

**PSD2 API sąsajos, mobiliosios programėlės ir interneto banko i-Unija 2023 m. I ketv. prieinamumo statistika**

Data	LKU grupės API veikimas, %	LKU grupės API neveikimas, %	LKU grupės mob.programėlės veikimas, %	LKU grupės mob.programėlės neveikimas, %	Interneto banko i-Unija veikimas, %	Interneto banko i-Unija neveikimas, %	MIP veiksmingumas, ms**	SIP veiksmingumas, ms***	KGMPI veiksmingumas, ms****
2023.01.01	100	0	100	0	100	0	394	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.02	100	0	100	0	100	0	440	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.03	100	0	100	0	100	0	467	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.04	100	0	100	0	100	0	572	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.05	99,8229	0,1771	99,8229	0,1771	100	0	340	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.06	100	0	100	0	100	0	322	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.07	100	0	100	0	100	0	335	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.08	100	0	100	0	100	0	353	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.09	100	0	100	0	100	0	311	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.10	100	0	100	0	100	0	315	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.11	100	0	100	0	100	0	333	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.12	100	0	100	0	100	0	299	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.13	100	0	100	0	100	0	287	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.14	100	0	100	0	100	0	311	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.15	100	0	100	0	100	0	313	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.16	100	0	100	0	100	0	369	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.17	100	0	100	0	100	0	281	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.18	100	0	100	0	100	0	320	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.19	100	0	100	0	100	0	293	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.20	100	0	100	0	100	0	271	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.21	100	0	100	0	100	0	241	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.22	100	0	100	0	100	0	281	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.23	100	0	100	0	100	0	286	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.24	100	0	100	0	100	0	284	nėra duomenų	nėra duomenų

2023.01.25	100	0	100	0	99,2326	0,7674	255	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.26	100	0	100	0	100	0	283	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.27	100	0	100	0	100	0	289	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.28	100	0	100	0	100	0	314	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.29	100	0	100	0	100	0	310	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.30	100	0	100	0	100	0	337	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.01.31	100	0	100	0	100	0	363	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.01	100	0	100	0	100	0	396	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.02	100	0	100	0	99,5764	0,4236	376	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.03	100	0	100	0	100	0	274	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.04	100	0	100	0	100	0	225	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.05	100	0	100	0	100	0	271	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.06	100	0	100	0	100	0	282	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.07	100	0	100	0	100	0	317	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.08	100	0	100	0	100	0	287	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.09	100	0	100	0	100	0	291	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.10	100	0	100	0	100	0	286	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.11	100	0	100	0	100	0	286	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.12	100	0	100	0	100	0	291	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.13	100	0	100	0	100	0	270	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.14	100	0	100	0	100	0	274	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.15	100	0	100	0	100	0	299	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.16	100	0	100	0	100	0	279	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.17	100	0	100	0	100	0	321	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.18	100	0	100	0	100	0	350	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.19	100	0	100	0	100	0	299	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.20	100	0	100	0	100	0	281	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.21	100	0	100	0	99,0868	0,9132	362	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.22	100	0	100	0	100	0	271	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.23	100	0	100	0	100	0	263	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.24	100	0	100	0	100	0	270	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.25	100	0	100	0	100	0	255	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.26	100	0	100	0	100	0	299	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.02.27	100	0	100	0	100	0	288	nėra duomenų	nėra duomenų

2023.02.28	100	0	100	0	100	0	287	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.01	100	0	100	0	100	0	290	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.02	100	0	100	0	100	0	265	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.03	100	0	100	0	100	0	248	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.04	100	0	100	0	100	0	288	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.05	100	0	100	0	100	0	325	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.06	100	0	100	0	100	0	265	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.07	100	0	100	0	100	0	328	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.08	100	0	100	0	100	0	309	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.09	100	0	100	0	100	0	316	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.10	100	0	100	0	100	0	324	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.11	100	0	100	0	100	0	304	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.12	100	0	100	0	100	0	299	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.13	100	0	100	0	100	0	300	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.14	100	0	100	0	94,0786	5,9214	334	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.15	100	0	100	0	100	0	239	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.16	100	0	100	0	100	0	269	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.17	100	0	100	0	100	0	243	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.18	100	0	100	0	100	0	275	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.19	100	0	100	0	100	0	313	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.20	100	0	100	0	100	0	271	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.21	100	0	100	0	100	0	296	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.22	100	0	100	0	100	0	249	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.23	100	0	100	0	100	0	277	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.24	100	0	100	0	100	0	227	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.25	100	0	100	0	100	0	301	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.26	100	0	100	0	100	0	273	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.27	100	0	100	0	100	0	261	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.28	100	0	100	0	97,9745	2,0255	269	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.29	100	0	100	0	100	0	272	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.30	100	0	100	0	100	0	254	nėra duomenų	nėra duomenų
2023.03.31	100	0	100	0	100	0	314	nėra duomenų	nėra duomenų

\* LKU grupės PSD2 API reagavimo į klaidas atvejų skaičius per parą skaičiuojamas klaidų pranešimus, kuriuos LKU grupė nusiunčia MIPT, ISPT ir KGMPi skaičių padalijus iš gautų

užklausų skaičiaus, kurios gaunamos tą pačią parą. Į skaičiavimą neįtraukiamos klaidos, kurios atsiranda MPT pusėje.

\*\* LKU grupės PSD2 API veiksmingumas nustato vidutinę MIP užklausos atsakymo trukmę per parą, t.y. laiką, per kurį MIPT yra pateikiama visa prašoma informacija.

\*\*\* LKU grupės PSD2 API veiksmingumas nustato vidutinę SIP užklausos atsakymo trukmę per parą, t.y. laiką, per kurį MIPT yra pateikiama visa prašoma informacija.

\*\*\*\* LKU grupės PSD2 API veiksmingumas nustato vidutinę KGMPi užklausos atsakymo trukmę per parą, t.y. laiką, per kurį MIPT yra pateikiama visa prašoma informacija.