

単価合意書

令和5年10月23日に契約した管内道路構造物設置工事における契約の変更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、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年11月28日

発注者 住所 京都府福知山市字堀小字今岡2459-14

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局

福知山河川国道事務所長 大西 民男

受注者 住所 京都府南丹市園部町河原町四号30番地1

氏名 丹波建設株式会社 代表取締役 平井 昭人

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		163,326,065	
道路土工		式	1		4,148,896	
掘削工(ICT)		m3	0		0	
掘削(ICT)	土砂 オーブンカット 障害無し 5,000m ³ 以上10,000m ³ 未満	式	0		0	
掘削	土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5, 000m ³ 以上10,000m ³ 未満	式	0		0	
掘削工(ICT)		m3	4,300		1,445,340	
掘削(ICT)	土砂 オーブンカット 障害無し 5,000m ³ 未満	式	1		838,860	2,200m ³
掘削	土砂 オーブンカット 押土無 障害無 5, 000m ³ 未満	式	1		606,480	2,100m ³
路体盛土工		m3	130		290,386	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		274,650	50m ³
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		15,736	80m ³
残土処理工		式	1		2,413,170	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		77,490	700m ³
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		2,335,680	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
残土等処分		式	0		0	
舗装工		式	1		1,709,783	
舗装準備工		式	1		56,026	
不陸整正	補足材無し					
		m2	514	109	56,026	
アスファルト舗装工		式	1		1,653,757	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 150mm					
		m2	575	598.2	343,965	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 100mm					
		m2	575	500.9	288,017	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	575	1,777	1,021,775	
擁壁工		式	1		105,743,443	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		2,284,924	
場所打擁壁工		式	1		95,255,070	
基礎材	再生クラッシャン RC-40 t=300mm					
		m2	0	1,998	0	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=250mm					
		m2	0	5,585	0	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	m2	1, 210	2, 297	2, 779, 370	
コンクリート	24-12-25(高炉)	m3	1, 864	22, 705	42, 322, 120	
インパートコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0	24, 400	0	
インパートコンクリート	18-8-40(高炉)	m3	128	26, 898	3, 442, 944	
鉄筋	SD345 D13	t	28. 33	154, 702	4, 382, 707	
鉄筋	SD345 D16～25	t	37. 7	152, 009	5, 730, 739	
鉄筋	SD345 D29～32	t	25. 52	153, 016	3, 904, 968	
型枠	一般型枠	式	1		18, 405, 200	
足場	安全ネット必要	式	1		8, 941, 020	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0	3, 282	0	
目地板	ゴム発泡体t=20	m2	278	4, 759	1, 323, 002	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	306	2, 595	794, 070	
ショットバー	D29×1000	本	373	907. 5	338, 497	
誘発目地板	ノンキング式コンクリートひび割れ誘発目地	m	291	9, 067	2, 638, 497	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
ワープホール	φ 75×1100	箇所	16	15,746	251,936	
階段工		式	1		3,193,767	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) t=100mm	m ²	30	2,467	74,010	
土間コンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	6	41,594	249,564	
コンクリート	24-12-25(高炉)	m ³	30	22,919	687,570	
鉄筋	SD345 D13	t	0.92	156,636	144,105	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.08	154,702	167,078	
型枠	一般型枠	式	1		982,520	110m ²
止水板	CF(塩ビ製) 300×7	m	35	4,083	142,905	
目地板	ゴム発泡体t=20	m ²	0.9	4,759	4,283	
誘発目地板	ノンヨーキング式コンクリートひび割れ誘発目地	m	24	9,121	218,904	
手摺	H=0.85m	m	18	16,621	299,178	
足場	安全ネット必要	式	1		223,650	50掛m ²
ジオセル擁壁工		式	1		5,009,682	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
ジオセル展開・設置	H150×L2650×B800～1067	m ²	123	33,058	4,066,134	
碎石充填・締固め	再生クラッシャーラン RC-40	m ³	130	5,747	747,110	
植生土のう	仕拵え・据付・ピン留	袋	272	722.2	196,438	
排水構造物工		式	1		19,590,682	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		1,934,259	
側溝工		式	1		9,125,851	
プレキャストU型側溝	PU-B800-H600	m	0	32,124	0	
プレキャストU型側溝	PU-B800-H600	m	69	35,139	2,424,591	
プレキャストU型側溝	PU-B900-H700	m	0	39,152	0	
プレキャストU型側溝	落蓋式U型側溝 3種 PU-B250-H250	m	87	7,756	674,772	
プレキャストU型側溝	PU-B300-H300	m	182	7,880	1,434,160	
側溝蓋	コンクリート蓋 250 36.2×9×50	枚	156	1,495	233,220	
側溝蓋	グレーチング 蓋 B250用 T-25 36.2×9×50 普通目	枚	9	8,055	72,495	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
