



TREČIO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA

Nr.	Pavadinimas	Plotas
301	Laiptinė	16.96
302	Kondorius	103.93
303	Bendrosios praktikos odontologo kabinetas	18.00
304	Bendrosios praktikos odontologo kabinetas	18.38
305	Bendrosios praktikos odontologo kabinetas	18.79
306	Bendrosios praktikos odontologo kabinetas	18.80
307	Bendrosios praktikos odontologo kabinetas	22.45
308	Procedūrinis	26.81
309	Šeimos gydytojo priėmimo kabinetas	16.47
310	Šeimos gydytojo priėmimo kabinetas	16.14
311	Šeimos gydytojo priėmimo kabinetas	16.58
312	Procedūrinis	16.07
313	Šeimos gydytojo priėmimo kabinetas	18.62
314	Šeimos gydytojo priėmimo kabinetas	18.91
315	Šeimos gydytojo priėmimo kabinetas	14.24
316	Socialinių darbuotojų patalpa	19.20
317	Socialinių darbuotojų patalpa	19.15
318	Gydytojo psichiatro patalpa	19.08
319	Gydytojo psichiatro patalpa	21.16
320	Koridorius	23.61
321	Slaugos procedūrų kabinetas	19.20
322	Šeimos gydytojų priėmimo kabinetas	20.69
323	Valymo patalpa	4.19
324	Vyrų WC	5.59
325	Moterų WC	5.61
326	Personalo WC	5.48
327	Rentgenas	7.20
		531.31

Atestata	UAB "MEDSTATYBA"			GARGŽDŲ ŠEIMOS MEDICINOS KLINIKOS (POLIKLINIKOS) PASTATO(2D2p)	
Nr.	Medstatyba			KAPITALINIS REMONTAS IR 3-IOJO AUKŠTO STATYBA (II ETAPAS)	
0706	Ž. LIAUKSMINO 5 01101 VILNIUS TEL: 2613796			GARGŽDAI, TILTO G.2	
1072	PV	V.STUKAS	2005 12	SILDYMAS.	
12437	PDV	R.VAILIONIS	2005 12	TREČIO AUKŠTO PLANAS M1:100	
	INZ	R.INCIAUSKAITE	2005 12	Laida	
Stadija	GARGŽDŲ PIRMINĖS SVEIKATOS			Lapas Lapu	
TP	PRIEŽIŪROS CENTRAS			1264(05-55)TP-ŠV-2	
				1	1

POZICIJA	PAVADINIMAS IR TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS	ŽYMUO	MAT. VNT.	KIEKIS	PASTABOS
1	2	3	4	5	6
1	Plieniniai radiatoriai higieninės versijos, tipo HS20-05-18 su apatiniu pajungimu iš sienos, be išvystyto konvekcinio paviršiaus ir dekoratyvinių viršutinių ir šoninių grotelių, pagaminti iš metalo pagal DIN1623. Radiatoriaus sienučių storis 1.25mm. Radiatorius nuriebalintas, pasyvuotas geležies fosfatu, praplautas, nugruntuotas. Grunto sudėtis pagal DIN55900, pirma dalis. Grunto džiovinimas vykdomas karštu būdu. Galutinis paviršiaus apdirbimas atliktas aukštos kokybės miltelinio sąstato pagal DIN55900, antra dalis, sukepinant 200°C. Komplekte su tvirtinimo kronšteinais, termostatinu ventiliu su higienine galvute, oro išleidėju, montažiniu šablonu ir radiatoriaus pajungimo prie vamzdynų detalėmis. Radiatoriaus šildomasis paviršius F=2,011kW, esant vandens temperatūroms t _p =90°C, t _g =70°C. Plieninio radiatoriaus išmatavimai B*H*L=77*500*1800mm. Radiatoriai privalo atitikti LST -EN 442 reikalavimus.	T. SP. P.9.1.1.	kompl./kW	2/4,02	
2	Plieniniai radiatoriai higieninės versijos, tipo HS20-05-16 su apatiniu pajungimu iš sienos, be išvystyto konvekcinio paviršiaus ir dekoratyvinių viršutinių ir šoninių grotelių, pagaminti iš metalo pagal DIN1623. Radiatoriaus sienučių storis 1.25mm. Radiatorius nuriebalintas, pasyvuotas geležies fosfatu, praplautas, nugruntuotas. Grunto sudėtis pagal DIN55900, pirma dalis. Grunto džiovinimas vykdomas karštu būdu. Galutinis paviršiaus apdirbimas atliktas aukštos kokybės miltelinio sąstato pagal DIN55900, antra dalis, sukepinant 200°C. Komplekte su tvirtinimo kronšteinais, termostatinu ventiliu su higienine galvute, oro išleidėju, montažiniu šablonu ir radiatoriaus pajungimo prie vamzdynų detalėmis. Radiatoriaus šildomasis paviršius F=1,789kW, esant vandens temperatūroms t _p =90°C, t _g =70°C. Plieninio radiatoriaus išmatavimai B*H*L=77*500*1600mm. Radiatoriai privalo atitikti LST -EN 442 reikalavimus.	T. SP. P.9.1.1.	kompl./kW	1/1,789	
3	Plieniniai radiatoriai higieninės versijos, tipo HS20-05-14 su apatiniu pajungimu iš sienos, be išvystyto konvekcinio paviršiaus ir dekoratyvinių viršutinių ir šoninių grotelių, pagaminti iš metalo pagal DIN1623. Radiatoriaus sienučių storis 1.25mm. Radiatorius nuriebalintas, pasyvuotas geležies fosfatu, praplautas, nugruntuotas. Grunto sudėtis pagal	T. SP. P.9.1.1.	kompl./kW	1/1,565	

Atestato Nr.	UAB "MEDSTATYBA" Ž. LIAUKSMINO 5 01101 VILNIUS TEL. 261 37 96			Gargždų šeimos medicinos klinikos (poliklinikos) pastato (2D2p) kapitalinis remontas ir 3-iojo aukšto statyba (II etapas). Gargždai, Tilto g.2. Šildymas. Medžiagų poreikio žiniaraštis	Laida O
0706	PV	V.STUKAS	2005 12	1264[05-55]TP-ŠV-Ž-3	Lapas 1
1072	PDV	R.VAILIONIS	2005 12		Lapų 6
12437	INŽ	R.INČIRAUSKAITE	2005 12		