

設 計 大 要	治山ダム工(コンクリート) 1基		
設計金額	金	38,547,300	円
消費税抜き金額	金	35,043,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	3,504,300	円

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	87 環境農林水産部 実施設計書 当初 08-628702-60000-4-0 0 1 実施単価 01 能勢町 0-08.02.01(0)		
諸経費体系	N 治山・林道工事		
	当 世 代 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"></td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> </table>		
前払区分 一般管理費区分 工種区分 契約保証区分 施工地域・工事場所区分 週休2日工事区分	01 前払40%以下 01 減しない 03 治山・地すべり防止 01 金銭的保証 99 補正なし 12 完全週休2日(土日)		

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
工事費				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
合 計	35,043,000			

本 工 事

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
本工事費					X1000
1 2号治山ダム工 (コンクリート) H=6.0m, L=28.0m, V=258.6m3					Y1900
	1	式	16,627,699	16,627,000	第0001号内訳書
1 支障木伐採工					Y1900
	1	式	1,381,738	1,381,000	第0002号内訳書
1 仮設工					Y1900
	1	式	714,438	714,000	第0003号内訳書
1 その他					Y1900
	1	式	107,100	107,000	第0004号内訳書
直接工事費計					
				18,829,000	
共通仮設費 (率分) $18829000 \times (0.1248 \times 1.0) \times 1.02$ 対象額…………… 18,829,000 率…………… 0.1248					
				2,396,000	
共通仮設費計					
				2,396,000	
純工事費計					
				21,225,000	

本 工 事

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
現場管理費 21225000*(0.3673*1.0)*1.03 対象額…………… 21,225,000 率…………… 0.3673				8,029,000	
工事原価計				29,254,000	
一般管理費等 29254000*(0.1975*1.00+0.0004) 対象額…………… 29,254,000 率…………… 0.1975		前払補正係数 1.0000			
当初原価	29,254,000			5,789,000	
1 業務委託料等 (スクラップ等を含む)				0	Z0041
工事価格				35,043,000	
消費税等相当額 35043000*0.10 対象額…………… 35,043,000 率…………… 0.1000				3,504,300	
請負工事費				38,547,300	
工事価格計				35,043,000	
消費税等相当額計				3,504,300	

本 工 事

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
請負工事費計				38,547,300	

Y1900
第0001号内訳書

2号治山ダム工 (コンクリート)

H=6.0m, L=28.0m, V=258.6m³

式 当り 16,627,699 円

頁0-0006

工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 土砂掘削 礫質土	406	m ³	657	266,742	S4511 0 第0-0001号代価表
6 土砂掘削 (ダム下流部) 礫質土	23	m ³	606	13,938	S4511 0 第0-0003号代価表
6 土砂埋戻し 間詰擁壁背面部	76	m ³	1,220	92,720	V9001 0 第0-0004号代価表
6 土砂跳ね上げ クローラ型山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 排出ガス対策型(第2次基準)	176	m ³	606	106,656	S4511 0 第0-0009号代価表
6 割栗石埋戻し 50-150mm	4	m ³	752	3,008	S4511 0 第0-0010号代価表
6 割栗石 50-150mm	4	m ³	4,000	16,000	TCE16 0
6 土砂掘削面整形 粘性土・礫質土	77	m ²	668	51,436	S4508 0 第0-0011号代価表
6 堤体コンクリート (ポンプ車投入打設) 無筋構造物 設計日打設量 30m ³ 以上 45m ³ 未満	258.6	m ³	36,201	9,361,578	S4560 0 第0-0012号代価表
6 打継面清掃 高圧洗浄機 発動発電機等	258.6	m ³	334	86,372	S4565 0 第0-0014号代価表

工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 堤体型枠(普通型枠) 設置・撤去	139.1	m ²	12,821	1,783,401	S4563 0 第0-0015号代価表
6 堤体残置型枠(材工共) 大阪府内産材 完全週休2日	133.9	m ²	24,067	3,222,571	T4009 0
6 間詰コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設	6.4	m ³	37,390	239,296	SZB401 0 第0-0016号代価表
6 間詰型枠(普通型枠) 一般型枠 小型構造物	17.5	m ²	9,246	161,805	SZB431 0 第0-0017号代価表
6 吸出し防止材設置	7.4	m ²	840.5	6,219	SZA831 0 第0-0018号代価表
6 堤体水抜きパイプ 硬化塩化ビニル管(薄肉管) VU=300	2.4	m	5,650	13,560	T2001 0
6 擁壁水抜きパイプ 硬化塩化ビニル管(薄肉管) VU=50	2.2	m	229	503	T2002 0
6 水平打継目(挿筋) D型 延長1.64m	283	本	590	166,970	S4567 0 第0-0019号代価表
6 足場工 キャットウォーク	149.4	m	2,969	443,568	S4428 0 第0-0022号代価表

