単価合意書

令和7年7月2日に請負契約した横手西部農業水利事業 石持川幹線排水路雄物川接続部(その2)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 7月23 日

発注者 住所 宮城県仙台市青葉区本町三丁目3番1号 氏名 支出負担行為担当官 東北農政局長 菅家 秀人

受注者 住所 秋田県雄勝郡羽後町大久保字柏原96番地の9 氏名 株式会社佐藤建設 代表取締役 佐藤 清次

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
工事費計		式	1.000				402, 600, 000	
消費税相当額		式	1.000				36, 600, 000	
工事価格		式	1.000				366, 000, 000	
• 工事原価		式	1.000				319, 695, 000	
· · 直接工事費		式	1.000				229, 630, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				114, 333, 000	
Bl···±工		式	1.000				18, 459, 000	
B2・・・・掘削工		式	1.000				1,833,000	
B3・・・・掘削		m3	6, 400. 000	6, 400. 000	232	0	1, 484, 800	
B3・・・・表土はぎ		m3	1, 500. 000	1, 500. 000	232	0	348,000	
B2・・・盛土工		式	1.000				203, 000	
B3・・・・発生土盛土	B<1.0	m3	10.000	10. 000	2, 593	0	25, 930	
B3・・・・発生土盛土	1. 0≦ B < 2. 5	m3	19.000	19. 000	2, 597	0	49, 343	
B3・・・・発生土盛土	2. 5≦ B < 4. 0	m3	20.000	20. 000	1, 124	0	22, 480	
B3・・・・発生土盛土	4. 0≦ B	m3	210.000	210. 000	503	0	105, 630	
B2・・・・整形仕上げ工		式	1.000				6, 591, 000	
B3・・・・法面整形	切土、礫質土	m²	4, 030. 000	4, 030. 000	866	0	3, 489, 980	
B3・・・・法面整形	盛土、礫質土、築立	m²	660. 000	660. 000	699	0	461, 340	
B3・・・・基面整正		m²	270.000	270. 000	412	0	111, 240	
B3····芝付	野芝・高麗芝(全面張),人 工芝(幅100cm程度)	m²	1, 490. 000	1, 490. 000	1,697	0	2, 528, 530	
B2・・・・作業残士処理		式	1.000				9, 832, 000	
B3・・・・土砂等運搬	幹線排水路 流用土 現場→ プラントヤード	m3	6, 600. 000	6, 600. 000	1, 123	0	7, 411, 800	
B3····整地	幹線排水路 流用土	m3	6, 600. 000	6, 600. 000	129	0	851, 400	
B3・・・・土砂等運搬	表土 現場→ブラントヤード	m3	1, 200. 000	1, 200. 000	1, 123	0	1, 347, 600	
B3・・・・整地	表土	m3	1, 200. 000	1, 200. 000	129	0	154, 800	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・土砂等運搬	堤脚水路 流用土 現場→プ ラントヤード	m3	13.000	13. 000	1, 123	0	14, 599	
B3・・・・整地	堤脚水路 流用土	m3	13. 000	13. 000	129	0	1,677	
B3・・・・土砂等運搬	西走橋 流用土 現場→プラントヤード	m3	40.000	40. 000	1, 123	0	44, 920	
B3・・・・整地	西走橋 流用土	m3	40.000	40. 000	129	0	5, 160	
B1・・・構造物撤去工		式	1.000				43, 000	
B2・・・構造物取壊し工		式	1.000				43, 000	
B3・・・・コンクリート構造物取壊し	有筋 積込込	m3	1.700	1. 700	18, 113	0	30, 792	
B3・・・・競運搬		m3	1.700	1. 700	1,760	0	2, 992	
B3・・・・ 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	有筋コンクリート塊	m3	1.700	1. 700	5, 279	0	8, 974	
Bl・・・法覆護岸工		式	1.000				74, 651, 000	
B2・・・・作業土工		式	1.000				473,000	
B3・・・・床掘り		式	1.000			0	84, 589	
