

合意単価

令和6年3月4日に締結した令和5年度高松山治山工事における契約に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）については別添単価表のとおり

単価合意書締結日：令和6年5月31日

単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
溪間工		式	1		63,148,000
治山土工		式	1		1,049,000
掘削工		式	1		988,182
掘削(土砂)A	BH=0.8m3級	m3	43	1,442	62,006
掘削(岩石)A	BH=0.8m3級	m3	281	3,296	926,176
作業土工		式	1		60,923
岩盤清掃		m2	46.9	1,299	60,923
治山ダム工		式	1		8,288,000
間詰工		式	1		224,031
間詰コンクリートA	18-8-40BB 本体同時打設	m3	5	26,066	130,330
型枠B	小型構造物	m2	12.3	7,618	93,701
コンクリート床固工		式	1		8,064,922
コンクリートA	18-8-40BB ポンプ車打設 日打設量30-45m3	m3	208.4	26,066	5,432,154
打継面清掃		m3	208.4	351	73,148
止水板A	CC型 300*7mm	式	1		26,612
水抜パイプA	床固工 VU管φ300mm	式	1		22,410
型枠A	間伐材使用合板型枠 治山ダム	m2	219.9	11,417	2,510,598
溪間工付属物設置工		枚	1		124,000
堤名板取付工		枚	1		124,178
堤名板	B型 55*40*1.2cm	枚	1	74,477	74,477
表示板	治山シンボルマーク 400*300*10mm (タイプⅡ)	枚	1	49,701	49,701
治山土工		式	1		325,000
掘削工		式	1		311,253
掘削(土砂)B	BH=0.8m3級	m3	289	1,077	311,253
作業土工		式	1		14,566
掘削面整形		m2	24.9	585	14,566
治山ダム工		式	1		3,526,000
間詰工		式	1		532,440
間詰コンクリートB	18-8-40BB 本体同時打設	m3	8.6	28,960	249,056
間詰コンクリートC	18-8-40BB 擁壁タイプ 日打設量30m3未満	m3	3.3	28,393	93,696
型枠B	小型構造物	m2	24.9	7,618	189,688
コンクリート床固工		式	1		2,994,246
コンクリートB	18-8-40BB ポンプ車打設 日打設量30m3未満	m3	72.2	28,960	2,090,912
打継面清掃		m3	72.2	351	25,342
水抜パイプB	1号、3号、4号落差工 VU管φ	式	1		22,304
型枠C	間伐材使用合板型枠 治山ダム	m2	75.7	10,581	800,981
跳水防止工	コルゲートU字フリューム C-1500*1100 厚1.6mm	個所	1	54,707	54,707
治山土工		式	1		215,000
掘削工		式	1		200,226
掘削(土砂)C	BH=0.8m3級	m3	102	1,963	200,226
作業土工		式	1		15,385
掘削面整形		m2	26.3	585	15,385
治山ダム工		式	1		2,082,000
コンクリート床固工		式	1		2,082,248
コンクリートB	18-8-40BB ポンプ車打設 日打設量30m3未満	m3	48.3	28,960	1,398,768
打継面清掃		m3	48.3	351	16,953
水抜パイプC	2号落差工 VU管φ300mm	式	1		22,145
型枠C	間伐材使用合板型枠 治山ダム	m2	60.9	10,581	644,382
治山土工		式	1		689,000
掘削工		式	1		654,650
掘削(土砂)D	BH=0.8m3級	m3	99	950	94,050
掘削(岩石)B	BH=0.8m3級	m3	200	2,803	560,600
作業土工		式	1		34,943
岩盤清掃		m2	26.9	1,299	34,943
治山ダム工		式	1		3,265,000
間詰工		式	1		121,917
間詰コンクリートB	18-8-40BB 本体同時打設	m3	2.5	28,960	72,400
型枠B	小型構造物	m2	6.5	7,618	49,517
コンクリート床固工		式	1		3,143,389
コンクリートB	18-8-40BB ポンプ車打設 日打設量30m3未満	m3	76.7	28,960	2,221,232
打継面清掃		m3	76.7	351	26,921

