

风能太阳能属国有引发网络论战

黑龙江已出新规,或扩大至全国 网友质疑:今后用热水器放风筝也要自首吗

近日,有关“黑龙江出台法规规定:风能太阳能等气候资源归国家所有”的报道引发了网友的强烈关注。6月14日颁布《黑龙江省气候资源探测与保护条例》规定,企业探测开发风能及太阳能资源必须经过气象部门批准,而且探测出来的资源属国家所有。这是我国首个规范气候资源利用的地方法规。

【新规】企业开发须经过批准

据黑龙江省人大法制工作委员会副主任王去奇介绍,近年来,黑龙江省一些企业随意探测开发风能、太阳能资源问题非常突出,针对这一问题,黑龙江省在全国率先发布了《黑龙江省气候资源探测与保护条例》,对企业开发探测风能、太阳能资源进行规范。

按照《黑龙江省气候资源探测与保护条例》规定,企业探测开发风能及太阳能资源必须经过气象部门批准,而且探测出来的资源属国家所有。

【企业】风电厂商担忧成本增加

国内某大型风电厂商负责人担心该规定可能会增加风电场建设运营成本,为企业增加不必要的负担。据了解,企业建设风场、光伏电站之前需要获得地方资源数据以决定风场、电站规模,通常会通过气象局购买数据,但由于气象局的数据资料并不完整,因此不少企业选择自行探测,黑龙江该项规定出台之前,企业探测风能、太阳能资源不需要经过任何部门的审批。

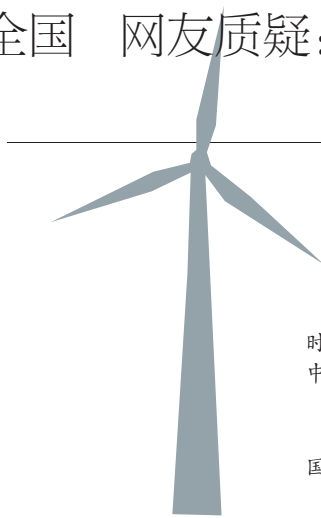
“气候资源探测实行探测许可制度。有关单位从事气候资源探测,应当依照本条例规定,取得《气候资源开发探测许可证》。”《条例》还规定,探测单位应将探测资料交由省气象主管机构制定的技术审查单位。这意味着在黑龙江省建设风场、光伏电站的企业至少增加了两项工作:一是要获得《气候资源开发探测许可证》,二是得将探测数据汇总给有关部门。

【部门】中央早有规范探测之意

中国气象局风能太阳能资源中心有关负责人表示,由于气象资料可能会被用于一些敏感行业,因此《中华人民共和国气象法》要求对基本气象探测资料以外的气象探测资料需要保密,其密级的确定、变更和解密以及使用,依照《中华人民共和国保守国家秘密法》的规定执行。

该负责人认为,企业自行探测数据虽是为了自用,但考虑到可能被挪作他用,政府应该对其探测行为进行规范管理,中央有关部门也早有规范管理资源探测之意。

该负责人介绍,针对风能太阳能的探测活动,地方政府率先出台有关规定有其必要性。至于未来黑龙江的该项规定是否会推至全国,该负责人表示不好假设。



观点PK

“若风能国有,造成损害时应赔偿”

@曹竹平律师:该条例明显违宪。若太阳能风能属国家所有,那当太阳能风能造成损害时国家即应承担损害赔偿赔偿责任。这明显是不可能的。格劳修斯1609年在其著作《海洋自由论》中就论及:因为海洋(海水)是流动的,所以不属于任何一个国家。

@风行水上:不知道以后吹吹凉风,晒晒太阳要不要纳税。今后用热水器放风筝也要自首吗?

@周砥柱:晒伤了,给风刮坏东西的,快申请国赔。这是国家的东西造成的损失,可以要国赔了。

@吹冬狼:呼吸会要交空气税吗?

@Creasy熊:建议太阳收为国有。星星表示鸭梨很大,月亮目前表示情绪稳定。

风能大,太阳能大,权力不能大

著名宏观经济学者胡释之认为,这个条例很搞笑。很多网友都已看出来:你要说太阳能、风能都归国家所有的话,那夏天吹吹凉风可能都是侵犯国有资产,而躲躲太阳则是在保卫国有资产。这个荒诞性是显然的。

胡释之指出,这个就是典型的以保护的名义来占有,以国有的名义来占有。

胡释之解释称,这其实就是一个主动的造租行为。就是说先把你置于一个非法的地位,你要来合法地开采,你就要经过我的审批,通过向我寻租,你才能获得合法的开采权。我通过我这个条例让你自己开发开采成了一个违法的行为,处于了一个违法的状态。

胡释之坦言,风能很大,太阳能很大,但权力不能太大。

有其必要,能避免无序开发

中国可再生能源学会副理事长孟宪淦认为,网友对这一规定的愤怒情绪可以理解,但是我国宪法的确规定,矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂等自然资源,都属于国家所有,即全民所有,因此探测出来的资源属国家所有与宪法规定是一致的。

孟宪淦认为,该规定有其必要意义。“以前建风场的时候,大家为了占据好的地方,跑马圈地,结果造成很多浪费。”孟认为,如果要求探测必须报批的话,至少能够避免企业重复探测,能避免太阳能、风能无序开发、过度开发,从而更好地发展这个产业。

孟宪淦同时认为,由于中央财政对资源探测投入力度不足,大方向应该是鼓励民间参与,政府可以通过管理规范与企业共享数据,但绝不能借机设限,增加企业负担。



链接

“灾害偏多,气象立法可超前”

15日,国务院法制办副主任甘藏春在全国地方气象立法工作座谈会上表示,中国不仅人口众多,而且气象灾害偏多,气象立法可超前。地方立法可更多关注气候资源的开发利用和保护方面。

中国气象局局长郑国光在会上透露,上个世纪,我国气象灾害相对严重,因气象灾害平均每年造成人员死亡近4700人。1999年气象法实施后,气象灾害所造成的人员死亡数和经济损失数量均呈下降趋势。但是,每年仍会造成3000亿人民币的损失,死亡人数平均也有2000人左右。

郑国光表示,气象法规范了气象设施的建设与管理、气象探测、气象预报与灾害性天气警报、气象灾害防御和气候资源开发利用等活动,明确了气象部门实行中央和地方双重计划体制和相应的财务渠道,极大地调动了中央和地方发展气象事业的积极性。

据中国气象局风能太阳能资源中心有关负责人透露,针对风能、太阳能探测国家之前已经在准备全国层面的立法工作,黑龙江率先出台有关规定有其必要性。

综合《法制日报》、《财经》



三湘都市报
报花刊登热线
82866567 15608407778
本报目标:业务精英10名,有相关经验者优先

常德鼎城人民医院
治白内障又好又扶贫
地址:常德桥南小圆盘
电话:0736-7390510

2012 第三届长沙糖酒食品交易会暨食品机械展
距开幕仅 22 天
日期:2012年7月11-13日 地点:长沙国际会展中心