



الصندوق الإجتماعي للتنمية  
مجموعة التخطيط والمتابعة  
قطاع السياسات البيئية

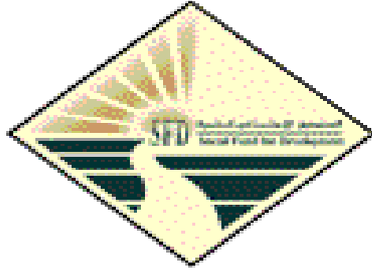


وزارة الدولة لشئون البيئة  
جهاز شئون البيئة  
قطاع الإدارة البيئية

# دليل الاشتراطات البيئية لمشروعات تربية الأبقار والجاموس



يناير ٢٠٠٧



## دليل الاشتراطات البيئية

# لمشروعات تربية الأبقار والجاموس

<b>I</b>	
<b>II</b>	
<b>III</b>	
<b>IV</b>	∅
<b>V</b>	
è	: ∅ ∅
ë	ô ô ô ô ( ô ): ∅
í	
î	
èè	- ( ): ∅ ∅
èî	.
éè	.
éê	ô ô .
êè	: ∅ ô
êî	∅
ëè	∅
ëí	: ∅
ìï	ô ô ô : ∅
îç	



## تقديم

في الوقت الذي تتواصل جهود التنمية للارتقاء بمستوى معيشة المواطن المصري في ضوء البرنامج الانتخابي الذي حدده السيد الرئيس محمد حسني مبارك لتوفير آفاق فرص عمل جديدة للشباب، تسعى وزارة الدولة لشئون البيئة لدمج البعد البيئي في كافة الأنشطة والمشروعات الإنتاجية للحفاظ على البيئة ولتكسيبها صفة الاستدامة تعظيماً للجدوى البيئية والاقتصادية والاجتماعية لهذه المشروعات.

ومن هذا المنطلق بادرت وزارة الدولة لشئون البيئة والصندوق الاجتماعي للتنمية وبمشاركة الوزارات والجهات المعنية الأخرى بإصدار دليل الاشتراطات البيئية لمشروعات الثروة بهدف تيسير الإجراءات وتعريف شباب الخريجين بالأبعاد البيئية التي يجب أخذها في الاعتبار عند إقامة أى مشروع في هذا المجال، إيماناً منا بأن دخول الشباب إلى مجالات العمل الخاص في ظل اقتصاديات السوق الحر يفتح آفاقاً جديدة للتنمية دعائمها الشباب والقطاع الخاص.

وإننا نتطلع إلى غدٍ مشرق يكون فيه الحفاظ على البيئة ضرورة من ضروريات الحياة وواجب وطني خاصة بعد أن صدرت المادة ٥٩ من الدستور لتعطي قوة دفع هائلة للعمل البيئي في مصر ولتكون سلامة النظم الطبيعية والبيئية نهجاً للمواطن المصري.

وزير الدولة لشئون البيئة

ماجد جورج إلياس

## كلمة السيد أمين عام الصندوق الاجتماعي للتنمية

انطلاقاً من السياسة العامة لبرنامج العمل الوطنى فى المرحلة القادمة والتي حددها السيد الرئيس محمد حسنى مبارك والأسس التي يرتكز عليها ( توفير فرص عمل حقيقية ) وللارتباط الوثيق بين هذه الأسس وجذب وتشجيع الاستثمار لتحقيق معدلات نمو مرتفعة كان هذا الإصدار .....

فقد بادر الصندوق الاجتماعي للتنمية ووزارة الدولة لشئون البيئة بإصدار دليل الاشتراطات البيئية لمشروعات الثروة الحيوانية ( الأبقار - الجاموس ).

بهدف تيسير الإجراءات وإزالة المعوقات وتوسيع قاعدة الاستفادة من الحزم التمويلية والتكنولوجية التي يوفرها الصندوق لدعم وتسهيل اتخاذ القرار الاستثمارى وتوسيع قاعدة التواصل والاستدامة للمشروعات.

أمين عام الصندوق الاجتماعي للتنمية



هانى سيف النصر

∅

/

•

—

.

.

.

/

•

—

.

.

•

.

.

.

•

—

.

.

.

•

—

.

.

.



# **الفصل الأول**

## **التعريفات والمصطلحات**

:

.

:

Ø

:

Ù

.

:

Ù

.

:

.

:

Ù

.

:

Õ

Ù

:

Õ

Õ

Õ

Õ

.

é

Õ Õ ...

Ù

Ù

:

.( Ù )

:

.

.

.Ù

.( )

.

.

.è

.é

.ê

.ë

.í

.î

:

( - - )

.( Field ) Ù

:

Õ

.

:

Õ

Ù

.

Ù

- Õ - - - )  
Õ Õ Õ Õ

:  
Ù  
Ù ( -

:  
Õ Õ Õ Õ Õ Õ  
Õ Õ Õ Õ Õ  
Õ

:  
Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ Õ  
Õ Õ Õ

õí è  
éèèè

: Ø  
Ù

: Ø  
Ù

:

## **الفصل الثانى**

**( إرشادات )**

**الأساليب الحديثة لتربية الأبقار والجاموس\***

õ õ

õ õ

õ õ

ù

ù

ù

.

ù

ù

ù

.é

:

õ õ

õ è õ

íí

íí xíí

õ õ è

ù

ê

ì

õ õ õ

ù õ

íí

è,í

ù

ê

ù

õ

ù

ù

õ õ

ù

ù

ù

.é

õ í è

ù

)

(

õ

õ õ

õ

õ

õ - í

õ

ù

ù

õ = ù

ù

ù

õ í õ

õ õ

è,ê

è,õ

õ õ

õ õ

õ ùõ

,

ù

õ õ

è è

ù

è è

é

õ õ õ .

ù ù

é,í

ù

.ë

õ õ õ

ù î

õ õ

:

