



# Relatório de finalização da Consulta Pública 1060/2023

1. Introdução .....	2
2. Participantes .....	2
3. Acompanhamento da Consulta Pública .....	3
4. Conclusão da Consulta Pública .....	3
4.1. Próximos passos .....	3
5. Ficha Técnica .....	4
6. Anexo I .....	5

# 1. Introdução

Em 09/10/2023 foi publicado no Diário Oficial da União o chamamento para participação na Consulta Pública nº 1060/2023 com o objetivo de subsidiar a **contratação de Software de Gerenciamento de Armazenamento de Dados para os Centros de Dados do SERPRO**, com serviço de instalação, configuração e implantação e serviço de consultoria sob demanda.

Essa Consulta Pública se deu de forma eletrônica, sendo acessada por meio do endereço eletrônico <https://www.serpro.gov.br/consultas-publicas/sede/1060-2023> e tendo o prazo de finalização previsto para 29/10/2023.

# 2. Participantes

Nesta seção são apresentados os contatos dos participantes da Consulta Pública Eletrônica 1060/2023, em ordem alfabética pelo nome. É importante destacar que alguns desses participantes atuaram informando que não possuem solução para atender este objeto, o qual será detalhado na seção seguinte. Conforme pode-se observar no quadro a seguir, o SERPRO teve o retorno de 10 empresas, sendo que 2 encaminharam considerações (3CON e Huawei).

Participante	E-mail	Empresa
Alessandro Nader Pinheiro de Abreu	<a href="mailto:alessandro.abreu@ish.com.br">alessandro.abreu@ish.com.br</a>	ISH
Cristiano Braghin	<a href="mailto:braghin@br.ibm.com">braghin@br.ibm.com</a>	IBM
Gisela Dantas	<a href="mailto:gisela.dantas@zoomtecnologia.com.br">gisela.dantas@zoomtecnologia.com.br</a>	Zoom Tecnologia
Kellen Saide	<a href="mailto:kellen.saide@unitech-rio.com.br">kellen.saide@unitech-rio.com.br</a>	Unitech
Lúcio Rodrigues	<a href="mailto:lucio.rodrigues@americatecnologia.com.br">lucio.rodrigues@americatecnologia.com.br</a>	América Tecnologia
Marcio Newton Oliveira	<a href="mailto:marcio.newton@huawei.com">marcio.newton@huawei.com</a>	Huawei
Marcos Rocha	<a href="mailto:marcos.rocha@atelecom.com.br">marcos.rocha@atelecom.com.br</a>	A.Telecom
Tadeu Barros	<a href="mailto:tadeu.barros@dell.com">tadeu.barros@dell.com</a>	Dell
Valmir Ap. Silvino de Araujo	<a href="mailto:valmir@trescon.com.br">valmir@trescon.com.br</a>	3CON
Xu Boran	<a href="mailto:xuboran@huawei.com">xuboran@huawei.com</a>	Huawei

### 3. Acompanhamento da Consulta Pública

Em 09/10/2023 [foi encaminhado e-mail](#) para diversas empresas (listadas a seguir em ordem alfabética), com o intuito de informar da publicação da Consulta Pública e solicitar apoio na análise da especificação técnica:

- 3CON (<https://www.trescon.com.br>)
- A.Telecom (<https://atelecom.com.br>)
- América Tecnologia (<https://www.americatecnologia.com.br>)
- Cisco (<https://www.cisco.com/c/pt-br>)
- Dell (<https://www.dell.com/pt-br>)
- Drive A (<https://drivea.com.br>)
- Garage Tech (<https://www.grgtech.io>)
- Hitachi Vantara (<https://www.hitachivantara.com/pt-br>)
- Huawei (<https://www.huawei.com/br>)
- IBM (<https://www.ibm.com/br-pt>)
- Intersoft (<https://www.intersoftti.com.br>)
- ISH Tecnologia (<https://www.ish.com.br>)
- Lanlink (<https://www.lanlink.com.br>)
- LTA-RH (<https://www.lta-rh.com.br>)
- Perfilcomp (<https://www.perfil.inf.br>)
- Petacorp (<https://petacorp.com.br>)
- Redsis (<https://redsis.com.br>)
- System ITS (<http://www.itssystem.com.br>)
- Teletex (<https://www.teletex.com.br>)
- Unitech-Rio (<https://unitech-rio.com.br>)
- VS Data (<https://vsdata.com.br>)
- Zoom Tecnologia (<https://www.zoomtecnologia.com.br>)

