施工単価表(SJ036-0001) 】						
道路詳細設計(B) [設計延長1km未満] 予備設計なし (平地 1~2車線 単断面 ,)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計計画及び施工計画	1	式			SJ038-0001 施 20 号	
現地踏査	1	式			SJ038-0002 施 21 号	
平面縦断設計	1	式			SJ038-0003 施 22 号	
横断設計	1	式			SJ038-0004 施 23 号	
道路付帯構造物・小構造物設計	1	式			SJ038-0005 施 24 号	
仮設構造物・用排水設計	1	式			SJ038-0006 施 25 号	
設計図	1	式			SJ038-0007 施 26 号	
数量計算	1	式			SJ038-0008 施 27 号	
照査	1	式			SJ038-0009 施 28 号	
報告書作成	1	式			SJ038-0010 施 29 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 17 号 施工単価表(SJ036-0001) 】 (続 き)						
道路詳細設計(B) [設計延長1km未満] 予備設計なし (平地 1~2車線 単断面 ,)						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[条件]						
[A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 1 地形区分 平地			
[C] = 1 車線数区分 1~2車線			[D] = 1 断面区分 単断面			
[E] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし			[F] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし			
[G] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり			[H] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計有			
[I] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし			[J] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割有			
[K] = 4 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替/車線変更/対向設計無			[L] = 1 設計計画及び施工計画の有無 設計計画及び施工計画有			
[M] = 1 現地踏査の有無 現地踏査あり			[N] = 1 平面縦断設計の有無 平面縦断設計あり			
[O] = 1 横断設計の有無 横断設計あり			[P] = 1 道路付帯構造物・小構造物設計 道路付帯構造物・小構造物設計有			
[Q] = 1 仮設構造物・用排水設計の有無 仮設構造物・用排水設計あり			[R] = 1 設計図の有無 設計図あり			
[S] = 1 数量計算の有無 数量計算あり			[T] = 1 照査の有無 照査あり			
[U] = 1 報告書作成の有無 報告書作成あり			[V] = 1 積算基準書ページ 3-2-9			

【 第 18 号 施工単価表(SJ137-0001) 】						
打合せ(設計業務) 中間打合せ2回						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ;内業		人			TRA622	
技師 (A) ;内業		人			TRA627	
技師 (B) ;内業		人			TRA632	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 打合せ			[B] = 2.000		中間打合せ回数(回)	
[C] = 1 歩掛ページ 3-2-1						

島津線道路詳細設計業務委託

【 第 19 号 施工単価表(SJ137-0005) 】						
関係機関打合せ協議(設計業務) 1 機関当たり(対面)						1 業務 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ;内業		人			TRA622	
技師(A) ;内業		人			TRA627	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 区分 関係機関打合せ協議			[B] = 2.000		中間打合せ回数(回)	
[C] = 1 歩掛ページ 3-2-1						

【 第 20 号 施工単価表(SJ038-0001) 】						
設計計画及び施工計画						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
理事・技師長 ；内業		人			TRA617	
主任技師 ；内業		人			TRA622	
技師（A） ；内業		人			TRA627	
技師（B） ；内業		人			TRA632	
直接人件費					T#00	定：- 参：#
小 計					P0000003	定：j
電子計算機使用料		%			T#08	参：j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 1 作業区分 設計計画及び施工計画						

【 第 20 号 施工単価表(SJ038-0001) 】

(続 き)

設計計画及び施工計画

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[C] = 1 地形区分 平地			[D] = 1 車線数区分 1~2車線			
[E] = 1 断面区分 単断面			[F] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし			
[G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし			[H] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり			
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			[J] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし			
[K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ			[L] = 4 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替と車線変更ニ対スル設計無			
[M] = 1 歩掛ページ 3-2-8						

【 第 21 号 施工単価表(SJ038-0002) 】						
現地踏査						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ;内業		人			TRA622	
技師 (A) ;内業		人			TRA627	
技師 (B) ;内業		人			TRA632	
技師 (C) ;内業		人			TRA637	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 2 作業区分 現地踏査						

【 第 21 号 施工単価表(SJ038-0002) 】

(続 き)

現地踏査

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[C] = 1 地形区分 平地 [E] = 1 断面区分 単断面 [G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし						
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナ [K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ゴトノ成果品分割ナ [M] = 1 歩掛ページ 3-2-8						

【 第 22 号 施工単価表(SJ038-0003) 】							1 式 当り
平面縦断設計							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
主任技師 ;内業		人			TRA622		
技師 (A) ;内業		人			TRA627		
技師 (B) ;内業		人			TRA632		
技師 (C) ;内業		人			TRA637		
技術員 ;内業		人			TRA642		
直接人件費					T#00 定:- 参:#		
小 計					P0000003 定:j		
電子計算機使用料		%			T#08 参:j	{別途計上直接人件費× 率}	
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正)							
=(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め							

【 第 22 号 施工単価表(SJ038-0003) 】		(続 き)					1 式 当り
平面縦断設計							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
[条件]							
[A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km]			[B] = 3		作業区分 平面縦断設計		
[C] = 1 地形区分 平地			[D] = 1		車線数区分 1~2車線		
[E] = 1 断面区分 単断面			[F] = 2		暫定計画の有無 暫定計画なし		
[G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし			[H] = 1		取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり		
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			[J] = 2		特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし		
[K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごとノ成果品分割ナシ			[L] = 4		路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替ト車線変更ニ対スル設計無		
[M] = 1 歩掛ページ 3-2-8							

【 第 23 号 施工単価表(SJ038-0004) 】						
横断設計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A) ; 内業		人			TRA627	
技師 (B) ; 内業		人			TRA632	
技師 (C) ; 内業		人			TRA637	
技術員 ; 内業		人			TRA642	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 4 作業区分 横断設計						

