|  |
| --- |
| **نموذج تقرير دراسة الاصطدام بالمرافق** (الصفحة 1) |
| الاسم:       | الشركة أو الجهة:       |
| رقم الهاتف:       |
| تاريخ الحدث:       | وقت الحدث:       |
| 1.  | ما هي المرافق المتأثرة؟ |
|  | [ ]  المياه[ ]  الهاتف | [ ]  الغاز [ ]  مرافق أخرى:       | [ ]  مصارف المياه أو المياه العادمة[ ]  الكهرباء |  |
| 2. | ما هو عمق المرافق؟ (بالمتر) |
|  | [ ]  0 - 0.3[ ]  1.2 - 1.5 | [ ]  0.3 - 0 .6[ ]  1.5 - 2.1 | [ ]  0.6 - 0.9[ ]  2.1 - 2.7 | [ ]  0.9 – 1.2[ ]  مرافق أخرى:       |
| 3. | ما هو حجم المرافق؟ (القطر بالسنتيمتر) |
|  | [ ]  0 - 2.5[ ]  10.2 - 12.7 | [ ]  2.5 - 5.0 [ ]  12.7 - 17.8 | [ ]  5.0 - 7.6[ ]  17.8 - 22.9 | [ ]  7.6 - 10.2[ ]  مرافق أخرى:       |
| 4. | هل كانت المرافق قيد العمل عند وقوع الحدث؟ |
|  | [ ]  نعم[ ]  لا |  |  |  |
| 5.  | ما هي المادة المصنوع منها غلاف المرافق؟ |
|  | [ ]  بي في سي[ ]  مرافق أخرى:       | [ ]  مغلفنة   | [ ]  فولاذ[ ]  خرسانة | [ ]  حديد  |
| 6.  | هل كانت المرافق تحمل علامة أم لا تحمل علامة؟ |
|  | [ ]  تحمل علامة | [ ]  لا تحمل علامة  | [ ]  لا تحمل علامة وغير مبيّنة على المخططات |
| 7.  | ما هو نوع التربة المحيطة بالمرافق؟ |
|  | [ ]  صخرية | [ ]  رملية  | [ ]  طينية | [ ]  مرافق أخرى:       |
| 8. | تم تحديد موقع المرافق من قبل: |
|  | [ ]  المقاول الفرعي اسم الشركة:       | [ ]  طرف ثالث |  |
| 9.  | ما هي المنهجية المستخدمة لتحديد موقع المرافق؟ (أجهزة الكشف، بحوث في الرسومات، مخططات بناء المدن، الخ)      |
| 10. | ما هو نوع الأجهزة المستخدمة؟ (اكتب أرقام الطرازات وتوثيق المعايرة)      |
| 11.  | هل هناك أي تكاليف أو تأخير (أو كلاهما) مرتبط بالاصطدام؟ |
|  | [ ]  لا | [ ]  نعم، اشرح:       |