

				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 40	連番 f010	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	旧鴨居保育園測量業務						
(工事・業務)箇所	横須賀市鴨居3丁目1番6号						
(河川・路線・区域)名							
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	100 日間						
設計金額	( 円 )						
	2,541,000 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	03 民生費
項	02 児童福祉費
目	07 児童福祉施設等整備費
節	12 委託料
細節	55 測量調査設計委託料[建設目]

<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 (d)=(b1)/(a)×(c)	増減 (d)-(b1)or(b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)				
業務費	2,541,000					
業務価格	2,310,000					
消費税等相当額	231,000					

最低制限価格 1,943,810円  
(税抜 1,767,100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 / $\alpha$ 、 $\beta$		
		電子成果品作成費		
		旅費交通費		
	測量業務	安全費率	3.0%	
		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 / $\alpha$ 、 $\beta$		
	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02年8月1日適用		
資材等単価表 適用年版		令和03年4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		1,183,069	
地上測量			1	式		1,183,069	
基準点測量			1	式		228,160	第 2001 号 内訳書
現地測量			1	式		501,618	第 2002 号 内訳書
応用測量			1	式		252,991	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		5,948	
電子成果品作成費(率計上分)			1	式		49,000	
安全費			1	式		27,823	
直接測量費計			1	式		1,265,840	
諸経費			1	式		1,044,318	
測量業務価格			1	式		2,310,000	

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
消費税及び地方消費税相当額				式		231,000	
			1				
測量業務費計				式		2,541,000	
			1				

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					第2001号下内
	1	式	228,160	228,160	
合 計				228,160	

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
(AMA0020) 現地測量					第2002号下内
	1	式	501,618	501,618	
合 計				501,618	

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
(AMA0030) 路線測量					第2003号下内
	1	式	252,991	252,991	
合 計				252,991	

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
(AMA0040) 打合せ協議					第2004号下内
	1	式	200,300	200,300	
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 T0304  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI50030) 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=市街地乙	8	点	28,520	228,160	
合 計				228,160	
	1	式	当り	228,160	円/式

第2002号 下位内訳書  
AMA0020 現地測量

1 式 当り  
適用年版 T0304  
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI51020) 現地測量(作業計画)					第2006号単価表
J01=1/250, J02=平地, J03=耕地	1	業務	33,380	33,380	
(DI51030) 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=耕地, J09=0.005 km <sup>2</sup>	1	式	468,238	468,238	
合 計				501,618	
	1	式	当り	501,618	円/式



名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI50120) 路線測量 作業計画	1	業務	71,700	71,700	第2014号単価表
(DI50130) 路線測量 現地踏査 J01=平地, J02=耕地, J04=0~1000台未 満/12時間	0.08	km	65,040	5,203	第2017号単価表
(DI50170) 路線測量 中心線 (複合) J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=計上する, J05=平地, J06=耕 地, J08=0~1000台未満/12時 間, J09=0, J10=10m	0.08	km	402,600	32,208	第2020号単価表
(DI50180) 路線測量 仮BM設置測量 (複合) J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=耕地, J07=0~1000台未 満/12時間	0.08	km	120,200	9,616	第2025号単価表
(DI50190) 路線測量 縦断測量 (複合) J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=耕地, J07=0~1000台未 満/12時間	0.08	km	241,300	19,304	第2029号単価表
(DI50200) 路線測量 横断測量 (複合) J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=耕地, J07=0~1000台未 満/12時間, J08=0, J09=45m未満, J10=10m	0.08	km	1,437,000	114,960	第2033号単価表
合 計				252,991	
	1	式	当り	252,991	円/式

第2004号 下位内訳書  
 AMA0040 打合せ協議

1 式 当り  
 適用年版 T0304

(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=標準以外, J02=3	1	業務	200,300	200,300	
合 計				200,300	
	1	式	当り	200,300	円/式