

05. REKONSTRUKCIJA REZERVOARA I TANKVANA

TERMOENERGO INŽENJERING

Bulevar Kralja Aleksandra 298
11 000 Beograd
Serbia

Tel: +381 11 3806 172
Fax: +381 11 3806 251
E-mail: office@termoenergo.com
www.termoenergo.com



NIS SRBIJE - RAFINERIJA NAFTE PANČEVO

2004

- *Rekonstrukcija rezervoara FB-9320 $V_n=1000\text{ m}^3$ ("demi" voda)*
- *Projekat vertikalnog rezervoara FB-9300 $V_n=1000\text{ m}^3$ ("demi" voda)*
- *Projekat vertikalnog rezervoara FB-0810 $V_n=6700\text{ m}^3$ (teški vakuum ostatak)*



2005

- *Rekonstrukcija rezervoara FB-0707 $V_n=540\text{ m}^3$ (pirolitički benzin)*
- *Projekat vertikalnog rezervoara FB-0706 $V_n=85\text{ m}^3$ (benzen,)*
- *Rekonstrukcija rezervoara FB-2001 (teški katalitički krekovani benzin), $V_n=5000\text{ m}^3$*
- *Projekat vertikalnog rezervoara FB-0810 $V_n=10000\text{ m}^3$ (teški vakuum ostatak)*



2006

- *Rekonstrukcija rezervoara FB-2002 (teški katalitički krekovani benzin) $V_n=5000\text{ m}^3$,*
- *Rekonstrukcija rezervoara FB-1405 (bezolovni benzin), $V_n=21700\text{ m}^3$,*
- *Rekonstrukcije rezervoara FB-2007 i FB-2008, $V_n=1000\text{ m}^3$ (alkilat),*
- *Projekat vertikalnog rezervoara sa čeličnom tankvanom FB-0812 $V_n=5000\text{ m}^3$ (toluen),*
- *Sanacije rezervoara FB-1505 (dizel gorivo), $V_n=21700\text{ m}^3$,*



2007

- *Sanacija rezervoara FB-1204 i sistema PPZ-a, $V_n=21700\text{ m}^3$ (sirova nafta),*
- *Sanacija rezervoara FB-1501 $V_n=5460\text{ m}^3$ (teški slop),*
- *Sanacija rezervoara FB-1303/1304/1307 i sistema PPZ-a $V_n=5000\text{ m}^3$ (mlazno gorivo),*
- *Sanacije rezervoara FB-1906 i sistema PPZ-a $V_n=13000\text{ m}^3$ (vakuum teško plinsko ulje),*
- *Sanacija rezervoara FB-1403 i sistema PPZ-a $V_n=5460\text{ m}^3$ (dizel gorivo),*
- *Sanacija rezervoara FB-1401 i sistema PPZ-a $V_n=13040\text{ m}^3$ (dizel gorivo),*
- *Sanacije rezervoara FB-1702 i sistema PPZ-a $V_n=13000\text{ m}^3$ (mazut)*



2008

- *Sanacija rezervoara FB-0403/0404 i sistema PPZ-a $V_n=4500\text{ m}^3$ (zauljena voda),*
- *Sanacije rezervoara FB-0401/0402 i sistema PPZ-a $V_n=540\text{ m}^3$ (slop),*
- *Rekonstrukcije rezervoara R29 (sirova nafta/motorni benzin/bezolovni benzin), $V_n=60000\text{ m}^3$,*
- *Sanacija rezervoara FB-1022 i sistema PPZ-a (mazut), $V_n=13000\text{ m}^3$*



NIS SRBIJE - RAFINERIJA NOVI SAD

2007

- *Rekonstrukcija rezervoara N10 (sirova nafta), $V_n=30000\text{ m}^3$,*

2008

- *Rekonstrukcije rezervoara N11 i N12 (sirova nafta), $V_n=15000\text{ m}^3$,*

- *Rekonstrukcija rezervoara N7 (sirova nafta), $V_n=30000\text{ m}^3$,*

- *Sanacija rezervoara B6, B11, B14, B16, (benzin), $V_n=5000\text{ m}^3$,*

- *Sanacija rezervoara B7 i B8, (benzin), $V_n=3000\text{ m}^3$,*

- *Sanacije rezervoara B5, (benzin), $V_n=2000\text{ m}^3$,*

- *Adaptacija rezervoara B2 i B3, (benzin), $V_n=1000\text{ m}^3$,*

- *Adaptacija rezervoara G1, (benzin), $V_n=3000\text{ m}^3$,*



DIREKCIJA ZA ROBNE REZERVE REPUBLIKE SRBIJE

2006/7

- *Projekat rezervoara D13 (dizel gorivo), $V_n=5000\text{ m}^3$,*

- *Projekat rezervoara G8 (dizel gorivo), $V_n=5000\text{ m}^3$,*



NIS SRBIJE A.D. Novi Sad, NIS - PETROL BEOGRAD, JUGOPETROL

2008

- *Rekonstrukcija rezervoara R29 (sirova nafta/motorni benzin/bezolovni benzin), $V_n=60000\text{ m}^3$,*

- *Sanacija tankvane*

- *Isporučka i montaža opreme*

