単 価 合 意 書

令和7年9月24日に契約した柴地区築堤護岸その5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10月08日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字峰村74

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局

千曲川河川事務所長 浅見 和人

受注者 住所 長野県千曲市大字上徳間234番地

氏名 中信建設株式会社

代表取締役社長 齋藤 文伸

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)
築堤·護岸						
		式	1		175, 895, 028	
河川土工			1		110,000,020	
		-1-	,		05 460 705	
		式	1		25, 463, 735	
AM111						
Les Mai	Lay 1 20 var 1 tan 1 tan 1 tan 1 tan 1	m3	1		1, 975, 957	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
(表土はぎ)	O O MO A CITIES					
		m3	500	320	160,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(表土はぎ)						
(双工146)		式	1		1, 815, 957	
掘削工(ICT)						
		式	1		2, 554, 933	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m;		1		2, 304, 333	
	未満					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,800	411	1, 150, 800	
工切守建城	工物(石塊,工石塊,工豆包)					
let a a		式	1		1, 049, 021	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		355, 112	
盛土工						
		式	1		8, 061, 062	
路体(築堤)盛土	2.5m未満				, ,	
		2	1 000	£ 220	6 229 000	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	1,000	6, 338	6, 338, 000	
2811 (2)(2)2/ 111111						
上孙荣宝伽	上砂(出曲・エエ河 5 上今+小	m3	700	822	575, 400	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		708, 089	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		439, 573	

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)
盛土工(ICT)						
		式	1		830, 428	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		m3	900	248	223, 200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
 積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		374, 650	
		式	1		232, 578	
法面整形工(ICT)						
		式	,		9, 176, 610	
 法面整形(切土部)(ICT)	は質土、砂及び砂質土、粘性土	IV.	1		9, 170, 010	
〉→ 工 	建工统国法师 1	m2	1,860	852	1, 584, 720	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	2, 190	540	1, 182, 600	
法面整形(盛土部)(ICT)					_,,	
【衣土】						
		m2	1,590	4, 031	6, 409, 290	
<i>,,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
		式	1		2, 864, 745	
残土等処分						
		15.				
		式	1		2, 864, 745	
-		式	1		18, 103, 446	
作業土工						
			1		176 671	
基面整正		式	1		176, 671	
せかて		式	1		176, 671	
基礎工						
		式	1		17, 926, 775	
		1	1		11, 340, 113	

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)
プレキャスト基礎	基-P-1型-有					
	基-P-3型-有	m	269	26, 696	7, 181, 224	
		m	157	68, 443	10, 745, 551	
法覆護岸工						
		式	1		90, 660, 845	
作業土工			1		30, 000, 010	
床掘り	土砂	式	1		2, 579, 145	
/ PMr /	1.17					
		式	1		413, 378	
埋戻し	$1\text{m} \leq \text{W} < 4\text{m}$					
		式	,		1 764 506	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	八	1		1, 764, 586	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		299, 720	
正地	发工文/40%(50/62年					
		式	1		101, 461	
コンクリートフ゛ロックエ(連節ブロック張)						
		式	,		00 000 010	
現場打小口止コンクリート	21-8-40BB W/C≦60%	八	1		80, 928, 819	
大型プロック張	張-(大型)-1-0.35m	m3	3	77, 989	233, 967	
八王/ *//w	从(八土/ 1 0.000					
		m2	2, 433	26, 414	64, 265, 262	
遮水シート張	厚1.0+10.0mm					
			0.555	0.122	0.04: 5::	
大型連節ブロック張	連- I	m2	2,770	3, 192	8, 841, 840	
瓜山)吐山++/人工) 乳栗	河川護岸用 t=10mm	m2	453	15, 712	7, 117, 536	
吸出し防止材(全面)設置	作別用喪序用 T=1Umm					
		m2	453	1, 038	470, 214	

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)
護岸付属物工						
	隔2	式	1		3, 576, 591	
		m	129	27, 171	3, 505, 059	
プレキャスト小口止	小口止8					
植生工		m	2	35, 766	71, 532	
		式	1		3, 576, 290	
張芝	張芝工 500m2以上					
		9	1 020	1, 853	2 F76 200	
付帯道路工		m2	1,930	1,853	3, 576, 290	
A-B-11-b-26-6-14		式	1		17, 688, 089	
舗装準備工						
		式	1		245, 490	
不陸整正	補足材無し		1		210, 130	
アスファルト舗装工		m2	1, 470	167	245, 490	
/ ^/ / // / m						
		式	1		4, 709, 430	
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=150mm		-		, -,	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20)t=50mm	m2	1, 470	1, 029	1, 512, 630	
end (1 / en/14 HP/						
		m2	1, 440	2, 220	3, 196, 800	
取付道路工						
基面整正		式	1		12, 733, 169	
		式	1		42, 974	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5, 000m3未満					
	V V O III O II I I I I I I I I I I I I I					
		m3	140	320	44, 800	

