



Deddf Rheoli Llifogydd a Dŵr 2010

Atodlen 3 Draenio Cynaliadwy

Cais Cynllun SuDS am Gymeradwyaeth Corff Cymeradwyo SuDS (SAB) — Cymru

(Ar gyfer arweiniad)

Strwythur Cais Llawn	
Full Application Form	<i>(I'w lenwi a'i ddychwelyd)</i>
Guidance on Completing the Full Application Form — yn cynnwys gwybodaeth benodol a thystiolaeth angenrheidiol i gefnogi'r cais.	<i>(Arweiniad)</i>

(Defnyddiwch hypergysylltiadau uchod i gael mynediad uniongyrchol i'r Ffurflen a'r Cyfarwyddyd)

Ffurflen gais llawn

Mae'r ffurflen hon yn seiliedig ar y gofynion a ddarperir gan Lywodraeth Cymru at yr unig ddiben o gyflwyno gwybodaeth i'r Corff Cymeradwyo SDCau (SAB) yn unol â'r ddeddfwriaeth a nodir ar y ffurflen hon ac eitemau perthnasol eraill o ddeddfwriaeth sylfaenol ac is-ddeddfwriaeth.

Byddwch yn ymwybodol, unwaith y byddwch wedi lawrlwytho'r ffurflen hon, na fydd gan y SAB na Llywodraeth Cymru fynediad at ffurf y data rydych chi'n ei roi iddi. Mae defnydd dilynol o'r ffurflen hon yn ôl eich disgrisiwn yn unig, gan gynnwys y dewis i'w chwblhau a'i chyflwyno i'r SAB mewn cytundeb â'r adran datganiad.

Ar ôl derbyn y ffurflen hon ac unrhyw wybodaeth ategol, cyfrifoldeb y SAB yw eich hysbysu o'i rhwymedigaethau mewn perthynas â phrosesu eich cais. Cyfeiriwch at ein gwefan i gael rhagor o wybodaeth am unrhyw ofynion cyfreithiol, rheoleiddiol a masnachol sy'n ymwneud â diogelwch gwybodaeth a diogelu data'r wybodaeth a ddarparwyd gennych.

Sylwer:

- 1. Mae'r ffurflen hon ar gyfer Cais Cynllun SuDS Llawn am gymeradwyaeth SAB YN UNIG;**
2. Bydd cymeradwyo'r cais hwn yn seiliedig ar gydymffurfio â'r [Safonau Cenedlaethol Statudol ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy \(SDCau\) ar gyfer Cymru](#), ac [offerynnau statudol](#);
3. Unwaith y gwneir y cais hwn i SAB, bydd yn cael ei benderfynu yn unig ar y wybodaeth dechnegol ysgrifenedig a gwybodaeth arall a gyflwynir gyda'r cais llawn;
4. Fe'ch cynghorir yn gryf eich bod wedi cyflwyno ffurflen Cyn Cyflwyno Cais yn flaenorol i SAB, ac wedi ymgysylltu'n gynnar ac yn uniongyrchol, gyda'r SAB, yr Awdurdod Cynllunio Lleol a'r holl sefydliadau perthnasol eraill a allai fod â diddordeb yn eich cynnig cynllun SDCau, gan gynnwys yr ymgylgoreion statudol SAB a restrir isod:
 - a. Ymgymwrwr carthffosiaeth
 - b. Cyfoeth Cenedlaethol Cymru
 - c. Awdurdod Priffyrdd
 - d. Ymddiriedolaeth Camlesi ac Afon
 - e. Ardaloedd Draenio Mewnol (CNC/);
- 5. Ar gyfer Cais Llawn Cynllun SuDS dilys i'r SAB, RHAID cwblhau pob rhan o'r ffurflen hon yn llawn; a**
- 6. Mae hefyd yn ofynnol i chi ddarparu gwybodaeth dechnegol fel y nodir yn y [Canllawiau](#) (neu fel y cyfarwyddir fel arall gan y SAB yn ystod trafodaethau Cyn-Ymgeisio).**

Byddwn yn prosesu'r wybodaeth rydych yn ei darparu fel y gallwn ymdrin â'ch cais. Efallai y byddwn hefyd yn prosesu neu'n rhyddhau'r wybodaeth i gynnig dogfennau neu wasanaethau i chi sy'n ymwneud â materion amgylcheddol ac ymgynghori â'r cyhoedd, sefydliad cyhoeddus a sefydliadau eraill; darparu gwybodaeth o'r gofrestr

gyhoeddus i unrhyw un sy'n gofyn neu'n atal unrhyw un rhag torri cyfraith amgylcheddol, ymchwilio i achosion lle gallai cyfraith amgylcheddol fod wedi cael ei thorri a chymryd unrhyw gamau sydd eu hangen, ac ymateb i geisiadau am wybodaeth o dan y Rhyddid

Gwybodaeth 2000 a Rheoliadau Gwybodaeth Amgylcheddol 2004 (os yw'r Ddeddf Diogelu Data yn caniatáu).

Sicrhewch fod y wybodaeth a gyflwynwch yn gywir ac yn gywir ac nid yw'n cynnwys gwybodaeth bersonol neu sensitif. Os oes angen eglurhad pellach, cysylltwch â'r SAB yn uniongyrchol.

Os caiff ei argraffu, cwblhewch gan ddefnyddio priflythrennau bloc ac inc du cyn eu cyflwyno i'r SAB.

Darllenwch drwy'r Canllawiau a llenwch y ffurflen gais hon yn ofalus gan sicrhau bod pob blwch yn cael ei gwblhau'n llawn. Os byddwch yn llenwi'r ffurflen gais yn gywir y tro cyntaf, gall y SAB ei brosesu'n gyflymach.

Cyn cyflwyno'r Cais Llawn hwn, cynghorir ymgeiswyr yn gryf i wneud **cyflwyniad cyn ymgeisio i drafod eu cynigion gyda'r SAB** a sicrhau bod cynllun SuDS derbyniol yn cael ei gyflwyno. Sylwch y gall ffioedd cyn-ymgeisio fod yn berthnasol.

Bydd cyflwyniadau a wneir i gefnogi'r cais hwn yn seiliedig ar ddeddfwriaeth gyfredol ac arfer gorau'r diwydiant gan gynnwys dogfennau y cyfeirir atynt yn y **Canllawiau ar Wneud Ceisiadau SuDS am Gymeradwyaeth SAB**.

Dylai cynigion a gyflwynir gael eu datblygu gan weithiwr proffesiynol cymwys ac addas, profiadol mewn dylunio draenio/SDCau/rheoli perygl llifogydd.

Lle bo'n berthnasol, rhaid cynnwys cyfeirnod cynllunio'r LPA neu ddynodwr unigryw.

Dylai ymgeiswyr lenwi'r ffurflen hon a'i chyflwyno, ynghyd â'r dogfennau ategol angenrheidiol, i Gorff Cymeradwyo SuDs Cyngor Bwrdeistref Sirol Merthyr Tudful.

*Gellir talu cais llawn / 'ee' drwy gerdyn Credyd / Debyd, BACS neu Siec a ddylai fod yn daladwy i Gyngor **Bwrdeistref Sirol Merthyr Tudful**. P / nodyn rhwyddineb ni fydd eich cais yn prosesu / nes bod y appiication f'ee yn derbyn'ec/ ac wedi'i glirio'n llawn.*

Pan fyddwch wedi cwblhau'r **ffurflen gais**, **cyflwynwch** y ffurflen **a'r** dogfennau cysylltiedig naill ai'n electronig neu drwy'r post at:

E-bost: SAB@merthyr.gov.uk. (P / rhwyddineb nofe *mae terfyn o 10MB i feintiau e-bost*) Ffôn: 01685 725000

Post: CBSM SAB, Rm 146, Uned 5, Parc Busnes Triongl, Pentrebach, Merthyr Tudful. CF48 4TQ

Os nad ydych yn siŵr am unrhyw beth sydd wedi'i gynnwys yn y ffurflen gais, cysylltwch â NI.

