単 価 合 意 書

2025年9月4日に契約したR7圏央道利根川神崎地区外護岸工事における契約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11日

発注者 住所 茨城県土浦市川口1-1-26

アーバンスクエア土浦ビル4F

氏名 分任契約担当官

関東地方整備局 常総国道事務所長

中谷 文治

受注者 住所 千葉県佐倉市吉倉150番地の18

氏名 東邦建設株式会社

代表取締役 宮村 亮祐

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						
(稲敷地区)		_4>			5 0 005 510	
道路土工		式	1		73, 295, 510	
掘削工(ICT)		式	1		9, 825, 745	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000	式 m3	1		6, 475, 745	
мпнэ (101)	未満					
		m3	4, 700	397. 2	1, 866, 840	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(1)(護岸→神崎SY)		m3	4, 250	833. 1	3, 540, 675	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(2)(借地→神崎SY)		m3	500	1,000	500, 000	
整地	残土受入れ地での処理	mo	300	1,000	300, 000	
路体盛土工(ICT)		m3	4, 700	120. 9	568, 230	
路体(築堤)盛土(ICT)	黒土	式	1		3, 350, 000	
地盤改良工		m3	500	6, 700	3, 350, 000	
地盤以及上						
		式	1		72, 197	
路床安定処理工						
		式	1		72, 197	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用 10t/100m2 セパト系固化材	量				
		m2	23	3, 139	72, 197	
推 壁工			-	, ===	_,,	
		式	1		1, 082, 902	
作業土工		114	1		1, 002, 902	
		式	1		125, 439	

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)
床掘り	土砂					
		式	1		63, 660	
埋戻し	土砂					
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		26, 341	
(現場→神崎SY)		式	1		33, 020	
整地	残土受入れ地での処理		_			
		式	1		2, 418	
場所打擁壁工(構造物単位)						
	0.8m以上1.0m以下 18-8-25(高炉)	式	1		824, 400	
,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
		m3	9	91, 600	824, 400	
場所打擁壁工						
tt rife l. l.	T11.55 \ 5 \ 10 \ 0 \ 20 \ F \ 0 \ 1	式	1		133, 063	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.1m					
		9		1 040	7. 450	
コンクリート	小型擁壁 擁壁の平均高さ 0.4m	m2	6	1, 242	7, 452	
	18-8-25(高炉) 一般養生 コンクリー 夜間割増無	ŀ				
		m3	1	22, 574	22, 574	
型枠	一般型枠					
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	式	1		102, 696	
H YUJA	184개타 7도1명 PM (OVIE) 7도(명/ t=10					
		m2	0.1	3, 418	341	
		1116	0.1	0, 110	011	
		式	1		19, 218, 990	
作業土工						
 床掘り	土砂	式	1		273, 456	
		式	1		127, 320	
				ļ	,	

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)
埋戻し	土砂					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		75, 260	
	工的(石% 工作版)工口(5)					
(現場→神崎SY)		式	1		66, 040	
整地	残土受入れ地での処理				,	
コンクリートブ゛ロックエ(平ブ゛ロック張)		式	1		4, 836	
コンケリード/ ロッケ 工 (十/ ロッケ)取/						
		式	1		4, 389, 837	
現場打基礎コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 底幅50cm		1		1, 000, 001	
	高さ50cm					
		m	14	19, 275	269, 850	
現場打小口止コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		9	r	70. 996	200 420	
 現場打縦帯コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	5	79, 286	396, 430	
		m	42. 6	15, 939	679, 001	
平ブロック張	控 140mm					
コンクリートフ゛ロックエ(連節フ゛ロック張)		m2	276	11, 031	3, 044, 556	
		式	1		14, 388, 861	
現場打基礎コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 底幅50cm 高さ50cm					
現場打小口止コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	15	19, 312	289, 680	
		m3	9	79, 286	713, 574	
現場打横帯(隔壁)コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
連節ブロック張	再利用 1248×798×250	m3	3	80, 634	241, 902	
	1179/11 1210/130/200					
(1)		m2	479	8, 916	4, 270, 764	
連節ブロック張	1248×798×250			,		
(2)						
		m2	497	17, 853	8, 872, 941	

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)
多自然護岸工						
		式	1		166, 836	
かごマット(スロープ型)	t=50cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径15		1		100,000	
	~20cm					
		m2	12	13, 903	166, 836	
地中控え護岸工		III Z	12	10, 300	100,000	
		式	1		6, 148, 468	
		10	1		0, 140, 400	
		-	,		110 017	
 床掘り	土砂	式	1		116, 817	
					20.000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		63, 660	
110 4 72 77	1, VI N 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,					
(現場→神崎SY)		15				
整地	残土受入れ地での処理	式	1		49, 530	
走地						
地中連続壁工		式	1		3, 627	
地中建机型工						
地中連続壁	壁厚0.45m 壁体長12.5m 俯角45	式	1		6, 031, 651	
地中連航生	型序0.45m 室径按12.5m 附用45/	艾				
→° = 1, 1 = 11 円 比し上		m	15	385, 790	5, 786, 850	
プラント設置撤去						
LII. L. DHOGAIZ.		式	1		244, 801	
排水構造物工						
16-94-1-T		式	1		2, 514, 919	
作業土工						
I. In a		式	1		157, 948	
床掘り	土砂					
		式	1		84, 880	
埋戻し	土砂					
		式	1		37, 630	