B3・・・・埋戻	構造物周辺	式	1.000			0	388, 887	
B2・・・連節ブロック張工		式	1.000				69, 706, 000	
B3・・・・連節プロック張		m²	3, 590. 000	3, 590. 000	16, 851	0	60, 495, 090	
B3・・・・プレキャスト基礎ブロック設置 (両岸)	H=500型 L-2000mm	m	276. 600	276. 600	33, 301	0	9, 211, 057	
B2・・・小口止工		式	1.000				1,658,000	
B3・・・・小口止め工(二次製品)	H500 L=2000mm	箇所	14. 000	14. 000	118, 410	0	1, 657, 740	
B2・・・根固め工		式	1.000				2, 814, 000	
B3・・・・捨石工	割栗石	m3	336.000	336. 000	4, 285	0	1, 439, 760	
B3・・・・表面均し		m²	839.000	839. 000	1,638	0	1, 374, 282	
Bl・・・畦畔復旧工		式	1.000				386,000	
B2・・・・畦畔復旧工		式	1.000				386, 000	
B3・・・・畦畔復旧	堤脚水路工での発生土を利用	m	270.000	270. 000	1,011	0	272, 970	
B3・・・・田面排水工	B300×H600	箇所	5.000	5. 000	22, 549	0	112, 745	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B1・・・堤脚水路工		式	1.000				2, 516, 000	
B2・・・・作業土工		式	1.000				296, 000	
B3・・・・床掘り		式	1.000			0	44, 783	
B3・・・・埋戻	構造物周辺	式	1.000			0	230, 740	
B3・・・・発生土盛土	0≦B<1.0	m3	8.000	8. 000	2, 593	0	20, 744	
B2・・・・プレキャスト水路工		式	1.000				2, 220, 000	
B3・・・・鉄筋コンクリートベンチフ リューム	ベンチフリュームB400×H260	m	278. 300	278. 300	7, 976	0		
Bl・・・西走橋 Al橋台工		式	1.000				8, 782, 000	
B2・・・・A1橋台 作業土工		式	1.000				430,000	
B3・・・・表土はぎ		m3	20.000	20. 000	232	0		
B3・・・・床掘り		式	1.000			0		
B3・・・・埋戻	構造物周辺	式	1.000			0		
B3・・・・埋戻	埋戻B<1.0m	式	1.000			0		
B3・・・・埋戻	埋戻1.0≦ b < 2.5m	式	1.000					
B3・・・・埋戻	埋戻2.5≦B<4.0m					0		
B3・・・・整形仕上げ工	荒仕上げ	式	1.000	66,000	0.47	0		
B3・・・・基面整正		m²	66. 000					
B3・・・・土砂等運搬	砂子田土砂仮置場→現場	m²	15. 000	15. 000				
B2・・・・A1橋台 本体工		m3	3.000	3. 000	1, 552	0		
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=20cm	式	1.000				2, 506, 000	
B3・・・・コンクリート	均しコンクリート σck=18N /mm2	m²	14.000	14. 000				
B3・・・・型枠		m3	1. 400	1. 400	35, 685			
B3・・・・コンクリート	鉄筋コンクリート σck=24N /mm2	式	1.000			0		
B3・・・・型枠		m3	43.000	43. 000	27, 734	0	1, 192, 562	
B3・・・・支承部型枠	円形型枠 φ150×520	式	1.000			0	634, 163	
		式	1.000			0	936	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・支承部型枠	沓座箱抜型枠	式	1.000			0	947	
B3····鉄筋	SD345, D16							
		ton	1. 170	1. 170	178, 640	0	209, 009	
B3···-鉄筋	SD345, D13	ton	0.353	0. 353	180, 531	0	63, 727	
B3・・・・足場	枠組足場	式	1.000			0	217, 725	
B3・・・・支保	H≦4.0m, パイプサポート支保	10	1.000				211,120	
	,40KN/㎡以下	式	1.000			0	22, 345	
B3・・・・コンクリート塗装	CC-B塗装	m²	11. 400	11. 400	7, 399	0	84, 349	
B2・・・・A1橋台 杭基礎工		式	1.000				5 040 000	
