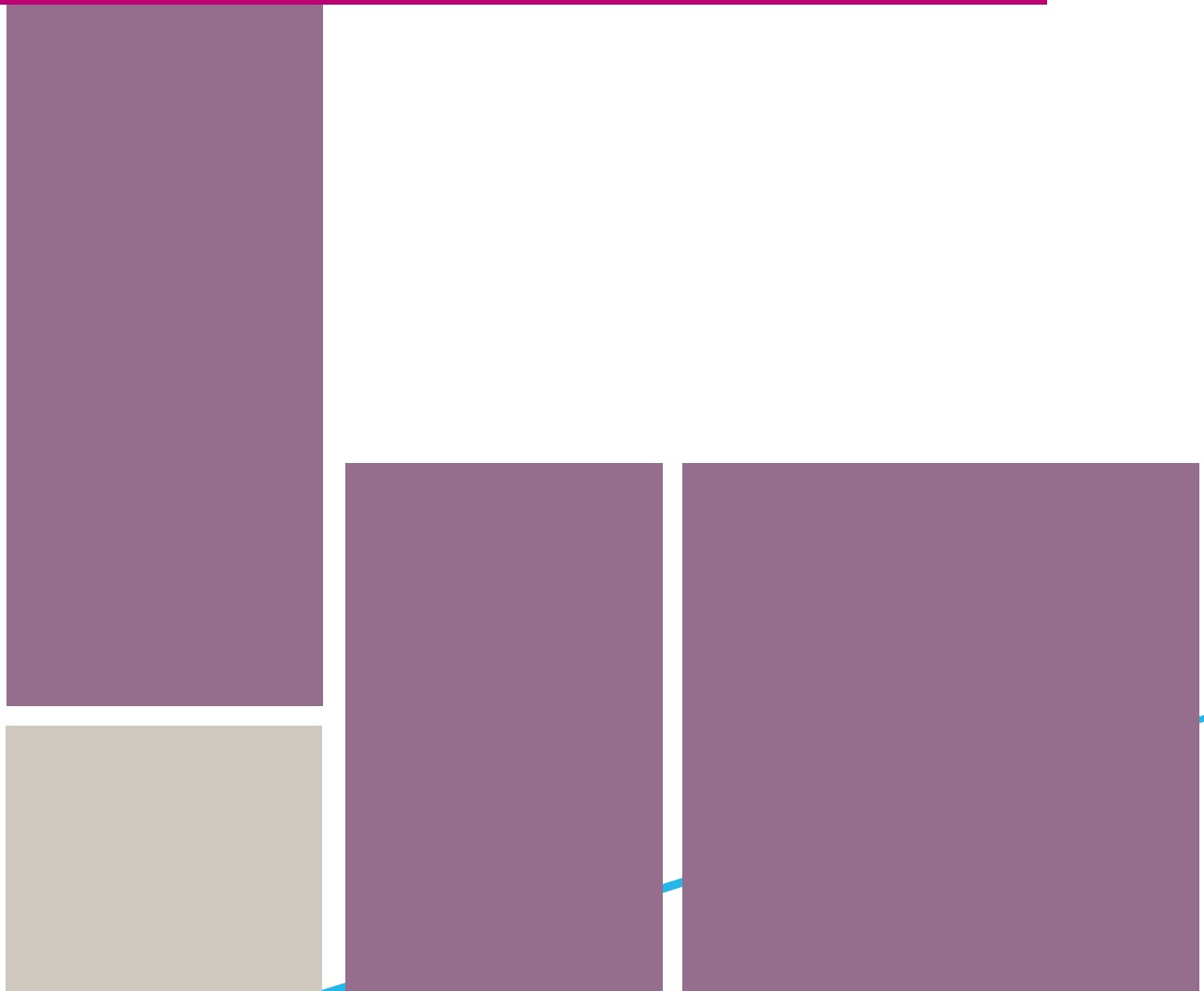


Blaenau Gwent County Borough Council Deposit Local Development Plan

Habitats Regulations Assessments (Screening Report) | 2011



successful people, projec

Project No: CG/5487

Doc Ref: CG/5487 - Deposit Local Dev Plan

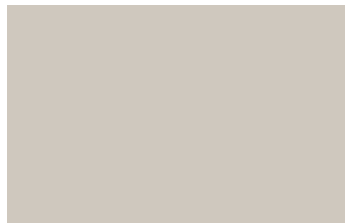
Rev: 01



Client: Blaenau Gwent County Borough Council

Issue Date: April 2011

Deposit Local Development Plan

Habitats Regulations Assessment (Screening Report)



	Name	Signature	Date
Author	Seymour D'Oyley Hydrologist BSc (Hons) DIC MSc MCIWEM C.WE CEng CEnv		27/04/2011
Checker	Glyn Jordan Principal Engineer BSc (Hons) CEng CEnv MICE RM.PS		27/04/2011
Approver	Darren Wright Business Manager - ZGHI IEng MICE		27/04/2011

Issue Record

Rev	Date	Description/Comments	Author/Prepared by:	Approved for Issue by:
01	27/04/2011	Previously issued to the client as a draft in Jan 2010. The client then consulted with CCW and EAW. This version of the HRA report (April 2011) incorporates the comments from CCW and changes requested by the client	Seymour D'Oyley	Darren Wright

24 0 0 .W n 8.(-3()8()-850()-4(9252)-10(.118()7(t50(6)-4(9252]of)-6()-4()7(#)81 0 Td -452]of)-6\$

' .. 5 ' . /,&)&& ' ! | . . ' ' ' ' H

6 8 (& ; "D, / &* 5&5 , 687&5 D; & ;5)&++,D+, &5 & ;5

(. . /,& C5 & . (' + # +

5 \$ + - \$. ')' ' \$ 1 - ')' ' ? ! OH ! ! ' ' - ! \$ ' 2
5 \$. ,	! - " ' ! . ' ' A 0 .. - ')' '
5 \$ &	. & . ' . '

5 \$ ' . A0 ' .
 ' - \$ * 6- * .
 ? 1*6 * 2 + & 0 5 50 5500 0 -
 ' &"&" & @ ' - ' OH .
 &"&"

500
 ' - & * .. K

' ' .
 - \$ ((.
 +)+ ' &

5 ' 1 (' 7(+2 . ' 0 % 0H
' - . - 5 7 (' + 0 0
- \$. 0 ' ' 0 . 00-< -
' " . - 5 .

5 . + 50 ! ' ' 0
0 ' &" * D. ' ! ' '
- 0 ' ' ' ' .. ' '
' 5 \$ 5 ' ' ' '
50

500 0

(' + 17(+2 0 . ,/& 0 . 7

5 \$: D; (&5 D; D" D5/, +7&; &;(+,D6,&

3 .& %12 . /0 (/,& ' . * 6- (' 7 (' + ..

