



.....
.....
.....

Lietuvos statistikos departamento
Duomenų parengimo skyriui

(Įmonės, įstaigos pavadinimas)

MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS

..... M. STATISTINĖ ATASKAITA

MT-02 (METINĖ)

..... - .. - .. Nr.

(Užpildymo data)

Įmonės, įstaigos kodas registre
---------------------------------	-------

Adresas, ekonominė veikla nurodomi tik tuo atveju, jei jie pasikeitė

Adresas
Pagrindinės ekonominės veiklos kodas (EVRK 2 red.)
Pagrindinės ekonominės veiklos pavadinimas (EVRK 2 red.)

Pateikiama iki gegužės 9 d.

Statistinės ataskaitos teikiamos internetu
estatistika.stat.gov.lt

Pateikia valstybės ir savivaldybės įmonės, akcinės ir uždarnosios akcinės bendrovės, kooperatinės bendrovės, žemės ūkio bendrovės, viešosios įstaigos, individualiosios įmonės.

Lietuvos statistikos departamentas garantuoja gautų statistinių duomenų konfidencialumą

Informacija apie asmens duomenų apsaugą ir tvarkymą skelbiama stat.gov.lt/asmens-duomenu-apsauga

Prieš pildydami statistinę ataskaitą perskaitykite paaiškinimus (statistinės ataskaitos 2 priedą)



9 491601 721998

I SKYRIUS INFORMACIJA APIE ĮMONĖS, ĮSTAIGOS VEIKLĄ

Ar [] metais Jūsų įmonė, įstaiga (toliau – įmonė) vykdė eksperimentinės plėtros (produktų tobulinimo, medžiagų pritaikymo ir kt.) darbus arba atliko mokslinius tyrimus (planuojamo kurti produkto ar technologijos sandaros, receptūros, elementų ir jų sąsajų, veikimo principų, gamybos technologinių procesų ir pan. analizė ir aprašymas)?

Atsakymus žymėkite X

Taip ⇒ II sk.

Ne ⇒ VII sk.

Moksliniai tyrimai ir eksperimentinė plėtra – sisteminga kūrybinė gamtos, žmonijos, kultūros ir visuomenės pažinimo veikla ir jos rezultatų panaudojimas. MTEP apima tris veiklos sritis: fundamentinius mokslinius tyrimus, taikomuosius mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą.

II SKYRIUS MTEP IŠLAIDOS ĮMONĖJE

(Nurodomos visos MTEP išlaidos įmonėje, neatsižvelgiant į finansavimo šaltinius, be PVM)

		Eil. nr.	Tūkst. eurų
A		B	1
ĮMONĖS IŠLAIDOS MTEP [] metais, iš viso (201–207 eil. suma)		200	[] , []
MTEP einamosios sąnaudos	MTEP darbuotojų darbo sąnaudos (darbo apmokėjimas, įskaitant įvairias priemokas, priedus, kompensacijas ir darbdavio socialines draudimo įmokas)	201	[] , []
	mokėjimai už atliktus MTEP darbus kitoms įmonėms (įstaigoms), autoriniai atlyginimai	202	[] , []
	kitos einamosios sąnaudos (medžiagoms, žaliavoms ir paslaugoms įsigyti)	203	[] , []
Kapitalo išlaidos MTEP (Ilgalaikio turto MTEP veiklai įsigijimai (pirkimai ir (ar) įsigijimai be PVM) – metinės bendrosios išlaidos pagrindinėms priemonėms, naudojamoms MTEP veikloje	žemė, pastatai ir statiniai, įgyti MTEP vykdyti	204	[] , []
	mašinos ir įranga, įsigyti MTEP veiklai vykdyti	205	[] , []
	kapitalizuota kompiuterių programinė įranga, naudojama MTEP vykdyti (įsigyta ar savo jėgomis sukurta)	206	[] , []
	iš jų savo jėgomis sukurta	206a	[] , []
	Intelektinės nuosavybės ir kitos išlaidos MTEP vykdyti	207	[] , []

