

APŠVIETOS PARAMETRŲ MATAVIMŲ PROTOKOLAS Nr. 00093

Protokolo data 2025-01-30

- Užsakovas: UAB „Verslo Aljansas“ profesinės rizikos centras
- Objekto pavadinimas: **Klaipėdos pedagoginė psichologinė tarnyba**
- Tyrimų atlikimo vietos adresas: **Debreceno g. 41, Klaipėda**
- Tyrimų tikslas: profesinės rizikos veiksnių darbo vietose įvertinimas.
- Matavimo priemonė: Liuksmetras LM-120 Nr. 21060789. Matavimo ribos: 0÷200000 lx. Patikros sertifikatas Nr. NMS-2025-0111176 2025-01-09. Kalibravimo liudijimas Nr. K-0030794 2025-01-09
- Normatyviniai dokumentai: [] HN 98:2014 Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos mažiausios ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai. [x] DI(L)-05:2019 (1 leidimas) Apšvietimo matavimai darbo vietose su videoterminalais.
- Matavimų atlikimo data: 2025-01-28. Matavimų vietos aplinkos sąlygos: pagal matavimo protokolą 2025-01-30, Nr. 00095. Matavimo priemonė: Daugiafunkcinė matavimo priemonė Testo 440dP Nr.83789912, zondas 0635 1570 Nr. 21046869. Matavimo ribos: 0÷50 m/s, 5÷95% RH, -20÷ +70 °C. Patikros sertifikatas Nr.1611508 2022-12-21. Kalibravimo liudijimas: Nr. 76/22-A 2022-12-21.
- Matavimų rezultatai:

Eil. Nr.	Matavimo vieta	Natūralus apšvietimas				Dirbtinis apšvietimas		
		Apšvietimo rūšis*	Išmatuota patalpoje, lx	NAK, %	Išplėstinė neapibrėžtis ±%	Lempų rūšis**	Išmatuota lx	Išplėstinė neapibrėžtis ±lx
1	Direktoriaus pavaduotojo kompiuterizuota darbo vieta kabinete Nr. 218, 2 aukštas. Darbo stalo apšvieta. Matavimo aukštis 0.75m.	-	-	-		D/K	316	21.82
	vaizduoklio apšvieta 1.20m.						210	18.7
2	Raštinės administratoriaus kompiuterizuota darbo vieta bendroje darbo erdvėje, 2 aukštas. Darbo stalo apšvieta. Matavimo aukštis 0.75m.	-	-	-		D	378	26.17
	vaizduoklio apšvieta 1.15m.						220	19.61
3	Psichologo kompiuterizuota darbo vieta kabinete Nr. 221, 2 aukštas. Darbo stalo apšvieta. Matavimo aukštis 0.74m.	-	-	-		D	398	27.58
	vaizduoklio apšvieta 1.00m.						305	28.07
4	Logopedo kompiuterizuota darbo vieta kabinete Nr. 209, 2 aukštas. Darbo stalo apšvieta. Matavimo aukštis 0.73m.	-	-	-		D	658	46.36
	vaizduoklio apšvieta 1.12m.						288	25.68

APŠVIETOS PARAMETRŲ MATAVIMŲ PROTOKOLAS Nr. 00093

Protokolo data 2025-01-30

Matavimai atlikti įjungus visus dirbtinio apšvietimo šaltinius ir užtamsinus natūralios šviesos šaltinius.

* apšvietimo rūšis: Š – šoninis, V – viršutinis, K – kombinuotas. / Šviesos angų išdėstymas pasaulio šalis. Š – šiaurė, ŠV – šiaurės vakarai, ŠR – šiaurės rytai, V – vakarai, R – rytai, PR – pietryčiai, PV – pietvakariai, P- pietūs.

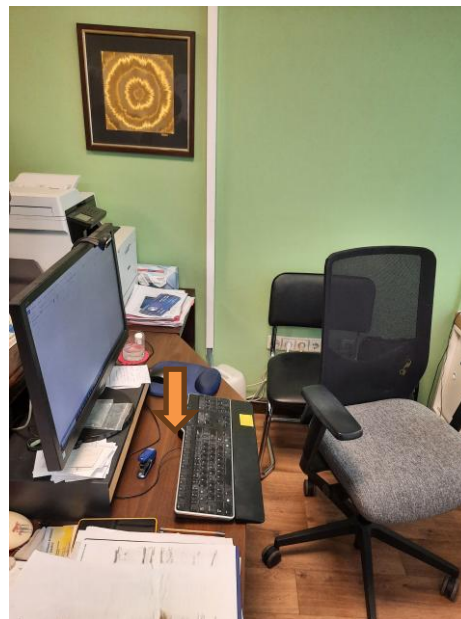
** lempų rūšis: D- diodinė lempa, K- kaitrinė lempa, I- išlydžio lempa.

[x] - taikytas metodas

Matavimo vieta Nr. 1



Matavimo vieta Nr. 2



Matavimo vieta Nr. 3



Matavimo vieta Nr. 4



APŠVIETOS PARAMETRŲ MATAVIMŲ PROTOKOLAS Nr. 00093

Protokolo data 2025-01-30

9. Matavimus atliko: Fizikinių tyrimų laboratorijos specialistas Evaldas Grinius
10. Protokolą tvirtino: Fizikinių tyrimų laboratorijos vadovas Raimundas Kundelis

Tyrimų duomenys susiję tik su šiuo tiriamuoju objektu. Matavimų protokolą dauginti dalimis negalima.

Išplėstinė neapibrėžtis apskaičiuota, suminę standartinę neapibrėžtį padauginus iš aprėpties daugiklio $k=2$, kuri, esant normaliajam skirstiniui, atitinka 95% pasiklovimo lygmenį.