

**VILNIUS TECH OBJEKTŲ APSAUGOS PASLAUGŲ PIRKIMO****II DALIES VILNIUS TECH OBJEKTŲ FIZINĖS APSAUGOS,  
OBJEKTO STEBĖJIMO, REAGAVIMO PASLAUGOS  
TECHNINĖ SPECIFIKACIJA****I. SAUGOMI OBJEKTAI**

VšĮ Vilniaus Gedimino technikos universiteto (toliau – VILNIUS TECH arba Užsakovas) perkamos apsaugos paslaugos apima objektų techninės apsaugos, įrangos aptarnavimo ir techninės priežiūros, fizinės apsaugos, papildomos įrangos montavimo paslaugas, šios paslaugos turi būti teikiamos pastatuose ir objektuose (toliau – Objektas; Objektai) Vilniuje, Vilniaus rajone ir Klaipėdoje:

1. Saulėtekio rūmai (toliau – S) (Saulėtekio al. 11, Vilnius):
  - 1.1. Centriniai rūmai (toliau – S1);
  - 1.2. I auditorinis korpusas (toliau – S2);
  - 1.3. I mokomasis korpusas (toliau – S3);
  - 1.4. II auditorinis korpusas (toliau – S4);
  - 1.5. II mokomasis korpusas (toliau – S5);
  - 1.6. I laboratorinis korpusas (toliau – S6)
  - 1.7. II laboratorinis korpusas (toliau – S7)
2. Metalinis sandėlis (Saulėtekio al. 11, Vilnius);
3. Gelžbetoninių konstrukcijų ir geotechnikos katedros arkinis sandėlis (Saulėtekio al. 11, Vilnius);
4. Plytinės rūmai (toliau – P):
  - 5.1. Laboratorinis korpusas (toliau – P1) (Plytinės g. 25, Vilnius);
  - 5.2. I Mokomasis korpusas (toliau – P2) (Plytinės g. 25, Vilnius);
  - 5.3. II Mokomasis korpusas (toliau – P3) (Plytinės g. 27, Vilnius);
5. Senamiesčio rūmai (toliau – T) (Trakų g. 1, Vilnius):
  - 6.1. I korpusas (toliau – T1);
  - 6.2. II korpusas (toliau – T2);
  - 6.3. III korpusas (toliau – T3);
  - 6.4. IV korpusas (toliau – T4);
  - 6.5. V korpusas (toliau – T5);
6. Linkmenų rūmai (toliau – L) (Linkmenų g. 28, Vilnius):
  - 7.1. I korpusas (toliau – L1);
  - 7.2. II korpusas (toliau – L2);
  - 7.3. III korpusas (toliau – L3);
  - 7.4. IV korpusas (toliau – L4);
  - 7.5. Linkmenų fabrikas (toliau – L5);
  - 7.6. Antano Gustaičio aviacijos instituto (toliau – AGAI) administracinis ir mokomasis korpusas (toliau – L6).
7. Biblioteka (Saulėtekio al. 14, Vilnius) (toliau – S14);
8. Sporto salė (Saulėtekio al. 28, Vilnius) (toliau – S28);
9. Bendrabutis Nr. 6 (Saulėtekio al. 39A-100, Vilnius) (toliau – S39);
10. Bendrabutis Nr. 1 (Saulėtekio al. 25, Vilnius) (toliau – S25);
11. Bendrabutis Nr. 2 (Grybo g. 39, Vilnius) (toliau- G39)
12. Antano Gustaičio aviacijos instituto (toliau – AGAI) Skrydžių praktikų bazės (toliau – SPB) administracinis korpusas (Lakūnų g.7D, Kyviškių km., Šatrininkų sen., Vilniaus raj. savivaldybė) (toliau – K1).
13. Lietuvos jūreivystės akademijos I, II, III ir laboratoriniai korpusai (I. Kanto g. 7 Klaipėda; Kalvos g. 1, Klaipėda) (toliau - KL1 – KL4).
14. Bendrabutis Nr. 7 (Karklų g. 2, Klaipėda) (toliau – KL7)

**II. BENDRIEJI REIKALAVIMAI**

*Apsauginė signalizacijos sistema* (toliau – ASS) – objekto apsaugos daviklių (judesio, stiklo dūžio, magnetinių kontaktų), pavojaus mygtukų ir kt. įrangos, sujungtų signalinių kabelių tinklu arba radijo bangomis su apsaugine centrale, visuma.

