

Esitatud \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_ a.<sup>1</sup>

## EHITUSLOA TAOTLUS

### 1. Füüsilisest isikust taotleja<sup>2</sup>

eesnimi \_\_\_\_\_ perekonnanimi \_\_\_\_\_  
isikukood \_\_\_\_\_ riik \_\_\_\_\_  
isikukoodi puudumisel sünnipäev \_\_\_\_\_ sünnikuu \_\_\_\_\_ sünniaasta \_\_\_\_\_  
isikut tõendava dokumendi nr isikukoodita välismaalase puhul \_\_\_\_\_  
kontaktaadress \_\_\_\_\_  
telefon \_\_\_\_\_  
e-post \_\_\_\_\_

### 2. Juriidilisest isikust taotleja<sup>3</sup>

nimi \_\_\_\_\_  
registrikood \_\_\_\_\_ riik \_\_\_\_\_  
kontaktsik \_\_\_\_\_  
kontaktaadress \_\_\_\_\_  
telefon \_\_\_\_\_  
e-post \_\_\_\_\_

### 3. Füüsilisest isikust ehitusprojekti koostaja<sup>4</sup>

eesnimi \_\_\_\_\_ perekonnanimi \_\_\_\_\_  
isikukood \_\_\_\_\_ riik \_\_\_\_\_  
isikukoodi puudumisel sünnipäev \_\_\_\_\_ sünnikuu \_\_\_\_\_ sünniaasta \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Märgitakse taotluse esitamise päev, kuu ja aasta. Taotluse esitamisel märgitakse soovitud haldusakti kättoimetamise viis.

<sup>2</sup> Täidetakse, kui taotleja on füüsiline isik.

<sup>3</sup> Täidetakse, kui taotleja on juriidiline isik.

<sup>4</sup> Täidetakse, kui ehitusprojekti koostaja on füüsiline isik.

isikut tõendava dokumendi nr isikukoodita välismaalase puhul \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

kontaktaadress \_\_\_\_\_

telefon \_\_\_\_\_

e-post \_\_\_\_\_

#### 4. Juriidilisest isikust ehitusprojekti koostaja<sup>5</sup>

nimi \_\_\_\_\_

registrikood \_\_\_\_\_ riik \_\_\_\_\_

kontaktsik \_\_\_\_\_

kontaktaadress \_\_\_\_\_

telefon \_\_\_\_\_

e-post \_\_\_\_\_

#### 5. Ehitusprojekti kontrollitud pädev isik<sup>6</sup>

eesnimi \_\_\_\_\_ perekonnanimi \_\_\_\_\_

isikukood \_\_\_\_\_ riik \_\_\_\_\_

isikukoodi puudumisel sünnipäev \_\_\_\_\_ sünnikuu \_\_\_\_\_ sünniaasta \_\_\_\_\_

isikut tõendava dokumendi nr isikukoodita välismaalase puhul \_\_\_\_\_

kontaktaadress \_\_\_\_\_

telefon \_\_\_\_\_

e-post \_\_\_\_\_

#### 6. Juriidiline isik, kellega ehitusprojekti kontrollitud pädev isik on seotud<sup>7</sup>

nimi \_\_\_\_\_

registrikood \_\_\_\_\_ riik \_\_\_\_\_

kontaktsik \_\_\_\_\_

kontaktaadress \_\_\_\_\_

telefon \_\_\_\_\_

<sup>5</sup> Täidetakse, kui ehitusprojekti koostaja on juriidiline isik

<sup>6</sup> Täidetakse, kui ehitusprojekti nõuetele vastavust on kontrollinud ehitusprojekti koostajast sõltumatu pädev isik.