éèè ù ù

.é

õ õ

.ê

.ë

ù

.ì

õ

.í

ù

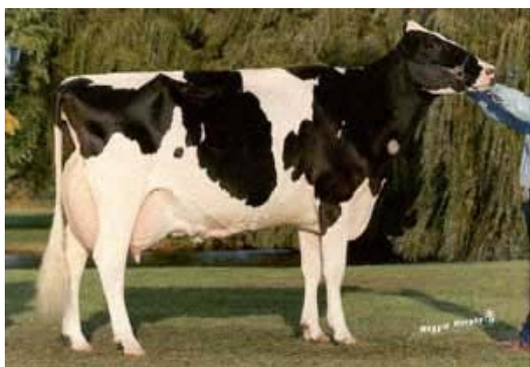
.% éè

ù

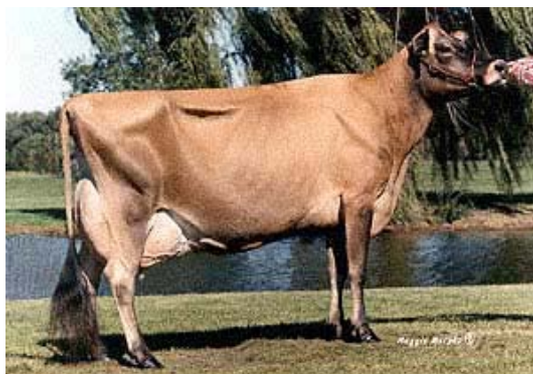
ù

.î

.ï



.é



.è



x ..è



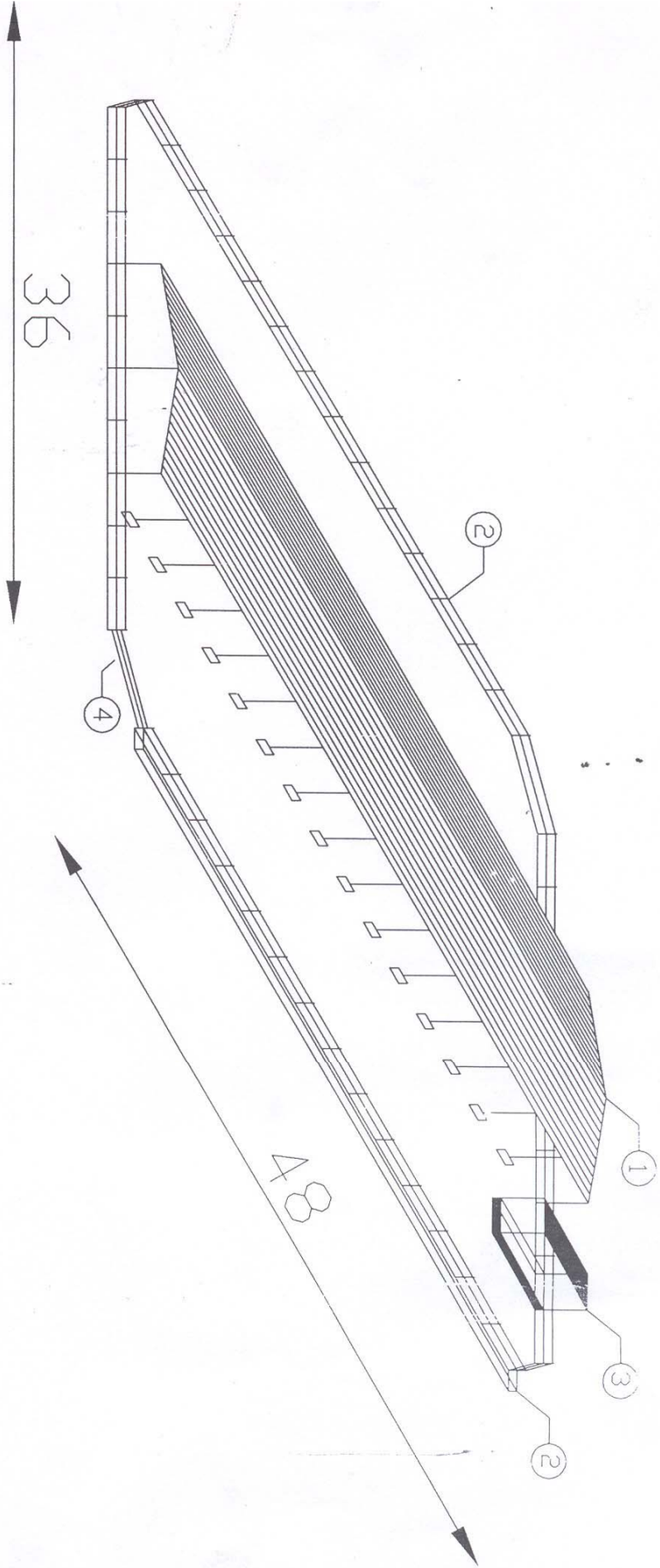
.è



.í

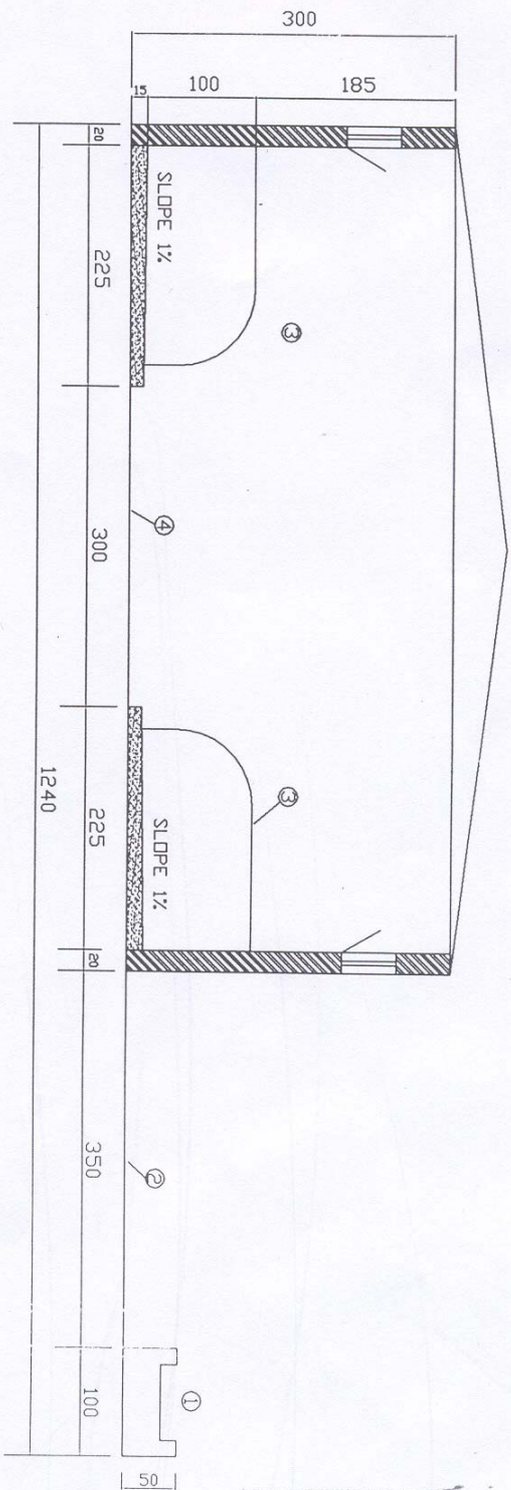


( )ø .º

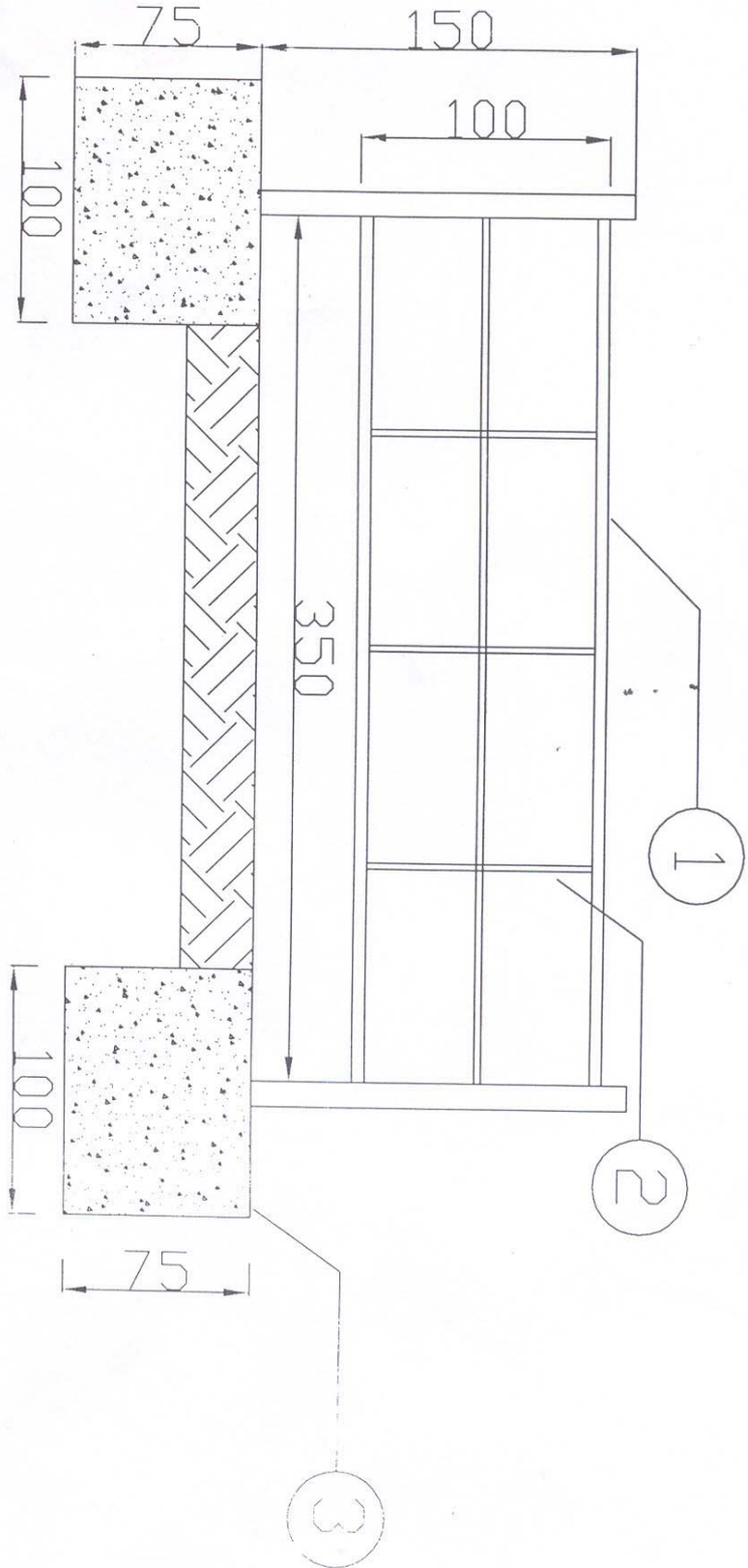


منظور لعنبر تربية المشية بالنظام المفتوح

اسم اللوحة	منظور لعنبر تربية المشية بالنظام المفتوح			
تفاصيل الرسومات	1	مظلة	2	طويل لأكل المشية بالنظام المفتوح
ملاحظات	3	حوض مياه بالمظلة	4	بوابة العنبر بعرض ٣,٥ متر
	١ - الرسومات للاستشارة فقط ٢ - أي عناصر إنشائية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف مهندسى ٣ - الأبعاد بوحدات سنتيمتر (سم)			

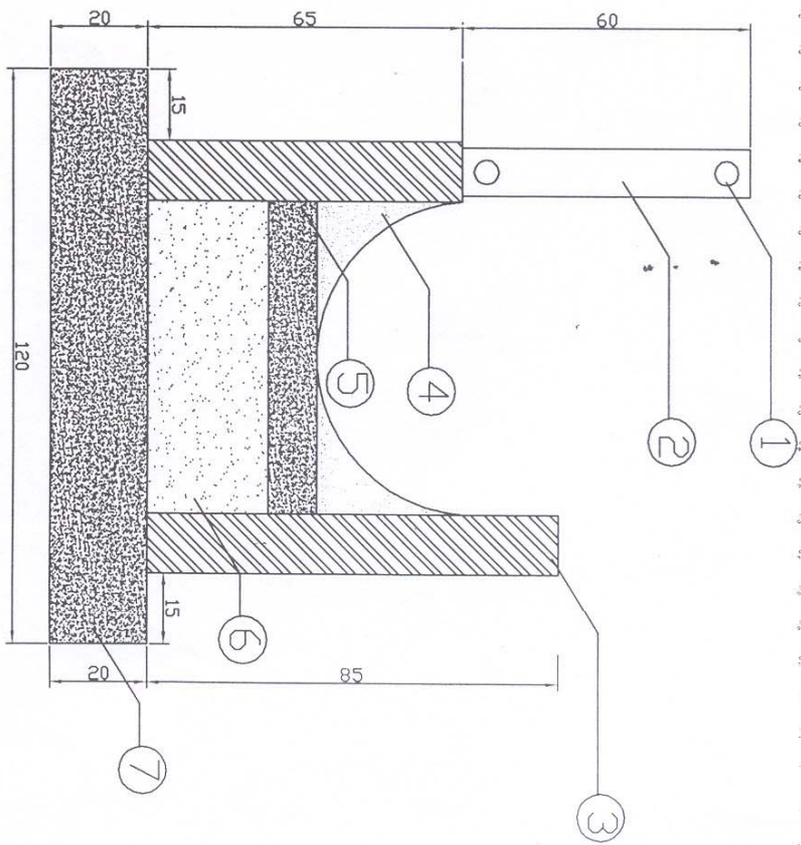


