

単 価 合 意 書

令和 5 年 6 月 1 4 日に契約した豊岡道路上佐野地区無散水融雪設備新設工事における契約の変更を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 6 年 8 月 1 6 日

発注者 住所 兵庫県豊岡市幸町 1 0 番 3 号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局豊岡河川国道事務所長

荒谷 芳博

受注者 住所 兵庫県美方郡新温泉町七釜 8 0 - 1

氏名 株式会社 田中工業所
代表取締役 田中 史郎

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)
製作工						
		式	1		52,872,394	
消融雪設備製作						
		式	1		52,872,394	
ポンプ設備製作						
		式	1		4,587,312	
循環ポンプ	清水用水中渦巻きポンプ φ50×5.5kW					
		台	2	1,130,154	2,260,308	
循環ポンプ	清水用水中渦巻きポンプ φ32×0.75kW					
		台	2	880,038	1,760,076	
取水ポンプ	汚水汚物用水中渦巻きポンプ φ32×0.15kW					
		台	2	152,848	305,696	
排水ポンプ	雑排水ポンプ φ40×0.25kW					
		台	2	130,616	261,232	
融雪設備						
		式	1		1,343,216	
熱交換器	プレート式					
		基	1	1,343,216	1,343,216	
操作制御設備						
		式	1		44,194,729	
機側操作盤	SUS製 屋外閉鎖自立型 豊岡南高架橋設備					
		面	0	13,313,498	0	
機側操作盤	SUS製 屋外閉鎖自立型 豊岡南高架橋設備					
		面	1	14,321,575	14,321,575	
機側操作盤	SUS製 屋外閉鎖自立型 上佐野橋設備					
		面	1	18,953,243	18,953,243	
低圧変圧器盤	SUS製 屋外閉鎖自立型(上佐野橋設備)					
		面	0	4,863,370	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)
低圧変圧器盤	SUS製 屋外閉鎖自立型(上佐野橋設備)	面	1	4,804,657	4,804,657	
流量計	65A 電磁流量計	台	1	1,241,317	1,241,317	
流量計	32A 電磁流量計	台	1	907,829	907,829	
流量計	15A 直読式流量計調整弁付	台	90	9,726	875,340	
フロートスイッチ	転倒式	個	3	18,990	56,970	
路面温度センサー	Pt100 ケーブル長さ 10m	個	4	42,612	170,448	
路面温度センサー	Pt100 ケーブル長さ 9m	個	4	41,686	166,744	
水位電極	2P(SUS) ケーブル長さ8m	個	6	29,643	177,858	
循環水温センサー	Pt100 ケーブル長さ 10m	個	1	24,023	24,023	
バルブボックス	SUS製 6連ヘッダー用	個	15	166,315	2,494,725	
付属設備		式	1		2,644,568	
配管支持金物		式	0		0	
配管支持金物		式	1		1,435,467	
機側操作盤架台		式	1		1,209,101	

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)
バルブボックス	橋梁部					
		式	0		0	
工場塗装工(機械)						
		式	1		102,569	
溶融亜鉛メッキ	HDZT77					
		式	0		0	
溶融亜鉛メッキ	HDZT77					
		式	1		11,050	
溶融亜鉛メッキ	HDZT70					
		式	0		0	
ステンレス鋼表面処理						
		式	0		0	
ステンレス鋼表面処理						
		式	1		91,519	
間接労務費						
		式	1		297,519	
純製作費						
		式	1		53,169,913	
工場管理費						
		式	1		223,601	
製作原価						
		式	1		53,393,514	
据付工						
		式	1		146,441,180	
消融雪設備輸送工						
		式	1		212,646	
輸送工						
		式	1		212,646	

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)
消融雪設備輸送		式	0		0	
消融雪設備輸送		式	1		212,646	
消融雪設備据付		式	1		144,917,139	
ポンプ設備据付工		式	1		789,733	
ポンプ設備据付		式	1		789,733	
採熱器据付		式	1		42,778,739	
採熱器(深層地中熱方式)		基	15	491,355	7,370,325	
防錆不凍液	プロピレングリコール系 濃度30%	L	0	500.23	0	
防錆不凍液	プロピレングリコール系 濃度30%	L	69,551	509.1	35,408,414	
送水管路設備据付工		式	1		15,847,485	
据付材料費	ガス管(SGP) 白ねじ付き管 5A	m	68	2,181	148,308	
据付材料費	ガス管(SGP) 白ねじ付き管 50A	m	345	1,523	525,435	
据付材料費	ガス管(SGP) 白ねじ付き管 40A	m	17	1,111	18,887	
据付材料費	ガス管(SGP) 白ねじ付き管 2A	m	108	970	104,760	

