

単価合意書

令和7年10月3日に契約したいかるがパークウェイ五百井地区整備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11月11日

発注者 住所 奈良市大宮町3丁目5番11号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局奈良国道事務所長 河本 敦

受注者 住所 奈良県吉野郡吉野町大字宮滝272番地の3

氏名 株式会社上田工務店

代表取締役 上田 秀幸

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		35,500,956	
道路土工		式	1		6,770,784	
掘削工(ICT)		m3	910		320,124	
掘削(ICT)	土砂 オーブンカット 障害無し 1,000m ³ 未満	式	1		45,732	
掘削(ICT)	土砂(耕土) オーブンカット 障害無し 1,000m ³ 未満	式	1		274,392	
路体盛土工		m3	100		616,574	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		616,574	
路体盛土工(ICT)		m3	720		1,845,174	
路体(築堤)盛土(ICT)		式	1		175,491	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,511,811	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	式	1		157,872	
路床盛土工(ICT)		m3	590		1,780,673	
路床盛土(ICT)		式	1		207,784	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		1,424,169	

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)
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	式	1		148,720	
残土処理工		式	1		2,208,239	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		95,247	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		2,112,992	
地盤改良工		式	1		1,900,960	
路床安定処理工		式	1		1,900,960	
安定処理 (本線路床改良)	0.6m以下 固化材100m ² あたり使用量 2.0t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	1,080	1,164	1,257,120	
安定処理 (プレキャストL型擁壁4号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 2.0t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	3	1,715	5,145	
安定処理 (プレキャストL型擁壁4号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 2.2t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	65	1,775	115,375	
安定処理 (プレキャストL型擁壁4号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 3.3t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	27	2,100	56,700	
安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 3.3t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	59	2,100	123,900	
安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 4.4t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	3	2,425	7,275	
安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 5.5t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	70	2,748	192,360	
安定処理 (プレキャストL型擁壁12号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 7.2t/100m ² セメント系固化材(特殊土用 発塵抑制型 フレコン)	m ²	34	3,250	110,500	

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)
安定処理 (自由勾配側溝A号)	1m以下 固化材100m ² あたり使用量 2.0t/100m ² セメント系固化材(特殊 土用 発塵抑制型 ブロック)	m ²	19	1,715	32,585	
擁壁工		式	1		3,058,178	
作業土工		式	1		228,855	
ブロック式擁壁工		式	1		2,829,323	
ブロック式L型擁壁 (4号)	1.0m以上2.0m以下 支給品	m	56	10,210	571,760	
ブロック式L型擁壁 (12号)	1.0mを超える2.0m以下 支給品	m	76	10,300	782,800	
ブロック式L型擁壁 (12号)	1.0mを超える2.0m以下	m	3	113,800	341,400	
支給品運搬	ブロック式擁壁	式	1		1,133,363	
石・ブロック積(張)工		式	1		36,574	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		36,574	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	m	0.8	7,196	5,756	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m ²	0.3	26,300	7,890	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m ³	0.2	7,295	1,459	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	0.06	71,120	4,267	

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)
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)					
		m ³	0.2	86,010	17,202	
排水構造物工		式	1			
作業土工		式	1		10,915,171	
側溝工		式	1		435,195	
L型側溝 (4号)	300×700 18-8-40(高炉)	m	26	24,440	635,440	
U型側溝 (4号)	B300×平均H485 18-8-40(高炉)	m	2	29,580	59,160	
L型側溝 (12号)	300×500 18-8-40(高炉)	m	53	19,630	1,040,390	
L型側溝 (12号)	底打ち 18-8-40(高炉)	m	25	2,792	69,800	
自由勾配側溝	B300×H400	m	3	49,460	148,380	
自由勾配側溝	B300×H700 土留タイプ [°]	m	27	58,790	1,587,330	
自由勾配側溝 (A号)	B300	m	25	63,740	1,593,500	
管(函)渠型側溝	横断タイプ [°] φ300	m	15	12,930	193,950	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	1	3,904	3,904	
止水板	CF(塩ビ製)200×5	m	7	2,792	19,544	

