**神泉一400MW海上风电场项目**

**竣工环境保护验收公众意见调查表**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程简介 | 神泉一400MW海上风电场项目布置29台上海电气7MW风力发电机组和37台明阳5.5MW风力发电机组，风机基础为大直径钢管桩单桩基础形式。配套建设1座220kV海上升压站，设置在场址中部，风电机组发出的电能通过16回35kV集电海底电缆接入海上升压站，升压后通过2回220kV海底电缆输送到揭阳市前詹镇的陆上集控中心。  神泉一400MW海上风电场项目分两期建设完成，其中神泉一400MW海上风电场项目（315.5W）于2021年3月16日海上正式开工，于2021年11月29日全容量并网完成；神泉一400MW海上风电场项目（二期）于2022年4月21日海上正式开工，于2023年4月28日全容量并网完成。  该工程正处于竣工环保验收阶段。为了解本工程施工期与运营后对周围环境的影响，以便进一步改进本工程的环境保护工作，特邀请您参与本工程环境影响的公众意见调查工作，希望能够得到您的积极配合，并对您关心本项目环保工作表示感谢！ |
| 1、您认为本项目对当地经济、社会发展的影响  a、有利 b、不利 c、不清楚 | |
| 2、工程施工期是否发生过因本工程施工产生的环境污染事件？  a、是 b、否 c、不清楚 | |
| 3、您认为工程建设对当地渔业生产的影响  a、不严重 b、一般 c、严重 d、无影响 | |
| 4、在按照相关标准和协商确定的标准进行的工程用海及工程施工影响补偿之外，本工程建设是否对您造成养殖损失等影响  a、是 b、否 c、不清楚 | |
| 5、工程建成投入运营后对您影响较大的是  a、声环境 b、电磁 c、无影响 d、其他（如选此项，备注影响因素） | |
| 6、您对项目实施过程中的环境保护工作总体评价  a、满意 b、基本满意 c、不满意 d、不清楚 | |
| 其它意见和建议： | |

|  |  |
| --- | --- |
| 二、本页为公众信息 | |
| **（一）公众为公民的请填写以下信息** | |
| **姓 名** |  |
| **身份证号** |  |
| **有效联系方式**  （电话号码或邮箱） |  |
| **经常居住地址** | 省 市 县（区、市） 乡（镇、街道） 村（居委会） 村民组（小区） |
| **是否同意公开个人信息**  （填同意或不同意） | （若不填则默认为不同意公开） |
| **（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息** | |
| **单位名称** |  |
| **工商注册号或统一社会信用代码** |  |
| **有效联系方式**  （电话号码或邮箱） |  |
| **地 址** | 省 市 县（区、市） 乡（镇、街道） 路 号 |
| 注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。 | |