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)
据付材料費	ガス管 (SGP) 白ねじ付き管 5A	m	69	729.5	50,335	
据付材料費	耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 φ65	m	154	801.29	123,398	
据付材料費	耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管 φ30	m	20	305.69	6,113	
据付材料費	ポリエチレン管 一般用 2種管 φ30	m	0	150.99	0	
据付材料費	ポリエチレン管 架橋PE φ13	m	14	122.88	1,720	
据付材料費	保温材 露出部 65A (保温筒 、ステンレス鋼板類、粘着テープ など含 む)	m	69	4,242	292,698	
据付材料費	保温材 露出部 50A (保温筒 、ステンレス鋼板類、粘着テープ など含 む)	m	359	3,640	1,306,760	
据付材料費	保温材 露出部 32A (保温筒 、ステンレス鋼板類、粘着テープ など含 む)	m	88	3,242	285,296	
据付材料費	保温材 露出部 25A (保温筒 、ステンレス鋼板類、粘着テープ など含 む)	m	92	2,769	254,748	
据付材料費	保温材 露出部 15A (保温筒 、ステンレス鋼板類、粘着テープ など含 む)	m	88	2,389	210,232	
据付材料費	保温材 A種ポリエチレンフォーム保 温筒(1種)t=20mm φ65	m	154	3,001	462,154	
据付材料費	保温材 A種ポリエチレンフォーム保 温筒(1種)t=20mm φ30	m	29	1,778	51,562	
据付材料費	保温材 A種ポリエチレンフォーム保 温筒(1種)t=20mm φ13	m	14	545.14	7,631	
据付材料費	フランジ FSGP 65A JIS10k	枚	0	981	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)
据付材料費	フランジ FSGP 50A JIS10k	枚	4	727.18	2,908	
据付材料費	フランジ FSGP 32A JIS10k	枚	4	588.23	2,352	
据付材料費	90° エルボ FSGP (白) 65A×90°	個	0	2,880	0	
据付材料費	90° エルボ FSGP (白) 32A×90°	個	4	1,157	4,628	
据付材料費	レジューサ FSGP (白) 50A×32A	個	4	1,806	7,224	
据付材料費	T字管 FSGP 65A×50A (白)	個	0	7,207	0	
据付材料費	T字管 FSGP 32A (白)	個	0	2,890	0	
据付材料費	ルーズ短管 SGP (白) 65A	個	0	234,368	0	
据付材料費	ルーズ短管 SGP (白) 32A	個	0	122,279	0	
据付材料費	ポリエチレン管 金属入り φ13	m	70	362.2	25,354	
据付材料費	チェックバルブ 50A ステンレス製 (フランジタイプ)	個	2	113,015	226,030	
据付材料費	チェックバルブ 40A ステンレス製 (フランジタイプ)	個	1	96,341	96,341	
据付材料費	チェックバルブ 40A 鋳鉄製 (フランジタイプ)	個	1	11,364	11,364	
据付材料費	チェックバルブ 32A ステンレス製 (フランジタイプ)	個	4	72,626	290,504	

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)
据付材料費	ボールバルブ 65A ステンレス製 (フランジタイプ)	個	3	51,134	153,402	
据付材料費	ボールバルブ 32A ステンレス製 (フランジタイプ)	個	4	25,567	102,268	
据付材料費	ボールバルブ 32A 鋳鉄製 (フランジタイプ)	個	4	28,550	114,200	
据付材料費	ゲートバルブ 50A ステンレス製 (フランジタイプ)	個	2	129,689	259,378	
据付材料費	ゴム伸縮可とう管継手 65A、偏芯量200mm、10K、露出型	個	2	117,647	235,294	
据付材料費	ゴム伸縮可とう管継手 65A、偏芯量100mm、10K、埋設型	個	6	106,530	639,180	
据付材料費	ゴム伸縮可とう管継手 50A、偏芯量200mm、10K、露出型	個	0	109,310	0	
据付材料費	ゴム伸縮可とう管継手 32A、偏芯量200mm、10K、露出型	個	2	92,027	184,054	
据付材料費	ゴム伸縮可とう管継手 32A、偏芯量100mm、10K、埋設型	個	7	94,488	661,416	
据付材料費	伸縮継手 32A、ｼﾝｸﾞﾙ	個	0	8,012	0	
据付材料費	フランジ接合材 65A×10k用	組	23	2,695	61,985	
据付材料費	フランジ接合材 50A×10k用	組	12	2,501	30,012	
据付材料費	フランジ接合材 40A×10k用	組	4	2,149	8,596	
据付材料費	フランジ接合材 32A×10k用	組	48	1,973	94,704	

