

**De:** Lavoie, Pierre  
**Envoyé:** 16 décembre 2003 09:56  
**À:** [REDACTED]  
**Objet:** TR: Rencontre développement d'affaires

[REDACTED],  
Voici le compte rendu de la rencontre déjà discutée. On s'en parle jeudi.

Pierre

-----Message d'origine-----

**De :** [REDACTED]  
**Envoyé :** 15 décembre, 2003 10:39  
**À :** Lavoie, Pierre  
**Cc :** Tourigny, Luc; Lavigne, Sylvie  
**Objet :** Rencontre développement d'affaires

Veillez prendre connaissance de la note suivante:



lavoie\_note.doc

[REDACTED], *adjointe*  
*BPR CSO*



## NOTE

---

DESTINATAIRES : Pierre Lavoie

C.C. : Luc Tourigny  
Sylvie Lavigne

EXPÉDITEUR : Jean Lemay

DATE : Le 15 décembre 2003

PERSONNES  
PRÉSENTES : Luc Tourigny  
Sylvie Lavigne

OBJET : Rencontre développement d'affaires  
Ville de Québec le 10 décembre 2003

---

### 1) Représentation auprès des 3 groupes politiques

Parti du Renouveau municipal de Québec (parti du maire) : Jean Lemay  
Parti de l'Action Civique de Québec (opposition) : partagé entre Sylvie et Luc  
Indépendants : Carol St-Pierre (Jean Lemay) complicité de Paul Lafleur

Denis Giguère	}	Luc
Renaud Auclair		
Richard Côté		Luc va explorer
Jean Blanchet :		Il faut trouver quelqu'un de Beauport

### 2) Projets

- Luc a établi une liste de projets à partir du PTI, qu'on désignera prioritaires après consultation avec Marcel Faucher (infrastructures) et/ou Daniel Samson (bâtiments). Retour de Luc pour dresser la liste finale.
- Jean Lemay verra Pierre Boulanger à la CCNQ.

### 3) Argumentaire

Il est convenu de dresser une liste de raisons pour lesquelles la VDQ doit travailler avec BPR :

- ***La firme***

- Plus de 345 personnes ou 27% du marché des professionnels en ingénierie de la Ville de Québec;
- Fondée à Québec en 1961 = grande connaissance de tout le territoire;
- Siège social à Québec;
- Des expertises reconnues dans les secteurs suivants :
  - eau (usée et potable) – hydrologie urbaine
  - la plus grande expérience au Québec avec le plus grand nombre de projets
  - voirie et structure depuis 1961
  - architecture lumière.

- ***Le contrôle des débordements :***

Pourquoi BPR et par un autre?

- Expertise développée en 1988;
- Investissement dans la recherche (7\$M);
- Expertise mondiale reconnue
- Investissement de 350 000\$ par BPR sur le premier projet
- Résultats concrets de notre intervention :
  - Secteur Ouest :
    - . Efficacité : 50% - de débordement  
60% - de volume
    - . Économique : seulement 4,6\$M
    - . Optimisation : la VDQ a amélioré la performance du système
    - . A remporté des prix :
      - 1- FCM
      - 2- Gouvernement fédéral
      - 3- 150 14001
      - 4- Prix Neurones
    - . Prestige relié à la Ville de Québec : plusieurs villes et entreprises du monde entier sont venus visiter le système
  - Phase I des bassins de rétention :
    - . Économie de ± 10\$M
    - . BPR en fera autant dans les phases subséquentes

- ***Autres projets connus :***

- En eau : usines de traitement des eaux usées / bassin de rétention
  - Aménagement Dufferin Montmorency / René Lévesque
  - Bâtiment : INRS, Mail St-Roch
  - Voirie : boulevard Ste-Anne
  - Pont/viaduc
  - Situation d'urgence = BPR efficace – prise d'eau potable
- } liste à compléter

- *Autres arguments*

- Grande fidélité de nos clients
- Multidisciplinaire
- Profondeur de l'expertise = force du réseau 1 200 personnes
- Faible roulement du personnel

- *Message supplémentaire :*

- .La Loi 106 nous rend difficile à atteindre l'objectif de toujours être les meilleurs et de garantir la qualité de nos biens livrables.

Jean Lemay