



RWE yng Nghymru

RWE yw'r prif gynhyrchydd pŵer a'r prif gynhyrchydd ynni adnewyddadwy yng Nghymru

Cynhyrchu

~ 3 GW*

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

Wedi buddsoddi

~ £3 bn **~ 350**

yng Nghymru

o weithwyr yng Nghymru

Mewn gweithrediad



3 fferm wynt ar y môr



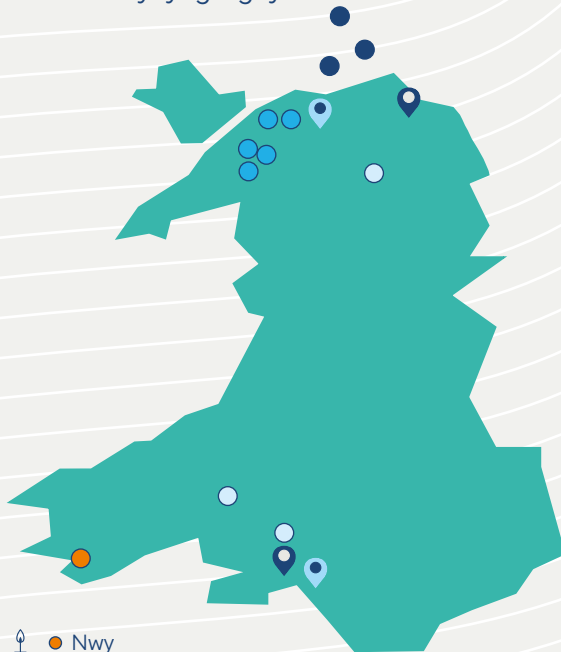
3 fferm wynt ar y tir



5 gorsaf bŵer hydro



1 orsaf bŵer nwy



- Gwynt ar y môr
- Gwynt ar y tir
- Hydro
- Nwy
- Y prif swyddfeydd
- Canolfan C&Ch

RWE yng Nghymru

Rydym yn cyfrannu at gynhyrchu tua **1GW o ynni adnewyddadwy** ac ar flaen y gad o ran dyfodol carbon isel Cymru.

Mae ein **Canolfan Sero Net unigryw yn Sir Benfro** yn cyfuno hydrogen, gwynt arnofiol, storio batris, dal carbon ac ynni solar i helpu i ddatgarboneiddio De Cymru.

Rydym wedi cael cydsyniad ar gyfer **fferm wynt alltraeth Awel y Môr**, buddsoddiad ynni adnewyddadwy mwyaf Cymru y degawd hwn, ac rydyn ni'n gobeithio datblygu'r prosiectau canlynol yng Nghymru:

- Gwynt arnofiol ar raddfa fasnachol yn y **Môr Celtaidd**
- **~600MW** o ynni gwynt ar y tir newydd
- **~400MW** ac o brosiectau solar a storio
- **~400Mw** e o hydrogen electrolytig

*Cyfran pro rata RWE yn 2,652 MW gan gynnwys cyfran 50% o Wynt y Môr (576MW) a chyfran 50% o Wastadeddu'r Rhyl (90MW)
**Gweithredir gan RWE ond nid yw'n eiddo i RWE (60MW)
C&Ch: Cynnal a Chadw



Cyllid cymunedol blynyddol gwerth dros

£2.7 miliwn

Gwneir penderfyniadau gan bobl leol ar gyfer cymunedau lleol



Gorsaf Bŵer Penfro

£17 miliwn GYC y.f.

o werth ychwanegol gros y flywyddyn -cyfraniadau i'r economi leol

Fferm wynt ar y môr Gwynt y Môr

£8 miliwn

o gyfraniadau blynyddol i'r economi leol