

単価合意書

令和6年7月1日に請負契約した八郎潟農業水利事業 F2幹線用水路(その3)工事における契約の変更に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 6年 7月 22日

発注者 住所 宮城県仙台市青葉区本町三丁目3番1号
氏名 支出負担行為担当官 東北農政局長 菅家 秀人

受注者 住所 秋田県横手市大雄字八柏中村東9番地
氏名 株式会社柏建設 代表取締役 鈴木 賢一

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
工事費計		式	1,000				157,960,000	
消費税相当額		式	1,000				14,360,000	
工事価格		式	1,000				143,600,000	
・工事原価		式	1,000				123,061,000	
・・直接工事費		式	1,000				89,377,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)		式	1,000				85,465,000	
B1・・・土工		式	1,000				8,646,000	
B2・・・・作業土工		式	1,000				8,646,000	
B3・・・・・床掘り	砂質土	式	1,000			0	286,963	
B3・・・・・埋戻	砂質土	式	1,000			0	534,176	
B3・・・・・埋戻		式	1,000			0	450,241	
B3・・・・・埋戻		式	1,000			0	102,562	
B3・・・・・埋戻		式	1,000			0	195,104	
B3・・・・・法面整形	盛土部	m ²	770,000	770,000	415	0	319,550	
B3・・・・・流用土運搬	仮置場へ	m ³	1,400,000	1,400,000	2,296	0	3,214,400	
B3・・・・・流用土運搬	仮置場から	m ³	1,400,000	1,400,000	2,531	0	3,543,400	
B1・・・構造物撤去工		式	1,000				7,955,000	
B2・・・・構造物取壊し工		式	1,000				7,955,000	
B3・・・・・コンクリート構造物取壊し	有筋	m ³	0.900	0.900	17,625	0	15,863	
B3・・・・・コンクリート構造物取壊し	無筋	m ³	117,000	117,000	10,113	0	1,183,221	
B3・・・・・般運搬・処理(産業廃棄物処分費)	有筋コンクリート	m ³	0.900	0.900	6,572	0	5,915	
B3・・・・・般運搬・処理(産業廃棄物処分費)	無筋コンクリート	m ³	117,000	117,000	4,772	0	558,324	
B3・・・・・既設コルゲートフリューム解体	コルゲートフリューム, B1400×H1400	m	333,000	333,000	10,449	0	3,479,517	
B3・・・・・既設コルゲートフリューム運搬	仮置場へ	m	333,000	333,000	8,028	0	2,673,324	
B3・・・・・既設分水工撤去	SP, φ300	m	27,200	27,200	1,207	0	32,830	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・鋼材運搬	钢管	ton	1,340	1,340	4,628	0	6,202	
B1・・・管体基礎工		式	1,000				8,331,000	
B2・・・・砂基礎工		式	1,000				8,331,000	
B3・・・・基面整正		m ²	820,000	820,000	395	0	323,900	
B3・・・・管水路基礎整形	人力荒仕上げ	m ²	1,550,000	1,550,000	237	0	367,350	
B3・・・・砂基礎	現場流用土	m ³	591,000	591,000	2,615	0	1,545,465	
B3・・・・砂基礎	山砂 (SF相当品以上)	m ³	957,000	957,000	5,998	0	5,740,086	
B3・・・・砂基礎	山砂 (SF相当品以上)	m ³	68,000	68,000	5,205	0	353,940	
B1・・・管体工		式	1,000				51,116,000	
B2・・・・強化プラスチック複合管布設工		式	1,000				51,116,000	
B3・・・・強化プラスチック複合管	1500mm, 5種	m	325,100	325,100	136,007	0	44,215,876	
B3・・・・異形管	FRP製T字管, φ1500×φ600×1000L,両受1フランジ	本	1,000	1,000	1,715,944	0	1,715,944	
B3・・・・異形管	FRP製T字管, φ1500×φ350×1000L,両受	本	1,000	1,000	1,514,943	0	1,514,943	
B3・・・・異形管	FRP製T字管, φ1500×φ400×1000L,両受	本	1,000	1,000	1,560,625	0	1,560,625	
B3・・・・維輪	FRPM管用鋼製維輪, STW400, φ1500	本	1,000	1,000	2,108,409	0	2,108,409	
B1・・・付帯工		式	1,000				51,000	
B2・・・・埋設物表示工		式	1,000				51,000	
B3・・・・埋設表示テープ	W150mm, 2倍	m	329,000	329,000	155	0	50,995	
B1・・・通気施設工		式	1,000				1,154,000	
B2・・・・第4号通気施設		式	1,000				1,154,000	
B3・・・・空気弁	急排,樹脂製, φ150,補修弁付7.5k	基	1,000	1,000	499,629	0	499,629	
B3・・・・空気弁用フランジ蓋	STW400, φ600×φ150	本	1,000	1,000	269,713	0	269,713	
