

Рад у ТРИ СМЕЊЕ

Свих шест фабрика из групације одбрамбене индустрије Србије раде у три смење и имају уговорене послове за које јуре рокове да би их испунили, истакао је министар Шутановац наглашавајући да оне треба да остану са већинским државним капиталом и управљањем јер представљају изванредан државни ресурс који домаћи систем одбране не сме да изгуби

Током посете Крушевцу, 3 новембра, министар одбране Драган Шутановац посетио је фабрику „Индустрија машина и компонента 14. октобар“ и разговарао са представницима локалне самоуправе. Он је том приликом најавио набавку нове опреме и проширење капацитета фабрике.

Шутановац је рекао новинарима да, уз помоћ Владе Србије, „можемо да купимо одређене сегменте за фабричку ковачницу“, чиме би се практично заокружила цела производња за потребе система одбране, али и за извоз. Наглашавајући да је ИМК стратешки важна фабрика за одбрамбену индустрију Србије, рекао је да ће нова опрема омогућити да се одређени сегменти који се сада увозе производе у тој фабрици, чиме би се оствариле и велике уштеде.

Шутановац је подсетио да је ИМК имао доста велики дуг, који је смањен за 50 одсто, и изразио очекивање да ће у односу на послове које добијају ваљевски „Крушик“ и „Слобода“ из Чачка, и ИМК добити додатне послове. Он је најавио да ће до краја године посетити холдинг компанију „Прва петолетка“ у Трстенику, а да ће у првим месецима 2011. године бити склопљени извозни послови и за ту фабри-



ку. „Прва петолетка“, како је рекао, има извозну перспективу и моћи ће да запошљава много људи.

Генерални директор ИМК Зоран Радмановац упознао је министра са процесима производње те фабрике – од грађевинских машина до производа из области наменске индустрије.

Министар одбране је изразио задовољство што свих шест фабрика из групације одбрамбене индустрије Србије раде у три смење и „имају уговорене послове за које јуре рокове да би их испунили“.

Универзитет одбране

Министарство одбране завршава пројекат формирања Универзитета одбране у Београду, на коме ће, поред базичних студија Војне академије и Војномедицинске академије, моћи да се изучава и војно инжењерство, рекао је министар Шутановац и подсетио да из претходног периода „имамо велико искуство Војно-техничке академије у Загребу“ коју је завршио највећи број наших најквалитетнијих инжењера.

Шутановац је навео да, отварањем Универзитета одбране у Србији, „стварамо могућности за развој наше одбрамбене индустрије“, али и за долазак сарадника из иностранства који већ исказују жељу да се појаве на последипломским студијама.

Истакао је да оне треба да остану са већинским државним капиталом и управљањем јер представљају изванредан државни ресурс који домаћи систем одбране не сме да изгуби, попут неких држава у транзицији.

– Свесни смо да је велики број држава у фази транзиције изгубио капацитет одбрамбене индустрије и да су у ситуацији да купују производе те области из иностранства – истакао је Шутановац и подсетио да је Србија данас на мапи света једна од најмањих држава са највећим извозом наоружања и војне опреме и да тај тренд морамо да одржимо и у наредном периоду.

Приватним фирмама издат је велики број дозвола за производњу наоружања и војне опреме у Србији, рекао је Шутановац и објаснио да се приватници углавном интересују за производњу балистичке опреме, као и одеће која више спада у полицијско-безбедносни сегмент.

Србији је драгоцен сваки страни инвеститор који жели да дође и инвестира у производњу, истакао је министар одбране у Крушевцу, наводећи да је потребно да се законом дефинише државно и приватно партнерство.

Министар Шутановац је, пре обиласка „14. октобра“, разговарао са представницима локалне самоуправе о изналажењу могућности за размену вишка војних непокретности за стамбене јединице. ■

Танјуг