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)
据付材料費	フランジ 65A JIS10k	枚	8	1,593	12,744	
据付材料費	フランジ 50A JIS10k	枚	2	1,130	2,260	
据付材料費	フランジ 40A JIS10k	枚	4	918.94	3,675	
据付材料費	フランジ 32A JIS10k	枚	16	830.01	13,280	
据付材料費	閉止フランジ (白) 65A×10k	枚	1	2,028	2,028	
据付材料費	閉止フランジ (白) 32A×10k	枚	2	1,046	2,092	
据付材料費	ストラブカップリング 50A	個	0	6,632	0	
据付材料費	ストラブカップリング 40A	個	2	6,225	12,450	
据付材料費	ストラブカップリング 32A	個	0	6,104	0	
据付材料費	エルボ FCMB 65A×90°	個	20	1,065	21,300	
据付材料費	エルボ FCMB 50A×90°	個	0	502.08	0	
据付材料費	エルボ FCMB 40A×90°	個	10	341.82	3,418	
据付材料費	エルボ FCMB 32A×90°	個	42	286.24	12,022	
据付材料費	エルボ FCMB 25A×90°	個	135	160.25	21,633	

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)
据付材料費	エルボ FCMB 15A×90°	個	6	64.67	388	
据付材料費	エルボ FCMB 65A×45°	個	8	1,653	13,224	
据付材料費	エルボ FCMB 32A×45°	個	5	420.56	2,102	
据付材料費	異径エルボ FCMB 65A×32A×90°	個	0	3,223	0	
据付材料費	異径エルボ FCMB 25A×15A×90°	個	15	247.33	3,709	
据付材料費	異径チーズ FCMB 65A×50A	個	2	2,439	4,878	
据付材料費	異径チーズ FCMB 50A×25A	個	24	1,426	34,224	
据付材料費	異径チーズ FCMB 32A×25A	個	6	543.77	3,262	
据付材料費	異径チーズ FCMB 25A×15A	個	105	276.05	28,985	
据付材料費	チーズ FCMB 65A	個	0	1,658	0	
据付材料費	チーズ FCMB 50A	個	0	760.53	0	
据付材料費	ソケット FCMB 65A	個	8	893.93	7,151	
据付材料費	ソケット FCMB 50A	個	73	444.65	32,459	
据付材料費	ソケット FCMB 40A	個	2	293.65	587	

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)
据付材料費	ソケット FCMB 32A	個	6	232.51	1,395	
据付材料費	異径ソケット FCMB 65A×50A	個	2	1,093	2,186	
据付材料費	キャップ FCMB 50A	個	4	507.64	2,030	
据付材料費	キャップ FCMB 32A	個	2	327.93	655	
据付材料費	キャップ FCMB 25A	個	15	227.88	3,418	
据付材料費	ユニオン FCMB 25A	個	30	592.86	17,785	
据付材料費	ニップル FCMB 65A	個	8	799.44	6,395	
据付材料費	ニップル FCMB 40A	個	1	275.34	275	
据付材料費	ニップル FCMB 32A	個	2	210.28	420	
据付材料費	ニップル FCMB 25A	個	105	142.65	14,978	
据付材料費	ニップル FCMB 15A	個	216	84.29	18,206	
据付材料費	ヘッダー 25A×15A 6連	個	15	18,249	273,735	
据付材料費	ボールバルブ 黄銅製 32A	個	0	5,382	0	
据付材料費	ボールバルブ 黄銅製 25A	個	15	3,547	53,205	

