A R風力発電株式会社「(仮称) 七尾志賀風力発電事業環境影響評価 方法書」に対する勧告について

令和3年8月11日経済産業省商務情報政策局産業保安グループ

本日、電気事業法第46条の8第1項の規定に基づき、(仮称) 七尾志賀風力発電 事業環境影響評価方法書について、AR風力発電株式会社に対し環境保全の観点か ら勧告を行った。勧告の内容は、別紙のとおり。

また、併せて同条第3項の規定に基づき、石川県知事からの意見を勘案するよう、 その写しを送付した。

(参考) 当該地点の概要

1. 計画概要

場所:石川県七尾市中島町、羽咋郡志賀町及び鳳珠郡穴水町

原動力の種類:風力(陸上)

出 力:最大50,400kW

2. これまでの環境影響評価に係る手続

<計画段階環境配慮書>

計	画段	设階	環:	境 配	慮	書	受	理	令和元年 8月19日
環	境	大	臣	意	見	3	受	理	令和元年11月 1日
経	済	全 業	大	臣	意	見	発	田	令和元年11月11日

<環境影響評価方法書>

環境影響評価方法書受理	令和3年 1月26日
住民意見の概要等受理	令和3年 4月28日
石川県知事意見受理	令和3年 7月27日
経済産業大臣勧告発出	令和3年 8月11日

問合せ先: 電力安全課 沼田、江藤、野田 電話03-3501-1742(直通)

A R 風力発電株式会社「(仮称) 七尾志賀風力発電事業環境影響評価 方法書」に対する勧告内容

環境影響評価の項目並びに調査、予測及び評価の手法について

- 1. 本事業の実施により、土砂・濁水の流出に伴う水環境への影響が懸念されることから、近年の局所集中的な降雨の傾向と土捨て場や道路工事に係る雨水排水対策を踏まえ、適切な調査地点を設定するなど、適切に調査、予測及び評価を行うこと。
- 2. 対象事業実施区域及びその周辺で、鳥類調査を実施する際には、専門家等からの助言を踏まえ、定量性が確保されるように適切な調査、予測及び評価を行うこと。
- 3. 動物、植物の調査地点及び踏査ルートは、土地改変を行う可能性がある対象事業実施区域の全域及びその周辺を網羅していないことから、専門家等の助言を踏まえ、調査手法ごとに調査範囲を網羅するよう設定すること。
- 4. 生態系の注目種については、生息状況を踏まえ、必要に応じて追加するなど、 適切に選定を行うこと。
- 5. 貴重なホクリクサンショウウオ等が生息する可能性が高い地域であるため、水 生生物の調査については、河川及び貯水池において適切な調査地点を設けるなど、 適切に調査、予測及び評価を行うこと。
- 6. いしかわ歴史遺産である「峨山道」を人と自然との触れ合いの活動の場として、 調査地点に追加すること。

(石川県知事からの意見書の写しを添付)