

插座、打火机、充电宝……里面都藏着针孔摄像机

这个团伙栽了



经过巧妙装扮,从插座、打火机,到拐杖、车钥匙、充电宝等日常生活用品,统统都能摇身一变成“偷拍神器”,并通过网络销售,形成环环相扣的利益链条,令人防不胜防。

近日,杭州拱墅法院审理了一起和偷拍有关的案件,在这起非法生产销售窃听、窃照专用器材罪公益诉讼案中,黑色利益链条上游的6名被告人分别判处一年七个月到九个月不等的有期徒刑,并处5万元到1万元不等的罚金,从源头上有力打击了偷拍摄像头滥产滥销的现象。



民警查获奇怪“电子钟”背后有条黑色产业链

2019年,公安机关在拱墅区某房屋内查获了一个“电子钟”——这不是一个普通的电子钟,而是一个披着电子钟外观的针孔摄像设备。

房东小顾将这个“电子钟”安

装在自己的出租房内,肆意偷窥3名女性租客,并在自己的手机上储存大量偷拍视频。

经鉴定,这个“电子钟”属于窃听、窃照专用器材。

公安机关根据查获设备上

的UID码顺藤摸瓜,在深圳抓获了6名被告人,挖出了“电子钟”背后一条完整的黑色产业链,并现场查获疑似窃听窃照专用器材数百个、零件原材料3000余个。

年轻妈妈发现暴利“商机”实际却是非法勾当

“你是怎么知道这个生意的?”法官问。

“我在做其他电子设备生意的时候知道的。”李某回答。

“你怎么认识你的上家‘罗总’的?”法官又问。

“我找了做摄像设备的原材料信息,对比价格后加了个‘罗总’的微信,向他订购原材料。”李某说。

这个李某是位二孩妈妈,2018年底在深圳务工的时候,在没有

获得相关资质的情况下,伙同他人向同案犯罗某购买了电路板、镜头、外壳及辅件,组装成隐蔽的摄像头,然后以110元到170元的单价转售给傅某、王某,收入47万余元,再由傅某、王某将这些隐蔽摄像头卖给器材使用者。

这些隐蔽摄像头是把模块式的微型摄像头安装在充电宝、打火机、手表、闹钟、插座、插线板、车钥匙、眼镜、灯泡等外壳内,具有摄像、录音、拍照等功能,属于

窃听、窃照专用器材。

同案犯罗某明知李某生产、销售窃听、窃照专用器材的事实,仍为其供货,提供电路板等零件3000多个,收入17.8万余元。

罗某还雇佣某设计、绘制电路板图,雇佣张某设计电路板原理图、调试成品功能,并将UID码烧录到电路板。这样,器材的使用者就能通过李某开发的APP联网查看拍摄内容了。

针孔摄像头流入市场 每个人都可能成为受害者

“我当时只觉得我卖的就是一个器材,他们买去怎么用跟我没关系。”“家里还有两个小孩,都不到10岁……”说起孩子,李某泪洒当场:“很长时间没有见到孩子了……”

本案中6名被告人之间分工明确,从软件的开发、支持,到硬件的生产、组装,再到逐级的网

络分销,窃听、窃照专用器材的产销已经形成具有一定规模的产业链条。

这些设备具有极强的隐蔽性,一般人通过肉眼根本无法察觉,流入市场后,是对每一个公民个人隐私的“无声”侵害。

拱墅法院经审理认为:6名被告人未经国家有关主管部门批

准,擅自生产、销售窃听、窃照专用器材,其行为均已构成非法生产、销售窃听、窃照专用器材罪。

《中华人民共和国刑法》第二百八十三条规定:非法生产、销售专用间谍器材或者窃听、窃照专用器材的,处三年以下有期徒刑、拘役或者管制,并处或者单处罚金。该院遂作出上述判决。

链接 针孔摄像头是做什么用的?

针孔摄像头,即超微型摄像机,拍摄孔径只有针孔大小,所以被称为针孔摄像头,而其摄像头的大小,则大概有一元硬币那么大。

针孔摄像头本来是用于记者暗访、警察调查取证等环节上,用来维护正义保护人民安全的,可是少数不法分子将这种技术用在了邪路上。

针孔摄像头有哪些分类?

针孔摄像头按功能划分,分为将偷拍内容实时传入终端的,和将偷拍内容本地存储的,后者摄像头内置储存模块。

而按数据传输方式不同,针孔摄像头可分为无线和有线两种。无线的向外发出数据,发射范围可以达到数十米甚至上百米,只要在这一范围内安装接收机就可以收集到视频信号;有线的必须连接数据线才能工作,数据线的另一端往往会连接在录像设备上。

针孔摄像头是如何工作的?