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)
据付材料費	ボールバルブ 黄銅製 15A	個	30	2,223	66,690	
据付材料費	フレキシブル管 15A 紗 ^ろ	本	90	3,705	333,450	
据付材料費	エルボ HIVP φ65×90°	個	13	580.82	7,550	
据付材料費	エルボ HIVP φ30×90°	個	5	115.79	578	
据付材料費	異径チーズ HIVP φ65×φ50	個	16	806.62	12,905	
据付材料費	異径ソケット HIVP φ65×φ50	個	2	383.44	766	
据付材料費	異径ソケット HIVP φ50×φ30	個	18	230.99	4,157	
据付材料費	ソケット HIVP φ65	個	36	398.33	14,339	
据付材料費	ソケット HIVP φ30	個	0	85.22	0	
据付材料費	金属入りバルブソケット HIVP φ65	個	4	6,984	27,936	
据付材料費	金属入りバルブソケット HIVP φ30	個	4	1,732	6,928	
据付材料費	異種管継手 PE φ30×VP φ30	個	18	4,277	76,986	
据付材料費	分岐サドル φ65×32A(PE)	個	0	9,133	0	
据付材料費	おねじ付きソケット PE φ30	個	0	2,399	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)
据付材料費	おねじ付きソケット PE φ13	個	6	2,282	13,692	
据付材料費	おねじ付きエルボ PE φ13	個	8	3,150	25,200	
据付材料費	チーズ PE φ13	個	2	5,839	11,678	
据付材料費	給水栓エルボ φ13×90° (金属入りPE)	個	0	2,584	0	
据付材料費	エルボ φ13×90° (金属入りPE)	個	0	2,445	0	
据付材料費	めねじ付きソケット φ13(金属入りPE)	個	8	2,383	19,064	
据付材料費	おねじ付きソケット φ13×90° (金属入りPE)	個	180	1,287	231,660	
据付材料費	グルーピング継手 エルボ 65A×90°	個	8	3,363	26,904	
据付材料費	グルーピング継手 エルボ 32A×90°	個	12	1,931	23,172	
据付材料費	グルーピング継手 チーズ 32A	個	4	3,159	12,636	
据付材料費	グルーピング継手 異径チーズ 65A×50A	個	2	5,211	10,422	
据付材料費	グルーピング継手 フランジ 65A×10k	個	19	11,457	217,683	
据付材料費	グルーピング継手 フランジ 50A×10k	個	2	9,165	18,330	
据付材料費	ハウジング継手 65A	個	39	4,305	167,895	

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)
据付材料費	ハウジング継手 50A	個	4	3,917	15,668	
据付材料費	ハウジング継手 32A	個	48	3,529	169,392	
据付材料費	緊急遮断弁 電磁式65A	個	1	640,313	640,313	
据付補助材料費	送水管路設備据付工	式	0		0	
据付補助材料費	送水管路設備据付工	式	1		108,792	
据付労務費	送水管据付 SGP65A (一般部)	m	79	2,991	236,289	
据付労務費	送水管据付 SGP50A (一般部)	m	360	2,653	955,080	
据付労務費	送水管据付 SGP40A (一般部)	m	18	2,549	45,882	
据付労務費	送水管据付 SGP32A (一般部)	m	120	2,211	265,320	
据付労務費	送水管据付 SGP25A (一般部)	m	92	2,211	203,412	
据付労務費	送水管据付 HIVP φ 65 (一般部)	m	154	1,430	220,220	
据付労務費	送水管据付 HIVP φ 30 (一般部)	m	17	1,326	22,542	
据付労務費	送水管据付 PE φ 30 (一般部)	m	0	1,326	0	
据付労務費	送水管据付 PE φ 13 (一般部)	m	14	1,412	19,768	

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)
据付労務費	送水管据付 金属入りPEφ13 (一般部)	m	88	1,082	95,216	
据付労務費	送水管据付 SGP65A (ヒート内ポンプ°設備部)	m	0	5,723	0	
据付労務費	送水管据付 SGP32A (ヒート内ポンプ°設備部)	m	0	4,422	0	
据付労務費	保温工据付 露出部 65A	m	69	5,792	399,648	
据付労務費	保温工据付 露出部 50A	m	359	5,323	1,910,957	
据付労務費	保温工据付 露出部 32A	m	88	4,633	407,704	
据付労務費	保温工据付 露出部 25A	m	89	4,164	370,596	
据付労務費	保温工据付 露出部 15A	m	88	3,696	325,248	
据付労務費	保温工据付 埋設部 φ65	m	154	2,232	343,728	
据付労務費	保温工据付 埋設部 φ30	m	23	1,984	45,632	
据付労務費	保温工据付 埋設部 φ13	m	14	1,548	21,672	
放熱器据付		式	1		16,793,395	
放熱器 (ユニット方式-橋梁部)	土工熱量区間 1554m2	式	0		0	
放熱器 (ユニット方式-橋梁部)	土工熱量区間 1527m2	式	1		16,171,528	

