



## VILNIAUS TECHNOLOGIJŲ MOKYMO CENTRAS

Viešoji įstaiga, Kalvarijų g. 159, 08313 Vilnius, tel. / faks. (8 5) 247 7560, el. p. [rastine@vtvpmc.vilnius.lm.lt](mailto:rastine@vtvpmc.vilnius.lm.lt),  
<http://www.vtvpmc.lt>. Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 300039885.  
Atsisk. sąsk. LT76 7044 0600 0428 7585, AB SEB bankas, kodas 70440.

Lietuvos Respublikos  
švietimo, mokslo ir sporto ministerijai

2019- 09-19 Nr. (2.7)-V4- 179

I

### **DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS NUTARIMO „DĖL NEKILNOJAMOJO TURTO PERDAVIMO PAGAL VALSTYBĖS TURTO PATIKĖJIMO SUTARTĮ VIEŠAJAI ĮSTAIGAI VILNIAUS TECHNOLOGIJŲ MOKYMO CENTRUI IR VALSTYBĖS TURTO INVESTAVIMO BEI SAVININKO KAPITALO DIDINIMO“ PROJEKTO PATIKSLINIMO**

Vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarijos Teisės grupės išvada (toliau Išvada) dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl nekilnojamojo turto perdavimo pagal Valstybės turto patikėjimo sutartį viešajai įstaigai Vilniaus technologijų mokymo centrui ir valstybės turto investavimo bei savininko kapitalo didinimo“ projekto (toliau – Nutarimo projektas) (TAP Nr. 19-1249) (TAIS Nr. 19-8952), tekiame patikslinimus dėl pastabų ir pasiūlymų:

1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 10 d. nutarimu Nr. 1033 „Dėl biudžetinių profesinio mokymo įstaigų pertvarkymo į viešąsias įstaigas ir turto investavimo“ ir Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2018 m. gruodžio 7 d. įsakymu Nr. V-1031 „Dėl biudžetinės įstaigos Vilniaus technologijų ir verslo profesinio mokymo centro pavadinimo pakeitimo ir pertvarkymo“, biudžetinė įstaiga – Vilniaus technologijų ir verslo profesinis mokymo centras, pertvarkyta nuo 2019 m. sausio 1 d. į Vilniaus technologijų mokymo centrą, kurio teisinė forma – viešoji įstaiga, buveinė – Kalvarijų g. 159, Vilnius; juridinio asmens kodas – 300039885. Įstaigos savininkė – Lietuvos Respublika (Valstybė).

2. Pateikiame 2019-06-28 UAB „APUS TURTAS“ raštą „Dėl rinkos vertės nustatymo ir galiojimo“ (Priedas Nr.1).

3. Patiksliname Nutarimo projekto priedo 7 punktą: objekto plotas – 1440 kv. m.

4. Pateikiame 2019-08-21 užklausą Nr.(2.7) -V4 –160 Valstybinei teritorijų planavimo ir statybos inspekcijai prie Aplinkos ministerijos, ir 2019-08-30 šios inspekcijos atsakymą Nr.(9.12)-2D-11275 (Priedai Nr. 2 ir Nr. 3).

5. Patiksliname Nutarimo projekto priedo 34 punktą: turto objekto ilgis – 128,40 m.

6. Išvados 6 punkte išvardinti nekilnojamojo turto objektai – nuotekų šalinimo tinklai, vandentiekio tinklai, šilumos tiekimo vamzdynai yra Vilniaus technologijų mokymo centro vidaus inžineriniai tinklai tarp atskirų pastatų, kuriuos perimti savo nuosavybėn Vilniaus miesto savivaldybė, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymu bei Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklėmis, nesutinka.

7. Patvirtiname, kad vadovaujantis Civiliniu kodeksu sudarytos patalpų nuomos sutartys su nuomininkais bus nutrauktos 2019 m. spalio 31 dieną.

Šis nekilnojamasis turtas reikalingas mokyklai priskirtoms valstybinėms funkcijoms įgyvendinti, todėl prašome minėtas patalpas perduoti viešajai įstaigai Vilniaus technologijų mokymo centrui.

8. Turtas, nurodytas Vilniaus technologijų mokymo centro investuojamo ilgalaikio materialiojo ir nematerialiojo turto sąrašo 256-272 punktuose, patikslintas įvardijant daiktus (Priedai Nr.4, Nr. 5, Nr. 6).

9. Pateikiame naujus 2019-09-17 VI „Registrų centras“ nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašus (Priedai Nr. 7 – Nr. 16).