Cynnwys

Rhaid cwblhau pob rhan o'r ffurflen hon yn llawn

1. Manylion yr Ymgeiswyr
2. Manylion y Safle
3. Diddordeb mewn tir
4. Cais
5. Ffi ymgeisio
6. Datganiad Asesiad o'r Effaith Amgylcheddol (EiA)
7. Cydymffurfio â Safonau Cenedlaethol Statudol ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy (SDCau)
8. Asesiad o Berygl Llifogydd
9. Arwyneb Dŵr Rhyddhau Hierarchaeth
10. Asesiad Ymdreiddiad
11. Bond nad yw'n perfformio, mabwysiadu, gweithredu a chynnal a chadw
12. Rhestr Wirio Cais Cynllun SuDS
13. Datganiad

1. Manylion yr Ymgeiswyr

Cyfeiriad e-bost

Teitl ac enw		
Cwmni		
ôl-ddodiad (uned/enw/rhif)		
Llinell 1 y cyfeiriad		
Ffurflen gais lawn		
Canllawiau ar Lenwi'r		
Tref		
Sir		
Cod post		
Rhif ffôn	Symudol	
	Gwaith	
	Gartref	
Cyfeiriad e-bost		

Asiant

Teitl ac enw		
Cwmni		
ôl-ddodiad (uned/enw/rhif)		
Llinell 1 y cyfeiriad		
Ffurflen gais lawn		
Canllawiau ar Lenwi'r		
Tref		
Sir		
Cod post		
Rhif ffôn	Symudol	
	Gwaith	
	Gartref	
Cyfeiriad e-bost		

Dewis gyswllt	Ymgeisydd	Asiant
---------------	-----------	--------

2. Manylion y Safle

Rhaid cyflwyno disgrifiad cyffredinol o leoliad y safle a gefnogir gan gynllun sy'n pennu'r ardal adeiladu a maint y system ddraenio y ceisir cymeradwyaeth ar ei chyfer. Bydd y cynlluniau ar raddfa o 1:2500. Rhaid i'r holl gynlluniau ddangos cyfeiriad y gogledd.

Enw'r Datblygiad arfaethedig	
------------------------------	--

Cyfeirnod Grid (E/N)	
Suffix (unit/name/number)	
Cyfeiriad llinell 1	
Cyfeiriad llinell 2	
Cyfeiriad llinell 3	
Tref	
Sir	
Cod post	

Disgrifiad o'r Datblygiad arfaethedig		
Cyfanswm arwynebedd y safle (Ha)		
A yw'r safle presennol wedi'i ddatblygu ar hyn o bryd h.y. Tir Llwyd neu a yw heb ei ddatblygu ar hyn o bryd h.y. Maes Glas?		
Defnydd presennol		
Defnydd arfaethedig		
A yw'r safle'n croesi mwy nag un ardal SAB?	Ydy <input type="checkbox"/>	Nac ydy <input type="checkbox"/>
Os "Ydy", cadarnhewch yr ardal gymesur ym mhob SAB isod: (Y prif gyswllt fydd y SAB sydd â'r rhan fwyaf o'r system draenio dŵr wyneb o fewn ei ffin.)		

SAB	% o Ardal y Safle

3. Arall (rhowch fanylion)

Beth yw eich diddordeb yn y tir?		
Perchenog	Ie <input type="checkbox"/>	Na <input type="checkbox"/>
Perchennog posib	Ie <input type="checkbox"/>	Na <input type="checkbox"/>
Arall (rhowch fanylion)		

4. Os "Ie", rhowch fanylion am geisiadau eraill a

A geisiwyd unrhyw gyngor blaenorol gan yr SAB ynghylch y cais hwn?	Do <input type="checkbox"/>	Naddo <input type="checkbox"/>
Teitl ac Enw		
Enw Swyddog		
Rhif cyfeirnod		Dyddiad
Manylion y cyngor cyn ymgeisio a dderbyniwyd		

Does this application relate to any other SAB application already made? Os "Ydy" nodwch y cyfeirnod SAB	Ydy <input type="checkbox"/>	Nac ydy <input type="checkbox"/>
--	------------------------------	----------------------------------

	Ydy <input type="checkbox"/>	Nac ydy <input type="checkbox"/>

	Ydy <input type="checkbox"/>	Nac ydy <input type="checkbox"/>

5. Ffi ymgeisio

Argymhellir eich bod yn cysylltu â'r SAB yn uniongyrchol i sicrhau bod y ffi gywir yn cael ei thalu gyda'r cais.

		Arw yneb edd Tir (Ha)	Ffracsiwn	Ffi
Ffi gwneud cais		Amh	Amh	£350
Pob 0.1ha neu ffracsiwn o 0.1ha, am y 0.5ha cyntaf	£70.00			
Pob 0.1ha neu ffracsiwn o 0.1ha, o 0.5ha i fyny i ac yn cynnwys 1ha	£50.00			

Pob 0.1ha neu ffracsiwn o 0.1ha, o 1ha hyd at ac yn cynnwys Sha	£20.00			
Pob 0.1ha ychwanegol neu ffracsiwn o 0.1ha uwchlaw 5Ha.	£10.00			
A yw'r ymgeisydd yn gyngor tref/cymuned?	Os ydy,mae'r ffi ymgeisio yw hanner y swm			
<u>Os yw'n berthnasol - gostyngiad o 50% ar y ffi ymgeisio oherwydd bod hwn yn gynnig arall a wnaed ar yr un pryd.</u>				
<u>Os yw'n berthnasol - mae angen addasu'r ffi ymgeisio oherwydd cymeradwyaethau ardal draws-SAB.</u>				
			Cyfanswm Ffi	

6. Datganiad Asesiad Effaith Amgylcheddol (EiA).

A yw'r cais hwn yn ymwneud â datblygiad sy'n destun cais AEA o dan Reoliadau Cynllunio Gwlad a Thref (Asesu Effeithiau Amgylcheddol) (Cymru) 2017(1)?	Ydy	Nac ydy
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

6. Cydymffurfio â Safonau Cenedlaethol Statudol ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy (SDCau)

RHAID i bob system ddraenio gynaliadwy gydymffurfio â'r Safonau [Cenedlaethol Statudol ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy \(SDCau\) ar gyfer Cymru](#). Fe'ch cyngorir i gyfeirio at y testun manwl yn y Safonau sy'n ymwneud â'r wybodaeth sydd ei hangen isod. Mae'r Safonau yn cael eu hailgynhyrchu, yn y Canllawiau i helpu i lenwi'r ffurflen gais hon.

7. Cydymffurfio â Safonau Cenedlaethol Statudol ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy (SDCau)

RHAID i bob system ddraenio gynaliadwy gydymffurfio â'r Safonau Cenedlaethol Statudol ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy (SDCau) i Gymru. Fe'ch cyngorir i gyfeirio at y testun manwl yn y Safonau sy'n ymwneud â'r wybodaeth ofynnol isod. Atgynhyrchir y Safonau, yn y Canllawiau i gynorthwyo i gwblhau'r ffurflen gais hon.

Egwyddorion Safonol

Bydd yr Egwyddorion a restrir isod yn sail i ddyluniad cynlluniau rheoli dŵr wyneb i fodloni'r Safonau Cenedlaethol Statudol. Rhowch grynodedb byr ym mhob un o'r blychau isod sy'n ymwneud â phob un o'r Egwyddorion Safonol ar fwled a Safonau wedi'u heitemeiddio 1 i 6, gan ddangos sut mae eich cynllun draenio arfaethedig yn cydymffurfio â'r gofyniad statudol hwn.

