

追求完美 塞那斯帮助Banks Group 进行最前沿的噪声测量。

Banks Group拥有35年的地产开发经验,持续在英格兰和苏格兰进行多项开发,包括露天煤矿,陆上风场,商用建筑和民用住房,以及可持续废物管理设施等。Banks Group一直以来立志成为英国最成功的地产开发商并可保持持续发展,毫无疑问,其对环境的保护政策是非常严格的。

BANKS Group development with care

Bank Group在不断开发土地,发展壮大公司的同时,深刻意识到了自己的商业行为也同时影响到了周边环境和社区生活。Bank Group既希望最好地利用环境资源又希望自己的行为不会对周边环境噪声很大的影响,因此对其旗下开发的矿山,风场,建筑和废物管理设施都实施了环境管理计划(EMPs),EMPs规定了如何进行环境保护的细节,其中之一就是如何进行噪声控制。为了评估每个地产项目对环境的影响,专门设有监督机制,其中之一就是进行噪声监控,为此,Bank Group购买了噪声测量业界领先的塞那斯研究公司的产品。

Chris Rush 是Bank Group的环境和持续发展协调官,他介绍说:“任何项目批准前,都要先进行噪声评估,以确保项目的实施所产生的噪声可以被周边居民所接受,特别当我们的项目离居民区比较近的时候,测量尤为重要。为保证测量的准确性,测量所需要的仪器必须特别坚固耐用,可暴露于户外并可长时间使用,电池量要足。”

全套户外噪声测量解决方案

Bank Group的环境噪声评估所采用的仪器是塞那斯研究公司的室外噪声测量套件加上Optimus绿色声级计。测量套件提供了完整的室外噪声测量方案,其保护声级计和传声器不受天气及其它外界环境的影响。

Chris评论道:“地方政府需要带有典型性的噪声测量评估,这就需要我们必须能提供准确专业的噪声测量结果,Optimus绿色声级计加上室外测量套件可以完全满足政府测量的需要。声级计所带有的存储空间足够大,可以存储很多天的数据,同时保存的数据包括频率分析等等信息,这样一个集多功能为一体的声级计使得我们可以完全信赖它的测量结果。”

“另外,和Optimus绿色声级计一起免费提供的NoiseTools 软件帮助我们迅速进行数据下载。庞大复杂的多类数据可以迅速简单地进行分类并进行各种数据分析。”

Chris继续说:“项目进行中,我们也一直进行噪声监测,以确保工程实施中不会对周边社区造成影响。”

噪声经验帮助企业

塞那斯研究公司致力于噪声测量长达40年,此种经验是Bank Group所看重的。Chris评论道:“塞那斯研究公司的噪声检测经验可以帮助我们迅速完成目标。其完善的售后服务,维修和校准服务都是我们选择塞那斯产品的重要因素。”

Chris总结说:“我们的环境管理计划在我们的项目发展中起着至关重要的作用。而塞那斯研究公司的Optimus绿色声级计和室外测量套件保证了我们在执行环境管理计划时,可以确保周边社区和居民不受噪声干扰。”

此案例所使用的塞那斯产品:
室外噪声测量套件
Optimus绿色声级计
NoiseTools 软件(免费)

Optimus绿色声级计
测量精准,值得信赖,
帮助我们确保噪声不
会影响周边社区。



关于塞那斯研究公司

塞那斯1970年成立于北约克郡,专注于设计和生产噪声测量设备,帮助世界范围内的用户达成其国家所设定的标准和法规的需求。我们的设备是新颖的,并且操作简单,业界领先,并具有完整的售后服务,支持和保障,承诺15年质保服务(具体详见产品说明)。