

				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 40	連番 0100	区分 1	変更回数 00	基準区分 V0
事 業 所 名	横須賀市土木部						
(工事・業務)名	久里浜西口栄通り測量業務						
(工事・業務)箇所	横須賀市久里浜1丁目1番地先から4番地先まで						
(河川・路線・区域)名	市道4688号						
単価採用地区名	横須賀						
事 業 区 分							
起 案 ・ 決 裁	起案日	平成	年	月	日	決裁日	平成 年 月 日
工 期	110 日間						
設 計 金 額	(円)						
	5,702,400 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	02 道路橋りょう費
目	04 交通安全施設費
節	13 委託料
細節	57 工事請負に係る委託料〔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)				
業務費	5,702,400					
業務価格	5,280,000					
消費税等相当額	422,400					

最低制限価格 4,432,104円
(税抜) 4,103,800円

平成 30 年度 積算諸条件調書(当初)

経費等情報	設計業務	委託先/α、β		
		電子成果品作成費		
	測量業務	安全費率	3.0%	
		電子成果品作成費	計上する	
	地質・土質調査業務	電子成果品作成費		
		施工管理費		
	地質・土質調査業務(解析)	委託先/α、β		
	港湾測量業務	技術経费率		
	港湾磁気探査業務	技術経费率		
業務委託	諸経费率			
	技術経费率			
設計業務等標準積算基準書		適用年版	平成29年7月1日適用	
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

(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
測量業務							
測量業務費			1	式		2,871,427	
地上測量			1	式		2,871,427	
基準点測量			1	式		363,860	第 2001 号 内訳書
現地測量			1	式		845,649	第 2002 号 内訳書
応用測量			1	式		1,444,318	第 2003 号 内訳書
打合せ協議			1	式		217,600	第 2004 号 内訳書
電子成果品作成費(率計上分)			1	式		72,000	
安全費			1	式		71,994	
直接測量費計			1	式		3,015,421	
諸経費			1	式		2,267,596	
測量業務価格			1	式		5,280,000	
消費税及び地方消費税相当額			1	式		422,400	

第2001号 内訳書
基準点測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0010) 4級基準点測量					第2001号下内
	1	式	363,860	363,860	
合 計				363,860	

第2002号 内訳書
現地測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0020) 現地測量					第2002号下内
	1	式	845,649	845,649	
合 計				845,649	

第2003号 内訳書
応用測量

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0030) 路線測量					第2003号下内
	1	式	1,444,318	1,444,318	
合 計				1,444,318	

第2004号 内訳書
打合せ協議

1 式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(AMA0040) 打合せ協議					第2004号下内
	1	式	217,600	217,600	
合 計				217,600	

第2001号 下位内訳書
AMA0010 4級基準点測量

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
(DI50030) 4級基準点測量(複合)					第2001号単価表
J01=計上する;J02=計上する;J03=計上しない;J04=計上する;J05=計上する;J06=平地;J07=市街地乙	14	点	25,990	363,860	
合 計				363,860	
	1	式	当り	363,860	円/式

第2002号 下位内訳書
AMA0020 現地測量

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
(DI51020) 現地測量 作業計画					第2006号単価表
J01=1/500;J02=平地;J03=市街地乙	1	業務	40,960	40,960	
(DI51030) 現地測量(複合)					第2009号単価表
J01=計上する;J02=計上する;J03=計上する;J04=計上する;J05=1/500;J06=平地;J07=市街地乙;J09=0.016 km ²	1	式	717,702	717,702	
(DI8902) 補足平面測量(トレース・内業)					第2014号単価表
	2.26	@10000m ²	38,490	86,987	
合 計				845,649	
	1	式	当り	845,649	円/式

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI50120) 路線測量 作業計画	1	業務	89,560	89,560	第2016号単価表
(DI50130) 路線測量 現地踏査 J01=平地; J02=市街地乙, J04=3000台以上/12時間	0.43	km	108,000	46,440	第2019号単価表
(DI50155) 路線測量 線形決定(複合) J01=計上する; J02=計上する; J03=計上する; J04=計上する; J05=平地; J06=市街地乙	0.43	km	144,300	62,049	第2022号単価表
(DI50160) 路線測量 IP設置(複合) J01=計上する; J02=計上する; J03=計上する; J04=平地; J05=市街地乙; J07=3000台以上/12時間; J08=9	0.43	km	230,000	98,900	第2028号単価表
(DI50170) 路線測量 中心線(複合) J01=計上する; J02=計上する; J03=計上する; J04=計上する; J05=平地; J06=市街地乙; J08=3000台以上/12時間; J09=9; J10=10m	0.43	km	755,600	324,908	第2032号単価表
(DI50180) 路線測量 仮BM設置測量(複合) J01=計上する; J02=計上する; J03=計上する; J04=平地; J05=市街地乙; J07=3000台以上/12時間	0.43	km	161,800	69,574	第2037号単価表
(DI50190) 路線測量 縦断測量(複合) J01=計上する; J02=計上する; J03=計上する; J04=平地; J05=市街地乙; J07=3000台以上/12時間	0.43	km	300,900	129,387	第2041号単価表
(DI50200) 路線測量 横断測量(複合) J01=計上する; J02=計上する; J03=計上する; J04=平地; J05=市街地乙; J07=3000台以上/12時間; J08=9; J09=45m未満; J10=10m	0.43	km	1,450,000	623,500	第2045号単価表
合 計				1,444,318	
	1	式	当り	1,444,318	円/式

第2004号 下位内訳書
 AMA0040 打合せ協議

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
(DI52500) 測量業務 打合せ					第2049号単価表・
J01=標準以外, J02=4.	1	業務	217,600	217,600	
合 計				217,600	
	1	式	当り	217,600	円/式