単価合意書

令和7年5月20日に請負契約した国営施設応急対策事業旧迫川地区 箟岳幹線用水路改修その他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 6月 16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 宮城県仙台市青葉区大町二丁目10-14 氏名 (株)福田組 東北支店 上席執行役員支店長 追木 博幸

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				376, 420, 000	
消費税相当額		式	1.000				34, 220, 000	
工事価格		式	1.000				342, 200, 000	
• 工事原価		式	1.000				298, 658, 000	
· · 直接工事費		式	1.000				201, 877, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1.000				178, 859, 000	
В1・・・±エ		式	1.000				6, 168, 000	
B2・・・・既設構造物撤去土工		式	1.000				1, 533, 000	
B3・・・・掘削	粘性土	m3	40.000	40. 000	322	0	12, 880	
B3・・・・床掘	粘性土	式	1.000			0	60, 740	
B3・・・・購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	20.000	20. 000	2, 319	0	46, 380	
B3・・・・購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	40. 000	40. 000	1, 149	0	45, 960	
B3・・・・購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	30. 000	30. 000	504	0	15, 120	
B3・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	57, 469	
B3・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	173, 448	
B3・・・・購入土	砂質土(SF相当)	m3	510. 000	510. 000	1,827	0	931, 770	
B3・・・・土砂等運搬	現場~建設発生土受入地	m3	280. 000	280. 000	447	0	125, 160	
B3・・・・整地	建設発生土受入地	m3	280. 000	280. 000	132	0	36, 960	
B3・・・・法面整形	盛土法面仕上	m²	63. 000	63. 000	438	0	27, 594	
B2・・・開水路土工		式	1.000				709, 000	
B3・・・・床掘	砂質土	式	1.000			0	37, 962	
B3····埋戻	砂質土(SF相当)及び流用土	式	1.000			0	139, 022	
B3····埋戻	砂質土(SF相当)及び流用土	式	1.000			0	139, 022	
B3····埋戻	砂質土(SF相当)及び流用土	式	1.000			0	162, 320	
B3・・・・購入土	砂質土(SF相当)	m3	100.000	100.000	1, 827	0	182, 700	

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・・・・法面整形	盛土法面仕上	m²	110.000	110.000	438	0	48, 180	
B2・・・・1 号函渠取付道路		式	1.000				1, 918, 000	
B3・・・・掘削	粘性土	m3	120.000	120. 000	1, 273	0	152, 760	
B3・・・・購入士盛土	砂質土(SF相当)	m3	100.000	100. 000	504	0	50, 400	
B3・・・・購入士盛土	砂質土(SF相当)	m3	40.000	40. 000	1, 149	0	45, 960	
B3・・・・購入士盛土	砂質土(SF相当)	m3	10.000	10. 000	2, 317	0	23, 170	
B3・・・・路肩盛土	人力	m3	10.000	10. 000	2, 945	0	29, 450	
B3・・・・購入土	砂質土(SF相当)	m3	200.000	200.000	1, 827	0	365, 400	
B3・・・・土砂等運搬	現場~建設発生土受入地	m3	150.000	150. 000	387	0	58, 050	
B3 · · · · · · 整地	建設発生土受入地	m3	150.000	150. 000	132	0	19, 800	
B3・・・・法面整形	盛土法面仕上	m²	100.000	100. 000	1,667	0	166, 700	
B3・・・・基面整形		m²	180.000	180. 000	706	0	127, 080	
B3・・・・敷砂利	再生クラッシャラン, RC-40	m²	55. 000	55. 000	1,003	0	55, 165	