B3・・・・両フランジ短管	STW400, φ600×350L	本	1,000	1,000	220,376	0	220,376	
B3・・・・木製保護工	φ150用	基	1,000	1,000	164,292	0	164,292	
B1・・・分水施設工		式	1,000				4,369,000	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B2 F 7 北分水工		式	1,000				1,877,000	
B3 床掘り	砂質土	式	1,000			0	12,435	
B3 人力荒仕上げ		式	1,000			0	11,391	
B3 基面整正		m ²	11,000	11,000	395	0	4,345	
B3 管水路基礎整形	基面整正	m ²	6,000	6,000	395	0	2,370	
B3 管水路基礎整形	人力荒仕上げ	m ²	8,000	8,000	237	0	1,896	
B3 埋戻	砂質土	式	1,000			0	8,547	
B3 埋戻		式	1,000			0	12,864	
B3 埋戻		式	1,000			0	27,777	
B3 埋戻		式	1,000			0	12,820	
B3 埋戻		式	1,000			0	26,341	
B3 埋戻		式	1,000			0	3,308	
B3 砂基礎	現場流用土	m ³	2,400	2,400	3,408	0	8,179	
B3 硬質ポリ塩化ビニル管	VU, 350mm	m	14,800	14,800	11,770	0	174,196	
B3 FRP製自由角曲管	φ350, θ=10° 29' 43"	本	1,000	1,000	122,306	0	122,306	
B3 FRP製フランジ短管(離脱防止機能付)	φ350	本	1,000	1,000	128,695	0	128,695	
B3 型枠(基礎コンクリート)		式	1,000			0	7,010	
B3 コンクリート(基礎コンクリート)	18-8-25, BB	m ³	0,400	0,400	28,123	0	11,249	
B3 コンクリート可とう性重圧管	I種, φ500	m	7,000	7,000	45,932	0	321,524	
B3 埋設表示テープ	W150mm, 2倍	m	8,000	8,000	155	0	1,240	
B3 コンクリート(固定壁)	21-12-25, BB	m ³	0,400	0,400	43,804	0	17,522	
B3 型枠(固定壁)		式	1,000			0	35,314	
B3 鉄筋(固定壁)	SD295, D13	ton	0,045	0,045	180,164	0	8,107	
B3 差筋アンカー	あと施工アンカー, D13, L=200	本	4,000	4,000	842	0	3,368	
B3 斧類	制水斧, 350mm	基	1,000	1,000	872,286	0	872,286	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・コンクリート(バルブ台)	18-8-25, BB	m3	0.500	0.500	34,165	0	17,083	
B3・・・・型枠(バルブ台)		式	1,000			0	4,928	
B3・・・・敷砂利	RC-40, t=10cm	m ²	27,000	27,000	741	0	20,007	
B2・・・・G16北分水工		式	1,000				2,492,000	
B3・・・・床掘り	砂質土	式	1,000			0	11,957	
B3・・・・人力荒仕上げ		式	1,000			0	10,679	
B3・・・・基面整正		m ²	12,000	12,000	395	0	4,740	
B3・・・・管水路基礎整形	基面整正	m ²	6,000	6,000	395	0	2,370	
B3・・・・管水路基礎整形	人力荒仕上げ	m ²	8,000	8,000	237	0	1,896	
B3・・・・埋戻	砂質土	式	1,000			0	8,547	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	12,864	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	25,640	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	12,820	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	20,263	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	2,481	
B3・・・・砂基礎	現場流用土	m3	2,800	2,800	3,408	0	9,542	
B3・・・・硬質ポリ塩化ビニル管	VU, 400mm	m	14,200	14,200	14,882	0	211,324	
B3・・・・FRP製自由角曲管	φ400, θ=9° 30' 1"	本	1,000	1,000	138,735	0	138,735	
B3・・・・FRP製フランジ短管(離脱防止機能付)	φ400	本	1,000	1,000	162,466	0	162,466	
B3・・・・板フランジ短管	7.5k、φ400	枚	1,000	1,000	74,296	0	74,296	
B3・・・・型枠(基礎コンクリート)		式	1,000			0	7,477	
B3・・・・コンクリート(基礎コンクリート)	18-8-25, BB	m3	0.600	0.600	28,123	0	16,874	
B3・・・・コンクリート可とう性重圧管	I種, φ600	m	7,000	7,000	60,503	0	423,521	
B3・・・・埋設表示テープ	W150mm, 2倍	m	8,000	8,000	155	0	1,240	
