

**EHITISE KASUTUSLUBA NR**

**1. Väljastaja**

\_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_  
(nimi) (registrikood)  
allkirjutaja \_\_\_\_\_  
(eesnimi, perekonnanimi), (amet)  
telefon \_\_\_\_\_  
faks \_\_\_\_\_  
e-post \_\_\_\_\_

**2. Ehitise ja ehitamise andmed**

ehitisregistri kood \_\_\_\_\_  
nimetus \_\_\_\_\_  
aadress \_\_\_\_\_  
kasutamise otstarve \_\_\_\_\_  
ehitusloa taotluse andmed \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.\_\_\_\_ (pp.kk.aaaa)  
(number) (väljastamise aeg)  
kasutuselevõtmise aeg \_\_\_\_\_.\_\_\_\_ (pp.kk.aaaa)  
ajutise ehitise kasutamise lõpetamise aeg \_\_\_\_\_.\_\_\_\_ (pp.kk.aaaa)

**3. Märkus**

**EHITISE ANDMED**

**4. Ehitise olulised tehnilised andmed**

ehitisealune pind	m <sup>2</sup>	kõrgus	m
ehitise suletud netopind	m <sup>2</sup>	pikkus	m
minimaalne korruste arv		laius	m
maksimaalne korruste arv		maht	m <sup>3</sup>
ehitise avatud brutopind	m <sup>2</sup>	kõetav pind	m <sup>2</sup>

**5. Ehitise materjalid**

vundament	vahe- ja katuslaed
kandekonstruktsioon	välissein
jälgastav ja pürdekstruktsioon	katuselate
	välisviimistlus

**6. Ehitise tehnosüsteemid**

elektri olemasolu	küttesüsteem
vee olemasolu	kütte liik
kanalisatsioon	küttegaasipaigaldise olemasolu
pesemisvõimalus	
liftide arv	küttegaasipaigaldiste arv
köökid	rõdude arv ja avatud netopind
kööginišside arv	lodžade arv ja avatud netopind
tualettruumide arv	terasside arv ja avatud netopind

**7. Ehitise kasutamise otstarbele vastav kasulik pind**

<u>Kasutamise otstarve</u>	<u>Kasuliku pinna liik</u>	<u>Pindala</u>
-----		m <sup>2</sup>
-----		m <sup>2</sup>
-----		m <sup>2</sup>
-----		m <sup>2</sup>
-----		m <sup>2</sup>
	kasulik pind kokku	m <sup>2</sup>
	elamispind kokku	m <sup>2</sup>

**9. Ehitise eluruumide, sh korterid, ja mitteiluruumide arv**

eluruumid (sh korterid)	Toalisuse liik	Arv	Pindala m <sup>2</sup>
.....			
kokku			m <sup>2</sup>
mitteiluruumide arv			
tubade arv			

**9. Muud ehitist oluliselt iseloomustavad andmed****10. Ehitise koordinaadid L-EST koordinaatsüsteemis**

mõõdistaja \_\_\_\_\_

(eesnimi, perekonnanimi, isikukood, riigi nimi, sünnipäev (pp.kk.aaaa)), (nimi, registrikood, riigi nimi)

mõõdistamise aeg \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ (pp.kk.aaaa)

mõõdistusviis

täpsusklass

kõrgus

tsentroidi koordinaadid

punkti | joone | pinna

koordinaadid

**Jrk X Y****Jrk X Y**

-----

-----

-----

-----

-----

-----

sisepiiri koordinaadid

**Jrk X Y****Jrk X Y**

-----

-----

-----

-----

-----

-----

**11. Märkus**

**KORTERI ANDMED****12. Korterit üldised olulised tehnilised andmed**

tähis	kogupind	m <sup>2</sup>
sissepääsu korrus	elamispiind	m <sup>2</sup>
toalisuse liik	lahuspiind	m <sup>2</sup>
kasulik piind	kõetav piind	m <sup>2</sup>