Cydymffurfio ag Egwyddorion Safonol

Enw'r datblygiad arfaethedig

RHAID rhestru isod eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllaw hwn, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.
<ol style="list-style-type: none">1.2.3.

Safonau 1 i 6.

Cydymffurfio â Safon S1 - Cyrchfan dŵr ffo dŵr wyneb
Suffix (uned / enw/rhif)
RHAID cynnwys Tabl A a Tabl B yr arweiniad isod, a dylid cyflwyno pob deunyddiau.
<ol style="list-style-type: none">1. (e.g. Drainage Strategy, Landscape Plan, destination priorities, detailed drainage design etc.)2.3. Etc.

Cydymffurfio gyda Safon 2 - Rheolaeth hydrolog dŵr ffo arwyneb
Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd/ffyrdd a ganlyn:

RHAID rhestru isod eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllaw hwn, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

1. (e.e. Strategaeth Ddraenio, Cynllun Tirwedd, Asesiad Canlyniadau Llifogydd, dyluniad draenio manwl, cyfrifiadau hydrolog, rheoli llif ac ati)
- 2.
- 3.

Cydymffurfio â Safon S3 - Ansawdd Dŵr

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd/ffyrdd a ganlyn:

RHAID rhestru isod eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllaw hwn, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

1. (e.e. Strategaeth Ansawdd Dŵr, triniaeth, arolwg tir halogedig atal llygredd ac ati)
- 2.
- 3.

Cydymffurfio â Safon S4 - Amwynder

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd/ffyrdd a ganlyn:

RHAID rhestru isod eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllaw hwn, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

1. (e.e. Cynllun Amwynder, Cynllun Tirwedd, diogelu, gwella, swyddogaethau lluosog ac ati.)
- 2.
- 3.

Cydymffurfio â Safon S5 - Bioamrywiaeth

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd/ffyrdd a ganlyn:

RHAID rhestru isod eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllaw hwn, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

- 1.(e.e. Cynllun Bioamrywiaeth, Cynllun Tirwedd, cynefinoedd, gwarchodaeth, gwelliant, swyddogaethau lluosog ac ati)
- 2.
- 3.

Cydymffurfio â Safon S6 - Dylunio draeniau ar gyfer Adeiladu a Chynnal a Chadw a Chyfanrwydd Strwythurol

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd/ffyrdd a ganlyn:

RHAID rhestru isod eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllaw hwn, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

1. (E.e. Strategaeth Ddraenio, Cynllun Tirwedd, dyluniad draenio manwl Cynllun Rheoli Adeiladu, Cynllun Camau, Cynllun Cynnal a Chadw SDCau ac ati)
- 2.
- 3.

8. Asesiad o Risg Llifogydd

<p>A yw'r safle o fewn ardal sydd mewn perygl o lifogydd? Cyfeiriwch at fapiau Cyngor Datblygu Cyfoeth Naturiol Cymru. (Cyfoeth Naturiol Cymru / Datblygu a pherygl llifogydd)</p>	<p>Ydy <input type="checkbox"/></p>	<p>Nac ydy <input type="checkbox"/></p>
---	---	---

Os yw'r datblygiad arfaethedig o fewn yr ardal sydd mewn perygl o lifogydd, bydd angen i chi ystyried a yw'n briodol cyflwyno asesiad canlyniadau llifogydd. (Cyfeiriwch at [Nodyn Cyngor Technegol 15 \(TAN15\)](#)).

% o arwynebedd y safle located within an area susceptible to surface water flooding? Refer to NRW Surface Water Flood Maps .	Yes <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Is the site located within an area susceptible to groundwater flooding?	Yes <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>
Is there a watercourse (as defined under Section 72 Land Drainage Act 1991) located within 20m of the proposed development?	Yes <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>

9. Arwyneb Dŵr Rhyddhau Hierarchaeth

Bydd trefniadau draenio dŵr wyneb yn dangos bod draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio â Safonau SDCau Cenedlaethol. Dylid rhyddhau cymaint o'r ffo â phosibl i bob elfen hierarchaeth cyn ystyried elfen hierarchaeth is. Mae'n ofynnol ystyried dulliau casglu a ymdreiddio draenio yn y lle cyntaf. Gan gyfeirio at y lefelau hierarchaeth isod, nodwch eich trefniadau draenio arfaethedig.

Level	Ie	Na
1. Casglu i'w ddefnyddio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Ymdreiddiad	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. I'r cwrs dwr	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
a. Cwrs dwr cyffredin?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Prif afon?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. I garthffos dwr wyneb	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

a. Draen priffordd?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b. Carthffos gyhoeddus?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c. Carthffos breifat?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d. Carthffos gyfunol?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e. Arall?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

A yw cyngor wedi ei geisio oddi wrth berchennog yr ased?	Ydy <input type="checkbox"/>	Na <input type="checkbox"/>
A yw cyngor wedi ei geisio gan berchennog y tir?	Ydy <input type="checkbox"/>	Na <input type="checkbox"/>

10. Aseiad Ymdreiddiad

Lle cynigir draenio ymdreiddio, dylid cynnal profion i fethodoleg y cytunwyd arni â'r SAB e.e. [Draeniad Ymdreiddiad - Llawlyfr Arfer Da \(CIRIA R156\)](#) a [Dylunio BRE Soakaway \(DG 365 - 2016\)](#), a dylid ei ddefnyddio i lywio dyluniad, adeiladu, cynnal a chadw, profi ac asesu systemau ymdreiddio.

A yw'r cais hwn yn un o ddau gais neu fwy	Ydy <input type="checkbox"/>	Na <input type="checkbox"/>
Os "Ydy", rhwch fanylion am geisiadau eraill a		
Depth to groundwater (metres)		
Borehole testing	Reference	
	Date	
o undertaken?	Tir <input type="checkbox"/>	Ffracsiwn <input type="checkbox"/>

A yw'r draeniad ymdreiddiad a gynigir ar Tir halogedig?	le	O	Na	O
---	----	---	----	---

Canlyniad prawf ymdreiddiad	
-----------------------------	--

11. Bond Di-berfformiad, Mabwysiadu, Gweithredu a Chynnal a Chadw

Beth yw eich cynigion o ran cost y gwaith, mabwysiadu a chynnal a chadw'r cynllun SDCau?

Bond diffyg perfformiad - Amcangyfrif o gost y gwaith	
Mabwysiadu (gan gynnwys cytundebau tir ac ati)	
Cynllun Cynnal a Chadw a Ariennir am oes y datblygiad	

12. Rhestr Wirio Ceisiadau Cynllun SDCau

Cwblhewch y rhestr wirio ganlynol a gwnewch yn siŵr eich bod wedi darllen y Canllawiau ar Wneud Ceisiadau SDCau am Gymeradwyaeth SAB, y Canllawiau ar lenwi'r Ffurflen Gais Llawn, ac wedi darparu'r holl wybodaeth angenrheidiol i gefnogi'ch cais:

Ffi Cais Llawn Cywir?	le	<input type="checkbox"/>
Wedi cwblhau, llofnodi a dyddio Ffurflen Gais Llawn?	le	<input type="checkbox"/>

<p>Cynllun/au yn nodi'r ardal adeiladu a maint y system ddraenio y ceisir caniatâd ar ei chyfer. Rhaid i bob cynllun fod ar raddfa 1:2500 a RHAID dangos cyfeiriad y Gogledd.</p>	<p>le <input type="checkbox"/></p>
<p>Ystyried Canllawiau'r SAB ar wybodaeth dechnegol i'w chyflwyno i alluogi SAB i asesu eich Cais Llawn.</p>	<p>le <input type="checkbox"/></p>

13. Datganiad

Rwyf i/Rydym ni drwy hyn yn gwneud cais am Gymeradwyaeth SDCau fel y disgrifir yn y ffurflen hon a'r cynlluniau/lluniadau a'r wybodaeth ychwanegol sy'n cyd-fynd â hi. Cadarnhaf fy mod wedi darllen a chydymffurfio â'r Safonau SDCau Cenedlaethol a, hyd eithaf fy ngwybodaeth, bod unrhyw ffeithiau a nodir yn wir ac yn gywir a bod unrhyw farn a roddir yn farn wirioneddol y sawl sy'n ei rhoi.

