

設 計 大 要	治山ダム(2基)設計	一式
	設計金額	金 5,850,900 円
	消費税抜き金額	金 5,319,000 円
	取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金 531,900 円

委託費内訳書総括表

区 分	経 費				備 考	
測量業務	経費 918,000	+	消費税相当額 91,800	=	1,009,800	
設計業務	4,401,000	+	440,100	=	4,841,100	
合 計	5,319,000	+	531,900	=	5,850,900	

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	04-628705-30004-4-0		
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	42 岸和田市		
単価適用年月日	0-04.10.01(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	918,000			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	918,000			

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 測量等業務					Y1900
	1	式	480,199	480,199	
2 溪間工測量					Y2900
	1	式	480,199	480,199	
6 踏査選点（溪間工） 溪流延長：0.5km以上1.5km未満 地況：中					V0001 0
	0.55	km	66,775	36,726	第0-0001号代価表
6 簡易中心線測量（溪間工） 溪流延長：0.5km以上1.5km未満 地況：中					V0002 0
	0.55	km	269,662	148,314	第0-0002号代価表
6 簡易縦断測量（溪間工） 溪流延長：0.5km以上1.5km未満 地況：中					V0003 0
	0.55	km	130,625	71,843	第0-0003号代価表
6 構造物計画位置横断測量（溪間工） 横断測線延長：30m未満 地況：易					V0005 0
	2	横断	54,431	108,862	第0-0004号代価表
6 平面図作成B（溪間工） 溪流延長：0.5km以上1.0km未満 等高線間隔：5m					V00071 0
	1	業務	43,442	43,442	第0-0005号代価表
6 立木調査					V0006 0
	0.59	ha	120,360	71,012	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
直接測量費					
				480,199	
諸経費					
437941=(480199-0)*0.912					
対象額…………… 480,199					
率…………… 0.9120					
				437,801	
測量業務価格					
				918,000	
委託価格計					
				918,000	

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	87 環境農林水産部 設計委託設計書 当初 04-628705-30005-4-0 0 1 実施単価 42 岸和田市 0-04.10.01(0)				
諸経費体系	9 設計業務				
諸経費工種 経费率区分	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 当 世 代 </td> <td style="width: 50%; text-align: center;"> 前 世 代 </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> 61 設・コンサル 01 α=35, β=35 </td> <td></td> </tr> </table>	当 世 代	前 世 代	61 設・コンサル 01 α=35, β=35	
当 世 代	前 世 代				
61 設・コンサル 01 α=35, β=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・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 溪間工設計業務 A 溪流					Y1900
	1	式	751,640	751,640	
6 設計計画(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	75,720	75,720	V02003 0 第0-0001号代価表
6 現地踏査(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	件	140,560	140,560	V02017 0 第0-0002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、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	110,980	110,980	V02018 0 第0-0003号代価表
6 施設設計(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	248,100	248,100	V02004 0 第0-0004号代価表
6 数量計算(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	100,760	100,760	V02006 0 第0-0005号代価表
6 照査(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	75,520	75,520	V02007 0 第0-0006号代価表
1 溪間工設計業務 B 溪流					Y1900
	1	式	751,640	751,640	

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
6 設計計画(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	75,720	75,720	V02003 0 第0-0001号代価表
6 現地踏査(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	件	140,560	140,560	V02017 0 第0-0002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、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	110,980	110,980	V02018 0 第0-0003号代価表
6 施設設計(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	248,100	248,100	V02004 0 第0-0004号代価表
6 数量計算(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	100,760	100,760	V02006 0 第0-0005号代価表
6 照査(治山ダム設計B) 治山ダム設計B、補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	基	75,520	75,520	V02007 0 第0-0006号代価表
1 設計業務共通	1	式	356,400	356,400	Y1900
6 設計説明書作成(治山ダム設計B) 補正なし 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計	1	件	200,200	200,200	V20109 0 第0-0007号代価表
6 打合せ協議 作業着手時、中間時、成果品取りまとめ段階の 3回を標準とする	1	件	156,200	156,200	V20110 0 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。

頁0-0005

費目・工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
直接原価(直接経費のその他分を除く)					
				1,859,680	
その他原価 1001437=(1859680-0)*0.35/(1-0.35) 対象額…………… 1,859,680 率…………… 0.5385					
				1,001,437	
業務原価					
				2,861,117	
一般管理費等 1540711=2861117*0.35/(1-0.35) 対象額…………… 2,861,117 率…………… 0.5385					
				1,539,883	
業務価格					
				4,401,000	
業務価格計					
				4,401,000	