

**LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS KANCELIARIJA
POLITIKOS ĮGYVENDINIMO GRUPĖ**

PAŽYMA

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS NUTARIMO „DĖL
NEKILNOJAMOJO TURTO PERDAVIMO PAGAL PANAUDOS SUTARTĮ VŠĮ
PANEVĖŽIO MECHATRONIKOS CENTRUI“ PROJEKTO
(TAP NR. TAP-18-906) (TAIS NR. 18-4564(2))**

2018-07-04 Nr. NV-1744

Vilnius

Projekto rengėjas: Švietimo ir mokslo ministerija.

Projekto tikslas: Siekiama perduoti patalpas VŠĮ Panevėžio mechatronikos centrui veiklai vykdyti.

Dabartinė situacija:

Viešoji įstaiga Panevėžio mechatronikos centras įsteigtas 2002 metais. Šiuo metu viešosios įstaigos dalininkai yra šie (nurodomas juridinis asmuo ir jo įnašo dydis Eur): Panevėžio miesto savivaldybė (1448,10); UAB „Kemek engineering“ (1448,10); UAB „Minatech“ (1448,10); AB „Rokiškio sūris“ (1448,10); UAB „Rifas“ (1448,10); UAB „Festo“ (1448,10); Kauno technologijos universitetas (434,44); Utenos kolegija (434,44); Visagino technologijų ir verslo profesinio mokymo centras (434,44); Panevėžio profesinio rengimo centras (434,44); Panevėžio kolegija (434,44); UAB Nordic Robotics Holdings (43,44); Panevėžio prekybos, pramonės ir amatų rūmai (28,96).

Įstaigos pagrindinė veikla – švietimas (suaugusiųjų profesinis mokymas, kvalifikacijos kėlimas, papildomas mokymas), mokslinis tiriamasis ir taikomasis darbas. Įstaiga kartu su Kauno technologijos universiteto Panevėžio verslo ir technologijų fakulteto, Panevėžio kolegijos dėstytojais organizuoja mechatronikos, pneumatikos, elektropneumatikos, hidraulikos kvalifikavimo tobulinimo kursus. Mokymo programos sudaromos pagal užsakovo (įmonės veiklos) poreikį darbuotojų kvalifikavimui. Panevėžio mechatronikos centras, kaip regioninis automatikos ir robotikos kompetencijų centras, sprendžia automatinio valdymo specialistų perkvalifikavimo klausimus, užtikrindamas reikiamą mokymų infrastruktūrą. Įkūrus mikro ir nano technologijų demonstravimo centrą buvo pradėtos teikti ir susijusių mokslinių tyrimų paslaugos. Suteikiama infrastruktūrinė parama Panevėžyje ir kituose miestuose dirbantiems mokslininkams, doktorantams ir moksliniuose tyrimuose dalyvaujantiems studentams. Pastaraisiais metais su Panevėžio mechatronikos centro parama buvo apgintos penkios daktaro disertacijos, kasmet čia stažuojasi ir rengia savo baigiamuosius darbus dešimtys studentų. Įstaigoje nuolat dirba jungtinė mokslininkų grupė, įtraukiami ir jauni specialistai, studentai, atvyksta stažuotojai iš užsienio universitetų. Panevėžio mechatronikos centras panaudojamas ir kaip mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos (MTEP) infrastruktūra, šiam tikslui suteikiant laboratorines paslaugas. MTEP veikla labiausiai domina investuotojus, svarstančius galimybes investuoti Panevėžyje.

Įstaiga 2006–2008 metais įgyvendino projektą „Panevėžio mechatronikos centro technologijų demonstravimo centro vystymas“, dalis šio projekto lėšų buvo skirta patalpų remontui. Taip pat 2006–2014 metais Europos Sąjungos investicijų programos ir Panevėžio miesto savivaldybės lėšomis atlikta daugiau kaip 1,5 mln. eurų vertės darbų pritaikant patalpas įstaigos veiklai ir įsigyta technologinė įranga.

Šiuo metu Panevėžio mechatronikos centro infrastruktūrą sudaro pramoninės mechatronikos laboratorija, mikrotechnologijų ir nanotechnologijų laboratorija. Būtent pastarosios dvi laboratorijos ir įkurtos patalpoje, kurią siūloma perduoti įstaigai naudotis naujam laikotarpiui, kadangi panaudos sutarties terminas baigėsi 2017 m. gruodžio 31 d.

Projekto esmė:

Siūloma perduoti VšĮ Panevėžio mechatronikos centrui pagal panaudos sutartį 5 metams valstybei nuosavybės teise priklausančią ir šiuo metu Švietimo ir mokslo ministerijos patikėjimo teise valdomą negyvenamąją patalpą – mokyklą Panevėžyje, Pilėnų g. 30-1A (pastato, kuriame yra patalpa, bendras plotas – 2340,64 kv. metro, bendras patalpos plotas – 444,44 kv. metro), VšĮ Panevėžio mechatronikos centro įstatuose šiuo metu numatytai veiklai (išskyrus ūkinę ir komercinę veiklą) vykdyti.

Derinimas:

Suderinta be pastabų su Konkurencijos taryba ir VĮ Turto banku.

Vyriausybės kanceliarijos Teisės grupė pastabų neturi (redakcija suderinta darbo tvarka).

Atitiktis Vyriausybės programai:

Projektas Vyriausybės programos nuostatų neįgyvendina.

Dalykinio vertinimo išvada:

Siūlytume projektą teikti svarstyti Vyriausybės posėdžio **B** dalyje (plačiau pristatyti).

Patarėjas

Vaclovas Medišauskas, tel. 8 706 63 814, el. p. vaclovas.medisauskas@lr.lt