

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 5 月27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		58,735,609	
道路土工						
		式	1		4,599,561	
掘削工(ICT)						
		m3	860		294,593	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満					
		式	1		166,195	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満					
		式	1		128,398	
路体盛土工						
		m3	510		2,825,934	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		式	1		2,796,030	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		29,904	
路体盛土工(ICT)						
		m3	1,300		301,860	
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上					
		式	1		301,860	
路床盛土工						
		m3	70		370,130	
路床盛土	2.5m未満					
		式	1		362,280	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		7,850	
路床盛土工(ICT)						
		m3	1,400		469,840	

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)
路床盛土(ICT)	4.0m以上	式	1		469,840	
法面整形工(ICT)		式	1		82,684	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	40	799.6	31,984	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	100	507	50,700	
残土処理工		式	1		254,520	
整地	敷均し(ルース)	式	1		16,800	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		237,720	
擁壁工		式	1		51,996,816	
作業土工		式	1		3,579,101	
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	

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)
4号剛性防護柵付 ^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 ^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 ^レ キャストL型擁壁	H=1.2m	m	8	49,572	396,576	
終点側 ^レ キャストL型擁壁	H=1.3m	m	4	54,311	217,244	
終点側 ^レ キャストL型擁壁	H=1.4m	m	4	57,086	228,344	
終点側 ^レ キャスト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	m ²	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	m ³	70	1,033	72,310	
背面排水層	再生クワツジャソ RC-40	m ³	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	長繊維ホ ^レ リエステル系不織布 t=2.0mm	m ²	47	692.2	32,533	

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)
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	
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	再生クワッシュラン 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		793,128	
作業土工						
		式	1		38,752	

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)
管渠工						
		式	1		754,376	
鉄筋コンクリート台付管	φ800					
		m	14	53,884	754,376	
構造物撤去工						
		式	1		351,988	
構造物取壊し工						
		式	1		172,913	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
		m	100	629.6	62,960	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下					
		m2	570	192.9	109,953	
運搬処理工						
		式	1		179,075	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)					
		m3	29	3,397	98,513	
殻処分	アスファルト殻(掘削)					
		m3	29	2,778	80,562	
仮設工						
		式	1		994,116	
交通管理工						
		式	1		994,116	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
		式	1		994,116	
道路改良						
(B)		式	1		14,322,844	
道路土工						
		式	1		500,591	

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	1,260		431,613	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	式	1		243,495	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満	式	1		188,118	
防草コンクリート		式	1		68,978	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	13	5,306	68,978	
舗装工		式	1		273,519	
アスファルト舗装工 (本線車道部)		式	1		186,926	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 200 mm	m2	164	596.1	97,760	
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	164	543.7	89,166	
アスファルト舗装工 (乗入 I 種部)		式	1		19,425	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 250 mm	m2	21	925	19,425	
透水性舗装工 (歩道部)		式	1		67,168	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	40	921	36,840	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-30 仕上り厚 100 mm	m2	40	758.2	30,328	

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)
排水構造物工						
		式	1		1,202,790	
作業土工						
		式	1		40,103	
側溝工						
		式	1		554,274	
キューム	300×300					
		m	24	11,215	269,160	
自由勾配側溝	スリット付 縦断用 300×400					
		m	12	21,984	263,808	
側溝蓋	自由勾配側溝(スリット)用コンクリート蓋 800×200					
		枚	6	3,551	21,306	
管渠工						
		式	1		520,684	
キューム管(B形管)	φ300 90° 巻基礎 18-8-40(高炉)					
		m	2	17,864	35,728	
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	1		87,729	
現場打ち集水柵	G2 500×500×900 18-8-40(高炉)					
		箇所	1	62,743	62,743	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ					
		枚	1	24,986	24,986	
調整池工						
		式	1		10,327,822	
作業土工						
		式	1		99,035	

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	m ²	264	24,031	6,344,184	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m ³	150	6,778	1,016,700	
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)	m ³	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	m ²	11	3,964	43,604	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m ³	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・ポリフェイス	SUS304	箇所	1	114,245	114,245	
底版工		式	1		1,078,185	

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)
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	1		255,681	
縁石工		式	1		255,681	
歩車道境界ブロック	縁石A型 180/210×300×600	m	14	8,702	121,828	
歩車道境界ブロック	縁石B型 180/230×250×600	m	8	8,977	71,816	
歩車道境界ブロック	縁石D型 180/230×250~70×600	箇所	2	7,087	14,174	
歩車道境界ブロック	縁石E型 195/205×100×600	m	5	8,193	40,965	
歩車道境界ブロック	縁石F型 180/230×250~100×600	箇所	1	6,898	6,898	
防護柵工		式	1		186,318	
防止柵工		式	1		186,318	
転落(横断)防止柵	(A) 柵高 1.1m コンクリート建込	m	18	10,351	186,318	
道路照明設備工		式	1		662,611	
道路照明設備設置工		式	1		662,611	

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)
照明柱基礎	φ500×H1700 18-8-40(高炉)					
		基	1	74,559	74,559	
照明柱	H=10.3m(IS10.3B-C) 景観色塗装					
		基	1	588,052	588,052	
仮設工						
		式	1		913,512	
交通管理工						
		式	1		913,512	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
		式	1		913,512	
直接工事費						
		式	1		73,058,453	
共通仮設費						
		式	1		9,371,775	
共通仮設費						
		式	1		1,868,532	
技術管理費						
		式	1		1,117,208	
保守管理(ICT)						
		式	1		17,345	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,042,395	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		57,468	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		751,324	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		7,503,243	

