

DOKUMENTACIJA TEHNIČKOG REŠENJA

"NOVO EKSPERIMENTALNO POSTROJENJE ZA SAVIJANJE TANKOZIDNIH CEVI PRIMENOM TOPLOTE GENERISANE TRENJEM"

Autori tehničkog rešenja

- dr Janko Hodolič, redovni profesor, Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu,
- dr Branko Tadić, redovni profesor, Mašinski fakultet u Kragujevcu,
- dr Đorđe Vukelić, docent, Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu.

Naručilac tehničkog rešenja

- ALKA DOO, Kragujevac, Republika Srbija.

Korisnik tehničkog rešenja

- ALKA DOO, Kragujevac, Republika Srbija.

Godina kada je tehničko rešenje urađeno

- 2010.

Oblast tehnike na koju se tehničko rešenje odnosi

- Mašinstvo / Proizvodno mašinstvo

Projekat u okviru koga je realizovano tehničko rešenje

- Program istraživanja u oblasti tehnološkog razvoja za period 2008.-2010.;
- Tehnološka oblast: Mašinstvo;
- Rukovodilac projekta: dr Janko Hodolič, redovni profesor;
- Naziv projekta: Unapređenje kvaliteta procesa i proizvoda primenom savremenih inženjerskih tehnika sa ciljem povećanja konkurentnosti na globalnom tržištu;
- Broj projekta: TR 14003.

