

単 価 合 意 書

令和7年8月7日に契約した寺田拡幅小樋尻他改良舗装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 8年 2月 10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 京都府京都市南区上鳥羽尻切町4番地

氏名 明清建設工業株式会社

代表取締役 本間 太郎

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		59,542,675	
道路土工		式	1		2,967,793	
掘削工		m3	780		235,404	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	式	1		235,404	
路体盛土工		m3	420		896,529	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		594,700	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	式	1		89,784	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	式	1		43,080	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		168,965	
防草コンクリート工		式	1		1,371,060	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	270	5,078	1,371,060	
残土処理工		式	1		464,800	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		360,220	

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)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		104,580	
法面工		式	0		0	
植生工		式	0		0	
種子散布	肥料無し 100m2以上250m2未満	m2	0	327.4	0	
擁壁工		式	1		23,838,379	
作業土工		式	1		71,059	
プレキャスト擁壁工		式	1		23,767,320	
1号剛性防護柵付プレキャストL型擁壁	H=1.5m 補強土壁部	m	101	235,320	23,767,320	
舗装工		式	1		8,378,485	
アスファルト舗装工 (本線車道部)		式	1		3,821,175	
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	3,090	647.7	2,001,393	
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	3,060	594.7	1,819,782	
アスファルト舗装工 (府道車道部)		式	1		1,257,361	
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	774	647.7	501,319	

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)
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 200mm	m2	766	987	756,042	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅰ種部)		式	1		91,314	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	89	1,026	91,314	
アスファルト舗装工 (乗入Ⅱ種部)		式	1		35,360	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	34	1,040	35,360	
透水性舗装工 (歩道部)		式	1		3,173,275	
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	1,750	1,031	1,804,250	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,750	782.3	1,369,025	
排水構造物工		式	1		13,656,240	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		452,239	
側溝工		式	1		10,736,894	
リユーム	300×300	m	0	11,660	0	
管(函)渠型側溝	円形側溝 D300	m	0	30,245	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)
管(函)渠型側溝	円形側溝 D300(蓋付)	m	175	35,326	6,182,050	
管(函)渠型側溝	円形側溝 D300(蓋付) 流用品	m	2	4,111	8,222	
管(函)渠型側溝	管渠型側溝 D300	m	159	14,807	2,354,313	
自由勾配側溝	縦断用 300×300	m	30	11,541	346,230	
自由勾配側溝	縦断用 300×300 流用品	m	20	7,270	145,400	
自由勾配側溝	縦断用 300×400 流用品	m	4	7,284	29,136	
自由勾配側溝	縦断用 300×500 流用品	m	4	7,284	29,136	
自由勾配側溝	縦断用 300×600 流用品	m	6	7,314	43,884	
自由勾配側溝	縦断用 300×700 流用品	m	4	7,314	29,256	
自由勾配側溝	縦断用 300×800 流用品	m	12	7,344	88,128	
自由勾配側溝	縦断用 300×900 流用品	m	8	7,344	58,752	
自由勾配側溝	縦断用 300×1000 流用品	m	10	7,372	73,720	
自由勾配側溝	スリット 縦断用 300×400	m	2	23,925	47,850	
自由勾配側溝	スリット 縦断用 300×500	m	10	25,535	255,350	

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 縦断用 300×600	m	6	27,126	162,756	
自由勾配側溝	スリット 縦断用 300×700	m	6	28,772	172,632	
自由勾配側溝	スリット 縦断用 300×800	m	6	30,354	182,124	
自由勾配側溝	スリット 縦断用 300×900	m	6	31,900	191,400	
自由勾配側溝	スリット 縦断用 300×1000	m	2	33,738	67,476	
側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋 幅300用 L=500 歩道用	枚	18	1,813	32,634	
側溝蓋	自由勾配側溝用コンクリート蓋(流用品) 幅300用 L=500 歩道用	枚	48	359.1	17,236	
側溝蓋	自由勾配側溝(スリット)用コンクリート蓋 8 00×200	枚	19	3,926	74,594	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋 幅300 用 L=1000 歩道用(細目)	枚	6	23,504	141,024	
側溝蓋	自由勾配側溝用グレーチング蓋(流用 品) 幅300用 L=1000 歩道用(細目)	枚	10	359.1	3,591	
管渠工		式	1		698,306	
接続管	φ 300	m	5	24,958	124,790	
鉄筋コンクリート台付管	φ 300	m	36	15,931	573,516	
集水柵・マンホール工		式	1		1,768,801	

