

# Agenda – Y Pwyllgor Cyllid

---

Lleoliad:	I gael rhagor o wybodaeth cysylltwch a:
Ystafell Bwyllgora 5 – Tŷ Hywel	<b>Bethan Davies</b>
Dyddiad: Dydd Iau, 7 Tachwedd 2019	Clerc y Pwyllgor
Amser: 09.00	0300 200 6372
	<a href="mailto:SeneddCyllid@cynulliad.cymru">SeneddCyllid@cynulliad.cymru</a>

---

## 1 Cyflwyniad, ymddiheuriadau, dirprwyon a datgan buddiannau (09.00)

## 2 Papur(au) i'w nodi (09:00)

### 2.1 Llythyr gan y Gweinidog Cyllid a'r Trefnydd at Gadeirydd y Pwyllgor Cyllid – Adroddiad ar Alldro 2018–19

(Tudalennau 1 – 14)

## 3 Gwaith Craffu Blynyddol ar Swyddfa Archwilio Cymru ac Archwilydd Cyffredinol Cymru: Sesiwn dystiolaeth

(09:00–10:30)

(Tudalennau 15 – 317)

Adrian Crompton, Archwilydd Cyffredinol Cymru

Isobel Everett, Cadeirydd Swyddfa Archwilio Cymru

Steve O'Donoghue, Cyfarwyddwr Cyllid ac Adnoddau Dynol, Swyddfa

Archwilio Cymru

Kevin Thomas, Cyfarwyddwr Adnoddau Corfforaethol, Swyddfa Archwilio

Cymru

Papur 1 – Archwilydd Cyffredinol Cymru a Swyddfa Archwilio Cymru –  
Adroddiad Blynyddol a Chyfrifon ar gyfer 2014–15

Papur 2 – Swyddfa Archwilio Cymru – Adroddiad Terfynol ar Ganfyddiadau'r  
Archwiliad ar gyfer y flwyddyn a ddaeth i ben 31 Mawrth 2019

Papur 3 – Archwilydd Cyffredinol Cymru a Swyddfa Archwilio Cymru – Cynllun  
Blynyddol 2019–20



Papur 4 – Archwilydd Cyffredinol Cymru a Swyddfa Archwilio Cymru –  
Adroddiad interim 1 Ebrill i 30 Medi 2019

Papur 5 – Amcangyfrif o Incwm a Threuliau Swyddfa Archwilio Cymru ar gyfer  
y flwyddyn a ddaeth i ben 31 Mawrth 2021

Brîff ymchwil

- 4 Cynnig o dan Reol Sefydlog 17.42 i benderfynu gwahardd y cyhoedd o weddill y cyfarfod, o'r cyfarfod nesaf yn ei gyfanrwydd ar 13 Tachwedd 2019 ac ar ddechrau'r cyfarfod ar 21 Tachwedd 2019.**

(10:30)

- 5 Gwaith Craffu Blynyddol ar Swyddfa Archwilio Cymru ac Archwilydd Cyffredinol Cymru: Trafod y dystiolaeth**

(10:30–10:45)

- 6 Goblygiadau ariannol Bil y Gwasanaeth Iechyd Gwladol (Indemniadau) (Cymru): Trafod yr adroddiad drafft**

(10:45–11:00)

(Tudalennau 318 – 330)

Papur 6 – Adroddiad drafft