

単 価 合 意 書

令和7年3月24日に契約した令和6年度北条道路江北地区第7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		229,113,817	
道路土工						
		式	1		8,917,971	
掘削工						
		式	1		1,155,990	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満					
		m ³	5,650	204.6	1,155,990	
掘削工(ICT)						
		式	1		2,386,155	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m ³ 以上50,000m ³ 未満					
		m ³	5,650	270.1	1,526,065	
整地	残土受入れ地での処理					7,700m ³
		式	1		860,090	
路体盛土工						
		式	1		47,292	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
		m ³	70	675.6	47,292	
路体盛土工(ICT)						
		式	1		5,299,614	
路体(築堤)盛土(ICT)						
		m ³	11,430	225.8	2,580,894	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満					12,800m ³
		式	1		2,718,720	
法面整形工(ICT)						
		式	1		28,920	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m ²	60	482	28,920	

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)
地盤改良工		式	1		217,268,482	
締固め改良工		式	1		217,268,482	
1号サト ^ク コンパ ^ク クションパ ^ク イル	SD打設長(9.0m/本) SD杭径(0.4m) SCP打設長(6.3m/本) SCP杭径(0.7m)	本	423	76,465	32,344,695	
2号サト ^ク コンパ ^ク クションパ ^ク イル	打設長(22.8m/本) 充填長(13.7m) 改良長(9.1m/本) 改良杭径(0.57m)	本	315	357,237	112,529,655	
3号サト ^ク コンパ ^ク クションパ ^ク イル	打設長(22.8m/本) 充填長(12.0m) 改良長(10.8m/本) 改良杭径(0.57m)	本	158	352,574	55,706,692	
足場		式	1		16,687,440	3,920空m3
排水構造物工		式	1		2,649,784	
排水工		式	1		2,649,784	
1号打込排水管		組	92	28,802	2,649,784	
仮設工		式	1		277,580	
交通管理工		式	1		277,580	
交通誘導警備員 (B昼間)		式	1		277,580	20人日
直接工事費		式	1		229,113,817	
共通仮設費		式	1		30,718,349	

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		9,571,357	
運搬費		式	1		6,568,326	
重建設機械分解組立輸送費 (静的締固施工機械)		式	1		4,464,074	1回
重建設機械分解組立輸送費 (クローラレン100t吊)		式	1		2,104,252	1回
技術管理費		式	1		1,124,501	
保守管理(ICT)		式	1		55,586	
システム初期費(ICT)		式	1		1,068,915	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,878,530	
共通仮設費(率計上)		式	1		21,146,992	
純工事費		式	1		259,832,166	
現場管理費		式	1		77,014,152	
工事原価		式	1		336,846,318	
一般管理費等		式	1		48,373,682	
工事価格		式	1		385,220,000	

