単価合意書

令和7年7月23日に契約締結した令和7年度 山王海葛丸農業水利事業 稲荷幹線用水路分水槽他整備(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8月4日

発注者 住所 岩手県紫波郡紫波町桜町字才土地 70-3

分任支出負担行為担当官

氏名 東北農政局山王海葛丸農業水利事業所長

藤田 新二郎

受注者 住所 岩手県岩手郡岩手町大字沼宮内 9-11-3

株式会社佐藤建設

氏名 代表取締役社長 佐藤 孝司

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				53, 258, 700	
消費税相当額		式	1. 000				4, 841, 700	
工事価格		式	1. 000				48, 417, 000	
• 工事原価		式	1. 000				40,741,000	
· · 直接工事費		式	1. 000				26, 690, 000	
· · · 直接工事費 (仮設工を除く)		式	1. 000				20, 771, 000	
B1・・・北幹線分水槽		式	1. 000				4, 944, 000	
B2・・・・±工		式	1. 000				415, 000	
B3・・・・掘削工	床掘 人力 クレーン吊上げ	式	1. 000			0	102, 956	
B3・・・・土砂引き上げ		式	1. 000			0	310, 717	
B3・・・・大型土のう袋		枚	1. 000	1. 000	994	0	994	
B3・・・・廃プラスチック運搬・処理	堆積土砂撤去 土のう袋 運 搬+処分費 L=38.7km	m3	0.007	0. 007	24, 146	0	169	
B2···±工		式	1. 000				19,000	
	侵入防止柵設置 砂質土 BH 0.28m3	式	1. 000			0	10, 416	
B3・・・・埋戻	侵入防止柵設置 発生土 砂質土	式	1. 000			0	8, 631	
B2・・・・構造物撤去工		式	1. 000				205, 000	
B3・・・・コンクリートはつり	壁 t≦3cm	m²	3. 650	3. 650	2, 986	0	10, 899	
B3・・・・ 殼運搬・処理	コンクリート殻 有筋 運搬 +処分費 L=20.4km	m3	0. 018	0. 018	8, 475	0	153	
	H=1.5m(忍返しあり) 支柱 間隔2.0m アンカープロック 廃棄	m	33. 400	33. 400	1,551	0	51, 803	
B3・・・・侵入防止柵扉撤去	H=1.5m 片開き アンカープロック 廃 棄	組	1. 000	1. 000	3, 371	0	3, 371	
B3・・・・競運搬・処理	コンクリート殻 無筋 運搬+ 処分費 L=20.4km	m3	0. 390	0. 390	7, 082	0	2, 762	
B3・・・・現場発生材運搬	北幹線分水槽→山王海ダム発 生材置場 L=4.4km	ton	0. 590	0. 590	4, 438	0	2, 618	
B3・・・・リアサークル撤去工①	サイドポール7.2m リアサー クル4.8m	組	1. 000	1. 000	49, 580	0	49, 580	
B3・・・・リアサークル撤去工②	サイドポール8.1m リアサー クル6.0m	組	1. 000	1. 000	59, 173	0	59, 173	
	リアサークル撤去工 運搬+ 処分費 L=38.7km	m3	1. 000	1.000	24, 146	0	24, 146	
B2・・・・補修工		式	1.000				1, 865, 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・・・・高圧洗浄工	14.7MPa	m²	970. 880	970. 880	1, 392	0	1, 351, 465	
B3・・・・斯面修復工	ポリマーセメントモルタル 左官 t=40m m プライマー含む	m²	3. 660	3. 660	110, 128	0	403, 068	
B3・・・・ひび割れ補修工(注入工法)	B=0.5mm 注入器低圧ゴム圧式 シーリング材	m	7. 150	7. 150	15, 420	0	110, 253	
B2・・・・水路附帯工		式	1. 000				2, 440, 000	
B3・・・・転落防止柵再塗装	亜鉛メッキ 2回塗り ハケ 塗り	m	199. 500	199. 500	3, 452	0	688, 674	
B3・・・・侵入防止柵設置	H=1.5m(忍返しあり) 亜鉛メッキ 支柱間隔1.5m	m	33. 400	33. 400	19, 503	0	651, 400	
B3・・・・侵入防止柵扉設置	H=1.5m 亜鉛メッキ 片開き	組	1. 000	1. 000	48, 170	0	48, 170	
B3・・・・リアサークル設置工①	サイドポール7.2m リアサー クル4.8m	組	1. 000	1. 000	474, 740	0	474, 740	
B3・・・・リアサークル設置工②	サイドポール8.1m リアサークル6.0m	組	1. 000	1. 000	577, 155	0	577, 155	
B1・・・第1号減圧水槽		式	1. 000				8, 133, 000	
B2・・・±工		式	1. 000				404,000	
B3・・・・掘削工	床掘 人力 クレーン吊上げ	式	1. 000			0	85, 245	
B3・・・・土砂引き上げ		式	1. 000			0	317, 948	
B3・・・・大型土のう袋		枚	1. 000	1. 000	994	0	994	
B3・・・・廃プラスチック運搬・処理	堆積土砂撤去 土のう袋 運 搬+処分費 L=39.0km	m3	0. 007	0. 007	24, 146	0	169	
B2・・・・±工		式	1. 000				10,000	
B3・・・・床掘	侵入防止柵設置 砂質土 BH 0.28m3	式	1. 000			0	2, 319	
B3···· 埋戻	侵入防止柵設置 発生土 砂質土	式	1. 000			0	7, 645	
B2··· 構造物撤去工		式	1. 000				433, 000	
B3・・・・コンクリートはつり	壁 t≦3cm	m²	3. 318	3. 318	2, 986	0	9, 908	
B3・・・・コンクリートはつり	床 t≦3cm	m²	4. 976	4. 976	2, 986	0	14, 858	
B3・・・・コンクリートはつり	床 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>0. 040</td><td>0. 040</td><td>6, 621</td><td>0</td><td>265</td><td></td></t≦6<>	m²	0. 040	0. 040	6, 621	0	265	
B3・・・・構造物取壊し	有筋 なし 人力 昼間施工 6 <t< td=""><td>m3</td><td>1. 909</td><td>1. 909</td><td>53, 795</td><td>0</td><td>102, 695</td><td></td></t<>	m3	1. 909	1. 909	53, 795	0	102, 695	
B3・・・・競運搬・処理	コンクリート殻 有筋 運搬 +処分費 L=20.6km	m3	0. 994	0. 994	8, 475	0	8, 424	
B3・・・・侵入防止柵撤去工	水路附帯工 ネットフェンス	m	58. 200	58. 200	1,551	0	90, 268	
B3・・・・侵入防止柵扉撤去	H=1.5m 片開き アンカープロック 廃 棄	組	1. 000	1. 000	3, 371	0	3, 371	

