単価合意書

令和7年7月25日に契約した国営施設応急対策事業旧迫川地区 箟岳揚水機場改修 (その1)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27日

発注者 住所 盛岡市内丸7番25号 盛岡合同庁舎

氏名 分任支出負担行為担当官

東北農政局北上土地改良調査管理事務所長

兼平 正樹

受注者 住所 新潟県胎内市西栄町2番23号

氏名 株式会社小野組

取締役社長 小野 貴史

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				58, 850, 000	
消費税相当額		式	1.000				5, 350, 000	
工事価格		式	1. 000				53, 500, 000	
・工事原価		式	1. 000				45, 104, 000	
· · 直接工事費		式	1. 000				26, 447, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1. 000				16, 999, 000	
B1···導水路		式	1. 000				7, 680, 000	
B2・・・・高圧洗浄工		式	1. 000				1, 210, 000	
B3・・・・高圧洗浄工	100Mpa	m²	617. 000	617. 000	1,950	0	1, 203, 150	
B3・・・・高圧洗浄用水		m3	17. 000	17. 000	397	0	6, 749	
B2・・・表面被覆工		式	1.000				5, 761, 000	
B3・・・・表面被覆工 (吹付)	ボリマーセメントモルタル(繊維入り) 、側壁、t=8mm	m²	404. 000	404. 000	8, 542	0	3, 450, 968	
B3・・・・表面被覆工 (吹付)	ボリマーセメントモルタル(繊維入り) 、底板、t=12mm	m²	213. 000	213. 000	10,776	0	2, 295, 288	
B3・・・・養生		式	1. 000			0	14, 308	
B2・・・・断面補修工		式	1. 000				299, 000	
B3・・・・コンクリートカッター工	t=30mm程度	m	45. 600	45. 600	1,717	0	78, 295	
B3・・・・コンクリートはつりエ	壁 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>2. 600</td><td>2. 600</td><td>6, 543</td><td>0</td><td>17, 012</td><td></td></t≦6<>	m²	2. 600	2. 600	6, 543	0	17, 012	
B3・・・・断面補修工	ボリマーセメントモルタル(繊維入り)	m²	2. 600	2. 600	72, 973	0	189, 730	
B3・・・・養生		式	1. 000			0	334	
B3・・・・鉄筋防錆工		m	8. 300	8. 300	1,558	0	12, 931	
B3・・・・ 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)		m3	0. 100	0. 100	4, 670	0	467	
B2・・・・ひび割れ補修工		式	1. 000				49,000	
B3・・・・低圧注入工	エボ キシ樹脂系シール材、湿潤面対 応エホ *シ樹脂系注入材	m	3. 000	3. 000	16, 419	0	49, 257	
B2・・・目地補修工		式	1. 000				350, 000	
B3・・・・・成型ゴム挿入工	50×50	m	19. 400	19. 400	18, 022	0	349, 627	
B2・・・・堆積物撤去工		式	1. 000				11,000	

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 · · · · · 汚泥処理工		m3	1.000	1.000	10, 618	0	10, 618	
B1 · · · 堤外取付水路工		式	1. 000				7, 803, 000	
B2・・・・高圧洗浄工		式	1. 000				1, 279, 000	
B3・・・・高圧洗浄工		m3	652. 000	652. 000	1,950	0	1, 271, 400	
B3・・・・高圧洗浄用水		m3	18. 000	18. 000	397	0	7, 146	
B2・・・表面被覆工		式	1. 000				6, 281, 000	
B3・・・・表面被覆工 (吹付)	ボリマーセメントモルタル(繊維入り) 、側壁、t=8mm	m²	341. 000	341. 000	8, 542	0	2, 912, 822	
B3 · · · · · 表面被覆工 (吹付)	ボリマーセメントモルタル (繊維入り) 、底板、t=12mm	m²	311. 000	311. 000	10, 776	0	3, 351, 336	
B3 · · · · · · 養生		式	1. 000			0	16, 692	
B2・・・ 断面補修工		式	1. 000				52, 000	
B3・・・・コンクリートカッター工	t = 30mm程度	m	6. 000	6. 000	1,717	0	10, 302	
B3・・・・コンクリートはつり工	壁 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>0. 500</td><td>0. 500</td><td>6, 543</td><td>0</td><td>3, 272</td><td></td></t≦6<>	m²	0. 500	0. 500	6, 543	0	3, 272	
B3・・・・斯面補修工	ボリマーセメントモルタル(繊維入り)	m²	0. 500	0. 500	72, 973	0	36, 487	
B3・・・・養生		式	1. 000			0	71	
B3・・・・鉄筋防錆工		m	0. 900	0. 900	1,558	0	1, 402	
B3・・・・ 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分 費)		m3	0. 100	0. 100	4, 670	0	467	
B2・・・・目地補修工		式	1. 000				180, 000	
B3・・・・成型ゴム挿入工	50×50	m	10. 000	10. 000	18, 022	0	180, 220	
B2・・・・堆積物撤去工		式	1. 000				11,000	
B3·····污泥処理工		m3	1. 000	1. 000	10, 618	0	10, 618	
B1・・・取水樋門		式	1. 000				97, 000	
B2・・・・断面補修工		式	1. 000				74, 000	
B3・・・・コンクリートカッターエ	t =30mm程度	m	13. 700	13. 700	1,717	0	23, 523	
B3・・・・コンクリートはつりエ	壁 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>0. 600</td><td>0. 600</td><td>6, 543</td><td>0</td><td>3, 926</td><td></td></t≦6<>	m²	0. 600	0. 600	6, 543	0	3, 926	
B3・・・・断面補修工	ボリマーセメントモルタル(繊維入り)	m²	0. 600	0. 600	72, 973	0	43, 784	
B3・・・・養生		式	1. 000			0	71	