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)
現場打ち街渠柵	(A) 400×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	78,278	78,278	
現場打ち街渠柵	400×500×1050 18-8-40(高炉)	箇所	1	86,466	86,466	
現場打ち集水柵	G3 500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	0	62,035	0	
現場打ち集水柵	G3 500×500×980 18-8-40(高炉)	箇所	1	66,165	66,165	
現場打ち集水柵	G2 500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	0	62,035	0	
プレキャスト街渠柵	円形側溝柵	箇所	6	91,037	546,222	
プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵	箇所	6	83,921	503,526	
プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵(流用品)	箇所	0	6,881	0	
プレキャスト街渠柵	自由勾配側溝(スリット)柵 B300×H1100	箇所	1	108,011	108,011	
プレキャストマンホール (No.6)	1号 φ900	箇所	1	256,904	256,904	
プレキャストマンホール (No.3)	1号 φ900 流用品	箇所	0	28,306	0	
蓋	グレーチング蓋 400×500用 T-25 普通目 ホルト固定	枚	2	46,835	93,670	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-6 細目 ホルト固定	枚	1	29,559	29,559	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm 溶融亜鉛メッキ仕上げ	枚	0	27,967	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)
縁石工		式	1		5,388,173	
縁石工		式	1		5,388,173	
歩車道境界ブロック	縁石A型 180/210×300×600	m	258	8,652	2,232,216	
歩車道境界ブロック	縁石B型 180/230×250×600	m	0	9,164	0	
歩車道境界ブロック	縁石B型 180/230×250×600	m	92	9,362	861,304	
歩車道境界ブロック	縁石B2型 180/230×250×600	m	0	16,160	0	
歩車道境界ブロック	縁石B2型 180/230×250×600	m	46	16,462	757,252	
歩車道境界ブロック	縁石B3型 180/230×250×600	m	3	5,728	17,184	
歩車道境界ブロック	縁石C型 198/205×70×600	m	14	8,167	114,338	
歩車道境界ブロック	縁石D型 180/230×250~70×600	箇所	2	7,135	14,270	
歩車道境界ブロック	縁石E型 195/205×100×600	m	12	8,167	98,004	
歩車道境界ブロック	縁石F型 180/230×250~100×600	箇所	3	6,913	20,739	
歩車道境界ブロック	縁石KA型	m	144	7,983	1,149,552	
歩車道境界ブロック	縁石KB型	m	14	7,609	106,526	

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)
歩車道境界ブロック	緑石KC型	m	2	8,394	16,788	
防護柵工		式	1		1,094,412	
路側防護柵工		式	1		1,073,652	
ガードレール	Gr-B-4E(タークアラウン)	m	102	10,526	1,073,652	
防止柵工		式	1		20,760	
転落(横断)防止柵 (A)	柵高1.1m(タークアラウン) コンクリート建込	m	2	10,380	20,760	
標識工		式	1		56,284	
小型標識工		式	1		56,284	
単柱標識 (3)・(4)基礎	600×600×800 18-8-40(高炉)	基	2	28,142	56,284	
道路照明設備工		式	1		2,485,869	
作業土工		式	1		952,767	
道路照明設備設置工		式	1		399,608	
多目的柱基礎 (P1)	1000×2700×1000	基	1	219,594	219,594	
多目的柱基礎 (P2)	1000×1000×1800	基	1	180,014	180,014	