اسم اللوحة	قطاع جانبي (A-A) للحظيرة تسمين العجول موضعا فرق المنسوب بين ممر التنظيف والمرقد (سم)		ملاحظات
تفاصيل الرسومات	1	ممدود التغذية بارتفاع ٥٠ سم	
	2	مطقة التغذية والرياضة (منسوب الصفر)	
	3	المرقد	
	4	ممر التنظيف والخدمة (منسوب الصفر)	
ملاحظات	١- الرسومات للاسترشاد فقط ٢- أي عناصر إضافية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف مهندسى ٣- الأبعاد بوحدهات سنتيمتر (سم)		



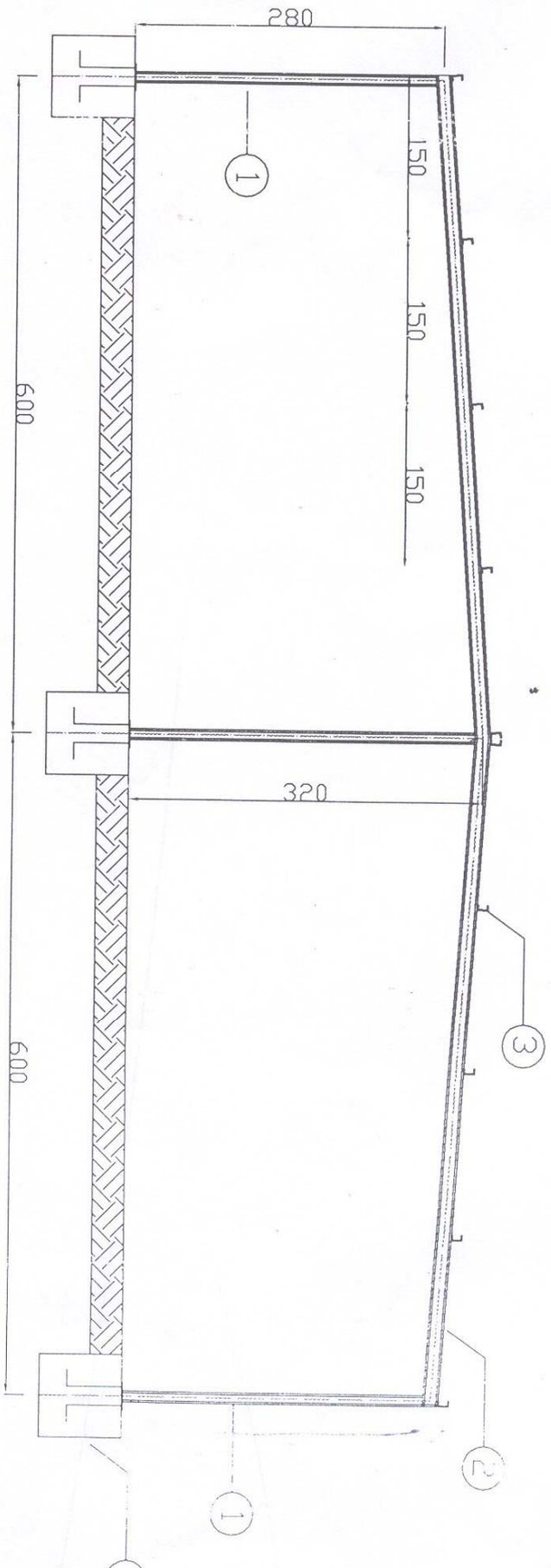
منظور لبوابة العنبر

اسم اللوحة		تفاصيل الرسومات		ملاحظات
1	مواسير قطر 2 بوصة	1	قاعدة خرسانية مقاس 1 X 1 X 0,75 م	
2	مواسير قطر 1 بوصة	3		
1- الرسومات للاستشارة فقط 2- أي عناصر إنشائية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف مهندسى 3- الأبعاد بوحدات سنتيمتر (سم)				



