

単 価 合 意 書

令和7年3月27日に契約した令和6年度北条道路江北地区第8地盤改良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。

令和07年05月22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

倉吉河川国道事務所長 高橋 渉

受注者 住所 鳥取県倉吉市旭田町34番地2

氏名 株式会社井中組

代表取締役 井中 紳二

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		225,457,764	
道路土工						
		式	1		514,121	
路体盛土工						
		式	1		53,464	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		m3	80	668.3	53,464	
路体盛土工(ICT)						
		式	1		432,025	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					330m3
		式	1		69,663	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					330m3
		式	1		313,170	
路体(築堤)盛土(ICT)						
		m3	220	223.6	49,192	
法面整形工(ICT)						
		式	1		28,632	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	60	477.2	28,632	
地盤改良工						
		式	1		223,555,926	
締固め改良工						
		式	1		75,092,196	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					260m3
		式	1		54,886	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					260m3
		式	1		246,740	

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)
1号サトコンパクションパイル	打設長(13.1m/本)充填長(9.2m) 改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	本	75	194,670	14,600,250	
2号サトコンパクションパイル	打設長(19.3m/本)充填長(14.4m) 改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	本	200	236,247	47,249,400	
足場		式	1		12,940,920	3,090空m3
固結工		式	1		148,463,730	
1号薬液注入	浸透固化	本	153	868,810	132,927,930	
足場		式	1		15,535,800	4,200空m3
排水構造物工		式	1		1,114,577	
側溝工		式	1		1,010,800	
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	112	9,025	1,010,800	
集水桝・マンホール工		式	1		41,164	
現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無	箇所	1	41,164	41,164	
排水工		式	1		62,613	
縦排水 (1号縦排水)	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 3 00mm	m	3	20,871	62,613	
仮設工		式	1		273,140	

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)
交通管理工						
		式	1		273,140	
交通誘導警備員 (B昼間)		式	1		273,140	20人日
直接工事費		式	1		225,457,764	
共通仮設費		式	1		25,780,702	
共通仮設費		式	1		4,970,923	
運搬費		式	1		2,070,606	
重建設機械分解組立輸送費 (クローレン100t吊)		式	1		2,070,606	1回
技術管理費		式	1		1,051,824	
システム初期費(ICT)		式	1		1,051,824	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,848,493	
共通仮設費(率計上)		式	1		20,809,779	
純工事費		式	1		251,238,466	
現場管理費		式	1		74,543,671	
工事原価		式	1		325,782,137	

