

令和5年度		閱 覧 設 計 書		担当者	中村	
		業務委託番号	預託シセ委託 第 4 号			
		業務委託名	いちき串木野パークゴルフ場改修実施設計業務委託			
		履行場所	いちき串木野市 生福 地内			
		履行期	着手の日より 日間（令和5年12月8日まで）			
		入札執行	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 令和05年12月08日				摘 要	・電子成果品作成費 測量業務計上 設計業務計上（その他の設計業務） ・安全費計上 区分：その他 （電子成果品作成費を対象にしない） ・旅費交通費計上なし ・測量業務価格（千円未満切捨て） ・設計業務価格（千円未満切捨て）			
委 託 番 号	預託シセ委託第4号								
幹 線 名 路 線 名 等									
施 工 位 置	いちき串木野市 生福 地内								
委 託 名	いちき串木野パークゴルフ場改修実施設計業務委託								
委 託 費	金 円也								
委 託 概 要	測量業務 ・4級基準点測量 N=2点 ・現地測量 A=2.3ha 設計業務 ・実施設計 A=2.2ha								

委 託 年 度	令和 5 年度
委 託 名	いちき串木野パークゴルフ場改修実施設計業務委託
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
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	

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01	1	式			K0001	
設計業務01	1	式			K0002	
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01	1	式			K0001	
直接測量費	1	式			H20500	
直接測量費(積上)	1	式			P10000	
4級基準点測量 永久標識設置なし 伐採なし	2	点			SH010-0001 施 1号	耕地/平地
現地測量(作業計画) 縮尺 1/ 500, 耕地/平地	1	業務			SH034-0001 施 2号	
現地測量 作業量0.023km ²	1	業務			SH035-0003 施 3号	縮尺 1/ 500, 耕地/平
直接経費	1	式			H20600	
電子成果品作成費(率計上分)	1	式			Q20708	
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			K0002	
直接原価	1	式			H20510	
直接原価(積上)	1	式			P10000	
改修設計	1	式			X	
与条件の確認及び調査	1	式			E0001 単 1 号	見積歩掛
実施設計の検討	1	式			E0002 単 2 号	見積歩掛
実施設計図の作成	1	式			E0003 単 3 号	見積歩掛
数量計算	1	式			E0004 単 4 号	見積歩掛
概算工事費の算出	1	式			E0005 単 5 号	見積歩掛
実施設計説明書の作成	1	式			E0006 単 6 号	見積歩掛
照査	1	式			E0007 単 7 号	見積歩掛
打合せ協議	1	式			X	

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1回	1	業務			SJ137-0001 施 4 号	
直接経費	1	式			H20600	
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) 】						
与条件の確認及び調査 (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
主任技師 設計	0.3	人			TR6200	
技師 (A) 設計	0.3	人			TR6300	
技師 (B) 設計	0.4	人			TR6400	
技師 (C) 設計	0.5	人			TR6500	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 2 号 単価表(E0002) 】						
実施設計の検討 (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
主任技師 設計	0.5	人			TR6200	
技師 (A) 設計	0.6	人			TR6300	
技師 (B) 設計	0.7	人			TR6400	
技師 (C) 設計	0.7	人			TR6500	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 3 号 単価表(E0003) 】						
実施設計図の作成 (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
技師 (A) 設計	1	人			TR6300	
技師 (B) 設計	1.7	人			TR6400	
技師 (C) 設計	2.5	人			TR6500	
技術員 設計	4.1	人			TR6600	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 4 号 単価表(E0004) 】						
数量計算 (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
技師 (A) 設計	0.3	人			TR6300	
技師 (B) 設計	0.6	人			TR6400	
技師 (C) 設計	0.9	人			TR6500	
技術員 設計	1.4	人			TR6600	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 7 号 単価表(E0007) 】						
照査 (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
技師長 設計	0.2	人			TR6100	
主任技師 設計	0.2	人			TR6200	
技師 (A) 設計	0.3	人			TR6300	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 1 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	
測量技師補 ; 外業	5.5	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	7	人			TRA740	
測量主任技師 ; 内業	1	人			TRA727	
測量技師 ; 内業	2.5	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	2.5	人			TRA737	
測量助手 ; 内業	1	人			TRA742	
機械経費	3	%			T#01	
通信運搬費等	3	%			T#01	
材料費	2.5	%			T#01	
精度管理費	9	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
変化率補正					T#00	

【 第 2 号 施工単価表 (SH034-0001) 】						
現地測量(作業計画) 縮尺 1/ 500, 耕地/平地						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	0.2	人			TRA727	
測量技師 ; 内業	0.3	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	0.3	人			TRA737	
変化率補正					T#00	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
変化率 1+地域・縮尺による変化率=1+(0)=1						
[条件]						
[A] = 3 縮尺区分 縮尺 1/ 500			[B] = 7 地域区分 耕地/平地			
[C] = 0.000 混在時変化率(1+α)A=5, B=17時			[D] = 1 歩掛ページ 1-2-71			

【 第 3 号 施工単価表 (SH035-0003) 】						
現地測量 作業量0.023 km 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	
測量技師補 ; 外業	9.4	人			TRA735	
測量助手 ; 外業	8.2	人			TRA740	
測量主任技師 ; 内業	0.3	人			TRA727	
測量技師 ; 内業	3.1	人			TRA732	
測量技師補 ; 内業	8	人			TRA737	
機械経費	6.5	%			T#01	
通信運搬費	1	%			T#01	
材料費	2	%			T#01	
精度管理費	5	%			T#02	{人件費等+機械経費× 率}
作業量による補正					T#00	
変化率補正					T#00	

【 第 3 号 施工単価表(SH035-0003) 】 (続 き)						
現地測量 作業量0.023 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 $y/100=(718.95*作業量+28.105)/100=(718.95*0.023+28.105)/100=0.45$ 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] = 0.023 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+α)B=5, C=17時			
[E] = 1 積算基準書ページ 1-2-71						

【 第 4 号 施工単価表(SJ137-0001) 】						
打合せ(設計業務) 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
主任技師 ;内業	1.5	人			TRA622	
技師(A) ;内業	1.5	人			TRA627	
技師(B) ;内業	1.5	人			TRA632	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区分 打合せ			[B] = 1.000		中間打合せ回数(回)	
[C] = 1 歩掛ページ 3-2-1						