***Renseignements Généraux :* Date de rédaction de la fiche : …………………………/2021**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Collectivité** |  | **Nom/Prénom/Fonction du rédacteur** |  |
| **Nom et Adresse projet :** **(n° rue, CP, Ville)** **+ joindre 1 vue aérienne** |  |
| **Coordonnées de l’interlocuteur sur le site (pour visite/renseignements complémentaires) :** |  | **Date de la construction / dernière rénovation ?** |  |
| **n° Parcelle (joindre extrait cadastre)** |  |
| **Présence d'un bâtiment classé dans un rayon de 500m?** | Oui / Non | Si oui, le(s)quel(s) : |  |
| **Affectation bâtiment (type activité, classement ERP/ERT)** |  |
| **Travaux réalisés ou prévus ? (rénovation, isolation) sur****bâtiment ou à proximité.** |  |
| **Données de consommations électriques du bâtiment (fournir les factures)** |  |
| **Quelles sont vos motivations pour ce projet?** | (Investir et revendre l’electricité? Autoconsommer? Mettre à disposition le site à la FDE? Autres?..)  |

Renseignements Partie Toiture : (1 fiche par toiture envisageable) : Fournir un maximum de photos du site

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Type de toiture (Entourer la réponse correspondante) | Plate | Inclinée | Courbe | Sheds (dents de scie) |
| **Si toiture Plate -> Support + étanchéité :** | Béton brut | Béton + gravillons | Béton + membranebitume | Béton + membranesynthétique | bac acier + membranebitume | bac acier + membranesynthétique |
| **Si toiture inclinée :** | Bac acier | Panneausandwich | Aluminium | Zinc | Autres : |  |
| Tuiles terrecuite | Tuile Béton | **Type de faîtage :** | Maçonné | Ventilé |
| **Si couverture tuile/ardoise : Pare pluie existant ?** | Oui | Non | Ne sais pas |
| **Etat de la couverture ?** |  | **Année de rénovation de la couverture ?** |  |
| **Présence d’amiante sur ou dans le bâtiment?** | Oui | Non | Peut-être / A confirmer | **Si oui, où ?** |  |
| **Type d’isolation en toiture, épaisseur** |  | Pas d'isolation |
| **Type de Charpente :** | Bois | Métallique | Béton | Ne sais pas |
| **Orientation de la toiture (°) :** |  | **Inclinaison : (préciser ° ou %)** |  |
| **Accès toiture pour visite?** | Non accessible | Skydome / velux | Escalier/trappe/ porte | Ne sais pas | Autres, précisez |  |
| **Sécurisation en toiture** | Ligne de vie | Point d’ancrage | Garde corps | Ne sais pas |
| **Accès périphérique : Echafaudage possible au****droit du pan sud** | Oui | Non | **Nature du****sol :** |  |

Renseignements Partie Implantaion : Fournir un maximum de documents pouvant appuyer votre candidature (plans, photos du site, études complémentaires déjà réalisées, etc…)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zone d’ombre proche (cheminée, acrotère, sortie toiture, lanternau désenfumage, etc.)** |  |  |
| **Zone d’ombre lointaine (arbres, autres bâtiments)** |  |  |
| **Zones non praticables ? (bac polycarbonate pour apport lumière naturelle, etc)** |  |  |
| **Documentation?** | Plans charpente / toiture | Diagnostic structure, étude de charge | Etude géotechnique | autre (DOE) |
| **Distance sol /****gouttière (m)** |  | **rampant /****rive (m)** |  | **gouttière / chéneau / long****pan (m)** |  | **Hauteur au faîtage (m)** |  |
| **Origine des dimensions :** | mesurées sur plan | mesurées sur site | estimées |
| **Schéma à main levée du bâtiment/toiture** | Indiquer l’emplacement **du TGBT**, de la **prise de terre** du bâtiment, des **commandes d’arrêt d’urgence** et du **compteur Enedis** (ou autre) |
|  |

Renseignements Partie Electricité :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Puissance souscrite :** |  | kVA | Alimentation BT | Alimentation HT | ***Photos du******Compteur*** |
| **Consommation annuelle** |  | kWh | **Local Technique ?** | Oui | Non |
| **Présence d'un local technique** | Oui | Non | Ne sais pas | **Dimensions:** |  |  |
| **Possibilité création local technique** | Oui | Non | Intérieur | Extérieur | Ne sais pas |
| **Prévision passage de câbles** | **intérieur** |  |
| **extérieur** |  |
| **Traversées zones interdites (locaux recevant du public,** |  |
| **Tranchées envisageables (asphalte / terre / autre)** |  |
| **Réseau BT le plus proche :** |  | Ne sais pas |  |
| **Réseau internet dans le bâtiment ?** | Oui | Non | **Opérateur:** |  | Ne sais pas | Prévu |
| **Documentation ?** | Factures | Feuillet degestion | Données 10'min | Plansélectriques | Plans demasse | Autres (DOE): |  |
| **Remarques :** |  |