

Äriregistri teenustaseme lepe (SLA)

1 Äriregistri menetlustarkvara teenus

Äriregistri keskne andmebaas ja menetlustarkvara, millega kohtu registriosakonnad registrit peavad.

ISKE turvaklass K2 T3 S1

1.1 Üldmääratlus

Jrk. nr	Tingimus	Väärtus
1.1.1	Kriitilisuse klass	I
1.1.2	Andmete varukoopiaklass	P
1.1.3	Varukoopiate paigutamine lühiajalisele säilitamisele	N
1.1.4	Varukoopia paigutamine säilitamisele tähtajaga 1 aasta	K

1.2 Teenuse kättesaadavus

		E-R	L, P
1.2.1	Tööaeg	I	-
1.2.2	Süsteemi sisutöö aeg	I	-
1.2.3	Maksimaalne lubatud üheaegne kasutajate arv	100 tk	

1.3 Planeeritud katkestus

1.3.1	Planeeritud katkestusest etteatamisaeg (vähemalt)	48 h
1.3.2	Planeeritud katkestuste maksimaalne kogukestvus aastas	96 h
1.3.3	Ühe planeeritud katkestuse maksimaalne kestvus	2 h
1.3.4	Maksimaalne planeeritud katkestuste arv kuus	4 tk

1.4 Planeerimata katkestus

1.4.1	Lubatud planeerimata katkestuste kogukestvus aastas	48 h
1.4.2	Maksimaalne ühekordse planeerimata katkestuse kestvus	2 h

1.5 Äriregistri menetlustarkvara funktsioonide reaktsiooniajad

Reaktsiooniajad vastavad kokkuleppele, kui kokku lepitud aega mahub 90% tehtud operatsioonidest.

	Funktsioonid	Viide (normaalne- maksimaalne sekundites)
1.5.1	Põhivaadete/akende avanemine	2-6
1.5.2	Allkirjastamine kande või määruse korral	2-6
1.5.3	Kasutaja poolt teostatud päringu vastuse kuvamine	5-10
1.5.4	Kande, kirja, määruse teksti laadimine	2-6
1.5.5	Nime päringu otsingu teostamine	5-10
1.5.6	Kandeteksti või määruse vaatamine	2-6

1.6 Logide säilitamine

	Tingimus	Väärtus
1.6.1	Rakendusserveri logide säilitamine	1 aasta
1.6.2	Andmebaasi logide säilitamine	Tähtajatult

2 Äriregistri avalikud teenused ettevõtjaportaali, teabesüsteemi

Äriregistri teabesüsteem avalikustab reaalajas äriregistri, mittetulundusühingute ja sihtasutuste registri ning kommertsandiregistri andmed.

Ettevõtjaportaal võimaldab esitada Äriregistrile andmete muudatusi elektrooniliselt, paberivabalt ning kontorist/kodust väljumata. Portaali kaudu saab esitada avaldusi uue ettevõtte registreerimiseks, registriandmete muutmiseks, likvideerimiseks ja registrist kustutamiseks. Dokumente on võimalik esitada Äriregistrile elektrooniliselt ilma notari vahendusega.

ISKE turvaklass K2 T3 S1

2.1 Üldmääratlus

	Tingimus	Väärtus
2.1.1	Kriitilisuse klass	I
2.1.2	Andmete varukoopiaklass	P
2.1.3	Varukoopiate paigutamine lühiajalisele säilitamisele	N
2.1.4	Varukoopia paigutamine säilitamisele tähtajaga 1 aasta	K

2.2 Teenuse kättesaadavus

		E-R	L, P
2.2.1	Tööaeg	II	I ¹
2.2.2	Süsteemi sisutöö aeg	I	-
2.2.3	Maksimaalne lubatud üheaegse kasutajate arv	1000 tk	

2.3 Planeeritud katkestus

2.3.1	Planeeritud katkestusest etteatamisaeg (vähemalt)	48 h
2.3.2	Planeeritud katkestuste maksimaalne kogukestvus aastas	96 h
2.3.3	Ühe planeeritud katkestuse maksimaalne kestvus	4 h
2.3.4	Maksimaalne planeeritud katkestuste arv kuus	4 tk

2.4 Planeerimata katkestus

2.4.1	Lubatud planeerimata katkestuste kogukestvus aastas	96 h
2.4.2	Maksimaalne ühekordse planeerimata katkestuse kestvus:	8 h ²

¹ Tööaeg II alates 01.01.2014.a

² Katkestuse kestvus 4h alates 01.01.2014.a

2.5 Funktsioonide reaktsiooniajad

Reaktsiooniajad vastavad kokkuleppele, kui kokku lepitud aega mahub 90% tehtud operatsioonidest.

	Funktsioonid	Viide (normaalne- maksimaalne sekundites)
2.5.1	Otsingu vastuse saamine (lihtne, vastuses alla 50 kirje)	2-5
2.5.2	Otsingu vastuse saamine (üle 50 kirje)	4-10
2.5.3	Detailandmete kuvamine	2-5
2.5.4	Otsinguväljade puhastamine	2-5
2.5.5	Kandeavalduse koostamine	2-10
2.5.6	Vaate avanemine	2-5
2.5.7	Allkirja andmine	5-20

2.6 Nõuded tugiteenusele

Tugiteenus vastab SLA-le, kui kirjeldatud intsidentidest **80%** vastavad alltoodud nõuetele.

	Teenus	Kokku lepitud tingimus (tööpäev)	
		Norm	Max
2.6.1	Kliendi küsimustele vastamine kasutajatoe e-maili teel	2	5

	Teenus	Kõnele vastamise aeg (sekundit)
		Max
2.6.2	Kliendi telefonikõnele vastamine kasutajatoe telefoni teel	90

2.7 Logide säilitamine

	Tingimus	Väärtus
2.7.1	Rakendusserveri logide säilitamine	1 aasta
2.7.2	Andmebaasi logide säilitamine	5 aastat

3 Äriregistri X-tee ja XML teenused

Äriregistri X-tee teenused on mõeldud kasutamiseks avalikus sektoris, et tagada Äriregistri andmete riskasutus.