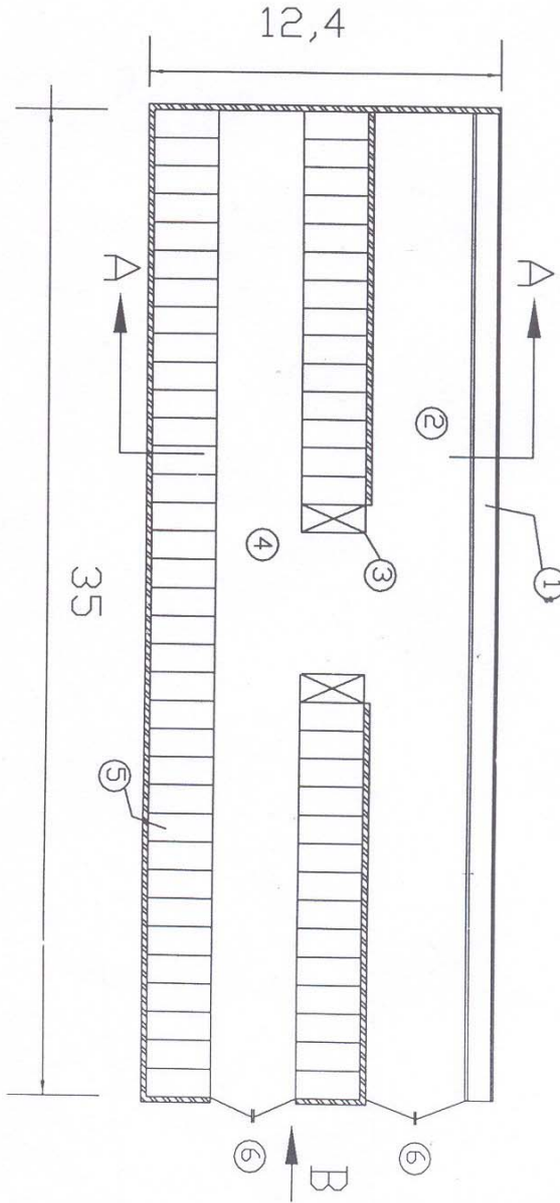
### قطاع طولى فى طولة أكل المشابيه

اسم اللوحه		تفاصيل الرسومات		ملاحظات
1	ماسورة قطر ٢ بوصة	1	ماسورة قطر ٤ بوصة	
2	مبانى نصف طويه	2	دوران بياض محارة	
3	خرسانة عاديه سماك ١٠ سم	3	ردم رمل سماك ٢٥ سم	
4	خرسانة عاديه سماك ١٠ سم	4	فرشه خرسانه عاديه	
5		5		
6		6		
7		7		
١- الرسومات للاشتراك فقط ٢- أى عناصر إشارية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف هندسي ٣- الأبعاد بوحدات سنتيمتر (سم)				

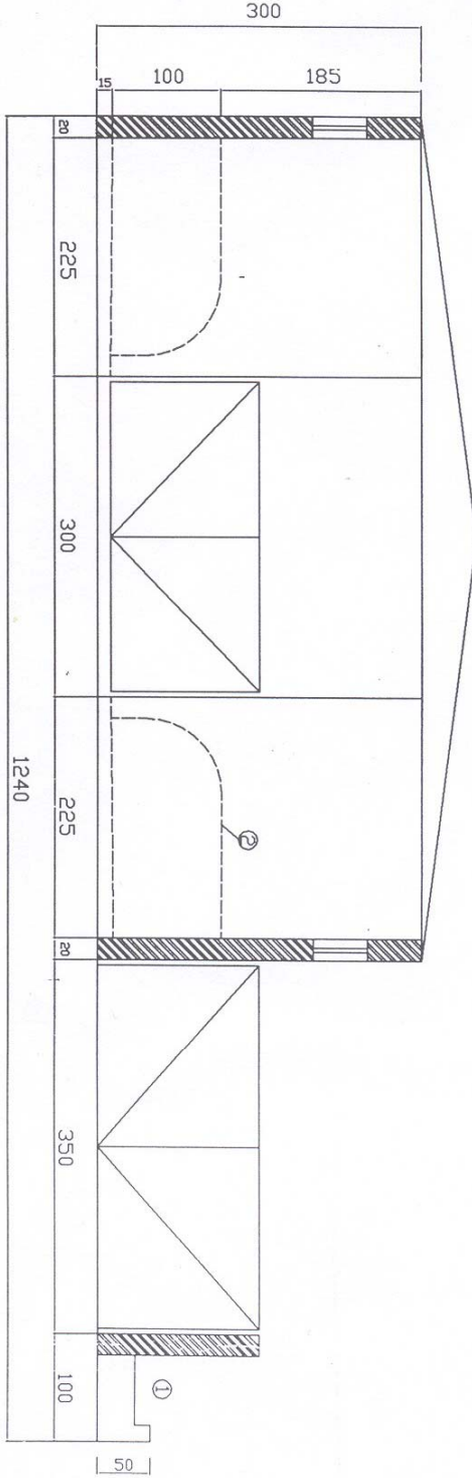


قطاع في مظلة العنبر المفتوح

اسم اللوحة	تفاصيل الرسومات			ملاحظات
كمر ة I مقاس ١٤ سم	2	مواسير قطر ٤ بوصة	1	
قاعدة خرسانية ٧٥x٧٥ سم مثبت بها بلطة حديد ٢٥x٢٥ سم سماك ١ سم	4	كمر سيجال مقاس ١٠ سم	3	
١- الرسومات للاسترشاد فقط ٢- أى عناصر إنشائية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف هندسي ٣- الأبعاد بوحدة سنتيمتر (سم)				



قطاع أفقي لحظيرة تسمين عجول (٧٥ عجل) طليق والحظيرة من النوع المقفول				اسم اللوحة
منطقة التغذية والرياضة	2	مدود التغذية بارتفاع ٥٠ سم	1	تفاصيل الرسومات
ممر التنظيف والخدمة	4	حوض مياه الشرب	3	
باب حديد	6	المرافق على منسوب ١٥ سم	5	
١- الرسومات للاسترشاد فقط ٢- أي عناصر إنشائية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف هندسي ٣- الأبعاد بوحدات المتر الطولي				ملاحظات



اسم الورقة		مسقط جانبي (B) لحظيرة تسمين العجول موضعا المراقف	
تفاصيل الرسومات	1	مدور التغذية بارتفاع ٥٠ سم	
ملاحظات	2	المراقف	
		١- الرسومات للاستشارة فقط ٢- أي عناصر إضافية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف هندسي ٣- الأبعاد بوحدات سنتيمتر (سم)	

