

第2号議案

広域機関主宰 電源接続案件募集プロセスの結果及びその公表について
(大分県速見エリア)
(案)

2016年7月20日に開始した大分県速見エリアにおける広域機関主宰の電源接続案件募集プロセスに関して、別紙1のとおり、全ての優先系統連系希望者と工事費負担金補償契約の締結が完了したことから、業務規程第87条に基づき、同プロセスは成立とし、同プロセスの結果を別紙2のとおり本機関ウェブサイトにて公表する。

1. 対象となる案件名称
大分県速見エリアにおける電源接続案件募集プロセス

2. 本プロセスの結果

本プロセスの成否	成立
優先系統連系希望者の件数	22件
優先系統連系希望者の連系容量	35.0MW

3. 優先系統連系希望者の工事費負担金補償契約書（別紙1）

4. 公表資料（別紙2）

5. 本プロセスの結果の公表日

2018年11月28日

以上

別紙1：工事費負担金補償契約書

別紙2：公表文「大分県速見エリアにおける電源接続案件募集プロセスの結果について」

大分県速見エリアにおける電源接続案件募集プロセスの結果について

2018年11月28日
電力広域的運営推進機関

2016年7月20日に開始した大分県速見エリア^{※1}における電源接続案件募集プロセス^{※2}に関して、業務規程第87条に基づき同プロセスの結果を下記のとおり公表いたします。

記

1. 電源接続案件募集プロセスの成否

成立

2. 応募件数・応募容量

応募	件数 (件)	容量 (MW)
	53	72.5

3. 入札件数・入札容量・入札総額^{※3}・平均入札負担金単価^{※4}

入札	件数 (件)	容量 (MW)	入札総額 ^{※3} (百万円(税抜))	平均入札負担金単価 ^{※4} (万円/kW(税抜))
	36	55.0	852	1.75

4. 優先系統連系希望者の件数・連系容量・入札総額^{※3}・平均入札負担金単価^{※5}

優先系統連系 希望者	件数 (件)	容量 (MW)	入札総額 ^{※3} (百万円(税抜))	平均入札負担金単価 ^{※5} (万円/kW(税抜))
	22	35.0	552	1.94

5. 没収された入札保証金^{※6}の件数・総額

没収された 入札保証金 ^{※6}	件数 (件)	総額 (百万円(税抜))
	14	15.0

※1 大分県速見エリア

大分県 豊後高田市、杵築市、国東市、速見郡日出町、別府市、宇佐市
詳細は添付資料の「2. 募集対象エリア」をご参照ください。

※2 電源接続案件募集プロセス

系統連系希望者の希望等により、近隣の電源接続案件の可能性を募り、複数の系統連系希望者により工事費を共同負担して系統増強を行う手続

※3 入札総額

入札対象工事に係る一般負担は含まれておりません。

※4 入札者の平均入札負担金単価

入札者の「入札負担金単価(税抜)^{※7}」の合計÷入札者の「件数」

※5 優先系統連系希望者の平均入札負担金単価

優先系統連系希望者の「入札負担金単価(税抜)^{※7}」の合計÷優先系統連系希望者の「件数」

※6 没収された入札保証金

入札以降の辞退等により没収された入札保証金は、入札対象工事費に充当

※7 入札負担金単価(税抜)

入札対象工事に係る一般負担単価は含まれておりません。

○添付資料

大分県速見エリアにおける電源接続案件募集プロセスの概要等について

以 上

大分県速見エリアにおける電源接続案件募集 プロセスの概要等について

2018年11月28日

電力広域的運営推進機関



1-1. 募集要領に記載の入札対象工事の概要

1

(1) 入札対象工事内容

速見変電所 220/66kV変圧器 増強工事 (250MVA1台増設)

(2) 入札対象工事費

約9.8億円(税抜)※1

【参考】

新費用負担ルールにおいては、入札対象工事費全額が一般負担(託送料金を通じて広くシステム利用者が負担する費用)となります。

旧費用負担ルールにおいては、入札対象工事費全額が特定負担となります。

※1 工事費総額約14.7億円(税抜)を、先行事業者の最大受電電力の合計と電源接続案件募集プロセスにおける募集容量で按分した額。

(3) 工事完了予定時期

電源接続案件募集プロセス完了時から約1年7か月後※2 (2020年6月目途)

