

単 価 合 意 書

令和7年4月1日に契約したR7余部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12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 兵庫県姫路市網干区大江島674番地

氏名 工成建設株式会社

代表取締役 藤木 浩一

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		29,694,639	
巡視・巡回工		式	1		42,472	
河川巡視工		式	1		42,472	
緊急巡視	A時間帯	時間・班	4	10,618	42,472	
緊急巡視	B時間帯	時間・班	0	10,716	0	
緊急巡視	C時間帯	時間・班	0	12,568	0	
緊急巡視	D時間帯	時間・班	0	12,696	0	
除草工		式	1		23,754,363	
堤防除草工		式	1		11,950,461	
除草	勾配1:1.9未満 防護無し	m2	79,100	37.06	2,931,446	
除草	勾配1:1.9以上	m2	363,000	9.94	3,608,220	
除草	人力	m2	3,100	101.2	313,720	
集草	人力	m2	78,500	22.95	1,801,575	
集草	機械	m2	325,000	10.14	3,295,500	

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		3,580,679	
除草	障害物 防護無し	m2	8,400	37.06	311,304	
除草	勾配1:1.9以上	m2	203,000	9.94	2,017,820	
集草	人力	m2	7,700	22.95	176,715	
集草	機械	m2	106,000	10.14	1,074,840	
現場内処理工		式	1		1,618,320	
運搬	市場資材備蓄倉庫	m2	132,000	12.26	1,618,320	
現場外処理工		式	1		5,087,500	
運搬	姫路市エコパークあぼし	m2	291,000	12.26	3,567,660	
運搬	揖龍クリーンセンター	m2	94,400	16.1	1,519,840	
処分費		式	1		1,517,403	
処分費	姫路市エコパークあぼし	t	126	8,953	1,128,078	
処分費	揖龍クリーンセンター	t	29	13,425	389,325	
堤防養生工		式	0		0	

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)
芝養生工		式	0		0	
抜根	抜根+集草+積込運搬 姫路市エコパ ノあぼし	m2	0	98.26	0	
清掃工		式	1		1,894,599	
塵芥処理工		式	1		1,885,060	
散在塵芥処理	姫路市エコパノあぼし	m2	0	4.34	0	
散在塵芥処理	混合破棄物	m2	262,000	4.8	1,257,600	
散在塵芥処理	揖龍クリーンセンター	m2	137,000	4.58	627,460	
堆積塵芥収集(機械処理)	姫路市エコパノあぼし	m3	0	4,019	0	
堆積塵芥収集(機械処理)	揖龍クリーンセンター	m3	0	4,421	0	
処分費		式	1		9,539	
処分費	姫路市エコパノあぼし	t	0	8,953	0	
処分費	混合破棄物	m3	1	8,868	8,868	
処分費	揖龍クリーンセンター	t	0.05	13,425	671	
堤防法面補修工		式	0		0	

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)
植生工		式	0		0	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	0	1,838	0	
伐木・伐竹工		式	0		0	
伐木工		式	0		0	
伐木・伐竹	伐木(人力施工：粗)	m2	0	61.64	0	
集積積み	機械施工 除根無し	m2	0	58.35	0	
伐木伐竹運搬	伐採材 機械施工 揖龍クリーンセンター	m3	0	1,469	0	
伐竹工		式	0		0	
伐木・伐竹	伐竹	m2	0	153.5	0	
集積積み	機械施工 除根無し	m2	0	58.35	0	
伐木伐竹運搬	竹 機械施工 揖龍クリーンセンター	m3	0	1,469	0	
処分費		式	0		0	
処分費	伐採材 揖龍クリーンセンター	t	0	22,379	0	
車止工		式	0		0	

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)
車止補修工		式	0		0	
ワイヤロープ 取替	反射テープ ワイヤロープ φ16(6×24)	m	0	2,716	0	
応急対策工		式	0		0	
根固め工		式	0		0	
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	袋	0	5,072	0	
根固めブロック据付	テトラポッド 2t型 支給品	個	0	6,842	0	
水質事故対策工		式	0		0	
吸着処理	マット型 手間のみ	m ²	0	3,008	0	
吸着処理	フェンス型 手間のみ	m	0	5,339	0	
樋門施設等補修工		式	0		0	
量水標補修工		式	0		0	
量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t =2mm	m	0	58,775	0	
クラック処理工		式	0		0	
クラック処理	エポキシ樹脂 6.123kg/100m	m	0	9,300	0	

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	0		0	
防止柵工		式	0		0	
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	0	16,508	0	
舗装補修工		式	0		0	
アスファルト舗装工		式	0		0	
不陸整正	補足材無し	m2	0	144.2	0	
路盤	再生クラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	m2	0	439.8	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm m 1.4m以上3.0m以下	m2	0	1,864	0	
雑作業工		式	1		3,521,285	
運転費		式	1		1,222,376	
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り	時間	8	6,412	51,296	
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	時間	0	7,394	0	
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 ダンプ 機能なし	時間	0	6,095	0	
ダンプトラック運転	2t積級(オフロード・ディーゼル)	時間	22	5,822	128,084	

