

Strategija A3 2020-2030:

kratkoročno-2021 (1g)

- prikupiti potencijale firme koje bi se mogle baviti svemirskom tehnologijom
 - prikupiti istraživački potencijal centara znanosti koji bi se mogli baviti istraživanjem u području svemira
 - organizirati A3 kao krovnu organizaciju tih djelatnosti
 - definirati komparativne prednosti HR svemirske industrije
 - HR svemirski katalog - popis poduzeća koja se bave ili se mogu baviti svemirskom tehnologijom, njihove tržišne snage i slabosti
 - definirati potrebna zakonska rješenja kao bi se olakšalo i potaknulo bavljenje svemirskom ekonomijom

srednjoročno-2021-2025 (3-5g)

- osnovati HR svemirski ured / transformirati A3 u Nacionalni ured za svemir
 - promicati svemir i svemirske tehnologije na obrazovnim ustanovama
- promicati svemirsku tehnologiju/ekonomiju u javnosti radi podizanja svijesti i stvaranja pozitivnog javnog mijenja
 - uspostaviti suradnju (znanstvenu i gospodarsku) sa što više zemalja na raznim svemirskim projektima
 - lansirati Perun I i imati u pripremi barem još dva satelita
 - sudjelovanjem na ESA natjecajima
 - raditi na usvajanju predloženih zakonskih rješenja kako bi ih se što prije usvojila

dugoročno-2021-2030 (5+g)

- nakon ulaska HR u ESA aktivno sudjelovati u njenom radu kao HR predstavnik
- ostvariti službene kontakte s nacionalnim svemirskim agencijama od strateškog interesa
- ostvariti mogućnost za HR studente sudjelovati u NASA/ESA studentskim programima
 - ostvariti mogućnost pokretanja 'svemirskih' kolegija na HR fakultetima u suradnji s EU i drugim centrima obrazovanja u svemirskim znanostima
 - konstantno privlačiti nove projekte i razvijati svemirsku industriju u HR
 - osnivanje ESA-BIC u HR

UO 12.1.2021