水抜パイプB 型枠C	1号、3号、4号落差工 VU管φ 間伐材使用合板型枠 治山ダム	式 m2	1 82.5		22,304 10,581	872,932
治山土工		式	1			591,000
掘削工		式	1			535,446
掘削(土砂)E	BH=0.8m3級	m3	120	1,344		161,280
掘削(岩石)C	BH=0.8m3級	m3	117	3,198		374,166
作業土工		式	1			56,376
岩盤清掃		m2	43.4	1,299		56,376
治山ダム工		式	1			4,944,000
間詰工		式	1			90,828
間詰コンクリートB 型枠B	18-8-40BB 本体同時打設 小型構造物	m3 m2	1.9 4.7	28,960 7,618		55,024 35,804
コンクリート床固工		式	1			4,853,351
コンクリートA	18-8-40BB ポンプ車打設 日打設 量30-45m3	m3	122.8	26,066		3,200,904
打継面清掃		m3	122.8	351		43,102
止水板B	CC型 300*7mm	式	1			21,771
水抜パイプB 型枠A	1号、3号、4号落差工 VU管φ 間伐材使用合板型枠 治山ダム	式 m2	1 137.1		11,417	1,565,270
治山土工		式	1			2,324,000
掘削工		式	1			2,047,901
掘削(土砂)F	BH=0.8m3級	m3	383	1,977		757,191
掘削(岩石)D	BH=0.8m3級	m3	337	3,830		1,290,710
作業土工		式	1			276,364
掘削面整形		m2	134.9	585		78,916
岩盤清掃		m2	152	1,299		197,448
治山ダム工		式	1			3,867,000
水叩工		式	1			3,867,151
コンクリートC	18-8-40BB ポンプ車打設 日打設 量30m3未満	m3	136.9	28,248		3,867,151
流路工		式	1			9,499,000
コンクリート流路工		式	1			9,499,144
コンクリートD	18-8-40BB ポンプ車打設 日打設 量30m3未満	m3	176.7	29,422		5,198,867
型枠B	小型構造物	m2	551.7	7,618		4,202,850
コンクリート側溝	U字側溝600mm	m	6.4	15,223		97,427
構造物取壊し工		式	1			22,360,000
構造物取壊し工		式	1			22,360,906
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 BH=0.6m3級 プレー カ600-800kg級	m3	27.2	6,078		165,321
コンクリート舗装版取壊し	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	551.1	173		95,340
コンクリート殻集積・積込	BH=0.8m3級 旋回角度180°	m3	27.2	1,431		38,923
補強土壁工取り壊し工A	補強土壁工A(低盛土)	m2	540	1,282		692,280
補強土壁工取り壊し工B	補強土壁工B(基礎部)	m2	43.2	9,156		395,539
補強土壁工取り壊し工C	補強土壁工C(高盛土)	m2	201.1	1,306		262,636
大型土のう工 撤去	BH=0.6m3級(クレーン機能付)	袋	210	667		140,070
産業廃棄物運搬費(Co殻)	BH=0.8m3級 Dt10t車	m3	109.8	1,848		202,910
産業廃棄物運搬費(建設発生土)	BH=0.8m3級 Dt10t車	m3	5,435	1,121		6,092,635
産業廃棄物運搬費(廃プラスチック)	BH=0.8m3級 Dt10t車	m3	6.9	785		5,416
産業廃棄物運搬費(金属くず)	BH=0.8m3級 Dt10t車	t	9.2	1,534		14,112
産業廃棄物処分費(Co殻)		t	252.5	1,469		370,922
産業廃棄物処分費(建設発生土)		m3	5,435	2,546		13,837,510
産業廃棄物処分費(廃プラスチック)		m3	6.9	6,854		47,292
山腹工		式	1			41,385,000
治山土工		式	1			1,529,000
掘削工		式	1			1,529,599
掘削(土砂)	BH=0.8m3級	m3	2,141	299		640,159
掘削(岩石)	BH=0.8m3級	m3	480	1,853		889,440
山腹基礎工		式	1			39,727,000
集水桝工		式	1			53,948
集水桝	G1-B700-L700-H250	基	2	26,974		53,948
法枠工		式	1			39,673,174
現場吹付法枠工	梁断面 300*300 枠内モルタル吹 付10cm	m2	1,389.6	28,150		39,117,240
コンクリート台形水路	t=10cm	m	117	4,139		484,263
コンクリート半円水路	t=10cm	m	1.6	5,673		9,076
ポリエチレン半円側溝	φ300mm	m	19.5	3,210		62,595
山腹緑化工		式	1			129,000
伏工		式	1			129,135
植生マット	肥料袋有	m2	59.4	2,174		129,135
仮設工		式	1			1,088,000

仮設工		式	1		1,088,000
足場・支保工		式	1		663,770
キャットウォーク		m	260.2	2,551	663,770
土留・仮締切工		式	1		424,298
廻排水	大型土のう、排水パイプ併用	式	1		424,298
直接工事費		式	1		105,621,000
共通仮設費計		式	1		9,392,506
共通仮設費(率計上)		式	1		8,479,006
現場環境改善費(率計上)		式	1		913,500
純工事費		式	1		115,013,506
現場管理費		式	1		30,833,817
工事原価		式	1		145,847,323
一般管理費等		式	1		22,144,824
一般管理費等計		式	1		22,144,000
工事価格		式	1		167,991,000
消費税相当額		式	1		16,799,100
請負金額		式	1		184,790,100

なお、本単価表に記載のない工種（レベル2）が追加された場合の直接工事費及び本単価表に記載のない細別（レベル4）が追加された場合の共通仮設費（積上げ分）については、変更時の価格を基礎として協議する。