C 0 ?- ' B' H 8 \$ "

C 0 ?.. ' H ' 3 ' 5 "

\$ - I . ' #&6 ! /,& %

' . A 0 .. 0)' /,&

' H . ! - (' 7(+ 9

\$ ' - ..

3 . ' . L A 0 ' M

:

6 ' ' @

(' 3 A \$ @

(' . 0 I @

+ ' H 0 . A ' ' @

+ ' H 0 @

+ ' H ' ' ' 030 3'3

.+ ' H

, ; ;6 & ;5 8 &,J
5 . | ' ' 0 - 50 &" (&" &" ((.
500
- 3 . /0 ! -
\$ ' ' ' ' (' 7 (' ' !
+ . ' ' ' ')' ' ' 0
5 . | 0 - 50 &" (.



, .) * 0 ' "

76 7&5D;

' 1 2 ()4) . - 0
C* (?

' 1 2 ()) . 0
- . . C/0 (?

, # 1 2 9 5 5 1;
/0 !B 1& 21 # 2, 44 2

5 D.. 1; /0 !B 2, 44

7/ & *7J 6D<,; ;5 1#&6268 (&

5 & ; 15&;2 1#&6! %2; +

(. & 5&; 1#&6! 44%2 ; + : 5 & .
(' + # 8 + . /0 ,

#&6/0 (# 0 \$
' :)) -- \$ '))) OO)
0)N P

8,D+ &; 8;D; 68 (&

' 1 2 1 4442 ; 444 : 5 + . & % .
C/0 ? ())

(+&,5 ;5 D" D 8; 5 &;(7D &7 6D<,; ;5 1(762 68 (&;

(76 1 44%2 + . + . ' :&" ' &
6 . , ' + 7 (' (1& 44%!
.2

D(+ 1 44 2 + + : * 6

D(+ 1 44 2 6 : 0 6 9 D0

' # +
D5/, , 7 <&;5 , ", ; &;(68 (&; D8,

(&! *! (- \$ Q! * /Q! + . 7Q! # 6 1 44 2 5 &" '
& . ' ' : - ! - -

; 1 44%2 & ' \$. , , ' ; %
' ' H 0 ; , , ' ; %

; 1 44%2 (. 6 : 5 & . , ' 0A, 8 + . /0
, : , ' ,

/ \$, B 5 (1 44%2 / - . . .
* 0 \$: & - .

' & 8 E R 1 2 6 .
' :) --- \$))

& 6 1 44 2 0 &" . 8 (' + # : & 6 + 6

! 7 A 5 ! 5 - \$! 7 8 1 44%2 &" ' & .
+

& 6 1 44 2 & 1 & 2 . 8 (' + 9 6
+ 6

& 6 1 44%2 7 (' +

; & 5 8 , & 4 4 4 5 + " ; " D , & 5 D ;

Q ; 1 Q ; 2 A + :
' :) --- H \$) ' A

* - & ' :
' :) --- H \$) ' A

* - + & ' :
' :) --- H \$) ' A >

&" & ' ' ')

!

! "# \$ %
! % ' ()
&! *! + , - . : ;
/! 0 1 2 3!
! " %

```
" # " ! $ % & '(
) - '(./
! " ! $ % & '(
) - '(./
! " ! $ % & '(
) - '(./
```

\$ 0

!
#\$ %&'((
)
- '(, /
0 \$

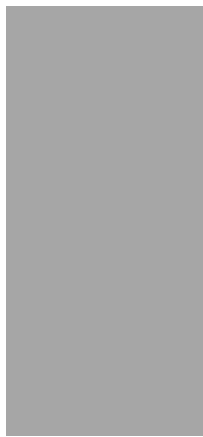
,1 # 1 # 1 9), ,)
@
) # # # 9 , , + , "# # ! ,)
> * , # # 9 , ,) #) , , "
,) # 1 # , 9) ; ; ,
!
,) # , , , # , , +9) ,
" * , ,) # , +) 1 # !
" .!*,) # , + # , # 9 # +
" 9) , % , , 1 , , , 1 , ,) !
, , 1 , , , , !
45 3 ; 2 22< <! 8
6 !: ; 2 22< <! 8

(

```
" # ! " ! $ % & ' ( ) * + , - . / : ; < = > ? @ [ \ ] ^ _ ` { | } ~
!
)
-
/
(
,
)
!
$
%
&
'
(
)
*
+
,
.
/
:
;
<
=
>
?
@
[
\
]
^
_
`
{
|
}
~
```

0 \$

<pre> ! " ! # "\$ %&'(() ! - '(,./ </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
<pre> , 5 , C 1 + 4= # "## \$ " # &6! -# , 1 # + # 1 +)9# , + ! 1 + 9) , </pre>	<pre> 3 ; 2 22< <! 8 6 !: " = # & , , # 1 !, # , , # # , 1 , 9 #+5 , 1 , # 3!/, # , #) , , ! , , , +! , * ! , + 18, 9 </pre>



<pre> " ! # " !\$ % &'(() - '(,./ </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
<pre> , E ,) </pre>	<pre> , ; , ' " ' </pre>

<pre> 7 7 # "\$ 4 A) ! *+ ' (& - &(& </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
<pre> , % " , , ,) % , = 0 + , +) , , , ! , , () , % % ! + C , , , , - ! , , + , ! , , + , , 1 ! - , " # + , + + , , , 1 # # + 8 , , + #+ , , , , , ! , # # + + 9 , , : #+)# + 1 1 6! 9 , # # + , " ; , # +) , , , " ! = ,) 9 , D 1 , , 9 , , # # 9 ,) , , # + ! % + # # , , ;) , #! 9) , # 4 # 69 , #) , , , 1 ! </pre>	<pre> , % " , , ,) % , = 0 + , +) , , , ! , , () , % % ! + C , , , , - ! , , + , ! , , + , , 1 ! - , " # + , + + , , , 1 # # + 8 , , + #+ , , , , , ! , # # + + 9 , , : #+)# + 1 1 6! 9 , # # + , " ; , # +) , , , " ! = ,) 9 , D 1 , , 9 , , # # 9 ,) , , # + ! % + # # , , ;) , #! 9) , # 4 # 69 , #) , , , 1 ! </pre>
<pre> 1 2 3 " ; # + @ +) , , , + 1 +) , , , + 1 " ; # > + @ + , , , # + , , , # 1 </pre>	<pre> " ; # + @ +) , , , + 1 +) , , , + 1 " ; # > + @ + , , , # + , , , # 1 </pre>
<pre> 4 5 =2 : 2 8 C </pre>	<pre> 4 5 3 =2 : 2 8 C </pre>

```
# 7 7
"!$ 4 A
) ! *+ ' (&
- &(&
```

```
0 $
```

```
, # , 9 + , 1 9 1 ) ! , ,
"1 + , 1 , 9 ; 9 ) 9
= < 9 , ) 1 , ,)) ! # , 4 +
" , + # + )6! , , 1 , # 1 !
C
, : # # , , 1 # : 19 # !"
, # # , , , 1 # : 19 ; , ! ,
45 3 : 2
=2 : 2
8
, + 9 9 1 1 9 #
"1 + ! , 1 , , i , 9 # 9 ) ) 9
" , , 1 , + , # 1 ) # ! , !
C
```

