単価合意書

令和6年7月16日に契約した国営施設応急対策事業角田地区 江尻排水機場第1制水 門耐震補強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 6年 8月 7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中央二丁目 9 番 2 7 号 氏名 株式会社鴻池組 東北支店 執行役員支店長 石村 彰生

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				282, 318, 300	
消費税相当額		式	1. 000				25, 665, 300	
総合工事価格		式	1. 000				256, 653, 000	
・工事価格		式	1. 000				253, 994, 000	
・・工事原価		式	1. 000				220, 433, 000	
・・・直接工事費								
・・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1. 000				135, 913, 000	
B1・・・・第1制水門地盤改良工		式	1. 000				99, 055, 000	
B2・・・・高圧噴射撹拌工		式	1.000				27, 708, 000	
		式	1. 000				27, 708, 000	
B3・・・・・コア削孔	コンクリート底版削孔、φ20 Omm、L=2.05m	本	40. 000	40. 000	77, 470	0	3, 098, 800	
B3・・・・・造成	改良径3. 4m、造成長1. 5m、2. 4m、2. 9m、4. 4m	本	40. 000	40. 000	614, 600	0	24, 584, 000	
B3・・・・・削孔箇所復旧	φ 200mm、L=2050mm、40箇所	m3	1.000	1. 000	25, 095	0	25, 095	
B1・・・第1制水門堰柱せん斯補強工		式	1.000				1, 085, 000	
B2・・・・第1制水門端堰柱		式	1.000				1, 085, 000	
B3・・・・・コンクリート削孔工	φ 30×1797. 5mm	箇所	49. 000	49. 000	12, 883	0	631, 267	
B3・・・・・補強鉄筋(堰柱)	D13、SD345、L=1731mm	本	49. 000	49. 000	5, 670	0	277, 830	
B3・・・・・高圧洗浄工	14.7MPa	m²	129. 000	129. 000	1,362	0	175, 698	
B1・・・第1制水門堰柱コンクリート補修 エ		式	1.000				3, 045, 000	
B2・・・・表面被覆工 (パネル工法)		式	1. 000				2, 979, 000	
B3・・・・・強化プラスチック複合板	t=10mm	m²	40. 720		24, 293	0		
B3・・・・・ステンレス板	t=3mm							
B3・・・・・金属拡張アンカー(FRPM板)	SUS304、M8×60L	m²	11. 250					
B3・・・・・金属拡張アンカー(SUS板)	SUS304、M8×60L	本	384. 000	384. 000	218	0	83, 712	
B3・・・・・・目地シーリング工	5mm	本	150. 000	150. 000	218	0	32, 700	
B3・・・・・・目地シーリングエ		m	71. 200	71. 200	1,070	0	76, 184	
	10mm	m	5. 500	5. 500	1,721	0	9, 466	
B3・・・・・目地シーリング工	13mm	m	9. 900	9. 900	2, 589	0	25, 631	

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・・・・・目地シーリングエ	20mm	m	33. 000	33. 000	3, 241	0	106, 953	
B2・・・・ひび割れ注入工		式	1. 000				66, 000	
B3・・・・・ひび割れ注入工	W≧0. 2mm	m	4. 600	4. 600	14, 297	0	65, 766	
B1・・・・2 号吸水槽せん断補強工		式	1.000				26, 186, 000	
B2····底版部		式	1. 000				15, 839, 000	
B3・・・・・コンクリート削孔工 (底版)	ϕ 46×1430.5mm	箇所	768. 000	768. 000	12, 019	0	9, 230, 592	
B3・・・・・コンクリート削孔工 (底版)	φ55×1430.5mm、機械継手箇 所	箇所	36. 000	36. 000	30, 038	0	1, 081, 368	