Direktorius



Vincentas Klemka

V. Adomavičienė, 8 656 68582



PRĖDAS Nr. 1  
Vilnius, 2019-06-28

Viešoji įstaiga Vilniaus technologijų mokymo centras  
Kalvarijų g. 159, Vilnius  
Direktoriui Vincentui Klemkai  
violeta.adomaviciene@vtvpmc.lt (siunčiama tik el. paštu)

Atsakoma į raštą 2019-06-28 Nr.(2.7)-V4-143.

### DĖL RINKOS VERTĖS NUSTATYMO IR GALIOJIMO

UAB „APUS TURTAS“, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus įsteigta ir veikianti uždaroji akcinė bendrovė, juridinio asmens kodas 302249875, registruotos buveinės adresas Žalgirio g. 135, Vilnius (*duomenys kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre, įrašymo į išorės turto arba verslo vertinimo veikla turinčių teisę verstis asmenų sąrašą pažymėjimo Nr. 000076*), atstovaujama Direktoriaus Giedriaus Bagočiūno, atliko kilnojamąjo turto vertinimo darbus sutarties pagrindu su Vilniaus technologijų mokymo centru, įmonės kodas 300039885, adresas Kalvarijų g. 159, Vilnius, atstovaujama direktoriaus Vincento Klemkos, t.y. Užsakovui pateikta kilnojamąjo turto vertinimo ataskaita Nr. 18/798 KT.

Pagal Jūsų paklausimą dėl vertinto turto rinkos vertės pasikeitimo nuo vertinimo dienos iki 2019-06-28 d., informuojame, jog šiai dienai atliekant turto rinkos vertės nustatymą ir surašant turto vertinimo ataskaitą, vertinto turto rinkos vertė galėtų keistis neženkliai, išskyrus normalų turto nuvertėjimą, kadangi rinkoje esminių pokyčių, galinčių turėti įtakos rinkos vertei, nebuvo.

Remiantis Lietuvos Respublikos turto ir verslo vertinimo pagrindų įstatymo pakeitimo įstatymu 2011 m. birželio 22 d. Nr. XI-1497, turto vertinimo ataskaitos neturi galiojimo laiko.

Direktorius

giedrius@apus.lt, 869882509

Giedrius Bagočiūnas

  




**VALSTYBINĖ TERITORIJŲ PLANAVIMO IR STATYBOS INSPEKCIJA  
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, A. Vienuolio g. 8, LT-01104 Vilnius,  
tel. (8 5) 272 2748, faks. (8 5) 272 3620, el. p. info@vtpsi.lt, http://www.vtpsi.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 288600210

Vilniaus technologijų mokymo centrui  
[rastine@vtvpmc.lt](mailto:rastine@vtvpmc.lt)

2019-08-30

Nr. (9.12)-LD-11275

I 2019-08-21

Nr. (2.7)-V4-160

**DĖL JŪSŲ RAŠTO**

Atsakydami į Jūsų 2019-08-21 prašyme (reg. Nr. 1D-11357) išdėstytus klausimus, informuojame, kad pateikti duomenys netikrinami, atsakymas rengiamas pagal pateiktus duomenis. Asmeniui papildomai pateikus informacijos apie konkrečias faktines aplinkybes, nenurodytas paklausime, gali pasikeisti ir Valstybinės teritorijų planavimo ir statybos inspekcijos prie Aplinkos ministerijos (toliau – Inspekcija) konsultacijos turinys.

Vadovaujantis Elektros energijos įstatymo 75 straipsnio 2 dalimi, *elektros energijos persiuntimui skirtos* žemosios ir vidutinės įtampos elektros oro linijos, oro kabelių linijos, požeminių ir povandeninių kabelių linijos ir jų technologiniai priklausiniai, įskaitant transformatorines ir transformatorių pastotes ir jose įrengtus įrenginius, požeminių kabelių kanalus, linijas laikančias atramas ir kitus technologinius priklausinius, taip pat vartotojo elektros įrenginiai, laikomi kilnojamaisiais daiktais, išskyrus elektros energetikos objektus, kurie pagal Statybos įstatymą laikytini pastatais.

