単 価 合 意 書

令和6年10月29日に契約したR6国道357号東京湾岸道路夏島地区改良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6年 11月 8日

発注者 住所 神奈川県横浜市中区新港1-6-1 よこはま新港合同庁舎4階

氏名 分任支出負担行為担当官 横浜国道事務所長 宮本 久仁彦

受注者 住所 神奈川県横須賀市池上三丁目2番6号

氏名 東建設株式会社 代表取締役社長 三觜 茂

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)
道路改良						
		式	1		104, 015, 667	
道路土工						
IP3 Wel	(-0.) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	式	1		116, 844	
掘削工	(プレキャストボックス2500×1700部)					
(1)						
 掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(式	1		2,603	
ስጥ ር. ን	標準以外)					
		m3	1	2, 603	2, 603	
掘削工	(プレキャストボックス3300×1700部)			,	,	
(2)						
(2)		式	1		15, 618	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)					
	(保华以外)					
and the same is		m3	6	2, 603	15, 618	
残土処理工	(プ゚レキャストホ゛ックス2500×1700部)					
(1)						
土砂等運搬	土砂(岩塊·玉石混り土含む) 現場	式	1		14, 089	
IN A KENA	~処分場	,				
		m2	1	9, 888	9, 888	
残土等処分		m3	1	9,000	9,000	
		m3	1	4, 201	4, 201	
残土処理工	(プレキャストボックス3300×1700部)			,	,	
(2)						
		式	1		84, 534	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場 〜処分場	7				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
15th http://		m3	6	9, 888	59, 328	
残土等処分						
舗装工		m3	6	4, 201	25, 206	
MIN 995						
		式	1		gn 79F	
アスファルト舗装工	(プ゚レキャストホ゛ックス2500×1700部)	114	1		60, 725	
(1)		式	1		43, 979	

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)
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100 mm					
		m2	14	801. 4	11, 219	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)					
7スファルト舗装工	(プ° レキャストホ゛ックス3300×1700部)	m2	14	2, 340	32, 760	
(2)		式	1		16, 746	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100 mm		1		10, 740	
		m2	7	801.4	5, 609	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40m m 1.4m以上					
カルバート工		m2	7	1, 591	11, 137	
רד ז-						
	(プ [°] レキャストホ [*] ックス2500×1700部)	式	1		43, 146, 186	
(1)		式	1		764, 858	
床掘り	土砂 A領域					
(1)		式	1		18, 450	
床掘り	土砂 B領域					
(2)		式	1		85, 816	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上 土砂		1		00,010	
(1)		式	1		19, 260	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満 土砂					
(2)		式	1		222, 250	
良質土置換え	RC-40	-	-		,	
基面整正		式	1		144, 690	
ст µи 15. 11-						
		式	1		38, 688	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満 仮置場					
		式	1		27, 384	

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	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置場〜現場					
		式	1		208, 320	
作業土工	(プ [°] レキャストホ [*] ックス3300×1700部)					
(2)		式	1		403, 142	
床掘り	土砂 A領域					
(1)		式	1		21, 525	
床掘り	土砂 B領域					
(2)		式	1		100, 960	
埋戻し	最大埋戻幅4m以上 土砂					
(1)		式	1		4, 815	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満 土砂					
(2)		式	1		95, 250	
良質土置換え	RC-40				,	
基面整正		式	1		82, 680	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満 仮置場	式	1		19, 344	
19/C (F / /)						
		式	1		9, 128	
土砂等運搬	士砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置 場〜現場					
ath I to attract	(-2.)))))))))))))))))))	式	1		69, 440	
残土処理工	(プレキャストボックス2500×1700部)					
(1)		式	1		6, 951, 566	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満 現場					
		式	1		52, 486	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場 〜処分地		1		<i>52</i> , ±00	
		式	1		811, 670	
残土等処分	汚染土					
		式	1		6, 087, 410	