B3・・・・・プレボーリング杭工法	PHC杭 φ 450 C種(JIS強化杭	Α,	1.000				5, 846, 000	
) L-6.00m (カットオフ1.5m)	本	9. 000	9. 000	460, 143	0	4, 141, 287	
B3・・・・杭頭補強		本	9. 000	9. 000	95, 470	0	859, 230	
B3・・・・ 殼運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	有筋コンクリート塊 杭頭カッ トオフ(PHC杭φ450)	m3	1. 100	1. 100	7, 338	0	8, 072	
B3・・・・産業廃棄物処理費	建設汚泥	m3	28. 000	28. 000	29, 908	0	837, 424	
Bl・・・西走橋 A2橋台工		式	1.000				9, 496, 000	
B2・・・・A2橋台 作業土工		式	1.000				437, 000	
B3・・・・表土はぎ							,	
		m3	20.000	20. 000	232	0	4,640	
B3・・・・床掘り		式	1.000			0	44, 783	
B3・・・・埋戻	構造物周辺	式	1.000			0	95, 925	
B3・・・・埋戻	埋戻B<1.0m	式	1.000			0	15, 555	
B3・・・・埋戻	埋戻1.0≦ b <2.5m	式	1.000			0	212, 968	
B3・・・・埋戻	埋戻2.5≦B<4.0m	式	1.000			0	39, 329	
B3・・・・整形仕上げ工	荒仕上げ	- 1	1.000				00,020	
DD # ****		m²	69. 000	69. 000	247	0	17, 043	
B3・・・・基面整正		m²	16. 000	16. 000	412	0	6, 592	
B2・・・・A2橋台 本体工		式	1.000				2, 627, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=20cm	m²	15. 000	15. 000	1,619	0	24, 285	
B3・・・・コンクリート	均しコンクリート σ ck=18N /mm2	m3	1.500	1. 500	35, 685	0	53, 528	
B3····型枠		式	1.000			0	7, 734	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・コンクリート	鉄筋コンクリート σck=24N /mm2	т3	45. 000	45. 000	27, 734	0	1, 248, 030	
B3····型枠		式	1.000			0	653, 093	
B3・・・・支承部型枠	円形型枠 φ150×520	式	1.000			0	936	
B3・・・・支承部型枠	沓座箱抜型枠	式	1.000			0	947	
B3····鉄筋	SD345, D22	ton	0. 199	0. 199	178, 640	0	35, 549	
B3····鉄筋	SD345, D19	ton	0.364	0.364	178, 640	0	65, 025	
B3····鉄筋	SD345, D16	ton	0. 923	0. 923	178, 640	0	164, 885	
B3····鉄筋	SD345, D13	ton	0.318	0. 318	180, 531	0	57, 409	
B3・・・・足場	枠組足場	式	1.000			0	208, 838	
B3・・・・支保	H≦4.0m,パイプサポート支保 ,40KN/㎡以下	式	1.000			0	22, 345	
B3・・・・コンクリート塗装	CC-B塗装	m²	11.400	11. 400	7, 399	0	84, 349	
B2・・・・A2橋台 杭基礎工		式	1.000				6, 432, 000	
B3・・・・・プレボーリング杭工法	PHC杭 φ 500 C種(JIS強化杭) L-7.00m(カットオフ2.0m)	本	9.000	9.000	490, 033	0	4, 410, 297	
B3・・・・杭頭補強		本	9.000	9.000	110, 097	0	990, 873	
B3・・・・・殻運搬・処理 (産業廃棄物処分 費)	有筋コンクリート塊 杭頭カッ トオフ(PHC杭φ500)	m3	1.900	1.900	7, 338	0	13, 942	
B3・・・・産業廃棄物処理費	建設汚泥	m3	34. 000	34. 000	29, 908	0	1, 016, 872	
· · · 直接工事費(仮設工)		式	1.000				115, 297, 000	
Bl・・・仮設工		式	1.000				115, 297, 000	
