#### 単 価 合 意 書

令和6年5月31日に契約した大和御所道路結崎地区他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 7 年 2 月 28 日

発注者 住所 奈良市大宮町3丁目5番11号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局

奈良国道事務所長 伊藤 努

受注者 住所 奈良県吉野郡大淀町大字桧垣本2214番地の18

氏名 株式会社大和建設

代表取締役 清水 巌一

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		98, 949, 064	
(結崎地区)		式	1		4, 032, 194	
残土処理工						
 積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		4, 032, 194	
		式	1		835, 380	
整地	残土受入れ地での処理					
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		448, 110	
IN TEM	工					
		式	1		2, 748, 704	
<b>擁</b> 壁工						
(結崎地区)						
		式	1		16, 709, 666	
(南行 UL-1)		式	0		0	
作業土工						
(南行 UL-1)						
作業土工		式	1		153, 780	
(北行 UR-1)		式	0		0	
作業土工						
(北行 UR-1)						
場所打杭工		式	1		153, 780	
(南行 UL-1)		式	1		124, 205	
杭頭処理	杭径 1200mm					
積込(コンクリート殻)		本	4	25, 026	100, 104	
1944 (1777)						
		m3	5	1,086	5, 430	

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	コンクリート(無筋)構造物とりこわし					
+n.tn.t\	) +1 ) +0 (for fee)	m3	5	861	4, 305	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
			-	0.500	10.045	
支給品運搬	加工済鉄筋	m3	5	2, 569	12, 845	
		式	1		1, 521	
場所打杭工						
(北行 UR-1)						
	杭径 1200mm	式	1		124, 205	
一ルレッスペンとエ	TOUR 1200IIIII					
		本	4	25, 026	100, 104	
積込(コンクリート殻)		7	T	20, 020	100, 104	
		m3	5	1, 086	5, 430	
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし					
	コンクリート殻(無筋)	m3	5	861	4, 305	
750-50						
		m3	5	2, 569	12, 845	
支給品運搬	加工済鉄筋			,	,	
I part la		式	1		1, 521	
場所打擁壁工						
(南行 UL-1)		15.				
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m	式	1		7, 552, 941	
		m2	66	1, 317	86, 922	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
. Haliston	04.10.40(===================================	m2	66	3, 478	229, 548	
コンクリート	24-12-40(高炉)					
			25	20.5-5	0 505 555	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	89	28, 852	2, 567, 828	
		m3	42	28, 852	1, 211, 784	

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)
鉄筋	SD345 D13 (支給品) 組立のみ					
	SD345 D16~25 (支給品) 組立の	t	0. 58	45, 552	26, 420	
	み					
		t	3. 75	45, 552	170, 820	
鉄筋	SD345 D29~32 (支給品) 組立の み					
		t	8. 6	45, 552	391, 747	
型枠	一般型枠	ı	8.0	40, 002	391, 141	
D 18	かんにしい声	式	1		1, 901, 550	
足場	安全ネット必要					
		式	1		771, 460	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20				,	
	VP φ 75 フィルター無	m2	6	4, 522	27, 132	
	12 4 12 1 17 7 7 11					
		m	2	689. 6	1, 379	
吸出し防止材	t=50mm					
壁高欄	SD345 D13 (支給品) 組立のみ	m2	9	2, 961	26, 649	
Die ales 188		t	0. 23	45, 552	10, 476	
壁高欄	SD345 D16~25 (支給品) 組立の み					
		t	0. 21	45, 552	9, 565	
支給品運搬	加工済鉄筋		0.21	10, 002	3,000	
場所打擁壁工		式	1		119, 661	
(北行 UR-1)		式	1		7, 881, 231	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	66	1, 317	86, 922	
		m2	66	3, 478	229, 548	