## **الفصل الثالث**

**( إرشادات صحية )**

**الأمراض المشتركة بين الأبقار – الجاموس والإنسان**

Ø

Ø	Ø	
:		
Õ Ù	Õ F. Picornaviridae	.è <b>Foot &amp; mouth disease</b>
Õ		.é <b>Rabies</b>
Õ Õ	Õ ÕÕ ÕÕ ÕÕ	.ê <b>Vesicular Stomatitis</b>
Ù Õ Õ Ù Ù	Õ Õ ( ) F. Bunyaviridae	.ë ( ) <b>Rift valley fever</b>
Õ		.ì <b>Cattle pox</b>
Õ		.í ( ) <b>Lumpy skin disease</b>
	B	.î Ø <b>West Nile Fever</b>
:		
Õ Ù Ù		.ï <b>Q Feve</b>
:		
Õ	Brucellosis Abortus	.ð <b>Brucellosis</b>
		.èç <b>Salmonellosis</b>

éì

Ø

Ø	Ø	
Õ Õ Ù Õ	( ÕÕ ) ÕÕ	.èè <b>Tularemia</b>
Õ Õ Õ Ù	ÕÕÕÕ ÕÕÕÕ ( )	.èé <b>Anthrax</b>
	Õ	.èê <b>Gas - gangrene</b>
		.èë <b>Malignant Oedema</b>
Ù		.èì <b>Listeriosis</b>
Õ Õ Õ	Õ Õ Õ ) Õ Õ (	ÕÕ ÕÕ .èí <b>StaphyloCoccosis</b>
Õ Õ Õ		Õ Õ .èî ÕÕÕÕÕÕÕÕÕÕ <b>StreptoCoccosis</b>
Õ Õ Õ Õ		Ø .èï <b>Cattle T.B</b>
Õ Õ Õ		.èð <b>Liptospirosis Amphibiousis</b>
:		
Õ	Õ	.èç <b>Ring Worm</b>

Ø

Ø	Ø	
:		
ÕÕ      ÕÕ      ÕÕ (            )		ÔÔ      ÔÔ      .ée <b>Sleeping disease</b>
		.ée <b>Babesiosis</b>
		ÛÛ      ÛÛ      .ée <b>Leshaniasis</b>
		ÔÔ_      ÔÔ      .ée <b>Toxoplasmosis</b>
		.éi <b>Belharsiasis</b>
Õ      Õ      Õ Õ      Õ      Õ (            )		ÛÛ      ÛÛ      .éi <b>Fascioliasis</b>
Õ      Õ                      Û  Û		ÔÔ      ÔÔ      .éi <b>Tinia saginata infection</b>
Õ		ÔÔ      ÔÔ      .éi <b>Hydatiasis</b>
Õ		.éõ <b>Ticks infection</b>
Õ      Õ                      Õ	Yersinia Pestis	.èç <b>Plague</b>

éi

:Ø

.è

:

.

Õ

Ù

Ù

Ù

:

Õ

Ù

ë Õ è,é

Ù

ï ê

Ù

Õ

ë

Ù

Ù

ì - è

ì

Õ

:

.

:

.é

**BAPA.T.**

.

Ù Õ

Õ

Õ

Õ

.Ù

:

Õ

(

-

-

-

)

ë

è,ð

Õ

Õ

Õ

ë

è,è

Õ

Õ

Õ

ì

ì

(

)

. ð •  
 . ð •  
 . ð •  
 : Ø .  
 Õ Õ Õ Õ  
 Õ Õ Õ (Ù - - - - )

BAPA.T.

Õ Ù è è,è .é  
 Õ Õ Õ è è,è .ê  
 Õ Õ ì

. ì Ù •  
 . ì Ù •  
 : .

Õ Õ è é .é  
 .è è,è  
 Õ .ê  
 . ëï

:  
 .( ++Ve ) .é  
 .( +Ve) .ê  
 .( -Ve) Ù .ë



:

.î

õ %ée ù Õ

õ ù

.

---

/ \*

ée

:  
 .( ) .é  
 . ù .ê  
 . .ë  
 . ù .ì  
 . .í  
 . .î  
 . .ï

:  
 .( ù ) .é  
 . .ê  
 . .ë  
 . .ì  
 . .í  
 . ù .î  
 . .ï  
 . ð

.ù .  
 . ñ  
 . .è  
 . .é  
 . .ê

:  
. . . . .  
. . . . .

: Ø  
Ù .é  
. . . . .  
. . . . .

:  
. . . . .  
. . . . .

ù  
 Õ  
 Õ ù ù  
 Õ ù Õ  
 Õ Õ Õ Õ  
 Õ ù Õ ù  
 . ...  
 : Ø  
 Õ Õ ù  
 . ù ù  
 Õ Õ Õ ù  
 Õ Õ Õ ù  
 . ù  
 :  
 ù ù ù  
 Õ FMD ù ù  
 Õ Õ Õ ù ù ù  
 . ù  
 :  
 ù ù  
 Õ ù ù ù  
 Õ ù Õ ù

ùõ

.

:

ù

õ õ õ ù  
ùõ õ

.

.

:

ù

õ

ù

õ

.

ù

.

:

ù

ù

ù

:Ø

õ õ ù ù

.

:

õ ù ù

.

.

ù .é

.è

.è

èi

Ù .ì

:

:

Õ  
Õ Õ Õ  
Õ

Õ  
Õ Ù Õ Õ

:

( O ) .é

( A ) .ê

( Asia 1 ) .ë

( SAT ) .ì

( SAT2 ) .í

( SAT3 ) .î

( C ) .ï

Õ  
Õ Õ Ù  
Õ (éññè) Ù  
)  
Õ (éññð) (éññî)  
Õ Õ  
.( èèèé)

( O )

Ù (éññé)  
Ù (éññî)

(éññî) ( -  
(éñññ)

(èèèè)

:

( APTIHOVIRUS )

(MM<sub>25</sub>)

( PICORNAVIRIBAE )

( LCOSAHEBRAI) ù

(VP1- VP2–VP3–VP4)

Ù èî

Õ Õ

(VP1)

Ù

î

**A – O – C – SAT – SAT2 – SAT3 – Asia**

Õ Õ

Ù

Õ

Õ ( CFT ) ù

( VNT) ù

Ù

Ù ù

Õ

Ù ( A )

Õ Õ Õ

Õ Õ

pH 11 Õ pH 4 Õ

Ù pH 7.4-7.6

Õ Õ Õ ù

ì pH 6.7-9.5

Ù ù

Õ

Õ Õ 37ç

èè èè

èè – ð

Õ

%î è ù

õ õ ù ù  
ùõ  
õ õ

SAT

ùõ  
õ  
ù ù ù

ìê

:

õ õ õ  
ñè ì í é ø  
õ õ õ è ðê ù  
ù

õ ù ù ù

õ ù

ù

õ õ õ õ  
õ ù  
ùõ ù  
õ õ ù  
ùõ õ ù

èï

Ù ò ò ù ò ò ò ò ò ò ò  
ò ( ù - - ù - ) ù

èèèè ò ù  
ò ì ù  
ò ò ì - ì  
ò ò ò  
ò ò ù ò

ò ò ò ù  
ò ò % ð ì í èè  
ò ò ðê  
ò ù ù ù  
ò ò ò ò ù ù  
ò ò ò ò ò í ì ñé í,è  
ò ò ò ò ù  
ò ù ù  
ò  
ì - è

ò  
ò ò  
ò  
ò ò ò ò ù

: Ø

Õ Ù

Õ

Õ Õ

Õ Õ Õ

Õ Ù

Õ

-:

Ù

:

Õ

Ù

Õ Õ

. Ù

Õ Õ Õ Õ Õ

Õ

Õ Õ

. Õ

Ù

Ù

Õ

Ù

Ù

Õ Ù

Ù

Ù

:

Õ

Õ Ù

Õ Õ Õ

....

Õ Õ Õ Ù

Ù

Ù Ù  
Ù  
:

Õ

:

Õ Õ  
Õ Õ é. Õ Õ  
éñðé Õ éí è  
Õ Õ  
Õ Õ  
î è Õ) Õ  
Õ Õ Õ (%  
.

