

## 単価合意書

令和6年6月24日に契約した国道9号沓掛地区防災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6年6月24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 尾崎 悠太

受注者 住所 京都府京都市伏見区納所星柳18-1

氏名 有限会社洛陽建設

代表取締役 仁木 良美

## 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 (沓掛地区N009E510)		式	1		22,471,267	
舗装工		式	1		1,561,234	
切削オーバーレイ工(夜間)		式	1		1,537,291	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下	m	17	833.2	14,164	
切削オーバーレイ	7cmを超える12cm以下 二層 再生密粒度As混合物ポリマー改質II型(20) 再生粗粒度As混合物(20)	m2	312	4,404	1,374,048	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	31	981	30,411	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	31	3,828	118,668	
薄層カラーブラック(夜間)		式	1		23,943	
薄層カラーブラック	樹脂系すべり止め舗装 RPN-303	m2	3	7,981	23,943	
区画線工		式	1		96,051	
区画線工(夜間)		式	1		96,051	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白	m	74	424.9	31,442	
高視認性区画線	リワ式(溶融式) 実線 15cm 黄	m	74	873.1	64,609	
縁石工		式	1		62,240	

## 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)
縁石工(夜間)		式	1		62,240	
アスカーブ	再生細粒度アスファルト混合物(13) 215cm <sup>2</sup> 以上235cm <sup>2</sup> 未満	m	40	1,556	62,240	
落石雪害防止工		式	1		20,063,544	
流出土砂防護柵工		式	1		20,063,544	
ロープ・金網	柵高 H=1.4~3.8m	m	32	118,195	3,782,240	
上部支柱	中間柱 H=8.0m	本	4	1,519,525	6,078,100	
上部支柱	中間柱 H=9.3m	本	1	1,691,478	1,691,478	
上部支柱	両端末柱 H=9.3m	本	2	1,691,478	3,382,956	
上部支柱	端末柱 H=8.0m	本	1	1,519,525	1,519,525	
上部支柱	端末柱 H=6.9m	本	1	1,365,672	1,365,672	
下部支柱	ダウザホールハシマ工(A工法)	本	9	212,317	1,910,853	
足場	単管足場	式	1		332,720	
構造物撤去工		式	1		13,996	
防護柵撤去工		式	1		11,196	

## 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(ガードレール)	Gr-B-4E	m	9	1,244	11,196	
運搬処理工		式	1		2,800	
現場発生品運搬	ガードレール	式	1		2,800	
仮設工		式	1		674,202	
交通管理工		式	1		674,202	
交通誘導警備員	昼間勤務	式	1		363,747	
交通誘導警備員	夜間勤務	式	1		310,455	
直接工事費		式	1		22,471,267	
共通仮設費		式	1		3,818,595	
共通仮設費		式	1		430,208	
運搬費		式	1		139,698	
建設機械運搬費		式	1		139,698	
現場環境改善費(率計上)		式	1		290,510	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,388,387	

## 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)
純工事費		式	1		26,289,862	
現場管理費		式	1		9,713,557	
工事原価		式	1		51,149,390	
一般管理費等		式	1		9,396,309	
業務委託料		式	1		54,301	
工事価格		式	1		60,600,000	
消費税相当額		式	1		6,060,000	
工事費計		式	1		66,660,000	

## 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 (沓掛地区N009G106)		式	1		9,828,088	
道路土工		式	1		7,340	
残土処理工		式	1		7,340	
土砂等運搬	土砂	式	1		3,268	
残土等処分	土砂	式	1		4,072	
排水構造物工		式	1		363,554	
作業土工		式	1		54,862	
排水工		式	1		308,692	
縦排水路	U型高密度ポリエチレン側溝	m	3	42,219	126,657	
集水桿	700×700(既設集水桿) 嵩上げコック リート	基	1	33,539	33,539	
横断管	バ"イブ"カルバート P3-D400	m	2	49,884	99,768	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) t=10cm	m2	8	6,091	48,728	
防護柵工		式	1		12,248	
防止柵工		式	1		12,248	

## 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)
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込 現地流用品	m	4	3,062	12,248	
石・ブロック積(張)工		式	1		60,697	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		60,697	
ブロック積	控え 35cm	m <sup>2</sup>	2	21,973	43,946	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m <sup>3</sup>	0.6	6,504	3,902	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	0.2	64,247	12,849	
法面工		式	1		8,259,796	
高強度ネット工		式	1		3,222,492	
高強度ネット	CMPL-200	m <sup>2</sup>	84	38,363	3,222,492	
鉄筋挿入工		式	1		5,037,304	
鉄筋挿入	SD345 D19 L=2.5m 削孔長2.4m 削孔径90mm	本	78	52,735	4,113,330	
削孔機械の上下移動		式	1		148,024	
足場工	単管足場	式	1		775,950	
構造物撤去工		式	1		121,013	

## 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)
構造物取壊し工		式	1		95,659	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m <sup>3</sup>	2	29,919	59,838	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 人力施工	m <sup>3</sup>	0.6	50,653	30,391	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	5	1,086	5,430	
運搬処理工		式	1		25,354	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	2	4,865	9,730	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	0.6	5,757	3,454	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	2	4,253	8,506	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	0.6	6,108	3,664	
仮設工		式	1		1,003,440	
交通管理工		式	1		1,003,440	
交通誘導警備員	昼間施工	式	1		1,003,440	
直接工事費		式	1		9,828,088	
共通仮設費		式	1		1,382,866	

## 单 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		式	1		150,232	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		150,232	
共通仮設費 (率計上)		式	1		1,232,634	
純工事費		式	1		11,210,954	
現場管理費		式	1		3,935,017	
工事原価		式	1		15,145,971	