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)
残土処理工	(プレキャストボックス3300×1700部)					
(2)						
 積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満 現場	式	1		8, 160, 534	
/貝/△(// ^{1/一} /> /	工物工里30,000回3木阀 光物					
		式	1		61, 614	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場		1		01, 014	
	~処分地					
	New VII. I	式	1		952, 830	
残土等処分	汚染土					
		15				
	(プレキャストボックス2500×1700部)	式	1		7, 146, 090	
(1)		式	1		5, 609, 616	
プ [°] レキャストホ [*] ックス	TB工法 内幅2.5m 内高1.7m					
インバートコンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m	25	218, 262	5, 456, 550	
1071 (1207) F	10 0 25 (20) (FI] N -)					
		m3	6	25, 511	153, 066	
プ゚レキャストカルハ゛ートエ	(プレキャストボックス3300×1700部)	ino ino		20,011	100,000	
(2)						
		式	1		21, 256, 470	
プ゜レキャストホ゛ックス	TB工法 内幅3.3m 内高1.7m					
				0.000.540	00.050.514	
インバートコンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m	9	2, 328, 746	20, 958, 714	
		m3	3	99, 252	297, 756	
防護柵工						
	(プ°レキャストボ*ックス2500×1700部)	式	1		372, 466	
	V - 11/14 ///2000 / 1100 gp/					
(1)		式	1		262, 300	
立入り防止柵設置	復旧 H=1.8m 支柱·金網再利用		<u> </u>		_,	
(1)						
	/	m	25	5, 246	131, 150	
立入り防止柵設置	復旧 H=0.8m 支柱·金網再利用					
(2)			05	5.010	101 150	
		m	25	5, 246	131, 150	

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)
防止柵工	(プ レキャストボ ックス3300×1700部)					
(2)					110 100	
立入り防止柵設置	復旧 H=1.8m 支柱·金網再利用	式	1		110, 166	
(1)						
排水構造物工		m	21	5, 246	110, 166	
NAME WIL						
		式	1		1, 170, 470	
管渠工	(プ レキャストホ ックス2500×1700部)					
(1)		式	1		121, 646	
排水管設置	VU管 φ 600	I,	1		121, 646	
	φ 500 W管据付含む 再利用	m	2	37, 228	74, 456	
//// / (MH1)	\$ 000 TO E MAIN EST THAT IS					
		基	1	47, 190	47, 190	
集水桝・マンホール工	(プ レキャストホ ックス3300×1700部)					
(2)					000 500	
現場打ち集水桝	現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法	1	1		966, 788	
	面作業補正無 鉄筋構造物 バックホウ 打設	'				
場所打水路工	(プレキャストボックス2500×1700部)	箇所	1	966, 788	966, 788	
	() V17/NFW ///2500//1700pb/					
(1)		式	1		21, 991	
現場打水路	内幅0.4m 内高0.15m 18-8-25(20) (高炉) W/C指定なし					
	(147) / 11/ 014/2 & 0			04 004	04 004	
場所打水路工	(プ°レキャストホ゛ックス3300×1700部)	m	1	21, 991	21, 991	
(2)						
現場打水路	内幅0.3m 内高0.15m 18-8-25(20)	式	1		60, 045	
-20-200 1 1 √N hd	(高炉) W/C指定なし					
		m	3	20, 015	60, 045	
構造物撤去工						
		_			1 107 010	
防護柵撤去工	(プ°レキャストホ゛ックス2500×1700部)	式	1		1, 187, 246	
(1)						
		式	1		134, 450	

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)
立入り防止柵撤去	H=1.8m					
(1)						
立入り防止柵撤去	H=0.8m	m	25	2, 689	67, 225	
(2)						
	(¬°, k, ¬) k° h¬0000 (1500±0)	m	25	2, 689	67, 225	
防護柵撤去工	(プ゚レキャストホ゛ックス3300×1700部)					
(2)		式	1		112, 938	
立入り防止柵撤去	H=1.8m				,	
(1)						
立入り防止柵撤去	H=0.8m	m	21	2, 689	56, 469	
(2)						
		m	21	2, 689	56, 469	
構造物取壊し工	(プ [°] レキャストホ [*] ックス2500×1700部)					
(1)		式	1		307, 122	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	17	1		001, 122	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m3	13	19, 179	249, 327	
HIII 201 (00 70 77)	777771411227127 233211377					
		式	1		16, 705	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=4cm					
		m2	1.4	2, 935	41, 090	
構造物取壊し工	(プ レキャストホ ックス3300×1700部)	IIIZ	14	2, 935	41,090	
(2)						
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	式	1		326, 102	
-・// 1時足が状気し	ラヘルル ITTAETV TAXTANELL.					
		m3	15	19, 179	287, 685	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
			_		0.04	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 t=4cm	式	1		3, 341	
排水構造物撤去工	(プレキャストボックス2500×1700部)	m2	60	584. 6	35, 076	
	(/ ビュイヘドボ 77/42000 本 1700首は)					
(1)		式	1		18, 848	

