

# 単 価 合 意 書

令和7年4月1日に契約したR7龍野管内下流維持作業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、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和8年 3月 11日

発注者 住所 兵庫県姫路市北条1丁目250

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局姫路河川国道事務所長 富本 和也

受注者 住所 兵庫県姫路市林田町林谷20番地1

氏名 株式会社大給組

代表取締役 大給 文子

# 単 価 表 (令和7年度)

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)
河川維持						
		式	1		35,662,569	
巡視・巡回工						
		式	1		107,513	
河川巡視工						
		式	1		107,513	
緊急巡視	A時間帯					
		時間・班	7	10,349	72,443	
緊急巡視	B時間帯					
		時間・班	1	10,445	10,445	
緊急巡視	C時間帯					
		時間・班	1	12,250	12,250	
緊急巡視	D時間帯					
		時間・班	1	12,375	12,375	
除草工						
		式	1		26,238,009	
堤防除草工						
		式	1		14,579,619	
除草	勾配1:1.9未満 防護無し					
		m2	154,000	36.12	5,562,480	
除草	勾配1:1.9以上					
		m2	413,000	9.69	4,001,970	
除草	人力					
		m2	2,100	98.69	207,249	
集草	人力					
		m2	143,000	22.36	3,197,480	
集草	機械					
		m2	163,000	9.88	1,610,440	

# 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)
高水敷除草工						
		式	1		3,645,920	
除草	障害物 防護無し					
		m2	18,300	36.12	660,996	
除草	勾配1:1.9以上					
		m2	160,000	9.69	1,550,400	
集草	人力					
		m2	12,900	22.36	288,444	
集草	機械					
		m2	116,000	9.88	1,146,080	
現場内処理工						
		式	1		5,903,300	
運搬	曾我井管理地					
		m2	494,000	11.95	5,903,300	
現場外処理工						
		式	1		1,768,960	
運搬	揖龍クリーンセンター					
		m2	128,000	13.82	1,768,960	
処分費						
		式	1		340,210	
処分費	揖龍クリーンセンター					
		t	26	13,085	340,210	
堤防養生工						
		式	1		162,904	
芝養生工						
		式	1		162,904	
抜根	抜根+集草+積込運搬 曾我井管理地					
		m2	1,700	95.77	162,809	

# 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)
抜根	抜根+集草+積込運搬 揖龍クリーンセンター	m2	1	95.77	95	
清掃工		式	1		1,122,167	
塵芥処理工		式	1		1,114,316	
散在塵芥処理	揖龍クリーンセンター	m2	110,000	4.29	471,900	
散在塵芥処理	にしはりまクリーンセンター	m2	132,000	4.8	633,600	
堆積塵芥収集(機械処理)	揖龍クリーンセンター	m3	1	4,113	4,113	
堆積塵芥収集(機械処理)	にしはりまクリーンセンター	m3	1	4,703	4,703	
処分費		式	1		7,851	
処分費	揖龍クリーンセンター	t	0.4	13,085	5,234	
処分費	にしはりまクリーンセンター	t	0.3	8,726	2,617	
堤防法面補修工		式	1		1,791	
植生工		式	1		1,791	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	1	1,791	1,791	
伐木・伐竹工		式	1		24,683	

# 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)
伐木工						
		式	1		1,391	
伐木・伐竹	伐木(人力施工：粗)					
		m2	1	60.08	60	
集積積み込み	機械施工 除根無し					
		m2	1	56.87	56	
伐木伐竹運搬	伐採材 機械施工 揖龍クレーンセンター					
		m3	1	1,275	1,275	
伐竹工						
		式	1		1,480	
伐木・伐竹	伐竹					
		m2	1	149.6	149	
集積積み込み	機械施工 除根無し					
		m2	1	56.87	56	
伐木伐竹運搬	竹 機械施工 揖龍クレーンセンター					
		m3	1	1,275	1,275	
処分費						
		式	1		21,812	
処分費	伐採材 揖龍クレーンセンター					
		t	1	21,812	21,812	
車止工						
		式	1		7,769	
車止補修工						
		式	1		7,769	
ワイヤロープ 取替	反射テープ ワイヤロープ φ16(6×24)					
		m	1	2,953	2,953	
車止蓋補修						
		式	1		4,816	

# 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)
応急対策工		式	1		19,959	
根固め工		式	1		11,613	
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	袋	1	4,944	4,944	
根固めブロック据付	テラブロック 2t型 支給品	個	1	6,669	6,669	
水質事故対策工		式	1		8,346	
吸着処理	マット型 手間のみ	m2	1	2,932	2,932	
吸着処理	フェンス型 手間のみ	m	1	5,414	5,414	
樋門施設等補修工		式	1		127,688	
量水標補修工		式	1		118,624	
量水標取替	AKK式 反射式 1型 SUS W=130mm t =2mm	m	2	59,312	118,624	
クラック処理工		式	1		9,064	
クラック処理	エポキシ樹脂 6.123kg/100m	m	1	9,064	9,064	
防護柵工		式	1		256,859	
防止柵工		式	1		16,090	

