

# 単 価 合 意 書

令和7年8月18日に契約したR7荒川第二調節池池内水路整備その1工事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7年8月29日

発注者 住所 埼玉県さいたま市桜区田島8-17-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局荒川調節池工事事務所長 米沢 拓繁

受注者 住所 埼玉県さいたま市大宮区天沼町1丁目476番地2

氏名 荒木建設工業株式会社 代表取締役 荒木 隆憲

# 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		式	1		118,699,148	
河川土工		式	1		14,780,045	
掘削工		式	1		9,558,441	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 以上10,000m3未満	m3	9,900	340.7	3,372,930	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		5,311,166	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		874,345	
盛土工		式	1		3,488,280	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	480	6,266	3,007,680	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,000	240.3	480,600	
法面整形工		式	1		1,733,324	
法面整形(切土部)(ICT)	ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,610	821.1	1,321,971	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	790	520.7	411,353	
地盤改良工		式	1		5,442,316	
固結工		式	1		5,442,316	

# 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)
中層混合処理		式	1		5,442,316	
法覆護岸工		式	1		76,751,836	
作業土工		式	1		4,839,527	
床掘り	土砂	式	1		607,202	
埋戻し	土砂	式	1		3,439,996	
基面整正		式	1		241,850	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		472,760	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		77,719	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)						
大型積ブロック(左岸側)		式	1		26,750,910	
プレキャスト基礎ブロック	底幅 76cm 高さ 20cm	m	156	20,873	3,256,188	
現場打小口止コンクリート (No. 5+20.810)	24-8-25(20)高炉	m3	2	82,443	164,886	
現場打小口止コンクリート (No. 6)	24-8-25(20)高炉	m3	1	94,532	94,532	
大型ブロック積	998×500×559	m2	489	20,398	9,974,622	
胴込・裏込コンクリート	24-8-25(20)高炉	m3	166	31,352	5,204,432	

# 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)
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40					
		m3	147	3,783	556,101	
プレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m					
		m	156.1	30,876	4,819,743	
現場打天端コンクリート	24-8-25(20)高炉					
		m3	38	70,537	2,680,406	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)						
大型積ブロック(右岸側)		式	1		30,064,027	
プレキャスト基礎ブロック	底幅 76 c m 高さ 20 c m					
		m	154	20,873	3,214,442	
現場打小口止コンクリート	24-8-25(20)高炉					
(No. 5+20.810)		m3	2	82,443	164,886	
現場打小口止コンクリート	24-8-25(20)高炉					
(No. 6)		m3	1	94,532	94,532	
大型ブロック積	998×500×559					
		m2	597	20,398	12,177,606	
胴込・裏込コンクリート	24-8-25(20)高炉					
		m3	203	31,352	6,364,456	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40					
		m3	179	3,783	677,157	
プレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m					
		m	154.2	30,876	4,761,079	
現場打天端コンクリート	24-8-25(20)高炉					
		m3	37	70,537	2,609,869	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)						
間知ブロック(左岸側)		式	1		2,034,660	
現場打基礎コンクリート	24-8-25(20)高炉 底幅 60 c m 高さ 35 c m					
		m	10	11,841	118,410	

# 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(間知)ブロック積	控え厚350mm	m2	35	33,740	1,180,900	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	42	6,798	285,516	
ブロック巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	m	10	30,876	308,760	
現場打天端コンクリート	24-8-25(20)高炉	m3	2	70,537	141,074	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) 間知ブロック(右岸側)		式	1		2,251,475	
現場打基礎コンクリート	24-8-25(20)高炉 底幅 60 c m 高さ 35 c m	m	10	11,841	118,410	
コンクリート(間知)ブロック積	控え厚350mm	m2	43	32,505	1,397,715	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	42	6,798	285,516	
ブロック巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	m	10	30,876	308,760	
現場打天端コンクリート	24-8-25(20)高炉	m3	2	70,537	141,074	
コンクリートブロック工(間知ブロック張) 間知ブロック(左岸側)		式	1		4,154,970	
現場打基礎コンクリート	24-8-25(20)高炉 底幅 60 c m 高さ 35 c m	m	20	11,841	236,820	
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 粗面タイプ 再生砕石 RC-40 24-8-25(20)高炉 遮水シート無	m2	100	29,933	2,993,300	
ブロック巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m	m	20	31,946	638,920	

# 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)
現場打天端コンクリート	24-8-25(20)高炉					
		m3	5	57,186	285,930	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)						
間知ブロック(右岸側)		式	1		4,569,877	
現場打基礎コンクリート	24-8-25(20)高炉 底幅 60 c m 高さ 35 c m					
		m	20	11,841	236,820	
間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 粗面タイプ 再生砕石 RC-40 24-8-25(20)高炉 遮水シート無					
		m2	123	27,709	3,408,207	
プレキャスト巻止ブロック	幅 30 c m 高さ 100 c m					
		m	20	31,946	638,920	
現場打天端コンクリート	24-8-25(20)高炉					
		m3	5	57,186	285,930	
植生工						
		式	1		2,086,390	
人工張芝						
		m2	2,780	750.5	2,086,390	
仮設工						
		式	1		21,724,951	
工事用道路工						
		式	1		293,351	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去					
		式	1		293,351	
仮水路工						
		式	1		21,431,600	
暗渠排水管	φ 1500					
高密度ポリエチレン管						
		式	1		21,042,349	
大型土のう	耐候性 φ 110×110(cm) 短期仮設(1年)対応					
		式	1		389,251	

# 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		118,699,148	
共通仮設費		式	1		13,354,106	
共通仮設費		式	1		4,867,248	
運搬費		式	1		2,694,288	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		1,886,985	
仮設材運搬費		式	1		807,303	
技術管理費		式	1		1,069,321	
土質等試験費		式	1		20,590	
システム初期費(ICT)		式	1		1,048,731	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,103,639	
共通仮設費(率計上)		式	1		8,486,858	
純工事費		式	1		132,053,254	
現場管理費		式	1		32,189,480	
工事原価		式	1		164,242,734	

