単 価 合 意 書

令和7年6月9日に契約したR6国道16号南町田地区舗装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。

命和7 年6 月20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

菊池 正彦

受注者 住所 東京都千代田区外神田一丁目8番2号

氏名 東京鋪装工業株式会社 関東支店 執行役員支店長 纐纈 律

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)
舗装						
Water I.		式	1		117, 205, 959	
道路土工						
		式	1		25, 787, 532	
ли 13 1						
		式	1		140, 133	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(1		140, 130	
	標準)					
		m3	30	1, 665	49, 950	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(現場~仮置場)						
		m3	30	2, 842	85, 260	
整地	残土受入れ地での処理					
路体盛土工		m3	30	164. 1	4, 923	
60000000000000000000000000000000000000						
		45			150,050	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		156, 972	
(.)						
(1)		m3	6	10, 465	62, 790	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満			,	,	
(2)						
		m3	2	1, 221	2, 442	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
(3)						
1. アル かた \Cヹ 46m.	しか/出籍 エア組 に入れ	m3	40	331	13, 240	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(仮置場~現場)						
積込 (ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	50	1, 281	64, 050	
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / /					
		m3	50	289	14, 450	
防草コンクリート		mo	50	209	14, 400	
		式	1		25, 025, 242	
張りコンクリート	18-8-25(20)高炉 W/C指定無しコ				, , _	
	クリート夜間割増有					
		m2	1,016	8, 246	8, 377, 936	

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)
張りコンクリート基礎						
78 <i>L</i> 1 70 -7		m2	4, 541	3, 666	16, 647, 306	
残土処理工						
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		465, 185	
【昼間】		m3	70	2, 756	192, 920	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1 1	_,	,	
【昼間】						
LE IN		m3	70	240. 5	16, 835	
残土等処分						
【昼間】						
舗装工		m3	70	3, 649	255, 430	
舗 装工						
		15.				
		式	1		31, 501, 829	
(1)		式	1		488, 502	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 250		_		,	
	mm					
		m2	18	2, 563	46, 134	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 200mm					
	/ 					
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り	m2	18	2, 568	46, 224	
上層路盛(単坦・路肩部)	厚 150mm					
			10	0.044	150 100	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100	m2	18	8, 341	150, 138	
	mm 1.4m未満(1層当り平均仕上	_				
	り厚50mm以下)	m2	18	6, 245	112, 410	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装			-, 32	, 110	
	厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平 均仕上り厚50mm以下)					
		m2	18	3, 700	66, 600	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平	1				
	岁仕上り厚50mm以下)					
ファフッルし 全本 壮士 丁		m2	18	3, 722	66, 996	
アスファルト舗装工						
(2)					0.055	
		式	1		2, 377, 955	

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 170mm					
		m2	97	2, 507	243, 179	
上層路盤(車道·路肩部)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り 厚 150mm					
	序 150mm					
# D / t > nt = tn)	T (1)(1) (1) (20) Ab)(4)	m2	97	8, 341	809, 077	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 100 mm 1.4m未満(1層当り平均仕上					
	り厚50mm以下)	-				
		m2	97	6, 245	605, 765	
中間層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装	8				
	厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平 均仕上り厚50mm以下)					
	为压工 9 字 00 mm 5	m2	97	3, 700	358, 900	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装	8				
	厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平					
	均仕上り厚50mm以下)	0	97	3, 722	361, 034	
		m2	91	3, 122	301, 034	
77 Hill 24 -						
7.35 E	五生动 4.1 20 度 100	式	1		1, 679, 600	
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm					
		m2	130	1, 582	205, 660	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100					
	m m					
		m2	130	1, 242	161, 460	
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm			,	,	
		9	190	10.000	1 210 400	
切削オーバーレイ工		m2	130	10, 096	1, 312, 480	
741144						
Fern Med. 1		式	1		26, 955, 772	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ポーラスアスコン(1					
(1)	3)					
		m2	3, 050	5, 764	17, 580, 200	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As					
(2)	粗粒II型(20)DS5000 改質As 密粒					
(4)	II型(20)DS3000	m2	1, 140	5, 744	6, 548, 160	
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)		-, + + *	٠, ١11	5, 510, 100	
			410	4 501	1 004 000	
 殼処分	アスファルト殻(切削)	m3	419	4, 521	1, 894, 299	
14X/~_/ 3	777 77 1 PS (24 D3 /					
		m3	419	2, 227	933, 113	