7 7
"!\$ 4 A
) ! *+ ' (&

7 7
"!\$ 4 A
) ! *+' (&

7 7 0 \$
" ! \$ 4 A
) ! *+ ' (&
- & (. & ,

, ! , + , , 9 , + # D 1 # 1 # 4 , 6) , , ,
) , 9 , + # D 1 (9 9 3 9) , 1 , , ,
, , + , + , ! - , , 0 4 L 6) , , ,
+ 9) , #) 9) , , D 1) ! , #
, L 4 1 # . 6 ! - , , 9 , , ,
1 # 9 * # 1 # 9 , & 9 / 9 D !

+ , , # 3 A 1
, 1 , ,) , , * < 4 * 6 !
" , , , 1) # , 1 , + # D 9
+ , ,) #) , ,) , 4 (9 / F 9 6 ,
D) ! , , 2 # :) D 1 , ,
1 # 9 !

> ?
8 !
i i 9
(

!B
" !\$ 4(
) !
- (. *+,&&

0 \$

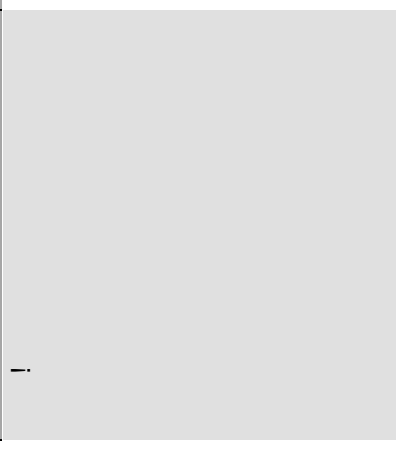
'
'
1 + +)
+ 1 + 1) , , # 1 !
+ 1 , # + , , #
9 , 9 , #) 9)) 9

/

!B
" !\$ 4(
) !
- (. *+ ,&&

!B
" !\$ 4 (
) !
- (. *+ ,&&

0 \$



<pre> !B # " !\$ 4() ! *+ ,&& - (. </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
	<pre>) , # ! , # ! ; + # 1 , +) </pre>
<pre> # !: @ 6 \$ 2 </pre>	<pre> 2 0) 4"6! 2 (1 # 1) 4"6! 2 * 5 ,+ " # +9) ,) #+ # ! 2 3 0 " ,# ! 0) , " # ! 0 " ,# , , +) , " ! </pre>
<pre> 0\$ @ ! ! = !! </pre>	<pre> 0" , , E1 4 . 67 + ! , @))) ! ! ! ! 1 " J " " \$ 1 , , , , , " ! , , , , E +) , 1 , , , , " ! , , , , E + , 1 1 , , , # !) 1 , , , , , , , ,) , , , 1 , , , , 1 , , , , , + , 1 , , , , , , , , , + , + , , , , ! </pre>

:
" i \$
!) & (/

: !
) " ! \$ (& (/ *+ |D/D
 - /.(

0 \$

, : # # , , 1 # : 19 # !"
 : # # #) , , 1 # : 19 : , ! ,
) 5 !
 = 45 3
 = 3
 8
 , 1 , , # 1 # 1 9), ,)
 @
 " C) + # , ! , # , #)!
 , ,) + , , , # , #)!
 +) # ! , + + + +) # #
 +) 1 !


```

: !
# " ! $ (& (/
) ! *+ /D/D
- /.(

```

```

0 $
+ 2 @ ) , + # ) , , ) , !
1 2 " , # , , 1 , , ; , , + , , + R +9 , # ! E # ,
, , , # , , # , , # ! , , # ! " , ,
, 4 * & * , + 6 ! < + , , # 1 , ) 5
) , ) @ ? 1 + ) + # # !
0 2 @ @ * , + ! + +

```

```

!
3
6 !: ; 2 22< 1

```

<pre> : ! # " ! \$ (& (/) ! * + D / D - / . (</pre>	<pre> 0 \$ </pre>
	<pre> 3 = 3 , 1 , , , , # * " (, ,) @ 2 1 # 9 1 ! ! , # ##) ! # , # - 9, # > , 1 + D ## , +), ! , , 9 , ## - 42 6, , D , , 1 , , + ! , , + , , 4 9 . L / 6 , , , > + # ! , + , D + # + ! 0 1 42 6 ! 2 D +) ## + , # 1) , ;) + , , , , # 1 9 , , 1 # , , > + , 9 # , , , , , # 1 9 , , 1 # / ! </pre>
<pre> > ? 8 ! ! ! 9 </pre>	<pre> - 1 + #) ! " + ; 1 D) # ; , > + 1 # ! , 1 9 , , 1 D ! , , , , 1 1 4 9) # , , , 1 9 , , , , # 1 9 , , , , , 1 6 ! 2 ! ; ! E) , : > + , , , , , , , + + , ! </pre>

```

: !
# " ! $ (& (/
) ! *+ /D/D
- /.(

```

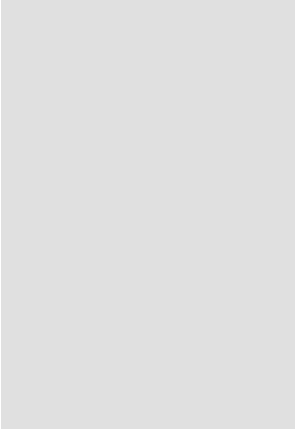
```

0 $
, , # # D : 1
, !
F
+ # , 1 , ; + , , + R +9 , #
, , , # , #
! " , , 4 * & * , + 6 ! < + , ,
) , ) , !
5

```

```

# ! : @ 6
$ 2 ) #+ -!
```




```
C ! !  
# " ! $ 4 , ' 2 2!
```

2 2!

C ! !

" ! \$ 4 , ' !

) _ ! !

- //

*+ ' ' .

