

設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	H30	中部農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2018-20-007528		
委 託 名 称	森地区治山ダム設計（30・森林防災）業務		
履 行 場 所	交野市森地内		
竣 工 又 は 納 入 期 限	契約日と同日 ～ 平成30年 9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			

設
計
大
要

治山ダム工(4基)設計 一式

資材搬入路設計 一式

設計金額	金	6,474,600	円
消費税抜き金額	金	5,995,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	479,600	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	1,889,000	+	151,120	= 2,040,120	
設計一式	4,106,000	+	328,480	= 4,434,480	
合 計	5,995,000	+	479,600	= 6,474,600	

(設4号)

測量 本業務費内訳表							
区分	名称		数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
測量費	直接 測量費	溪間工(治山ダム 工)、資材搬入路工	—	式		1,024,475	NO. 1明細表
	計					1,024,475	
	間接 測量費	諸経費				864,525	直接測量費に対して 84.4 %以内
	合計					1,889,000	
	消費税相当額					151,120	
	測量業務費					2,040,120	

(設7号)

NO. 1 測量 明 細 表						
構造						
種別	数量	単位	単価(円)	金額(円)	単価表 番 号	備 考
溪間工(治山ダム工) 踏査選点	1.40	km	57,669	80,736	1	(精度管理費対象額)
溪間工(治山ダム工) 簡易中心線測量	1.40	km	235,360	329,504	2	
溪間工(治山ダム工) 簡易縦断測量	1.40	km	115,431	161,603	3	
溪間工(治山ダム工) 構造物計画 位置横断測量	4	横断	(49,473) 51,910	(197,892) 207,640	4	
溪間工(治山ダム工) 平面図作成	1	業務	36,946	36,946	5	
溪間工(治山ダム工) 精度管理費	10	%	197,892	19,789	—	構造物計画位置横断測量の10%
資材搬入路工 踏査選点	0.30	km	69,203	20,760	6	
資材搬入路工 簡易中心線測量	0.30	km	282,872	84,861	7	
資材搬入路工 簡易縦断測量	0.30	km	138,426	41,527	8	
資材搬入路工 簡易横断測量	0.30	km	137,031	41,109	9	
計				1,024,475		円止め

(設7号)

NO. 2		設計		明 細 表		
構造						
種別	数量	単位	単価(円)	金額(円)	単価表 番 号	備 考
溪間工(治山ダム工)			(338,985)	(338,985)		(直接人件費)
現地調査	1	件	338,985	338,985	10	
溪間工(治山ダム工)			(172,276)	(172,276)		(直接人件費)
基本事項の決定	1	件	172,276	172,276	11	
溪間工(治山ダム工)			(252,054)	(252,054)		(直接人件費)
設計計画	1	件	252,054	252,054	12	
溪間工(治山ダム工)			(25,940)	(103,760)		(直接人件費)
安定計算	4	基	25,940	103,760	13	
溪間工(治山ダム工)			(20,254)	(81,016)		(直接人件費)
構造図作成	4	基	28,654	114,616	14	
溪間工(治山ダム工)			(21,660)	(86,640)		(直接人件費)
数量計算	4	基	21,660	86,640	15	
溪間工(治山ダム工)			(25,072)	(100,288)		(直接人件費)
照査	4	基	25,072	100,288	16	
資材搬入路工(実施設計)			(161,962)	(48,588)		(直接人件費)
平面・縦断設計	0.30	km	189,962	56,988	17	
資材搬入路工(実施設計)			(127,658)	(38,297)		(直接人件費)
横断設計	0.30	km	169,658	50,897	18	
資材搬入路工(実施設計)			(102,186)	(30,655)		(直接人件費)
構造物設計	0.30	km	135,786	40,735	19	
資材搬入路工(実施設計)			(107,750)	(32,325)		(直接人件費)
土工数量計算	0.30	km	107,750	32,325	20	
資材搬入路工(実施設計)			(86,200)	(25,860)		(直接人件費)
構造物数量計算	0.30	km	86,200	25,860	21	
資材搬入路工(実施設計)			(119,501)	(35,850)		(直接人件費)
照査	0.30	km	119,501	35,850	22	
計				(1,346,594) 1,411,274		円止め