

				課長	係長等	検算	設計

令和 02 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 02	課・事業所 0166	班 36	連番 0000	区分 1	変更回数 00	基準区分 C2
事業所名	横須賀市みなと振興部						
(工事・業務)名	令和元年度北下浦漁港海岸6号離岸堤ブロック製作工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市久里浜8丁目地内						
(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	140 日間						
設計金額	(円)						
	21,791,000 円						
設計概要							
(起工・変更)理由							

令和 02 年度 設 計 積 算 書 表 紙 (当 初)

<支出科目>

款	07 農林水産事業費
項	02 水産事業費
目	04 漁港施設整備費
節	15 工事請負費
細節	51 工事請負費[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)				
本工事費	21,791,000					
工事価格	19,810,000					
消費税等相当額	1,981,000					

最低制限価格 19,730,810円
 (税抜 17,937,100円)

令和 02 年度 積算諸条件調書(当初)

経費等情報	主たる工種	【漁港】海岸工事		
	施工地域・工事場所区分	【漁港】市街地に係わる漁港漁場		
	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02年4月1日基準		
	係数ランク	ランク 3		
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
本工事費					
離岸堤	1	式		9,722,100	
消波工	1	式		9,722,100	
消波ブロック工	1	式		9,722,100	第 0001 号 内訳書
直接工事費計	1	式		9,722,100	
共通仮設費計	1	式		3,265,679	
運搬費	1	式		1,976,679	第 0910 号 内訳書
共通仮設費 (率分)	1	式		1,289,000	【千円止】
純工事費	1	式		12,987,779	
現場管理費	1	式		3,536,000	【千円止】
工事原価	1	式		16,523,779	
一般管理費等	1	式		3,289,883	
工事価格	1	式		19,810,000	【万円止】

第0001号 内訳書
消波ブロック工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 消波ブロック製作	1	式	9,722,100	9,722,100	第0001号下内
合 計				9,722,100	

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
(AMA0030) 建設機械器具等運搬	1	式	1,976,679	1,976,679	第0002号下内
合 計				1,976,679	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 消波ブロック製作

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DHG108010) 異形ブロック製作					
J01=12.027 t, J02=鋼製型枠(30t未 満), J03=23.032 m ² , J04=一般養 生を行う, J05=5.229 m ³ , J06=標準(油圧伸 縮シフト型)25t吊, J07=クローラレン(油圧駆動 式)100t吊, J08=0 kg, J10=kg, J12=kg, J14=kg, J16=kg, J18=0 kg, J20=2m \leq H(立体型)	75	個	129,628	9,722,100	
合 計				9,722,100	
	1	式	当り	9,722,100	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0030 建設機械器具等運搬

1 式 当り
適用年版 T0204
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DH190080) 分解組立運搬					
J01=クローラレン系, J04=150t吊以下(CS平 積3.0m ³ 以下含), J09=標準, J10=ラックレ ン, J11=油圧伸縮シフト型(排対型 第2次基 準値)50t吊	1	式	1,976,679	1,976,679	
合 計				1,976,679	
	1	式	当り	1,976,679	円/式