

Portorož, 25. november 2009



VABILO

Spoštovani!

Projekti sprejemnih terminalov za utekočinjen zemeljskih plin v severnem Jadranu so v zadnjem času eminentna tema v javnosti. Z njimi je povezanih cela vrsta vprašanj, na katere se skozi različne oblike, išče pravilne odgovore. Pri tako zahtevnih projektih je pomembno, da znanost, stroka in gospodarstvo sodelujeta in se v svojih dejavnostih pri iskanju odgovorov dopolnjujeta. Le na tak način, bo javnost dobila pravilno sliko o novih projektih in gospodarski viziji prihodnjega razvoja.

Vabimo vas na predstavitev rezultatov preliminirane varnostne študije, ki je namenjena obravnavanju varnosti in ocenjevanja tveganj pri pomorskem prometu s tankerji z utekočinjenim zemeljskim plinom za primer terminala UZP v Kopru.

Izpeljavo prve faze varnostnih analiz, kot najobčutljivejše točke projekta varnosti, je podprlo podjetje TGE Gas Engineering.

Iz predstavitve boste lahko celovito izvedeli, kako se varnostna tematika pri sprejemnih terminalih obravnava in tudi kakšni so kriteriji in pogoji za umeščanje objekta v slovenski prostor,

v četrtek, 3. decembra 2009, ob 11.30 uri,

v prostorih predavalnice Neptun

Fakultete za pomorstvo in promet UL, Pot pomorščakov 4, Portorož

Program predstavitve:

- Dekanja doc.dr. E. Twrdy, Predstavitev UL FPP in raziskovalnega dela
- Uvodna predstavitev projekta plinski terminali (S. Petelin, UL FPP)
- Simulacije sproščanj plina, požari in tveganje (P. Vidmar, UL FPP)
- Namerni izredni dogodki (S. Petelin, UL FPP)
- Prometni vidik s plinskimi tankerji (M. Perkovič UL FPP)
- Zakonodaja s področja plinskih terminalov (M. Kožuh UL FKKT) in
- Ocena opravljenega dela (glavni direktor TGE Gas Engineering Vladimir Puklavec)
- Zaključek, diskusija in vprašanja.

Lepo pozdravljeni.

Prof.dr. Stojan Petelin
Vodja projekta



doc. dr. Elen Twrdy
Dekanja UL FPP