

単 価 合 意 書

令和8年3月16日に契約したR7荒川右岸出丸中郷地区河道掘削他工事（第1回変更）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8年3月16日

発注者 住所 埼玉県川越市新宿町3-12

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局荒川上流河川事務所長 萩原 健介

受注者 住所 埼玉県川越市大字小ヶ谷118番地1

株式会社高橋土建

氏名 代表取締役 高橋 薫

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)
築堤・護岸						
出丸中郷工区		式	1		84,444,277	
河川土工		式	1		75,574,020	
掘削工(ICT)		式	1		73,581,906	
掘削(ICT)	土砂	m3	27,300	282.1	7,701,330	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		63,127,560	
整地	残土受け入れ地での処理	式	0		0	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		2,753,016	
法面整形工(ICT)		式	1		1,992,114	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2,430	819.8	1,992,114	
根固め工		式	1		603,632	
作業土工		式	1		11,722	
床掘り	土砂	式	1		11,722	
袋詰玉石工		式	1		591,910	

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)
袋詰玉石	3t用(長期性能型) 流用又は採取材	袋	20	22,358	447,160	
吸出し防止材	t=10mm	m2	150	965	144,750	
構造物撤去工		式	1		4,538,443	
かご撤去工		式	1		3,463,675	
かごマット撤去		m2	860	3,764	3,237,040	
吸出し防止材撤去		m2	870	260.5	226,635	
運搬処理工		式	1		1,074,768	
詰石運搬		式	0		0	
詰石運搬		式	1		868,460	
現場発生品運搬		式	1		206,308	
仮設工		式	1		3,728,182	
工事用道路工		式	1		939,548	
敷鉄板		式	1		939,548	
交通管理工		式	1		2,788,634	

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)
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		2,788,634	
直接工事費		式	1		84,444,277	
共通仮設費		式	1		18,707,273	
共通仮設費		式	1		12,149,587	
運搬費		式	1		1,119,142	
仮設材運搬費		式	1		1,119,142	
準備費		式	1		3,780,907	
木根等処分費		式	1		3,093,778	
表土運搬		式	1		687,129	
技術管理費		式	1		6,401,972	
システム初期費(ICT)		式	0		0	
システム初期費(ICT)		式	1		1,068,549	
第三者による品質証明に係る費用		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)
第三者による品質証明に係る費用		式	1		5,333,423	
現場環境改善費(率計上)		式	1		847,566	
共通仮設費(率計上)		式	1		6,557,686	
純工事費		式	1		103,151,550	
現場管理費		式	1		25,552,880	
工事原価		式	1		188,056,995	
一般管理費等		式	1		27,843,005	
工事価格		式	1		215,900,000	
消費税相当額		式	1		21,590,000	
工事費計		式	1		237,490,000	

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)
築堤・護岸						
川田谷工区		式	1		40,451,360	
河川土工		式	1		1,575,320	
掘削工		m3	1		241,800	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	m3	600	403	241,800	
盛土工		式	1		1,051,200	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	70	6,386	447,020	
路床盛土(ICT)		m3	1,700	355.4	604,180	
法面整形工		式	1		282,320	
法面整形(切土部)(ICT)	粘性土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1	837.3	837	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	530	531.1	281,483	
河川土工						
指定部分		式	1		1,769,165	
掘削工		式	1		564,200	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	m3	1,400	403	564,200	
盛土工		式	1		410,564	

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)
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	80	245.3	19,624	
路床盛土(ICT)		m3	1,100	355.4	390,940	
法面整形工		式	1		794,401	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	10	837.3	8,373	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	1,480	531.1	786,028	
法覆護岸工		式	1		2,634,650	
植生工		式	1		2,634,650	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	1,450	1,817	2,634,650	
付帯道路工		式	1		3,946,225	
碎石舗装工		式	1		3,946,225	
碎石舗装	RC-40 t=50cm W=4.0m	m2	0	1,720	0	
碎石舗装	RC-40 t=50cm W=4.5m, 4.5~7.0m, 7.0m	m2	0	1,720	0	
碎石舗装	RC-40 t=50cm	m2	2,040	1,757	3,584,280	
碎石舗装 復旧	RC-40 再利用品 t=50cm	m2	379	955	361,945	

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)
アスファルト舗装工		式	0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	0	625.6	0	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 200mm	m2	0	1,038	0	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	0	1,608	0	
縁石工		式	0		0	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	0	6,234	0	
付帯道路工 指定部分		式	1		21,704,679	
碎石舗装工		式	1		163,558	
碎石舗装	RC-40 t=20cm	m2	256	638.9	163,558	
アスファルト舗装工		式	1		10,457,017	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	3,130	638.9	1,999,757	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 200mm	m2	3,130	1,060	3,317,800	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	3,130	1,642	5,139,460	
側溝工		式	1		2,120,442	

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)
素掘り側溝	水田部	m	80	12,969	1,037,520	
素掘り側溝	畑地部	m	101	10,722	1,082,922	
縁石工		式	1		7,965,117	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	1,251	6,367	7,965,117	
区画線工		式	1		998,545	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.0mm 排水性舗装無	m	1,250	296.9	371,125	
減速トットライン	溶融接着	箇所	30	20,914	627,420	
構造物撤去工		式	1		226,487	
構造物取壊し工		式	1		130,251	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		13,268	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m ²	270	209.1	56,457	
碎石舗装撤去	RC-40 t=50cm	m ²	379	159.7	60,526	
運搬処理工		式	1		96,236	
殻運搬	アスファルト殻	m ³	14	3,588	50,232	