0 \$



```
C | !
# " ! $ 4 , '
) ! * + , .
```

<p>C ! ! # " ! \$ 4 , ' <u> </u>) - //</p>	<p>2 2! 0 \$</p>
	<p>2 * ,) , , ") #+ -!</p>
<p>0\$@ ! ! ! = !!</p>	<p>0" , , E1 4 . 67 + ! <u> </u> C) # # 0 <u> </u> + , , 0" 1) # # ! , (" 9), ,) + , - " !</p>

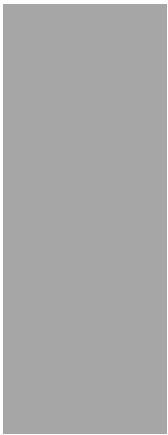
=
" !\$ 4' &
) ! *+ (D
- D.&A

0 \$

,) , , " + #) , , 5++ " + ! !
,)) , , & + , =
0 ,) , % ! ,) , , - !
, # , , + D , , 119995 4 4 re f Q q 0t ()Tj T* [()4(,)-4) 0007, 7, + #73(-)-10()6(3)-4()-3(-)

=
#

) -
" ! \$ 4 ' &
! *+ (D
- D.&A




```
$ * = 4' '
# ) ! $ ' ,
- ' , , , ,
      *+
      |
      |
```

```
0 0 $
% +
01 +
) | | )
" | |
% | | ,
= |
" ; > + @
" = | | )
```

```
45      : 5 ! : 5 ! 3 ! ! :
% .% G ! : 5 ! : 83 9
      45 :
(
```

"i\$ = 4' ,

)

\$ * = 4 ' , ' *+ , ,
)
- , , ,

0 \$

9) # , 1) , #) # + , + #
, 9) ##+ #9 + , # , <
, ") ##+ # !
, *
, : ## , , 1 # : 19 # ! " ! ,
, # # #) , , 1 # : 19 : , 01 2 5 !
, 45 3 &
<
8 , 1 , # 1 # 1 9) , ,)
, @
, + , # , #) , , " 9 # 1 , #+ 1 , + #
, # , 1 ! ! , " , # , + # , #
, # ! , + 1 # #) # ! ,) , 2 +
, # + # ! , + # # # ! , D # # +
1 + # # # ! , # # #+ , 1 # +
, # # # ! , , ! , # , # , # # :
, + , 1 , ! , # , # # :

\$ * = 0 \$
) " ! \$ 4 ' , ' * + , , ,
 - ' , , ,

```
1 # , , 1 1 1 # ! - , +9  
+, 1 # , 1 # !  
1 1 1 " , 1 9),  
+9 # , # 9 9 # # , ,  
# # !  
. , , 1 # 19 # !"  
: # # , , 1 # : 19 # !"  
# # , , 1 # : 19 : , 0 1 2 5 ! ,  
45 3 , ;  
<C 8 /  
, : # # , , 1 # : 19 # !"  
, 1 # : 1 , ) # 1 # ! # # !  
, " ! , , , , ) , , # # # ;  
1 # , ! # , # , , + 1 + , , !  
# , # ! , # + ) 9 # + # # 9 + # # !  
1 9 , ! # , # , # , 9 ; ) , # , # , , , " # ) ,
```


) - , , ,
\$ * = 4 ' , ' ,
" ! \$ 4 ' , ' ,
* + , , ,
0 \$

+2 8 2
! !
02!
0 \$: 4 1 1 # +6 : 2 9 # > +9 , #
1 ; + 1 1) 1 5 # , , K <) #)
! 0)) + , # + , ,)
! -) 1 , 1 , 1 + # 9) , 1 + !
, # , , 1 , , 1 , 1 + !

2

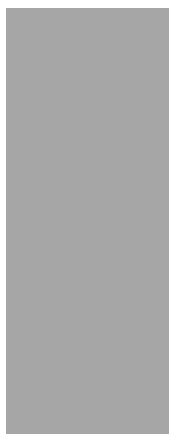
(;

\$ * = 4 ' , ' * + , , , ,
) ! !
- , , ,

0 \$
2
3

! @ *

\$



) -
\$ * ! \$ 4 ' , * + , ,

0 \$

*)

```
C i | #
# " i $ 4(D &&
) | i +
```

<p>C ! ! # " ! \$) - ' , / A</p>	<p>0 \$</p>
---	-------------

')
 + 9) 1+, E , ; , , 90,+ , # # +8
 9E : !
 ' 1) % DD # # 2 !
 " , , 1 ,) !
 M" W !) W) , 1 # # ,
 C
 , : # # , , 1 # : 19 # ! "
 # # , , 1 # : 19 : , ! ,
 # #) , , 5 !

-
 , # 1 (! " , # 1) ,
) # !
 + + 9 + # + , 9, # > + # +
) + 9) !
 " - #) , C5(-05 9, # 8 8 017 37 r () 3 224.2-6
 (, D) , (, , 1) +
 -4(-)-5(9 3)-42600 0 cm35 . -4(-)8-05 9 , # !

<p>+2 ! 8 2</p>	<p>-</p>
---------------------	----------

```

#
C ! !
# " ! $
) *+ ' , . / A
- ' , / A
0 $

```

```

- , ! , D , D 1 # ) , #
) D # ) ) 9 # #
) ; + ! , D + # >
) )
# # !
6 < , 1 # , + # / * A ; ) ! , + , , !
# , 6 , , 1 # , + # , 4 , 1 1 1 , # 6 , +
+ ! > + 9 , + # , # , 2 9 , + - , " )
, # + ! , 1 # : 1 , , , + , # + 1
9 # + , , ! - , # , + 1 , , , )
# , 1 # !
6 : ! ! 2 @ 1 # ! + # # 5 , , )
) 1 ! ! # , D 1 , 1 # ,
+ , # ! , + 2 ( # ) , D + #
# # !