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)
配管・配線工						
		式	1		862,593	
地中配管	FEP φ 50mm×2条					
		m	41	858.4	35,194	
地中配管	FEP φ 50mm×3条					
		m	5	1,288	6,440	
地中配管	FEP φ 50mm×5条					
		m	174	2,146	373,404	
地中配管	FEP φ 50mm×6条					
		m	13	2,575	33,475	
地中配管	FEP φ 80mm×3条					
		m	41	1,830	75,030	
地中配管	FEP φ 100mm×3条					
		m	3	2,370	7,110	
屋外配管	厚鋼電線管 G54					
		m	3	5,923	17,769	
フルボックス設置	SUS304 600×600×400					
		個	1	108,453	108,453	
ベルマウス	FEP φ 50mm用					
		個	44	528.3	23,245	
ベルマウス	FEP φ 80mm用					
		個	6	609	3,654	
ベルマウス	FEP φ 100mm用					
		個	3	864.8	2,594	
異種管継手	FEP φ 50用					
		個	6	5,663	33,978	
埋設標識シート	W=400 折込2倍					
		m	248	563.6	139,772	

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)
埋設標識シート	W=600 折込2倍					
		m	3	825	2,475	
ハンドホール設置工						
		式	1		270,901	
ハンドホール設置	600×600×600					
		箇所	1	89,960	89,960	
ハンドホール設置	900×900×600					
		箇所	1	180,941	180,941	
交通安全施設工						
		式	1		91,063	
信号設備工						
		式	1		91,063	
制御器基礎	500×1500×700					
		基	1	91,063	91,063	
構造物撤去工						
		式	1		275,842	
仮設フェンス撤去工						
		式	1		88,105	
仮設フェンス	撤去 H=1.8m以下(H形鋼基礎)					
		m	67	1,315	88,105	
構造物取壊し工						
		式	1		25,064	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	0	7,602	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下					
		m2	130	192.8	25,064	
構造物取壊し工 (夜間)						
		式	1		18,548	

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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1	11,623	11,623	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	23	301.1	6,925	
運搬処理工		式	1		144,125	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	1,626	1,626	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	8	3,431	27,448	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,008	3,008	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下	m3	8	3,267	26,136	
現場発生品運搬	フェンス、H形鋼基礎	式	1		85,907	
仮設工		式	1		1,310,135	
工事用道路工 (夜間)		式	1		364,575	
床掘り	土砂	式	1		15,070	
埋戻し	土砂	式	1		141,550	
工事用道路盛土	4.0m以上	式	1		58,230	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 500mm	m2	25	2,217	55,425	

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)
基層(車道・路肩部)	再生粗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	25	1,929	48,225	
表層(車道・路肩部)	再生粗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	25	1,843	46,075	
交通管理工		式	1		819,888	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		316,312	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		503,576	
交通管理工 (夜間)		式	1		125,672	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		24,962	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		100,710	
道路改良 (B)		式	1		7,106,182	
道路土工		式	1		133,539	
掘削工(ICT)		m3	2		2,388	
掘削(ICT)	土砂 小規模(標準)	式	1		2,388	
路体盛土工		m3	2		14,130	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		11,734	

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)					
		式	1		1,964	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		432	
路体盛土工(ICT)						
		m3	80		66,264	
路体(築堤)盛土(ICT)	4.0m以上					
		式	1		18,344	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		39,280	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		8,640	
路床盛土工						
		m3	1		1,973	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満					
		式	1		775	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		982	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		216	
路床盛土工(ICT)						
		m3	30		45,888	
路床盛土(ICT)	4.0m以上					
		式	1		9,948	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		29,460	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		6,480	

