

単 価 合 意 書

令和8年4月24日に契約したR8相俣ダム堰堤改良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8年5月25日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官 関東地方整備局長 橋本 雅道

受注者 住所 東京都港区港南一丁目8番15号

氏名 飛島建設株式会社

執行役員営業本部長 大澤 達雄

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)
樋門・樋管		式	1		646,892,632	
放流設備工		式	1		77,010,250	
コンクリート工 (放流管)		式	1		13,120,680	
コンクリート	生コンクリート 42-21-20N 高流動	m3	187	59,400	11,107,800	
モルタル	1:1 N	m3	1.9	189,400	359,860	
グラウト	セメントミルク	m3	0.6	2,420,000	1,452,000	
型枠	一般型枠	式	1		201,020	
コンクリート工 (ゲート室)		式	1		37,116,461	
コンクリート 底盤・壁・天井	生コンクリート 42-21-20N 高流動	m3	428	63,220	27,058,160	
型枠	一般型枠	式	1		3,597,200	
鉄筋	SD345 D13	t	0.07	273,200	19,124	
鉄筋	SD345 D16~25	t	8.41	358,900	3,018,349	
アンカー筋挿入	ケミカルアンカー D13 L=200 水平方向	本	868	2,091	1,814,988	
支保	くさび結合支保	式	1		1,608,640	

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)
コンクリート工 (フェンクター部)		式	1		2,627,375	
コンクリート	生コンクリート 27-12-20N	m3	31	37,680	1,168,080	
型枠	一般型枠	式	1		423,200	
鉄筋	SD345 D13	t	0.05	273,200	13,660	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1	358,900	358,900	
アンカー筋挿入	ケカルアンカー D13 L=200 水平方向	本	125	2,091	261,375	
支保	くさび結合支保	式	1		402,160	
コンクリート工 (監査廊)		式	1		24,145,734	
コンクリート 底盤	生コンクリート 27-12-20N	m3	89	37,680	3,353,520	
吹付モルタル	TDR工法 24N t=80mm (充填60mm+仕上20mm)	m2	119	147,500	17,552,500	
型枠	一般型枠	式	1		306,820	
鉄筋	SD345 D13	t	0.7	273,200	191,240	
鉄筋	SD345 D16~25	t	1.9	358,900	681,910	
アンカー筋挿入	ケカルアンカー D13 L=150 水平方向 エポキシ樹脂塗装	本	336	2,114	710,304	

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	ケミカルアンカー D13 L=150 鉛直方向 エポキシ樹脂塗装	本	160	2,114	338,240	
止水処理	ウレタン系シーリング材	m	14	3,300	46,200	
足場	くさび支持式	式	1		965,000	
導流壁工		式	1		98,768,939	
コンクリート工		式	1		98,768,939	
コンクリート	生コンクリート 27-12-20N 膨張材	m ³	1,077	42,210	45,460,170	
型枠	一般型枠	式	1		8,569,800	
鉄筋	SD345 D13	t	6.12	273,200	1,671,984	
鉄筋	SD345 D29	t	18.27	521,100	9,520,497	
コンクリート削孔	無筋・鉛直削孔 φ59 L=2500	孔	171	31,330	5,357,430	
コンクリート削孔	無筋・鉛直削孔 φ59 L=1200	孔	7	20,950	146,650	
コンクリート削孔	無筋・鉛直削孔 φ59 L=900	孔	5	9,510	47,550	
コンクリート削孔	無筋・鉛直削孔 φ43 L=500	孔	262	2,188	573,256	
コンクリート削孔	無筋・水平削孔 φ23 L=500	孔	4	2,188	8,752	

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	無収縮モルタル充填 鉛直 D29 L=2500	本	171	15,420	2,636,820	
アンカー筋挿入	無収縮モルタル充填 鉛直 D29 L=1200	本	7	11,390	79,730	
アンカー筋挿入	無収縮モルタル充填 鉛直 D29 L=900	本	5	10,950	54,750	
アンカー筋挿入	無収縮モルタル充填 鉛直 D13 L=500	本	262	1,892	495,704	
アンカー筋挿入	エポキシ樹脂充填 水平 D13 L=500	本	4	2,390	9,560	
導流壁改修足場		式	1		24,136,286	
小容量放流設備操作室工		式	1		14,013,665	
コンクリート工 (上屋)		式	1		14,013,665	
コンクリート	生コンクリート 27-12-20N	m3	124	37,680	4,672,320	
型枠	一般型枠	式	1		2,010,200	
残存型枠	セメントコンクリート製	m2	109	31,520	3,435,680	
鉄筋	SD345 D13	t	2.86	273,200	781,352	
鉄筋	SD345 D16～25	t	4.61	358,900	1,654,529	
支保	くさび結合支保	式	1		1,060,240	

