

単価及び出来高確認方法合意書

令和7年2月25日に契約した飯田港(飯田地区)岸壁(-4.5m)(災害復旧)改良外2件工事(第3次変更)の部分払い及び契約変更に用いる単価(契約単価が一式の項目については金額)及びその出来高確認方法について「単価表」のとおり合意する。

なお、「単価表」に記載のない直接工事費の工種(レベル2)又は共通仮設費(積上)の細別(レベル4)が追加された場合は、変更時の単価を基礎として別途協議するものとする。

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 8年 3月 13日

発注者 住所 新潟市中央区美咲町1丁目1番1号
氏名 支出負担行為担当官 北陸地方整備局副局長 神谷 昌文

受注者 東洋・りんかい日産特定建設工事共同企業体 代表事業者
住所 金沢市畝田東3丁目87番地
氏名 東洋建設株式会社 北陸支店 執行役員支店長 地田 英樹

東洋・りんかい日産特定建設工事共同企業体 構成事業者
住所 新潟市中央区東大通2丁目1番20号ステーションプラザ新潟ビル
氏名 りんかい日産建設株式会社 北陸営業所 所長 渡邊 健

単価表

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
【岸壁-4.5m】		式	1.00					550,647,903	
構造物撤去工		式	1.00					18,504,746	
取壊し工		式	1.00					8,888,940	
コンクリート舗装取壊し		式	1.00					1,688,193	
舗装版破砕	無筋、t=20cm	m ²	1,833.00	921				1,688,193	
小口止め取壊し		式	1.00					296,267	
構造物取壊し		m ³	31.00	9,557				296,267	
上部コンクリート取壊し		式	1.00					2,448,005	
構造物取壊し	上部コンクリート	m ³	105.00	9,557				1,003,485	
構造物取壊し	上部コンクリート(有筋)	m ³	98.00	14,740				1,444,520	
コンクリート殻運搬		式	1.00					1,705,651	
コンクリート殻運搬	舗装版破砕	m ³	443.00	3,173				1,405,639	
コンクリート殻運搬	上部コンクリート、小口止めコンクリート	m ³	138.00	2,174				300,012	
コンクリート殻処分		式	1.00					2,750,824	
処分費	無筋コンクリート	t	1,336.00	2,059				2,750,824	
撤去工		式	1.00					9,615,806	
防眩材撤去		式	1.00					1,410,000	
防眩材撤去	V-250H*1500L	基	47.00	30,000				1,410,000	
梯子撤去		式	1.00					37,988	
梯子撤去		基	2.00	18,994				37,988	
係船柱撤去		式	1.00					894,108	
係船柱撤去	150kN型	基	24.00	36,469				875,256	
係船柱撤去	50kN型	基	1.00	18,852				18,852	
車止撤去		式	1.00					564,705	
車止撤去		m	235.00	2,403				564,705	
緑金物撤去		式	1.00					194,820	
緑金物撤去		m	85.00	2,292				194,820	
防砂目地板撤去		式	1.00					496,752	
防砂目地板撤去	1工区	m	41.00	9,087				372,567	
防砂目地板撤去	3工区	m	17.00	7,305				124,185	
路盤撤去		式	1.00					130,587	
掘削		m ³	551.00	237				130,587	
裏込栗石撤去		式	1.00					1,513,147	
掘削	栗石撤去(水上部)	m ³	959.00	305				292,495	
掘削	栗石撤去(水中部)	m ³	2,481.00	492				1,220,652	
土砂除却		式	1.00					964,529	
掘削	土砂除却(水上部)	m ³	2,277.00	237				539,649	
掘削	土砂除却(水中部)	m ³	1,130.00	376				424,880	
土砂等運搬		式	1.00					2,463,534	
土砂等運搬	施工箇所～土砂仮置き場所	m ³	7,398.00	333				2,463,534	
整地		式	1.00					791,586	
整地		m ³	7,398.00	107				791,586	
撤去材運搬		式	1.00					154,050	
現場発生品及び支給品運搬		t	17.63	797				14,051	
現場発生品及び支給品積込・荷卸		t	17.63	7,941				139,999	
被覆・根固工		式	1.00					9,832,087	
被覆石工		式	1.00					9,832,087	
被覆石		式	1.00					2,745,819	
被覆石投入	200-500kg/個	m ³	327.00	8,397				2,745,819	
被覆均し		式	1.00					0	
被覆均し(水中)	±30cm	m ²	0.00	8,932				0	
被覆石均し		式	1.00					6,045,611	
被覆均し(水中)	±50cm	m ²	871.00	6,941				6,045,611	
