



**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“, БЕОГРАД**  
**РАСПИСУЈЕ КОНКУРС ЗА ЗАСНИВАЊЕ РАДНОГ ОДНОСА НА НЕОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ**  
**ЗА 1 (ЈЕДНОГ) ИЗВРШИОЦА НА РАДНОМ МЕСТУ:**

**СИСТЕМ ИНЖЕЊЕР 1**  
**Служба производње ТЕ Морава, Сектор производње и одржавања ТЕ Морава**  
**Огранак „Термоелектране Никола Тесла“**

**ОПИС ПОСЛА:**

- Одржава и контролише рад свих уређаја и апарата који служе за мерење, регулацију и управљање технолошким процесом преко система за надзор и управљање SCADA – систем;
- Ради на уређајима SCADA система:
  - \* PLC – ATLAS MAX и ATLAS AT-32
  - \* Модули са дигиталним и аналогним улазима и излазима
  - \* Ормар са напајањима за PLC, трансмитере притиска, протока и нивоа
  - \* Хардверско и софтверско окружење Сервера
  - \* Хардверско и софтверско окружење MMI станица
  - \* Креирање нових и дорада старих слика као и њихово имплементирање у SCADA систем
  - \* Рад на измени и доради логичких шема преко ледера као и праћење исправног рада система и регулационих кругова
  - \* Одржавање етернет мреже за комуникацију радних MMI станица са PLC-ом и серверима као и MMI станица које нису у командној сали;
- Рад на одржавању електро-хидрауличног регулатора турбине;
- Рад на уређајима турбинског мониторинга;
- Рад на одржавању опреме за турбински мониторинг, монтажа и демонтажа сензора у ремонту, сетовање параметара за заштиту турбине;
- Спроводи техничке мере предвиђене упутствима и техничким прописима, као и за примењивање заштите на раду;
- Врши редовну контролу рада свих електричних уређаја везаних за систем надзора и управљања;
- Благовремено тражи наручивање резервних делова и врши припрему за обављање радова на неисправним уређајима;
- Води рачуна о обављању периодичних контрола и испитивањима на уређајима;
- Води евиденцију о извршеним радовима на појединим деловима опреме и резултатима испитивања;

- Даје предлоге за побољшање поузданости рада појединих уређаја или дела опреме надзора и управљања;
- Исправно и ажурно попуњава документацију и пројекте за које је задужен;
- Обавља и остале послове по налогу непосредног руководиоца;
- За извршење свих радних задатака непосредно је одговоран шефу смене електране и шефу електроодржавања;
- Ван радног времена дужан је да се одазове на позив шефа смене на интервенцију;
- Обавља и друге послове и радне задатке који одговарају његовој стручној спреми, по налогу шефа електроодржавања.

#### **ОДГОВОРАН ЈЕ ЗА:**

- Исправан рад, одржавање и контролу свих уређаја и апарата који служе за мерење; регулацију и управљање технолошким процесом преко система за надзор и управљање SCADA – систем;
- Исправан рад, одржавање и контролу на уређајима електро-хидрауличног регулатора турбине, на уређајима турбинског мониторинга;
- Спровођење свих техничких мера предвиђених упутствима и техничким прописима;
- Унапређење технологије експлоатације система;
- Спровођење активности из припадајућих процедура и упитстава QMS и EMS;
- Спровођење мера закона БЗР и ЗОП.

#### **ЗАХТЕВАНЕ КВАЛИФИКАЦИЈЕ:**

- VII-1 / II степен високог образовања електро струке, смер електроенергетика;
- 2 године радног искуства у захтеваном степену и врсти стручне спреме.

Место рада: Свилајнац, ТЕ „Морава“

Радни однос се заснива на неодређено време.

Пријаве на конкурс са биографијом и доказима о испуњености услова (скениране копије диплома/уверења о стеченим квалификацијама, односно потврде/копије уговора о раду или друге доказе о стеченом радном искуству) достављати искључиво преко сајта [poslovi.infostud.com](http://poslovi.infostud.com) .

Биће контактирани само кандидати који уђу у ужи избор.