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)
フラップゲート撤去	φ 500 W管撤去含む 再利用撤去					
Smith to the		基	1	18, 848	18, 848	
運搬処理工	(プレキャストボックス2500×1700部)					
(1)		_4>	4		140.750	
	コンクリート殻(無筋)	式	1		142, 753	
(1)						
(1)		m3	0.4	2, 743	1, 097	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
(2)						
	フィフ - 4 1 本川.	m3	16	3, 352	53, 632	
放連版	アスファルト殻					
(3)		2	0.6	2 470	9 009	
	コンクリート殻(無筋)	m3	0.6	3, 470	2, 082	
(1)						
(1)		m3	0.4	3, 239	1, 295	
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)					
(2)						
	アスファルト殻	m3	16	5, 169	82, 704	
	770 771 160					
(3)		m3	0.6	3, 239	1, 943	
運搬処理工	(プ゚レキャストホ゛ックス3300×1700部)				2, 1 22	
(2)						
		式	1		145, 033	
設運搬	コンクリート殻(無筋)					
(1)						
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0.3	2, 743	822	
(2)		m3	15	3, 352	50, 280	
殼運搬	アスファルト殻					
(3)						
	コンクリート殻(無筋)	m3	2	3, 470	6, 940	
饭处刀	コンクリードが又(無肋)					
(1)		m3	0.3	2 920	971	
	コンクリート殻(鉄筋)	IIIO	0.3	3, 239	971	
(2)						
(4)		m3	15	5, 169	77, 535	

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)
殼処分	アスファルト殻					
(3)						
現場発生品運搬	立入り防止柵 (H=0.8m)	m3	2	3, 239	6, 478	
		式	1		2,007	
仮設工						
工事用道路工	(プ°レキャストホ゛ックス2500×1700部)	式	1		57, 961, 730	
(1)		式	1		996, 135	
敷鉄板	$22 \times 1,524 \times 3,048 \text{ (mm)}$					
(1)						
	22×1, 524×6, 096 (mm)	式	1		441, 334	
(2)		式	1		554, 801	
工事用道路工	(プ゚レキャストホ゛ックス3300×1700部)					
(2)						
	22×1, 524×3, 048 (mm)	式	1		806, 037	
(1)		式	1		357, 072	
敷鉄板	22×1, 524×6, 096 (mm)					
(2)						
	(プレキャストボックス2500×1700部)	式	1		448, 965	
	(У Түүүү ууулдааст 2100дру					
(1)		式	1		4, 429, 030	
覆工板·覆工板受桁	鋼製 設置·撤去					
(1)						
		式	1		3, 127, 210	
100 mm 100 1011 Feb mm						
		式	1		825, 930	
床掘り(掘削)	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)					
	(宗华以27)					
基礎コンクリート	18-8-25(20)(高炉) W/C指定なし	式	1		1, 198	
ZERMC: Y// I	補強鉄筋					
		式	1		187, 917	

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)
基礎コンクリート撤去	鉄筋コンクリート					
		式	1		57, 537	
覆工擦付け	路体(築堤)盛土 施工幅員4.0m以	14	1		31, 331	
	上					
覆工擦付け撤去	掘削	式	1		9, 256	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満 仮置場	式	1		12, 556	
T見心 (IF ハ)	工业 工重50,000加5水闸 灰巨勿					
		式	1		9, 128	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満 現場					
		式	1		9, 128	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準 仮置場〜現場				,	
(1)					20, 440	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準	式	1		69, 440	
(2)	現場~仮置場					
整地	残土受入れ地での処理	式	1		69, 440	
車 た ◇牡 - ↓ 广	20.7.1 - 50.4.7.2 - 0.4.0 / -) - 計四 松十	式	1		4, 888	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置·撤去					
		式	1		45, 402	
路面覆工	(プ [°] レキャストホ [*] ックス3300×1700部)					
(2)		式	1		3, 936, 498	
覆工板·覆工板受桁	鋼製 設置·撤去				, ,	
(1)					041 644	
覆工板・覆工板受桁	鋼製 設置	式	1		841, 644	
(2)						
覆工板開閉工		式	1		2, 494, 968	
土留·仮締切工	(プレキャストボックス2500×1700部)	式	1		599, 886	
	(/ レイザヘヒホル ツク^Z5000 ヘ 1700音)					
(1)		式	1		19, 077, 560	

