

EHITUSLUBA NR _____

1. Väljastaja

allakirjutaja _____
(nimi) (registrikood)

(eesnimi, perekonnanimi), (amet)
telefon _____
faks _____
e-post _____

2. Ehitise ja ehitamise andmed

ehitisregistri kood _____
nimetus _____
aadress _____
kavandatav _____
kasutamise _____
otstarve _____
(otstarbed) _____
ehitusloa taotluse andmed _____ (pp.kk.aaaa)
(number) (väljastamise aeg)
ajutise ehitise kavandatav _____ (pp.kk.aaaa)
kasutuselevõtmise aeg _____
ajutise ehitise kavandatav kasutamise _____ (pp.kk.aaaa)
lõpetamise aeg _____

3. Märkus

EHITISE ANDMED

4. Ehitise olulised tehnilised andmed

ehitisealune pind	m ²	kõrgus	m
minimaalne korruste arv		pikkus	m
maksimaalne korruste arv		laius	m
ehitise avatud brutopind	m ²		m ³

5. Ehitise materjalid

vundament	vahe- ja katuslaed
kandekonstruktsioon	välissein
jälgastav ja	katuskate
piirdekonstruktsioon	välisviimistlus

6. Ehitise tehnosüsteemid

elektri olemasolu	küttesüsteem
vee olemasolu	kütte liik
kanalisatsioon	küttegaasipaigaldise olemasolu

liftide arv _____

7. Muud ehitist oluliselt iseloomustavad andmed

8. Ehitise 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 **Jrk X Y** **Jrk X Y**

sisepiiri koordinaadid **Jrk X Y** **Jrk X Y**

9. Märkus

RAJATISE OSA ANDMED

10. Rajatise osa üldised olulised tehnilised andmed

tähis		kõrgus	m
nimetus		pikkus	m
ehitisealune pind	m ²	laius	m
ehitise avatud brutopind	m ²		
minimaalne korruste arv			
maksimaalne korruste arv			

11. Rajatise osa materjalid

vundament	vahe- ja katuslaed
kandekonstruksioon	välissein
jäigastav ja	katusekate
piirdekonstruksioon	välisviimistlus

12. Rajatise osa tehnosüsteemid

elektri olemasolu	küttesüsteem
vee olemasolu	kütte liik
kanalisatsioon	küttegaasipaigaldise olemasolu

liftide arv

13. Muud rajatise osa oluliselt iseloomustavad andmed

14. 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	Jrk	X	Y	Jrk	X	Y

_____	_____
-----	-----
_____	_____

sisepiiri koordinaadid	Jrk	X	Y	Jrk	X	Y
------------------------	------------	----------	----------	------------	----------	----------

_____	_____
-----	-----
_____	_____

15. Märkus

Allkiri _____