被覆石		式	1.00					561,728	
被覆石投入	200-500kg/個	m ³	67.00	8,384				561,728	
被覆石均し		式	1.00					478,929	
被覆均し(水中)	±50cm	m ²	69.00	6,941				478,929	
陸上地盤改良工		式	1.00					164,817,924	
作業土工		式	1.00					543,503	
積込(ルーズ)		式	1.00					53,088	
積込(ルーズ)		m ³	237.00	224				53,088	
土砂等運搬		式	1.00					87,453	
土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m ³	237.00	369				87,453	
埋戻し		式	1.00					402,962	
埋戻し		m ³	214.00	1,883				402,962	
固化工		式	1.00					164,274,421	
支障物撤去		式	1.00					13,928,158	
ふるい分け	1工区	m ³	11,287.00	1,234				13,928,158	
支障物撤去		式	1.00					6,226,764	
ふるい分け	2工区	m ³	5,046.00	1,234				6,226,764	
支障物撤去		式	1,785.00					2,202,690	
ふるい分け	3工区	m ³	1,785.00	1,234				2,202,690	
中層混合処理		式	1.00					65,219,901	
中層混合処理工		m ³	0.00	4,185				0	
中層混合処理工	1工区	m ³	5,568.00	4,286				23,864,448	
中層混合処理工	2工区	m ³	7,375.00	4,179				30,820,125	
中層混合処理工	3工区	m ³	2,512.00	4,194				10,535,328	
中層混合処理試験施工		式	1.00					59,808	
中層混合処理工	試験施工	m ³	8.00	7,476				59,808	
中層混合処理設備待機		式	1.00					4,793,688	
中層混合処理設備待機		日	24.00	199,737				4,793,688	
スケルトンバケット分別		式	1.00					38,932,132	
ふるい分け	1工区	m ³	690.00	1,234				851,460	
スクリーンふるい分け	1工区	m ³	1,176.00	9,600				11,289,600	
スクリーンふるい分け	3工区	m ³	1,826.00	14,672				26,791,072	
事前混合処理		式	1.00					28,191,566	
事前混合処理80m3		m ³	0.00	3,113				0	
事前混合処理80m3	回転式破砕混合機 自走式80m ³ /h 粉塵対策	m ³	904.00	3,142				3,382,768	
事前混合処理80m3	回転式破砕混合機 自走式80m ³ /h 粉塵対策(1工区通常期)	m ³	962.00	3,856				3,709,472	
事前混合処理80m3	回転式破砕混合機 自走式80m ³ /h 粉塵対策(2工区)	m ³	2,845.00	3,126				8,893,470	
事前混合処理80m3	回転式破砕混合機 自走式80m ³ /h 粉塵対策(3工区冬期)	m ³	1,826.00	3,856				7,041,056	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
試運転調整		式	1.00	1,250,715				1,250,715	
事前混合処理設備組立・解体	回転式破砕混合機 自走式80m ³ /h 粉塵対策	基	1.00	3,690,640				3,690,640	
工法使用料	特許料	式	1.00	223,445				223,445	
固化処理土投入		式	1.00					4,719,714	
積込(ルーズ)	事前混合処理ヤード→施工箇所	m ³	6,537.00	213				1,392,381	
土砂等運搬	事前混合処理ヤード→施工箇所	m ³	6,537.00	351				2,294,487	
処理土投入		m ³	6,537.00	158				1,032,846	
裏込・裏土工		式	1.00					23,938,888	
作業土工(間詰)		式	1.00					216,885	
掘削		式	1.00					80,535	
掘削		m ³	35.00	2,301				80,535	
土のう		式	1.00					136,350	
大型土のう工		袋	30.00	4,545				136,350	
裏込工		式	1.00					23,722,003	
防砂目地板取付		式	1.00					2,866,704	
防砂目地板取付(陸上)	W=1.0m	m	39.00	55,032				2,146,248	
防砂目地板取付(水中)	W=1.0m	m	11.00	65,496				720,456	
防砂目地板取付		式	1.00					373,234	
防砂目地板取付(陸上)	W=1.5m	m	6.00	31,152				188,912	
防砂目地板取付(水中)	W=1.5m	m	2.00	41,617				83,234	
土砂受鋼板		式	1.00	103,088				103,088	
