

令和7年度		閲覧設計書		担当者	黒木
落札者		業務委託番号	社会道維委託 第 4 号		
		業務委託名	島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託		
		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8年2月27日（金）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 7 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：計上あり 電子成果品作成費：計上あり（詳細設計） 業務価格：千円未満切捨て		
委 託 番 号			社会道維委託第4号						
幹 線 名 路 線 名 等									
履 行 場 所									
委 託 名			島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託						
委 託 費			金 円也						
委 託 概 要			・ 委託延長（歩道詳細設計） L=20.0m、土留工詳細設計 N=1基						

委 託 年 度	令和 7 年度
委 託 名	島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共委託 令和07年度
工 種 区 分	設計業務
単 価 適 用 年 月 日	令和7年12月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島③
機 損 適 用 年 月 日	令和7年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和7年12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
設計業務01	1	式			K0001	
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			SJ036-0003 施 1 号	平地 1～2車線 単断面
土留工詳細設計 自立式	1	基			SJ501-0001 施 2 号	基本構造物
打合せ(設計業務) 中間打合せ2回	1	業務			SJ137-0004 施 3 号	
関係機関打合せ協議(設計業務) 1回(対面)	1	業務			SJ137-0002 施 4 号	
直接経費	1	式			H20600	
旅費交通費(率計上分)	1	式			Q20706K	
電子成果品作成費(率計上分)	1	式			Q20801	
直接原価計	1	式			Q20620	
その他原価	1	式			Q20541	

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
業務原価	1	式			H20500	
一般管理費等	1	式			Q20531	
設計業務価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 1 号 施工単価表(SJ036-0003) 】						
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			SJ038-0013 施 5 号	
現地踏査	1	式			SJ038-0001 施 6 号	
道路付帯構造物・小構造物設計	1	式			SJ038-0002 施 7 号	
設計図	1	式			SJ038-0003 施 8 号	
数量計算	1	式			SJ038-0004 施 9 号	
照査	1	式			SJ038-0005 施 10 号	
報告書作成	1	式			SJ038-0006 施 11 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 0.020 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] = 2 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれも設計なし		[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なし				
[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 工区ごとの成果品分割なし				
[K] = 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に対する設計無		[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あり				
[M] = 1 現地踏査の有無 現地踏査あり		[N] = 2 平面縦断設計の有無 平面縦断設計なし				

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 1 号 施工单価表(SJ036-0003) 】 (続 き)

道路詳細設計(B) [設計延長1km未満] 予備設計なし

1 式 当り

(平地 1~2車線 単断面 ,)

[illegible]

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 2 号 施工単価表(SJ501-0001) 】						
土留工詳細設計 自立式						
(基本構造物 ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
設計計画	1	基			SJ502-0001 施 12 号	
設計計算	1	基			SJ502-0002 施 13 号	
設計図	1	基			SJ502-0003 施 14 号	
数量計算	1	基			SJ502-0004 施 15 号	
照査	1	基			SJ502-0005 施 16 号	
報告書作成	1	基			SJ502-0006 施 17 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 土留方式 自立式			[B] = 1 段数(A = 2 , 3 , 5 時選択) 1段			
[C] = 1 同一基内/設計計算箇所数A=2, 5時 同一基内で複数の設計計算箇所			[D] = 1 基本構造物または類似構造物 基本構造物			
[E] = 1 設計計画の有無 設計計画あり			[F] = 1 設計計算の有無 設計計算あり			
[G] = 1 設計図の有無 設計図あり			[H] = 1 数量計算の有無 数量計算あり			
[I] = 1 照査の有無 照査あり			[J] = 1 報告書作成の有無 報告書作成あり			
[K] = 1 積算基準書ページ 3-2-121～123						

【 第 3 号 施工単価表(SJ137-0004) 】						
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	2	人			TRA622	
技師（A） ；内業	2	人			TRA627	
技師（B） ；内業	2	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] = 0.000 関係機関打合せ協議回数(回)			[D] = 1	積算基準書ページ 3-2-1		

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 4 号 施工単価表(SJ137-0002) 】						
関係機関打合せ協議(設計業務) 1回(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	0.5	人			TRA622	
技師（A） ；内業	0.5	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] = 0.000	中間打合せ回数(回)		
[C] = 1.000 関係機関打合せ協議回数(回)			[D] = 1	積算基準書ページ 3-2-1		

