単 価 合 意 書

令和6年7月25日に契約したR6 能越道穴水越の原道路復旧その1工事における契約の変更に用いる単価または金額(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、発注者及び受注者が電子署名の上、本システムに保存する。

令和06年07月29日

発注者 住所 石川県金沢市西念4丁目23番5号

氏名 分任支出負担行為担当官

北陸地方整備局

金沢河川国道事務所長 五十川 泰史

受注者 住所 石川県金沢市彦三町一丁目13番43号

氏名 真柄建設株式会社 北陸事業部

執行役員事業部長 中川 稔

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)
道路改良						
		式	1		214, 693, 912	
道路土工						
		式	1		136, 753, 800	
		10	1		130, 733, 800	
		式	1		97, 834, 600	
掘削						
 土砂等運搬	土砂	m3	32, 800	213.9	7, 015, 920	
		式	1		86, 977, 800	
整地						
		式	1		3, 840, 880	
路体盛土工						
		式	1		34, 146, 800	
 路体(築堤)盛土		八	1		34, 140, 600	
		m3	10,000	218	2, 180, 000	
土砂等運搬	土砂					
積込(ルース*)	土砂	式	1		29, 497, 050	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		式	1		2, 469, 750	
路床盛土工						
路床盛土		式	1		3, 526, 800	
ជ/√盆上						
		m3	1,000	335	335, 000	
土砂等運搬	土砂	IIIO	1,000	555	555,000	
		式	1		2, 947, 050	
積込(ハーズ)	土砂					
		式	1		244, 750	

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)
法面整形工						
		15				
法面整形(盛土部)		式	1		1, 245, 600	
地盤改良工		m2	3,000	415. 2	1, 245, 600	
2000						
		式	1		40, 015, 657	
自走式土質改良工						
		式	1		40, 015, 657	
土質改良	砂及び砂質土 設計添加量100kg/r 3 セメント系固化材(一般軟弱土用)				10, 010, 001	
	3 以外系面化构(一放联物工用)					
自走式土質改良機設置·撤去		m3	13,800	2, 883	39, 785, 400	
		式	1		230, 257	
7推至 上						
		式	1		8, 726, 866	
補強盛土工						
		式	1		8, 726, 866	
ジオテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製ユニット				-, ,	
ジオテキスタイル敷設	樹脂系 強度30~40kN/m未満	m2	325	1, 726	560, 950	
ジオテキスタイル敷設	樹脂系 強度50~60kN/m未満	m2	385	1, 433	551, 705	
√ 4/1/1/75XBX	物用水)或反300 - 00kk/ Ⅲ水(间					
		m2	573	1, 607	920, 811	
まき出し・敷均し、締固め						
		m3	1, 400	1, 042	1, 458, 800	
基盤排水	C-40		,	, :	, -,	
積込(ルーズ)	土砂	m3	160	4, 605	736, 800	
		式	1		356, 000	

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)					
排水構造物工		式	1		4, 141, 800	
州小悟 担物工						
		式	1		7, 893, 129	
側溝工			1		1,000,120	
		式	1		474, 369	
プレキャストU型側溝	PUT-B300-L2000					
側溝蓋	CT-B300-L500	m	30	9, 365	280, 950	
		枚	54	2, 627	141, 858	
側溝蓋	SG2T-300-L995(普通目 T-25)					
		枚	3	17, 187	51, 561	
排水工						
		式	1		7, 284, 560	
小段排水	BF- I -B300-L2000	IX.	1		1, 204, 500	
		m	1,070	6, 808	7, 284, 560	
水平排水工						
水平排水	W600×t7(リブ*型両面)	式	1		134, 200	
73. 1 10/23.	""					
		m	100	1, 342	134, 200	
舗装工				,	,	
on an an Advantage		式	1		14, 775, 000	
アスファルト舗装工						
		-			14 885 000	
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=200mm	式	1		14, 775, 000	
		m2	2,000	888.5	1, 777, 000	
上層路盤(車道·路肩部)	M-40 t=250mm					
		m2	2,000	1,826	3, 652, 000	

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)
基層(車道・路肩部)	②再生粗粒度アスファルト混合物(20) =50mm					
		m2	2,000	2, 130	4, 260, 000	
表層(車道・路肩部)	⑥密粒度アススファルト混合物(新20FH)♂質材入 t=50mm	Ţ.				
		m2	2,000	2, 543	5, 086, 000	
縁石工						
		式	1		355, 500	
縁石工						
		式	1		355, 500	
アスカーブ	⑬細粒度アスファルト混合物(5F)					
		m	250	1, 422	355, 500	
防護柵工						
		式	1		3, 876, 000	
路側防護柵工						
		式	1		3, 876, 000	
カ゛ート゛レール	Gr-A1-4E(標準4色)					
		m	300	12, 920	3, 876, 000	
区画線工						
		式	1		272, 250	
区画線工						
		式	1		272, 250	
^゚イント式区画線	^゚イント式 水性型 実線 15cm 常温					
^゚イント式区画線	^゚イント式 水性型 破線 15cm 常温	m	1,500	116. 3	174, 450	
		m	750	130. 4	97, 800	
構造物撤去工						
		式	1		391, 110	
構造物取壊し工						
		式	1		182, 320	

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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物					
			0.0	0.400	100 440	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下	m3	20	8, 122	162, 440	
運搬処理工		m2	100	198.8	19, 880	
建 放处 <u>华</u> 工						
		式	1		208, 790	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
	アスファルト殻	m3	20	3, 265	65, 300	
	コンクリート殻(無筋)	m3	10	4, 689	46, 890	
放处刀	コンケリート分文(無肋)					
		m3	20	3, 220	64, 400	
	アスファルト殻					
		m3	10	3, 220	32, 200	
		式	1		1, 634, 600	
文 题旨在上						
		式	1		1, 634, 600	
交通誘導警備員						
		<u>+</u>			004.000	
		式	1		864, 800	
直接工事費		式	1		769, 800	
一座以上す具						
		式	1		214, 693, 912	
共通仮設費						
		式	1		25 010 120	
 共通仮設費		八	1		25, 019, 139	
		式	1		1, 849, 918	

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)
技術管理費						
直路施設基本データ作成費用		式	1		69, 076	
		式	1		53, 726	
六価クロム溶出試験費						
タンクリーチンク゛試験費		式	1		6, 670	
		式	1		8,680	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1, 780, 842	
共通仮設費 (率計上)		17	1		1, 100, 042	
純工事費		式	1		23, 169, 221	
ルビエ・チ 貝						
		式	1		239, 713, 051	
現場管理費						
工事原価		式	1		76, 906, 064	
		式	1		316, 619, 115	
一般管理費等						
		式	1		45, 780, 885	
工事価格			1		20, 100, 000	
消費税相当額		式	1		362, 400, 000	
		式	1		36, 240, 000	
工事費計						
		式	1		398, 640, 000	