Mae'r ffurflen hon wedi'i chwblhau gan ddefnyddio tystiolaeth o'r Asesiad o Ganlyniadau Llifogydd lle bo'n berthnasol, strategaeth draenio dŵr wyneb a chynlluniau safle a dogfennau cysylltiedig.

Cwblhawyd y ffurflen hon gan ddefnyddio gwybodaeth gywir. Gellir ei ddefnyddio fel crynodeb o'r cynigion draenio dŵr wyneb manwl ar y safle hwn, ac mae'n dangos yn glir bod y cynigion draenio hyn yn cydymffurfio â Safonau Cenedlaethol SuDS Cymru.

Pob 0.1ha neu ffracsiwn	
Llofnod	
£10.00 Y cais hwn	
Cwmni (o syn berthnasol)	
Ar ran (manyion Client)	
Os yw'n berthnasol	

Ymwadiad

Gellir cyhoeddi gwybodaeth a ddarperir ar y ffurflen hon ac mewn dogfennau ategol **ar gofrestr a gwefan SABS SuDS a sicrhau ei bod ar gael i'r cyhoedd.**

Canllawiau ar gwblhau'r Ffurflen Gais Llawn

Mae'r canllawiau hyn yn cynnwys:

- [Sylwadau cyffredinol](#)
- [Cwestiynau manwl i'w hateb i ddangos cydymffurfiaeth â Safonau Cenedlaethol Statudol ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy \(SDCau\);](#)
- [Tabl A - Gwybodaeth a thystiolaeth;](#) a
- [Tabl B — Cynlluniau a lluniadau.](#)

Sylwadau cyffredinol

Rhaid cyflwyno ceisiadau am gymeradwyaeth gan ddefnyddio'r ffurflen gais llawn hon a ddarperir gan y SAB. MAE DEFNYDDIO'R FFURFLEN HON YN ORFODOL gan ei bod wedi'i datblygu i sicrhau bod eich cais yn rhoi sylw dyledus i'r gofynion statudol.

Mae'r ffurflen hon ar gyfer cymeradwyaeth SAB YN UNIG, ac fe'ch cynghorir hefyd i ymgysylltu'n gynnar ac yn uniongyrchol, â'r Awdurdod Cynllunio Lleol a'r holl sefydliadau perthnasol eraill a allai fod â diddordeb yn eich cynnig cynllun SDCau, gan gynnwys yr ymgygoreion statudol SAB a restrir isod:

- a Ymgwymerwr carthffosiaeth;
- a Cyfoeth Naturiol Cymru; a
Awdurdod Priffyrdd;
- a Ymddiriedolaeth Camlesi ac Afonydd; a
- a Ardaloedd Draenio Mewnol (CNC).

Fe'ch cynghorir i ddechrau **trafodaethau Cais Cyn Cynllunio** gyda'r Awdurdod Cynllunio cyn gynted â phosibl a chynnal trafodaethau gyda'r SAB a'r Awdurdod Lleol ar yr un pryd.

Ni ddylai'r datblygiad ar y safle ddechrau nes y bydd Cymeradwyaeth Cynllunio ffurfiol A Chymeradwyaeth SAB Llawn wedi'i roi.

Mae'n bwysig eich bod yn rhoi gwybod i swyddogion a swyddogion cynllunio SAB am gynnydd a phenderfyniadau ynghylch y cais cynllunio a'r cais SAB, gan eu bod yn geisiadau ar wahân, gyda gwahanol ofynion, amserlenni a chyrrff cymeradwyo.

Cynghorir cymryd rhan mewn **trafodaethau Cyn-ymgeisio** gyda'r SAB ar ddechrau eich dyluniad cysyniad SuDS yn gryf. Gall **trafodaethau Cyn-ymgeisio** effeithiol a **Chynllunio Meistr** sicrhau strategaeth rheoli dŵr wyneb gadarn, cost-effeithiol a hyfyw a dyluniad cynllun SuDS. Gall SAB eich helpu i benderfynu ar yr ateb SuDS gorau ar gyfer eich gwefan trwy roi syniad cynnar o'r hyn a allai gydymffurfio â'r Safonau SuDS Cenedlaethol neu beidio.

Rhowch gymaint o wybodaeth dechnegol â phosibl i'r SAB i alluogi rhoi ymateb ystyriol a rhesymegol yn y camau **Cyn-ymgeisio a'r Cais Llawn**. h.y. po fwyaf o wybodaeth a ddarperir yn y cam **Cyn Ymgeisio**, gellir rhoi'r cyngor technegol manylach.

Dylid integreiddio'r asesiad draenio dŵr wyneb sy'n benodol i'r safle a gofynion SuDS gyda'r Asesiad Canlyniadau Llifogydd (FCA), ac Adroddiad Draenio Dŵr Wyneb a Llifogydd integredig a ddarperir i'r Awdurdod Cynllunio Lleol a'r SAB.

Cyfeiriwch at ddogfennau cenedlaethol a lleol allweddol cyn, ac yn ystod y dyluniad cysyniad, dyluniad manwl, cymeradwyaeth SAB ac LPA, adeiladu, mabwysiadu, gweithredu a chynnal cynllun SuDS. Mae rhestr o, a dolenni i'r dogfennau hyn i'w gweld yn y [Canllawiau ar Geisiadau Makins SuDS am Gymeradwyaeth SAB](#).

Gyda sylw penodol i'r **cais llawn**:

- Er mwyn sicrhau **Cais Dilys**, RHAID ateb yr holl gwestiynau ar y ffurflen, a RHAID cyflwyno'r HOLL ddeunydd ategol fel y nodir yn y [Canllawiau ar gwblhau'r Ffurflen Gais Llawn](#) (neu fel y cytunwyd fel arall gyda'r SAB);
- Dylai eich ymateb i gwestiynau fod yn gynhwysfawr ac adlewyrchu gofynion penodol y Safonau Cenedlaethol Statudol;
- Unwaith y bydd eich ffurflen gais ynghyd ag unrhyw ddeunydd ategol wedi'i chyflwyno i'r SAB, bydd yn cael ei dilysu;
- **Byddwch yn ymwybodol . os nad yw'r cwestiynau wedi'u hateb fel y nodir ar y ffurflen ac yn ôl y gofynion uchod. bydd eich cais yn cael ei wrthod yn awtomatig:**
- Os bernir ei fod yn gais dilys, bydd eich cyflwyniad yn cael ei asesu'n dechnegol gan y SAB;
- Unwaith y derbynnir Cais Cynllun SuDS Llawn, bydd y SAB yn penderfynu arno yn unig ar y wybodaeth dechnegol ysgrifenedig a gwybodaeth arall a gyflwynir gyda'r cais llawn;
- Dim ond mewn amgylchiadau eithriadol y bydd SAB yn cysylltu â chi yn ystod ei asesiad o'r Cais Cynllun SuDS Llawn, felly mae'n hanfodol bod pob parti yn delio ag unrhyw ansicrwydd neu faterion technegol fel rhan o'r broses Cyn-ymgeisio, a chyn i'r **Cais Llawn** gael ei gyflwyno;
- Yn unol â'r gofynion statudol, bydd SAB yn eich hysbysu o ganlyniad ei asesiad technegol o'ch Cais Llawn; a
- Gall y Cais Llawn gael ei gymeradwyo yn amodol ar amodau neu gellir ei wrthod, ac os felly ceuwch eich hysbysu o'r rhesymau pam.

Rhowch un copi caled ac un copi electronig a anfonwyd at SAB@merthyr.gov.uk.

