

01.12.07:2004

1 priedas

**STATINIO TECHINIS (TECHINIS-ENERGETINIS)
PASAS Nr.4**

Adresas : Kiškėnų k.Dovilų sen. Lt-96225 Klaipėdos r.
(gatvė, numeris, kaimas, miestas, rajonas)

Kadastrinis numeris 5544/0005:287 Lėbartų k.v.

Unikalus numeris 5599-4003-2032

Nuosavybės forma:

viešoji
(privati, viešoji, mišri)

Savininkas: Lietuvos Respublika

Statinio Pastatas- siurblinė paskirtis: kita

Statins pastatytas 1994 metais
(metai)

Projektavo
Valstybinis institutas „Klaipėdos komprojektas“, PVI Petras Kregždė
(organizacija, projekto vadovas)

J.Maikovo individuali firma „Gamtos apsaugos projektas“ J. Maikovas

Statė AB „Hidrostatyba“

Pasą parengęs asmuo

VšĮ „Grunto valymo technologijos“
skyriaus vedėjas Mečislovas Kmita
(organizacija, pareigos, vardas, pavardė, parašas)

Lapų skaičius pase 4

1. STATINIO CHARAKTERISTIKOS.

Aprašomas statinys, nurodant jo aukštingumą, aukštų aukštį, matmenis plane, iš kokių konstrukcijų pastatytas (pamatai, karkasas, sienos, perdangos, denginys, pertvaros ir kt.), iš kokių dalių susideda, kitos charakteristikos.

2. BENDRI DUOMENYS

Užstatymo plotas _____ 115,00 _____ m²

Pastato bendras patalpų plotas _____ 172,83 _____ m²

Pastato skirtingos naudojimo paskirties patalpų plotai:

Pagrindinis plotas _____ 72,36 _____ m²
(patalpų paskirtis)

Kita _____ 100,47 _____ m²
(patalpų paskirtis)

Pastato tūris _____ 1164 _____ m³

Žalingi veiksniai (jei jie yra)

Nr.	Statinio dalis	Aplinkos agresyvumas			
		temperatūra, °C	drėgmė, %	cheminis užterštumas	kita
1	2	3	4	5	6
1	Rūsysis	+5-+10	80-90	nėra	nėra

Išorės atitvarų charakteristikos

Nr.	Išorinės atitvaros	Plotas, m ²	Konstrukcija	Apdaila	Šilumos laidumas, W/(m ² .K)
1	2	3	4	5	6
1	Stogas	175	Dvišlaidis skardinis	Cinkuota skarda	
2	Sienos	230	Silikatinių plytų	Rievėtos	
3	Cokolis	7	Betoninis	Tinkas dažytas	

Pastaba. 6 skiltis pildoma tik pastato techniniame-energetiniame pase.

Inžinerinės sistemos bei įranga statinyje

Nr.	Inžinerinės sistemos bei įranga	Vieta statinyje	Charakteristikos	Pastabos
1	2	3	4	5
1	Rūsysis		5,20 h	
2	Aukštų skaičius		1	

3	Aukšto aukštis		4,25 m	
4	Pamatai juostiniai		Betoniniai monolitiniai	
5	Rūsio sienos		G/b monolitinės Betoninės surenkamos	
6	Sienos		Plytų	
7	Perdangos		G/b surenkamos	
8	Vandentiekis		Vietinis techninis	
9	Kanalizacija		Vietinė	

Statinio vertė

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas

Atkuriamoji vertė.

1	Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė)	381885 Lt		
2	Atkuriamoji vertė	381885 Lt		
3	Vidutinė rinkos vertė	57283 Lt		
4	Vidutinės rinkos vertės nustatymo data	1996-11-30		
5	Kadastro duomenų nustatymo data	1996-07-24		

Pagrindiniai statinio brėžiniai

Nr.	Brėžinio pavadinimas	Brėžinio Nr. ar kodas	Lapų skaičius brėžinyje
1	2	3	4
1	Automatika, valdymas principinės schemos	Tomas A-1	31
2	Architektūrinė-statybinė	Neišlikusi	

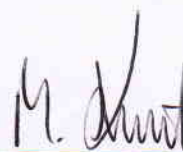
Iš viso _____ 31 _____ lapų.