# 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)
転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	1	16,090	16,090	
防護柵材料買取		式	1		240,769	
ガードフェンス	1.8m×1.8m ハイブ式(黒/オレンジ)	枚	18	6,020	108,360	
単管ハイブ	2m	本	13	1,049	13,637	
単管ハイブ	4m	本	26	2,061	53,586	
打込み杭	1.5m	本	16	3,178	50,848	
単管クランプ	直交 径48.6mm用	個	30	192.6	5,778	
単管クランプ	自在 径48.6mm用	個	26	192.6	5,007	
単管ジョイント	径48.6mm用	個	18	197.4	3,553	
舗装補修工		式	1		2,385	
アスファルト舗装工		式	1		2,385	
不陸整正	補足材無し	m2	1	140.5	140	
路盤	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚100mm	m2	1	428.6	428	
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	1	1,817	1,817	

# 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)
構造物撤去工						
		式	1		1,520,320	
既設花壇撤去						
		式	1		199,949	
掘削	土砂					
		m3	11	2,083	22,913	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	11	2,971	32,681	
残土等処分						
		m3	11	6,935	76,285	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	3	17,724	53,172	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	3	1,354	4,062	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	3	3,612	10,836	
作業土工 (舗装箇所)						
		式	1		84,492	
掘削	土砂					
		m3	9	2,083	18,747	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	9	2,971	26,739	
残土等処分						
		m3	9	4,334	39,006	
境界杭処分						
		式	1		22,690	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
		m3	1	17,724	17,724	

# 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)
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	1,354	1,354	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	3,612	3,612	
既設倉庫撤去		式	1		164,930	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	4	17,724	70,896	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	1,354	5,416	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	4	3,612	14,448	
石綿含有産業廃棄物運搬		式	1		38,530	
処分費	石綿含有産業廃棄物 スレート類 安定型	t	1	35,640	35,640	
既設水槽撤去		式	1		45,292	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1	17,724	17,724	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	1,354	1,354	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	3,612	3,612	
水槽排水処理		式	1		22,602	
アスファルト舗装工 (花壇撤去箇所)		式	1		316,892	

# 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)
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	94	827.2	77,756	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	94	2,544	239,136	
アスファルト舗装工 (水槽撤去箇所)		式	1		20,227	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	6	827.2	4,963	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚 50mm以下)	m2	6	2,544	15,264	
出入口整備		式	1		665,848	
門扉移設		式	1		425,294	
ブロック塀基礎		式	1		146,925	
コンクリートブロック塀壁		式	1		93,629	
雑作業工		式	1		5,694,724	
仮設柵設置工		式	1		2,730,602	
削孔		孔	41	5,617	230,297	
金網・支柱(立入防止柵)	柵高1m 支柱間隔2m	m	79	8,084	638,636	
単管パイプ	4m	本	199	2,061	410,139	

# 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)
単管パイプ	3m	本	16	1,570	25,120	
単管パイプ	2m	本	44	1,049	46,156	
単管パイプ	1m	本	6	544.2	3,265	
単管ジョイント	径48.6mm用	個	104	197.4	20,529	
単管バケット	固定足 めっき	本	108	4,816	520,128	
単管クランプ	直交 径48.6mm用	個	84	192.6	16,178	
単管クランプ	自在 径48.6mm用	個	76	192.6	14,637	
打込み杭	1.5m	本	96	3,178	305,088	
パイプカート	反射材 48.6×1000	本	48	1,936	92,928	
小型土のう袋	耐候性 48mm×48mm	袋	50	127.1	6,355	
鉄筋	SD295 D13×L200	本	100	72.82	7,282	
鉄筋	SD295 D13×L400	本	30	106.9	3,207	
チューブ保安灯賃料	φ22.5×10m	本	15	1,243	18,645	
ガードフェンス賃料	1.8m×1.8m メッキサビインフェンス	枚	174	2,138	372,012	

# 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)
水路蓋等補修工						
		式	1		131,731	
差筋	SD295 D13×L400mm					
		本	7	266.8	1,867	
モルタル	配合1:4					
		m3	1	29,090	29,090	
量水標設置	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t=2mm					
		m	1	53,576	53,576	
グレーチング	695mm×494mm×25mm					
		枚	1	16,375	16,375	
グレーチング	725mm×494mm×25mm					
		枚	1	17,338	17,338	
アングル	L65mm×65mm×6mm 穴開けφ16 4箇所					
		枚	1	13,485	13,485	
扉補修工						
		式	1		54,454	
扉補修工	2DH扉					
		式	1		52,613	
扉スペアキー						
		個	2	920.8	1,841	
運転費						
		式	1		1,442,761	
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り					
		時間	1	6,250	6,250	
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り					
		時間	1	7,207	7,207	
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 タンク機能なし					
		時間	17	5,940	100,980	