B2・・・・排水処理工		式	1.000				13, 110, 000	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)	法覆護岸工 ANO. 7~ANo. 9 +80.00	箇所	3.000	3.000	3, 203, 057	0	9, 609, 171	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)	西走橋A 1 橋台工	箇所	1.000	1.000	1, 495, 642	0	1, 495, 642	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)	西走橋A2橋台工	箇所	1.000	1.000	1, 413, 711	0	1, 413, 711	
B3・・・・床掘り	釜場排水工 導水路	式	1.000			0	15, 923	
B3・・・・・釜場排水工	導水路	m	279. 550	279. 550	2, 058	0	575, 314	
B2・・・安全費		式	1.000				1, 442, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・交通誘導警備員	仮設進入路4出入り口部							
		人	99. 000	99. 000	13, 110	0	1, 297, 890	
B3・・・・交通誘導警備員	雄物川堤防道路出入り口部	Д	11.000	11. 000	13, 110	0	144, 210	
B2・・・・仮設進入路 4 待避所 2 箇所含む		式	1.000				46, 496, 000	
B3・・・・敷鉄板設置 (存置)	22×1,524×6,096 購入品	m²	2, 610. 000	2, 610. 000	17, 252	0	45, 027, 720	
B3・・・・土砂等運搬	砂子田仮置き場→現場	m3	56. 000	56. 000	1, 552	0	86, 912	
B3·····盛土	2. 5m≦B<4. 0m	m3	51.000	51. 000	1, 124	0	57, 324	
B3・・・・水路養生	待避所1、待避所2	式	1.000			0	1, 324, 389	
B2・・・・左岸工事用道路 重機組立解体 ヤード含む		式	1.000				34, 416, 000	
B3・・・・表土はぎ	t=30	т3	1,000.000	1, 000. 000	232	0	232, 000	
B3・・・・土砂等運搬	砂子田仮置き場→現場	т3	1, 100. 000	1, 100. 000	1, 552	0	1, 707, 200	
B3·····盛土	2. 5m≦B<4. 0m	m3	3.000	3. 000	1, 124	0	3, 372	
B3・・・・路体(築堤)盛土・埋戻	B≧ 4. 0m	m3	1,000.000	1, 000. 000	503	0	503, 000	
B3・・・・敷鉄板設置(存置)	22×1,524×6,096 購入品	m²	1, 784. 000	1, 784. 000	17, 252	0	30, 777, 568	
B3・・・・敷鉄板設置・撤去 (重機組立解体ヤード)	22×1,524×6,096 リース品	m²	557.000	557. 000	1,876	0	1, 044, 932	
B3・・・・土木シート設置	P. P系織布 980N/5cm	m²	817.000	817. 000	181	0	147, 877	
B2・・・切廻道路		式	1.000				3, 317, 000	
B3・・・・土砂等運搬	砂子田仮置き場→現場	m3	88. 000	88. 000	1,552	0	136, 576	
B3・・・・盛土	2. 5m≦B<4. 0m	m3	80. 000	80. 000	1, 124	0	89, 920	
B3・・・・盛土法面整形		m²	53. 000	53. 000	699	0	37, 047	
B3・・・・敷鉄板設置(存置)	22×1,524×6,096 購入品	m²	177. 000	177. 000	17, 252	0	3, 053, 604	
B2・・・・仮設進入路 3 隅切 2 箇所含む		式	1.000				3, 350, 000	
B3・・・・土砂等運搬	砂子田仮置き場→現場	m3	1, 200. 000	1, 200. 000	1,552	0	1, 862, 400	
B3・・・・路体(築堤)盛土・埋戻	B≧4.0m	m3	1, 100. 000	1, 100. 000	503	0	553, 300	
B3・・・・土木シート設置	P. P系織布 980N/5cm	m²	1, 194. 000	1, 194. 000	181	0	216, 114	
B3・・・・敷鉄板設置・撤去	22×1,524×6,096 リース品	m²	418.000	418. 000	1,718	0	718, 124	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B2・・・西走橋工事用道路 隅切・橋梁架 設ヤード含む		式	1.000				823, 000	
B3・・・・	t=30	m3	79.000	79. 000	232	0	18, 328	
B3・・・・土砂等運搬	砂子田仮置き場→現場	m3	88.000	88. 000	1,552	0	136, 576	
