

一、承诺函

致： 深圳信息职业技术学院（采购单位）

我公司申请参加编号为 SZCG2024001085 的项目竞价，并作出如下承诺：

1. 我公司参加本项目投标前三年内在经营活动中没有重大违法记录。
 2. 我公司参与本项目政府采购活动时不存在被有关部门禁止参与政府采购活动且在有效期内的情况。
 3. 我公司具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款的条件。
 4. 我公司未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
 5. 我公司已经详细研究并完全接受本次网上竞价项目的所有内容（包括竞价公告、竞价采购需求明细及竞价应答文件格式等），并承诺我公司本次投标能完全响应竞价要求。
 6. 我公司具备竞价公告中要求的供应商资格及要求；
 7. 我公司保证对本竞价项目所提供的货物、服务未侵犯知识产权；保证在本项目竞价过程中不隐瞒真实情况，不提供虚假资料，不以非法手段排斥其他供应商参与竞争，不围标串标，不恶意质疑投诉，不向采购项目相关人行贿或者提供其他不当利益。我公司已清楚，如违反上述要求，将按《深圳经济特区政府采购条例》相关规定接受处罚。
 8. 我公司如果成交，将保证履行本竞价项目中的所有要求（包括竞价公告、竞价采购需求明细及竞价应答文件格式等）规定的全部责任和义务，依法与采购人签订采购合同并按质、按量、按时完成履行合同义务。我公司已清楚，如违反该要求，将按《深圳经济特区政府采购条例》相关规定接受处罚。
 9. 我公司已知悉并同意成交结果公告公开我司递交的竞价应答文件（信息公开部分）。
- 特此承诺！
- 以上承诺，如有违反，愿依照国家相关法律法规处理，并承担由此给采购人带来的损失。

投标人： 广东璟盛建筑工程有限公司

日期： 2024 年 9 月 14 日

二、供应商资质证明材料

(按竞价公告、竞价需求及需求附件要求, 提供相关资质证明文件原件扫描件)

1. 营业执照原件扫描件;



2.其他资质证明材料

.....

三、分项报价表

序号	货物名称	数量	型号	单位	单价 (元)	小计 (元)	备注
1	台式计算机	220	HP 228G9	台	4747	1044340	品牌: 惠普

	合计：1044340 元
--	--------------

四、其他响应资料

1.交货期：签订合同后 30 日历日内完成全部送货。

2.服务响应内容：

序号	目录	售后需求响应
(一) 免费保修期内售后服务		
1	免费保修期	整机原厂免费上门保修至少 5 年。自验收合格之日起计算。
2	维修响应及故障解决时间	在保修期内，一旦发生质量问题，我公司保证在接到通知 24 小时内赶到现场进行修理或更换。
3	原厂保修	为保证配置的原厂性，中标人承诺所供产品为整机原厂出品。
(二) 免费保修期外售后服务		
1	维保期外	我公司保证继续为采购人提供货物的维修服务，我公司以市场零售价格向采购人提供零备件。
(三) 其他交付		
1	关于交货	1.1 交货地点：深圳市龙岗区龙翔大道 2188 号深圳信息职业技术学院内 1.2 交货义务：我公司承担的设备运输、安装调试、验收检测和提供设备操作说明书、图纸等其他类似的义务。 1.3 交货期限：签订合同后 30 天（日历日）内交货。
2	关于验收	2.1 我公司货物经过大学组织的验收后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起算，由我公司提供产品保修文件。 2.2 当满足以下条件时，采购人才向我公司签发货物验收报告： a、我公司已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。 b、货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。 c、货物具备产品合格证。 2.3 交付同时开箱初验。采购人应在交付时对设备进行开箱初验，以确认设备的数量、型号、规格等是否符合合同要求。 2.4 如设备经安装、调试、运行后验收的，我公司在设备到货并经开箱初验合格后 30 日内完成设备安装、调试、运行的所有工作。

3	检测验证	招标方有权自行指定第三方检测机构对于我公司提供的本项目全部或部分设备，依据投标技术响应情况逐一测试验证，其检测结果作为验证我公司提供设备与其投标资料是否相符的认定标准。不管其检测结果是否与投标资料一致，其检测费用均由我公司承担。
---	------	--

3.节能产品认证证书

台式计算机 HP 228G9



产品认证证书 中国节能认证

证书编号: CQC23701401421

发证日期: 2023 年 08 月 18 日

有效期至: 2028 年 05 月 21 日

委托人名称 鸿富锦精密工业(武汉)有限公司
及注册地址 武汉东湖新技术开发区光谷二路特一号富士康科技园
品牌 hp
制造商名称 HP Inc.
及注册地址 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801, County of New Castle, 美国
生产企业名称 鸿富锦精密工业(武汉)有限公司
及生产地址 中国湖北省武汉东湖新技术开发区光谷二路特一号富士康科技园
产品名称和系列、规格、型号 微型计算机
具体型号见附件,能效等级: 1 级
产品标准和技术要求 GB 28380-2012
认证模式 产品检验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC31-045201-2012 认证规则的要求, 特此发证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息