Nesse mesmo dia, [a empresa A.Telecom encaminhou e-mail](#) informando que não possui solução em seu portfólio para o atendimento do objeto da Consulta Pública.

Em 18/10/2023 [foi encaminhado um e-mail](#) reforçando a solicitação de apoio às empresas e o alerta da proximidade da data de término da Consulta Pública. Nesse mesmo dia, a [Dell](#), [IBM](#), [ISH Tecnologia](#) e [Unitech-Rio](#) encaminharam e-mails informando que não atendem o escopo do objeto.

Em 20/10/2023 [a empresa 3CON encaminhou e-mail](#) com as suas considerações, as quais foram internalizadas com o corpo técnico no mesmo dia.

Em 23/10/2023 [a empresa América Tecnologia encaminhou e-mail](#) declinando da participação na Consulta Pública.

Em 25/10/2023 [a empresa Zoom Tecnologia encaminhou e-mail](#) solicitando a extensão do prazo até 03/11/2023, o qual foi concedido.

Devido ao feriado nacional de 02/11/2023 e com o objetivo de obter mais considerações do mercado, o prazo da Consulta Pública 1060/2023 foi estendido até 10/11/2023, conforme [solicitação via e-mail à SUPGA](#).

Em 10/11/2023 foi encaminhado e-mail à empresa Zoom Tecnologia informando do término do prazo neste dia. A empresa encaminhou e-mail informando que “Devido à quantidade de itens contidos na planilha, infelizmente não conseguimos finalizar até o momento. Caso seja permitido, enviaremos tão logo finalizemos a análise.” Assim, em 13/11/2023 [foi informado à empresa por e-mail](#) que o prazo seria novamente estendido até 16/11/2023.

Em 17/11/2023 [a empresa Huawei encaminhou por e-mail](#), copiando a empresa Zoom Tecnologia, as considerações e comentários a respeito do objeto da Consulta Pública 1060/2023.

## 4. Conclusão da Consulta Pública

As considerações encaminhadas pelas empresas 3CON e Huawei foram consolidadas no documento disponível no Anexo I. Esse documento foi compartilhado com as equipes técnicas da SUPCD (DIOPE/SUPCD/CDINF/CDARM e DIOPE/SUPCD/CDINO/CDINA) para análise.

### 4.1. Próximos passos

Após análise do corpo técnico, reuniões serão agendadas com os fornecedores para melhor esclarecimento das considerações e ajustes na especificação serão realizados, se necessário. Após esses ajustes, poderá ser conduzido o processo de contratação conforme definido pela [Norma LA 002 v.01](#) a qual define o Planejamento das Contratações.

## 5. Ficha Técnica

Alexandre Gonçalves de Amorim  
Diretor Presidente (DP)

Leandro Moreira Garcia  
Diretor de Operações (DIOPE)

Elvis Zamith Vilar Evangelista  
Superintendente de Planejamento, Especificação e Negociação das Contratações e  
Gestão dos Recursos de TI (DIOPE/SUPEC)

Herlon Clayton Paggi Hernandez  
Gerente de Departamento de Especificação Técnica para Armazenamento, Redes e  
Segurança (DIOPE/SUPEC/ECARS)

Andréia Tereza Cardoso de Sousa  
Gerente de Divisão de Tecnologia de Armazenamento (DIOPE/SUPEC/ECARS/ECTAR)

Ubirajara Pacheco Maltez Junior  
Elaborador (DIOPE/SUPEC/ECARS/ECTAR)

05/12/2023

## 6. Anexo I