

				課長	係長等	検算	設計

令和 05 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)							
設 計 書 番 号	年度 05	課・事業所 0155	班 30	連番 7420	区分 1	変更回数 00	基準区分 V0
事 業 所 名	横須賀市建設部						
(工 事 ・ 業 務) 名	大塚台小学校校庭測量業務						
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市池田町3丁目1番1号ほか						
(河 川 ・ 路 線 ・ 区 域) 名							
単 価 採 用 地 区 名	横須賀						
事 業 区 分							
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)						
	3,498,000 円						
設 計 概 要							
(起 工 ・ 変 更) 理 由							

令和 05 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

< 支出科目 >

款	11 教育費
項	02 小学校費
目	01 学校管理費
節	12 委託料
細節	12 工事請負に係る委託料

< 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)-(b2)		
業務費	3,498,000					
業務価格	3,180,000					
消費税等相当額	318,000					

令和 05 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		
		安全費率		
	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		
安全費率				
地質・土質調査業務(解析)	委託先/α、β			
業務委託	諸経费率			
	技術経费率			
設計業務等標準積算基準書 適用年版		令和05年7月1日適用		
資材等単価表 適用年版		令和5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		1,668,501	
地上測量			1	式		1,668,501	
基準点測量			1	式		314,500	第 2001 号 内訳書
現地測量			1	式		637,951	第 2002 号 内訳書
応用測量			1	式		493,150	第 2003 号 内訳書
打合せ協議			1	式		222,900	第 2004 号 内訳書
旅費交通費(率計上分)			1	式		8,345	
電子成果品作成費(率計上分)			1	式		57,000	
安全費			1	式		40,925	
直接測量費計			1	式		1,774,771	
諸経費			1	式		1,412,717	
測量業務価格			1	式		3,180,000	

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					第2001号下内
	1	式	314,500	314,500	
合 計				314,500	

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	637,951	637,951	
合 計				637,951	

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	493,150	493,150	
合 計				493,150	

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	222,900	222,900	
合 計				222,900	

第2001号 下位内訳書
AMA0010 4級基準点測量

1 式 当り
適用年版 T0509
(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=都市近郊	10	点	31,450	314,500	
合 計				314,500	
	1	式	当り	314,500	円/式

第2002号 下位内訳書
AMA0020 現地測量

1 式 当り
適用年版 T0509
(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=1/500, J02=平地, J03=都市近郊	1	業務	40,420	40,420	
(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=1/500, J06=平地, J07=都市近郊, J09=0.008 km ²	1	式	597,531	597,531	
合 計				637,951	
	1	式	当り	637,951	円/式

第2003号 下位内訳書
AMA0030 路線測量

1 式 当り
適用年版 T0509
(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	90,780	90,780	第2014号単価表
(DI50130) 路線測量 現地踏査	0.1	km	155,600	15,560	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)	0.1	km	704,200	70,420	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=0, J10=10m					
(DI50180) 路線測量 仮BM設置測量 (複合)	0.1	km	247,600	24,760	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)	0.1	km	400,300	40,030	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)	0.1	km	2,516,000	251,600	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=0, J09=75m以上~95m未 満, J10=10m					
合 計				493,150	
	1	式	当り	493,150	円/式

第2004号 下位内訳書
AMA0040 打合せ協議

1 式 当り
適用年版 T0509
(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	1	業務	222,900	222,900	第2037号単価表
J01=標準					
合 計				222,900	
	1	式	当り	222,900	円/式