B3・・・・・ジオテキスタイル工 (まき出し・敷均し・締固め)	補強盛土工法	m²	310.000	310.000	1, 150	0	356, 500	
B3・・・・・ジオテキスタイル主補強材	W1.0 ×L30m	m²	310.000	310.000	1, 275	0	395, 250	
B3・・・・・ジオテキスタイル仮留用杭	φ13, L=300	本	270. 000	270. 000	238	0	64, 260	
B3・・・・・ジオテキスタイル連結材		本	11.000	11. 000	694	0	7, 634	
B2・・・2号函渠取付道路		式	1.000				2, 008, 000	
B3・・・・掘削	粘性土	m3	50.000	50. 000	1, 273	0	63, 650	
B3・・・・ 購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	150.000	150. 000	504	0	75, 600	
B3・・・・購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	30.000	30. 000	1, 149	0	34, 470	
B3・・・・購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	10.000	10. 000	2, 317	0	23, 170	
B3・・・・路屑盛土	人力	m3	10.000	10. 000	2, 945	0	29, 450	
B3・・・・購入士	砂質土(SF相当)	т3	250. 000	250. 000	1, 827	0	456, 750	
B3・・・・土砂等運搬	現場~建設発生土受入地	т3	50.000	50. 000	387	0	19, 350	

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・・・・整地	建設発生土受入地							
		m3	50.000	50. 000	132	0	6, 600	
B3・・・・法面整形	盛土法面仕上	m²	140. 000	140. 000	1,667	0	233, 380	
B3・・・・基面整形			140.000	140.000	1,007	V	200, 000	
D3・・・・ 泰山整形		m²	200.000	200.000	706	0	141, 200	
B3・・・・敷砂利	再生クラッシャラン, RC-40							
		m²	89. 000	89. 000	1,003	0	89, 267	
B3・・・・・ジオテキスタイル工 (まき出 し・敷均し・締固め)	補強盛土工法	m²	316.000	216 000	1 150	0	262, 400	
nn	W. C. X/100	m	316.000	316. 000	1, 150	0	363, 400	
B3・・・・・ジオテキスタイル主補強材	W1.0 ×L30m	m²	316.000	316.000	1, 275	0	402, 900	
B3・・・・・ジオテキスタイル仮留用杭	φ13, L=300							
		本	259.000	259. 000	238	0	61, 642	
B3・・・・ジオテキスタイル連結材								
		本	11. 000	11. 000	694	0	7, 634	
Bl···構造物撤去工		式	1.000				4, 226, 000	
B2・・・・構造物取壊し工								
		式	1.000				4, 226, 000	
B3・・・・コンクリート構造物取壊し	有筋							
		m3	157. 000	157. 000	18, 063	0	2, 835, 891	
B3・・・・コンクリート構造物取壊し	無筋	m3	30.000	30. 000	10, 288	0	308, 640	
B3・・・・・殻運搬	有筋							
		m3	157. 000	157. 000	3, 694	0	579, 958	
B3・・・・競運搬	無筋							
		m3	30.000	30.000	2, 173	0	65, 190	
B3・・・・ 殻運搬・処理 (産業廃棄物処分費)	有筋	m3	157. 000	157. 000	2, 284	0	358, 588	
B3・・・・殻運搬・処理(産業廃棄物処分	無筋						·	
費)		m3	30.000	30. 000	2,577	0	77, 310	
B1・・・基礎工								
		式	1.000				27, 213, 000	
B2・・・・既製杭工		式	1. 000				24, 544, 000	
B3・・・・PHC杭	φ 700、L=38m	-					, , ,	
		本	4. 000	4. 000	1, 416, 035	0	5, 664, 140	
B3····PHC杭	φ700、L=39m							
		本	4. 000	4. 000	1, 436, 489	0	5, 745, 956	
B3・・・・P H C 杭	φ 700、L=40m	本	6. 000	6. 000	1, 456, 944	0	8, 741, 664	
B3・・・・パイルスペーサー	φ 700用				. ,		. ,	