**Priešgaisrinė signalizacijos sistema** (toliau – PGSS) – objekto priešgaisrinių daviklių, priešgaisrinių pavojaus mygtukų ir kt. įrangos, sujungtų signalinių kabelių tinklu su priešgaisrine centrale, visuma.

**Vaizdo stebėjimo sistema** (toliau – VSS) – objekto vaizdo stebėjimo kamerų ir kt. įrangos, sujungtų vaizdo kabelių tinklu su vaizdo įrašymo įrenginiais ir stebėjimo monitoriais, visuma.

**Praėjimo kontrolės sistema** (toliau – PKS) – įleidimo/išleidimo į/iš patalpas(-ų) sistema, susidedanti iš pasikalbėjimo įrenginių, rakinimo priemonių (raktų, kortelių ir pan.) ir kompiuterinės įrangos su įdiegta programine įranga.

**Kelio užtvaro sistema** (toliau – KUS) – mechaninis pravažiavimo kelio užtvaras („šlagbaumas“) su valdymo automatika.

**Evakuacinių pranešimų sistema** (toliau – EPS) – skirta žmonių, esančių patalpose ir/arba kt. objektuose garsiniam informavimui apie kilusias ekstremalias situacijas ir kt. pavojus.

**Centrinis stebėjimo pultas** (toliau – CSP) – centrinė apsaugos ir priešgaisrinių daviklių, vaizdo stebėjimo kamerų, kt. įrangos, įleidimo/išleidimo į/iš patalpas(-ų) sistemų, pravažiavimo kelio užtvaros su valdymo automatika, evakuacinių pranešimų sistemų stebėjimo vieta.

1 lentelėje nurodytos šiuo metu sumontuotos siųstuvų sistemos:

<b>Rūmai</b>	<b>Pastatas (objektas)</b>	<b>Siųstuvų sistemų kiekis, vnt.</b>
Saulėtekio rūmuose (S):	Centriniuose rūmuose (S1)	1
	I mokomajame korpuse (S3)	1
	II auditoriniame korpuse (S4)	1
	I laboratoriniame korpuse (S6)	2
	Metaliniam sandėlyje	1
	Gelžbetoninių konstrukcijų ir geotechnikos katedros arkiniam sandėlyje	1
Senamiesčio rūmuose (T)	II korpusas (T2)	1
Linkmenų rūmuose (L):	I korpuso apsaugos poste (L1)	1
	Kelių tyrimų instituto (toliau – KTI) garaže (L4)	1
	Linkmenų fabrike (L5)	1
	AGAI administraciniame ir mokomajame korpuse (L6)	1
Plytinės rūmuose (P)	Laboratoriniame korpuse (P1)	1
	I Mokomajame korpuse (P2)	1
	II Mokomajame korpuse (P3)	1
Lietuvos jūreivystės akademija (KL)	I korpusas (KL1)	1
	II korpusas (KL2)	1
	III korpusas (KL3)	1
	Laboratoriniai korpusas (KL4)	1
	Bendrabutis Nr. 7 (KL7)	1
Atskiri objektai	AGAI SPB administraciniame korpuse (K1)	1
	Bibliotekoje (S14)	1
	Sporto salėje (S28)	1
	Bendrabutyje Nr. 6 (S39)	1
	Bendrabutis Nr.2 (G39)	1

### III. NUOLATINIO OBJEKTŲ SAUGOJIMO STEBĖJIMO IR REAGAVIMO REŽIMU (TECHNINĖS APSAUGOS) PASLAUGOS

1. Pirkimą laimėjęs tiekėjas (toliau – Vykdytojas) turi vykdyti visų pastatų ir objektų, išvardintų I skyriuje, techninę apsaugą – nuolatinį objektų saugojimą stebėjimo ir reagavimo režimu.

2. Vykdytojas privalo stebėti visų VILNIUS TECH turimų apsauginių ir priešgaisrinių signalizacijos sistemų (3.1 lentelė) būklę savo centriniam stebėjimo pulte (toliau – CSP) ir reaguoti į ASS, PGSS ir pavojaus mygtukų suveikimą, taip pat VILNIUS TECH kontaktinių asmenų telefoninius pranešimus Vykdytojo CSP būdotojui, siųsdamas į suveikimo vietą greitojo reagavimo ekipažą su ginkluota greitojo reagavimo grupe (toliau – GRG). Greitojo reagavimo ekipažo automobilis turi būti apipavidalintas specialiais skiriamaisiais ženklais bei užrašais, turėti švyturėlius, radijo ryšio priemones ir Globalinio pozicionavimo sistemą (toliau – GPS).