Cyfeiriwch at benodau [C753 Llawlyfr Ciria SuDS](#) perthnasol, a chyfeiriadau ychwanegol a nodir.

Ar gyfer pob un o'r Safonau, rhaid rhestru eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllawiau hyn, ar y ffurflen gais a'r holl ddeunydd perthnasol a gyflwynir ar gyfer Systemau Draenio Cynaliadwy (SDCau)

Cyfanswm Ffioedd

Egwyddorion Safon

12. Dylai ceisiadau gael eu cyd-fynd â chynigion ar gyfer cynllun cynnal a chadw a'r modd o ariannu ar gyfer y cynllun ar gyfer ei oes ddylunio. [Sut ydych chi'n cynnig bod cynllun SuDS yn perfformio'n ddiogel, yn ddibynadwy ac yn effeithiol dros oes dylunio'r datblygiad gan vstyried yr angen am lefelau cynnal a chadw rhesymol?](#)

Cydymffurfio ag Egwyddorion Safonol

Dangosir gofynion y cynllun SDCau isod:

1. Sut ydych chi'n bwriadu rheoli dŵr ar yr wyneb neu'n agos ato ac mor agos â phosibl at ffynhonnell y dŵr ffo?
(gweler Safon S1 a Safon S2)

2. Sut ydych chi'n bwriadu trin glawiad fel adnodd naturiol gwerthfawr?
(gweler Safon S1 a Safon S2)

A yw'r cais hwn yn ymwneud â datblygiad sy'n destun cais EiA o dan Reoliadau Cynllunio Gwlad a Thref (Asesiad o'r Effaith Amgylcheddol) (Cymru) 2017(1)?
(gweler Safonau S3)

Ydy Sut ydych chi'n bwriadu rheoli glawiad i helpu i amddiffyn pobl rhag mwy o berygl llifogydd, a'r amgylchedd rhag difrod morffolegol a difrod ecolegol cysylltiedig o ganlyniad i newidiadau mewn cyfraddau llif, patrymau a symudiad gwaddodion a achosir gan y datblygiad?

Na Sut ydych chi'n bwriadu ystyried y pwysau tebygol yn y dyfodol ar berygl llifogydd, yr amgylchedd ac adnoddau dŵr megis newid yn yr hinsawdd a chyflymder trefol?

6. Sut ydych chi'n bwriadu defnyddio'r Trên Rheoli SDCau, gan ddefnyddio draeniad cydrannau mewn cyfres ar draws safle i gyflawni system rheoli dŵr wyneb gadarn (yn hytrach na defnyddio un nodwedd "diwedd pibell", megis

pwll, i wasanaethu'r datblygiad cyfan)?

(gweler **Safon S1**, **Safon S2** a **Safon S3**)

7. Sut ydych chi'n bwriadu sicrhau'r manteision mwyaf posibl o ran amwynder a bioamrywiaeth?

(gweler **Safon S4** a **Safon S5**)

8. Sut ydych chi'n bwriadu gwneud y defnydd gorau o'r tir sydd ar gael drwy ddefnydd amlswyddogaethol o fannau cyhoeddus a thir y cyhoedd?

9. Sut ydych chi'n cynnig bod y cynllun SDCau yn perfformio'n ddiogel, yn ddibynadwy ac yn effeithiol dros oes dylunio'r datblygiad gan ystyried yr angen am lefelau rhesymol o waith cynnal a chadw?

(gweler **Safon S6**)

10. Sut ydych chi'n bwriadu osgoi'r angen am bwmpio lle bo modd?

11. Sut ydych chi'n bwriadu sicrhau bod y cynllun yn fforddiadwy, gan ystyried costau adeiladu a chynnal a chadw hirdymor a'r buddion amgylcheddol a chymdeithasol ychwanegol a ddaw yn sgil y system?

12. Dylai cynigion ar gyfer cynllun cynnal a chadw a'r modd o ariannu'r cynllun ar gyfer ei oes ddylunio ddod gyda cheisiadau.

Safon S1 - cyrchfan dŵr ffo dŵr wyneb

Mae gofynion Safon S2 a restrir isod yn mynd i'r afael â'r defnydd o ddŵr wyneb gan y datblygiad a lle y dylid ei ryddhau. Y nod yw sicrhau bod dŵr ffo yn cael ei drin fel adnodd a'i reoli mewn ffordd sy'n lleihau effaith negyddol y datblygiad ar risg llifogydd, morffoleg ac ansawdd dŵr dyfroedd sy'n derbyn a'r ecoleg gysylltiedig. Bydd hyn yn sicrhau bod ystyriaeth gynnar yn cael ei rhoi i ddefnyddio systemau cynaeafu dŵr glaw i reoli dŵr ffo a darparu ffynhonnell o ddŵr an-alluog ar gyfer y safle lle bo hynny'n ymarferol. Lle nad ydyw, dylid blaenoriaethu ymdreiddio. Dylai gollyngiadau i systemau carthffosiaeth fod yn gyfyngedig lle bo hynny'n bosibl.

Dylid rhyddhau cymaint o'r ffo â phosibl (yn amodol ar gyfyngiadau technegol neu gostau) i bob cyrchfan cyn ystyried cyrchfan (lefel) blaenoriaeth is.

Yn dibynnu ar nodweddion y safle, gallai draenio o wahanol rannau o'r safle fod â chyrchfannau draenio gwahanol.

Lefel 5 blaenoriaeth: Mae dŵr ffo wyneb yn cael ei ryddhau i garthffos gyfunol.

Cydymffurfio ag Egwyddorion Safonol- Cyrchfan dŵr ffo dŵr wyneb

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd (au) canlynol:

RHAID nodi cyrchfannau dŵr ffo arfaethedig y cynllun draenio, a'r rhesymau dros eu cynnig, fel y dangosir isod. Os/lle na ellir cyrraedd cyrchfan(nau) rhediad Lefel Blaenoriaeth 1 neu Lefel Blaenoriaeth 2, RHAID darparu'r rhesymau am hyn hefyd.

Lefel Blaenoriaeth 1: Cesglir dŵr ffo wyneb i'w ddefnyddio.

Lefel Blaenoriaeth 2: Mae dŵr ffo wyneb yn cael ei ymdreiddio i'r ddaear.

Sylwer: Os na chaiff unrhyw ddŵr ffo ei ymdreiddio i'r ddaear, a bod lefel flaenoriaeth is o gyrchfan dŵr ffo dŵr wyneb yn cael ei gynnig, RHAID dangos "Meini Prawf Eithrio" a darparu tystiolaeth.

Lefel Blaenoriaeth 3: Mae dŵr ffo wyneb yn cael ei ollwng i gorff dŵr wyneb.

RHAID rhestru eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllawiau hyn isod, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

Note: Strong presumption against discharge to a combined sewer.

Safon S2 - rheoli hydrolog dŵr dŵr wyneb

6. Dylid archwilio cynigion dylunio draenio am debygolrwydd a

1.2.3.

RHAID i'r cynllun SDC gydymffurfio â'r canlynol:

1. Dylid rheoli dŵr wyneb i atal, cyn belled ag y bo modd, unrhyw ollyngiad o'r safle ar gyfer y mwyafrif o ddigwyddiadau glawiad o lai na Smm.from the site for the majority of rainfall events of less than Smm.

Cydymffurfio â Safon S1 -

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd (au) canlynol:

4. The surface water runoff for events up to the 1% (1 in 100 year) return period (or agreed equivalent) should be managed to protect people and property on and adjacent to the site from flooding from the drainage system.

RHAID rhestru eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A

1. (e.e. Strategaeth Draenio, Cynllun Tirwedd, blaenoriaethau cyrchfan, dylunio draenio manwl ac ati)
2.3

Safon S3 - Ansawdd Dŵr

1. Dylid trin dŵr ffo wyneb i atal effeithiau negyddol ar ansawdd dŵr sy'n derbyn a/neu ddiogelu systemau draenio i lawr yr afon, gan gynnwys carthffosydd.

