

١. المعلومات الأساسية				
١,١. معلومات اساسية عن الوظيفة				
	نوع الوظيفة	مهندس ري و سدود	مسمى الوظيفة	
	الفئة الوظيفية	وزارة الزراعة	الدائرة	
الوظائف الهندسية	المجموعة النوعية		الادارة/المديرية	
الثالث	المستوى		القسم/الشعبة	
		رئيس قسم	مسمى وظيفة الرئيس المباشر	
مهندس مشارك	المسمى القياسي الدال	رئيس شعبة	رمز الوظيفة	
	حجم موازنة الدائرة*		حجم الموارد البشرية*	

<sup>\*</sup>تعبأ لشاغلى وظائف المجموعة الثانية من الفئة العليا فقط.

### ا ١,٢. موقع الوظيفة في الهيكل التنظيمي للدائرة

تقع الوظيفة في قسم...................... وترتبط ارتباطاً مباشراً برئيس قسم ..................

#### ٢. الغرض من الوظيفة



#### ٢,١ المهمة الرئيسية للوظيفة (الهدف من الوظيفة)

تختص الوظيفة تصميم أنظمة الري و تصميم السدود و القنوات و القيام بالدراسات ذات العلاقة، اعداد المخططات و الرسوم الانشائية و تدقيق المخططات المندسية، وفحص موقع الإنشاء، إعداد مواصفات وجداول كميات المواد،التأكد من التزام المقاول بمعايير الجودة، المصادقة على المطالبات، دراسة وإدارة المشاريع الإنشائية المائية، ومتابعة التطور التكنولوجي، وتطوير العمل

### ٣. المهام والواجبات المسؤوليات الرئيسية



#### ٣,١ المهام التفصيلية والمسؤوليات

- المائية المائية المائية المائية.
- ٢. يعد مواصفات وجداول كميات المواد الإنشائية ووثائق ومخططات العطاءات وبتابعها.
  - ٣. تحليل عروض الأسعار المقدمة من قبل المقاولين و تقديم التقارير الفنية.
- ٤. تقيم الاثر المالي و الزمني المترتب على التعديلات أو الأعمال الاضافية التي تطرأ خلال العمل.
  - ٥. يدقق تصاميم السدود و القنوات و محطات الضخ و شبكات الري .
    - ٦. يدير المشاريع الإنشائية المائية ويشرف على تنفيذها.
      - ٧. يتابع الجدول الزمني للمشاريع.
    - ٨. حل المشكلات الفنية و التقنية التي تظهر في الموقع.
      - ٩. الإشراف على اختبارات المواد.
      - ١٠. إعداد التقارير الدورية لحالة المشروع.



- ١١. يقيم وضع المنشأت المائية و شبكات الري.
- ١٢. يراجع ويدقق الأعمال المنجزة والمطالبات المالية
- ١٣. يتابع التطور التقني (التكنولوجي) في مجال التخصص والعمل.
  - ١٤. يتابع التقيد بأساليب ومعايير الأداء في العمل.
    - ١٥. يتابع تطبيق معايير الجودة في مجال العمل.
      - ١٦. يعد التقارير الفنية.
      - ١٧. يشارك في لجان استلام الأعمال.
- ١٨. يحدد الاحتياجات المهارية للمرؤوسين وينمي مهاراتهم وينقل المعرفة إليهم.
- ١٩. ينمي الوعي بضرورة استخدام أدوات ووسائل السلامة والصحة المهنية ويتابع استخدامها.
- ٢٠. يقوم باي مهام اخرى يكلف بها وتقع ضمن نطاق عمله وضمن مهامه ومسؤولياته الوظيفية التي يكلف بها.

## 🦊 🛚 ٤. مكونات الوظيفة

## ٤,١ اتصالات العمل

مدى التكرار	جهات ومستوى الاتصال	ماهية وغرض الاتصال		
يومياً /أسبوعياً	<ul> <li>موظفين الوحدات الأخرى في الدائرة</li> </ul>	•	• تبادل معلومات روتينية متصلة بالعمل مباشرة	
	● الجمهور	•	وتنسيق العمل	

#### ٤,٢ المتطلبات الذهنية لحل مشكلات العمل.



يتطلب أداء العمل التطبيق المباشر للمعرفة الأساسية بالعمل وتذكر تتابع خطوات انجاز العمل واختيار طرق العمل المناسبة لحل المشاكل.

