**Lisa 5**

**üürilepingule nr Ü15293/18**

|  |  |
| --- | --- |
| **HOONE SISEKORRAEESKIRI** | |
| **Aadress:** | Endla 10a, Tallinn |
| **Registriosa nr:** | 90701 |
| **Katastritunnus:** | 78401:108:0210 |
| **Hoone nimetus:** | Tarbijakaitse ja Tehnilise Järelevalve Amet |
| **Ehitisregistri kood:** | 101038951 |
| **Üürileandja:** | Riigi Kinnisvara AS |

SISUKORD

[1. ÜLDSÄTTED 2](#_Toc460252971)

[2. VALVEKORRALDUS JA POSTI LIIKUMINE 2](#_Toc460252972)

[3. HOONE JA KINNISTU INFOTAHVLID, REKLAAM 2](#_Toc460252973)

[4. PARKIMISE KORRALDUS 3](#_Toc460252974)

[5. ÜHISKASUTATAVATE RUUMIDE KASUTUSKORD 3](#_Toc460252975)

[6. KÄITUMINE OHUOLUKORDADES 3](#_Toc460252976)

[7. KÄITUMINE PUUDUSTE, RIKETE, AVARIIDE KORRAL 4](#_Toc460252977)

[8. SISEKLIIMA JA TEHNOSÜSTEEMIDE HOOLDUS 4](#_Toc460252978)

[9. HEAKORD HOONES JA TERRITOORIUMIL 5](#_Toc460252979)

[10. SUITSETAMINE HOONES JA TERRITOORIUMIL 6](#_Toc460252980)

[11. KESKKONNASÄÄSTLIKU KÄITUMISE PÕHIMÕTTED 6](#_Toc460252981)

[SISEKORRAEESKIRJA LISAD 7](#_Toc460252982)

# ÜLDSÄTTED

|  |  |
| --- | --- |
| Eesmärk | Ühtsete normide ja käitumisreeglite kehtestamine hoone kasutajatele. Sisekorraeeskiri on hoone üürilepingu lahutamatu lisa. |
| Kehtivus | Eeskiri kehtib kõigi juriidiliste ja füüsiliste isikute suhtes, kes hoonet kasutavad. Hoone üürnikel on kohustus tutvustada hoone sisekorraeeskirja ja selle lisasid oma töötajatele ning nõuda normidest kinni pidamist. Hoone üürnikud peavad tagama, et ka nende külalised lähtuvad kehtivatest eeskirjadest. |
| Tekkivate küsimuste lahendamine | Lepingulistes küsimustes toimub lahendamine läbi üürilepingu alusel määratud kontaktisikute.  Rikete, avariide ja puuduste korral palume pöörduda RKAS-i klienditoe poole E-R kell 8.00 - 18.00, tel (+372) 605 0000, [klienditugi@rkas.ee](mailto:klienditugi@rkas.ee) |

# VALVEKORRALDUS JA POSTI LIIKUMINE

|  |  |
| --- | --- |
| Lahtiolekuajad klientidele | Reguleerib üürnik. |
| Lahtiolekuajad töötajatele | Reguleerib üürnik. |
| Tehniline valve | Hoones on tehniline valve.  Üürnik määrab valvestamise ja valvest mahavõtmise ajad. |
| Mehitatud valve | Hoones puudub mehitatud valve. |
| Käitumine häire korral | Turvafirmale on kontaktisikuks ja objekti sõidab kontrollima üürileandja esindaja ning üürniku poolsele kontaktisikule edastatakse juhtunu kohta info telefoni teel. Valveala (RS ruum) puhul on kontaktisikuks asutuse poolt volitatid isik, kes sõidab objektile kohale. |
| Läbipääsuvahendite haldamine | Kaarte, võtmeid väljastab, võtab vastu ja peab nende üle arvestust üürnik. |
| Posti liikumine | Reguleerib üürnik. |

# HOONE JA KINNISTU INFOTAHVLID, REKLAAM

|  |  |
| --- | --- |
| Välireklaam | Üürnikel puudub õigus iseseisvalt paigaldada hoonele mistahes reklaame, teateid, kuulutusi. Kõik hoonel ja kinnistul paiknevad infoteated ja reklaamid (v.a teated infotahvlitel) tuleb eelnevalt üürileandjaga kooskõlastada. |
| Majajuht | Majajuhi olemasolul korraldab info kaasaajastamise ja muutmise üürileandja. Üürniku kohustus on anda infot vajalike muudatuste kohta. |
| Hoone infotahvel | Info kaasajastamise ja muutmise korraldab üürnik. |
| Muud sildid | Ainukasutuses üüripinnal korraldab info (sh ruumide viidad ja sildid) kaasajastamise ja muutmise üürnik. |

