

# 単 価 合 意 書

令和6年5月29日に契約した国道2号他バイパス保全工事における契約の変更に関する単価または金額（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10月 7日

発注者 住所 兵庫県神戸市中央区波止場町3-11

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局兵庫国道事務所長 堤 英彰

受注者 住所 兵庫県丹波市柏原町南多田502番地

氏名 株式会社さくら緑化

代表取締役 谷水 眞弓

# 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)
道路維持						
		式	1		72,804,282	
巡視・巡回工						
		式	1		4,368,400	
道路巡回工						
		式	1		4,368,400	
通常巡回	4時間/回 (昼間)					
		回	50	30,000	1,500,000	
緊急巡回	2時間/回 (昼間)					
		回	40	14,090	563,600	
緊急巡回	2時間/回 (夜間)					
		回	40	21,460	858,400	
巡回整備(A)	8時間/回 (昼間)					
		回	20	72,320	1,446,400	
道路土工						
		式	1		5,846,620	
掘削工						
		式	1		680,000	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)					
		m3	300	1,100	330,000	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		m3	1,400	250	350,000	
残土処理工						
		式	1		5,166,620	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	300	117	35,100	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	300	912	273,600	

# 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)					
		m3	1,360	2,132	2,899,520	
残土等処分						
		m3	1,360	1,440	1,958,400	
舗装工						
		式	1		1,288,000	
アスファルト舗装工						
		式	1		820,000	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下					
		m2	500	1,640	820,000	
透水性舗装工						
		式	1		468,000	
表層	開粒度アスコン混合物(13) 1.4m以上2.4m未満 舗装厚 40mm					
		m2	300	1,560	468,000	
排水構造物工						
		式	1		2,956,000	
側溝工						
		式	1		2,956,000	
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリート型 240×240×600					
		m	200	6,130	1,226,000	
プレキャストU型側溝	鉄筋コンクリート型 300×300×600					
		m	200	8,650	1,730,000	
縁石工						
		式	1		88,480	
縁石工						
		式	1		88,480	
アスカブ	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上215cm2未満					
		m	80	1,106	88,480	

# 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)
防護柵工						
		式	1		636,000	
路側防護柵工						
		式	1		636,000	
ガードレール	塗装品 Gr-B-2B 21m以上100m未満					
		m	50	12,720	636,000	
区画線工						
		式	1		98,400	
区画線工						
		式	1		98,400	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
		m	300	328	98,400	
道路付属施設工						
		式	1		618,750	
道路付属物工						
		式	1		618,750	
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) t=100mm					
		m2	150	4,125	618,750	
法面工						
		式	1		1,320,000	
法面吹付工						
		式	1		1,320,000	
モルタル吹付	厚5cm					
		m2	200	6,600	1,320,000	
道路清掃工						
		式	1		1,420,000	
排水施設清掃工						
		式	1		1,420,000	

# 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)
側溝清掃(人力)	無蓋	m	500	500	250,000	
側溝清掃(人力)	有蓋 コンクリート蓋	m	500	1,140	570,000	
側溝清掃(人力)	有蓋 鋼蓋(ホルト締無)	m	500	1,200	600,000	
除草工		式	1		17,852,000	
道路除草工		式	1		17,852,000	
道路除草(複合)	肩掛式 運搬距離 14.5km以下	m <sup>2</sup>	35,000	154	5,390,000	
道路除草(複合)	肩掛式 運搬距離 6.5km以下	m <sup>2</sup>	40,000	152	6,080,000	
道路除草(複合)	肩掛式 運搬距離 6.5km以下	m <sup>2</sup>	35,000	115	4,025,000	
道路除草(複合)	ハンドガイド式 運搬距離 6.5km以下	m <sup>2</sup>	35,000	64	2,240,000	
道路除草(複合)	肩掛式 運搬距離 11.5km以下	m <sup>2</sup>	1,000	117	117,000	
応急処理工		式	1		23,175,900	
応急処理作業工		式	1		23,175,900	
土木一般世話役		人日	30	30,150	904,500	
特殊作業員		人日	30	20,100	603,000	

