



INSTITUTO DE RADIOPROTEÇÃO E DOSIMETRIA
Avenida Salvador Allende, 3773, - Bairro Barra da Tijuca, Rio de Janeiro/RJ, CEP 22780-160
Telefone: (21) 2242-8311 e Fax: @fax_unidade@ - <https://www.gov.br/ird>

TERMO DE REFERÊNCIA

Processo Administrativo nº 48100.000752/2026-16

1. OBJETO DA CONTRATAÇÃO

Evento previsto	Quantidade de participantes	Coffee Break
20 de Março de 2026	Mínimo de 100 Máximo de 120	Duração: 30 minutos

Descritivo coffee break **manhã (01 dia)**:

Bebidas:

- Água mineral sem gás;
- Café;
- 02 (duas) opções de chá (sachê para infusão) em sabores variados;
- 01 (um) sabor de suco de polpa (laranja, abacaxi, manga, morango, uva ou pêssego);
- 02 (dois) sabores de refrigerante de primeira linha (01 comum e 01 light);
- Sachês de açúcar e adoçante.

Salgados frios:

- 02 (dois) tipos/sabores de mini sanduíches, sendo uma opção obrigatoriamente vegetariana.
 - Opções de Queijos: branco tipo minas, muçarela ou prato.
 - Opções de Frios: presunto ou peito de peru.
 - Opções de Pães: baguete com gergelim, francês ou pão de forma (normal ou integral).
 - Opções vegetarianas: opções de queijo, acompanhado de (alface ou rúcula) e tomate e/ou cenoura.

Salgados quentes (em réchaud):

- Pão de queijo (formato coquetel);
- 02 (dois) tipos de salgado assado (bauruzinho, mini croissant recheado, empada de frango ou palmito, esfiha de carne ou escarola, quibe ou mini quiches – queijo, alho-poró, Lorraine, etc.).

Doces:

- 02 (dois) tipos de bolo caseiro (cenoura com cobertura de chocolate, fubá, laranja, chocolate, banana, etc.);
- 02 (dois) tipos de petit four doce ou amanteigado.

Materiais e utensílios inclusos:

- Toalhas de mesa;

- Copos de vidro e descartáveis;
- Guardanapos;
- Xícaras com pires;
- Talheres de inox e descartáveis;
- Travessas, bandejas e pegadores;
- Garrafas térmicas;
- Jarras;
- Pratos de apoio em porcelana e descartáveis.

2. JUSTIFICATIVA PARA A CONTRATAÇÃO

O IRD é um instituto que desenvolve projetos, pesquisas, desenvolvimentos tecnológicos e ensino, com missão de promover o uso seguro das radiações ionizantes no Brasil. Promove ações destinadas a fomentar discussões essenciais sobre a temática da organização, quais sejam metrologia, dosimetria, emergências radiológicas e nucleares, física médica, radioproteção ambiental, ocupacional e muitos outros temas, com foco na proteção de trabalhadores, público e meio ambiente. Também forma pessoal especializado de alto nível. Por meio de todos os seus programas e arcabouço de atuação, oferece conteúdos teóricos de alto nível técnico e científico e garante a qualificação e atividades ligadas à formação especializada de recursos humanos, além de ações que retornam em benefícios para a sociedade, por meio de seus projetos e ações institucionais envolvendo parcerias com órgãos nacionais e internacionais.

O INSTITUTO DE RADIOPROTEÇÃO E DOSIMETRIA da **Autoridade Nacional de Segurança Nuclear (ANSN)** realizará no dia 20 de março de 2026, na **Sede do Instituto, na Barra da Tijuca**, a Comemoração do 54º Aniversário do IRD e Homenagem ao Dr. Rex Nazaré Alves. O evento contará com a presença de servidores ativos e inativos da Autoridade Nacional de Segurança Nuclear, do instituto e convidados. A celebração marca a história da Instituição, destacando conquistas, avanços, projetos implementados e impactos positivos gerados ao longo dos anos. A iniciativa visa valorizar a trajetória da Instituição, fortalecer a identidade organizacional, promover o engajamento dos servidores e colaboradores, valorizar aqueles que contribuíram para o desenvolvimento e prestar homenagem a personalidade de relevante importância para a história do Instituto.

3. ESPECIFICAÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

3.1 O evento será realizado dentro do horário comercial, no Rio de Janeiro, RJ.

3.2 As especificações técnicas do material demandado estão descritas para facilitar no momento da divulgação a descrição dos itens.

3.3 A apresentação da proposta comercial está condicionada ao aceite de todas as condições estabelecidas no presente Termo de Referência.

3.4 O quantitativo é estimado entre 100 e 120 participantes para o evento.

3.5 Os serviços deverão ser executados de forma a atender os itens requisitados. Deverão ser atendidas todas as exigências de qualificação técnica, de qualificação econômico-financeira, de regularidade fiscal e trabalhista e de regularidade jurídica. Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

3.6 A empresa deverá apresentar, no mínimo, dois atestados de capacidade técnica comprovando que prestou serviços de fornecimento de buffet compatível com o serviço requisitado dentro dos últimos cinco anos.

4. ESPECIFICAÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

O instrumento de contrato será dado por Nota de Empenho, de maneira a contemplar as exigências deste termo de referência e legalidades da Administração Pública.

6. FORMA DE PAGAMENTO

O pagamento será efetuado após o fornecimento do serviço e mediante envio de nota fiscal, com o aceite da Administração.

7. PRAZO PARA A ENTREGA DO SERVIÇO

De acordo com o calendário, datas pactuadas e horários previamente acertados entre ambas as partes, com antecedência mínima, de forma a não comprometer a dinâmica de realização do evento.

8. VALOR DA AQUISIÇÃO

O custo estimado total da aquisição é de aproximadamente R\$ 4.556,00 (quatro mil quinhentos e cinquenta e seis reais).



Documento assinado eletronicamente por **André Luiz Lopes Quadros, Superintendente-Geral do Instituto de Radioproteção e Dosimetria**, em 24/02/2026, às 12:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#) e no §1º do art. 7º da Portaria PR/CNEN nº 80, de 28 de dezembro de 2018.



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Ernesto Santos de Carvalho Matta, Superintendente-Geral do Instituto de Radioproteção e Dosimetria, Substituto(a)**, em 24/02/2026, às 12:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#) e no §1º do art. 7º da Portaria PR/CNEN nº 80, de 28 de dezembro de 2018.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.cnem.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3385069** e o código CRC **F4E2836B**.