:

Ù Õ Õ Õ Õ Õ Õ  
Ù Õ Õ Õ Õ Õ Õ  
.( IETS )

: Ø  
Ù

Õ Õ Õ Õ

## **الفصل الرابع**

**الاشتراطات الفنية والصحية والبيئية  
الواجب مراعاتها في مزارع الأبقار و الجاموس**

ö ù .  
õ õ ù ù ù .é  
õ õ .ê

õ ( õ èè ) .ë  
õ õ õ õ õ õ  
( é )  
( ) ù .ì

õ õ õ .í  
õ õ õ éññí éèð .î

õ éèè ù ù :  
ù ù .é  
.( ) ù .ê  
.( ) .  
%éè-í ù ( ) .

õ õ õ õ õ ( ) .  
é,êí

ù : .ë  
 ù : .  
 ò ò ò ò ò : .  
 èè - éí  
 ù  
 ù : .  
 ò éí - éè : .  
 % é ù è  
 ù  
 : ø .ë  
 ò é,í ( é,è x è,ð )  
 .( )  
 : .í  
 ò éé - ñ ) ò ò èè ù  
 ò % é ù é,è é,í ( ù  
 : .í  
 .( î - ì ) ù è,í ù  
 :( ) .î  
 .à èèè è,î x è .  
 .( èèè - éèè) è,î x è,î .  
 .( ì èè - èèè) ì ,î x è,î .  
 . ì èè ì ,ð x ì ,é .  
 ò ò ò  
 ò ò ò ù ( )

õ õ :ø .i

. ù (ù ) ií ù .  
( éí - èè) ù ( é) .

. ù ù ø :  
. ù .é  
. ù .ê  
. ù .ë  
. ù .i

õ õ õ õ .  
( ù ) :  
. ù

. ù ù :  
.é  
( )  
õ õ ù õ  
õ õ õ éñî è Õ ñë Õ Õ .èèèè ì ì

( )

.è

ùõ õ

ù

.è

ù ù

:

õ õ

:

õ õ õ õ  
õ õ

ù

:

õ õ õ

( )

:

( )

ù

.é

.è

ù ù

ù

.è

õ õ õ õ

ù ù

ù

.ì

ù

.í

õ ùõ õ :  
.é

õ õ .ê

õ õ .ë

õ ( ) :  
.é

: ù .ê

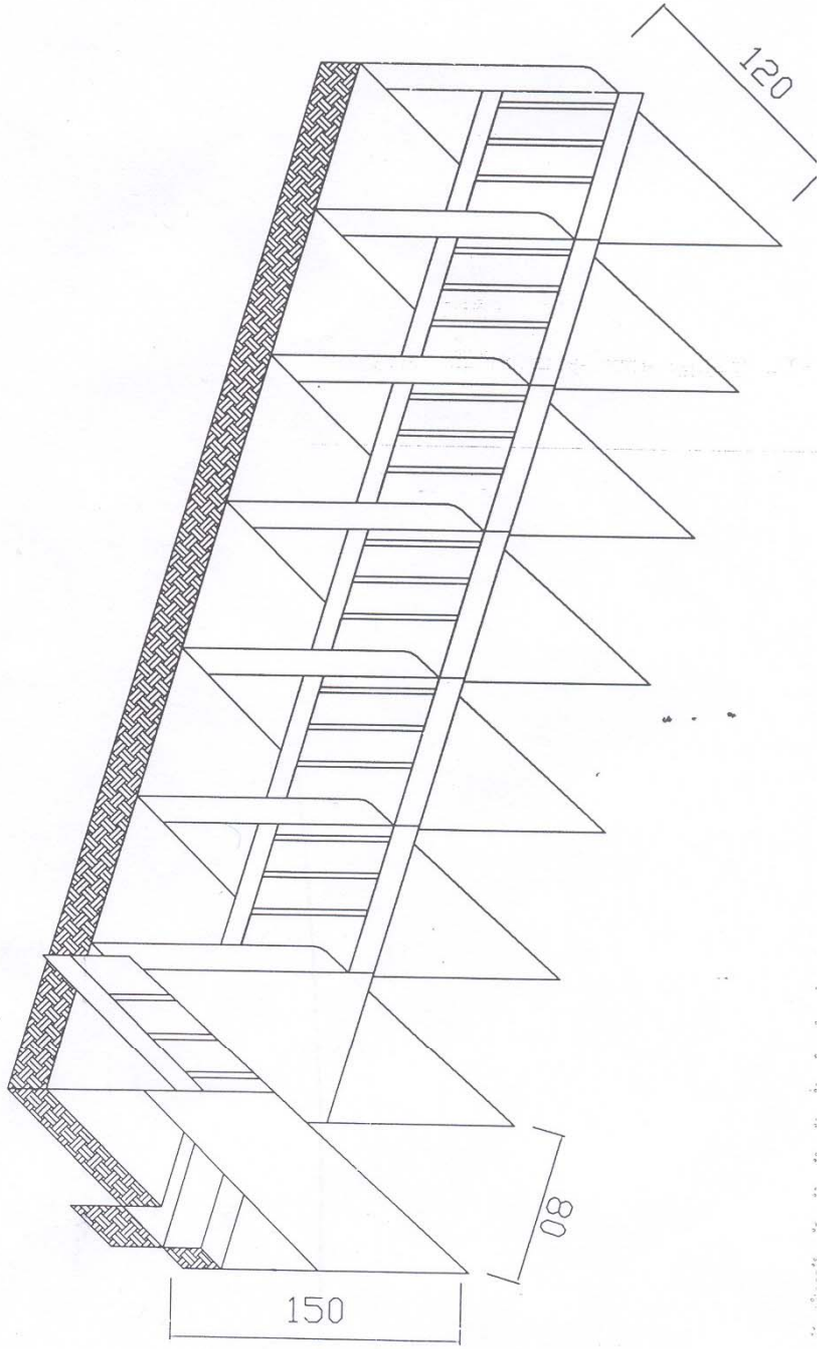
õ õ .( - ) ù .  
õ õ .

ù .ë

.ì

.í

ù .î



مجموعة من الأقفاس لإيواء كل جمل مفردا يمكن تحريكها وسابقة التجهيز	اسم اللوحة
	تفاصيل الرسومات
<p>١- الرسومات للاسترشاد فقط ٢- أي عناصر إنشائية يتم تصميمها أو تنفيذها يجب أن تكون تحت إشراف مهندسى ٣- الأبعاد بوحدات سنتيمتر (سم)</p>	ملاحظات

وزارة الدولة لشؤون البيئة  
جهاز شؤون البيئة  
قطاع الإدارة البيئية  
الإدارة العامة للتفتيش البيئي

## نموذج إرشادي

للسجل البيئي لمزارع الأبقار والجاموس

( نسخة غير مخصصة للبيع )

-è

..... ( é-é )  
 ..... ( ê-é )  
 ..... Û ( ë-é )  
 ..... ( ì-é )  
 ..... ( í-é )  
 .èèè / / èèè / /

-ê

..... ( é-ê )  
 ..... ( ê-ê )  
 ..... ( ë-ê )  
 ..... ( ì-ê )  
 ..... Û ( í-ê )  
 ..... ( î-ê )  
 .....  
 .(.... / / ) ( ï-ê )  
 ( ð-ê )

-ë

..... ( é-ë )  
 ..... ( é-é-ë )  
 ..... ( ê-é-ë )  
 ..... ( ë-é-ë )  
 ( .....- - - ) Õ Õ Õ ( ì-é-ë )

( é-ê )

( é-ê-ë )

Û ) ( ...- Û -		

- - - )

( ê-ê-ë )

( .....- -

Õ Õ Õ - - Û )

Û ( ë-ê-ë )

( .....)

