#### 単 価 合 意 書

令和 7年 4月10日に契約した R7・8国道113号春木山大沢川橋(仮称)下部工事 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、当事者間電子署名の上、本システムに保存する。

令和 7年 6月 6日

発注者 住所 新潟県新潟市中央区南笹口2丁目1番65号

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局 新潟国道事務所長 大谷 江二

受注者 住所 新潟県阿賀野市保田1111番地

氏名 株式会社帆苅組

代表取締役 帆苅 信佑

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		91, 395, 941	
橋台工						
		式	1		20 040 471	
作業土工		IX.	1		38, 849, 471	
		式	1		2, 499, 747	
床掘り	土砂					
 埋戻し	土砂	式	1		521, 850	
生人し	110					
		式	1		1, 455, 970	
基面整正			1		1, 100, 010	
		式	1		91, 497	
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		352, 105	
		式	1		78, 325	
場所打杭工						
【A1橋台】						
相实体件	, 1000	式	1		8, 597, 210	
場所打杭	φ 1000mm L=6.0m 30-18-25BB C≧ 350kg/m3					
		+-	10	838, 733	0.007.000	
積込(ルース*)	土砂	本	10	838, 133	8, 387, 330	
		式	1		70, 350	
整地	土砂					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		8, 435	
工心 立德城	工的 (四28 五、四)版 3 工 自 (2)					
		式	1		78, 400	
殼積込	コンクリート殻(無筋)		1		10, 100	
		m3	9	1, 138	10, 242	

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					
	コンクリート殻(無筋)	m3	9	1, 493	13, 437	
NX CJ	-v/) The (milli)					
		m3	9	3, 224	29, 016	
場所打杭工						
【A2橋台】						
 場所打杭	/ 1000 I = C 0 20 10 9FPP C>	式	1		8, 773, 325	
物別打仇	$\phi$ 1000mm L=6.0m 30−18−25BB C $\ge$ 350kg/m3					
		本	10	854, 099	8, 540, 990	
積込(ハーズ)	土砂	7	10	001, 000	0,010,000	
		式	1		80, 400	
整地	土砂					
		_1 <u>&gt;</u>			0.040	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		9, 640	
		式	1		89, 600	
殼積込	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	9	1, 138	10, 242	
		m3	9	1, 493	13, 437	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
橋台躯体工(構造物単位)		m3	9	3, 224	29, 016	
【A1橋台】		式	1		9, 488, 826	
逆T式橋台	H<5m 140m3≦V<260m3 30-12-40		1		5, 150, 020	
	BB W/C≦50%					
SSL Arter	GD945 D19	m3	228	35, 278	8, 043, 384	
鉄筋	SD345 D13					
		+	1 10	179 AE1	204, 200	
 鉄筋	SD345 D16~25	t	1. 18	173, 051	204, 200	
		t	7. 23	171, 222	1, 237, 935	

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)
型枠	円筒型枠 φ150					
 橋台躯体工(構造物単位)		式	1		3, 307	
【A2橋台】		式	1		9, 490, 363	
逆T式橋台	H<5m 140m3≦V<260m3 30-12-40				, ,	
	BB W/C≦50%					
No. Index		m3	231	35, 278	8, 149, 218	
鉄筋	SD345 D13					
			1 00	150 051	040.050	
 鉄筋	SD345 D16~25	t	1. 23	173, 051	212, 852	
		t	6. 58	171, 222	1, 126, 640	
型枠	円筒型枠 φ 150					
		式	1		1, 653	
		式	1		9, 276, 748	
作業土工						
 床掘り	土砂	式	1		658, 275	
	工砂					
		式	1		363, 600	
	土砂 土砂	14	1		303, 000	
		式	1		108, 600	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		15.				
整地	残土受入れ地での処理	式	1		168, 000	
		式	1		18, 075	
コンクリートフ゛ロック工(コンクリートフ゛ロック積)						
現場打基礎コンクリート	18-8-40BB W/C≦60% 底幅 55cm	式	1		8, 561, 994	
ンロック/ 1.1 (社会 HAC ユイナナード	高さ 35cm					
		m	66	9, 155	604, 230	
		III	00	9, 100	004, 230	

