

				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 0156	班 60	連番 0040	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	防護柵設置工事その4						
(工事・業務)箇所	横須賀市須軽谷575番地先ほか4箇所						
(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 令和 年 月 日			決裁日 令和 年 月 日			
工期	令和 03 年 03 月 15 日 / まで						
設計金額	(円)						
	11,869,000 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	09 土木費
項	02 道路橋りょう費
目	04 交通安全施設費
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	11,869,000					
工事価格	10,790,000					
消費税等相当額	1,079,000					

最低制限価格 10,634,470円
(税抜 9,667,700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	道路維持工事 / .		
	施工地域・工事場所区分	市街地DID補正(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			
	土木工事標準積算基準書 適用年版	令和02年8月1日適用 / .		
	土木工事資材等単価表 適用年版	令和02年10月1日基準 / .		
	週休割増補正区分	補正しない / .		
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	42 / .	人日	

(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							
道路維持			1	式		4,425,364	
構造物撤去工			1	式		155,096	
構造物取壊し工			1	式		155,096	第 0001 号 内訳書
道路土工			1	式		123,481	
掘削工			1	式		83,072	第 0002 号 内訳書
残土処理工			1	式		40,409	第 0003 号 内訳書
防護柵工			1	式		3,579,787	
防止柵工			1	式		3,579,787	第 0004 号 内訳書
仮設工			1	式		567,000	
交通管理工			1	式		567,000	第 0005 号 内訳書
直接工事費計			1	式		4,425,364	
共通仮設費計			1	式		1,118,000	

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		1,118,000	[千円止]
純工事費			1	式		5,543,364	
現場管理費			1	式		3,382,000	[千円止]
工事原価			1	式		8,925,364	
一般管理費等			1	式		1,908,242	
スクラップ評価額			1	式		-38,140	第 0985 号 内訳書
工事価格			1	式		10,790,000	[万円止]
消費税及び地方消費税相当額			1	式		1,079,000	
本工事費計			1	式		11,869,000	

第0001号 内訳書

構造物取壊し工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 構造物取壊し工 / .	1 /	式	155,096	155,096	第0001号下内
合 計				155,096	

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
(AMA0020) 床掘工 / .	1 /	式	28,384	28,384	第0002号下内
(AMA0023) / 埋戻工	1 /	式	19,770	19,770	第0003号下内
(AMA0025) 人力積込 / .	1 /	式	860	860	第0004号下内
(AMA0030) 土砂等運搬工 / .	1 /	式	34,058	34,058	第0005号下内
合 計				83,072	

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
(AMA0040) 残土等処分 / .	1 /	式	4,078	4,078	第0006号下内
(AMA0050) 舗装版切断濁水処理工 / .	1 /	式	36,331	36,331	第0007号下内
合 計				40,409	

第0004号 内訳書
防止柵工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 転落防止柵設置工	1 /	式	2,850,780	2,850,780	第0008号下内
(AMA0070) 転落防止柵基礎工 /	1 /	式	729,007	729,007	第0009号下内
合 計				3,579,787	

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
(AMA0140) 交通誘導警備員 /	1 /	式	567,000	567,000	第0010号下内
合 計				567,000	

第0985号 内訳書
スクラップ評価額

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0300) スクラップ / ヘビーH4	1 /	式	38,140	38,140	
合 計				38,140	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 構造物取壊し工

1 式 当り
適用年版 T0210

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB430510) 舗装版切断					第0001号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用	3	m	564	1,692	
(CB430510) 舗装版切断					第0002号単価表
J01=コンクリート舗装版, J03=15cm以下, J05=全ての費用	7	m	1,073	7,511	
(CB430310) 舗装版破碎					第0003号単価表
J01=アスファルト舗装版, J02=有り, J04=4cm以下, J06=有り, J07=全ての費用	0.3	m ²	2,661	798	
(WB824010) 構造物とりこわし					第0004号単価表
J01=無筋構造物, J02=人力施工, J03=無し, J04=無し	0.05	m ³	30,910	1,545	
(WB810770) 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工					第0005号単価表
J01=コンクリート建込, J02=ビーム式・パネル式, J03=3m, J04=無, J05=無	261	m	550	143,550	
合 計				155,096	
	1	式	当り	155,096	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0020 床掘り

1 式 当り
適用年版 T0210

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210030) 床掘り					第0006号単価表
J01=土砂, J02=現場制約あり	3	m ³	9,031	27,093	
(CB210030) 床掘り					第0007号単価表
J01=岩塊・玉石, J02=現場制約あり	0.1	m ³	12,910	1,291	
合 計				28,384	
	1	式	当り	28,384	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0023 埋戻工

1 式 当り
適用年版 T0210
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210410) 埋戻し					第0008号単価表
J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り	3	m3	6,590	19,770	
合 計				19,770	
	1	式	当り	19,770	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0025 人力積込

