

ردود الولايات المتحدة على الدراسة الاستقصائية الإلكترونية حول أنظمة المعلومات

1) لا يشترط قانون الولايات المتحدة تحديداً إنشاء أنظمة معلومات بشأن الموارد الوراثية و/أو المعارف التقليدية و/أو أشكال التعبير الثقافي التقليدي، إلا أنه يتطلب أن تستوفي الاختراعات، لكي تحصل على الحماية بموجب براءة، شرطي الجودة وعدم البدهة.

وفي إطار من فحص طلبات البراءات، من الضروري الحصول على التقنية الصناعية السابقة ذات الصلة بالطلب. ومن ثم، هناك حاجة إلى قواعد بيانات التقنية الصناعية السابقة.

المادة 35، قانون الولايات المتحدة، القسم 102— شروط الحصول على البراءة؛ الجودة

(أ) الجودة؛ التقنية الصناعية السابقة - يحق لأي شخص الحصول على البراءة ما لم-

"1" يكن الاختراع المطالب به محمياً بموجب البراءة، أو موصوفاً في منشور مطبوع، أو مستخدماً في القطاع العام، أو معروضاً للبيع، أو متاحاً بطريقة أخرى للجمهور قبل تاريخ الإيداع الفعلي للاختراع المطالب به؛ أو

"2" يكن الاختراع المطالب به قد وُصف في براءة صادرة بموجب المادة 151، أو في طلب للحصول على براءة منشور أو اعتبر منشوراً بموجب المادة 122 (ب)، حيث أوردت البراءة أو الطلب، حسب الحالة، اسم مخترع آخر وقد أودع حقاً قبل تاريخ الإيداع الفعلي للاختراع المطالب به.

المادة 35، قانون الولايات المتحدة، القسم 103— شروط الحصول على البراءة؛ عدم بداهة موضوع البحث

لا يجوز الحصول على براءة لاختراع مطالب به، وإن لم يكشف عن الاختراع المطالب به بشكل مماثل على النحو المنصوص عليه في القسم 102، إذا كانت الاختلافات بين الاختراع المطالب به وبين التقنية الصناعية السابقة على نحو يجعل الاختراع المطالب به بوجه عام بديهياً قبل تاريخ الإيداع الفعلي للاختراع المطالب به لشخص لديه مهارة عادية في التقنية الصناعية للاختراع المطالب به. ولا تنتفي أهلية البراءة بالطريقة المتبعة في الاختراع.

ويحتفظ مكتب الولايات المتحدة الأمريكية وكذلك الكيانات التجارية بقواعد بيانات تحتوي على منشورات البراءات ومنشورات خلاف البراءات (NPL) والتي يمكن ان يستند إليها فاحصو مكتب الولايات المتحدة الأمريكية في فحص طلبات البراءات وكذا الجمهور لتقييم مدى أهلية حصول الاختراعات على البراءة.

وقد توفر قواعد البيانات التجارية واجهات بحث في مجال الملكية وقد تفرض رسوماً للسماح بالنفوذ إلى قاعدة البيانات، إلا أنها تظل ميسرة النفاذ للجمهور بشكل عام. وقد تخضع مراجع خلاف البراءات الواردة في قواعد البيانات لقواعد قانون حق المؤلف. وكان موقف مكتب الولايات المتحدة الأمريكية بشأن دور الاستخدام العادل في مجال استخدام خلاف البراءات موضوع مذكرة بتاريخ 19 يناير 2012، "موقف مكتب الولايات المتحدة الأمريكية بشأن الاستخدام العادل لنسخ منشورات خلاف البراءات أنجزت لدى فحص براءات."

ولا توجد قواعد بيانات عامة تتعلق بالأسرار التجارية، طالما أن الشرط الأساسي للأسرار التجارية هو إخضاعها لإجراءات معقولة في إطار الأوضاع الراهنة بغية الحفاظ على سريتها.

2) لا

3) توجد قواعد البيانات التي تشمل الموارد الوراثية والمعارف التقليدية وأشكال التعبير الثقافي التقليدي في الولايات المتحدة. وقواعد البيانات هذه هي لأغراض تشمل الحفاظ والبحث والحماية الدفاعية إزاء تسجيل العلامات التجارية والبحث في مجال البراءات السابقة. فعلى سبيل المثال، تحتفظ وزارة الزراعة الأمريكية بقاعدة بيانات النباتات ويحتفظ أغريكولا ومكتب الولايات المتحدة الأمريكية بقاعدة بيانات Tribal Insignia.

وفي حين أنه قد يكون هناك مصنفات مسجلة أو مدونة من جانب مكتب حق المؤلف والتي يمكن وصفها بأنها أشكال تعبير ثقافي تقليدي، فإن سجلات التسجيل والتدوين لدى مكتب حق المؤلف ليست منظمة أو قابلة للبحث حسب ما إذا كان المصنف ينتمي إلى أشكال التعبير الثقافي التقليدي، لذلك لا توجد صلة عملية لقواعد البيانات هذه بأشكال التعبير الثقافي التقليدي.

