#### 単 価 合 意 書

令和7年6月30日に契約したR5国道246号厚木秦野道路厚木三田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07年08月29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 神奈川県愛甲郡愛川町中津4071-1

氏名 大野建設株式会社

代表取締役 大野 治雄

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, 196, 342	
셔니 스크						
		式	1		120, 435	
路床盛土工						
路床盛土	4.0m以上	式	1		120, 435	
始不'益工	4. 0m以上					
		m3	350	344. 1	120, 435	
地盤改良工		ino	000	011.1	120, 100	
		式	1		6, 262, 839	
固結工						
		式	,		c 000 000	
 中層混合処理	改良深度 3m 施工規模 891m 3	工人	1		6, 262, 839	
		m3	891	7, 029	6, 262, 839	
カルハ゛ートエ						
		式	1		81, 107, 217	
		式	1		3, 333, 177	
床掘り	土砂					1,900m3
 埋戻し	土砂	式	1		447, 070	800m3
(1)X (1)	1.0					
		式	1		1, 572, 000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					590m3
<b>⇒</b> ₩	700 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	式	1		1, 241, 950	E00w2
整地	残土受入れ地での処理					590m3
		式	1		72, 157	
場所打函渠工		FL.	1		12, 151	
		式	1		77, 774, 040	

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)
均しコンクリート	18-8-25(高炉) W/C指定なし 敷厚 10 c m					
		m2	370	2, 404	889, 480	
コンクリート	内空幅 8m 内空高さ 6.1m 24-1 2-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート 夜間割増無		1 114	21 051	94 459 414	
 鉄筋	SD345 D13	m3	1, 114	21, 951	24, 453, 414	
(1)			17. 49	175 205	2 067 659	
	SD345 D16~25	t	17.49	175, 395	3, 067, 658	
(2)						
 鉄筋	SD345 D29~32	t	76. 07	173, 481	13, 196, 699	
<b>型</b> 大用刀	3D343 D29 32					
(3)		t	19. 22	174, 484	3, 353, 582	
機械式鉄筋定着	D13 L≦1m					
(1)		箇所	2, 902	252. 5	732, 755	
機械式鉄筋定着	D13 1m <l≦2m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦2m<>					
(2)		箇所	9, 852	257	2, 531, 964	
機械式鉄筋定着	D19 1m <l≦2m< td=""><td>四//1</td><td>0,002</td><td>201</td><td>2,001,001</td><td></td></l≦2m<>	四//1	0,002	201	2,001,001	
(3)		箇所	828	350. 9	290, 545	
機械式鉄筋定着	D22 L≦1m	E///1	323	333.0	200,010	
(4)		箇所	828	407. 4	337, 327	
型枠	一般型枠	回刀	020	401.4	301, 321	1,530m2
		式	1		14, 770, 620	
支保	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$	-	-		_ 1, 0, 020	1,770空m3
					2.550.000	
足場	安全ネット必要	式	1		6, 559, 620	960掛m2
,						
n III. le	Hel The The Mark Living a february 1	式	1		4, 929, 600	
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡) t=20					
		m2	61	4, 144	252, 784	
止水板	FF(塩ビ製)200×5					
		m	64	2, 743	175, 552	

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)
剥落防止	連続繊維シート					
Abdic		m2	340	6, 566	2, 232, 440	
舗装工						
		式	1		858, 846	
//// /// Imax						
		式	1		858, 846	
 下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150		1		000,040	
	mm					
		m2	304	499. 4	151, 817	
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	43	801. 4	34, 460	
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 100mm					
	,,					
 表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m	m2	275	468. 2	128, 755	
以信(平足 时/月刊)	m 3.0m超					
		0	975	1 000	447 150	
 表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40m	m2	275	1, 626	447, 150	
	m 1.4m未満(1層当り平均仕上り					
	厚50mm以下)	m2	43	2, 248	96, 664	
排水構造物工				·	·	
		式	1		5, 487, 549	
作業土工						
床掘り	土砂	式	1		1, 114, 476	190m3
不加リ	上砂					Taniio
	土砂	式	1		410, 210	160m3
		式	1		622, 720	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				022, 120	20m3
		式	1		79, 100	
整地	残土受入れ地での処理					20m3
		式	1		2, 446	