B3・・・・コンクリート(固定壁)	21-12-25, BB	m3	0.400	0.400	43,804	0	17,522	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・型枠(固定壁)		式	1,000			0	36,136	
B3・・・・鉄筋(固定壁)	SD295, D13	ton	0.046	0.046	180,164	0	8,288	
B3・・・・差筋アンカー	あと施工アンカー,D13,L=200	本	4,000	4,000	842	0	3,368	
B3・・・・弁類	制水弁, 400mm	基	1,000	1,000	1,232,981	0	1,232,981	
B3・・・・コンクリート(バルブ台)	18-8-25, BB	m ³	0.300	0.300	34,165	0	10,250	
B3・・・・型枠(バルブ台)		式	1,000			0	4,106	
B3・・・・敷砂利	RC-40, t=10cm	m ²	27,000	27,000	741	0	20,007	
B1・・・道路復旧工		式	1,000				3,843,000	
B2・・・道路復旧工		式	1,000				3,843,000	
B3・・・・道路補修工		m ²	18,475,000	18,475,000	208	0	3,842,800	
・・・直接工事費(仮設工)		式	1,000				3,912,000	
B1・・・仮設工		式	1,000				3,912,000	
B2・・・仮設道路工		式	1,000				537,000	
B3・・・・掘削	砂質土	式	1,000			0	38,335	
B3・・・・敷鉄板	設置~貯料~撤去	m ²	279,000	279,000	1,640	0	457,560	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	41,347	
B2・・・排水処理工		式	1,000				1,177,000	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)	0以上~6未満, 管水路工	箇所	5,000	5,000	215,078	0	1,075,390	
B3・・・・排水ポンプ(仮設)	0以上~6未満, 管水路工(工事用道路水路横断部)	箇所	1,000	1,000	102,062	0	102,062	
B2・・・暫定接続工		式	1,000				663,000	
B3・・・・床掘り	砂質土	式	1,000			0	13,870	
B3・・・・埋戻	砂質土	式	1,000			0	19,230	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	8,547	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	12,404	
B3・・・・埋戻		式	1,000			0	225	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
B3・・・・コンクリート(固定壁・間詰)	18-8-25, BB	m3	5,900	5,900	29,191	0	172,227	
B3・・・・型枠(固定壁・間詰)		式	1,000			0	255,820	
B3・・・・暫定接続工設置		箇所	1,000	1,000	180,910	0	180,910	
B2・・・・資材置場		式	1,000				371,000	
B3・・・・安定シート	設置～撤去, PP系, 980N/5cm	m ²	1,415,000	1,415,000	242	0	342,430	
B3・・・・産業廃棄物処分	廃プラスチック	m3	4,200	4,200	6,818	0	28,636	
B2・・・・除雪工		式	1,000				1,164,000	
B3・・・・機械除雪	工事用道路	m3	10,300,000	10,300,000	88	0	906,400	
B3・・・・機械除雪	土工部	m3	870,000	870,000	173	0	150,510	
B3・・・・人力除雪	構造物周辺	m3	230,000	230,000	465	0	106,950	
・間接工事費		式	1,000				33,684,000	
・・共通仮設費		式	1,000				9,237,000	
・・・運搬費～荷締費等		式	1,000				7,177,000	
・・・運搬費		式	1,000				459,000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1,000				459,000	
B2・・・運搬費		式	1,000				459,000	
B3・・・・仮設材輸送	敷設板	式	1,000			0	459,146	
・・・技術管理費		式	1,000				970,000	
B1・・・共通仮設(積上げ)		式	1,000				970,000	
B2・・・技術管理費		式	1,000				970,000	
B3・・・・総目試験	FRPM管, φ1500mm	箇所	88,000	88,000	11,024	0	970,112	
・・・現場環境改善費		式	1,000				631,000	
・・・・現場環境改善費(率計上)		式	1,000				631,000	
・・・現場管理費		式	1,000				24,447,000	
・・・・現場管理費(率計上)		式	1,000				24,447,000	

単価表

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	残工事数量	合意単価	出来高金額	金額	摘要(合意条件)
・一般管理費等		式	1,000				20,293,000	
・一括計上価格		式	1,000				246,000	
B1・・・土質試験		式	1,000				246,000	
B2・・・土質試験		式	1,000				246,000	
B3・・・・土質試験		式	1,000			0	246,437	