

令和5年度		業務委託閲覧設計書		担当者	増田
落札者	業務委託番号	預託公社(委) 第 2 号			
	業務委託名	安茶工業団地実施設計業務委託			
	施工箇所	いちき串木野市 川上 地内			
	工期	着手の日より 日間(令和6年8月30日まで)			
	入札執行	令和 年 月 日 時 分より			
	契約担当者	いちき串木野市土地開発公社 理事長 出水 喜三彦			
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（宿泊なし） 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	預託公社(委)第2号								
幹 線 名 路 線 名 等									
施 工 位 置	いちき串木野市 川上 地内								
委 託 名	安茶工業団地実施設計業務委託								
委 託 費	金 円也								
委 託 概 要	測量 現地測量 A=0.029km ² 、路線測量 L=240m 設計 整地設計 1式、開発許可申請 1式、 里道・水路・付替え申請 1式、土壤汚染対策 1式								

委 託 年 度	令和 5 年度
委 託 名	安茶工業団地実施設計業務委託
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共委託 令和05年度
工 種 区 分	測量業務
単 価 適 用 年 月 日	令和5年10月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島⑥
機 損 適 用 年 月 日	令和5年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和5年10月 公共歩掛
備 考	

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
業務費	1	式			H00100	
業務委託料	1	式			H00200	
測量業務02	1	式			K0003	
設計業務02	1	式			K0004	
合計					Q00001	

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02	1	式			K0003	
直接測量費	1	式			H20500	
直接測量費(積上)	1	式			P10000	
現地測量	1	式			X000000	
現地測量 作業量0.029 k m ²	1	業務			SH035-0001 施 1 号	縮尺 1/ 500, 耕 地/平
基準点測量	1	式			X000000	
4級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし	5	点			SH010-0001 施 2 号	耕 地/平 地
路線測量	1	式			X000000	
路線測量(作業計画)	1	業務			SH041-0001 施 3 号	
路線測量(現地踏査) 耕 地/平 地	0.24	k m			SH044-0001 施 4 号	
路線測量(中心線測量) 耕 地/平 地	0.24	k m			SH059-0001 施 5 号	
路線測量(縦断測量) 耕 地/平 地	0.24	k m			SH065-0001 施 6 号	

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
路線測量(横断測量) 耕地/平地	0.24	k m			SH068-0002 施 7 号	測量幅100m 測点間隔 20 m
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	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

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02	1	式			K0004	
直接原価	1	式			H20510	
直接原価(積上)	1	式			P10000	
整地設計	1	式			X000000	
整地設計	1	式			E0001 単 1 号	見積歩掛
開発許可申請	1	式			X000000	
開発許可申請	1	式			E0002 単 2 号	見積歩掛
里道、水路、付替、払下げ	1	式			X000000	
里道、水路、付替、払下げ申請	1	式			E0004 単 3 号	見積歩掛
土壌汚染対策法	1	式			X000000	
土壌汚染対策法	1	式			E0005 単 4 号	見積歩掛
打合せ	1	式			X000000	

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
打合せ(設計業務) 中間打合せ3回	1	業務			SJ137-0001 施 8 号	
関係機関打合せ協議(設計業務) 1回(対面)	1	業務			SJ137-0002 施 9 号	
関係機関打合せ協議(設計業務) 1回(対面)交差点協議	1	業務			SJ137-0003 施 10 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	
設計業務価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

【 第 1 号 単価表(E0001) 】						
整地設計 (見積歩掛 ,)						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 設計	1.5	人			TR6100	
主任技師 設計	4	人			TR6200	
技師 (A) 設計	7	人			TR6300	
技師 (B) 設計	13	人			TR6400	
技師 (C) 設計	39.5	人			TR6500	
技術員 設計	60	人			TR6600	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 2 号 単価表(E0002) 】						
開発許可申請 (見積歩掛 ,)						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 設計	0.5	人			TR6100	
主任技師 設計	3	人			TR6200	
技師 (A) 設計	5	人			TR6300	
技師 (B) 設計	10	人			TR6400	
技師 (C) 設計	10	人			TR6500	
技術員 設計	12	人			TR6600	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 1 号 施工単価表(SH035-0001) 】						
現地測量 作業量0.029 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	6.1	人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業	9.4	人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業	8.2	人			TRA740 定:m	
測量主任技師 ; 内業	0.3	人			TRA727 定:m	
測量技師 ; 内業	3.1	人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業	8	人			TRA737 定:m	
機械経費	6.5	%			T#01 定:k 参:j	
通信運搬費	0.5	%			T#01 参:j	
材料費	2	%			T#01 参:j	
精度管理費	5	%			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 2 号 施工単価表(SH010-0001) 】						
4 級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし (耕地/平地 ,)						35 点 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	5.5	人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業	5.5	人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業	7	人			TRA740 定:m	
測量主任技師 ; 内業	1	人			TRA727 定:m	
測量技師 ; 内業	2.5	人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業	2.5	人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業	1	人			TRA742 定:m	
機械経費	3	%			T#01 定:k 参:j	
通信運搬費等	3	%			T#01 参:j	
材料費	2.5	%			T#01 参:j	
精度管理費	9	%			T#02 参:k	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00 定:- 参:#	

【 第 3 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	0.6	人			TRA727	
測量技師 ;内業	0.9	人			TRA732	
測量技師補 ;内業	0.6	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 4 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	1.6	人			TRA730 定:j	
測量技師補 ; 外業	1.4	人			TRA735 定:j	
機械経費	2	%			T#01 参:j	
材料費	7.5	%			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		

【 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	2.5	人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業	2.8	人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業	2.2	人			TRA740 定:m	
測量技師 ; 内業	1.8	人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業	1.8	人			TRA737 定:m	
機械経費	4	%			T#01 定:k 参:j	
材料費	6	%			T#01 参:j	
精度管理費	10	%			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						

【 第 6 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	1.6	人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業	1.8	人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業	1.4	人			TRA740 定:m	
測量技師 ; 内業	1.3	人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業	1.1	人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業	0.5	人			TRA742 定:m	
機械経費	2.5	%			T#01 定:k 参:j	
材料費	3	%			T#01 参:j	
精度管理費	10	%			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	

【 第 7 号 施工単価表(SH068-0002) 】						
路線測量(横断測量) 耕地/平地 (測量幅100m , 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	6.4	人			TRA730 定:m	
測量技師補 ; 外業	7.2	人			TRA735 定:m	
測量助手 ; 外業	5.3	人			TRA740 定:m	
測量技師 ; 内業	3.9	人			TRA732 定:m	
測量技師補 ; 内業	3.4	人			TRA737 定:m	
測量助手 ; 内業	1.5	人			TRA742 定:m	
機械経費	2.5	%			T#01 定:k 参:j	
材料費	3	%			T#01 参:j	
精度管理費	10	%			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	

【 第 8 号 施工単価表(SJ137-0001) 】						
打合せ(設計業務) 中間打合せ3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	2.5	人			TRA622	
技師(A) ;内業	2.5	人			TRA627	
技師(B) ;内業	2.5	人			TRA632	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 打合せ			[B] = 3.000			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

【 第 9 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	

【 第 10 号 施工単価表(SJ137-0003) 】						
関係機関打合せ協議(設計業務) 1回(対面)交差点協議						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	1	人			TRA622	
技師(A) ;内業	1	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] = 2.000 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	