

# A Spring GDS-hatástanulmányának áttekintése

Első hatástanulmányunk három fő terület köré épül:

**1.** Az értéklánc szén-dioxid-kibocsátásának csökkentése

**2.** A csomagok mögött álló emberek

**3.** Felelős üzleti magatartás

Ezek a pillérek együttesen tükrözik, hogy miként vállalunk felelősséget ökológiai lábnyomunkért, munkatársainkért és üzletvitlünkért.

## Az értéklánc szén-dioxid-kibocsátásának csökkentése



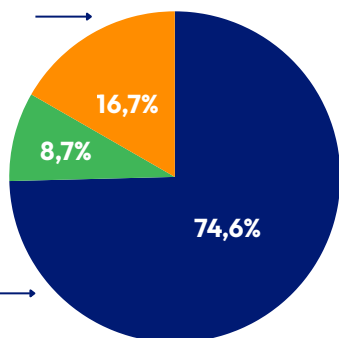
## A Spring GDS üvegházhatású gáz-kibocsátási profiljának pillanatképe 2025-ben:



Megvásárolt áruk és szolgáltatások

Egyéb kategóriák

Előállítás  
szállítás és disztribúció



2025-ben teljes kibocsátásunk közel 20 000 tonna CO<sub>2</sub>e-t tett ki. Ebből a kibocsátásból 99,7% a 3. kategóriába tartozik, ami rávilágít az értékláncunkon belüli együttműködés fontosságára.

A 3. kategórián belül a kibocsátás csaknem 75%-a a szállítási tevékenységekhez kapcsolódik, így ez a legjelentősebb hatással bíró területünk, és a dekarbonizációs törekvéseink központi elemét képezi. Ezek az ismeretek segítenek abban, hogy erőfeszítéseinket a legfontosabb területekre összpontosítsuk.

# A csomagok mögött álló emberek

Alkalmazottak száma	739
Elkötelezettségi pontszám	83%
Megtartási arány	86,16%
A női alkalmazottak aránya	46%
A biztonsági képzés lefedettsége	97,88%
Képzési óraszám alkalmazottanként (átl.)	14,93
A munkahelyi távolléti arány	3,70%

Minden csomag mögött egy olyan hálózat áll, amelynek tagjai – a kollégáktól kezdve az értékláncunkban részt vevő partnereinkig – teszik lehetővé működésünket. A Spring GDS-nél kontinenseken és időzónákon átívelően dolgozunk, erősségünk azonban abban rejlik, hogy szoros kapcsolatot tartunk fenn azokkal a helyi piacokkal, ahol tevékenységet folytatunk

## Fókuszban: az átállás egy energiahatékonyabb központra

2025-ben a Spring GDS UK tevékenységét egy újonnan felújított, Heathrow közelében található létesítménybe költöztette, ami egyaránt elősegíti a működési hatékonyságot és a környezetvédelmi fejlődést. Az épület modern, energiahatékony megoldásokkal rendelkezik, mint például LED-es világítás, elektromos járművek töltőállomásai és napelemek felszerelésére alkalmas tetőszerkezet, ami hozzájárul a működés környezeti hatásának csökkentéséhez, miközben javítja a munkatársak munkakörülményeit. Ez az átállás a szervezetben belül már meglévő szilárd környezetvédelmi alapokra épül, mivel a Spring GDS UK rendelkezik az ISO 14001 tanúsítvánnyal, ami bizonyítja a felelősségteljes környezetgazdálkodás iránti strukturált és külső szerv által ellenőrzött elkötelezettségét. Az új helyszín tovább javítja az elérhetőséget és támogatja brit tevékenységünk hosszú távú fenntarthatóságát.



A 2025-ös hatástanulmány a Spring GDS márkanév alatt zajló tevékenységeket fedi le, amelyek a G3 Worldwide Mail NV-n keresztül, valamint Európában, az amerikai kontinensen és az ázsiai-csendes-óceáni térségben található 20 operatív központon keresztül zajlanak.