

Annexe 5 : Réponses des fournisseurs - ronde 1

1. LÉGENDE

| | | |
|----|--------------|--|
| 1 | SP | Avez-vous des solutions disponibles pour les corps policiers ? |
| 2 | SPG | Avez-vous des solutions disponibles pour les "procureurs publics" (SPG) ? |
| 3 | Trib | Avez-vous des solutions disponibles pour les tribunaux ? |
| 4 | SC | Avez-vous des solutions disponibles pour les services correctionnels ? |
| 5 | Mid | Avez-vous des solutions d'intergiciels (middleware) ? |
| 6 | \$ | Quels sont les revenus de votre entreprise? |
| 7 | % | Quel pourcentage est relié à vos solutions de justice? |
| 8 | Struct | Quel est la structure de votre capital? (privé, public, subventions) |
| 9 | Emp | Quel est le nombre d'employés affectés à l'élaboration et au support de cette solution? |
| 10 | Clients | Comment peut se décrire la clientèle de la compagnie ? (types, répartition, nombre, principaux clients) |
| 11 | Ref | La compagnie peut-elle fournir des références pour ces clients ? |
| 12 | MultiL | La solution est-elle multilingue ou traduite en français par le fournisseur ? |
| 13 | Modul | La solution est-elle modulaire ? |
| 14 | Architecture | Quel est l'architecture technologique de la solution ? (langage de développement, plates formes, BD, support de XML) |
| 15 | Modif | La solution peut-elle être modifiée et permet-elle l'ajout de logique d'affaires, et l'ajout d'entités et de relations; tout en ayant quand même accès aux nouvelles versions? (développements futurs) |
| 16 | MM | La solution supporte-elle les documents multimédias ? (audio, vidéo, photo) |
| 17 | Para | Votre solution est-elle paramétrable ? |
| 18 | Wflow | La solution offre-t-elle un outil de workflow ? Si, oui, lequel ? (par module, intermodule) |
| 19 | Sécur | Quelles fonctions de sécurité le produit offre-t-il ? Supporte-t-il des fonctions externes? (ex. ICP) |
| 20 | Qc | La compagnie désire-t-elle faire affaires au Québec ? |

2. RÉPONSES

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|---------------|----|-----|------|----|-----------------|----|-----|-------|---------------|----------------------------|----------------------------|-----------------|-------|---|----------------|----------------------|------|----------|-------------------------------------|-----------------|
| | SP | SPG | Trib | SC | Mid | \$ | % | Strct | # emp | Clients ²⁵ | Ref | MultiL | Modul | Architecture | Modif | MM ²⁶ | Para | Wflow | Sécur ²⁷ | Qc |
| Apollo | O | O | O | N | | | | Priv | 10 à 12 | C, M | Non fournies | N | O | Windows 2000, NT, XP. | | I | O | | I | O, demo |
| BIS | O | O | O | O | | 4M | 50 | Priv | 12 | C, M | Non fournies ²⁸ | O ²⁹ | O | Unix (IBM AIX), Linux, Windows NT/2000/XP, Oracle 9i, Oracle Dvlpr 2000 | O | ISV | O | <u>O</u> | I, E comme les empreintes digitales | O |
| INSLAW | O | O | O | O | N | - | 67 | Priv | 15 | M (eg NY) | Non fournies | N ³⁰ | O | Windows NT/2000/XP, Oracle, SQL Server, DB2 | O | ISV via prod connexe | O | N | I, E | O |
| CDS | N | O | O | N | N | 1M | 100 | Priv | 3 à 5 | 150 apps dans 40 jur | Non fournies | N | O | c/s, VB, Oracle, Informix, SQL Server | O sans support | I | O | N | I | O |
| CxCorp | O | O | O | O | O | - | 75 | Priv | 6 dvlp + tech | C, P | Sur demande ³¹ | N ³² | O | Windows, Oraclw, SQL Server, Access | O | ISV | O | <u>O</u> | I, E | O |
| DSI | N | O | O | O | O ³³ | - | 100 | Priv | 10 à 15 | 300 clients (80% C, 20% E) | Non fournies | N ³⁴ | O | Powerbldr, C++, Citrix, Terminal Srvr, Oracle, SQL Server, DB2 | O | | O | <u>O</u> | I, E comme les empreintes digitales | O ³⁵ |

²⁵ C = Comtés / M = Municipalités / P = Palais de justice (*court houses*) / E = États / P = Provinces / F = Fédéral

