

単価及び出来高確認方法合意書

令和7年12月2日に契約した新潟港(東港地区)岸壁(-12m) 付属物設置工事(その1)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、各自1通を保有する。

令和7年12月10日

発注者	住所	新潟市中央区入船町4丁目3778番地
	氏名	分任支出負担行為担当官 新潟港湾・空港整備事務所長 古池 清一

受注者	住所	新潟県新潟市中央区稲荷町3535番地1
	氏名	株式会社近藤組 代表取締役社長 百武 伸晃

(別記様式2)

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		式	1.00					108,750,587	
付属工		式	1.00					76,083,015	
係船柱		式	1.00					76,083,015	
係船曲柱(資機材搬出入・運搬エリア)	曲柱 1,000KN型	式	2.00					11,671,560	
床掘り		m 3	400.00	225				90,000	
基面整正		m 2	232.00	427				99,064	
架台取付	1,000KN	基	2.00	55,485				110,970	
係船曲柱取付	1,000KN	基	2.00	1,709,073				3,418,146	
鉄筋加工組立	SD345 D16	k g	6,806.00	187				1,272,722	
鋼製型枠組立組外		m 2	74.00	10,009				740,666	
目地材	t=20mm	m 2	24.00	4,296				103,104	
コンクリート打設	24-12-25 (20) B種	m 3	228.00	25,551				5,825,628	
係船柱塗装		m 2	4.00	2,815				11,260	
係船曲柱(プレアッセンブリエリア)	曲柱 1,000KN型	式	6.00					49,673,363	
床掘り		m 3	558.00	225				125,550	
基面整正		m 2	1,008.00	427				430,416	
架台取付	1,000KN	基	6.00	55,485				332,910	
係船曲柱取付	1,000KN	基	6.00	1,709,073				10,254,438	
鉄筋加工組立	SD345 D19	k g	46,710.00	187				8,734,770	
鋼製型枠組立組外		m 2	270.00	10,009				2,702,430	
目地材	t=20mm	m 2	90.00	4,296				386,640	
コンクリート打設	24-12-25 (20) B種	m 3	1,044.00	25,551				26,675,244	
係船柱塗装		m 2	11.00	2,815				30,965	
係船直柱	直柱 1,500KN型	式	2.00					14,215,232	
舗装版切断	コンクリート舗装 t=20cm	m	130.00	2,993				389,090	
舗装版破砕	コンクリート舗装 t=20cm	m 2	530.00	725				384,250	
床掘り		m 3	706.00	225				158,850	
基面整正		m 2	132.00	427				56,364	
基礎砕石	t=50cm (転用材)	m 2	158.00	5,625				888,750	
鋼製枠組足場架払		m 2	120.00	2,161				259,320	
架台取付	1,500KN	基	2.00	66,675				133,350	
係船柱取付	1,500KN	基	2.00	1,955,917				3,911,834	
鉄筋加工組立	SD345 D13	k g	3,202.00	189				605,178	
鋼製型枠組立組外		m 2	120.00	10,009				1,201,080	
コンクリート打設	24-12-25 (20) B種	m 3	212.00	25,551				5,416,812	
係船柱塗装		m 2	4.00	2,815				11,260	
埋戻し		m 3	308.00	1,806				556,248	
廃材運搬	コンクリート殻(有筋)	m 3	106.00	2,291				242,846	
処分費		式	1.00					522,860	
処分費(t)	コンクリート殻(有筋)	t	260.00	2,011				522,860	
舗装工		式	1.00					32,084,779	
路盤工		式	1.00					32,084,779	
路盤工		式	1.00					32,084,779	
路盤材積込	路盤材(転用材)	m 3	623.00	222				138,306	
路盤材運搬	仮置場～施工箇所	m 3	623.00	364				226,772	
路盤材敷均し転圧(人力施工)	資機材搬出入・運搬エリア t=130cm (転用材)	m 2	132.00	14,625				1,930,500	
路盤材敷均し転圧(人力施工)	プレアッセンブリエリア t=50cm (転用材)	m 2	309.00	5,625				1,738,125	
路盤材敷均し転圧(機械施工)	係船直柱部 t=50cm (転用材)	m 2	371.00	516				191,436	
路盤材敷均し転圧(機械施工)	t=80cm	m 2	11,962.00	653				7,811,186	
路盤材材料費		m 3	11,542.00	1,737				20,048,454	
土工		式	1.00					523,007	
土工		式	1.00					523,007	
土工		式	1.00					523,007	
路盤材運搬	施工箇所～仮置場所 L=0.2km	m 3	623.00	364				226,772	
整地		m 3	623.00	117				72,891	
土砂等運搬	施工箇所～仮置場所 L=2.8km	m 3	264.00	729				192,456	
整地		m 3	264.00	117				30,888	
仮設工		式	1.00					59,786	
仮設工		式	1.00					59,786	
仮設工		m 2	334.00					59,786	
敷鉄板撤去	22×1,524×6,096mm	m 2	334.00	179				59,786	
直接工事費		式	1.00					108,750,587	
共通仮設		式	1.00					8,354,699	
共通仮設費 (積上)		式	1.00					329,321	
運搬費		式	1.00					219,613	
仮設材等運搬		式	1.00					219,613	
仮設材等運搬	敷鉄板	式	1.00	219,613				219,613	
技術管理費		式	1.00					109,708	
技術管理		式	1.00					109,708	
諸経費動向調査		式	1.00	109,708				109,708	
共通仮設費 (率)		式	1.00					7,375,792	
現場環境改善費		式	1.00					649,586	
現場管理費		式	1.00					29,191,839	
工事原価		式	1.00					146,297,125	
一般管理費等		式	1.00					23,622,875	
工事価格		式	1.00					169,920,000	
消費税等相当額		式	1.00					16,992,000	
諸負工事費		式	1.00					186,912,000	