

首都圏中央連絡自動車道 狭山日高IC受配電設備改造工事

積 算 内 訳 書

令和 5年 8月

東日本高速道路株式会社 関東支社

所沢管理事務所

工 事 概 要

1. 工事名 首都圏中央連絡自動車道 狭山日高IC受配電設備改造工事

2. 路線名 首都圏中央連絡自動車道

3. 工事箇所 (自) 埼玉県 入間市
(至) 埼玉県 鶴ヶ島市

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 施工内容 本工事は、首都圏中央連絡自動車道 狭山日高IC、圏央鶴ヶ島IC、入間東トンネルにおいて、受配電設備の改造を行うものである。

5. 期 間 自 令和 5年 8月 18日 ~ 至 令和 6年 6月 12日 (300日間)

工 事 名	首都圏中央連絡自動車道 狭山日高IC受配電設備改造工事			工事区分	電気工事
工 事 種 別	単 位	数 量	金 額	種 別 内 訳	
工種内訳合計金額 (内 共通仮設費 (積上計上分))	式	1	7,730,000 (0)		
狭山日高IC受配電設備改造工事	式	1	2,300,000	機器改造費	狭山日高IC 所内変圧器盤改造 1 式
圏央鶴ヶ島IC受配電設備改造工事	式	1	2,370,000	機器改造費	圏央鶴ヶ島IC 所内変圧器盤改造 1 式
入間東トンネル受配電設備改造工事	式	1	3,060,000	機器改造費	圏央鶴ヶ島IC 保守切換盤改造 1 式
諸経費	式	1	1,752,000	機器改造費	入間東トンネル 主変圧器盤改造 1 式
共通仮設費 (率計上分)	式	1	0		
現場管理費	式	1	0		
一般管理費等	式	1	1,752,000		
合計			9,482,000		