### 単 価 合 意 書

令和7年8月6日に契約したR7国道19号松本拡幅大門沢川橋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08月22日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県長野市県町524番地

氏名 北野建設株式会社 代表取締役社長 北野 貴裕

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)
コンクリート橋上部						
# A III III - ), IS -		式	1		73, 214, 373	
複合門型ラーメン橋工						
		式	1		69 959 404	
複合門型ラーメン製作工		10	1		62, 258, 494	
		式	1		61, 451, 272	
桁架設	複合門型ラーメン橋 H鋼桁					
(クレーン架設)						
 上下部剛結		t	52. 6	655, 135	34, 460, 101	
1 MALASAWA						
		m	37	116, 073	4, 294, 701	
鉄筋	SD345 D13					
No. Artista	27045 740 05	t	4. 41	156, 740	691, 223	
鉄筋	SD345 D16~25					
				154 010	050 500	
	SD345(ねじ節鉄筋) D22	t	5. 55	154, 916	859, 783	
		t	5. 1	280, 928	1, 432, 732	
機械式継手	SD345 D22×D22					
コンクリート	30-12-25(20)(普通)	箇所	184	1,709	314, 456	
	00 12 20(20)(日地)					
		m3	156	30, 044	4, 686, 864	
型枠	一般型枠		100	00,011	1, 550, 501	
Maryana William		式	1		499, 150	
桁下面型枠						
		6				
側部足場		式	1		4, 292, 527	
		式	1		268, 009	
桁下面型枠撤去用足場						
		式	1		1, 536, 618	

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)
特許使用料						
+ <i>T I</i> II		式	1		8, 115, 108	
表面保護工						
		式	1		907 999	
コンクリート塗装	CC-B塗装	八	1		807, 222	
		m2	78	10, 349	807, 222	
舗装工						
 橋面防水工		式	1		1, 185, 870	
·····						
		式	1		774, 630	
橋面防水	シート防水					
(車道部)						
橋面防水	<b>塗膜防水</b>	m2	185	2, 934	542, 790	
简 田 汐 小	室 展 的 小					
(歩道部)		m2	90	2, 576	231, 840	
アスファルト舗装工		1112	30	2,010	231, 040	
		式	1		411, 240	
基層(車道·路肩部)	密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3	3				
表層(歩道部)	細粒度アスコン(13) 舗装厚 30mm 1	m2 1	185	1, 572	290, 820	
	. 4m以上					
		m2	90	1, 338	120, 420	
橋梁付属物工						
排水装置工		式	1		6, 209, 859	
65小衣巨工						
		式	1		350, 291	
排水桝	排水桝B 20kg/個以上 110kg/個以				550, 201	
	下					
111 1 44		箇所	3	111, 149	333, 447	
排水管	VP φ 150mm					
		m	2	8, 422	16, 844	

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)
地覆工						
		式	1		827, 377	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
		m3	8	31, 439	251, 512	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0. 26	165, 675	43, 075	
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋					
		t	0.09	244, 365	21, 992	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	0. 56	163, 852	91, 757	
型枠	一般型枠					
		式	1		324, 009	
目地	瀝青繊維質目地板 t=20mm					
		m	14	6, 788	95, 032	
調整コンクリート工						
		式	1		550, 749	
調整コンクリート	18-12-25(20)(高炉)					
(歩道部)						
		m3	19	28, 065	533, 235	
型枠	一般型枠					
		式	1		17, 514	
管路工						
		式	1		4, 318, 320	
管路	$SGP \phi 125A \times 5$ 条 $SGP \phi 100A \times 3$ 条 $SGP \phi 50A \times 14$ 条					
	301 ψ 301 ∧ 14 <del>1</del> χ					
		m	16	269, 895	4, 318, 320	
銘板工						
		式	1		163, 122	
橋歴板	600×400×13 鋳物用銅合金地金					
		枚	1	163, 122	163, 122	

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)
踏掛版設置工						
w 和 吃 乳 栗 子		式	1		3, 560, 150	
踏掛版設置工						
		式	1		3, 560, 150	
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉)	10	1		3, 300, 130	
(A1)						
		m3	25	71, 139	1, 778, 475	
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉)					
(A2)						
橋梁下部		m3	25	71, 267	1, 781, 675	
		式	1		49, 852, 651	
橋台工						
ル光ユーエ		式	1		21, 342, 316	
作業土工						
		式	1		1, 250, 980	
床掘り	土砂	X	1		1, 230, 980	
(A1)						
		式	1		114, 849	
床掘り	土砂					
(A2)						
埋戻し	土砂	式	1		106, 646	
(A1)		式	1		236, 952	
埋戻し	土砂					
(A2)						
基面整正		式	1		218, 724	
(A1)		式	1		17, 933	
基面整正		14	1		11, 300	
(A2)						
		式	1		17, 933	
積込(ν-ス˙)	土砂 土量50,000m3未満					
(A1)						
		式	1		30, 955	