III SKYRIUS IŠLAIDOS PAGAL MTEP DARBŲ POBŪDĮ ĮMONĖJE

(Rekomendacijos MTEP darbų klasifikacijai pateiktos 2 priede)

		Eil. nr.	Tūkst. eurų
A		B	1
Iš viso (301–303 eil. suma) 300 eilutė = II sk. 200 eil.		300	[] , []
Fundamentiniai moksliniai tyrimai: eksperimentiniai ir (arba) teoriniai pažinimo darbai, atliekami siekiant įgyti naujų žinių apie reiškinių esmę ir (arba) stebimą tikrovę, tuo metu neturint tikslo konkrečiai panaudoti gautų rezultatų		301	[] , []
Taikomieji moksliniai tyrimai: eksperimentiniai ir (arba) teoriniai darbai, atliekami norint gauti naujų žinių ir skiriami specifiniams praktiniams tikslams pasiekti arba uždaviniams spręsti		302	[] , []
Eksperimentinė plėtra: moksliniais tyrimais ir (arba) praktine patirtimi sukaupu pažinimu grindžiama nuosekli, papildomų žinių teikianti veikla, kurios tikslas – kurti naujus produktus ar procesus arba tobulinti jau sukurtus produktus ar procesus, taip pat kurti arba iš esmės tobulinti moksliniais tyrimais ir (arba) praktine patirtimi sukaupu pažinimu grindžiamus žmogaus, kultūros ir visuomenės problemų sprendinius		303	[] , []



IV SKYRIUS MTEP DARBŲ, ATLIKTŲ ĮMONĖJE PER ATASKAITINIUS METUS, FINANSAVIMAS

4.1. Įmonės finansinių lėšų dalis, panaudota MTEP darbams per ataskaitinius metus atlikti

		Eil. nr.	Tūkst. eurų
A		B	1
Iš viso (401–403, 405–407, 409–411 eil. suma) 400 eil. = II skyriaus 200 eil.		400	[] , []
Nuosavos lėšos		401	[] , []
Kitų verslo įmonių lėšos		402	[] , []
Valdžios sektoriaus lėšos (įtraukiamos lėšos, gautos iš dotacijų, nacionalinių paramos, plėtros programų)		403	[] , []
iš jų Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos perskirstytos per valstybės biudžetą (be įmonės dalies)		404	[] , []
Aukštųjų mokyklų (universitetų, kolegijų) ir jų tiesiogiai valdomų ar administruojamų įstaigų lėšos		405	[] , []
Ne pelno institucijų ir privačių asmenų, rėmėjų lėšos		406	[] , []
Užsienio finansavimo šaltiniai	Užsienio įmonių lėšos	407	[] , []
	iš jų įmonių grupės, kuriai priklauso Jūsų įmonė, lėšos	408	[] , []
	Europos Sąjungos lėšos (be lėšų, pateiktų 404 eil.)	409	[] , []
	Tarptautinių organizacijų lėšos (be lėšų, pateiktų 404 eil.)	410	[] , []
	Kitų šaltinių lėšos (kitų valstybių valdžios, ne pelno institucijų, aukštųjų mokyklų lėšos)	411	[] , []

4.2. Įvertinkite, kokia Jūsų įmonės išlaidų MTEP dalis susijusi su šiomis mokslų (technologijų) sritimis (nurodytos sritys tarpusavyje susijusios, tad ta pati MTEP veikla gali būti priskirta kelioms išvardytoms sritims):

Jei nėra susiję su Jūsų MTEP veikla – įrašykite 0.

