

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を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 京都市中京区西ノ京小倉町135番地

吉村建設工業 株式会社

氏名 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		43,896,794	
排水対策工		式	1		32,209,817	
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	
殻撤出	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		674,880	
コンクリート充填	18-8-40(高炉)					
		m ³	0	37,924	0	
コンクリート充填(夜間)	18-8-40(高炉)					
		m ³	8	84,360	674,880	
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	

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)
土留材撤去	ライナープレート 円形 φ4300					
		m	1	44,334	44,334	
裏込注入	t=9cm					
		m ³	6	29,568	177,408	
ガトコンクリート	18-8-40(高炉)					
		m ³	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	再生クラッシュラン RC-40 t=20cm					
		m ²	15	1,263	18,945	
コンクリート	18-8-40(高炉)					
		m ³	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					
		m ²	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		1,499,607	
土留材	ライナープレート 矩形1964×2435					
		m	3	290,611	871,833	

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)
土留材撤去	ライナープレート 矩形1964×2435					
		m	3	54,030	162,090	
裏込注入	t=9cm					
		m ³	2	33,705	67,410	
ガトコンクリート	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m ³	0	74,852	0	
ガトコンクリート	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m ³	0.6	529,764	317,858	
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		307,958	
コンクリート	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m ³	0	50,055	0	
コンクリート	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m ³	0.7	439,940	307,958	
作業土工 (No.0到達立坑)(夜間)						
		式	1		32,298	
集水柵・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		865,513	

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)
流動化処理土充填	既設管 φ 600					
		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 (夜間)	φ 200 L=500mm					
		孔	17	14,177	241,009	
間詰めコンクリート (夜間)	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m3	0	123,396	0	
間詰めコンクリート (夜間)	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m3	0.1	1,488,286	148,828	
根固めコンクリート (夜間)	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m3	0	123,396	0	
根固めコンクリート (夜間)	18-8-40(高炉)[夜間]					
		m3	0.4	464,851	185,940	
河川改修工						
		式	1		3,568,560	
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		1,541,470	
コンクリートマット						
		m2	0	43,591	0	
コンクリートマット						
		m2	20	57,413	1,148,260	

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)
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	
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		3,708,033	
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	

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)
水替工						
		式	1		570,209	
ポンプ排水	0以上120(m3/h)未満 10m 作業時排水					
		式	1		570,209	
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		43,896,794	
共通仮設費						
		式	1		6,824,539	
共通仮設費						
		式	1		641,376	
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		500,035	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		6,183,163	

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		1,041,506	
法面工						
		式	1		870,658	
作業土工 (夜間)						
		式	1		86,906	
かご工 (夜間)						
		式	1		783,752	
かご枠	幅1.0m×高さ0.5m×奥行1.0m 割 栗石150~200	割				
		m	13	58,858	765,154	
吸出し防止材	厚さ10mm					
		m2	17	1,094	18,598	
仮設工						
		式	1		170,848	
交通管理工						
		式	1		170,848	
交通誘導警備員 (夜間)						
		式	1		170,848	
直接工事費						
		式	1		1,041,506	
共通仮設費						
		式	1		202,741	
共通仮設費						
		式	1		24,547	
現場環境改善費 (率計上)						
		式	1		24,547	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		178,194	