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)
側溝工						
L形側溝	幅 83 cm 高さ 27 cm 18-8-25(	式	1		2, 550, 091	
L77/1则(冉	幅 83 cm 高さ 27 cm 18-8-25( 高炉) W/C指定なし					
			20	10.704	200 004	
	B300×H300	m	36	10, 784	388, 224	
(1)						
		m	59	16, 482	972, 438	
プレキャストU型側溝	B500×H500					
(2)						
	B500×H500	m	50	20, 247	1, 012, 350	
	2000 / 11000					
(3)		m	7	25, 297	177, 079	
管渠工		III	•	20, 231	111,013	
		式	1		289, 640	
鉄筋コンクリート台付管	φ 350					
集水桝・マンホール工		m	13	22, 280	289, 640	
XXXIV						
		式	1		1, 533, 342	
現場打ち集水桝	B600×L600×H1500 18-8-25(高炉				2, 111, 122	
(1)	)法面作業補正無 グレーチング蓋					
		箇所	1	201, 012	201, 012	
現場打ち集水桝	B600×L600×H1500 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 コンクリート蓋					
(2)		tala mare				
現場打ち集水桝	B700×L700×H600 18-8-25(高炉)	箇所	1	214, 686	214, 686	
	W/C指定なし 法面作業補正無 グ					
(3)	レーチング・蓋	箇所	2	114, 955	229, 910	
現場打ち集水桝	B800×L800×H1600 18-8-25(高炉			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
(4)	)法面作業補正無 コンクリート蓋					
	P000 / 1 000 / 1/2 / 2 2 / 1/2 / 2	箇所	2	268, 107	536, 214	
現場打ち集水桝	B900×L900×H800 18-8-25(高炉) W/C指定なし 法面作業補正無 グ					
(5)	レーチング、蓋	hoho =r	6	155 500	051 500	
構造物撤去工		箇所	2	175, 760	351, 520	
		式	1		868, 853	

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)
構造物取壊し工						
		_12			150 550	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		159, 772	45m
舗装版破砕	アスファル・舗装版 舗装版厚 5cm	式	1		26, 347	
	///////					
		m2	231	577. 6	133, 425	
排水構造物撤去工						
					445 540	
集水桝撤去	B600×L600×H600	式	1		445, 519	
(1)						
集水桝撤去	B700×L700×H600	基	2	4, 563	9, 126	
	B100×L100×11000					
(2)		基	2	5, 285	10, 570	
集水桝撤去	B800×L800×H800					
(3)		#	,	7 149	7 140	
集水桝撤去	B900×L900×H800	基	1	7, 143	7, 143	
(4)						
鉄筋コンクリート台付管撤去	撤去	基	2	7, 968	15, 936	
SAIN TO THE TIME	111/2 201					
		m	5	2, 687	13, 435	
U型側溝撤去	撤去 B300×H300					
(1)		m	54	2, 407	129, 978	
U型側溝撤去	撤去 B450×H500	III.	<u> </u>	2, 101	123, 310	
(2)						
U型側溝撤去	撤去 B500×H500	m	2	3, 703	7, 406	
(3)						
		m	55	4, 074	224, 070	
素掘側溝撤去						
		m	15	1,857	27, 855	
運搬処理工			-	,	.,	
		式	1		263, 562	

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)
殼運搬	アスファルト設					
(1)						
	コンクリート殻(無筋)	m3	12	1, 533	18, 396	
(2)		m3	7	1, 457	10, 199	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
(3)						
	アスファルト設	m3	20	1,809	36, 180	
	7777711100					
(1)		m3	12	3, 427	41, 124	
殼処分	コンクリート殻(無筋)			<u> </u>		
(2)						
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	7	3, 427	23, 989	
	TV// I'RX (BY/HII)					
(3)		m3	20	5, 925	118, 500	
現場発生品運搬	グレーチング蓋			3,023	110,000	0.7t
仮設工		式	1		15, 174	
IX 放工						
		式	1		9, 490, 603	
切回し道路工			1		0, 100, 000	
₽ Wil		式	1		7, 027, 808	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)					
		m3	140	1, 198	167, 720	
床掘り	土砂	IIIO	140	1, 190	107, 720	160m3
100		式	1		345, 440	
埋戻し	土砂					100m3
		式	1		467 040	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	II.	1		467, 040	110m3
		式	1		672, 350	
整地	残土受入れ地での処理					110m3
					A	
		式	1		20, 791	

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)
砕石舗装	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150 mm					
		m2	456	499. 4	227, 726	
上層路盤	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り 厚 100mm					
		m2	456	467. 2	213, 043	
表層	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m m 3.0m超					
		m2	456	1, 623	740, 088	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
(1)		m	160	325. 1	52, 016	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
(2)			4	629. 6	9 E10	
区画線消去	削取り式	m	4	629. 6	2, 518	
AT TELEVITEI Ind Nik	1° 11 d 1, 45d D 100 1 1170	m	4	570. 4	2, 281	
角型U型側溝	ポリエチレン製 B400×H500					
(1)		m	86	12, 161	1, 045, 846	
角型U型側溝	ポリエチレン製 B600×H600					
(2)						
\ <b>-</b> /		m	67	21, 341	1, 429, 847	
現場打ち集水桝	B600×L600×H600 18-8-25(高炉) W/C指定なし 法面作業補正無 グ					
(6)	レーチング・蓋	箇所	2	99, 731	199, 462	
現場打ち集水桝	B800×L800×H800 18-8-25(高炉) W/C指定なし 法面作業補正無 が					
(7)	レーチング、蓋	箇所	1	157, 801	157, 801	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置·撤去		1	101,001	101,001	47m2
仮設ガードレール	設置・撤去	式	1		110, 215	
		m	79	14, 856	1, 173, 624	
交通管理工						
		式	1		2, 462, 795	
交通誘導警備員						155人日
		式	1		2, 462, 795	

