単価合意書

令和6年7月1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(その14) 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 7月22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 秋田県横手市黒川字壱本木48番地1 氏名 株式会社伊藤組造園 代表取締役 久米 君雄

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				226, 160, 000	
消費税相当額		式	1.000				20, 560, 000	
工事価格		式	1.000				205, 600, 000	
• 工事原価		式	1. 000				177, 246, 000	
· · 直接工事費		式	1.000				123, 480, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				86, 469, 000	
B1・・・±エ		式	1.000				2, 349, 000	
B2・・・・掘削工		式	1.000				711,000	
B3·····掘削	左岸	m3	588. 000	588. 000	323	0	189, 924	
B3····- 掘削	右岸	m3	494. 000	494. 000	581	0	287, 014	
B3・・・・掘削	出向分水工	m3	403. 000	403. 000	581	0	234, 143	
B2····盛土工		式	1.000				41,000	
B3・・・・流用土盛土	B<1.0 (左岸)	m3	2. 000	2. 000	2, 139	0	4, 278	
B3・・・・流用土盛土	B<1.0 (右岸)	m3	3.000	3. 000	2, 524	0	7, 572	
B3・・・・流用土盛土	1.0≦B<2.5 (出向分水工)	m3	4.000	4. 000	2, 532	0	10, 128	
B3・・・・流用土盛土	2.5≦B<4.0 (出向分水工)	m3	13. 000	13. 000	1, 473	0	19, 149	
B2・・・・整形仕上げ工		式	1.000				1, 203, 000	
B3・・・・法面整形	切土部	m²	710. 000	710. 000	835	0	592, 850	
B3・・・・法面整形	盛土部	m²	57. 000	57. 000	416	0	23, 712	
B3・・・・基面整正		m²	1, 310. 000	1, 310. 000	396	0	518, 760	
B3・・・・法面整形	盛土部(出向分水工)	m²	19. 000	19. 000	416	0	7, 904	
B3・・・・基面整正	(出向分水工)	m²	151. 000	151.000	396	0	59, 796	
B2・・・・作業残土処理工		式	1. 000				394, 000	
B3・・・・整地		m3	3, 080. 000	3, 080. 000	128	0	394, 240	
Bl・・・構造物撤去工		式	1.000				6, 925, 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)
B2・・・・構造物取壊し工		式	1. 000				6, 925, 000	
B3・・・・コンクリート構造物取壊し	無筋	m3	77. 000	77. 000	10, 126	0	779, 702	
B3・・・・コンクリート構造物取壊し	有筋	m3	130. 000	130. 000	17, 647	0	2, 294, 110	
B3・・・・石積み取壊し	既設プロック(空積)	m²	1, 053. 000	1, 053. 000	1, 368	0	1, 440, 504	
B3・・・・積込 (ルーズ)		m3	48. 000	48. 000	291	0	13, 968	
B3・・・・ 殻運搬	無筋コンクリート殻	m3	125. 000	125. 000	1,871	0	233, 875	
B3・・・・ 競運搬	有筋コンクリート殻	m3	130. 000	130. 000	1,706	0	221, 780	
B3・・・・ 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分 費)	無筋コンクリート	m3	125. 000	125. 000	2, 792	0	349, 000	
B3・・・・・ 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分 費)	有筋コンクリート	m3	130. 000	130. 000	5, 255	0	683, 150	
B3・・・・ゲート等撤去(転倒ゲート、簡易スライドゲート)	出向分水工	式	1.000			0	878, 076	
B3・・・・転落防止柵撤去	支柱間隔2.0m, プレキャスト コンクリート建込	m	20. 000	20. 000	1, 566	0	31, 320	
B1・・・法覆護岸工		式	1. 000				43, 736, 000	
B2・・・作業土工		式	1. 000				551,000	
B3・・・・床掘り	左岸側	式	1.000			0	118, 524	
B3・・・・床掘り	右岸側	式	1. 000			0	271, 439	
	流用土 構造物周辺(左岸側)	式	1.000			0	72, 741	
	流用土 構造物周辺(右岸側)	式	1. 000			0	88, 347	
