

単 価 合 意 書

令和6年5月9日に契約したR5多摩川右岸石田防災ステーション基盤整備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06年06月12日

発注者 住所 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-18-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局京浜河川事務所長 嶋崎 明寛

受注者 住所 東京都千代田区九段北四丁目2番28号

氏名 株式会社ナカノフドー建設

代表取締役社長 飯塚 隆

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		140,549,025	
河川土工		式	1		22,036,105	
掘削工		式	1		71,441	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満	m ³	100	223	22,300	
土砂等運搬 現場～場内仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		36,671	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		12,470	
盛土工		式	1		21,964,664	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m ³	210	6,688	1,404,480	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	60	848.6	50,916	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m ³	7,300	236.9	1,729,370	
土砂等運搬 採取箇所～現場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		16,597,619	
土砂等運搬 場内仮置場～現場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		227,364	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	式	1		1,954,915	
地盤改良工		式	1		1,373,208	

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)
表層安定処理工						
		式	1		1,373,208	
安定処理 (1)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用)	m2	260	1,632	424,320	
安定処理 (2)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 3t/100m2 セメント系固化材(特殊土用)	m2	265	1,724	456,860	
安定処理 (3)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 3.5t/100m2 セメント系固化材(特殊土用)	m2	127	1,816	230,632	
安定処理 (4)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 4t/100m2 セメント系固化材(特殊土用)	m2	137	1,908	261,396	
法覆護岸工						
		式	1		547,430	
植生工						
		式	1		547,430	
張芝	張芝工 100m2以上300m2未満					
		m2	210	2,353	494,130	
市松芝	野芝					
		m2	50	1,066	53,300	
擁壁護岸工						
		式	1		100,456,752	
作業土工						
		式	1		5,556,081	
床掘り	土砂					
		式	1		599,113	
埋戻し						
		式	1		2,177,106	
基面整正						
		式	1		348,756	

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)
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		465,456	
土砂等運搬 現場～場内仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		924,127	
土砂等運搬 場内仮置場～現場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		729,767	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		311,756	
ブレイクスト擁壁工						
		式	1		94,900,671	
ブレイクスト擁壁 (1)	幅 550 c m 高さ460cm					
		m	21.1	747,174	15,765,371	
ブレイクスト擁壁 (2)	幅 550 c m 高さ470cm					
		m	38.4	787,162	30,227,020	
ブレイクスト擁壁 (3)	幅 550 c m 高さ480cm					
		m	40	787,162	31,486,480	
ブレイクスト擁壁 (4)	幅 550 c m 高さ490cm					
		m	22	791,900	17,421,800	
付帯道路工						
		式	1		3,100,932	
舗装準備工						
		式	1		129,030	
不陸整正	補足材無し					
		m2	1,020	126.5	129,030	
アスファルト舗装工						
		式	1		1,193,094	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200 mm					
		m2	1,020	592.6	604,452	

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)
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 150mm	m2	1,020	577.1	588,642	
縁石工		式	1		1,778,808	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	274	6,492	1,778,808	
電気通信設備工		式	1		1,575,729	
作業土工		式	1		545,289	
床掘り	土砂	式	1		88,353	
埋戻し	土砂	式	1		392,178	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		11,636	
土砂等運搬 現場～場内仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		29,799	
土砂等運搬 場内仮置場～現場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		18,335	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		4,988	
配管・配線工		式	1		204,542	
地中配管	FEP 径 50mm	m	280	446.4	124,992	
埋設標識ポスト敷設	W=150 2倍折り	m	278	271.4	75,449	

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)
配管配線附属品	配管付属品					
		式	1		4,101	
ハトホル設置工						
		式	1		399,693	
プレキャストハトホル設置	H1-6 600×600×600 T-25鉄蓋付					
		箇所	3	133,231	399,693	
CCTV装置撤去工						
		式	1		55,841	
CCTV一体型カメラ装置撤去						
		台	1	55,841	55,841	
支柱撤去工						
		式	1		58,940	
支柱撤去	カメラ用支柱 H=10m					
		基	1	58,940	58,940	
支柱基礎撤去工						
		式	1		44,157	
支柱基礎撤去	カメラ支柱用 2000×2000×1000					
		箇所	1	44,157	44,157	
配管・配線撤去工						
		式	1		232,401	
地中配管撤去	FEP 径 50mm					
		m	211	74.86	15,795	
地中配線撤去	600V CV 22mm ² -2C					
		m	263	823.6	216,606	
ハトホル撤去工						
		式	1		6,621	
ハトホル撤去	H1-6 600×600×600					
		箇所	3	2,207	6,621	

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)
運搬処理工						
		式	1		28,245	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	5	1,480	7,400	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		t	11	1,895	20,845	
排水構造物工						
		式	1		2,373,238	
作業土工						
		式	1		40,435	
基面整正						
		式	1		40,435	
側溝工						
		式	1		1,917,220	
プレキャストU型側溝	U450×450					
		m	124	15,350	1,903,400	
側溝蓋	グレーチング蓋					
		枚	2	6,910	13,820	
集水柵・マンホール工						
		式	1		141,730	
現場打ち集水柵	800×800×1000 18-8-25(高炉) 法面作業補正無					
		箇所	1	92,456	92,456	
蓋	グレーチング蓋 800×800用					
		枚	1	49,274	49,274	
排水工						
		式	1		273,853	
排水管	VU管 φ300					
		箇所	1	273,853	273,853	

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)
防護柵工		式	1		4,119,654	
防止柵工		式	1		4,119,654	
転落(横断)防止柵	H=1.1m フレキャストコンクリートブロック建込	m	241	17,094	4,119,654	
構造物撤去工		式	1		1,226,886	
防護柵撤去工		式	1		733,537	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=1.1m	m	1	1,370	158,920	
立入防止柵撤去	H=1.8m	m	142	2,679	380,418	
立入防止柵撤去	H=1.8m 忍返し付	m	57	3,407	194,199	
構造物取壊し工		式	1		347,975	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		5,462	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m ²	570	600.9	342,513	
運搬処理工		式	1		145,374	
殻運搬	アスファルト殻	m ³	29	2,825	81,925	
殻処分	アスファルト殻	t	67	947	63,449	

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		3,739,091	
工事用道路工						
		式	1		1,476,333	
工事用道路盛土						
		式	1		254,352	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去					
		式	1		1,221,981	
交通管理工						
		式	1		2,262,758	
交通誘導警備員						
		式	1		2,262,758	
直接工事費						
		式	1		140,549,025	
共通仮設費						
		式	1		19,701,071	
共通仮設費						
		式	1		7,687,530	
運搬費						
		式	1		2,284,661	
仮設材運搬費						
		式	1		2,284,661	
準備費						
		式	1		2,219,633	
木根等処分費						
		式	1		2,219,633	
技術管理費						
		式	1		178,430	

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)
土質等試験費						
		式	1		6,917	
地質調査費						
		式	1		171,513	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		3,004,806	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		12,013,541	
純工事費						
		式	1		160,250,096	
現場管理費						
		式	1		42,800,727	
工事原価						
		式	1		203,050,823	
一般管理費等						
		式	1		31,449,177	
工事価格						
		式	1		234,500,000	
消費税相当額						
		式	1		23,450,000	
工事費計						
		式	1		257,950,000	