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)
コンクリート	24-12-40(高炉)					
	24-12-25(20)(高炉)	m3	89	28, 852	2, 567, 828	
	21 12 20 (20) (HI))					
		m3	42	28, 852	1, 211, 784	
鉄筋	SD345 D13 (支給品) 組立のみ			,	, ,	
NI. Info	ODO 15 DAG OF (+ M II) 45 + 0	t	0. 58	45, 552	26, 420	
鉄筋	SD345 D16~25 (支給品) 組立の み					
			0.55	45.550	450.000	
	SD345 D29~32 (支給品) 組立の	t	3. 75	45, 552	170, 820	
	み					
		t	8.6	45, 552	391, 747	
型枠	一般型枠					
足場	安全ネット必要	式	1		1, 901, 550	
	<b>女主你们必安</b>					
		式	1		771, 460	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		1		771, 100	
		m2	6	4, 522	27, 132	
水抜パイプ	VP φ 75 フィルター無					
	t=50mm	m	2	689. 6	1, 379	
		m2	9	2, 961	26, 649	
壁高欄	SD345 D13 (支給品) 組立のみ					
壁高欄	SD345 D16~25 (支給品) 組立の	t	0. 23	45, 552	10, 476	
生 同 11財	み み					
		t	0. 21	45, 552	9, 565	
支給品運搬	加工済鉄筋		0. 21	40, 002	<i>უ</i> , 500	
		式	1		119, 661	
鉄筋錆除去	錆転化処理剤塗布					
		m2	310	1, 059	328, 290	

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)
工事支障物撤去·復旧						
 床掘り	土砂	式	1		118, 686	
八年 り	1.119					
		式	1		1, 762	
埋戻し	土砂 流用土		1		1,102	
		式	1		8, 577	
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		1,753	
		式	1		574	
道路照明灯撤去	GL:8m~12m 350kg超1000kg以下					
	場内仮置き					
ハンドホール撤去	2000kg/基以下	基	1	14, 733	14, 733	
ハンドホール服去	2000kg/ 基以 [*					
		基	1	12, 188	12, 188	
地中配管撤去	FEP 50mm	A5.	1	12, 100	12, 100	
		m	20	57. 83	1, 156	
配線撤去	20mm以下					
路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚100	m m	20	1, 273	25, 460	
	m					
		m2	8	428. 9	3, 431	
埋戻し	保護砂					
地中配管設置	FEP 50mm	m3	3	8, 468	25, 404	
地干癿自队巨	I-EI JOHUI					
		m	14	416. 2	5, 826	
管内配線	CVケーフ゛ル(600V架橋ポ リケーフ゛ル) 3心		17	110.2	0,020	
	600V 2.0mm2×3C 流用					
		m	14	1, 273	17, 822	
埋設管撤去復旧						
		式	1		488, 564	

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)
雨水排水管撤去	VU φ 250					
 1号人孔撤去		m	68	271.3	18, 448	
1.07(10)00						
		基	3	12, 188	36, 564	
仮雨水配管布設·撤去	VU φ 250					
	□500×500×1500	m	69	3, 952	272, 688	
		基	4	40, 216	160, 864	
支障物撤去						
		_15				
舗装版撤去	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	式	1		53, 252	
		m2	60	684. 4	41, 064	
人孔撤去	1号人孔 撤去					
		#	,	10 100	10 100	
ネットフェンス撤去・復旧		基	1	12, 188	12, 188	
마는 국가 나를 난성, 그는 기구 나를	V. 1. 0. W. 0. 0. (T/UEW. 1.)	式	1		59, 022	
防護柵撤去·復旧	H=1.8m W=2.0m (再利用撤去)					
		m	54	1, 093	59, 022	
<b>擁壁工</b>		111	01	1, 000	00,022	
(南菅田地区)						
作業土工		式	1		17, 380, 980	
(U-1)		式	0		0	
作業土工						
(U-1)						
作業土工		式	1		140, 203	
(U-2)		式	0		0	
作業土工						
(U-2)						
		式	1		135, 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)
作業土工						
(U-4)						
		式	0		0	
(U-4)						
		式	1		218, 760	
既製杭工						
(U-1, U-2, U-4)		式	1		428, 917	
杭頭処理	鋼管径 800mm		1		120, 311	
	加工済鉄筋、ずれ止め、ずれ止めス	本	19	22, 047	418, 893	
	yn° -					
		式	1		10, 024	
場所打擁壁工						
(U-1)						
	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m	式	1		4, 043, 726	
		m2	57	1, 317	75, 069	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
		m2	57	3, 487	198, 759	
コンクリート	24-12-40(高炉)	me	0.	0, 101	100,100	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	68	28, 852	1, 961, 936	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	11 20 (20) (PI)/y /					
		m3	12	28, 852	346, 224	
鉄筋	SD345 D13					
			,	<u> </u>	J	
 鉄筋	SD345 D16~25	t	1.02	151, 141	154, 163	
TEI 1-6	60.124 J.h.	t	2. 63	149, 319	392, 708	
型枠	一般型枠					
		式	1		869, 280	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20		-		330, 200	
		m2	6	4, 522	27, 132	