B3・・・・・補強鉄筋 (底版部)	D25、SD345、L=1375mm	本	768. 000	768. 000	6, 630	0	5, 091, 840	
B3・・・・・補強鉄筋 (底版部)	D25、SD345、L=1375mm、継手 有	本	36. 000	36. 000	12, 092	0	435, 312	
B2・・・・・隔壁部 W=1200		式	1. 000				5, 262, 000	
B3・・・・コンクリート削孔工(隔壁 W=1200)	φ 36×1130. 5mm	箇所	326. 000	326. 000	8, 181	0	2, 667, 006	
B3・・・・コンクリート削孔工(隔壁 W=1200)	φ46×1130.5mm、機械継手箇 所	箇所	20. 000	20. 000	27, 167	0	543, 340	
B3・・・・・ 補強鉄筋(隔壁W=1200)	D19、SD345、L=1075mm	本	326. 000	326. 000	5, 658	0	1, 844, 508	
B3・・・・・補強鉄筋(側壁W=1200)	D19、SD345、L=1075mm、継手 有	本	20. 000	20. 000	10, 339	0	206, 780	
B2・・・・隔壁部 W=600		式	1. 000				4, 871, 000	
B3・・・・コンクリート削孔工(隔壁 W=600)	ϕ 36×530.5mm	箇所	549. 000	549. 000	4, 410	0	2, 421, 090	
B3・・・・・補強鉄筋(隔壁W=600)	D25、SD345、L=475mm	本	549. 000	549. 000	4, 462	0	2, 449, 638	
B2・・・・共通		式	1. 000				214, 000	
B3・・・・高圧洗浄工	14.7MPa	m²	129. 000	129. 000	1, 362	0	175, 698	
B3・・・・現場内小運搬		式	1. 000			0	38, 700	
B1・・・・2号吸水槽曲げ補強工		式	1. 000				25, 916, 000	
B2・・・・・底版部		式	1.000				4, 280, 000	
B3・・・・・コンクリート削孔・定着工 (底版部)	φ39、L=600、横向き	箇所	260. 000	260. 000	8, 460	0	2, 199, 600	
B3・・・・・下地処理	増厚箇所、コングリートはつり	m²	40. 000	40. 000	2, 794	0	111, 760	
B3・・・・・主筋取付工(底版下面)	D29	m²	40. 000	40. 000	17, 232			
B3・・・・・主筋取付工(底版上面)	D13	m²	37. 500					
		m	37. 500	a1.500	818	0	30, 675	

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・・・・・帯筋取付工(底版下面)	D16	m²	40. 000	40. 000	3, 103	0	124, 120	
B3・・・・・帯筋取付工 (底版上面)	D13	m²	37. 500	37. 500	852	0	31, 950	
B3・・・・・増厚工(底版部)	厚400mm、鉄筋コンクリート24-12-2 5 (高炉B) W/C55%	m3	18. 400	18. 400	23, 842	0	438, 693	
B3・・・・・高圧洗浄工	14. 7MPa、無筋コンクリート 打設箇所	m²	48. 000	48. 000	1, 362	0	65, 376	
B3・・・・・下地処理	無筋コンクリート打設箇所、コンクリート はつり	m²	48. 000	48. 000	2, 794	0	134, 112	
B3・・・・・底版工	無筋コンクリート、18-8-25 (高炉B) W/C65%	m3	19. 700	19. 700	23, 060	0	454, 282	
B2・・・・隔壁部 W=1200 2面		式	1. 000				11, 873, 000	
B3・・・・・コンクリート削孔工(隔壁部 W=1200)	φ 29、L=400、上向き	箇所	186. 000	186. 000	5, 500	0	1, 023, 000	
B3・・・・・コンクリート削孔工(隔壁部 W=1200)	φ 29、L=400、下向き	箇所	186. 000	186. 000	4, 639	0	862, 854	
B3・・・・・下地処理工	ウォータージェット、200MPa 級	m²	52. 800	52. 800	72, 636	0	3, 835, 181	
B3・・・・・下塗工	ポリマーセメントモルタル	m²	52. 800	52. 800	3, 447	0	182, 002	
B3・・・・・主筋取付工(隔壁部W=1200)	D19、機械継手付き	m²	52. 800	52. 800	28, 299	0	1, 494, 187	
