

				課長	係長等	検算	設計

令和 03 年度 設計積算書表紙 (当初)

設計書番号	年度 03	課・事業所 0156	班 50	連番 0017	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	令和3年度大明寺トンネル修繕工事						
(工事・業務)箇所	横須賀市鶴が丘2丁目2番地先						
(河川・路線・区域)名	市道5126号						
単価採用地区名	横須賀						
事業区分	国費						
起案・決裁	起案日 令和 年 月 日		決裁日 令和 年 月 日				
工期	120 日間						
設計金額	(円)						
	26,884,000 円						
設計概要							
(起工・変更)理由							

令和 03 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	02 道路橋りょう維持費
節	14 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)	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	26,884,000					
工事価格	24,440,000					
消費税等相当額	2,444,000					

最低制限価格 24,346,850円
(税抜 22,133,500円)

令和 03 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03年4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 夜間	92	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					
道路修繕	1	式		11,340,606	
トシ工	1	式		8,971,366	
漏水対策工	1	式		6,095,250	第 0001 号 内訳書
トシ補修工	1	式		2,876,116	第 0002 号 内訳書
仮設工	1	式		2,369,240	
交通管理工	1	式		1,918,200	第 0003 号 内訳書
仮設工	1	式		451,040	第 0004 号 内訳書
直接工事費計	1	式		11,340,606	
共通仮設費計	1	式		2,052,000	
共通仮設費（率分）	1	式		2,052,000	【千円止】
純工事費	1	式		13,392,606	
現場管理費	1	式		7,082,000	【千円止】

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
工事原価							
			1	式		20,474,606	
一般管理費等							
			1	式		3,972,072	
工事価格							
			1	式		24,440,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		2,444,000	
本工事費計							
			1	式		26,884,000	

第0001号 内訳書
漏水対策工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 漏水対策材設置工	1	式	4,276,800	4,276,800	第0001号下内
(AMA0170) 漏水対策材設置工 (面導水)	1	式	1,818,450	1,818,450	第0002号下内
合 計				6,095,250	

第0002号 内訳書
不補修工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0240) 断面修復工	1	式	1,670,026	1,670,026	第0003号下内
(AMA0020) 剥落対策工	1	式	1,206,090	1,206,090	第0004号下内
合 計				2,876,116	

第0003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
(AMA0030) 交通誘導警備員	1	式	1,918,200	1,918,200	第0005号下内
合 計				1,918,200	

第0004号 内訳書
仮設工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 高所作業車	1	式	451,040	451,040	第0006号下内
合 計				451,040	

第0001号 下位内訳書
AMA0010 漏水対策材設置工

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0020) 漏水対策材 導水幅300mm 透明色	170	m	6,910	1,174,700	
(TJ0360) 漏水対策材設置工 導水幅300mm 夜間	31	m	8,160	252,960	
(TJ0010) 漏水対策材設置工 導水幅300mm 夜間 高所作業車	138	m	10,780	1,487,640	
(TJ0060) 漏水対策材 導水幅460mm 透明色	70	m	7,820	547,400	
(TJ0370) 漏水対策材設置工 導水幅460mm 夜間	2	m	8,910	17,820	
(TJ0070) 漏水対策材設置工 導水幅460mm 夜間 高所作業車	68	m	11,710	796,280	
合 計				4,276,800	
	1	式	当り	4,276,800	円/式

第0002号 下位内訳書
AMA0170 漏水対策材設置工 (面導水)

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0380) 漏水対策材 (面導水) 透明色	45	m2	17,180	773,100	
(TJ0390) 漏水対策材設置工 (面導水) 夜間	45	m2	23,230	1,045,350	
合 計				1,818,450	
	1	式	当り	1,818,450	円/式

第0003号 下位内訳書
AMA0240 断面修復工

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0470) 断面修復材 ポリマーセメント系	0.12	m3	320,000	38,400	
(TJ0480) 断面修復工 夜間 高所作業	0.1	m3	16,300,000	1,630,000	
(CB227010) 殻運搬	0.1	【夜】 m3	9,496	949	第0001号単価表
(Z132597010) 廃材処理料 (東部地区) 無筋C○殻	0.1	m3	6,030	603	T
(Z132597050) 廃材処理料 (東部地区) 夜間処理費	0.1	m3	740	74	T
合 計				1,670,026	
	1	式	当り	1,670,026	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0020 剥落対策工

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(TJ0400) 剥落対策工 夜間 高所作業	33	m2	19,730	651,090	
(TJ0030) 剥落対策材 FRPメッシュ FTM-G4G	42	m2	9,000	378,000	
(TJ0040) コンクリートアンカー SC-670 緩止ナット SUS	300	本	290	87,000	
(TJ0050) 固定金具 60×60×1.5 SUS	300	枚	300	90,000	
合 計				1,206,090	
	1	式	当り	1,206,090	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0030 交通誘導警備員

1 式 当り
適用年版 T0304
(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WBO10212) 交通誘導警備員B	92	【夜】 人日	20,850	1,918,200	第0002号単価表
合 計				1,918,200	
	1	式	当り	1,918,200	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0040 高所作業車

1 式 当り
適用年版 T0304

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0010) 高所作業車運転 夜間 10m未満	8	台	56,380	451,040	第0003号単価表
合 計				451,040	
	1	式	当り	451,040	円/式