

単 価 合 意 書

令和7年8月12日に契約した精華拡幅芦谷改良工事における契約の変更に関する単価または金額（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 8年2月2日

発注者 住所 京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 京都国道事務所長 小川 裕樹

受注者 住所 京都府船井郡京丹波町才原宮ノ前13番地の3

氏名 株式会社 河野建設

代表取締役 宇野 貴哉

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 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		72,789,054	
道路土工						
		式	1		14,050,824	
掘削工(ICT)						
		m3	1,200		455,520	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満					
		式	1		455,520	
路体盛土工						
		m3	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	0		0	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無 L=1.0km以下					
		式	0		0	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	0		0	
路体盛土工						
		m3	800		2,631,084	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	1		1,642,480	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		383,760	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無 L=1.0km以下					
		式	1		412,693	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		192,151	

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 額	摘要(合意条件)
路体盛土工(ICT)		m3	0		0	
路体(築堤)盛土工(ICT)	4.0m以上	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 無 L=1.0km以下	式	0		0	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	0		0	
路体盛土工(ICT)		m3	1,700		1,690,324	
路体(築堤)盛土工(ICT)	4.0m以上	式	1		389,810	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 無 L=1.0km以下	式	1		890,304	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		410,210	
路床盛土工		m3	10		65,981	
路床盛土	2.5m未満	式	1		59,220	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 無 L=1.0km以下	式	1		4,613	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		2,148	
路床盛土工(ICT)		m3	0		0	
路床盛土(ICT)	4.0m以上	式	0		0	

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 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 無 L=1.0km以下	式	0		0	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	0		0	
路床盛土工(ICT)		m3	840		910,488	
路床盛土(ICT)	4.0m以上	式	1		278,460	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 無 L=1.0km以下	式	1		431,241	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		200,787	
残土処理工		式	1		8,297,427	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		429,600	
整地	敷均し(ルース)	式	1		388,620	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 有 L=31.5km以下	式	1		6,838,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 無 L=1.0km以下	式	1		641,207	
地盤改良工		式	1		10,589,012	
自走式土質改良工		式	1		1,709,860	
土質改良	埴質土 固化材1m3当り使用量 20kg/m3 セメント系固化材(特殊土用)	m3	0	1,445	0	

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 額	摘要(合意条件)
土質改良	砂及び砂質土 固化材1m ³ 当り使用量 20kg/m ³ セメント系固化材(特殊土用)	m ³	940	1,819	1,709,860	
固結工		式	1		8,879,152	
中層混合処理	改良深度 2m<L≤5m 施工規模 1,000m ³ 以上 固化材使用量 106kg/m ³ セメント系固化材(特殊土用)	m ³	564	4,746	2,676,744	
中層混合処理	改良深度 5m<L≤8m 施工規模 1,000m ³ 以上 固化材使用量 106kg/m ³ セメント系固化材(特殊土用)	m ³	1,252	4,954	6,202,408	
擁壁工		式	1		20,042,228	
作業土工		式	1		925,378	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		354,285	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m ³	5	70,857	354,285	
ブレイクスト擁壁工		式	1		5,693,046	
ブレイクストL型擁壁(H26-3)	2.0mを超え3.5m以下	m	0	211,285	0	
ブレイクストL型擁壁(H26-3)	2.0mを超え3.5m以下	m	12	210,195	2,522,340	
ブレイクストL型擁壁(H26-4)	2.0mを超え3.5m以下	m	14	219,471	3,072,594	
裏込め排水材	再生クワツキアソ RC-40	m ³	16	6,132	98,112	
T型ブロック積擁壁工		式	1		12,133,063	

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 額	摘要(合意条件)
基礎材	再生クラッシュラン40～0 敷厚 20cm					
		m2	0	1,311	0	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
		m2	0	3,425	0	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
		m2	171	3,451	590,121	
底版コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m3	64	31,569	2,020,416	
控壁コンクリート	30-12-25(20)(普通)					
		m3	22	40,392	888,624	
T型ﾌﾟﾛｯｸ積	控長51cm					
		m2	0	28,905	0	
T型ﾌﾟﾛｯｸ積	控長51cm					
		m2	146	26,807	3,913,822	
T型ﾌﾟﾛｯｸ積	控長85cm					
		m2	0	32,643	0	
T型ﾌﾟﾛｯｸ積	控長85cm					
		m2	76	33,207	2,523,732	
鉄筋	SD295 D10					
		t	0.04	153,165	6,126	
鉄筋	SD345 D13					
		t	2.45	155,985	382,163	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	4.01	154,166	618,205	
鉄筋	SD345 D29～32					
		t	1.97	155,075	305,497	
型枠	一般型枠					
		式	1		454,400	

