



**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**  
**МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ И ВОЈСКЕ СРБИЈЕ**  
Сектор за буџет и финансије  
Дирекција за управљање пројектима

# **ПРОЈЕКТИ**

**Београд, 2015. година**

**МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ**

Е-mail: [direkcija\\_up@mod.gov.rs](mailto:direkcija_up@mod.gov.rs)

Телефон: +381 11 30 06 285

Факс: +381 11 30 06 286



***Поштоване даме и господо  
и драги пријатељи,***

*Министарство одбране и Војске Србије је у протеклом периоду интензивирало рад на даљој реформи система одбране у складу са домаћим потребама и међународним захтевима. Протекла година била је година пуна изазова који су се огледали не само у економској кризи, већ и у елементарним непогодама које су погодиле Републику Србију. Официри Војске Србије и цивили запослени у Министарству одбране су уложили велике напоре да адекватно реагују у тешкој ситуацији која је задесила нашу земљу, као и да ангажују максималне капацитете и ресурсе система одбране како би на најбољи начин пружили подршку и сигурност грађанима Србије. С друге стране, партнерске земље су и овај пут биле ослонац и подршка у реализацији активности припадника Војске Србије и овим путем желимо да изразимо захвалност на пријатељској сарадњи.*

*Систем одбране се одувек трудио да буде одговоран у свом пословању, како у планирању сопственог буџета, тако и приликом планирања ванбуџетских средстава. Сходно томе, а након што је успостављена методологија за планирање и програмирање пројеката у систему одбране, следећи планиран корак је увођење и успостављење система мониторинга и евалуације страних донација. Значај овог приступа се огледа у могућности праћења, адаптације и евалуације пројектних активности. У циљу унапређења даље сарадње са партнерским земљама, процес планирања и програмирања посматрамо као двосмерну улицу, где су донатори позвани да своје сугестије за унапређење целокупног циклуса програмирања слободно искажу.*

*Пред вама је четврто ажурирано издање Брошуре пројеката МО и ВС, која у односу на претходно издање, садржи и потребе система одбране за реаговање у ванредним ситуацијама. Она представља тежњу система одбране да у наредном периоду постане модерна војска 21. века и да равноправно учествује у стварању и одржавању глобалног мира и система безбедности.*

**Министар одбране  
Братислав Гашић**





## Садржај

### МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ

1. Пројекти из области безбедности .....
2. Пројекти из области здравства.....
3. Пројекти из области спорта.....
4. Пројекти из области образовања.....
5. Пројекти из области културе и информисања.....
6. Пројекти из области научно-истраживачког и технолошког развоја.....
7. Пројекти из области енергетске  
ефикасности.....
8. Пројекти из области људских и мањинских права.....
9. Пројекти из области развоја и заштите животне средине.....
10. Пројекти из области ванредних ситуација .....



**НАПОМЕНА:** Ова Брошура представља допуњено издање Брошуре издате у марту 2014. године. Дирекција за управљање пројектима уложила је својеврстан труд да у протеклом периоду установи методологију класификације пројеката Министарства одбране, да унапреди процес израде пројектних предлога и да оформи и операционализује јединствен сервис у оквиру система одбране који има за циљ и основни задатак да прикупи, класификује, приоритизује и реализује све потребе Министарства одбране и Војске Србије које се не могу финансирати из буџетских извора.

**Пројекти у Брошури категоризовани су по областима, а не по приоритетима. Такође, потребно је напоменути да су све пројектне идеје у Брошури радне верзије, док се финалне верзије припремају у сарадњи са донаторима.**



## 1. Пројекти из области безбедности

<b>Пројекат</b>	<b>Централизовано праћење температуре и релативне влажности код складишних објеката за смештај и чување убојитих средстава (УБС)</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за логистику ГШ ВС (Ј-4)</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја, - Европска стратегија безбедности, - Стратегија националне безбедности (стр. 16), - Закон о одбрани (чл 39, 45, 67).
<b>Опис пројекта</b>	Циљ пројекта је достизање способности за континуирано праћење температуре и релативне влажности код складишних објеката помоћу савремених дигиталних хигротермометара (Data Logeer) који шаљу податке о кретању температуре и релативне влажности унутар складишних објеката на нивоу једног складишног комплекса и шире. Тренутно, температура и релативна влажност код складишних објеката у којима се чувају УБС, прати се помоћу одговарајућих дигиталних хигротермометара и полиметара на нивоу сваког складишног објекта, читавањем података у и ван складишног објекта и уписивањем у дневник температуре и влаге. Потреба за централизованим вођењем базе података о температури и релативној влажности у директној је вези са квалитетом ускладиштених УБС и очувању квалитета елемената УБС. Након добијања података о кретању температуре и релативне влажности на нивоу једног складишта, базу података путем мреже достављати централној лабораторији за праћење квалитета барута и ракетних горива ради анализе података.
<b>Вредност</b>	80.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Модернизација система АРТИС</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавештајно-извиђачке послове (Ј-2) ГШ ВС</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије
<b>Опис пројекта</b>	Циљ пројекта је модернизација система АРТИС, којим је предвиђена модернизација три станице система АРТИС у три станице ELINT-D. Опремање Војске Србије савременим системом за ELINT омогућило би се прикупљање обавештајних података о изворима некомуникационих сигнала што би омогућило формирање референтних база података о изворима зрачења некомуникационих сигнала, које би биле доступне системима за ЕП. Модернизацијом система АРТИС првенствено се развија способност искоришћења информационог простора, а секундарно ефикасност ангажовања снага. Реализацијом овог пројекта добија се модеран систем за прикупљање обавештајних података пресретањем некомуникационих (радарских) сигнала.
<b>Вредност</b>	Око 10.101.860,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Извиђачки радарска средњег домета</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавештајно-извиђачке послове (Ј-2) ГШ ВС</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије

<b>Опис пројекта</b>	<p>Циљ пројекта је синхронизација снага, боља координација дејства и брже реаговање на промене у току извођења б/д. Правовремено откривање намере и активности, а посредно и онемогућавање или отежавање ефективне употребе расположивих борбених потенцијала непријатеља.</p> <p>Примарно се развија способност искоришћења информационог простора, а на основу правовремено прикупљених и обрађених података. Секундарно се развија способност ефикасног ангажовања снага, узимајући у обзир да опрема омогућава детекцију одређених циљева (претњи), у свим временским условима, дању и ноћу.</p>
<b>Вредност</b>	Око 5.303.480,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Извиђачки радар малог домета</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавештајно-извиђачке послове (Ј-2) ГШ ВС</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије
<b>Опис пројекта</b>	<p>Циљ пројекта је синхронизација снага, боља координација дејства и брже реаговање на промене у току извођења б/д. Правовремено откривање намере и активности, а посредно и онемогућавање или отежавање ефективне употребе расположивих борбених потенцијала непријатеља.</p> <p>Примарно се развија способност искоришћења информационог простора, а на основу правовремено прикупљених и обрађених података. Секундарно се развија способност ефикасног ангажовања снага, узимајући у обзир да опрема омогућава детекцију одређених циљева (претњи), у свим временским условима, дању и ноћу.</p>
<b>Вредност</b>	Око 3.030.560,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Беспилотне летелице средњег долета са мотором на електрични погон</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавештајно-извиђачке послове (Ј-2) и (Војно технички институт) ВТИ</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије
<b>Опис пројекта</b>	<p>Опремањем наведеним средствима оствариће се мултисензорско прикупљање обавештајних података у реалном времену, дању и ноћу и у свим метео условима, извиђање заграничног појаса у време мира и кризној ситуацији, праћење стања и догађаја на сопственој територији и заштита периметра објеката инфраструктуре војног или националног значаја.</p> <p>Примарно се развија способност искоришћења информационог простора на тактичком нивоу, а на основу правовремено прикупљених и обрађених података. Секундарно се развија способност ефикасног ангажовања снага, узимајући у обзир да опрема омогућава детекцију одређених циљева (претњи) у свим временским условима, дању и ноћу. Намењене су за све три мисије Војске Србије.</p>
<b>Вредност</b>	Око 3.500.000,00 евра
<b>Трајање</b>	5 година развој и 3 год. опремање

<b>Пројекат</b>	<b>Беспилотне летелице средњег долета са мотором СУС</b>
-----------------	--

<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавештајно-извиђачке послове (Ј-2) и (Војно технички институт) ВТИ</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије
<b>Опис пројекта</b>	Опремањем наведеним средствима оствариће се мултисензорско прикупљање обавештајних података у реалном времену, дању и ноћу и у свим метео условима, извиђање заграничног појаса у време мира и кризној ситуацији, праћење стања и догађаја на сопственој територији и заштита периметра објеката инфраструктуре војног или националног значаја. Примарно се развија способност искоришћења информационог простора на тактичком нивоу, а на основу правовремено прикупљених и обрађених података. Секундарно се развија способност ефикасног ангажовања снага, узимајући у обзир да опрема омогућава детекцију одређених циљева (претњи) у свим временским условима, дању и ноћу. Намењене су за све три мисије Војске Србије.
<b>Вредност</b>	Око 11.650.000 евра
<b>Трајање</b>	5 година развој и 3 год. опремање

<b>Пројекат</b>	<b>Израда полигона са вештачким препрекама и испитивање борбених и неборбених возила</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Технички опитни центар</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	Реализација пројекта омогућиће примену следећих правилника и стандарда у Републици Србији и региону: - Европска стратегија безбедности, - Правилник о испитивању возила (Службени гласник РС 8/12 и 13/13), - СТАНАГ 4357, - Стратегија одбране Републике Србије (стр. 12).
<b>Опис пројекта</b>	Израда полигона са вештачким препрекама има за циљ унапређење испитних капацитета Техничког опитног центра са аспекта испитивања параметара проходности возила, као битног аспекта војних борбених и неборбених возила и квалитетније испитивање и оцена средстава. Реализација пројекта подразумева следеће резултате: 1. Могућност испитивања не само возила Војске Србије, него и других армија и возила на цивилном тржишту, у зависности од потреба и захтева; 2. Смањење потенцијалних трошкова који настају уколико се овакве препреке користе код трећег лица; 3. Квалитетнија оцена возила са аспекта параметара проходности возила, који су веома битни фактори за борбена и неборбена возила. Тиме се доприноси и безбедности возила у саобраћају.
<b>Вредност</b>	око 200.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање јединица Војне полиције детекторима експлозива</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа војне полиције</i>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 7, 10, 12, 17 и 23), - Стратегија одбране Републике Србије (стр. 8 и 12).
<b>Опис пројекта</b>	Детектор експлозива намењен је за противдиверзијску претрагу простора, објеката, предмета и лица у циљу проналажења формацијских и ванформацијских МЕС и других опасних ствари у складу са његовим могућностима. Опремање предметним средствима у циљу 100% попуне јединица Војне

	<p>полиције.</p> <p>У оквиру пројекта, потребно је извршити набавку 30 комада детектора експлозива, а очекивани резултати су:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Подизање оперативних способности јединица војне полиције на виши ниво, и</li> <li>- Подизање безбедности припадника ВС на потребан и захтеван ниво.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	1.100.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање Оперативног центра Управе Војне полиције</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа војне полиције</i>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 7-13 и 23), - Стратегија одбране Републике Србије (стр. 7, 8 и 12).
<b>Опис пројекта</b>	<p>Опремање ОЦ УВП техничким средствима за комуникацију и праћење рада органа и јединица ВП на целој територији Републике Србије.</p> <p>Очеивани резултати су:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Повећање мобилности патрола ВП,</li> <li>- Већа ефикасност,</li> <li>- Праћење рада екипа на терену из једног центра,</li> <li>- Проток информација у реалном времену,</li> <li>- Веће могућности контроле законитости у раду,</li> <li>- Смањење могућности настанка дезинформација,</li> <li>- Транспарентност у раду,</li> <li>- Боља координација са осталим субјектима безбедности у РС.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	25.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Преуређење и опремање просторије за задржавање лица</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа војне полиције</i>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 7-13 и 23), - Стратегија одбране Републике Србије (стр. 7, 8 и 12).
<b>Опис пројекта</b>	<p>Површина просторије за задржавање једног лица, без опреме и санитарног дела, не може бити мања од 5м<sup>2</sup>, а ако су просторије за задржавање намењене за више лица, њихова површина за свако следеће лице мора бити већа за 1м<sup>2</sup>.</p> <p>Висина просторије мора бити најмање 2,5м. Просторија је без прозора. Апарати за загревање просторије морају се налазити изван саме просторије. Просторија је опремљена столицама, столовима и креветима који су фиксирани за подове или зидове. Мора бити омогућен доток свежег ваздуха, а неопходно је и да просторије имају довољно светлости. Наведена просторија за задржавање треба да испуни стандарде ЕУ.</p> <p>Преуређење и опремање просторије за задржавање лица допринело би унапређењу функционалних способности ВП. Унапређење се односи на:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Могућност поступања према свим починиоцима КД;</li> <li>2. Повећани обим криминалистичког рада,</li> <li>3. Већа ефикасност, и</li> <li>4. Већа могућност контроле законитости у раду.</li> </ol>
<b>Вредност</b>	25.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање просторије за прикупљање обавештења и саслушање</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа војне полиције</i>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 7-13 и 23),