#### IV. FIZINĖS APSAUGOS PASLAUGOS

2 lentelė. Fizinės apsaugos postų darbo valandos.

Eil. Nr.	Objektas	Stacionarių postų skaičius	Darbo laikas			10 mėn. preliminarus postų darbo valandų kiekis, val.
			Darbo dieną	Šeštadienį	Sekmadienį ir švenčių dienomis	
1	2	3	4	5	6	7
1	Saulėtekio rūmai (S), keturi stacionarūs apsaugos postai					-
1.1	I laboratorinis korpusas (S6)	1	visą parą	visą parą	visą parą	7280
1.2	Centriniai rūmai (S1)	1	nuo 6:00 val. iki 22:00 val.	nuo 7:30 val. iki 18:00 val.	Nedirba	3922
1.3	I mokomasis korpusas (S3)	1	nuo 6:00 val. iki 22:00 val.	nuo 7:30 val. iki 18:00 val.	Nedirba	3922
1.4	II auditoriniame korpuse (S4)	1	nuo 6:00 val. iki 22:00 val.	nuo 7:30 val. iki 18:00 val.	Nedirba	3822
2	Senamiesčio rūmai (T)					-
2.1	II mokomasis korpusas (T2)	1	visą parą	visą parą	visą parą	7280
3.	Linkmenų rūmai (L), trys stacionarūs apsaugos postai					-
3.1	I korpusas (L1)	1	visą parą	visą parą	visą parą	7280
3.2	„Linkmenų fabrikas“ (L5)	1	nuo 8:00 val. iki 22:00 val.	Nuo 10:00 val. iki 18:00 val.	nuo 10:00 val. iki 18:00 val. švenčių dienomis nedirba	3922
3.3	AGAI (L6)	1	nuo 7:00 val. iki 21:30 val.	Nedirba	Nedirba	3142
4	Plytinės rūmai (P), trys stacionarūs apsaugos postai					-
4.1	I mokomasis korpusas (P2)	1	visą parą	visą parą	visą parą	7280
4.2	Laboratorinis korpusas (P1)	1	nuo 6:00 val. iki 22:00 val.	nuo 7:30 val. iki 18:00 val.	Nedirba	3922
4.3	II mokomasis korpusas (P3)	1	nuo 6:00 val. iki 22:00 val.	nuo 7:30 val. iki 18:00 val.	Nedirba	3922

3. Papildomos fizinės apsaugos darbuotojų paslaugos, susijusios su viešosios tvarkos užtikrinimu, turto apsauga bei visų VILNIUS TECH padalinių sklandžiu darbu tikslinamos ir derinamos su Užsakovo Administracija ir turi būti vykdomos Vykdytojo apsaugos darbuotoju atskirai suderinta apimtimi bei kaina.

4. Apsaugos darbuotojų pareigos bei funkcijos numatytos „Fizinės apsaugos darbuotojų funkcijos ir pareigos“ aprašyme, Priedas Nr. 1.

#### V. REIKALAVIMAI PASLAUGŲ TEIKIMUI

Vykdytojas, teikdamas paslaugas, privalo:

31. Užtikrinti Vykdytojo darbo vietas priešgaisrinę apsaugą bei darbo higieną;

32. Teikti informaciją Užsakovui apie būtinus atlikti/atliekamus ASS, PGSS, VSS, PKS, EPS, KUS (automatikos) įrengimo ir / ar remonto darbus;

33. Vykdydamas Užsakovo objektų techninę apsaugą privalo:

33.1. įvesti Objekto ir jame įrengtų ASS, PGSS, VSS duomenis į Vykdytojo CSP;

