Papiro enviou mais de 1.215 toneladas de papel para reciclagem em 2021

13 de Janeiro, 2022

A Papiro Recicla, marca da empresa portuguesa Papiro dedicada à destruição segura e confidencial de documentação, consegui, em 2021, poupar o equivalente a cerca de 22.113 árvores, enviando mais de 1.215 toneladas de papel para reciclagem, o que resulta num crescimento de 62% face ao ano anterior.

Com estes números, a Papiro mais do que duplicou o volume de papel reciclado em 2020, ano em que foram recicladas 750 toneladas de papel, mantendo o seu contributo para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável.

Segundo a empresa, o grande crescimento ficou a dever-se a um aumento da procura do serviço de destruição documental, nomeadamente nos setores da banca e organismos públicos. Ao todo, a Papiro enviou cerca de 800 contentores para reciclagem, nos mais de 650 pontos de recolha que tem em organizações dispersas por todo o país.

"As organizações estão cada vez mais conscientes de que podem contribuir para um planeta mais sustentável e que é importante que a destruição da sua informação siga todos os parâmetros legais, garantindo a confidencialidade e irrecuperabilidade da mesma. O crescimento exponencial deste serviço no ano passado demonstra que, cada vez mais, as empresas veem na Papiro o seu parceiro para a gestão documental", sublinha Luís Bravo, CEO da Papiro.

No decorrer do ano passado, a empresa estima, ainda, uma poupança de energia de 12.028.500 kilowatts, 120.285.000 litros de água e 3.119,75 toneladas de dióxido de carbono, relacionada com a reciclagem de papel.

O serviço de destruição segura e confidencial da Papiro Recicla dispõe de condições diferenciadoras, utilizando o mais avançado equipamento do mercado, que assegura a destruição com a garantia de irrecuperabilidade e ilegibilidade dos documentos, de acordo com os requisitos da norma DIN 66399 e em conformidade com as normas ISO 27001 — Segurança da Informação, ISSO 14001 — Gestão Ambiental e ISO 9001:2015 — Qualidade. Além a documentação, a Papiro Recicla trata, ainda, da destruição de outros suportes, como pen drives, memórias SSD, discos óticos, cartões de banda magnética ou discos rígidos.