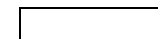


Energoefektivitātes paaugstināšana VSIA "Latvijas Nacionālā opera un Balets" ēkā aspaizijas būlvārī 3

**BŪVPROJEKTS**  
Ventiekārtu uzskaitījums

Nr. p.k.	Sistēmas apzīmējums	Sistēmu izvietojums	Iekārtas apzīmējums	Rekuperators	M <sup>3</sup> /st.	Spiediens, Pa	Darba st. diennaktī	Pieplūdes uzsildīšana	Aukstumapgāde	Apkalpojamās telpas nosaukums
1.	P1*	<b>1.st. tehniskā telpā</b>	<b>PN1</b>	Rotors	30000	750		126/86 kW	313,5 kW	Skatītāju zāle
2.	P2*		<b>PN2</b>	Rotors	30000	750		126/86 kW		Skatītāju zāle
3.	P9	<b>9.st. tehniskā telpā(295.t.)</b>	<b>PN3</b>	Run around	5000	500		64 kW	nav	Kafejnīca
4.	N4				5200	500				Kafejnīca
5.	P19	<b>10.st. Tehniskā telpā</b>	<b>PN4</b>	Rotors	11500	470	24	30 kW (el.)	60 kW	Tiristoru telpa
6.	N19				11500	460	24			Tiristoru telpa
7.	P13	<b>Ārā, pie skatuves</b>	<b>PN5</b>	Rotors	6800	500		30/30 kW	nav	Aizskatuves telpa
8.	N13				6800	500				Aizskatuves telpa
9.	P6	<b>5.st. tehniskā telpā (260.t.)</b>	<b>PN6</b>	Run around	4200	480		56,12 kW	nav	Mākslinieku ģērbtuves (pilsētas puse)
10.	N2				4000	460				Mākslinieku ģērbtuves (pilsētas puse)
11.	P8				4000	800		53,45 kW	nav	Mākslinieku ģērbtuves (kanāla puse)
12.	N5	<b>5.st. tehniskā telpā (260.t.)</b>	<b>PN6</b>	Run around	3800	800				Mākslinieku ģērbtuves (kanāla puse)
15.	P10	<b>9.st. tehniskā telpā</b>	<b>P10</b>		9200	1190		116,795 kW	nav	Skatītāju vestibils, kuluāri (kanāla puse), baletzāle



Energoefektivitātes paaugstināšana VSIA "Latvijas Nacionālā opera un Balets" ēkā aspacijas būlvārī 3

**BŪVPROJEKTS**  
Ventiekārtu uzskaitījums

16.	P11	9.st. tehniskā telpā	P11		9200	1190		116,795 kW	nav	Skatītāju vestibils, kuluāri (pilsētas puse)
19.	N3	9.st. tehniskā telpā	N3		2000	800				Sanitārie mezgli (pilsētas puse)
20.	N7	5.st. tehniskā telpā	N7		2000	800				Sanitārie mezgli (kanāla puse)
21.	P4	5.st. tehniskā telpā(nav pieslēgta gaisa ieņemšana)	PN7	Run around	4300	1000		54,59 kW	nav	Siltummezgls, orķestra telpa
22.	N1	5.st. tehniskā telpā			4200	800				Siltummezgls, orķestra telpa
23.	P3	5.st. tehniskā telpā	P3		3600	800		45,75 kW	nav	Aparātu telpa
24.	N6	9.st. tehniskā telpā (295.t.)	N6		3400	450				Aparātu telpa
	P12	???	P12		3300	600		41,895 kW		Gaismotāji
	N10	???			4800	750				Gaismotāji
	U1	1.st. tehniskā telpā	U1		6600	500		121,8 kW		
	P5	5.st. tehniskā telpā	P5		5600	450				Pārspiediens

