## 北関東自動車道 佐野田沼IC受配電設備改造工事

積 算 内 訳 書

令和 6年 3月

東日本高速道路株式会社 関東支社

## 工 事 概 要

1.	工事名	上上,北関東自動車道 佐野田沼 I C 受配電設備改造工事
2.	路線名	北関東自動車道 東北自動車道 上信越自動車道
3.		(自) 栃木県足利市 (至) 栃木県佐野市 (自) 栃木県栃木市
		(至) 栃木県栃木市  (自) 長野県埴科郡坂城町  (至) 長野県長野市  (自)
		(至) (自) (至)
4.	施工内容	本工事は受配電設備の改造を行うものであり、これらに伴う機器改造、試験調整等の一切の工事を行うものである。

5. 期 間 自 令和 6年 3月 5日 ~ 至 令和 7年 3月 29日 (390日間)

工事名    北関東自動車道 佐野田沼IC受配電設備改造工事                            工事区分    電気工事	
--	--

- + 任 BI	227.71	W. E	A start	45 pd 4, 4p
工事種別	単位	数量	金額	種別肉訳
工種内訳合計金額	式	1	54, 510, 000	
(内 共通仮設費 (積上計上分))			( 0 )	
北関東道 佐野田沼IC受配電設備改造工事	式	1	10, 900, 000	機器改造費 低圧動力盤 1 面
				機器改造費 低圧電灯盤 1 面
北関東道 足利IC受配電設備改造工事	式	1	15, 900, 000	機器改造費 変圧器盤 1 面
				機器改造費 低圧動力盤 1 面
				機器改造費 低圧電灯盤 1 面
東北道 栃木IC受配電設備改造工事	式	1	11, 210, 000	機器改造費 主変圧器盤 1 面
			, ,	機器改造費 所内変圧器盤 1 面
				機器改造費 保守切換盤 1 面
上信越道 有明山トンネル受配電設備改造工	式	1	16, 500, 000	機器改造費 所内変圧器盤 1 面
事		1	10,000,000	機器改造費 保守切換盤 1 面
諸経費	式	1	10, 057, 000	
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		1	10,001,000	
共通仮設費 (率計上分)	式	1	0	
- 共进仪成有(学司工力) 	I	1	U	
現場管理費	式	1	0	
7.00日在貝		1	v	
一般管理費等	式	1	10, 057, 000	
/以日/王貞 寸	120	1	10,001,000	
合計			64, 567, 000	
			01,001,000	
	1			