

				課長	係長等	検算	設計

平成 30 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)							
設 計 書 番 号	年度 30	課・事業所 0166	班 30	連番 k020	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	大津地区高潮対策事業に伴う測量業務						
(工 事 ・ 業 務) 箇 所	横須賀市三春町4丁目地先						
(河川・路線・区域)名	横須賀港(大津地区)						
単 価 採 用 地 区 名	横須賀						
事 業 区 分							
起 案 ・ 決 裁	起案日	平成	年	月	日	決裁日	平成 年 月 日
工 期	90 日間						
設 計 金 額	(円)						
	3,402,000 円						
設 計 概 要							
(起工・変更)理由							

平成 30 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	3,402,000					
業務価格	3,150,000					
消費税等相当額	252,000					

最低制限価格 2,620,404円
 (税抜) 2,426,300円

平成 30 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		平成29年度 適用	
	資材等単価表 適用年版		平成30年3月1日基準	
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	安全監視船	1	日	
(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		1,700,989	
測量			1	式		1,700,989	●深淺測量
測量			1	式		1,630,694	第 2001 号 内訳書
直接経費			1	式		70,295	第 2002 号 内訳書
業務成果品費 (率分)			1	式		54,000	●深淺測量 製本部数：2部
直接測量費計			1	式		1,754,989	
諸経費			1	式		1,398,726	
測量業務価格			1	式		3,150,000	
消費税及び地方消費税相当額			1	式		252,000	
業務委託料			1	式		3,402,000	

第2001号 内訳書
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	446,811	446,811	第2001号下内
(AMA0020) 基準点測量	1	式	93,223	93,223	第2002号下内
(AMA0060) 横断測量	1	式	12,937	12,937	第2003号下内
(AMA0030) 水深測量	1	式	462,936	462,936	第2004号下内
(AMA0040) 成果	1	式	614,787	614,787	第2005号下内
合 計				1,630,694	

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) 安全費	1	式	70,295	70,295	第2006号下内
合 計				70,295	

第2001号 下位内訳書
AMA0010 測量準備

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(DH501380) 測量準備	1	式	374,508	374,508	
(DH501390) 機材運搬(2往復当り)	1	式	72,303	72,303	
J01=25km未満					
合 計				446,811	
	1	式	当り	446,811	円/式

第2002号 下位内訳書
AMA0020 基準点測量

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(DH501400) 踏査	1	式	10,895	10,895	
J01=陸上, J02=標準, J03=1km未 満, J05=日, J06=日					
(DH501420) 測角・測距	4	点	10,387	41,548	
J01=50m未満, J02=影響なし, J03=影響なし					
(DH501430) 整理計算	5	点	3,060	15,300	
J01=2点, J02=3点					
(DH501440) 主要基準点設置	2	点	7,313	14,626	
J01=金属製測点標, J03=徒歩:100m未 満, J04=影響なし, J05=影響なし					
(DH501450) 補助基準点設置	3	点	3,618	10,854	
J01=50m未満, J02=影響なし, J03=影響なし					
合 計				93,223	
	1	式	当り	93,223	円/式

第2003号 下位内訳書
AMA0060 横断測量

1 式 当り
適用年版 S3003
(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					
J01=横断測量:通常海岸線, J02=やや影響あり, J03=影響なし	0.2	km	64,685	12,937	
合 計				12,937	
	1	式	当り	12,937	円/式

第2004号 下位内訳書
AMA0030 水深測量

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 量水標設置・撤去	1	式	239,755	239,755	
(SJ0020) 量水標検潮	1	日	31,093	31,093	
(SJ0030) 資料整理	1	日	4,590	4,590	
(SDH501480) 総装フタ	1	式	184,263	184,263	
(SDH501491) 音響測深	0.3	km	10,786	3,235	
合 計				462,936	
	1	式	当り	462,936	円/式

第2005号 下位内訳書
AMA0040 成果

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH501510) 報告書作成					
J01=0.5 km	1	式	614,787	614,787	
合 計				614,787	
	1	式	当り	614,787	円/式

第2006号 下位内訳書
AMA0050 安全費

1 式 当り
適用年版 S3003
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190280) 安全監視船					
J01=1 日, J02=8時間	1	式	70,295	70,295	
合 計				70,295	
	1	式	当り	70,295	円/式