签发:

谢肇煦



中国质量认证中心



<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书 中国节能认证

证书编号: CQC23701401421

第 1 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03326705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03400005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03406005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03406505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03406405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03406705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03420005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03426005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03426505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03426405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03426705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03500005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03506005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03506505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03506405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03506705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03520005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03526005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03526505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03526405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03526705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03600005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03606005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03606505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03606405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03606705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03620005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03626005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03626505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03626405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03626705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04000005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04006005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04006505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04006405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04006705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04020005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04026005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04026505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04026405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04026705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04100005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04106005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04106505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04106405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04106705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04120005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04126005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04126505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04126405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04126705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04300005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04306005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04306505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04306405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04306705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04320005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04326005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04326505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04326405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04326705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04400005A;HP Pro Tower 288 G9 E



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书 中国节能认证

证书编号: CQC23701401421

第 2 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

PCI-2O04406005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04406505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04406405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04406705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04420005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04426005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04426505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04426405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04426705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04500005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04506005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04506505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04506405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04506705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04520005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04526005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04526505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04526405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04526705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04600005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04606005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04606505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04606405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04606705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04620005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04626005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04626505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O04626405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O04626705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01000005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01006005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01006505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01006405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01006705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01020005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01026005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01026505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01026405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01026705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01100005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01106005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01106505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01106405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01106705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01120005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01126005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01126505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01126405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01126705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01300005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01306005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01306505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01306405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01306705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01320005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01326005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01326505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01326405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01326705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01400005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01406005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01406505A;HP Pro Tower 288 G9 E



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书 中国节能认证

证书编号: CQC23701401421

第 3 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

PCI-2Q01406405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01406705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01420005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01426005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01426505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01426405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01426705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2Q01500005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2Q01506005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01326405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01326705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01400005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01406005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01406505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01406405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01406705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01420005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01426005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01426505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01426405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01426705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01500005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01506005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01506505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01506405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01506705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01520005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01526005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01526505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01526405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01526705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01600005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01606005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01606505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01606405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01606705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01620005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01626005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01626505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O01626405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O01626705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02000005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02006005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02006505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02006405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02006705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02020005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02026005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02026505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02026405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02026705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02100005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02106005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02106505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02106405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02106705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02120005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02126005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02126505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02126405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O02126705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O02300005A;HP Pro Tower 288 G9 E



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书 中国节能认证

证书编号: CQC23701401421

第 4 页 / 共 5 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

PCI-2002306005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002306505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002306405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002306705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002320005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002326005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002326505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002326405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002326705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002400005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002406005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002406505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002406405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002406705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002420005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002426005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002426505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002426405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002426705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002500005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002506005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002506505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002506405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002506705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002520005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002526005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002526505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002526405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002526705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002600005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002606005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002606505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002606405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002606705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002620005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002626005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002626505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2002626405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2002626705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003000005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003006005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003006505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003006405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003006705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003020005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003026005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003026505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003026405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003026705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003100005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003106005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003106505A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003106405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003106705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003120005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003126005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003126505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003126405A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003126705A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003300005A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2003306005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2003306505A;HP Pro Tower 288 G9 E



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666



产品认证证书 中国节能认证

证书编号: CQC23701401421

第 5 页 / 共 5 页

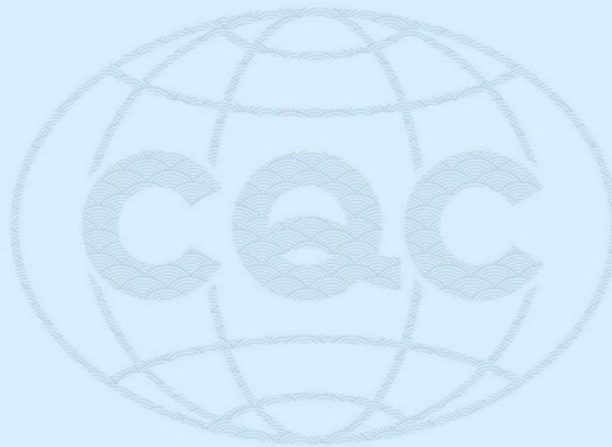
本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

PCI-2O03306405A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03306705A;HP Pro Tower 288 G9 E
PCI-2O03320005A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03326005A;HP Pro Tower 288 G9 E

PCI-2O03326505A;HP Pro Tower 288 G9 E PCI-2O03326405A: 100-240Vac, 2.3A, 50-60Hz;

100-240Vac, 3.1A, 50-60Hz; 100-240Vac, 4.5A, 50-60Hz; 100-240Vac, 6A, 50-60Hz



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

4.其他: (请根据竞价公告、竞价采购需求明细要求进行补充。)
无