<sup>7</sup> Täidetakse, kui ehitusprojekti nõuetele vastavust kontrollinud pädev isik on seotud juriidilise isikuga (ettevõtjaga).

e-post \_\_\_\_\_

## 7. Ehitise ja ehitamise andmed

Ehitise ja ehitamise andmed on toodud \_\_\_\_\_ lisas

## 8. Esitatavad dokumendid

1.	_____	_____	_____	_____	_____
			<i>nimetus</i>		<i>nr</i>
	_____	_____	_____	_____	
	<i>väljaandmise päev</i>	<i>kuu</i>	<i>aasta</i>	<i>välja andja</i>	
2.	_____	_____	_____	_____	_____
			<i>nimetus</i>		<i>nr</i>
	_____	_____	_____	_____	
	<i>väljaandmise päev</i>	<i>kuu</i>	<i>aasta</i>	<i>välja andja</i>	
3.	_____	_____	_____	_____	_____
			<i>nimetus</i>		<i>nr</i>
	_____	_____	_____	_____	
	<i>väljaandmise päev</i>	<i>kuu</i>	<i>aasta</i>	<i>välja andja</i>	
4.	_____	_____	_____	_____	_____
			<i>nimetus</i>		<i>nr</i>
	_____	_____	_____	_____	
	<i>väljaandmise päev</i>	<i>kuu</i>	<i>aasta</i>	<i>välja andja</i>	
5.	_____	_____	_____	_____	_____
			<i>nimetus</i>		<i>nr</i>
	_____	_____	_____	_____	
	<i>väljaandmise päev</i>	<i>kuu</i>	<i>aasta</i>	<i>välja andja</i>	

## 9. Andmed riigilõivu tasumise kohta<sup>8</sup>

maksekorralduse number \_\_\_\_\_  
(olemasolul) \_\_\_\_\_  
konto number, millele riigilõiv \_\_\_\_\_  
maksti \_\_\_\_\_  
makse kuupäev \_\_\_\_\_ kuu \_\_\_\_\_ aasta \_\_\_\_\_  
maksja nimi \_\_\_\_\_  
tasutud riigilõivu suurus \_\_\_\_\_  
selgitus \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

<sup>8</sup> Täidetakse, kui riigilõivu tasumist tõendavat dokumenti pole taotlusele eraldi lisatud.

Allkiri \_\_\_\_\_

Esitatud \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . \_\_\_\_\_ a.<sup>9</sup>

LISA \_\_\_\_\_

## EHITISE JA EHITAMISE ANDMED

### 1. Ehitustegevuse liik

\_\_\_\_ ehitise püstitamine  
\_\_\_\_ ehitise laiendamine  
\_\_\_\_ osa asendamine samaväärsega

\_\_\_\_ ehitise ümberehitamine  
\_\_\_\_ ehitise lammutamine

### 2. Ehitustegevuse liigi täpsustus<sup>10</sup>

\_\_\_\_ laiendamine  
\_\_\_\_ kompleksne rekonstrueerimine  
\_\_\_\_ fassaadi rekonstrueerimine  
\_\_\_\_ fassaadi rekonstrueerimine koos soojustamisega  
\_\_\_\_ katuse rekonstrueerimine  
\_\_\_\_ katuse rekonstrueerimine koos soojustamisega  
\_\_\_\_ kande- ja jäigastavate konstruktsioonide muutmine või asendamine

<sup>9</sup> Märgitakse taotluse esitamise päev, kuu ja aasta.

<sup>10</sup> Ehitustegevuse liigi täpsustus määratakse hoone laiendamisel, ümberehitamisel või selle käigus tehnosüsteemide muutmisel. Märgitakse ainult need tegevused, mida soovitakse teha.

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_ välimiste avatäidete asendamine
- \_\_\_\_\_ muu rekonstrueerimine
- \_\_\_\_\_ ventilatsioonisüsteemi muutmine või terviklik asendamine
- \_\_\_\_\_ küttesüsteemi muutmine või terviklik asendamine
- \_\_\_\_\_ tarbeveesüsteemi muutmine või terviklik asendamine
- \_\_\_\_\_ kanalisatsioonisüsteemi muutmine või terviklik asendamine
- \_\_\_\_\_ jahutussüsteemi muutmine või terviklik asendamine
- \_\_\_\_\_ elektrisüsteemi muutmine või terviklik asendamine
- \_\_\_\_\_ nõrkvoolusüsteemi muutmine või terviklik asendamine
- \_\_\_\_\_ muu tehnosüsteemi muutmine või terviklik asendamine