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)
放熱器 (ユニット方式-明かり部)	融雪区間 52m2					
		式	1		547,657	
熱交換器	プレート式					
		式	1		74,210	
付属設備据付						
		式	1		1,692,546	
配管支持金物据付						
		式	0		0	
配管支持金物据付						
		式	1		824,278	
機側操作盤架台据付						
		式	1		711,714	
バルブボックス据付						
		式	1		156,554	
操作制御設備据付						
		式	1		497,812	
機側操作盤据付						
		式	1		322,802	
低圧変圧器盤据付						
		式	1		175,010	
電気工事						
		式	1		3,867,557	
管内配線	CV 38sq-3C					
		m	270	3,703	999,810	
ピット配線	CV 38sq-3C					
		m	11	3,369	37,059	
ラック配線 (夜間施工)	CV 38sq-3C					
		m	118	5,734	676,612	

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)
管内配線	CV 22sq-3C	m	62	3,057	189,534	
ピット配線	CV 22sq-3C	m	10	2,723	27,230	
管内配線	CV 8sq-3C	m	5	1,547	7,735	
管内配線	CV 3.5sq-2C	m	13	1,299	16,887	
管内配線	CVV 2.0sq-4C	m	0	1,318	0	
管内配線	CVV-S 2.0sq-3C	m	219	1,354	296,526	
管内配線	CVV-S 1.25sq-2C	m	6	1,280	7,680	
管内配線	IV 2.0sq	m	13	283.46	3,684	
接地線	IV 8.0sq	m	10	120.42	1,204	
接地線	IV 5.5sq	m	20	85.22	1,704	
電線管敷設	厚鋼電線管 G54	m	2	6,394	12,788	
電線管敷設	厚鋼電線管 G42	m	1	6,040	6,040	
電線管敷設	厚鋼電線管 G36	m	81	4,259	344,979	
電線管敷設	厚鋼電線管 G28	m	6	4,100	24,600	

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)
電線管敷設	厚鋼電線管 G22	m	5	2,490	12,450	
電線管敷設	厚鋼電線管 G16	m	76	2,402	182,552	
地中埋設配管	波付硬質合成樹脂管 FEP50 (1条)	m	104	833.72	86,706	
地中埋設配管	波付硬質合成樹脂管 FEP40 (1条)	m	50	785.55	39,277	
地中埋設配管	波付硬質合成樹脂管 FEP30 (3条)	m	0	2,292	0	
地中埋設配管	波付硬質合成樹脂管 FEP30 (2条)	m	0	1,528	0	
地中埋設配管	波付硬質合成樹脂管 FEP30 (1条)	m	37	764.24	28,276	
金属製可とう電線管	ビニル被覆 二種 38mm	m	1	905.97	905	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	異種管接続材料(H型) 50mm	組	5	4,279	21,395	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	異種管接続材料(H型) 40mm	組	6	3,909	23,454	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	異種管接続材料(H型) 30mm	組	11	3,538	38,918	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	クランプ 50mm	組	5	2,919	14,595	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	クランプ 40mm	組	2	2,781	5,562	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ヘルマウス 50mm	組	13	433.34	5,633	

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)
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ベルマウス 40mm	組	8	444.43	3,555	
波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ベルマウス 30mm	組	9	427.79	3,850	
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 50mm	個	1	251.32	251	
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 38mm	個	12	181.56	2,178	
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 30mm	個	3	126.58	379	
金属製可とう電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 24mm	個	2	82.23	164	
金属製可とう電線管付属品	防水ユニオンカップ リンク 厚鋼用 38mm	個	1	779.99	779	
厚鋼電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 G54	個	2	563.62	1,127	
厚鋼電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 G42	個	2	323.39	646	
厚鋼電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 G36	個	12	323.39	3,880	
厚鋼電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 G28	個	7	129.35	905	
厚鋼電線管付属品	ボックスコネクタ 厚鋼用 G22	個	4	129.35	517	
ハンドホール設置	900×900×900 鉄蓋(R2K-60)	基	1	113,108	113,108	
ハンドホール設置	600×600×900 鉄蓋(R2K-60)	基	1	93,006	93,006	

