

# 単 価 合 意 書

令和7年3月21日に契約した令和6年度北条道路江北地区第6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08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		213,982,863	
道路土工		式	1		3,340,280	
掘削工(ICT)		式	1		1,555,000	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3 未満	m3	3,600	371	1,335,600	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		219,400	2,000m3
路体盛土工(ICT)		式	1		1,761,610	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	3,900	221.7	864,630	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		896,980	4,300m3
法面整形工(ICT)		式	1		23,670	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	50	473.4	23,670	
地盤改良工		式	1		208,789,373	
締固め改良工		式	1		115,785,897	
1号サトコンパクションパイル	SD打設長(10.3m/本)SD杭径(0.4m) SCP打設長(7.4m/本)SCP杭径(0.7m )	本	90	106,267	9,564,030	
2号サトコンパクションパイル	SD打設長(10.3m/本)SD杭径(0.4m) SCP打設長(9.0m/本)SCP杭径(0.7m )	本	41	121,475	4,980,475	

# 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)
3号サトコパクションパイル	打設長(17.0m/本)充填長(7.6m)改良長(7.6m/本)改良杭径(0.57m)	本	213	295,076	62,851,188	
4号サトコパクションパイル	打設長(18.5m/本)充填長(8.2m)改良長(8.5m/本)改良杭径(0.57m)	本	88	313,673	27,603,224	
足場						2,580空m3
		式	1		10,786,980	
固結工						
		式	1		93,003,476	
1号薬液注入	浸透固化					
		本	66	1,314,606	86,763,996	
足場						1,690空m3
		式	1		6,239,480	
排水構造物工						
		式	1		1,580,590	
排水工						
		式	1		1,580,590	
1号打込排水管						
		組	55	28,738	1,580,590	
仮設工						
		式	1		272,620	
交通管理工						
		式	1		272,620	
交通誘導警備員 (B昼間)						20人日
		式	1		272,620	
直接工事費						
		式	1		213,982,863	
共通仮設費						
		式	1		29,142,237	

# 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)
共通仮設費		式	1		9,305,881	
運搬費		式	1		6,451,190	
重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		式	1		4,384,464	1回
重建設機械分解組立輸送費 (クローラレン100t吊)		式	1		2,066,726	1回
技術管理費		式	1		1,079,286	
保守管理(ICT)		式	1		29,434	
システム初期費(ICT)		式	1		1,049,852	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,775,405	
共通仮設費(率計上)		式	1		19,836,356	
純工事費		式	1		243,125,100	
現場管理費		式	1		72,257,546	
工事原価		式	1		315,382,646	
一般管理費等		式	1		45,607,354	
工事価格		式	1		360,990,000	