Minėta Elektros energijos įstatymo nuostata siejama su konkrečia elektros linijų paskirtimi, kuri lemia jų priskirimą kilnojamesiems daiktams, tai yra kilnojamaisiais daiktais laikomos elektros energijos persiuntimui skirtos elektros linijos. Atsižvelgdami į minėtą Elektros energijos įstatymo nuostatą, manome, kad elektros linijos, kurių naudojimo paskirtis yra kita nei elektros energijos persiuntimo (pvz. apšvietimo), nelaikytinos kilnojamaisiais daiktais pagal Energetikos įstatymo 75 straipsnio 2 dalį. Apšvietimo tinklai laikytini statiniais – inžineriniais tinklais, kaip juos apibrėžia Statybos įstatymo 2 straipsnio 17 ir 84 dalys.

Informuojame, kad elektros energijos perdavimo klausimais galite kreiptis į Valstybinę energetikos inspekciją prie Energetikos ministerijos.

Ši konsultacija pateikiama pagal jos pasirašymo dieną galiojusius teisės aktus ir negali būti laikoma Inspekcijos sprendimu konkrečioje situacijoje.

L. e. Konsultavimo skyriaus vedėjo pareigas

Lilija Bičkaitienė

**Originalas paštu nebus siunčiamas.**

L. Bičkaitienė, tel. (8 5) 203 1285, el. p. l.bickaitiene@vtpsi.lt







## VILNIAUS TECHNOLOGIJŲ MOKYMO CENTRAS

Viešoji įstaiga, Kalvarijų g. 159, 08313 Vilnius, tel. / faks. (8 5) 247 7560, el. p. [rastine@vtvpmc.vilnius.lm.lt](mailto:rastine@vtvpmc.vilnius.lm.lt),  
<http://www.vtmc.lt>. Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 300039885.  
Atsisk. sąsk. LT76 7044 0600 0428 7585, AB SEB bankas, kodas 70440.

**Valstybinei teritorijų  
planavimo ir statybos  
inspekcijai prie aplinkos  
ministerijos**

2019-08-21 Nr. (2.7)-V4- 160

Nr. 1-D-11354

### DĖL PRISKYRIMO KATEGORIJAI

Norėtume sužinoti ar Vilniaus technologijų mokymo centrui priklausantys *inžineriniai tinklai* – žemos įtampos elektros požeminės apšvietimo linijos turi būti priskiriamos prie kilnojamų daiktų kategorijos.

Energetikos ir mechatronikos skyriaus vedėjas,  
atliekantis direktoriaus funkciją

Aleksandras Osokinas

Pirkėjas: Vilniaus technologijų ir verslo profesinio mokymo centras

Kalvarijų g. 159, LT-08313 Vilnius

Įmonės kodas 300039885

PVM mokėtojo kodas LT100001157210

Matavimo įranga pramonei ir mokslui

UAB „Vildoma“

Žirmūnų g. 139, LT-09120 Vilnius

Tel. (8 5) 236 3656, faks. (8 5) 236 3655

El. p. info@vildoma.lt, www.vildoma.lt

## PVM SĄSKAITA FAKTŪRA

Serija VD Nr. 007470

2013 m. rugsėjo 27 d.

Buchalkinai,  
Apyskaiti  
Miley  
2013-10-01

Pagal sutartį Nr. T-13/57, 2013-07-12; pirkimo Nr. 136595

Eil. Nr.	Pavadinimas	Matavim o vnt	Kiekis	Vieneto kaina LTL	Suma LTL
1	Mušimo matavimo prietaisas	vnt.	1	1999,17	1.999,17
2	Skaitmeniniai vidmačiai:				
2.1.	6-8mm, matavimo gylis ne mažiau 60mm	vnt.	2	3221,46	6.442,92
2.2.	8-10mm, matavimo gylis ne mažiau 60mm	vnt.	2	3221,46	6.442,92
2.3.	10-12,5mm, matavimo gylis ne mažiau 60mm	vnt.	1	3231,82	3.231,82
2.4.	12,5-16mm, matavimo gylis ne mažiau 65mm	vnt.	1	3231,82	3.231,82
2.5.	16-20mm, matavimo gylis ne mažiau 65mm	vnt.	1	3242,18	3.242,18
2.6.	20-25mm, matavimo gylis ne mažiau 70mm	vnt.	1	3293,97	3.293,97
2.7.	25-30mm, matavimo gylis ne mažiau 70mm	vnt.	1	3304,33	3.304,33
2.8.	30-35mm, matavimo gylis ne mažiau 70mm	vnt.	1	3304,33	3.304,33
2.9.	35-40mm, matavimo gylis ne mažiau 70mm	vnt.	1	3356,12	3.356,12
2.10.	40-50mm, matavimo gylis ne mažiau 75mm	vnt.	1	3428,63	3.428,63
3	Mikrometriniai vidmačiai:				
3.1.	50-60mm, matavimo gylis ne mažiau 75mm	vnt.	1	1564,12	1.564,12
3.2.	60-70mm, matavimo gylis ne mažiau 75mm	vnt.	1	1609,00	1.609,00
3.3.	70-85mm, matavimo gylis ne mažiau 95mm	vnt.	1	1657,34	1.657,34
3.4.	85-100mm, matavimo gylis ne mažiau 95mm	vnt.	1	1695,32	1.695,32
4	Indikatoriniai vidmačiai:				
4.1.	18-50 mm	vnt.	3	1419,10	4.257,30
4.2.	35-100 mm	vnt.	1	1605,55	1.605,55
5	Stovėlis indikatoriui	vnt.	2	405,70	811,40
6	Skaitmeninis aukštmatas	vnt.	2	1874,87	3.749,74
7	Priedas kiaurymių centrams	vnt.	2	203,72	407,44