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・・・・・ 殼運搬・処理	コンクリート殻 無筋 運搬+ 処分費 L=20.6km	т3	0. 470	0. 470	7, 082	0	3, 329	
B3 · · · · · 現場発生材運搬	第1号減圧分水槽→山王海ダ ム発生材置場 L=4.6km	ton	0. 992	0. 992	4, 438	0	4, 402	
B3・・・・リアサークル撤去工①	サイドポール6.2m リアサー クル3.0m	組	1. 000	1. 000	36, 281	0	36, 281	
B3・・・・リアサークル撤去工②	サイドポール9.3m リアサー クル7.2m	組	1. 000	1. 000	65, 371	0	65, 371	
B3・・・・リアサークル撤去工③	サイドボール9.0m リアサー クル6.6m	組	1. 000	1. 000	69, 700	0	69, 700	
B3・・・・廃プラスチック運搬・処理	リアサークル 運搬+処分費 L=39.0km	т3	1. 000	1. 000	24, 146	0	24, 146	
B2・・・・補修工		式	1. 000				4, 908, 000	
B3・・・・高圧洗浄工	14.7MPa	m²	1, 012. 000	1, 012. 000	1, 392	0	1, 408, 704	
B3・・・・断面修復工	ポリマーセメントモルタル 左官 t=40m m プライマ−含む	m²	27. 360	27. 360	110, 128	0	3, 013, 102	
B3・・・・ひび割れ補修工 (注入工)	B=0.5mm 注入器低圧ゴム圧式 シーリング材	m	31. 500	31. 500	15, 420	0	485, 730	
B2・・・・水路附帯工		式	1. 000				2, 378, 000	
B3・・・・転落防止柵再塗装	亜鉛メッキ 2回塗り ハケ 塗り	m	158. 400	158. 400	3, 452	0	546, 797	
B3・・・・侵入防止柵設置	H=1.5m(忍返しあり) 亜鉛メ ッキ 支柱間隔1.5m	m	4. 500	4. 500	19, 503	0	87, 764	
B3・・・・侵入防止柵扉設置	H=1.5m 亜鉛メッキ 片開き	組	1. 000	1. 000	48, 170	0	48, 170	
B3・・・・リアサークル設置工①	サイドポール6.2m リアサークル3.0m	組	1. 000	1. 000	407, 797	0	407, 797	
B3・・・・リアサークル設置工②	サイドポール9.3m リアサークル7.2m	組	1. 000	1. 000	662, 322	0	662, 322	
B3・・・・リアサークル設置工③	サイドポール9.0m リアサークル6.6m	組	1. 000	1. 000	625, 538	0	625, 538	
B1···第1号分水槽		式	1. 000				7, 694, 000	
B2・・・・ ±工		式	1. 000				7,000	
B3・・・・掘削工	侵入防止柵設置 砂質土 BH 0.28m3	式	1. 000			0	3, 479	
B3・・・・埋戻	侵入防止柵設置 発生土 砂質土	式	1.000			0	3, 843	
B2・・・・構造物撤去工		式	1. 000				463, 000	
B3・・・・コンクリートはつり	壁 t≦3cm	m²	1. 633	1. 633	2, 986	0	4, 876	
B3・・・・コンクリートはつり	床 t≦3cm	m²	0. 802	0. 802	2, 986	0	2, 395	
B3・・・・コンクリートはつり	壁 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>0. 360</td><td>0. 360</td><td>6, 621</td><td>0</td><td>2, 384</td><td></td></t≦6<>	m²	0. 360	0. 360	6, 621	0	2, 384	
B3・・・・構造物取壊し	有筋 なし 人力 昼間施工 6 <t< td=""><td>т3</td><td>2. 510</td><td>2. 510</td><td>53, 795</td><td>0</td><td>135, 025</td><td></td></t<>	т3	2. 510	2. 510	53, 795	0	135, 025	