```

*A 1

```
C ! ! #
# " ! $
) ' ' /A
- ' /A
4 (D &&
+ ' ' /A
```

0 \$

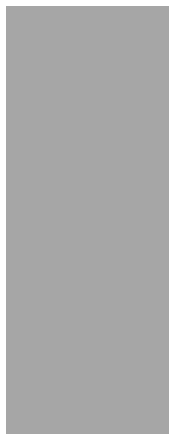
```
>
6 = 9 #
% + , +
0 1 !
+ > ! ) 1 9 ,
), # # +
, , # ,
```

<p># C ! ! # " ! \$) ' ! - ', / A</p> <p style="text-align: center;">4 (D && <u>*+ ' , ' ,</u></p>	<p>0 \$</p>
	<pre> ! , + D ' , , D 1 #) ,) + -) , ! , # < , + , # , , ") # , 1 # ! , + 1 , , ") # , 7 = , + , #) , , + !) 1 , #) ! , # # 9 #) # 1 + +) , ! 0 # # , # + # ! # # , + # , # ! ,) + # # ! F " # # # , + , ! " ! O ! ! O , ; ! O , ; ! O , ; ! </pre>
<p># ! : @ 6 \$ 2</p>	<p>2 4 6 2 & 4 6</p>

* " + 4" 6! = - ! " 1 # @
[@ \)\)\) ! ! G# , # G ! F , # 0 H = S\) L , H # L , # H , # L # ! ; H & L # ! ; H](#)

<pre> C ! ! # " ! \$) - ' , / A </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
	<pre> 2 (4 6 , 1 # + # , ,) # , , " , " # + , #) L & , \$ 1 + , 9# , 1 +) , 2 ! 2 (,) : , , 2 (9# , ,) ! 2 & , , 2 &! </pre>
<pre> 0\$ @ ! ! = !! </pre>	<pre> 0" , , E1 4 . 67 + ! . @)) ! ! ! ! J " C) # # 0 " ! , , , E) , 1 , B ,) 1 9 , # + # , ! , 1 , # ! , # + , , E , 1 , # ! </pre>

* = 7



* = 7
" !\$
) !
- &/&.A

4 (AD
*+ A/A

0 \$

1 ,) # , # #+ , # > +9 ,
1)
" , , 1 , #1 !
C
, # # , , 1 # : 19 # !"
: # # , , 1 # : 19 : , ! ,
) , , 2 % 5 !

*=7
"!\$
!
- &/&.A

4 (AD
*+ A./A

0 \$

```
' : # # , , 1 # : 19 # !"  
 : # # # ) , , 1 # : 19 : , 2 % 5 !,  
  
% < 45 3 ' ; !  
  
8 C & # 1 # 1 ) , , 9  
, 1 , ) 9), , ) @  
  
, ; 1 , , ) , , )  
, , + , ! #+ + 1 9 , C ; ; 9  
, ) + R # 9, D + 1 9 # , % !9), # # !  
!9 9 , + , 9 # , C + 1 ! 0 ), #  
+!  
+ 1 , , , ! , 1  
, , + , , ! ) , ) 1 !  
, ) 9 < + 5 ) 1 9) =, , 9 , V  
, , + ) , # # ! !  
, , ) , # ! !
```

.(

* = 7
" !\$
) !
- &/&.A

4 (AD
*+ A/A

0 \$

' , , , ') ! , # 1 !
" , , 1 , # 1 !
C &
, : # # , , 1 # : 19 # !"
, : # # , , 1 # : 19 # : 19 : , ! ,
, # # #) , , 2 % 5 !
45 3 A
=2 : 2
8 C (

<pre> * = 7 "!\$) ! - &/&.A </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
	<pre> 8 C * , 1 + 1) , # 9 % < 9), 9E # < 9 # , # 9 , # +9 # , , # ! " # # , + , ! ! " , 1 , , # 1 " , 7 , 9 , 1 # 1 , , , 2Q , + " , 2Q 4))! : ! 6! , ,) 1 # #) , + , , 1) , " 9 + , % !\$, % , # 1 + # ! 1 , # 9 + , 5+ 9# , # , #) , 1 , 1 4 , , , + , 1 9 , , 6 , ; + ! C * , : # # , , 1 # : 19 # # ! " # # #) , , 1 # : 19 : , 2 % 5 ! , 45 3 & !! ! </pre>

* = 7
" ! \$
) 4 (AD
- &/&.A *+ A/A

0 \$
) , ,
2 % 5 !

5++) 5++ 4 *6
E 4 36
% , L 4 6
C:) 4 6
, # 1) , *9 39

<pre> * = 7 # " ! \$) ! - &/&.A </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
	<pre> ! # , # < # , 1 1 1 ; 1 ,) , @ " 1 , + , # ! , # , # > ,) , , # , 9) , , , + 1 + # , + ! , , # , # , + 4 1 6 + ! " + , , #) , 1) , , , , ! , 1 + , , , # 4 ! ! , # ; # 9) , ,) 1 + , , , # 4 ! ! , #) , # 6 ! 0 0 # @ 1 # #) , 7 + , ° E # ! ! @ , # # ! ! , 1 ! ! ! ! ; , # # ! ! , #) ,) , 1 ! ! ! , , D ,) @ 4 6 # # 4 , 6 ! ! ; 8 , , @ 4 6 ! 4 6 ! , , , + 4 ° 6 9 # + , D ! ; # , 4 , 1 , # 6 ! </pre>

* = 7
" ! \$

* = 7
" !\$
) !
- &/&.A

4 (AD
*+ A/A

0 \$

#

+2 ! 7 = 7

) , , # 9), 1 # , , #
+!
0 , ; ! # 1) : #

7

<pre> * = 7 "!\$)! - &/&.A </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
	<pre> O *A 1 1 1 , +! O 4 , 1 1 1 , #6 , + , # + ! +2 ! ! =2 : 2 "-) D 1 , # + L , , , , 1+9), , 1 , # , # , + , , , , ,) , , , , , , , , , , +) ! 1 , + , # 9 , #) , , , , + , D 1 + , # , , , O D 1 , 1 # 1+ 1 L! \$ = # 1 # #: # 9), , # # ! , + O # , + L) , ! 1 2 +> + , + L) , # ! +2 ! ! ! ! # # #1! "-)+ , D # 1 # ! ") , D) 1 +9 , , , D 9 +## 9) # > , 1 , 1 # , ! * 1 , # , # ! O 2 @=1 D ! * 1 , + , # ! "E@ </pre>

* = 7
" !\$ 4 (AD
) ! *+ A/A
 - &/&.A 0 \$

o 5) D !
"E@
o) @ 1 , # , # , !
7) , , 1 # ! " , D +
+ 1 # # , ! #+
G 2 # # # 1 !
+2 ! ! 2
7 # , , 9 1 ,
+
.24 Td [((5(0() -54() -1()) 0 (,) 8(,) -4() -3() -10(,) -4() -5() *5(7 0 1.0006 -1 0 321.321.321.321.321() -3() -10() -4() -5() 09 T

* = 7
" !\$
) !
- &/&.A

4 (AD
*+ A/A

0 \$

O =D & #
O " T X
O " , +
O " !&* > , +
5 & 3 3/1/3 (.&! @

! 3 #

* = 7
" ! \$
) !
- &/&.A

4 (AD
*+ A/A

0 \$

3 ' ; !
% <

, ()] [J - 4 0 - 6034 0 cm 749 1901r113 0 Td [(*2(+)-6(-)6()6()-6(A)-247.-1(((3-4)8(-)4(232(,)17()-3()5(-)-19995 0 6=()5()91)-15()]

* = 7
 # " ! \$ 4 (AD
) *+ A/A
 - &/&.A 0 \$

, 1 , ,) , , # * 4 .6!
 " +4 /6 , 1 + D # ,) @ 2 1 # 9 ! ,
 , , 9 # : , , 1 D 9 , , + # , ! , , , ,
 1 # # + , , 9 ; + , , ,
 , ! 3 , , # * 4 .6!
 , 1 , ,) , , # * 4 .6!
 " D # 1 + , , # , ,) @ 2 1 # 9 , !
 , , , 1 , , 1 # , , + , , 1 1) , # !
 , + , , 1 , , # , ! ;

?

