

## 10. UŠTEDA ENERGIJE

### **TERMOENERGO INŽENJERING**

Bulevar Kralja Aleksandra 298  
11 000 Beograd  
Srbija

Tel: +381 11 6557 717

+381 11 3806 173

Fax: +381 11 3806 251

E-mail: [office@termoenergo.com](mailto:office@termoenergo.com)

[www.termoenergo.com](http://www.termoenergo.com)



### **NIS SRBIJA – NAFTNA INDUSTRIJA PANČEVO**

- GLAVNI PROJEKAT KORIŠĆENJA PREGREJANE I KONDENZOVANE SIROVE VODE
- IDEJNI PROJEKAT PONOVO KORIŠĆENJE KONDENZATA SA FARME KOTLOVA SEKCIJE I BLOKOVI V, VI, XXI
- GLAVNI PROJEKAT PROCESA POVRATKA KONDENZATA IZ BLOKA 6 U ENERGANU
- GLAVNI PROJEKAT REKONSTRUKCIJE I REMONTA PARNOG OBELEŽIVAČA SISTEMA U SEKCIJAMA S-2100 I S-2200
- MAŠINSKI PROJEKAT IZVEDENOG OBJEKTA PARNOG OBELEŽIVAČA SISTEMA U BLOKU V SEKCIJE S-100, S-600, S-750. S-850
- MAŠINSKI PROJEKAT IZVEDENOG OBJEKTA PARNOG OBELEŽIVAČA SISTEMA U BLOKU V SEKCIJE S-200, S-900, S-1500
- GLAVNI PROJEKAT REZERVOARSKOG PROSTORA PRIKUPLJANJA KONDENZATA I POVRAČAJ
- GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKAT PRIKUPLJANJA KONDENZATA U STANICE U FARMI KOTLOVA BLOKA 12
- GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKAT PRIKUPLJANJA KONDENZATA U STANICE U FARMI KOTLOVA BLOKA 8



## FARMACEUTSKA KOMPANIJA ZORKA PHARMA

- TEHNIČKA DOKUMENTACIJA O RACIONALNOM KORIŠĆENJU TOPLOTNE ENERGIJE

## NIS – RAFINERIJA NAFTE NOVI SAD

- GLAVNI PROJEKAT POVRAĆAJA KONDENZATA IZ POSTORJENJA I ULJA ZA PODMAZIVANJE



## “METANOLSKO SIRĆETNI KOMPLEKS” KIKINDA

- IDEJNI PROJEKAT O RACIONALNOM KORIŠĆENJU TOPLOTNE ENERGIJE U MSK KIKINDA

## ICN GALENIKA d.d. – ZEMUN

- UŠTEDA ENERGIJE – IDEJNI MAŠINSKI PROJEKAT REKONSTRUKCIJE SISTEMA KONDENZATA



## NIS SRBIJE – RAFINERIJA NAFTE BEOGRAD

- IDEJNI PROJEKAT RACIONALNOG KORIŠĆENJA PARE I KONDENZATA U RAFINERIJI NAFTE BEOGRAD
- GLAVNI PROJEKAT POVRAĆAJA KONDENZATA IZ PROCESNIH POSTROJENJA



## HEMIJSKA INDUSTRIJA HIP - AZOTARA PANČEVO

- IDEJNO REŠENJE O KORIŠĆENJU TOPLOTNE ENERGIJE
- GLAVNI PROJEKAT AUTOMATIZACIJE "BABCOCK & WILCOX" KOTLA



## “SARTID 1913”

- GLAVNI PROJEKAT ISKORIŠĆENJA OTPADNE TOPLOTE



## PETROHEMIJSKA INDUSTRIJA HIP PETROHEMIJA – PANČEVO

- GLAVNI PROJEKAT ZA REKONSTRUKCIJU, OPORAVA I KORIŠĆENJE KONDENZATA
- SISTEM KONDENZATA LDPE POSTROJENJA
- REKONSTRUKCIJA I DOGRADNJA SISTEMA KONDENZATA U LDPE POSTROJENJU



## FABRIKA HARTIJE BEOGRAD

- TEHNIČKA ANALIZA POSTOJEĆEG PARNOG SISTEMA I SISTEMA KONDENZATA

## “NATRON” – MAGLAJ

- GLAVNI PROJEKAT SISTEMA POVRAĆAJA KONDENZATA



## INDUSTRIJA ZA BOJE I LAKOVE DUGA – BEOGRAD

- GLAVNI MEHANIČKI PROJEKAT REKONSTRUKCIJE I PROŠIRENJA SISTEMA KONDENZATA
- STUDIJA IZVODLJIVOSTI ZA PROIZVODNJU ENERGIJE, DISTRIBUCIJU I DISTRIBUTION I REKONSTRUKCIJA SISTEMA KORIŠĆENJA