Lapas 1/4



Įmonės kodas 110736215  
PVM mokėtojo kodas 107362113  
Registro duomenų tvarkytojas  
VĮ Registrų centras

AB „Swedbank“, BIC-HABALT22  
A. s. LT097300010000129001  
AB SEB bankas, BIC-CBVILT2X  
A. s. LT087044060001106724



231	Temperatūros valdymo stendas	13-09-01	1	14,823.62	9,596.88	9,840.00
232	Slėgio valdymo stendas	13-09-01	1	16,891.22	10,935.37	11,210.00
233	Instaliacijos stendas su magistralėmis KNX/EIB	13-09-01	1	19,901.50	12,907.90	13,210.00
234	Programuojamo loginio valdiklio stendas	13-09-01	1	7,075.39	4,580.59	3,320.00
235	Programuojamo loginio valdiklio stendas	13-09-01	1	7,075.39	4,580.59	3,320.00
236	Programuojamo loginio valdiklio stendas	13-09-01	1	7,075.39	4,580.59	3,320.00
237	Programuojamo loginio valdiklio stendas	13-09-01	1	7,075.39	4,580.59	3,320.00
238	Uždaros valdymo sistemos lygis-srautas stendas su valdikliu	13-09-01	1	11,950.01	7,736.50	5,600.00
239	Uždaros valdymo sistemos lygis-srautas stendas su valdikliu	13-09-01	1	11,950.01	7,736.50	5,600.00
240	Elektros mašinos su UniTrain-I stendas	13-09-01	1	17,872.45	11,570.48	11,860.00
241	Elektros mašinos su UniTrain-I stendas	13-09-01	1	17,872.45	11,570.48	11,860.00
242	Transformatorių stendas	13-09-01	1	5,957.48	3,856.78	3,950.00
243	Transformatorių stendas	13-09-01	1	5,957.48	3,856.78	3,950.00
244	Dažnio keitiklio stendas	13-09-01	1	16,821.13	10,889.98	11,170.00
245	Dažnio keitiklio stendas	13-09-01	1	16,821.13	10,889.98	11,170.00
246	Dažnio keitiklio instaliacijos stendas	13-09-01	1	8,235.34	5,331.67	5,470.00
247	Dažnio keitiklio instaliacijos stendas	13-09-01	1	8,235.34	5,331.67	5,470.00
248	Vėjo jėgainės stendas	13-09-01	1	38,197.99	24,735.19	25,360.00
249	Mažos galios vėjo jėgainė	13-09-01	1	29,436.98	19,057.53	20,000.00
250	Saulės elementų stendas	13-09-01	1	15,980.07	10,345.46	10,600.00
251	Saulės elementų stendas	13-09-01	1	15,980.07	10,345.46	10,600.00
252	Apsauginės automatikos stendas	13-09-01	1	16,961.31	10,981.48	11,300.00
253	Apsauginės automatikos stendas	13-09-01	1	16,961.31	10,981.48	11,300.00
254	Transformatoriaus darbo režimų tyrimo stendas	13-09-01	1	17,451.92	11,298.41	11,600.00
255	Žiedimo ratas	13-10-01	1	788.49	515.51	520.00
256	Mušimo matavimo prietaisas	13-10-01	1	700.59	458.05	470.00
257	Skaitmeniniai vidmačiai 6-8 mm, matavimo gylis ne mažiau 60 mm	13-10-01	1	1,128.93	738.27	750.00
258	Skaitmeniniai vidmačiai 6-8 mm, matavimo gylis ne mažiau 60 mm	13-10-01	1	1,128.93	738.27	750.00
259	Skaitmeniniai vidmačiai 8-10 mm, matavimo gylis ne mažiau 60 mm	13-10-01	1	1,128.93	738.27	750.00
260	Skaitmeniniai vidmačiai 8-10 mm, matavimo gylis ne mažiau 60 mm	13-10-01	1	1,128.93	738.27	750.00

