

				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 7350	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	浦賀中学校法面測量業務 ✓						
( 工 事 ・ 業 務 ) 箇 所	横須賀市浦賀3丁目26番ほか ✓						
( 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 )						
	3,476,000 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	03 中学校費
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) / (a) × (c)		
業務費	3,476,000					
業務価格	3,160,000					
消費税等相当額	316,000					

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		
		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04年7月1日適用✓		
資材等単価表 適用年版		令和5年6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		1,695,698	
地上測量			1	式		1,695,698	
基準点測量			1	式		314,500	第 2001 号 内訳書
現地測量			1	式		854,893	第 2002 号 内訳書
応用測量			1	式		303,405	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		8,490	
電子成果品作成費(率計上分)			1	式		57,000	
直接測量費計			1	式		1,761,188	
諸経費			1	式		1,403,666	
測量業務価格			1	式		3,160,000	
消費税及び地方消費税相当額			1	式		316,000	

# 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		3,476,000	

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	854,893	854,893	
合 計				854,893	

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	303,405	303,405	
合 計				303,405	

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 T0506

(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=丘陵地, J07=市街地乙	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 T0506

(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=丘陵地, J03=市街地乙	1	業務	60,640	60,640	
(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=丘陵地, J07=市街地乙, J09=0.002 km2	1	式	794,253	794,253	
合 計				854,893	
	1	式	当り	854,893	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	90,780	90,780	第2014号単価表
(DI50130) 路線測量 現地踏査 J01=丘陵地, J02=市街地乙, J04=0~1000台未満/12時間	0.05	km	194,500	9,725	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=丘陵地, J06=市街地乙, J08=0~1000台未満/12時間, J09=0, J10=10m	0.05	km	851,100	42,555	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=丘陵地, J05=市街地乙, J07=0~1000台未満/12時間	0.05	km	309,600	15,480	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=丘陵地, J05=市街地乙, J07=0~1000台未満/12時間	0.05	km	500,300	25,015	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=丘陵地, J05=市街地乙, J07=0~1000台未満/12時間, J08=0, J09=45m未満, J10=10m	0.05	km	2,397,000	119,850	第2033号単価表
合 計				303,405	
	1	式	当り	303,405	円/式



第2004号 下位内訳書  
 AMA0040 打合せ協議

1 式 当り  
 適用年版 T0506  
 (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	222,900	222,900	
合 計				222,900	
	1	式	当り	222,900	円/式