针孔摄像头的工作原理:将透过镜头收集到的光线投在感光元件上,由感光元件把光信号转换为电信号;电信号被转换成数字信号;数字信号进行压缩后传输到监视器或录制设备上,从而显示或者录制成我们能够看到的影像。

提醒

在信息化时代,不法分子生产、销售的每一个窃听、窃照设备最终都可能成为侵害公民个人隐私的工具,这也是国家从源头打击窃听窃照器材的非法生产销售,严厉惩治偷拍行为上违法犯罪的根源。在此,要提醒广大群众:

★非法生产、销售窃听、窃照专用器材需承担刑事责任,根据我国刑法第二百八十四条的规定,非法使用这些器材同样可能获刑,这种情况较多出现在考试作弊类案件中。

★无论以何种方式得到窃听、窃照器材,切记不要非法使用,应及时销毁或移送公安机关和市场监督管理部门,发现违法生产、销售窃听、窃照专用设备线索的,应及时向公安机关举报。

★外出住宿尽量选择正规酒店;在浴场、游泳馆、洗手间等地,要远离陌生人,特别是拿着电子设备的人;可以在黑暗环境下用手机手电筒查看墙面、电器、插座等处有无奇怪的反光点;减弱室内光线和照明度,可使偷拍设备拍摄不清。

(综合钱江晚报、半岛晨报)

察雅县卡贡乡集中供水保障工程招标公告

招标编号:XZZB-SL-21055

一、招标条件

察雅县卡贡乡集中供水保障工程已由察雅县发展和改革委员会以《察发改[2021]269号》文件批准建设,建设资金来自2021年脱贫攻坚统筹整合资金,招标人为察雅县水利技术服务队,项目已具备招标条件,现对该项目施工进行公开招标。

二、项目概况与招标范围

1.建设规模:新建截潜流坝1座,沉砂池1座;修建水厂一座(包括200m³/d一体化净水装置一套、清水池、管理房等);铺设输配水管道DN110PE管道4870m, DN90PE管道3630m, DN75PE管道6322m;铺设村内DN75PE管道274m, DN63PE管道904m, DN50PE管道2647m, DN40PE管道1390m, DN32PE管道7550m;新建水表井及配套设施149个;

2.招标范围:施工图和工程量清单所含全部内容;

3.建设地点:昌都市察雅县卡贡乡;

4.标段划分:划分为一个标段;

5.计划工期:5个月;

6.质量目标:合格;

三、投标人资质和条件

3.1 投标人必须同时具备以下资质和条件:

(1)具备建设行政主管部门核发的水利水电工程施工总承包叁级(含叁级)以上资质;

(2)具备独立法人资格;

(3)拟承担本招标项目的项目经理须具备水利水电专业贰级或以上建造师资质并已注册在本投标企业,技术负责人须具备水利水电专业中级或以上职称,企业主要负责人、项目负责

人和专职安全生产管理人员须具有水行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书,具有完成该项目所必须的技术力量;

(4)企业财务状况良好,具有为实施本工程所必须的流动资金;

(5)根据藏水建[2020]34号文件要求,投标人须在《全国或西藏水利建设市场信用信息平台》进行企业注册,且在《全国水利建设市场监管服务平台》完善企业信息程度达到85%及以上;拟投入本项目人员信息(包括基本信息、资质信息、人员信息、工程业绩、信用评价、良好行为、不良行为)与《全国或西藏水利建设市场信用信息平台》、《全国水利建设市场监管服务平台》注册信息一致。

3.2 本次招标实行资格后审方式,资格审查的具体要求见招标文件。资格后审不合格的投标人投标文件将按废标处理。

3.3 本次招标不接受联合体投标。

四、招标文件的获取

凡有意参加投标者,请于2021年8月4日至2021年8月10日(法定公休日、法定节假日除外),每日10:00至13:00,15:30至18:00(北京时间,下同),在西藏自治区公共资源交易中心(西藏自治区拉萨市城关区江冲路)持以下资料报名(原件查验复印件加盖公章留存)

(1)单位介绍信、法人授权委托书、委托人身份证、由公证处出具的委托书;

(2)企业营业执照、资质证书;

(3)提供《中国裁判文书网》的无行贿犯罪查询记录(提供网页截图,查询范围为投标单位、投标单位法定代表人、授权委

托人、项目经理)、提供工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名单(提供查询结果截图);提供最高人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单(提供查询结果截图)。

注:上述要求的报名资料须提供原件及加盖公章的复印件、查验原件,复印件留存,整体报名资料按上述顺序采用无线胶装成册。

招标文件费每套850元,售后不退。

五、投标文件的递交

5.1 投标文件递交截止时间:2021年8月26日10时00分;

投标文件递交地点:西藏自治区公共资源交易中心;

5.2 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件,招标人不予受理。

六、发布公告的媒介

本公告同时在西藏自治区水利网、西藏商报上发布。

七、联系方式

招标人:察雅县水利技术服务队

地址:昌都市察雅县

招标代理机构:昌都市拉佳项目管理有限公司

地址:昌都市粮食局2幢2单元2-8-18室

联系人:李崇佳

电话:18908959655

昌都市拉佳项目管理有限公司

2021年8月4日