4.2.1. Kokia Jūsų įmonės išlaidų MTEP dalis susijusi su **gyvybės mokslų industrija** (MTEP veikla farmacijos, biotechnologijų, skirtų medicinai, farmacijai ir tyrimams sveikatos priežiūros srityje, ikiklinikinių ir klinikinių tyrimų, sveikatos informatikos ir bioinformatikos, medicinos inžinerijos srityse aktyviai dalyvaujant naujų produktų kūrimo, technologijų perdavimo ir komercializavimo procesuose) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

[] , [] Tūkst. EUR arba [] %

4.2.2. Kokia Jūsų įmonės išlaidų MTEP dalis susijusi su **biotechnologijomis** (žemės ūkio, pramonės, biomedicinos inžinerijos ir kitų sričių technologijos, naudojančios organizmus, ląsteles, jų dalis ar molekulinis analogus) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

[] , [] Tūkst. EUR arba [] %

4.2.3. Kokia Jūsų įmonės išlaidų MTEP dalis susijusi su **nanotechnologijomis** (mažų medžiagų dalelių, matuojamų nanometrais panaudojimu) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

[] , [] Tūkst. EUR arba [] %

4.2.4. Kokia Jūsų įmonės išlaidų MTEP dalis susijusi su **aerokosmine sritimi** (apima Žemės paviršiaus ir atmosferos, Saulės sistemos ir kitos kosminės erdvės MTEP tyrimus, konstravimo, gamybinę ir tiekimo veiklą, kuriant aerokosminio transporto sistemas (raketas, lėktuvus), įvairių rūšių aviacinius (pilotuojamus ir nepilotuojamus orlaivius), kosminius aparatus (pilotuojamus kosminius laivus, palydovus, nepilotuojamus kosminius zondus ir įvairias robotines sistemas, skirtas Žemės paviršiui, Žemės atmosferai, kosmosui ir dangaus kūnams tyrinėti, MTEP veiklą mikrogravitacijos (nesvarumo) sąlygomis, palydovines paslaugas: palydovinių ryšių, palydovinės navigacijos, žemės stebėjimo ir integruotas paslaugas) (tūkst. eurų arba procentais nuo visų išlaidų MTEP)?

[] , [] Tūkst. EUR arba [] %



V SKYRIUS MTEP DARBUOTOJAI

MTEP darbuotojai – tai visi asmenys, tiesiogiai dalyvaujantys įstaigos MTEP vykdyme, nepriklausomai nuo to, ar jie yra įdarbinti (vidaus MTEP darbuotojai) ar išorės MTEP darbuotojai, visiškai integruoti į įstaigos MTEP veiklą ir teikiantys tiesiogines paslaugas, skirtas MTEP. Išorės MTEP darbuotojai gali būti nepriklausomi (savarankiškai dirbantys) arba priklausomi (gaunantys atlygius ar mėnesines algas, bet ne iš Jūsų įstaigos).

5.1. DIRBANTYS ASMENYS ĮMONĖS MTEP VEIKLOJE

	Eil. nr.	MTEP darbuotojų skaičius	Sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius
A	B	1	2
MTEP darbuotojų skaičius iš viso (02, 03 eil. suma)	01	XXXX	XXXX
Vidaus MTEP darbuotojai, prisidedantys prie MTEP	02	XXXX	XXXX
Išorės MTEP darbuotojai, prisidedantys prie Jūsų įstaigos, įmonės MTEP	03	XXXX	XXXX

5.2. MTEP DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL IŠSILAVINIMĄ

	Eil. nr.	Turi mokslo daktaro laipsnį	Turi aukštąjį išsilavinimą	Turi kitą (vidurinį, pagrindinį ir kt.) išsilavinimą	Iš viso (1–3 skl. suma)	Sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius
A	B	1	2	3	4	5
Iš viso (502, 504 eil. suma)	500	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX,0
iš jų moterys (503, 505 eil. suma)	501	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX,0
Tyrėjai	502	XXX	XXX	X	XXX	XXX,0
iš jų moterys	503	XXX	XXX	X	XXX	XXX,0
Kiti MTEP darbuotojai	504	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX,0
iš jų moterys	505	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX,0

V skyriaus 4 skl. 500, 501, 502 ir 503 eil. statistiniai duomenys turi sutapti su VI skyriaus 7 skl. 600, 601, 602 ir 603 eil. statistiniais duomenimis.