- 33.2. fiksuoti CSP gaunamus objekto ASS, PGSS, VSS signalus ir duomenis apie juos saugoti ne mažiau kaip 3 (tris) mėnesius;
- 33.3. įjungiant ASS į apsaugos režimą įsitikinti, kad Objekte nėra žmonių, yra uždarytos visos Objekto durys, langai ir orlaidės; užrakintos išorinės durys ir, jei yra, – užrakintos langų ir durų grotos; nuleistos apsauginės langų ir durų žaliuzės.
34. Gavus CSP ASS, PGSS, VSS suveikimo signalą, fizinę apsaugą vykdančio arba Kontaktinio asmens telefoninį pranešimą:
- 34.1. nedelsiant, bet ne ilgiau kaip **per aštuonias minutes** darbo dienomis laikotarpyje nuo 7<sup>00</sup> val. iki 19<sup>00</sup> val. ir **per septynias minutes** darbo dienomis laikotarpyje nuo 19<sup>00</sup> val. iki 7<sup>00</sup> val. ir visą parą išveiktis ir švenčių dienomis atvykti GRG prie Objekto ir atidžiai apžiūrėti iš išorės Objekto perimetrą. GRG vykstant prie Objekto gavus apsaugos darbuotojo arba Kontaktinio asmens pranešimą, kad ASS, PGSS, VSS suveikė klaidingai ir pranešimą patvirtinus Objekto slaptažodžiu, Vykdytojas nuo 8<sup>00</sup> iki 21<sup>00</sup> atleidžiamas nuo pareigos atvykti prie Objekto; prie Objekto AGAI SPB (I skyriaus 12 punktas) Vykdytojo GRG bet kurio laiku privalo atvykti ne ilgiau kaip per **18 minučių**;
- 34.2. esant galimybei nustatyti ASS, PGSS, VSS suveikimo priežastį;
- 34.3. sulaikyti Objekte aptiktus asmenis bei asmenis, kurie yra šalia Objekto ir, siekdami išvengti sulaikymo, bando pasišalinti. Sulaikytus asmenis perduoti policijai jų asmenybei nustatyti;
- 34.4. informuoti Užsakovo Kontaktinį asmenį apie ASS, PGSS, VSS suveikimą ir esamus Objekto perimetro pažeidimus (išdaužti langai, išlaužtos durys, atrakintos durys, išgriautos sienos ir t.t.);
- 34.5. jei yra Objekto perimetro pažeidimai, saugoti įvykio vietą iki atvyks Užsakovo Kontaktinis asmuo;
- 34.6. dalyvauti nustatant dėl vagystės ar kito įvykio atsiradusius tiesioginius nuostolius, jeigu toks įvykis įvyko esant įjungtai ASS;
- 34.7. jei yra akivaizdūs įsilaužimo į Objektą ir (arba) gaisro požymiai, savarankiškai informuoti apie tai policijos pareigūnus ir (arba) priešgaisrinę gelbėjimo tarnybą, jeigu gaisro židinių nėra galimybės užgesinti pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis;
- 34.8. Užsakovui pageidaujant, nemokamai pateikti archyvinį išrašą apie ASS įjungimo, išjungimo bei suveikimo laiką, bet ne senesnę kaip 3 (trijų) kalendorinių mėnesių;
- 34.9. Užsakovui pageidaujant, nemokamai pateikti GRG automobilio Globalios pozicionavimo sistemos (toliau – GPS) ataskaitos išrašą apie atvykimo nuo GRG automobilio budėjimo vietos iki saugomo objekto laiką ir maršrutą;
- 34.10. Užsakovui pageidaujant, kartą per 3 mėnesius gali būti atliekama reagavimo į suveikimą patikra.
35. Per Šalių suderintą terminą Objektuose, nurodytuose šios techninės specifikacijos I dalyje, instaliuoti, suderinti ir pajungti į Centrinį stebėjimo pultą (CSP) Vykdytojui nuosavybės teise priklausančią radijo bangų arba GSM siųstuvų sistemos įrangą bei prie kiekvieno radijo bangų arba GSM siųstuvo, esančio Užsakovo Objekto stacionariame poste, sumontuoti distancinį pavojaus mygtuką. Šie darbai ir įranga turi būti įskaičiuoti į fiksuotą Sutarties kainą ir Užsakovas už tai papildomai nemoka.
36. Organizuoti Užsakovo Objektų fizinės apsaugos postus, jų darbą ir užtikrinti Užsakovo Objektų fizinę apsaugą pagal šios Sutarties technines specifikacijos reikalavimus.
37. Užtikrinti, kad esant būtinumui, stacionarių postų darbuotojai atliktų ir mobilių fizinės apsaugos darbuotojų funkcijas arba mobilūs fizinės apsaugos darbuotojai – stacionarių postų darbuotojų funkcijas.
38. Užtikrinti nenutrūkstamą Objekto apsaugą postuose keičiantis apsaugos darbuotojams.
39. Užtikrinti Objekte materialijų vertybių apsaugą ir viešosios tvarkos palaikymą ir, esant reikalui, nutraukti pažeidėjų neteisėtus veiksmus.
40. Užtikrinti, kad Objektuose, kuriose numatyta fizinė apsauga, dirbantys apsaugos darbuotojai turėtų reprezentacinę išvaizdą, vilkėtų uniformas, būtų aprūpinti nešiojamomis radijo ryšio priemonėmis, specialiosiomis priemonėmis (pvz. ašarinių dujų balionėliais, antrankiais, guminėmis lazdomis), laikytusi saugos darbe ir priešgaisrinės saugos reikalavimų, neužsiimtų kita veikla, nesusijusia su apsaugos paslaugų teikimu.
41. Teikiant paslaugas vadovautis galiojančiais teisės aktais, reglamentuojančiais Asmens bei turto apsaugai keliamus reikalavimus.
42. Aprūpinti visus fizinės apsaugos postus reikalingais pareigų vykdymui žurnalais (raktų išdavimo – priėmimo, ASS pridavimo / nuėmimo į/iš apsauga (-os) režimo, įrangos techninio aptarnavimo ir priežiūros ir kt.), rašymo priemonėmis, nešiojamais žibintuvėliais ir pan. Užsakovas papildomai už šias sunaudojamas priemones neapmoka.
43. Sutarties vykdymo metu visą dokumentaciją rengti, pasirašyti ir Užsakovui pateikti tik elektroniniu formatu, susitikimus organizuoti nuotoliniu būdu.
44. Užsakovas Paslaugas teikiančiam Vykdytojui:
- 44.1. Paskiria telefoninio ryšio liniją, reikalingą saugomo Objekto ASS susisiekimui su Vykdytojo CSP. Visos ryšio priemonės prie skirtos telefoninio ryšio linijos jungiamos tik suderinus su Vykdytoju.

