

# Efektywność energetyczna

## WSPÓŁCZYNNIK EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ

Energia pierwotna wyrażona w [GJ/tonę]

WSPÓŁCZYNNIK EII/ TBD	2017	2018
WWE1 [MJ/t]	2 876	2 828
WWE2 [MJ/t]	4 025	3 937

*Spadek wskaźników w porównaniu do grudnia 2017 r. spowodowany rekordową ilością przerobionej ropy w 2018 r..*

*Współczynnik EII określa stosunek zużycia wszystkich rodzajów energii (paliwa ciekłe, gazowe i energia elektryczna) do ilości przerobionego wsadu-WWE1 (lub WWE2- do ilości wyprodukowanych komponentów).*