²⁶ I = image / S = son / V = vidéo

²⁷ I = Interne / E = Externe

²⁸ BIS a participé à une analyse préliminaire similaire au SIJ au Nouveau-Brunswick, et a implanté un système de gestion de dossiers à Régina

²⁹ Architecture multilingue mais pas encore traduite en français

³⁰ Prêt à traduire le logiciel en français

³¹ Nous invite à taper www.ncbusinesscourt.net pour une première référence

³² Prêt à traduire le logiciel en français

³³ Utilise Citrix et Microsoft Terminal Server

³⁴ Prêt à traduire le logiciel en français

³⁵ En partenariat avec Avaltech, une société basée au Québec.

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | |
|-----------------|-----------------|-----------------|------|----|-----|---------------------|----------------|-------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------|---------|---|-----------------|------------------|------|----------|---------------------|------------------------|----------|
| | SP | SPG | Trib | SC | Mid | \$ | % | Strct | # emp | Clients ₂₅ | Ref | MultiL | Modul | Architecture | Modif | MM ²⁶ | Para | Wflow | Sécur ²⁷ | Qc | |
| JSI | N | O | O | N | N | N ₃₆ | 100 | Priv | 30 | 700 T | Non fournies | O ³⁷ | limitée | Powerbuilder, Win NT, 2000, Oracle, web dans 24m | O | I (A, V à venir) | O | <u>O</u> | I, prêt à faire E | O | |
| Printrak | O ³⁸ | N | N | O | O | 150 M ³⁹ | 100 | Publ | <u>300</u> | Les SP au F, C, P, E | <u>SQ</u> <u>SPVM</u> , + | <u>O</u> | limitée | VB (?), Unix, Win NT & sysbase | O | I | O | <u>O</u> | E (PKI) | O ⁴⁰ | |
| EDP | N | O ⁴¹ | O | N | N | - ⁴² | 100 | Priv | <i>6 plein 5 prtuel</i> | N-B ⁴³ | N-B | O | O | VB6 & ODBC, intfc web en dvlp, support BD: odbc | O ⁴⁴ | N ⁴⁵ | O | <u>O</u> | I E | O | |
| New DT | N | O | O | N | O | | 75 | Priv | 15 - 20 | 100 client M, C, E | Non fournies | O ⁴⁶ | N | <i>Fureteur (citrix), Delphi, Win 2000, NT, XP, SQL Server 2000</i> | N | I A V | O | N | I | Possible ment | |
| Maximus | O | O | O | O | N | <u>150 M</u> | <i>10 à 15</i> | Publ | <u>125</u> | 225 client 6000 util | Non fournies | N | - | - | - | - | - | - | - | - | N |

³⁶ En affaires depuis 20 ans.

³⁷ Peut être traduit en français en utilisant Powerbuilder – a déjà été traduit en espagnol avec succès de cette manière.

³⁸ Fonctionnalités possiblement dépassant celles requises dans le cadre du projet SIIJ pour les SP.

³⁹ Printrak appartient à Motorola (\$ 35 Milliards par année).

⁴⁰ Font déjà affaires avec le Québec.

⁴¹ Avec certains ajustements mineurs.

⁴² Données financières non disponibles – notez qu'ils ont implanté leur système au Nouveau-Brunswick, où le coût du système s'est élevé à \$ 1.5 M.

⁴³ L'implantation au Nouveau-Brunswick est leur seule implantation majeure.

⁴⁴ Réponse incertaine. Semble dépendre de l'accès au code-source, qui dépend d'une éventuelle entente de confidentialité.

⁴⁵ Disposé à ajouter cette fonctionnalité, si requise.

⁴⁶ Disposé à considérer la traduction de leur produit en français.