44.2. Ne vėliau kaip prieš 2 (dvi) kalendorines dienas telefonu arba el. paštu praneša Vykdytojui apie numatomus Objekto rekonstrukcijos ar remonto bei kitokius darbus, dėl kurių gali keistis Techninės apsaugos sąlygos.

44.3. Užtikrina, kad Užsakovo kontaktinis asmuo, gavęs Vykdytojo pranešimą apie Signalizacijos sistemos suveikimą bei Vykdytojo patvirtinimą, kad jo atvykimas yra būtinas, nedelsiant, bet ne vėliau kaip per 2 (dvi) valandas, atvyktų prie Objekto.

44.4. Praneša Vykdytojui apie pastebėtus įsilaužimo ar vagystės požymius, atsiradusius per laiką, kai Objekte nebuvo įjungta ASS.

44.5. Sudaro sąlygas Vykdytojo darbuotojams nekliudomai atlikti Objekto ar patalpų ASS, PGSS, VSS, PKS, EPS, KUS (automatikos) techninės priežiūros darbus, jeigu Vykdytojas yra pranešęs apie jo darbuotojų atvykimą Užsakovo atsakingam už šias sistemas asmeniui.

44.6. Perduoda Vykdytojui Užsakovo turimą, Sutarties vykdymui būtiną dokumentaciją.

44.7. Užtikrina, kad nustačius materialinių vertybių vagystės (sugadinimo, sunaikinimo) faktą, Objekto patalpose, iš kurių yra dingę (sugadintos) materialinės vertybės, nebūtų vykdomos jokios veiklos, kol atvyks Vykdytojo ir policijos atstovai bei bus surašytas dokumentas dėl šio fakto.

## FIZINĖS APSAUGOS DARBUOTOJO FUNKCIJOS IR PAREIGOS

1. Stacionarių postų fizinės apsaugos darbuotojai šiuose postuose privalo:

1.1. užtikrinti viešąją tvarką ir turto apsaugą (ši funkcija turi būti atliekama - universiteto patalpose ir priegose prie pastatų ir automobilių stovėjimo aikštelėse, cokolio automobilių statymo aikštelėse ir vidiniuose kiemuose;

1.2. apsaugos postų darbuotojai turi užtikrinti ir atlikti raktų išdavimą – grąžinimą, fiksuojant tai atitinkamame žurnale;

1.3. atlikti apsauginių sistemų įjungimą į apsaugos režimą ir išjungimą;

1.4. valdyti EPS;

1.5. kontroliuoti esamas ir sutarties galiojimo metu sumontuojamas PGSS, PKS, VSS ir kt. sistemas (t. y. stebėti realiu laiku transliuojamus kamerų vaizdus ir iš karto reaguoti kaip numatyta apsaugos paslaugų teikimo sutartyje į pasikėsinimus į VILNIUS TECH materialųjį turtą arba viešosios tvarkos pažeidimus);

