

Nowy dyrektor wykonawczy Agencji Europejskiego GNSS (GSA – w przyszłości EUSPA) obejmuje obowiązki.

GSAPR/20/11 Praga, 16 października 2020 r.

W dniu 16 października 2020 r. Rodrigo da Costa objął stanowisko dyrektora wykonawczego Agencji Europejskiego GNSS (GSA, która ma wkrótce stać się Agencją Unii Europejskiej ds. Programu Kosmicznego). Został wybrany w dniu 15 września 2020 r. przez Radę Administracyjną GSA, a 12 października 2020 r. wziął udział w posiedzeniu Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii Parlamentu Europejskiego.

Rodrigo da Costa pochodzi z Portugalii, pracował w kilku krajach UE, a pracę w GSA rozpoczął w marcu 2017 r. jako dyrektor programu usług Galileo. Na tym stanowisku odpowiadał za prowadzenie unijnego globalnego systemu satelitarnego Galileo w fazie świadczenia usług. Wcześniej zajmował kilka wyższych stanowisk w zakresie zarządzania projektami, rozwoju działalności oraz zarządzania obsługą klientów instytucjonalnych w przemyśle kosmicznym, w obszarach załogowych lotów kosmicznych, poszukiwań, rakiet nośnych oraz badań i rozwoju.

Rodrigo da Costa zajmie się obecnie przekształceniem GSA w Agencję Unii Europejskiej ds. Programu Kosmicznego (EUSPA). Dopilnuje, aby jej dotychczasowe działania były nadal z powodzeniem prowadzone, a jednocześnie aby Agencja wykonywała nowe obowiązki ujęte w jej nowym mandacie.

GSA, od czasu powstania w 2004 r., wniosła wyjątkowy wkład w rozwój sztanदारowych unijnych systemów satelitarnych Galileo i EGNOS, przyczyniając się w znaczny sposób do niezależności i wzrostu gospodarczego UE. Agencja, w której pracuje wysoko wykwalifikowany i zaangażowany personel, propaguje innowacje, wspiera przedsiębiorczość, kieruje świadczeniem usług i pobudza gospodarkę UE, zwłaszcza poprzez zapewnienie wdrażania Galileo i EGNOS w wielu różnych segmentach rynku w ramach bezpiecznych usług satelitarnych o wysokiej jakości. Skupiając się na przyszłości, EUSPA będzie bazować na pracy GSA oraz podejmować dodatkowe nowe obowiązki dotyczące kolejnych elementów unijnego programu kosmicznego, w tym działania w zakresie programu Copernicus (unijny program obserwacji i monitorowania Ziemi), i systemu GOVSATCOM (unijny bezpieczny system łączności satelitarnej).

Rodrigo da Costa odniósł się do swoich nowych obowiązków w następujących słowach: „Bycie dyrektorem wykonawczym Agencji oznacza przede wszystkim kierowanie zespołem doskonałych i zaangażowanych specjalistów. Ogromnie ekscytuje mnie możliwość zbudowania skutecznie funkcjonującej EUSPA, która wnieśli kluczowy wkład w unijny program kosmiczny. Z niecierpliwością oczekuję na współpracę z wszystkimi naszymi partnerami. Zadanie to jest ogromnym wyzwaniem, ale jestem pewien, że spełnimy swój obowiązek i pokażemy Europejczykom, co możemy – jako GSA/EUSPA – wspólnie osiągnąć w obszarze unijnych działań kosmicznych”.

Rodrigo da Costa ukończył studia w dziedzinie lotnictwa w Instituto Superior Técnico w Lizbonie, tytuł magistra lotnictwa uzyskał na Uniwersytecie w Delfcie, a dyplom MBA – w konsorcjum szkół biznesu EuroMBA.

„Wykorzystując atuty unijnego programu kosmicznego ku pożytkowi obywateli UE, EUSPA będzie odgrywać zasadniczą rolę we wspieraniu innowacji i wzrostu gospodarczego Unii. Obecne zadania GSA w zakresie świadczenia usług, zapewnienia bezpieczeństwa oraz wprowadzania EGNOS i Galileo na rynek, a także nowe zadania związane z europejskim systemem GNSS, programem Copernicus i systemem GOVSATCOM sprawiają, że EUSPA zajmie centralną pozycję w dalszym propagowaniu wykorzystania technologii kosmicznych w całej UE-27 i w innych regionach. Jestem pewien, że Rodrigo doskonale sprostą swojemu nowemu wyzwaniu”, stwierdził Alberto Tuozi, p.o. przewodniczącego Rady Administracyjnej GSA.

[Poniżej podano link do krótkiego filmu z wywiadem z Rodrigo da Costa.](#)

Informacje o Agencji Europejskiego GNSS (GSA)

A Agencja Europejskiego GNSS (GSA) jest agencją Unii Europejskiej zajmującą się zarządzaniem operacjami, zapewnieniem bezpieczeństwa i świadczeniem usług w ramach europejskich globalnych systemów nawigacji satelitarnej: Galileo i EGNOS. Dzięki współpracy z zainteresowanymi stronami, przedstawicielami przemysłu, podmiotami świadczącymi usługi oraz społecznościami użytkowników GSA zapewnia najwyższy zwrot z inwestycji w europejski system GNSS przez pomnażanie korzyści, jakie aplikacje kosmiczne przynoszą Europejczykom i europejskim przedsiębiorstwom, pobudzanie innowacji i konkurencyjności oraz zabezpieczanie trwałego wzrostu gospodarczego.

Więcej informacji można znaleźć na [stronie internetowej GSA](#).

Więcej informacji:

Cristina Comunian
GSA Communications Officer
Cristina.COMUNIAN@gsa.europa.eu
Tel. +420 234 766 780
Mobile: +420 778 537 344

Marie Ménard
GSA Communications Officer
Marie.Menard@gsa.europa.eu
Tel +420 237 766 627
Mobile: +420 602 619 776