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)
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
(A2)		式	1		99. 744	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	14	1		28, 744	
(A1)						
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		198, 883	
(A2)						
整地	残土受入れ地での処理	式	1		184, 677	
<b>登</b> 地	残工気入れ地での処理					
		式	1		94, 684	
場所打杭工						
 場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 7m	式 n	1		8, 794, 943	
(A1)						
		本	5	899, 865	4, 499, 325	
場所打杭	杭径 1000mm 杭長(設計長) 7r	n				
(A2)		本	5	838, 044	4, 190, 220	
	Co殼(無筋)	744	J	000,044	4, 150, 220	
(A1,A2)						
	土砂	m3	11	5, 801	63, 811	
	1.10					
(A1,A2)		式	1		13, 266	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(A1,A2)						
整地	残土受入れ地での処理	式	1		21, 308	
(A1,A2)						
		式	1		7, 013	
橋台躯体工						
		式	1		11, 296, 393	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え				. , , , , ,	
(A1)	0.0㎝以下					
	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え	m2 2	37	1,811	67, 007	
	0.0cm以下					
(A2)		m2	37	1,811	67, 007	

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)
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m					
(A1)						
He I work!!	10.0.40(字层) 歌原 10	m2	37	3, 963	146, 631	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10 c m					
(A2)		m2	37	3, 975	147, 075	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 コ		31	3, 913	147,075	
(A1)	クリート夜間割増無					
(111)		m3	101	26, 068	2, 632, 868	
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					
(A2)	7.7 下仅间部2日 <del>杰</del>					
44-1-1-1-1	04.10.05(00)(京屋)	m3	95	28, 849	2, 740, 655	
枕コンクリート	24-12-25(20)(高炉)					
(A1)			_	40.050	40.050	
 枕コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	1	40, 356	40, 356	
(A2)		m3	1	40, 356	40, 356	
	SD345 D16~25		-	10,000	10,000	
(A1)						
(ni)		t	3. 46	163, 852	566, 927	
鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D19					
(A1)						
	SD345 D16~25	t	1. 29	163, 852	211, 369	
<b>少</b> 大月力	SD345 D16~25					
(A2)			9.00	100.050	500.070	
 鉄筋	SD345(ねじ節鉄筋) D19	t	3. 29	163, 852	539, 073	
(A2)		t	1. 23	163, 852	201, 537	
型枠	一般型枠					
(A1)						
	do well	式	1		1, 050, 842	
型枠	一般型枠					
(A2)						
	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$	式	1		963, 272	
(A1)		式	1		46, 374	
	$f \leq 40 \text{kN/m2} [t \leq 120 \text{cm}]$		1		10, 514	
(A2)						
(n2)		式	1		46, 374	

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)
足場	安全ネット必要					
(A1)		式	1		656 202	
足場	安全ネット必要	A	1		656, 393	
(A2)		式	1		609, 508	
 ひび割れ誘発目地		10	1		009, 508	
(A1)		m	6	17, 315	103, 890	
ひび割れ誘発目地		ш		11,010	100, 000	
(A2)			_	40.505	00.407	
	600×400×13 鋳物用銅合金地金	m	5	18, 527	92, 635	
(A1,A2)						
排水構造物工		枚	2	163, 122	326, 244	
作業土工		式	1		8, 182, 737	
		式	1		1, 947, 877	
床掘り	土砂					
		式	1		429, 221	
	土砂					
		式	1		806, 824	
7457 (		式	1		40, 350	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		106, 134	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				, -	
		_6-				
整地	残土受入れ地での処理	式	1		501, 057	
<b>佐</b> 泪 <b>一</b>		式	1		64, 291	
管渠工						
		式	1		3, 922, 512	

- 7 -

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)
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ700					
(1)						
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ600	m	26	39, 171	1, 018, 446	
(2)						
	The second secon	m	59	33, 764	1, 992, 076	
ブラップ <sup>°</sup> ケ゛ート	φ 700用 アルミ製					
(1)		箇所	1	364, 176	364, 176	
フラップ゜ケ゛ート	φ 600用 アルミ製	III//I	-	001, 110	001,110	
(2)						
集水桝・マンホール工		箇所	2	273, 907	547, 814	
WWALL CALL						
		式	1		2, 312, 348	
組立マンホール	3号 マンホール深3.638m					
 現場打ち街渠桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作	箇所	1	932, 781	932, 781	
先参りり国朱代	業補正無 G1 800×800×2000					
		箇所	1	432, 471	432, 471	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作		•	101, 111	102, 111	
(1)	業補正無 G1 800×800×2100					
		箇所	1	326, 154	326, 154	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無 G1 800×800×2000					
(2)		箇所	1	313, 115	313, 115	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作	直刀	1	313, 113	313, 113	
(3)	業補正無 G1 600×1000×2100					
		箇所	1	307, 827	307, 827	
法覆護岸工						
		式	1		12 006 409	
作業土工		14	1		13, 096, 492	
		式	1		599, 452	
床掘り(掘削)	土砂					
		<u>+</u>	4		05 005	
床掘り	土砂	式	1		85, 297	
		式	1		39, 171	