B2・・・・大型コンクリートブロックエ		式	1.000				21, 103, 000	
	エラスタイト、t=10mm	m²	35. 000	35. 000	4, 391	0	153, 685	
B3・・・・大型ブロック積	控え350mm	m²	457. 000	457. 000	20, 243	0	9, 251, 051	
B3・・・・魚巣ブロック積	控え350mm	m²	7. 000	7. 000	25, 909	0	181, 363	
B3・・・・コンクリート基礎ブロック	t=200mm	m	281. 000	281. 000	12, 241	0	3, 439, 721	
B3・・・・胴込・裏込コンクリート	18-8-40 N	m3	133. 000	133. 000	28, 677	0	3, 814, 041	
B3・・・・胴込・裏込材(砕石)	RC-40	m3	265. 000	265. 000	4, 863	0	1, 288, 695	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	211. 000	211. 000	1, 401	0	295, 611	
		mf	211. 000	211. 000	1, 401	0	295, 611	

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・・・・天端コンクリート	18-8-40 N	m3	29. 000	29. 000	34, 719	0	1, 006, 851	
B3····型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	501, 619	
B3・・・・基礎幹石 (小口止)	RC-40, t=150mm	m²	4. 200	4. 200	1,401	0	5, 884	
B3・・・・小口止めブロック	h=1.8m	箇所	6.000	6. 000	176, 788	0	1, 060, 728	
B3・・・・収縮目地	油性ペイント	m²	56. 000	56. 000	1,856	0	103, 936	
B2・・・・大型コンクリートブロックエ		式	1.000				19, 520, 000	
B3・・・・目地板	エラスタイト、t=10mm	m²	33. 000	33. 000	4, 391	0	144, 903	
B3・・・・大型ブロック積	控え350mm	m²	431.000	431. 000	20, 243	0	8, 724, 733	
B3・・・・魚巣ブロック積	控え350mm	m²	7. 000	7. 000	25, 909	0	181, 363	
B3・・・・コンクリート基礎プロック	t=200mm	m	263. 000	263. 000	12, 241	0	3, 219, 383	
B3・・・・胴込・裏込コンクリート	18-8-40 BB	m3	125. 000	125. 000	26, 261	0	3, 282, 625	
B3・・・・胴込・裏込材(砕石)	RC-40	m3	250. 000	250. 000	4, 863	0	1, 215, 750	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	197. 000	197. 000	1, 401	0	275, 997	
B3・・・・天端コンクリート	18-8-40 BB	m3	27. 000	27. 000	30, 862	0	833, 274	
B3····型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	476, 949	
B3・・・・基礎砕石(小口止)	RC-40, t=150mm	m²	4. 200	4. 200	1, 401	0	5, 884	
B3・・・・小口止めブロック	h=1.8m	箇所	6. 000	6. 000	176, 788	0	1, 060, 728	
B3・・・・収縮目地	油性ペイント	m²	53. 000	53. 000	1, 856	0	98, 368	
B2・・・・大型コンクリートブロックエ		式	1.000				2, 009, 000	
B3・・・・目地板	エラスタイト、t=10mm	m²	5. 000	5. 000	4, 391	0	21, 955	
B3・・・・大型ブロック積	控え350mm	m²	43.000	43. 000	20, 243	0	870, 449	
B3・・・・コンクリート基礎プロック	t=200mm	m	25. 000	25. 000	12, 241	0	306, 025	
B3・・・・胴込・裏込コンクリート	18-8-40 N	m3	12.000	12. 000	28, 677	0	344, 124	
B3・・・・胴込・裏込材(砕石)	RC-40	m3	24. 000	24. 000	4, 863	0	116, 712	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	19. 000	19. 000	1, 401	0	26, 619	

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・・・・天端コンクリート	18-8-40 N	m3	2. 600	2. 600	34, 719	0	90, 269	
B3····型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	46, 050	