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 5 号 施工単価表(SJ038-0013) 】						
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	0.65	人			TRA617	
主任技師 ；内業	0.43	人			TRA622	
技師（A） ；内業	0.86	人			TRA627	
技師（B） ；内業	1.29	人			TRA632	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
小 計					定:j P0000003	
電子計算機使用料					参:j T#08	
計	2	%			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+(-0.1)+0+0+0+0+ 0)*0.510=0.43 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.020 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						

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 5 号 施工单価表(SJ038-0013) 】 (続 き)

設計計画及び施工計画

1 式 当り

[illegible]

【 第 6 号 施工単価表(SJ038-0001) 】							1 式 当り
現地踏査							
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	0.22	人			TRA622		
技師（A） ；内業	0.22	人			TRA627		
技師（B） ；内業	0.43	人			TRA632		
技師（C） ；内業	0.22	人			TRA637		
直接人件費					定:- 参:# T#00		
小 計					定:j P0000003		
電子計算機使用料	2	%			参:j T#08		
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+(-0.1)+0+0+0+0+0)*0.510=0.43 小数2位止め							
[条件] [A] = 0.020 単独区間あたりの設計延長 [km]							
[B] = 2 作業区分 現地踏査							

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 6 号 施工单価表(SJ038-0001) 】 (続 き)

現地踏査

1 式 当り

[illegible]

【 第 7 号 施工単価表(SJ038-0002) 】						
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	0.43	人			TRA627	
技師（B） ；内業	0.65	人			TRA632	
技師（C） ；内業	0.86	人			TRA637	
技術員 ；内業	0.86	人			TRA642	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
小 計					定:j P0000003	
電子計算機使用料					参:j T#08	
計	2	%			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+(-0.1)+0+0+0+0+ 0)*0.510=0.43 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.020 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						

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 7 号 施工单価表(SJ038-0002) 】 (続 き)

道路付帯構造物・小構造物設計

1 式 当り

[illegible]

いちき串木野市

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 8 号 施工単価表(SJ038-0003) 】							1 式 当り
設計図							
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	0.86	人			TRA637		
技術員 ; 内業	1.29	人			TRA642		
直接人件費					定:- 参:# T#00		
小 計					定:j P0000003		
電子計算機使用料					参:j T#08		
計	2	%			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+(-0.1)+0+0+0+0+ 0)*0.510=0.43 小数2位止め							
[条件]							
[A] = 0.020 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] = 2 取付道路, 付替水路, 横断管渠等 いずれも設計なし					
[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		[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 工区ゴト/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 9 号 施工単価表(SJ038-0004) 】						
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	0.43	人			TRA627	
技師（B） ；内業	0.65	人			TRA632	
技師（C） ；内業	1.51	人			TRA637	
技術員 ；内業	1.72	人			TRA642	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
小 計					定:j P0000003	
電子計算機使用料					参:j T#08	
計	2	%			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+(-0.1)+0+0+0+0+ 0)*0.510=0.43 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.020 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 8 作業区分 数量計算						

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 9 号 施工单価表(SJ038-0004) 】 (続 き)

数量計算

1 式 当り

[illegible]

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 10 号 施工単価表(SJ038-0005) 】						
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	0.22	人			TRA622	
技師（A） ；内業	0.65	人			TRA627	
技師（B） ；内業	0.86	人			TRA632	
技師（C） ；内業	1.29	人			TRA637	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
小 計					定:j P0000003	
電子計算機使用料	2	%			参:j T#08	
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+(-0.1)+0+0+0+0+0)*0.510=0.43 小数2位止め						
[条件]						
[A] = 0.020 単独区間あたりの設計延長 [km] [B] = 9 作業区分 照査						

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 10 号 施工单価表(SJ038-0005) 】

(続 き)

照查

1 式 当り

[illegible]

【 第 11 号 施工単価表(SJ038-0006) 】						
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	0.43	人			TRA622	
技師（A） ；内業	0.65	人			TRA627	
技師（B） ；内業	1.08	人			TRA632	
技師（C） ；内業	0.43	人			TRA637	
直接人件費					定：- 参：# T#00	
小 計					定：j P0000003	
電子計算機使用料	2	%			参：j T#08	
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+(-0.1)+0+0+0+0+ 0)*0.510=0.43 小数2位止め						
[条件] [A] = 0.020	単独区間あたりの設計延長 [km]		[B] = 10	作業区分 報告書作成		

島津橋建設に伴う国道3号張り出し歩道詳細設計業務委託

【 第 11 号 施工单価表(SJ038-0006) 】

(続 き)

報告書作成

1 式 当り

[illegible]

