

# 単 価 合 意 書

令和7年5月9日に契約した令和7年度江の川三次管内下流維持工事（特例措置）（令和7年度）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07年05月22日

発注者 住所 広島県三次市十日市西六丁目2番1号

氏名 分任支出負担行為担当官 中国地方整備局三次河川国道事務所長

兼重 和明

受注者 住所 広島県三次市十日市東一丁目8番13号

氏名 株式会社加藤組 代表取締役

加藤 修司

# 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)
河川維持						
		式	1		46,470,469	
緊急時対応工						
		式	1		3,337,990	
緊急時対応工						
		式	1		3,095,437	
緊急時対応						
		式	1		3,095,437	
災対機械実運転点検工						
		式	1		242,553	
排水ポンプ車	30m <sup>3</sup> /min					
		式	1		72,067	
排水ポンプ車	30m <sup>3</sup> /min					
		式	1		72,067	
排水ポンプ車	30m <sup>3</sup> /min (揚程20m)					
		式	1		72,067	
照明車	2.0kw×6灯					
		式	1		26,352	
除草工						
		式	1		39,799,386	
堤防除草工 (1回目)						
		式	1		19,899,693	
除草	人力除草					
		m <sup>2</sup>	4,200	92.32	387,744	
除草	遠隔操作式 (刈幅185cm)					
		m <sup>2</sup>	296,000	6.12	1,811,520	
除草	ハトガト式					
		m <sup>2</sup>	26,900	9.79	263,351	

# 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)
除草	肩掛式					
		m2	86,900	36.62	3,182,278	
集草	人力集草					
		m2	120,000	20.94	2,512,800	
集草	機械集草					
		m2	294,000	9.79	2,878,260	
積込・荷卸	梱包無し					
		m2	414,000	13.22	5,473,080	
運搬(堤防除草)						
		m2	414,000	8.19	3,390,660	
堤防除草工 (2回目)		式	1		19,899,693	
除草	人力除草					
		m2	4,200	92.32	387,744	
除草	遠隔操作式(刈幅185cm)					
		m2	296,000	6.12	1,811,520	
除草	ﾊﾞｯﾀﾞﾝ式					
		m2	26,900	9.79	263,351	
除草	肩掛式					
		m2	86,900	36.62	3,182,278	
集草	人力集草					
		m2	120,000	20.94	2,512,800	
集草	機械集草					
		m2	294,000	9.79	2,878,260	
積込・荷卸	梱包無し					
		m2	414,000	13.22	5,473,080	
運搬(堤防除草)						
		m2	414,000	8.19	3,390,660	

# 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)
堤防養生工		式	1		327,710	
伐木除根工		式	1		327,710	
伐木・伐竹	伐木(人力施工：中)	m2	1,000	109.5	109,500	
集積積み		m2	1,000	54.92	54,920	
伐木伐竹運搬		m3	18	1,550	27,900	
処分費	木くず(木・幹・枝葉)	t	10	13,539	135,390	
河道整正工		式	1		310,720	
河道体積土砂撤去工		式	1		310,720	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	100	315.6	31,560	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	2,665	266,500	
整地	残土受入れ地での処理	m3	100	126.6	12,660	
護岸補修工		式	1		1,083,836	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		1,083,836	
間知ブロック張 KP-2-1	150kg/個未満 控え350 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 コンクリート(1号) 遮 水シート無	m2	50	21,528	1,076,400	

# 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)
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	2	3,718	7,436	
堤防天端舗装工		式	1		240,710	
アスファルト舗装工 堤防舗装A		式	1		240,710	
下層路盤(車道・路肩部)	RC-30 t=100	m2	100	690.1	69,010	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(13) t=40	m2	100	1,717	171,700	
清掃工		式	1		778,950	
塵芥処理工		式	1		778,950	
堆積塵芥収集(人力処理)	収集・集積	m3	100	7,131	713,100	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬	m3	100	658.5	65,850	
付帯工		式	1		433,233	
水防施設工		式	1		433,233	
大型土のう更新	耐候性(長期仮設対応(3年)型)	袋	50	8,531	426,550	
廃プラスチック運搬		t	0.2	2,472	494	
処分費	廃プラスチック	t	0.2	30,948	6,189	

# 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)
仮設工						
		式	1		157,934	
交通管理工						
		式	1		157,934	
直接工事費						
		式	1		46,470,469	
共通仮設費						
		式	1		4,141,300	
共通仮設費						
		式	1		552,237	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		552,237	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		3,589,063	
純工事費						
		式	1		50,611,769	
現場管理費						
		式	1		17,288,627	
工事原価						
		式	1		67,900,396	
一般管理費等						
		式	1		12,159,604	
工事価格						
		式	1		80,060,000	
消費税相当額						
		式	1		8,006,000	
工事費計						
		式	1		88,066,000	