B3・・・・基礎砕石 (小口止)	RC-40, t=150mm	m²	0.700	0. 700	1, 401	0	981	
B3・・・・小口止めブロック	h=1.8m	箇所	1.000	1. 000	176, 788	0	176, 788	
B3・・・・収縮目地	油性ペイント	m²	5. 100	5. 100	1,856	0	9, 466	
B2・・・・大型コンクリートブロックエ		式	1. 000				553, 000	
B3・・・・目地板	エラスタイト、t=10mm	m²	3. 000	3. 000	4, 391	0	13, 173	
B3・・・・大型ブロック積	控え350mm	m²	7. 000	7. 000	20, 243	0	141, 701	
B3・・・・コンクリート基礎プロック	t=200mm	m	3. 000	3. 000	12, 241	0	36, 723	
B3・・・・胴込・裏込コンクリート	18-8-40 N	т3	2. 000	2. 000	28, 677	0	57, 354	
B3・・・・胴込・裏込材(砕石)	RC-40	т3	4. 000	4. 000	4, 863	0	19, 452	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	2. 000	2. 000	1, 401	0	2, 802	
B3・・・・天端コンクリート	18-8-40 N	т3	0.300	0.300	34, 719	0	10, 416	
B3・・・・型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	5, 757	
B3・・・・基礎砕石(小口止)	RC-40, t=150mm	m²	0. 800	0. 800	1, 401	0	1, 121	
B3・・・・小口止めブロック	h=2. 4m	箇所	1.000	1.000	263, 609	0	263, 609	
B3・・・・収縮目地	油性ペイント	m²	0. 500	0. 500	1,856	0	928	
Bl・・・根固め工		式	1.000				16, 322, 000	
B2・・・・捨石工		式	1.000				594, 000	
B3····捨石	既設プロック利用	т3	86. 000	86. 000	1, 125	0	96, 750	
B3・・・・表面均し	表面均し	m²	318. 000	318. 000	1, 563	0	497, 034	
B2・・・・底張コンクリートエ		式	1.000				8, 157, 000	
B3・・・・・底張コンクリート	18-8-40 N	т3	231. 000	231. 000	24, 776	0	5, 723, 256	
B3・・・・型枠		式	1. 000			0	2, 332, 773	
B3・・・・目地板	エラスタイト、t=10mm	m²	23. 000	23. 000	4, 391	0	100, 993	

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・・・・底張コンクリートエ		式	1.000				6, 830, 000	
B3・・・・・底張コンクリート	18-8-40 BB	m3	211. 000	211. 000	21, 851	0	4, 610, 561	
B3 · · · · · 型枠		式	1.000			0	2, 122, 366	
B3・・・・目地板	エラスタイト、t=10mm	m²	22. 000	22. 000	4, 391	0	96, 602	
B2・・・・底張コンクリートエ		式	1.000				741,000	
B3・・・・・底張コンクリート	18-8-40 N	т3	21.000	21. 000	24, 776	0	520, 296	
B3····塑枠		式	1.000			0	210, 407	
B3・・・・目地板	エラスタイト、t=10mm	m²	2. 400	2. 400	4, 391	0	10, 538	
B1・・・出向分水工		式	1.000				13, 879, 000	
B2・・・・作業土工		式	1.000				929, 000	
B3・・・・・床掘り		式	1.000			0	102, 879	
B3·····埋戻	構造物周辺	式	1.000			0	181, 742	
B3····埋戾	流用土 B<1.0	式	1.000			0	2, 524	
B3・・・・埋戻	流用土 1.0≦B<2.5	式	1.000			0	470, 859	
B3・・・・埋戻	流用土 2.5≦B<4.0	式	1.000			0	170, 892	
B2・・・・本体工		式	1.000				11, 717, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	151.000	151. 000	1, 401	0	211, 551	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25 BB	m3	8.000	8. 000	21, 851	0	174, 808	
B3····型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	18, 717	
B3・・・・鉄筋コンクリート	21-12-25 BB	m3	169. 000	169. 000	22, 537	0	3, 808, 753	
B3·····型枠	鉄筋コンクリート	式	1.000			0	3, 284, 178	
B3····鉄筋	SD295, D13	ton	4. 920	4. 920	170, 886	0	840, 759	
