

単 価 合 意 書

令和6年3月14日に契約した令和5年度北条道路江北地区第1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06年05月31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 鳥取県東伯郡琴浦町大字赤碕2000番地1

氏名 株式会社井木組

代表取締役 井木 敏晴

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		233,121,331	
道路土工						
		式	1		1,377,968	
路床盛土工(ICT)						
		式	1		1,377,968	
路床盛土(ICT)						
		m3	660	317.1	209,286	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					740m3
		式	1		151,922	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					740m3
		式	1		1,016,760	
地盤改良工						
		式	1		204,251,249	
締固め改良工						
		式	1		117,498,359	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					520m3
		式	1		106,756	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					520m3
		式	1		714,480	
1号サトコンパクションパイル	打設長(11.6m/本)充填長(6.0m) 改良長(2.7m/本)改良杭径(0.57m)					
		本	49	171,782	8,417,318	
2号サトコンパクションパイル	打設長(16.7m/本)充填長(10.3m) 改良長(2.7m/本)改良杭径(0.57m)					
		本	49	185,937	9,110,913	
3号サトコンパクションパイル	打設長(11.6m/本)充填長(6.0m) 改良長(2.7m/本)改良杭径(0.62m)					
		本	77	139,981	10,778,537	
4号サトコンパクションパイル	打設長(16.7m/本)充填長(10.8m) 改良長(2.7m/本)改良杭径(0.62m)					
		本	44	188,510	8,294,440	

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)
5号サトコンパクションパイル	打設長(13.5m/本)充填長(6.2m) 改良長(2.0m/本)改良杭径(0.62m)	本	385	139,613	53,751,005	
足場		式	1		26,324,910	7,970空m3
固結工		式	1		86,752,890	
1号薬液注入	浸透固化	本	56	815,715	45,680,040	
2号薬液注入	浸透固化	本	50	689,337	34,466,850	
足場		式	1		6,606,000	2,000空m3
仮設工		式	1		27,492,114	
工事用道路工		式	1		8,246,915	
残土処理工		式	1		17,952,099	
交通管理工		式	1		1,293,100	
交通誘導警備員 (B昼間)		式	1		1,293,100	100人日
直接工事費		式	1		233,121,331	
共通仮設費		式	1		24,080,879	
共通仮設費		式	1		2,423,736	

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)
技術管理費		式	1		512,893	
保守管理(ICT)		式	1		2,509	
システム初期費(ICT)		式	1		503,675	
六価カラム溶出試験費		式	1		6,709	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,910,843	
共通仮設費(率計上)		式	1		21,657,143	
純工事費		式	1		257,202,210	
現場管理費		式	1		73,558,737	
工事原価		式	1		330,760,947	
一般管理費等		式	1		47,529,053	
工事価格		式	1		378,290,000	
消費税相当額		式	1		37,829,000	
工事費計		式	1		416,119,000	