

建設部長	建設部次長	道路保全課長	道路保全課長補佐	審査検印	検算者印	設計者印

設 計 書

路 線 名	市道二枚橋・天竺田線 外 13路線
委 託 箇 所	福島市笹木野字八方畑 外地内
委 託 名	防災・安全交付金事業 道路附属施設点検業務委託
(委 託 概 要)	
市道二枚橋・天竺田線 外 13路線 道路照明灯点検 N=80基	

福 島 市 役 所

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日 諸経費体系 ファイル名	00市町村 業務委託設計書 当初 00000000000 0 1 実施単価 11 A (県北1) 地区 00-07.04.01(0) 4 業務委託 当初R7道路附属施設点検業務委託		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 旅費交通費区分	30 09 積上げ		

工種条件

条件	条件値	名称
A 水替費区分	0	水替費なし
	1	水替費あり
B 山林砂防工置き換え区分	0	山林砂防工置き換えなし
	1	山林砂防工置き換えあり
C 特殊勤務費[円]		

総括情報表

	金 額			工事価格	消費税相当額	請負工事費
事業費			測量			
				6,430,000	643,000	7,073,000
工事費	7,073,000		業務委託費計			
				6,430,000	643,000	7,073,000
本工事費						
附帯工事費						
測量及び試験費	7,073,000					
用地及び補償費						
機械器具費						
営繕費						
工事雑費						
応急工事費						
事務費						
リザーブ						
リザーブ						
リザーブ						

測 量 及 び 試 験 費 内 訳 表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量費					X1000
測量業務				(2,757,620) 3,632,900	Y1S41110110
測量業務				(2,593,920) 3,462,000	Y2S41110110
測量費				(2,593,920) 3,462,000	Y3S41110110
道路附属物点検					Y4S46213200
	1.0	式	(2,593,920) 3,209,200	(2,593,920) 3,209,200	
現地踏査					V0010 00
福島県道路附属物点検業務委託歩掛	80	基	(3,388) 4,065	(271,040) 325,200	施工 第0 -0001号表
準備作業					V0020 00
福島県道路附属物点検業務委託歩掛	1	業務	(329,600) 329,600	(329,600) 329,600	施工 第0 -0002号表
道路照明点検 ポール式					V0030 00
福島県道路附属物点検業務委託歩掛	80	基	(16,744) 23,758	(1,339,520) 1,900,640	施工 第0 -0003号表
点検結果とりまとめ ポール式					V0040 00
福島県道路附属物点検業務委託歩掛	80	基	(8,172) 8,172	(653,760) 653,760	施工 第0 -0004号表
安全費					Y4S46213200
	16.0	人	15,800	252,800	
交通誘導警備員B [0.904(3/1以降0.908)]					R0900 00
	1	人	15,800	15,800	
打合せ					Y2S41140110
				(163,700) 170,900	

測 量 及 び 試 験 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
打合せ				(163,700) 170,900	Y3S41140110
打合せ				(163,700) 170,900	Y4S41140110
打合せ(県内業者)(測量業務) 打合せ回数3回	1	式	(163,700) 170,900	(163,700) 170,900	SA030 00 施工 第0 -0005号表
電子成果物作成費(F)					Z0014
		式		75,000	
電子成果物作成費					YZS41001410
				75,000	
電子成果物作成費(測量業務) 直接人件費入力	1	式	75,000	75,000	SA900 00 施工 第0 -0006号表
直接経費計					
				75,000	
直接測量費計					
				(2,757,620) 3,707,900	
諸経費 2729014=3707900*0.736 対象額…… 3,707,900 率…………… 0.7360					
		式		2,722,100	
測量業務価格					
				6,430,000	
業務委託料 (まるめ)					
				6,430,000	
業務価格計					
				6,430,000	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現地踏査 V0010	100	基			施工 第0 -0001号表 特単単価適用日：07年04月01日
測量技師 (外業) [55%]	2.0	人	(52,300) 52,300	(104,600) 104,600	R1020
測量技師補 (外業) [55%]	4.0	人	(41,100) 41,100	(164,400) 164,400	R1030
測量助手 (外業) [60%(3/1以降55%)]	2.0	人	(34,900) 34,900	(69,800) 69,800	R1040
雑材料	20.0	%	338,800	67,760	#01
*** 合 計 ***	100	基		(338,800) 406,560	
*** 単 位 当 た り ***	1	基		(3,388) 4,065	

準備作業 V0020	1	業務			施工 第0 -0002号表 特単単価適用日：07年04月01日
測量主任技師 (外業) [55%]	1.0	人	(60,600) 60,600	(60,600) 60,600	R1010
測量技師 (外業) [55%]	2.0	人	(52,300) 52,300	(104,600) 104,600	R1020
測量技師補 (外業) [55%]	4.0	人	(41,100) 41,100	(164,400) 164,400	R1030
*** 単 位 当 た り ***	1	業務		(329,600) 329,600	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路照明点検 V0030 ボール式	10	基			施工 第0 -0003号表 特単単価適用日：07年04月01日
測量技師 (外業) [55%]	0.7	人	(52,300) (52,300)	(36,610) (36,610)	R1020
測量技師補 (外業) [55%]	1.4	人	(41,100) (41,100)	(57,540) (57,540)	R1030
測量助手 (外業) [60%(3/1以降55%)]	2.1	人	(34,900) (34,900)	(73,290) (73,290)	R1040
高所作業車 トラック架装リフト(ブーム型) 揚程8~10m ブーム式(直伸式) (標準タイプ)	1.0	日	7,960	7,960	K2705
運転手 (特殊) [0.793(3/1以降0.778)]	1.0	人	28,700	28,700	R0120
雑材料	20.0	%	167,440	33,488	#01
*** 合 計 ***	10	基		(167,440) (237,588)	
*** 単位当たり ***	1	基		(16,744) (23,758)	

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
打合せ（県内業者）（測量業務） SA030 打合せ回数3回	1	式			施工 第0 -0005号表
往復交通費（ライトバン運転）	3.000	日	2,400	7,200	T1850
基準日額（測量主任技師） 直接人件費 [55%]	1.500	日	(60,600) (60,600)	(90,900) (90,900)	R5010
基準日額（測量技師） [55%]	1.000	日	(52,300) (52,300)	(52,300) (52,300)	R5020
基準日額（測量技師補） [55%]	0.500	日	(41,100) (41,100)	(20,550) (20,550)	R5030
*** 単位当たり ***	1	式		(163,700) (170,900)	
A=3 打合せ回数（2以上の整数値） B=0.5 測量主任技師歩掛（当初打合せ時） C=0.5 測量技師歩掛（当初打合せ時） D=0 測量技師補歩掛（当初打合せ時） E=0.5 測量主任技師歩掛（中間打合せ1回当り）					
F=0 測量技師歩掛（中間打合せ1回当り） G=0.5 測量技師補歩掛（中間打合せ1回当り） H=0.5 測量主任技師歩掛（成果品納入時） I=0.5 測量技師歩掛（成果品納入時） J=0 測量技師補歩掛（成果品納入時）					
K=1 設計業務等標準積算基準 1-2-1					
打合せ歩掛（当初+中間打合せ×中間打合せ回数+成果品納入） 測量主任技師=0.500 + 0.500*1 + 0.500=1.500 測量技師 =0.500 + 0.000*1 + 0.500=1.000 測量技師補 =0.000 + 0.500*1 + 0.000=0.500					

