

単 価 合 意 書

令和7年3月28日に契約したR6国道20号下諏訪岡谷BP1号橋仮栈橋設置3工事（第1回変更）における契約の変更に関する単価または金額（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7年4月10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		134,867,362	
仮設工						
		式	1		132,595,495	
仮橋・仮栈橋工						
		式	1		131,438,831	
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	535,728	2,142,912	
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	554,428	2,217,712	
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	572,854	2,291,416	
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	545,123	2,180,492	
橋脚(15) 仮橋A	平均掘削長L=3.22m 杭長L=17.5m ボルト接合1回	本	4	545,944	2,183,776	
橋脚(16) 仮橋A	平均掘削長L=4.16m 杭長L=11.5m 接合無し	本	4	454,543	1,818,172	
橋脚(17) 仮橋A	平均掘削長L=4.34m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	453,631	1,814,524	
橋脚(18) 仮橋A	平均掘削長L=4.97m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	477,804	1,911,216	
橋脚(19) 仮橋A	平均掘削長L=7.05m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	551,053	2,204,212	
橋脚(20) 仮橋A	平均掘削長L=7.71m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	575,226	2,300,904	
橋脚(21) 仮橋A	平均掘削長L=8.25m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	598,760	2,395,040	

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(22) 仮橋A	平均掘削長L=4.83m 杭長L=7.5m 接合無し	本	4	424,532	1,698,128	
橋脚(23) 仮橋A	平均掘削長L=4.83m 杭長L=7.5m 接合無し	本	4	424,532	1,698,128	
仮橋下部 仮橋A	設置	t	109.4	234,250	25,626,950	
仮橋上部 仮橋A	架設	t	117.7	384,396	45,243,409	
覆工板設置 仮橋A		m2	540	54,375	29,362,500	
仮設高欄 仮橋A	ガードレール型 設置	m	180	24,163	4,349,340	
交通管理工		式	1		1,156,664	
交通誘導警備員		式	1		1,156,664	
応急処理工		式	1		2,271,867	
応急処理作業工		式	1		2,271,867	
応急作業		式	1		2,271,867	
直接工事費		式	1		134,867,362	
共通仮設費		式	1		28,550,460	
共通仮設費		式	1		16,062,599	

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)
運搬費						
		式	1		4,254,319	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		2,230,301	
仮設材運搬費						
		式	1		2,024,018	
事業損失防止施設費						
		式	1		10,581,387	
家屋調査費						
		式	1		10,581,387	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,226,893	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		12,487,861	
純工事費						
		式	1		163,417,822	
現場管理費						
		式	1		44,107,966	
工事原価						
		式	1		207,525,788	
一般管理費等						
		式	1		30,464,212	
工事価格						
		式	1		237,990,000	
消費税相当額						
		式	1		23,799,000	
工事費計						
		式	1		261,789,000	

単 価 合 意 書

令和7年3月28日に契約したR6国道20号下諏訪岡谷BP1号橋仮栈橋設置3工事（第1回変更）における契約の変更に関する単価または金額（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7年9月24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		134,867,362	
仮設工						
		式	1		132,595,495	
仮橋・仮栈橋工						
		式	1		131,438,831	
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	535,728	2,142,912	
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	554,428	2,217,712	
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	572,854	2,291,416	
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	545,123	2,180,492	
橋脚(15) 仮橋A	平均掘削長L=3.22m 杭長L=17.5m ボルト接合1回	本	4	545,944	2,183,776	
橋脚(16) 仮橋A	平均掘削長L=4.16m 杭長L=11.5m 接合無し	本	4	454,543	1,818,172	
橋脚(17) 仮橋A	平均掘削長L=4.34m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	453,631	1,814,524	
橋脚(18) 仮橋A	平均掘削長L=4.97m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	477,804	1,911,216	
橋脚(19) 仮橋A	平均掘削長L=7.05m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	551,053	2,204,212	
橋脚(20) 仮橋A	平均掘削長L=7.71m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	575,226	2,300,904	
橋脚(21) 仮橋A	平均掘削長L=8.25m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	598,760	2,395,040	

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(22) 仮橋A	平均掘削長L=4.83m 杭長L=7.5m 接合無し	本	4	424,532	1,698,128	
橋脚(23) 仮橋A	平均掘削長L=4.83m 杭長L=7.5m 接合無し	本	4	424,532	1,698,128	
仮橋下部 仮橋A	設置	t	109.4	234,250	25,626,950	
仮橋上部 仮橋A	架設	t	117.7	384,396	45,243,409	
覆工板設置 仮橋A		m2	540	54,375	29,362,500	
仮設高欄 仮橋A	ガードレール型 設置	m	180	24,163	4,349,340	
交通管理工		式	1		1,156,664	
交通誘導警備員		式	1		1,156,664	
応急処理工		式	1		2,271,867	
応急処理作業工		式	1		2,271,867	
応急作業		式	1		2,271,867	
直接工事費		式	1		134,867,362	
共通仮設費		式	1		28,586,205	
共通仮設費		式	1		16,065,797	

