



RWE yw un o'r prif gwmnïau ynni adnewyddadwy yn y byd, a dyma'r prif gynhyrchydd ynni adnewyddadwy yng Nghymru.

Cynhyrchu

>3 GW*

o bŵer, gan gynnwys y fferm wynt fawr gyntaf y DU ar y môr yn North Hoyle**

In operation



3 fferm wynt ar y môr



5 gorsaf bŵer hydro



3 fferm wynt ar y tir

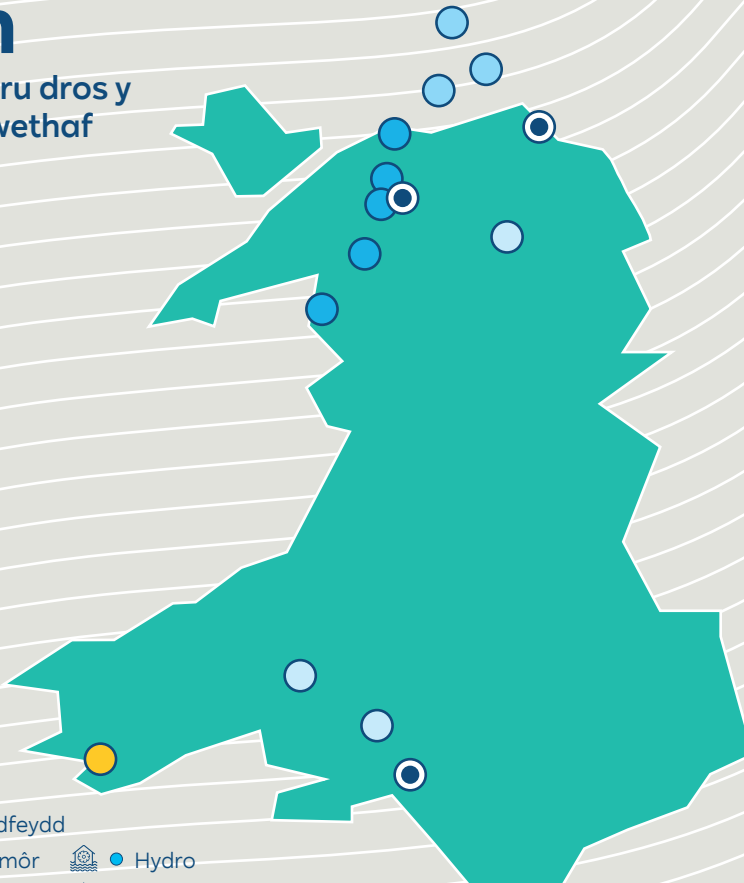


1 orsaf bŵer nwy

Wedi buddsoddi

£3bn

yng Nghymru dros y degawd diwethaf



RWE yng Nghymru

Y generadur trydan mwyaf, sy'n cyfrannu at bron i 1 GW o ynni adnewyddadwy – ar flaen y gad o ran dyfodol carbon isel.

Mae ein Canolfan Sero Net unigryw yn Sir Benfro yn cyfuno hydrogen, gwynt arnofiol, storio batri, casglu a storio carbon, a solar i sbarduno datgarboneiddio ehangach yn Ne Cymru.

Mae'n gyfres uchelgeisiol o waith datblygu prosiectau, sy'n cynnwys ~600MW o ynni gwynt ar y tir, fferm wynt ar y môr Awel y Môr – sef buddsoddiad ynni adnewyddadwy mwyaf Cymru yn ystod y degawd hwn – ac uchelgeisiau ar gyfer gwynt arnofiol yn y Môr Celtaidd ar raddfa GW.

* Cyfran pro rata RWE yn 2,652 MW, gan gynnwys 50% o gyfran Gwynt y Môr (576MW) a 50% o gyfran Gwastadeddau'r Rhyl (90MW)

**Gweithredir gan RWE ond nid yw'n eiddo i RWE (60MW)



Bydd y cyllid cymunedol blynyddol yn fwy na

£ 2.4 miliwn

Gwneir penderfyniadau gan bobl leol ar gyfer cymunedau lleol



Gorsaf Bŵer Penfro

£ 20 miliwn

Fferm wynt ar y môr Gwynt y Môr

£ 8 miliwn

Cyfraniadau blynyddol i'r economi leol