単 価 合 意 書

令和6年7月17日に契約したR5国道4号東埼玉道路松伏地区舗装その3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8月1日

発注者 住所 埼玉県草加市花栗3丁目24番15号

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局北首都国道事務所長 後閑 浩幸

受注者 住所 埼玉県さいたま市浦和区高砂2丁目1番地1

氏名 世紀東急工業株式会社 北関東支店 支店長 堀 賢治

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)
補装						
		式	1		96, 663, 183	
道路土工						
		式	1		2, 833, 078	
MI 13. T.						
		式	1		650, 580	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,		1		030, 300	
	000m3未満					
		m3	2, 100	309.8	650, 580	
路体盛土工						
		式	1		261, 248	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
法面整形工		m3	320	816. 4	261, 248	
公田正/// 工						
		式	1		377, 222	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土		1		311, 222	
	、粘性土					
		m2	320	849. 6	271, 872	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	250	421.4	105, 350	
残土処理工						
整地	残土受入れ地での処理	式	1		1, 544, 028	
E.U	/X = X / H = C = / C =					
		m3	1,800	120. 1	216, 180	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	mo	1,000	120.1	210, 100	
(調整池~大川戸SY)						
(酬쁖他~人川尸31)		m3	1,830	725. 6	1, 327, 848	
法面工						
lete II re		式	1		3, 593, 500	
植生工						
		式	1		718, 540	

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)
植生シート	植生シート工(標準品) 500m2以上100 0m2未満)				
		m2	740	971	718, 540	
路側防草工						
		式	1		2, 874, 960	
モルタル平板 (1)	600×600×20(mm) 標準施工					
		m2	200	9, 066	1, 813, 200	
モルタル平板 (2)	600×600×20(mm) 加工施工					
		m2	80	13, 272	1, 061, 760	
舗装工						
		式	1		46, 819, 298	
アスファルト舗装工						
		式	1		46, 819, 298	
下層路盤(車道·路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100					
	m m					
		m2	1, 350	404. 7	546, 345	
上層路盤(車道·路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り					
(1)	厚 150mm					
		m2	387	553. 6	214, 243	
上層路盤(車道·路肩部)	再生安定処理材(30) 仕上り厚 80 mm プライムコート PK-3					
(2)	III / //47-1, LV-2					
		m2	7, 320	2, 203	16, 125, 960	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50 m m 3.0m超 タックコート PK-4	ı				
	m 5.0m/m ///2-1 PK-4					
		m2	7, 250	1, 466	10, 628, 500	
表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50 m m 3.0m超 タックコート PK-4	l				
(1)	11 0.0m/G ///~ 11 T					
		m2	7, 250	1, 488	10, 788, 000	
表層(車道·路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50 m m 3.0m超 プライムコート PK-3	l				
(2)	5. singe / / [Fit] TH 0					
+ D (15 W +a)	Tit. Amala Programme A hall be	m2	4, 750	1, 567	7, 443, 250	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40 m m 1.4m以上 プライムコート PK-3	l				
ЫЬ 1. 14th \/t+ u.t. →		m2	740	1, 450	1, 073, 000	
排水構造物工						
		式	1		14, 925, 305	

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)
作業土工						
 床掘り	土砂	式	1		237, 034	
<i>У</i> ГУД <i>У</i>	- L W					
		式	1		32, 338	
埋戻し	土砂				,	
基面整正		式	1		186, 163	
本 田筆正						
		式	1		18, 533	
かごエ			1		10,000	
		式	1		567, 920	
カュごマット						
			90	90, 900	567, 000	
		m2	20	28, 396	567, 920	
		式	1		5, 179, 879	
プレキャストU型側溝	PU1-300×300					
(1)						
プレキャストU型側溝	PU3-300 × 300	m	131	9, 104	1, 192, 624	
(2)		m	62	10, 330	640, 460	
暗渠縦断管	φ 300					
暗渠縦断管(横断用)	φ 300	m	74	23, 721	1, 755, 354	
THE KINCHIE (IXHI)	V 000					
		m	49	26, 205	1, 284, 045	
コンクリート蓋	3種 412×95×500			,	, , , -	
然 海丁		枚	124	2, 479	307, 396	
管渠工						
		式	1		1, 545, 330	
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ 600 360° 巻	1	1		1, 040, 330	
(1)						
\-'		m	17	77, 536	1, 318, 112	

