単価合意書

令和6年7月17日に契約した国営施設応急対策事業盛岡南部地区 西部用水路改修 (その6)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 6年 8月28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 秋田県大仙市豊岡字西八日市5番地

氏名 株式会社豊成建設

代表取締役 谷藤 幸喜

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				125, 246, 000	
消費税相当額		式	1. 000				11, 386, 000	
工事価格		式	1. 000				113, 860, 000	
• 工事原価		式	1. 000				97, 326, 000	
· · 直接工事費								
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1. 000				64, 647, 000	
B1・・・±エ		式	1. 000				52, 435, 000	
B2・・・・作業土工		式	1. 000				8, 701, 000	
		式	1. 000				4, 406, 000	
B3・・・・埋戻 (管頂0cm~30cm)	人力まきだし+振動コンパクタ(I)	式	1. 000			0	400, 668	
B3・・・・埋戻(管頂30cm~60cm)	人力まきだし+振動ローラ転圧	式	1. 000			0	401, 831	
B3・・・・埋戻 (管頂60cm以上) B<1.0m	人力まきだし+振動コンパクタ転 圧	式	1. 000			0	242, 905	
B3・・・・埋戻(管頂60cm以上)1.0m≦B <2.5m	人力まきだし+振動ローラ転圧	式	1. 000			0	904, 119	
B3・・・・購入土	再生クラッシャーランRC-40	m3	1, 040. 000	1, 040. 000	2, 362	0	2, 456, 480	
B2・・・・作業残土処理工		式	1. 000				4, 295, 000	
B3・・・・作業残土処理工	現場発生土運搬処理 10tDT 積		1, 400. 000	1, 400. 000	3,068	0		
Bl・・・構造物撤去工		m3	1, 400. 000	1, 400. 000	3,000	0	4, 290, 200	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1. 000				4, 054, 000	
B3・・・・舗装版切断	7スファルト舗装版 t=15cm以下(表	式	1. 000				4, 054, 000	
	層5cm+基層5cm)	m	223. 000	223. 000	631	0	140, 713	
B3 · · · · · · 舗装版破砕	7スファル/舗装版 t=15cm以下(表層5cm+基層5cm)	m²	375. 000	375. 000	566	0	212, 250	
B3・・・・殻運搬・処理	As殼 DT10t積	m3	37. 000	37. 000	7, 471	0	276, 427	
B3・・・・汚泥 (舗装版切断排水) 収集運搬・処理		ton	1. 370	1. 370	68, 326	0	93, 607	
B3···· 既設FRPM管切断	φ 800	箇所	2. 000	2. 000	22, 309	0	44, 618	
B3・・・・既設FRPM管撤去	φ 800 L=4m/本	本	54. 000	54. 000	15, 438	0	833, 652	
B3・・・・既設FRPM管運搬・処分	⋄800, L=4m/本 運搬車(4本/ 台)現場~産廃処理施設	本	54. 000	54. 000	41, 624	0	2, 247, 696	
B3・・・・既設異種管継手撤去	φ800 (DCIP-FRPM)	本	1. 000	1. 000	15, 438	0		
B3・・・・既設水道管撤去・運搬	DCIP φ 250 L=5m/本							
		本	44. 000	44. 000	1, 085	0	47, 740	

