

設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	R5	中部農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2023-20-012971		
委 託 名 称	青谷地区治山ダム設計（5・森林防災）業務		
履 行 場 所	柏原市青谷地内		
竣 工 又 は 納 入 期 限	契約日と同日 ～ 令和 6年 2月26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			

治山ダム工(1基)設計一式

設
計
大
要

設計金額	金	5,724,400	円
消費税抜き金額	金	5,204,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	520,400	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	1,498,000	+	149,800	= 1,647,800	
設計 一式	3,706,000	+	370,600	= 4,076,600	
合 計	5,204,000	+	520,400	= 5,724,400	

総括情報表

頁0-0001

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 05-628703-50001-4-0 0 1 実施単価 25 柏原市 0-05.09.01(0) 3 測量業務		
諸経費業種	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 当 世 代 31 測・コンサル </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 前 世 代 </td> </tr> </table>	当 世 代 31 測・コンサル	前 世 代
当 世 代 31 測・コンサル	前 世 代		

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・業種・履行名称	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
	1	式	415,246	415,246	第0001号内訳書
1 資材搬入路測量					Y1900
	1	式	387,483	387,483	第0002号内訳書
直接測量費				802,729	
諸経費					
695966=(802729-0)*0.867 対象額……………802,729 率……………0.8670				695,271	
測量業務価格				1,498,000	
委託価格計				1,498,000	

Y1900
第0001号内訳書

溪間工測量

式 当り 415,246円

頁0-0004

業種・履行名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
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	0.35	km	84,540	29,589	VHDS001 0 第0-0001号代価表
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	0.35	km	339,971	118,989	VHDS003 0 第0-0002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	0.35	km	164,009	57,403	VHDS005 0 第0-0003号代価表
6 構造物計画位置横断測量 (溪間工測量) 横断測線延長補正: 30m未満	1	横断	68,368	68,368	VHDS008 0 第0-0004号代価表
6 平面図作成 (溪間工測量) 溪流延長補正: 0.5km未満 等高線間隔補正: 5m 平面図作成B	1	業務	36,572	36,572	VHDS009 0 第0-0005号代価表
6 立木調査 (0.40km×20m)	0.80	ha	130,407	104,325	V0002 0 第0-0006号代価表
単位当り	1	式		415,246	

Y1900
第0002号内訳書

資材搬入路測量

式 当り 387,483円

頁0-0005

業種・履行名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 計画・準備(資材搬入路)					V0010 0
	1	件	94,400	94,400	第0-0007号代価表
6 簡易中心線測量(資材搬入路) 溪流延長補正:0.5km未満 現地条件補正:中					VHDS003 0
	0.37	km	339,971	125,789	第0-0008号代価表
6 簡易縦断測量(資材搬入路) 溪流延長補正:0.5km未満 現地条件補正:中					VHDS005 0
	0.37	km	164,009	60,683	第0-0009号代価表
6 簡易横断測量(資材搬入路量) 横断測線延長(幅)補正:30m未満 測点間隔補正:20m 現地条件補正:中					VHDS004 0
	0.37	km	163,312	60,425	第0-0010号代価表
6 伐開C(資材搬入路) 根曲竹、一般笹の密生地 立木、灌木等で見通しが悪い地帯					V0016 0
	0.17	km	271,688	46,186	第0-0011号代価表
単位当り	1	式		387,483	

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	設計委託設計書 当初		
設計書番号	05-628703-50002-4-0		
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	25 柏原市		
単価適用年月日	0-05.09.01(0)		
諸経費体系	9 設計業務		
	当 世 代	前 世 代	
諸経費業種	61 設・コンサル		
経费率区分	01 $\alpha=35, \beta=35$		

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・業種・履行名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
業務委託料					X1000
1 溪間工設計	1	式	1,031,110	1,031,110	Y1900 第0001号内訳書
1 資材搬入路設計	1	式	(48,567) 307,554	(48,567) 307,554	Y1900 第0002号内訳書
1 その他	1	式	244,050	244,050	Y1900 第0003号内訳書
直接原価(直接経費のその他分を除く)				(48,567) 1,582,714	
その他原価 826138=(1582714-48567)*0.35/(1-0.35) 対象額.....1,534,147 率.....0.5385				826,138	
業務原価				2,408,852	
一般管理費等 1297166=2408852*0.35/(1-0.35) 対象額.....2,408,852 率.....0.5385				1,297,148	
業務価格				3,706,000	

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・業種・履行名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
業務価格計				3,706,000	

Y1900
第0001号内訳書

溪間工設計

式 当り 1,031,110円

頁0-0005

業種・履行名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 設計計画 (治水ダム設計B) 治水ダム (透水性・遮水性) 実施設計	1	基	81,800	81,800	VHDK001 0 第0-0001号代価表
6 現地踏査 (治水ダム設計B) 治水ダム (透水性・遮水性) 実施設計	1	件	151,880	151,880	VHDK002 0 第0-0002号代価表
6 基本事項検討 (治水ダム設計B) 治水ダム (透水性・遮水性) 実施設計	1	基	120,100	120,100	VHDK003 0 第0-0003号代価表
6 施設設計 (治水ダム設計B) 治水ダム (透水性・遮水性) 実施設計	1	基	269,450	269,450	VHDK004 0 第0-0004号代価表
6 数量計算 (治水ダム設計B) 治水ダム (透水性・遮水性) 実施設計	1	基	109,610	109,610	VHDK005 0 第0-0005号代価表
6 照査 (治水ダム設計B) 治水ダム (透水性・遮水性) 実施設計	1	基	81,280	81,280	VHDK006 0 第0-0006号代価表
6 設計説明書作成 (治水ダム設計B) 治水ダム (透水性・遮水性) 実施設計	1	件	216,990	216,990	VHDK007 0 第0-0007号代価表
単位当り	1	式		1,031,110	

Y1900
第0002号内訳書

資材搬入路設計

式 当り

307,554円

頁0-0006

業 種 ・ 履 行 名 称	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
6 踏査 資材搬入路 斜面勾配補正：30度未満	0.37	km	65,944	24,399	V0002 0 第0-0008号代価表
6 線形決定 資材搬入路 斜面勾配補正：30度未満	0.37	km	(40,320) 143,325	(14,918) 53,030	V0003 0 第0-0009号代価表
6 実施設計(平面・縦断設計) 資材搬入路	0.37	km	(32,200) 224,388	(11,914) 83,023	V0004 0 第0-0010号代価表
6 実施設計(横断設計) 資材搬入路	0.37	km	(48,300) 199,174	(17,871) 73,694	V0005 0 第0-0011号代価表
6 実施設計(構造物設計) 資材搬入路 斜面勾配補正：30度未満	0.10	km	(38,640) 159,407	(3,864) 15,940	V0006 0 第0-0012号代価表
6 実施設計(土工数量計算) 資材搬入路	0.37	km	127,710	47,252	V0007 0 第0-0013号代価表
6 実施設計(構造物数量計算) 資材搬入路 斜面勾配補正：30度未満	0.10	km	102,168	10,216	V0008 0 第0-0014号代価表
単位当り	1	式		(48,567) 307,554	

Y1900
第0003号内訳書

その他
式 当り 244,050円

業 種 ・ 履 行 名 称	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
6 打合せ協議(測量・設計共通) 3回(着手前・中間・成果品納入時)	1	件	244,050	244,050	VHDK008 0 第0-0015号代価表
単位当り	1	式		244,050	