B3・・・・鉄筋	SD295, D16	ton	1.860	1. 860	169, 004	0	314, 347	
B3····鉄筋	SD345, D22	ton	0. 590	0. 590	173, 710	0	102, 489	
B3····鉄筋	SD345, D25	ton	2. 450	2. 450	173, 710	0	425, 590	

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・・・・二次コンクリート	21-12-25 BB	m3	16. 000	16. 000	22, 537	0	360, 592	
B3・・・・型枠	二次コンクリート	式	1. 000			0	219, 555	
B3・・・・アンダードレーン	B350×H400	m	37. 000	37. 000	4, 374	0	161, 838	
B3・・・・サイドドレーン	B300×H300	m	32. 000	32. 000	1,537	0	49, 184	
B3・・・・ウィープホール	φ 50 L=400	箇所	26. 000	26. 000	2, 663	0	69, 238	
B3・・・・ウィープホール	φ 75 L=600	箇所	16. 000	16. 000	6, 457	0	103, 312	
B3・・・・ウィープホール	φ 75 L=900	箇所	4. 000	4. 000	7, 096	0	28, 384	
B3・・・・目地板		m²	10.000	10. 000	5,000	0	50, 000	
B3・・・・収縮目地	エラスチックフィラー t=20	m²	10.000	10. 000	1,856	0	18, 560	
B3・・・・止水板	CF-200	m	49. 000	49. 000	2, 579	0	126, 371	
B3・・・・・ダウエルバー	D19, L=1000	本	200.000	200. 000	718	0	143, 600	
B3・・・・足場工	手摺先行型枠組	式	1.000			0	1, 119, 276	
B3・・・・支保工	パイプサポート支保	式	1.000			0	85, 886	
B2····付帯工		式	1.000				1, 233, 000	
B3・・・・ヒューム管新設	φ 700	m	3.000	3. 000	31, 274	0	93, 822	
B3・・・・ヒューム管再設置	φ 700	m	8. 000	8. 000	9, 040	0	72, 320	
B3····砂基礎	基床部 (1m>B≥0.45m),山砂 (SF相当品以上)	m3	2. 900	2. 900	7, 511	0	21, 782	
B3····砂基礎	構造物周辺(B<0.45m),山砂 (SF相当品以上)	m3	10. 700	10. 700	8, 447	0	90, 383	
B3・・・・転落防止柵(耐雪型)	H1.1m, プレキャスト基礎	m	24. 500	24. 500	34, 366	0	841, 967	
B3・・・・操作室昇降階段基礎	コンクリート 2000×2200× 500	式	1. 000			0	113, 036	
Bl···新堰分水工		式	1.000				1, 538, 000	
B2・・・・付帯工		式	1.000				1, 538, 000	
B3・・・・操作室昇降階段基礎	コンクリート 1500×2200× 500	式	1.000			0	111, 635	
B3・・・・転落防止柵(耐雪型)	H1.1m, プレキャスト基礎	m	41. 500	41. 500	34, 366	0	1, 426, 189	
B1・・・流入工		式	1.000				761,000	

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)
B2・・・・61号流入工		式	1.000				283, 000	
B3・・・・基礎幹石	RC-40, t=150mm	m²	4. 200	4. 200	1, 401	0	5, 884	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25 BB	m3	0. 200	0. 200	24, 255	0	4, 851	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	1, 404	
B3・・・・鉄筋コンクリート	21-12-25 BB	т3	2. 000	2. 000	24, 940	0	49, 880	
B3····塑粹	鉄筋コンクリート	式	1.000			0	118, 926	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	0. 107	0. 107	170, 886	0	18, 285	
B3・・・・裏込め材	RC-40	т3	1. 100	1. 100	4, 863	0	5, 349	
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 BB	m3	0.600	0. 600	24, 255	0	14, 553	
B3・・・・型枠	調整コンクリート	式	1.000			0	16, 467	
B3・・・・既設批管切断工	φ 800	m	2. 900	2. 900	1, 238	0	3, 590	
B3・・・・フラップゲート撤去・再設置	φ 800用	基	1.000	1. 000	44, 092	0	44, 092	
