様式第１号

盛岡市上下水道局への電力供給に係る公募型プロポーザル参加表明書

年　　月　　日

盛岡市上下水道事業管理者　古　山　裕　康　　様

（提出者）

　　　所在地

　　　　事業者名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 代表者職氏名　　　　　　　　　　　印

盛岡市上下水道局への電力供給に係る公募型プロポーザルについて，関係書類を添えて参加を希望します。

記

１　添付書類

　　登録小売電気事業者であることを証する書類の写し：１部

２　担当者連絡先

|  |  |
| --- | --- |
| 担当者所属 |  |
| 担当者職氏名 |  |
| 電話番号 |  |
| E-mailアドレス |  |

様式第２号

盛岡市上下水道局への電力供給に係る提案書

年　　月　　日

盛岡市上下水道事業管理者　古　山　裕　康　　様

（提出者）

　　　所在地

　　　　事業者名

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 代表者職氏名　　　　　　　　　　　印

盛岡市上下水道局への電力供給に係る提案について，関係書類を添えて提出します。

なお，本提案書の提出にあたっては，虚偽の事実がないこと，事業者に選定された場合は，本提案書の内容に則り履行保証することを確約します。

記

１　添付書類

　　次の書類を各６部添付して提出すること。

・事業者概要書（様式第３号）

　　・直近の決算に係る貸借対照表，損益計算書及び事業報告書（任意様式）

・使用電力料金見積書（任意様式）

・施設ごと月額の算出根拠を明示する内訳表（任意様式）

・環境配慮に関する概要書（様式第４号）

　　・停電時の復旧への対応に関する提案書（様式第５号）

　　・その他独自提案書（任意様式）

２　担当者連絡先

|  |  |
| --- | --- |
| 担当者所属 |  |
| 担当者職氏名 |  |
| 電話番号 |  |
| E-mailアドレス |  |

様式第３号

事業者概要書

|  |  |
| --- | --- |
| 事業者名 |  |
| 所在地 |  |
| 資本金 |  |
| 従業員数 |  |
| 業務内容 |  |
| 電力供給実績 | 　　　　　　　　　　kWh/月　（　　　年　　　月時点） |
| 電力発電及び調達方法 |  |
| 契約実績 | （過去２年の間に契約締結した国・地方公共団体の延べ数）　　　　　　　　団体（うち水道施設及び下水道施設　：　　団体） |
| （上記のうち主な契約先・契約期間・契約容量）**※契約書の写しを添付すること。**１．２．３． |

※上記項目について，既存パンフレット，資料等による提出も可。

様式第４号（表）

環境配慮に関する概要書

|  |  |
| --- | --- |
| 事業者名 |  |
| 直近年度の二酸化炭素排出係数（調整後）（t-CO2/kWh）　　　　※１ |  |
| 直近年度の未利用エネルギー活用状況（％）　※２ | （未利用エネルギーの種類及び下記算定方式による割合） |
| 直近年度の再生可能エネルギー導入状況（％）※３ | （自社発電・購入の別及び下記算定方式による割合） |
| その他の環境負荷低減に関する取組等 | （環境マネジメントシステムの導入状況，環境報告書の発行等） |

様式第４号（裏）

※１～３（共通）

　　　直近年度とは，それぞれの数値について算定可能な直近の年度をいう。ただし，令和２年度まで供給実績がない事業者は，令和２年度見込値を記載するとともにその算出根拠となる資料を提出すること。

※１　二酸化炭素排出係数（調整後）は，地球温暖化対策の推進に関する法律に基づき，環境大臣及び経済産業大臣が公表したもの，又は各事業者がその環境報告書等で公表したものをいう。

※２　未利用エネルギーとは，発電に利用した次に掲げるエネルギー（他社電力購入に係る活用分を含む。（ただし，旧一般電気事業者からの購入電力に含まれる未利用エネルギー活用分については趣旨から考慮し，含まない。））をいい，下記算定方式による。

①工場等の排熱又は排圧

②廃棄物の燃焼に伴い発生する熱（電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法（平成23年法律第108号）第2条第4項において定める再生可能エネルギー源に該当するものを除く。）

③高炉ガス又は副生ガス

未利用エネルギーによる発電電力量（kWh）

供給電力量（需要端）（kWh）

未利用エネルギー活用状況（％）＝　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ×100

※３　再生可能エネルギー導入状況は，下記算定方式による。

①　+　②

供給電力量（需要端）（kWh）

再生可能エネルギー導入状況（％）＝　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ×100

①自社施設で発生した再生可能エネルギー電気の利用量（送電端（kWh））

②他者より購入した再生可能エネルギー電気の利用量（送電端（kWh）（ただし，太陽光発電の余剰電力買取制度及び再生可能エネルギーの固定価格買取制度による買取電力量は除く。））

様式第５号

停電時の復旧への対応に関する提案書

|  |  |
| --- | --- |
| 事業者名 |  |
| 停電等の緊急時の連絡体制及び復旧手順※１ |  |
| 緊急時の過去の対応事例※３ |  |

※１　担当，連絡先，対応時間等について盛岡市上下水道局，提案者，送配電事業者等がどのような連絡体制となるのか，また，復旧までにどのような手順を辿るのかをそれぞれフローチャート等を用いて具体的に記載すること。

※２　過去の実績について，具体的な事例がある場合は，概要（停電発生時の状況，契約先からの依頼内容とその対応）を記載すること。