目地開き対策		式	1.00					4,959,409	
ネットバフア		箇所	2.00	249,083				498,166	
材料費		式	1.00	4,461,243				4,461,243	
裏込均し		式	1.00					10,481,520	
裏込均し(Ⅱ)(水中)	±20cm	m ²	1,468.00	7,140				10,481,520	
吸出し防止材		式	1.00					5,041,136	
防砂シート敷設	陸上	m ²	2,036.00	2,476				5,041,136	
上部工		式	1.00					101,606,804	
上部コンクリート工		式	1.00					37,764,645	
支保		式	1.00					2,280,100	
支保組立組外(重力式)		m	302.00	7,550				2,280,100	
支保		式	1.00					9,655,969	
支保組立・設置	1 工区	箇所	11.00	235,048				2,585,528	
支保解体	1 工区	箇所	11.00	141,066				1,551,066	
支保工部材賃料	1 工区	式	1.00	307,959				307,959	
支保組立・設置	2 工区	箇所	13.00	234,228				3,044,964	
支保解体	2 工区	箇所	13.00	140,891				1,831,583	
支保工部材賃料	2 工区	式	1.00	334,869				334,869	
鉄筋		式	1.00					397,233	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	1,919.00	207				397,233	
差筋		式	1.00					171,140	
コンクリート削孔	φ19×130	孔	152.00	705				107,160	
差筋	D16×700L (SD345)	式	1.00	63,980				63,980	
差筋		式	1.00					513,060	
コンクリート削孔	φ24×200	孔	292.00	1,043				304,556	
差筋	D19×900L (SD345)	式	1.00	208,504				208,504	
差筋		式	1.00					489,938	
コンクリート削孔	φ24×200	孔	288.00	1,043				300,384	
差筋	D19×680L (SD345)	式	1.00	189,554				189,554	
型枠		式	1.00					9,825,922	
鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	941.00	10,442				9,825,922	
伸縮目地		式	1.00					65,550	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	25.00	2,622				65,550	
コンクリート		式	1.00					6,808,698	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40BB ポンプ車	m ³	234.00	29,097				6,808,698	
上床調整コンクリート		式	1.00					6,838,650	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40BB ポンプ車	m ³	234.00	29,225				6,838,650	
上床調整コンクリート養生枠		式	1.00					510,838	
養生枠組立・解体		基	1.00	161,924				161,924	
養生枠移動		式	1.00	323,848				323,848	
養生枠部材		式	1.00	25,066				25,066	
基礎コンクリート		式	1.00					207,547	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40BB ポンプ車 係船柱基礎	m ³	5.00	29,015				145,075	
基礎コンクリート型枠		m ²	6.00	10,412				62,472	
間詰コンクリート		式	1.00					1,689,659	
差筋		式	1.00					230,407	
コンクリート削孔		孔	16.00	705				11,280	
差筋	D16×700L (SD345)	式	1.00	219,127				219,127	
型枠		式	1.00					843,526	
鋼製型枠組立組外		m ²	8.00	17,751				142,008	
型枠材料費		式	1.00	701,518				701,518	
コンクリート		式	1.00					566,972	
水中コンクリート打設(ポンプ車直接打設)		m ³	14.00	40,498				566,972	
漏えい防止		式	1.00					48,754	
漏えい防止シート敷設		m ²	19.00	2,566				48,754	
上床版製作		式	1.00					40,336,348	
ルーフィング		式	1.00					0	
ルーフィング敷設		m ²	0.00	643				0	
鉄筋加工組立		式	1.00					566,390	
鉄筋加工組立	エポキシ樹脂塗装鉄筋、SD345 D13	k g	2,090.00	271				566,390	
