

# Ehitusluba nr 2012271/00680

Kuupäev 08.01.2020

## Ehitustegevuse liik

Ümberehitamine, Hoone, Mitteilamu, Ehitisealuse pinnaga üle 60 m<sup>2</sup>, Kompleksne rekonstrueerimine

## Ehitusloa väljastaja

Rapla Vallavalitsus 77000312  
Rapla vald, Rapla linn, Viljandi mnt 17, 79511  
Telefon 5919 7970 , e-post rapla@rapla.ee  
VALLO LEINBERG ehitusspetsialist

## Seotud dokumendi andmed

Liik	Ehitusloa taotlus
Number	1911271/25227
Kuupäev	22.12.2019

## Ehitise andmed

Ehitisregistri kood	109015316
Ehitise nimetus	Ladu-tootmishoone

## Ehitise asukoht

### Ehitise koha-aadress

Rapla maakond, Rapla vald, Sulupere küla, Panga

Katastritunnus	Katastriüksuse koha-aadress
66904:003:0520	Rapla maakond, Rapla vald, Sulupere küla, Panga

### Ehitise koordinaadid

X	Y	X	Y	X	Y
1. 6540015.82	544095.89	2. 6540056.80	544077.57	3. 6540056.90	544077.80
4. 6540064.79	544074.27	5. 6540057.02	544056.57	6. 6540049.12	544060.11
7. 6540049.22	544060.34	8. 6540008.25	544078.72	9. 6540015.82	544095.89

## Ehitise tehnilised andmed

Ehitisealune pind (m <sup>2</sup> )	1 043
Maapealsete korruste arv	2
Kõrgus (m)	8,2
Pikkus (m)	53,6
Laius (m)	19,3
Suletud netopind (m <sup>2</sup> )	974,6

Maht (m<sup>3</sup>) 5 533  
 Tehnopind (m<sup>2</sup>) 37.2

## Kasutamise otstarve ja pinnad

Kood	Kasutamise otstarve	Eluruumide pind (m <sup>2</sup> )	Mitteeluruumide pind (m <sup>2</sup> )
12519	Muu tööstushoone		944.5
KOKKU (m <sup>2</sup> )			<b>944.5</b>

Elektrisüsteemi liik	võrk
Veevarustuse liik	lokaalne, puurkaev
Kanaliseerimise liik	lokaalne, puhasti
Soojusvarustuse liik	lokaalküte
Soojusallikas	soojuspump
Energiaallikas	maasoojus + elekter
Ventilatsiooni liik	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	metall, tellis, puit
Välisseina välisviimistluse materjal	metall (seal hulgas plekk või profiilplekk), fassaadiplaat (seal hulgas tsementkiudplaat)
Välisseina liik	tellis, väike- või suurplok (vaht, mull, kergkruus, kärg, betoon jms)
Katuste ja katuselagede kandva osa materjal	puit
Vahelagede kandva osa materjal	plekkprofiil, puit
Katusekatte materjal	eterniit



Dokumendi nimetus	Faili nimi	Liik	Number	Kuupäev	Väljaandja	Märkus
	19021_EP_AR-5-02_v03_2korrus_2019-12-22.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AR-5-03_v02_Katuse plaan_2018-12-05.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AR-6-01_v02_Vaadeidalaas_2019-12-05.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AR-6-02_v02_Loiked_2019-12-05.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AR-6-02_v02_Vaadepohilouuna_2019-12-05.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AR-9-01_v02_3Dvaated_2019-12-05.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AS-3-01_v02_Seletuskiri_2019-12-05.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AS-4-01_v03_Asendiplaan_2019-12-22.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AA-0-01_v03_Tiitellht_2019-12-22.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AA-3-01_v02_Seletuskiri_2019-12-05.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	
	19021_EP_AA-9-01_v01_Ruumid eeksp_2019-08-18.pdf	Fail konteinerist		22.12.2019	Externa Projekt OÜ	