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)
法面整形工(ICT)		式	1		2,896	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	6	482.7	2,896	
地盤改良工		式	1		87,822	
路床安定処理工		式	1		87,822	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 4t/100m2 セメント系固化材(特殊土 用)	m2	0	1,941	0	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 4t/100m2 セメント系固化材(発塵抑 制型(特殊土用))	m2	34	2,583	87,822	
擁壁工		式	1		3,200,580	
作業土工		式	1		26,290	
場所打擁壁工		式	1		3,174,290	
コンクリート	重力式擁壁 18-8-40(高炉)	m3	70	28,507	1,995,490	
型枠	一般型枠	式	1		795,093	
足場	手摺先行枠組足場 安全ネット必要	式	1		227,150	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	35	3,556	124,460	
暗渠排水管	導水パイプ(樹脂製)φ20	m	0	970	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)
暗渠排水管	VPφ50 有孔管	m	26	921.6	23,961	
吸出し防止材	t=10mm	m ²	8	1,017	8,136	
舗装工		式	1		146,608	
アスファルト舗装工 (市道車道部)		式	1		146,608	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り 厚 100mm 3.1m未満	m ²	49	974	47,726	
表層(車道・路肩部)	密粒度キップ [※] アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m ²	49	2,018	98,882	
排水構造物工		式	1		338,650	
作業土工		式	1		4,441	
側溝工		式	1		242,988	
キューム	300×300	m	6	11,818	70,908	
プレキャストL形側溝	500×155×600	m	20	8,604	172,080	
集水柵・マンホール工		式	1		91,221	
現場打ち集水柵	G2 500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	62,875	62,875	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用 t=6.0mm 溶 融亜鉛メッキ仕上げ	枚	1	28,346	28,346	

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)
坂路工		式	1		1,755,371	
坂路工		式	1		1,755,371	
作業土工	土砂	式	1		56,154	
支持力対策工	再生クラッシュラン RC-40 敷厚 40cm 地盤補強用シオテキスタイル	m2	30	10,242	307,260	
重力式擁壁 (西側)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	9	66,416	597,744	
重力式擁壁 (東側)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	10	66,416	664,160	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm 施工幅3.1m未満	m2	19	876.8	16,659	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 仕上り厚 100mm	m2	19	3,943	74,917	
転落(横断)防止柵	H=1.1m 擁壁添架(アンカーボルト固定) 景観色(ダークアブラワン)	m	1	38,477	38,477	
防護柵工		式	1		848,283	
路側防護柵工		式	1		848,283	
カーブレール	Gr-C-2B(特)(白)	m	17	15,822	268,974	
カーブレール連続基礎ブロック	B=600	m	17	34,077	579,309	
標識工		式	1		98,720	

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)
小型標識工						
		式	1		98,720	
単柱標識 (2)	コンクリート基礎 柱長 φ76.3×4.2m 車両進入禁止・一方通行	基	1	98,720	98,720	
構造物撤去工						
		式	1		99,049	
構造物取壊し工						
		式	1		21,594	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
		m	24	634.7	15,232	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下					
		m2	33	192.8	6,362	
排水構造物撤去工						
		式	1		2,604	
暗渠排水管撤去	VU管 φ125					
		m	2	189.3	378	
暗渠排水管撤去	VU管 φ150					
		m	4	189.3	757	
暗渠排水管撤去	VU管 φ200					
		m	4	367.3	1,469	
運搬処理工						
		式	1		74,851	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下					
		m3	1	3,431	3,431	
殻処分	アスファルト殻(掘削) 舗装版厚15cm以下					
		m3	2	3,267	6,534	
産業廃棄物運搬処分	廃プラ					
		m3	1	64,886	64,886	

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)
仮設工		式	1		397,560	
交通管理工		式	1		397,560	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		397,560	
直接工事費		式	1		66,648,857	
共通仮設費		式	1		9,987,552	
共通仮設費		式	1		3,078,980	
技術管理費		式	1		2,032,267	
六価カド溶出試験費		式	1		6,859	
システム初期費(ICT)		式	1		501,188	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		1,466,437	
道路施設基本データ作成費		式	1		57,783	
営繕費		式	1		340,376	
快適トイレ		式	1		340,376	
現場環境改善費(率計上)		式	1		706,337	

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)
共通仮設費 (率計上)		式	1		6,908,572	
純工事費		式	1		76,636,409	
現場管理費		式	1		23,485,253	
工事原価		式	1		100,121,662	
一般管理費等		式	1		16,868,338	
工事価格		式	1		116,990,000	
消費税相当額		式	1		11,699,000	
工事費計		式	1		128,689,000	