1 式 当り
適用年版 T0210
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB210830) 人力積込					第0009号単価表
J01=コンクリート塊	0.2	m3	4,301	860	
合 計				860	
	1	式	当り	860	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0030 土砂等運搬工

1 式 当り
適用年版 T0210

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB227010) 殻運搬					第0010号単価表
J01=舗装版破碎, J02=人力積込, J03=有り, J07=10.5km以下, J16=全ての費用	0.01	m3	6,879	68	
(CB227010) 殻運搬					第0011号単価表
J01=Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし, J02=人力積込, J03=有り, J07=10.5km以下, J16=全ての費用	0.2	m3	6,879	1,375	
(CB210110) 土砂等運搬					第0012号単価表
J01=現場制約あり, J02=人力, J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J18=10.5km以下	0.5	m3	5,310	2,655	
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬					第0013号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=14.0km以下, J03=1.1t超1.5t以下	2	回	10,950	21,900	
(CB010410) 現場発生品・支給品運搬					第0014号単価表
J01=クレーン装置付2t級2t吊, J02=14.0km以下, J03=0.1t超0.2t以下	1	回	8,060	8,060	
合 計				34,058	
	1	式	当り	34,058	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0040 残土等処分

1 式 当り
適用年版 T0210
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(Z132597000) 廃材処理料 (東部地区) AS殻 /	0.01	m ³	4,400	44	T
(Z132597010) 廃材処理料 (東部地区) 無筋C殻 /	0.2	m ³	6,030	1,206	T
(Z132597040) 廃材処理料 (東部地区) 路盤材 (上層・下層) /	0.07	m ³	4,400	308	T
(UZA000330) 建設発生土処分費 (確認処分) 2t車 (昼間:地山) /	0.4	m ³	6,300	2,520	T
合 計				4,078	
	1	式	当り	4,078	円/式

第0007号 下位内訳書
AMA0050 舗装版切断濁水処理工

1 式 当り
適用年版 T0210
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 舗装版切断濁水処理工	1	式	36,331	36,331	第0015号単価表
合 計				36,331	
	1	式	当り	36,331	円/式

第0008号 下位内訳書
AMA0060 転落防止柵設置工

1 式 当り
適用年版 T0210

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB810760) 防護柵(横断・転落防止柵)設置工					第0016号単価表
J01=コンクリート建込, J02=ヒール式・パネル式, J03=3m, J05=100m以上(標準), J06=無, J07=無	241 /	m	960	231,360	
(UZD003340) 転落防止柵(縦格子型) H=1.1m 支柱間隔3m 標準品、指定色品(C)					
	22 /	m	7,060	155,320	
(UZD003330) 転落防止柵(縦格子型) H=1.1m 支柱間隔3m 標準品、指定色品(W)					
	218 /	m	6,990	1,523,820	
(UZD003434) 転落防止柵(縦格子型)短縮加工費 H=1.1m 標準品、指定色品					
	27 /	枚	4,500	121,500	
(UZD003450) 転落防止柵(縦格子型)連数加算 H=1.1m 標準品、指定色品(C)					
	1 /	連	6,890	6,890	
(UZD003440) 転落防止柵(縦格子型)連数加算 H=1.1m 標準品、指定色品(W)					
	13 /	連	6,510	84,630	
(UZD003390) 羽根出し部(縦格子型) H=1.1m GF5 L=0.3~0.8m標準品、指定色					
	2 /	箇所	26,600	53,200	
(WB810760) 防護柵(横断・転落防止柵)設置工					第0017号単価表
J01=コンクリート建込, J02=ヒール式・パネル式, J03=2m, J05=100m未満, J07=無	37 /	m	1,880	69,560	
(TJ0010) 転落防止柵(アルミ製)縦格子型 H=1.1m 間隔2m Co基礎(C)					
	20 /	m	16,200	324,000	
(TJ0020) 転落防止柵(アルミ製)縦格子型 H=1.1m 間隔2m 連続基礎(W)					
	17 /	m	15,100	256,700	
(TJ0030) 転落防止柵(アルミ製)コーナ加算 縦格子型 H=1.1m (W)					
	2 /	箇所	11,900	23,800	
合 計				2,850,780	
	1	式	当り	2,850,780	円/式

第0009号 下位内訳書
AMA0070 転落防止柵基礎工

1 式 当り
適用年版 T0210
(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB224430) コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)					第0018号単価表
J01=100mm以上110mm未満, J02=200mm以上400mm以下	106 /	孔	6,302	668,012	
(SJ0020) コンクリート基礎設置工 GB2-M3 □300×450					第0019号単価表
	11 /	基	4,347	47,817	
(SJ0030) コンクリート基礎設置工 GB2-M0 □300×450					第0022号単価表
	11 /	基	1,198	13,178	
合 計				729,007	
	1	式	当り	729,007	円/式

第0010号 下位内訳書
AMA0140 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0210
(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0023号単価表
	42 /	人日	13,500	567,000	
合 計				567,000	
	1	式	当り	567,000	円/式