

				課長	係長等	検算	設計

令和 01 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 01	課・事業所 0166	班 30	連番 L005	区分 1	変更回数 00	基準区分 V2	
事業所名	横須賀市港湾部							
(工事・業務)名	令和元年度野比地区海岸侵食対策事業に伴う汀線測量業務							
(工事・業務)箇所	横須賀市野比2丁目地先から5丁目地先							
(河川・路線・区域)名	横須賀港(野比地区)							
単価採用地区名	横須賀							
事業区分								
起案・決裁	起案日	年	月	日	決裁日	年	月	日
工期	令和 02 年 03 月 13 日 まで							
設計金額	(円)							
	4,565,000 円							
設計概要								
(起工・変更)理由								

令和 01 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

< 支出科目 >

款	09 土木費
項	04 港湾費
目	03 港湾海岸施設整備費
節	13 委託料
細節	57 工事請負に係る委託料 [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	4,565,000					
業務価格	4,150,000					
消費税等相当額	415,000					

最低制限価格 3,533,310円 (税抜き 3,212,100円)

令和 01 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		
	レ 測量業務			
	磁気探査業務	委託先 / α 、 β		
	土質調査業務	施工管理費		
	土質調査業務(解析)	委託先 / α 、 β		
	係数ランク		ランク 1	
	[港湾]設計業務等標準積算基準書 適用年版		令和01年度 適用	
	資材等単価表 適用年版		令和01年7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			1	式		2,270,834	
汀線測量			1	式		2,270,834	●汀線測量
汀線測量			1	式		2,245,134	第 2001 号 内訳書
直接経費			1	式		25,700	第 2002 号 内訳書
業務成果品費 (率分)			1	式		72,000	●汀線測量 製本部数：2部
直接測量費計			1	式		2,342,834	
諸経費			1	式		1,811,010	
測量業務価格			1	式		4,150,000	
消費税及び地方消費税相当額			1	式		415,000	
業務委託料			1	式		4,565,000	

第2001号 内訳書
汀線測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 測量準備	1	式	471,253	471,253	第2001号下内
(AMA0020) 基準点測量	1	式	45,841	45,841	第2002号下内
(AMA0030) 水準測量	1	式	1,312,992	1,312,992	第2003号下内
(AMA0040) 成果	1	式	415,048	415,048	第2004号下内
合 計				2,245,134	

第2002号 内訳書
直接経費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0050) その他	1	式	25,700	25,700	第2005号下内
合 計				25,700	

第2001号 下位内訳書
 AMA0010 測量準備

1 式 当り
 適用年版 T0107

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501380) 測量準備	1	式	396,930	396,930	
(DH501390) 機材運搬(2往復当り)	1	式	74,323	74,323	
合 計				471,253	
	1	式	当り	471,253	円/式

第2002号 下位内訳書
 AMA0020 基準点測量

1 式 当り
 適用年版 T0107

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501400) 踏査	1	式	45,841	45,841	
J01=陸上, J02=標準, J03=2km以上~ 3km未 満, J05=日, J06=日					
合 計				45,841	
	1	式	当り	45,841	円/式

第2003号 下位内訳書
AMA0030 水準測量

1 式 当り
適用年版 T0107

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501600) 縦断・横断測量					往復水準測量
J01=縦断測量, J02=影響なし, J03=影響なし	2.3	km	27,095	62,318	
(DH501600) 縦断・横断測量					通常海岸線
J01=横断測量:通常海岸線, J02=影響なし, J03=影響なし	2.3	km	54,190	124,637	
(DH501600) 縦断・横断測量					砕波帯付近
J01=横断測量:砕波帯付近, J02=影響なし, J03=影響なし, J04=潜水士(クイック)10m未満	8.1	km	139,017	1,126,037	
合 計				1,312,992	
	1	式	当り	1,312,992	円/式

第2004号 下位内訳書
AMA0040 成果

1 式 当り
適用年版 T0107

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501470) 報告書作成					横断面
J01=100m未満	116		3,578	415,048	
合 計				415,048	
	1	式	当り	415,048	円/式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0010) 施工実態調査 モニタリング調査 測量業務	1	工種	25,700	25,700	
合 計				25,700	
	1	式	当り	25,700	円/式