PRIEDAS Nr.5

261	Skaitmeniniai vidmačiai 10-12,5 mm, matavimo gylis ne mažiau 60 mm	13-10-01	1	1,132.56	740.69	750.00
262	Skaitmeniniai vidmačiai 12,5-16 mm, matavimo gylis ne mažiau 65 mm	13-10-01	1	1,132.56	740.69	750.00
263	Skaitmeniniai vidmačiai 16-20 mm, matavimo gylis ne mažiau 65 mm	13-10-01	1	1,136.19	743.05	750.00
264	Skaitmeniniai vidmačiai 20-25 mm, matavimo gylis ne mažiau 70 mm	13-10-01	1	1,154.34	754.98	770.00
265	Skaitmeniniai vidmačiai 25-30 mm, matavimo gylis ne mažiau 70 mm	13-10-01	1	1,157.97	757.37	770.00
266	Skaitmeniniai vidmačiai 30-35 mm, matavimo gylis ne mažiau 70 mm	13-10-01	1	1,157.97	757.37	770.00
267	Skaitmeniniai vidmačiai 35-40 mm, matavimo gylis ne mažiau 70 mm	13-10-01	1	1,176.12	769.27	780.00
268	Skaitmeniniai vidmačiai 40-50 mm, matavimo gylis ne mažiau 75 mm	13-10-01	1	1,201.53	785.65	800.00
269	Mikrometriniai vidmačiai 50-60 mm, matavimo gylis ne mažiau 75 mm	13-10-01	1	548.13	358.60	360.00
270	Mikrometriniai vidmačiai 60-70 mm, matavimo gylis ne mažiau 75 mm	13-10-01	1	563.86	368.85	370.00
271	Mikrometriniai vidmačiai 70-85 mm, matavimo gylis ne mažiau 95 mm	13-10-01	1	580.80	379.68	390.00
272	Mikrometriniai vidmačiai 85-100 mm, matavimo gylis ne mažiau 95 mm	13-10-01	1	594.11	388.56	390.00
273	Indikatoriniai vidmačiai 18-50 mm	13-10-01	1	497.30	325.20	330.00
274	Indikatoriniai vidmačiai 18-50 mm	13-10-01	1	497.30	325.20	330.00
275	Indikatoriniai vidmačiai 18-50 mm	13-10-01	1	497.30	325.20	330.00
276	Indikatoriniai vidmačiai 35-100 mm	13-10-01	1	562.66	367.96	370.00
277	Skaitmeninis aukštmatas	13-10-01	1	657.03	429.77	440.00
278	Skaitmeninis aukštmatas	13-10-01	1	657.03	429.77	440.00
279	Matavimo mikroskopas	13-10-01	1	5,632.86	3,683.74	3,700.00
280	Šiurkštumo matavimo prietaisas	13-10-01	1	2,401.85	1,570.72	1,590.00
281	Šiurkštumo matavimo prietaisas	13-10-01	1	2,401.85	1,570.72	1,590.00
282	Šiurkštumo matavimo prietaisas	13-10-01	1	2,401.85	1,570.72	1,590.00
283	Granitinė matavimo plyta	13-10-01	1	1,528.82	999.76	1,010.00
284	Granitinė matavimo plyta	13-10-01	1	1,528.82	999.76	1,010.00
285	Matavimo plytelių rinkinys: Plieninių kalibravimo plytelių rinkinys medinėje dėžutėje	13-10-01	1	834.89	545.84	550.00
286	Matavimo plytelių rinkinys: Plieninių kalibravimo plytelių rinkinys medinėje dėžutėje	13-10-01	1	834.89	545.84	550.00
287	Matavimo plytelių rinkinys: Keramikinių plytelių rinkinys mikrometrų tikrinimui pagal DIN 863, dežu	13-10-01	1	853.05	557.76	570.00
288	Plytelių priedų rinkinys dėžutėje	13-10-01	1	3,188.35	2,085.07	2,100.00
289	Plytelių priežiūros priedų rinkinys dėžutėje	13-10-01	1	465.85	304.78	310.00