### 3. Andmed energiamärgise kohta

energiamärgise number<sup>11</sup>

\_\_\_\_\_

### 4. Ehitise ja ehitamise andmed

ehitisregistri kood<sup>12</sup>

\_\_\_\_\_

ehitise liik \_\_\_\_\_ hoone \_\_\_\_\_ rajatis

ehitise kasutamise otstarve<sup>13</sup>

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

ehitise nimetus

\_\_\_\_\_

kavandatav kasutusele võtmise päev \_\_\_\_\_ kuu \_\_\_\_\_ aasta \_\_\_\_\_  
 kavandatav kasutamise lõpetamise päev<sup>14</sup> \_\_\_\_\_ kuu \_\_\_\_\_ aasta \_\_\_\_\_

### 5. Ehitise tehnilised andmed<sup>15</sup>

<sup>11</sup> Täidetakse, kui ehitise peab vastama energiatõhususe miinimumnõuetele ja energiamärgisel on number olemas.

<sup>12</sup> Täidetakse, kui ehitisel on ehitisregistri kood olemas.

<sup>13</sup> Ehitise kasutamise otstarbe kood ja nimetus määratakse ehitusseadustiku § 50 lg 7 p 1 volitusnormi alusel kehtestatud ehitise kasutamise otstarvete loetelu kohaselt.

<sup>14</sup> Täidetakse ajutise ehitise korral.

<sup>15</sup> Ehitise tehniliste andmete loetelu ja pindade arvestamise aluste kohta saab lisainformatsiooni ehitusseadustiku § 3 lg 5 alusel kehtestatud määrusest. Hoone püstitamisel või laiendamisel esitatakse kõik punktis 5 nimetatud tehnilised andmed. Hoone ümberehitamisel esitatakse need andmed, mis seoses ehitustöödega muutuvad. Rajatise ehitamise puhul esitatakse need tehnilised

ehitisealune pind (m <sup>2</sup> )	_____	sügavus (m)	_____
maapealse osa alune pind (m <sup>2</sup> )	_____	suletud netopind (m <sup>2</sup> )	_____
maapealsete korruste arv	_____	kõetav pind (m <sup>2</sup> )	_____
maa-aluste korruste arv	_____	maapealse osa maht (m <sup>3</sup> )	_____
absoluutne kõrgus (m)	_____	maht (m <sup>3</sup> )	_____
kõrgus (m)	_____	üldkasutatav pind (m <sup>2</sup> )	_____
pikkus (m)	_____	tehnopind (m <sup>2</sup> )	_____
laius (m)	_____		

**6. Kasutamise otstarve ja pinnad<sup>16</sup>**

	Kood	Kasutamise otstarbe nimetus	eluruumide pind (m <sup>2</sup> )	mitteeluruumide pind (m <sup>2</sup> )
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
		Kokku:		

**7. Ehitise asukoha andmed**

katastritunnus    \_ \_ \_ \_ \_ : \_ \_ \_ \_ \_ : \_ \_ \_ \_ \_

katastriüksuse koha-aadress<sup>17</sup>

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

ehitise koha-aadress<sup>18</sup>

\_\_\_\_\_

andmed, mis on asjakohased ja mida on otstarbekas ja võimalik määrata.

<sup>16</sup> Täidetakse hoone püstitamisel või laiendamisel. Hoone ümberehitamisel täidetakse juhul, kui andmed muutuvad seoses ehitustöödega. Ehitise kasutamise otstarbe kood ja nimetus määratakse ehitusseadustiku § 50 lg 7 p 1 volitusnormi alusel kehtestatud määrase kohaselt. Ehitise tehniliste andmete loetelu ja pindade arvestamise aluste kohta saab lisainformatsiooni ehitusseadustiku § 3 lg 5 alusel kehtestatud määrusest.

<sup>17</sup> Märgitakse maakond, omavalitsus, asula/linnaosa, väikekoht, tänav, nimi ja number vastavalt andmete olemasolule.

<sup>18</sup> Täidetakse, kui erineb katastriüksuse koha-aadressist.

asukoha kirjeldus<sup>19</sup>

## 8. Ehitise koordinaadid L-EST koordinaatsüsteemis<sup>20</sup>

### 8.1 Välispiiri koordinaadid

Punktobjekti korral märkida üks koordinaatide paar, joonobjekti korral vähemalt kaks koordinaatide paari ja pindobjekti korral vähemalt kolm koordinaatide paari.