【 第 12 号 施工単価表(SJ502-0001) 】						
設計計画						1 基 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	0.5	人			TRA627	
直接人件費					定：- 参：# T#00	
電子計算機使用料	2	%			T#0006	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正 基本or類似=1 小数2位止め 電子計算機使用料 Σ (労務単価*補正前標準歩掛)*電子計算機使用料率=29800.0*2 /100=596円 整数止め						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 設計計画			[B] = 1 土留方式 自立式			
[C] = 1 段数(B = 2, 3, 5時選択) 1段			[D] = 1 同一基内/設計計算箇所数B=2, 5時		同一基内で複数の設計計算箇所	
[E] = 1 基本構造物または類似構造物 基本構造物			[F] = 1 歩掛ページ 3-2-120～122			

【 第 13 号 施工単価表(SJ502-0002) 】						
設計計算						1 基 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	0.5	人			TRA632	
技師（C） ；内業	1	人			TRA637	
直接人件費					定：- 参：# T#00	
電子計算機使用料	2	%			T#0006	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
電子計算機使用料 Σ (労務単価*補正前標準歩掛)*電子計算機使用料率=64550.0*2 /100=1291円 整数止め						
[条件]						
[A] = 2 作業区分 設計計算			[B] = 1 土留方式 自立式			
[C] = 1 段数(B = 2, 3, 5時選択) 1段			[D] = 1 同一基内/設計計算箇所数B=2, 5時	同一基内で複数の設計計算箇所		
[E] = 1 基本構造物または類似構造物 基本構造物			[F] = 1 歩掛ページ 3-2-120～122			

【 第 14 号 施工単価表(SJ502-0003) 】						
設計図						1 基 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	0.5	人			TRA637	
技術員 ; 内業	1	人			TRA642	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
電子計算機使用料	2	%			T#0006	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
電子計算機使用料 Σ (労務単価*補正前標準歩掛)*電子計算機使用料率=56250.0*2 /100=1125円 整数止め						
[条件]						
[A] = 3 作業区分 設計図			[B] = 1 土留方式 自立式			
[C] = 1 段数(B = 2, 3, 5時選択) 1段			[D] = 1 同一基内/設計計算箇所数B=2, 5時	同一基内で複数の設計計算箇所		
[E] = 1 基本構造物または類似構造物 基本構造物			[F] = 1 歩掛ページ 3-2-120~122			

【 第 15 号 施工単価表(SJ502-0004) 】						
数量計算						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
技術員 ；内業	2	人			TRA642	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
電子計算機使用料	2	%			T#0006	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
電子計算機使用料 Σ (労務単価*補正前標準歩掛)*電子計算機使用料率=72200*2 /100=1444円 整数止め						
[条件]						
[A] = 4 作業区分 数量計算			[B] = 1 土留方式 自立式			
[C] = 1 段数(B = 2, 3, 5時選択) 1段			[D] = 1 同一基内/設計計算箇所数B=2, 5時		同一基内で複数の設計計算箇所	
[E] = 1 基本構造物または類似構造物 基本構造物			[F] = 1 歩掛ページ 3-2-120~122			

【 第 16 号 施工単価表(SJ502-0005) 】						
照査						1 基 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	1.2	人			TRA632	
技師 (C) ; 内業	0.2	人			TRA637	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
電子計算機使用料	2	%			T#0006	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
電子計算機使用料 Σ (労務単価*補正前標準歩掛)*電子計算機使用料率=66260.0*2 /100=1325円 整数止め						
[条件]						
[A] = 5 作業区分 照査			[B] = 1 土留方式 自立式			
[C] = 1 段数(B = 2, 3, 5時選択) 1段			[D] = 1 同一基内/設計計算箇所数B=2, 5時	同一基内で複数の設計計算箇所		
[E] = 1 基本構造物または類似構造物 基本構造物			[F] = 1 歩掛ページ 3-2-120~122			

【 第 17 号 施工単価表(SJ502-0006) 】						
報告書作成						1 基 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	1	人			TRA637	
直接人件費					定:- 参:# T#00	
電子計算機使用料	2	%			T#0006	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
電子計算機使用料 Σ (労務単価*補正前標準歩掛)*電子計算機使用料率=40300*2 /100=806円 整数止め						
[条件]						
[A] = 6 作業区分 報告書作成			[B] = 1 土留方式 自立式			
[C] = 1 段数(B = 2, 3, 5時選択) 1段			[D] = 1 同一基内/設計計算箇所数B=2, 5時		同一基内で複数の設計計算箇所	
[E] = 1 基本構造物または類似構造物 基本構造物			[F] = 1 歩掛ページ 3-2-120~122			