

				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 50	連番 0062	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	市道1773号線舗装道補修工事						
(工 事・業 務)箇所	横須賀市大津町5丁目20番地先						
(河川・路線・区域)名	市道1773号線						
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	180 日間						
設 計 金 額	(円)						
	11,934,000 円						
設 計 概 要	別紙内訳書のとおり						
(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	02 道路橋りょう費
目	02 道路橋りょう維持費
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)	今回変更官積算額 (c)	今回変更請負額	増減 (d)-(b1) or (b2)	備 考
		前回変更請負額(b2)		(d)=(b1)/(a)×(c)		
本工事費	11,934,000					
工事価格	11,050,000					
消費税等相当額	884,000					

最低制限価格 10,590,048円
(税抜) 9,805,600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	舗装工事		
	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	平成30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7月1日基準		
	積算数量等情報	名称	採用数量	単位
交通誘導警備員B		28	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		5,262,393	
構造物撤去工			1	式		1,346,190	
構造物取壊し工			1	式		1,346,190	第 0001 号 内訳書
道路土工			1	式		470,284	
掘削工			1	式		142,744	第 0002 号 内訳書
残土処理工			1	式		327,540	第 0003 号 内訳書
舗装工			1	式		2,740,250	
アスファルト舗装工			1	式		2,740,250	第 0004 号 内訳書
区画線工			1	式		361,269	
区画線工			1	式		361,269	第 0005 号 内訳書
仮設工			1	式		344,400	
交通管理工			1	式		344,400	第 0006 号 内訳書

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
直接工事費計							
			1	式		5,262,393	
共通仮設費計							
			1	式		1,143,000	
共通仮設費 (率分)							
			1	式		1,143,000	【千円止】
純工事費							
			1	式		6,405,393	
現場管理費							
			1	式		2,724,000	【千円止】
工事原価							
			1	式		9,129,393	
一般管理費等							
			1	式		1,925,160	
工事価格							
			1	式		11,050,000	【万円止】
消費税及び地方消費税相当額							
			1	式		884,000	
本工事費計							
			1	式		11,934,000	

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) 舗装版切断	1	式	142,740	142,740	第0001号下内
(AMA0090) 舗装版破砕	1	式	1,203,450	1,203,450	第0002号下内
合 計				1,346,190	

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) 土砂等運搬	1	式	142,744	142,744	第0003号下内
合 計				142,744	

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	327,540	327,540	第0004号下内
合 計				327,540	

第0004号 内訳書
 アスファルト舗装工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0100) 下層路盤	1	式	674,610	674,610	第0005号下内
(AMA0110) 表層	1	式	2,065,640	2,065,640	第0006号下内
合 計				2,740,250	

第0005号 内訳書
区画線工

1 式

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0060) 溶解式区画線					第0007号下内
	1	式	361,269	361,269	
合 計				361,269	

第0006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
(AMA0070) 交通誘導警備員					第0008号下内
	1	式	344,400	344,400	
合 計				344,400	

第0001号 下位内訳書
 AMA0010 舗装版切断

1 式 当り
 適用年版 S3007
 (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	260	m	549	142,740	
合 計				142,740	
	1	式	当り	142,740	円/式

第0002号 下位内訳書
 AMA0090 舗装版破碎

1 式 当り
 適用年版 S3007
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440500) 舗装版破碎積込					第0002号単価表
	1,130	m2	1,065	1,203,450	
合 計				1,203,450	
	1	式	当り	1,203,450	円/式

第0003号 下位内訳書
 AMA0020 土砂等運搬

1 式 当り
 適用年版 S3007
 (上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB440510) 運搬(電線共同溝)					第0003号単価表
J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=10.5km以下	56	m3	2,549	142,744	
合 計				142,744	
	1	式	当り	142,744	円/式

第0004号 下位内訳書
AMA0030 残土等処分

1 式 当り
適用年版 S3007

(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) A S 殻	56	m3	4,600	257,600	T
(SJ0010) 舗装版切所濁水処理工	1	式	69,940	69,940	第0004号単価表
合 計				327,540	
	1	式	当り	327,540	円/式

第0005号 下位内訳書
AMA0100 下層路盤

1 式 当り
適用年版 S3007

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(SJ0020) 不陸整正 RC-40 補足材有 3m3/100m2	1,130	m2	597	674,610	第0005号単価表
合 計				674,610	
	1	式	当り	674,610	円/式

第0006号 下位内訳書
AMA0110 表層

1 式 当り
適用年版 S3007

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(CB410260) 表層(車道・路肩部) J01=1.4m以上, J02=mm, J03=mm, J04=50 mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未 満), J06=プライコート PK-3, J07=全ての費用	1,130	m2	1,828	2,065,640	第0007号単価表
合 計				2,065,640	
	1	式	当り	2,065,640	円/式

第0007号 下位内訳書
 AMA0060 溶融式区画線

1 式 当り
 適用年版 S3007

(上段:前回 下段:今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(WB821210) 区画線設置					第0008号単価表
J01=無し, J02=溶融式手 動, J03=無し, J04=実線 15cm, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08= 無し, J09=含有量15~18%, J11=白, J12=7ス 77付舗装, J13=全ての費用	209	m	291	60,819	
(WB821210) 区画線設置					第0009号単価表
J01=無し, J02=溶融式手 動, J03=無し, J04=矢印・記号・文字 15cm換 算, J05=無し, J06=1.5mm, J07=無し, J08=無 し, J09=含有量15~18%, J11=黄 鉛・カキ リ, J12=7ス77付舗装, J13=全ての費用	2	m	775	1,550	
(UZD007080) 路面カー舗装 (路側帯用) 厚1.7mm 溶融噴射式 材工共 50≤S<100㎡					
	61	m ²	4,900	298,900	
合 計				361,269	
	1	式	当り	361,269	円/式

第0008号 下位内訳書
 AMA0070 交通誘導警備員

1 式 当り
 適用年版 S3007

(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
	28	人日	12,300	344,400	
合 計				344,400	
	1	式	当り	344,400	円/式