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)
足場		式	1		227,040	
水膨張性止水材	B20mm×H10mm	m	15	9,240	138,600	
目地板	t=10mm	m ²	8	4,213	33,704	
仮設工		式	1		457,099,778	
仮設構台設置・撤去工(ﾀﾞﾏ下流部 作業構台A)		式	1		10,270,230	
ｺﾝｸﾘｰﾄ	24-12-25(20)(高炉) W/C≦55%	m ³	3	54,030	162,090	
型枠	一般型枠	式	1		31,740	
仮橋上部 出水期前撤去		回	3	327,000	981,000	
仮橋上部 出水期後設置		回	3	431,000	1,293,000	
仮橋上部 最終撤去		式	1		200,937	
覆工板 出水期前撤去		回	3	120,700	362,100	
覆工板 出水期後設置		回	3	120,700	362,100	
覆工板 最終撤去		式	1		887,850	
仮設高欄 出水期前撤去		回	3	8,136	24,408	

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)
仮設高欄 出水期後設置		回	3	14,430	43,290	
仮設高欄 最終撤去		式	1		4,315	
橋脚下部 出水期前撤去		回	3	865,600	2,596,800	
橋脚下部 出水期後設置		回	3	920,200	2,760,600	
橋脚下部 最終撤去		式	1		560,000	
仮設構台撤去工(ダム下流部作業構台B)		式	1		46,274,710	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) W/C≦55%	m3	10	54,030	540,300	
型枠	一般型枠	式	1		179,860	
仮橋上部 最終撤去		式	1		444,560	
仮橋上部 最終撤去 (覆工受桁, 沓座)		式	1		15,074,160	
覆工板 最終撤去		式	1		7,517,130	
仮設高欄 最終撤去		式	1		23,870	
橋脚下部 最終撤去		式	1		20,811,680	
構台支柱部施工用足場 設置・撤去	ブラケット	式	1		1,683,150	

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)
仮設構台撤去工 (ダム下流部作業構台C)		式	1		168,215,496	
仮橋上部 最終撤去		式	1		-108,440	
仮橋上部 最終撤去 (覆工受桁, 沓座)		式	1		19,729,855	
覆工板 最終撤去		式	1		11,171,214	
仮設高欄 最終撤去		式	1		15,783	
橋脚下部 最終撤去		式	1		-654,916	
直接経費		式	1		138,062,000	
鋼製仮締切撤去工		式	1		78,118,414	
鋼製仮締切 撤去		式	1		76,592,728	
組立浮き栈橋 設置・撤去		式	1		801,600	
作業船(交通船) 運航		式	1		724,086	
養生工		式	1		10,549,583	
養生工(作業ヤード 撤去)		式	1		10,549,583	
移動・昇降設備工		式	1		7,042,420	

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)
キャットウォーク撤去		式	1		3,855,240	
昇降階段撤去		式	1		3,187,180	
濁水処理設備工		式	1		125,298,830	
排水設備		式	1		34,452,540	
濁水処理		式	1		90,846,290	
給水設備工		式	1		3,394,275	
給水設備		式	1		3,394,275	
交通管理工		式	1		7,935,820	
交通誘導警備員		式	1		7,935,820	
直接工事費		式	1		646,892,632	
共通仮設費		式	1		57,986,643	
共通仮設費		式	1		26,748,643	
運搬費		式	1		26,748,643	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,359,000	

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)
仮設材運搬費		式	1		3,356,730	
型枠材搬入・搬出		式	1		14,235,440	
機械搬入・搬出		式	1		6,797,473	
現場環境改善費(率計上)		式	1		0	
共通仮設費(率計上)		式	1		31,238,000	
純工事費		式	1		704,879,275	
現場管理費		式	1		155,082,000	
工事原価		式	1		859,961,275	
一般管理費等		式	1		37,038,725	
工事価格		式	1		897,000,000	
消費税相当額		式	1		89,700,000	
工事費計		式	1		986,700,000	