Kitos charakteristikos

Priedama:

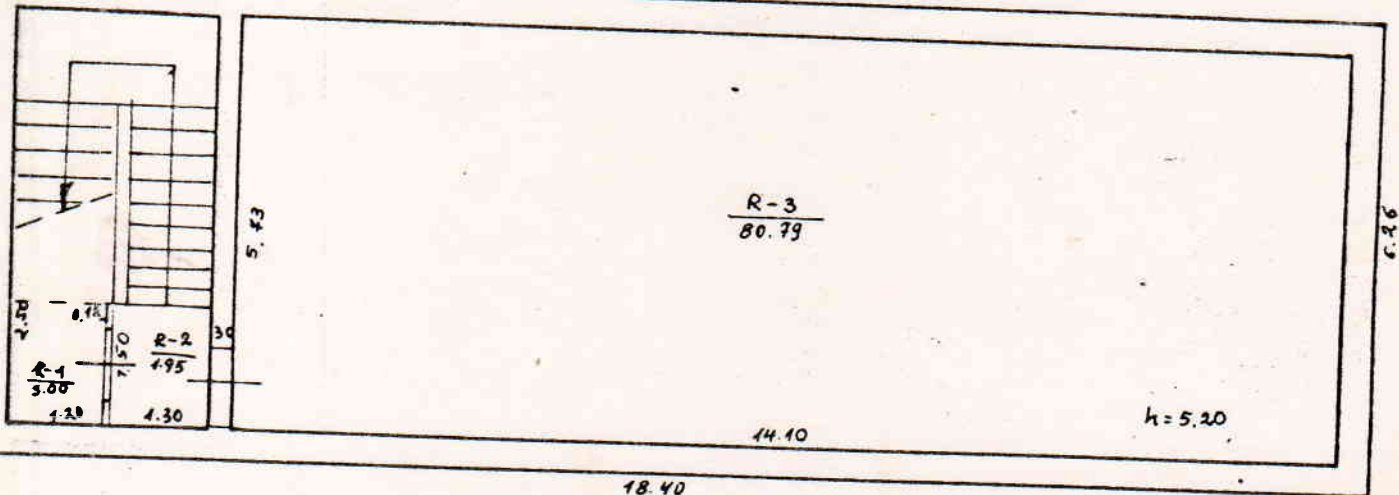
1. Rūsio planas
2. Pirmo aukšto planas

Pasą sudarė Mečislovas Kmita
(vardas, pavardė, parašas)

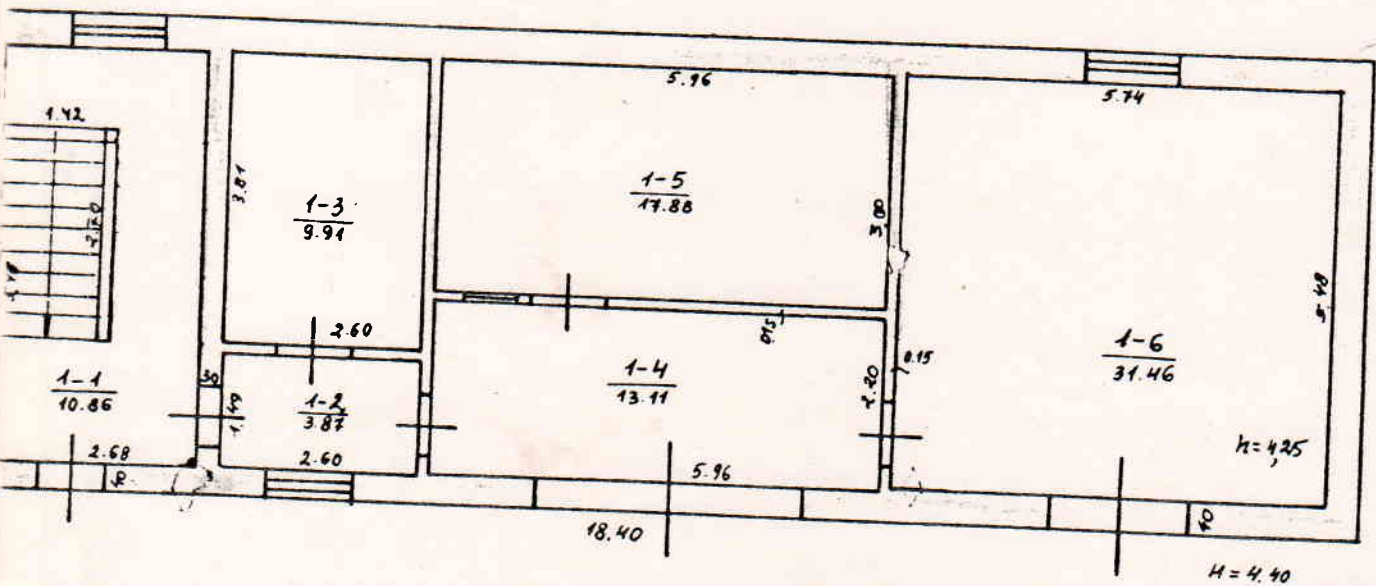


Pareigos _____ Klaipėdos skyriaus vedėjas _____

Pasas sudarytas 2011 m. balandžio mėn. 05 d.



PIRMAS AUKŠTAS



KLAIPĖDOS RAJ. DOVILŲ APYL. KIŠKĖNŲ K.

R. STANEVIČIENĖ

4HP

V. ŠILINIS