鉄筋加工組立		式	1.00					4,203,936	
鉄筋加工組立	エポキシ樹脂塗装鉄筋、SD345 D16	k g	15,924.00	264				4,203,936	
鉄筋加工組立		式	1.00					2,037,684	
鉄筋加工組立	エポキシ樹脂塗装鉄筋、SD345 D19	k g	7,898.00	258				2,037,684	
鉄筋加工組立		式	1.00					12,630,132	
鉄筋加工組立	エポキシ樹脂塗装鉄筋、SD345 D22	k g	48,954.00	258				12,630,132	
吊鉄筋材料費		式	1.00					754,044	
吊鉄筋材料費	SD345 D32 L=2.4m	本	124.00	6,081				754,044	
吊鉄筋組立		式	1.00					198,378	
吊鉄筋組立	SD345 D32 L=2.4m	k g	1,854.00	107				198,378	
鋼製型枠組立組外		式	1.00					5,486,866	
鋼製型枠組立組外		m ²	1,106.00	4,961				5,486,866	
コンクリート打設		式	1.00					13,483,210	
コンクリート打設	24-12-25(20)BB W/C≦55%	m ³	442.00	30,505				13,483,210	
箱抜管材料費		式	1.00					42,453	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
箱抜き材料費	紙管φ100	m	159.00	267				42,453	
鉄筋運搬		式	1.00					933,255	
鉄筋運搬		式	1.00	933,255				933,255	
上床版据付		式	1.00					21,816,152	
上床版据付		式	1.00					16,816,057	
上床版積込・運搬		枚	17.00	138,376				2,352,392	
上床版運搬(海上)	七尾港～飯田港 起重機船(鋼D200t吊設) 2隻分	回	1.00	4,171,701				4,171,701	
上床版仮置き		枚	8.00	221,310				1,770,480	
上床版据付	運搬→据付	枚	9.00	257,215				2,314,935	
上床版据付	仮置→据付	枚	8.00	289,367				2,314,936	
上床版固定用金具取付(削孔)		本	292.00	10,497				3,065,124	
グラウト注上床版固定用金具取付(グラウト注入)		m 3	1.50	550,993				826,489	
上床版固定用金具材料費		式	1.00					5,000,095	
上床版固定用金具材料費		式	1.00	5,000,095				5,000,095	
舗装工		式	1.00					192,241,938	
作業土工		式	1.00					3,021,656	
積込(ルース)		式	1.00					210,080	
積込(ルース)		m 3	1,040.00	202				210,080	
土砂等運搬		式	1.00					346,320	
土砂等運搬		m 3	1,040.00	333				346,320	
埋戻し		式	1.00					2,465,256	
埋戻し	A区間	m 3	0.00	924				0	
埋戻し	B区間	m 3	0.00	430				0	
埋戻し		m 3	936.00	922				862,992	
埋戻し	路盤材使用	m 3	201.00	922				185,322	
埋戻し材	W-40	m 3	223.00	6,354				1,416,942	
コンクリート舗装工		式	1.00					186,683,647	
小口止め		式	1.00					0	
基礎砕石敷均し	RC-40	m 3	0.00	9,104				0	
型枠製作・設置・撤去		m 2	0.00	7,985				0	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m 2	0.00	2,265				0	
コンクリート打設(陸上)	小口止め 18-8-40 (BB) ミキサー車直接打設	m 3	0.00	24,325				0	
小口止め		式	1.00					10,675,267	
基礎砕石	RC-40 t=100mm	m 2	99.00	1,570				155,430	
基礎版設置		m	246.00	13,375				3,290,250	
小口止ブロック設置		m	246.00	13,483				3,316,818	
材料費		式	1.00	3,912,769				3,912,769	
路盤		式	1.00					5,333,272	
路盤材敷均し転圧	W40 t=30cm	m 2	1,834.00	2,908				5,333,272	
コンクリート舗装		式	1.00					0	
鋼製型枠設置撤去		m	0.00	1,492				0	
軌条設置撤去(コンクリート上)		m	0.00	972				0	
大型機械舗設	A区間	m 2	0.00	8,628				0	
大型機械舗設	B区間	m 2	0.00	7,468				0	
機械移設		回	0.00	21,330				0	
プレキャスト舗装版		式	1.00					130,472,386	
プレキャスト舗装版	1 工区	式	1.00	27,926,893				27,926,893	