<b>оквир</b>	- Стратегија одбране Републике Србије (стр. 7, 8 и 12).
<b>Опис пројекта</b>	<p>Опремањем просторија за прикупљање обавештења од грађана и саслушање осумњичених допринело би законитости у раду органа и јединица Војне полиције. У супротном, значајно би се смањили капацитети ВП за поступање приликом откривања починилаца кривичних дела. Очекивани резултати би били:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Могућност поступања према свим починиоцима КД,</li> <li>- Повећање капацитета криминалистичког рада,</li> <li>- Већа ефикасност</li> <li>- Боља координација са правосудним органима</li> <li>- Проток информација у реалном времену</li> <li>- Веће могућности контроле законитости у раду</li> <li>- Потпуна валидност прикупљеног доказног амтеријала и његова употребљивост у даљем поступку.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	25.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Затворена пиштољска стрељана</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа војне полиције</i>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 28).
<b>Опис пројекта</b>	<p>Затворена стрељана као објекат спољних димензија 119м * 68м, спратне висине 3м. Објекат треба пројектовати као надземан, али преко плоче и фасадних зидова треба бити прекривен насутом земљом. Унутрашњост стрељане треба бити обложена заштитном гумом. Предвиђена је за гађање из пешадијског наоружања различитог калибра. Очекивани резултати су:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Подизање оперативних способности јединице на виши ниво;</li> <li>- Стална „утренираност“ састава;</li> <li>- Могућност обуке лица која се школују у ЦОКВП.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	1.260.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Ревитализација система пнеуматског транспорта смећа</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за војно здравство</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 28).
<b>Опис пројекта</b>	<p>Пројектом је планирана набавка новог возила за пнеуматски транспорт отпада на ВМА. С обзиром да возило одговарајућих димензија не постоји у Европи, пројектом је планирано да постојећи произвођачи изврше преправку возила и уградњу уређаја за навлачење специјалног контејнера за смеће. Пнеуматски систем транспорт отпада са клиника ВМА, обезбеђује елиминацију укрштања путева отпада са путевима пацијената и хране. Отказ система довео би до повећања ризика појава зараза, као и потребу за ангажовањем великог броја манипуланата.</p>
<b>Вредност</b>	88.860,00 евра
<b>Трајање</b>	3 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење способности за деловање у ванредним ситуацијама</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Генералштаб Војске Србије</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Хјого оквир за деловање 2005-2015: Развој отпорности нација и заједница на катастрофе,</li> <li>- Стратегија унутрашње безбедности ЕУ (пета стратешка област),</li> <li>- Стратегија ЕУ за подршку смањењу ризика од катастрофа у земљама у развоју,</li> <li>- Закон о ванредним ситуацијама (чл. 1,2,3,4 и 12),</li> <li>- Закон о одбрани (члан 41),</li> <li>- Национална стратегија заштите и спасавања у ванредним ситуацијама (Анекс стр. 7, 9),</li> <li>- Стратегија заштите од пожара за период 2012-2017. године (стр.1,3,4,5,8, Анекс стр. 2),</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 24),</li> <li>- Стратегија одбране Републике Србије (стр. 15).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	У оквиру Треће мисије Војске Србије се наводи да се подршка цивилним властима у супротстављању претњама безбедности, остварује кроз помоћ цивилним становништу у супротстављању угрожавању безбедности у случају природних непогода, техничко-технолошких и других несрећа. Сходно томе, санирање пожара неретко подразумева ангажовање и снага Војске Србије како у људству, тако и у материјалним средствима, поред снага МУП.
<b>Вредност</b>	119.700,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење безбедности складиштења муниције кроз испитивање стабилности барута - набавка опреме за масену спектрометрију</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за одбрамбене технологије</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија националне безбедности (стр. 16 и 20),</li> <li>- Стратегија одбране Републике Србије (стр. 8 и 9).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Утврдити стање барута и погонских горива у ускладиштеној муницији поузданом и савременом методологијом испитивања ради одређивања приоритета делаборације муниције у процесима демилитаризације и ради благовременог уклањања неисправне муниције из складишта ради смањења вероватноће настанка акцидената услед самозапаљења барута и погонских горива. У склопу пројекта потребно је да се реализује набавка опреме за масено спектрометријску анализу узорака
<b>Вредност</b>	380.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Набавка опреме - до 6 месеци Пројекат испитивања и праћења – Трајно

<b>Пројекат</b>	<b>Изградња система техничке заштите у објектима Војске Србије</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда КоВ</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о одбрани (чл. 67, 68 и 69),</li> <li>- Стратегија националне безбедности (стр. 16 и 20),</li> <li>- Стратегија одбране Републике Србије (стр. 8 и 9),</li> <li>- Стратегија контроле стрељачког и лаког оружја у Републици Србији за период 2010-2015. године (стр. 3, 4 и 5).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Потребно је извести радове техничке заштите у 5 складишних комплекса (ИО Ск Убс "Избице", ТрСк Убс "Јазак", ИО "Влашки До", ИО ТрСк "Рвати", ИО "Доњи Комрен") и 2 команде (зграда команде Ков, зграда команде 1. брКов), оперативно-тактичког нивоа.
<b>Вредност</b>	211.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење безбедности складиштења муниције у ИО «Селиште»</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда Ков</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Закон о одбрани (чл. 67, 68 и 69),</li> <li>- Стратегија националне безбедности (стр. 20),</li> <li>- Стратегија одбране Републике Србије (стр. 8 и 9).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Израда громобранске заштите, санација кровова, олука, рампи и саобраћајница у ИО 'Селиште' код Новог Сада.
<b>Вредност</b>	350.000,00 евра
<b>Трајање</b>	20 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Биотероризам</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војномедицинска академија</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење,</li> <li>- Стратегија одбране Републике Србије.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Циљ пројекта је допринос борби против тероризма и употреби микроорганизама у терористичке сврхе, као и умањивање штетних последица евентуалног биолошког напада.
<b>Вредност</b>	2.000.000,00 евра
<b>Трајање</b>	5 година

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање покретним средствима и опремом за гашење пожара</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Министарство одбране и Војска Србије</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Хјого оквир за деловање 2005-2015: Развој отпорности нација и заједница на катастрофе,</li> <li>- Стратегија унутрашње безбедности ЕУ (пета стратешка област),</li> <li>- Стратегија ЕУ за подршку смањењу ризика од катастрофа у земљама у развоју,</li> <li>- Закон о ванредним ситуацијама (чл. 1,2,3,4 и 12),</li> <li>- Закон о одбрани (члан 41),</li> <li>- Национална стратегија заштите и спасавања у ванредним ситуацијама</li> </ul>

	(Анекс стр. 7, 9), - Стратегија заштите од пожара за период 2012-2017. године (стр. 1,3,4,5,8, Анекс стр. 2), - Стратегија одбране Републике Србије (стр. 15), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 24).
<b>Опис пројекта</b>	Набавка ватрогасних возила и противпожарне опреме, средстава и материјала за гашење пожара. Опремити Министарство одбране и Војску Србије ватрогасним возилима (обновити постојеће капацитете), ватрогасним апаратима (типа Ц, ЦО <sub>2</sub> , НАФ), системима за одимљавање, проветравање и лаку пену, уређајима за импулсно гашење пожара, оделима за прилаз и улаз у ватру, ватрогасним комплетима, прахом, пенилом, халоном и на-фом за гашење пожара.
<b>Вредност</b>	930.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године и 6 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Подизање капацитета Јединица Војске Србије за проналажење, деактивирање и уништавање НУС и санација перспективних војних комплекса од НУС.</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за логистику (Ј-4), Команда ВиПВО и Управа за планирање и развој (Ј-5) ГШ ВС</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Европска стратегија безбедности, - Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење, - Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр 16, стр 20), - Стратегија одбране Републике Србије (стр 8, 9 и 12).
<b>Опис пројекта</b>	За обезбеђење потпуне безбедности људства у материјалних добара у перспективним војним комплексима МО и ВС неопходно је обавити проналажење, деактивирање и уништавање неексплодираних убојних средстава. Изградњом наменског полигона и његовим опремањем, као и опремањем јединица ВС савременом опремом, по међународним стандардима, подићи ће се ниво обучености и ниво безбедности лица која извршавају задатке из оквира разминирања и проналажења, деактивирања и уништавања неексплодираних убојних средстава.
<b>Вредност</b>	1.500.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Око 3 године за набавку опреме и изградњу наменског полигона, годину дана за проналажење, деактивирање и уништавање НУС.

<b>Пројекат</b>	<b>Развој цивилне експертизе у мировним операцијама</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Здружена оперативна команда ГШ ВС</i>
<b>Стратешки оквир</b>	- Закон о одбрани, - Закон о употреби Војске Србије и других снага одбране у мултинационалним операцијама ван граница Републике Србије, - Стратегија националне безбедности Републике Србије, - Стратегија одбране Републике Србије,
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат подразумева подстицање даљих реформи у сектору безбедности у Србији кроз пружање подршке Влади у концептуализацији безбедносне политике, као и развијање националних (а у каснијим фазама и регионалних) способности цивилних лица како би на адекватан начин допринели мировним



	операцијама УН и ЕУ, као и управљању кризама. Поменуто подразумева пружање подршке Влади Републике Србије у стварању система за координацију, регрутацију, обуку, планирање и слање цивилних лица у мировне операције.
<b>Вредност</b>	Биће накнадно утврђена, приликом развоја пројектог предлога.
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено, приликом развоја пројектог предлога.