Pateikiame pavyzdį, kaip skaičiuoti sąlyginį MTEP darbuotojų (tyrėjų ir kitų MTEP darbuotojų) skaičių.

asmenys	darbo dienos trukmė	metinė darbo laiko trukmė	darbo laikas, skirtas MTEP	sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius
1 asmuo	visa darbo diena 100 % (1)	12 mėn. atitinka 1	100 % atitinka 1	$1 \times 1 \times 1 = 1$
1 asmuo	visa darbo diena 100 % (1)	12 mėn. atitinka 1	60 % atitinka 0,6	$1 \times 1 \times 0,6 = 0,6$
1 asmuo	visa darbo diena 100 % (1)	6 mėn. atitinka 0,5	100 % atitinka 1	$1 \times 0,5 \times 1 = 0,5$
1 asmuo	ne visa darbo diena 50 % (0,5)	6 mėn. atitinka 0,5	80 % atitinka 0,8	$0,5 \times 0,5 \times 0,8 = 0,2$
1 asmuo	ne visa darbo diena 80 % (0,8)	10 mėn. atitinka 0,8	30 % atitinka 0,3	$0,8 \times 0,8 \times 0,3 = 0,2$
5 asmenys				Iš viso: 2,5 (asmens per metus)

Tyrėjai (502 eil.) – specialistai (profesionalai), dirbantys kuriant arba rengiant naujas žinias. Jie atlieka mokslinius tyrimus ir tobulina arba kuria įvairias koncepcijas, teorijas, modelius, metodikas, instrumentus, programinę įrangą ar veiklos modelius.

Kiti MTEP darbuotojai (504 eil.) – techniniai darbuotojai ir jiems prilyginamas personalas, kurių pagrindinei veiklai reikalingos techninės žinios ir patirtis vienoje ar keliuose srityse, kvalifikuoti ir nekvalifikuoti meistrai, administracinis personalas, sekretoriai ir kanceliarijos darbuotojai, taip pat kiti pagalbiniai darbuotojai, dalyvaujantys MTEP projektuose ar tiesiogiai susiję su tokiais projektais. Atkreipiame dėmesį, kad į šią grupę neįtraukiami apsaugos, valymo ir priežiūros, maitinimo ir kitas paslaugas teikiantys darbuotojai, bet jų darbo apmokėjimas (darbo užmokesčio dalis, sumokėta už veiklą, skirtą MTEP darbuotojams aptarnauti) turi būti įskaitomas.

Sąlyginis MTEP darbuotojų skaičius (visos darbo dienos ekvivalentas) (V sk. 5 skiltis) gaunamas perskaičiavus asmenis, dirbančius MTEP darbus ne visą darbo dieną, į sąlyginius asmenis, dirbančius visą darbo dieną. Vienu visos darbo dienos ekvivalentu laikomas vienas asmuo per metus. Laikoma, kad visą darbo dieną užsiima MTEP veikla, kai MTEP darbams skiriama ne mažiau kaip 90 proc. viso darbo laiko, ne visą darbo dieną užsiima MTEP veikla, kai MTEP veiklai skiriama mažiau kaip 90 proc., bet ne mažiau kaip 10 procentų darbo laiko.

VI SKYRIUS MTEP DARBUOTOJŲ SKAIČIUS PAGAL AMŽIŲ

	Eil. nr.	iki 25 metų	25–34 metų	35–44 metų	45–54 metų	55–64 metų	65 metų ir vyresni	Iš viso (1–6 skl. suma)
A	B	1	2	3	4	5	6	7
Iš viso	600	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
iš jų moterys	601	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
Tyrėjai	602	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
iš jų moterys	603	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]

VI skyriaus 600, 601, 602 ir 603 eil. 7 skilties statistiniai duomenys turi būti lygūs atitinkamiems V skyriaus 500, 501, 502 ir 503 eil. 4 skilties statistiniams duomenims.

VII SKYRIUS INFORMACIJA APIE ĮMONĖS PLANUOJAMĄ VEIKLĄ

Ar [] metais Jūsų įmonė numato skirti ir (ar) gauti lėšų MTEP veiklai?