プレキャスト舗装版	2 工区	式	1.00	69,692,642				69,692,642	
プレキャスト舗装版	3 工区	式	1.00	32,852,851				32,852,851	
プレキャスト舗装版据付		式	1.00					40,202,722	
プレキャスト舗装版据付		枚	189.00	18,346				3,467,394	
プレキャスト舗装版運搬		日	6.00	233,403				1,400,418	
裏込グラウト材		m 3	30.00	419,397				12,581,910	
目地グラウト材		m 3	4.00	683,605				2,734,420	
裏込グラウト材注入		枚	189.00	23,425				4,427,325	
目地グラウト材注入		枚	189.00	26,060				4,925,340	
表面処理		枚	189.00	26,441				4,997,349	
膨張目地		m	48.00	13,328				639,744	
側目地		m	491.00	10,242				5,028,822	
コンクリート舗装工(水叩き)		式	1.00					2,536,635	
路盤		式	1.00					188,992	
路盤材敷均し転圧		m 2	76.00	2,092				188,992	
コンクリート舗装		式	1.00					732,488	
人力舗設		m 2	76.00	9,638				732,488	
目地		式	1.00					58,240	
施工目地		m	32.00	1,820				58,240	
小口止		式	1.00					1,419,813	
基礎砕石	RC-40 t=100mm	m 2	13.00	1,570				20,410	
基礎版設置		m	33.00	13,375				441,375	
小口止ブロック設置		m	33.00	13,483				444,839	
材料費		式	1.00	513,089				513,089	
自由勾配側溝		式	1.00					167,102	
自由勾配側溝		m	4.00	24,494				97,976	
蓋版		枚	2.00	34,563				69,126	
付属工		式	1.00					23,996,712	
係船柱工		式	1.00					10,669,110	
係船柱		式	1.00					10,669,110	
係船柱取付	150kN型	基	11.00	281,962				3,101,582	
架台取付	150kN型	基	11.00	26,410				290,510	
係船柱塗装	150kN型	m 2	14.00	2,738				38,332	
コンクリート打設(陸上)	中詰めコンクリート18-8-40BB	m 3	1.00	26,452				26,452	
係船柱取付	150kN型(上床版部)	基	13.00	411,581				5,350,553	
架台取付	150kN型(上床版部)	基	13.00	9,235				120,055	
アンカーボルト等材料費	150kN型(上床版部)	式	1.00	1,620,547				1,620,547	
係船柱取付	50kN型	基	1.00	104,904				104,904	
架台取付	50kN型	基	1.00	15,519				15,519	
係船柱塗装	50kN型	m 2	0.20	3,280				656	
防絨材工		式	1.00					0	
防絨材		式	1.00					0	
現場発生品及び支給品運搬	防絨材 仮置場所→施工場所	t	0.00	973				0	
現場発生品及び支給品積込・荷卸	防絨材 仮置場所→施工場所	t	0.00	9,705				0	
埋込栓取付	V-250H×1500L	基	0.00	76,863				0	
防絨材取付	V-250H×1500L 再利用	基	0.00	22,175				0	
車止・縁金物工		式	1.00					13,327,602	
車止		式	1.00					8,800,088	
車止取付	角型鋼管H150	m	245.00	35,755				8,759,975	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	備 考
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
車両進入防止柵		m	3.00	13,371				40,113	
縁金物		式	1.00					4,527,514	
縁金物取付		m	298.00	15,193				4,527,514	
仮設工		式	1.00					15,708,804	
仮設道路工		式	1.00					3,158,954	
仮設道路		式	1.00					3,158,954	
仮設道路設置		m ²	1,561.00	1,770				2,762,970	
土木シート		式	1.00	371,342				371,342	
敷鉄板設置		m ²	111.00	222				24,642	
仮設係留施設		式	1.00					12,549,850	
コア削孔		式	1.00					523,904	
コア削孔	φ50	m	32.00	16,372				523,904	
コア削孔		式	1.00					883,245	
コア削孔	φ100	m	55.00	16,059				883,245	
ワイヤーソー切断		式	1.00					6,752,998	
ワイヤーソー切断	水平	m ²	58.00	116,431				6,752,998	
