

# 単 価 合 意 書

令和8年2月5日に契約したR7国道357号有明立体（山側）下部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08年02月19日

発注者 住所 神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷2-3-3

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局川崎国道事務所長

菊池 正彦

受注者 住所 東京都新宿区信濃町34番地

氏名 東鉄工業株式会社 代表取締役

伊勢 勝巳

# 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)
橋梁下部						
		式	1		137,805,490	
RC橋脚工						
		式	1		74,485,312	
作業土工						
		式	1		13,773,560	
床掘り	土砂					
(1)		式	1		37,059	
床掘り	土砂					
(2)		式	1		3,935	
床掘り	土砂					
(3)		式	1		144,846	
埋戻し	土砂					
		式	1		516,480	
基面整正						
		式	1		43,616	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		141,132	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(1)(現場～処分場)		式	1		853,800	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(2)(仮置場～現場)		式	1		991,900	
残土等処分						
		式	1		9,692,400	
ふるい分け						
		式	1		671,840	
積込(コンクリト殻)						
		式	1		105,032	

# 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)
殻運搬 (現場～処分場)	コンクリート殻(無筋)	式	1		304,380	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	式	1		267,140	
場所打杭工		式	1		41,315,080	
場所打杭 (1)【夜間】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 24.5m	本	4	3,686,554	14,746,216	
場所打杭 (2)【夜間】	杭径 1200mm 杭長(設計長) 26.5m 低空頭	本	4	4,606,946	18,427,784	
杭頭処理		本	8	56,111	448,888	
積込(ルース)	土砂	m3	240	315.8	75,792	
土砂等運搬 (現場～処分場)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240	3,815	915,600	
残土等処分		m3	240	27,920	6,700,800	
橋脚躯体工		式	1		19,396,672	
基礎材	再生クラッシュ/40～0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	80	1,472	117,760	
均しコンクリート (1)	18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし 敷厚 10cm	m2	33	4,378	144,474	
均しコンクリート (2)	18-8-25(20)(高炉)W/C指定なし 敷厚 30cm	m2	47	10,051	472,397	
コンクリート (1)	24-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	98	32,418	3,176,964	

# 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 (2)	30-12-25(20)(高炉)一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	142	32,836	4,662,712	
鉄筋 (1)	SD345 D13	t	1.45	159,348	231,054	
鉄筋 (2)	SD345 D16~25	t	4.86	177,098	860,696	
鉄筋 (3)	SD345 D16~25	t	2.86	157,254	449,746	
鉄筋 (4)	SD345 D29~32	t	1.69	178,095	300,980	
鉄筋 (5)	SD345 D29~32	t	1.69	158,251	267,444	
鉄筋 (6)	SD345 D35	t	5.06	181,186	916,801	
鉄筋 (7)	SD345 D38	t	4.73	162,340	767,868	
機械式鉄筋定着	D16	箇所	180	326	58,680	
型枠	一般型枠	式	1		3,468,480	
円形型枠	φ200	式	1		16,596	
支保	40kN/m <sup>2</sup> <f≦80kN/m <sup>2</sup> [120<t≦250cm]	式	1		557,520	
足場	安全ネット必要	式	1		2,926,500	
橋梁付属物工		式	1		357,586	

# 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)
銘板工		式	1		357,586	
橋銘板		枚	2	178,793	357,586	
仮設工		式	1		29,113,648	
土留・仮締切工		式	1		24,010,969	
鋼矢板 (1)【夜間】	III型 平均鋼矢板長さ 14m 鋼矢板打込長 13.2m 平均鋼矢板引抜長 13.2m	枚	74	153,764	11,378,536	
鋼矢板 (2)【夜間】	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.5m 平均鋼矢板引抜長 8.5m	枚	82	134,917	11,063,194	
切梁・腹起し (1)		t	5.6	85,906	481,073	
切梁・腹起し (2)		t	5.6	85,088	476,492	
切梁・腹起し (3)		t	7	87,382	611,674	
交通管理工		式	1		5,102,679	
交通誘導警備員 (1)		式	1		1,558,083	
交通誘導警備員 (2)【夜間】		式	1		3,544,596	
雑工		式	1		33,848,944	
雑工		式	1		33,848,944	

# 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)
雑工						
【夜間】		式	1		33,848,944	
直接工事費		式	1		137,805,490	
共通仮設費		式	1		24,126,117	
共通仮設費		式	1		8,559,224	
運搬費		式	1		5,807,846	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		4,720,624	
仮設材運搬費		式	1		1,087,222	
技術管理費		式	1		62,996	
道路施設基本データ作成費用		式	1		62,996	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,688,382	
共通仮設費(率計上)		式	1		15,566,893	
純工事費		式	1		161,931,607	
現場管理費		式	1		47,259,099	
工事原価		式	1		209,190,706	