Taip

Ne

Įvertinkite planuojamą MTEP veiklai skirti sumą [] tūkst. EUR

Pastabos:

[]

[]

[]

[]

[]

[]

Prašome nurodyti, kiek laiko skyrėte statistiniams duomenims rengti ir statistinei ataskaitai pildyti: [] val. [] min.

Dėkojame už dalyvavimą statistiniame tyrime

Įmonės vadovas arba jo įgaliotas asmuo _____

(Parašas)

[] (Vardas ir pavardė)

(Statistinę ataskaitą užpildžiusio asmens vardas ir pavardė)

[] (Telefonas)

[] (El. paštas)

Statistinę ataskaitą teikti prisijungus per e. Statistiką: <http://estatistika.stat.gov.lt>.

Pasiteirauti Lietuvos statistikos departamente tel.: (8 41) 371 795; (8 5) 236 4932; (8 5) 236 4673, nuo 2022 m. balandžio mėn. mob. tel.: 8 686 01 390; 8 652 70987; 8 652 42 915, arba el. p. ataskaitos@stat.gov.lt.



**INFORMACIJA DĖL MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS
PLĖTROS STATISTINIO TYRIMO
(STATISTINĖ ATASKAITA MT-02 (METINĖ))**

TEISINIS STATISTINIO TYRIMO PAGRINDAS	2019 m. lapkričio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/2152 dėl Europos verslo statistikos, kuriuo panaikinama 10 teisės aktų verslo statistikos srityje. 2020 m. liepos 30 d. Komisijos įgyvendinimo reglamentas (ES) 2020/1197, kuriuo pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2019/2152 dėl Europos verslo statistikos, kuriuo panaikinama 10 teisės aktų verslo statistikos srityje, nustatomos techninės specifikacijos ir tvarka.
STATISTINIO TYRIMO TIKSLAS, RŪŠIS IR APIMTIS	Statistinio tyrimo tikslas – rengti ir skelbti palyginamą mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros statistinę informaciją. Atrankinis statistinis tyrimas. Tiriamasis laikotarpis – kalendoriniai metai. Statistinę ataskaitą pildo į imtį patekusios valstybės ir savivaldybės įmonės, akcinės ir uždarnosios akcinės bendrovės, kooperatinės bendrovės, žemės ūkio bendrovės, viešosios įstaigos, individualiosios įmonės.
STATISTINĖS INFORMACIJOS PASKELBIMO LAIKAS IR VIETA	Spalio mėn. informaciniame pranešime „Moksliniai tyrimai ir eksperimentinė veikla Lietuvoje“. Oficialiosios statistikos portale osp.stat.gov.lt .
STATISTINIŲ DUOMENŲ PATEIKIMO PAREIGA	Vadovaujantis Lietuvos Respublikos oficialiosios statistikos įstatymu.
STATISTINIŲ DUOMENŲ KONFIDENCIALUMAS IR ASMENS DUOMENŲ APSAUGA	Vadovaujantis Lietuvos Respublikos oficialiosios statistikos įstatymu. Informacija apie asmens duomenų apsaugą ir tvarkymą skelbiama stat.gov.lt/asmens-duomenu-apsauga .
STATISTINIŲ DUOMENŲ PATEIKIMO TVARKOS PAŽEIDIMAS	Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso 221 straipsnis.

PAAIŠKINIMAI MOKSLINIŲ TYRIMŲ IR EKSPERIMENTINĖS PLĖTROS STATISTINEI ATASKAITAI MT-02 (METINEI) PILDYTI

1. **Moksliniai tyrimai** – veikla, kurios rezultatas – žinios, pvz., planuojamo kurti produkto ar technologijos aprašymas (sandara, receptūra, elementai ir jų sąsaja, veikimo principai, gamybos technologinis procesas ir pan.).