B2・・・・62号流入工		式	1.000				294, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	4.300	4. 300	1, 401	0	6, 024	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25 N	m3	0. 200	0. 200	27, 179	0	5, 436	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	1, 404	
B3・・・・鉄筋コンクリート	21-12-25 N	т3	2.000	2. 000	27, 865	0	55, 730	
B3・・・・型枠	鉄筋コンクリート	式	1.000			0	118, 926	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	0. 105	0. 105	170, 886	0	17, 943	
B3・・・・裏込め材	RC-40	т3	1. 200	1. 200	4, 863	0	5, 836	
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 N	m3	0.600	0. 600	27, 179	0	16, 307	
B3・・・・型枠	調整コンクリート	式	1.000			0	18, 296	
B3・・・・既設HP管切断工	φ 800	m	2.900	2. 900	1, 238	0	3, 590	
B3・・・・フラップゲート撤去・再設置	φ 800用	基	1.000	1. 000	44, 092	0	44, 092	
B2・・・・63号流入工		式	1.000				184, 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····基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	1. 900	1. 900	1, 401	0	2, 662	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25 N	m3	0. 100	0. 100	27, 179	0	2, 718	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	936	
B3・・・・鉄筋コンクリート	21-12-25 N	т3	1.000	1. 000	27, 865	0	27, 865	
B3・・・・型枠	鉄筋コンクリート	式	1.000			0	66, 781	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	0.056	0. 056	170, 886	0	9, 570	
B3・・・・裏込め材	RC-40	т3	0.800	0. 800	4, 863	0	3, 890	
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 N	т3	0.400	0. 400	27, 179	0	10, 872	
B3·····型粹	調整コンクリート	式	1.000			0	12, 807	
B3・・・・既設冊管切断工	φ 300	m	1. 100	1. 100	1, 238	0	1, 362	
B3・・・・フラップゲート撤去・再設置	φ 300用	基	1.000	1. 000	44, 092	0	44, 092	
B1・・・管理用階段工		式	1.000				573, 000	
B2・・・・作業土工		式	1.000				24, 000	
B3・・・・床掘り		式	1.000			0	4, 071	
B3・・・・基面整正		m²	11.000	11. 000	396	0	4, 356	
B3・・・・埋戻	構造物周辺	式	1.000			0	15, 404	
B2・・・左岸17号階段工		式	1.000				109, 000	
B3・・・・階段ブロック設置		個	1.000	1. 000	16, 714	0	16, 714	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	1.500	1. 500	1, 401	0	2, 102	
B3・・・・- 均しコンクリート	18-8-25 N	т3	0. 100	0. 100	27, 179	0	2, 718	
B3・・・・基礎コンクリート	18-8-40 N	т3	0. 500	0. 500	27, 179	0	13, 590	
B3・・・・天端コンクリート	18-8-40 N	т3	0. 300	0. 300	27, 179	0	8, 154	
B3・・・・小口止めコンクリート	18-8-40 N	т3	0. 100	0. 100	27, 179	0	2, 718	
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 N	т3	0. 100	0. 100	27, 179	0	2, 718	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	468	

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・・・・型枠	基礎コンクリート	式	1.000			0	26, 530	
B3・・・・型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	20, 126	
B3・・・・型枠	小口止コンクリート	式	1.000			0	10,063	