( ê-ê )

( .....- - )

( é-ë-ë )

.....

( ê-ë-ë )

:

( ë-ë-ë )

..... -

..... -

( ë-ê )

.....( - - )

( é-ì -ë )

.....

( ê-ì -ë )

:

( ë-ì -ë )

..... -

..... -

:( ) -i ( è-ë )  
 .....( / ) ñi /i -  
 .....( / ) î é/ñë -  
 .....( / ) ðê/i ð -  
 .....( / ) ðé/éëi -

· ( é-ë )  
 Ô Ô ( ê-ë )  
 ·

· ( - - - - ) -i  
 · Ø ( ) ( è-î )  
 : ( é-î )  
 (.....- - ) ( é-ê-í )  
 (.....- - ) ( ê-ê-í )  
 Ô - Ô - ) ( ë-ê-í )  
 (.....-  
 :( ) Ø ( ê-î )


:( ) Ø ( ë-î )


-í  
(è-í)

.....

.....( / è ) ù

Õ ñî /î Õ ì

è  
î è

- ù - - ) (é-é-î)

.( - ù - - ) (é-í)

:( ù ) (é-ê-î)

..... /è

ù ( / )	( / )	

ù ù \*

( ê-ê-î )

/

:

( ) ×

....( - - ) ×

( /<sup>ê</sup> ) ×

..... ×

....( ) ×

..... ×

: Û ×


.....( % ) ×

..... ×

( ë-ê-î )

õ õ õ õ

:

Û ( / )		( / )	

õ é ñ ï ï

õ õ éñõ ñ ñ ï ï

î î ê î é ñ ï ï

õ ê ï ð

( ê-í )

( é-ë-î )

(       )

( ê-ë-î )

.....

	( / <sup>è</sup> )	( / )	

( ë-í )

( é-ì -î )

(       )

( ê-ì -î )

- Õ

-       ) Û

( .....- Û

.....

.....

.....

.....

:

	( / <sup>è</sup> )	( / )	

Ø (î - í)

(é-í-î)

.....

Û ( / )	ñî / î	( <sup>è</sup> / )	

Û Û \*

-î

(è-î)

(é-é-ï)

(ê-é-ï)

.....


.....Û

(ë-é-ï)

Û

(î-é-ï)

(é-î )

( é-ê-ï )

( ê-ê-ï )

.....

:


.....Û

( ë-ê-ï )

Û

( ì -ê-ï )

Ø (ê-î )

( é-ë-ï )

( ê-ë-ï )

.....


.....Û

( ë-ë-ï )

Û

Û

( ì -ë-ï )

وزارة الدولة لشؤون البيئة  
جهاز شؤون البيئة  
قطاع الإدارة البيئية  
الإدارة العامة للتفتيش البيئي

## نموذج إرشادي

لسجل المخلفات الخطرة لمزارع الأبقار والجاموس

( نسخة غير مخصصة للبيع )

Ô Ô - è

: é-é

: ê-é

: ë-é

: ì-é

: í-é

: î-é

: Û ü-é

:

: ð-é

/ / / /

- é

: é -é

: ê -ê

: ë -ê

: Û ì -ê

: í -ê

: Û î -ê

: ð -ê

: ñ -ê

.ê

: é -ë

: ê -ë

ë -ë

:

.ë


: .i


:∅

:∅ ∅

:

:

∅

:

:

:

## **الفصل الخامس**

### **إجراءات الترخيص**



محافظة:  
مديرة الزراعة:

**طلب ترخيص إقامة مشروعات الثروة الحيوانية والداجنة  
على أراضي غير زراعية**

١. أسم الطالب:
٢. العنوان:
٣. موقع الأرض:
٤. بيان الأرض المطلوب الترخيص بإقامة المشروع عليها:  
حوض      ناحية      مركز      محافظة  
س      ط      ف
- المساحة:
- الحدود:      بحرى      قبلى  
                 شرقى      غربى
٥. الموقع المطلوب له الترخيص ( محرر له مخالفة / لم تحرر له مخالفة )
٦. الأرض المطلوب لها الترخيص ( داخل الزمام / خارج الزمام )
٧. أسم مالك الأرض المطلوب البناء عليها:
٨. أسم حائز الأرض المطلوب البناء عليها:
٩. رقم بطاقة الحيازة / رقم بطاقة الخدمة للأراضي الصحراوية:
١٠. حملة مساحة الحيازة:      سهم      قيراط      فدان  
ملك      إيجار      وضع يد  
س ط ف      س ط ف      س ط ف
١١. مفردات الحيازة:
١٢. الغرض من إقامة المشروع:

توقيع مقدم الطلب

( )

تحريراً فى / / ٢٠٠

موافقة المالك:

( إذا لم يكن الطلب مقدماً منه ): أوافق أنا

مالك الأرض المشار إليها على إقامة المشروع موضوع هذا الطلب على المساحة المطلوبة والمملوكة لى.

توقيع مقدم الطلب

( )

تحريراً فى / / ٢٠٠

تصديق الجمعية الزراعية بناحية:

البيانات المبينة بعالية صحيحة ومطابقة لسجلات الجمعية وتم توقيع المالك أماناً.

خاتم  
الجمعية

مدير الجمعية

رئيس الجمعية

**إيصال**

الطلب المقدم من السيد

استلمت أنا

مستوفياً كافة متطلبات الحصول على خدمة التراخيص بإقامة مشروعات الثروة الحيوانية والداجنة وقيد الطلب برقم

بتاريخ / / ٢٠٠ ويتم إعلان قرار الإدارة

فى طلب منح الترخيص المطلوب خلال ٦٠ يوماً من تاريخه.

توقيع الموظف المختص

محافظة:  
مديرية الزراعة:

### طلب الترخيص بتشغيل وتجديد مشروعات الثروة الحيوانية والداجنة

أسم مالك المشروع:  
أسم المستأجر:  
أسم المدير المسئول:  
الاسم التجارى للمشروع:  
رقم السجل التجارى:  
نوع النشاط:  
عنوان المنشأة:  
عنوان المركز الرئيسى:  
رقم وتاريخ الترخيص بإقامة المشروع ( للمقام منها بعد العمل بالقانون رقم ١١٦ لسنة ١٩٨٣ )  
عدد الوحدات ومساحة كل منها:  
الطاقة الكلية للوحدة أو لعنبر الدواجن:  
\* الخدمة المطلوبة:

مقدم الطلب

الاسم:

الصفة:

التوقيع:

تحريراً فى / /

\* يوضح أمام خانة الخدمة المطلوبة ما إذا كان المطلوب ترخيص بالتشغيل لأول مرة أو تجديد الترخيص بالتشغيل لمشروع لا يزال مستمراً فى النشاط وفقاً للشروط الفنية السابق منح الترخيص بشأنها.

( فى كلتا الحالتين يسرى الترخيص لمدة ثلاث سنوات ).

.....

إيصال

الطلب المقدم من السيد

استلمت أنا

مستوفياً كافة متطلبات الحصول على خدمة تراخيص تشغيل مشروعات الثروة الحيوانية والداجنة وقيد الطلب برقم / / ٢٠٠ ويتم إعلان قرار الإدارة فى طلب منح الترخيص المطلوب خلال شهر من تاريخه.

توقيع الموظف المختص

( )





/	/	/	
	...	/	/
õ ( õ )			.é
õ			.ê
õ			.ë
õ	ù		ù
			.ì
			ù
.éññè / êéé	(	)	.í
.(	)		.î
	.(	)	.ï
			.ð
			.ñ
			.ée

.....