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)
側溝蓋	コンクリート蓋 幅300用 スリットタイプ L=1000	枚	18	12,340	222,120	
側溝蓋	グレーチング蓋 幅300用 歩道用 普通目 L=500	枚	1	14,850	14,850	
側溝蓋	グレーチング蓋 幅300用 横断用 T-25 L=1000	枚	11	64,800	712,800	
管渠工		式	1		1,226,746	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ500	m	2	30,080	60,160	
暗渠排水管	VU φ100	m	5	2,573	12,865	
暗渠排水管	VU φ150	m	7	3,765	26,355	
暗渠排水管	VU φ200	m	3	4,913	14,739	
暗渠排水管	VU φ250	m	0.5	6,574	3,287	
鉄筋コンクリート台付管	D300	m	17	13,340	226,780	
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	16	55,160	882,560	
集水井・マンホール工		式	1		2,609,830	
角落し井	320×180×450	箇所	2	29,100	58,200	
現場打ち街渠井	B400-L500-H900 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	8	66,460	531,680	

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)
現場打ち街渠枠	B400-L500-H1200 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	106,100	212,200	
現場打ち集水枠	B500-L500-H1000 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	80,450	80,450	
現場打ち集水枠	B800-L800-H1500 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	207,300	207,300	
現場打ち集水枠	B800-L800-H1600 現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	217,200	434,400	
現場打ち集水枠	B1000-L1000-H1600 現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	292,600	292,600	
蓋	グレーチング 蓋 400×500用 T-25 普通目 ボルト固定	組	10	36,670	366,700	
蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-25 普通目 ボルト固定 2枚割	組	1	124,100	124,100	
蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-2 細目 ボルト固定	組	1	30,580	30,580	
蓋	グレーチング 蓋 800×800用 T-2 細目 ボルト固定 2枚割	組	3	90,540	271,620	
プレキャスト水路工		式	1		154,000	
プレキャストU型水路	B1000×H1000 支給品	m	4	13,200	52,800	
嵩上げコンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	1	101,200	101,200	
防草コンクリート		式	1		188,232	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 t=100mm	m ²	44	4,278	188,232	

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)
防護柵工		式	1		847,310	
防止柵工		式	1		847,310	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1.8m	m	27	14,170	382,590	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m 土中建込	m	8	12,340	98,720	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m アンカーボルト固定	m	20	18,300	366,000	
構造物撤去工		式	1		2,139,389	
防護柵撤去工		式	1		389,724	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	柵高1.1m	m	45	671	30,195	
立入防止柵撤去	柵高1.8m 支柱間隔2m	m	123	2,923	359,529	
構造物取壊し工		式	1		1,230,450	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m ³	65	18,930	1,230,450	
排水構造物撤去工		式	1		30,971	
暗渠排水管撤去	VP φ 150	m	9	198	1,782	
暗渠排水管撤去	VP φ 200	m	26	383	9,958	

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)
暗渠排水管撤去	VP φ 300	m	5	383	1,915	
コルゲートパイプ撤去	φ 800 t=1.6mm	m	4	4,329	17,316	
運搬処理工		式	1		488,244	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	65	2,969	192,985	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	65	4,364	283,660	
現場発生品運搬	転落防止柵、コルゲートパイプ	式	1		11,599	
仮設工		式	1		9,832,590	
土留・仮締切工		式	1		4,815,800	
鋼矢板	近接施工用 鋼矢板長さ7.5m 平均 鋼矢板打込長6.9m	枚	22	218,900	4,815,800	
交通管理工		式	1		5,016,790	
交通誘導警備員		式	1		1,434,558	
交通誘導警備員		式	1		3,582,232	
直接工事費		式	1		35,500,956	
共通仮設費		式	1		7,280,532	

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)
共通仮設費		式	1		1,812,132	
運搬費		式	1		146,520	
建設機械運搬費		式	1		146,520	
技術管理費		式	1		556,812	
システム初期費(ICT)		式	1		486,132	
道路施設基本データ作成費		式	1		63,180	
六価鉛溶出試験		式	1		7,500	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,108,800	
共通仮設費（率計上）		式	1		5,468,400	
純工事費		式	1		42,781,488	
現場管理費		式	1		17,323,200	
工事原価		式	1		60,104,688	
一般管理費等		式	1		9,895,312	
工事価格		式	1		70,000,000	

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)
消費税相当額		式	1		7,000,000	
工事費計		式	1		77,000,000	