## 2. Пројекти из области здравства

<b>Пројекат</b>	<b>Производња галенских лекова у условима болничке апотеке</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војномедицинска академија</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Закон о лековима и медицинским средствима (Службени гласник РС, број 30/10), - Правилник о условима за израду галенских лекова (Службени гласник РС, број 10/2012 од 10.02.2012. године), - Смернице добре произвођачке праксе (Службени гласник РС, број 28/2008 од 18.03.2008. године, Анекс 1 – Производња стерилних лекова).
<b>Опис пројекта</b>	Због недостатка финансијских средстава већ неколико година ВМА није у могућности да, на начин прописан од стране ЕУ, спроводи своју делатност која се односи на производњу галенских лекова. Сектор за фармацију ВМА снабдева клинике, институте и друге здравствене установе галенским лековима, а од једине три установе које пружају ову услугу у Републици Србији – највећи је произвођач поменутог лека. С тим у вези, од виталног је значаја да се кроз пројекат обезбеди опрема за производњу галенских лекова према стандардима које прописује Европска унија. Сектор за фармацију ВМА има израђен Главни технолошки пројекат за реконструкцију простора Одељења за фармацеутску технологију, опрему за припрему Воде за инјекције и опрему за стерилизацију лековитих препарата. Поред тога, у случају регионалних ванредних ситуација, ВМА би била оспособљена да пружи подршку обезбеђењем стерилних лековитих препарата за ургентно збрињавање повређених и оболелих.
<b>Вредност</b>	око 1.500.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Подизање капацитета Ваздухопловномедицинског института</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Ваздухопловномедицински институт</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Европа 2020, - Закон о здравственој заштити (чл 16), - Закон о научноистраживачкој делатности (чл. 6, тачке 1 и 5, чл. 10 тачке 6, 7 и 9).
<b>Опис пројекта</b>	Реализација пројекта има за циљ да омогући Ваздухопловномедицинском институту да унапреди капацитете и, самим тим, допринесе успостављању јединог регионалног центра за ваздухопловну медицину на овим просторима. Пројекат подразумева набавку хипербаричне коморе, рендген апарата, тренажера са избацивим седиштем (катапулт), тренажера ноћног вида, комплетне опреме за вирусолошку, бактериолошку и се-

	ролошку лабораторију, као и организацију обука за запослене за рад са набављеном опремом. Успостављање оваквог регионалног центра доприноси како научно-истраживачком раду у овој области у целом региону, тако и квалитетнијој ваздухопловно-војној обуци војника Војске Србије, али и војника земаља региона.
<b>Вредност</b>	1.000.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3–6 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Успостављање Центра за вантелесну оплодњу (ВТО)</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Војномедицинска академија</b>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Закон о здравственој заштити (члан 224), - Закон о лечењу неплодности поступцима биомедицински потпомогнутог оплођења, - Стратегија подстицања рађања (стр. 4, 17 и 20).
<b>Опис пројекта</b>	Низак природни прираштај данас је један од највећих проблема нашег друштва. Природни прираштај у Србији један је од најнижих у свету и према проценама стручњака, ако се овакав тренд настави, Срби у Србији би за пар деценија могли бити мањина. Министарство одбране и ВМА, као војна, медицинска, научна, и пре свега национална установа треба да, међу првима, активно поведу борбу против беле куге која већ један век хара Србијом, као и да увођењем савремених метода лечења стерилитета дају свој допринос у борби против присутног популационог суноврата. Процењује се да у Србији има око 100.000 парова који су кандидати за вантелесну оплодњу (ВТО). Отварањем Центра за ВТО у Војномедицинској академији, са релативно малим улагањима у простор, опрему и кадар, могли би се остварити изванредни резултати на националном и научном плану. Пројекат подразумева адаптацију постојећих просторија и набавку неопходне опреме уз споровођење пратећих обука. Тренутно, ВМА поседује кадровске и просторне капацитете, као и израђен идејно-технолошки пројекат.
<b>Вредност</b>	712.000,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Формирање очне банке</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Војномедицинска академија</b>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Закон о Војсци Републике Србије, - Закон о здравственој заштити РС, - Закон о трансплатацији ткива и ћелија РС, - Правилник о садржају и обиму права на здравствену заштиту из обавезног здравственог осигурања за 2014. годину, - Конвенција о људским правима и биомедицини Савета Европе, - SRPS ISO 9001:2008 системи менаџмента квалитетом – захтеви, - Директива ЕК 2004/23/ЕС Европског парламента, - Директива ЕК 2006/17/ЕС и 2006/86/ЕС Европског парламента.
<b>Опис пројекта</b>	Предмет реализације овог пројекта представља формирање очне банке на ВМА, која би се бавила прибављањем, чувањем и обрадом рожњаче ока за потребе трансплатације тог ткива тешко оболелим пацијентима. Резултат пројекта представља адаптиран простор и набављену опрему за потребе формирања очне банке на ВМА.
<b>Вредност</b>	160.000,00 евра

Трајање	12 месеци
---------	-----------

### 3. Пројекти из области спорта

<b>Пројекат</b>	<b>Подизање капацитета Спортског центра на Војној академији</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Одсек за војни спорт, Војна академија</i>
<b>Стратешки/правни основ</b>	- Европска повеља о спорту (члан 1, 2), - Закон о спорту, - Стратегија националне безбедности Републике Србије, (одељак 4.7, стр. 27).
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат подразумева модернизацију спортског комплекса на Војној академији и садржи неколико фаза. Реализацијом пројекта унапредили би се услови за даљи развој опште физичке кондиције припадника ВА и МО. Пројекат обухвата: постављање теретане на отвореном, развијање већ постојеће лабораторије за морфолошка и функционална истраживања при Катедри за физичку културу, израду болдера и вештачке стене, набавку мачевалачке опреме, израду стазе пентатлон препрека, као и формирање ваздушног стрелишта.
<b>Вредност</b>	186.200,00 – 188.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима

<b>Пројекат</b>	<b>Балон за спортске игре у касарни Топчидер</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда за обуку</i>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Европска повеља о спорту (члан 1,2), - Закон о спорту, - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7., стр. 27), - Стратегија развоја спорта у Републици Србији за период од 2009. до 2013. године (стр. 9, 15, 16, 17, 26, 33).
<b>Опис пројекта</b>	Циљ пројекта је да се кроз реализацију физичке обуке професионалних војних лица унапреди и побољша психофизичка способност припадника ВС током целе каледнарске године, као и обезбеђење услова за организовање и извођење спортских такмичења и сусрета. Пројекат подразумева набавку и постављање балона за спортске игре површине 35м ширине и 55 м дужине, односно величине 2 спортска терена. Одрживост пројекта огледа се кроз његову искоришћеност током целе године и коришћење од стране припадника свих састава лоцираних у касарни „Точидер“.
<b>Вредност</b>	100.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима.

<b>Пројекат</b>	<b>Пентатлон препреке у ЦО/КзО</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда за обуку</i>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Европска повеља о спорту (члан 1, 2), - Закон о спорту, - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7, стр.

	27), - Стратегија развоја спорта у Републици Србији за период од 2009. до 2013. године (стр. 9, 15, 16, 17, 26, 33).
<b>Опис пројекта</b>	Циљ пројекта је развој војног пентатлона као војне такмичарске дисциплине у ВС и припрема такмичара за учешће на спортским такмичењима у оквиру Савета за међународни војни спорт. Одрживост објекта остварује се путем његовог коришћења у циљу припрема такмичара и обезбеђења услова за организовање и извођење спортских такмичења.
<b>Вредност</b>	70.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима.

<b>Пројекат</b>	<b>Олимпијски центар на Копаонику</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Одсек за војни спорт</b>
<b>Стратешки / правни оквир</b>	- Европска повеља о спорту (члан 1, 2), - Закон о спорту, - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7, стр. 27), - Стратегија развоја спорта у Републици Србији за период од 2009. до 2013. године (стр. 9, 15, 16, 17, 26, 33).
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат подразумева набавку и постављање балона за спортске игре (површине 35 m ширине x 55 m дужине – 2 спортска терена, паркет и трава) и израду болдера и вештачке стене за површину (3 m ширине x 10 m висине) у оквиру 51. Скијашког полигона Копаоник на 1 700 метара надморске висине.  Реализацијом овог пројекта ће се омогућити непрекидно коришћење балон сале и вештачке стене ученицима ВГ, кадетима ВА, као и припадницима МО и ВС, као и организовање висинских летњих и зимских припрема домаћег и међународног карактера, развоја одбојке, рукомета, кошарке и фудсала у Републици Србији. Допринеће се развоју пенаљског спорта у Србији путем организације висинских летњих и зимских припрема домаћих и међународног карактера.
<b>Вредност</b>	117.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима.

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање теретане и кардиоцентра у ЦУК АБХО</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Регионални - Партнерски центар за образовање и обуку АБХО</b>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Европска стратегија безбедности, - Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење, - Стратегија националне безбедности (4.7), - Закон о цивилној заштити (чл. 70). - Презентациони документ Владе Р.Србије за НАТО програм ПзМ - Бела књига одбране Републике Србије - Статус Центра АБХО-НАТО Партнерски центар за образовање и обуку и Регионални центар АБХО - Конвенција о забрани Хемијског оружја - Конвенција о забрани Биолошког оружја - Билатерални уговор са САД о непролиферацији оружја за масовно

	уништавање - Уговор о дугорочној сарадњи Центра АБХО и Организације за забрану хемијског оружја (ОПСВ)
<b>Опис пројекта</b>	У оквиру постојећих капацитета за спортске активности Регионалног и Партнерског Центра АБХО извршити опремање теретане и кардио центра за потребе полазника међународних курсева и активности.
<b>Вредност</b>	12.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци

#### 4. Пројекти из области образовања

<b>Пројекат</b>	<b>Инфраструктурна подршка академским докторским студијама на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране</i>
<b>Стратешки/правни основ</b>	- Европа 2020 (одељак 2), - Закон о научноистраживачкој делатности, - Закон о високом образовању, - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7, стр. 28)
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат подразумева подршку за извођење докторских студија из области неуронауке, фармакологије и токсикологије и молекуларне медицине. Пројектом је планирано опремање лабораторија Медицинског факултета у сврху спровођења научноистраживачког рада из поменутих области.
<b>Вредност</b>	200.000-250.000 евра
<b>Трајање</b>	до 1 године

<b>Пројекат</b>	<b>Бродски симулатор</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војна академија</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Европа 2020, - Закон о високом образовању (чл. 3, 4, 25 и 32), - Закон о одбрани (члан 14), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 27), - Стратегија развоја образовања у Србији до 2020. године (стр. 112), - Стратегија научно-технолошког развоја Републике Србије (стр. 45).
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат обухвата успостављање бродског симулатора у Центру за симулације и учење на даљину Војне академије. Бродски симулатор подразумева систем који подражава употребу командног моста и машинског простора савременог брода и омогућава да се у кабинетским условима увежбавају поступци управљања бродом у свим временским и хидрометеоролошким условима у различитим подручјима пловидбе. Бродски симулатор би симулирао бродски мост, бродски погон и бродске телекомуникације. Реализацијом пројекта унапредили би се услови за школовање и усавршавање припадника оружаних снага Републике Србије за учешће у

	поморским мисијама, као и услови за цивилни ангажман професионалних војника по истеку њихове активне војне службе. Осим за службу на ратним бродовима, припадници војске би се оспособили и за рад на трговачким бродовима.
<b>Вредност</b>	28.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење логистичких капацитета за интерни транспорт полазника међународних курсева</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Регионални - Партнерски центар за образовање и обуку АБХО</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење,</li> <li>- Стратегија националне безбедности (4.7),</li> <li>- Закон о цивилној заштити (чл. 70).</li> <li>- Презентациони документ Владе Р.Србије за НАТО програм ПЗМ</li> <li>- Бела књига одбране Републике Србије</li> <li>- Статус Центра АБХО-НАТО Партнерски центар за образовање и обуку и Регионални центар АБХО</li> <li>- Конвенција о забрани Хемијског оружја</li> <li>- Конвенција о забрани Биолошког оружја</li> <li>- Билатерални уговор са САД о непролиферацији оружја за масовно уништавање</li> <li>- Уговор о дугорочној сарадњи Центра АБХО и Организације за забрану хемијског оружја (ОПСВ)</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	У оквиру Регионалног и Партнерског центра за образовање и обуку, извршити набавку минималних количина моторних возила у циљу унапређења транспортних капацитета и обезбеђења логистичке самосталности за потребе реализације међународних курсева.
<b>Вредност</b>	Минимално 15.000,00 евра Максимално 35.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Обука за руководиоце пројеката и чланове пројектних тимова у Министарству одбране и Војсци Србије</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Одсек за ППБИ / ЗНГШ ВС</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија одбране РС.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Обука би се реализовала за руководиоце пројеката и чланове пројектних тимова из МО и ВС у примени процеса, техника и алата за управљање пројектима. Такође, у процес обуке би требало укључити и припаднике МО и ВС који су стручњаци за поједине области, надлежни за конкретне пројекте, а немају знања и вештина у управљању пројектима.</p> <p>Наставу би изводили предавачи са универзитета и научно-истраживачких института из земље и иностранства.</p> <p>Предвиђено је да се циклус обуке састоји из три курса:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Основни курс из пројектног менаџмента</li> <li>- Виши курс I из пројектног менаџмента и</li> <li>- Виши курс II из пројектног менаџмента.</li> </ul> <p>Време између реализације семинара било би један до два месеца како би</p>