1.6. stebėti ir valdyti kelio užtvarų darbą; stebėti ASS, PGSS, VSS, PKS, EPS, KUS techninę būklę bei fiksuoti visus veiksmus atitinkamuose žurnaluose (t. y. raktų paėmimo, ypatingų įvykių ir techninių gedimų, signalizacijų įjungimo/išjungimo žurnalai);

1.7. atsiradus sistemų gėdimams, nedelsiant iškviešti Vykdytojo techninį personalą sistemų remontui ir pranešti VILNIUS TECH kontaktiniam asmeniui;

1.8. darbo dienos pabaigoje prieš užrakinant pastatą ir jungiant signalizaciją apsaugos darbuotojai turi atrakinti laikino saugojimo spinteles įrengtas holuose bei koridoriuose ir iš jų išimti visus daiktus, kad spintelės būtų atlaisvintos;

1.9 prieš įjungiant į apsaugos režimą apsaugos sistemas, Vykdytojas privalo patikrinti, ar patalpose neliko žmonių, uždaryti patalpų paliktus atidarytus langus, užgesinti elektros apšvietimą (išskyrus budinti) ir užrakinti koridorių duris bei nuleisti žaliuzes, patikrinti, ar užrakintos pastatų įėjimo duris;

1.10 apsaugos darbuotojai turi stebėti pastatų inžinerinių įrengimų veikimą ir apie jų darbo sutrikimus arba avarijas pranešti VILNIUS TECH atsakingiems asmenims arba atitinkamoms avarinėms tarnyboms;

1.11 apsaugos darbuotojai privalo teikti informaciją lankytojams ir svečiams apie VILNIUS TECH patalpų paskirtį ir dislokaciją. Taip pat atitinkamai reaguoti į ekstremalias situacijas ir veikti pagal VILNIUS TECH patvirtintą ekstremalių situacijų planą;

1.12 apsaugos darbuotojai turi mokėti suteikti pirmą medicininę pagalbą pastate esantiems žmonėms, tame tarpe valdyti ir tinkamai naudoti nešiojamą širdies funkcijų atstatymo defibriliatorių, kuris patalpintas dėžutėje, pakabintoje ant sienos šalia apsaugos posto;

1.13 tarp postų turi vykti fizinės apsaugos darbuotojų rotacija, jie visi turi nepriekaištingai mokėti dirbti su skirtingų postų technine ASS, PGSS, VSS, PKS, EPS, KUS įranga.

Visų fizinės apsaugos postų darbuotojai turi būti aprūpinti radijo ryšio priemonėmis (portatyvinėmis radijo stotelėmis) arba tarnybiniais mobiliais telefonais ryšio palaikymui tarpusavyje, o ryšio palaikymui su centrinių stebėjimo pultu (CSP) ir VILNIUS TECH atsakingais asmenimis – tarnybiniais mobiliais telefonais, taip pat kt. specialiosiomis priemonėmis (pvz. ašarinių dujų balionėliai, antrankiai, prožektoriai ir kt.). Ryšio užtikrinimo, palaikymo bei aprūpinimo specialiosiomis priemonėmis kaštai (išskyrus stacionarius laidinius telefonus pastatų apsaugos postuose) tenka Vykdytojui.

Vykdytojas turi aprūpinti fizinės apsaugos postus ASS įjungimo / išjungimo, raktų išdavimo / grąžinimo, techninių gedimų atsiradimo / šalinimo ir ypatingų įvykių registracijos žurnalais, rašymo priemonėmis, kurių kaštus Vykdytojas turi įsivertinti savo pasiūlyme.

Užsakymas dėl papildomos fizinės apsaugos paslaugų poreikio Vykdytojui pateikiamas ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas iki prašomo poreikio.

Vykdytojas pagal išankstinį papildomą Užsakovo prašymą turi suteikti papildomą fizinę apsaugą Užsakovo viešiesiems renginiams, už kurią Užsakovas atsiskaitys pagal vieną fiksuotą įkainį (Saulėtekio rūmų), pasiūlytą Vykdytojo fizinės paslaugos vykdymui pagal galiojančią apsaugos paslaugų teikimo sutartį.

Vykdytojo fizinės apsaugos darbuotojai privalo vykdyti tiesioginius žodinius ir/arba rašytinius VILNIUS TECH Rektoriaus, Kanclerio, Apsaugos tarnybos vedėjo, Ūkio direktoriaus nurodymus, skirtus VILNIUS TECH turto apsaugai bei viešosios tvarkos užtikrinimui bei visų VILNIUS TECH padalinių sklandžiam darbui.