		個	14. 000	14. 000	20, 283	0	283, 962	
B3・・・・中詰コンクリート	21-12-25 (20) BB							
		m3	2. 200	2. 200	43, 453	0	95, 597	
B3・・・・杭頭補強鉄筋		ton	0. 266	0. 266	157, 687	0	41, 945	
B3・・・・土砂等運搬	汚泥	ton	0.200	5. 200	101,001		41, 540	
100・・・・・ 上収・・・・ 上収・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.740	m3	386. 000	386. 000	10, 286	0	3, 970, 396	

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・・・汚泥処理工		式	1.000				2, 669, 000	
B3・・・・釜場設置	鋼製枠 15m3用	基	9.000	9. 000	217, 450	0	1, 957, 050	
B3・・・・積込	釜場~鋼製枠	m3	386.000	386. 000	238	0	91, 868	
B3・・・・積込	鋼製枠~10tダンプ	m3	386.000	386.000	238	0	91, 868	
B3・・・・セメント固化材		ton	31.000	31.000	17, 040	0	528, 240	
B1・・・開渠工		式	1.000				38, 411, 000	
B2・・・現場打ち開渠工		式	1.000				35, 216, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40 t=15cm	m²	394.000	394. 000	1, 419	0	559, 086	
B3・・・・コンクリート	18-8-25 (20) BB	m3	20.000	20. 000	24, 477	0	489, 540	
B3・・・・コンクリート	21-12-25 (20) BB	т3	327. 000	327. 000	25, 500	0	8, 338, 500	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	68, 294	
B3····型枠		式	1.000			0	11, 220, 402	
B3・・・・鉄筋	SD345, D32	ton	23. 210	23. 210	164, 549	0	3, 819, 182	
B3・・・・鉄筋	SD345, D19	ton	11.960	11.960	163, 608	0	1, 956, 752	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	14.640	14. 640	160, 785	0	2, 353, 892	
B3・・・・足場	手摺先行型枠組	式	1.000			0	5, 825, 930	
B3・・・・足場	単管傾斜	式	1.000			0	123, 480	
B3・・・・止水板	CF-150×5mm	m	56. 500	56. 500	2, 422	0	136, 843	
B3・・・・目地板	エラスチックフィラー 20mm	m²	22. 000	22. 000	5, 219	0	114, 818	
B3・・・・ガス圧接工	D32+D32	箇所	210.000	210. 000	997	0	209, 370	
B2・・・現場打ち開渠工		式	1.000				3, 195, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40 t=15cm	m²	40. 000	40. 000	1, 419	0	56, 760	
B3・・・・コンクリート	18-8-25 (20) BB	m3	2. 000	2. 000	33, 275	0	66, 550	
B3・・・・コンクリート	21-12-25 (20) BB	m3	28. 000	28. 000	34, 299	0	960, 372	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	19, 350	

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		式	1.000			0	717, 584	
B3・・・・鉄筋	SD295, D16	ton	0. 780	0. 780	158, 903	0	123, 944	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	0. 950	0. 950	160, 785	0	152, 746	
B3・・・・目地板		m²	6. 000	6. 000	3, 657	0	21, 942	
B3・・・・帯状ゴム支承	B=150	個	14. 000	14. 000	68, 711	0	961, 954	
B3····型枠	撤去しない埋設型枠 支承部 ・連結部	式	1.000			0	91, 959	
B3・・・・型枠資材	EPS発砲スチロール 2000×1 000×500	式	1.000			0	21, 782	