	полазници имали прилику да у својим јединицама и установама примене стечена знања у управљању пројектима кроз практичну примену алата и техника за које је доказано да су неопходне за успешно управљање пројектима. Предвиђени број полазника је 60 лица.
<b>Вредност</b>	44.000,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Формирање програмиране електронске учионице у Центру за обуку логистике</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Центар за обуку логистике</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Европа 2020, - Стратегија националне безбедности (стр. 27), - Закон о безбедности саобраћаја на путевима, - Правилник о обуци и полагању возачког испита у Војсци Србије.
<b>Опис пројекта</b>	Пројектом је планирано да се унапреде услови за реализацију обуке из области управљања моторним возилима по питању теоријског испита свих категорија које се обучавају у ВС, проверу знања возача свих категорија моторних возила у ВС, обука кандидата за возачке дозволе у ВС, обука кандидата у управљању моторним возилима одговарајуће категорије и стицање сертификата у ВС, дообука кандидата, реализација кондиционе обуке.
<b>Вредност</b>	38.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Формирање кабинета информатике у Центру за обуку и усавршавање подофицира</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Центар за обуку и усавршавање подофицира</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Доктрина обуке Војске Србије, - Упутство за управљање обуком.
<b>Опис пројекта</b>	Основни циљеви пројекта су: - Унапређење и осавремењавање обуке кандидата за подофицире и подофицире на курсевима усавршавања из области информатике, и - Припрема официра и подофицира за полагање испита по ЕЦДЛ стандарду, односно за добијање ЕЦДЛ сертификата. Пројектом је неопходно набавити неопходан канцеларијски намештај и информатичку опрему.
<b>Вредност</b>	21.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 месец

<b>Пројекат</b>	<b>Формирање мултимедијалне сале у Центру за обуку Копнене војске (Пожаревац)</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Центар за обуку Копнене војске</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Европа 2020, - Стратегија националне безбедности (стр. 27).
<b>Опис пројекта</b>	Формирањем мултимедијалне сале испунили би се услови за: - реализацију обуке кандидата за подофицире и усавршавање официра и подофицира - реализацију обука Команде ЦО КоВ, - организацију и реализацију конференција, семинара, информисања и сл.

<b>Вредност</b>	9.500,00 евра
<b>Трајање</b>	3 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Формирање мултимедијалне сале у Команди Команде за обуку</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда Команде за обуку</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Доктрина обуке Војске Србије, - Упутство за управљање обуком.
<b>Опис пројекта</b>	Формирањем мултимедијалне сале испунили би се услови за: <ul style="list-style-type: none"> <li>- квалитетнију реализацију обука припадника команди у процесу доношења одлуке,</li> <li>- знатно бољи услови за реализацију састанака, анализа, стручних расправа,</li> <li>- организацију и реализацију презентација, конференција, семинара, информисања и сл.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	20.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење капацитета система за израду ГИС-а и картографских материјала у Војногеографском институту</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војногеографски институт</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Европа 2020, - Закон о научноистраживачкој делатности (чл. 30 и 35), - Закон о одбрани (члан 71), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 27), - Стратегија научно технолошког развоја Републике Србије за период од 2010. до 2015. године (стр. 45).
<b>Опис пројекта</b>	Повећање постојећих хардверских капацитета Војногеографског института у процесу реализације ГИС пројеката и картографске продукције
<b>Вредност</b>	450.000,00 + 450.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12-24 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење логистичке подршке јединица засновано на примени енергетски ефикасније војне опреме</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Универзитет одбране Републике Србије</i>
<b>Стратешки/правни оквир</b>	- Европа 2020 (одељак 2), - Закон о високом образовању, - Закон о научноистраживачкој делатности (члан 30, 35), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7, стр. 27), - Стратегија научног и технолошког развоја Републике Србије (одељак 3.3).
<b>Опис пројекта</b>	Циљ пројекта је да унапреди материјалну базу наставе у Војној академији и да створи услове за боље упознавање производа насталих као резултат модерних технологија у домену опреме од интереса за систем одбране.
<b>Вредност</b>	20.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци



<b>Пројекат</b>	<b>Побољшање стандарда смештајних услова за полазнике међународних курсева</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b><i>Регионални - Партнерски центар за образовање и обуку АБХО</i></b>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење,</li> <li>- Стратегија националне безбедности (4.7),</li> <li>- Закон о цивилној заштити (чл. 70).</li> <li>- Презентациони документ Владе Р.Србије за НАТО програм ПЗМ</li> <li>- Бела књига одбране Републике Србије</li> <li>- Статус Центра АБХО-НАТО Партнерски центар за образовање и обуку и Регионални центар АБХО</li> <li>- Конвенција о забрани Хемијског оружја</li> <li>- Конвенција о забрани Биолошког оружја</li> <li>- Билатерални уговор са САД о непролиферацији оружја за масовно уништавање</li> <li>- Уговор о дугорочној сарадњи Центра АБХО и Организације за забрану хемијског оружја (ОПСВ)</li> </ul>
<b>Опси пројекта</b>	У оквиру постојећих капацитета за смештај полазника међународних курсева Регионалног и Партнерског Центра АБХО извршити побољшање стандарда смештајних услова за полазнике међународних курсева и активности.
<b>Вредност</b>	30.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Модернизација инфраструктуре за обуку АБХО</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b><i>Регионални - Партнерски центар за образовање и обуку АБХО</i></b>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење,</li> <li>- Стратегија националне безбедности (4.7),</li> <li>- Закон о цивилној заштити (чл. 70).</li> <li>- Презентациони документ Владе Р.Србије за НАТО програм ПЗМ</li> <li>- Бела књига одбране Републике Србије</li> <li>- Статус Центра АБХО-НАТО Партнерски центар за образовање и обуку и Регионални центар АБХО</li> <li>- Конвенција о забрани Хемијског оружја</li> <li>- Конвенција о забрани Биолошког оружја</li> <li>- Билатерални уговор са САД о непролиферацији оружја за масовно уништавање</li> <li>- Уговор о дугорочној сарадњи Центра АБХО и Организације за забрану хемијског оружја (ОПСВ)</li> </ul>
<b>Опси пројекта</b>	У оквиру Регионалног и Партнерског центра за образовање и обуку, извршити модернизацију постојећих капацитета за обуку за потребе реализације међународних курсева.
<b>Вредност</b>	Минимално 15.000,00 евра Максимално 40.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање Катедре војномашинског инжењерства наставном материјалном базом</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војна академија</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Закон о високом образовању (чл. 3, 4, 25 и 32),</li> <li>- Закон о одбрани (члан 14),</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 27 и 28),</li> <li>- Стратегија развоја образовања у Србији до 2020. године (стр. 112),</li> <li>- Стратегија научно технолошког развоја Републике Србије (стр. 45).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>У склопу пројекта «Интеграција наоружања и опреме на мобилне платформе» започетог 2009. године, израђен је демонстрациони модел даљински управљиве борбене станице потребне за извођење вежби на свим нивоима акредитованих студија на ВА. Недостаје само хардверска подршка борбене станице.</p> <p>Даљински управљива борбена станица користила би се за едукацију кадета, слушалаца и студената на свим нивоима студија из предмета: Системи за управљање ватром, Оптички и оптоелектронски уређаји, Основи конструкције наоружања, Интеграција наоружања на мобилне платформе, Балистичко пројективање итд.</p> <p>Демонстрациони модел даљински управљиве борбене станице пружа одличне могућности и за експериментална испитивања у склопу даљег научно-истраживачког рада на катедри. Планирана средства су планирана за куповину рачунара по војним стандардима за употребу.</p>
<b>Вредност</b>	<p>Интеграција наоружања и опреме на мобилне платформе – 2.600,00 евра</p> <p>Опремање кабинета стрелачким наоружањем – 5.200,00 евра</p> <p>Опремање кабинета заштитном борилачком опремом – 900,00 евра</p>
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење наставне базе Војне академије кроз развој и доградњу ИТ инфраструктуре</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војна академија</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Закон о одбрани (члан 14),</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 27 и 28),</li> <li>- Стратегија развоја образовања у Србији до 2020. године (стр. 112),</li> <li>- Стратегија научно технолошког развоја Републике Србије (стр. 45).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Развојем и доградњом ИТ инфраструктуре ВА обезбедила би се савремена ИТ подршка пословне и академске рачунарске мреже ВА. Тиме би се обезбедила подршка за мрежне сервисе (домен, Е-mail, DNS, DHCP, OCS, прохi, firewall, антивирус и др.) и пословне и академске сервисе (сервисе академске мреже РС-АМРЕС, портал, информационе системе и базе података, софтверске алате за анставу и научноистраживачки рад и др.) чиме би се унапредио квалитет наставе и обуке и материјална база наставе у ВА. У том циљу потребно је набавити хардверску опрему за дата центар пословне и академске сфере ВА која би се огледала у набавци: серверских система, <i>data storage</i> система, неопходног софтвера и лиценце за интеграцију сервера и <i>data storage</i> система, система за непрекидно напајање сервера и грађевинско уређење дата центра.</p>
<b>Вредност</b>	56.000,00 евра

Трајање	6 месеци
Пројекат	<b>Моделовање и симулација у области војноелектронског инжењерства</b>
Носилац пројекта	<i>Војна академија</i>
Стратешки/правни основ:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Закон о одбрани (члан 14),</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 27 и 28),</li> <li>- Стратегија развоја образовања у Србији до 2020. године (стр. 112),</li> <li>- Стратегија научно технолошког развоја Републике Србије (стр. 45).</li> </ul>
Опис пројекта	Набавком програмског пакета <i>OPNET Modeler Suite *Teaching &amp; Research program</i> ) омогућило би се извршење озбиљнијих истраживачких задатака јер исти није ограничен са бројем догађаја. Створили би се услови за објављивање релевантних радова из области анализа мрежа, а самим тим и могућност усавршавања кадра модула Војноелектронског инжењерства на основним академским и мастер студијским програмима. Пројекат подразумева и ажурирање постојећих неопходних лиценци програмских пакета MATLAB, XILINX, LABVIEW, као и набавку мобилних роботских платформи, термовизијског и телевизијског сензора, а све у циљу даљег коришћења у току наставног процеса, презентације резултата домаћим и страним часописима и зборницима радова на научним скуповима, изради лабораторијских вежби и побољшање материјалне базе наставе.
Вредност	94.000,00 евра
Трајање	3 месеца

## 5. Пројекти из области културе и информисања

Пројекат	<b>Дигитализација филмског архива Војнофилмског центра "Застава филм"</b>
Носилац пројекта	<i>ВФЦ „Застава филм“ МО</i>
Стратешки/правни основ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европа 2020 (одељак 2),</li> <li>- Европска конвенција о култури,</li> <li>- Закон о култури (члан 8),</li> <li>- Закон о кинематографији (члан 1, 10),</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7, стр 27).</li> </ul>
Опис пројекта	Дигитализација филмског архива подразумева конверзију постојећих материјала из аналогног у дигитални облик. На овај начин би се спречило пропадање филмског материјала који представља културно благо земље, а које се дешава као последица временског периода чувања и техничке манипулације.
Вредност	375.000,00 евра
Трајање	5 година

Пројекат	<b>Дигитализација фото-грађе војних музеја</b>
----------	--

<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за традицију, стандард и ветеране СЉР МО</i>
<b>Стратешки/правни основ</b>	- Европа 2020, - Европска конвенција о култури, - Закон о култури, - Стратегија националне безбедности Републике Србије.
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат "Дигитализација фото-грађе војних музеја" представља сарадњу музејских, архивских и информационих стручњака у циљу изналагања нових приступа чувања и архивирања културног наслеђа. Активности на пројекту укључују истраживање и индексирање фотографија, заштиту музејске грађе кроз дигитализацију, развијање софтверских решења за обраду и "online" интерактивни приступ историсјком материјалу, као и промоцији нових могућности које пројекат пружа истраживачима и широј заједници на Интернет мрежи
<b>Вредност</b>	79.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење наступа на интернету система одбране</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Одсек за интернет – Медија центра "Одбрана"</i>
<b>Стратешки/правни основ</b>	- Европа 2020 (одељак 2), - Закон о државној управи (члан 11, 76), - Закон о слободном приступу информацијама од јавног значаја (члан 2.), - Стратегија развоја информационог друштва у Републици Србији до 2020. године (стр 1, 5, 8), - Стратегија развоја електронских комуникација у Републици Србији до 2020. године (стр. 12).
<b>Опис пројекта</b>	Планирано је да људи запослени у Одсеку за интернет- Управе за односе са јавношћу, а који су задужене за наступ система одбране на интернету унапреде своје капацитете, и то: (i) похађањем одговарајућих курсева којим би унапредили постојећа знања и вештине, (ii) набавком одговарајуће ИТ опреме која би им омогућила удобан рад. Финансијска средства за похађање курсева обезбеђена су из донације Уједињеног Краљевства, док је пројектом „ Унапређење наступа на интернету система одбране “ планирана набавка информатичке опреме за рад. Опрема која се тренутно користи је застарела и налази се у лошем стању, па ју је потребно заменити.
<b>Вредност</b>	30.000 евра
<b>Трајање</b>	6 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Дигитализација фото архива Медија центра ОДБРАНА</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Медија центар „Одбрана“</i>
<b>Стратешки/правни оквир</b>	- Европа 2020 (одељак 2), - Европска конвенција о култури, - Закон о култури (чл 3, 6, 8), - Закон о делатностима од општег интереса у области културе (чл. 2), - Стратегија научног и технолошког развоја (одељак 3.3.6. стр. 34,