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)
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ 400					
(2)						
 ta-4管(B形管)	外圧管1種 φ300	m	2	14, 977	29, 954	
(3)						
		m	5	11, 521	57, 605	
取付管	硬質ポリ塩化ビニル管(薄肉管) VU30	0				
(1)		m	13	5, 603	72, 839	
取付管	高密度ポリエチレン管(ダブル構造) ¢		10	0,000	12,000	
(2)	500					
プ゚レキャストカルハ゛ートエ		m	5	13, 364	66, 820	
\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \						
		式	1		1, 206, 212	
フ゜レキャストホ ゛ ックス	RC 300×300					
(1)						
	RC 400×400	m	7	27, 360	191, 520	
(2)						
		m	31	32, 732	1, 014, 692	
放流塔工						
		式	1		4, 117, 234	
放流塔(1)		14	1		4, 117, 204	
(H調整池)						
放流塔(2)		箇所	1	768, 211	768, 211	
(I調整池)		箇所	1	607, 254	607, 254	
支保						
 足場		式	1		4, 929	
		式	1		19, 824	
スクリーン (1)	1200×1850					
(H調整池)		基	1	1, 378, 582	1, 378, 582	
スクリーン (2)	1200×1290	<u>45</u>	1	1, 370, 302	1, 310, 302	
(I調整池)						
		基	1	1, 195, 260	1, 195, 260	

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)
オリフィス	SUS304 500×500					
		箇所	2	71, 587	143, 174	
吐口工						
ロレロア (1)		式	1		1, 148, 639	
吐口工(1)						
(H調整池)						
吐口工(2)		箇所	1	215, 586	215, 586	
(I調整池)		箇所	1	205 697	205 697	
	丸型 φ600	固別	1	205, 687	205, 687	
		基	2	278, 741	557, 482	
広幅鋼矢板	Ⅱw型 広幅鋼矢板平均長さ2.0m		_		,	
	鋼矢板打込長1.7m					
		枚	6	28, 314	169, 884	
集水桝・マンホール工						
		式	1		923, 057	
接続桝	$500 \times 500 \times 600 (T-2)$					
(1)						
hate scate list.	500.4500.4000 (T. 0)	箇所	3	50, 954	152, 862	
接続桝	500×500×800 (T-2)					
(2)						
接続桝	600×600×1500 (T-2)	箇所	1	59, 533	59, 533	
1女形印件	000 \ 000 \ 1000 (1-2)					
(3)		A*A* ===	_			
接続桝	600×600×700 (T-2)	箇所	1	140, 883	140, 883	
(4)		箇所	1	62, 567	62, 567	
暗渠桝	B300-H1200	四//1	1	02, 001	02, 001	
		箇所	3	132, 816	398, 448	
接続桝用グレーチング蓋	500×500用 (T-2)	<u> </u>		,	, -	
(1)						
\1/		枚	4	16, 783	67, 132	
接続桝用グレーチング蓋	600×600用 (T-2)					
(2)						
		枚	2	20, 816	41, 632	

