

## 設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	R3	中部農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2021-20-014990		
委 託 名 称	私市地区治山ダム設計（3・森林防災）業務		
履 行 場 所	交野市私市地内		
竣 工 又 は 納 入 期 限	契約日と同日 ～ 令和 4年 2月 2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	治山ダム工(1基)設計 一式		
設計金額	金	3,494,700	円
消費税抜き金額	金	3,177,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	317,700	円

委託費内訳書総括表

区 分	経 費				備 考
	経費		消費税相当額		
測量 一式	488,000	+	48,800	= 536,800	
設計 一式	2,689,000	+	268,900	= 2,957,900	
合 計	3,177,000	+	317,700	= 3,494,700	

# 総括情報表

事務所コード 事務所名 設計書名 設計書番号 変更回数 事業コード 事業名 単価区分 単価地区 単価適用年月日 諸経費体系	87 環境農林水産部 測量委託設計書 当初 03-628703-50001-4-0 0 1 実施単価 17 交野市 0-03.09.01(0) 3 測量業務 当世代
諸経費工種	31 測・コンサル 前世代

# 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	488,000	488,00	536,800	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	488,000	488,00	536,800	

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 溪間工測量					Y1900
6 踏査選点 (溪間工測量) 溪流延長補正: 0.5km未満 現地条件補正: 中	1	式	201,326	201,326	VHDS001 0
6 簡易中心線測量 (溪間工測量) 溪流延長補正: 0.5km未満 現地条件補正: 中	0.20	km	76,105	15,221	VHDS003 0 第0-0001号代価表
6 簡易縦断測量 (溪間工測量) 溪流延長補正: 0.5km未満 現地条件補正: 中	0.20	km	307,932	61,586	VHDS005 0 第0-0002号代価表
6 構造物横断測量 (溪間工測量) 横断測線延長補正: 30m未満 測点間隔20m	0.20	km	148,909	29,781	VHDS008 0 第0-0003号代価表
6 平面図作成 (溪間工測量) 平面図作成B 溪流延長補正: 0.5km未満	1	横断	61,803	61,803	VHDS009 0 第0-0004号代価表
1 資材搬入路測量					Y1900
6 踏査選点 (資材搬入路測量) 溪流延長補正: 0.5km未満 現地条件補正: 中	1	業務	32,935	32,935	VHDS001 0 第0-0005号代価表
	1	式	54,425	54,425	
	0.08	km	76,105	6,088	VHDS001 0 第0-0006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 簡易中心線測量(資材搬入路測量) 溪流延長補正:0.5km未満 現地条件補正:中	0.08	km	307,932	24,634	VHDS003 0 第0-0007号代価表
6 簡易縦断測量(資材搬入路測量) 溪流延長補正:0.5km未満 現地条件補正:中					VHDS005 0
6 簡易横断測量(資材搬入路測量) 横断側線延長補正:幅30m未満、測点間隔20m 現地条件補正:中	0.08	km	148,909	11,912	V0005 0 第0-0008号代価表
**直接測量費**					
諸経費 233244=(255751-0)*0.912 対象額……………255,751 率……………0.9120				255,751	
**測量業務価格**				232,249	
**委託価格計**				488,000	
				488,000	

# 総括情報表

<p>事務所コード 事務所名 設計書名 設計書番号 変更回数 事業コード 事業名 単価区分 単価地区 単価適用年月日 諸経費体系</p>	<p>87 環境農林水産部 設計委託設計書 当初 03-628703-50002-4-0 0 1 実施単価 17 交野市 0-03.09.01(0) 9 設計業務 当世代</p>
<p>諸経費工種 経费率区分</p>	<p>61 設・コンサル 01 <math>\alpha = 35, \beta = 35</math></p>



# 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
業務委託料	2,689,000	268,900	2,957,900	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) 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	2,689,000	268,900	2,957,900	

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
業務委託料					X1000
1 溪間工設計					Y1900
6 設計計画(治山ダム設計B) 治山ダム設計B 治山ダム(透水性・遮水型)実施設計	1	式	943,540	943,540	VHDK001 0
6 現地踏査(治山ダム設計B) 治山ダム設計B 治山ダム(透水性・遮水型)実施設計	1	基	74,680	74,680	VHDK002 0 第0-0001号代価表
6 基本事項検討(治山ダム設計B) 治山ダム設計B 治山ダム(透水性・遮水型)実施設計	1	件	138,880	138,880	VHDK003 0 第0-0002号代価表
6 施設設計(治山ダム設計B) 治山ダム設計B 治山ダム(透水性・遮水型)実施設計	1	基	109,740	109,740	VHDK004 0 第0-0003号代価表
6 数量計算(治山ダム設計B) 治山ダム設計B 治山ダム(透水性・遮水型)実施設計	1	基	246,800	246,800	VHDK005 0 第0-0004号代価表
6 照査(治山ダム設計B) 治山ダム設計B 治山ダム(透水性・遮水型)実施設計	1	基	100,260	100,260	VHDK006 0 第0-0005号代価表
6 設計説明書作成(治山ダム設計B) 治山ダム設計B 治山ダム(透水性・遮水型)実施設計	1	基	74,640	74,640	VHDK007 0 第0-0006号代価表
	1	件	198,540	198,540	第0-0007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
1 資材搬入路設計					Y1900
6 実施設計(平面・縦断設計)	1	式	( 5,900 ) 40,370	( 5,900 ) 40,370	V0001 0
6 実施設計(横断設計)	0.08	km	( 29,500 ) 205,316	( 2,360 ) 16,425	V0003 0 第0-0008号代価表
6 実施設計(土工数量計算)	0.08	km	( 44,250 ) 182,438	( 3,540 ) 14,595	V0002 0 第0-0009号代価表
1 その他	0.08	km	116,880	9,350	Y1900 第0-0010号代価表
6 打合せ協議(調査・設計・計画作成等業務)	1	式	154,500	154,500	VHDK008 0
*直接原価(直接経費のその他を除く)*	1	件	154,500	154,500	第0-0011号代価表
**その他原価** * 609856=(1138410-5900)*0.35/(1-0.35) 対象額.....1,132,510 率.....0.5385				( 5,900 ) 1,138,410	
**業務原価**				609,856	
				1,748,266	

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
**一般管理費等** * 941441=1748266*0.35/(1-0.35) 対象額……………1,748,266 率……………0.5385				940,734		
**業務価格** *						
**業務価格計** *				2,689,000		
				2,689,000		