	одељак 3.5. стр. 38), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7, стр. 27).
<b>Опис пројекта</b>	Медија центар Одбрана у архиви свог фото центра поседује негативе које су фоторепортери листа Народна армија, а касније Војска и Одбрана снимали од 1945. године до 2003. године, када су у потпуности прешли на снимање дигиталним фото апаратима. У архиви се налази 71.858 филмова са око 2.000.000 снимака. Фоторепортери су на тим филмова пре свега снимали активности и развој ЈНА, људе, наоружање и технику, али и развој и изградњу Југославије. Све велике друштвено политичке догађаје, спортске манифестације, параде, изградњу градова, пруга, мостова итд. Неопходно је што пре те филмове, који су због неадекватног чувања угрожени, сачувати од даљег пропадања и учинити их доступним научној и другој јавности у Србији, земљама бивше Југославије и на крају европској и светској јавности.
<b>Вредност</b>	280.000 евра
<b>Трајање</b>	5 година

<b>Пројекат</b>	<b>Подршка медијском представљању Регионалног и Партнерског центра АБХО у међународним форумима</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Регионални - Партнерски центар за образовање и обуку АБХО</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење,</li> <li>- Стратегија националне безбедности (4.7),</li> <li>- Закон о цивилној заштити (чл. 70).</li> <li>- Презентациони документ Владе Р.Србије за НАТО програм ПЗМ</li> <li>- Бела књига одбране Републике Србије</li> <li>- Статус Центра АБХО-НАТО Партнерски центар за образовање и обуку и Регионални центар АБХО</li> <li>- Конвенција о забрани Хемијског оружја</li> <li>- Конвенција о забрани Биолошког оружја</li> <li>- Билатерални уговор са САД о непролиферацији оружја за масовно уништавање</li> <li>- Уговор о дугорочној сарадњи Центра АБХО и Организације за забрану хемијског оружја (ОПСВ)</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	У оквиру Регионалног и Партнерског центра за образовање и обуку, извршити израду потребних медијских, репрезентативних и промотивних материјала за представљање у међународним форумима.
<b>Вредност</b>	5.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање Војне штампарије Београд новом графичком машином за потребе обављања издавачке и штампарске делатности</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за односе са јавношћу</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије.
<b>Опис пројекта</b>	Модернизација техничке подршке и усвајање нових технологија у циљу унапређења развоја МО и ВС, операционализације и афирмације система

	одбране Републике Србије у земљи и иностранству.
<b>Вредност</b>	1.200.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима.

<b>Пројекат</b>	<b>Санација Војног музеја</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за традицију, стандард и ветеране</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије.
<b>Опис пројекта</b>	Реализација пројекта подразумева: 1. Санација зграде Војног музеја Београд, 2. Санација фасаде зграде Војног музеја Београд, 3. Санација депоа музејских предмета, и 4. Санација депоа музејских предмета (КН 52 Жарково). С обзиром да се ради о инфраструктурном пројекту, све активности ће се изводити у сарадњи са Управом за инфраструктуру.
<b>Вредност</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима.
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима.

## 6. Пројекти из области научно-истраживачког и технолошког развоја

<b>Пројекат</b>	<b>Модулација адаптивног пластицитета применом неинванзивне стимулације мозга</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за војно здравство</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије.
<b>Опис пројекта</b>	Опремљена једна просторија на ВМА апаратом за транскранијалну стимулацију истосмерном струјом са пратећом опремом. Примењено истраживање омогућиће трансфер модела пластичне реорганизације мождане коре на људима као испитаницима, што би потврдило концепт и проширило нове знања и информације неопходне за решавање одређених практичних проблема при лечењу пацијената.
<b>Вредност</b>	8.007,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Израда локалних рачунарских мрежа у центрима Министарства одбране за локалну самоуправу</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавезу одбране</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Закон о одбрани, - Закон о Војсци Србије, - Закон о војној, радној и материјалној обавези.

<b>Опис пројекта</b>	Пројектом је планирано да се набави опрема за израду локалних рачунарских мрежа у центрима Министарства одбране за локалну самоуправу (59 локација) за имплементацију информационог система за вођење података обавезе грађана, државних органа и предузећа у вези са реализацијом војне, радне и материјалне обавезе на територији Републике Србије. Пројекат обухвата радове на изради локалне рачунарске мреже са 20 прикључних места и мрежну опрему (пластичне каналице, УТП утичнице, УТП каблове, орманом за мрежну опрему – РАЦК орман, 20 УТП каблића 1м, УПС уређај за орман, Fast internet switch 24 port 10/100/1000 Mbps).
<b>Вредност</b>	59.000,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Обезбеђење рачунарских сервера за потребе центара Министарства одбране за локалну самоуправу</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавезу одбране</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Закон о одбрани, - Закон о Војсци Србије, - Закон о војној, радној и материјалној обавези.
<b>Опис пројекта</b>	Пројектом је планирано да се набави потребна серверска рачунарска опрема за центре Министарства одбране за локалну самоуправу (59 локација) за имплементацију информационог система за вођење података обавезе грађана, државних органа и предузећа у вези са реализацијом војне, радне и материјалне обавезе на територији Републике Србије. Карактеристике сервера су следеће: Brand name server Хеоп, 2-4GB RAM, HDD SAS или SATA 2 комада, RAID, full network equipment, MICROSOFT Windows Server 2008 Standard OEM SP1 64bit, УПС уређај, Монитор).
<b>Вредност</b>	88.500,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Обезбеђење мрежних штампача за потребе центара Министарства одбране за локалну самоуправу</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавезу одбране</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Закон о одбрани, - Закон о Војсци Србије, - Закон о војној, радној и материјалној обавези.
<b>Опис пројекта</b>	Пројектом је планирано да се набаве потребни мрежни штампачи за центре Министарства одбране за локалну самоуправу (59 локација) за имплементацију информационог система за вођење података обавезе грађана, државних органа и предузећа у вези са реализацијом војне, радне и материјалне обавезе на територији Републике Србије. Вредност мрежних штампача по локацији износи 500 евра (Цена је дата на бази штампача KYOCERA ECOSYS FS-4200DN Laser који се набавља у централизованим набавкама у МО и ВС у последњих неколико година).

<b>Вредност</b>	29.500,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Обезбеђење рачунарске опреме за потребе општинских канцеларија центара Министарства одбране за локалну самоуправу</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за обавезу одбране</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Закон о одбрани, - Закон о Војсци Србије, - Закон о војној, радној и материјалној обавези.
<b>Опис пројекта</b>	Пројектом је планирано да се набави рачунарска опрема за потребе општинских канцеларија центара Министарства одбране за локалну самоуправу (167 локација) за имплементацију информационог система за вођење података обавезе грађана, државних органа и предузећа у вези са реализацијом војне, радне и материјалне обавезе на територији Републике Србије. Вредност рачунарске опреме по локацији износи 450 евра (Карактеристике: Pentium 4, 2-4GB RAM, HDD 320-500GB, Microsoft Windows 7 Professional, тастатура, миш, монитор).
<b>Вредност</b>	75.150,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Интеграција колаборативног пројектовања техничких средстава, управљања документацијом и „enterprise“ апликација (Сах, ERP, CRM, SCM, HCM и др.) у информациони систем Војнотехничког института.</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војнотехнички институт</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Европа 2020, - Стратегија научног и технолошког развоја Републике Србије (стр. 33-35), - Стратегија развоја информационог друштва у Републици Србији до 2020. године (стр. 1, 2, 7 и 8), - Стратегија националне безбедности (стр. 23 и 28), - Стратегија одбране (стр. 12).
<b>Опис пројекта</b>	Развој ИТ решења, стандардизација и унапређење административних, управљачких и пословних процеса и процедура
<b>Вредност</b>	40.000,00 евра
<b>Трајање</b>	4 године

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање лабораторије за машинске системе и логистичко инжењерство</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војна академија</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Европа 2020, - Закон о високом образовању (чл. 3, 4, 25 и 32), - Закон о одбрани (члан 14), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 27 и 28), - Стратегија развоја образовања у Србији до 2020. године (стр. 112), - Стратегија научно технолошког развоја Републике Србије (стр. 45).



<b>Опис пројекта</b>	<p>Предложеним активностима у оквиру пројекта створили би се материјални услови за реализацију истраживања у оквиру студијских програма и пројеката научноистраживачког рада и на тај начин допринело укупном развоју система одбране. Ресурси ове лабораторије треба да обезбеде могућност едукације кадра, стручног и компетентног да учествује у активностима експлоатације, опремања и развоја средстава, а посебно унапређење инжењерства одржавања које ће у будућности захтевати много већа знања.</p> <p>Циљеви пројекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обезбеђење предуслова за реализацију акредитованих студијских програма мастер и докторских студија Војне академије</li> <li>- допринос реализацији научноистраживачких пројеката Војне академије</li> <li>- Подизање нивоа знања наставника и сарадника Војне академије</li> <li>- Реализација специјалистичких курсева за реализацију програма образовања током читавог живота припадника система одбране, одбрамбене индустрије, као и припадника страних оружаних снага.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	302.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Војна интернет телевизија</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за односе са јавношћу</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Смернице за Стратегију комуникације Министарства одбране и Војске Србије
<b>Опис пројекта</b>	Сврха Војне интернет телевизије је проширење понуде видео материјала свим циљним групама и обезбеђивање публицитета и присутности војних тема у медијима. Војна интернет телевизија представљала би поуздан извор информација и војну информативну агенцију. Видео материјали који би се приказивали у јавности имали би информативни, промотивни и образовни карактер, који би био прилагођен корисницима Војне интернет ТВ.
<b>Вредност</b>	35.000,00 евра
<b>Трајање</b>	9 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Успостављање мултимедијалне сале</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Дирекција за управљање пројектима</i>
<b>Стратешки/правни основ</b>	- Европа 2020, - Стратегија одбране, - Стратегија националне безбедности.