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・・・・既設ガードレール撤去	再利用 土中建込 塗装品C- 4E	m	100. 000	100. 000	1, 205	0	120, 500	
B3・・・・既設道路標識撤去	再利用 標識柱·基礎単柱式	基	1. 000	1. 000	21,771	0	21,771	
Bl···管体基礎工		式	1. 000				3, 077, 000	
B2・・・・砕石基礎工		式	1.000				3, 077, 000	
B3····基面整正		m²	537. 000	537. 000	410	0	220, 170	
B3····管体基礎工(基床部)	再生クラッシャラン RC-40	m3	107. 000	107. 000	5, 939	0	635, 473	
B3・・・・管体基礎工 (管側部)	再生クラッシャラン RC-40	m3	330. 000	330. 000	6, 730	0	2, 220, 900	
B1・・・管体工		式	1.000				22, 043, 000	
B2・・・・ダクタイル鋳鉄管布設工		式	1. 000				13, 937, 000	
B3・・・・ダクタイル鋳鉄管	直管 φ 800×6m, ALW形, K形(切管、異形管を含む)	m	212. 200	212. 200	56, 882	0	12, 070, 360	
B3 · · · · · 維輪	K形継輪φ800(材料費。布設 費は隣接管に含む)	本	4. 000	4. 000	192, 629	0	770, 516	
B3・・・・異種管継手	φ 800 (FRPM-DCIP)	本	1. 000	1. 000	1, 096, 189	0	1, 096, 189	
B2・・・・鋼管布設工		式	1. 000				8, 106, 000	
B3・・・・銅管短管布設	φ800×1000 t=9mm, K挿し片へ *^*ル, 溶接継手塗装含む	m	2. 000	2. 000	1, 034, 339	0	2, 068, 678	
B3・・・・鋼製伸縮可とう管布設	φ 800×1200L t=9mm, 両べベ ル, 溶接継手塗装含む	m	2. 400	2. 400	2, 515, 647	0	6, 037, 553	
B1・・・付帯工		式	1. 000				483, 000	
B2····埋設物表示工		式	1.000				51,000	
B3・・・・埋設表示テープ	幅150mm 50m 2倍ポリエチレンクロス	m	217. 000	217. 000	236	0	51, 212	
B2・・・湯沢川注水工		式	1. 000				432, 000	
B3・・・・既設塩ビ管切断・撤去	φ50 (運搬・処分はFRPM管運 搬・処分に含む)	m	0. 500	0. 500	3, 922	0	1,961	
B3・・・・分水管設置	ダクタイル鋳鉄管機械布設(土留)K形フランジ付きT字管	本	1. 000	1. 000	413, 237	0	413, 237	
B3・・・・分水管用継ぎ手(接合部品を含む)	RFフランジ形 7.5k φ 100、M Fジョイント	式	1. 000			0	16, 668	
Bl···道路復旧工		式	1. 000				2, 006, 000	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1. 000				1, 798, 000	
B3・・・・下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=35cm	m²	375. 000	375. 000	1,574	0	590, 250	
B3・・・・上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=20cm	m²	375. 000	375. 000	1, 294	0	485, 250	

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・・・・表層 (車道・路肩部)	再生密粒度As (13) t=5cm	m²	375. 000	375. 000	1,926	0	722, 250	
B2・・・・安全施設工		式	1. 000				183,000	
B3・・・・既設ガードレール復旧	再利用 土中建込 塗装品C- 4E	m	100. 000	100. 000	1, 290	0	129,000	
B3・・・・既設道路標識復旧	再利用 標識柱・基礎単柱式	基	1. 000	1. 000	54, 218	0	54, 218	
B2・・・・区画線工		式	1. 000				25, 000	
B3・・・・区画線 (外側線)	^゚イント式(車載式),実線,白, B=15cm,常温式	m	218. 000	218. 000	114	0	24, 852	
B1・・・舗装本復旧工【3工区】		式	1. 000				1, 304, 000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1. 000				294, 000	
B3・・・・舗装版切断	アススアァルト舗装版15cm以下(t=5 ~10cm)	m	80.000	80.000	631	0	50, 480	
B3・・・・舗装版取壊し (管路掘削部)	アスファルト舗装版、t=5cm	m²	144. 000	144. 000	595	0	85, 680	
B3・・・・舗装版取壊し (既設舗装部)	アススアッルト舗装版、t=10cm	m²	77. 000	77. 000	595	0	45, 815	
B3・・・・競運搬・処理	As殼 DT10t積	m3	15. 000	15. 000	7, 471	0	112, 065	
B2・・・・上層路盤工		式	1. 000				24, 000	
B3・・・・掘削 (刺取)		m3	7. 000	7. 000	320	0	2, 240	
B3・・・・残士処理	運搬処理 10tDT積	m3	7. 000	7. 000	3, 068	0	21, 476	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1. 000				978, 000	
B3・・・・表層工	密粒度As(20)改質Ⅱ型、t=5c m	m²	220. 000	220. 000	2, 354	0	517, 880	
B3 · · · · · 基層工	密粒度As(20)、t=5cm	m²	220. 000	220. 000	2, 093	0	460, 460	
B2・・・・区画線工		式	1. 000				8,000	
B3・・・・区画線(外側線)	^゚イント式(車載式),実線,白, B=15cm,常温式	m	68. 000	68. 000	114	0	7, 752	
B1···編装本復旧工【7工区】		式	1. 000				5, 772, 000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1. 000				792, 000	
B3・・・・舗装版切断	アススワァルト舗装版15cm以下(t=5 ~10cm)	m	56. 000	56. 000	631	0	35, 336	
B3・・・・舗装版取壊しNo. 249~No. 260 (管路掘削部)	アススファルト舗装版、t=5cm	m²	388. 000	388. 000	595	0	230, 860	
B3・・・・舗装版取壊しNo. 249~ No. 251+12. 000(既設舗装部)	アススファルト舗装版、t=10cm	m²	85. 000	85. 000	595	0	50, 575	
B3・・・・舗装版切削工No. 251+12. 000~ No. 260(既設舗装部)	t=5cm	m²	296. 000	296. 000	520	0	153, 920	