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 額	摘要(合意条件)
裏込材	再生クラッシュン RC-40	m3	66	6,132	404,712	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	5	5,049	25,245	
法止擁壁工		式	1		936,456	
法止ブロック	H=400	m	23	10,332	237,636	
法止ブロック	H=500	m	57	12,260	698,820	
石・ブロック積(張)工		式	1		8,463,554	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		253,623	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		8,209,931	
現場打基礎コンクリート	A型 底幅52cm×高さ30cm 18-8-40 (高炉)	m	37	9,159	338,883	
現場打基礎コンクリート	B型 底幅55cm×高さ35cm 18-8-40 (高炉)	m	42	10,950	459,900	
コンクリート(間知)ブロック積 (H28-1)	控35cm H≤3m	m2	34	28,468	967,912	
コンクリート(間知)ブロック積 (H28-2)	控35cm H≤3m	m2	5	28,468	142,340	
コンクリート(間知)ブロック積 (H28-2)	控35cm H>3m	m2	180	29,979	5,396,220	

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 額	摘要(合意条件)
コンクリート(間知)ﾌﾞﾛｯｸ積 (H28-3)	控35cm H≦3m	m2	0	28,468	0	
コンクリート(間知)ﾌﾞﾛｯｸ積 (H28-3)	控35cm H>3m	m2	0	29,823	0	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	56	6,682	374,192	
現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	A型 18-8-40(高炉)	m	36	5,546	199,656	
現場打天端ｺﾝｸﾘｰﾄ	B型 18-8-40(高炉)	m	45	5,909	265,905	
小口止ｺﾝｸﾘｰﾄ	18-8-40(高炉)	箇所	1	64,923	64,923	
排水構造物工		式	1		7,911,584	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		722,896	
側溝工		式	1		3,798,545	
ﾌﾞﾚｯｷｽﾄU型側溝	PU3-300×300	m	17	8,881	150,977	
ﾌﾞﾚｯｷｽﾄU型側溝	PU3-500×600	m	73	19,473	1,421,529	
ﾌﾞﾚｯｷｽﾄU型側溝	PU-600×600	m	14	51,870	726,180	
自由勾配側溝	300×400(縦断用)	m	5	34,514	172,570	

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 額	摘要(合意条件)
側溝蓋	グレーチング蓋 300用(L=1.0m) T-25 普通目	枚	17	17,099	290,683	
側溝蓋	グレーチング蓋 500用(L=0.5m) T-25 普通目	枚	6	24,211	145,266	
側溝蓋	コンクリート蓋 500用 62.2×12.5×50	枚	140	3,563	498,820	
側溝蓋	コンクリート蓋 600用 74.5×14.0×100	枚	14	25,730	360,220	
自由勾配側溝蓋	グレーチング蓋 300用(L=0.5m) T-25 普通目	枚	4	8,075	32,300	
管渠工		式	1		311,745	
鉄筋コンクリート台付管	φ700	m	0	43,594	0	
鉄筋コンクリート台付管	φ700(2種管)	m	7	44,535	311,745	
集水桝・マンホール工		式	1		1,156,415	
現場打ち集水桝	500×500×600 18-8-40(高炉)	箇所	1	47,978	47,978	
現場打ち集水桝	800×800×1300 18-8-40(高炉)	箇所	2	156,258	312,516	
現場打ち集水桝	900×900×1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	151,528	151,528	
現場打ち集水桝	1000×1000×1200 18-8-40(高炉)	箇所	1	153,893	153,893	
蓋	グレーチング 800×800用 T-25 細目 ボルト固定	枚	2	92,772	185,544	

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 額	摘要(合意条件)
蓋	グレーチング 900×900用 2枚/組 T-25 細目 ホルト固定	組	1	155,439	155,439	
蓋	グレーチング 1000×1000用 2枚/組 T-25 普通目 ホルト固定	組	1	116,329	116,329	
蓋	縞鋼板 500×500用	枚	1	33,188	33,188	
場所打水路工		式	1		1,921,983	
現場打水路	300×300 18-8-40(高炉)	m	85	20,128	1,710,880	
現場打水路(擦付部)	300×300 18-8-40(高炉)	m	2	88,503	177,006	
側溝蓋	コンクリート蓋(2種) 450 56×12×60	枚	7	4,871	34,097	
舗装工		式	1		394,407	
アスファルト舗装工 (市道車道部)		式	0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm 3.1m以上	m ²	0	464.4	0	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm 3.1m以上	m ²	0	681.8	0	
アスファルト舗装工 (乗入 I 種部)		式	1		73,764	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 250mm 3.1m未満	m ²	0	1,035	0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 250mm 3.1m以上	m ²	27	1,020	27,540	