工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 植生シート工 肥料袋無(標準品)	52.1	m ²	1,281	66,740	SF316 0 第0-0023号代価表
6 フトン箆 設置 スラブ式	8.0	m	12,860	102,880	SZA885 0 第0-0024号代価表
6 伸縮継目型枠 設置・撤去	19.6	m ²	12,821	251,291	S4563 0 第0-0025号代価表
6 鉛直打継目 目地材 30m ² 未満 樹脂発泡体(倍率30)	19.6	m ²	3,598	70,520	SZA841 0 第0-0026号代価表
6 止水板 止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)	7.1	m	5,905	41,925	S4566 0 第0-0027号代価表
6 堤名板 (B型) 400×550×12mm	1	枚	58,000	58,000	T4017 0
単位当り	1	式		16,627,699	

Y1900
第0002号内訳書

支障木伐採工

式 当り 1,381,738 円

頁0-0009

工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 立木伐採 針葉樹径10cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	9	本	416	3,744	V0051 0 第0-0028号代価表
6 立木伐採 針葉樹径10cm以上16cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	14	本	514	7,196	V0052 0 第0-0033号代価表
6 立木伐採 針葉樹径16cm以上22cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	31	本	637	19,747	V0053 0 第0-0038号代価表
6 立木伐採 針葉樹径22cm以上28cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	32	本	752	24,064	V0054 0 第0-0043号代価表
6 立木伐採 針葉樹径28cm以上34cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	19	本	28,959	550,221	V70014 0 第0-0048号代価表
6 立木伐採 針葉樹径34cm以上40cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	11	本	33,014	363,154	V70015 0 第0-0049号代価表
6 立木伐採 針葉樹径40cm以上46cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	3	本	38,806	116,418	V70016 0 第0-0050号代価表
6 立木伐採 針葉樹径52cm以上58cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	1	本	57,919	57,919	V70018 0 第0-0051号代価表
6 立木伐採 広葉樹径22cm以上28cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	3	本	752	2,256	V0054 0 第0-0052号代価表

工種・施工名称	数	量	単	位	単	価(円)	金	額(円)	備	考
6 立木伐採 広葉樹径28cm以上34cm未満 伐倒・枝払・玉切・片付	2		本		66,792		133,584		V70030	0 第0-0053号代価表
6 倒木伐採 針葉樹径10cm以上16cm未満 枝払・玉切・片付	3		本		339		1,017		V00522	0 第0-0054号代価表
6 倒木伐採 針葉樹径16cm以上22cm未満 枝払・玉切・片付	6		本		407		2,442		V00533	0 第0-0055号代価表
6 倒木伐採 針葉樹径22cm以上28cm未満 枝払・玉切・片付	2		本		467		934		V00544	0 第0-0056号代価表
6 倒木伐採 針葉樹径34cm以上40cm未満 枝払・玉切・片付	3		本		33,014		99,042		V00545	0 第0-0057号代価表
単位当り	1		式				1,381,738			

Y1900
第0003号内訳書

仮設工

式 当り 714,438 円

頁0-0011

工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
2 資材搬入路整備工					Y2900
	1	式	457,844	457,844	第0005号内訳書
2 水替工 仮設工					Y2900
	1	式	256,594	256,594	第0006号内訳書
単位当り					
	1	式		714,438	

Y2900
第0005号内訳書

資材搬入路整備工

式 当り 457,844 円

頁0-0013

工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 切土 礫質土 砂・砂質土、粘性土、礫質土	243	m3	410	99,630	S4032 0 第0-0058号代価表
6 路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満	115	m3	2,507	288,305	S4034 0 第0-0060号代価表
6 砂利路盤工(機械) バックホウ敷均し 敷均し 舗装面仕上げ無し	69.7	m ²	1,003	69,909	S4813 0 第0-0063号代価表
単位当り	1	式		457,844	

Y2900
第0006号内訳書

水替工 仮設工

式 当り 256,594 円

頁0-0014

工種・施工名称	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
6 ポンプ据付・撤去(小口径) ポンプ口径 50mm	1	箇所	17,210	17,210	S4426 0 第0-0065号代価表
6 ポンプ運転(小口径) 作業時排水 排水量0以上7未満(m ³ /h)	※ 10	日	4,811	48,110	S4425 0 第0-0066号代価表
6 暗渠排水管 据付・撤去 高密度ポリエチレン管(シングル)φ300	49.0	m	3,607	176,743	SZA589 0 第0-0068号代価表
6 土のう締切工 土砂現場採取	1.0	m ²	14,531	14,531	S4420 0 第0-0069号代価表
単位当り	1	式		256,594	