

単 価 合 意 書

令和8年1月5日に契約した令和7年度北条道路江北地区第3改良工事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。

令和08年01月30日

発注者 住所 鳥取県倉吉市福庭町一丁目18番地

氏名 分任支出負担行為担当官

中国地方整備局

倉吉河川国道事務所長 高橋 涉

受注者 住所 鳥取県東伯郡琴浦町大字赤碕817番地7

氏名 株式会社高野組

代表取締役 高力 久美

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)
道路改良		式	1		119,708,978	
道路土工		式	1		62,461,118	
掘削工(ICT)		式	1		1,690,530	
掘削(ICT)	土砂 オブカット 障害無し 5,000m3 以上10,000m3未満	m3	5,270	315	1,660,050	
掘削(ICT)	土砂 片切掘削	m3	30	1,016	30,480	
路体盛土工		式	1		2,137,258	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	420	4,496	1,888,320	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	380	655.1	248,938	
路体盛土工(ICT)		式	1		261,960	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	1,200	218.3	261,960	
路床盛土工(ICT)		式	1		55,988,240	
路床盛土(ICT)		m3	17,300	315	5,449,500	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		50,538,740	15,460m3
法面整形工(ICT)		式	1		2,383,130	

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)
法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	330	737	243,210	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	4,600	465.2	2,139,920	
地盤改良工		式	1		11,129,400	
自走式土質改良工		式	1		11,129,400	
土質改良	粘性土 固化材1m3当り使用量 30kg/m3	m3	5,400	2,061	11,129,400	
法面工		式	1		1,179,749	
植生工		式	1		1,179,749	
種子散布	肥料有り 1000m2以上	m2	4,930	239.3	1,179,749	
排水構造物工		式	1		23,135,147	
作業土工		式	1		731,559	
側溝工		式	1		6,415,584	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	672	9,547	6,415,584	
集水柵・マンホール工		式	1		953,415	
現場打ち集水柵 (1号集水柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	25	34,911	872,775	

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)
現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	2	40,320	80,640	
排水工		式	1		15,034,589	
縦排水 (TH1-1)	側溝(各種) 内幅 240mm 内高 2 40mm	m	115	18,209	2,094,035	
1号打込排水管		組	638	20,283	12,940,554	
標識工		式	1		3,123,864	
大型標識工 (M-1型)		式	1		3,123,864	
標識基礎 (左側)	門型式の基礎 6.0m ³ 以上	基	1	1,584,317	1,584,317	
標識基礎 (右側)	門型式の基礎 6.0m ³ 以上	基	1	1,539,547	1,539,547	
構造物撤去工		式	1		16,946,800	
構造物取壊し工		式	1		8,693,100	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m ³	1,300	6,687	8,693,100	
運搬処理工		式	1		8,253,700	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	1,300	4,632	6,021,600	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m ³	1,300	1,717	2,232,100	

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)
仮設工						
		式	1		1,732,900	
交通管理工						
		式	1		1,732,900	
交通誘導警備員						130人日
B(昼間)		式	1		1,732,900	
直接工事費						
		式	1		119,708,978	
共通仮設費						
		式	1		13,820,454	
共通仮設費						
		式	1		2,208,522	
技術管理費						
		式	1		1,104,800	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,047,074	
道路施設基本データ作成費用						
		式	1		57,726	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,103,722	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		11,611,932	
純工事費						
		式	1		133,529,432	
現場管理費						
		式	1		40,123,251	
工事原価						
		式	1		173,652,683	

