#### 単 価 合 意 書

令和 5年 6月 7日に契約した 大野油坂道路下中ノ瀬橋A2橋台他工事 における契約の変更に用いる単価又は金額(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を作成し、当事者が記名を行う。

令和 6年10月16日

発注者 住所 福井県福井市花堂南2丁目14の7

氏名 分任支出負担行為担当官近畿地方整備局

福井河川国道事務所長 野村 文彦

受注者 住所 福井県福井市江守中町8字18番地

氏名 株式会社 辻広組

代表取締役 辻広 光男

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)
橋梁下部						
		式	1		94, 084, 356	
道路土工						
		式	1		1, 759, 190	
		11,	1		1, 759, 190	
		式	1		1, 759, 190	
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		376, 250	
		式	1		1, 382, 940	
					2,,	
W Mile I		式	1		89, 731, 735	
作業土工						
		式	0		0	
		式	1		1, 273, 859	
盛土改良工						
 改良盛土	砂及び砂質土 セメント系固化材使用	式	1		1, 636, 320	
以以無上	が及び砂負工 けい 新回 L 村 使用 量123kg/m3					
		式	1		1, 636, 320	
裏込工			1		1, 000, 020	
-		式	1		1, 228, 651	
裏込め材						
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1, 100	287.6	316, 360	
		式	1		646, 242	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満		-		-,2	
		式	1		266, 049	

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)
深礎工						
		式	1		50, 808, 698	
掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 17 .0m	7				
(山側)						
	   杭径(A工法の場合) 2.0m 杭長 14	本	3	6, 569, 238	19, 707, 714	
	. Om					
(谷側)		本	3	5, 496, 561	16, 489, 683	
吹付設備	設置·解体	7	3	0, 150, 501	10, 403, 003	
		式	1		159, 898	
コンクリート	24-12-40(高炉)					
ይዝ- <i>ሰተ</i> ኖ	CD045 D1C OF	m3	292	21, 280	6, 213, 760	
鉄筋	SD345 D16~25					
 鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D22	t	6. 14	151, 232	928, 564	
		t	0	181, 972	0	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D22					
		t	8. 9	191, 503	1, 704, 376	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D51					
		t	26. 3	193, 373	5, 085, 709	
<b>7 791任人</b>						
		-1-	1		F14 001	
 足場	安全ネット必要	式	1		514, 921	
		式	1		4, 073	
橋台躯体工						
		式	1		34, 758, 207	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え2 0.0cm以下					
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m	m2	76	1, 982	150, 632	
×9 ∪-1/// 1°	10 0 40(同分) 放序 10 0 111					
			7.0	9 000	999 000	
		m2	76	3, 008	228, 608	

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	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	/				
		m3	367	20, 915	7, 675, 805	
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリー 夜間割増無					
		m3	492	20, 915	10, 290, 180	
鉄筋	SR235 \$\phi\$9					
Nil. Inhe	QDQ45_D40	t	0.02	199, 850	3, 997	
鉄筋	SD345 D13			100, 040		
 鉄筋	SD345 D13	t	0	196, 840	0	
200		t	2. 31	207, 061	478, 310	
 鉄筋	SD345 D16~25		2.01	201, 001	410, 310	
		t	0	172, 029	0	
 鉄筋	SD345 D16~25		· ·	112, 020	•	
		t	16. 16	183, 340	2, 962, 774	
鉄筋	SD345 D29~32					
		t	0	170, 752	0	
鉄筋	SD345 D29~32					
		t	21. 9	178, 826	3, 916, 289	
型枠	一般型枠	_6			5 505 000	
	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$	式	1		5, 565, 690	
		式	1		81, 400	
支保	$f \le 40 \text{kN/m2} [t \le 120 \text{cm}]$					
		式	1		117, 440	
支保	f>80kN/m2[t>250cm]					
H.II	h	式	1		140, 104	
足場	安全ネット必要					
		式	1		3, 095, 480	