	X	Y		X	Y
1.	_____		11.	_____	
2.	_____		12.	_____	
3.	_____		13.	_____	
4.	_____		14.	_____	
5.	_____		15.	_____	
6.	_____		16.	_____	
7.	_____		17.	_____	
8.	_____		18.	_____	
9.	_____		19.	_____	
10.	_____		20.	_____	

### 8.2 Sisepiiri koordinaadid

"Augu" olemasolul pindobjekti korral, peab olema vähemalt kolm koordinaatide paari.

	X	Y		X	Y
1.	_____		11.	_____	
2.	_____		12.	_____	
3.	_____		13.	_____	
4.	_____		14.	_____	
5.	_____		15.	_____	
6.	_____		16.	_____	
7.	_____		17.	_____	
8.			18.	_____	

<sup>19</sup> Täidetakse, kui koha-aadressiga pole võimalik ehitise asukohta piisavalt täpselt määrata.

<sup>20</sup> Täidetakse ehitise püstitamisel või laiendamisel. Kui koordinaate on rohkem kui 20 paari, lisatakse täiendavaid ridu.

- \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_ 19. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_ 20. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ koordinaadid on võetud ehitusprojektist või teostusjooniselt

## 9. Konstruksioonid ja materjalid<sup>21</sup>

### Vundamendi liik

- \_\_\_\_\_ puudub
- \_\_\_\_\_ madalvundament
- \_\_\_\_\_ vaivundament
- \_\_\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

### Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjali liik

- \_\_\_\_\_ puudub
- \_\_\_\_\_ metall
- \_\_\_\_\_ looduslik kivi
- \_\_\_\_\_ tellis
- \_\_\_\_\_ monoliitne raudbetoon
- \_\_\_\_\_ monteeritav raudbetoon
- \_\_\_\_\_ plastmass
- \_\_\_\_\_ väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, käärg, betoon
- \_\_\_\_\_ puit
- \_\_\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

### Välisseina välisviimistluse materjali liik

- \_\_\_\_\_ puudub
- \_\_\_\_\_ krohv
- \_\_\_\_\_ looduslik kivi
- \_\_\_\_\_ keraamiline tellis
- \_\_\_\_\_ betoon
- \_\_\_\_\_ fassaadiplaat, sealhulgas tsementkiudplaat
- \_\_\_\_\_ väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull, kergkruus, käärg, betoon
- \_\_\_\_\_ klaas
- \_\_\_\_\_ metall, sealhulgas plekk või profiilplekk

### Katuste ja katuselagede kandva osa materjali liik

- \_\_\_\_\_ puudub
- \_\_\_\_\_ profiilplekk
- \_\_\_\_\_ terasferm või -tala
- \_\_\_\_\_ monoliitne raudbetoon
- \_\_\_\_\_ monteeritav raudbetoon
- \_\_\_\_\_ puit
- \_\_\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

### Vahelagede kandva osa materjali liik

- \_\_\_\_\_ puudub
- \_\_\_\_\_ profiilplekk
- \_\_\_\_\_ terasferm või -tala
- \_\_\_\_\_ monoliitne raudbetoon
- \_\_\_\_\_ monteeritav raudbetoon
- \_\_\_\_\_ puit
- \_\_\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

### Katusekatte materjal

- \_\_\_\_\_ puudub
- \_\_\_\_\_ plaatmaterjal, sealhulgas tsementkiudplaat
- \_\_\_\_\_ katusekivi

<sup>21</sup> Hoone püstitamisel või laiendamisel esitatakse kõik punktis 9 nimetatud konstruktsioonide ja materjalide andmed. Hoone ümberehitamisel esitatakse need andmed, mis seoses ehitustöödega muutuvad. Rajatise ehitamise puhul esitatakse need andmed, mis on asjakohased ja mida on otstarbekas ja võimalik määrata.