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)
運搬費		式	1		4,254,319	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,230,301	
仮設材運搬費		式	1		2,024,018	
事業損失防止施設費		式	1		10,581,387	
家屋調査費		式	1		10,581,387	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,230,091	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,520,408	
純工事費		式	1		163,453,567	
現場管理費		式	1		44,621,675	
工事原価		式	1		208,075,242	
一般管理費等		式	1		30,601,620	
業務委託料		式	1		3,713,138	
工事価格		式	1		242,390,000	
消費税相当額		式	1		24,239,000	

単 価 合 意 書

令和7年3月28日に契約したR6国道20号下諏訪岡谷BP1号橋仮栈橋設置3工事（第1回変更）における契約の変更に関する単価または金額（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8年2月3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		147,003,676	
仮設工						
		式	1		135,462,535	
仮橋・仮栈橋工						
		式	1		131,438,831	
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	535,728	2,142,912	
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	554,428	2,217,712	
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	572,854	2,291,416	
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	545,123	2,180,492	
橋脚(15) 仮橋A	平均掘削長L=3.22m 杭長L=17.5m ボルト接合1回	本	4	545,944	2,183,776	
橋脚(16) 仮橋A	平均掘削長L=4.16m 杭長L=11.5m 接合無し	本	4	454,543	1,818,172	
橋脚(17) 仮橋A	平均掘削長L=4.34m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	453,631	1,814,524	
橋脚(18) 仮橋A	平均掘削長L=4.97m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	477,804	1,911,216	
橋脚(19) 仮橋A	平均掘削長L=7.05m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	551,053	2,204,212	
橋脚(20) 仮橋A	平均掘削長L=7.71m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	575,226	2,300,904	
橋脚(21) 仮橋A	平均掘削長L=8.25m 杭長L=11.0m 接合無し	本	4	598,760	2,395,040	

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(22) 仮橋A	平均掘削長L=4.83m 杭長L=7.5m 接合無し	本	4	424,532	1,698,128	
橋脚(23) 仮橋A	平均掘削長L=4.83m 杭長L=7.5m 接合無し	本	4	424,532	1,698,128	
仮橋下部 仮橋A	設置	t	109.4	234,250	25,626,950	
仮橋上部 仮橋A	架設	t	117.7	384,396	45,243,409	
覆工板設置 仮橋A		m2	540	54,375	29,362,500	
仮設高欄 仮橋A	ガードレール型 設置	m	180	24,163	4,349,340	
防護施設工		式	1		2,867,040	
仮囲い	防音壁 H=5.0m	m	110	26,064	2,867,040	
交通管理工		式	1		1,156,664	
交通誘導警備員		式	1		1,156,664	
樹木伐採工		式	1		9,269,274	
伐採工		式	1		9,269,274	
伐採		m2	860	2,249	1,934,140	
集積・積込み	伐採木	m3	368	1,288	473,984	

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)
索道	定格荷重500kg級 延長L=200m					
		式	1		2,053,525	
伐採木運搬	伐採木					
		m3	368	1,853	681,904	
処分費	幹					
		t	202.4	20,384	4,125,721	
応急処理工						
		式	1		2,271,867	
応急処理作業工						
		式	1		2,271,867	
応急作業						
		式	1		2,271,867	
直接工事費						
		式	1		147,003,676	
共通仮設費						
		式	1		31,533,157	
共通仮設費						
		式	1		18,037,874	
運搬費						
		式	1		4,254,319	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		2,230,301	
仮設材運搬費						
		式	1		2,024,018	
事業損失防止施設費						
		式	1		10,581,387	
家屋調査費						
		式	1		10,581,387	

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)
安全費						
		式	1		1,897,578	
架空線損害防止システム費	レーザーハリア					
		式	1		1,897,578	
現場環境改善費 (率計上)						
		式	1		1,304,590	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		13,495,283	
純工事費						
		式	1		178,536,833	
現場管理費						
		式	1		49,206,591	
工事原価						
		式	1		227,743,424	
一般管理費等						
		式	1		33,484,760	
業務委託料						
		式	1		3,761,816	
工事価格						
		式	1		264,990,000	
消費税相当額						
		式	1		26,499,000	
工事費計						
		式	1		291,489,000	