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)
排水構造物工						
		式	1		14, 712, 818	
作業土工						
		式	1		3, 374, 059	
 床掘り	土砂		1		0, 374, 009	
(1)						
		式	1		123, 786	
床掘り	土砂					
(2)						
 埋戻し	土砂	式	1		348, 040	
(1)		式	1		975, 480	
埋戻し	土砂		-		0.0,100	
(2)						
		式	1		301, 750	
基面整正						
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		71, 343	
/1) /7B IB /F PR IB)						
(1)(現場~仮置場)		式	1		499, 590	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(2)(現場~仮置場)						
	1.73/山庙 工工用 5.1.入土)	式	1		312, 620	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(3)(仮置場~現場)		式	1		538, 020	
	土砂 土量50,000m3未満	IX.	1		556, 020	
		式	1		121, 380	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		82, 050	
MITT						
		式	1		3, 159, 960	
管(函)渠型側溝	幅 25 cm 高さ 37.5 cm	-4	1		0, 100, 500	
		m	102	30, 980	3, 159, 960	

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)
管渠工						
	外圧管1種 φ600	式	1		6, 632, 904	
	77,					
(1)		m	91	49, 409	4, 496, 219	
tューム管(B形管)	外圧管1種 φ300					
(2)						
 鉄筋コンクリート台付管	φ 300	m	3	26, 894	80, 682	
(1)		m	21	22, 495	472, 395	
鉄筋コンクリート台付管	φ 600					
(2)						
集水桝・マンホール工		m	26	60, 908	1, 583, 608	
		式	1		1, 545, 895	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(20)(高炉)W/C 指定無し 法面作業補正無					
	祖と無し、仏曲下来冊正無					
	260×1500×1350	箇所	1	108, 261	108, 261	
(1)		箇所	1	289, 234	289, 234	
プレキャスト街渠桝	260×1800×1650					
(2)						
プレキャスト街渠桝	250×690×1000	箇所	1	332, 178	332, 178	
(3)		箇所	1	95, 463	95, 463	
プレキャスト街渠桝	250×690×1000					
(4)						
プレキャスト街渠桝	250×1200×1000	箇所	5	116, 603	583, 015	
(5)		箇所	1	137, 744	137, 744	
縁石工						
 縁石工		式	1		13, 442, 097	
		式	1		13, 442, 097	

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)
歩車道境界ブロック	B種 (180/205×250×600)					
(1)						
歩車道境界ブロック	180/205×245×1000	m	62	12, 456	772, 272	
(2)						
(2)		m	156	20, 372	3, 178, 032	
中央分離帯ブロック	C種(180/210×300×600)					
			711	10.055	0.005.505	
地先境界ブロック	A種 (120×120×600)	m	711	12, 655	8, 997, 705	
		m	51	9, 688	494, 088	
防護柵工						
		式	1		9, 631, 618	
路側防護柵工		10	1		9, 031, 018	
48 181. 4	冷井日	式	1		8, 811, 526	
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-B-4E 21m以上50m未満 曲線部補正無					
		m	26	14, 191	368, 966	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜	Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 曲線			11, 101	300,000	
	部補正無					
仮設ガードレール	Gr-B-4E H鋼基礎 再利用	m	160	19, 140	3, 062, 400	
IXIXN I V N	OI D IL IIMAKWE TIVIJII					
		m	173	2, 281	394, 613	
仮設ガードレール移設	Gr-B-4E H鋼基礎					
防止柵工		m	1, 193	4, 179	4, 985, 547	
		式	1		820, 092	
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込					
(1)						
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込 再利用	m	39	10, 067	392, 613	
(2)						
		m	80	2, 262	180, 960	
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m プレキャストコンクリートフェック建込 再利用					
(3)			40	F 001	042 510	
		m	49	5, 031	246, 519	

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)
区画線工						
		式	1		12, 359, 990	
区画線工					, ,	
		式	1		12, 359, 990	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm		1		12, 000, 000	
	排水性舗装有					
(1)			5, 350	540. 8	2, 893, 280	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm	m	5, 550	340. 8	2, 893, 280	
	排水性舗装有					
(2)						
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm	m	93	1,016	94, 488	
to live describe	排水性舗装有					
(3)						
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm	m	27	1, 284	34, 668	
俗應式區쁴豚	排水性舗装有					
(4)						
V-51b V-	Y=1-4-7-11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	m	790	577.8	456, 462	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	1				
(5)	DI AVILLANDAR II					
		m	1,630	1, 358	2, 213, 540	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15c 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m				
(6)	揆异 序1. 3IIIII					
		m	1,000	1, 249	1, 249, 000	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm					
(7)	排水性舗装無					
(1)		m	920	461.1	424, 212	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm					
(0)	排水性舗装無					
(8)		m	230	496. 2	114, 126	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm				-, •	
(-)	排水性舗装無					
(9)		m	6	1, 062	6, 372	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15c			1,002	0, 512	
	換算 厚1.5mm 排水性舗装無					
(10)		m	20	1 105	43, 875	
区画線消去	ウォーターシ゛ェット式	m	39	1, 125	43, 875	
構造物撤去工		m	4, 419	1, 093	4, 829, 967	
11.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.1						
		式	1		2, 436, 846	