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	3t積級(オンロード・ディーゼル)	時間	0	6,106	0	
ダンプトラック運転	4t積級(オンロード・ディーゼル)	時間	4	6,707	26,828	
チェンソー運転	鋸長500mm	時間	0	3,338	0	
チェンソー運転	鋸長350mm	時間	2	3,280	6,560	
小型バックホ運転	山積0.13m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	68	5,017	341,156	
バックホ運転	山積0.28m3(クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	40	7,235	289,400	
バックホ運転	山積0.45m3(クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	0	8,121	0	
バックホ運転	山積0.8m3(クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	8	10,828	86,624	
バックホ車運転	回転式 4.0m3	時間	1	7,721	7,721	
散水車運転	3,800L(トラック架装型)	時間	32	7,200	230,400	
発動発電機運転	ガソリンエンジン駆動 2kVA	日	10	1,658	16,580	
水中ポンプ運転	口径50mm 全揚程10m	日	10	95.57	955	
掘み装置アタッチメント賃料	バックホ(山積0.13m3)用	日	0	7,712	0	
掘み装置アタッチメント賃料	バックホ(山積0.28m3)用	日	4	9,193	36,772	

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)
労務費		式	1		1,351,657	
特殊作業員		時間	4	3,163	12,652	
普通作業員		時間	445	3,009	1,339,005	
施工費		式	0		0	
溶融式区面線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	718.2	0	
材料費		式	1		106,107	
植生シート	盛土用	m ²	50	344.8	17,240	
バッテリー	50B19L	個	1	11,824	11,824	
エンジンオイル		L	1	788.2	788	
マイナーパーツ		式	1		3,941	
看板	H450×W600×t3 7mm複合板 片面 仕様	箇所	1	72,314	72,314	
運搬処理工		式	1		186,327	
混合廃棄物		m ³	10	10,947	109,470	
廃油類		式	1		76,857	

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)
処分費		式	1		654,818	
処分費	廃油 A重油	t	9	68,974	620,766	
処分費	剪定木くず	t	1	12,809	12,809	
処分費	木くず	t	0.3	9,853	2,955	
処分費	可燃ごみ	t	0.9	13,430	12,087	
処分費	コンクリート殻(有筋)	t	0.7	2,463	1,724	
処分費	伐採材	t	0.2	22,387	4,477	
仮設工		式	1		481,920	
交通管理工		式	1		481,920	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	0	18,242	0	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	32	15,060	481,920	
直接工事費		式	1		29,694,639	
共通仮設費		式	1		2,658,268	
共通仮設費		式	1		509,226	

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)
技術管理費		式	1		67,003	
堆肥成分分析		式	1		67,003	
営繕費		式	1		442,223	
快適化		式	1		442,223	
共通仮設費(率計上)		式	1		2,149,042	
純工事費		式	1		32,352,907	
現場管理費		式	1		10,718,610	
工事原価		式	1		43,071,517	
一般管理費等		式	1		8,038,483	
工事価格		式	1		51,110,000	
消費税相当額		式	1		5,111,000	
工事費計		式	1		56,221,000	

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		22,477,124	
巡視・巡回工		式	1		135,668	
河川巡視工		式	1		135,668	
緊急巡視	A時間帯	時間・班	6	10,618	63,708	
緊急巡視	B時間帯	時間・班	2	10,716	21,432	
緊急巡視	C時間帯	時間・班	2	12,568	25,136	
緊急巡視	D時間帯	時間・班	2	12,696	25,392	
除草工		式	1		17,181,350	
堤防除草工		式	1		8,962,860	
除草	勾配1:1.9未満 防護無し	m2	51,000	37.06	1,890,060	
除草	勾配1:1.9以上	m2	310,000	9.94	3,081,400	
除草	人力	m2	500	101.2	50,600	
集草	人力	m2	48,000	22.95	1,101,600	
集草	機械	m2	280,000	10.14	2,839,200	

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		2,268,640	
除草	障害物 防護無し	m2	9,000	37.06	333,540	
除草	勾配1:1.9以上	m2	115,000	9.94	1,143,100	
集草	人力	m2	8,000	22.95	183,600	
集草	機械	m2	60,000	10.14	608,400	
現場内処理工		式	1		1,397,640	
運搬	市場資材備蓄倉庫	m2	114,000	12.26	1,397,640	
現場外処理工		式	1		3,657,000	
運搬	姫路市エコパークあぼし	m2	230,000	12.26	2,819,800	
運搬	揖龍クリーンセンター	m2	52,000	16.1	837,200	
処分費		式	1		895,210	
処分費	姫路市エコパークあぼし	t	70	8,953	626,710	
処分費	揖龍クリーンセンター	t	20	13,425	268,500	
堤防養生工		式	1		19,652	

