

Organizaciona jedinica: CENTAR ZA ELEKTROENERGETSKE SISTEME Godina: 2013

Idejni projekat monitoringa energetskeg bilansa Bloka Energetike

Urađeno za: "Termoenergo inženjering" d.o.o. Beograd, NIS a.d Novi Sad

Rukovodilac: Dr Aleksandar Nikolić, dipl. ing.

Radoslav Antić, dipl. ing.

Gordana Radović, dipl. ing.

Saradnici: Mr Nada Vrcelj, dipl. ing.

Tijana Janjić, dipl. ing.

Saša Minić, dipl. ing.

Predmet ovog elaborata je monitoring energetskeg bilansa, tj. praćenje svih ulaznih i izlaznih veličina iz bloka Energetika u okviru NIS-a. U okviru datog idejnog elektroenergetskog projekta specificirana su merna mesta tj. signali koji su važni za kupovinu, prodaju i potrošnju električne energije. Projektom je obuhvaćeno pet lokacija: TE-TO HIP Pančevo, 11 kogenerativnih postrojenja, vetro park „Plandište“, RN Novi Sad i RN Pančevo. U elaboratu je takođe specificirana i oprema koju je potrebno ugraditi, kao i obim neophodnih radova.

Obim elaborata: 50 strana.