実際の工事完了時期は、対策工事に伴う現地調査・用地交渉・作業停止調整等により、当初の予定から変動する可能性があります。

※2 募集プロセス完了時期を踏まえ、募集要領から変更しています。

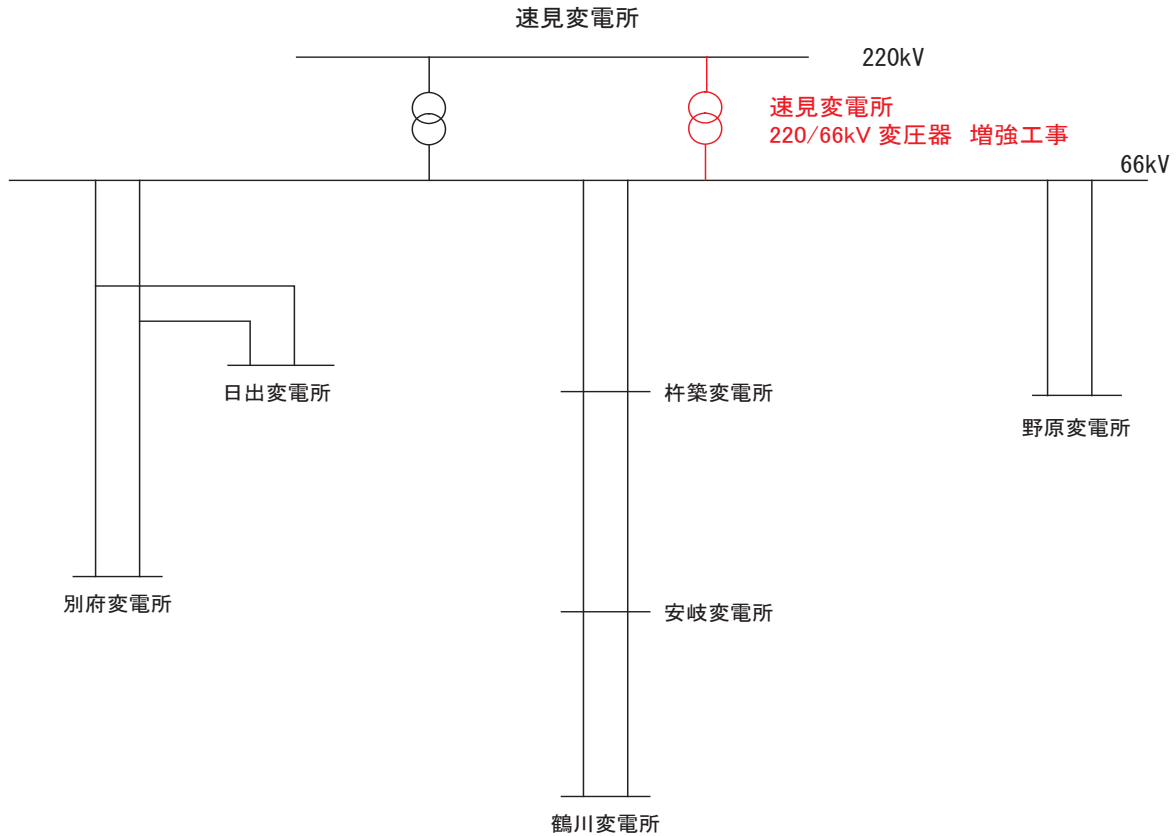
(4) 募集する容量

約14.8万kW

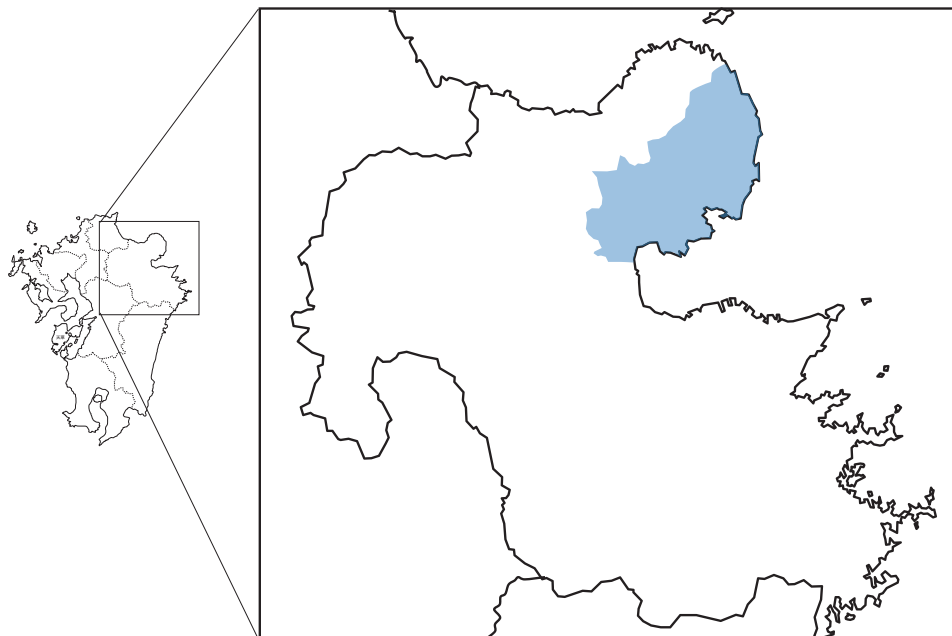
(5) 募集する電源

募集対象エリア内において、高圧又は特別高圧の送電系統に連系して電力を流入する発電設備等※3

※3 同一事業地における50kW以上の設備を50kW未満の設備に分割したFIT電源を含みます。



2. 募集対象エリア



大分県

市町村名	字・丁名
豊後高田市	田染相原、田染池部、田染上野、田染平野、田染真中
速見郡日出町	大神、川崎、豊岡、平道、広瀬、藤原、真那井、南畑
別府市	小坂、大所、内竈、野田、亀川四の湯町、上平田町、実相寺、春木
宇佐市	安心院町大見尾

大分県

市町村名	字・丁名
国東市	安岐町朝来、安岐町系永、安岐町大添、安岐町掛樋、安岐町向陽台、安岐町塩屋、安岐町下原、安岐町下山口、安岐町瀬戸田、安岐町富清、安岐町中園、安岐町成久、安岐町西本、安岐町馬場、安岐町両子、安岐町明治、安岐町矢川、安岐町山浦、安岐町山口、安岐町油留木、安岐町吉松、国東町赤松、国東町安国寺、国東町岩戸寺、国東町岩屋、国東町小原、国東町川原、国東町北江、国東町来浦、国東町見地、国東町重藤、国東町下成仏、国東町