

## **الخلاصة والتوصيات**

### **الخلاصة:**

- 1.** ضرورة الحصول على نظام المعلومات الجغرافية حيث يقوم بالربط بكل من البيانات المكانية الخاصة بنظم المعلومات الجغرافية (gis) والبيانات الوصفية الخاصة بنظم المعلومات الوصفية .
- 2.** توفير نظام المعلومات الجغرافية على موقع شبكة الويب (Online Website) يتيح استخدامه من قبل عدة بيئات وأنظمة (Platforms) مختلفة .
- 3.** إمكانية دفع الضرائب بسهولة ويسر والتحقق من السجل الضريبي في منصة واحدة سهلة الاستخدام والتعامل
- 4.** تيسير عملية التحصيل الضريبي بالنسبة للحكومة وتقليل الآيدي العاملة ، والتكلفة والزيادة في الكفاءة وتفادي عملية التهرب الضريبي .

### **التوصيات:**

- 1.** توسيع منطقة الدراسة حتى تشمل جميع أنحاء ولاية الخرطوم.
- 2.** تصميم برامج للهواتف الذكية تعمل على بقية أنظمة التشغيل المنتشرة للهواتف الذكية مثل ( ios, windows phone ) لاستيعاب جميع المستخدمين المحتملين.

## المراجع:

- حسام محمد صابر ، الطبعة الاولى، 2013 ، دار الوادي، موضوعات وتطبيقات في نظم المعلومات الجغرافية
- دليل المصطلحات التخطيطية لنظم المعلومات الجغرافية، وزارة الشؤون البلدية والقروية، الرياض، 1427 هـ.
- جمعة محمد داود، 2014 مكة المكرمة، مقدمة في علم نظم المعلومات الجغرافية، الطبعة الأولى، نشأة وتطور النظام الضريبي في السودان ، 2015 ،طبعة الثانية.

\* Web GIS: Principles and applications, pinde Fu, julin Sun, 2010.

□□Web GIS: Technologies and Its Applications, AA. Alesheikh, H.Helali, HA. Behroz Dept. of Geodesy & Geomatics Eng.K.N. Toosi University of Technology.