

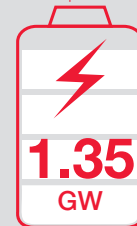
**HITACHI**

Yr Adweithydd Dŵr Berwedig Uwch (ABWR) yw'r unig adweithydd Cenhedlaeth III+ gweithredol yn y byd ac mae cynnig i Pŵer NiwcLEAR Horizon ddefnyddio UK ABWR yn Wylfa Newydd, ac yn Oldbury-on-Severn.

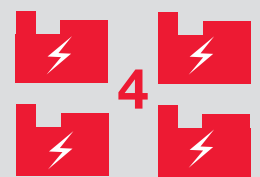
Asesiad Dyluniad Generig (GDA) yw'r broses mae rheoleiddwyr niwcLEAR y DU yn ei dilyn i asesu pa mor addas yw dyluniad adweithydd ar gyfer ei adeiladu a'i weithredu yn y DU.

Mae'r asesiad yn cael ei gynnal gan y Swyddfa Rheoleiddio NiwcLEAR (ONR), Asiantaeth yr Amgylchedd a Cyfoeth Naturiol Cymru. Mae hwn yn un o sawl asesiad, astudiaeth a chaniatâd mae'n rhaid eu cael cyn gallu adeiladu gorsaf niwcLEAR.

Capasiti



Eisoes wedi'i adeiladu



Uned ABWR

Wedi cael
cymeradwyaeth
dylunio mewn



Pob uned sydd
wedi'i hadeiladu



O fewn yr amserlen
O fewn y gyllideb



Roedd Hitachi-GE Nuclear Energy, Ltd. (Hitachi-GE) wedi cyflwyno UK ABWR ar gyfer GDA yn 2013. Symudodd y dechnoleg i ail gam y broses pedwar cam ym mis Ionawr 2014, ac i Gam 3 ym mis Awst 2014.

Y targed yw erbyn diwedd 2017 disgwylir y bydd hyn wedi'i gwblhau gyda Chadarnhad o Dderbyn Dyluniad (DAC) gan yr ONR a Datganiad o Dderbynoldeb y Dyluniad (SODA) gan Asiantaeth yr Amgylchedd.

Tarwch olwg ar wefan UK ABWR i ddysgu mwy am y dyluniad, a chyflwyno sylw neu gwestiwn i'n proses sylwadau GDA. www.hitachi-hgne-uk-abwr.co.uk. Bydd yr holl sylwadau'n cael eu rhannu â'r rheoleiddwyr, i'w hystyried yn eu hasesiad.

Os oes gennych chi unrhyw ymholiadau, cysylltwch â tristram.denton@hgne.hitachi.eu.