(4) في الولايات المتحدة، يتمثل الهدف من قواعد البيانات التي تحتوي على حالة التقنية الصناعية السابقة، سواء منشورات البراءات أو خلاف البراءات، في التأكد من أن تلك البراءات قد أصدرت وفقاً لمتطلبات قانون الولايات المتحدة. وعلى وجه الخصوص، تمنح البراءة فقط للاختراعات التي تستوفي شرطي الجودة وعدم البداهة، عملاً بالمادة 35 من قانون الولايات المتحدة، القسم 102 والمادة 35 من قانون الولايات المتحدة، القسم 103.

ويتمثل هدف آخر لقواعد بيانات حالة التقنية الصناعية السابقة في كفاءة نفاذ الجمهور إلى المعلومات والمراجع ذات الصلة بتحديد أهلية حصول الاختراعات على البراءة. ومن المفيد للمخترعين معرفة حالة التقنية الصناعية السابقة التي قد تكون ذات صلة باختراعهم قبل تقديم طلب براءة. ويسمح ذلك للمخترع بتقييم الجدوى التجارية للاختراع واحتمالية الحصول على البراءة. وتعمل هذه المعرفة أيضاً على تحسين جودة طلبات البراءات المودعة.

(5) لا تُضْمَن قواعد بيانات حالة التقنية الصناعية السابقة سوى المعلومات المتاحة للجمهور، حيث يمكن فقط استخدام معلومات منشورات البراءات ومنشورات خلاف البراءات المتاحة للجمهور لتحديد ما إذا كان الاختراع يتمتع بالجدة أو عدم البداهة، ومن ثم، أهليته للبراءة، أثناء عملية الفحص.

(6) لا ينطبق

(7) يعتمد التحكم في المعلومات في قاعدة البيانات على مشغل قاعدة البيانات، وعادة ما يتحكم المشغل في المعلومات. ويجوز لمالكي/مقدمي المعلومات الأساسية الواردة في قاعدة البيانات التفاوض مع مشغلي قاعدة البيانات بشأن شروط إدراج المعلومات في قاعدة البيانات.

وفي حالة قواعد بيانات مكتب الولايات المتحدة الأمريكية المتاحة للجمهور، لا يتم تضمين المعلومات المتعلقة بطلبات البراءات التي لم تُنشر بعد، لأن الطلبات غير المنشورة هي سرية بموجب القانون. ويمكن للجمهور النفاذ إلى قواعد بيانات مكتب الولايات المتحدة الأمريكية التي لا تحتوي على طلبات غير منشورة.

وقواعد البيانات التي تحتوي على منشورات خلاف البراءات والتي قد تتأثر بقانون حق المؤلف للولايات المتحدة الأمريكية معدة بقواعد الوصول التي تتوافق مع قواعد حق المؤلف للولايات المتحدة الأمريكية. وكان موقف مكتب الولايات المتحدة الأمريكية بشأن دور الاستخدام العادل في استخدام منشورات بخلاف البراءات موضوع مذكرة بتاريخ 19 يناير 2012، "موقف مكتب الولايات المتحدة الأمريكية بشأن الاستخدام العادل لنسخ منشورات خلاف البراءات أنجزت لدى فحص براءات."

(8) لا ينطبق

(9) إدراج المعلومات كمعلومات لا ينشئ في حد ذاته حقوق براءات ولا ينفي حقوق براءات أخرى. والمعلومات التي يتم الاحتفاظ بها كأسرار تجارية، إذا تم تضمينها في قاعدة بيانات متاحة للجمهور، قد تفقد حمايتها باعتبارها سرا تجارياً إذا تبين أنها لم تعد خاضعة لإجراءات معقولة في إطار الأوضاع الراهنة بغية الحفاظ على سريتها.

(10) لا ينطبق

(11) لا ينطبق

(12) ينبغي أن تتضمن قواعد البيانات التي تحتوي على حالة التقنية الصناعية السابقة المستخدمة لتحديد جدة الاختراعات وعدم بداهتها على المعلومات المتاحة للجمهور فقط، وينبغي أن تكون المعلومات الأساسية التي تحتوي عليها متاحة للجمهور.

(13) نقترح أن تقوم الويبو بما يلي:

- مساعدة مكاتب الملكية الفكرية في الوصول إلى قواعد بيانات حالة التقنية الصناعية السابقة على أساس الموارد الوراثية والمعارف التقليدية وأشكال التعبير الثقافي التقليدي.

- تقييم ما إذا كانت معايير التشغيل البيئي تشكل عائقاً أمام مشاركة بيانات الموارد الوراثية والمعارف التقليدية وأشكال التعبير الثقافي التقليدي الواردة في قواعد البيانات.