契約の内容

要約年月日 令和 6年11月12日 契約業者名 三和電工 (株) 具根県松江市宍道町佐々布213番地34 工事の名称 令和6年度三隅・益田道路岡見トンネル受変電設備他工事 品根県浜田市三隅町~益田市遠田町地内 で変電設備工事 電気設備(接出田市三隅町~益田市遠田町地内 で変電設備(接出地区)1式 を変電設備(接出地区)1式 を電設上面 無序電源送200KVA1面 所内変圧器盤10面 無序電源送20面 保守切替盤3面 発電設計面 無序の変正器盤1面 無序の変正器位間 無序の変正器位 (集日地区) まで 情易が関係に乗出地区 まで 日本の表ででは、大きでは、大きでは、大きでは、大きでは、大きでは、大きでは、大きで、大きでは、大きでは		
要約業者の住所 島根県松江市宍道町佐々布213番地34 工事の名称 令和6年度三隅・益田道路岡見トンネル受変電設備他工事 島根県浜田市三隅町~益田市遠田町地内 で変電設備工事 電気設備(機器単体費) 1式 受変電設備 (張田地区) 1式 受変電設備 (張田地区) 1式 受変電設備 (張田地区) 1式 受変電設備 (張田地区) 1式 の	契約年月日	令和 6年11月12日
工事の名称	契約業者名	三和電工(株)
工事場所 島根県浜田市三隅町~益田市遠田町地内 愛変電設備工事 電気設備(機器単体費)1式 受変電設備(機器単体費)1式 受変電器1面 照明変圧器盤200KVA 1面 两内変圧器盤1面 無停電電源装置1組 出力分岐整盤1面 発電設備(浜田地区)1式 簡易型非常用発動発電装置7台 屋外用無停電電源装置9台 電気設備(浜田地区)1式 受変電設備最置工1式 見を変電設備設置工1式 引込柱設置工1式 配管・配工1式 電源設備工程工式 電源設備工程工工式 電源設備工程工工式 電源設備工程工工式 電源設備工程工工工 電源設置工工工 電源設置工工工工 電源設備工程工工工 電源設備工程工工工 電源設置工工工工 電源設置工工工工 電源設置工工工工 電面配工工工工	契約業者の住所	島根県松江市宍道町佐々布213番地34
工事種別 電気設備(機器単体費) 1式 受変電設備(浜田地区) 1式 受変電影面 照明変圧器盤20KVA 1面 所内変圧器盤1面 照明変圧器盤1面 無停電電源装置1組 出力分財整盤3面 発電設備(浜田地区) 1式 簡易型非常用発動装置7台 屋外用般備(浜田地区) 1式 簡易型非常用電電影管9台 電気設備工1式 受変電設備工1式 受変電設備工1式 可能能置工1式 可能能置工1式 起管・配線工1式 起管・配線工1式 起管・配線工1式 定管・配線工1式 電源設備設置工1式 工場製品輸送工1式 工場製品輸送工1式 工場製品輸送工1式 企務電設備設置工1式 電気設備(機器単体費) 1式 発電設備(機器単体費) 1式 発電設備(機器単体費) 1式 第電景設備(機器単体費) 1式 第電景設備(機器単体費) 1式 第電景設備(機器単体費) 1式	工事の名称	令和6年度三隅・益田道路岡見トンネル受変電設備他工事
電気設備(機器単体費)1式 受変電設面 所の変圧器盤1面 照明変圧器盤200KVA 1面 所内変圧器盤1面 無停電電源装置1組 出力分歧盤2面 保守切替盤3面 発電設備(浜田地区)1式 簡易型非常電電形震電等置7台 屋外用無停電電形でします。 受変電設備に近出式 受変電設備工1式 受変電設備設置工1式 起管・配線工1式 起管・配線工1式 電源設備計算置工1式 電電源設備(機器単体費)1式 発電設備(機器単体費)1式 発電設備(機器単体費)1式 発電設備(機器単体費)1式 発電設備(機器単体費)1式 発電設備(機器単体費)1式 発電設備(機器単体費)1式 発電設備(機器単体費)1式 第易型非常用発動発電費9台 屋外用無停電電源装置9台 屋外用無停電電源接置9台 電気設備(益田地区)1式 簡源設備工1式 電源設備工1式	工事場所	島根県浜田市三隅町~益田市遠田町地内
受変電設備(浜田地区) 1式 受電盤1面 照明変圧器盤200KVA 1面 所内変圧器盤1面 無停電電源装置1組 出力分岐盤2面 発電製脂面 保守可設備(浜田地区) 1式 簡易型非常用発動発電装置7台 屋外用無停電電地区) 1式 意変変電設備備近1式 受変電散備體近1式 受変電散備體近1式 可以近往設置加速で、記憶、正式 可以近往設置加速で、記憶、正式 可以近往設置が、記憶、正式 電源設備設置に式 電源設備設置に式 工場製品輸送工1式 工場製品輸送工1式 工場製品輸送工1式 工場製品輸送工1式 工場製品所送電工1式 配管・配機工1式 工場製品所送置で、1式 電気設備(機器単体費) 1式 発電電設備(機器単体費) 1式 発電電影機備(益田地区) 1式 電気設備(益田地区) 1式 電気設備(益田地区) 1式 電源設備工1式 発電影備(五工工式 発電影像備工1式 発電影像間工1式	工事種別	受変電設備工事
	工事概要	受電盤1面 照明変圧器盤200KVA 1面 所内変圧器盤1面 無内変性器盤1面 無分岐盤2面 保守切替盤3面 発電設備(近田地区) 1式 簡易型非停電電源装置9台 電気電電設備工1式 受変電設備工1式 可込をで設備工1式 配管・設置工1式 配管・設置工1式 電源設備正2式 電気設備(機器単体費) 1式 発電設備線工1式 で設工1式 電気設備。 に表現の にまままままままままままままままままままままままままままままままままままま
工期 (自) 令和 6年11月13日	工期 (自)	令和 6年11月13日
工期 (至)	工期 (至)	令和 8年 3月31日
契約金額 269,500,000円(税込み)		269,500,000円(税込み)