

# Ehitusluba nr 1912271/32096

Kuupäev 11.06.2019

## Ehitustegevuse liik

Hoone,Mitteelamu,Ehitisealuse pinnaga üle 60 m2,Ümberehitamine,Fassaadi rekonstrueerimine koos soojustamisega,Välimiste avatäidete asendamine,Ventilatsioonisüsteemi muutmine või terviklik asendamine,Küttesüsteemi muutmine või terviklik asendamine,Elektrisüsteemi muutmine või terviklik asendamine

## Ehitusloa väljastaja

Viru-Nigula Vallavalitsus 75020500  
Viru-Nigula vald, Kunda linn, Kasemäe tn 19, 44107  
Telefon 325 5960 , e-post vallavalitsus@viru-nigula.ee  
RAIDO TETTO

## Seotud dokumendi andmed

Liik	Ehitusloa taotlus
Number	1911271/06273
Kuupäev	01.04.2019

## Ehitise andmed

Ehitisregistri kood	108004368
Ehitise nimetus	hoolekandekeskus

## Märkus

Väljastamise alus: Viru-Nigula vallavalitsuse 06.06.2019 korraldus nr 149

## Ehitise asukoht

### Ehitise koha-aadress

Lääne-Viru maakond, Viru-Nigula vald, Kunda linn, Ehitajate tn 3

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
34501:005:0006	Lääne-Viru maakond, Viru-Nigula vald, Kunda linn, Ehitajate tn 3 // 5

### Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6598520.60	641600.15	2. 6598530.68	641602.69	3. 6598531.27	641600.38
4. 6598559.29	641607.46	5. 6598558.60	641610.17	6. 6598569.02	641612.80
7. 6598573.37	641595.59	8. 6598524.86	641583.31	9. 6598520.60	641600.15

Ehitisealune pind (m <sup>2</sup> )	778
Maapealsete korruste arv	2
Kõrgus (m)	10,1
Pikkus (m)	68,2
Laius (m)	18,3
Suletud netopind (m <sup>2</sup> )	1 074,8
Kõetav pind (m <sup>2</sup> )	1 074,8
Maht (m <sup>3</sup> )	4 820

## Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m <sup>2</sup> )	Mitteeluruumide pind (m <sup>2</sup> )
11319	Erihooldekodu		
KOKKU (m <sup>2</sup> )			

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	võrk
Kanaliseerimise liik	võrk
Soojusvarustuse liik	kaugküte, kohtküte
Soojusallikas	katel, elektritseküte
Energiaallikas	elekter
Ventilatsiooni liik	sundsissepuhe ja -väljatõmme, soojustagastusega ventilatsioon
Jahutussüsteemi liik	puudub
Võrgu- või mahutigaasi olemasolu	puudub

## Täiendavad andmed

Liftide arv 0

## Konstruksioonid ja materjalid

Vundamendi liik	madalvundament
Kande- ja jäigastavate konstruktsioonide materjal	tellis
Välisseina välisviimistluse materjal	krohv
Välisseina liik	tellis
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Vahelagede kandva osa materjal	monteeritav raudbetoon
Katusekatte materjal	plekk

Eluruumi nr	Eluruumi sissepääsu korrus	Eluruumi tubade arv	Eluruumi pind (m <sup>2</sup> )	Eluruumi köetav pind (m <sup>2</sup> )	Eluruumi köökide arv	Eluruumi avatud köökide arv	Eluruumi rõdude ja lodžade pind (m <sup>2</sup> )
	Gaasi-paigaldise olemasolu	Pesemisvõimalus	Tualett	Soojusvarustuse liik	Soojusallikas	Energiaallikas	Aadress
esime ne korrus	1	7	126				
		vann/dušš		kaugküte	katel	elekter	Ehitajate tn 3
teine korrus	2	8	270				
		vann/dušš		kaugküte	katel	elekter	Ehitajate tn 3

Kokku eluruumide pind (m<sup>2</sup>) **396**  
 Kokku eluruume **2**

## Esitatavad dokumendid

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	Energiaarvutuse l_põhinev_energia_märgise_teatise_Nr_1811566/00788_Koondvaade.pdf	Energiaarvutuse l_põhinev_energia_märgise_teatise	1811566/00788	30.09.2018		
	Energiaarvutuse l_põhinev_energia_märgise_teatise_Nr_1811566/00788_Koondvaade.pdf			03.06.2019		
Kunda hooldekodu rekonstrueerimine (arhitektuurne-ehituslik osa)	01_Arhitektuurne_osa.rar	Ehitusprojekt paberil	A-1825	20.07.2018	A.M.T. Invest OÜ	
Kunda Hooldekodu rekonstrueerimine OSA II: Küttesüsteemi rekonstrueerimine	02_Kute.rar	Ehitusprojekt paberil	K-1825	08.08.2018	Eesti Ehitusprojekt OÜ	
Kunda Hooldekodu rekonstrueerimine OSA III: Ventilatsioonisüsteemi rekonstrueerimine	03_Ventilatsioon.rar	Ehitusprojekt paberil	V-1825	08.08.2018	Eesti Ehitusprojekt OÜ	

Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
Kunda Hooldekodu rekonstrueerimise OSA IV: Soojusvarustuse rekonstrueerimine	04_Soojusvarustus.rar	Ehitusprojekt paberil	SV-1825	08.08.2018	Eesti Ehitusprojekt OÜ	
Kunda Hooldekodu rekonstrueerimise OSA V: Ventilatsioonisüsteemi SVV1 automaatika ja päikesepaneelid	05_Elektripaigaldis.rar	Ehitusprojekt paberil	24.9.18	12.10.2018	Electric OÜ	