B1・・・復旧工		式	1.000				1, 049, 000	
B2・・・・道路復旧工		式	1.000				237, 000	
B3・・・・敷砂利	再生クラッシャラン, RC-40	m²	144. 000	144. 000	758	0	109, 152	
B3・・・・アスファルト舗装	密粒度アスコン(13F)	m²	47. 000	47. 000	2, 719	0	127, 793	
B2・・・・耕地復旧工		式	1.000				138, 000	
B3・・・・耕地復旧 (水路部)		m²	3, 750. 000	3, 750. 000	26	0	97, 500	
B3・・・・耕地復旧(畑部)		m²	1, 550. 000	1, 550. 000	26	0	40, 300	
B2・・・・水路復旧工		式	1.000				674, 000	
B3・・・・- 鋼管接続	150A×1250/655H×90°	本	1.000	1. 000	534, 097	0	534, 097	
B3・・・・ 鋼管接続	150A×5.0t×550L	本	1.000	1. 000	139, 581	0	139, 581	
B1···±工		式	1.000				1,819,000	
B2・・・・既設取付サイホン撤去土工		式	1.000				1, 020, 000	
B3····	粘性土	m3	100.000	100. 000	322	0	32, 200	
B3・・・・床掘	粘性土	式	1.000			0	15, 185	
B3・・・・購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	20.000	20. 000	1, 149	0	22, 980	
B3・・・・購入土盛土	砂質土(SF相当)	m3	10.000	10. 000	504	0	5, 040	
B3・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	61, 471	
B3・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	160, 511	

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・・・・購入土	砂質土(SF相当)	m3	340.000	340. 000	1,827	0	621, 180	
B3・・・・土砂等運搬	現場~建設発生土受入地	m3	160.000	160. 000	447	0	71, 520	
B3・・・・整地	建設発生土受入地	m3	160.000	160. 000	132	0	21, 120	
B3・・・・法面整形	盛土法面仕上	m²	20.000	20. 000	438	0	8, 760	
B2・・・・取付サイホン新設土工		式	1.000				799, 000	
B3····· 掘削	砂質土	m3	60.000	60. 000	322	0	19, 320	
B3・・・・床掘	砂質土	式	1.000			0	93, 640	
B3・・・・埋戻	砂質土 流用土	式	1.000			0	208, 532	
B3····埋戻	砂質土 流用土	式	1.000			0	92, 681	
B3····埋戻	砂質土 流用土	式	1.000			0	301, 451	
B3・・・・埋戻	砂質土 流用土	式	1.000			0	68, 963	
B3・・・・法面整形	盛土法面仕上	m²	33.000	33. 000	438	0	14, 454	
B1・・・構造物撤去工		式	1.000				1, 354, 000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1.000				1, 344, 000	
B3・・・・コンクリート構造物取壊し	有筋	m3	48.000	48. 000	18, 063	0	867, 024	
B3・・・・競運搬	有筋	m3	48. 000	48. 000	3, 694	0	177, 312	
B3・・・・ 競運搬・処理 (産業廃棄物処分 費)	有筋	m3	48. 000	48. 000	2, 284	0	109, 632	
B3・・・・舗装版破砕	15㎝以下	m²	213. 000	213. 000	226	0	48, 138	
B3・・・・・舗装版切断	15㎝以下	m	83. 000	83. 000	700	0	58, 100	
B3・・・・ 競運搬	アスファルト	m3	11. 000	11. 000	3, 689	0	40, 579	
B3・・・・競運搬・処理(産業廃棄物費)	アスファルト	m3	11.000	11. 000	3, 952	0	43, 472	
B2・・・安全施設工		式	1.000				10, 000	
B3・・・・転落防止柵撤去		m	5. 000	5. 000	1, 957	0	9, 785	
B1・・・基礎工		式	1.000				17, 750, 000	
B2・・・・既製杭工		式	1.000				15, 152, 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)