B3・・・・・帯筋取付工(隔壁部W=1200)	D13	m²	52. 800	52. 800	1,614	0	85, 219	
B3・・・・増厚工(隔壁部W=1200)	厚50mm、ポリマーセメントモ ルタル	m²	52. 800	52. 800	69, 888	0	3, 690, 086	
B3・・・・・用心メッシュ取付工	FRPグリッド、6.6mm2、100× 100	m²	52. 800	52. 800	12, 086	0	638, 141	
B3・・・・・養生工		m²	52. 800	52. 800	1, 173	0	61, 934	
B2・・・・隔壁部 W=600 2面		式	1.000				9, 730, 000	
B3・・・・コンクリート削孔工(隔壁部 W=600)	φ29、L=400、上向き	箇所	142. 000	142. 000	5, 500	0	781,000	
B3・・・・・コンクリート削孔工 (隔壁部 W=600)	φ29、L=400、下向き	箇所	142. 000	142. 000	4, 639	0	658, 738	
B3・・・・・下地処理工	ウォータージェット、200MPa 級	m²	43. 400	43. 400	73, 641	0	3, 196, 019	
B3・・・・・下塗工	ポリマーセメントモルタル	m²	43. 400	43. 400	3, 494	0	151, 640	
B3・・・・・主筋取付工(隔壁部W=600)	D19、機械継手付き	m²	43. 400	43. 400	28, 128	0	1, 220, 755	
B3・・・・・帯筋取付工(隔壁部W=600)	D13	m²	43. 400	43. 400	1,624	0	70, 482	
B3・・・・・増厚工(隔壁部W=600)	厚50mm、ポリマーセメントモ ルタル	m²	43. 400	43. 400	70, 708	0	3, 068, 727	
B3・・・・・用心メッシュ取付工	FRPグリッド、6.6mm2、100× 100	m²	43. 400	43. 400	12, 225	0	530, 565	
B3・・・・・養生工		m²	43. 400	43. 400	1, 189	0	51, 603	

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・・・・共通		式	1. 000				33, 000	
B3・・・・・現場内小運搬		式	1.000			0	32, 508	
B1・・・・4 号吸水槽曲げ補強工		式	1. 000				15, 115, 000	
B2・・・・・底版部		式	1.000				4, 280, 000	
B3・・・・コンクリート削孔・定着工 (底版部)	φ39、L=600、横向き	箇所	260. 000	260. 000	8, 460	0	2, 199, 600	
B3・・・・・下地処理	増厚箇所、コンクリートはつり	m²	40. 000	40.000	2, 794	0	111, 760	
B3・・・・・主筋取付工(底版下面)	D29	m²	40. 000	40.000	17, 232	0	689, 280	
B3・・・・・主筋取付工(底版上面)	D13	m²	37. 500	37. 500	818	0	30, 675	
B3・・・・・帯筋取付工 (底版下面)	D16	m²	40. 000	40. 000	3, 103	0	124, 120	
B3・・・・・帯筋取付工(底版上面)	D13	m²	37. 500	37. 500	852	0	31, 950	
B3・・・・・増厚工(底版部)	厚400mm、鉄筋コンクリート24-12-2 5 (高炉B) W/C55%	т3	18. 400	18. 400	23, 842	0	438, 693	
B3・・・・・高圧洗浄工	14. 7MPa、無筋コンクリート 打設箇所	m²	48. 000	48. 000	1, 362	0	65, 376	
B3・・・・・下地処理	無筋コンクリート打設箇所、コンクリートはつり	m²	48. 000	48. 000	2, 794	0	134, 112	
B3・・・・・底版工	無筋コンクリート、18-8-25 (高炉B) W/C65%	m3	19. 700	19. 700	23, 060	0	454, 282	
B2・・・・隔壁部 W=1200 1面		式	1.000				5, 936, 000	
B3・・・・・コンクリート削孔工(隔壁部 W=1200)	φ29、L=400、上向き	箇所	93. 000	93. 000	5, 500	0	511, 500	
B3・・・・・コンクリート削孔工(隔壁部 W=1200)	φ29、L=400、下向き	箇所	93. 000	93. 000	4, 639	0	431, 427	