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)
水抜パ゚゚゙゙゙゙゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	VP φ 75 フィルター無					
 吸出し防止材	t=50mm	m	1	689. 6	689	
次出 <i>り</i> 例並列	C O'MIN					
		m2	6	2, 961	17, 766	
場所打擁壁工						
(U-2)						
	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m	式	1		4, 856, 201	
ZE WCY.	11±/////10 0 ½//- 0.5m					
		m2	61	1, 317	80, 337	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
コンクリート	24-12-40(高炉)	m2	61	3, 258	198, 738	
	24 12 40 ( nj,y=)					
		m3	74	28, 852	2, 135, 048	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)				_,,	
<b></b> 鉄筋	CD24F D12	m3	19	28, 852	548, 188	
<b>实</b> 大月刀	SD345 D13					
		t	1. 28	151, 141	193, 460	
鉄筋	SD345 D16~25		1. 20	101, 111	130, 100	
77114	to will.	t	3. 29	149, 319	491, 259	
型枠	一般型枠					
		式	1		1, 177, 150	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	IX.	1		1, 177, 150	
		m2	3	4, 522	13, 566	
水抜パイプ	VP φ 75 フィルター無					
				000.0	000	
吸出し防止材	t=50mm	m	1	689. 6	689	
		m2	6	2, 961	17, 766	
場所打擁壁工						
(U-4)						
		式	1		7, 558, 137	

- 8 -

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)
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	64	1, 317	84, 288	
		m2	0	3, 495	0	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
		m2	64	3, 216	205, 824	
コンクリート	24-12-40(高炉)	III 2	01	0, 210	200,021	
→\/ <i>h</i>	94 19 95(90)(宣信)	m3	76	28, 852	2, 192, 752	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m3	40	28, 852	1, 154, 080	
鉄筋	SD345 D13			,		
 鉄筋	SD345 D16~25	t	1. 76	151, 141	266, 008	
		t	4. 92	149, 319	734, 649	
型枠	一般型枠					
		_154			0.450.000	
 足場	安全初小必要	式	1		2, 173, 200	
n w.le		式	1		680,700	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20					
		m2	10	4, 522	45, 220	
水抜パイプ	VP φ 75 フィルター無	ma .	10	1, 022	10, 220	
吸出し防止材	t=50mm	m	1	689. 6	689	
₩₩ ○₩₩Ŋ	V Vilini					
		m2	7	2, 961	20, 727	
調整池工						
					_	
		式	1		57, 979, 810	
		式	0		0	

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						
つりよい 神教 日本 エ		式	1		2, 185, 711	
プレキャスト擁壁工						
		式	1		12, 366, 998	
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	10	1		12, 300, 990	
(T南工区)						
		m	48	76, 254	3, 660, 192	
プレキャスト雑壁	1.0mを超え2.0m以下					
(U北工区)						
 嵩上げコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m	98	76, 955	7, 541, 590	
		m3	6	125, 450	752, 700	
巻立てコンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
コンクリートフ゛ロック工(コンクリートフ゛ロック積)		m3	4	103, 129	412, 516	
-2779 『7 - 497 <u>- 1</u> (-2779 『7 - 477/4貝)						
		式	1		7, 848, 984	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 44cm 高さ:				1,010,001	
(A-1)	5cm					
		m	100	7, 478	747, 800	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 2 5cm	2				
(A-2)			99	2.015	000 105	
大型ブロック積	控え35cm	m	33	6, 915	228, 195	
		m2	212	13, 592	2, 881, 504	
胴込・裏込コンクリート	18-8-40(高炉)					
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	29	34, 874	1, 011, 346	
		m3	117	3, 935	460, 395	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)					
(A-1)						
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	8	66, 095	528, 760	
ゲル・物 1 八 以而 コイクリート	10-0-40(同分)					
(A-2)		m2	9	6£ 129	198, 396	
		m3	3	66, 132	198, 396	