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					
		式	1		164, 043	
基面整正						
£#\7 / u → "\	LTA LEGO OOO O+VIII	式	1		13, 450	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		22, 111	
1.0 ( ) E M	10 (0) a 1   10   10					
		式	1		225, 116	
整地	残土受入れ地での処理	17,	1		225, 110	
		式	1		50, 264	
盛土工					,	
		式	1		52, 744	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
dha ( a)		m3	8	5, 945	47, 560	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	9	221. 1	1, 989	
工的分在版	工作(母為 下口作) 下口(3)					
		0	0	055.1	0.105	
コンクリートフ゛ロック工(コンクリートフ゛ロック積)		m3	9	355. 1	3, 195	
		式	1		8, 608, 038	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ				2, 222, 222	
	30 c m					
		m	61	8, 674	529, 114	
コンクリート(間知)ブ゛ロック積	控350 粗面					
		m2	253	23, 761	6, 011, 533	
胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40					
和 相 47 字块 5 2 M - 1	10 0 05 (京标)	m3	107	9, 026	965, 782	
現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)					
		m3	3	62, 367	187, 101	

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
足場	安全ネット必要					
***********		式	1		914, 508	
護岸付属物工						
 平場コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	式	1		1, 973, 192	
		m3	4	52, 574	210, 296	
底張コンクリート	18-8-40(高炉)					
		m3	57	30, 928	1, 762, 896	
羽口工						
じゃかご	径60cm 割ぐり石 150~200mm	式	1		390, 105	
	Essen Hi ( ) H 100 Essenii					
		m	45	8, 669	390, 105	
吐口工		in .	10	0,000	000,100	
		式	1		1, 472, 961	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m					
裏込めコンクリート	18-8-40(高炉)	m2	15	1, 811	27, 165	
表込めコンケリート	18-8-40(南沙)					
				0.007	90.007	
躯体コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	1	36, 007	36, 007	
		m3	11	28, 849	317, 339	
管渠部コンクリート	18-8-40(高炉)					
Del John	00015 010	m3	3	36, 007	108, 021	
鉄筋	SD345 D13					
	SD345 D16~25	t	1.06	165, 675	175, 615	
		t	0. 03	163, 852	4, 915	
型枠	一般型枠	-		,	2, 210	
		式	1		573, 992	

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	樹脂発泡体(30倍発泡)t=20					
 足場	安全ネット必要	m2	1	4, 262	4, 262	
~ 111	SIP / LOS					
		式	1		225, 645	
構造物撤去工					,	
*************************************		式	1		2, 244, 984	
構造物取壊し工						
		式	1		2, 230, 149	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	14	1		2, 230, 149	
		m2	78	549. 1	42, 829	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物					
運搬処理工		m3	149	14, 680	2, 187, 320	
		式	1		14, 835	
殼運搬	アスファルト殻					
	アスファルト殻	m3	3	1, 731	5, 193	
		m3	3	3, 214	9, 642	
仮設工						
土留・仮締切工		式	1		4, 986, 122	
ᅩᇚᢊᆊᅏᅩ						
		式	1		744, 014	
簡易土留	H=1200 m m	-	-			
<b>油气 兹 日 上</b> 原	11 4000	式	1		89, 288	
建込簡易土留	H=4000 m m					
		式	1		654, 726	
仮水路工		14	1		004, 720	
		式	1		2, 159, 494	

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)
ュルケ゛ートハ゜イフ゜	φ800 円形1形 フランジ型 板厚1.6m	n				
	m					
		m	63	33, 618	2, 117, 934	
大型土のう	丸形 φ 110×高108cm					
NGC 44n, Lp. 17II		袋	8	5, 195	41,560	
運搬処理工						
	コルケートハ゜イフ゜ 簡易土留材	式	1		31, 699	
	1,000 = 1,000					
		式	1		31, 699	
		120	1		31,039	
		式	1		2, 050, 915	
交通誘導警備員						
		式	1		2, 050, 915	
直接工事費						
エンマ /ごふむ 曲		式	1		123, 067, 024	
共通仮設費						
		式	1		20, 929, 542	
7 ( N   10   10   10   10   10   10   10						
		式	1		7, 060, 002	
 運搬費		17	1		1,000,002	
		式	1		4, 331, 708	
重建設機械分解組立輸送費						
(クローラクレーン)						
		式	1		1, 079, 582	
重建設機械分解組立輸送費						
(オールケーシンク゛掘削機)						
/		式	1		3, 019, 002	
仮設材運搬費						
		式	1		233, 124	
1.5 m 日 在其						
					ER 000	
		式	1		57, 603	

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)
道路施設基本データ作成費用						
					57, 400	
現場環境改善費(率計上)		式	1		57, 603	
共通仮設費 (率計上)		式	1		2, 670, 691	
		式	1		13, 869, 540	
純工事費						
		式	1		143, 996, 566	
現場管理費						
		_ <del></del>			45 000 105	
工事原価		式	1		45, 963, 425	
一般管理費等		式	1		189, 959, 991	
WHITE						
		式	1		29, 540, 009	
工事価格						
		式	1		219, 500, 000	
消費税相当額						
		ls.				
工事費計		式	1		21, 950, 000	
		式	1		241, 450, 000	