

単 価 合 意 書

令和6年3月13日に契約した令和5年度岡山西バイパス北長瀬高架橋下部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7月17日

発注者 住所 岡山市北区富町二丁目19-12

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局岡山国道事務所長

樋口 恒一郎

受注者 住所 岡山県倉敷市児島駅前一丁目100番地

氏名 株式会社ナイカイアーキット

代表取締役社長 野崎 哲太郎

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		94,591,487	
道路土工		式	1		980,282	
残土処理工		式	1		980,282	
RC橋脚工		式	1		75,407,826	
作業土工		式	1		607,971	
場所打杭工		式	1		40,622,326	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 16.5m	本	20	2,014,062	40,281,240	
積込(ルース)	土砂	式	1		91,256	
殻積込	コンクリート殻(無筋)	m3	43	1,000	43,000	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	m3	43	1,805	77,615	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	43	3,005	129,215	
橋脚躯体工		式	1		34,177,529	
基礎材	再生クワッシュアレン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	m2	150	1,296	194,400	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm	m2	150	2,594	389,100	

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)
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	206	22,862	4,709,572	
コンクリート	30-12-25(20)(高炉)	m3	408	23,346	9,525,168	
鉄筋	SD345 D16~25	t	35.32	136,462	4,819,837	
鉄筋	SD345 D29~32	t	29.28	144,683	4,236,318	
鉄筋	SD345 D35	t	3.36	149,342	501,789	
鉄筋	SD345 D41	t	29.28	141,212	4,134,687	
機械式鉄筋定着加工	SD345 D19 2m超え4m以下	箇所	1,044	461.2	481,492	
型枠	一般型枠	式	1		2,297,960	
型枠	一般型枠	式	1		64,062	
型枠	残存型枠	式	1		296,913	
型枠(支承・箱抜き部)	円筒型枠 φ200	式	1		192,211	
型枠(支承・箱抜き部)	円筒型枠 φ175	式	1		73,440	
支保	40kN/m ² <f≦80kN/m ² [120<t≦250cm]	式	1		506,600	
足場	安全ネット必要	式	1		1,753,980	

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)
仮設工						
		式	1		18,203,379	
土留・仮締切工						
		式	1		18,203,379	
直接工事費						
		式	1		94,591,487	
共通仮設費						
		式	1		16,746,481	
共通仮設費						
		式	1		7,041,533	
運搬費						
		式	1		6,062,544	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		4,080,186	
仮設材運搬費						
		式	1		1,982,358	
技術管理費						
		式	1		53,708	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		53,708	
現場環境改善費（率計上）						
		式	1		925,281	
共通仮設費（率計上）						
		式	1		9,704,948	
純工事費						
		式	1		111,337,968	
現場管理費						
		式	1		32,617,760	