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)					
(現場→神崎SY)						
整地	残土受入れ地での処理	式	1		33, 020	
筆 地	发工支八10地飞00地连					
		式	1		2, 418	
側溝工			1		2, 110	
		式	1		787, 228	
プレキャストU型側溝	$450 \times 450 \times 1000$					
集水桝・マンホール工		m	52	15, 139	787, 228	
		式	1		1, 569, 743	
油水分離桝	Aタイプ 付属品含む					
		基	1	1, 569, 743	1, 569, 743	
A CALL						
		式	1		19, 579, 537	
応急処理作業工					, ,	
÷ 5. 16-44		式	1		19, 579, 537	
応急作業						
		式	1		19, 579, 537	
構造物撤去工		11	1		19, 579, 557	
		式	1		12, 830, 312	
構造物取壊し工						
		_4>			0.045.55	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	式	1		8, 642, 834	
		m2	10, 420	574. 7	5, 988, 374	
土木シート撤去	高密度ポリエステル繊維シート					
	再利用 1248×798×250	m2	10, 680	118. 3	1, 263, 444	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1						
		m2	479	2, 904	1, 391, 016	
		m2	479	2, 904	1, 391, 016	

規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
樹土 Φ50	式	1		263, 311	
1版本 430					
	m	560	198. 5	111, 160	
撤去 Φ1500				,	
2+田(長期性能刑)	m	20	1, 812	36, 240	
20万(区朔压配至)					
	袋	81	1, 431	115, 911	
			,	-,+	
アスファルト書品	式	1		3, 924, 167	
////////					
	m3	521	4, 613	2, 403, 373	
アスファルト殻					
	m3	521	1, 747	910, 187	
	式	1		139, 408	
塩ビ管Φ50				·	
十木シート	t	0.6	41, 822	25, 093	
12/10/1					
	t	6	74, 351	446, 106	
	式	1		2, 022, 440	
	式	1		2, 022, 440	
В				·	
	式	1		2, 022, 440	
	式	1		73, 295, 510	
	撤去 Φ 1500 撤去 Φ 1500 2t用(長期性能型) 7スファルト設 「ススファルト設 上木シート	式	対表 Φ50	大	元

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						
 共通仮設費		式	1		15, 473, 907	
		式	1		5, 766, 408	
運搬費						
重建設機械分解組立輸送費		式	1		3, 904, 375	
(1)						
		式	1		2, 563, 263	
重建設機械分解組立輸送費						
(2)		式	1		1 941 119	
技術管理費		八	1		1, 341, 112	
		式	1		1, 113, 873	
六価クロム溶出試験						
		検体	7	6, 970	48, 790	
システム初期費(ICT)		10011	·	2,212	22,122	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1, 065, 083	
JUNIONAL A THIE						
		式	1		748, 160	
共通仮設費 (率計上)						
純工事費		式	1		9, 707, 499	
		式	1		88, 769, 417	
現場管理費						
		4	1		90 002 105	
工事原価		式	1		29, 996, 125	
60.6% 70 #4 66		式	1		162, 187, 341	
一般管理費等						
		式	1		25, 512, 659	
		11/	1		40, 014, 009	

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		187, 700, 000	
消費税相当額			1		101, 100, 000	
		15				
工事費計		式	1		18, 770, 000	
		式	1		206, 470, 000	

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						
(神崎地区)					05.050.405	
道路土工		式	1		25, 852, 485	
掘削工(ICT)		式	1		361, 494	
		式	1		361, 494	
掘削(ICT)	土砂 オープ ンカット 障害無し 5,000m3 未満	3				
		m3	380	398. 1	151, 278	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(現場→神崎SY)		m3	380	431.7	164 046	
整地	残土受入れ地での処理	шъ	300	431.7	164, 046	
地盤改良工		m3	380	121. 5	46, 170	
		式	1		72, 611	
路床安定処理工						
		式	1		72, 611	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量		1		72, 011	
	10t/100m2 セメント系固化材					
石・ブロック積(張)工		m2	23	3, 157	72, 611	
		式	1		4, 013, 618	
作業土工						
		式	1		84, 679	
床掘り	土砂		1		01, 010	
 埋戻し	土砂	式	1		42, 860	
		式	1		30, 904	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(現場→神崎SY)		式	1		9, 700	
		124	1		9, 100	

