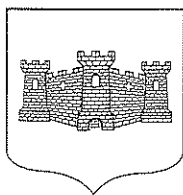


CYNGOR TREF RHUTHUN RUTHIN TOWN COUNCIL

Neuadd y Dref
Ffordd Wynnstay
RHUTHUN
LL15 1AS
Ffôn: (01824) 703797
e-bost: clerc@cyngortrefrhuthun.gov.uk



Town Hall
Wynnstay Road
RUTHIN
LL15 1AS
Tel: (01824) 703797
e-mail: clerk@ruthintowncouncil.gov.uk

Clerc y Dref / Town Clerk: *Sandra Williams*

Eich Cyf/Your Ref:

Ein Cyf/Our Ref:

Dyddiad/Date: 26 Tachwedd 2018

Cynhelir cyfarfod y **PWYLLGOR CYNLLUNIO A DATBLYGU** yn Neuadd y Dref, Rhuthun, nos Lun, 3 Rhagfyr 2018 am **6:45pm** i drafod y busnes isod.

Sandra Williams

Sandra Williams, Clerc y Dref

AGENDA

- 1. YMDDIHEURIADAU AM ABSENOLDEB**
- 2. DATGAN BUDDIANNAU**
Datgelu budd personol ac ariannol yn yr eitemau busnes a restrir isod.
- 3. COFNODION Y CYFARFOD BLAENOROL**
Cadarnhau bod cofnodion y cyfarfod a gynhaliwyd ar 12 Tachwedd 2018 yn gywir.
- 4. MATERION YN CODI**
- 5. PENDERFYNIADAU CYNLLUNIO**
Derbyn manylion y penderfyniadau cynllunio a wnaed gan Gyngor Sir Ddinbych.
- 6. CEISIADAU CYNLLUNIO**
Gellir gweld ceisiadau cynllunio ar-lein hefyd yn:
<https://www.denbighshire.gov.uk/en/resident/planning-and-building-regulations/search-and-comment-on-applications.aspx>
02/2018/1072 – Tir yn (rhan o ardd) The Nook, Bryn Goodman, Rhuthun
Dymchwel garej, adeiladu un annedd sengl, addasiadau i'r dreif sy'n bodoli eisoes a gwaith cysylltiedig
02/2018/1008 – Gorsaf Wasanaethu'r Dyffryn, Ffordd Dinbych, Rhuthun
Adeiladu estyniad i'r siop gydag addasiadau mewnol, adleoli'r golchfa geir ac adeiladu man amgáu'r olchfa geir
02/2018/1090 – Tir yn (rhan o ardd) Pennant, Bryn Goodman, Rhuthun
Datblygu 0.17 hectar o dir trwy adeiladu 2 annedd sengl (cais amlinellol – yr holl faterion yn gadwedig)
Unrhyw geisiadau cynllunio eraill a dderbyniwyd cyn y cyfarfod.
- 7. AMCANGYFRIFON ARIANNOL**
Trafod ac ystyried gwariant y Pwyllgor yn 2019 / 2020.
- 8. DYDDIAD Y CYFARFOD NESAF**
Cadarnhau y cynhelir cyfarfod nesaf y Pwyllgor nos Lun, 7 Ionawr 2019 am 6.45pm.

Croesewir gohebiaeth yn y Gymraeg a'r Saesneg / Correspondence welcomed in Welsh and English