2. **Eksperimentinė plėtra** – moksliniais tyrimais ir (arba) praktine patirtimi sukaupu pažinimu grindžiama nuosekli, papildomų žinių teikianti veikla, kurios tikslas – kurti naujus produktus ar procesus arba tobulinti jau sukurtus produktus ar procesus, taip pat kurti arba iš esmės tobulinti moksliniais tyrimais ir (arba) praktine patirtimi sukaupu pažinimu grindžiamus žmogaus, kultūros ir visuomenės problemų sprendinius:

2.1. Informacinių technologijų plėtros veikla gali būti programų ir (ar) informacinės sistemų kūrimas (taip pat atskirų programinių modulių („beta“ versija), kurie gali būti naudojami testuoti, siekiant patikrinti realias ypatybes ir palyginti jas su tikėtinomis; sukurtos programos ir (ar) informacinės sistemos („beta“ versijos) modifikavimas ar tobulinimas, siekiant pagerinti realias ypatybes, funkcionalumą ir pašalinti neatitikimus; planų, schemų, brėžinių arba kitos projekto dokumentacijos, kuri apibrėžtų planuojamų gaminti, tiražuoti naujų programų ir (ar) informacinių sistemų masinės gamybos principus, technologinius elementus ir pan. kūrimas.

2.2. Finansinių paslaugų teikimo veiklose: tyrimai, susiję su finansinės rizikos analize, kredito rizikos valdymo modelių kūrimas, naujos eksperimentinės programinės įrangos bankininkystei kūrimas, metodų vartotojo elgsenai tirti ir naujiems sąskaitų ir banko paslaugų tipams tobulinimas, moksliniai tyrimai ir eksperimentinė plėtra (toliau – MTEP), susijusi su e. bankininkyste ir e. draudimu, e. paslaugomis ir e. prekyba, naujomis ar gerokai patobulintomis finansinėmis paslaugomis (naujomis sąskaitų, paskolų, draudimo ir taupymo koncepcijomis), naujų statistinių tyrimų rengimo metodų ir priemonių kūrimas, maršrutų sudarymo ir sekimo procedūrų (logistika) tobulinimas, naujų įvertinimo metodų taikymas.

3. Rekomenduojamos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapų klasifikacijos aprašas patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. birželio 6 d. nutarimu Nr. 650 „Dėl Rekomenduojamos mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros etapų klasifikacijos aprašo patvirtinimo“.

4. Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros statistinėje ataskaitoje MT-02 (metinėje) **II** ir **III** skyriuje nurodomos visos lėšos, kurias atsiskaitančioji įmonė gavo ar skyrė MTEP savo įmonėje vykdyti:

4.1. **MTEP darbuotojų darbo sąnaudos** (201 eil.) – tai visi piniginiai arba natūriniai atlyginimai, neatskaičius mokesčių, kurie apima, pavyzdžiui, tiesioginius atlyginimus, premijas, dienpinigius, pinigines dovanas, arbatpinigius, komisinius, įmokas pagal darbuotojų taupymo programas, užmokestį už nedarbo dienas, darbo užmokestį natūra, įmonės produktus, darbuotojų aprūpinimą būstu, įmonės automobilius, akcijų pasirinkimo sandorius ir pirkimo programas, taip pat darbdavio išskaičiuojamas iš atlyginimo sumas (darbuotojo socialinio draudimo įmokas, gyventojų pajamų mokestį ir kt.).

4.2. **Mokėjimai už atliktus MTEP darbus kitoms įmonėms (įstaigoms), autoriniai atlyginimai** (202 eil.) – per ataskaitinį laikotarpį patirtos išlaidos už įmonės MTEP darbus, kuriuos atliko kita įmonė ar įstaiga (pvz., aukštoji mokykla, valstybiniai ir nevalstybiniai moksliniai tyrimo institutai, įmonės), pagal autorines sutartis išmokėtos sumos.