Cydymffurfio gyda Safon S3 — Safon Dwr

Cydymffurfio â

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd (au) canlynol:sewers.

Safon S4 - Amwynder

1. Dylai dyluniad y system rheoli dŵr wyneb sicrhau'r manteision amwynder mwyaf posibl.

Cydymffurfio â Safon S4 - Amwynder

RHAID i'r cynllun SDC gydymffurfio â'r canlynol:

1. Dylai dyluniad y system rheoli dŵr wyneb wneud y mwyaf o fanteision amwynder.

Safon S5 - Bioamrywiaeth

Mae Safon S5 a ddangosir isod yn mynd i'r afael â dyluniad SuDS i sicrhau, lle bo hynny'n bosibl, eu bod yn creu coridorau gwyrdd a glas ecolegol gyfoethog mewn datblygiadau ac yn cyfoethogi gwerth bioamrywiaeth trwy gysylltu rhwydweithiau o gynefinoedd ac ecosystemau gyda'i gilydd.

1. Dylai dyluniad y system rheoli dŵr wyneb sicrhau'r buddion bioamrywiaeth mwyaf posibl.

Cydymffurfio gyda Safon S5 - Bioamrywiaeth

RHAID rhestru eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllawiau hyn isod, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

1. (e.e. Strategaeth Draenio, Cynllun Tirwedd, Asesiad Canlyniadau Llifogydd, dyluniad draenio manwl, cyfrifiadau hydrologig, rheoli llif ac ati)

Safon A6 - Dylunio draenio ar gyfer Adeiladu a Cynnal a Chadw a Uniondeb Strwythurol

3. Dylid cynllunio'r system draenio dŵr wyneb i sicrhau uniondeb strwythurol yr holl elfennau o dan amodau llwytho disgwylidig dros oes ddylunio'r safle datblygu, gan ystyried y gofyniad am

Cydymffurfio gyda Safon A6 - Dylunio draenio ar gyfer Adeiladu a Cynnal a Chadw a Uniondeb Strwythurol

Cydymffurfio â Safon S3

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd (ffyrdd) canlynol:
(ynni).

RHAID rhestru eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllawiau hyn isod, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

1. (e.e. Strategaeth Ansawdd Dŵr, triniaeth, atal llygredd arolwg tir halogedig ac ati)2.3

Nodi:

Gellir cyhoeddi'r wybodaeth a ddarperir ar gofrestr SABs SuDS a
Darluniau arbenigol

TABLA: Gwybodaeth a thystiolaeth penodol angerheidiol ar gyfer y Cais Llawn

Cydymffurfio â **Safon S4 -** **Amwynder(FCA) —** **(Gweler [Cyngor Technegol](#) [Nodyn](#) [15: Risg Llifogydd Datblygiad \(TAN15\)](#))**

RHESWM: Dangos risgiau llifogydd presennol ac yn y dyfodol i'r safle ac oddi yno, a sut y bydd y rhain yn cael eu rheoli i sicrhau bod pobl ac eiddo yn aros yn ddiogel am oes y datblygiad. Bydd yr asesiad yn cynnwys:

- Gofynion TAN 15; a
- Cyfeiriadau a chysylltiadau aml at amodau cynllunio perthnasol, materion cynllunio a gadwyd yn ôl, ac i'r FCA.

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd (au) canlynol: **Factual and Interpretive Report —** **(Gweler hefyd [Ciria SuDS Manual C753 Pennodau 13 & 25](#))**

RHESWM: Dangos priodweddau ffisegol pridd, creigiau a nodweddion presennol ar y safle a pherthnasol oddi ar y safle, a dangos bod y dull arfaethedig o ddraenio dŵr wyneb yn briodol ar gyfer daeareg y safle; a bydd yn parhau i gyflawni ei feini prawf dylunio am oes y datblygiad. Bydd yr adroddiad yn cynnwys:

- Topograffi, daeareg a hanes y safle;
- Cyfngiadau sylweddol (gan gynnwys creigiau hydawdd, tirlithriadau, mwyngloddio bas, dŵr daear bas, tir wedi'i wneud, tir halogedig);
- Potensial draenio (gan gynnwys dyfnder i lefel trwythiad, athreiddedd dyddodion arwynebol, trwch dyddodion arwynebol, athreiddedd creigwely, presenoldeb gorlifdiroedd);
- Sefydlogrwydd y tir (gan gynnwys creigiau hydawdd, tirlithriadau, cloddio bas, tywod rhedeg, cleiau chwyddo, tir cywasgadwy, tir cwympto);
- Mapiau GeoSure Arolwg Geoloqaidd Prydain (gan gynnwys dyddodion artiffisial, dyddodion arwynebol, craigwely);
- Lleoliadau tyllau turio a thyllau prawf, monitro ac unrhyw wybodaeth berthnasol;
- Asesiad ymdreiddiad manwl (gan gynnwys tystiolaeth o fathau o bridd, cyfernodau ymdreiddiad pridd a chyfrifiadau Canran Safonol Dŵr Ffo (SPR));
- Lle cynigir palmentydd blaenorol mewn rhai mathau o bridd, mae angen CBRs socian;
- Gwaith labordy;
- Lle bo modd, tystiolaeth fanwl o lefelau trwythiad dŵr daear dros y cyfnod 12 mis diwethaf neu dystiolaeth ddilys arall; a
- Lefelau dŵr daear a lleoliad, ac effeithiau ar:
 - Parthau Diogelu Dŵr Wyneb
 - Parthau Diogelu Dŵr Daear,
 - Parthau Gwarchod Dŵr, a/neu
- - Parthau Perygl Nitradau Dŵr Daear.

Cynigion Dyluniad Draenio SDCau Safle Cyfan manwl — **(Gweler hefyd bob pennod [S Manual C753](#).)**

1. (e.e. Cynllun Amwynder, Cynllun Tirwedd, amddiffyn, gwelliant, ymarferoldeb lluosog ac ati)

- 2.3
- .
- Dangoswyd bod cydrannau yn gwrthsefyll yr holl lwythi dylunio a orfodir gyda ffactorau diogelwch penodol;
- Tystiolaeth i alluogi SAB i gyfrifo gwerth y Bond Di-berfformiad gan gynnwys. cyfraddau uned ar gyfer pob cydran o SDCau;
- Mesurau lliniaru perygl llifogydd sy'n gysylltiedig â draenio, gan nodi eu lleoliad, math a nodweddion (h.y. ffyrdd ac ardaloedd mynediad wedi'u diogelu i lawiad 1:30y, mewnnoliadau a seilwaith critigol wedi'i ddiogelu i 1:100y glawriad neu fwy, bwrdd rhydd priodol);
- Defnydd lluosog o fuddion SuDS gan gynnwys. ardaloedd llifogydd dros dro; a
- Perchenogaeth ar asedau draenio dŵr wyneb yn y dyfodol a mabwysiadu.

Cynllun Cynnal a Chadw Asedau SDCau manwl (Gweler hefyd [Ciria SuDS Manual C753 Pennod 32 & Atodiad B](#))

RHESWM: Cadarnhau y bydd y trêen rheoli SuDS a'r cydrannau SuDS unigol yn cael eu cynnal a'u cadw'n effeithiol (gan gynnwys amnewid asedau lle bo angen), i gyflawni eu meini prawf dylunio am oes y datblygiad. Bydd y cynllun yn cynnwys:

- Gwybodaeth am sut y caiff SuDS ei reoli a'i gynnal, a phwy fydd yn ei wneud;
- Manylion trefniadau mynediad cerbydau a cherddwyr yn y dyfodol;
- Gwybodaeth am yr amrywiol adnoddau dynol, offer a deunyddiau sydd eu hangen ac amserlenni bras o ran pryd; a
- Cydymdeimlo â'r angen i hyrwyddo'r fioamrywiaeth a gefnogir gan y system SDCau.

