

単 価 合 意 書

令和6年11月28日に契約したR5国道20号下諏訪岡谷BP1号橋仮栈橋設置工事（第2回変更）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11月29日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県飯田市主税町18番地

氏名 神稲建設株式会社 代表取締役 福澤 栄夫

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		135,550,650	
仮設工						
		式	1		126,343,937	
仮橋・仮栈橋工						
		式	1		116,031,619	
橋脚(1) 仮橋A	平均掘削長L=3.92m 杭長L=4.0m 接合無し	本	0	343,090	0	
橋脚(1) 仮橋A	平均掘削長L=3.50m 杭長L=4.0m 接合無し	本	4	469,122	1,876,488	
橋脚(2) 仮橋A	平均掘削長L=3.99m 杭長L=4.0m 接合無し	本	0	343,638	0	
橋脚(2) 仮橋A	平均掘削長L=3.5m 杭長L=4.0m 接 合無し	本	4	486,729	1,946,916	
橋脚(3) 仮橋A	平均掘削長L=4.00m 杭長L=4.0m 接合無し	本	0	343,638	0	
橋脚(3) 仮橋A	平均掘削長L=3.5m 杭長L=4.0m 接 合無し	本	4	484,516	1,938,064	
橋脚(4) 仮橋A	平均掘削長L=3.82m 杭長L=4.0m 接合無し	本	0	337,792	0	
橋脚(4) 仮橋A	平均掘削長L=3.5m 杭長L=4.0m 接 合無し	本	4	485,346	1,941,384	
橋脚(5) 仮橋A	平均掘削長L=10.03m 杭長L=11.0m 接合無し	本	0	757,064	0	
橋脚(5) 仮橋A	平均掘削長L=7.83m 杭長L=10.0m 接合無し	本	4	963,318	3,853,272	
橋脚(6) 仮橋A	平均掘削長L=8.57m 杭長L=11.0m 接合無し	本	0	603,879	0	

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)
橋脚(6)-1 仮橋A	平均掘削長L=7.0m 杭長L=10.0m 接合無し	本	4	912,248	3,648,992	
橋脚(6)-2 仮橋A	平均掘削長L=7.0m 杭長L=10.0m 接合無し	本	4	873,070	3,492,280	
橋脚(7) 仮橋A	平均掘削長L=5.56m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	497,463	1,989,852	
橋脚(8) 仮橋A	平均掘削長L=5.56m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	497,463	1,989,852	
橋脚(9) 仮橋A	平均掘削長L=5.37m 杭長L=15.0m ボルト接合1回	本	4	595,202	2,380,808	
橋脚(10) 仮橋A	平均掘削長L=3.51m 杭長L=15.0m ボルト接合1回	本	4	530,256	2,121,024	
橋脚(11) 仮橋A	平均掘削長L=3.81m 杭長L=15.0m ボルト接合1回	本	4	541,582	2,166,328	
橋脚(12) 仮橋A	平均掘削長L=4.35m 杭長L=15.0m ボルト接合1回	本	4	559,760	2,239,040	
橋脚(13) 仮橋A	平均掘削長L=4.90m 杭長L=15.0m ボルト接合1回	本	4	577,755	2,311,020	
橋脚(14) 仮橋A	平均掘削長L=3.12m 杭長L=17.5m ボルト接合1回	本	4	553,640	2,214,560	
仮橋下部(1) 仮橋A	設置	t	71.3	240,876	17,174,458	
仮橋上部(1) 仮橋A	架設	t	99.9	336,879	33,654,212	
覆工板設置(1) 仮橋A		m2	443	57,629	25,529,647	
仮設高欄(1) 仮橋A	ガードレール型 設置	m	146	24,407	3,563,422	

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)
土留・仮締切工						
		式	1		6,226,710	
乗入れ部土留杭	平均掘削長L=6.0m 杭長L=6.5m 接合無し					
		本	7	643,994	4,507,958	
乗入れ部土留	鋼材					
		t	11.3	152,102	1,718,752	
法面吹付工						
		式	1		2,776,410	
モルタル吹付	普通セメント 厚5cm					
		m2	378	7,345	2,776,410	
交通管理工						
		式	1		1,309,198	
交通誘導警備員						
		式	1		1,309,198	
樹木伐採工						
		式	1		8,398,333	
伐採工						
		式	1		8,398,333	
伐採	一部除根含む					
		m2	1,600	1,894	3,030,400	
収集運搬						
		m3	395	1,843	727,985	
処分費	幹・枝葉					
		t	71.5	23,045	1,647,717	
処分費	竹					
		t	68.4	36,873	2,522,113	
処分費	根					
		t	20.4	23,045	470,118	

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)
構造物撤去工		式	1		808,380	
構造物取壊し工		式	1		808,380	
Co取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	54	14,970	808,380	
直接工事費		式	1		135,550,650	
共通仮設費		式	1		46,510,085	
共通仮設費		式	1		33,805,346	
運搬費		式	1		3,959,472	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,152,081	
仮設材運搬費		式	0		0	
仮設材運搬費		式	1		1,807,391	
事業損失防止施設費		式	1		21,922,731	
家屋調査費		式	1		21,922,731	
技術管理費		式	1		6,712,773	
第三者による品質証明費		式	1		3,818,209	

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)
地質調査費						
		式	1		2,894,564	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,210,370	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		12,704,739	
純工事費						
		式	1		182,060,735	
現場管理費						
		式	1		43,860,942	
工事原価						
		式	1		225,921,677	
一般管理費等						
		式	1		30,578,323	
工事価格						
		式	1		256,500,000	
消費税相当額						
		式	1		25,650,000	
工事費計						
		式	1		282,150,000	