4.3. **Kitos einamosios sąnaudos** (203 eil.) – neilgalaikio materialiojo turto (medžiagų, atsargų, įrangos ir paslaugų), skirto statistinio vieneto vykdomai MTEP veiklai ataskaitiniais metais, įsigijimo išlaidos. Pavyzdžiai: vanduo ir kuras (įskaitant dujas ir elektrą), knygos, žurnalai, žinytai, vadovai, prenumeruojami leidiniai bibliotekoms, mokslinėms draugijoms ir pan.; nedideliems prototipams ar modeliams, sukurtiems ne mokslinių tyrimų organizacijoje, numatytos ar faktinės išlaidos; medžiagos laboratorijoms (pvz., chemikalai, gyvūnai ir pan.). Kitos einamosios išlaidos galėtų būti autoriniai atlyginimai arba licencijos, suteikiančios teisę naudotis patentais, ir kitos intelektinės nuosavybės teisės, ilgalaikio turto (mašinų, įrangos ir pan.) nuoma bei pastatų nuoma siekiant paremti ataskaitiniais metais statistinio vieneto vykdomą MTEP veiklą.

4.4. **Žemė, pastatai ir statiniai** (204 eil.) apima žemę, įsigytą vykdyti MTEP veiklai (pvz., žemę bandymams, sklypus laboratorijoms ir eksperimentinėms gamykloms) bei MTEP vykdymo tikslais pastatytus ar įsigytus pastatus, įskaitant svarbius patobulinimus, pakeitimus ir remonto darbus.

4.5. **Kapitalizuota kompiuterių programinė įranga** (206 eil.) apima išlaidas kompiuterių programinei įrangai, naudojamai MTEP veikloje daugiau nei vienus metus. Tai apima ilgalaikes licencijas arba galimos atskirai identifikuoti programinės įrangos įsigijimą, įskaitant programų aprašymus ir pagalbines medžiagas, skirtus tiek sisteminei, tiek taikomajai programinei įrangai. Turi būti nurodomos įmonės viduje sukurtos programinės įrangos gamybos (pvz., darbo ir medžiagų) išlaidos.

4.6. **Intelektinės nuosavybės ir kitos išlaidos MTEP** (207 eil.) vykdyti apima išlaidas nupirktiems patentams, ilgalaikėms licencijoms arba kitam materialiajam turtui, naudojamam MTEP veikloje ilgiau nei vienus metus.

5. **Valdžios sektoriaus lėšos** (403 eil.) nurodomos lėšos MTEP veiklai, gautos iš privalomųjų mokėjimų finansuojamų institucinių vienetų, kurių pagrindinė veikla – ne rinkos paslaugų teikimas ir (ar) nacionalinių pajamų ir turto persikirstymas. (pvz., gautos lėšos iš valstybinių mokslinių tyrimų institutų, meteorologinių ir ornitologinių stočių, statistikos, standartizacijos ir metrologijos tarnybų, geologinės tarnybos, muziejų, ligoninių ir kitų viešųjų ir ne pelno įstaigų, finansuojamų ir kontroliuojamų valstybės ir savivaldybių institucijų).

6. **Europos Sąjungos (ES) ir kitos tarptautinės paramos lėšos** (404 eil.) – Europos Sąjungos struktūrinė parama, skirstoma remiantis Europos Sąjungos veiksmų programomis, Europos Sąjungos parama žemės ūkiui, vidaus politika, į kurią įeina Ignalinos programa, Išorės sienų fondo, „RAIL Baltica“, Europos pabėgėlių fondo lėšos ir Europos ekonominės erdvės, Šveicarijos ir Norvegijos paramos lėšos (Europos Sąjungos paramos priemonės „Inočekiai“, „InoConnect“, „InogebLT“, „Inostartas“, „Eksperimentas“, „InoPatentas“ „Skaitmeninių inovacijų centrai“, „Smartinvest LT“, COVID-19 MTEP tyrimai ir kitos).

7. **Ne pelno institucijų ir privačių asmenų, rėmėjų lėšos** (406 eil.) nurodomos lėšos MTEP veiklai, gautos iš ne pelno institucijų (pvz., profesinės sąjungos ar mokslo draugijos, labdaros ar paramos fondo, vartotojų asociacijos) ir privačių asmenų (pvz., asmuo paaukėjo MTEP veiklai tam tikrą pinigų sumą).
