

				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 0156	班 70	連番 0005	区分 1	変更回数 00	基準区分 C0
事 業 所 名	横須賀市土木部						
( 工 事 ・ 業 務 ) 名	長井 2 丁目地内水路河床整正工事						
( 工 事 ・ 業 務 ) 簡 所	横須賀市長井 2 丁目 2019 番地先						
( 河 川 ・ 路 線 ・ 区 域 ) 名							
単 価 採 用 地 区 名	横須賀						
事 業 区 分	単費						
起 案 ・ 決 裁	起案日	平成	年	月	日	決裁日	平成 年 月 日
工 期	100 日間						
設 計 金 額	( 円 )						
	12,517,200 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	03 河川費
目	02 河川維持費
節	15 工事請負費
細節	84 工事請負費〔維持目〕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) 前回変更請負額(b2)	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
本工事費	12,517,200					
工事価格	11,590,000					
消費税等相当額	927,200					

最低制限価格 11,265,480円  
 (税抜) 10,431,000円

平成 30 年度 積算諸条件調書 ( 当初 )

経費等情報	主たる工種	河川工事		
	施工地域・工事場所区分	補正無し		
	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			
	土木工事標準積算基準書 適用年版	平成29年7月1日適用		
	土木工事資材等単価表 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
	交通誘導警備員B (交替要員無し)	31	人	
	汚濁防止フェンス使用日加算料	65	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
本工事費							
河川修繕			1	式		7,251,642	
準備工			1	式		8,539	
防護柵部材撤去設置工			1	式		8,539	第 0001 号 内訳書
河川土工			1	式		6,528,403	
掘削工			1	式		3,265,852	第 0002 号 内訳書
残土処理工			1	式		3,262,551	第 0003 号 内訳書
汚濁防止工			1	式		333,400	
汚濁防止工			1	式		333,400	第 0004 号 内訳書
仮設工			1	式		381,300	
交通管理工			1	式		381,300	第 0005 号 内訳書
直接工事費計			1	式		7,251,642	
共通仮設費計			1	式		598,000	

# 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
共通仮設費 (率分)							
			1	式		598,000	【千円止】
純工事費							
			1	式		7,849,642	
現場管理費							
			1	式		2,267,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		10,106,642	
一般管理費等							
			1	式		1,486,243	
工事価格							
			1	式		11,590,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		927,200	
本工事費計							
			1	式		12,517,200	

第0001号 内訳書  
防護柵部材撤去設置工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0140) 部材撤去工	1	式	3,631	3,631	第0001号下内
(AMA0130) 部材設置工	1	式	4,908	4,908	第0002号下内
合 計				8,539	

第0002号 内訳書  
掘削工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 掘削	1	式	623,148	623,148	第0003号下内
(AMA0020) 土砂等運搬	1	式	1,433,128	1,433,128	第0004号下内
(AMA0080) 人力運搬	1	式	1,209,576	1,209,576	第0005号下内
合 計				3,265,852	

第0003号 内訳書  
残土処理工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 残土等処分	1	式	3,262,551	3,262,551	第0006号下内
合 計				3,262,551	

第0004号 内訳書  
汚濁防止工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 汚濁防止フェンス工					第0007号下内
	1	式	333,400	333,400	
合 計				333,400	

第0005号 内訳書  
交通管理工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 交通誘導警備員					第0008号下内
	1	式	381,300	381,300	
合 計				381,300	

第0001号 下位内訳書

AMA0140

部材撤去工

ガードパイプ部材撤去工パイプのみ

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
(WB810790) 部材撤去工(レ-ルパイプ)					第0001号単価表
J01=2m, J02=無, J03=無	4	m	514	2,066	
(DKN80160) 部材撤去(レ-ル撤去)					第0002号単価表
J01=路側 用A・B・C種(旧Ap・Bp・Cp種), J02=無, J03=無	3	m	525	1,575	
合 計				3,631	
	1	式	当り	3,631	円/式

第0002号 下位内訳書

AMA0130

部材設置工

ガードパイプ部材設置工パイプのみ

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
(WB810780) 部材設置工(レ-ルパイプ)					第0003号単価表
J01=2m, J02=無, J03=無	4	m	717	2,868	
(DKN80150) 部材設置(レ-ル設置)					第0004号単価表
J01=手間のみ, J02=路側 用A・B・C種, J03=無, J04=無, J05=無	3	m	680	2,040	
合 計				4,908	
	1	式	当り	4,908	円/式



第0003号 下位内訳書  
AMA0010 掘削

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
(CB210100) 掘削					第0005号単価表
J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J06=小規模(標準)	499	m3	1,092	544,908	
(CB210070) 掘削補助機械搬入搬出作業					第0006号単価表
J01=標準	2	回	39,120	78,240	
合 計				623,148	
	1	式	当り	623,148	円/式

第0004号 下位内訳書  
AMA0020 土砂等運搬

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
(CB210110) 土砂等運搬					第0007号単価表
J01=小規模, J02=平積0.28m3(平積0.2m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=12.0km以下	499	m3	2,872	1,433,128	
合 計				1,433,128	
	1	式	当り	1,433,128	円/式

第0005号 下位内訳書  
AMA0080 人力運搬

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
(CB211180) 小車運搬(運搬～取卸し)					第0008号単価表
J01=土砂, J02=無し, J03=80m以下	499	m3	2,424	1,209,576	
合 計				1,209,576	
	1	式	当り	1,209,576	円/式

第0006号 下位内訳書  
AMA0030 残土等処分

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
(UZA000330) 建設発生土処分費(確認処分) 2t車(昼間)	499	m3	5,400	2,694,600	T
(CB210020) 積込(ル-ス)	591	m3	961	567,951	第0009号単価表
J01=土砂, J02=小規模(標準)					
合 計				3,262,551	
	1	式	当り	3,262,551	円/式

第0007号 下位内訳書  
AMA0060 汚濁防止フェンス工

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
(TJ0020) 汚濁防止フェンス設置撤去 水深H=1.0m以下 L=20.0m以下	20	m	5,040	100,800	
(TJ0030) 汚濁防止フェンス基本使用料 水深H=1.0m以下 L=20.0m以下	1	式	136,350	136,350	
(TJ0040) 汚濁防止フェンス使用日加算料	55	日	1,750	96,250	
合 計				333,400	
	1	式	当り	333,400	円/式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB010212) 交通誘導警備員B					第0010号単価表
J01=昼間勤務(交替要員無し)	31	人日	12,300	381,300	
合 計				381,300	
	1	式	当り	381,300	円/式