

## **Amserlen Adolygu: Awst-Rhagfyr 2015**

### **11 Awst 2015**

Y Comisiynydd yn cyhoeddi datganiad ynglŷn ag ymatebion cyrff cyhoeddus/statudol i'w Hadolygiad (**Atodiad A**).

Y datganiad yn amlygu bod Llywodraeth Cymru ac AGGCC wedi methu sicrhau'r Comisiynydd bod gwaith ar y gweill neu'n mynd rhagddo eisoes i gyflawni'r canlyniadau i bobl hŷn sydd wedi eu nodi yn Adroddiad y Comisiynydd ar ei Hadolygiad o Gartrefi Gofal.

### **Awst-Tachwedd 2015**

Aros am wybodaeth atodol gan Lywodraeth Cymru a sicrwydd gan AGGCC y bydd y canlyniadau gofynnol yn cael eu cyflawni.

### **10 Tachwedd 2015**

Y Comisiynydd yn cyhoeddi'r datganiad 'Blwyddyn yn Ddiweddarach' (**Atodiad B**), sy'n cynnwys y diweddaraf am ymatebion Darparwyr Cartrefi Gofal i'w Hadolygiad, a rhagor o wybodaeth am y camau gweithredu y mae cyrff cyhoeddus yn eu cymryd. Y Comisiynydd yn amlinellu hefyd pa waith dilynol y bydd hi'n ei wneud yng nghyswllt yr Adolygiad.

Nid oedd modd i'r Comisiynydd ddarparu diweddariad ynglŷn â sicrwydd o ran y Gofynion ar gyfer Gweithredu a ddyrannwyd i Lywodraeth Cymru, gan nad yw wedi darparu rhagor o wybodaeth am y camau gweithredu mae wedi eu cynllunio neu sydd ar waith ganddi eisoes er mwyn cyflawni'r canlyniadau gofynnol i bobl hŷn.

Y Comisiynydd yn ysgrifennu at y Gweinidog Iechyd a Gwasanaethau Cymdeithasol i fynegi ei siom ac i nodi ei pharodrwydd parhaus i gynnig cyngor a chymorth er mwyn cyflawni'r camau gweithredu.

### **27 Tachwedd 2015**

Cael llythyr gan y Prif Arolygydd gyda gwybodaeth atodol am Ymateb AGGCC i'r Adolygiad (**Atodiad C**).

## **08 Rhagfyr 2015**

Llywodraeth Cymru yn darparu ymateb terfynol / gwybodaeth atodol **(Atodiad D)**.

## **23 Rhagfyr 2015**

Y Comisiynydd yn ysgrifennu at Brif Arolygydd AGGCC **(Atodiad F)** a'r Gweinidog Iechyd a Gwasanaethau Cymdeithasol **(Atodiad G)** i gadarnhau eu bod bellach wedi rhoi digon o sicrwydd i'r Comisiynydd eu bod wedi cynllunio camau gweithredu neu wedi eu rhoi ar waith eisoes er mwyn cyflawni'r canlyniadau gofynnol i bobl hŷn.