

				課長	係長等	検算	設計

令和 03 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 03	課・事業所 0156	班 70	連番 E001	区分 1	変更回数 00	基準区分 V0
事業所名	横須賀市土木部						
(工事・業務)名	前耕地川河川台帳作成業務委託						
(工事・業務)箇所	横須賀市長坂4丁目120番1地先						
(河川・路線・区域)名	前耕地川						
単価採用地区名	横須賀						
事業区分	単費						
起案・決裁	起案日 令和 年 月 日			決裁日 令和 年 月 日			
工期	90 日間						
設計金額	(円)						
	2,992,000 円						
設計概要							
(起工・変更)理由							

令和 03 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	土木費
項	河川費
目	河川総務費
節	委託料
細節	測量調査設計委託料

<合併区分情報>

合併処理設定	しない	
	区 分 1	
	区 分 2	
	区 分 3	
	区 分 4	
	区 分 5	
	区 分 6	
	区 分 7	
	区 分 8	
	区 分 9	

<全体金額情報>

	当初官積算額 (a)	当初請負額(b1)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
業務費	2,992,000					
業務価格	2,720,000					
消費税等相当額	272,000					

最低制限価格 2,303,180円
(税抜 2,093,800円)

令和 03 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	設計業務	委託先/α、β		
		電子成果品作成費		
		旅費交通費		
	測量業務	安全費率	0.0%	
		電子成果品作成費	計上する	
		旅費交通費	計上する(測量)	
	地質・土質調査業務	電子成果品作成費		
		施工管理費		
		旅費交通費		
	地質・土質調査業務(解析)	委託先/α、β		
	港湾測量業務	技術経費率		
	港湾磁気探査業務	技術経費率		
	業務委託	諸経費率		
技術経費率				
設計業務等標準積算基準書 適用年版		令和03年7月1日適用		
資材等単価表 適用年版		令和03年9月1日基準		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
(その他情報欄)				

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
測量業務							
測量業務費			1	式		1,447,418	
地上測量			1	式		1,447,418	
基準点測量			1	式		399,280	第 2001 号 内訳書
現地測量			1	式		582,590	第 2002 号 内訳書
応用測量			1	式		265,248	第 2003 号 内訳書
打合せ協議			1	式		200,300	第 2004 号 内訳書
旅費交通費(率計上分)			1	式		7,241	
電子成果品作成費(率計上分)			1	式		53,000	
直接測量費計			1	式		1,507,659	
諸経費			1	式		1,221,203	
測量業務価格			1	式		2,720,000	
消費税及び地方消費税相当額			1	式		272,000	

本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

費目	工種	種別	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
測量業務費計			1	式		2,992,000	

第2001号 内訳書
基準点測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 4級基準点測量	1	式	399,280	399,280	第2001号下内
合 計				399,280	

第2002号 内訳書
現地測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 現地測量	1	式	582,590	582,590	第2002号下内
合 計				582,590	

第2003号 内訳書
応用測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 路線測量	1	式	265,248	265,248	第2003号下内
合 計				265,248	

第2004号 内訳書
打合せ協議

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) 打合せ協議	1	式	200,300	200,300	第2004号下内
合 計				200,300	

第2001号 下位内訳書
AMA0010 4級基準点測量

1 式 当り
適用年版 T0309
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(D150030) 4級基準点測量 (複合)					第2001号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上しない, J04=計上する, J05=計上する, J06=平地, J07=都市近郊	14	点	28,520	399,280	
合 計				399,280	
	1	式	当り	399,280	円/式

第2002号 下位内訳書
AMA0030 現地測量

1 式 当り
適用年版 T0309
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(D151020) 現地測量(作業計画)					第2006号単価表
J01=1/250, J02=平地, J03=都市近郊	1	業務	42,490	42,490	
(D151030) 現地測量 (複合)					第2009号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上する, J04=計上する, J05=1/250, J06=平地, J07=都市近郊, J09=0.001 km ²	1	式	540,100	540,100	
合 計				582,590	
	1	式	当り	582,590	円/式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI50120) 路線測量 作業計画	1	業務	81,840	81,840	第2014号単価表
(DI50130) 路線測量 現地踏査	0.06	km	138,000	8,280	第2017号単価表
J01=平地, J02=都市近郊, J04=0~1000台未 満/12時間					
(DI50170) 路線測量 中心線 (複合)	0.06	km	715,700	42,942	第2020号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=計上する, J05=平地, J06=都市近 郊, J08=0~1000台未満/12時間, J09=10以 上, J10=20m					
(DI50180) 路線測量 仮BM設置測量 (複合)	0.06	km	221,000	13,260	第2025号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=都市近 郊, J07=0~1000台未満/12時間					
(DI50190) 路線測量 縦断測量 (複合)	0.06	km	361,100	21,666	第2029号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=都市近 郊, J07=0~1000台未満/12時間					
(DI50200) 路線測量 横断測量 (複合)	0.06	km	1,621,000	97,260	第2033号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=都市近 郊, J07=0~1000台未満/12時間, J08=10以 上, J09=45m未満, J10=20m					
合 計				265,248	
	1	式	当り	265,248	円/式

第2004号 下位内訳書
 AMA0050 打合せ協議

1 式 当り
 適用年版 T0309

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI52500) 測量業務 打合せ					第2037号単価表
J01=標準	1	業務	200,300	200,300	
合 計				200,300	
	1	式	当り	200,300	円/式