

(別記様式1)

## 単 価 合 意 書

( 単価個別合意方式 )

令和6年6月20日に契約(第7回変更)した 関山地区改良工事 における契約の変更を用いる単価又は金額(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を作成し、当事者が記名を行う。

令和 6年 7月 3日

発注者 住所 福島県いわき市平字五色町8の1  
氏名 分任支出負担行為担当官 東北地方整備局  
磐城国道事務所長 原田 洋平

受注者 住所 福島県いわき市常磐関船町一丁目7番地の14  
氏名 株式会社渡辺組  
代表取締役 渡邊 大輔

# 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		133,138,373	
道路土工						
		式	1		22,590,220	
掘削工						
		m3	140		43,820	
掘削 (整形掘削)	土砂 オブカット 押土有 普通土30,000m3未満又は湿地軟弱土	m3	140	313	43,820	
路体盛土工						
		m3	9,700		21,715,440	
路体(築堤)盛土 (重金属盛土)	4.0m以上	m3	8,000	237	1,896,000	
路体(築堤)盛土 (整形盛土)	4.0m以上	m3	1,500	237	355,500	
路体(築堤)盛土 (整形盛土)	2.5m以上4.0m未満	m3	180	882	158,760	
路体(築堤)盛土 (整形盛土)	2.5m未満	m3	20	5,779	115,580	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	10,750	1,552	16,684,000	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10,800	232	2,505,600	
路体外盛土工						
		式	1		17,810	
路体外盛土						
		m3	130	137	17,810	
法面整形工						
		式	1		813,150	

# 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)
法面整形(盛土部) (重金属盛土)	法面締固め無 現場制約無	m2	1,660	417	692,220	
法面整形(盛土部) (整形盛土)	法面締固め無 現場制約無	m2	290	417	120,930	
遮水工		式	1		53,808,030	
遮水工		式	1		53,808,030	
保護砂盛土	4.0m以上	m3	970	237	229,890	
土材料		式	1		2,752,860	970m3
遮水シート(底部)	遮水シート(合成樹脂系 中弾性タイプ (低密度ポリエチレン)) t=1.5mm	m2	3,770	5,364	20,222,280	
遮水シート(法面部)	遮水シート(合成樹脂系 高弾性タイプ(高密度ポリエチレン)) t=1.5mm 高摩擦型	m2	2,800	6,991	19,574,800	
遮水シート(上部)	遮水シート(合成樹脂系 中弾性タイプ (低密度ポリエチレン)) t=1.5mm	m2	200	5,364	1,072,800	
保護マット(底部)	保護マット(不織布(反毛フェルト)) t=10mm	m2	5,650	956	5,401,400	
保護マット(法面部)	保護マット(不織布(反毛フェルト)) t=10mm	m2	4,200	1,016	4,267,200	
保護マット(上部)	保護マット(不織布(反毛フェルト)) t=10mm	m2	300	956	286,800	
地盤改良工		式	1		22,591,354	
固結工(ICT)		式	1		22,591,354	

# 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)
中層混合処理 (ICT) 【No.222付近左側】	改良深度5m<L≤8m 施工規模1000 m3以上 セメント系固化材 一般軟弱土 用 固化材配合量223kg/m3	m3	1,559	7,764	12,104,076	
中層混合処理 (ICT) 【側道部】	改良深度5m<L≤8m 施工規模1000 m3以上 セメント系固化材 一般軟弱土 用 固化材配合量291kg/m3	m3	379	8,997	3,409,863	
中層混合処理 (ICT) 【側道部】	改良深度5m<L≤8m 施工規模1000 m3以上 セメント系固化材 一般軟弱土 用 固化材配合量214kg/m3	m3	212	7,601	1,611,412	
中層混合処理 (ICT) 【6号函渠-終点左側】	改良深度2m<L≤5m 施工規模1000 m3以上 セメント系固化材 一般軟弱土 用 固化材配合量128kg/m3	m3	203	6,042	1,226,526	
中層混合処理 (ICT) 【6号函渠-起点右側】	改良深度2m<L≤5m 施工規模1000 m3以上 セメント系固化材 一般軟弱土 用 固化材配合量87kg/m3	m3	175	5,299	927,325	
中層混合処理 (ICT) 【6号函渠-終点右側】	改良深度2m<L≤5m 施工規模1000 m3以上 セメント系固化材 一般軟弱土 用 固化材配合量139kg/m3	m3	292	6,242	1,822,664	
中層混合処理 (ICT) 【6号函渠-終点右側】	改良深度2m<L≤5m 施工規模1000 m3以上 セメント系固化材 一般軟弱土 用 固化材配合量126kg/m3	m3	248	6,006	1,489,488	
擁壁工		式	1		25,797,993	
作業土工		式	1		651,517	
床掘り	標準	式	1		347,529	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		241,681	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	式	1		40,796	
基面整正		式	1		21,511	
背面盛土工		式	1		1,529,530	

