

# 単 価 合 意 書

令和7年3月14日に契約した寺田拡幅小樋尻荒見田地区改良他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7年12月24日

発注者 住所 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 京都府京都市伏見区淀本町206番地の16

氏名 株式会社仁木総合建設 代表取締役 柴田 峰一

# 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 (A)		式	1		62,021,145	
道路土工		式	1		5,630,300	
掘削工(ICT)		m3	0		0	
掘削(ICT)	土砂 オブカット 障害無し 5,000m3 未満	式	0		0	
掘削	土砂 オブカット 押土無 障害無 5, 000m3未満	式	0		0	
掘削工(ICT)		m3	110		42,757	
掘削(ICT)	土砂 オブカット 障害無し 5,000m3 未満	式	1		42,757	
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	
路体盛土工		m3	320		1,809,851	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		1,555,320	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		45,108	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 有 6.0km以下	式	1		5,785	

# 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 0.3km以下	式	1		125,230	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		78,408	
路体盛土工(ICT)		m3	0		0	
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	式	0		0	
路体盛土工(ICT)		m3	720		1,267,960	
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上	式	1		168,120	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 有 6.0km以下	式	1		925,600	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		174,240	
路床盛土工		m3	0		0	
路床盛土	2.5m未満	式	0		0	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	式	0		0	
路床盛土工		m3	90		631,134	
路床盛土	2.5m未満	式	1		485,760	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		7,894	

# 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 有 6.0km以下	式	1		115,700	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		21,780	
路床盛土工(ICT)		m3	0		0	
路床盛土(ICT)	4.0m以上	式	0		0	
路床盛土工(ICT)		m3	790		1,476,370	
路床盛土(ICT)	4.0m以上	式	1		266,546	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID 有 6.0km以下	式	1		1,018,160	
積込(ルｰｽﾞ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		191,664	
法面整形工(ICT)		式	1		15,210	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0	799.6	0	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	m2	30	507	15,210	
残土処理工		式	1		387,018	
整地	敷均し(ルｰｽﾞ)	式	1		97,200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	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 0.3km以下	式	1		289,818	
擁壁工		式	1		52,631,146	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		4,213,431	
プレキャスト擁壁工		式	1		29,135,614	
1号剛性防護柵付プレキャストL型擁壁	H=2.5m	m	16	260,962	4,175,392	
1号剛性防護柵付プレキャストL型擁壁	H=3.0m	m	22	302,349	6,651,678	
1号剛性防護柵付プレキャストL型擁壁	H=3.5m	m	22	347,374	7,642,228	
1号剛性防護柵付プレキャストL型擁壁	H=3.5m 流用品	m	20	14,462	289,240	
4号剛性防護柵付プレキャストL型擁壁	H=2.0m	m	3	419,777	1,259,331	
4号剛性防護柵付プレキャストL型擁壁	H=2.0m 補強土壁部	m	30	269,421	8,082,630	
終点側プレキャストL型擁壁	H=1.2m	m	8	49,572	396,576	
終点側プレキャストL型擁壁	H=1.3m	m	4	54,311	217,244	
終点側プレキャストL型擁壁	H=1.4m	m	4	57,086	228,344	

# 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)
終点側フレキストL型擁壁	H=1.5m					
		m	3	64,317	192,951	
4号補強土壁工						
		式	1		4,590,737	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)					
		m	34	6,500	221,000	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
		m2	56	39,185	2,194,360	
補強材取付	帯鋼補強土壁					
		m	598	1,619	968,162	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁					
		m3	70	1,033	72,310	
背面排水層	再生クワッシュン RC-40					
		m3	27	2,705	73,035	
笠石コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m	34	27,233	925,922	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0mm					
		m2	47	692.2	32,533	
段差・間詰コンクリート	18-8-40(高炉)					
		箇所	1	12,261	12,261	
足場						
		式	1		91,154	
6号補強土壁工						
		式	1		14,691,364	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)					
		m	101	6,500	656,500	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
		m2	198	30,389	6,017,022	

# 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)
補強材取付	帯鋼補強土壁					
		m	1,811	1,619	2,932,009	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁					
		m3	1,099	1,033	1,135,267	
背面排水層	再生クワツァラン RC-40					
		m3	95	2,725	258,875	
笠石コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m	101	26,032	2,629,232	
吸出し防止材	長繊維ポリエステル系不織布 t=2.0mm					
		m2	1,126	692.2	779,417	
段差・間詰コンクリート	18-8-40(高炉)					
		箇所	1	12,261	12,261	
足場						
		式	1		270,781	
排水構造物工						
		式	1		1,202,475	
作業土工						
		式	0		0	
作業土工						
		式	1		232,563	
管渠工						
		式	1		969,912	
鉄筋コンクリート台付管	φ800					
		m	18	53,884	969,912	
構造物撤去工						
		式	0		0	
構造物取壊し工						
		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)
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	0	629.6	0	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	0	192.9	0	
運搬処理工		式	0		0	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	0	3,397	0	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	0	2,778	0	
仮設工		式	1		2,557,224	
交通管理工		式	1		2,557,224	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		703,332	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1,853,892	
道路改良 (B)		式	1		18,814,193	
道路土工		式	1		6,838,126	
掘削工(ICT)		m3	0		0	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	式	0		0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満	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)
掘削工(ICT)		m3	740		238,280	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	式	1		143,819	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	式	1		94,461	
路体盛土工		m3	1,300		5,611,896	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		281,060	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID無 0.3km以下	式	1		107,340	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 1.5km以下	式	1		606,796	
積込(ルｰス)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		326,700	
土質改良	1m 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2 セメント系固化材(発塵抑制(特殊土用)型)	m3	1,500	2,860	4,290,000	
防草コンクリート		式	0		0	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	0	5,306	0	
残土処理工		式	1		987,950	
整地	敷均し(ルｰス)	式	1		108,630	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有 6.0km以下	式	1		879,320	