**13. Korterit tehnosüsteemid**

elektri olemasolu	küttesüsteem	
vee olemasolu	kütte liik	
kanalisatsioon	küttegaasipaigaldise olemasolu	
pesemisvõimalus		
liftide arv	küttegaasipaigaldiste arv	
kõökide arv	rõdude arv ja avatud netopiind	m <sup>2</sup>
kööginõõide arv	lodžade arv ja avatud netopiind	m <sup>2</sup>
tualettruumide arv	terasside arv ja avatud netopiind	m <sup>2</sup>

**14. Muud korterit oluliselt iseloomustavad andmed****15. Märkus****MITTEELURUUMI ANDMED****16. Mitteiluruumi üldised olulised tehnilised andmed**

tähis	kogupind	m <sup>2</sup>
nimetus	lahuspiind	m <sup>2</sup>
sissepääsu korrus	kõetav piind	m <sup>2</sup>
kasutamise otstarve		
kasulik piind		

**17. Mitteiluruumi tehnosüsteemid**

elektri olemasolu	küttesüsteem	
vee olemasolu	kütte liik	
kanalisatsioon	küttegaasipaigaldise olemasolu	
pesemisvõimalus		
liftide arv	küttegaasipaigaldiste arv	
kõökide arv	rõdude arv ja avatud netopiind	m <sup>2</sup>
kööginõõide arv	lodžade arv ja avatud netopiind	m <sup>2</sup>
tualettruumide arv	terasside arv ja avatud netopiind	m <sup>2</sup>

**18. Muud mitteiluruumi oluliselt iseloomustavad andmed**

**19. Märkus**

**RAJATISE OSA ANDMED**

**20. Rajatise osa üldised olulised tehnilised andmed**

tähis		kõrgus	m
nimetus		pikkus	m
ehitisealune pind	m <sup>2</sup>	laius	m
ehitise avatud brutopind	m <sup>2</sup>	maht	m <sup>3</sup>
minimaalne korruste arv			
maksimaalne korruste arv			

**21. Rajatise osa materjalid**

vundament	vahe- ja katuslaed
kandekonstruktsioon	välissein
jälgastav ja piirdekstruktsioon	katuselate
	välisviimistlus

**22. Rajatise osa tehnosüsteemid**

elektri olemasolu	küttesüsteem	
vee olemasolu	kütte liik	
kanalisatsioon	küttegaasipaigaldise olemasolu	
pesemisvõimalus		
liftide arv	küttegaasipaigaldiste arv	
	rõudude arv ja avatud netopind	m <sup>2</sup>
	lodžade arv ja avatud netopind	m <sup>2</sup>
	terasside arv ja avatud netopind	m <sup>2</sup>

**23. Rajatise osa kasutamise otstarbele vastav kasulik pind**

Kasutamise otstarve	Kasuliku pinna liik	Pin dala
-----	-----	m <sup>2</sup>
-----	-----	m <sup>2</sup>
-----	-----	m <sup>2</sup>
-----	-----	m <sup>2</sup>
-----	-----	m <sup>2</sup>
	kasulik pind kokku	m <sup>2</sup>

**24. Muud rajatise osa oluliselt iseloomustavad andmed**

**25. Rajatise osa koordinaadid L-EST koordinaatsüsteemis**

möödistaja	_____					
	(eesnimi, perekonnanimi, isikukood, riigi nimi, sünnipäev (pp.kk.aaaa), (nimi, registrikood, riigi nimi))					
möödistamise aeg	_____	(pp.kk.aaaa)				
möödistusviis						
täpsusklass						
kõrgus						
tsentroidi koordinaadid						
punkti  joone  pinna koordinaadid	<b>Jrk</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Jrk</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
sisepiiri koordinaadid	<b>Jrk</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>	<b>Jrk</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
	_____	_____	_____	_____	_____	_____
	_____	_____	_____	_____	_____	_____

**26. Märkus**

Allkiri \_\_\_\_\_