ВЗ・・・・РНС杭	φ 700、L=37m	本	2.000	2. 000	1, 395, 580	0	2, 791, 160	
B3・・・・PHC杭	φ 700、L=38m	本	4. 000	4. 000	1, 416, 035	0	5, 664, 140	
ВЗ・・・・РНС杭	φ 700、L=40m	本	2.000	2. 000	1, 456, 944	0	2, 913, 888	
B3・・・・パイルスペーサー	φ700用	個	8. 000	8. 000	20, 283	0	162, 264	
B3・・・・中詰コンクリート	21-12-25 (20) BB	m3	1.300	1. 300	43, 453	0	56, 489	
B3・・・・ 杭頭補強鉄筋		ton	0. 160	0. 160	157, 687	0	25, 230	
B3・・・・土砂等運搬	汚泥	m3	344. 000	344. 000	10, 286	0	3, 538, 384	
B2・・・・汚泥処理工		式	1.000				2, 598, 000	
B3・・・・・釜場設置	鋼製枠 15m3用	基	9.000	9. 000	217, 450	0	1, 957, 050	
B3・・・・横込	釜場~鋼製枠	m3	344.000	344. 000	238	0	81, 872	
B3・・・・・積込	鋼製枠〜10tダンプ	m3	344.000	344. 000	238	0	81, 872	
B3・・・・セメント固化材		ton	28. 000	28. 000	17, 040	0	477, 120	
B1・・・取付サイホン工		式	1.000				14, 105, 000	
B2・・・・取付サイホン工		式	1.000				11, 712, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40 t=15cm	m²	80.000	80. 000	1, 419	0	113, 520	
B3・・・・コンクリート	18-8-25 (20) BB	т3	4. 000	4. 000	33, 275	0	133, 100	
B3・・・・コンクリート	21-12-25 (20) BB	т3	99.000	99. 000	25, 500	0	2, 524, 500	
B3·····型枠		式	1.000			0	17, 073	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	4, 240, 268	
B3・・・・鉄筋	SD345, D25	ton	1.970	1. 970	163, 608	0	322, 308	
B3・・・・鉄筋	SD345, D19	ton	4. 670	4. 670	163, 608	0	764, 049	
B3・・・・鉄筋	SD295, D16	ton	1.960	1. 960	158, 903	0	311, 450	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	4. 720	4. 720	160, 785	0	758, 905	
B3・・・・足場	単管傾斜	式	1.000			0	530, 239	
B3・・・・支保	バイブサポート支保, 40KN/㎡ 以下	式	1.000			0	648, 117	

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・・・・止水板	CF−150×5mm	m	32. 900	32. 900	2, 422	0	79, 684	
B3・・・・目地板	エラスチックフィラー 20mm	m²	11.000	11. 000	5, 508	0	60, 588	
B3·····収縮目地	ペイント塗装	m²	1.000	1. 000	1, 982	0	1, 982	
B3・・・・後施工止水版	L=9.2m コーナー4箇所	式	1.000			0	1, 206, 469	
B2・・・・取付サイホン工		式	1.000				2, 393, 000	
B3・・・・基礎砕石	RC-40 t=15cm	m²	33. 000	33. 000	1, 419	0	46, 827	
B3・・・・コンクリート	18-8-25 (20) BB	т3	1.600	1. 600	33, 275	0	53, 240	
B3・・・・コンクリート	21-12-25 (20) BB	m3	22. 000	22. 000	34, 299	0	754, 578	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	5, 691	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	119, 597	
B3·····型枠		式	1.000			0	11, 382	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	250, 067	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	5, 691	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	119, 597	