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|-----------------------|----|-----|------|----------------|-----------------|-----------------|-----|-------|-------|-----------------------|---|-----------------|-------|---|----------------------|---------------------|------|------------------------|---------------------|----|
| | SP | SPG | Trib | SC | Mid | \$ | % | Strct | # emp | Clients ₂₅ | Ref | MultiL | Modul | Architecture | Modif | MM ²⁶ | Para | Wflow | Sécur ²⁷ | Qc |
| <u>ACS</u> | O | O | O | $\frac{N}{47}$ | O | 3G | 50 | Publ | 150 | 200 P, E, C | <u>Singapour</u> <u>Victoria</u> <u>Australie</u> <u>Missouri</u> <u>Rhode</u> <u>Island</u> | O ⁴⁸ | N | Oracle Forms, pl/sql, Unix, Win, BD Oracle | O | I A V ⁴⁹ | O | <u>O</u> ⁵⁰ | I, E | O |
| Sustain | O | O | O | N | O | 35M | 10 | Priv | 30 | C, E, P + Ontario | Non fournies | O | N | Win 2000, NT, VB3 + cobol, bd: pervasive sql 2000i | O | I A V | O | <i>N en devlpmt</i> | I | O |
| <u>The S G</u> | O | N | O | O | O | $\frac{100}{M}$ | 30 | Publ | 80 | C, E | Non fournies | O ⁵¹ | O | Web nTier, VB.NET, Oracle & Sql Srvr, Win | O | I A V | O | <i>N, en devlpmt</i> | I | O |
| <u>Tiburon</u> | O | O | O | O | O | 50M | 100 | Publ | 265 | M, C | Ile du Prince-Edouard | O ⁵² | O | C/S, Unix langages C, C++, Java, Prolific, Oracle, SQL Server | O | I | O | <u>O</u> ⁵³ | I, E | O |
| <u>TRW</u> | O | O | O | O | - ⁵⁴ | 17G | <1 | Publ | 20 | C, M, E | <u>Victoria</u> <u>Australie</u> | O ⁵⁵ | O | pl/sql, bd Oracle, Win 2000, Unix, interface web | limité ⁵⁶ | I S V | O | <u>O</u> | I, E | O |

⁴⁷ En partenariat avec SYSCON, qui est une solution que nous avons identifiée pour les SC dans ce document.

⁴⁸ Disposé à traduire en français.

⁴⁹ Via leur partenaire OTG.

⁵⁰ Via leur partenaire OTG.

⁵¹ Disposé à traduire en français.

⁵² Déjà traduit en espagnol.

⁵³ Via produit d'une tierce partie.

⁵⁴ Système client/serveur. Travaille en collaboration avec un produit de type *Information Builder* appelé IWAY (www.iway.com).

⁵⁵ Disposé à traduire en français.

⁵⁶ Produisent et rendent disponibles deux nouvelles versions par année.

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|-----------------------|----|-----|------|----|-----|-----------------|-----|-------|-----------|--|--|-----------------|-------|--|--------------------------------------|----------------------------------|------|----------|---|-----------------|
| | SP | SPG | Trib | SC | Mid | \$ | % | Strct | # emp | Clients ₂₅ | Ref | MultiL | Modul | Architecture | Modif | MM ²⁶ | Para | Wflow | Sécur ²⁷ | Qc |
| PTS Soln | O | O | O | O | - | 5-10 M | 100 | Publ | 27 | M, C | Non fournies | O ⁵⁷ | O | Clarion (RAD), plusieurs BD dont TopSpeed dvlp version DB2 | O mais utilisez votre outil | I S V compat. Twain | O | N | I, carte magnétique pour se loguer | O |
| Niche Tech | O | N | N | O | O | 4M | 100 | Priv | 15 | M, P | Ontario (police), Manitoba (s. corr.) | <u>O</u> | O | Window NT, 2000, Visual C++, P.Builder, SQL Server, Oracle, DB2, XML | O mais avec assist- ance | I S V | O | O | I E | O |
| <u>SYSCON</u> | N | N | N | O | N | _ ⁵⁸ | 100 | Priv | <u>75</u> | C, E <u>Ont.</u> <u>New S.</u> <u>Wh</u> <u>Australie</u> | Non fournies | N ⁵⁹ | n/a | Orac. 8i, 9iAS, XML, Web, Orac. Des/Dvpr 6 | limité ⁶⁰ | I S V | O | <u>O</u> | I E ⁶¹ | O ⁶² |

⁵⁷ Disposé à rendre le logiciel multilingue rapidement.

⁵⁸ Le fournisseur n'a pas de dette à long terme et il est rentable depuis 4 ans. De plus amples informations financières sont disponibles si une entente de confidentialité est signée.

⁵⁹ La version française n'existe pas mais peut être créée.

⁶⁰ Il est possible d'acheter le code source.

⁶¹ Intègre l'identification de type *single print verification* fournie par Sagem Morpho ainsi que la technologie *IrisScan*.

⁶² Peut organiser une visite auprès des utilisateurs de SYSCON en Ontario (projet ISJ).