

				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 0139	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	長瀬人道橋測量業務						
(工事・業務)箇所	横須賀市久里浜7丁目2番地先						
(河川・路線・区域)名	市道5078号						
単価採用地区名	横須賀						
事業区分							
起案・決裁	起案日 令和 年 月 日			決裁日 令和 年 月 日			
工期	150 日間						
設計金額	(円)						
	2,519,000 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	12 委託料
細節	90 工事請負に係る委託料 [維持目]

<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)・ 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
業務費	2,519,000					
業務価格	2,290,000					
消費税等相当額	229,000					

最低制限価格 1,932,700円
(税抜 1,757,000円)

令和 03 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		
		旅費交通費		
		安全費率		
	測量業務	安全費率	3.0%	
		電子成果品作成費	計上する	
		旅費交通費	計上する(測量)	
	地質・土質調査業務	電子成果品作成費		
		施工管理費		
		旅費交通費		
		安全費率		
	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		令和03年7月1日適用		
資材等単価表 適用年版		令和04年1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		1,177,740	
地上測量	1	式		1,177,740	
基準点測量	1	式		57,040	第 2001 号 内訳書
現地測量	1	式		619,879	第 2002 号 内訳書
応用測量	1	式		262,321	第 2003 号 内訳書
打合せ協議	1	式		238,500	第 2004 号 内訳書
旅費交通費(率計上分)	1	式		5,998	
電子成果品作成費(率計上分)	1	式		49,000	
安全費	1	式		25,435	
直接測量費計	1	式		1,258,173	
諸経費	1	式		1,039,250	
測量業務価格	1	式		2,290,000	

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
(AMA0030) 4級基準点測量					第2001号下内
	1	式	57,040	57,040	
合 計				57,040	

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
(AMA0010) 現地測量					第2002号下内
	1	式	619,879	619,879	
合 計				619,879	

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
(AMA0020) 路線測量					第2003号下内
	1	式	262,321	262,321	
合 計				262,321	

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	238,500	238,500	
合 計				238,500	

第2001号 下位内訳書
 AMA0030 4級基準点測量

1 式 当り
 適用年版 T0401
 (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=都市近郊	2	点	28,520	57,040	
合 計				57,040	
	1	式	当り	57,040	円/式

第2002号 下位内訳書
 AMA0010 現地測量

1 式 当り
 適用年版 T0401
 (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=1/250, J02=平地, J03=都市近郊	1	業務	42,490	42,490	
(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=1/250, J06=平地, J07=都市近郊, J09=0.004 km2	1	式	577,389	577,389	
合 計				619,879	
	1	式	当り	619,879	円/式

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI50120) 路線測量 作業計画	1	業務	81,840	81,840	第2014号単価表
(DI50130) 路線測量 現地踏査	0.07	km	138,000	9,660	第2017号単価表
J01=平地, J02=都市近郊, J04=0~1000台未 満/12時間					
(DI50155) 路線測量 線形決定 (複合)	0.07	km	177,200	12,404	第2020号単価表
J01=計上しない, J02=計上する, J03=計 上する, J04=計上する, J05=平地, J06=都市 近郊					
(DI50170) 路線測量 中心線 (複合)	0.07	km	492,000	34,440	第2025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=平地, J06=都市近 郊, J08=0~1000台未満/12時 間, J09=0, J10=20m					
(DI50180) 路線測量 仮BM設置測量 (複合)	0.07	km	221,000	15,470	第2030号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=都市近 郊, J07=0~1000台未満/12時間					
(DI50190) 路線測量 縦断測量 (複合)	0.07	km	361,100	25,277	第2034号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=都市近 郊, J07=0~1000台未満/12時間					
(DI50200) 路線測量 横断測量 (複合)	0.07	km	1,189,000	83,230	第2038号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上す る, J04=平地, J05=都市近 郊, J07=0~1000台未満/12時 間, J08=0, J09=45m以上~75m未満, J10=20m					
合 計				262,321	
	1	式	当り	262,321	円/式

第2004号 下位内訳書
 AMA0040 打合せ協議

1 式 当り
 適用年版 T0401
 (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2042号単価表
J01=標準以外, J02=4	1	業務	238,500	238,500	
合 計				238,500	
	1	式	当り	238,500	円/式