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)
整地	残土受入れ地での処理					
コンクリートブ゛ロックエ(平ブ゛ロック張)		式	1		1, 215	
コングリードノ ロック 土 (平 / ロック)取り						
		式	1		1, 943, 021	
現場打基礎コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 底幅50cm	110	1		1, 940, 021	
	高さ50cm					
		m	15	19, 796	296, 940	
現場打小口止コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
現場打縦帯コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	2	81, 210	162, 420	
		m	15. 1	16, 812	253, 861	
平ブロック張	控 140mm					
コンクリートフ゛ロックエ(連節フ゛ロック張)		m2	110	11, 180	1, 229, 800	
コノクリートノ ロック 上 ()						
		式	1		1, 812, 830	
現場打小口止コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	14	1		1, 012, 030	
		m3	2	81, 210	162, 420	
連節ブロック張	再利用 1248×798×250 吸出し防止材 合繊不織布厚10mm9.8kN/m					
(1)						
連節ブロック張	1248×798×250 吸出し防止材 合	m2	0.5	6, 932	3, 466	
(2)	繊不織布厚10mm9.8kN/m					
(2)		m2	104	15, 836	1, 646, 944	
多自然護岸工						
かごマット(スロープ型)	t=50cm 亜鉛アルミメッキ 割栗石 径15	式	1		173, 088	
	~20cm					
		m2	12	14, 424	173, 088	
地中控え護岸工					,	
		式	1		6, 567, 635	
作業土工						
		式	1		07 025	
		II.	1		97, 035	

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)
床掘り	土砂					
		式	1		64, 290	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(現場→神崎SY)						
 整地	残土受入れ地での処理	式	1		29, 100	
		式	1		3, 645	
地中連続壁工					0,010	
		式	1		6, 470, 600	
地中連続壁	壁厚0.45m 壁体長12.5m 俯角45	度				
		m	16	388, 578	6, 217, 248	
/ //『故惶厭云						
		-1-	,		050 050	
		式	1		253, 352	
		式	1		2, 505, 834	
作業土工						
		式	1		146, 180	
床掘り	土砂					
	土砂	式	1		85, 720	
100	20					
		式	1		38, 630	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	- 4	1		50,000	
(現場→神崎SY)						
		式	1		19, 400	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		2, 430	
灼 持-土-						
		_ 	1		770 690	
プレキャストU型側溝	450×450×1000	式	1		779, 688	
		m	51	15, 288	779, 688	

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)
集水桝・マンホール工						
		式	1		1, 579, 966	
油水分離桝	Aタイプ 付属品含む					
大		基	1	1, 579, 966	1, 579, 966	
応急処理工						
応急処理作業工		式	1		10, 118, 847	
		式	1		10, 118, 847	
応急作業			1		10, 110, 011	
		式	1		10, 118, 847	
構造物撤去工						
Mary de martine		式	1		1, 535, 383	
構造物取壊し工						
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	式	1		1, 035, 650	
田	//////////////////////////////////////					
		9	1 700	501	1 004 100	
コンクリートフ゛ロック撤去	再利用 1248×798×250	m2	1, 780	581	1, 034, 180	
		m2	0.5	2, 941	1, 470	
排水構造物撤去工		1		-, * * *	2, 2.0	
		式	1		14, 133	
暗渠排水管撤去	撤去 Φ50					
Vert lein I in vert		m	70	201. 9	14, 133	
運搬処理工						
	アスファルト殻	式	1		485, 600	
	/ /// / / / I JAX					
		2	00	9 509	917 107	
	アスファルト殻	m3	89	3, 563	317, 107	
		m3	89	1, 747	155, 483	

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)
廃プラスチック運搬						
	塩ビ管Φ50	式	1		9, 293	
		t	0.08	46, 469	3, 717	
仮設工						
		式	1		677, 063	
交通管理工		170	1		011,003	
	A	式	1		677, 063	
ᄉᄱᄢᅗᄅᄤᄝ						
		式	1		677, 063	
直接工事費						
共通仮設費		式	1		25, 852, 485	
11. \w. /e==n. 曲		式	1		6, 176, 828	
共通仮設費						
		式	1		2, 395, 133	
運搬費						
重建設機械分解組立費		式	1		2, 041, 037	
		式	1		644, 161	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		1, 396, 876	
技術管理費			1		1, 330, 010	
		式	1		27, 880	
/ 、 II叫 /						
		検体	4	6, 970	27, 880	
現場環境改善費 (率計上)						
		式	1		326, 216	

- 13 -

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)						
			,		9 701 605	
純工事費		式	1		3, 781, 695	
現場管理費		式	1		32, 029, 313	
工事原価		式	1		11, 392, 486	
上 争 尔 仙						
		式	1		43, 421, 799	