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)
縁石工						
		式	1		18, 154, 206	
縁石工						
 縁石(1)	両面 180/230×250×600	式	1		18, 154, 206	
1987日(1)						
			1 057	7 000	10 054 749	
縁石 (2)	片面 180/210×300×600	m	1, 257	7, 999	10, 054, 743	
		m	602	7, 892	4, 750, 984	
縁石 (3)	両面 180/230×250×600			,	, 1,111	
		m	36	14, 638	526, 968	
縁石 (4)	両面 180/230×250×600					
(一般部)						
47 (c)	200 (205) (500)	m	165	5, 292	873, 180	
縁石 (5)	$200/205 \times 70 \times 600$					
街渠 (2)		m	12	13, 556	162, 672	
1517/4						
		m	191	9, 349	1, 785, 659	
防護柵工		m	191	9, 049	1, 100, 009	
		式	1		8, 147, 248	
路側防護柵工						
		式	1		2, 659, 565	
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無	ß				
(1)	110.22.711					
カ゛ート゛レール	Gr-B-3E(転落用防止柵兼用)	m	121	7, 933	959, 893	
<i>у</i> г <i>v w</i>	01 00 (野谷用炒.工棚水用)					
(2)			50	00.000	1 000 050	
防止柵工		m	52	32, 686	1, 699, 672	
		式	1		5, 353, 988	
基礎プロック	門扉用 300×300×300	- 1	1		0,000,000	
(1)						
\1/		基	2	7,010	14, 020	

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)
基礎ブロック	門扉支柱用 600×600×800					
(2)		#	,	00.501	04.004	
基礎ブロック	フェンス用 200×200×450	基	4	23, 501	94, 004	
(3)						
金網·支柱(立入防止柵)	H1.8m @2m	基	174	3, 958	688, 692	
亚州 文任(立八的工制)	111.0111 @2111					
		m	358	10, 513	3, 763, 654	
門扉	両開き					
 転落(横断)防止柵		基	2	249, 776	499, 552	
		m	31	9, 486	294, 066	
車止めポスト工						
		式	1		133, 695	
車止めポスト	固定式 φ114.3×1400	110	1		155, 695	
区画線工		本	3	44, 565	133, 695	
产。 區 水水 上。						
		式	1		901, 885	
区画線工						
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm	式	1		901, 885	
(1)	排水性舗装無					
		m	480	781. 1	374, 928	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	n				
(2)		m	63	702. 2	44, 238	
^゚イント式区画線	へ。イント式 溶剤型 実線 15cm 加熱			1,72.2	11, 200	
(1)						
^゚イント式区画線	へ。イント式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	1, 080	119. 9	129, 492	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
(2)		m	2	132. 6	265	
ペイント式区画線	^゚イント式 溶剤型 実線 15cm 常温					
(3)						
		m	3, 400	102. 3	347, 820	

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)
^゚イント式区画線	ペイント式 溶剤型 破線 30cm 常温					
(4)				151.4	5 140	
		m	30	171. 4	5, 142	
		式	1		1, 288, 663	
 交通誘導警備員		式	1		1, 288, 663	
父理誘导書哺貝						
		式	1		1, 288, 663	
直接工事費						
		式	1		96, 663, 183	
共通仮設費					, , -	
					16 411 969	
共通仮設費		式	1		16, 411, 362	
		式	1		7, 024, 352	
重建設機械分解組立輸送	往復 クローラクレーン系35t吊超80t吊以	式	1		1, 074, 267	
里足以恢恢力 	下					
		式	1		1, 074, 267	
技術管理費						
		式	1		5, 012, 393	
第三者による品質証明に係る費 用						
		式	1		4, 958, 497	
道路施設基本データ作成費			1		4, 500, 451	
現場環境改善費(率計上)		式	1		53, 896	
 		式	1		937, 692	
八型队队员(十日上)						
		式	1		9, 387, 010	

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		112 074 545	
現場管理費		II.	1		113, 074, 545	
		式	1		28, 655, 086	
611.5次 TH all 5%		式	1		141, 729, 631	
一般管理費等						
		式	1		22, 270, 369	
工事価格						
		式	1		164, 000, 000	
消費税相当額		14	1		104, 000, 000	
工事費計		式	1		16, 400, 000	
		式	1		180, 400, 000	