- 3 -

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)
現場打小口止コンクリート	18-8-40BB W/C≦60%					
		m3	4	65, 223	260, 892	
コンクリート(間知)ブロック積	間知プロック 控長350mm 裏込コンクリー 無し 直高3.1m 全面勾配1:0.5	ŀ				
	無し 巨同5.1皿 王田 勾配1.0.5					
		m2	114	24, 521	2, 795, 394	
コンクリート(間知)ブロック積	間知プロック 控長350mm 裏込コンクリー 厚150mm 直高3.1m 全面勾配1:0.	1				
	净100㎜ 區间5.1㎜ 主面勾配1.0.6					
		m2	111	28, 719	3, 187, 809	
胴込·裏込材(砕石)	RC-40					
		m3	121	8, 691	1, 051, 611	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20					
		m2	39	4, 790	186, 810	
現場打天端コンクリート	18-8-40BB W/C≦60%					
		m3	8	59, 406	475, 248	
護岸付属物工						
		式	1		56, 479	
縦排水路工	18-8-40BB W/C≦60%					
		箇所	1	56, 479	56, 479	
表面被覆工						
4-7-A-3		式	1		268, 336	
表面含浸工						
<b>△冯++☆</b> +-	) に (本 A 注 + A 2 11 / A	式	1		268, 336	
含浸材塗布	シラン系含浸材 0.21kg/m2					
推`生 <i>炸~ 棒</i> ; 十 丁		m2	124	2, 164	268, 336	
構造物撤去工						
P+=#±+m   44± ++ −+		式	1		11, 441, 000	
防護柵撤去工						
『十字# +		式	1		36, 094	
防護柵撤去(ガードレール)						
		式	1		5, 098	

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)
防護柵(横断·転落防止柵)撤去						
作業土工		式	1		30, 996	
作業工工						
		式	1		F20, 000	
 床掘り	土砂	IX.	1		529, 900	
		式	1		161, 600	
埋戻し	土砂 土砂					
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	式	1		325, 800	
1g (V / / /	工业/1/放伍条(标平)					
		式	1		20, 100	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				20,100	
		式	1		22, 400	
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	式	1		2, 163, 024	
		m3	7	7, 654	53, 578	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工					
コンクリート構造物取壊し	二次製品(鉄筋)機械施工	m3	98	15, 448	1, 513, 904	
コノグリート構造物収券し	一 <u>《</u> 一次聚品( <u></u>					
		m3	9	7, 654	68, 886	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm <t≦30cm< td=""><td>IIIO</td><td>9</td><td>7,004</td><td>00,000</td><td></td></t≦30cm<>	IIIO	9	7,004	00,000	
		式	1		42, 625	
舗装版切断	コンクリート舗装版 t≦15cm					
舗装版破砕	アスファルト舗装版 15cm <t≤40cm< td=""><td>式</td><td>1</td><td></td><td>12, 870</td><td></td></t≤40cm<>	式	1		12, 870	
HIII AX/KA PA PT	/// // I HIN AX/IX TOOM \ t = TOOM					
		m2	790	543. 5	429, 365	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 t≦15cm	me .	130	040.0	120,000	
		m2	216	193. 5	41, 796	

