単 価 合 意 書

令和6年6月27日に契約したR5国道6号勿来BP関本町泉沢地区改良工事(第1回変更)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 7月 12日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官 関東地方整備局長 岩﨑 福久

受注者 住所 東京都港区浜松町2丁目6番2号

氏名 奥村組土木興業株式会社 東京支店 執行役員支店長 佐野 文彦

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						
N/Ab /		式	1		278, 022, 249	
道路土工						
 掘削工		式	1		42, 012, 180	
		式	1		25, 736, 377	
掘削	土砂 オープンカット 押土有 普通土30,					
(1)	000m3未満又は湿地軟弱土					
		m3	7, 200	313. 5	2, 257, 200	
掘削	軟岩 オープンカット 障害無 5,000m3以上					
(2)						
 積込(ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満	m3	15, 700	319. 4	5, 014, 580	
19 C (" /)	展作者 上重00,000mo/代间					
		m3	14, 300	284. 5	4, 068, 350	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	mo	14, 500	201.0	1, 000, 550	
(1)						
		m3	12, 320	359. 6	4, 430, 272	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(2)仮置き場						
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190	414. 9	78, 831	
工砂守建帧	工物(石塊・玉石低り工品の)					
(3)仮置き場		9	4.900	470.0	0 000 050	
土砂等運搬	軟岩	m3	4, 260	470. 2	2, 003, 052	
(4)						
(4)		m3	8, 840	438. 7	3, 878, 108	
土砂等運搬	軟岩					
(5)仮置き場						
市 / 山/	残土受入れ地での処理	m3	5, 520	506. 2	2, 794, 224	
整地	78.上文八4.0地での処理					
			0.000	100 (1 011 700	
掘削工(ICT)		m3	9, 900	122. 4	1, 211, 760	
		式	1		4, 274, 500	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m				, , ,	
	3以上50,000m3未満					
		m3	8, 300	292. 9	2, 431, 070	

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)
掘削	土砂 オー-プンカット 押土無 障害無 1,000m3以上50,000m3未満	0				
		m3	8, 300	222. 1	1, 843, 430	
路体盛土工						
		式	1		2, 765, 186	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
(1)						
The LL (Ideal TV) IV	- 22 / 20/	m3	360	6, 258	2, 252, 880	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
(2)						
		m3	620	826. 3	512, 306	
路体盛土工(ICT)						
		式	1		5, 594, 940	
路体(築堤)盛土(ICT)						
		m3	23, 400	239. 1	5, 594, 940	
法面整形工(ICT)						
		式	1		3, 641, 177	
法面整形(切土部)(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、粘性土					
		m2	2, 260	847. 7	1, 915, 802	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	3, 210	537. 5	1, 725, 375	
遮水シート工						
Number 1 () and		式	1		110, 012, 530	
遮水シート工						
The H. (the IT) . D. I	20.1	式	1		110, 012, 530	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
(底面保護砂)						
		m3	1,700	230. 3	391, 510	
土材料						
(底面保護砂)						
Note Land	also refer that well	m3	1,700	2, 724	4, 630, 800	
遮水シート	高摩擦型 t=1.5mm					
(1)法面·小段部						
		m2	5, 972	6, 447	38, 501, 484	

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)
遮水シート	中弾性型 t=1.5mm					
(2)底部			7.074	C 100	40 151 400	
保護マット	t=10mm	m2	7, 074	6, 100	43, 151, 400	
 遮水シート固定	σ ck=18N/mm2	m2	19, 569	1, 148	22, 465, 212	
ZE/JW TELAC	o on Tory mine					
		m	132	6, 607	872, 124	
地盤改良工						
		式	1		51 179 714	
固結工		11	1		51, 173, 714	
 中層混合処理	改良深度 2m~5m以下(特殊土用16	式	1		51, 173, 714	
	8kg/m3)					
(1)		m3	8, 670	5, 608	48, 621, 360	
中層混合処理	改良深度 2m以下(特殊土用168kg/m3)					
(2)		m3	434	5, 881	2, 552, 354	
擁壁工		IIIO	101	0,001	2, 302, 334	
		式	1		48, 274, 118	
ata les la	Lord	式	1		80, 760	
床掘り	土砂					20m3
		式	1		42, 880	
埋戻し	土砂					10m3
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		37, 880	
重力式擁壁	平均高さ2.38m σck=18N/mm2	式	1		1, 184, 600	
玉刀がI推生	1 2 101 C 2 100 H O CK-101V/ HIHIZ					
		m3	20	58, 974	1, 179, 480	
ガードレール柱箱抜き	φ 175					
		俗正		1 094	E 190	
		箇所	5	1, 024	5, 120	