# PARKIMISE KORRALDUS

|  |  |
| --- | --- |
| Parkimine ja parkimiskorraldus | Üürnikul on õigus kasutada parkimiskohti vastavalt üürilepingus kokku lepitule. Parkimisel tuleb järgida tähistatud parkimiskorraldust. Teistel hoone kasutajatel pole lubatud ainukasutuses kohti kasutada. |
| Parkla asukoht | Parkla asub maja ees ning māja taga. |
| Elektriauto laadimispunkt | Asub maja taga. |
| Jalgrataste parkimine | Jalgrattaid võib parkida üksnes selleks ette nähtud kohtadele. |

# ÜHISKASUTATAVATE RUUMIDE KASUTUSKORD

|  |  |
| --- | --- |
| Ühiskasutuses ruumid | Kõik hoone kasutajad on kohustatud kasutama ühiskasutatavaid alasid nende otstarbest lähtuvalt ja vältima kasutamast või kasutada laskmast muul eesmärgil.  Kui ruumid on ainukasutuses, siis lähtuda samuti eelkirjeldatud kasutuskorrast. |

# KÄITUMINE OHUOLUKORDADES

|  |  |
| --- | --- |
| Kaardistatud ohuolukorrad | Loetelu tuvastatud ohuolukordadest on toodud sisekorraeeskirja Lisas nr 1 „Objekti riskikaart ja ohuolukordades tegutsemise juhised“. |
| Tegutsemine ohuolukordades | Teavita viivitamatult Häirekeskust telefonil 112 ning seejärel hoone haldurit või RKAS-i kliendituge E-R kell 8.00 - 18.00, tel (+372) 605 0000 |
| Teadlikkus tegutsemisel tulekahju korral | Üürileandja on seaduses nõutud objektidel kohustatud koostama ja üürnikule üle andma tulekahju korral tegutsemise plaani koos evakuatsiooniskeemidega.  Üürnik on kohustatud kõigile töötajatele tutvustama tulekahju korral tegutsemise plaani ja evakuatsiooniskeeme ning üürileandja nõudmisel esitama dokumendiga tutvunute allkirjadega nimekirja.  Üürnik on kohustatud määrama hoones tuleohutuse ja evakuatsiooni eest vastutavad isikud ning ATS keskuse igapäevase vaatleja.  Üürnik on kohustatud rakendama tulekahju tekkimist vältivaid meetmeid ning hoiduma tegevusest, mis võib põhjustada tulekahju. Lahtise tule kasutamine hoones on keelatud.  Üürnik on kohustatud kirjendama ATS-süsteemi päevikus tulekahjuteadete osa. Ülejäänud päeviku täitmise kohustus on üürileandjal.  Üürnik on kohustatud tagama evakuatsiooniteede nõuetekohase vabana hoidmise. Üürnikul on kohustus teostada pidevat kontrolli tema valduses olevate ruumide ja seadmete kasutamise ohutuse ja nõuetekohasuse üle. |
| Tulekustutus-vahendid | Üürileandja on kohustatud tagama ehitises nõutavate tuleohutuspaigaldiste (paigaldised, mis on mõeldud tulekahju avastamiseks, tule ja suitsu piiramiseks, evakueerumiseks ja päästemeeskondade ohutuse tagamiseks ning esmased tulekustutusvahendid) olemasolu ja korrasoleku.  Üürnik on kohustatud rakendama tulekahju leviku takistamiseks ja tulekahju kustutamiseks esmaseid meetmeid ning tagama töötajatele tuleohutuspaigaldiste ja päästevahendite kasutamisoskuse. |
| Teoreetiline tulekahjuõppus | Üürnik on kohustatud korraldama töötajale töökohale ja ametile vastava tuleohutusalase juhendamise ning iga-aastase evakuatsiooni- ja tulekahjuõppuse teoreetilise koolituse kui antud kohustus tuleneb seadusest. Üürileandja nõudmisel esitama juhendamise ja teoreetilise koolituse dokumentatsiooni ja osalejate allkirjadega nimekirja. |
| Praktiline tulekahjuõppus | Üürileandja on kohustatud läbi viima iga-aastase evakuatsiooni- ja tulekahjuõppuse praktilise osa hoonetes, kus kohustus tuleneb seadusest. Üürnik on kohustatud osalema iga-aastasel evakuatsiooni- ja tulekahjuõppuse praktilisel osal.  Üürileandja on kohustatud esitama enesekontrolli tuleohutusaruande Päästeametile hoonetes, kus kohustus tuleneb seadusest.  Üürnik on kohustatud esitama üürileandjale hoone kasutamisega ja kasutajaga seotud informatsiooni, mis on vajalik enesekontrolli aruande koostamiseks. |