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	As殼 DT10t積	m3	43. 000	43. 000	7, 471	0	321, 253	
B2・・・上層路盤工		式	1. 000				254, 000	
B3・・・・掘削(剥取)No. 249~ No. 251+12. 000	t=5cm	m3	4. 000	4. 000	320	0	1, 280	
B3・・・・掘削(剥取)No. 251+12. 000~ No. 260	t=24cm	m3	71. 000	71. 000	320	0	22, 720	
B3・・・・残土処理	運搬・処理 10tDT積	m3	75. 000	75. 000	3, 068	0	230, 100	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1. 000				4, 701, 000	
B3・・・・表層工No. 249~No. 251+12. 000	密粒度As(20)改質Ⅱ型、t=5c m	m²	175. 000	175. 000	2, 354	0	411, 950	
B3・・・・基層工No. 249~No. 251+12. 000	密粒度As(20)、t=5cm	m²	175. 000	175. 000	2, 093	0	366, 275	
B3・・・・表層工No. 251+12. 000~No. 260	密粒度As(20)改質Ⅱ型、t=5c m	m²	590. 000	590. 000	2, 354	0	1, 388, 860	
B3・・・・上層路盤工	瀝青安定処理(20), t=24cm 3層仕上げ	m²	296. 000	296. 000	8, 559	0	2, 533, 464	
B2・・・・区画線工		式	1. 000				25, 000	
B3・・・・区画線(外側線)	^゚イント式(車載式),実線,白, B=15cm,常温式	m	220. 000	220. 000	114	0	25, 080	
B1・・・舗装本復旧工【11工区】		式	1. 000				4, 995, 000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1. 000				1, 003, 000	
B3・・・・舗装版切断	7スファルト舗装版15cm以下(t=7c m)	m	24. 000	24. 000	631	0	15, 144	
B3・・・・舗装版取壊し(管路掘削部)	アスファルト舗装版、t=5cm	m²	483. 000	483. 000	595	0	287, 385	
B3・・・・舗装版切削工(既設舗装部)	全面切削 6 cmを超え12cm以下 (t=7cm)	m²	472. 000	472. 000	581	0	274, 232	
B3・・・・競運搬・処分	As殼 DT10t積	m3	57. 000	57. 000	7, 471	0	425, 847	
B2・・・・上層路盤工		式	1. 000				115, 000	
B3・・・・掘削 (剥取)	t=7cm	m3	34. 000	34. 000	320	0	10, 880	
B3······務土処理	運搬・処理 DT10t積	m3	34. 000	34. 000	3, 068	0	104, 312	
B2・・・・アスファルト舗装工		式	1. 000				3, 840, 000	
B3・・・・表層工	密粒度As(13F)、t3cm	m²	955. 000	955. 000	1, 347	0	1, 286, 385	
B3・・・・基層工	密粒度As(20)、t=4cm	m²	955. 000	955. 000	1,740	0	1,661,700	
B3・・・・上層路盤工	瀝青安定処理,t=5cm	m²	483. 000	483. 000	1, 846	0	891, 618	
B2・・・区画線工		式	1. 000				37, 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・・・・区画線(外側線)	^' //小式(車載式), 実線, 白, B=15cm, 常温式	m	223. 000	223. 000	114	0	25, 422	
B3・・・・区画線(停止線)	溶融式(手動), 実線, 白, B=30cm, 3種1号	m	3. 000	3. 000	563	0	1, 689	
B3・・・・区画線(横断歩道)	溶融式(手動), 実線,白,B=45 cm,3種1号	m	13. 000	13. 000	733	0	9, 529	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1. 000				12, 212, 000	
B1···仮設工		式	1. 000				12, 212, 000	
B2・・・・仮設土留・仮締切工		式	1. 000				6, 808, 000	