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)
翼壁撤去工						
D 71 W171		式	1		2, 361, 614	
吊孔削孔	コアホ ーリンク φ 50mm L=0.4m 翼壁	áls				
		式	1		107 999	
ウォールソーイング切断	t=400mm 翼壁部	八	1		107, 232	
		式	1		600, 938	
縁切削孔	コアホ゛ーリンク゛ φ 100mm					
翼壁ブロック撤去		式	1		1, 167, 588	
77.40.						
		式	1		485, 856	
頂版撤去工					,	
lan (Mr. 14 , 372 , ) 14	<b>乳果玉仕田松十</b>	式	1		3, 461, 388	
切断水受け	設置再使用撤去					
		-1-	1		1 045 067	
吊孔削孔	コアホ゛ーリンク゛ φ 50mm 頂版部	式	1		1, 845, 067	
		式	1		268, 392	
カッタ切断	t=300mm 頂版部					
ウォールソーインク゛切断	t=400mm 頂版部	式	1		672, 504	
74 77 117 3881	0 100mm 9//0/HP					
		式	1		174, 924	
頂版ブロック撤去						
n 18	DA 17#	式	1		458, 541	
足場	安全ネット不要					
		式	1		A1 060	
側壁·底版撤去工		1人	1		41, 960	
		式	1		1, 114, 995	
ウォールソーイング切断	t=450mm 底版部(均し3)含む)					
		式	1		1, 114, 995	

式 式 m3	1 1 158	2,030	44, 264 44, 264 1, 729, 721 320, 740	
式 m3	1	2,030	44, 264 1, 729, 721	
式 m3	1	2,030	44, 264 1, 729, 721	
式 m3	1	2,030	1, 729, 721	
式 m3	1	2,030	1, 729, 721	
m3		2,030		
m3		2, 030		
m3		2, 030		
	158	2,030	320, 740	
	158	2, 030	320, 740	
m3			ļ .	
m3				
шо	29	3, 042	88, 218	
	23	0,012	00, 210	
m3	98	1,853	181, 594	
m3	9	1,750	15, 750	
		,	,	
m3	158	3, 224	509, 392	
m3	29	3, 224	93, 496	
m3	98	4, 573	448, 154	
m3	9	5, 945	53, 505	
<del></del>	4		10.070	
八	1		18, 872	
式	1		31, 560, 386	
			, ·	
1	m3 m3	m3 158 m3 29 m3 98 m3 1	m3 158 3, 224 m3 29 3, 224 m3 98 4, 573 m3 9 5, 945  式 1	m3 158 3, 224 509, 392 m3 29 3, 224 93, 496 m3 98 4, 573 448, 154 m3 9 5, 945 53, 505 式 1 18, 872

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)
土のう	大型土のう 設置・撤去					
 土留·仮締切工		式	1		86, 416	
【A1橋台】		式	1		12, 725, 328	
鋼矢板	IV型 鋼矢板L=13.5m 打込·引抜長 1=13.0m					
	1-13.00					
 土留·仮締切工		式	1		12, 725, 328	
【A2橋台】		式	1		13, 169, 508	
	IV型 鋼矢板L=13.5m 打込・引抜長					
	1=13. Om					
		式	1		13, 169, 508	
灰小屿上						
		式	1		5, 579, 134	
耐圧ポリエチレンリブ管	ハウエル管 φ 1500mm R30				2,212,222	
	ハウエル管	式	1		5, 448, 555	
<b>先</b> 物光生	/ 'Y エル' 目					
		式	1		130, 579	
直接工事費			-		100,000	
11.77 /r 30. #		式	1		91, 395, 941	
共通仮設費						
		式	1		23, 816, 170	
共通仮設費			1		20, 010, 110	
VI lan #		式	1		14, 439, 183	
運搬費						
		4			19 900 500	
重建設機械分解組立費		式	1		13, 286, 569	
		式	1		560, 863	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		8, 906, 856	

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)
仮設材運搬費						
		式	1		3, 818, 850	
1 ) ) )		式	1		259, 917	
水セメント比測定費						
		式	1		202, 130	
道路施設基本データ作成費用					,	
		式	1		57, 787	
II See County of County of See		式	1		892, 697	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		9, 376, 987	
純工事費			1		0,010,001	
現場管理費		式	1		115, 212, 111	
3-77 2 23						
		式	1		34, 571, 923	
工事原価						
		式	1		149, 784, 034	
一般管理費等			1		110, 101, 004	
工事価格		式	1		24, 035, 966	
		式	1		173, 820, 000	
消費税相当額						
		式	1		17, 382, 000	
工事費計			1		11, 002, 000	
		式	1		191, 202, 000	