# KÄITUMINE PUUDUSTE, RIKETE, AVARIIDE KORRAL

|  |  |
| --- | --- |
| Info edastamine | RKAS klienditoele E-R kell 8.00 - 18.00, tel (+372) 605 0000, e-post [klienditugi@rkas.ee](mailto:klienditugi@rkas.ee)  Teade peab sisaldama järgmist infot:   * Hoone aadress * Probleemi täpne asukoht (nt: korrus ja kabineti number) * Probleemi kirjeldus * Teavitaja nimi ja kontakt   Väljaspool tööaega on esmaseks kontaktisikuks hoone haldur. Kui telefon ei vasta, siis palume kontakteeruda **sisekorraeeskirja** **Lisas nr 2 „Avariide ja mittevastavuste likvideerimise kord“** toodud töövõtja kontaktisikutega. |
| Avariide likvideerimine väljaspool tööaega | Avarii korral väljaspool tööaega tagab juurdepääsu hoonele hoone haldur. |
| Teavitamise kohustus | Üürnikul on kohustus rikkest, avariist ja keskkonnaintsidendist[[1]](#footnote-2) teavitada üürileandjat viivitamatult sellest teada saamisel, puudusest on kohustus teavitada 24 h jooksul. |

# SISEKLIIMA JA TEHNOSÜSTEEMIDE HOOLDUS

|  |  |
| --- | --- |
| Sisekliima | Sisekliima vastab hoone ehitamise või rekonstrueerimise hetkel kehtinud standarditele.  Kütteperioodi ruumiõhutemperatuur ei ole madalam kui 21C (kui välisõhk ei ole madalam kui -22C).  Jahutusseadmetega hoones jahutusperioodil ruumitemperatuur ei ole kõrgem kui 25C (kui välisõhk ei ole kõrgem kui 27C).  Hoones puuduvad õhuniisutusseadmed Talvetingimustes nädala keskmine õhuniiskus jääb tavaliselt vahemikku 25-45%, suvetingimustes 30-70%. Õhu niiskus muutub loomulikul teel vastavalt aastaajale.  Hoones on sundventilatsioon. Sundventilatsiooniga hoones Üürileandja tagab projekteerimisjärgse õhuvahetuse. Üürnikul on keelatud ventilatsiooniavasid iseseisvalt reguleerida, esemeid ava ette, külgedele või torude sisse paigutada.  Loomuliku ventilatsiooniga hoones on lubatud ruumide tuulutamine akna avamise teel. |
| Tehnosüsteemide hooldus, ümberehitus | Tehnosüsteemide hooldust korraldab üürileandja. Üürnikul ei ole üürileandja nõusolekuta õigust siseneda tehnoruumidesse (v.a üüripinna hulka kuuluvad tehnoruumid), reguleerida või seadistada tehnosüsteeme, mis ei ole otseselt ette nähtud reguleerimiseks või seadistamiseks üürnikule ega teha muid toiminguid, mis mõjutavad või võivad ebamõistlikult mõjutada üüripinna energiakulu suurenemist või tehnosüsteemide korrasolekut. Reguleerimise vajadusest tuleb teavitada RKASi kliendituge.  Eelnimetatud keeldu ei kohaldata juhul, kui üürniku tehnoruumidesse sisenemise vajadus on tingitud avariist ja üürnik täidab lepingu punkti st, kasutuskorrast või üürilepingust tulenevat kohustust või kui sisenemine on muul moel vajalikult põhjendatud. Põhjendatud vajaduseks ei loeta üürniku soovi iseseisvalt reguleerida või seadistada tehnosüsteeme.  Kommunikatsioonide ja süsteemide ümberehitamine võib toimuda ainult üürileandja loal ja vajaliku dokumentatsiooni olemasolul. |
| Piirangud hoolduse läbiviimisel | Hoonesse sisenemisel teavitab hooldaja saabumisest üürnikku, kelle üüripinda konkreetne hooldus puudutab, tutvustab ennast ja selgitab milliseid hooldustöid teeb. Hooldustööde valmimisel teavitab lahkumisel üürnikku.  Üürileandja esitab üürniku soovil alltöövõtjate kontaktid. Müra tekitavad ja üürniku igapäevast tööd segavad tööd tuleb üürnikuga kooskõlastada. |
| Tehnosüsteemide ekspluatatsioon | Kanalisatsiooni ei ole lubatud valada söövitavaid, ummistavaid vedelikke, toidujäätmeid. Kanalisatsiooni ei ole lubatud visata mittelahustuvaid pabertooteid (nt paberkäterätikud) ja hügieenisidemeid.  Lahtikäivate suitsueemaldusakende- ja luukide avamine on keelatud.  Mehaanilise sissepuhke- ja väljatõmbeventilatsiooni korral tuleb vältida akende avamist.  Hoone elektrienergia tarbijad peavad jääma lubatud tarbimisvõimsuste piiridesse, seega täiendavate küttekehade jt suure võimsusega tarbimisallikate kasutamine võib toimuda üürileandja loal. |