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)
水抜きパイプ	VP- φ 75					
	幅300mm×厚50mm	m	14	690. 4	9, 665	
		m2	11	3, 803	41, 833	
200						
		式	1		26, 000	
通信管路	FEP φ50×4条					
		m	16	1, 625	26, 000	
			10	1, 323	20,000	
		式	1		2, 593, 431	
巻立コンクリート	18-8-40(高炉)	式	1		287, 760	
各立-277)。	10 0 ±0( nj/y=/					
		式	1		287, 760	
掘削工						
		m3	60		17, 910	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,				11,010	
	000m3未満					
路体盛土工		式	1		17, 910	
	4.0m以上	m3	3, 700		735, 560	
<b>邱仲(宋</b> 佐/盆土	4. OIIIX 1.					
		式	1		735, 560	
法面整形工						
		式	1		232, 657	
法面整形(切土部)	現場制約無 は質土、砂及び砂質土		1		202, 001	
	、粘性土					
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	10	763. 1	7, 631	
		m2	590	381. 4	225, 026	

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)
砕石舗装工						
		式	1		1, 319, 544	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200 mm	)				
		m2	894	1, 476	1, 319, 544	
		式	1		102, 645, 556	
道路土工			1		102, 010, 000	
		式	1		772, 599	
掘削工						
Lim Med	Little de se vice de la fina de l	m3	0		0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満					
		15.				
 掘削工		式	0		0	
		m3	1,500		445, 200	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,		,		,	
	000m3未満					
		式	1		445, 200	
路床盛土工						
 路床盛土	4.0m以上	m3	0		0	
<b>岭</b> 外 金上	4. 011124.1.					
		式	0			
路床盛土工		II,	0		0	
		m3	270		81, 783	
路床盛土	4.0m以上					
N		式	1		81, 783	
法面整形工						
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土	式	1		245, 616	
per- pasa akin/17 \ / 24 pH P/	、粘性土					
		m2	340	722. 4	245, 616	
		1112	940	144.4	440,010	

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)
法面工						
植生工		式	1		1, 898, 082	
"						
		式	1		1, 898, 082	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 500m2以上10 00m2未満	)				
<b>在フサル</b>		m2	450	4, 082	1, 836, 900	
種子散布	肥料無し 100m2以上250m2未満					
		m2	180	339. 9	£1 109	
切土補強土工		1112	100	339.9	61, 182	
		式	1		4, 724, 548	
鉄筋挿入工						
		式	1		4 794 549	
	SD345 D19 L=3.0m 削孔径φ50mm	工	1		4, 724, 548	
	削孔長2.86m					
		本	73	33, 998	2, 481, 854	
軽量受圧板	967×967×40 FRP製格子状パネル					
		枚	64	32, 807	2, 099, 648	
軽量受圧板	407×407×40 FRP製格子状パネル	111	04	32, 607	2, 099, 040	
libraria.		枚	9	15, 894	143, 046	
擁壁工						
		式	1		9, 887, 165	
作業土工		14	1		3, 001, 105	
ا مالاما		式	0		0	
作業土工						
		=	1		1 671 061	
裏込工		式	1		1, 671, 961	
		式	1		172, 105	
裏込め材						
			100	007.6	40.010	
		m3	160	287.6	46, 016	