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)
	コンクリート殻 有筋 運搬 +処分費 L=20.2km	m3	1. 280	1. 280	8, 475	0	10, 848	
B3・・・・侵入防止柵撤去	H=1.5m(忍返しあり) 支柱 間隔2.0m アンカープロック 廃棄	m	61.000	61.000	1,551	0	94, 611	
B3・・・・侵入防止柵門扉撤去	H=1.5m 片開き アンカープロック 廃棄	組	1. 000	1. 000	3, 371	0	3, 371	
	コンクリート設 無筋 運搬+ 処分費 L=20.2km	m3	0.480	0. 480	7,082	0	3, 399	
B3・・・・現場発生材運搬	第1号分水槽→山王海ダム発 生材置場 L=4.2km	ton	1. 037	1. 037	4, 438	0	4, 602	
B3・・・・リアサークル撤去工①	サイドポール8.1m リアサークル6.0m	組	1. 000	1. 000	59, 173	0	59, 173	
B3・・・・リアサークル撤去工②	サイドポール8.1m リアサークル6.0m	組	1. 000	1. 000	59, 173	0	59, 173	
B3・・・・リアサークル撤去工③	サイドポール8.1m リアサークル6.0m	組	1. 000	1. 000	59, 173	0	59, 173	
B3・・・・廃プラスチック運搬・処理	リアサークル撤去工 運搬+ 処分費 L=39.2km	m3	1.000	1.000	24, 146	0	24, 146	
B2・・・補修工		式	1.000				4, 578, 000	
B3・・・・高圧洗浄工	14. 7MPa	m²	1, 076. 720	1, 076. 720	1,392	0	1, 498, 794	
B3・・・・断面修復工	ポリマーセメントモルタル 左官 t=40m m プライマー含む	m²	27. 270	27. 270	110, 128	0	3, 003, 191	
B3・・・・ひび割れ補修工(注入工法)	B=0.5mm 注入器低圧ゴム圧式 シーリング材	m	4. 900	4. 900	15, 420	0	75, 558	
B2・・・水路附帯工		式	1.000				2, 646, 000	
B3・・・・転落防止柵再逾装	亜鉛メッキ 2回塗り ハケ 塗り	m	204. 550	204. 550	3, 452	0	706, 107	
B3・・・・侵入防止柵設置	H=1.5m(忍返しあり) 亜鉛メ ッキ 支柱間隔1.5m	m	8. 200	8. 200	19, 503	0	159, 925	
B3・・・・侵入防止柵扉設置	H=1.5m 亜鉛メッキ 片開き	組	1. 000	1. 000	48, 170	0	48, 170	
B3・・・・リアサークル設置工①	サイドポール8.1m リアサー クル6.0m	組	1. 000	1. 000	577, 155	0	577, 155	
B3・・・・リアサークル設置工②	サイドボール8.1m リアサー クル6.0m	組	1. 000	1. 000	577, 155	0	577, 155	
	サイドポール8.1m リアサー クル6.0m	組	1. 000	1. 000	577, 155	0	577, 155	
· · · 直接工事費 (仮設工)		式	1. 000				5, 919, 000	
Bl・・・仮設工		式	1. 000				1, 559, 000	
B2・・・進入路工		式	1. 000				200, 000	
B3····數鉄板	設置~賃料~撤去 t=22mm 使用1回 供用70日	m²	139. 350	139. 350	1,041	0	145, 063	
B3・・・・土木シート	敷設〜撤去 ポリプロピレン 系織布 厚さ0.37mm	m²	196. 563	196. 563	253	0	49, 730	
B3・・・・耕地復旧費		m²	196. 563	196. 563	25	0	4, 914	