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 額	摘要(合意条件)
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	0	1,800	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	27	1,712	46,224	
コンクリート舗装工 (里道部)		式	1		320,643	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	69	778	53,682	
コンクリート舗装(歩道部)	18-8-40(高炉) 敷厚 100mm	m2	69	3,869	266,961	
防護柵工		式	1		1,104,210	
防止柵工		式	1		1,104,210	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック建込	m	90	12,269	1,104,210	
道路付属施設工		式	1		120,036	
張コンクリート工		式	1		120,036	
防草コンクリート	18-8-40(高炉) 仕上り厚 7cm	m2	28	4,287	120,036	
坂路乗入工		式	1		5,982,054	
乗入工(N0.46+15右)		式	1		5,982,054	
作業土工		式	1		102,719	

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 額	摘要(合意条件)
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		293,300	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 200mm	m2	43	646.9	27,816	
コンクリート舗装	21-8-40(高炉) 仕上り厚 100mm	m2	43	4,509	193,887	
重力式擁壁(右側)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	27	64,548	1,742,796	
重力式擁壁(左側)	2m以上5m以下 18-8-40(高炉)	m3	15	64,548	968,220	
U型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	23	85,943	1,976,689	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m アンカーボルト固定 4段ヒール 溶融亜鉛メッキ	m	29	14,262	413,598	
現場打水路	300×300 18-8-40(高炉)	m	13	20,233	263,029	
構造物撤去工		式	1		1,104,356	
防護柵撤去工		式	1		15,932	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	転落防止柵 H=1.1m	m	23	692.7	15,932	
構造物取壊し工		式	1		657,720	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	87	7,560	657,720	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0	15,471	0	

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 額	摘要(合意条件)
運搬処理工		式	1		430,704	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	87	2,645	230,115	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	2,009	0	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	87	2,243	195,141	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	5,002	0	
現場発生産品運搬	転落防止柵	式	1		5,448	
仮設工		式	1		3,026,789	
工事用道路工		式	1		284,376	
敷鉄板(柘榴仮置場)	25×1,524×3,048(mm) 賃料	m2	204	1,394	284,376	
土留・仮締切工		式	1		196,160	
大型土のう	製作・設置 耐候性(長期仮設(3年)対応)	袋	18	7,308	131,544	
水抜パイプ	VP φ75	m	5	1,039	5,195	
吸出し防止材	全面	m2	23	790.5	18,181	
仮囲い	設置 H=3.0m 支給品	m	5	4,330	21,650	

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 額	摘要(合意条件)
支給品運搬	万能塀、単管、クランプ類					
		式	1		19,590	
仮設道路排水工						
		式	0		0	
仮設側溝	18-8-40(高炉)					
		m	0	5,815	0	
仮設防護柵工						
		式	1		263,097	
単管ハリケート*						
		m	93	2,829	263,097	
交通管理工						
		式	1		2,283,156	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
		式	1		1,176,120	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
		式	1		1,107,036	
直接工事費						
		式	1		72,789,054	
共通仮設費						
		式	1		12,858,723	
共通仮設費						
		式	1		5,343,254	
運搬費						
		式	1		1,752,695	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		1,752,695	
準備費						
		式	1		1,388,788	

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 額	摘要(合意条件)
雑木伐採費		式	1		287,891	
木根等処分費	竹・竹根・根・幹・枝葉	式	1		1,100,897	
技術管理費		式	1		1,451,139	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		式	1		79,466	
六価クロム溶出試験費		式	1		13,642	
システム初期費(ICT)		式	1		1,042,328	
ICT活用効果等調査費		式	1		16,502	
諸経費動向調査費		式	1		109,714	
施工調査費	施工形態動向調査(モニタリング [※] 調査)、 施工状況モニタリング [※] 調査	式	1		132,023	
道路施設基本データ作成費		式	1		57,464	
現場環境改善費(率計上)		式	1		750,632	
共通仮設費(率計上)		式	1		7,515,469	
純工事費		式	1		85,647,777	
現場管理費		式	1		26,400,142	