B3・・・・路体 (築堤) 盛土・埋戻	B≧4.0m	m3	79. 000	79. 000	503	0	39, 737	
B3・・・・敷鉄板設置・撤去(杭打・橋梁 架設ヤード)	22×1,524×6,096 リース品	m²	344. 000	344. 000	457	0	157, 208	
B3・・・・敷鉄板設置・撤去(工事用道 路・隅切)	22×1,524×6,096 リース品	m²	279. 000	279. 000	1,690	0	471, 510	
B2・・・・右岸工事用道路 転換所・迂回部 含む		式	1.000				5, 418, 000	
B3・・・・表土はぎ	t=30	m3	820.000	820.000	232	0	190, 240	
B3・・・・掘削	BH0. 80	m3	160.000	160.000	232	0	37, 120	
B3・・・・土砂等運搬	砂子田仮置き場→現場	m3	820.000	820. 000	1,552	0	1, 272, 640	
B3・・・・路体(築堤)盛土・埋戻	B≧4.0m	m3	740.000	740.000	503	0	372, 220	
B3・・・・荒仕上げ		m²	78.000	78. 000	247	0	19, 266	
B3・・・・土木シート設置	P. P系織布 980N/5cm	m²	22. 000	22. 000	181	0	3, 982	
B3・・・・敷鉄板設置・撤去	22×1,524×6,096 リース品	m²	2, 192. 000	2, 192. 000	1,607	0	3, 522, 544	
B2・・・工事用道路等残土処理		式	1.000				2, 754, 000	
B3・・・・土砂等運搬	仮設 流用土 現場→ブラン トヤード	m3	2, 200. 000	2, 200. 000	1, 123	0	2, 470, 600	
B3····整地	仮設 流用土	m3	2, 200. 000	2, 200. 000	129	0	283, 800	
B2・・・除雪費		式	1.000				4, 171, 000	
B3・・・・除雪工(工事用道路)	ホイールローダー除雪	m3	2, 700. 000	2, 700. 000	90	0	243, 000	
B3・・・・除雪工 (工事用進入路ほか)	ホイールローダー除雪	m3	28, 461. 500	28, 461. 500	90	0	2, 561, 535	
B3・・・・除雪工(資材置場)		m3	1, 085. 000	1, 085. 000	103	0	111, 755	
B3・・・・除雪工(土工部)		m3	828. 000	828. 000	179	0	148, 212	
B3・・・・除雪工(構造物周辺)	人力除雪	m3	2, 282. 000	2, 282. 000	485	0	1, 106, 770	
· · 間接工事費		式	1.000				90, 065, 000	
· · · 共通仮設費		式	1.000				27, 153, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
・・・・運搬費~営繕費等		式	1.000				17, 131, 000	
・・・・運搬費		式	1.000				8, 768, 000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1. 000				8, 768, 000	
B2・・・・運搬費		式	1. 000				8, 768, 000	
B3・・・・仮設材輸送	仮設材輸送 敷鉄板 (リース 品) 往復	式	1. 000			0	7, 602, 533	
B3・・・・重建設機械分解・組立・輸送	クローラ式杭打機	台	1.000	1. 000	1, 034, 994	0	1, 034, 994	
B3・・・・LBH輸送費	往復	台	1.000	1. 000	130, 363	0	130, 363	
・・・・現場環境改善費		式	1.000				1, 254, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)		式	1.000				1, 254, 000	
・・・現場管理費		式	1.000				62, 912, 000	
・・・・現場管理費(率計上)		式	1.000				62, 912, 000	
· 一般管理費等		式	1.000				46, 165, 000	
• 一括計上価格		式	1.000				140, 000	
Bl・・・産業廃棄物税		式	1.000				73, 000	
B2・・・・産業廃棄物税		式	1.000				73, 000	
B3・・・・産業廃棄物税		式	1.000			0	72, 526	
B1・・・土壌分析		式	1.000				67, 000	
B2・・・・土壌分析		式	1.000				67, 000	
B3・・・・カドミウム試験		検体	10.000	10. 000	6, 426	0	64, 260	
B3・・・・六価クロム溶出試験		検体	1.000	1. 000	2, 800	0	2, 800	