B3・・・・型枠	調整コンクリート	式	1.000			0	2,744	
B2・・・・左岸18号階段工		式	1.000				98, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	1. 500	1. 500	1, 401	0	2, 102	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25 N	m3	0. 100	0. 100	27, 179	0	2, 718	
B3・・・・基礎コンクリート	18-8-40 N	m3	0. 500	0. 500	27, 179	0	13, 590	
B3・・・・天端コンクリート	18-8-40 N	m3	0.300	0. 300	27, 179	0	8, 154	
B3・・・・小口止めコンクリート	18-8-40 N	m3	0. 100	0. 100	27, 179	0	2, 718	
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 N	m3	0.300	0. 300	27, 179	0	8, 154	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	468	
B3・・・・型枠	基礎コンクリート	式	1.000			0	26, 530	
B3・・・・型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	20, 126	
B3・・・・塑枠	小口止コンクリート	式	1.000			0	8, 233	
B3・・・・型枠	調整コンクリート	式	1.000			0	5, 489	
B2・・・右岸18号階段工		式	1.000				122, 000	
B3・・・・階段ブロック設置		個	1. 000	1. 000	16, 714	0	16, 714	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	1. 500	1. 500	1, 401	0	2, 102	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25 BB	m3	0. 200	0. 200	24, 255	0	4, 851	
B3・・・・・基礎コンクリート	18-8-40 BB	m3	0. 500	0. 500	24, 255	0	12, 128	
B3・・・・天端コンクリート	18-8-40 BB	m3	0. 300	0. 300	24, 255	0	7, 277	
B3・・・・小口止めコンクリート	18-8-40 BB	m3	0. 200	0. 200	24, 255	0	4, 851	
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 BB	m3	0.300	0. 300	24, 255	0	7, 277	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	468	

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 · · · · 型枠	基礎コンクリート	式	1. 000			0	26, 530	
B3・・・・型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	20, 126	
B3····型枠	小口止コンクリート	式	1.000			0	13, 722	
B3・・・・型枠	調整コンクリート	式	1.000			0	6, 404	
B2・・・・左岸19号階段工		式	1.000				98,000	
B3 · · · · · 基礎砕石	RC-40, t=150mm	m²	1.500	1. 500	1, 401	0	2, 102	
B3・・・・均しコンクリート	18-8-25 N	m3	0.100	0. 100	27, 179	0	2, 718	
B3・・・・基礎コンクリート	18-8-40 N	m3	0. 500	0. 500				
B3・・・・天端コンクリート	18-8-40 N	m3	0. 300	0. 300				
B3・・・・小口止めコンクリート	18-8-40 N	m3	0. 100	0. 100				
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 N	m3	0. 300	0. 300	27, 179	0	8, 154	
B3・・・・塑枠	均しコンクリート	式	1.000		,	0		
B3····塑枠	基礎コンクリート	式	1.000			0		
B3・・・・型枠	天端コンクリート							
B3・・・・塑枠	小口止コンクリート	式	1.000			0		
B3····塑枠	調整コンクリート	式	1.000			0		
B2・・・・右岸19号階段工		式	1.000			0	5, 489	
B3・・・・階段ブロック設置		式	1.000				122, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40, t=150mm	個	1.000	1.000	16, 714	0	16, 714	
B3・・・・・均しコンクリート	18-8-25 BB	m²	1.500	1. 500	1, 401	0	2, 102	
B3・・・・基礎コンクリート		m3	0. 200	0. 200	24, 255	0	4, 851	
	18-8-40 BB	m3	0. 500	0. 500	24, 255	0	12, 128	