* = 7
" i \$

```
# * = 7      4 ( AD
) " ! $      !
```


<pre> * = 7 " !\$) ! - &/&.A </pre>	<pre> 0 \$ </pre>
<pre> 4 (AD *+ A./A </pre>	<pre> 7 = ! # # D # !% ,)1 # # #++ 1 # 1 # + , , 1 # ! \$ D + #) , , , + ! # # !%) # , , 7 1 , , # : - 9) , , , , # , , # ! , , , , , 1 , , , , # , , , , 5++) + # #+ #+ 9 # # #1! </pre>
<pre> # !: @6 \$ 2 0\$@ i i = !! </pre>	<pre> " 0" , E1 4 . 67 + ! , @))) ! 1 ! 1 J " C) # # 0 " , , ,) , , E) , 1 , , , 9 , , ,) 1 1 , 1 + # ") , , , 1 , " ! , ! , , +) #+ , , # , , , 1 , # ! , , 2 8 + #) ! </pre>

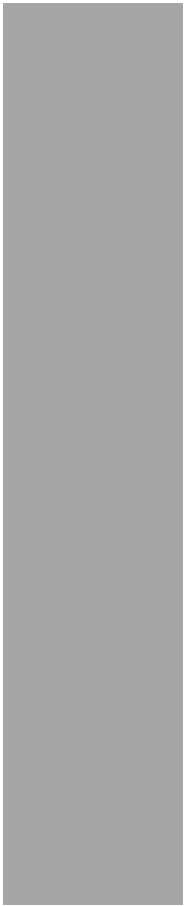
POLICY SCREENING

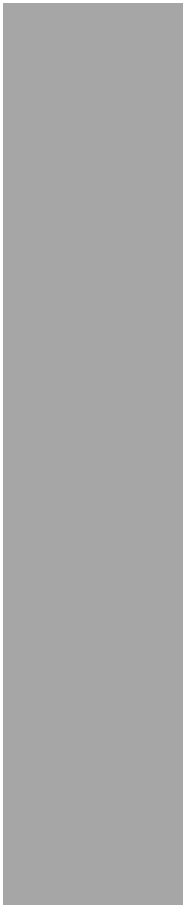
\$ %	"	!	# \$ % , & (

\$) \$ % * \$+ , - .) /
%

	!"	# \$% # \$! , & (
\$ 5 6 % 7+ 2 + %		!
\$ 8 \$,+ 2 + % \$!

\$ 9 + % ,





\$	%	"	%	A	1	/	<<9!
)	.)	6	+	\$		
B							
B							
0B							
5B							
8B			!				
)	+/)	6	+	\$		
9B			"				
:B			!				
)	+/	,)	6	%	"	
:B							
							1) 6 / .) 6 6 ,C 6 6 /B
							# " "

! "# \$ % & ' (#) ** + \$	
% ,	- ((- ,
. / 0 # & ,	' & ,
0# ,) ** 1
- / 2 - & 0 -	'
(-
3 (/ (4 /	(& ' ((5) ** + \$
#	& # # 6 7
! " # \$ % & ' () * + , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? @ [\] ^ _ ` { } ~	1 " # ! " i 3) 2 " i 4 \$ & i 5 2 / ! " 6 7 / ! " 0 ! ' / & ! i ! - ! & ") # & 5 % % % % 5 9 * 9 ! # ! " 8 " # ! ! : " * " ! # ! ; 9 ! ! ! " ! ! < 5 % % % % ! " 9 &

! "# \$ % & ' (#) ** + \$	
<pre> 2 &' =2> ! " ! # " " # ! ! ! ! ! " - ! " . & !=? @>7 !4 !5 / !"" < "%& 7 !! . " : ! ! ' & ! & &) 9 ! " . & 9 " \$! / ! "" 9 A?9 B ' </pre>	!

, (- , ') ** 1) ** + \$	
----------------------------	--

, (-, , ') ** 1) ** + \$
! & &)

<pre>((- , ') ** 1) ** + \$ # ! & &)</pre>	
<pre>0 , % 0 . ((\$ # ! (! \$ # ! 9 ! # & " " ! ! " & !) < / ! "" / ! "" 0 & 5 \$) / & / # A & & ! " / 5 0 / & 0 & # / ; (& #) ! @ %) F % 8</pre>	

' % (-,) ** < \$! #	G@ F?%
% ,		%
. / 0 # & ,		' & , 2 = % ' ,
0# ,		0 # # # .) ** <
- / 2 - & 0 -		' = & - # - (# & ' %
((' % -
3 (/ 4 /		%
#		/

& = > / 1
 3 ! " 6 ; ! ! ! &
 ' # & :
 % % %
 B ! " " " " 9 # ! # " %
 & # # 6 7
 "

3 ! " 9 !
 & \$ # " " 9
 " 9 ! 6

! @ 9 # !

(B ! ! ")
 B ! ! ")
 B ! ! ")
 (& " &

B | ! " & "
B & = > !
B "" 9 # ! #
B "" 9 # ! #
B ""
B &
B &
B " 6 " # !
" 9 ! # " " " ! !
! " # " " " " ! !
! " " 9 ! ! # 9
! # 9)
! 9 9 " " ! 6
! " " # ! &
! !