【 第 23 号 施工単価表(SJ038-0004) 】		(続 き)					1 式 当り
横断設計							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
[C] = 1 地形区分 平地			[D] = 1 車線数区分 1~2車線				
[E] = 1 断面区分 単断面			[F] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし				
[G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし			[H] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり				
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			[J] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし				
[K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ			[L] = 4 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替/車線変更ニ対スル設計無				
[M] = 1 歩掛ページ 3-2-8							

【 第 24 号 施工単価表(SJ038-0005) 】						
道路付帯構造物・小構造物設計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A) ; 内業		人			TRA627	
技師 (B) ; 内業		人			TRA632	
技師 (C) ; 内業		人			TRA637	
技術員 ; 内業		人			TRA642	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 5 作業区分 道路付帯構造物・小構造物設計						

【 第 24 号 施工単価表(SJ038-0005) 】		(続 き)					1 式 当り
道路付帯構造物・小構造物設計							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
[C] = 1 地形区分 平地			[D] = 1 車線数区分 1~2車線				
[E] = 1 断面区分 単断面			[F] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし				
[G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし			[H] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり				
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			[J] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし				
[K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ			[L] = 4 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替と車線変更ニ対スル設計無				
[M] = 1 歩掛ページ 3-2-8							

【 第 25 号 施工単価表(SJ038-0006) 】						
仮設構造物・用排水設計						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (B) ; 内業		人			TRA632	
技師 (C) ; 内業		人			TRA637	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件]						
[A] = 0.070	単独区間あたりの設計延長 [km]		[B] = 6	作業区分 仮設構造物・用排水設計		
[C] = 1	地形区分 平地		[D] = 1	車線数区分 1~2車線		
[E] = 1	断面区分 単断面		[F] = 2	暫定計画の有無 暫定計画なし		
[G] = 2	歩道設計の有無 歩道設計なし		[H] = 1	取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり		
[I] = 2	道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ		[J] = 2	特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし		
[K] = 2	工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ		[L] = 4	路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替と車線変更ニ対スル設計無		
[M] = 1	歩掛ページ 3-2-8					

【 第 26 号 施工単価表(SJ038-0007) 】						
設計図						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (C) ;内業		人			TRA637	
技術員 ;内業		人			TRA642	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件]						
[A] = 0.070	単独区間あたりの設計延長 [km]		[B] = 7	作業区分 設計図		
[C] = 1	地形区分 平地		[D] = 1	車線数区分 1~2車線		
[E] = 1	断面区分 単断面		[F] = 2	暫定計画の有無 暫定計画なし		
[G] = 2	歩道設計の有無 歩道設計なし		[H] = 1	取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり		
[I] = 2	道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ		[J] = 2	特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし		
[K] = 2	工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ		[L] = 4	路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替と車線変更ニ対スル設計無		
[M] = 1	歩掛ページ 3-2-8					

【 第 27 号 施工単価表(SJ038-0008) 】						
数量計算						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技師 (A) ; 内業		人			TRA627	
技師 (B) ; 内業		人			TRA632	
技師 (C) ; 内業		人			TRA637	
技術員 ; 内業		人			TRA642	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 8 作業区分 数量計算						

【 第 27 号 施工単価表(SJ038-0008) 】		(続 き)		1 式 当り			
数量計算							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
[C] = 1 地形区分 平地			[D] = 1 車線数区分 1~2車線				
[E] = 1 断面区分 単断面			[F] = 2 暫定計画の有無 暫定計画なし				
[G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし			[H] = 1 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれか設計あり				
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ			[J] = 2 特殊法面設計の有無 特殊法面設計なし				
[K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ			[L] = 4 路床入替と車線変更の設計の有無 路床入替と車線変更ニ対スル設計無				
[M] = 1 歩掛ページ 3-2-8							

【 第 28 号 施工単価表(SJ038-0009) 】						
照査						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ;内業		人			TRA622	
技師 (A) ;内業		人			TRA627	
技師 (B) ;内業		人			TRA632	
技師 (C) ;内業		人			TRA637	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 9 作業区分 照査						

【 第 28 号 施工単価表(SJ038-0009) 】

(続 き)

照査

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[C] = 1 地形区分 平地 [E] = 1 断面区分 単断面 [G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし						
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナシ [K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナシ [M] = 1 歩掛ページ 3-2-8						

【 第 29 号 施工単価表(SJ038-0010) 】						
報告書作成						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
主任技師 ;内業		人			TRA622	
技師 (A) ;内業		人			TRA627	
技師 (B) ;内業		人			TRA632	
技師 (C) ;内業		人			TRA637	
直接人件費					T#00	定:- 参:#
小 計					P0000003	定:j
電子計算機使用料		%			T#08	参:j {別途計上直接人件費× 率}
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 (1+地形+車線数+複断面+暫定計画+歩道+ 取付道路等+道路環境施設+特殊法面+成果品分割+路床入替+車線変更)*(設計延長補正) =(1+0+(-0.05)+0+0+0+(0)+0+0+0+0+ 0)*0.535=0.51 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.070 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 10 作業区分 報告書作成						

【 第 29 号 施工単価表(SJ038-0010) 】

(続 き)

報告書作成

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[C] = 1 地形区分 平地 [E] = 1 断面区分 単断面 [G] = 2 歩道設計の有無 歩道設計なし						
[I] = 2 道路環境関連施設設計の有無 道路環境関連施設設計ナ [K] = 2 工区ごとの成果品分割の有無 工区ごと/成果品分割ナ [M] = 1 歩掛ページ 3-2-8						