

単 価 合 意 書

令和6年12月2日に契約した国道9号沓掛地区防災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、当事者が記名を行う。

令和6年12月2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

尾崎 悠太

受注者 住所 京都市中京区西ノ京小倉町135番地

氏名 吉村建設工業株式会社

代表取締役 吉村 良一

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)
道路修繕		式	1		41,859,719	
排水対策工		式	1		31,019,391	
刃口推進工		式	1		3,648,637	
刃口推進	推進用鉄筋コンクリート管 φ1000	m	12	274,224	3,290,688	
裏込注入		m	12	12,421	149,052	
目地モルタル		箇所	13	16,069	208,897	
仮設備工		式	1		1,604,755	
支圧壁		箇所	1	262,636	262,636	
クレーン設備組立撤去		箇所	1	522,557	522,557	
坑口		箇所	1	249,690	249,690	
鏡切り		箇所	2	25,331	50,662	
刃口及び推進設備		箇所	1	489,602	489,602	
殻搬出	コンクリート殻(無筋)	m3	4	7,402	29,608	
空伏工		式	1		289,897	

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)
管布設	推進工法用コンクリート管 φ1000	m	4	66,034	264,136	
管基礎	18-8-40(高炉)	m	0.3	85,870	25,761	
吐口工 (No.0到達立坑)		式	1		303,392	
コンクリート充填	18-8-40(高炉)	m ³	8	37,924	303,392	
作業土工 (開削部)		式	1		266,425	
管渠工 (開削部)		式	1		1,167,103	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ1000 90° 巻き	m	13	75,685	983,905	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ1000 360° 巻き	m	1	157,437	157,437	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ1000	m	0.5	51,522	25,761	
立坑工 (No.1発進立坑)		式	1		1,582,065	
掘削土留	円形 φ4300	m	5	316,413	1,582,065	
土留工 (No.1発進立坑)		式	1		1,348,169	
土留材	ライナープレート 円形 φ4300	m	5	186,498	932,490	
土留材撤去	ライナープレート 円形 φ4300	m	1	44,334	44,334	

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)
裏込注入	t=9cm					
		m3	6	29,568	177,408	
ガイトコンクリート	18-8-40(高炉)					
		m3	2	84,820	169,640	
ガス切断 (開削管渠部)						
		m	7	3,471	24,297	
立坑基礎工 (No.1発進立坑)						
		式	1		94,793	
基礎材	再生クラッシュ RC-40 t=20cm					
		m2	15	1,263	18,945	
コンクリート	18-8-40(高炉)					
		m3	2	37,924	75,848	
路面覆工 (No.1発進立坑)						
		式	1		279,725	
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去					
		m2	25	11,189	279,725	
作業土工 (No.1発進立坑)						
		式	1		61,126	
立坑工 (No.0到達立坑)(夜間)						
		式	1		1,306,935	
掘削土留	矩形1964×2435					
		m	3	435,645	1,306,935	
土留工 (No.0到達立坑)(夜間)						
		式	1		1,226,660	
土留材	ライナープレート 矩形1964×2435					
		m	3	290,611	871,833	
土留材撤去	ライナープレート 矩形1964×2435					
		m	3	54,030	162,090	

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)
裏込注入	t=9cm					
		m3	2	33,705	67,410	
ガイトコンクリート	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m3	0.6	74,852	44,911	
ガス切断						
(吐口部)		m	7	11,488	80,416	
立坑基礎工						
(No.0到達立坑)(夜間)		式	1		35,038	
コンクリート	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m3	0.7	50,055	35,038	
作業土工						
(No.0到達立坑)(夜間)		式	1		32,298	
集水桝・マンホール工						
		式	1		2,275,096	
プレキャストマンホール	矩形2000×2000					
		基	1	2,275,096	2,275,096	
固結工						
		式	1		14,904,835	
薬液注入						
		本	95	156,893	14,904,835	
付帯工						
		式	1		592,442	
流動化処理土充填	既設管φ600					
		m3	6	42,604	255,624	
石積取壊し						
(夜間)		m3	2	17,056	34,112	
コンクリート削孔	φ200 L=500mm					
(夜間)		孔	17	14,177	241,009	

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)
間詰めコンクリート (夜間)	18-8-40(高炉)[夜間]	m3	0.1	123,396	12,339	
根固めコンクリート (夜間)	18-8-40(高炉)[夜間]	m3	0.4	123,396	49,358	
河川改修工		式	1		3,292,120	
作業土工 (夜間)		式	1		22,700	
護岸工		式	1		2,004,390	
石積接着補強		m2	18	111,355	2,004,390	
護床工 (夜間)		式	1		1,265,030	
コンクリートマット		m2	20	43,591	871,820	
袋詰玉石	2t用(長期性能型)購入材	袋	18	21,845	393,210	
落石雪害防止工		式	1		4,288,176	
落石防護柵工		式	1		4,288,176	
崩壊土砂防止柵	柵高H=1.4m	m	14	276,125	3,865,750	
場所打杭	杭径 350mm 杭長(設計長) 5.5m	本	2	211,213	422,426	
構造物撤去工		式	1		122,208	

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)
防護柵撤去工 (夜間)		式	1		122,208	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	式	1		122,208	
仮設工		式	1		3,137,824	
工事用道路工 (夜間)		式	1		956,044	
工事用道路盛土	4.0m以上	式	1		14,148	
土のう	大型土のうH=1.08m W=1.1m	式	1		512,736	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		230,000	
残土等処分	土砂	式	1		199,160	
交通管理工		式	1		2,181,780	
交通誘導警備員		式	1		745,800	
交通誘導警備員 (夜間)		式	1		1,435,980	
直接工事費		式	1		41,859,719	
共通仮設費		式	1		6,519,397	
共通仮設費		式	1		620,261	

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)
運搬費						
		式	1		88,108	
仮設材運搬費	覆工板、受桁、桁受、スレ止め					
		式	1		88,108	
技術管理費						
		式	1		53,233	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		53,233	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		478,920	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		5,899,136	
純工事費						
		式	1		48,379,116	
現場管理費						
		式	1		17,189,519	
工事原価						
		式	1		65,568,635	
一般管理費等						
		式	1		11,701,365	
工事価格						
		式	1		77,270,000	
消費税相当額						
		式	1		7,727,000	
工事費計						
		式	1		84,997,000	