<b>Опис пројекта</b>	<p>Дирекција за управљање пројектима у оквиру своје надлежности, уз сарадњу са организационим јединицама Министарства, врши иницирање, планирање, припрему, програмирање, спровођење и праћење спровођења пројекта. Дирекција иницира и координира стручну сарадњу између организационих јединица Министарства као и стручну сарадњу Министарства са другим државним органима, организацијама и институцијама из делокруга свог рада. Успостављање аудио и видео пројектне сале има за циљ бржу и ефикаснију комуникацију са сарадницима на различитим локацијама, повећање продуктивности, смањење трошкова, мобилност пројектних тимова, интероперабилност и учење на даљину. У склопу пројекта набавила би се и инсталирала опрема и уређаји неопходни за рад аудио и видео сале, која подразумева видео систем:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сервер</li> <li>2. Камера</li> <li>3. Телевизор</li> <li>4. Комуникациони диск</li> <li>5. Софтвер</li> <li>6. Адресе</li> </ol> <p>Како би аудио и видео сала могла да се користи у максималним капацитетима, потребно је набавити и платно, пројектор, 4 мобилна рачунара и клима уређај са инвертором (ради одржавања радне температуре сервера). Неопходно опремање просторије подразумева и набавку конференцијског стола, 6 столица и ормана за одлагање документације. Обезбеђен је адаптирани простор. Коришћење мултимедијалне сале биће на располагању свим организационим јединицама Министарства одбране.</p>
<b>Вредност</b>	55.000,00 евра
<b>Трајање</b>	18 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење технолошке подршке електронског управљања документима у оквиру Министарства одбране и Војске Србије</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за телекомуникације и информатику</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Стратегија националне безбедности (4.3 стр. 22),</li> <li>- Стратегија одбране (4.2, 5.3, 6),</li> <li>- Закон о одбрани (чл. 14, тачка 23).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Увођење електронског система за управљање документима (Electronic Document Management System) има за циљ да унапреди функционисање Министарства одбране и Војске Србије, као и да њихову операбилност подигне на виши ниво путем увођења електронског архивирања, електронског печата и потписа.</p> <p>Очекивани резултати након имплементације су:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Постигнут виши ниво контроле и безбедности поверљивих података</li> <li>• Унапређено планирање и извештавање</li> <li>• Унапређени кадровски капацитети</li> <li>• Доступ документима у реалном времену</li> <li>• Централизовано архивирање и управљање документима</li> <li>• Важна документација доступна и са удаљених локација</li> <li>• Смањење трошкова</li> <li>• Операбилност система подигнута на виши ниво</li> <li>• Унапређена ефикасност реализације задатака и укупног</li> </ul>

	функционисања Министарства одбране и Војске Србије
<b>Вредност</b>	2.140.000,00 евра
<b>Трајање</b>	36 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Имплементација система за издавање временског жига</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Управа за телекомуникације и информатику (Ј-6) ГШ ВС</b>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Стратегија развоја електронске управе у РС од 2009. до 2013. године (стр. 3),</li> <li>- Закон о електронском документу (чл 14, 15, 16, 17, 18, 19),</li> <li>- Закон о одбрани (чл. 14, тачка 23).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Успостављање система за издавање временских жигова ради унапређења рада електронских сервиса и апликација у употреби минситарства одбране и Војске Србије.</p> <p>Одрживост пројекта се огледа у успостављености рачунарске мрежне инфраструктуре до нивоа крајњих корисника и постоје развијени електронски сервис који ће користити сервис за издавање временских жигова.</p> <p><b>Напомена:</b> Овај пројекат је један од саставних делова пројекта <i>Унапређење технолошке подршке електронског управљања документима у оквиру Министарства одбране и Војске Србије</i>. Међутим, с обзиром на то да је УТИ (Ј-6) велики део рачунарске и мрежне инфраструктуре успоставила као и да је извршила експерименталну фазу издавања електронских серитфиката, набавка и имплментација система за издавање временског жига може и требало би да се спроведе независно од поменутог пројекта.</p>
<b>Вредност</b>	100.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3-6 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Успостављање Центра за чување података – Data Center у оквиру Министарства одбране и Војске Србије</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Управа за телекомуникације и информатику</b>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Стратегија развоја електронске управе у РС од 2009. до 2013. године (стр. 3),</li> <li>- Закон о електронском документу (чл. 12),</li> <li>- Закон о одбрани (чл. 14, тачка 23).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Успостављање Дата центра подразумева креирање централне базе података, као и централног сервера система одбране Републике Србије. Планирано је да овај центар у себи интегрише и подршку за заштиту и опоравак система у случају земљотреса, пожара, поплаве и у сличним ванредним ситуацијама. Пројекат би требало да допринесе општем систему заштите и чувања поверљивих информација и података.</p>

<b>Вредност</b>	625.000,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеци.

<b>Пројекат</b>	<b>Електронска архива и дигитализација докумената</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Сектор за буџет и финансије</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Стратегија развоја електронске управе у РС од 2009. до 2013. године (стр. 3, стр. 7),</li> <li>- Закон о електронском документу (чл. 12).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Главни циљ који се спроводи имплементацијом пројекта је увођење електронске архиве и дигитализација докумената Министарства одбране и Војске Србије. Министарство одбране је један од највећих органа државне управе у Србији, па се може лако и закључити да поседује огромну количину података која је чувана у папирном облику. Неопходно је да се у скорије време реши овај проблем, тј. да се ти подаци и сва документација складиште и чувају на прави начин.</p> <p>Електронска архива је апликационо програмско решење које служи за архивирање материјала. То је савремено технолошко решење архивирања свих врста материјала: докумената, пројеката, предмета и планова и које подразумева чување документације у дигиталном облику.</p> <p>Главне предности увођења електронског архивирања докумената:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• брз приступ информацијама</li> <li>• нижи трошкови пословања</li> <li>• пун надзор над документима</li> <li>• заштита од уништења и злоупотребе</li> <li>• смањење архивског простора</li> </ul>
<b>Вредност</b>	око 130.000,00 евра
<b>Трајање</b>	око 9 месеци.

<b>Пројекат</b>	<b>Опремање кабинета Биолошког оружја и токсикологије у ЦУК АБХО</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Регионални - Партнерски центар за образовање и обуку АБХО</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Европска стратегија безбедности,</li> <li>- Стратегија ЕУ против ширења оружја за масовно уништење,</li> <li>- Стратегија националне безбедности (4.7),</li> <li>- Закон о цивилној заштити (чл. 70).</li> <li>- Презентациони документ Владе Р.Србије за НАТО програм ПзМ</li> <li>- Бела књига одбране Републике Србије</li> <li>- Статус Центра АБХО-НАТО Партнерски центар за образовање и обуку и Регионални центар АБХО</li> <li>- Конвенција о забрани Хемијског оружја</li> <li>- Конвенција о забрани Биолошког оружја</li> <li>- Билатерални уговор са САД о непролиферацији оружја за масовно уништавање</li> <li>- Уговор о дугорочној сарадњи Центра АБХО и Организације за забрану хемијског оружја (ОПСВ)</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	У оквиру постојећих капацитета Регионалног и Партнерског центра АБХО опремити кабинет Биолошког оружја и токсикологије ради реализације обуке

	из области биолошке заштите, детекције, идентификације и деконтаминације.
<b>Вредност</b>	8.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Успостављање примарног еталона велике дужине и еталона хоризонталних и вертикалних углова у затвореном лабораторијском простору</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војногеографски институт</i>
<b>Стратешки/правни оквир</b>	- Европа 2020 (одељак 2), - Закон о одбрани (члан 34, 71), - Закон о научноистраживачкој делатности (члан 30, 35), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.4, стр. 24, 4.7, стр. 27), - Стратегија научног и технолошког развоја Републике Србије (стр. 16).
<b>Опис пројекта</b>	Метролошка лабораторија МЛ06 своје примарне и радне еталоне велике дужине и угла развила је у теренским условима, теренски полигони-базе. Капацитети МЛ06 условљени су атмосферским приликама, те се преглед мерне опреме изводи само ако су атмосферски услови у складу са прописима (метролошким упутствима). Могућност метролошког прегледа у лабораторијским условима (затвореном простору са контролисаним климатским параметрима) значајно би повећао капацитете МЛ06 за метролошки преглед мерила корисника у МО и ВС.
<b>Вредност</b>	130.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење капацитета за аерофотограметријско снимање</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војногеографски институт</i>
<b>Стратешки/правни основ</b>	- Европа 2020 (одељак 2), - Закон о одбрани (члан 34, 71), - Закон о научноистраживачкој делатности (члан 30, 35), - Стратегија националне безбедности Републике Србије, (одељак 4.7, стр. 27), - Стратегија научног и технолошког развоја Републике Србије (стр. 16).
<b>Опис пројекта</b>	Увођење система за снимање из ваздуха познатог као LIDAR (Light Detection and Ranging) има за циљ да омогући прикупљање великог броја информација о објектима на површини Земље као и о земљишним облицима са великом густином тродимензионално одређених тачака у високој резолуцији. Тиме се обезбеђује висок квалитет приказа и велике могућности брзе и поуздане анализе снимљеног земљишта (између осталог омогућава брзу и поуздану анализу терена у ванредним и кризним ситуацијама, попут поплава, појава клизишта и сл.). Успостављање јединственог дата центра за чување и архиву свих података прикупљених током снимања из ваздуха.
<b>Вредност</b>	2.000.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење техничко-технолошког процеса картографско-репродукцијске подршке и штампе у изради геотопографских материјала</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војногеографски институт</i>
<b>Стратешки/правни основ</b>	- Европа 2020 (одељак 2), - Закон о одбрани (члан 34, 71), - Закон о научноистраживачкој делатности (члан 30, 35), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (одељак 4.7, стр. 27), - Стратегија научног и технолошког развоја Републике Србије за период 2010. до 2015. (стр. 16).
<b>Опис пројекта</b>	Унапређење капацитета Војногеографског института у процесу картографско-репродукцијске подршке и штампе геотопографских материјала. Пројектом се постиже следеће: 1. Квалитетнија подршка изради геотопографских материјала. 2. Бржа и квалитетнија штампа геотопографских материјала. 3. Могућност израде аналогног ГТМ-а по захтеву корисника и наручиоца радова
<b>Вредност</b>	5.000.000,00 евра
<b>Трајање</b>	12–18 месеци

## 7. Пројекти из области енергетске ефикасности

<b>Пројекат</b>	<b>Успостављање система за централизовано праћење, прикупљање, анализу и контролу параметара потрошње електричне енергије у објектима Министарства одбране и Војске Србије</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Министарство одбране</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Директива 2006/32/ЕЗ, - Стратегија националне безбедности РС, - Национална стратегија одрживог развоја, - Закон о ефикасном коришћењу енергије, - Уговор о оснивању Енергетске заједнице, - Закон о енергетици, - Стратегија развоја енергетике Републике Србије за период до 2025. године са пројекцијама до 2030. године.
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат ће допринети смањењу потрошње електричне енергије у објектима Министарства одбране и Војске Србије, како би се осигурао одрживи развој, технолошко унапређење и ефикасније коришћење енергије, као и што бржа адаптација европским стандардима и прикључак међународним развојним плановима и програмима.
<b>Вредност</b>	6 месеци
<b>Трајање</b>	10,000.00 евра

<b>Пројекат</b>	<b>Изградња и реконструкција соларних и котловских постројења у објектима Војне установе "Тара"</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за општу логистику Сектора за материјалне ресурсе</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	- Декларација УН, - Миленијумски циљеви развоја, - Европа 2020, - Европска стратегија одрживог развоја,

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике РС до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Изградња соларног постројења за грејање базенске и потрошне воде у хотелу "Бреза" у Врњачкој Бањи,</li> <li>- Реконструкција соларног постројења за грејање базенске и потрошне воде у хотелу "Оморика" на Тари,</li> <li>- Пројектовање и изградња соларног постројења за грејање потрошне воде у хотелу "Бели бор" на Тари,</li> <li>- Пројектовање и изградња котловских постројења за загревање простора обновљивим изворима енергије (пелете) у хотелу "Бели бор" на Тари.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	580.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Увођење грејања у ТРЗ Чачак</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Команда КоВ</b>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 28 и 29),</li> <li>- Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2015. године (стр. 12, 17, 18 и 30),</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја (стр. 72 и 73).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	У ТРЗ Чачак изградити контејнерске котларнице и повезивати их на градски гасовод. У објектима који имају инсталације радијаторског грејања, предвиђена је репарација тих инсталација, а за производне хале предвиђена је изградња нових инсталација грејања топлим ваздухом, обзиром да су постојеће инсталације у халама неупотребљиве.
<b>Вредност</b>	1.470.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године и 3 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Замена котлова ради обезбеђења топловодног грејања у ВК «Лисичији поток»</b>
<b>Носилац пројекта</b>	Управа за војно здравство (Централна аптека - складиште)
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 28),</li> <li>- Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2015. године (стр. 12, 17, 18 и 30),</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја (стр. 72 и 73).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	За обезбеђење топловодног грејања у ВК "Лисичији поток" у котларници инсталирана су три котла Неовулкан III, која су у погону од 1968. године. Котлови користе чврсто гориво (мрки угаљ - гранулација коцка и сирово дрво), без могућности контроле емисије продуката сагоревања. Присуство штетних материја: сумпора, дима и микрочестица у простору котларнице и ван ње су изнад свих прописаних норми. Котлове је потребно заменити новим топловодним котловима истог капацитета са аутоматским ложењем (АТК - ваљкасти котлови 90/70°) са горионицима на екстра лако лож уље. Такође, потребна је израда нових димњачких прикључака на постојећи димњак, монтажа укопане цистерне за смештај

	енергената капацитета 25т, монтажа нових уљних водова од цистерне до горионика и у просторији котларнице обезбеђење расвете, спуштање плафона и обрада зидова и подова.
<b>Вредност</b>	27.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Развијање капацитета Техничког опитног центра у циљу унапређења енергетске ефикасности</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за инфраструктуру</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 28),</li> <li>- Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2015. године (стр. 12, 17, 18 и 30),</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја (стр. 72 и 73).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Заменом напојних каблова и трафо станица са опремом која омогућује прелазак на 20 kV напон и уградњом опреме за компензацију реактивне енергије, оствариле би се значајне уштеде у потрошњи електричне енергије и обезбедили услови за рад специфичне испитне опреме у оквиру Полигона, без варијација напона, што директно утиче на валидност резултата испитивања.
<b>Вредност</b>	790.000,00 евра
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима.

