一般競争入札参加資格確認申請書提出要領

１　一般競争入札参加資格確認申請書の提出について

下記の書類を提出すること。

郵送の場合は、別紙「入札（見積）書類の提出等について」による。

「岐阜市オンライン申請総合窓口サイト」からインターネットによるオンライン申請を行う場合は、案内に従い必要書類を添付すること。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 書　　　　　　　類　　　　　　　名 | 郵送  持参 | オンラ  イン |
| 1. 一般競争入札参加資格確認申請書　　　　　　　　　　（様式第1） | 〇 |  |
| 1. 安定供給確約書　　　　　　　　　　　　　　　　　　（様式第2） | 〇 |  |
| ③ 　電気供給契約履行証明書　　　　　　　　　　　　　　（様式第3）  ※公告の日から過去2年の間に履行したものについて、履行証明書（2件以上）を提出すること。  なお、供給期間中のものについては、供給開始から6月以上を経過したものであること。  ※履行証明の内容を踏まえた記載であれば、任意の様式での提出も可とする。 | 〇 | 〇 |
| ④ 　岐阜市を供給区域とする一般送配電事業者との接続供給契約書の写し | 〇 | 〇 |

※提出期間（時間）及び提出先は、公告文及び「一般競争入札の共通事項について【電気】」に記載のとおりとする。

様式第1

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　令和7年　　月　　日

受　付　印

一般競争入札参加資格確認申請書

（あて先）岐阜市長

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 業者番号 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|

住 所

　　　　　　　　　　　　　　　 商号又は名称

代表者職氏名

担当者氏名

連絡先

ﾒｰﾙｱﾄﾞﾚｽ

　下記購入品の調達にかかる一般競争入札に参加申請します。入札に際し、関係法令を遵守し、公告の入札参加資格条件を満たすとともに、仕様書に示す物件を確実に納入すること、この申請書、添付書類の記載事項が事実と相違ないことを誓約します。なお、後日誓約した内容に違反する事実が判明した場合は、いかなる措置を受けましても異存ありません。

記

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 購入品 | 岐阜市中央卸売市場で使用する電気（低圧電力） |
| 2 | 供給場所 | 岐阜市茜部新所2丁目5番地 |

提出書類一覧

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 安定供給確約書（様式第2） |
| 2 | 電気供給契約履行証明書 （様式第3）  ※公告の日から過去2年の間に国又は地方公共団体、独立行政法人、地方独立行政法人に対する電気の供給に係る履行実績（それぞれが保有する施設を管理・運営する者との契約を含む。）を証明する履行証明書（2件以上）を提出すること。  なお、供給期間中のものについては、供給開始から**6月以上を経過**したものであること。  ※履行証明の内容を踏まえた記載であれば、任意の様式での提出も可とする。 |
| ３ | 岐阜市を供給区域とする一般送配電事業者との接続供給契約書の写し |

様式第2

安定供給確約書

令和7年　月　日

（あて先）岐阜市長

　　　　　　　　　　　　　　　 住 所

　　　　　　　　　　　　　　　 商号又は名称

代表者職氏名

　私は、令和7年8月18日付けで公告された下記供給品に係る入札において落札者となった場合には、小売電気事業者として誠意をもって電気の安定供給に努めることを確約します。

記

1　 供給品 岐阜市中央卸売市場で使用する電気（低圧電力）

2　 予定数量 　 43,500 kWh

3　 供給期間 令和7年12月の検針日から

令和10年12月の検針日の前日まで

4　 供給場所 岐阜市茜部新所2丁目5番地

様式第3

電気供給契約履行証明書

申請者

住　　　所

商号又は名称

代表者職氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印

下記電力供給契約について、誠実に履行したことを証明します。

記

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 契約件名 | 供給期間 | 契約電力量  （kw） | 年間使用  電力量(ｋWh) |
|  |  |  |  |

【履行期間中の場合】

　証明期間　　令和　　年　　月　　　日　～　令和　　年　　　月　　　日

令和　　年　　月　　日

　　　　　　　　　　　　　　　　証明者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印