Cynllun Amwynder a Bioamrywiaeth — (Gweler hefyd [Ciria SuDS Manual C753 Penodau 5& 6](#))

RHESWM: Dangos sut y bydd y SuDS yn gwarchod ac yn gwella amwynder a bioamrywiaeth am oes y datblygiad. Bydd y cynllun yn cynnwys:

- Sut y bydd y gwerth amwynder o gynllun SDCau ar gyfer y datblygiad yn cael ei uchafu ar gyfer y gymuned leol ac ehangach;
- Amwynder yn darparu dŵr glân, darllenadwyedd SDCau, mynediad diogel, swyddogaethau lluosog a manau deniadol, gwerth cymdeithasol ac y gellir eu haddasu i newid;
- Bioamrywiaeth yn darparu dŵr glân, cysylltedd ar hyd y trêen rheoli a chreu cynefinoedd;
- Manylion gwerth mwynderol a bioamrywiaeth, a'r cysylltiadau rhyngddynt; a
- Cynigion i fod o fudd i gynefinoedd blaenoriaeth a chynnal neu wella eraill lle bo modd.

Adroddiadau Tir Ansefydlog a Llygredig (Gweler hefyd [Ciria SuDS Manual C753 Penodau 4 & 26](#))

RHESWM: Nodi presenoldeb, lleoliad a natur unrhyw ansefydlog a/neu tir halogedig ar y safle neu'n agos ato; a sut mae hyn wedi cael ei gymryd i ystyriaeth wrth ddylunio cynllun SuDS, a sut y caiff ei reoli a'i gynnal am oes y safle.

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd (au) canlynol:—(Gweler hefyd [Ciria SuDS Manual C753 Penodau 4,26 & 27](#))

RHESWM: I ddangos sut y bydd y cynnig SuDS yn osgoi neu'n lleihau'r llygryddion a gynhyrchir a sut y bydd yn atal llygryddion rhag cymysgu â dŵr ffo cyn iddo fynd i mewn i'r system ddraenio. Bydd y cynllun yn cynnwys:

ansawdd presennol neu ddyfodol ar gyfer y corff dŵr dros oes y datblygiad;

- Tystiolaeth o sgrinio risg llygredd a bod y gofynion rheoli ansawdd dŵr lleiaf wedi'u hystyried a bod modd eu bodloni (gan ddefnyddio. Llawlyfr SuDS (Tabl 4.3), CIRIA 2015;
- Gwybodaeth am fath a chryfder yr halogion a deunyddiau sy'n llygru;
- Sut mae'r halogion posib hyn wedi cael eu rheoli yn agos at y ffnhonnell ac ar yr wyneb;
- Manylion pa gydrannau SuDS a ddarparwyd mewn cyfres (y trêrn SuDS) i lanhau'r llif cyn y pwynt gollwng;
- Gwybodaeth am sut mae gwaddod yn cael ei ddal a'i gadw ar y safle (ar gyfer glawiad sy'n fwy na chyfnod dychwelyd o 1:1 mlynedd);
- Manylion hygyrche• Cefnogi amcanion dd i lanhau gwaddod a gweithgareddau cynnal a chadw eraill;
- Manylion sut yr ymdriniwyd ag effeithiau gollyngiadau damweiniol; a
- Tystiolaeth ysgrifenedig o drafodaeth a chytundeb gyda Chyfoeth Naturiol Cymru.

Cynllun Tirlun — (Gweler hefyd [Ciria SuDS Manual C753 Pennod 29](#))

RHESWM: Dangos sut mae'r nodweddion tirwedd meddal arfaethedig yn gweithio mewn cytgorod ag amcanion cyffredinol SDCau, a sut mae'r dirwedd yn cefnogi ac yn gwella lleihau perygl llifogydd, ansawdd dŵr gwell, amwynder a bioamrywiaeth. Bydd y cynllun yn cynnwys:

- Cynllun cyffredinol manwl, cyfuchliniau'r ddaear, plannu, nodweddion caled, meddal a dŵr;
- Manylion am elfennau tirwedd i wella ansawdd dŵr;
- Dangos sut mae'r dyluniad yn cyflawni gwanhad effeithiol, rheoli llif a rhagori;
- Gwelliannau i ecoleg a bioamrywiaeth;
- Ystyriaeth fanwl o weithgareddau cynnal a chadw rheolaidd a chyfnodol effeithiol;
- Dealltwriaeth lawn o gymeriad y safle: llethr, graddiant, modelu tir, daeareg, mathau o briddoedd, patrymau draenio naturiol;
- Dangos nodweddion presennol i'w cadw, eu gwella, eu dileu a/neu eu disodli; a
- unrhyw sefydlogi/atgyfnerthu pridd a rheoli erydiad.

RHAID rhestru eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir yn Nhabl A a Thabl B y Canllawiau hyn isod, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.—(See also specific [Ciria SuDS Manual C753 Chapter 31 & Appendix B](#), and [CIRIA repod C768 - Guidance on the construction of SuDS](#))

RHESWM: Darparu agwedd strwythuredig at y gweithgareddau adeiladu a'r gwaith dros dro

a wneir ar gyfer adeiladu SDCau, gan sicrhau bod materion safle adeiladu allweddol megis draenio, llifogydd, rheoli gwaddod, atal llygredd, cywasgu ardaloedd ymdreiddio, storio deunyddiau ac amwynder presennol a chynefinoedd naturiol ac ati yn sensitif ac

1. (e.e. Cynllun Bioamrywiaeth, Cynllun Tirwedd, cynefin, amddiffyn, gwella, ymarferoldeb lluosog ac ati)

- 2.3
- .
- Caniatâd a gofynion adfer;
- Pwyntiau mynediad a manylion;
- Unrhyw faterion ecolegol safle-benodol, neu nodweddion sydd angen eu gwarchod a/neu eu hystyried;
- Trefniadau rheoli llygredd ac unrhyw faterion ansawdd dŵr tebygol o ganlyniad i adeiladu priffyrdd a SuDS;
- Strategaeth arfaethedig ar gyfer rheoli gwaddod, rheoli erydiad a draenio'r safle yn ystod adeiladu'r datblygiad; lle mae hyn yn effeithio ar y SuDS a gynigir ar gyfer y safle, dylai nodi unrhyw effeithiau posibl ar berfformiad terfynol y system ddraenio ac unrhyw fesurau amddiffyn neu waith adfer angenrheidiol; a
- Mesurau i atal mynediad anfwriadol ar draws y SDCau sydd wedi'u cwblhau neu'n rhannol.

Construction Phasing Plan — (See also specific [Ciria SuDS Manual C753 Chapter 31 & Appendix B](#), and [CIRIA repod C768 - Guidance on the construction of SuDS](#))

RHESWM: I ddatgan yn glir sut y bydd y datblygiad a/neu gam/au'r datblygiad yn draenio yn ystod y cyfnod adeiladu a meddiannu'r datblygiad cyn ei fabwysiadu. Bydd y cynllun yn cynnwys:

- Dilyniant cyfnodau'r datblygiad a sut mae'r systemau draenio (parhaol neu dros dro) yn cysylltu ag arllwysfa (dros dro neu barhaol) yn ystod adeiladu a meddiannu'r datblygiad cyn ei fabwysiadu.

Cydymffurfio â Safon S6 - Dylunio draenio ar gyfer Adeiladu a Cynnal a Chadw a Uniondeb Strwythurol [Ciria SuDS Manual C753 Pennod 34](#))

RHESWM: Darparu dull strwythuredig o ymgysylltu â'r gymuned leol a nodi'r camau ymgysylltu, sut y cânt eu darparu, yr adnoddau sydd ar gael i'w cyflawni, a'r amserlen ar gyfer cyflawni canlyniad. Bydd y cynllun yn cynnwys:

- cyfathrebu â phreswylwyr presennol a'u haddysgu;
- cyfathrebu â phreswylwyr newydd a'u haddysgu;
- byrddau gwybodaeth safle-benodol a chydrannau SDCau; a
- addysg gymunedol leol a strategaethau addysg (ee trwy ysgolion).