<b>Пројекат</b>	<b>Модернизација капацитета Војномедицинске академије у циљу унапређења енергетске ефикасности</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Војномедицинска академија</i>
<b>Стратешки/правни основ:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 28),</li> <li>- Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2015. године (стр. 12, 17, 18, 30),</li> <li>Национална стратегија одрживог развоја (стр. 72 и 73).</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Објект Војномедицинске академије је потпуно климатизован и ради са 100% свежим ваздухом. Расхладно постројење се састоји од четири расхладне машине произведене 1980. године са припадајућим расхладним кулама. Због специфичне технологије унутар објекта ВМА расхладно постројење ради током целе године непрекидно. Заменом преостале две расхладне машине избацили би у потпуности из употребе расхладно средство фреон 12 и остварили би уштеду електричне енергије у износу од 10-15% у односу на садашње стање.
<b>Вредност</b>	865.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Набавка и уградња филтера на димњаке котларница</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда Гарде</i>



<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о енергетици,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Национални план за енергетску ефикасност РС,</li> <li>- Закон о планирању и изградњи,</li> <li>- Правилник о енергетској ефикасности зграда,</li> <li>- Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима,</li> <li>- Закон о ефикасном коришћењу енергије,</li> <li>- Уредба о грађевинским производима.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Општи циљ пројекта је заштита животне средине кроз смањење емисије угљен-диоксида.</p> <p>Специфичан циљ пројекта подразумева набавку и уградњу филтера на димњаке котларница.</p> <p>Реализацијом пројекта постиже се да се емисија угљен-диоксида из котларница који настаје приликом сагоревања енергената за продукцију топлотне енергије сведе на минимум и да се на тај начин допринесе како унапређењу енергетске ефикасности у систему одбране, тако и заштити животне средине.</p>
<b>Вредност</b>	око 60.000,00 евра
<b>Трајање</b>	6 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење енергетске ефикасности кроз уградњу компензатора реактивне енергије у трафо-станице</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Команда ВиПВО</b>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности Републике Србије,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике Републике Србије до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Реализација пројекта подразумева уградњу компензатора реактивне енергије у трафо-станицама већих потрошача у оквиру система одбране. У складу са пројектованим циљевима, очекује се да предложени пројекат допринесе смањењу тзв. реактивне електричне енергије, већој стабилности електро-енергетског система, смањењу осцилација јачине струје и напона који доводе до кварова осетљивих електронских система ВС, као и повећању укупне енергетске одрживости и одрживог развоја. Пројекат подразумева следеће активности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Израда пројектне документације за уградњу компензатора реактивне енергије;</li> <li>• Сарадња са надлежним органима система МО и ВС и сродним институцијама у циљу успешне реализације пројекта;</li> <li>• Уградња наведених компензатора у трафо-станице већих и важнијих потрошача у ВС и МО;</li> <li>• Едукација за израду следећих пројеката за унапређење енергетске ефикасности.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	300.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Набавка и уградња регулатора протока медијума за загревање у топлотним подстаницама у објектима, ради смањења загревања</b>
-----------------	--

	<b>просторија које нису запоседнуте 24 часа у току дана</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда Гарде</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о енергетици,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Национални план за енергетску ефикасност РС,</li> <li>- Закон о планирању и изградњи,</li> <li>- Правилник о енергетској ефикасности,</li> <li>- Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима,</li> <li>- Закон о ефикасном коришћењу енергије,</li> <li>- Уредба о грађевинским производима.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат за свој основни циљ има смањење трошкова за набавку енергената (тип активности: извођење радова – инфраструктурни радови)
<b>Вредност</b>	86.000,00 евра
<b>Трајање</b>	1 година

<b>Пројекат</b>	<b>Реконструкција термоенергетског постројења 3. бр КоВ у касарни «Књаз Михаило» у Нишу, за паралелно коришћење два енергента (мазут-гас)</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда КоВ</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о енергетској ефикасности,</li> <li>- Закон о заштити животне средине.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Реализацијом пројекта постижу се следећи резултати:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смањење емисије штетних гасова за 80%</li> <li>2. Економска исплативост за кратак период</li> <li>3. Аутоматизација рада у термоенергетским постројењима (ТЕП) и побољшање услова рада у ТЕП.</li> </ol> <p>Пројекат укључује спровођење следећих активности: набавка опреме, инфраструктурни радови, адаптација простора</p>
<b>Вредност</b>	242.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 месеца

<b>Пројекат</b>	<b>Израда изолације објеката КН-75 и КН-79 (хангари) на аеродрому Батајница</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда ВиПВО</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике РС до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Кроз реализацију пројекта потребно је извршити изолацију објеката за обезбеђење услова рада на радним местима у време високих и ниских спољних температура и смањења утрошка енергената.</p> <p>У складу са пројектованим циљевима, очекује се да предложени пројекат допринесе смањењу потрошње и неконтролисаног губитка енергије.</p>

<b>Вредност</b>	око 120.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Топлификација у реконструкција команди и објеката 2. бр КоВ у касарни «Рибница» Краљево</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Команда КоВ</b>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о потврђивању Оквирне конвенције Уједињених нација о промени климе,</li> <li>- Закон о потврђивању Кјото протокола,</li> <li>- Закон о енергетици,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Национални план за енергетску ефикасност РС,</li> <li>- Закон о планирању и изградњи,</li> <li>- Правилник о енергетској ефикасности зграда,</li> <li>- Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима,</li> <li>- Закон о ефикасном коришћењу енергије,</li> <li>- Уредба о грађевинским производима.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Реализацијом пројекта остварују се следећи резултати:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смањење утрошка електричне енергије и оптерећења енергетског система уз смањење трошкова за утрошену енергију</li> <li>2. Смањење утрошка воде и смањење трошкова за воду</li> <li>3. Смањење емисије штетних гасова и заштита животне средине</li> <li>4. Повећање искоришћености топлотне енергије и смањење трошкова за утрошене енергенте</li> </ol>
<b>Вредност</b>	302.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Енергетска ефикасност објеката инфраструктуре 2.бр КоВ у касарни «Јован Курсула» Краљево</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Команда КоВ</b>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о потврђивању Оквирне конвенције Уједињених нација о промени климе,</li> <li>- Закон о потврђивању Кјото протокола,</li> <li>- Закон о енергетици,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Национални план за енергетску ефикасност РС,</li> <li>- Закон о планирању и изградњи,</li> <li>- Правилник о енергетској ефикасности зграда,</li> <li>- Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима,</li> <li>- Закон о ефикасном коришћењу енергије,</li> <li>- Уредба о грађевинским производима.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Реализацијом пројекта се остварују следећи резултати:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смањење утрошка електричне енергије и оптерећења енергетског система уз смањење трошкова за утрошену енергију</li> <li>2. Смањење утрошка воде и смањење трошкова за воду</li> <li>3. Смањење емисије штетних гасова и заштита животне средине</li> </ol> <p>Повећање искоришћености топлотне енергије и смањење трошкова за</p>

	утошене енергенте
<b>Вредност</b>	215.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Енергетска ефикасност објеката инфраструктуре 21.пб/2. бр КоВ у касарни «Стефан Немања» Рашка</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда КоВ</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о потврђивању Оквирне конвенције Уједињених нација о промени климе,</li> <li>- Закон о потврђивању Кјото протокола,</li> <li>- Закон о енергетици,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Национални план за енергетску ефикасност РС,</li> <li>- Закон о планирању и изградњи,</li> <li>- Правилник о енергетској ефикасности зграда,</li> <li>- Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима,</li> <li>- Закон о ефикасном коришћењу енергије,</li> <li>- Уредба о грађевинским производима.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Реализацијом пројекта се остварују следећи резултати:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смањење утроска електричне енергије и оптерећења енергетског система уз смањење трошкова за утошену енергију</li> <li>2. Смањење утроска воде и смањење трошкова за воду</li> <li>3. Смањење емисије штетних гасова и заштита животне средине</li> </ol> <p>Повећање искоришћености топлотне енергије и смањење трошкова за утошене енергенте</p>
<b>Вредност</b>	302.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Замена фасадне алуминијумске столарије на згради «Д-Кула» и згради 5 МО</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда Гарде</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Закон о енергетици,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Национални план за енергетску ефикасност РС,</li> <li>- Закон о планирању и изградњи,</li> <li>- Правилник о енергетској ефикасности зграда,</li> <li>- Правилник о условима, садржини и начину издавања сертификата о енергетским својствима,</li> <li>- Закон о ефикасном коришћењу енергије,</li> <li>- Уредба о грађевинским производима.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	Спречавање губитка топлоте кроз столарију
<b>Вредност</b>	259.000,00 евра
<b>Трајање</b>	2 године

<b>Пројекат</b>	<b>Израда спољне водоводне мреже у касарни Аеродром – Панчево</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Команда ВиПВО</b>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике РС до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Кроз реализацију пројекта потребно је извршити уградњу нове спољне водоводне мреже за смањење неконтролисане потрошње и губитка воде на аеродрому Панчево. Пројекат подразумева:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Израду пројектне документације за уградњу нове спољне водоводне инсталације на аеродрому Панчево</li> <li>- Сарадњу са надлежним органима система МО и ВС и сродним институцијама у циљу успешне реализације пројекта</li> <li>- Едукацију за израду наредних пројеката из предметне области.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	око 90.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Реконструкција водоводне мреже у касарни «НХ Милан Благојевић» Крагујевац у циљу унапређења ефикасности утрошка воде</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Команда ВиПВО</b>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике РС до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Кроз реализацију пројекта потребно је извршити ревизију постојеће водоводне мреже. Пројекат подразумева израду пројектне документације и сарадњу са надлежним органима система МО и ВС и сродним институцијама у циљу успешне реализације пројекта.</p> <p>У складу са пројектним циљевима, очекује се да предложени пројекат допринесе смањењу губитка воде и оспособљавању мреже за захтеве ефикасне употребе хидраната у касарни.</p>
<b>Вредност</b>	око 85.000,00 евра
<b>Трајање</b>	18 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Радови на управној гради и халама за ремонт у ТРЗ Чачак</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<b>Команда КоВ</b>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике РС до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Замена фасадне столарије, израда термо-фасаде и замена постојећег кровног покривача на објектима управне зграде, хале за ремонт артиљеријског оруђа и хале за ремонт машина ТРЗ Чачак. Пројектом се предвиђају следећи резултати:</p>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Смањење трошкова за утрошене енергенте за загревање објеката</li> <li>2. Побољшање услова рада у зимском и летњем периоду</li> <li>3. Заменом кровног покривача спречава се прокишњавање објеката</li> </ol>
<b>Вредност</b>	500.000,00 евра
<b>Трајање</b>	10 месеци