B3・・・・・下地処理工	ウォータージェット、200MPa 級	m²	26. 400	26. 400	72, 636	0	1, 917, 590	
B3・・・・・下塗工	ポリマーセメントモルタル	m²	26. 400	26. 400	3, 447	0	91, 001	
B3・・・・・主筋取付工(隔壁部W=1200)		m²	26. 400	26. 400	28, 299	0	747, 094	
B3・・・・・帯筋取付工(隔壁部W=1200)	D13	m²	26. 400	26. 400	1,614	0	42, 610	
B3・・・・・増厚工(隔壁部W=1200)	厚50mm、ポリマーセメントモ ルタル	m²	26. 400	26. 400	69, 888	0	1, 845, 043	
B3・・・・・用心メッシュ取付工	FRPグリッド、6.6mm2、100× 100	m²	26. 400	26. 400	12, 086	0	319, 070	
B3・・・・・養生工		m²	26. 400	26. 400	1, 173	0	30, 967	
B2・・・・隔壁部 W=600 1面		式	1. 000				4, 865, 000	
B3・・・・・コンクリート削孔工(隔壁部 W=600)	φ29、L=400、上向き	箇所	71. 000	71. 000	5, 500	0	390, 500	

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・・・・コンクリート削孔工 (隔壁部 W=600)	φ29、L=400、下向き	箇所	71. 000	71. 000	4, 639	0	329, 369	
B3・・・・・下地処理工	ウォータージェット、200MPa 級	m²	21. 700	21. 700	73, 641	0	1, 598, 010	
B3・・・・・下塗工	ポリマーセメントモルタル	m²	21. 700	21. 700	3, 494	0	75, 820	
B3・・・・・主筋取付工(隔壁部W=600)	D19、機械継手付き	m²	21. 700	21. 700	28, 128	0	610, 378	
B3・・・・・帯筋取付工(隔壁部W=600)	D13	m²	21. 700	21. 700	1,624	0	35, 241	
B3・・・・増厚工(隔壁部W=600)	厚50㎜、ポリマーセメントモ ルタル	m²	21. 700	21. 700	70, 708	0	1, 534, 364	
B3・・・・・用心メッシュ取付工	FRPグリッド、6.6mm2、100× 100	m²	21. 700	21. 700	12, 225	0	265, 283	
B3・・・・・養生工		m²	21. 700	21. 700	1, 189	0	25, 801	
B2・・・・共通		式	1. 000				34, 000	
B3・・・・現場内小運搬		式	1. 000			0	33, 690	
· · · · 直接工事費(仮設工)		式	1.000				36, 858, 000	
B1・・・仮設工		式	1. 000				29, 499, 000	
B2・・・・仮締切工		式	1. 000				4, 990, 000	
B3・・・・・大型土のう製作	購入土	袋	349. 000	349. 000	8,710	0	3, 039, 790	
B3・・・・・大型土のう運搬	既設	袋	329. 000	329. 000	812	0	267, 148	
B3・・・・・大型土のう設置	200tクレーン	袋	678. 000	678. 000	947	0	642, 066	
B3・・・・・大型土のう撤去	200tクレーン	袋	678. 000	678. 000	566	0	383, 748	
B3・・・・・遮水シート設置撤去	軟質塩化ビニルシート、厚0. 5mm	m²	283. 000	283. 000	622	0	176, 026	
B3・・・・・排水ポンプ	0~6m3/h、常時排水、 φ 50	箇所	1. 000	1. 000	481, 248	0	481, 248	
B2・・・・排泥ピット		式	1. 000				3, 373, 000	
B3······盛土	ピット部、山砂	m3	772. 000	772. 000	2, 890	0	2, 231, 080	
B3······盛土	坂路部、山砂	m3	65. 000	65. 000	2, 657	0	172, 705	
B3・・・・・砂利舗装	運搬用坂路、RC-40、10cm	m²	95. 000	95. 000	606	0	57, 570	
B3・・・・・・法面整形	ピット部、坂路部	т3	810. 000	810. 000	728	0	589, 680	
B3・・・・・遮水シート設置撤去 (ピット内)	軟質塩化ビニルシート、厚0. 5mm	m²	517. 000	517. 000	622	0	321, 574	