<pre>%& % # 3 " -) **) \$ % , . / 0 # & , 0 # , - / 2 - & 0 - (3 (/ (4 / # & > (9 &) ** ? '? @ # & :</pre>	<pre>! GFF % % ' & , 2 = % ' 0 # # # .) ** < ' = & - # - (# & ' % (' % - % /</pre>	<pre>& # # # 6 7 '? @ # & :) ; \$ & ! ; + ' / " ! # " ' ? @ ; + ! " " A ? / / & !) " A ? \$ & & " / ! "" 0 ! ' / '? @ : 0 &) " ' ? @ ! & / / & ! ! ! ' / ! + 0 ' / " ! ! 9 ! ! # " # ! # 5 A ? A /) ! ! " ! # # ! " # ! ; + ' / " ! # " " " " & " # ! ' ! " ! " # " ! "" "" ! " # " ! ""</pre>
<pre>! " " " ' ? @ # \$ - ! ; ! # ! : # ! < 9 ! " < ! : B ! - ! ! # 9 4 " 9 " 4 " 9 : ! : (! ? % C ? % C ? ? % @ : ! ! ? % C ? @ ! " / & ! ' @ = C % > ! " ! ! ! " HF " ! A & % % F ; ! & ! & # ! % ! ! ! % % C ! " o % % C) 5 # % % C %) # !</pre>	<pre>% , ' & , 2 = % ' 0 # # # .) ** < ' = & - # - (# & ' % (' % - % /</pre>	<pre>& # # # 6 7 '? @ # & :) ; \$ & ! ; + ' / " ! # " ' ? @ ; + ! " " A ? / / & !) " A ? \$ & & " / ! "" 0 ! ' / '? @ : 0 &) " ' ? @ ! & / / & ! ! ! ' / ! + 0 ' / " ! ! 9 ! ! # " # ! # 5 A ? A /) ! ! " ! # # ! " # ! ; + ' / " ! # " " " " & " # ! ' ! " ! " # " ! "" "" ! " # " ! ""</pre>

! GFF%

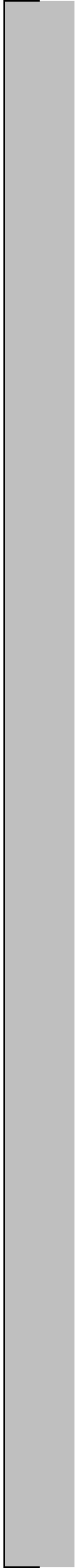
- ! 5 # %%C)' %%G IG I%)(# !
- ! ' %%G)' %%G IG I%)/ ;
- ! ' %%G)1 # %%G IG I) # !

8.1.2(2)-7()260030060131.2=8-44()! #05!
 ()2()17(162()-5 TD [(7)-4()-12()3()]TJ.0.602.0.8T 0 rg /T1_2

```
%& % # 3 " - ) ** ) $  
_____ ! GFF%
```

```
5 A? A / # & : ! !  
) (
```





-



-

%& (# & ' 0 #

-

>

\$?: (. **?



-

%& (# & ' 0 # - ' - ' >

! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; < = > ? @ [\] ^ _ ` { | } ~

! " # \$ % & ' () * + , - . / : ; < = > ? @ [\] ^ _ ` { | } ~

-	
(#& ' % \$.# & - % C)**?	
& \$// B B- B#3/ "/.# % " *?B	
%,	- %
.	/0 #& ,
0# ,	(#& ' %
- /2 - & 0 -	0 # # .)**< " # # 9 &)**+
(' = & - # - (#& ' %
3(/(4 /	('% -
#	%
	((- .# # - - %
	& \$// B B- B#3/ -B&
	& # # 6 7

2 M ! ! 9 ! ! # & " ! # ! ! # 9

&9 & ! ! & 9 ! ! # 9

7 # 9 9 & ! " ! & # < ! ! " " !

" ! M " , & # < ! # ! 9 ! "

2 # ! * M & M " & " 9 ! ! " " !

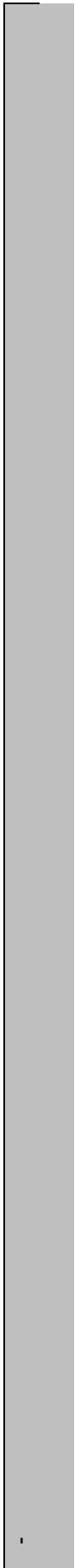
#& # 9 " ! & 9 & " 9 ! ! " " !

! & # & # 9 " ! & 9 " 9 ! ! " " !

! 54#2#4 " ! ! ! ! " ! # & ") # " " ;

! ! " " ! ! ! " 9 +, ! (' ! ! " 9 4

(! & # " ! ! " & 9 " ! ! " & # ()-4()12()-007 ; b)-1()305 ,





<p>-</p> <p>/%# -4 BBB (-, & 4 & E ,)*)*\$</p> <p>/ ! < # 9 !</p> <p>- H% # (## .</p> <p># ! %</p> <p>G ,(- 2 # \$</p> <p>()\$ 0& - - ;</p> <p>" & 9 ! 9 ! ! #</p> <p>& ' ? @ = > - ! " . & ; i9</p> <p>! " (## . !</p> <p>-</p> <p>(H\$C 5 (# 8# &</p> <p>B" !#& ! i9 ! \$! "#</p> <p>! 9 ! ! 9</p> <p>- ! " . & # 5 ! / ! ""</p> <p># !#& ! & ! #</p> <p>! (< # !) !</p>	<p># @ @ % ? G - . J - ! J ! "</p>
--	------------------------------------

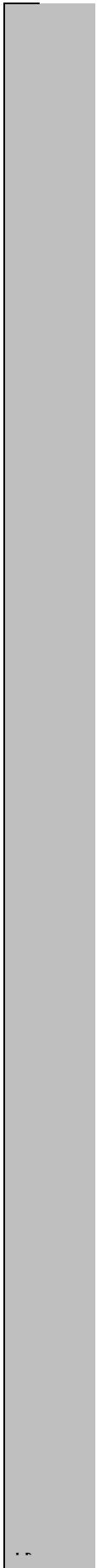
0 & 9 - () -

	! " # \$ % & ' () * + , - . / : ;
--	------------------------------------

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 - () * + , . / : ;	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 - () * + , . / : ;
---	---

<pre> ; + / & & & ! 9 " & " !* & + 0 / & ! ! " "4 - 0 # & ! # ! "" # 0 0 ! " # " " ! 0 0 ! * "& " & ! / ! & / ' " & 9 &)" ! # ! </pre>	<pre> ! ; + ! # ! # ! 9 & ! & 9 ! ! " ! " " & & ! ! & # ! " " & & " ; + / & "" ! # & 9 "# "" ! # & 9 # "" ! # ' & ! ! & 9 & 9 (' & ! & 9 ! - # ; 9 & " & " # & ! ! ! # </pre>
---	--





<pre> 9 8 #2 0# , 8 #-&0# ' (-,)**1\$ #) 1 J(! J & !" </pre>	<pre> 0 : ! 4!" 1 9' @ #! !# GG@ #! !# GG@ = * ! " !" " 9% &9 = 0A %R> %% &9 & ! ?%R & = @R >#& %%G % # \$! ! ! "! 5 ='5>: 9 ! " ! " ! A 0 =A0 > ; & !/ 9 " 9 & # </pre>
<pre> # (9 , ! &! \$ - , , , (8 ! =! 9 !) > 8 " " 9! ! & - , , 5 9! 9 "" 9 &9 " !" 1 " # " !9 * ! ! 9 ! 9 & 9 : 9 " ! 9P ! !" Q ! \$ 9 & 9 ! ! # / 9 " \$ # =! ! >Q ; 9B 94 ! A ! # \$! 4 9 9 & 9#! !# ! , " L! # & &9 " ! , " 9 " \$ # / 9 \$ " L! # B " "9" ! </pre>	

9

8 #2 0# , 8 #-&0# ' (-,)**1\$

%



8 8 39 -)*(D)*>1\$ &##)))) &) !