B3・・・・天端コンクリート	18-8-40 BB	m3	0. 300	0. 300	24, 255	0	7, 277	
B3・・・・小口止めコンクリート	18-8-40 BB	m3	0. 200	0. 200	24, 255	0	4, 851	
B3・・・・調整コンクリート	18-8-40 BB	m3	0. 300	0. 300	24, 255	0	7, 277	
B3・・・・型枠	均しコンクリート	式	1.000			0	468	

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・・・・型枠	基礎コンクリート	式	1.000			0	26, 530	
B3・・・・型枠	天端コンクリート	式	1.000			0	20, 126	
B3・・・・型枠	小口止コンクリート	式	1.000			0	13, 722	
B3・・・・型枠	調整コンクリート	式	1.000			0	6, 404	
Bl・・・管理用道路工		式	1.000				386, 000	
B2・・・・管理用道路工		式	1.000				386, 000	
B3・・・・砂利舗装工	RC-40, t=10cm	m²	601.000	601. 000	643	0	386, 443	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1.000				37, 011, 000	
Bl・・・仮設工		式	1.000				37, 011, 000	
B2・・・・仮設道路工		式	1.000				4, 900, 000	
B3・・・・敷鉄板(設置・撤去) 【貸与品】	t=22mm 転換所	m²	139.000	139. 000	288	0	40, 032	
B3・・・・敷鉄板(設置・撤去) 【貸与品】	t=22mm 組立解体ヤード	m²	279.000	279. 000	288	0	80, 352	
B3・・・・敷鉄板(設置・撤去) 【貸与品】	t=22mm 出向堰分水路養生	m²	409.000	409. 000	288	0	117, 792	
B3・・・・敷鉄板(設置・撤去) 【貸与品】	t=22mm 進入路	m²	139. 000	139. 000	288	0	40, 032	
B3・・・・敷鉄板(設置・撤去)【貸与品】	t=22mm I型水路養生	m²	19. 000	19. 000	288	0	5, 472	
B3・・・・敷鉄板 (設置・撤去) 【貸与品】	t=22mm Ⅲ型水路養生	m²	37. 000	37. 000	288	0	10, 656	
B3・・・・工事用進入路盛土	B≧ 4. 0	m3	34.000	34. 000	811	0	27, 574	
B3・・・・流用土盛土	B<1. 0	m3	120.000					
B3・・・・流用土盛土	1. 0≦B<2. 5	m3	77. 000					
B3・・・・流用土盛土	2. 5≦B<4. 0	m3	19.000			0		
B3・・・・流用土盛土	B≧4.0	m3	380.000					
B3・・・・掘削	仮設設置時	m3	2.000					
B3・・・・流用土盛土	仮設撤去時 (流用)	m3	2.000					
B3・・・・転換所・重機組立ヤード盛土		箇所	1.000					
B3・・・・Ⅲ型水路養生工	覆工板1000×3000, H型鋼200 型							
		m	8. 000	8. 000	37, 460	0	299, 680	

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・・・・I型水路養生工	バタ角材10cm程度	m	10.000	10. 000	950	0	9, 500	
B3・・・・仮設排水路工(出向堰分水)		式	1.000			0	2, 041, 714	
B3 · · · · · 仮設排水工 (瀬戸川分水)		式	1.000			0	231, 644	
B3····砂利舗装工	RC-40, W>2.5m	m²	1, 735. 000	1, 735. 000	645	0	1, 119, 075	
B2・・・・仮設土留・仮締切工		式	1.000				17, 403, 000	
B3・・・・仮設鋼矢板	III型 L=8.0m	枚	665. 000	665. 000	25, 136	0	16, 715, 440	
B3・・・・大型土のう	製作・設置	袋	94. 000	94. 000	4, 478	0	420, 932	
B3・・・・大型土のう	転用	袋	124. 000	124. 000	1, 472	0	182, 528	
B3・・・・大型土のう	撤去	袋	94. 000	94. 000	732	0	68, 808	
B3・・・・遊水シート	敷設~撤去	m²	72. 000	72. 000	134	0	9, 648	
B3・・・・遊水シート	転用	m²	164. 000	164. 000	32	0	5, 248	
B2・・・・排水処理工		式	1.000				6, 360, 000	
B3・・・・排水ポンプ (出向分水工)	常時排水,40m3/h以上~120m3 /h未満	箇所	1.000	1. 000	2, 328, 355	0	2, 328, 355	
B3・・・・排水ポンプ (左右護岸工)	常時排水,120m3/h以上~450m 3/h未満	箇所	1.000	1. 000	2, 978, 681	0	2, 978, 681	
B3・・・・排水ポンプ (仮廻吐口部左右護 岸)	常時排水,40m³/h未満	箇所	1.000	1. 000	526, 571	0	526, 571	