- 6 -

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)					
	土砂 土量50,000m3未満	式	1		89, 318	
		式	1		36, 771	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		8, 043, 099	
逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉)		1		0, 040, 000	
(T1,T2)						
	94 19 95 (90) (京紀)	m3	97	56, 607	5, 490, 879	
	24-12-25(20)(高炉)					
(T3,T4)		m3	45	56, 716	2, 552, 220	
排水構造物工				,	, ,	
		式	1		5, 052, 524	
		式	0		0	
作業土工						
		式			170 964	
		八	1		170, 264	
oo° ) by a ly official /mily-life	DVA DOSS WASS	式	1		275, 187	
プレキャストU型側溝	PU1-B300-H300					
		m	31	8, 877	275, 187	
集水桝・マンホール工		-		5, 511	2.0, 101	
現場打ち集水桝	G1-B500×L500×H800 18-8-40(高	式	1		342, 592	
969011 9 <del>2</del> 77771	炉)					
		箇所	0	49, 547	0	
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H800 18-8-40(高炉)					
	/y /					
現場打ち集水桝	G2-B500×L500×H800 18-8-40(高	箇所	0	47, 759	0	
	炉)					
		箇所	5	48, 404	242, 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)
現場打ち集水桝	B500×L500×H900 18-8-40(高炉)					
(小段桝)		http://		50.005		
現場打ち集水桝	B500×L500×H800 18-8-40(高炉)	箇所	0	52, 265	0	
(小段桝)						
	グレーチング蓋 500×500用 T-25 普	箇所	2	50, 286	100, 572	
	通目ボルト固定					
-		枚	0	36, 868	0	
排水工						
		式	1		4, 264, 481	
小段側溝	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	-			_, 1, 101	
(A)						
	PU1-B300-H300 18-8-40(高炉)	m	13	18, 315	238, 095	
(B)						
	PU1-B300-H300(ソケット付) 18-8-40(	m	33	17, 212	567, 996	
	高炉)					
(タテ溝B)		m	91	27, 473	2, 500, 043	
盖	稿鋼板蓋 500×600 t=6.0mm HDZT					
		枚	39	24, 573	958, 347	
仮設工		11X	39	24, 373	930, 341	
		式	1		2, 256, 150	
<u> </u>						
		式	1		2, 256, 150	
交通誘導警備員						
		式	1		2, 256, 150	
工事用道路工(向中ノ瀬橋工事用進 入路)			_		, -,	
/ \FD /		 				
		式	1		13, 228, 293	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		450, 472	
上沙守ዶ掀	工収(石塊・玉石化り工品む)					
		式	1		160, 640	

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)					
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		255, 224	
1942 (* // )	Liv Limov, occino, Killing					
		式	1		34, 608	
掘削工						
lestel.	Land Annual Annu	m3	250		75, 100	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
		式	1		75, 100	
路体盛土工						
			1 225		400 000	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	1,000		199, 800	
		式	1		199, 800	
砕石舗装工						
 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	式	1		561, 858	
	m m					
		m2	660	851. 3	561, 858	
仮設防護施設工						
+ 15.	W 050 WW/NN G (//// G) 0.5	式	1		5, 056, 606	
支柱	H-250 H形鋼長さ(杭長)9.5m					
		<u></u>	10	991 092	9 015 100	
仮設防護柵設置	鋼矢板Ⅱ型	本	13	231, 936	3, 015, 168	
		m2	238	7, 581	1, 804, 278	
仮設防護柵設置	鋼矢板Ⅱ型					
土留・仮締切工		m2	11	21, 560	237, 160	
		式	1		5, 948, 450	
袋詰玉石設置	袋詰玉石 2t(長期性能型)				· · · · · ·	
		袋	349	13, 752	4, 799, 448	

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)
吸出防止材設置	W=1000 t=100					
 土のう	製作・設置 耐候性大型土のう 長	m2	300	3, 478	1, 043, 400	
_ ,	期仮設(3年)対応 流用土					
		袋	14	7, 543	105, 602	
構造物取壊し工						
雪崩防止柵撤去		式	1		582, 452	
		基	7	44, 677	312, 739	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
吹付法面取壊し	集積積込有 機械施工	m3	31	7, 263	225, 153	
		m2	69	645.8	44, 560	
運搬処理工						
			_		252 555	
	コンクリート殻(無筋)	式	1		353, 555	
hit Smith in		m3	31	6, 016	186, 496	
殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	7	6, 455	45, 185	
殼処分	コンクリート殻(無筋)	mo	, ,	0, 100	10, 100	
殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	31	2, 820	87, 420	
放処分	コノケリート分文(軟件力)					
		m3	7	4, 922	34, 454	
上半原処分地造成工			· ·	-, 3	- 1, 101	
		式	1		48, 060, 816	
MΠ L-3 - <b></b> -						
		m3	590		491, 823	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,				·	
	000m3未満					
		式	1		51, 663	