Äriregistri veebiteenused ehk XML teenused on mõeldud nendele kasutajatele, kellel on vajadus teha Äriregistrist suurel hulgal päringuid ning hoida saadud andmeid ka oma andmebaasis.

3.1 Üldmääratlus

	Tingimus	Väärtus
3.1.1	Kriitilisuse klass	I

3.2 Teenuse kättesaadavus

		E-R	L, P
3.2.1	Tööaeg	II	I
3.2.2	Süsteemi sisutoe tööaeg	I	-

3.3 Planeeritud katkestus

3.3.1	Planeeritud katkestusest etteteatamisaeg (vähemalt)	48 h
3.3.2	Planeeritud katkestuste maksimaalne kogukestvus aastas	96 h
3.3.3	Ühe planeeritud katkestuse maksimaalne kestvus	4 h
3.3.4	Maksimaalne planeeritud katkestuste arv kuus	4 tk

3.4 Planeerimata katkestus

3.4.1	Lubatud planeerimata katkestuste kogukestvus aastas	96 h
3.4.2	Maksimaalne ühekordse planeerimata katkestuse kestvus:	4 h

3.5 Logide säilitamine

	Tingimus	Väärtus
3.5.1	Adapterite logide säilitamine	3 kuud

4 Majandusaastaaruennete esitamise teenus XBRL

Ärregistri teenus, mille kaudu ettevõtjad esitavad kohtu registriosakondadele majandusaasta aruandeid.

ISKE turvaklass K2 T2 S1

4.1 Üldmääratlus

	Tingimus	Väärtus
4.1.1	Kriitilisuse klass	I
6.1.1	Andmete varukoopiaklass	P
6.1.2	Varukoopiate paigutamine lühiajalisele säilitamisele	N
6.1.3	Varukoopia paigutamine säilitamisele tähtajaga 1 aasta	K
6.1.4	Varukoopiate paigutamine tähtajatule säilitamisele sh. logid	A

4.2 Teenuse kättesaadavus

		E-R	L, P
4.2.1	Tööaeg	II	II
4.2.2	Süsteemi sisutoe tööaeg	I	-
4.2.3	Maksimaalne lubatud üheaegne kasutajate arv	10 000	

4.3 Planeeritud katkestus

4.3.1	Planeeritud katkestusest etteteatamisaeg, mille kestus on alla 60 minuti	6 h
4.3.2	Planeeritud katkestusest etteteatamisaeg, mille kestus on üle 60 minuti	48 h
4.3.3	Planeeritud katkestuste maksimaalne kogukestvus aastas	96 h
4.3.4	Ühe planeeritud katkestuse maksimaalne kestvus	4 h
4.3.5	Maksimaalne planeeritud katkestuste arv kuus	4 tk

4.4 Planeerimata katkestus

4.4.1	Lubatud planeerimata katkestuste kogukestvus aastas	96 h
4.4.2	Maksimaalne ühekordse planeerimata katkestuse kestvus:	8 h

4.5 Funktsioonide reaktsiooniajad

Reaktsiooniajad vastavad kokkuleppele, kui kokku lepitud aega mahub 90% tehtud operatsioonidest.

	Funktsioonid	Viide (normaalne-maksimaalne sekundites)
4.5.1	Vormi vaate avamine	2-3
4.5.2	Andmete salvestamine ja kontrollimine vormi põhiselt	5-15
4.5.3	Andmete kontrollimine	8-30
4.5.4	PDF aruande genereerimine	10-30
4.5.5	Allkirjastamine	2-6
4.5.6	Aruande esitamine	7-25

4.6 Logide säilitamine

	Tingimus	Väärtus
4.6.1	Andmebaasi logide säilitamine	7 aastat
4.6.2	Rakendusserveri logide säilitamine	3 kuud

5 Euroopa Äriregistri teenus EBR

Euroopa äriregistrite infot vahendav ühisel internetipõhisel päringusüsteemil põhinev informatsiooniteenus. Euroopa Äriregister (EBR) on e-äriregistri lisateenus, mis vahendab ametlikku informatsiooni Euroopa ettevõtete kohta. Interneti vahendusel edastatavate andmete kvaliteet on tagatud koostöös osalevate riikide ametlike registriasutuste poolt.

5.1 Üldmääratlus

	Tingimus	Väärtus
5.1.1	Kriitilisuse klass	III

5.2 Teenuse kättesaadavus

		E-R	L, P
5.2.1	Tööaeg	I	I
5.2.2	Süsteemi sisutoe tööaeg	I	-

5.3 Planeeritud katkestus

5.3.1	Planeeritud katkestusest etteteatamisaeg (vähemalt)	48 h
5.3.2	Planeeritud katkestuste maksimaalne kogukestvus aastas	96 h
5.3.3	Ühe planeeritud katkestuse maksimaalne kestvus	4 h
5.3.4	Maksimaalne planeeritud katkestuste arv kuus	4 tk

5.4 Planeerimata katkestus

5.4.1	Lubatud planeerimata katkestuste kogukestvus aastas	96 h
5.4.2	Maksimaalne ühekordse planeerimata katkestuse kestvus:	4 h

5.5 Nõuded tugiteenustele

	Teenus	Kokku lepitud tingimus (tööpäevades)
5.5.1	Päringule vastamine	5

5.6 Logide säilitamine

	Tingimus	Väärtus
5.6.1	EBR gateway logide säilitamine	3 kuud