

Eesti teenuseosutajate kontaktid

INNOVATSIOONI- ja ARENDUSOSAKU TEENUSEPAKKUJAD

ÜLIKOOLIDE, RAKENDUSKÕRGKOOLIDE NING POSITIIVSELT EVALVEERITUD TEADUS- ja ARENDUSASUTUSTE TEENUSED

Eesti Kustiakadeemia	https://www.artun.ee/
Maaelu Teadmuskeskus (Eesti Taimekasvatuse instituut)	https://etki.ee/ https://metk.agri.ee/
Eesti Maaülikool	https://www.emu.ee/
Tallinna Tehnikaülikool	https://taltech.ee/
Tartu Ülikool	https://ut.ee/et
Eesti Muusika- ja Teatriakadeemia	https://eamt.ee/
Eesti Lennuakadeemia	https://lennuakadeemia.ee/
Tallinna Ülikool	https://www.tlu.ee/
Kõrgem Kunstikool Pallas	https://pallasart.ee/
Rakenduskõrgkoolid	Rakenduskõrgkoolid leiab Eesti Hariduse Infosüsteemist . Valida 'Õppeasutuse liik:' katis 'rakenduskõrgkool' ja vajuta 'Otsi'.
Protobios OÜ	http://www.protobios.com/
Cybernetica AS	https://cyber.ee/
Icosagen Cell Factory OÜ	https://www.icosagen.com/
TEHNOLOOGIA ARENDUSKESKUSED	
AS Toidu- ja Fermentatsioonitehnoloogia Arenduskeskus (TFTAK)	https://tftak.eu/
Eliko Tehnoloogia Arenduskeskus OÜ	https://eliko.tech/
BIOCC OÜ	https://biocc.eu/et/
STACC OÜ	https://stacc.ee/et/
IMECC OÜ	https://www.imecc.ee/
Celvia CC AS	https://celvia.ee/
KOMPETENTSIKESKUSED	
Põlevkivi kompetentsikeskus	https://taltech.ee/polevkivi-kompetentsikeskus
Teadmistepõhiste tervise- ja loodustoodete kompetentsikeskus Plantvalor	https://plantvalor.ee/
Kompetentsikeskuse TSENTER	https://tsenter.ee/
Väikelaevaehituse kompetentsikeskus	https://www.scc.ee/

STANDARDISEERIMINE, SERTIFITSEERIMINE, INTELLEKTUAALOMANDI KAITSE	
Eesti Standardmis- ja Akrediteerimiskeskus	https://www.evs.ee/et
Eesti metroloogia keskasutus	https://metrosert.ee/
Akrediteeritud katselaborid	http://www.eak.ee/?pageCus=head&head=4
Patendivolinikud	https://www.epa.ee/patendivolinikud
<p>Innovatsiooniosaku ja arendusosaku raames saab teenust osta ka teiste riikide akrediteeritud institutsioonidelt. Taotleja peab seejuures esitama valitud teise riigi teenuseosutaja akrediteeringut tõendava dokumendi. Euroopa Liidu Akrediteerimiskeskuste kontaktinfo on avaldatud Euroopa akrediteerimiskoostöö organisatsiooni EA (European co-operation for Accreditation) kodulehel ning ka Nando andmebaasis.</p>	
INNOVATSIOONI- ja ARENDUSOSAKUS TEENUSEPAKKUJA (JURIIDILISEST ISIKUST)	
<p>juriidiline isik, mis osutab insenertehnilisi teenuseid (EMTAK 2008 / EMTAK 2025 kood on 7112 inseneritegevused ning nendega seotud tehniline nõustamine), millel on meeskond tööde teostamiseks ja mille antud tegevusala müügitulu toetuse taotluse esitamisele eelneval majandusaastal oli suurem kui 50 000 eurot</p>	
AINULT ARENDUSOSAKUS TEENUSEPAKKUJA (JURIIDILISEST ISIKUST)	
<p>juriidiline isik, mis osutab teenused, millel on meeskond tööde teostamiseks ja mille antud tegevusala müügitulu toetuse taotluse esitamisele eelneval majandusaastal oli suurem kui 50 000 eurot, kas:</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • infotehnoloogiaalane teenus (programmeerimine) (EMTAK 2008 kood 6201 / EMTAK 2025 kood 6210) 	
<ul style="list-style-type: none"> • biotehnoloogiaalane teadus- ja arendusteenus (EMTAK 2008 kood 7211 / EMTAK 2025 puudub, aga katab ära EMTAK kood 7210); 	
<ul style="list-style-type: none"> • teadus- ja arendustegevus muude loodus- ja tehnikateaduste valdkonnas (EMTAK kood 7219 / EMTAK 2025 kood 7210 Teadus- ja arendustegevus loodus- ja tehnikateaduste valdkonnas) 	
<p>Juhul, kui teenusepakkujat soovitakse leida Euroopast, siis tuleb taotlejal esitada tõendusmaterjalid juriidilisest isiku vastavusest teenusepakkujana (teenusepakkuja NACE kood (analog EMTAK koodile)) kuulub samadesse vahemikesse ja sel ettevõttel oli müügitulu vähemalt 50 000 eurot eelmisel majandusaastal antud tegevusalast ning tal on meeskond tööde teostamiseks.</p>	