

## 設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	R6	中部農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2024-20-009440		
委 託 名 称	逢阪地区崩落斜面復旧設計（6・安全対策）業務（その2）		
履 行 場 所	四條畷市逢阪地内		
竣 工 又 は 納 入 期 限	契約日と同日 ～ 令和 6年11月11日		
所 要 日 数	*****		
委 託 種 別	建設コンサルタント		
建設リサイクル法	*****		
備 考			

設 計 大 要	崩落斜面復旧工設計 一式		
設計金額	金	2,048,200	円
消費税抜き金額	金	1,862,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	186,200	円

# 総括情報表

頁0-0001

事務所コード	87		
事務所名	環境農林水産部		
設計書名	測量委託設計書 当初		
設計書番号	06-628703-62011-4-0		
変更回数	0		
事業コード			
事業名			
単価区分	1 実施単価		
単価地区	19 四條畷市		
単価適用年月日	0-06.07.01(0)		
諸経費体系	3 測量業務		
	当 世 代		前 世 代
諸経費工種	31 測・コンサル		

# 総括情報表

	設計金額(税抜)(円)	消費税相当額(円)	合計金額(円)	備 考
測量作業価格	723,000	72,300	795,300	数量欄に ※ があれば、金抜設計書では数量が出力されません ; (全角セミコロン) の後の文字は、金抜設計書では出力されません
委託価格計	723,000	72,300	795,300	

測量作業価格

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0003

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
測量作業価格					X1000
1 崩落斜面復旧工測量 工区No. 1～工区No. 3 一車線林道測量	1	式	378,621	378,621	Y1900
2 工区No. 1	1	式	126,207	126,207	Y2900
6 中心線測量 (崩落斜面復旧工測量)	0.10	k m	502,221	50,222	V0002 0 第0-0001号代価表
6 縦断測量 (崩落斜面復旧工測量)	0.10	k m	305,142	30,514	V0003 0 第0-0002号代価表
6 横断測量 (崩落斜面復旧工測量)	0.10	k m	454,716	45,471	V0004 0 第0-0003号代価表
2 工区No. 2	1	式	126,207	126,207	Y2900
6 中心線測量 (崩落斜面復旧工測量)	0.10	k m	502,221	50,222	V0002 0 第0-0001号代価表
6 縦断測量 (崩落斜面復旧工測量)	0.10	k m	305,142	30,514	V0003 0 第0-0002号代価表

測量作業価格

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 横断測量 (崩落斜面復旧工測量)					V0004 0
	0.10	k m	454,716	45,471	第0-0003号代価表
2 工区No. 3					Y2900
	1	式	126,207	126,207	
6 中心線測量 (崩落斜面復旧工測量)					V0002 0
	0.10	k m	502,221	50,222	第0-0001号代価表
6 縦断測量 (崩落斜面復旧工測量)					V0003 0
	0.10	k m	305,142	30,514	第0-0002号代価表
6 横断測量 (崩落斜面復旧工測量)					V0004 0
	0.10	k m	454,716	45,471	第0-0003号代価表
**直接測量費**					
				378,621	
諸経費					
345302=(378621-0)*0.912					
対象額…………… 378,621					
率…………… 0.9120					
				344,379	
**測量業務価格**					
				723,000	
**委託価格計**					
				723,000	

# 総括情報表

事務所コード	87		
事務所名	環境農林水産部		
設計書名	設計委託設計書 当初		
設計書番号	06-628703-62012-4-0		
変更回数	0		
事業コード			
事業名			
単価区分	1 実施単価		
単価地区	19 四條畷市		
単価適用年月日	0-06.07.01(0)		
諸経費体系	9 設計業務		
	当 世 代		前 世 代
諸経費工種	61 設・コンサル		
経费率区分	01 $\alpha=35, \beta=35$		

# 総括情報表

	設計金額(税抜)(円)	消費税相当額(円)	合計金額(円)	備 考
設計業務価格	1,139,000	113,900	1,252,900	数量欄に ※ があれば、金抜設計書では数量が出力されません ; (全角セミコロン) の後の文字は、金抜設計書では出力されません
委託価格計	1,139,000	113,900	1,252,900	



業務委託料

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0003

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
設計業務価格					X1000
1 崩落斜面復旧工設計 一車線林道設計					Y1900
	1	式	( 8,372 ) 110,298	( 8,372 ) 110,298	
2 工区№.1					Y2900
	1	式	( 3,806 ) 50,137	( 3,806 ) 50,137	
6 平面・縦断設計（崩落斜面復旧工設計）					V1001 0
	0.05	k m	( 34,600 ) 236,684	( 1,730 ) 11,834	第0-0001号代価表
6 構造物設計（崩落斜面復旧工設計） 斜面勾配：30度未満					V1003 0
	0.05	k m	( 41,520 ) 169,478	( 2,076 ) 8,473	第0-0002号代価表
6 土工数量計算（崩落斜面復旧工設計）					V1004 0
	0.05	k m	135,040	6,752	第0-0003号代価表
6 構造物数量計算（崩落斜面復旧工設計） 斜面勾配：30度未満					V1005 0
	0.05	k m	108,032	5,401	第0-0004号代価表
6 照査（崩落斜面復旧工設計） 斜面勾配：30度未満					V1006 0
	0.05	k m	118,780	5,939	第0-0005号代価表
6 成果品（崩落斜面復旧工設計）					V1007 0
	0.05	k m	234,760	11,738	第0-0006号代価表

