

				課長	主査等	審査	設計

令和 01 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

設 計 書 番 号	年度 01	課・事業所 0141	班 40	連番 0105	区分 1	変更回数 00	基準区分 V0	
事 業 所 名	横須賀市環境政策部							
(工 事・業 務)名	中央公園測量業務							
(工 事・業 務)箇所	横須賀市深田台19番1							
(河川・路線・区域)名	中央公園							
単 価 採 用 地 区 名	横須賀							
事 業 区 分	単費							
起 案 ・ 決 裁	起案日	年	月	日	決裁日	年	月	日
工 期	120 日間							
設 計 金 額	( 5,467,000 円 )		最低制限価格 4,244,020円 (税抜き 3,858,200円)					
設 計 概 要	基準点測量 1式 現地測量 1式 応用測量 1式							
(起 工・変 更)理由								

令和 01 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

<支出科目>

款	09 土木費
項	05 都市計画費
目	04 公園管理費
節	13 委託料
細節	55 測量調査設計委託料 [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	5,467,000					
業務価格	4,970,000					
消費税等相当額	497,000					

令和 01 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		
	レ 測量業務	安全費率		
		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30年7月1日適用		
	資材等単価表 適用年版	平成31年4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		2,759,942	
地上測量			1	式		2,759,942	
基準点測量			1	式		330,480	第 2001 号 内訳書
現地測量			1	式		883,119	第 2002 号 内訳書
応用測量			1	式		1,355,743	第 2003 号 内訳書
打合せ協議			1	式		190,600	第 2004 号 内訳書
電子成果品作成費(率計上分)			1	式		70,000	
直接測量費計			1	式		2,829,942	
諸経費			1	式		2,142,266	
測量業務価格			1	式		4,970,000	
消費税及び地方消費税相当額			1	式		497,000	
測量業務費計			1	式		5,467,000	

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
(AMA0010) 4級基準点測量					第2001号下内
	1	式	330,480	330,480	
合 計				330,480	

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	883,119	883,119	
合 計				883,119	

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	1,355,743	1,355,743	
合 計				1,355,743	

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	190,600	190,600	
合 計				190,600	

第2001号 下位内訳書  
AMA0010 4級基準点測量

1 式 当り  
適用年版 S3104  
(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=丘陵地, J07=都市近郊	12	点	27,540	330,480	
合 計				330,480	
	1	式	当り	330,480	円/式

第2002号 下位内訳書  
AMA0020 現地測量

1 式 当り  
適用年版 S3104  
(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=丘陵地, J03=都市近郊	1	業務	43,240	43,240	
(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=丘陵地, J07=都市近郊, J09=0.022 km <sup>2</sup>	1	式	839,879	839,879	
合 計				883,119	
	1	式	当り	883,119	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	67,980	67,980	第2014号単価表
(DI50130) 路線測量 現地踏査	0.48	km	81,640	39,187	第2017号単価表
J01=丘陵地, J02=都市近郊, J04=0~1000台未満/12時間					
(DI50170) 路線測量 中心線 (複合)	0.48	km	482,900	231,792	第2020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=丘陵地, J06=都市近郊, J08=0~1000台未満/12時間, J09=0, J10=10m					
(DI50180) 路線測量 仮BM設置測量 (複合)	0.48	km	149,500	71,760	第2025号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上する, J04=丘陵地, 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)	0.48	km	302,800	145,344	第2029号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上する, J04=丘陵地, 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)	0.48	km	1,666,000	799,680	第2033号単価表
J01=計上する, J02=計上する, J03=計上する, J04=丘陵地, J05=都市近郊, J07=0~1000台未満/12時間, J08=0, J09=45m未満, J10=10m					
合 計				1,355,743	
	1	式	当り	1,355,743	円/式



第2004号 下位内訳書  
 AMA0040 打合せ協議

1 式 当り  
 適用年版 S3104

(上段：前回 下段：今回)

名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(DI62500) 測量業務 打合せ					第2037号単価表
J01=標準以外, J02=3	1	業務	190,600	190,600	
合 計				190,600	
	1	式	当り	190,600	円/式