側溝蓋	縞鋼板蓋 900×900 t=6.0mm 溶融 亜鉛メッキ仕上げ	枚	66	63,824	4,212,384	
側溝蓋	縞鋼板蓋 900×850 t=6.0mm 端部 曲げ加工 溶融亜鉛メッキ仕上げ	枚	1	74,229	74,229	
管渠工		式	1		1,180,741	
ヒーム管(B形管)	外圧管1種 ϕ 1000 90° 卷	m	7.9	68,582	541,797	
ヒーム管(B形管)	外圧管1種 ϕ 300 90° 卷	m	13	16,114	209,482	
根固めブロック据付	無筋ブロック ブロック種類(実質量) 2 t ブロック購入有	個	6	71,577	429,462	
集水桿・マンホール工		式	1		3,194,929	
現場打ち集水桿	B1000-L1000-H750 18-8-40(高炉)	箇所	0	100,331	0	
現場打ち集水桿 ①	B1000-L1000-H750 18-8-40(高炉)	箇所	1	83,115	83,115	
現場打ち集水桿 ⑥⑦⑧	B1000-L1000-H850 18-8-40(高炉) 法面部	箇所	3	79,423	238,269	
現場打ち集水桿 ②	B1200-L1200-H750 18-8-40(高炉)	箇所	1	110,778	110,778	
現場打ち集水桿 ④	B1200-L1200-H850 18-8-40(高炉)	箇所	1	119,894	119,894	
現場打ち集水桿 ⑤	B1200-L1200-H850 18-8-40(高炉)	箇所	1	110,778	110,778	
現場打ち集水桿 ③	B500-L500-H550 18-8-40(高炉)	箇所	1	43,279	43,279	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
現場打ち集水枠 ⑪	B500-L500-H450 18-8-40(高炉)	箇所	1	39,495	39,495	
現場打ち集水枠 ⑫	B500-L500-H460 18-8-40(高炉)	箇所	1	39,495	39,495	
オフィス枠	B3000-L2000-H4300 24-12-25(高炉)	箇所	0	1,700,595	0	
オフィス枠	B3500-L1500-H4600 24-12-25(高炉)	箇所	1	1,551,632	1,551,632	
蓋	グレーチング 蓋 T-25 500×500用 落込式(鎖付)	枚	1	26,336	26,336	
蓋	グレーチング 蓋 T-2 500×500用 落込式(鎖付)	枚	2	16,833	33,666	
蓋	縞鋼板蓋 1000×1000用 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ	組	4	98,715	394,860	
蓋	縞鋼板蓋 1200×1200用 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ	組	3	134,444	403,332	
場所打水路工		式	1		4,154,902	
現場打水路	B900-H700 18-8-40(高炉)	m	9	49,735	447,615	
現場打水路	B800-B600 18-8-40(高炉)	m	7	45,268	316,876	
現場打水路	B700-H700 18-8-40(高炉) 法面部	m	42	35,434	1,488,228	
現場打水路	B700-H700 18-8-40(高炉) 法裾部	m	5	38,463	192,315	
既設側溝閉塞	B700-H700 18-8-40(高炉)	箇所	1	15,700	15,700	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
側溝蓋	グレーチング 蓋 T-25 B900用 普通目 ボルト固定式	枚	9	113,540	1,021,860	
側溝蓋	グレーチング 蓋 T-25 B800用 普通目 ボルト固定式	枚	7	96,044	672,308	
防護柵工		式	1		891,512	
防止柵工		式	1		891,512	
基礎ブロック, 鋼管基礎	プレキャスト基礎ブロック 200×200×450	基	0	3,476	0	
基礎ブロック, 鋼管基礎	プレキャスト基礎ブロック 200×200×450	基	17	3,540	60,180	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m 支柱間隔2.0m 亜鉛メッキ	m	21	9,565	200,865	
金網・支柱(立入防止柵)	メッシュフェンス H=1.8m 支柱間隔2.0m 亜鉛メッキ	m	31	8,732	270,692	
門扉	H=1.8m 片開き W=1.0m 亜鉛メッキ	基	0	71,020	0	
門扉	H=1.8m 両開き W=2.0m 溶融亜鉛メ ッキ	基	1	113,540	113,540	
門扉	H=1.8m 両開き W=4.0m 溶融亜鉛メ ッキ	基	1	246,235	246,235	
構造物撤去工		式	1		614,979	
防護柵撤去工		式	1		80,197	
立入防止柵	コンクリートブロック基礎 H=1.8m	m	31	2,587	80,197	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
構造物取壊し工		式	1		302,068	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	9	14,587	131,283	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	0.3	7,231	2,169	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	4	29,218	116,872	
人力運搬	120m以下	式	1		34,496	4m3
人力積込	コンクリート塊	式	1		17,248	4m3
排水構造物撤去工		式	1		89,859	
U型側溝撤去	再利用撤去 U-700	式	1		79,249	43m
蓋版撤去	再利用撤去 グレーチング蓋 B600用 T-25	式	1		4,067	8枚
蓋版撤去	再利用撤去 縞鋼板蓋 1.05×1.05用	式	1		431	2枚
露出排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ150 法面部	m	51	90.24	4,602	
露出排水管撤去	高密度ポリエチレン管 φ250 法面部	m	11	137.3	1,510	
運搬処理工		式	1		142,855	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	9	1,943	17,487	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	4	1, 581	6, 324
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	9	4, 581	41, 229
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	4	3, 245	12, 980
現場発生品運搬	グレーチング蓋、縞鋼板蓋、メッシュフェンス		式	1		1. 37t
廃プラスチック類運搬処分	高密度ポリエチレン管		t	0. 06	612, 365	28, 094
仮設工			式	1		30, 626, 770
工事用道路工			式	1		695, 621
工事用道路盛土			式	1		50m3
敷鉄板	22×1, 524×6, 096(mm) 設置		m2	19	2, 882	54, 758
敷鉄板	22×1, 524×6, 096(mm) 設置		m2	93	2, 610	242, 730
仮設舗装	コンクリート舗装 t=150mm		m2	53	5, 715	302, 895
土のう	大型土のう製作・設置 流用土		袋	7	4, 318	30, 226
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下		m	6	526. 3	3, 157
舗装版破碎	アスファルト舗装版 t=5cm		m2	53	162. 6	8, 617

