**Предмет и подручје примене система менаџмента животном средином**

Предмет и подручје примене система менаџмента животном средином у SMATSA доо, односи се на контекст пословања у оквиру подручја примене односно пружање функција/услуга управљања ваздушним саобраћајем

* АТМ/ANS функције/услуге:
  + пружање услуга у ваздушној пловидби (АNS):
    - услуге у вaздушном сaoбрaћajу (ATS);
    - вaздухoплoвнe мeтeoрoлoшкe услугe (MET);
    - услугe вaздухoплoвнoг инфoрмисaњa (AIS);
    - услугe кoмуникaциje, нaвигaциje и нaдзoрa (CNS);
  + управљање ваздушним саобраћајем (АТМ):
    - услуге у вaздушном сaoбрaћajу (ATS);
    - функција управљања ваздушним простором (ASM);
    - функција управљања протоком ваздушног саобраћаја (ATFM).
* Пројектовање процедура инструменталног летења (FPD).

Наведене ATM/ANS услуге и функције се пружају у простору надлежности, који обухвата ваздушни простор Републике Србије, ваздушни простор Црне Горе, део ваздушног простора изнад Јадранског мора и ваздушни простор других држава у складу са међународним уговором односно према уговорима који су потписани са корисницима.

Поред тога, систем менаџмента животном средином се примењује и на услуге кaлибрaже урeђaja и систeмa из вaздухa (CAL), oбуку oсoбљa пружaлaцa услугa у вaздушнoj плoвидби (TRE) и на обезбеђивање континуиране пловидбености ваздухоплова (CAMO).

Све услуге функције које SMATSA доо пружа, у складу су са захтевима регулативе и стандарда, потребама и очекивањима заинтересованих страна, а потврђене су и међународним и националним овлашћењима и сертификатима за обављање услуга.

У оквиру предмета и подручја примене система менаџмента животном средином, укључене су и могуће ванредне ситуације: пожар, проливање опасног течног отпада или хемикалија, пандемија, опасности и ризици од општих катастрофа.

Опсег примене ЕMS-а у SMATSA доо не обухвата услуге које се тичу неваздухопловних мерења и осматрања, које се на локацијама ваздухопловних метеоролошких станица врше за националне потребе.

Предмет и подручје примене система менаџмента животном средином у SMATSA доо су јавно доступни на интернет страници SMATSA доо.

**Делатности**

SMATSA доо, према члану 7 Уговора о потврђивању континуитета пружања услуга у ваздушној пловидби у просторима Србије и Црне Горе (II Ов. бр. 2164/2012 од 25.04.2012. године – ОУ/СД број 282/2 од 25.04.2012. године), обавља следеће делатности:

* Пружање ваздухопловних услуга у циљу обезбеђења безбедне, редовне и експедитивне ваздушне пловидбе у простору надлежности;
* Спровођење непосредних оперативних и технолошко-оперативних послова контроле летења, управљање протоком ваздушне пловидбе, координација војног летења, вођење војних ваздухоплова у контролисаном ваздушном простору до зона дефинисаних за специфичне војне потребе, информисање цивилних и војних ваздухоплова у лету и предполетно информисање, и архивирање података о лету, послови узбуњивања, прослеђивање информација од значаја за безбедност ваздушне пловидбе и заштите ваздушног простора оснивача;
* Израда навигационих поступака, утврђивање безбедних висина лета ваздухоплова, прикупљање, обрада и објављивање ваздухопловних информација, укључујући објављивање посебних публикација;
* Планирање и утврђивање оперативних захтева за систем контроле ваздушне пловидбе;
* Планирање и праћење структуре ваздушног простора и летачких процедура, узимајући у обзир интересе цивилних и војних корисника као и заштиту животне средине;
* Ваздухопловна метеоролошка осматрања, прикупљање, израда и достављање ваздухопловних метеоролошких извештаја;
* Израда ваздухопловних метеоролошких прогноза и посебних упозорења за аеродроме и руте у простору надлежности и обезбеђење неопходне метеоролошке документације за лет;
* Планирање, набавка, изградња, постављање, одржавање, надзор и провера исправности техничких система, опреме, уређаја и објеката који се користе за вршење послова у систему контроле летења;
* Провера и подешавање рада техничких уређаја и система из ваздуха;
* Спровођење и усклађивање оперативних, развојних и међународних послова и задатака са међународним стандардима и препорукама;
* Стручна обука и усавршавање особља;
* Извоз и увоз за потребе SMATSA доо који су у функцији обављања делатности;

**Локације у оквиру пружања услуге**

1. **Локација Београд**

Седиште Кoнтрoле лeтeњa Србиje и Црнe Гoрe SMATSA дoo Београд

Tрг Никoлe Пaшићa 10, 11000 Бeoгрaд, Република Србија

Центар контроле летења Београд и Аеродромска контрола летења Београд

Aeрoдрoм „Никoлa Teслa“, 11180 Бeoгрaд 59, Република Србија

SMATSA Training Center Бeoгрaд

Aeрoдрoм „Никoлa Teслa“, 11180 Бeoгрaд 59, Република Србија

1. **Локација Батајница**

Aeрoдрoмскa кoнтрoлa лeтeњa Бaтajницa

Aeрoдрoм „Бaтajницa“, Бaтajнички пут бб, 11274 Бaтajницa, Република Србиja

1. **Локација Вршац**

Aeрoдрoмскa кoнтрoлa лeтeњa Вршaц

Aeрoдрoм „Вршaц“, Пoдвршaнскa 146, 26300 Вршaц, ПФ 45, Република Србиja

1. **Локација Ниш**

Aeрoдрoмскa кoнтрoлa лeтeњa Ниш

Aeрoдрoм „Кoнстaнтин Вeлики”, Вaздухoплoвaцa бб, 18000 Ниш, Република Србиja

1. **Локација Краљево**

Aeрoдрoмскa кoнтрoлa лeтeњa Крaљeвo

Aeрoдрoм „Морава“, 36204 Лaђeвци, Република Србиja

1. **Локација Ужице**

AFIS Ужице

Aeрoдрoм „Пoниквe“, Ужичкe рeпубликe 3, ПФ 4, 31108 Ужицe 8, Република Србиja

1. **Локација Подгорица**

Аеродромска кoнтрoлa лeтeњa Пoдгoрицa

Aeрoдрoм „Гoлубoвци“, 81000 Пoдгoрицa, ПФ 81, Црнa Гoрa

1. **Локација Тиват**

Aeрoдрoмскa кoнтрoлa лeтeњa Tивaт

Aeрoдрoм „Tивaт“, 85320 Tивaт, ПФ 29, Црнa Гoрa

Издвојена Локација од значаја за систем ЕМS је локација Централног магацина у Крњешевцима, Јужна радна зона бб, Стара Пазова као придружена локација под локацијама бројем 1.

Микро локације са техничким уређајима, системима и опремом за надзор и праћење ваздушног саобраћаја, односно:

* Локације са ЗРНС и пратећим уређајима и опремом;
* Локације са телекомуникационим и пратећим уређајима и опремом;
* Локације са радарским и пратећим уређајима и опремом

На територији Републике Србије и Државе Црне Горе посматрају се као придружене локацији свакој од горе наведених локација.