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 · · · · · 鉄筋防錆工		m	1. 200	1. 200	1, 558	0	1,870	
B3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		m3	0. 100	0. 100	4, 670	0	467	
B2・・・・ひび割れ補修工		式	1. 000				23, 000	
B3・・・・充填工	エポキシコーキング材	m	2. 700	2. 700	8, 657	0	23, 374	
B1···吸水槽		式	1. 000				484, 000	
B2····斯面補修工		式	1. 000				11,000	
B3・・・・コンクリートカッターエ	t = 30mm程度	m	1. 200	1. 200	1,717	0	2, 060	
B3・・・・コンクリートはつりエ	壁 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>0. 100</td><td>0. 100</td><td>6, 543</td><td>0</td><td>654</td><td></td></t≦6<>	m²	0. 100	0. 100	6, 543	0	654	
B3・・・・斯面補修工	ボリマーセメントモルタル(繊維入り)	m²	0. 100	0. 100	72, 973	0	7, 297	
B3・・・・養生		式	1. 000			0	23	
B3···・鉄筋防錆工		m	0. 300	0.300	1,558	0	467	
B3・・・・設運搬・処理(産業廃棄物処分費)		m3	0. 100	0. 100	4,670	0	467	
B2・・・・ひび割れ補修工		式	1. 000				268, 000	
B3・・・・低圧注入工	エポ [*] キン樹脂系シール材、湿潤面対 応エポ [*] キン樹脂系注入材	m	14. 100	14. 100	16, 419	0	231, 508	
B3・・・・充填工	エポキシコーキング材	m	4. 200	4. 200	8, 657	0	36, 359	
B2・・・・目地補修工		式	1. 000				205, 000	
B3・・・・成型ゴム挿入工	50×50	m	11. 400	11. 400	18, 022	0	205, 451	
Bl···吐水槽		式	1. 000				568, 000	
B2・・・・断面補修工		式	1. 000				420,000	
B3・・・・コンクリートカッター工	t =30mm程度	m	44. 300	44. 300	1,717	0	76, 063	
B3・・・・コンクリートはつり工	壁 t≦3	m²	0. 300	0. 300	2, 951	0	885	
B3・・・・コンクリートはつり工	壁 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>4. 000</td><td>4. 000</td><td>6, 543</td><td>0</td><td>26, 172</td><td></td></t≦6<>	m²	4. 000	4. 000	6, 543	0	26, 172	
B3・・・・断面補修工	ボリマーセメントモルタル(繊維入り)	m²	4. 300	4. 300	72, 973	0	313, 784	
B3・・・・養生		式	1. 000			0	501	
B3····鉄筋防錆工		m	0. 300	0. 300	1, 558	0	467	
B3・・・・		m3	0. 500	0. 500	4, 670	0	2, 335	

