



(19)

جمهورية العراق
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

براءة اختراع

(12)

E04C5/00
E04C5/03
E04C5/07

(51) التصنيف الدولي

(11) رقم البراءة : 6196

(21) رقم الطلب : 2019/352

(52) التصنيف العراقي 10

(22) تاريخ تقديم الطلب: 2019/5/13

(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية

(45) تاريخ منح البراءة: 2020/2/18

(72) اسم المخترع وعنوانه :

- 1- م.د. وسام داود سلمان / جامعة ديالى / كلية الهندسة / قسم الهندسة المدنية
- 2- م.د. صافي مهدي عليوي / جامعة ديالى / كلية الهندسة / قسم الهندسة المدنية
- 3- م.د. أحمد عبد الله منصور / جامعة ديالى / كلية الهندسة / قسم الهندسة المدنية
- 4- المهندسة نور سالم هادي / جامعة ديالى / كلية الهندسة / قسم الهندسة المدنية

(73) اسم صاحب البراءة : الفذوات أعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

إنتاج عجينة جيوبوليمر مستدامة تستخدم بديلة
عن الأيبوكسي في تقنيات التقوية للمنشآت
الخرسانية المسلحة .بن علي داود
مدير المسجل
بجانب الجهازمنحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من القانون
براءة الاختراع والنماذج الصناعية رقم (65) لسنة 1970
المعدل وعلى مسؤولية المخترع.