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 片切掘削					
		式	1		440, 160	
路床盛土工						
 路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	70		52, 584	
<b>始外強工</b>	2. 3 以 14. 0 11 不 何					
					50.504	
 法面整形工		式	1		52, 584	
		式	1		104, 050	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無		1		101,000	
		m2	70	386	27, 020	
法面整形(切土部)	現場制約無レキ質土、砂及び砂質ニ	E				
	、粘性土					
		m2	100	770. 3	77, 030	
法面保護工						
het: 44 - 1	Ht H - 1 T 1000 001 1	式	1		21, 138, 800	
植生マット	植生マット工 1000m2以上					
作業土工		m2	8,600	2, 458	21, 138, 800	
11 78-21						
		式	1		1, 387, 737	
側溝工		114	1		1, 301, 131	
		式	1		12, 330, 334	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H300					
		m	345	9, 671	3, 336, 495	
プレキャストU型側溝	PU3-B300-H400					
つ° 1.よっつ 1:1平d /m(54k	DUS DAGO USOS	m	263	13, 772	3, 622, 036	
プレキャストU型側溝	PU3-B400-H500					
横断側溝	B300-H395	m	232	17, 421	4, 041, 672	
ואין ויאואן						
			1.77	70.040	1 000 101	
		m	17	78, 243	1, 330, 131	

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, 358, 377	
現場打ち集水桝	G1-B500×L500×H700 18-8-40(高 炉)	j				
	,,,,					
표면 무슨 수 수 기가 하다	01 PE00 VI F00 VII 1000 10 0 40 (	箇所	2	48, 413	96, 826	
現場打ち集水桝	G1-B500×L500×H1000 18-8-40( 高炉)					
		tala more				
現場打ち集水桝	G1-B800×L800×H1400 18-8-40(	箇所	3	62, 406	187, 218	
36/11/1 37/0/11/1	高炉)					
		箇所	1	144, 059	144, 059	
現場打ち集水桝	G1-B1100×L1100×H1700 18-8-40		1	144, 059	144, 039	
	(高炉)					
		箇所	1	238, 562	238, 562	
現場打ち集水桝	G2-500×500×900 18-8-40(高炉)			,	,	
(小段桝)						
(1 12/1)		箇所	2	50, 776	101, 552	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-25 ボル ト固定 普通目	V				
44		枚	5	32, 000	160, 000	
蓋	グレーチング蓋 800×800用 T-25 ボル ト固定 普通目					
蓋	グレーチング蓋 1100×1100用 T-25 ホ	枚	1	73, 297	73, 297	
<b></b>	*					
		ψΠ	,	000 500	000 500	
	編鋼板蓋 600×600 t=6.0mm HDZ7	組	1	293, 593	293, 593	
	77					
		枚	2	31, 635	63, 270	
排水工						
		式	1		10, 498, 170	
小段側溝	吹付モルタル(1:3) 現場打ち水路 W=2	2				
(A)	. 00m					
		m	403	13, 993	5, 639, 179	
小段側溝	吹付モルタル(1:3) 現場打ち水路 W=1 .92m	l l				
(B)						
 縦排水	PU1-B300-H300(ソケット付) 18-8-40	m	263	13, 435	3, 533, 405	
物にコナトノン	高炉)					
(タテ津A)				20.5.5	000	
		m	29	28, 946	839, 434	