		数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
・塊・玉石混り土含む)					
現・玉石混り土含む)		1		3, 747	
式		1		472, 149	
入れ地での処理					
式 満		1		1, 268	
m3		240	6, 338	1, 521, 120	
上4.0m未満					
E m3		700	822	575, 400	
m3		1,940	234	453, 960	
固め無 現場制約無					
m2 500m2以上	1	1, 480	441	652, 680	
3000iii29x 12.					
m2		1, 200	1, 853	2, 223, 600	
無し		,	,	, ,	
m2	1	1, 100	167	183, 700	
_150mm					
m2.		782	1, 029	804, 678	
=250mm			1, 020	33 1, 313	
m2		326	1, 823	594, 298	
=150mm					
0		326	1 206	19E 7EE	
位度アスコン(20) 舗装厚 50m		520	1, 500	420, 100	
超					
m2	1	1, 100	2, 220	2, 442, 000	
		120	16,001	0 005 050	
	m2 =150mm m2 =250mm m2 =150mm m2 並度アスコン(20) 舗装厚 50m 超	m2 m	m2 1,100 m2 1,100 m2 782 m2 782 m2 326 m2 326 m2 326 m2 1,100 m2 1,100 m2 1,100 m2 m2 m2 1,100 m2 m2 m2 1,100 m2	m2 1,100 167 ==150mm m2 782 1,029 ==250mm m2 326 1,823 =150mm m2 326 1,306 並度アスコン(20) 舗装厚 50m 超 m2 1,100 2,220	m2 1,100 167 183,700 1=150mm m2 782 1,029 804,678 1=250mm m2 326 1,823 594,298 150mm m2 326 1,306 425,756 位度アスコン(20) 舗装厚 50 m 超 m2 1,100 2,220 2,442,000

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)
舗装止コンクリート	21-8-40BB W/C≦60% t=150mm					
 光ケーフ゛ル配管工		m3	0. 4	139, 450	55, 780	
757						
		式	1		10, 267, 844	
作業土工						
		-4-	,		000 000	
 掘削(光ケーフ゛ル配管)	押土無 障害無 施工数量 0m3	式	1		262, 022	
(m ==)		式	1		94, 879	
埋戻し						
		式	1		167, 143	
配管工					221,222	
配管設置(埋設部)	FEP管 管径 80mm	式	1		9, 385, 187	
一般部		m	92	2, 099	193, 108	
配管設置(埋設部)	合成樹脂製多孔管 管径 80mm					
坂路横断部			100	07.077	4 700 110	
		m	169	27, 977	4, 728, 113	
		m	169	26, 414	4, 463, 966	
ハント゛ホールエ						
		式	1		620, 635	
ハント゛ホール	H2-6	-	-		,-30	
ハント゛ホール	HCM-B (H6)	箇所	1	128, 962	128, 962	
		箇所	1	487, 104	487, 104	
基礎材	RC-40 t=100mm					
		9	9	1 500	4 500	
構造物撤去工		m2	3	1, 523	4, 569	
		式	1		1, 390, 004	

規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
無筋構造物 機械施工	式	1		284, 093	
	m3	1	8, 185	8, 185	
アスファルト舗装版 15cm以下					
7スファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下		1		8, 179	
/// //					
	m2	1, 269	209	265, 221	
コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下		, -		-,1	
	m2	12	209	2, 508	
	式	1		1, 105, 911	
コンクリート殻(無筋)		-		1,100,011	
マンカルート 吉凡(今午 4分)	式	1		1,509	
コンケリード分文(野大朋)					
	式	1		46, 470	
アスファルト殻				10, 1.0	
マンカル 上土ル (石田なか)	式	1		384, 369	
コングリート放(無肋)					
	m3	1	3, 423	3, 423	
コンクリート殻(鉄筋)			, III	0, 120	
マッフっれく古具	m3	13	4, 856	63, 128	
/ ^/ / / / / fix					
	m3	133	4 564	607 012	
		100	1,001	001, 012	
	式	1		12, 321, 065	
	式	1		8 469 077	
	無筋構造物 機械施工 7スファルト舗装版 15cm以下 7スファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下 コンクリート舗装版 舗装版厚 15cm以下 コンクリート殻(無筋) フンクリート殻(無筋)	無筋構造物 機械施工 無筋構造物 機械施工 「ススファル・舗装版 15cm以下 「ススファル・舗装版 舗装版厚 15cm以下 「ススファル・舗装版 舗装版厚 15cm以下 「ススファル・競(無筋) 「ススファル・殻(無筋) 「ススファル・殻(大力・一・殻(無筋) 「ススファル・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・砂) 「ススファル・殻 ボコンクリート殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・殻(大力・一・砂)・ 「ススファル・殻・ 「ススファル・ 「ス	一	一	大 1 284,093 無筋構造物 機械施工

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)
工事用道路盛土						
		式	1		188, 966	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去	去				
土砂仮置きヤード整備工		式	1		8, 280, 111	
		式	1		1, 037, 740	
土木シート						
		式	1		1, 037, 740	
交通管理工						
		式	1		9 014 940	
		八	1		2, 814, 248	
		式	1		2, 814, 248	
直接工事費						
		式	1		175, 895, 028	
六						
		式	1		20, 243, 752	
共通仮設費			1		20,210,102	
		式	1		9, 277, 681	
運搬費						
		式	1		6, 829, 889	
		式	1		6, 829, 889	
技術管理費						
		式	1		1, 041, 331	
六価クロム溶出試験費						
		式	1		0 705	
システム初期費(ICT)		11人	1		8, 785	
		式	1		1, 032, 546	

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)
現場環境改善費(率計上)							
			式	1		1, 406, 461	
			式	1		10, 966, 071	
			式	1		196, 138, 780	
現場管理費							
			式	1		42, 958, 779	
工事原価				1		12, 500, 119	
			式	1		239, 097, 559	
工事価格			式	1		25, 892, 441	
上							
			式	1		264, 990, 000	
消費税相当額							
			式	1		26, 499, 000	
工事費計			24	1		20, 133, 000	
			式	1		291, 489, 000	