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)
足掛金物	W=303 φ19 全樹脂巻 後付用					
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	個	52	6, 961	361, 972	
		m3	24	59, 609	1, 430, 616	
蓋掛け工						
					47.4 001	
水路蓋設置	PC版蓋 W-1500×L-1000 t=150	式	1		474, 221	
		枚	11	43, 111	474, 221	
コンクリート張工						
		式	1		F F09 900	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.1m	IV.	1		5, 502, 306	
JE tobil. 1	10.0.40(\$\vec{x}\) . 150	m2	710	1, 136	806, 560	
張りコンクリート	18-8-40(高炉) t=150mm					
		m2	709	6, 590	4, 672, 310	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	ini2	100	0,000	1, 012, 010	
地下貯水工		m2	7	3, 348	23, 436	
地下灯水工						
		式	1		19, 678, 478	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m					
底版コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m2	290	1, 317	381, 930	
,						
		m3	71	39, 010	2, 769, 710	
型枠	一般型枠					
鉄筋	SD345 D13	式	1		170, 877	
		t	1. 04	151, 141	157, 186	
鉄筋	SD345 D16~25					
				140.010	000 00:	
		τ	1. 76	149, 319	262, 801	

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)
目地板	瀝青繊維質目地板t=20					
 止水板	CF(塩ビ製)200×5	m2	4	4, 522	18, 088	
		m	14	2, 566	35, 924	
端部プロック	B2000×H800×L2000					
			40		44 005 040	
	Y号人孔 H-680	本	40	299, 641	11, 985, 640	
-		基	1	145, 580	145, 580	
プレキャスト端壁	t=200mm					
		本	6	116, 522	600 122	
	B1980×L2000 t=150	4	6	110, 522	699, 132	
for S. Lavidil 1	10.0.40/\$5\	枚	20	102, 674	2, 053, 480	
インハ゛ートコンクリート	18-8-40(高炉)					
		m3	30	33, 271	998, 130	
** ックスカルハ゛ート(T北地区)				00, 211	000,100	
	内幅 0.8m 内高 0.8m	式	1		9, 678, 512	
) PTTAPM	ア 3 作曲 (0.0 M) ア 3 [日] (0.0 M)					
		m	35	192, 508	6, 737, 780	
プレキャストボックス材料費	購入のみ					
		m	18	163, 374	2, 940, 732	
		式	1		244, 600	
オリフィス枠は						
		hote				
		箇所	1	244, 600	244, 600	
		式	1		2, 846, 414	
交通管理工						
		-	,		0.040.414	
		式	1		2, 846, 414	

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)
交通誘導警備員						
+ kb - 7 + #		式	1		2, 846, 414	
直接工事費						
		式	1		00 040 064	
共通仮設費		八	1		98, 949, 064	
		式	1		16, 494, 245	
共通仮設費						
技術管理費		式	1		6, 091, 588	
		式	1		5, 097, 698	
道路施設基本データ作成費						
サンド オントル		式	1		53, 569	
平板載荷試験費						
		式	1		495 179	
3次元起工測量・3次元設計データ		工(	1		435, 172	
の作成費用(ICT)						
		式	1		1, 973, 029	
3次元出来形管理・納品・外注経 費等の費用(ICT)						
貝 サッ貝川 (101)						
BIM/CIM適用工事		式	1		995, 734	
		式	1		1, 364, 524	
遠隔臨場費						
田相严控办学典 (宏引 1 )		式	1		275, 670	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		993, 890	
共通仮設費 (率計上)		IX.	1		993, 890	
		式	1		10, 402, 657	
純工事費						
		式	1		115, 443, 309	

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						
		式	1		35, 864, 874	
工事原価		IX.	1		33, 804, 874	
一般管理費等		式	1		151, 308, 183	
工事価格		式	1		23, 721, 817	
上 <b>学</b> 伽 恰						
		式	1		175, 030, 000	
消費税相当額						
		式	1		17, 503, 000	
工事費計			1		11,000,000	
		式	1		192, 533, 000	