# 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)
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
		m3	1,700	242	411,400	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	610	1,594	972,340	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満					
		m3	610	239	145,790	
ｼﾞｬｷﾞｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) 【函渠部】		式	1		12,772,380	
補強土壁基礎	㊷(高炉)					
		m	49.2	5,528	271,977	
補強土壁壁面材組立・設置	ｺﾝｸﾘｰﾄﾊﾟﾈﾙ					
		m2	153	34,920	5,342,760	
補強材取付						
		m2	649	3,606	2,340,294	
水平排水材						
		m	226	377	85,202	
吸出し防止材	基盤・天端排水材(不織布)					
		m2	208	555	115,440	
碎石投入	5号碎石					
		m3	53	6,064	321,392	
まき出し・敷均し、締固め	再生ｸﾗｯｼﾞｰﾗﾝ RC-40					
		m3	769	3,695	2,841,455	
壁面上端処理	笠石ｺﾝｸﾘｰﾄ ㊷-2(高炉) 幅0.3m					
		m	49.2	29,550	1,453,860	
ｼﾞｬｷﾞｽﾀｲﾙ補強土壁工(二重壁ﾀｲﾌﾟ) 【No. 99付近】		式	1		10,844,566	
補強土壁基礎	㊷(高炉)					
		m	22.4	7,263	162,691	

# 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)
補強土壁壁面材組立・設置	コンクリートパネル	m2	81	32,350	2,620,350	
補強材取付		m2	1,479	2,320	3,431,280	
水平排水材		m	284	377	107,068	
吸出し防止材	基盤・天端排水材(不織布)	m2	201	555	111,555	
碎石投入	5号碎石	m3	30	6,064	181,920	
まき出し・敷均し、締固め	再生クラッシャーラン RC-40	m3	866	3,695	3,199,870	
壁面上端処理	笠石コンクリート ⑫-2(高炉) 幅0.3m	m	22.4	31,430	704,032	
場所打ちコンクリート	⑫-2(高炉)	箇所	1	325,800	325,800	
排水構造物工		式	1		2,894,781	
作業土工		式	1		140,302	
床掘り	標準	式	1		6,214	26m3
床掘り	平均施工幅1m以上2m未満	式	1		9,695	35m3
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		40,634	22m3
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	式	1		48,059	17m3

# 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)
基面整正						84m2
		式	1		35,700	
側溝工						
		式	1		861,223	
プレキャストU型側溝	BF1-B450-H295					
		m	121.9	7,065	861,223	
集水桝・マンホール工						
		式	1		339,960	
現場打ち集水桝	SM-B700-L700-H700 コンクリート②					
		箇所	4	65,930	263,720	
蓋	SM-B700-L700用蓋 500kg/m2					
		枚	4	19,060	76,240	
地下排水工						
		式	1		1,553,296	
浸出水暗渠（底部幹線）	据付 高密度ポリエチレン管（ダブル構造）φ300					
		m	152.2	10,110	1,538,742	
浸出水暗渠（法面支線）	据付 高密度ポリエチレン管（ダブル構造）φ200					
		m	5.2	2,799	14,554	
仮設工						
		式	1		5,455,995	
仮設道路工						
		式	1		5,455,995	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満					
		式	1		734	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
		式	1		147,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		1,402,720	

# 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)
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		209,440	
法面整形(切土部)	現場制約無し 質土、砂及び砂質土、粘性土	式	1		2,580	
土のう	耐候性大型土のう	式	1		1,701,744	
暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管(シングル構造) φ1000	式	1		708,960	
暗渠排水管	据付 高密度ポリエチレン管(シングル構造) φ600	式	1		451,437	
仮設ガードレール	H形鋼付 5.0m/基	式	1		831,380	
直接工事費		式	1		133,138,373	
共通仮設費		式	1		22,900,550	
共通仮設費		式	1		4,631,550	
運搬費		式	1		2,120,690	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,049,000	
仮設材運搬費		式	1		71,690	
技術管理費		式	1		1,273,860	
道路工事施設帳票作成費		式	1		55,300	

# 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)
保守管理(ICT)		式	1		16,060	
システム初期費(ICT)		式	1		1,150,000	
六価加減溶出試験		式	1		52,500	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,237,000	
共通仮設費(率計上)		式	1		18,269,000	
純工事費		式	1		156,038,923	
現場管理費		式	1		51,900,107	
工事原価		式	1		207,939,030	
一般管理費等		式	1		24,450,970	
工事価格		式	1		232,390,000	
消費税相当額		式	1		23,239,000	
工事費計		式	1		255,629,000	