## 合意単価

令和7年5月16日に締結した令和7年度 大塔前の川(前の川)林道法師谷支線災害復旧工事 における契約に用い単価または金額(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7年5月23日

## 合意単価表

工事名 大塔前の川(前の川)林道法師谷支線災害復旧工事 契約年月日 令和7年5月16日 工期 令和7年5月17日 から 令和7年10月3日

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単 価	金額
林道施設災害復旧		式	1.00		8, 116, 000
土工		式	1.00		675,000
		式	1.00		328, 711
掘削 (土砂)	礫質土	m3	46. 00	723	33, 258
掘削(岩石)	軟岩Ⅱ	m3	2.00	1, 986	3, 972
床掘り	礫質土	m3	79.00	337	26, 623
床掘り	岩塊・玉石	m3	18.00	458	8, 244
床掘り	軟岩Ⅱ	m3	57. 00	4, 502	256, 614
盛土工		式	1.00	-,	64, 676
盛土(流用土)	1種盛土	m3	6. 00	2, 403	14, 418
埋戻し	- 11111111	m3	26, 00	1, 933	50, 258
法面整形工		式	1.00	1,000	40, 344
法面整形 (盛土部)	裸土羽	m2	98. 40	410	40, 344
残土処理工	W.T.11	式	1.00	410	242, 110
残土処理	3種残土	m3	110.00	2, 201	242, 110
<b>擁壁工</b>	0 恒/人工	式	1.00	2, 201	5, 359, 000
コンクリートブロック工 (コンク		式	1.00		5, 359, 862
据付工	ブロック			100 107	
基礎工	フロック 18-8-25 (高炉)	m2	43. 50	106, 107	4, 615, 654
_ : =		m	7.00	11, 556	80, 892
天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	2. 10	72, 512	152, 275
埋戻砕石	C-40	m3	30.70	10, 799	331, 529
吸出し防止材設置	厚さ10mm	m	43.50	98	4, 263
小口止コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	3. 10	56, 532	175, 249
舗装工		式	1.00		2, 035, 000
コンクリート舗装工(路面工)	11 . 22	式	1.00		2, 035, 581
コンクリート路面	曲げ4.5-6.5-40 BB(t=15)	m2	235. 90	8, 629	2, 035, 581
構造物撤去工		式	1.00		47,000
構造物取壊し工		式	1.00		5, 092
舗装版取壊し	コンクリート、舗装版厚(t=15)	m2	24.60	207	5, 092
運搬処理工		式	1.00		41, 931
殼運搬処理	コンクリート殻	m3	3. 70	7, 080	26, 196
産業廃棄物処分費	CO殼(有筋)	t	8. 90	1, 768	15, 735
仮設工		式	1.00		402,000
仮設工		式	1.00		402,000
工事用道路工		式	1.00		229, 579
工事用道路補修	現道補修	km	1.40	13, 225	18, 515
土のう	大型土のう製作据付	袋	24.00	5, 866	140, 784
コンクリート充填工	18-8-25 (高炉)	式	1.00		70, 280
仮水路工		式	1.00		173, 200
廻排水路掘削	岩塊・玉石	m	20.00	8,660	173, 200
直接工事費		式	1.00		8, 518, 000
共通仮設費計		式	1.00		1, 715, 000
共通仮設費(率計上)		式	1.00		1, 715, 000
純工事費		式	1.00		10, 233, 000
現場管理費		式	1.00		3, 617, 000
工事原価		式	1.00		13, 850, 000
一般管理費等		式	1.00		2, 950, 101
一般管理費等計		式	1.00		2, 950, 000
工事価格		式	1.00		16, 800, 000
消費税相当額		式	1.00		1, 680, 000
請負金額		式	1.00		18, 480, 000
HU > / 77. HZ		1	1.00		10, 100, 000