# 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)
ダンプトラック運転	2t積級(オンロード・ディーゼール)	時間	50	5,674	283,700	
ダンプトラック運転	3t積級(オンロード・ディーゼール)	時間	1	5,951	5,951	
ダンプトラック運転	4t積級(オンロード・ディーゼール)	時間	16	6,538	104,608	
チェンソー運転	鋸長500mm	時間	48	3,253	156,144	
小型バックホリ運転	山積0.13m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	16	4,890	78,240	
バックホリ運転	山積0.28m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	80	7,052	564,160	
バックホリ運転	山積0.45m3(クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	1	7,915	7,915	
散水車運転	3,800L(トラック架装型)	時間	1	7,018	7,018	
掴み装置アタッチメント賃料	バックホリ(山積0.28m3)用	日	9	8,957	80,613	
自走式木材破砕機賃料	18~20kw	日	1	39,975	39,975	
労務費		式	1		1,305,185	
普通作業員		時間	445	2,933	1,305,185	
施工費		式	1		700	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	1	700	700	

# 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)
材料費						
		式	1		26,240	
無収縮モルタル	25kg入り					
		袋	5	3,756	18,780	
止水セメント						
		kg	15	481.6	7,224	
セメント	普通ポルトランド 25kg入り					
		t	0.01	23,696	236	
処分費						
		式	1		3,051	
処分費	外来種					
		t	0.09	21,885	1,969	
処分費	外来種					
		t	0.09	8,756	788	
処分費	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.1	2,942	294	
仮設工						
		式	1		375,798	
工事中用道路工						
		式	1		5,722	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去					
		m2	9	635.8	5,722	
交通管理工						
		式	1		370,076	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
		人日	1	17,780	17,780	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
		人日	24	14,679	352,296	

# 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)
直接工事費		式	1		35,662,569	
共通仮設費		式	1		2,607,554	
共通仮設費（率計上）		式	1		2,607,554	
純工事費		式	1		38,270,123	
現場管理費		式	1		12,631,272	
工事原価		式	1		50,901,395	
一般管理費等		式	1		9,438,605	
工事価格		式	1		60,340,000	
消費税相当額		式	1		6,034,000	
工事費計		式	1		66,374,000	

# 単 価 表 (令和8年度)

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)
河川維持						
		式	1		27,131,172	
巡視・巡回工						
		式	1		173,630	
河川巡視工						
		式	1		173,630	
緊急巡視	A時間帯					
		時間・班	10	10,349	103,490	
緊急巡視	B時間帯					
		時間・班	2	10,445	20,890	
緊急巡視	C時間帯					
		時間・班	2	12,250	24,500	
緊急巡視	D時間帯					
		時間・班	2	12,375	24,750	
除草工						
		式	1		21,952,418	
堤防除草工						
		式	1		13,752,400	
除草	勾配1:1.9未満 防護無し					
		m2	150,000	36.12	5,418,000	
除草	勾配1:1.9以上					
		m2	402,000	9.69	3,895,380	
除草	人力					
		m2	2,000	98.69	197,380	
集草	人力					
		m2	119,000	22.36	2,660,840	
集草	機械					
		m2	160,000	9.88	1,580,800	

# 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)
高水敷除草工						
		式	1		3,093,788	
除草	障害物 防護無し					
		m2	17,900	36.12	646,548	
除草	勾配1:1.9以上					
		m2	128,000	9.69	1,240,320	
集草	人力					
		m2	12,000	22.36	268,320	
集草	機械					
		m2	95,000	9.88	938,600	
現場内処理工						
		式	1		3,967,400	
運搬	曾我井管理地					
		m2	332,000	11.95	3,967,400	
現場外処理工						
		式	1		746,280	
運搬	揖龍クリーンセンター					
		m2	54,000	13.82	746,280	
処分費						
		式	1		392,550	
処分費	揖龍クリーンセンター					
		t	30	13,085	392,550	
堤防養生工						
		式	1		38,308	
芝養生工						
		式	1		38,308	
抜根	抜根+集草+積込運搬 曾我井管理地					
		m2	200	95.77	19,154	