大師仮設費 大 1 104,196,342 大 1 13,869,861 大 1 13,869,861 大 1 3,229,881 不 2 1 3,229	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)
美達依教養	直接工事費						
美達依教養							
大通仮設費   大			式	1		104, 196, 342	
大き 1 3,228.451  連動資  大 1 2,165,728  東建設機械分解組立輸送費  大 1 1,965,426  (仮設材深梯費  大 1 210,362  技術管理者  大 1 210,362  技術管理者  大 1 3,369  連絡組設施本が、予申収受  大 1 53,608  現場機械交音費 (平計上)  大 1 10,430,680  株工事質  大 1 117,855,843  及場合管理費  大 1 35,245,862  工事所価							
大き 1 3,228.451  連動資  大 1 2,165,728  東建設機械分解組立輸送費  大 1 1,965,426  (仮設材深梯費  大 1 210,362  技術管理者  大 1 210,362  技術管理者  大 1 3,369  連絡組設施本が、予申収受  大 1 53,608  現場機械交音費 (平計上)  大 1 10,430,680  株工事質  大 1 117,855,843  及場合管理費  大 1 35,245,862  工事所価			式	1		13, 659, 501	
正学報告	共通仮設費						
正学報告							
大   1   2,165,728     重建収機体分解和立確逆費	 運搬費		式	1		3, 228, 851	
重生款機械分解紅立輸送費   19   1,955,426   15.81   1,955,426   15.81   1,955,426   15.81   1   210,302   技術管理費   式 1   210,302   1   1   2   2   2   2   2   2   2							
重生款機械分解紅立輸送費   19   1,955,426   15.81   1,955,426   15.81   1,955,426   15.81   1   210,302   技術管理費   式 1   210,302   1   1   2   2   2   2   2   2   2			式	1		2, 165, 728	
(仮設材運無費   大 1 210,302   技術管理費   大 1 66,912   土質等試験費   大 1 13,309	重建設機械分解組立輸送費						1回
(仮設材運無費   大 1 210,302   技術管理費   大 1 66,912   土質等試験費   大 1 13,309							
大			式	1		1, 955, 426	16. 8t.
技術管理費	<b>以</b> 取付 建 <b>拟</b> 具						
技術管理費			式	1		210, 302	
土質等試験費   式 1	技術管理費					,	
土質等試験費   式 1							
選絡	 十哲学計監弗		式	1		66, 912	
道路施設基本データ作成費   式 1	工具可的权具						
道路施設基本データ作成費   式 1			式	1		13, 309	
現場環境改善費 (率計上) 式 1 996, 211  共通仮設費 (率計上)   式 1 10, 430, 650  純工事費  式 1 117, 855, 843  現場管理費  式 1 35, 245, 862  工事原価	道路施設基本データ作成費						
現場環境改善費 (率計上) 式 1 996, 211  共通仮設費 (率計上)   式 1 10, 430, 650  純工事費  式 1 117, 855, 843  現場管理費  式 1 35, 245, 862  工事原価							
式 1 996, 211 共通仮設費 (率計上)  式 1 10, 430, 650  純工事費  式 1 117, 855, 843  現場管理費  式 1 35, 245, 862  工事原価			式	1		53, 603	
共通仮設費 (率計上) 式 1 10,430,650 純工事費 式 1 117,855,843 現場管理費 式 1 35,245,862 工事原価	九伽水如以育貝(平川上/						
共通仮設費 (率計上) 式 1 10,430,650 純工事費 式 1 117,855,843 現場管理費 式 1 35,245,862 工事原価			式	1		996, 211	
純工事費     式     1     117,855,843       現場管理費     式     1     35,245,862       工事原価     二     1     35,245,862	共通仮設費 (率計上)					, ==	
純工事費     式     1     117,855,843       現場管理費     式     1     35,245,862       工事原価     二     1     35,245,862							
式 1 117,855,843 現場管理費  式 1 35,245,862 工事原価	· - - - - - - -		式	1		10, 430, 650	
現場管理費 式 1 35,245,862 工事原価	ルビー・子具						
現場管理費 式 1 35,245,862 工事原価			式	1		117, 855, 843	
工事原価	現場管理費			-		, 1,110	
工事原価							
	丁東陌価		式	1		35, 245, 862	
	<b>上</b>						
元   1   153 101 705			式	1		153, 101, 705	

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)
一般管理費等						
工事価格		式	1		24, 468, 295	
L 争 伽 俗						
		式	1		177, 570, 000	
肖費税相当額			1		111,010,000	
ア東連門		式	1		17, 757, 000	
工事費計						
		式	1		195, 327, 000	
		IV.	1		195, 527, 000	