#### ٤,٣ مجال العمل وتأثيره



يؤدى العمل وفق سياسات وأهداف وبرامج وتوجهات عامة روتينية ومراقبة العمل عن كثب والتدقيق على العمل المنجز ذات أثر بسيط يتم احتوائه في الوحدة الإدارية وتغطي كيفية إنجاز العمل وتحدد أولوبات العمل وفقاً للخطة الموضوعة لتسهل عمل الأخرين.

#### ٤,٤ الصعوبة والتعقيد



يتكون العمل من اعمال متنوعة إلى حد ما ذات طبيعة متكررة تحكمها تعليمات وإجراءات تغطي معظم جوانب العمل.

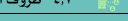
		The state of the s
أعداد الموظفين	درجة الوظيفة	المسميات الوظيفية للمرؤوسين
-	-	لا يوجد

### ٤,٦ المجهود البدني



النسبة المئوية من وقت العمل	نوعية المجهود البدني (شدة المجهود البدني)		
Yo /.	جالس		
Yo /.	واقف		
Yo /.	متجول		
Yo /.	أوضاع أخرى		
	1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

#### ٤,٧ ظروف العمل



بيئة العمل النسبة المئوية من وقت العمل



Y0%	عادية(داخل المكتب(		
۲٥٪	حرارة		
۲٥٪	برودة		
۲٥٪	ضجيج		
Y0%	مخاطر		



ە. المؤهلات العلمية والخبرات العملية					
٥,١ متطلبات إشغال الوظيفة (الحد الأدنى من المؤهلات العلمية والخبرات العملية والتدريب)					
المؤهل العلمي المطلوب (التعليم الأكاديمي، المهني، الخ)					
الدرجة الجامعية الأولى كحد أدنى في الهندسة المدنية / قسم الري والسدود.					
			ية المطلوبة	٥,٢ الخبرة العمل	
مدة الخبرة العملية			ومجالها	نوع الخبرة العملية ,	
-	وجد				
ي اللازم لممارسة عمل او مهنة معينة قبل	يب الرسم	مي المطلوب (ويقصد التدر	ني أو الإداري أو التخصم	0,7 التدريب الف	
			فة)	شغل الوظية	
مدة التدريب		باله	مستوى التدريب ومج		
۳۰ ساعة				<ul> <li>دورة في مهارات الحاسو،</li> </ul>	
۳۰ ساعة		ائىة	ب لامة العامة في الأعمال الإنش		
		-	-		
	٦. الكفايات الوظيفية				
مستوى الكفاية (اساسي، متوسط،		كفاية المطلوبة	]1		
متقدم)					
أساسي	سي، مثل	امج التصميم والتحليل الهنده	القدرة على استخدام بر		
			AutoCAD		
أساسي		لأحمال والتوزيعات الهيكلية والأم			
أساسي	عالات الري	يتمتع بمهارات التصميم ولديه معرفة كبيرة لكل ما يخص مجالات الري		الكفايات الفنية	
	و السدود و تصنيف التربة.				
أساسي	يجب أن يمتلك مهارات الإبداع والتفكير النقدي حتى يتمكن من إيجاد				
	طرق لمعالجة العقبات التي يوجهها أثناء العمل.		الكفايات القيادية		
				الحقايات القيادية ( لشاغلي الوظائف	
				( تسطي الوصاصف الإشر افية والقيادية)	
				الكفايات العامة	
				(السلوكية والإداربة)	
٧. الموافقات				<u> </u>	
التوقيع	التاريخ	الاسم	سمى الوظيفي		
			•	الاعداد	

T • Y



# نموذج بطاقة الوصف الوظيفي التحليلي

		المراجعة (الرئيس
		المباشر)
		الاعتماد (لجنة الموارد
		البشرية)