B3・・・・鉄筋	SD295, D16	ton	1. 150	1. 150	158, 903	0	182, 738	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	0. 373	0. 373	160, 785	0	59, 973	
B3・・・・鉄筋	SD345, D32	ton	0. 360	0. 360	164, 549	0	59, 238	
B3・・・・鉄筋	SD345, D19	ton	0. 228	0. 228	163, 608	0	37, 303	
B3・・・・目地板		m²	1.000	1. 000	3, 657	0	3, 657	
B3・・・・帯状ゴム支承	B=150	個	9. 000	9. 000	68, 711	0	618, 399	
B3・・・・型枠	撤去しない埋設型枠 支承部 ・連結部	式	1.000			0	51, 497	
B3・・・・型枠資材	EPS発砲スチロール 2000×1 000×500	式	1.000			0	13, 613	
Bl・・・吐水槽基礎補強工		式	1.000				59, 060, 000	
B2・・・・土工		式	1.000				1, 977, 000	
B3・・・・床掘り	粘性土	式	1.000			0	136, 664	

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・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	449, 353	
B3・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	115, 851	
B3・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	92, 754	
B3・・・・埋戻	砂質土(SF相当)	式	1.000			0	103, 444	
B3・・・・土砂等運搬	現場~建設発生土受入地	m3	540.000	540. 000	387	0	208, 980	
B3・・・・購入土	砂質土(SF相当)	m3	430.000	430. 000	1, 827	0	785, 610	
B3 • • • • 整地	建設発生土受入地	m3	540.000	540. 000	132	0	71, 280	
B3・・・・法面整形	盛土法面仕上	m²	30.000	30. 000	438	0	13, 140	
B2・・・基礎工		式	1.000				52, 156, 000	
B3・・・・マイクロバ イル 削孔工	φ 267.4、L=35m	本	8. 000	8. 000	1, 946, 974	0	15, 575, 792	
B3・・・・マイクロバ [*] イル ク [*] ラウト注入工		m3	34.000	34. 000	174, 420	0	5, 930, 280	
B3・・・・杭頭処理工		本	8.000	8. 000	77, 390	0	619, 120	
B3・・・・・ブラント設置・撤去		式	1.000			0	970, 100	
B3・・・・小口径鋼管杭	φ 267. 4、L=35m	本	8.000	8. 000	3, 149, 447	0	25, 195, 576	
B3・・・・支保工 (増杭足場)	くさび結合支保,40KN/㎡を超 え80KN/㎡以下	式	1.000			0	3, 864, 994	
B2・・・基礎工		式	1.000				4, 927, 000	
B3・・・・基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下	m²	32.000	32. 000	1, 296	0	41, 472	
B3・・・・コンクリート	18-8-25 (20)	m3	2. 000	2. 000	31, 391	0	62, 782	
B3・・・・コンクリート	24-12-25 (20)	m3	40.000	40. 000	23, 573	0	942, 920	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	11, 382	
B3・・・・型枠		式	1.000			0	337, 047	
B3・・・・鉄筋	SD345, D22	ton	2. 080	2. 080	163, 608	0	340, 305	
B3・・・・鉄筋	SD295, D16	ton	1. 250	1. 250	158, 903	0	198, 629	
B3・・・・鉄筋	SD295, D13	ton	9. 000	9. 000	160, 785	0	1, 447, 065	
B3・・・・差筋	定着アンカーD16 削孔径φ26 L=558mm コアドリル	箇所	85. 000	85. 000	8, 155	0	693, 175	

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・・・・差筋	定着アンカーD22 削孔径 φ 32 L=450mm コアドリル	箇所	138. 000	138. 000	6, 179	0	852, 702	
Bl・・・吐水槽補強工		式	1.000				7, 704, 000	