B3・・・・排水ポンプ (仮廻呑口部左右護 岸)	常時排水,40m³/h未満	箇所	1.000	1. 000	526, 571	0	526, 571	
B2・・・・安全費		式	1.000				1, 309, 000	
B3・・・・交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人	104. 000	104. 000	12, 584	0	1, 308, 736	
B2・・・・仮設工 (出向分水工)		式	1.000				5, 802, 000	
B3・・・・床掘り	仮廻し水路	式	1.000			0	95, 323	
B3・・・・埋戻	仮廻し水路,流用土 1.0≦B< 2.5	式	1.000			0	291, 123	
B3・・・・埋戻	仮廻し水路,流用土 2.5≦B< 4.0	式	1.000			0	72, 187	
B3・・・・仮設鋼矢板	仮廻し水路,Ⅲ型,L=7.0m	枚	200.000	200. 000	24, 518	0	4, 903, 600	
B3・・・・仮設分水路	高密度ポリエチレン管 φ 400	式	1.000			0	261, 950	
B3・・・・ 掘削	左岸側仮設分水路	式	1.000			0	6, 130	

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・・・・流用土盛土	左岸側仮設分水路, B<1.0	式	1.000			0	8, 558	
B3・・・・流用土盛土	左岸側仮設分水路, 1.0≦B< 2.5	式	1.000			0	32, 201	
B3・・・・ 掘削	右岸側仮設分水路	式	1.000			0	24, 412	
B3・・・・流用土盛土	右岸側仮設分水路, B<1.0	式	1.000			0	20, 194	
B3・・・・流用土盛土	右岸側仮設分水路, 1.0≦B< 2.5	式	1.000			0	86, 071	
B2・・・・除雪工		式	1.000				1, 224, 000	
B3・・・・除雪工	人力除雪 (構造物周辺)	m3	1, 698. 000	1, 698. 000	465	0	789, 570	
B3・・・・除雪工	BH機械除雪(土工部)	m3	287. 000	287. 000	174	0	49, 938	
B3・・・・除雪工	BH機械除雪(資材置場)	m3	780. 000	780. 000	99	0	77, 220	
B3・・・・除雪工	BH機械除雪(現場内仮置場)	m3	106. 000	106. 000	99	0	10, 494	
B3・・・・除雪工	WL機械除雪 (工事用進入路ほか)	m3	3, 374. 000	3, 374. 000	88	0	296, 912	
B2・・・・廃プラスチック処分		式	1.000				13, 000	
B3・・・・廃プラスチック処分	【土木シート以外】	m3	1.500	1. 500	8,850	0	13, 275	
· · 間接工事費		式	1.000				53, 766, 000	
・・・共通仮設費		式	1.000				17, 350, 000	
・・・・運搬費~営繕費等		式	1.000				9, 951, 000	
・・・・運搬費		式	1.000				6, 605, 000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1.000				6, 605, 000	
B2・・・・運搬費		式	1.000				6, 605, 000	
B3・・・・重建設機械分解・組立・輸送	クローラクレーン50~55t吊	式	1.000			0		
B3・・・・重建設機械輸送	LBH	式	1.000			0		
B3・・・・仮設材輸送	覆工板	式	1.000			0		
B3・・・・仮設材輸送	H型網							
B3・・・・仮設材輸送	仮設鋼矢板	式	1.000			0		
・・・・現場環境改善費		式	1.000			0		
		式	1.000				794, 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)
・・・・現場環境改善費(率計上)		式	1.000				794, 000	
・・・現場管理費		式	1.000				36, 416, 000	
・・・・現場管理費(率計上)		式	1.000				36, 416, 000	
・一般管理費等		式	1.000				27, 828, 000	
• 一括計上価格		式	1.000				526, 000	
Bl・・・産業廃棄物税		式	1.000				0	
B2・・・・産業廃棄物税		式	1.000				0	
B3・・・・産業廃棄物税		式	1.000			0	197	
Bl・・・土壌調査		式	1.000				32, 000	
B2・・・・土壌調査		式	1.000				32, 000	
B3・・・・カドミウム含有試験		検体	5. 000	5. 000	3, 564	0	17, 820	
B3・・・・カドミウム溶出試験		検体	5.000	5. 000	2, 833	0	14, 165	
B1・・・騒音振動調査		式	1.000				494, 000	
B2・・・・騒音振動調査		式	1.000				494, 000	
B3・・・・騒音調査	2 方向× 3 地点/1 発生源	П	1.000	1. 000	242, 183	0	242, 183	
B3・・・・振動調査	3 点/ 1 側線	田	1.000	1. 000	252, 236	0	252, 236	