

単 価 合 意 書

令和7年3月28日に契約した紫竹山道路 栗ノ木高架橋下部（下り・P7-8）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を作成し、当事者間電子署名の上、本システムに保存する。

令和 7年 4月10日

発注者	住所	新潟県新潟市中央区南笹口2丁目1番65号
	氏名	分任支出負担行為担当官 北陸地方整備局 新潟国道事務所長 大谷 江二
受注者	住所	新潟県阿賀野市保田4177番地1
	氏名	株式会社坂詰組 代表取締役 坂詰 敏彦

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	金 額	摘要(合意条件)
橋梁下部						
		式	1		104,265,484	
RC橋脚工						
		式	1		80,970,952	
作業土工						
		式	1		4,162,421	
床掘り	土砂					
		式	1		593,840	
埋戻し	土砂 1m≦W<4m					
		式	1		530,700	
埋戻し	土砂 4m≦W					
		式	1		613,660	
基面整正						
		式	1		64,875	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		225,100	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		1,978,636	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		155,610	
場所打杭工						
[PD7橋脚]						
		式	1		17,786,356	
場所打杭	φ1200mm L=17.0m					
		本	9	1,938,680	17,448,120	
積込(ルース)	土砂					
		式	1		49,522	
整地	土砂					
		式	1		26,334	

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	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		186,824	
殻積込み	コンクリート殻(無筋)					
		m3	13	1,130	14,690	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし					
		m3	13	1,482	19,266	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	13	3,200	41,600	
場所打杭工						
[PD8橋脚]		式	1		25,357,104	
場所打杭	φ1200mm L=17.5m					
		本	12	2,073,071	24,876,852	
積込(ルース)	土砂					
		式	1		67,530	
整地	土砂					
		式	1		35,910	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		254,760	
殻積込み	コンクリート殻(無筋)					
		m3	21	1,130	23,730	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし					
		m3	21	1,482	31,122	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	21	3,200	67,200	
橋脚躯体工						
[PD7橋脚]		式	1		14,394,926	
基礎材	RC-40 t=200mm					
		m2	64	1,408	90,112	

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	金 額	摘要(合意条件)
均しコンクリート	18-8-40BB W/C \leq 65% t=100mm	m2	64	2,758	176,512	
コンクリート	30-12-40BB W/C \leq 50% 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	308	18,796	5,789,168	
鉄筋	SD345 D13	t	0.17	318,452	54,136	
鉄筋	SD345 D16~25	t	12.85	179,430	2,305,675	
鉄筋	SD345 D29~32	t	8.62	170,894	1,473,106	
型枠	一般型枠	式	1		2,166,250	
型枠	残存型枠	式	1		166,640	
型枠	円筒型枠 ϕ 175	式	1		4,467	
型枠	円筒型枠 ϕ 150	式	1		3,697	
支保	40kN/m ² <f \leq 80kN/m ² [120<t \leq 250cm]	式	1		605,330	
足場	安全ネット必要	式	1		1,422,900	
銘板	品質表示用 500 \times 500 \times 8 字厚5mm	枚	1	136,933	136,933	
橋脚躯体工 [PDS橋脚]		式	1		19,270,145	
基礎材	RC-40 t=200mm	m2	86	1,408	121,088	

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	金 額	摘要(合意条件)
均しコンクリート	18-8-40BB W/C \leq 65% t=100mm	m2	86	2,758	237,188	
コンクリート	30-12-40BB W/C \leq 50% 一般養生 コンクリート夜間割増無	m3	336	18,796	6,315,456	
鉄筋	SD345 D16~25	t	20.44	182,608	3,732,507	
鉄筋	SD345 D29~32	t	6.57	170,894	1,122,773	
鉄筋	SD345 D35	t	17.63	178,612	3,148,929	
型枠	一般型枠	式	1		1,992,950	
型枠	残存型枠	式	1		260,375	
型枠	円筒型枠 ϕ 175	式	1		8,376	
支保	40kN/m 2 <f \leq 80kN/m 2 [120<t \leq 250cm]	式	1		495,270	
足場	安全ネット必要	式	1		1,698,300	
銘板	品質表示用 500 \times 500 \times 8 字厚5mm	枚	1	136,933	136,933	
表面被覆工		式	1		560,406	
剥落防止工		式	1		560,406	
剥落防止対策	剥落防止工	m2	66	8,491	560,406	

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	金 額	摘要(合意条件)
現場塗装工		式	1		230,253	
表面含浸工		式	1		230,253	
含浸材塗布		m2	69	3,337	230,253	
仮設工		式	1		22,503,873	
土留・仮締切工 [PD7橋脚]		式	1		6,302,773	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長さ 8m 平均鋼矢板引抜長さ 8m	枚	70	46,255	3,237,850	
鋼矢板 (既設)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 平均鋼矢板引抜長さ 8m	枚	6	7,633	45,798	
切梁・腹起し		t	35.2	76,857	2,705,366	
鋼材切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	52	5,432	282,464	
現場発生品	鋼矢板	式	1		31,295	
土留・仮締切工 [PDS橋脚]		式	1		8,133,729	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長さ 8.5m 平均鋼矢板引抜長さ 8.5m	枚	90	47,254	4,252,860	
鋼矢板 (既設)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 平均鋼矢板引抜長さ 8m	枚	6	7,633	45,798	
切梁・腹起し		t	42.7	78,682	3,359,721	

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	金 額	摘要(合意条件)
鋼材切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	80	5,432	434,560	
現場発生品	鋼矢板	式	1		40,790	
摩擦低減材塗布工		式	1		1,379,592	
摩擦低減材塗布		m2	324	4,258	1,379,592	
地下水位低下工 [PD7橋脚]		式	1		1,843,140	
簡易ウエル		式	1		1,843,140	
地下水位低下工 [PD8橋脚]		式	1		2,229,603	
簡易ウエル		式	1		2,229,603	
電力設備工		式	1		246,443	
受電設備		式	1		246,443	
交通管理工		式	1		2,368,593	
交通誘導警備員		式	1		2,368,593	
直接工事費		式	1		104,265,484	
共通仮設費		式	1		20,342,440	

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	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費		式	1		7,966,667	
運搬費		式	1		5,232,013	
重建設機械分解組立費		式	1		407,349	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		3,399,728	
仮設材運搬費		式	1		1,424,936	
役務費		式	1		63,563	
電力基本料金		式	1		63,563	
技術管理費		式	1		338,319	
水セメント比測定量		式	1		280,949	
道路施設基本データ作成費用		式	1		57,370	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,332,772	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,375,773	
純工事費		式	1		124,607,924	
現場管理費		式	1		40,630,566	