# 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)
抜根	抜根+集草+積込運搬 揖龍クリーンセンター	m2	200	95.77	19,154	
清掃工		式	1		1,171,391	
塵芥処理工		式	1		1,149,580	
散在塵芥処理	揖龍クリーンセンター	m2	110,000	4.29	471,900	
散在塵芥処理	にしはりまクリーンセンター	m2	132,000	4.8	633,600	
堆積塵芥収集(機械処理)	揖龍クリーンセンター	m3	5	4,113	20,565	
堆積塵芥収集(機械処理)	にしはりまクリーンセンター	m3	5	4,703	23,515	
処分費		式	1		21,811	
処分費	揖龍クリーンセンター	t	1	13,085	13,085	
処分費	にしはりまクリーンセンター	t	1	8,726	8,726	
堤防法面補修工		式	1		895,500	
植生工		式	1		895,500	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	500	1,791	895,500	
伐木・伐竹工		式	1		463,805	

# 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)
伐木工						
		式	1		129,700	
伐木・伐竹	伐木(人力施工：粗)					
		m2	1,000	60.08	60,080	
集積積み込み	機械施工 除根無し					
		m2	1,000	56.87	56,870	
伐木伐竹運搬	伐採材 機械施工 揖龍クレーンセンター					
		m3	10	1,275	12,750	
伐竹工						
		式	1		115,985	
伐木・伐竹	伐竹					
		m2	500	149.6	74,800	
集積積み込み	機械施工 除根無し					
		m2	500	56.87	28,435	
伐木伐竹運搬	竹 機械施工 揖龍クレーンセンター					
		m3	10	1,275	12,750	
処分費						
		式	1		218,120	
処分費	伐採材 揖龍クレーンセンター					
		t	10	21,812	218,120	
車止工						
		式	1		29,530	
車止補修工						
		式	1		29,530	
ワイヤロープ 取替	反射テープ ワイヤロープ φ16(6×24)					
		m	10	2,953	29,530	
応急対策工						
		式	1		199,590	

# 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)
根固め工		式	1		116,130	
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	袋	10	4,944	49,440	
根固めブロック据付	テラブロック 2t型 支給品	個	10	6,669	66,690	
水質事故対策工		式	1		83,460	
吸着処理	マット型 手間のみ	m <sup>2</sup>	10	2,932	29,320	
吸着処理	フェンス型 手間のみ	m	10	5,414	54,140	
樋門施設等補修工		式	1		387,200	
量水標補修工		式	1		296,560	
量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t =2mm	m	5	59,312	296,560	
クラック処理工		式	1		90,640	
クラック処理	エポキシ樹脂 6.123kg/100m	m	10	9,064	90,640	
防護柵工		式	1		96,540	
防止柵工		式	1		96,540	
転落(横断)防止柵	柵高1.1m コンクリート建込 溶融亜鉛メッキ	m	6	16,090	96,540	

# 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)
舗装補修工		式	1		119,305	
アスファルト舗装工		式	1		119,305	
不陸整正	補足材無し	m2	50	140.5	7,025	
路盤	再生クラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	m2	50	428.6	21,430	
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	50	1,817	90,850	
雑作業工		式	1		834,445	
運転費		式	1		527,145	
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り	時間	5	6,250	31,250	
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	時間	5	7,207	36,035	
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 ダンプ 機能なし	時間	5	5,940	29,700	
ダンプトラック運転	2t積級(オンロード・ディーゼル)	時間	10	5,674	56,740	
ダンプトラック運転	3t積級(オンロード・ディーゼル)	時間	5	5,951	29,755	
ダンプトラック運転	4t積級(オンロード・ディーゼル)	時間	5	6,538	32,690	
チェーンソー運転	鋸長500mm	時間	10	3,253	32,530	

# 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)
小型バックホウ運転	山積0.13m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	10	4,890	48,900	
バックホウ運転	山積0.28m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	10	7,052	70,520	
バックホウ運転	山積0.45m3(クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	10	7,915	79,150	
散水車運転	3,800L(トラック架装型)	時間	5	7,018	35,090	
掴み装置アタッチメント賃料	バックホウ(山積0.28m3)用	日	5	8,957	44,785	
労務費		式	1		293,300	
普通作業員		時間	100	2,933	293,300	
施工費		式	1		14,000	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	20	700	14,000	
仮設工		式	1		769,510	
交通管理工		式	1		769,510	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	2	17,780	35,560	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	50	14,679	733,950	
直接工事費		式	1		27,131,172	

# 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)
共通仮設費						
		式	1		2,046,860	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		2,046,860	
純工事費						
		式	1		29,178,032	
現場管理費						
		式	1		9,979,884	
工事原価						
		式	1		39,157,916	
一般管理費等						
		式	1		7,482,084	
工事価格						
		式	1		46,640,000	
消費税相当額						
		式	1		4,664,000	
工事費計						
		式	1		51,304,000	