Bydd fy nghynllun draenio dŵr wyneb arfaethedig yn cydymffurfio yn y ffordd (au) canlynol: (Gweler hefyd [Ciria SuDS Manual C753 Pennod 36 & Atodiad B](#))

RHESWM: Sicrhau bod dyluniadau SuDS yn bodloni gofynion rheoleiddiol a chyfreithiol, a bod asesiadau risg iechyd a diogelwch SuDS yn unol â BS EN 31010:2010. Bydd y ffeil yn cynnwys:

- Asesiadau risg ar gyfer dylunio, adeiladu, gweithredu a chynnal a chadw'r briffyrdd a'r system ddraenio.

RHAID rhestru eitemau perthnasol o wybodaeth ategol (e.e. tystiolaeth, dogfennau technegol, cynlluniau a lluniadau ac ati), fel y dangosir Tabl A a Thabl B o'r Canllawiau hyn isod, a chyflwyno'r holl ddeunydd perthnasol.

RHESWM: Darparu tystiolaeth bod yr holl gydsyniadau a chaniatâd angenrheidiol wedi'u sicrhau. Bydd y rhain yn cynnwys:

- Caniatadau a thrwyddedau gollwng i gyrsiau dŵr;
- Hawliau i osod pibellau ar dir/hawddfreintiau trydydd parti;
- Manylion hawddfrait;
- Caniatâd gan berchennog glannau'r afon i ollwng;
- Cytundebau Adran 104 (mabwysiadu) ac Adran 106 (Cysylltiad) oddi wrth yr Ymgymwrwr Statudol o Ddeddf y Diwydiant Dŵr 1991; a
- Caniatâd draenio tir a chytundebau draenio cwmni rheoli.

1. (e.e. Strategaeth Draenio, Cynllun Tirwedd, cynllun rheoli adeiladu dylunio draenio manwl, Cynllun Raddoli, Cynllun Cynnal a Chadw SuDS ac ati)

2.3. ac ati.

- • Copi lliw cyfoes o'r Cofnodion Teitl neu Epitome of Title i'r tir dan sylw.

TABL B: Cynlluniau a lluniadau yn cynnwys y wybodaeth berthnasol sydd ei hangen ar gyfer y

Cais Llawn

Taflen cyhoeddi rhif lluniadu

Hysbysiad **Caniatâd Cynllunio Amlinellol** neu bo'n berthnasol).

A yw'r safle o fewn ardal mewn perygl o lifogydd? Cyfeiriwch at fapiau Cyngor Datblygu Cyfoeth Naturiol Cymru. (

Ydy (Graddfa 1: 2500) yn dangos:

- Cyfuchliniau tir;
- Topograffi;
- Cyrsiau dŵr; a
- Ardaloedd perygl llifogydd presennol, oddi mewn, uwchben ac islaw, sy'n effeithio ar y safle.

Nac ydy (Graddfa 1:2500) o gynllun y datblygiad arfaethedig (a/neu opsiynau gosodiad), tystiolaeth briodol a chymesur yn dangos:

- Cynllun llwybro llifogydd cyfuchlinol yn dangos llif uwchlaw;
- Amlinellu maint ardaloedd safle a pharthau defnydd tir;
- Cyfrifiadau a dyluniad SDCau cysyniadol gan gynnwys:
 - rhyng-gipio,
 - triniaeth,
 - trawsgludiad,
 - rheoli llif a chyfaint brig,
 - storio (tymor hir a gwanhau),
 - llwybrau a chydrannau rhagori,
 - dangos y gellir darparu'r storffeydd dangosol a'r llifau trawsgludo ar y safle,
 - diogelu a gwella: ansawdd dŵr,
- amwynder,
- bioamrywiaeth, tirwedd.
- Lleoliad ffyrdd, adeiladau a nodweddion draenio cynaliadwy (gan gynnwys mesurau ansawdd dŵr);
- Nodweddion amddiffyn rhag perygl llifogydd a allai fod yn ofynnol; a
- Syniadau cychwynnol ar gyfrifoldebau mabwysiadu a chynnal a chadw SDCau.

Lluniau lliw cynllun peirianeg cyffredinol (Graddfa 1:500 & 1:1250) yn dangos:

- Ardaloedd o SDCau arfaethedig wedi'u cyflwyno i'w cymeradwyo gan y SAB a'u cynnig i'w mabwysiadu — lliw

gwyRDD gydag amlinelliaid coch solet;

- Ffiniau Safle;
- Adeiladau presennol (ar ac o amgylch y safle);
- Lleoliad yr holl gerbyttfyrdd, llwybrau troed, llwybrau troed, llwybrau beicio, ymylon, lleiniau gwasanaeth, nodweddion tawelu traffig;
- Mae angen i ddraeniad dŵr budr a dŵr wyneb presennol ac arfaethedig, draeniad priffyrdd i'w gynnig i'w fabwysiadu gan yr Awdurdod Priffyrdd, ac unrhyw ddraeniad priffyrdd nad yw'n cael ei fabwysiadu, gael eu nodi mewn lliwiau gwahanol ac yn amlwg;
- Lle bo'n berthnasol, dylai pob annedd sy'n draenio dŵr wyneb preifat i'r SDCau priffyrdd, gael ei nodi'n glir ar y cynllun a'i liwio'n wahanol;
- Cyrsiau dŵr;
- Lefelau llawr gwaelod adeilad gorffenedig;
- Tyllau archwilio;
- Dyfeisiau, siambrau a systemau storio/gwanhau;
- Gollyngfeydd/waliau pen;
- Systemau/nodweddion ategol eraill;
- Coed presennol a lleoliadau arfaethedig;
- Hawddfreintiau i fod yn las;
- Lleoliad anheddau, garej a/neu fannau parcio, strwythurau; a
- Cwmpiaadau a thraws-gwmpiaadau SDCau œpontiau, troedffyrdd a ffyrdd cerbydau.

Darluniau lliw adran hydredol (Graddfa 1:500 Llorweddol ac 1:100 Fertigol) yn dangos:

- Lefelau ffyrdd presennol ac arfaethedig ar gyfer y llinell ganol, sianeli, graddiant a chromliniau fertigol;
- Proffiliau draenio dŵr wyneb a dŵr budr, gan gynnwys lleoliadau siambrau, graddiannau, diamedrau pibellau, lefelau gorchudd a gwrthdro a diogelwch;
- Dylid nodi draeniau priffyrdd mewn lliw gwahanol;
- Deunydd pibellau;
- Cryfder pibellau;
- Dosbarthiad a manylion gwasarn; a
- Lefelau dŵr daear a chysiau dŵr.

Lluniau trawstoriad a lluniadau manwl safonol

dangos eitemau yn y lluniadau cynllun peirianyddol cyffredinol, ar gyfnodau o ddim mwy na 30

- Cadarnhad o berchnogaeth tir.

Lluniau arbenigol (Graddfa 1:1250) yn dangos:

- Pontydd, ceuffosydd, unrhyw bibellau dros 600mm o ddiamedr, waliau pen, waliau cynnal ac unrhyw nodweddion eraill a adeiladwyd; a
- Gwasanaethau Statudol presennol a chynlluniau cyfleustodau yn dangos lleoliad y datblygiad arfaethedig o amgylch.

Dylid nodi bod:

- Os yw'r datblygwr yn dymuno cyflwyno ffeiliau AutoCAD, dylai atodi'r ffeiliau gosod beiro perthnasol (ctb).
- Dylai'r cynlluniau gael eu plygu i maint A4.