& # -B & # & " ! !
5' !
" ! ! !
! ! !

@ 9 # - & , & K !
37 # 9 B 5' ! #
" ! ! # 9 !
! " # 9 9 !
9 " 9 ! # 9 !
" 9 ! # !
9 " # " & !
#

& &, A# ,! -, ,!
, # - - # B
& #-&# & 3B # & !
5 3 !9 5' !) !
! # # ! ! !

<p>8 8 39 -)*(D)*>1\$ & ##) () # # #) &) !)</p>	<pre> ! " * & ! " " & & * & " 0 0 5 ! 5' ! # % , , % # & B , - & 5' & & ! !) ! ! # ! ! " 4 & & , B " # " * & " S 9 ! ! & " # 9 # ! # " ! 0 ! ! # & ! ! # " ! ! ! 9 & 8 8# 3 , , < ! & ! B " # ! " ! !</pre>
--	---


```
8 8 39 - ) * D ) > 1 $
& ## ) ) & ! & ! #
# # # ) &
```

```
% , ' 9 -
& " ! 9 9 ! &
" 5 5 ' !
```


Appendix D Screening Assessment

! " # \$
%
& ' (+ &
& & , . ! &
& &) * (/ % &
& ; % \$ - * (/ % &
&

% &

:

: &

8\$7

!

)

;

.

!

:

) :

<p># ' = & % . ' & % . " . . % (& & \$ ' & & % (? % % & % \$ " . \$> 08 2 & 3 % & / (2 & 3 % % 3 % & % 2 % 4 % * % (% 811) 811 + % & "\$, " " - " # , " " (\$ % (" " # "\$ " \$ - % & % ' " ! (" , "%' " "\$ " .</p>	<p>i " % & % 3 % & % . % % 811 + % & "\$, " " - " # , " " (\$ % (" " # "\$ " \$ - % & % ' " ! (" , "%' " "\$ " .</p>
--	--

*! #%

& \$ A \$. 0 @; \$ < , - # % - \$ & \$ % (& \$ % (* (

&

A

&

2

&

:3

B)

```

%
% 2 2 % 3 % >
% :3 % )&&
* % ( > #(& & ( * ( >
% #(& & ( & %& % > A >
) # + % > ,)#>-
)#> % # % > #
& # " -" " #"$
& "$ , " -" " #"$

```

			* . # &		
08 4 ;	& & (4 %	[' 3 % << & 4	[E

07 3 %

BT /TT0 11.04 Tf0 1.0005 -1 0 271.7999 71.9906 Tm [(0.1112()-2(.1199951m 2067 1284.92929164e67 782.922 | 2178 782.922 336724 0 0 cm BT /TT1

& (4
% ,&
& -

&
& %

9- # : " " ' .
* , 95 % >

	+	"	-	%	"	!	"	2	"	%
"										
%	-	,	3	#	%	#				
("	"	%	"	"	"	%	!	"	4
%	2					#	!	2	"	\$
3										
*										
?										

4 F (4
&

	4 F & (4 ,& & % -		& 4 F & (4 % ,& & -		
08 4 ;	& 4 F (4 ,& & % -	[% '3% << & 4	[E
07 3 % & # ;	& 4 F (4 ,& & % -	[. % - * " - " - \$ - %3 " " ' << & 4	[E

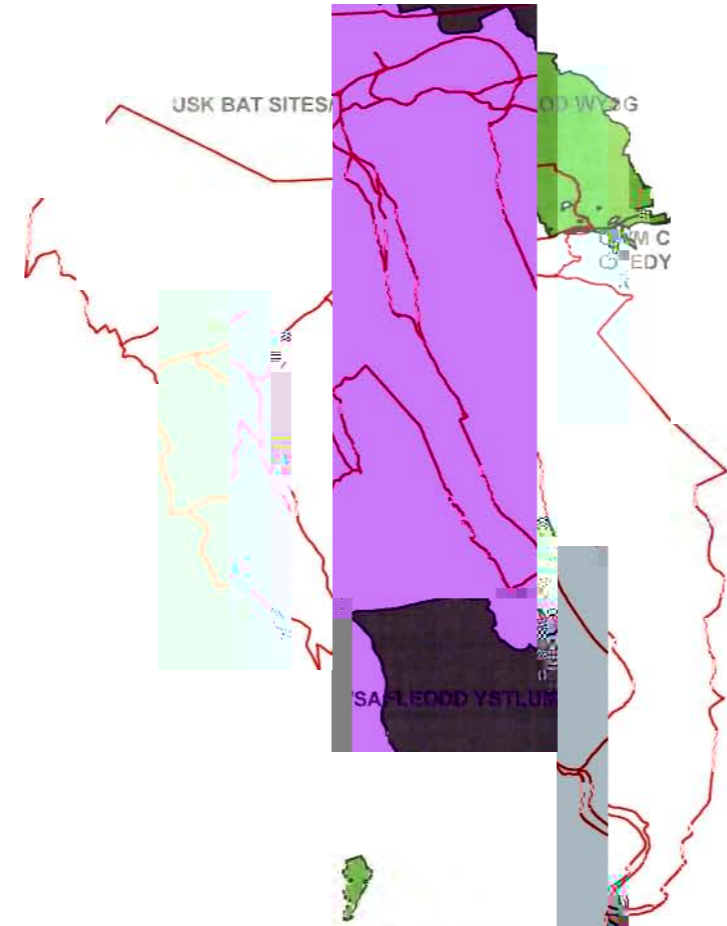
"	+ " " -% " i " + % 2 " " %				
%	+ + # % #	& ,	" " % i(" 4 "\$ %		& , i9
((%	" " % " , 2	& % ' "	# ! i 2		
	, "6 78	, "6 78			

&
&
%

9-
#:
" " ' "

' &	> %				
? 3 % *	& % >	⌈	& % >	⌈	E >
5 3 & *	& % >	⌈	& % >	⌈	E >

Appendix E Map of Sites



MOUNTED GRASSLANDS

