

## Departamento de Logística para Contratações Públicas – DECON

### AVISO Nº 047 / 2020

#### 1. DO PROCESSO LICITATÓRIO

Informamos que o processo licitatório objetivando o registro de preços para a futura e eventual aquisição de **EQUIPAMENTOS DE LAVANDERIA E COSTURA, derivado do Pregão Eletrônico Nº 649/2019 – Protocolado sob nº 15.694.912-4**, efetuado pela Secretaria de Estado da Administração e da Previdência (SEAP), por intermédio do Departamento de Logística para Contratações Públicas (DECON), **foi homologado em 27 de fevereiro de 2020 e a Ata de Registro de Preços assinada e publicada, com validade até 11 de março de 2021.**

#### 2. DA DOCUMENTAÇÃO

Para a instrução do processo de compra ou contratação de serviços, disponibilizamos a seguinte documentação no Sistema de Gestão de Materiais e Serviços (GMS), a saber: Edital, ata de sessão pública, homologação, ata de registro de preços, e as respectivas publicações.

Ressaltamos que a guarda do processo finalizado é de responsabilidade do DECON, não sendo permitido seu trâmite externo. Dessa forma, qualquer documentação que o órgão necessite deverá ser solicitado à Equipe/DECON que executou o procedimento, que disponibilizará por meio eletrônico.

#### 3. DAS DEMAIS OBSERVAÇÕES A SEREM SEGUIDAS PELOS PARTICIPANTES

O participante deverá, obrigatoriamente:

- a) Solicitar e emitir a ordem de compra / serviço ou contrato por meio do Sistema GMS, para fins de controle e registro do quantitativo adquirido / contratado;
- b) Atentar para o contido na Lei Estadual nº 20.132/2020, no que trata sobre a logística reversa – Compra Inteligente Sustentável;

## Departamento de Logística para Contratações Públicas – DECON

- c) No momento do recebimento do produto, seguir as orientações do DECON, inseridas no Aviso nº 035/2020<sup>1</sup>;
- d) Observar que publicidade da licitação ocorreu conforme a Lei Estadual nº 15.608/2007.

Curitiba, 12 de março de 2020.

**SEAP / DECON**

---

<sup>1</sup> Disponível em: <http://www.administracao.pr.gov.br/Compras/Pagina/Avisos-DECON>