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・・・・足場工		式	1. 000				1, 359, 000	
B3・・・・足場工	手摺先行型 枠組	掛㎡	311.000	311.000	4, 268	0	1, 327, 348	
B3・・・・足場工	単管	掛㎡	8. 000	8. 000	4, 010	0	32,080	
B1・・・仮設工		式	1. 000				2, 341, 000	
B2・・・・進入路工		式	1. 000				15,000	
B3・・・・敷鉄板	設置~賃料~撤去 t=22mm 使用1回 供用43日	m²	18. 580	18. 580	794	0	14, 753	
B2・・・・足場工		式	1. 000				2, 326, 000	
B3・・・・足場工	手摺先行型 枠組	掛㎡	545. 000	545. 000	4, 268	0		
Bl・・・仮設工		式	1. 000	5.25.000	1, 200		2, 019, 000	
B2・・・進入路工		式						
B3・・・・敷鉄板	設置~賃料~撤去 t=22mm 使用 2 回 供用60 日		1. 000				12,000	
B2・・・・足場工		m²	18. 580	18. 580	649	0	12, 058	
B3・・・・足場工	手摺先行型 枠組	式	1. 000				2, 007, 000	
B3・・・・足場工	単管	掛㎡	443. 000	443. 000	4, 268	0	1, 890, 724	
・・間接工事費		掛㎡	29. 000	29. 000	4,010	0	116, 290	
		式	1. 000				14, 051, 000	
•••共通仮設費		式	1. 000				3, 616, 000	
・・・運搬費〜営繕費等		式	1. 000				3, 045, 000	
運搬費		式	1. 000				258, 000	
B1・・・共通仮設 (積上げ)		式	1. 000				258, 000	
B2・・・運搬費		式	1. 000				204, 000	
B3・・・・廃プラスチック運搬・処理	堆積土砂撤去 土木シート 運搬+処分費 L=38.7km	m3	0. 130	0. 130	24, 146	0	3, 139	
B3・・・・仮設材運搬	往復 積込~取卸 基地~北幹 線分水槽 22.4km	ton	24. 100	24. 100	8, 315	0	200, 392	
B2・・・・運搬費		式	1. 000				27,000	
B3・・・・仮設材運搬	往復 積込~取卸 基地~第1 号減圧水槽 23.2km	ton	3. 200	3. 200	8, 315	0	26, 608	
B2・・・・運搬費		式	1. 000				27, 000	
B3・・・・仮設材運搬	往復 積込~取卸 基地~第 1 号分水槽 22.6km	ton	3. 200	3. 200	8, 315	0	26, 608	

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)
・・・技術管理費		式	1.000				4,000	
B1・・・共通仮設 (積上げ)		式	1. 000				4,000	
B2・・・・技術管理費		式	1. 000				4,000	
B3····就験施工	高圧洗浄 14.7MPa	m²	1.000	1. 000	1, 392	0	1, 392	
B3・・・・試験施工	高圧洗浄 30MPa	m²	1.000	1. 000	1, 399	0	1, 399	
B3・・・・試験施工	高圧洗浄 50MPa	m²	1. 000	1. 000	1, 485	0	1, 485	
・・・・現場環境改善費		式	1. 000				309, 000	
· · · · · 現場環境改善費 (率計上)		式	1. 000				309, 000	
- ・ ・ 現場管理費		式	1. 000				10, 435, 000	
・・・・現場管理費(率計上)		式	1. 000				10, 435, 000	
· 一般管理費等		式	1. 000				7, 676, 000	