B2・・・・敷鉄板		式	1. 000				6, 478, 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 · · · · · · 敷鉄板		m²	4, 256. 000	4, 256. 000	1,522	0	6, 477, 632	
B2・・・・排水ポンプ		式	1. 000				82, 000	
B3・・・・・排水ポンプ	6 ~30m3/h、常時排水、 φ 10 0	式	1. 000			0	82, 438	
B2・・・・足場工		式	1. 000				1, 588, 000	
B3・・・・・足場工	4号吸水槽昇降足場	式	1. 000			0	217, 298	
B3・・・・・足場工	2 号吸水槽内	式	1. 000			0	12, 189	
B3・・・・・足場工	4 号吸水槽内	式	1. 000			0	12, 189	
B3・・・・・足場工	第1制水門端堰柱	式	1. 000			0	310, 656	
B3・・・・・足場工	第1第2制水門中央堰柱	式	1. 000			0	194, 201	
B3・・・・・足場工	事前ボーリング、水上足場	式	1. 000			0	655, 755	
B3・・・・・足場工	事後ボーリング、平坦地足場	式	1. 000			0	185, 283	
B2・・・・水道使用料		式	1. 000				586, 000	
B3・・・・・水道使用料	地盤改良、高圧洗浄	m3	2, 115. 000	2, 115. 000	277	0	585, 855	
B2・・・・クレーン経費		式	1. 000				12, 402, 000	
B3・・・・・クローラクレーン	200t、賃料	月	4. 000	4. 000	3, 100, 429	0	12, 401, 716	
Bl・・・・産業廃棄物処理工		式	1. 000				7, 359, 000	
B2・・・・産業廃棄物処理工		式	1. 000				7, 359, 000	
B3・・・・コンクリート殼運搬	コンクリート殻運搬(せん断補強工)	m3	3. 400		5, 275	0		
B3・・・・・汚泥運搬	地盤改良工							
B3・・・・汚泥運搬	吸水槽堆積土砂	m3	602. 000	602. 000	5, 455			
B3・・・・・廃プラスチック運搬	仮締切工遮水シート	m3	6. 000					
B3・・・・・産業廃棄物処理	削孔コンクリート設	m3	0. 850		5, 709			
B3・・・・・産業廃棄物処理	汚泥	ton	8. 000	8. 000	1, 390	0	11, 120	
B3・・・・・産業廃棄物処理	廃プラスチック	ton	668. 800	668. 800	5, 904	0	3, 948, 595	
・・・ 間接工事費		m3	0. 850	0. 850	8, 174	0	6, 948	
・・・・共通仮設費		式	1. 000				84, 520, 000	
		式	1. 000				30, 779, 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)
· · · · · 運搬費~営繕費等		式	1. 000				16, 526, 000	
・・・・運搬費		式	1. 000				10, 993, 000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1. 000				10, 993, 000	
B2・・・・運搬費		式	1. 000				10, 993, 000	
B3・・・・クローラクレーン分解・組立・輸送		台	1. 000	1. 000	4, 559, 479	0	4, 559, 479	
B3・・・・・仮設材輸送費	敷鉄板	式	1. 000			0	6, 433, 549	
· · · · · · 役務費		式	1. 000				5, 000	
B1・・・・役務費		式	1. 000				5, 000	
B2・・・・役務費		式	1. 000				5, 000	
B3・・・・・水道基本料金		月	2. 000	2. 000	2, 271	0	4, 542	
· · · · · 技術管理費		式	1. 000				2, 424, 000	
Bl···技術管理費		式	1. 000				2, 424, 000	
B2・・・・技術管理費		式	1. 000				2, 424, 000	
B3・・・・・事前ボーリング		本	2. 000	2. 000	64, 922	0	129, 844	
B3・・・・・事後ボーリング		本	2. 000	2. 000	163, 848	0	327, 696	
B3・・・・・鉄筋探査	第1制水門底版コンクリート	箇所	40. 000	40. 000	3, 469	0	138, 760	