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)
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	350×300×300 SUS WP	個	0	38,008	0	
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	350×250×200 SUS WP	個	0	27,355	0	
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	300×300×250 SUS WP	個	0	30,656	0	
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	250×250×200 SUS WP	個	3	22,140	66,420	
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	200×200×200 SUS WP	個	7	17,389	121,723	
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	200×200×150 SUS WP	個	2	15,107	30,214	
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	150×150×100 SUS WP	個	4	9,333	37,332	
ﾌﾞﾙｯｸｽ設置	100×150×100 SUS WP	個	4	9,430	37,720	
埋設標識ｼｰﾄ敷設	W=300 2倍折	m	108	350.44	37,847	
接地設置	C種	箇所	1	62,158	62,158	
接地設置	D種	箇所	5	12,450	62,250	
接地極銅板	900×900×1.5t 黄銅ロウ付	枚	1	24,085	24,085	
連結式接地棒	φ14×1500mm	本	15	2,603	39,045	
連結式接地棒用リード端子	φ14用 22mm ² ×500	本	5	634.55	3,172	

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)
防波管	VU管 φ 100 L=0.9m	本	1	338.12	338	
防波管	VU管 φ 100 L=0.7m	本	1	263.08	263	
防波管	VU管 φ 300 L=1.5m	本	1	6,850	6,850	
機械経費		式	1		418,133	
機械経費		式	0		0	
機械経費		式	1		418,133	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		827,509	
床掘り	土砂	式	1		43,850	210m3
床掘り	土砂	式	1		2,402	10m3
床掘り	土砂	式	1		128,800	70m3
埋戻し	土砂	式	1		267,360	160m3
埋戻し	土砂	式	1		25,390	10m3

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)
埋戻し	土砂 土砂					70m3
		式	1		228,760	
基面整正						15m2
		式	1		6,167	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					60m3
		式	1		46,179	
整地	残土受入れ地での処理					60m3
		式	1		6,541	
土材料						20m3
		式	1		72,060	
土木工事						
		式	1		61,404,230	
深層地中採熱器掘削	掘削径φ127～146×100.6m					
		基	15	1,016,078	15,241,170	
汚泥処理						
		基	15	127,402	1,911,030	
繊維補強コンクリート	鋼繊維補強コンクリート(膨張材入り) 24-12-20(高炉)厚50mm					
		m2	2,351	12,088	28,418,888	
コンクリート床版研掃工	150kg/m2					
		m2	2,373	1,770	4,200,210	
接着剤塗布	W500					
		m2	598	7,538	4,507,724	
ポンプ槽据付						
		式	1		3,661,508	
バルブビット据付						
		式	1		2,401,308	
機側操作盤・ハンドホル基礎据付						
		式	1		237,743	

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)
埋設標識シート敷設		m	177	215.56	38,154	
埋設標識シート敷設		m	65	403.4	26,221	
嵩増しコンクリート	18-8-40 (高炉)	式	1		530,139	
既設バルブボックス高さ調整		式	1		230,135	
仮設工		式	1		1,311,395	
交通管理工		式	1		233,766	
交通誘導警備員		式	1		209,706	1人日
交通誘導警備員		式	1		24,060	2人日
足場工		式	1		1,077,629	
足場工		式	0		0	
足場工		式	1		1,077,629	
共通仮設費		式	1		15,045,045	
共通仮設費		式	1		471,225	
安全費		式	1		425,027	

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)
現場環境改善費		式	1		425,027	
技術管理費		式	1		46,198	
諸経費動向調査		式	1		46,198	
共通仮設費(率計上)		式	1		14,573,820	
純工事費		式	1		161,486,225	
現場管理費		式	1		31,803,138	
据付間接費		式	1		6,800,438	
据付工事原価		式	1		200,089,801	
設計技術費		式	1		2,223,078	
工事原価		式	1		255,706,393	
一般管理費等		式	1		50,880,334	
業務委託料		式	1		203,273	
工事価格		式	1		306,790,000	
消費税相当額		式	1		30,679,000	

