



ВОЈСКА СРБИЈЕ НА ПОЛИГОНУ У НИКИНЦИМА УСПЕШНО ТЕСТИРАЛА БОРБЕНУ УПОТРЕБУ НОВИХ БЕСПИЛОТНИХ ЛЕТЕЛИЦА

ВАТРЕНО КРШТЕЊЕ ДРОНА ИЗ КИНЕ

Први јући на нашем шлу дејствовано ласерски вођеним јаројектилима на циљеве на земљи

БОРБЕНА беспилотна летелица ЦХ-92А кинеског производње, која је однедавно у наоружању Војске Србије, јуће је на полигону Никинци имала прво бојево гађање. Ватрено крштење најсавременијији дрон наших оружаних снага имао је успешним испитивањем ласерски вођених пројектила на циљеве на земљи.



ЕФИКАСНИ Дронови се користе за извиђање терена

ДРОНОВИ
у Војсци Србије
могу да дејствују
и дању и ноћу

Јучерашње гађање прва је употреба наоружаног дрона на територији Србије. Истовремено, то је најважнији део вишедневног тестирања летелица и пратеће опреме у Центру за испитивање наоружања и војне опреме пред формални пријем у наоружање. Проби гађања претходила је обука посада код производића, где су наши официри испробали све могућности убојитих дрона.

- Новоформирана извиђачка ескадрила, у чијем саставу ће бити беспилотне летелице ЦХ-92А ускоро ће достићи пуну оперативну способност и значајно ће поја-

чати могућности Ратног ваздухопловства и ПВО. То значи и јачање далекометне артиљерије, имајући у виду све функције које даљински пилотирали ваздухоплов ЦХ-92А може да обавља и дању и ноћу - каже Ненад Миладовић из Министарства одбране.

Борбени дро-

нови јуће су дејствовали бојевом ракетом ФТ-8Ц, а за данас су заказана и датима тестирања.

Министар одбране Александар Вулин, који је присуствовао гађању, каже да Војска Србије успешно хвата корак

са захтевима модерног ратовања.

- То подразумева коришћење високих технологија, у којем се користе беспосадне платформе. Војска Србије је тиме добила још једну способност. Пратимо најбоље, пратимо најсавременије, а 353. извиђачка ескадрила је добила једно



ГАЂАЊЕ Мобилни командни центар

"ПЛАФОН" ЛЕТА 5.000 МЕТАРА

БЕСПИЛОТНА летелица ЦХ-92А своју промоцију у Војсци Србије имала је крајем јуна. Овај дрон има распон крила од десет метара, акциони радијус већи од 150 километара. Кинески дрон има максималну висину лета од 5.000 метара, а развија брзину од 200 километара на час. Носи две навођене ракете дometа до шест километара. Широј јавности у извиђају варијанти ове дронове могла је да види и на недавно одржаној великој вежби на Пештеру.

важно средство. Сваки динар који се уложи у технологију, модернизацију и куповину нових борбених средстава је динар који је добро уложен у заштиту живота наших војника - поручио је Вулин.

Он наглашава да је куповином ЦХ-92А Србија преузела технолошко вођство међу армијама региона. Набавком је обезбеђен и трансфер технологије, што је значајно за домаћу војну индустрију.

Беспилотне летелице ЦХ-92А, осим напада циљева на земљи, што је приказано у Никинцима, могу да се користе за реализацију широког спектра задатака попут извиђања из ваздушног простора, прецизног одређивања координата циљева на земљи, њиховог аутоматског праћења, као и за обавештајне припреме бојишта, корекцију артиљеријске ватре и навођења ласерски вођене мунције - бомби и ракета. ■ Р.Др.



ПРЕМИЈЕРА Беспилотна летелица ЦХ-92А са пратећим наоружањем и опремом