B2・・・・コンクリート補強工		式	1.000				7, 401, 000	
B3・・・・差筋	定着アンカーD16 削孔径 φ 26 L=558mm コアドリル	箇所	112.000	112. 000	8, 155	0	913, 360	
B3・・・・差筋	定着アンカーD22 削孔径 φ 32 L=450mm コアドリル	箇所	64. 000	64. 000	6, 179	0	395, 456	
B3・・・・差筋	定着アンカーD25 削孔径 ¢ 35 L=510mm コアドリル	箇所	66. 000	66. 000	6, 276	0	414, 216	
B3・・・・下地処理工	バキュームプラスト	m²	52. 800	52. 800	5, 299	0	279, 787	
B3・・・・主筋組立工	D16, D22, D25, フレア溶接D25, コンクリビスφ6-L45	ton	1.764	1. 764	430, 278	0	759, 010	
B3····下塗工	マグネライン(タイプI) t=1mm	m²	52. 800	52. 800	1, 518	0	80, 150	
B3・・・・配力筋組立工	D13, D16	ton	0. 703	0. 703	177, 501	0	124, 783	
B3・・・・増厚工	t=59 底版上面	m3	1.620	1. 620	1, 311, 039	0	2, 123, 883	
B3・・・・増厚工	t=47 底版下面	m3	0. 620	0. 620	1, 522, 435	0	943, 910	
B3・・・・増厚工	t=56 側壁	m3	0.700	0. 700	1, 310, 921	0	917, 645	
B3・・・・養生工	一般養生,鉄筋構造物	m²	52. 800	52. 800	522	0	27, 562	
B3・・・・表面保護工	一般塗装	m²	52. 800	52. 800	7, 979	0	421, 291	
B2・・・・付帯工		式	1.000				303, 000	
B3・・・・トラフ撤去復旧工	U型側溝, L=600, 60kg/個以下	m	7.000	7. 000	7, 604	0	53, 228	
B3・・・・格子フェンス撤去	H=1500	m	110.000	110.000	1, 594	0	175, 340	
B3・・・・側溝撤去工	U型側溝, L=600, 60kg/個以下	m	21.000	21. 000	3, 538	0	74, 298	
· · · 直接工事費 (仮設工)		式	1.000				23, 018, 000	
Bl・・・仮設工		式	1.000				23, 018, 000	
B2・・・・工事用道路工(幹線用水路)		式	1.000				9, 297, 000	
B3・・・・敷鉄板	設置~賃料~撤去 工事用道 路	m²	1, 632. 000	1, 632. 000	2, 323	0	3, 791, 136	
B3・・・・敷鉄板	設置~賃料~撤去 杭打設終 了後工事用道路	m²	482. 000	482. 000	1, 858	0	895, 556	
B3・・・・敷鉄板	設置~賃料~撤去 杭打機施 エヤード	m²	875. 000	875. 000	1, 415	0	1, 238, 125	

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・・・・購入土路床	砂質土(SF相当)	m3	150.000	150.000	368	0	55, 200	
B3・・・・購入土	砂質土(SF相当)	m3	200.000	200. 000	1, 827	0	365, 400	
B3・・・・発生土路床	砂質土 発生土	m3	380. 000	380. 000	368	0	139, 840	
B3・・・・- 積込	建設発生土受入地	т3	510.000	510.000	238	0	121, 380	
B3・・・・土砂等運搬	建設発生土受入地~現場	m3	510.000	510.000	447	0	227, 970	
B3・・・・土木シート	敷設	m²	1, 100. 000	1, 100. 000	176	0	193, 600	
B3・・・・敷砂利	再生クラッシャラン, RC-40	m²	300.000	300.000	758	0	227, 400	
B3・・・・土木シート	撤去	m²	5, 627. 000	5, 627. 000	69	0	388, 263	
B3・・・・廃プラ(土木シート)		ton	0. 875	0. 875	13, 623	0	11, 920	
B3・・・・路床盛土撤去	本工事区間	m3	360.000	360. 000	238	0	85, 680	
B3・・・・路床盛土撤去	過年度工事区間	m3	1, 780. 000	1, 780. 000	238	0	423, 640	
B3・・・・土砂等運搬	現場〜建設発生土受入地 L =0.5km以下	m3	360.000	360.000	447	0	160, 920	
B3・・・・整地	建設発生土受入地	m3	360.000	360.000	132	0	47, 520	
B3・・・・土砂等運搬	現場〜建設発生土受入地 L=0.3km以下	m3	1, 780. 000	1, 780. 000	387	0	688, 860	