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	3	3, 173	9, 519	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	3	2, 163	6, 489	
仮橋・仮桟橋工						
		式	1		1, 210, 611	
床掘り	土砂 小規模					9m3
		式	1		16, 533	
埋戻し	土砂 小規模					6m3
		式	1		19, 800	
仮橋コンクリート基礎	18-8-40(高炉) 幅 60cm 長さ 600cm 高さ 40cm					
		箇所	2	85, 556	171, 112	
橋脚						
		t	0.9	64, 726	58, 253	
仮橋上部 (架設)						
		t	7.8	60, 453	471, 533	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]						
		m2	40	10, 405	416, 200	
仮設高欄						
		m	20	2, 859	57, 180	
仮設鉄筋挿入工						
		式	1		11, 967, 236	
ラス張	線径2.0mm 網目50mm					
		m2	188	2, 861	537, 868	
削孔	削孔径 φ 90mm 削孔長L=6.36m					
		m	592	8, 307	4, 917, 744	
鉄筋挿入・頭部処理	ねじ節異形棒鋼 SD345 D25					
		本	93	38, 261	3, 558, 273	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
グラト注入	普通ポルトランドセメント 24N/mm ²	m ³	5	60,951	304,755	
FRP製格子状受圧板	967×967×40	枚	78	31,060	2,422,680	
FRP製格子状受圧板	407×407×40	枚	15	15,019	225,285	
積込(ルース ²)	土砂 土量50,000m ³ 未満	式	1		631	3m ³
土留・仮締切工		式	1		7,191,282	
鋼矢板	IV型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板 打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	式	1		6,062,364	63枚
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 8.5m H鋼平 均打込長 8m H型鋼平均引抜長 8 m	式	1		522,102	21本
横矢板	雑矢板 横矢板厚さ 0.04m	式	1		606,816	84m ²
水替工		式	1		1,758,951	
ポンプ排水	0以上40(m ³ /h)未満 作業時排水	式	1		1,758,951	20日
仮水路工		式	1		171,912	
床掘り	土砂 標準	式	1		4,312	20m ³
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満	式	1		56,360	20m ³
暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 φ300 無孔管 タ ンブル構造	m	20	5,562	111,240	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
防塵対策工		式	1		1,275,952	
敷鉄板 (大朴地区)	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		152,712	56m ²
外代洗浄 (大朴地区)	高圧洗浄機使用	式	1		743,670	30日
外代洗浄 (京田地区)	高圧洗浄機使用	式	1		379,570	10日
架空電線移設工		式	1		4,533,345	
架空電線移設		式	1		4,533,345	
交通管理工		式	1		1,821,860	
交通誘導警備員		式	1		1,673,880	
交通誘導警備員		式	1		147,980	10人日
直接工事費		式	1		163,326,065	
共通仮設費		式	1		24,673,374	
共通仮設費		式	1		8,918,549	
運搬費		式	1		3,166,911	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,009,294	2回

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
仮設材運搬費	H形鋼、覆工板	式	1		102,810	15.4t
仮設材運搬費	敷鉄板	式	1		128,179	19.2t
仮設材運搬費	敷鉄板、鋼矢板、H鋼杭	式	1		926,628	69.4t
準備費		式	1		1,204,949	
木根等処分費		式	1		1,204,949	
安全費		式	1		246,898	
架空電線防護管設置費		式	1		246,898	
技術管理費		式	1		2,261,449	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,669	
平板載荷試験費	50kN以内	式	1		333,346	2箇所
保守管理(ICT)		式	0		0	
保守管理(ICT)		式	1		10,848	
システム初期費(ICT)		式	1		547,929	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		1,318,657	

单 値 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
營繕費		式	1		598,133	
快適化		式	1		598,133	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,440,209	
共通仮設費（率計上）		式	1		15,754,825	
純工事費		式	1		187,999,439	
現場管理費		式	1		54,392,777	
工事原価		式	1		242,392,216	
一般管理費等		式	1		36,307,784	
工事価格		式	1		278,700,000	
消費税相当額		式	1		27,870,000	
工事費計		式	1		306,570,000	