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)
盖	縞鋼板蓋 500×600 t=6.0mm HDZ7					
 沈砂池	張コンクリート 18-8-40(高炉) t=100 ト	枚 I	10	25, 873	258, 730	
	=1.5m					
		箇所	1	227, 422	227, 422	
管渠工						
		式	1		314, 466	
鉄筋コンクリート台付管	D600	14	1		314, 400	
鉄筋コンクリート台付管	heno	m	2	30, 636	61, 272	
¥へ fi刀 → √ / / /  ̄ 「 口	D800					
		m	6	42, 199	253, 194	
舗装工						
スブリ舗装	t=15cm W=3.0m 流用土	式	1		384, 475	
		m2	1,690	227.5	384, 475	
仮設工						
		式	1		16, 765, 379	
仮橋管理工		17	1		10, 100, 517	
覆工板(南深瀬工事道路仮橋)	落とし込み式 補強型 1000×2000	式	1		12, 289, 344	
復上似 (附体限上亊追跖 以恫)	(引継)					
		m2	120	9, 959	1, 195, 080	
覆工板(中ノ瀬橋仮桟橋)	落とし込み式 補強型 1000×2000 (引継)	)				
	(SINEL)					
鈑桁(中ノ瀬橋仮桟橋)	簡易組立仮桟橋 鈑桁 幅B=6.0m	m2	228	6, 914	1, 576, 392	
	桁長L=16.0m(引継)					
337 (m / days _ m )		t	19. 4	86, 589	1, 679, 826	
覆工板(新子馬巣谷橋仮橋·仮桟 橋)	復工板-P1(引継) 					
		m2	315	8, 182	2, 577, 330	
覆工板(新子馬巣谷橋仮橋·仮桟	覆工板-P1(追加)(引継)		010	0, 102	2, 011, 000	
橋)						
		m2	84	8, 182	687, 288	

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)
覆工板(新子馬巣谷橋仮橋·仮桟 橋)	覆工板-P2(引継)					
		m2	196	5, 389	1, 056, 244	
覆工板(新子馬巣谷橋仮橋·仮桟 橋)	覆工板-P2(引継)					
		m2	410	8, 318	3, 410, 380	
山留材(新子馬巣谷橋仮橋·仮桟 橋)	方杖材 H-350(引継)					
		t	2	36, 994	73, 988	
副部材A(新子馬巣谷橋仮橋·仮 桟橋)						
		t	0.3	109, 389	32, 816	
仮橋·仮桟橋撤去工(新子馬巣谷橋 P2作業構台)				,	,	
		式	1		3, 504, 089	
支持杭	撤去					
		t	26	25, 306	657, 956	
橋脚	撤去					
		t	77	22, 002	1, 694, 154	
仮橋上部	撤去					
		t	25. 8	6, 882	177, 555	
覆工板撤去	落とし込み式 補強型 1000×2000	)		,	,	
		m2	196	393. 1	77, 047	
仮設高欄	単管パイプ型 撤去				,	
		m	63	584. 4	36, 817	
砕石埋戻し	C-40 H=0.5m					
		式	1		141, 850	
現場発生品運搬	鋼材					
		式	1		718, 710	
トンネル仮設備工						
PH中和処理設備		式	1		971, 946	
		式	1		971, 946	

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		196, 729, 912	
共通仮設費						
共通仮設費		式	1		25, 789, 183	
八旭队队员						
		式	1		8, 552, 912	
運搬費			1		0, 332, 912	
		式	1		2, 149, 840	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	0		0	
重建設機械分解組立輸送費						
仮設材運搬費		式	1		1, 434, 834	
从队们是队员						
		式	1		323, 509	
仮設材運搬費		110	1		323, 309	
		式	1		391, 497	
準備費						
		式	1		4, 420, 988	
木根等処分費						
役務費		式	1		4, 420, 988	
		式	1		10, 564	
電力基本料金			1		10,001	
		式	1		10, 564	
技術管理費						
¥ n/r 14-20, ++ 1, -> > 11 - N ++		式	1		207, 954	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		50, 441	

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)
平板載荷試験費	50kN以内					
		15				
六価クロム溶出試験費		式	1		150, 503	
		式	1		7, 010	
台帽具						
		式	1		49, 255	
火薬庫類						
		式	1		40.255	
現場環境改善費(率計上)		1	1		49, 255	
 共通仮設費(率計上)		式	1		1, 714, 311	
		式	1		17, 236, 271	
純工事費						
		式	1		222, 519, 095	
現場管理費			1		222, 013, 030	
		式	1		60, 337, 994	
in left any the late		式	1		282, 857, 089	
一般管理費等						
		式	1		42, 452, 911	
工事価格						
		15				
消費税相当額		式	1		325, 310, 000	
工事費計		式	1		32, 531, 000	
上尹貝						
		式	1		357, 841, 000	