業務委託料

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0004

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
2 工区No. 2					Y2900
	1	式	( 3,425 ) 45,122	( 3,425 ) 45,122	
6 平面・縦断設計 (崩落斜面復旧工設計)					V1001 0
	0.045	k m	( 34,600 ) 236,684	( 1,557 ) 10,650	第0-0001号代価表
6 構造物設計 (崩落斜面復旧工設計) 斜面勾配：30度未満					V1003 0
	0.045	k m	( 41,520 ) 169,478	( 1,868 ) 7,626	第0-0002号代価表
6 土工数量計算 (崩落斜面復旧工設計)					V1004 0
	0.045	k m	135,040	6,076	第0-0003号代価表
6 構造物数量計算 (崩落斜面復旧工設計) 斜面勾配：30度未満					V1005 0
	0.045	k m	108,032	4,861	第0-0004号代価表
6 照査 (崩落斜面復旧工設計) 斜面勾配：30度未満					V1006 0
	0.045	k m	118,780	5,345	第0-0005号代価表
6 成果品 (崩落斜面復旧工設計)					V1007 0
	0.045	k m	234,760	10,564	第0-0006号代価表
2 工区No. 3					Y2900
	1	式	( 1,141 ) 15,039	( 1,141 ) 15,039	
6 平面・縦断設計 (崩落斜面復旧工設計)					V1001 0
	0.015	k m	( 34,600 ) 236,684	( 519 ) 3,550	第0-0001号代価表

業務委託料

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0005

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 構造物設計(崩落斜面復旧工設計) 斜面勾配:30度未満					V1003 0
	0.015	k m	( 41,520 ) 169,478	( 622 ) 2,542	第0-0002号代価表
6 土工数量計算(崩落斜面復旧工設計)					V1004 0
	0.015	k m	135,040	2,025	第0-0003号代価表
6 構造物数量計算(崩落斜面復旧工設計) 斜面勾配:30度未満					V1005 0
	0.015	k m	108,032	1,620	第0-0004号代価表
6 照査(崩落斜面復旧工設計) 斜面勾配:30度未満					V1006 0
	0.015	k m	118,780	1,781	第0-0005号代価表
6 成果品(崩落斜面復旧工設計)					V1007 0
	0.015	k m	234,760	3,521	第0-0006号代価表
1 排水構造物設計 道路詳細設計(B)、予備設計なし					Y1900
	1	式	35,886	35,886	
2 工区No.4					Y2900
	1	式	35,886	35,886	
6 設計計画及び施工計画 地形:平地、車線数:1~2車線 設計延長1km未満					V0010 0
	0.05	k m	221,391	11,069	第0-0007号代価表
6 現地踏査 地形:平地、車線数:1~2車線 設計延長1km未満					V0011 0
	0.05	k m	64,923	3,246	第0-0008号代価表

業務委託料

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 道路付帯構造物・小構造物設計 地形：平地、車線数：1～2車線 設計延長1km未満	0.05	km	138,618	6,930	V0012 0 第0-0009号代価表
6 設計図 地形：平地、車線数：1～2車線 設計延長1km未満	0.05	km	90,576	4,528	V0013 0 第0-0010号代価表
6 数量計算 地形：平地、車線数：1～2車線 設計延長1km未満	0.05	km	202,266	10,113	V0014 0 第0-0011号代価表
1 その他	1	式	338,000	338,000	Y1900
6 打合せ協議 4回（着手・中間2回・成果品まとめ時）	1	件	338,000	338,000	V0008 0 第0-0012号代価表
*直接原価（直接経費のその他分を除く）*				(8,372) 484,184	
**その他原価** 256224=(484184-8372)*0.35/(1-0.35) 対象額……… 475,812 率……… 0.5385				256,224	
**業務原価**				740,408	
**一般管理費等** 398709=740408*0.35/(1-0.35) 対象額……… 740,408 率……… 0.5385				398,592	

業務委託料

レベル4行の数量・単位欄が「1式」以外の場合、配下のレベル6行は積算要素であり、数量・単位欄は契約数量ではなく単位数量に対する内訳数量を表示している。

頁0-0007

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
**業務価格**					
				1,139,000	
**業務価格計**					
				1,139,000	