



Nad upravo Krke bodo bdeli novi nadzorniki

Novo mesto – Sedanji in nekdanji predsednik uprave Zavarovalnice Triglav **Matjaž Rakovec** in **Jože Lenič**, **Mojca Osolnik Videmšek** iz Nove Ljubljanske banke, **Sergeja Slapničar** z Ekonomske fakultete v Ljubljani, **Julijana Krist** z Univerze v Ljubljani in nekdanji namestnik generalnega direktorja Krke **Vincenc Manček** bodo prihodnjih pet let nadzirali delo Krkine uprave.

Tako so na včerajšnji skupščini odločili delničarji. O predlogu društva **Mali delničarji (MDS)** in Vseslovenskega združenja **malih delničarjev (VZMD)**, ki ju vodita **Rajko Stankovič** in **Kristjan Verbič** ter v nadzornem svetu nista želela Rakovca, pa delničarji niso odločali. Rakovec naj bi po ocenah obeh združenj imel »veliko dela v Skupini Triglav«. »Tudi sam imam veliko funkcij, pa imam časa na

pretek,« je o teh argumentih povedal predsednik uprave Krke **Jože Colarič** in dodal: »Vincenca Mančka je predlagala ena od skupin delničarjev Krke. Skupin delničarjev je pač več in ne le dve, kolikor vem, pa je Manček tudi član enega od obeh združenj (MDS, op. p.).«

Delničarji so na skupščini podprli tudi predlog za izplačilo 1,1 evra bruto dividende za delnico. »Že vsa leta vodimo stabilno dividendno politiko in tako bo tudi v naslednjih letih,« je povedal Colarič in tako nakazal, da ne podpira zahtev MDS in VZMD po izplačilu višjih dividend. Stankovič je na skupščini sicer zahteval, da se najprej glasuje o njegovem predlogu za izplačilo 1,81 evra dividende za delnico, a ga je predsedujoči skupščini **Dušan Jenko** zavrnil. **mp**

Skupina Krka z rastjo prodaje

Skupina Krka bo v prvem letošnjem polletju po prvih ocenah uprave ustvarila okoli pol milijarde evrov prihodkov oziroma štiri odstotke več kot v enakem obdobju lani. »V srednji Evropi smo najvišjo rast zabeležili na Poljskem, Madžarskem in v Litvi, v Rusiji so prihodki ostali na lanskoletni ravni, visoke rasti prodaje pa smo dosegli tudi v Skandinaviji, Romuniji in BiH,« je včeraj delničarjem povedal Jože Colarič.