B3・・・・整地	建設発生土受入地	m3	1, 780. 000	1, 780. 000	132	0	234, 960	
B2・・・仮廻し道路(幹線用水路)		式	1.000				2, 511, 000	
B3・・・・敷鉄板	設置~賃料~撤去	m²	753. 000	753. 000	2, 323	0	1, 749, 219	
B3・・・・仮設ガードレール設置撤去		m	50. 000	50. 000	2, 679	0	133, 950	
B3・・・・仮設ガードレール賃料		台	10.000	10.000	62, 823	0	628, 230	
B2・・・・鋼矢板土留工		式	1.000				4, 043, 000	
B3・・・・・圧入工	鋼矢板IV型 L=12m	枚	68. 000	68. 000	16, 994	0	1, 155, 592	
B3・・・・・圧入工	鋼矢板IV型 L=12.5m	枚	23. 000	23. 000	16, 994	0	390, 862	
B3・・・・引抜工	鋼矢板IV型 L=12.0m~12.5 m	枚	91.000	91. 000	9, 391	0	854, 581	
B3・・・・鋼矢板	鋼矢板IV型 L=12.0m~12.5 m	ton	83. 980	83. 980	17, 597	0	1, 477, 796	
B3・・・・油圧式杭圧入引抜機据付・解体		式	1.000			0	164, 206	

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・・・・親杭横矢板		式	1.000				144, 000	
B3・・・・親杭横矢板	設置~撤去	m²	6.000	6. 000	5, 681	0	34, 086	
B3・・・・・パイプロハンマエ	油圧式, 12m以下, 242kw.H銅 形打設, H300	本	2.000	2. 000	19, 028	0	38, 056	
B3・・・・松矢板	幅15cm, 長3m, 厚5.0~6.0cm	m3	0.400	0. 400	54, 362	0	21, 745	
B3・・・・H形鋼材	設置~撤去	ton	1.954	1. 954	18, 342	0	35, 840	
B3・・・・・パイプ¤ハンマエ	油圧式, 12m以下, 242kw. H鋼 形引抜, H300	本	2.000	2. 000	7, 346	0	14, 692	
B2・・・安全費		式	1.000				7, 023, 000	
B3・・・・交通誘導警備員	В	人	480. 000	480. 000	14, 631	0	7, 022, 880	
· · 問接工事費		式	1.000				96, 781, 000	
・・・共通仮設費		式	1.000				36, 877, 000	
・・・・運搬費~営繕費等		式	1.000				18, 767, 000	
・・・・運搬費		式	1.000				16, 903, 000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1.000				16, 903, 000	
B2・・・運搬費		式	1.000				16, 903, 000	
B3・・・・仮設材輸送	敷鉄板	ton	646. 410	646. 410	8, 406	0	5, 433, 722	
B3・・・・仮設材輸送	鋼矢板・H形鋼	ton	85. 930	85. 930	9, 776	0	840, 052	
B3・・・・仮設材輸送	仮設ガードレール	ton	5. 500	5. 500	9, 776	0	53, 768	
B3・・・・仮設材輸送	鋼製枠	台	10.000	10.000	322, 520	0	3, 225, 200	
B3・・・・重建設機械分解・組立・輸送	三点支持式杭打機,機械質量6 0t超え100t以下	台	2.000	2. 000	1, 918, 767	0	3, 837, 534	
B3・・・・重建設機械分解・組立・輸送	クローラクレーン, 35t吊を超え80t吊 以下	台	2.000	2. 000	1, 142, 266	0	2, 284, 532	
B3・・・・重建設機械分解・組立・輸送(マ イクロパイル)	専用削孔機, クローラクレーン, 加圧 式空気圧縮機等	式	1.000			0	1, 227, 951	
・・・・技術管理費		式	1.000				107, 000	
Bl···技術管理		式	1.000				107, 000	
B2・・・技術管理		式	1.000				107, 000	
B3・・・・単軸引張試験	下地処理施工後	箇所	1.000	1.000	107, 065	0	107, 065	

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		式	1.000				1, 100, 000	
· · · · · · 現場環境改善費 (率計上)		式	1.000				1, 100, 000	
· · · 現場管理費		式	1.000				59, 904, 000	
· · · · 現場管理費 (率計上)		式	1.000				59, 904, 000	
· 一般管理費等		式	1.000				43, 542, 000	