Propostas Classificadas no Nível II – Aperfeiçoamento do NAS:

Nº da proposta	UF	Ente	Proponente	Nível	Pontual Final	Situação
062097/2023	RJ	Municipal	Município do Rio de Janeiro	П	65	Classificada
062138/2023	MS	Municipal	Município de Campo Grande	II	65	Classificada
062786/2023	RS	Municipal	Município de Santa Maria	II	65	Classificada
062884/2023	AC	Estadual	Instituto de Proteção e Defesa do Consumidor – Procon/AC	II	65	Classificada
063034/2023	MA	Estadual	Instituto de Promoção e Defesa do Cidadão e Consumidor - Procon/MA	II	65	Classificada
063986/2023	PA	Estadual	Defensoria Pública do Estado do Pará	II	65	Classificada
063948/2023	SP	Municipal	Município de Vinhedo	II	61	Classificada
063071/2023	MG	Municipal	Agência de Proteção e Defesa do Consumidor de Juiz de Fora	II	53	Classificada
063087/2023	PE	Municipal	Município do Recife	П	53	Classificada
063101/2023	PE	Estadual	Secretaria de Justiça e Direitos Humanos	Ш	53	Classificada
063969/2023	MT	Municipal	Município de Aripuanã	II	53	Classificada
063946/2023	MT	Municipal	Município de Cuiabá	Ш	53	Classificada
063922/2023	RS	Municipal	Município de Caxias do Sul	П	53	Classificada
063550/2023	GO	Municipal	Município de Caldas Novas	II	53	Classificada
062842/2023	PR	Municipal	Município de Guarapuava	П	49	Classificada
063984/2023	SP	Municipal	Município de Jundiaí	Ш	49	Classificada
063072/2023	PB	Estadual	Autarquia de Proteção e Defesa do Consumidor	II	47	Classificada
063084/2023	TO	Estadual	Secretaria de Cidadania e Justiça	II	45	Classificada
063933/2023	MG	Municipal	Município de Patos de Minas	II	45	Classificada
063491/2023	ES	Estadual	Instituto Estadual de Proteção e Defesa do Consumidor — Procon/ES	II	45	Classificada
001868/2023	RS	Federal	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	II	43	Classificada
062926/2023	SP	Municipal	Município de Marilia	II	40	Classificada

062948/2023	MG	Municipal	Município de Timóteo	II	39	Classificada
063053/2023	MT	Municipal	Município de Araputanga	Ш	35	Classificada
063187/2023	MT	Municipal	Município de São José dos Quatro Marcos	11	28	Classificada