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)
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ7.5m 鋼矢 板打込長7m 充填工法					
(1)		式	1		4, 153, 880	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ8m 鋼矢板 打込長7.5m 鋼矢板引抜長7.5m		_		3, 211, 211	
(2)		式	1		13, 833, 180	
切梁・腹起し	設置·撤去				, ,	
(1)		式	1		1, 090, 500	
土留·仮締切工	(プ゚レキャストホ゛ックス3300×1700部)		1		1, 000, 000	
(2)						
	III型 平均鋼矢板長さ7.5m 鋼矢	式	1		15, 185, 466	
(1)	板打込長7m					
(1)		式	1		1, 065, 852	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ8m 鋼矢板 打込長7.5m 鋼矢板引抜長7.5m					
(2)		式	1		5, 656, 252	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ8m 鋼矢板 打込長7.5m		1		0, 000, 202	
(3)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	式	1		6, 590, 440	
切梁・腹起し	設置·撤去	14	1		0, 550, 410	
(1)						
切梁・腹起し	設置	式	1		336, 507	
(2)						
		式	1		1, 536, 415	
水替工	(プ [°] レキャストボ [*] ックス2500×1700部)					
(1)		式	1		3, 187, 909	
ポンプ排水	40以上120 (m3/h) 未満 常時排水				, ,	
		式	1		3, 050, 640	
水替え	圧送管 φ150(VP管)					
		式	1		104, 013	
土のう	1t土のう 製作・設置・撤去					
(1)		式	1		16, 875	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満 仮置場		-		10, 010	
(1)						
		式	1		684	

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 現場					
(2)						
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準	式	1		684	
(1)	仮置場~現場					
		式	1		5, 208	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準 現場~仮置場					
(2)		式	1		5, 208	
整地	残土受入れ地での処理		1		3,200	
現場発生品運搬	VP管	式	1		366	
况 场	VP信					
		式	1		4, 231	
水替工	(プ゚レキャストホ゛ックス3300×1700部)					
(2)						
 ポンプ排水	450以上1300(m3/h)未満 常時排水	式	1		8, 740, 124	
		式	1		6, 763, 544	
水替え	圧送管 φ350(高密度ポリエチレン)管)					
土のう	1t土のう 製作・設置・撤去	式	1		1, 046, 752	
(1)						
		式	1		67, 500	
土のう	土のう 仕拵・積立					
(2)		式	1		772, 122	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満 仮置場		1		112, 122	
(1)						
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満 現場	式	1		6, 846	
	エル 上半りり,000回の不個 光物					
(2)		式	1		2, 282	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準 仮置場〜現場					
(1)	以里物、一、光物					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 標準	式	1		52, 080	
	現場~仮置場					
(2)		式	1		17, 360	

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)
整地	残土受入れ地での処理					
	高密度ポリエチレン管	式	1		1, 222	
OLON JULIAN REJUX	同面次** /* / / · · · · · · · · · · · · · · ·					
		式	1		10, 416	
交通管理工						
		式	1		1, 602, 971	
人 地 奶 夺言 啪 戾						
		式	1		1, 602, 971	
直接工事費					, ,	
共通仮設費		式	1		104, 015, 667	
光 世						
		式	1		19, 741, 939	
共通仮設費					21,122,111	
 運搬費		式	1		5, 837, 467	
建恢 复						
		式	1		3, 047, 383	
建設機械運搬費					3, 11, 333	
/근크미.↓↓\\z=fen #b		式	1		473, 100	
仮設材運搬費						
		式	1		2, 574, 283	
技術管理費		1	1		2, 014, 200	
I 555 AA+ 3 NBCA -++		式	1		266, 510	
土質等試験費						
			1		900 F10	
現場環境改善費(率計上)		式	1		266, 510	
		式	1		2, 523, 574	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		13, 904, 472	

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)
純工事費						
		式	1		199 757 606	
現場管理費		工人	1		123, 757, 606	
工事原価		式	1		46, 271, 659	
		式	1		170, 029, 265	
一般管理費等						
		式	1		25, 570, 735	
工事価格						
		式	1		195, 600, 000	
消費税相当額			1		130, 000, 000	
工事費計		式	1		19, 560, 000	
		式	1		215, 160, 000	