



AVR資料簡介

- AVR為荷蘭最大之廢物轉化能源（energy from waste 「EfW」）公司。
- AVR現時擁有該國廢物處理行業最高之市場份額，佔當地總廢物焚化處理量23%。
- AVR之收益來自以下三個來源：
 - （一）處理廢物的收費；
 - （二）出售從廢物處理所產生之電力、蒸氣和區域性暖氣；以及
 - （三）出售從廢物回收所得之原材料。
- 當地市政及商業客戶已簽署長期合約，確保處理廢物收費的收益來源。蒸氣及區域性暖氣同時亦按長期合約出售至當地的市政區域供熱網絡，為鄰近工業用戶輸送蒸氣。
- AVR經營兩間廢物處理廠：位於鹿特丹港地區之Rozenburg；以及鄰近德國邊境之Duiven。
- Rozenburg及Duiven兩間廠房之廢物處理量合共為每年170萬公噸，為全歐洲廢物處理公司之冠。
- Rozenburg及Duiven兩間廠房擁有處理以下廢物類別之設施：
 - （一）廢物轉化能源（「EfW」）；
 - （二）生物能源；
 - （三）液體廢物處理；
 - （四）紙張渣滓焚化；及
 - （五）堆肥。
- Rozenburg及Duiven兩間廠房均為合資格的高效能廢物處理廠，擁有「R1」級別之認可。透過此認可，兩間廠房獲准從其他歐盟成員國家進口廢物。

- 除本土市場外，AVR 亦已開始處理進口廢物。
- 由於其位處鹿特丹港地區，且有直接碼頭泊位，Rozenburg 於進口廢物處理的增長計劃上具備策略性優勢。鄰近德國之 Duiven 同樣受惠於此業務發展。
- AVR 同時亦於荷蘭經營 4 個轉運站，可處理之廢物量為每年 100 萬公噸。