<b>Пројекат</b>	<b>Развијање капацитета Музеја ваздухопловства у циљу унапређења енергетске ефикасности</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Команда ВиПВО</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике РС до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Кроз реализацију пројекта на куполи зграде Музеја ваздухопловства извршити:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Замену постојећих стаклених панела са фотосензитивним панелима који мењају својства у зависности од временских прилика и преуредити систем загревања, климатизације и озрачавања у комплексу Музеја</li> <li>- Постављање соларних панела на кров комплекса ради искоришћења соалрне енергије</li> <li>- Уградња система генератора коришћењем мотора са СУС који би у повољним околностима враћао вишак електричне енергије у систем ЕПС-а.</li> </ul>
<b>Вредност</b>	2.000.000,00 евра
<b>Трајање</b>	3 године

<b>Пројекат</b>	<b>Коришћење соларне енергије у објектима Војне академије и Војне гимназије</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Управа за инфраструктуру</i>
<b>Стратешки оквир / правни основ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Декларација УН Миленијумски циљеви развоја,</li> <li>- Европа 2020,</li> <li>- Европска стратегија одрживог развоја,</li> <li>- Стратегија националне безбедности РС,</li> <li>- Стратегија развоја енергетике РС до 2015. године,</li> <li>- Национална стратегија одрживог развоја.</li> </ul>
<b>Опис пројекта</b>	<p>Општи циљ пројекта је допринос развоју фотонапонске технологије у објектима МО и ВС, користећи климатске ресурсе Србије али и истраживачке и индустријске потенцијале за што бржу адаптацију европским стандардима и прикључак међународним развојним плановима и програмима.</p> <p>Коришћење фотонапонске технологије за грејање санитарне потрошне воде и за производњу електричне енергије у објектима Војне академије и Војне гимназије омогућило би уштеду потрошње фосилних горива за загревање оба објекта и самим тим би се допринело и значајној уштеди финансијских средстава.</p>
<b>Вредност</b>	500.000,00 евра

Трајање	2 године
---------	----------

## 8. Пројекти из области људских и мањинских права

Пројекат	Родни аспект у војној професији
Носилац пројекта	<i>Институт за стратегијска истраживања Министарства одбране и Војске Србије</i>
Стратешки / правни основ	- Резолуција 1325 СБ УН, - НАП за примену резолуције 1325 СБ УН.
Опис пројекта	Општи циљ овог пројекта је уклањање родних стереотипа и промовисање родне равноправности. Реализацијом овог пројекта желимо да одговоримо на захтев за статистичким праћењем и периодичним дубинским истраживањем разлога који директно утичу на запошљавање, задржавање и напредовање жена у сектору безбедности и потребу за редовним објављивањем резултата уз кампање за промоцију жена у сектору безбедности. Једна од активности овог пројекта односи се и на извештавање домаће и стране научне јавности о резултатима спроведених истраживања.
Вредност	45.000,00 евра
Трајање	2 године

## 9. Пројекти из области развоја и заштите животне средине

Пројекат	Ремедијација земљишта загађеног хемијским и експлозивним материјама из убојних средстава и неексплодираним убојним средствима
Носилац пројекта	<i>Војна академија, Министарство одбране</i>
Стратешки / правни основ	- Европа 2020, - Закон о одбрани (члан 14), - Стратегија националне безбедности Републике Србије (стр. 27 и 28), - Стратегија развоја образовања у Србији до 2020. године (стр. 112), - Стратегија научно технолошког развоја Републике Србије (стр. 45).
Опис пројекта	Друштвени значај пројекта огледа се у чињеници да ће се обезбедити тачна сазнања о степену загађења војних полигона и објеката продукција експлозија УБС и НУС и научна сазнања у вези са проценом еколошког ризика на конкретном примеру, а на основу тих сазнања могућности предузимања одређених мера у смислу отклањања узорка и заштите од загађивача на војним полигонима и објектима, као и да се посредно утиче на ниво развоја еколошке свести појединца и заједнице у целини. Научни значај испољиће се кроз примену и развој методологије утврђивања стања и последица производње, употребе и уништавања убојних средстава (УБС) на војним полигонима на животну средину полигона и његовог окружења и развој методологије управљања ризиком и санирање последица. Пројекат бухвата реализацију следећих активности: 1. Анализа земљишта загађеног хемијским и експлозивним материјама из УБС и неексплодираних УБС 2. Опремање лабораторије за опасне материје 3. Израда пројекта ремедијације загађеног земљишта.

<b>Вредност</b>	500.000,00 евра
<b>Трајање</b>	4 године

<b>Пројекат</b>	<b>Унапређење потенцијала ловишта "Добановачки забран"</b>
<b>Носилац пројекта</b>	<i>Министарство одбране и Војска Србије</i>
<b>Стратешки / правни основ</b>	- Стратегија одбране Републике Србије.
<b>Опис пројекта</b>	Пројекат подразумева покретање одрживог коришћења природних ресурса у ловишту који до сада нису били коришћени или су недовољно коришћени у складу са законским стандардима и нормама.
<b>Вредност</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима
<b>Трајање</b>	Биће накнадно утврђено након развијања пројектне идеје заједно са носиоцима активности и донаторима

## 11. Област ванредних ситуација

С обзиром на то да је Трећа мисија Војске Србије пружање подршке Сектору за ванредне ситуације Министарства унутрашњих послова, потребно је додатно унапредити и ојачати постојеће капацитете, како би се обезбедило адекватно и правовремено реаговање снага ВС у ванредним ситуацијама.

1. Обезбеђивање заштите ПС које се чувају у складиштима ЦЈоБ у случају угрожености од поплава, вредност: око 33.670,00 евра;
2. Изградња насипа у објекту Остружница, вредност око 42.090,00 евра;
3. Набавка средстава и опреме за превенцију настанка, ефикасно реаговање и санацију узрокованих штета у случају поплава за потребе 1.бр КоВ, вредност 1.010.995,00 евра;
4. Опремање јединица 2.бр КоВ са ванформацијским ПС потребним за реаговање у случају поплава, вредност око 101.020,00 евра;
5. Обука јединица 2.бр за III мисију - поплаве и отклањање последица истих и санација настале штете, вредност око 42.090,00 евра;
6. Опремање јединица 3.бр КоВ са ванформацијским ПС потребним за реаговање у случају поплава, вредност око 183.250,00 евра;
7. Обука јединица 3.бр за III мисију - поплаве и отклањање последица истих и санација настале штете, вредност око 33.670,00 евра;
8. Набавка средстава која се користе у случају поплава за јединице 4. бр КоВ, вредност око 15.450,00 евра;
9. Обука јединица 4.бр за III мисију - поплаве и отклањање последица истих и санација настале штете, вредност око 42.090,00 евра,
10. Осветљење простора након престанка рада уличне и друге расвете због нестанка електричне енергије у јединицама 4. бр КоВ, вредност око 12.630,00 евра;
11. Опремање јединица Специјалне бригаде са формацијским ПС потребним за реаговање у случају поплава, вредност око 84.180,00 евра;



12. Опремање јединица Речне флотиле са средствима за трагање и спасавање, вредност 300.000,00 евра;
13. Опремање речног одреда/РФ са средствима и опремом за спасавање ради подршке цивилним структурама у супростављању елементарним непогодама, вредност 230.000,00 евра;
14. Набавка специјалне личне и заштитне опреме за рад на води за потребе РФ, вредност око 25.250,00 евра;
15. Набавка "Ховеркрафта", вредност 400.000,00 евра;
16. Набавка неопходних транспортних капацитета за потребе Речне флотиле, вредност 100.000,00 евра;
17. Унапређење стања и исправности и употребљивости основне опреме 2.понтб (1,5 комплета ПМ М-71 и 6 амфибијских транспортера ПТС-М);
18. Опремање јединица 246.бАБХО са ванформацијским ПС потребним за реаговање у случају поплава, вредност око 58.930,00 евра;
19. Обука јединица 246.бАБХО за трећу мисију - поплаве и отклањање последица истих и санација настале штете, вредност око 42.090,00 евра;
20. Опремање Копнене војске делом пловних средстава за спасавање на води, вредност око 3.790,00 евра;
21. Ремонт хеликоптера ХТ-40 (Ми-8), вредност 2.000.000,00 евра;
22. Ремонт хеликоптера ХТ-48(Ми-17), вредност 550.000,00 евра;
23. Набавка 8 комплета дизалица ЛППГ-300 за хеликоптер ХТ-40 (Ми-8) и ХТ-48 (Ми-17), вредност око 1.136.460,00 евра;
24. Набавка 5 комплета дизалица "Breeze HS-16600" за хеликоптер Хо-42/45, вредност око 547.180,00 евра;
25. Набавка 2 комплета противпожарна ведрa ППВ-3000 са инсталацијом за хеликоптер ХТ-48 (Ми-17), вредност око 58.930,00 евра;
26. Набавка 5 комплета сајли за подизање и ношење терета, вредност око 8.420,00 евра;
27. Набавка TV/FLIR камера високе резолуције за извиђање дању и ноћу, наочала за ноћно летење (NVG, ANVIS G) и адаптација осветљења инструменталне табле за NVG, вредност 500.000,00 евра;
28. Набавка санитарских носила типа "SPENCER", вредност око 8.420,00 евра;
29. Набавка кацига за посаду хеликоптера, вредност око 84.180,00 евра;
30. Набавка и уградња опреме за лоцирање "ELT" предајника на хеликоптере који се ангажују у трагању и спасавању., вредност око 84.180,00 евра;
31. Набавка 2 дозера точкаша снаге мотора преко 150 KW за потребе инжињеријске јединице ВиПВО у Панчеву, вредност око 505.090,00 евра;
32. Набавка 3 хидраулична разбијача за потребе инжињеријске јединице ВиПВО у Панчеву, вредност око 10.100,00 евра;
33. Опремање ЦУК АБХО на санацији штете узрокованој поплавама (набавка опреме), вредност око 210.460,00 евра;
34. Опремање 2. Центра за обуку за борбу против поплава (набавка опреме), вредност око 25.250,00 евра;
35. Опремање Центра за обуку КоВ за борбу против поплава (набавка опреме), вредност око 44.200,00 евра;
36. Опремање Центра за обуку везе и информатике за борбу против поплава (набавка опреме), вредност око 8.420,00 евра;
37. Инфраструктурни радови на војним објектима у надлежности Команде за обуку, вредност око 60.500,00 евра;
38. Опремање Центра за обуку и усавршавање подофицира за борбу против поплава (набавка опреме), вредност око 8.420,00 евра;
39. Копање канала и прављење ћуприје са пропустом и набавка ровокопача, вредност 100.000,00 евра;

40. Санација клизишта и рашчишћавање бујичних канала, вредност 580.000,00 евра;
41. Изградња и опремање два пумпна постројења на уливу притока (поток Кленовац и Перајбор) у реку Бјелицу, који својим током угоржавају предузеће и Лучане са приградским насељима, вредност 257.790,00 евра;
42. Регулација корита реке Бјелице од улива у Западну Мораву узводно до моста у селу Крстац, у дужини од 4,5 км, вредност 3.538.680,00 евра;
43. Контејнерски терминал са пристаништем, вредност 3.000.000,00 евра;
44. Одбрана од спољних и унутрашњих атмосферских вода;
45. Санација клизишта у кругу ТРЗ Крагујевац, вредност 120.000,00 евра;
46. Санација инфраструктурних објеката у ТРЗ "Чачак" око 202.040,00 евра;
47. Санација равног крова и отворених хотелских тераса изнад базена и смештајних јединица у хотелу "Бреза" Врњачка Бања, услед процуривања воде изазваног дугим кишним периодом и већом количином кишних падавина од уобичајених, вредност 252.535,00 евра;
48. Обнављање лекова и осталих утрошених санитарских материјалних средстава у поплавама, вредност 12.000,00 евра;
49. Психолошка превенција и интервенција у кризи, вредност око 72.000,00 евра.

Дирекција за управљање пројектима СБиФ је у сарадњи са Управом за међународну војну сарадњу СПО припремила Списак потреба МО и ВС Републике Србије за донацију Министарства националне одбране НР Кине који је прослеђен кинеској страни на разматрање. Поменути списак обухвата опрему укупне вредности око 1.626.300 евра. Организационе јединице, чије су потребе обухваћене поменутиим списком, су у склопу Генералштаба ВС, Сектора за људске ресурсе, Сектора за материјалне ресурсе, Сектора за политику одбране, Сектора за буџет и финансије, Универзитета одбране, Секретаријата МО и Управе за односе са јавношћу.