|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Direction des travaux publics et des transportsOffice des eaux et des déchetsGestion des eaux urbainesEau potable et eaux résiduairesReiterstrasse 113013 Berne+41 31 633 38 11info.awa@be.chwww.be.ch/oed |  |

Formulaire du 1er janvier 2019

Demande d’octroi de subsides pour une installation d’eau d’extinction raccordée au réseau : HYDRANTS

Commune :

Maître d’ouvrage :

Bénéficiaire du subside :       IBAN :

Auteur du projet :

 Collaborateur spécialisé :

 Courriel :      Tél. :

Nous envisageons de procéder à l’extension suivante de l’adduction d’eau d’extinction :

Conformément au PGA du :

RESEAU du :
(date du jeu de
données, état de l’élaboration)

Désignation du projet :

Début des travaux :

Date d’achèvement prévue :

**Données techniques :**

Longueur des conduites DN       ;       m Matériau

 DN       ;       m Matériau

Nombre d’hydrants :       pce(s)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° d’hydrant** | **Pression statique**  | **Pression dynamique1)** | **Age ou année deconstruction deshydrants 2)** | **Fabricant /nouveau type** | **Accessible toutel’année avec destonnes-pompes** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1) Pour 1200 l/min. si connu.
2) En cas d'extension / d’hydrant supplémentaire, mettre « nouveau »

Nous vous soumettons ce projet pour approbation et garantie de subsides. Le crédit nécessaire a été approuvé par l’organe compétent du Service des eaux. Nous confirmons que les conditions d’octroi de subsides pour les installations d’eau d’extinction du 1er janvier 2019 sont remplies.

Annexe (obligatoire) : Plan du projet conformément aux conditions d’octroi de subventions

Lieu et date : Le maître d’ouvrage :