B3・・・・たて込み簡易土留	タイプ10' (B=2.48, H3.00)	m	122. 000	122. 000	27, 274	0	3, 327, 428	
B3・・・・たて込み簡易土留	タイプ11' (B=2.48, H=3.50)	m	40.000	40. 000	31, 116	0	1, 244, 640	
B3・・・・たて込み簡易土留	タイプ12' (B=2.48, H=4.00)	m	55. 000	55. 000	40, 662	0	2, 236, 410	
B2・・・・排水処理工		式	1. 000				666, 000	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)	0m3/s以上6m3/s未満 作業時 排水	箇所	7. 000	7. 000	70, 639	0	494, 473	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)		箇所	1. 000	1. 000	36, 334	0	36, 334	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)	釜場設置・撤去	箇所	8. 000	8. 000	16, 953	0	135, 624	
B2・・・・安全費		式	1. 000				3, 839, 000	
B3・・・・交通誘導警備員	8:00~17:00	人	80. 000	80. 000	13, 068	0	1, 045, 440	
B3・・・・交通誘導警備員	7:00~18:30	人	158. 000	158. 000	17, 683	0	2, 793, 914	
B2・・・・施工ヤード・仮置場設置・撤去		式	1. 000				704, 000	
B3・・・・敷鉄板設置・撤去工	設置~賃料~撤去	m²	314. 000	314. 000	1, 561	0	490, 154	
B3・・・・土木シート敷設・撤去	ポリプロピレン (P.P) 系織布 (引張強度980N/5cm)	m²	800.000	800. 000	240	0	192, 000	
B3・・・・土木シート運搬・処分	廃プラスチック DT10t積	m3	1. 200	1. 200	18, 039	0	21, 647	
B2・・・・除雪工		式	1. 000				9, 000	
B3・・・・除雪工	施工ヤード	т3	94. 000	94. 000	98	0	9, 212	
B2···耕地復旧		式	1. 000				139, 000	
B3・・・・荒起こし	t=30cm	т3	240. 000	240. 000	320	0	76, 800	
B3・・・・耕起	石碟,雑物除去、農用トラクタ 耕起2回掛け	m²	800. 000	800. 000	78	0	62, 400	
B2・・・・湯沢川注水工		式	1. 000				47, 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 · · · · · 横矢板設置撤去	松材t=4cm	m²	5. 000	5. 000	7,714	0	38, 570	
B3・・・・H形鋼設置撤去	H-250×250 4枚	ton	0. 950	0. 950	8, 509	0	8, 084	
• · 問接工事費		式	1. 000				32, 679, 000	
•••共通仮設費		式	1. 000				9, 955, 000	
· · · · 運搬費~営繕費等		式	1. 000				8, 521, 000	
運搬費		式	1. 000				914, 000	
Bl・・・共通仮設(積上げ)		式	1. 000				914, 000	
B2・・・・運搬費		式	1. 000				914, 000	
B3・・・・仮設材輸送	建込簡易土留	ton	32. 700	32. 700	11, 267	0	368, 431	
B3・・・・仮設材輸送	敷鉄板	ton	54. 220	54. 220	9, 904	0	536, 995	
B3 · · · · · 仮設材輸送	H形鋼	ton	0. 950	0. 950	9, 409	0	8, 939	
· · · · 技術管理費		式	1. 000				19,000	
B1・・・共通仮設 (積上げ)		式	1.000				19,000	
B2・・・・技術管理費		式	1.000				19,000	
B3····溶接試験	現場溶接部X線検査(鋼管)	式	1.000			0	18, 567	
・・・現場環境改善費		式	1.000				501, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)		式	1.000				501, 000	
・・・現場管理費		式	1.000				22, 724, 000	
・・・現場管理費(率計上)		式	1. 000				22, 724, 000	
· 一般管理費等		式	1.000				16, 534, 000	