ワイヤーソー切断		式	1.00					2,452,615	
ワイヤーソー切断	鉛直	m ²	19.00	129,085				2,452,615	
コンクリート撤去・破砕		式	1.00					409,262	
構造物取壊し		m ³	46.00	8,897				409,262	
掘削		式	1.00					73,248	
掘削		m ³	218.00	336				73,248	
路体盛土		式	1.00					391,758	
路体(築堤)盛土		m ³	292.00	240				70,080	
敷鉄板設置		m ²	1,449.00	222				321,678	
仮設係留設備		式	1.00					1,062,820	
仮設係留設備		式	1.00	245,068				245,068	
大型土のう工		袋	104.00	7,863				817,752	
【護岸(防波)】		式	1.00					62,183,310	
構造物撤去工		式	1.00					5,547,244	
取壊し工		式	1.00					5,547,244	
コブトはつり		式	1.00					5,301,648	
コブトはつり	無筋 t=3cm	m ²	962.00	5,472				5,264,064	
積込(コブト)積	はつり積	m ³	29.00	1,296				37,584	
コンクリート搬運機		式	1.00					77,024	
コンクリート搬運機(はつり)	無筋	m ³	29.00	2,656				77,024	
コンクリート搬送機		式	1.00					168,572	
処分費(t)	無筋コンクリート	t	67.00	2,516				168,572	
上部工		式	1.00					23,077,907	
上部コンクリート工		式	1.00					23,077,907	
支保		式	1.00					1,034,350	
支保組立組外(重力式)		m	137.00	7,550				1,034,350	
鉄筋		式	1.00					1,131,860	
コンクリート削孔(電動ハンマドリル)		孔	821.00	706				579,626	
差筋材料費		式	1.00	552,234				552,234	
型枠		式	1.00					4,959,950	
鋼製型枠組立組外(重力式)		m ²	475.00	10,442				4,959,950	
伸縮目地		式	1.00					152,076	
伸縮目地	発泡体系 t=10mm	m ²	58.00	2,622				152,076	
コンクリート		式	1.00					15,799,671	
コンクリート打設(陸上)	18-8-40BB ポンプ車	m ³	543.00	29,097				15,799,671	
陸上地盤改良工		式	1.00					33,558,159	
固結工		式	1.00					33,558,159	
中層混合処理		式	1.00					23,665,136	
中層混合処理工		m ³	5,192.00	4,558				23,665,136	
事前混合処理		式	1.00					8,047,159	
事前混合処理80m ³	回転式破砕混合機 自走式80m ³ /h 粉塵対策	m ³	2,232.00	3,569				7,966,008	
工法使用料	特許料	式	1.00	81,151				81,151	
固化処理土投入		式	1.00					1,845,864	
積込(ルーズ)	事前混合処理ヤード→施工箇所	m ³	2,232.00	244				544,608	
土砂等運搬	事前混合処理ヤード→施工箇所	m ³	2,232.00	402				897,264	
処理土投入		m ³	2,232.00	181				403,992	
【臨港道路】		式	1.00					20,908,688	
構造物撤去工		式	1.00					741,064	
撤去工		式	1.00					741,064	
アスファルト舗装撤去		式	1.00					595,576	
舗装版破砕		m ²	2,732.00	218				595,576	
土工		式	1.00					145,488	
掘削		m ³	433.00	336				145,488	
舗装工		式	1.00					20,167,624	
土工		式	1.00					352,428	
不陸整正		式	1.00					352,428	
不陸整正		m ²	2,732.00	129				352,428	
アスファルト舗装工		式	1.00					19,815,196	
下層路盤(車道・路肩部)		式	1.00					6,264,476	
下層路盤(車道・路肩部)		m ²	2,732.00	2,293				6,264,476	
上層路盤(車道・路肩部)		式	1.00					6,141,536	
上層路盤(車道・路肩部)		m ²	2,732.00	2,248				6,141,536	
表層(車道・路肩部)		式	1.00					7,409,184	
表層(車道・路肩部)		m ²	2,732.00	2,712				7,409,184	
直検工事費		式	1.00					633,739,901	
共通仮設		式	1.00					66,584,685	
共通仮設費(積上)		式	1.00					39,041,983	
運搬費		式	1.00					13,174,118	
建設機械器具等運搬		式	1.00					5,765,559	