:

Arab Republic of Egypt  
The Cabinet of Ministries  
Ministry of State for Environmental  
Affairs  
Egyptian Environmental Affairs Agency

٠٠٠ ٠٠  
٠٠٠ ٠٠٠٠٠ ٠٠  
٠  
٠٠٠ ٠٠٠٠٠ ٠٠٠٠٠

Ø Ø

( )  
Environmental Screening Form (B)

٠ ٠٠ ٠ ٠٠ ٠ è  
-----: é,é  
( ٠ ٠ ٠ ) : ê,é  
-----  
(èèè ٠ ٠ ) : ë,é  
-----  
----- : Ø ì .é  
----- :  
----- :  
----- : í .é  
----- : ٠٠ ٠ é  
)

٠  
(  
----- : ٠٠٠ è .é  
-----  
-----      
-----  ù   
-----  ù

í î



----- : ù õ õ õ

ø .ë

-----  
-----  
-----

----- : ù -----: ----- : è .ë

----- : ù -----: ----- : é .ë

-----: õ õ ê .ë

-----

: \_\_\_\_\_ .ì

-----: -----: è .ì

-----: -----:

-----: -----: é .ì

-----: -----:

----- ( õ õ ) ê .ì

-----

----- ë .ì

( ø ) ø .í

-----: é .î

-----

-----

----- ( èù ) ê .î

-----

-----

-----

-----

-----: -----: é .î

-----: -----: ì .î

-----:

í õ

-----

Ù í .î

î .î

-----

-----

-----

: ï .î

-----

-----

-----: -----: ð .î

( èèè/ / / )

-----: -----: ñ .î

(èèè/ / / )

----- .î

( )

é .ï

-----: ----- -

-----

----- /è ( ): Ù  
(èèè Õ Õ ) :

-----: ----- -

-----

/è ( ): Ù

-----: Ù

-----

( Ù ):

( ) -

( ) -

( )

( ) è -

Ù -

í ñ

( ) -----

ê .ï

-----  
-----  
-----

ë .ï

: ù ù

-----  
-----  
-----

( ò ò )

-----  
-----

: ø ø .ï

: é .ð

-----  
-----

: ê .ð

-----  
-----

ë .ð

( )

-----  
-----

ì .ð

-----

í .ð

-----

î è



## **الفصل السادس**

### **القرارات والقوانين**

**التي أستند إليها فى إعداد الاشتراطات**

قرار رقم ٥٨ لسنة ١٩٧٢

Õ Ù Õ Ù Õ Ù í î Ù Ù  
éñí ì ì í è

Ù éñí ì ì í è

Ù

Õ

éñí ì

ññé

1

Ù

Ù

Õ

éñí ì

èi èè

1

Õ

Õ

Õ

Õ

éñí ì

èi èè

1

éñí ì

éèèî

Ù

éñí ì

ì èî

1

Ù

Ù

:

øô

øô

ô

- è

ô

ô

ø

ø

ø

ì í

ô èi ç ô

ô

èõì è

èi è

:

èõì ì

-

Õ

Ù

:

Ù í è ) : í è è \_\_\_\_\_ -  
.( ( )

Õ í è è ) : í è è \_\_\_\_\_ -  
Õ Õ ( ) Ù

.( è è è , è è ) : Ù \_\_\_\_\_ -

.( í è è ) : \_\_\_\_\_ -  
.( è è è , è è ) : Ù Ù \_\_\_\_\_ -

Õ Õ

Ô Ô

- é

Ù : Ù (é)  
Õ Ù (è)

Õ Ù Ù (ë)

Õ Õ Õ Ù (ì)

Õ Õ Õ Õ Ù é í Ù Ù (í)

Õ Õ Õ Ù (î)  
Õ Õ Õ Ù  
Û Õ



Õ

Ù Ù

(è)

Õ

Õ Õ Õ

Ù

Ù

é,î è

Ù (î)

Ù Ù

Õ

Ù

Ù

(î)

Õ

Ù

ì,í í

Ù

í è ,

é,î è ,Ù

í í )

.( é,î è ,

Õ

Õ

Ù

,Ù Õ Õ Õ Õ Õ Õ í í ) :

Ù

Ù

Õ

Õ

í è ,

Õ

é ,

í è ,

é,î è

.(Ù

í í ,

é,î è ,

Õ

Õ

ì,í í

Ù

Õ

é,î è

Õ

ì ,

Ù

é,î è

Ù

Õ

Õ

Ù (î)

Ù

Õ

Ù

Ù

(î)

ÙÕ

è,é Ù

Ù

Õ

Õ

Ù

Ù

Õ

Õ

Ù

éðè

ù õ õ  
 õ õ ù ù  
 õ õ ù  
 õ õ è,éí ù ù  
 õ ù ù è,éí ù  
 õ õ õ  
 ù ù ù (õ)  
 ù ù éèè  
 õ (ñ)  
 õ ù  
 ù ù ù (éè)  
 õ ù ù (éé)  
 õ õ ù ù ù  
 õ ù ù  
 õ õ ù èè  
 õ ù õ õ ù  
 õ ù ù  
 õ ù ù ù  
 õ ù ù ù ù (éé)

ō ō (éè)

ō ō ō ō ō (éì)

ō ù ù ()

ù ù ()

ō ō ō ()

ù ù ù ù ()

ù ō ō ù ō ō ()

ō ō ō ù

ù ù

ō ù ù ù ()

ù ()

éí è (éí)

:

()

ō ō ù ()

ō ō ù ō

ù ()

ō

ō

ù

ù

()

()

õ õ õ õ ù õ (éí)

:

.ù ()

ù ()

ù ()

.ù

ù ()

()

ù

ì x ë x ë,í

ù (éí)

é,éí

é,éí

ù

é x é,í

ë

õ õ õ ù

ù

.ù

é,í x é,í

ù (éõ)

õ õ

(éñ)

õ ù

(éè)

õ õ õ

:

. éè

—

ù ù —

ù —

.ù —

õ õ õ õ ù ù —

õ õ ù ù ù

õ õ õ

õ ù õ õ é,í —

Ô è Ô - è  
Ô Ô Ô Ô ê Ô .éç ·èï ·èé ·èè ·èç ·ð

:

Õ Õ (é)  
Õ Õ

Õ Õ ù

Õ (è)  
ùõ

ù

ê

ù

(è)

ù (í)

Õ Õ

ù ðè ù

ù

Õ Õ Õ (í)

Õ Õ Õ

.ù

Õ (î)

Õ

ù

Ô Ô Ø - ì  
.

Ô èõì ë èëçê èõì ë èëçé - í  
. \*èì ì ë èêéí

. Ø . - î

.( èõì é èë ) èêðè éð

Ø :



.èõì ë èì ì ë \*



õ õ õ

ù

:

õ ù õ õ õ ( ) í è	í è	
ù õ õ õ ( ) í è	í è	
èè , èè		∅
	í è	
èè , èè		∅ ∅

œ ô

(é)

∅

(è)

( / )

éñi ð / éê / éë :

éñi è í ð

ò ù ù

ò ò í è

ò ò è í

ò

ò ò ò ò ( ) í èè

ù - ù

ò ò ò ò

ò ò ù

: éñi è í ð é/

ò ù	í è	
ò ò ò	( ) í èè	
ò ù ò ò	í èè	
ò ò ò	( ) í èè	

ù ù

ò ò

éñi è ò í ð ò ò ò é/ ù

ù

ø

éñ / / :

/

( - )

-	/	
	/	
	/	
	/	
	/	
	/	
	∅ /	
	/	
	/	
∅	∅ /	
	/	
∅	/	
∅	/	
	/ :	