\_\_\_ puit voodrina  
\_\_\_ puit palgina  
\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

\_\_\_ plekk  
\_\_\_ puit või laast  
\_\_\_ roog või põhk  
\_\_\_ bituumen, PVC plaat või  
\_\_\_ rullmaterjal

### Välisseina liik

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ vahetäitega sõrestik  
\_\_\_ plekk  
\_\_\_ looduslik kivi  
\_\_\_ tellis  
\_\_\_ betoon  
\_\_\_ tsementkiudplaat  
\_\_\_ palk  
\_\_\_ laudis  
\_\_\_ mitmekihiline raudbetoonpaneel  
\_\_\_ mitmekihiline teraspaneel  
\_\_\_ väike- või suurplokk, näiteks vaht, mull,  
\_\_\_ kergkruus, kärg, betoon  
\_\_\_ plastmass  
\_\_\_ klaas  
\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

## 10. Tehnosüsteemid<sup>22</sup>

### Elektrisüsteemi liik

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ võrk  
\_\_\_ lokaalne, fossiilkütusel põhinev  
\_\_\_ lokaalne, tuulenergiäl põhinev  
\_\_\_ lokaalne, päikeseenergiäl põhinev  
\_\_\_ lokaalne, hüdroenergiäl põhinev  
\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

### Soojusallika liik

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ katel  
\_\_\_ soojuspump  
\_\_\_ päikesekollektor  
\_\_\_ ahi, kamin või pliit  
\_\_\_ elektriotsküte  
\_\_\_ muu \_\_\_\_\_

### Veevarustuse liik

### Energiaallika liik

<sup>22</sup> Hoone püstitamisel või laiendamisel esitatakse kõik punktis 10 nimetatud tehnosüsteemide andmed. Hoone ümberehitamisel esitatakse need andmed, mis seoses ehitustöödega muutuvad. Rajatise ehitamise puhul esitatakse need andmed, mis on asjakohased ja mida on otstarbekas ja võimalik määrata.

\_\_\_  
\_\_\_ puudub  
\_\_\_ võrk  
\_\_\_ lokaalne, salvkaev  
\_\_\_ lokaalne, puurkaev  
\_\_\_ muu  
\_\_\_\_\_

### **Kanaliseerimise liik**

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ võrk  
\_\_\_ lokaalne, puhasti  
\_\_\_ lokaalne, mahuti  
\_\_\_ muu  
\_\_\_\_\_

### **Soojusvarustuse liik**

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ kaugküte  
\_\_\_ lokaalküte  
\_\_\_ kohtküte  
\_\_\_ muu  
\_\_\_\_\_

### **Võrgu- või mahutigaasi olemasolu**

\_\_\_ puudub \_\_\_ olemas

**Liftide arv** \_\_\_\_\_

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ vedelkütus  
\_\_\_ küttegaas, võrk  
\_\_\_ küttegaas, mahuti  
\_\_\_ tahke, näiteks puit, turvas, brikett, puitgraanul, saepuru  
\_\_\_ elekter  
\_\_\_ õhusoojus ja elekter  
\_\_\_ maasoojus ja elekter  
\_\_\_ päikeseenergia  
\_\_\_ muu  
\_\_\_\_\_

### **Ventilatsioonisüsteemi liik**

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ loomulik ventilatsioon, sealhulgas ilma loomuliku tõmbe lõõrideta  
\_\_\_ sundväljatõmme  
\_\_\_ sundsissepuhe ja –väljatõmme  
\_\_\_ soojustagastusega ventilatsioon  
\_\_\_ konditsioneerimisega ventilatsioon  
\_\_\_ muu  
\_\_\_\_\_

### **Jahutussüsteemi liik**

\_\_\_ puudub  
\_\_\_ lokaalne jahutus  
\_\_\_ õhkjahutus ventilatsiooniga  
\_\_\_ tsentraalne vesijahutus  
\_\_\_ tsentraalne külmaagensiga, näiteks freonjahutus  
\_\_\_ muu  
\_\_\_\_\_

## 11. Hoone osad<sup>23</sup>

\_\_\_\_\_ puuduvad

\_\_\_\_\_ eluruumid (eluruumide olemasolul täidetakse Lisa 1)

\_\_\_\_\_ mitteeluruumid (mitteeluruumide olemasolul täidetakse Lisa 2)

Allkiri \_\_\_\_\_

---

<sup>23</sup> Täidetakse hoone püstitamisel. Hoone laiendamisel või ümberehitamisel esitatakse eluruumide ja/või mitteeluruumide andmed, mis seoses ehitustöödega muutuvad. Andmed esitatakse eraldi taotluse lisades.