単 価 合 意 書

令和7年9月26日に契約したR7国道17号上尾道路箕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09月26日

発注者 住所 埼玉県さいたま市北区吉野町1丁目435番地

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局大宮国道事務所長 隅藏 雄一郎

受注者 住所 埼玉県行田市桜町一丁目5番16号

氏名 小川工業株式会社 代表取締役 小川 貢三郎

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		158, 919, 877	
是阳土土						
		式	1		2, 407, 416	
路床盛土工						
 路床盛土	4.0m以上	式	1		576, 984	
哈 小雀工	4. 00000 工					
		m3	290	351. 6	101, 964	
 土材料	RC-40				212,112	
		m3	290	1, 638	475, 020	
裏込め工						
		式	1		1, 830, 432	
裏込め盛土	4.0m以上	14	1		1,000,402	
		m3	920	351.6	323, 472	
土材料	RC-40					
		?	920	1 620	1 506 060	
地盤改良工		m3	920	1, 638	1, 506, 960	
		式	1		55, 304, 827	
作業土工						
		-	_		1 000 500	
 床掘り	土砂	式	1		1, 829, 563	
		式	1		374, 925	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
整地	残土受入れ地での処理	式	1		592, 946	
		式	1		194, 955	
基面整正						
		式	1		666, 737	

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)
固結工						
中層混合処理	250kN/m2 100kg/m3	式	1		53, 475, 264	
	Z50KW IIIZ T00Kg/IIIS					
①		m3	536	4, 972	2, 664, 992	
中層混合処理	550kN/m2 160kg/m3			5,112	_, ,	
2						
	700131/ 0 1001 / 0	m3	3, 592	6, 173	22, 173, 416	
中層混合処理	700kN/m2 190kg/m3					
3		m3	2, 219	6, 774	15, 031, 506	
中層混合処理	950kN/m2 250kg/m3	IIIO	2, 219	0,774	15, 031, 500	
4						
		m3	1, 706	7, 975	13, 605, 350	
擁壁工						
作業土工		式	1		99, 351, 616	
		式	1		1, 278, 234	
埋戻し	土砂					
積込(ルーズ)	土砂	式	1		944, 905	
/ 「貝 () / / / / / / / / / / / / / / / / / /	工业					
		式	1		127, 087	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		-		121,001	
		式	1		206, 242	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		±	1		7 EGE E90	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	式	1		7, 565, 580	
車道側 ブロック②						
		m3	38	66, 330	2, 520, 540	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)					
車道側 ブロック③						
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	33	63, 063	2, 081, 079	
歩道側		m3	47	63, 063	2, 963, 961	

- 2 -

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)
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工						
補強土壁基礎	400x200 18-8-25(高炉)	式	1		90, 507, 802	
州瓜工型基礎	4003200 10 0 25(同分)					
		m	181	6, 456	1, 168, 536	
補強土壁基礎	600x200 18-8-25(高炉)	m	101	0, 100	1, 100, 000	
		m	28	8, 045	225, 260	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
補強材取付	帯鋼補強土壁	m2	1, 261	30, 925	38, 996, 425	
		m	13, 580	1, 756	23, 846, 480	
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁 RC-40					
壁面上端処理	幅 0.3m	m3	6, 340	2, 741	17, 377, 940	
<u>军国工</u> 编处理	Ψ _H 0. 3 III					
		m	210	24, 692	5, 185, 320	
背面砕石	RC-40	m	210	24, 092	9, 100, 520	
		m3	554	2, 741	1, 518, 514	
排水ブランケット	RC-40					
構造物撤去工		m3	553	3, 959	2, 189, 327	
		式	1		145, 628	
構造物取壊し工						
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		69, 299	
· 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	プ スプ) W P 舗 表 / 放 15 C iii 以					
		m	32	649. 1	20, 771	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	111	02	043.1	20, 111	
		m2	238	203. 9	48, 528	
運搬処理工						
		式	1		76, 329	

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					
	アスファルト殻	m3	11	3, 508	38, 588	
15X, N.C. 73	/ // / / / / / / / / / / / / / / / / /					
		m3	11	3, 431	37, 741	
				,	,	
		式	1		1,710,390	
火 通官垤工						
		式	1		1, 710, 390	
交通誘導警備員	昼間作業		1		1,110,000	
В						
		人目	110	15, 549	1,710,390	
直接工事費						
		式	1		150 010 077	
共通仮設費		八	1		158, 919, 877	
		式	1		22, 420, 097	
共通仮設費						
運搬費		式	1		4, 413, 515	
		式	1		1, 031, 137	
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機 改良深度 5m <l ≦8m</l 					
技術管理費		日	1	1, 031, 137	1, 031, 137	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		式	1		78, 176	
六価クロム溶出試験費						
道路施設基本データ作成費用		検体	3	6, 843	20, 529	
坦如地队坐坐/ 711以其用						
		式	1		57, 647	
現場環境改善費(率計上)			1		01,011	
		式	1		3, 304, 202	

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)
共通仮設費 (率計上)						
純工事費		式	1		18, 006, 582	
州上尹 复						
		式	1		181, 339, 974	
現場管理費			1		101, 000, 011	
~ * \(\overline{\pi} \) \(\overline{\pi}		式	1		59, 004, 795	
工事原価						
		式	1		240, 344, 769	
一般管理費等		工(1		240, 344, 769	
		式	1		36, 155, 231	
工事価格						
消費税相当額		式	1		276, 500, 000	
		式	1		27, 650, 000	
工事費計						
		式	1		304, 150, 000	