# HEAKORD HOONES JA TERRITOORIUMIL

|  |  |
| --- | --- |
| Üldreeglid | Jäätmekorraldus järgib kohaliku omavalitsuse kehtivaid prügiveoeeskirju.  Kõigil hoone kasutajatel on kohustus järgida head tava, käituda heaperemehelikult, hoida puhtust siseruumides ja territooriumil ning mitte kahjustada tahtlikult üürileandja vara. |
| Piirangud heakorra osutamisel | Üürileandja esitab üürniku soovil alltöövõtjate kontaktid. . Müra tekitavad ja üürniku igapäevast tööd segavad tööd tuleb üürnikuga kooskõlastada. |
| Jäätmete kogumine (hoidmine) | Jäätmed kogutakse ainult selleks ettenähtud kohtades. Üürileandja tagab jäätmete sorteerimise võimaluse (olme-, paber/ papp, bio, pakend) ning äraveo.  Prügikastidesse ja nende juurde on keelatud panna suuregabariidilisi esemeid, keskkonnale ohtlikke jäätmeid (nende äravedu toimub eraldi kokkuleppe alusel üürileandjaga). |
| Riigilipu heiskamine | Heiskamist korraldab üürileandja, lipu olemasolu ja puhtuse tagab üürileandja. Lipp heisatakse vastavalt kehtivatele õigusaktidele. |
| Muude lippude heiskamine | Muude lippude heiskamine peab olema üürileandjaga kooskõlastatud. Heiskamist korraldab üürileandja vaid juhul, kui selles on üürilepingus kokku lepitud. Lipu olemasolu ja puhtuse tagab üürnik, va juhul kui üürilepingus on teisiti kokku lepitud. |

# SUITSETAMINE HOONES JA TERRITOORIUMIL

|  |  |
| --- | --- |
| Suitsetamise lubamine | Suitsetamine on hoones rangelt keelatud. Suitsetamine on lubatud üksnes selleks ette nähtud ruumi(de)s.  Suitsuruum hoones puudub. Välisterritooriumil tohib suitsetada maja tagumises parklas. |

# KESKKONNASÄÄSTLIKU KÄITUMISE PÕHIMÕTTED

|  |  |
| --- | --- |
| **Elektrienergia** | Säästmaks elektrienergiat tuleb töötajatel tööruumist lahkudes kustutada tuled.  Konditsioneeri olemasolul vältida olukorda, kus konditsioneer töötab ja aken on avatud. Tööruumist lahkudes võimalusel konditsioneer välja lülitada. Energia kokkuhoiu eesmärgil on soovitav arvutid tööpäeva lõpus välja lülitada või seadistada nii, et oleks tagatud arvutite puhkerežiim. Selline käitumine aitab vähendada ka jahutusvõimsuse vajadust. |
| **Energia küttele** | Vältida ruumide ülekütmist. Kütteperioodil tuleb vältida olukorda, kus aken on pikalt avatud. |
| **Tarbevesi** | Vett tuleb kasutada säästlikult. |
| Jäätmed | Tekkivaid jäätmeid tuleb sorteerida vastavalt sisekorraeeskirja Lisale nr 3 „Jäätmete sorteerimise juhend“.  Ohtlikud ja muud erilahendusi vajavad jäätmed (patareid, akud, kemikaalid, ravimid) tuleb viia spetsiaalsesse kogumiskohta. |
| **Paber** | Paberkäterätte tuleb kasutada säästlikult. |

# SISEKORRAEESKIRJA LISAD

1. Objekti riskikaart ja ohuolukordades tegutsemise juhised
2. Avariide ja mittevastavuste likvideerimise kord
3. Jäätmete sorteerimise juhend

1. Juhtum, mille tulemusena on inimese tervisele ja/ või keskkonnale tekkinud kahju. Näiteks pinnasereostus, veeavarii, üleujutus, kukkumine libeduse tõttu nii hoones kui ka välisterritooriumil, tekitatakse tahtlikku kahju keskkonnale jms. [↑](#footnote-ref-2)