B3・・・・・鉄筋探査	第1制水門端堰柱	箇所	39. 000	39. 000	3, 469	0	135, 291	
B3・・・・・鉄筋探査	2号吸水槽	箇所	359. 000	359. 000	3, 469	0	1, 245, 371	
B3・・・・・鉄筋探査	4号吸水槽	箇所	49. 000	49. 000	3, 469	0	169, 981	
B3・・・・・引張試験	せん断補強鉄筋	田	6. 000	6. 000	29, 972	0	179, 832	
B3・・・・・一軸圧縮試験	地盤改良工	試料	2. 000	2. 000	9,900	0	19, 800	
B3・・・・アンカー引抜試験	パネル工法	式	1. 000			0	77, 855	
・・・・現場環境改善費		式	1. 000				831, 000	
·····現場環境改善費 (率計上)		式	1.000				831, 000	
・・・現場管理費		式	1. 000				53, 741, 000	
· · · · · 現場管理費 (率計上)		式	1. 000				53, 741, 000	
		A	1. 000				55, 741, 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)
一般管理費等		式	1. 000				33, 548, 000	
· · 一括計上価格		式	1.000				13, 000	
B1・・・・一括計上価格		式	1. 000				13, 000	
B2・・・・一括計上価格		式	1.000				13, 000	
B3・・・・ 六価クロム溶出試験		検体	2. 000	2. 000	6, 630	0	13, 260	
工事価格		式	1.000				2, 659, 000	
• • 工事原価		式	1.000				2, 112, 000	
· · · 製作工事原価		式	1.000				982, 000	
· · · · 直接製作費		式	1. 000				569, 000	
B1····鋼製付属設備製作工		式	1. 000				569, 000	
B2・・・・銅製付属設備製作工		式	1. 000				569, 000	
B3・・・・ - 鋼板仮締切	H鋼、L形鋼、B3.5m×H3.0× 2基	式	1.000			0	569, 000	
・・・・間接製作費		式	1.000				413, 000	
・・・・間接労務費		式	1.000				248, 000	
・・・・工場管理費		式	1.000				165, 000	
・・・据付工事原価		式	1.000				1, 055, 000	
・・・・直接工事費		式	1. 000				593, 000	
Bl・・・・輸送費		式	1. 000				123, 000	
B2・・・・輸送費		式	1. 000				123, 000	
B3・・・・・輪送費 (鋼製付属)	鋼板仮締切(H鋼、L形鋼)の 運搬費	式	1. 000			0	80, 000	
B3・・・・・輪送費 (敷鉄板)	鋼板仮締切(敷鉄板)	ton	4. 800	4. 800	9,000	0	43, 000	
B1・・・・鋼製付属設備据付工		式	1. 000				435, 000	
B2・・・・- 鋼製付属設備据付工		式	1. 000				435, 000	
B3・・・・・ 鋼製付属設備据付工	H鋼、L形鋼	式	1. 000			0	223, 000	
B3・・・・・銅製付属設備撤去	H鋼、L形鋼撤去	式	1. 000			0	110,000	
B3・・・・・敷鉄板設置撤去	1.5m×3.0m	枚	6. 000	6. 000	1,000	0	6,000	

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・・・・・ 敷鉄板賃料	1. 5m×3. 0m	枚	6. 000	6. 000	3,000	0	18, 000	
B3・・・・・クレーン賃料	ラフテレーンクレーン4.9t吊	Ħ	2. 000	2. 000	39,000	0	78, 000	
B1・・・・撤去物運搬		式	1. 000				35, 000	
B2・・・・撤去物運搬		式	1. 000				35, 000	
B3・・・・・撤去物運搬	H鋼、L形鋼	式	1. 000			0	35, 000	
• • • 間接工事費		式	1. 000				462, 000	
••••共通仮設費		式	1. 000				120,000	
・・・・・運搬費~営繕費等		式	1. 000				120,000	
・・・・現場管理費		式	1. 000				163, 000	
・・・・揺付間接費		式	1. 000				179, 000	
・・・設計技術費		式	1. 000				75, 000	
・・一般管理費等		式	1. 000				547, 000	