成仏、国東町治郎丸、国東町大恩寺、国東町田深、国東町綱井、国東町鶴川、国東町富来、国東町富来浦、国東町中田、国東町浜、国東町浜崎、国東町原、国東町東堅来、国東町深江、国東町横手、国見町向田、武蔵町麻田、武蔵町池ノ内、武蔵町系原、武蔵町内田、武蔵町小城、武蔵町向陽台、武蔵町志和利、武蔵町手野、武蔵町成吉、武蔵町狭間、武蔵町古市、武蔵町丸小野、武蔵町三井寺、武蔵町吉広
杵築市	相原、猪尾、岩谷、大内、大片平、大田石丸、大田小野、大田沓掛、大田白木原、大田永松、大田波多方、大田俣水、片野、鴨川、狩宿、杵築、熊野、中、奈多、馬場尾、日野、船部、本庄、溝井、南杵築、宮司、守江、八坂、山香町内河野、山香町小武、山香町久木野尾、山香町倉成、山香町下、山香町立石、山香町野原、山香町日指、山香町広瀬、山香町南畑、山香町山浦、山香町吉野渡、横城

3. 本プロセス完了までの経緯

年月日	工程
2016年7月20日	本プロセスの開始公表
2016年10月12日	募集要領の公表
2016年10月13日	応募受付開始
2016年10月27、28日	説明会の開催
2016年11月11日	応募締切
2016年11月22日	接続検討の開始
2017年4月10日	接続検討の回答、入札受付の開始
2017年5月10日	入札締切
2017年9月29日	再接続検討の回答
2017年12月26日	2回目の再接続検討の回答
2018年6月18日	3回目の再接続検討の回答
2018年11月6日	4回目の再接続検討の回答
2018年11月28日	本プロセスの完了