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)
防護柵撤去工						
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-B-4E	式	1		628, 959	
以 g 受 1110 11以 云(ルード・レール)	01 -D-4E					
		m	36	2, 055	73, 980	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去	柵高 0.8m 土中建込	III		2, 000	10, 300	
(1)						
		m	89	1, 597	142, 133	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去	柵高 1.1m プレキャストコンクリートブロック 建込					
(2)						
仮設ガードレール撤去	Gr-B-4E H鋼基礎	m	49	1, 279	62, 671	
page 1 - apper						
		m	180	1, 897	341, 460	
クッションドラム撤去	φ 580×H820			,	,	
Min VII at and take a		基	3	2, 905	8, 715	
構造物取壊し工						
		15.				
	無筋構造物 機械施工	式	1		976, 296	
		m3	2	15, 016	30, 032	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					
(1)						
\$45 \]45 [[12] [12]	722 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	式	1		41, 512	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下					
(2)		-	1		F.C.7. 000	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	式	1		567, 920	
(1)						
(1)		m2	130	822. 3	106, 899	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m					
(2)						
全市 壮士 中石 五中 五井	フィフィル 全体 壮 に 日 1 5	m2	140	1, 149	160, 860	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m					
(3)		m ²	01	822. 3	69, 073	
排水構造物撤去工		m2	84	822.3	09, 073	
		式	1		183, 138	

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)
L形側溝撤去						
集水桝撤去		m	58	3, 063	177, 654	
NOT THE STATE OF T						
		基	1	5, 484	5, 484	
縁石撤去工						
地先境界ブロック撤去		式	1		26, 035	
		m	51	510. 5	26, 035	
運搬処理工						
		<u>-+-</u>	,		600 410	
	コンクリート殻(無筋)	式	1		622, 418	
(1)						
	21.02 x) +E (F1.Vd)	m3	17	2, 562	43, 554	
殼運搬	アスファルト殻(掘削)					
(2)		m3	54	5, 898	318, 492	
殼処分	コンクリート殻(無筋)	ino ino	01	0,000	010, 102	
(1)						
殼処分	アスファルト殻(掘削)	m3	17	8, 242	140, 114	
	/ // / / / / / / / / / / / / / / / / /					
(2)		m3	54	2, 227	120, 258	
仮設工						
交通管理工		式	1		7, 333, 229	
		式	1		7, 333, 229	
交通誘導警備員	A					
(1)		-4-			0.045.000	
交通誘導警備員	В	式	1		3, 645, 360	
(2)						
		式	1		3, 670, 512	
交通誘導警備員	В					
(3)【昼間】		式	1		17, 357	

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						
II var for on the		式	1		117, 205, 959	
共通仮設費						
					40.500.000	
共通仮設費		式	1		18, 508, 390	
		式	1		3, 082, 577	
運搬費						
Z+→71.+W++, YE +h1. #4.		式	1		308, 288	
建設機械運搬費						
		式	1		200 200	
技術管理費		八	1		308, 288	
		式	1		204, 269	
土質等試験費						
道路施設基本データ作成費用		式	1		144, 380	
是叫"版图·个" / [F/从页/II						
		式	1		59, 889	
現場環境改善費(率計上)			1		00,000	
		式	1		2, 570, 020	
共通仮設費 (率計上)						
純工事費		式	1		15, 425, 813	
		式	1		135, 714, 349	
現場管理費						
		式	1		41, 746, 014	
工事原価						
		-1-			188 400 000	
一般管理費等		式	1		177, 460, 363	
		式	1		27, 989, 637	

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)
工事価格						
		式	1		205, 450, 000	
消費税相当額			_		211, 211, 111	
		式	1		20, 545, 000	
工事費計		II.	1		20, 545, 000	
		式	1		225, 995, 000	