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)
殻処分	アスファルト殻	m3	14	3,286	46,004	
構造物撤去工 指定部分		式	1		471,568	
構造物取壊し工		式	1		197,859	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	1	8,220	8,220	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	1	16,792	16,792	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		13,931	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	760	209.1	158,916	
運搬処理工		式	1		273,709	
殻運搬	アスファルト殻	m3	38	3,588	136,344	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	1,790	1,790	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	4,158	4,158	
殻処分	アスファルト殻	m3	38	3,286	124,868	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	3,286	3,286	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	1	3,263	3,263	

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		8,123,266	
工事用道路工		式	1		2,412,789	
工事用道路補修		式	1		2,412,789	
工事用道路工 切回し市道		式	1		5,678,701	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	m3	400	403	161,200	
路床盛土(ICT)		m3	230	355.4	81,742	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	6,386	127,720	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	170	849.5	144,415	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	270	893	241,110	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	20	837.3	16,746	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	390	531.1	207,129	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	330	1,817	599,610	
下層路盤(車道・路肩部) 切回し舗装(1)	再生クワツジャラン RC-40 仕上り厚 150 mm	m2	341	558.7	190,516	
表層(車道・路肩部) 切回し舗装(1)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	341	1,743	594,363	

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(車道・路肩部) 切回し舗装(2)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 450 mm	m2	469	1,677	786,513	
表層(車道・路肩部) 切回し舗装(2)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	469	1,642	770,098	
下層路盤(車道・路肩部) 仮設坂路	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 500 mm	m2	359	1,757	630,763	
表層(車道・路肩部) 仮設坂路	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m m 1.4m以上3.0m以下	m2	359	1,743	625,737	
取付道路舗装	RC-40 t=20cm	m2	78	638.9	49,834	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	810	209.1	169,371	
殻運搬	アスファルト殻	m3	41	3,588	147,108	
殻処分	アスファルト殻	m3	41	3,286	134,726	
交通管理工		式	1		31,776	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		31,776	
直接工事費		式	1		40,451,360	
共通仮設費		式	1		5,033,371	
共通仮設費		式	1		1,472,472	

単 価 合 意 書

令和7年12月9日に契約したR 7 荒川右岸出丸中郷地区河道掘削他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7年12月11日

発注者 住所 埼玉県川越市新宿町3-12

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局荒川上流河川事務所長

萩原 健介

受注者 住所 埼玉県川越市大字小ヶ谷118番地1

氏名 株式会社高橋土建 代表取締役

高橋 薫

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)
築堤・護岸						
出丸中郷工区		式	1		89,685,287	
河川土工		式	1		82,144,034	
掘削工(ICT)		式	1		80,151,920	
掘削(ICT)	土砂	m3	27,300	282.1	7,701,330	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		69,279,334	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		3,171,256	
法面整形工(ICT)		式	1		1,992,114	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	2,430	819.8	1,992,114	
根固め工		式	1		603,632	
作業土工		式	1		11,722	
床掘り	土砂	式	1		11,722	
袋詰玉石工		式	1		591,910	
袋詰玉石	3t用(長期性能型) 流用又は採取材	袋	20	22,358	447,160	
吸出し防止材	t=10mm	m2	150	965	144,750	

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		3,782,868	
かご撤去工						
		式	1		3,463,675	
かごマット撤去						
		m2	860	3,764	3,237,040	
吸出し防止材撤去						
		m2	870	260.5	226,635	
運搬処理工						
		式	1		319,193	
詰石運搬						
		式	1		112,885	
現場発生品運搬						
		式	1		206,308	
仮設工						
		式	1		3,154,753	
工事用道路工						
		式	1		939,548	
敷鉄板						
		式	1		939,548	
交通管理工						
		式	1		2,215,205	
交通誘導警備員						
		式	1		2,215,205	
直接工事費						
		式	1		89,685,287	
共通仮設費						
		式	1		16,433,465	

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		9,601,789	
運搬費		式	1		1,119,142	
仮設材運搬費		式	1		1,119,142	
準備費		式	1		3,780,907	
木根等処分費		式	1		3,093,778	
表土運搬		式	1		687,129	
技術管理費		式	1		3,814,344	
システム初期費(ICT)		式	1		545,949	
第三者による品質証明に係る費用		式	1		3,268,395	
現場環境改善費(率計上)		式	1		887,396	
共通仮設費(率計上)		式	1		6,831,676	
純工事費		式	1		106,118,752	
現場管理費		式	1		26,391,835	
工事原価		式	1		160,044,170	

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)
築堤・護岸						
川田谷工区		式	1		18,176,662	
付帯道路工		式	1		15,577,192	
砕石舗装工		式	1		5,796,400	
砕石舗装	RC-40 t=50cm W=4.0m	m ²	1,380	1,720	2,373,600	
砕石舗装	RC-40 t=50cm W=4.5m, 4.5~7.0m, 7.0m	m ²	1,990	1,720	3,422,800	
アスファルト舗装工		式	1		5,005,548	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m ²	1,530	625.6	957,168	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 200mm	m ²	1,530	1,038	1,588,140	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m ²	1,530	1,608	2,460,240	
縁石工		式	1		4,775,244	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	766	6,234	4,775,244	
仮設工		式	1		2,599,470	
工事用道路工		式	1		2,412,789	
工事用道路補修		式	1		2,412,789	

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)
交通管理工						
		式	1		186,681	
交通誘導警備員						
		式	1		186,681	
直接工事費						
		式	1		18,176,662	
共通仮設費						
		式	1		2,098,893	
共通仮設費						
		式	1		246,499	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		246,499	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,852,394	
純工事費						
		式	1		20,275,555	
現場管理費						
		式	1		7,258,028	
工事原価						
		式	1		27,533,583	