# 単 価 合 意 書

令和7年5月9日に契約した令和7年度江の川三次管内下流維持工事（特例措置）（令和8年度）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07年05月22日

発注者 住所 広島県三次市十日市西六丁目2番1号

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局三次河川国道事務所長

兼重 和明

受注者 住所 広島県三次市十日市東一丁目8番13号

氏名 株式会社加藤組 代表取締役

加藤 修司

# 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)
河川維持						
		式	1		46,470,469	
緊急時対応工						
		式	1		3,337,990	
緊急時対応工						
		式	1		3,095,437	
緊急時対応						
		式	1		3,095,437	
災対機械実運転点検工						
		式	1		242,553	
排水ポンプ車	30m <sup>3</sup> /min					
		式	1		72,067	
排水ポンプ車	30m <sup>3</sup> /min					
		式	1		72,067	
排水ポンプ車	30m <sup>3</sup> /min (揚程20m)					
		式	1		72,067	
照明車	2.0kw×6灯					
		式	1		26,352	
除草工						
		式	1		39,799,386	
堤防除草工 (1回目)						
		式	1		19,899,693	
除草	人力除草					
		m <sup>2</sup>	4,200	92.32	387,744	
除草	遠隔操作式 (刈幅185cm)					
		m <sup>2</sup>	296,000	6.12	1,811,520	
除草	ハトガト式					
		m <sup>2</sup>	26,900	9.79	263,351	

# 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)
除草	肩掛式					
		m2	86,900	36.62	3,182,278	
集草	人力集草					
		m2	120,000	20.94	2,512,800	
集草	機械集草					
		m2	294,000	9.79	2,878,260	
積込・荷卸	梱包無し					
		m2	414,000	13.22	5,473,080	
運搬(堤防除草)						
		m2	414,000	8.19	3,390,660	
堤防除草工 (2回目)		式	1		19,899,693	
除草	人力除草					
		m2	4,200	92.32	387,744	
除草	遠隔操作式(刈幅185cm)					
		m2	296,000	6.12	1,811,520	
除草	ﾊﾞｯｸﾞがｯﾄﾞ式					
		m2	26,900	9.79	263,351	
除草	肩掛式					
		m2	86,900	36.62	3,182,278	
集草	人力集草					
		m2	120,000	20.94	2,512,800	
集草	機械集草					
		m2	294,000	9.79	2,878,260	
積込・荷卸	梱包無し					
		m2	414,000	13.22	5,473,080	
運搬(堤防除草)						
		m2	414,000	8.19	3,390,660	

# 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)
堤防養生工		式	1		327,710	
伐木除根工		式	1		327,710	
伐木・伐竹	伐木(人力施工：中)	m2	1,000	109.5	109,500	
集積積み		m2	1,000	54.92	54,920	
伐木伐竹運搬		m3	18	1,550	27,900	
処分費	木くず(木・幹・枝葉)	t	10	13,539	135,390	
河道整正工		式	1		310,720	
河道体積土砂撤去工		式	1		310,720	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	100	315.6	31,560	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	100	2,665	266,500	
整地	残土受入れ地での処理	m3	100	126.6	12,660	
護岸補修工		式	1		1,083,836	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		1,083,836	
間知ブロック張 KP-2-1	150kg/個未満 控え350 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 コンクリート(1号) 遮 水シート無	m2	50	21,528	1,076,400	

# 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)
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	2	3,718	7,436	
堤防天端舗装工		式	1		240,710	
アスファルト舗装工 堤防舗装A		式	1		240,710	
下層路盤(車道・路肩部)	RC-30 t=100	m2	100	690.1	69,010	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度As(13) t=40	m2	100	1,717	171,700	
清掃工		式	1		778,950	
塵芥処理工		式	1		778,950	
堆積塵芥収集(人力処理)	収集・集積	m3	100	7,131	713,100	
堆積塵芥収集(人力処理)	運搬	m3	100	658.5	65,850	
付帯工		式	1		433,233	
水防施設工		式	1		433,233	
大型土のう更新	耐候性(長期仮設対応(3年)型)	袋	50	8,531	426,550	
廃プラスチック運搬		t	0.2	2,472	494	
処分費	廃プラスチック	t	0.2	30,948	6,189	

# 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)
仮設工		式	1		157,934	
交通管理工		式	1		157,934	
直接工事費		式	1		46,470,469	
共通仮設費		式	1		4,141,300	
共通仮設費		式	1		552,237	
現場環境改善費(率計上)		式	1		552,237	
共通仮設費(率計上)		式	1		3,589,063	
純工事費		式	1		50,611,769	
現場管理費		式	1		17,288,627	
工事原価		式	1		67,900,396	
一般管理費等		式	1		12,159,604	
工事価格		式	1		80,060,000	
消費税相当額		式	1		8,006,000	
工事費計		式	1		88,066,000	