# 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)
普通作業員		人日	600	25,410	15,246,000	
ダンプトラック運転	ダンプトラック4t積級	日	90	36,660	3,299,400	
バックホリ運転	小型バックホリ(クローラ) 山積0.13m3	日	90	34,700	3,123,000	
神戸西バイパス橋脚補修工	菅野高架橋	式	1		10,689,538	
柱頭部撤去工	P5橋脚	式	1		6,539,839	
放電破砕	コンクリート	m3	20	315,800	6,316,000	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物(無筋部分のみ) 人力施工	m3	7	54,720	383,040	
鉄筋切断	ガス切断 D22	箇所	51	-474	-24,174	
鉄筋切断	ガス切断 D25	箇所	51	-641	-32,691	
鉄筋切断	ガス切断 D32	箇所	328	-312	-102,336	
柱頭部復旧工	P5橋脚	式	1		3,940,903	
チップング	厚2cm以下	m2	34	14,770	502,180	
削孔	削孔径26mm 削孔深さ250mm	孔	134	892	119,528	
削孔(支承アンカーボルト用)	φ175 削孔深さ400mmを超え600mm未満	孔	8	9,096	72,768	

# 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)
削孔(支承アンカーボルト用)	φ 200 削孔深さ400mmを超え600mm未満	孔	4	9,836	39,344	
削孔(支承アンカーボルト用)	φ 200 削孔深さ600mm以上800mm未満	孔	4	11,600	46,400	
アンカー筋挿入	SD345 D16×1580	本	13	2,697	35,061	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2880	本	13	3,024	39,312	
アンカー筋挿入	SD345 D16×1230	本	10	2,610	26,100	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2620	本	10	2,960	29,600	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2150	本	5	2,840	14,200	
アンカー筋挿入	SD345 D16×4320	本	5	3,388	16,940	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2000	本	5	2,660	13,300	
アンカー筋挿入	SD345 D16×4470	本	5	3,425	17,125	
アンカー筋挿入	SD345 D16×1610	本	13	2,705	35,165	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2910	本	13	3,033	39,429	
アンカー筋挿入	SD345 D16×1260	本	8	2,618	20,944	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2570	本	8	2,947	23,576	

# 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)
アンカー筋挿入	SD345 D16×2190	本	5	2,852	14,260	
アンカー筋挿入	SD345 D16×4730	本	5	3,491	17,455	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2000	本	6	2,660	15,960	
アンカー筋挿入	SD345 D16×4490	本	6	3,430	20,580	
アンカー筋挿入	SD345 D16×2240	本	4	2,863	11,452	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	19	32,840	623,960	
型枠	一般型枠	式	1		38,420	
型枠	円形型枠	式	1		129,400	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.42	164,200	233,164	
足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット必要	式	1		1,745,280	
運搬処理工		式	1		208,796	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	28	3,227	90,356	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	28	4,230	118,440	
構造物撤去工		式	1		605,494	

# 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		469,210	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	10	631	6,310	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m <sup>2</sup>	300	1,543	462,900	
運搬処理工		式	1		136,284	
殻運搬	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	12	6,187	74,244	
殻処分	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	12	5,170	62,040	
仮設工		式	1		1,840,700	
交通管理工		式	1		1,840,700	
交通誘導警備員	(A) 昼間勤務	人日	30	19,170	575,100	
交通誘導警備員	(B) 昼間勤務	人日	80	15,820	1,265,600	
直接工事費		式	1		72,804,282	
共通仮設費		式	1		5,529,780	
共通仮設費		式	1		633,780	
技術管理費		式	1		633,780	

# 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)
鉄筋探査費	下方向					
		式	1		633,780	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		4,896,000	
純工事費						
		式	1		78,334,062	
現場管理費						
		式	1		23,136,000	
工事原価						
		式	1		101,470,062	
一般管理費等						
		式	1		11,599,938	
工事価格						
		式	1		113,070,000	
消費税相当額						
		式	1		11,307,000	
工事費計						
		式	1		124,377,000	