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)
芝養生工		式	1		19,652	
抜根	抜根+集草+積込運搬 姫路市エコパークあぼし	m2	200	98.26	19,652	
清掃工		式	1		1,530,298	
塵芥処理工		式	1		1,507,920	
散在塵芥処理	姫路市エコパークあぼし	m2	114,000	4.34	494,760	
散在塵芥処理	揖龍クリーンセンター	m2	212,000	4.58	970,960	
堆積塵芥収集(機械処理)	姫路市エコパークあぼし	m3	5	4,019	20,095	
堆積塵芥収集(機械処理)	揖龍クリーンセンター	m3	5	4,421	22,105	
処分費		式	1		22,378	
処分費	姫路市エコパークあぼし	t	1	8,953	8,953	
処分費	揖龍クリーンセンター	t	1	13,425	13,425	
堤防法面補修工		式	1		919,000	
植生工		式	1		919,000	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	500	1,838	919,000	

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)
伐木・伐竹工		式	1		479,085	
伐木工		式	1		134,680	
伐木・伐竹	伐木(人力施工:粗)	m2	1,000	61.64	61,640	
集積積込み	機械施工 除根無し	m2	1,000	58.35	58,350	
伐木伐竹運搬	伐採材 機械施工 揖龍クリンセンター	m3	10	1,469	14,690	
伐竹工		式	1		120,615	
伐木・伐竹	伐竹	m2	500	153.5	76,750	
集積積込み	機械施工 除根無し	m2	500	58.35	29,175	
伐木伐竹運搬	竹 機械施工 揖龍クリンセンター	m3	10	1,469	14,690	
処分費		式	1		223,790	
処分費	伐採材 揖龍クリンセンター	t	10	22,379	223,790	
車止工		式	1		27,160	
車止補修工		式	1		27,160	
ワイヤロープ 取替	反射テープ ワイヤロープ φ16(6×24)	m	10	2,716	27,160	

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)
応急対策工		式	1		202,610	
根固め工		式	1		119,140	
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 中詰材;流用材 袋材;支給品	袋	10	5,072	50,720	
根固めブロック据付	テトラポット 2t型 支給品	個	10	6,842	68,420	
水質事故対策工		式	1		83,470	
吸着処理	マット型 手間のみ	m ²	10	3,008	30,080	
吸着処理	フェンス型 手間のみ	m	10	5,339	53,390	
樋門施設等補修工		式	1		386,875	
量水標補修工		式	1		293,875	
量水標取替	AKK式 反射式 I型 SUS W=130mm t =2mm	m	5	58,775	293,875	
クランク処理工		式	1		93,000	
クランク処理	エポキシ樹脂 6.123kg/100m	m	10	9,300	93,000	
防護柵工		式	1		99,048	
防止柵工		式	1		99,048	

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	6	16,508	99,048	
舗装補修工		式	1		122,400	
アスファルト舗装工		式	1		122,400	
不陸整正	補足材無し	m ²	50	144.2	7,210	
路盤	再生クラッシャーラン RC-30 仕上り厚100mm	m ²	50	439.8	21,990	
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	m ²	50	1,864	93,200	
雑作業工		式	1		885,694	
運転費		式	1		570,430	
クレーン装置付トラック運転	2t積級 2.0t吊り	時間	5	6,412	32,060	
クレーン装置付トラック運転	4t積級 2.9t吊り	時間	10	7,394	73,940	
軽トラック運転	二輪駆動 350kg積級 ダンプ 機能なし	時間	5	6,095	30,475	
ダンプトラック運転	2t積級(オンロード・ディーゼルの)	時間	10	5,822	58,220	
ダンプトラック運転	3t積級(オンロード・ディーゼルの)	時間	5	6,106	30,530	
ダンプトラック運転	4t積級(オンロード・ディーゼルの)	時間	5	6,707	33,535	

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)
チェーン運転	鋸長500mm	時間	10	3,338	33,380	
小型バックホ運転	山積0.13m ³ (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	10	5,017	50,170	
バックホ運転	山積0.28m ³ (クローラ型・排出ガス対策型(第2次基準値))	時間	10	7,235	72,350	
バックホ運転	山積0.45m ³ (クローラ型・排出ガス対策型(第1次基準値))	時間	10	8,121	81,210	
散水車運転	3,800L(トラック架装型)	時間	5	7,200	36,000	
掘み装置アタッチメント賃料	バックホ(山積0.13m ³)用	日	5	7,712	38,560	
労務費		式	1		300,900	
普通作業員		時間	100	3,009	300,900	
施工費		式	1		14,364	
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	718.2	14,364	
仮設工		式	1		488,284	
交通管理工		式	1		488,284	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	2	18,242	36,484	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	30	15,060	451,800	

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)
直接工事費		式	1		22,477,124	
共通仮設費		式	1		1,698,157	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,698,157	
純工事費		式	1		24,175,281	
現場管理費		式	1		8,325,305	
工事原価		式	1		32,500,586	
一般管理費等		式	1		6,269,414	
工事価格		式	1		38,770,000	
消費税相当額		式	1		3,877,000	
工事費計		式	1		42,647,000	