

# ЕКОПАК издава настоящия

## СЕРТИФИКАТ

За рециклирани количества, спестени ресурси  
и емисии на парникови газове на

### СПИДИ АД

Удостоверение № 1362

В уверение на това, че през 2017 г. са събрани и рециклирани  
следните количества отпадъци от опаковки:

Стъклени опаковки	- кг
Пластмасови опаковки	76 142 кг
Хартиени и картонени опаковки	51 739 кг
Метални опаковки	- кг
Опаковки от гървесина	- кг
<b>Общо</b>	<b>127 881 кг</b>

СПИДИ АД и ЕКОПАК България АД допринесоха заедно за опазване на природата, като:



- Спасиха от изсичане 673 гървета;
- Спестиха:
  - 760 351 кВтч. електроенергия;
  - 1 644 куб.м. вода;
  - 282 барела петрол;
- Намалиха обема на депонираните отпадъци на градските депа с 207 куб. м.

През 2017 г., като участник в колективната система, представлявана от ЕКОПАК България АД, СПИДИ АД е спестил 132 т емисии на парникови газове, изчислени в еквивалент на CO<sub>2</sub> в тонове



Емисии (в еквивалент на CO <sub>2</sub> тонове)
- 132 т

Емисии (в еквивалент на км изминати с кола)
- 489 130 км.

Калкулацията е на база годишното количество опаковки, пуснати на пазара от задълженото лице, и цялостното представяне на колективната система, управлявана от ЕКОПАК България АД (виж на гърба)



**СЪБИРАЙ РАЗДЕЛНО!**

Тодор Бурзуджиев

Изпълнителен директор





Полученият резултат за емисиите на парникови газове е изчислен посредством "абсолютен произход" и се отнася до система за управление на отпадъци, в която всички материали се оползотворяват чрез рециклиране в заводи крайни преработватели. С този подход се прави допускане, че рециклирането заменя конвенционалния начин за производство на материали.

Балансът на емисиите на парникови газове, изчислен в еквивалент на CO<sub>2</sub>, включва:

- Генерирани емисии на парникови газове, изчислени в еквивалент на CO<sub>2</sub>, при събиране, сортиране и рециклиране на отпадъци от опаковки;
- Спестени емисии на парникови газове, изчислени в еквивалент на CO<sub>2</sub>, вледствие от избегната употреба на нови суровини и материали, вложени в производството

Следва да се отбележи, че балансът на емисии на парникови газове, изчислен в еквивалент на CO<sub>2</sub>, на ниво цялата Организация за оползотворяване, взема предвид цялото количество отпадъци от опаковки, което е предадено за рециклиране в заводи крайни преработватели. Това означава, че всички ефекти и ползи от процеса на рециклиране, които Организацията е постигнала, се разпределят към всичките и членове.

