

単 価 合 意 書

令和5年5月22日に契約したR4武蔵受変電設備改修工事における契約の変更に関する単価または金額（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07年02月12日

発注者 住所 東京都立川市緑町3173番地

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

国営昭和記念公園事務所長 辻野 恒一

受注者 住所 東京都港区浜松町一丁目18番10号

氏名 千代田電興株式会社

代表取締役 村田 龍太郎

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)
電気設備(機器単体)						
		式	1		50,094,133	
受変電設備						
		式	1		50,094,133	
高圧受変電設備						
		式	1		44,677,862	
地中線用SOG開閉器	UGS 7.2kV 300A VT内蔵 GR付					
		台	0	1,111,504	0	
地中線用SOG開閉器	UGS 7.2kV 300A VT内蔵 GR付					
【指定部分】		台	1	1,117,308	1,117,308	
引込盤	屋外自立形					
		面	1	4,841,014	4,841,014	
受電盤	屋外自立形					
		面	0	5,658,567	0	
受電盤	屋外自立形					
		面	1	6,228,712	6,228,712	
き電1、2盤	屋外自立形					
		面	1	7,991,807	7,991,807	
動力変圧器盤	屋外自立形					
		面	1	8,102,039	8,102,039	
電灯変圧器盤	屋外自立形					
		面	1	7,780,529	7,780,529	
コンデンサ盤	屋外自立形					
		面	1	7,789,715	7,789,715	
予備品・付属品						
		式	1		826,738	
受変電用監視制御設備						
		式	1		5,416,271	

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)
簡易型監視装置	南口受変電設備	組	1		5,416,271	
機器単体費		式	1		50,094,133	
電気設備		式	1		10,337,662	
受変電設備工		式	1		3,091,960	
高圧受変電設備設置工		式	1		834,616	
地中線用SOG開閉器設置	UGS 7.2kV 300A VT内蔵 GR付	式	0		0	
地中線用SOG開閉器設置 【指定部分】	UGS 7.2kV 300A VT内蔵 GR付	式	1		19,363	
引込設備設置	UGS 7.2kV 300A VT内蔵 SOG制御 装置含 屋外自立形	式	1		161,948	
高圧受変電設備設置	屋外自立形	式	1		653,305	
受変電用監視制御設備設置工		式	1		201,367	
簡易型監視装置設置	南口受変電監視装置	式	1		76,685	
既設簡易型監視装置調整		式	1		124,682	
配管・配線工		式	1		326,981	
地中配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 6kV 60mm ²	m	0	7,703	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)
地中配線 【指定部分】	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 6kV 60mm ² (E-E)	m	21.5	11,182	240,413	
ケーブル端末処理 屋内	6kV CVT60sq	箇所	2	43,284	86,568	
通信配線工		式	1		284,911	
通信地中配線	FCPEV-Sケーブル(銅テープ) 60心 0.65mm-30P	m	122	1,895	231,190	
通信屋内配線	ツイステッドケーブル 8心 カテゴリ-5e 4P	m	151.2	355.3	53,721	
システム・インテグレーション		式	1		105,346	
システム・インテグレーション		式	1		105,346	
耐震施工		式	1		65,616	
引張試験	高圧受変電設備盤	本	24	2,734	65,616	
高圧受変電設備撤去工		式	1		1,229,435	
地中線用SOG開閉器撤去		式	0		0	
地中線用SOG開閉器撤去 【指定部分】		式	1		9,686	
引込設備撤去	UGS 7.2kV 300A VT内蔵 SOG制御装置含 屋外自立形 不使用	式	1		80,956	
高圧受変電設備撤去	屋外自立形 不使用	式	1		307,629	

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)
現場発生品運搬(電気)	高圧受変電盤、トランス等					
		式	1		831,164	
配管・配線撤去工						
		式	1		43,688	
地中配線撤去	6kV CVT 60sq					
		m	0	2,021	0	
地中配線撤去	6kV CVT 38sq					
【指定部分】		m	21.5	2,032	43,688	
電源設備工						
		式	1		600,761	
発電設備設置工						
		式	1		600,761	
始動用直流電源盤改造						
		式	1		600,761	
配電線設備工						
		式	1		6,602,227	
配管・配線工						
		式	1		5,630,725	
地中配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 6kV 38mm ² (E-E)					
【指定部分】		m	758.5	7,126	5,405,071	
ケーブル端末処理						
【指定部分】		箇所	2	33,666	67,332	
ケーブル接続						
【指定部分】		箇所	1	53,113	53,113	
地中配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 5.5mm ² ×2C					
		m	22.9	1,574	36,044	
屋内配線	CVケーブル(600V架橋ホリケーブル) 2心 600V 3.5mm ² ×2C					
		m	71.6	966	69,165	

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)
配管・配線撤去工		式	1		971,502	
地中配線撤去 【指定部分】	6kV CV 38sq ×3C	m	721.3	2,032	1,465,681	
現場発生品運搬(電気) 【指定部分】	撤去ケーブル	式	1		-494,179	
工場製品輸送工		式	1		42,714	
輸送工		式	1		42,714	
輸送(電気)	新設機器	式	1		42,714	
直接工事費		式	1		10,337,662	
共通仮設費		式	1		1,176,330	
共通仮設費		式	1		392,777	
技術管理費		式	1		316,914	
PCB含有調査		式	1		200,763	
施工調査費		式	1		108,325	
電気通信DBデータ作成費		台	7	1,118	7,826	
営繕費		式	1		75,863	

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)
快適TV		式	1		75,863	
共通仮設費（率計上）		式	1		783,553	
純工事費		式	1		11,513,992	
現場管理費		式	1		3,982,764	
機器間接費		式	1		4,990,190	
技術者間接費		式	1		250,953	
機器管理費		式	1		4,739,237	
工事原価		式	1		20,486,946	
一般管理費等		式	1		3,988,921	
工事価格		式	1		74,570,000	
消費税相当額		式	1		7,457,000	
工事費計		式	1		82,027,000	