

単 価 合 意 書

令和7年12月24日に契約したR6国道246号善波地区災害復旧その2工事（第2回変更）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8年1月14日

発注者 住所 神奈川県横浜市中区新港1-6-1

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局横浜国道事務所長 西村 徹

受注者 住所 神奈川県横浜市中区山下町2-2番地

氏名 世紀東急工業株式会社 横浜支店 支店長 三澤 健太郎

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)
道路修繕		式	1		167,923,096	
道路土工		式	1		4,068,295	
掘削工		式	1		997,824	
掘削	土砂 現場制約あり	m3	0	6,841	0	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	160	2,835	453,600	
積込(ル-ス [°]) (1)	土砂 小規模(標準以外)	m3	160	1,934	309,440	
積込(ル-ス [°]) (2)	土砂 小規模(標準)	m3	160	1,150	184,000	
積込(ル-ス [°]) (3)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	m3	160	317.4	50,784	
人力積込	土砂	m3	0	3,683	0	
法面整形工		式	1		1,335,291	
法面整形(切土部)	現場制約有 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	680	1,780	1,210,400	
法面整形(切土部) (2)	現場制約無 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	130	960.7	124,891	
残土処理工		式	1		1,735,180	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0	5,381	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)
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	2,687	429,920	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	1,020	163,200	
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	170	2,870	487,900	
残土等処分		m3	0	3,299	0	
残土等処分		m3	170	3,848	654,160	
法面工		式	1		58,390,623	
吹付工		式	1		1,550,250	
モルタル吹付	厚10cm	m2	130	11,925	1,550,250	
法枠工		式	1		27,700,343	
吹付枠	600×600 垂直高H≦45m	m2	0	86,892	0	
吹付枠 (1)	300×300 垂直高H≦45m	m2	583	37,067	21,610,061	
吹付枠 (2)	400×400 垂直高H≦45m	m2	99	61,518	6,090,282	
円形型枠	VU管φ100	m	0	477.9	0	
鉄筋挿入工		式	1		29,140,030	

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)
鉄筋挿入	4.0<L≦8.0 D22 L=4.5m					
		本	0	74,963	0	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長2.1m					
(1)		本	9	61,068	549,612	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長2.6m					
(2)		本	30	70,235	2,107,050	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長3.1m					
(3)		本	20	79,972	1,599,440	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長3.6m					
(4)		本	39	87,619	3,417,141	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長4.1m					
(5)		本	40	96,416	3,856,640	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長4.6m					
(6)		本	31	104,263	3,232,153	
鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長4.0m					
(7)		本	22	99,575	2,190,650	
鉄筋挿入	SD345 D25 削孔長5.5m					
(8)		本	22	124,856	2,746,832	
削孔機械の上下移動						
		式	1		514,272	
鉄筋挿入の仮設足場工						
		式	0		0	
鉄筋挿入の仮設足場工	システム足場					1,880空m3
		式	1		8,926,240	
地下水排除工						
		式	1		2,872,188	
集排水ボ-リング工						
		式	1		2,872,188	

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)
ホーリング (1)	地表 粘性土・砂質土 径90mm	m	0	10,879	0	
ホーリング (2)	地表 軟岩 径90mm	m	39.9	19,998	797,920	
ホーリング (3)	地表 礫質土 径90mm	m	65	17,313	1,125,345	
保孔管	地表VP スレナ現場加工有 VP40	m	0	1,087	0	
保孔管	地表VP スレナ現場加工無 VP40	m	105	1,172	123,060	
導水管設置	φ75	箇所	7	93,497	654,479	
ホーリング 仮設機材		式	1		171,384	
足場		式	0		0	
排水構造物工		式	1		8,344,189	
作業土工		式	1		640,000	
床掘り	土砂	式	1		442,360	
埋戻し	土砂 土砂	式	1		160,820	
人力積込	土砂	式	1		36,820	10m3
側溝工		式	1		4,884,385	

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)
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (1)	300*300	m	0	10,739	0	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (2)	600*600	m	0	22,268	0	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (3)	縦排水 300*300	m	0	13,388	0	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	300*300	m	19	12,565	238,735	
半割ﾎﾞﾘｴﾃﾝ管 (1)	φ500	m	84	12,665	1,063,860	
半割ﾎﾞﾘｴﾃﾝ管 (2)	φ1000	m	15	56,340	845,100	
ｺﾝｸﾘｰﾄｷﾞｬﾝﾊﾞｽ		m2	66	41,465	2,736,690	
集水樹・ﾏﾝﾎｰﾙ工		式	1		988,052	
現場打ち集水樹 (1)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	53,095	0	
現場打ち集水樹 (1)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	131,853	263,706	
現場打ち集水樹 (2)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	96,841	0	
現場打ち集水樹 (2)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	362,173	724,346	
現場打ち集水樹 (3)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	箇所	0	275,275	0	
間詰め工		式	1		1,831,752	

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)
モルタル間詰め (1)	半割ホリエチレン管 φ500	m3	7	152,646	1,068,522	
モルタル間詰め (2)	半割ホリエチレン管 φ1000	m3	5	152,646	763,230	
落石雪害防止工		式	1		68,639,127	
落石防護柵工		式	1		68,639,127	
崩落土砂防護柵 (1)	H=2.2m	m	28	500,724	14,020,272	
崩落土砂防護柵 (2)	H=2.7m	m	63	614,385	38,706,255	
足場	システム足場	式	1		15,912,600	1,320空m3
構造物撤去工		式	1		44,934	
構造物取壊し工		式	1		23,270	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	11,635	23,270	
運搬処理工		式	1		21,664	
殻積込		m3	2	1,584	3,168	
殻運搬 (1)	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3,120	6,240	
殻運搬 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	2	4,041	8,082	

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	コンクリート殻(無筋)					
		m3	2	2,087	4,174	
仮設工						
		式	1		25,563,740	
工事用道路工						
		式	1		117,264	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去					
		式	0		0	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去					56m2
		式	1		117,264	
土留・仮締切工						
		式	0		0	
土のう	耐候性大型土のう(1年)					
		式	0		0	
モレール仮設工						
		式	1		14,627,676	
仮設モレール	1t					
		m	84	174,139	14,627,676	
交通管理工						
		式	1		10,818,800	
交通誘導警備員						
		式	1		3,911,600	
交通誘導警備員						
		式	1		6,907,200	
直接工事費						
		式	1		167,923,096	
共通仮設費						
		式	1		24,210,794	

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		3,322,095	
運搬費		式	1		465,095	
仮設材運搬費		式	1		465,095	
技術管理費		式	1		144,949	
土質等試験費		式	1		144,949	
當繕費		式	1		1,223,572	
快適化		式	1		1,223,572	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,488,479	
共通仮設費(率計上)		式	1		20,888,699	
純工事費		式	1		192,133,890	
現場管理費		式	1		63,797,702	
工事原価		式	1		255,931,592	
一般管理費等		式	1		38,618,408	
工事価格		式	1		294,550,000	