# 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)
舗装工						
		式	0		0	
アスファルト舗装工 (本線車道部)						
		式	0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm					
		m2	0	596.1	0	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm					
		m2	0	543.7	0	
アスファルト舗装工 (乗入 I 種部)						
		式	0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm					
		m2	0	925	0	
透水性舗装工 (歩道部)						
		式	0		0	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm					
		m2	0	921	0	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm					
		m2	0	758.2	0	
排水構造物工						
		式	1		744,299	
作業土工						
		式	0		0	
作業土工						
		式	1		259,343	
側溝工						
		式	0		0	
リユーム	300×300					
		m	0	11,215	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)
自由勾配側溝	スリット付 縦断用 300×400	m	0	21,984	0	
側溝蓋	自由勾配側溝(スリット)用コンクリート蓋 800×200	枚	0	3,551	0	
管渠工		式	1		484,956	
ヒューム管(B形管)	φ300 90° 巻基礎 18-8-40(高炉)	m	0	17,864	0	
鉄筋コンクリート台付管	φ800	m	9	53,884	484,956	
集水柵・マンホール工		式	0		0	
現場打ち集水柵	G2 500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	0	62,743	0	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ	枚	0	24,986	0	
調整池工		式	1		10,327,822	
作業土工		式	1		99,035	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		8,652,790	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅43cm 高さ25cm	m	56	6,761	378,616	
コンクリート(間知)ブロック積	滑面 控35cm	m2	264	24,031	6,344,184	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	150	6,778	1,016,700	

# 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)
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m	70	4,900	343,000	
昇降部隔壁コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	70,229	280,916	
足掛金具(昇降部)	全樹脂巻 W300×H300	個	51	5,674	289,374	
洪水吐工		式	1		497,812	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚10cm	m2	11	3,964	43,604	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	5	39,467	197,335	
鉄筋	SD345 D13	t	0.14	158,178	22,144	
型枠	一般型枠	式	1		120,484	
スクリーン・オリーブ	SUS304	箇所	1	114,245	114,245	
底版工		式	1		1,078,185	
底版碎石	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚10cm	m2	167	532.2	88,877	
底版コンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚15cm	m2	167	5,924	989,308	
縁石工		式	0		0	
縁石工		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)
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	縁石A型 180/210×300×600	m	0	8,702	0	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	縁石B型 180/230×250×600	m	0	8,977	0	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	縁石D型 180/230×250～70×600	箇所	0	7,087	0	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	縁石E型 195/205×100×600	m	0	8,193	0	
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ	縁石F型 180/230×250～100×600	箇所	0	6,898	0	
防護柵工		式	0		0	
防止柵工		式	0		0	
転落(横断)防止柵	(A) 柵高 1.1m コンクリート建込	m	0	10,351	0	
道路照明設備工		式	0		0	
道路照明設備設置工		式	0		0	
照明柱基礎	φ500×H1700 18-8-40(高炉)	基	0	74,559	0	
照明柱	H=10.3m(IS10.3B-C) 景観色塗装	基	0	588,052	0	
構造物撤去工		式	1		57,604	
運搬処理工		式	1		57,604	

# 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)
殻積込	コンクリート殻	m3	4	1,159	4,636	
殻積込	アスファルト殻	m3	2	2,091	4,182	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品)	m3	3	3,256	9,768	
殻運搬	コンクリート殻(二次製品 特大)	m3	1	2,023	2,023	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	2	3,385	6,770	
殻処分	コンクリート殻(二次製品)	m3	3	4,115	12,345	
殻処分	コンクリート殻(二次製品 特大)	m3	1	11,432	11,432	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	2	3,224	6,448	
仮設工		式	1		846,342	
交通管理工		式	1		846,342	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		846,342	
直接工事費		式	1		80,835,338	
共通仮設費		式	1		14,338,294	
共通仮設費		式	1		6,081,959	

# 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)
技術管理費						
		式	1		4,814,653	
六価カドミ溶出試験費						
		式	1		20,028	
保守管理(ICT)						
		式	0		0	
保守管理(ICT)						
		式	1		8,817	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,042,395	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)						
		式	1		2,606,686	
3次元出来形管理の費用(ICT)						
		式	1		1,079,259	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		57,468	
営繕費						
		式	1		447,801	
快適化						
		式	1		447,801	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		819,505	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		8,256,335	
純工事費						
		式	1		95,173,632	
現場管理費						
		式	1		28,676,292	

