

				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 0011	区分 1	変更回数 00	基準区分 C2	
事業所名	横須賀市港湾部							
(工事・業務)名	本港地区ヴェルニー公園3護岸改良工事							
(工事・業務)箇所	横須賀市汐入町1丁目1番地先							
(河川・路線・区域)名	横須賀港							
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	90 日間							
設計金額	(円)							
	16,379,000 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	01 港湾管理費
節	15 工事請負費
細節	04 工事請負費[維持・その他]

<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)				
本工事費	16,379,000					
工事価格	14,890,000					
消費税等相当額	1,489,000					

最低制限価格 14,574,340円
(税抜き 13,249,400円)

令和 01 年度 積算諸条件調書 (当初)

経費等情報	主たる工種	【港湾】 構造物工事		
	施工地域・工事場所区分	【港湾】 重要港湾・地方港湾 (1)		
	現場環境改善費計上区分	計上しない		
	緊急工事による補正	補正しない		
	前払金支出割合	35%を超える場合		
	契約保証の方法	金銭的保証		
	間接工事費率補正 (上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合)			
	共通仮設費率補正	0.00%		
	現場管理費率補正	0.00%		
	一般管理費率補正	0.00%		
	間接労務費・工場管理費計上区分			
	漁港漁場 (港湾) 工事積算基準書 適用年版	令和01年度 適用		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和01年10月1日基準		
	係数ランク	ランク 1		
積算数量等情報	名称	採用数量	単位	備考
	交通誘導警備員	55	人	

(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
本工事費							
護岸・岸壁・物揚場			1	式		7,507,696	
本体工【場所打式】			1	式		7,507,696	
水中コンクリート工			1	式		7,507,696	第 0001 号 内訳書
直接工事費計			1	式		7,507,696	
共通仮設費計			1	式		2,380,294	
運搬費			1	式		18,420	第 0910 号 内訳書
事業損失防止施設費			1	式		878,244	第 0925 号 内訳書
安全費			1	式		729,630	第 0930 号 内訳書
共通仮設費（率分）			1	式		754,000	【千円止】
純工事費			1	式		9,887,990	
現場管理費			1	式		2,463,000	【千円止】
工事原価			1	式		12,350,990	

第0001号 内訳書
水中コンクリート工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 足場	1	式	271,128	271,128	第0001号下内
(AMA0020) 型枠	1	式	2,292,900	2,292,900	第0002号下内
(AMA0030) 漏えい防止	1	式	39,200	39,200	第0003号下内
(AMA0040) 水中コンクリート	1	式	4,444,444	4,444,444	第0004号下内
(AMA0080) 差筋	1	式	274,184	274,184	第0005号下内
(AMA0090) 伸縮目地	1	式	10,000	10,000	第0006号下内
(AMA0100) 化粧型枠処理	1	式	175,840	175,840	第0007号下内
合 計				7,507,696	

第0910号 内訳書
運搬費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0070) 汚濁防止膜運搬	1	式	18,420	18,420	第0008号下内
合 計				18,420	

第0925号 内訳書
事業損失防止施設費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(AMA0050) 水質汚濁防止膜					第0009号下内
	1	式	878,244	878,244	
合 計				878,244	

第0930号 内訳書
安全費

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(AMA0060) 安全対策					第0010号下内
	1	式	729,630	729,630	
合 計				729,630	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 足場

1 式 当り
適用年版 T0110

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106050) 鋼製枠組足場架払(重力式)					
J01=陸上, J02=ラフレンソクレーン, J03=(油圧伸縮シブ型)20t吊	104	m2	2,607	271,128	
合 計				271,128	
	1	式	当り	271,128	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0020 型枠

1 式 当り
適用年版 T0110

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143010) 鋼製型枠組立組外					
J01=陸上施工, J02=1回, J03=40m2, J04=40m2, J05=0.54m2/枚, J06=ラフレンソクレーン, J07=(油圧伸縮シブ型)20t吊, J13=有り	40	m2	15,171	606,840	根固部
(SJ0030) 化粧型枠					
	114	m2	14,790	1,686,060	覆付部
合 計				2,292,900	
	1	式	当り	2,292,900	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0030 漏えい防止

1 式 当り
適用年版 T0110

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH143020) 漏えい防止シート敷設					
	32	m2	1,225	39,200	
合 計				39,200	
	1	式	当り	39,200	円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(TJ0010) 軽量鋼矢板打込(L=2.0m, B=0.25m) 材工共(人力・潜水作業)	123	枚	16,780	2,063,940	
(TJ0020) 導材設置・撤去工 潜水作業	1	式	139,200	139,200	
(DH143060) 配管設置撤去 J01=陸上施工	30	m	1,054	31,620	
(DH143190) 配管損料 J01=5318 円	1	式	5,318	5,318	L=30m
(DH143040) 水中コンクリート打設(ケーシング打設) J01=50m3未満, J02=無し, J06=無し	31	m ³	27,733	859,723	根固部
(DH143050) ケーシング損料 J01=陸上, J02=1回, J03=1m	1	式	7,047	7,047	
(DH143070) 水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設) J01=50m3未満	52	m ³	25,723	1,337,596	腹付部
合 計				4,444,444	
	1	式	当り	4,444,444	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0080 差筋

1 式 当り
適用年版 T0110

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH117080) 削孔(ハマト)筋	218	孔	591	128,838	
(SJ0010) 差筋(削孔有) D16 L=600	218	本	635	138,430	腹付部
(SJ0020) 差筋(削孔無) D16 L=600	52	本	133	6,916	根固部
合 計				274,184	
	1	式	当り	274,184	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0090 伸縮目地

1 式 当り
適用年版 T0110

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH106180) 伸縮目地	5	m ²	2,000	10,000	t=10mm
J01=発泡体系					
合 計				10,000	
	1	式	当り	10,000	円/式

第0007号 下位内訳書
 AMA0100 化粧型枠処理

1 式 当り
 適用年版 T0110
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(Z132660106) 化粧型枠処分費 (東部地区)	6.8	m ³	17,300	117,640	T
(Z132660104) 剥離後化粧型枠運搬費 ダンプトラック2t積級	3	回	19,400	58,200	
合 計				175,840	
	1	式	当り	175,840	円/式

第0008号 下位内訳書
 AMA0070 汚濁防止膜運搬

1 式 当り
 適用年版 T0110
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(UZA000040) 貨物自動車運賃 10kmまで 4t (片道)	2	台	9,210	18,420	
合 計				18,420	
	1	式	当り	18,420	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0050 水質汚濁防止膜

1 式 当り
適用年版 T0110
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190150) 汚濁防止膜設置	40	m	4,700	188,000	
(DH190160) 汚濁防止膜撤去	40	m	4,300	172,000	
(DH190170) 汚濁防止膜賃料	1	式	276,700	276,700	単独ポート φ300、カテナ 長1m
(DH190190) 保守管理 J01= 通船(FRP D 70PS型), J02=40 m, J03=40 日	1	式	229,704	229,704	
(DH190200) 汚濁防止膜清掃	80	m ²	148	11,840	
合 計				878,244	
	1	式	当り	878,244	円/式

第0010号 下位内訳書
AMA0060 安全対策

1 式 当り
適用年版 T0110
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190270) 通整理・巡視・保安 J01=無し, J02=人, J03=有り, J04=55 人	1	式	729,630	729,630	
合 計				729,630	
	1	式	当り	729,630	円/式