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)
補強盛土工						
ジェオテキスタイル壁面材組立・設置		式	1		47, 008, 758	
7 4/1///////////////////////////////////						
		m2	1, 325	19, 818	26, 258, 850	
ジオテキスタイル敷設				,	, ,	
まき出し・敷均し、締固め		m2	6, 795	1,616	10, 980, 720	
よさ山し、放めし、神画の						
		m3	5, 693	1, 716	9, 769, 188	
カルハ゛ートエ				2,110	3, 100, 100	
マ[°] 1 と、マ1 あょ、[*]・1 ア		式	1		54, 458	
プ゚レキャストカルハ゛ートエ						
		式	1		54, 458	
プ゜レキャストホ゛ックス	300×300		1		01, 100	
III I Mevilule		m	2	27, 229	54, 458	
排水構造物工						
		式	1		22, 046, 859	
作業土工		17(1		22, 040, 839	
		式	1		2, 363, 960	
床掘り	土砂(平均施工幅1m以上2m未満)					330m3
(1)		-1-	1		00 500	
床掘り	土砂(標準)	式	1		92, 598	1, 200m3
(2)						
		式	1		282, 360	
埋戻し	土砂(最大埋戻幅1m未満)					230m3
(1)			_		070 045	
埋戻し	土砂(最大埋戻幅4m以上)	式	1		678, 040	1, 100m3
(2)						
		式	1		1, 124, 200	
基面整正						360m2
		式	1		171, 036	

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)					20m3
仮置き場						
整地	残土受入れ地での処理	式	1		13, 278	20m3
		式	1		2, 448	
側溝工						
	鉄筋コンクリートU型 300×300	式	1		3, 533, 367	
		m	411	8, 597	3, 533, 367	
集水桝・マンホール工						
現場打ち集水桝	$\sigma \text{ ck=18N/mm2 } 500 \times 500 \times 500$	式	1		1, 252, 455	
	0 011 1011/1 11111					
(1)		箇所	8	47, 707	381, 656	
現場打ち集水桝	σ ck=18N/mm2 600×600×700					
(2)						
現場打ち集水桝	σ ck=18N/mm2 700×700×700	箇所	7	63, 660	445, 620	
	0 CK-101/ min2 100 × 100 × 100					
(3)		箇所	2	69, 854	139, 708	
蓋	コンクリート蓋 500×500用(2枚割)T-6					
(1)						
蓋	コンクリート蓋 600×600用(2枚割)T-6	枚	8	12, 002	96, 016	
(2)		枚	7	13, 887	97, 209	
蓋	ケ レーチング 蓋 700×700用 ボルト固定			,	,	
(3)	T-14·6					
地下排水工		枚	2	46, 123	92, 246	
<u> </u>						
		式	1		4, 568, 424	
地下排水	波状管 φ 300	,			1, 550, 121	
₩· ৵ · ⊤		m	497	9, 192	4, 568, 424	
排水工						
		式	1		3, 244, 096	

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)
小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600					
		m	10	8,806	88, 060	
縦排水	波状管 φ 400					
		箇所	6	526, 006	3, 156, 036	
		式	1		7, 084, 557	
耐圧ポリエチレンリブ管	φ 800 (R30)					
 鉄筋コンクリート台付管	φ 800 (3種)	m	40	43, 851	1, 754, 040	
3/11/1 THIS	φ ουν (ο <u> Ξ</u> /					
		m	35	61, 878	2, 165, 730	
組立集水桝	1200×1200×4500				, ,	
(1)						
組立集水桝	1200×1200×2700	箇所	1	1, 224, 740	1, 224, 740	
	1200 × 1200 × 2700					
(2)		箇所	1	875, 515	875, 515	
吐口桝	1200×2538×520/1250	E//1	-	0,0,010	310, 310	
(1)						
nl = 444	1044 \ 1500 \ 200 \ 1050	箇所	1	369, 779	369, 779	
吐口桝	1244×1508×600/1350					
(2)		箇所	1	192, 809	192, 809	
マンホール	2号マンホール 管取付壁まで	四//	1	102,000	102,000	
		箇所	1	477, 168	477, 168	
ふとんかご	幅 120 c m 高さ 50 c m スロープ式 割栗石150-200					
		m	9	19 200	24 776	
仮設工		m	2	12, 388	24, 776	
		式	1		4, 448, 390	
交通管理工						
			_		4 440 005	
交通誘導警備員	B(昼間勤務)	式	1		4, 448, 390	274人日
		式	1		4, 448, 390	

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						
		式	1		278, 022, 249	
共通仮設費						
—————————————————————————————————————		式	1		32, 143, 772	
共通仮設費						
					9.500.050	
運搬費		式	1		6, 702, 350	
		式	1		3, 139, 635	
重建設機械分解組立輸送費			1		3, 130, 000	3回
		式	1		3, 139, 635	
技術管理費						
		式	1		1, 366, 856	
道路施設基本データ作成費						
 六価クロム溶出試験費		式	1		52, 138	
/ Im/ · · · Italian · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		式	1		13, 765	
タンクリーチンク゛試験		14	1		13, 703	
		式	1		77, 783	
保守管理(ICT)						
		式	1		142, 683	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1, 080, 487	
元勿來元以音貝(干川上)						
		<u>-</u>	1		0 105 050	
共通仮設費 (率計上)		式	1		2, 195, 859	
		式	1		25, 441, 422	
純工事費			_		,,	
		式	1		310, 166, 021	

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)
現場管理費						
工事原価		式	1		92, 008, 306	
上ずが順						
		式	1		402, 174, 327	
一般管理費等						
工事価格		式	1		56, 325, 673	
± ₹ m1µ						
		式	1		458, 500, 000	
消費税相当額						
工事費計		式	1		45, 850, 000	
17 A H						
		式	1		504, 350, 000	

- 8 -