

## 単 価 合 意 書

令和7年6月2日に契約したR6国道6号千代田石岡B.P玉里地区改良（その2）工事（第1回変更）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。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年6月12日

発注者 住所 茨城県水戸市千波町1962-2

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 常陸河川国道事務所長 佐近 裕之

受注者 住所 茨城県水戸市千波町1905番地

氏名 昭和建設株式会社 代表取締役社長 仁田原 一義

# 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		135,596,676	
道路土工		式	1		104,892,949	
掘削工		式	1		7,369,349	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 5,000m <sup>3</sup> 以上10,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	2,000	426.7	853,400	
(1)						
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m <sup>3</sup> 以上10,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	630	268.5	169,155	
(2)						
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m <sup>3</sup>	80	2,580	206,400	
(3)						
埋戻し						
(1)		m <sup>3</sup>	2,600	1,026	2,667,600	
埋戻し	小規模					
(2)		m <sup>3</sup>	160	3,797	607,520	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	880	229.3	201,784	
(1)仮置場						
積込(ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	2,000	273.4	546,800	
(2)土取り場						
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(1)覆土 現場～仮置場		m <sup>3</sup>	630	363	228,690	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(2)釜場 現場～仮置場		m <sup>3</sup>	80	1,457	116,560	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(3)仮置場～現場		m <sup>3</sup>	880	363	319,440	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(4)土取り場～現場		m <sup>3</sup>	2,000	726	1,452,000	

# 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)
残土処理工		式	1		97,523,600	
廃棄物運搬	混合廃棄物 運搬距離150km以下	回	400	73,604	29,441,600	
廃棄物処分	混合廃棄物(燃え殻、汚泥、廃アラ、金属、木くず等)	m <sup>3</sup>	2,000	34,041	68,082,000	
仮設工		式	1		30,703,727	
土留・仮締切工		式	1		20,177,295	
鋼矢板 (1)-2	III型 平均鋼矢板長さ 8m 平均 鋼矢板引抜長 7.5m	枚	22	7,834	172,348	
鋼矢板 (2)-1	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼 矢板打込長 8m	枚	126	27,923	3,518,298	
鋼矢板 (2)-2	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 平 均鋼矢板引抜長 8m	枚	473	7,834	3,705,482	
鋼矢板 (3)-2	III型 平均鋼矢板長さ 9m 平均 鋼矢板引抜長 8.5m	枚	85	7,834	665,890	
鋼矢板 (4)-1	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼 矢板打込長 9m	枚	133	32,192	4,281,536	
鋼矢板 (4)-2	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 平 均鋼矢板引抜長 9m	枚	133	7,834	1,041,922	
鋼矢板 (5)-1	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢 板打込長 9.5m	枚	20	32,192	643,840	
鋼矢板 (5)-2	III型 平均鋼矢板長さ 10m 平均 鋼矢板引抜長 9.5m	枚	20	9,412	188,240	
鋼矢板材料	支給品	式	1		0	

# 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)
圧入引抜機据付・解体		式	1		120,194	2回
現場発生品運搬	鋼矢板	t	367.44	11,454	4,208,657	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9m H型鋼平均引抜長 8.5m					
(1)釜場A		本	10	26,893	268,930	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9m H鋼平均打込長 8.5m H型鋼平均引抜長 8.5m					
(2)釜場B		本	10	21,648	216,480	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9m H型鋼平均引抜長 8.5m					
(3)-1釜場C		本	10	26,893	268,930	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9m H型鋼平均引抜長 8.5m					
(3)-2釜場C		本	4	20,599	82,396	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9m H鋼平均打込長 8.5m H型鋼平均引抜長 8.5m					
(4)-1釜場D		本	10	21,648	216,480	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10m H鋼平均打込長 9.5m H型鋼平均引抜長 9.5m					
(4)-2釜場D		本	4	39,286	157,144	
横矢板	設置・撤去 横矢板厚さ 0.03m					
(1)釜場B, D		m <sup>2</sup>	46	7,226	332,396	
横矢板	撤去 横矢板厚さ 0.03m					
(2)釜場A, C		m <sup>2</sup>	44	2,003	88,132	
水替工		式	1		8,798,237	
ホゾフ排水	0以上120(m <sup>3</sup> /h)未満 10m 常時排水	式	1		8,798,237	
交通管理工		式	1		1,728,195	
交通誘導警備員	昼間B	式	1		1,728,195	105人日

# 単 價 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)
直接工事費		式	1		135,596,676	
共通仮設費		式	1		15,274,074	
共通仮設費		式	1		5,549,123	
運搬費		式	1		2,232,129	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,071,956	2回
仮設材運搬費		式	1		160,173	23.4t
事業損失防止施設費		式	1		1,700,831	
水質調査費		式	1		1,700,831	
技術管理費		式	1		710,832	
土壤調査費		式	1		710,832	
現場環境改善費（率計上）		式	1		905,331	
共通仮設費（率計上）		式	1		9,724,951	
純工事費		式	1		150,870,750	
現場管理費		式	1		34,081,491	

### 单 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)
工事原価		式	1		184,952,241	
一般管理費等		式	1		19,777,759	
工事価格		式	1		204,730,000	
消費税相当額		式	1		20,473,000	
工事費計		式	1		225,203,000	