中層混合処理設備運搬	1.9m ³ 級	式	3.00	1,921,853				5,765,559	
建設機械器具等運搬		式	1.00					1,223,787	
ブルドーザ運搬	湿地20t級	式	3.00	407,929				1,223,787	
建設機械器具等運搬		式	1.00					811,152	
事前混合処理設備運搬		式	1.00	811,152				811,152	
建設機械器具等運搬		式	1.00					5,129,908	
クローラークレーン運搬	200t吊	式	1.00	5,129,908				5,129,908	
汚濁防止機運搬		式	1.00					243,712	
汚濁防止機運搬		式	1.00	243,712				243,712	
回航・えい航費		式	1.00					19,572,004	
回航		式	1.00					13,563,462	

工事区分・工種・ 種別・細別	規格	契約 単位	数 量	合意単価 (円)	出来高確認方法			金 額	摘 要
					確認項目内容	確認手段	確認資料		
回航費(被回航方式 作業船)	直江津港～七尾港 起重機船(鋼D200t吊級)	回	1.00	4,843,275				4,843,275	
回航費(被回航方式 作業船)	飯田港～七尾港 起重機船(鋼D200t吊級)	回	1.00	3,876,912				3,876,912	
回航費(被回航方式 作業船)	七尾港～直江津港 起重機船(鋼D200t吊級)	回	1.00	4,843,275				4,843,275	
えい航		式	1.00					1,358,865	
えい航費(作業船)	穴水港～七尾港(鋼D200t吊級)	回	1.00	1,358,865				1,358,865	
回航		式	1.00					4,649,677	
回航費(被回航方式 作業船)	飯田港～柏崎港 起重機船(鋼D200t吊級)	回	1.00	4,649,677				4,649,677	
準備費		式	1.00					724,597	
スリットケーソン現況把握		式	1.00					610,242	
スリットケーソン現況把握	φ200 22箇所	m	11.75	36,563				429,615	
スリットケーソン現況把握	φ200 6箇所	m	3.32	54,406				180,627	
除草		式	1.00					85,360	
機械除草(肩掛式)・集草		m2	880.00	97				85,360	
樹木伐採		式	1.00					28,995	
樹木伐採		本	3.00	9,665				28,995	
事業損失防止施設費		式	1.00					2,555,233	
汚濁防止膜(1)		式	1.00					2,027,879	
汚濁防止膜設置	φ300 カーテン長2m	m	60.00	5,752				345,120	
汚濁防止膜撤去	φ300 カーテン長2m	m	60.00	5,374				322,440	
汚濁防止膜保守管理	φ300 カーテン長2m	式	1.00	649,123				649,123	
汚濁防止膜賃料	φ300 カーテン長2m	式	1.00	692,836				692,836	
汚濁防止膜清掃	φ300 カーテン長2m	m2	120.00	153				18,360	
汚濁防止膜(2)		式	1.00					527,354	
汚濁防止膜設置	φ300 カーテン長2m	m	20.00	5,752				115,040	
汚濁防止膜撤去	φ300 カーテン長2m	m	20.00	5,374				107,480	
汚濁防止膜保守管理	φ300 カーテン長2m	式	1.00	129,824				129,824	
汚濁防止膜賃料	φ300 カーテン長2m	式	1.00	168,890				168,890	
汚濁防止膜清掃	φ300 カーテン長2m	m2	40.00	153				6,120	
技術管理費		式	1.00					3,016,031	
技術管理		式	1.00					390,544	
諸経費動向調査		式	1.00	110,012				110,012	
施工実態調査	モニタリング調査：3工種、詳細調査：2工種	式	1.00	280,532				280,532	
技術管理		式	1.00					53,539	
六価クロム溶出試験		式	1.00	53,539				53,539	
技術管理		式	1.00					307,616	
陸上地盤改良工 品質管理		式	1.00	307,616				307,616	
中層混合処理試験		式	1.00					2,264,332	
試料採取		回	1.00	73,580				73,580	
水送り試験		日	2.00	1,095,376				2,190,752	
共通仮設費(半)		式	1.00					25,922,522	
現場環境改善費		式	1.00					1,620,180	
現場管理費		式	1.00					132,592,581	
工事原価		式	1.00					832,917,167	
一般管理費等		式	1.00					103,097,970	
施工管理費		式	1.00					6,371,572	
設計業務		式	1.00					15,419,003	
測量作業		式	1.00					4,194,288	
工事価格		式	1.00					962,000,000	
消費税等相当額		式	1.00					96,200,000	
請負工事費		式	1.00					1,058,200,000	