

SBTi aprova metas empresariais de redução de emissões alinhadas com a ciência climática

16 de Dezembro, 2021

A NOS acaba de anunciar, num comunicado, que obteve a aprovação da Science Based Targets Initiative (SBTi) aos seus objetivos de redução das emissões de gases com efeito de estufa (GEE). Reconhecida internacionalmente, a SBTi avalia e aprova *targets* de redução de base científica assumidos pelo setor empresarial, acelerando, assim, a transição para uma economia de baixo carbono.

As novas metas assumidas pelo grupo de comunicação estão alinhadas com a trajetória de redução de emissões, definida pela ciência climática como necessária para limitar o aumento da temperatura global a 1,5º C, objetivo fundamental do Acordo de Paris.

Assim, até 2030 a NOS compromete-se a “reduzir em 90% as suas emissões de âmbito 1 e 2 (emissões associadas à operação própria), em relação aos valores de 2019” e a “reduzir em 30% as emissões de âmbito 3 (emissões que ocorrem a montante e a jusante, na cadeia de valor), também em relação a 2019”.

Segundo Miguel Almeida, CEO da NOS, “a NOS assume o compromisso de ser um agente ativo na transição digital e climática da sociedade portuguesa. Temos vindo a trabalhar, de forma consistente, na redução da nossa pegada carbónica, mas também no desenvolvimento de novas soluções digitais, que ajudam os nossos clientes a diminuírem as suas emissões. É com grande satisfação que a NOS vê as suas novas metas validadas por uma organização de referência internacional”.

A SBTi é uma iniciativa que resulta da colaboração do CDP – Disclosure Insight Action, do United Nations Global Compact (UNGC), do World Resources Institute (WRI) e do World Wide Fund for Nature (WWF). A organização define e promove as melhores práticas de redução de emissões, em linha com a ciência climática, e avalia de forma independente os objetivos estabelecidos pelas empresas neste domínio.