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・・・・ひび割れ補修工		式	1. 000				148, 000	
B3・・・・低圧注入工	エボ キシ樹脂系シール材、湿潤面対 応エボ キシ樹脂系注入材	m	5. 000	5. 000	16, 452	0	82, 260	
B3・・・・充填工	エポキシコーキング材	m	7. 600	7. 600	8,657	0	65, 793	
B1・・・排水樋門		式	1. 000				140, 000	
B2・・・断面補修工		式	1. 000				101,000	
B3・・・・コンクリートカッター工	t = 30mm程度	m	9. 400	9. 400	1,717	0	16, 140	
B3・・・・コンクリートはつりエ	壁 t≦3	m²	1. 000	1. 000	2, 951	0	2, 951	
B3・・・・コンクリートはつりエ	壁 3 <t≦6< td=""><td>m²</td><td>0. 100</td><td>0. 100</td><td>6, 543</td><td>0</td><td>654</td><td></td></t≦6<>	m²	0. 100	0. 100	6, 543	0	654	
B3・・・・斯面補修工	ボリマーセメントモルタル(繊維入り)	m²	1. 100	1. 100	72, 973	0	80, 270	
B3・・・・養生		式	1. 000			0	71	
B3・・・・		m3	0. 100	0. 100	4, 670	0	467	
B2・・・・ひび割れ補修工		式	1. 000				39, 000	
B3・・・・低圧注入工	工术 衫樹脂系沙ル材、湿潤面対 応工术 衫樹脂系注入材	m	1. 800	1. 800	16, 452	0	29, 614	
B3・・・・充填工	エポキシコーキング材	m	1. 100	1. 100	8, 657	0	9, 523	
B1・・・ネットフェンス撤去・再設置		式	1. 000				227, 000	
B2・・・・ネットフェンス撤去・再設置		式	1. 000				227, 000	
B3・・・・ネットフェンス撤去		m	77. 400	77. 400	1, 519	0	117, 571	
B3・・・・ネットフェンス設置		m	77. 400	77. 400	1, 414	0	109, 444	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1. 000				9, 448, 000	
B1・・・仮設工		式	1. 000				9, 448, 000	
B2・・・・工事用道路(旧迫川側)		式	1. 000				4, 340, 000	
B3・・・・道路補修工		m²	879. 000	879. 000	116	0	101, 964	
B3・・・・土木シート	敷設~撤去	m²	1, 020. 000	1, 020. 000	246	0	250, 920	
B3・・・・積込		m3	522. 000	522. 000	233	0	121, 626	
B3・・・・土砂等運搬		m3	522. 000	522. 000	379	0	197, 838	
B3・・・・路床盛土		式	1. 000			0	691, 378	

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 · · · · · 路床盛土		式	1. 000			0	203, 078	
B3 · · · · · 敷鉄板設置撤去	設置~賃料~撤去	m²	1, 530. 000	1, 530. 000	1,503	0	2, 299, 590	
B3・・・・掘削		m3	522. 000	522. 000	295	0	153, 990	
B3・・・・ 積込		m3	522. 000	522. 000	233	0	121, 626	
B3・・・・土砂等運搬		m3	522. 000	522. 000	379	0	197, 838	
B2・・・・工事用道路(旧迫川旧河川側)		式	1. 000				281, 000	
B3・・・・敷鉄板設置撤去	設置~賃料~撤去	m²	325. 000	325. 000	865	0	281, 125	
B2····仮締切工 (旧迫川側)		式	1. 000				563, 000	
B3・・・・大型土のう	製作~設置~撤去	m3	87. 000	87. 000	6, 466	0	562, 542	
B2・・・・仮締切工 (旧迫川旧河川側)		式	1. 000				220, 000	
B3・・・・大型土のう	製作~設置~撤去	m3	34. 000	34. 000	6, 466	0	219, 844	
B2・・・・仮囲い工		式	1. 000				1,775,000	
B3・・・・仮囲い工	A型開渠工	m²	761. 000	761. 000	2, 332	0	1, 774, 652	
B2・・・・足場工		式	1. 000				657, 000	
B3・・・・キャスター付き		掛㎡	9. 000	9. 000	5, 056	0	45, 504	
B3・・・・排水・取水樋門門柱		掛㎡	121. 000	121. 000	5, 056	0	611, 776	
B2・・・・水替工		式	1. 000				168, 000	
B3····水替工	導水路	箇所	1. 000	1.000	48, 826	0	48, 826	
B3・・・・ 水替工	堤外取付水路	箇所	1. 000	1. 000	97, 880	0	97, 880	
B3・・・・ 水替工	吐水槽	箇所	1. 000	1. 000	21,072	0	21,072	
B2・・・安全費		式	1. 000				1, 444, 000	
B3・・・・交通誘導警備員	В	人	100.000	100.000	14, 443	0	1, 444, 300	
・・間接工事費		式	1. 000				18, 657, 000	
· · · 共通仮設費		式	1. 000				7, 346, 000	
・・・・運搬費~営繕費等		式	1. 000				3, 020, 000	
・・・・運搬費		式	1. 000				2, 662, 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)
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1. 000				2, 662, 000	
B2・・・運搬費		式	1. 000				2, 662, 000	
B3・・・・仮設材輸送		ton	320. 800	320. 800	8, 297	0	2, 661, 678	
••••技術管理費		式	1. 000				1, 359, 000	
Bl・・・共通仮設(積上げ)		式	1. 000				1, 359, 000	
B2・・・・コンクリート補修工事における品質管理試験		式	1. 000				1, 359, 000	
B3・・・・単軸引張試験	下地処理施工後	箇所	9. 000	9. 000	70, 807	0	637, 263	
B3・・・・単軸引張試験	表面被覆工施工後	箇所	9. 000	9. 000	70, 807	0	637, 263	
B3・・・・圧縮強度試験	表面被覆工施工後	П	3. 000	3. 000	28, 301	0	84, 903	
· · · · 現場環境改善費		式	1. 000				305, 000	
••••現場環境改善費(率計上)		式	1.000				305, 000	
・・・現場管理費		式	1. 000				11, 311, 000	
・・・・現場管理費(率計上)		式	1. 000				11, 311, 000	
· 一般管理費等		式	1. 000				8, 396, 000	