一、基本资料 (一) 承 诺 书

中山市实验中学:

根据<u>中山市实验中学热水供应系统更新项目</u>招标文件、招标答疑要求和内容,我公司全面响应,严格按照招标文件精神及施工图纸进行施工,并作出郑重承诺:

- 1、我方不存在招标文件第二章"投标人须知"第1.4.3项所规定的任何一种情形,否则招标人有权取消我方的中标资格。
- 2、我方未在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)被列为失信被执行人、未在国家企业信用信息公示系统被列入"严重违法失信企业名单"。
- 3、我方保证在本项目投标中不与其他单位串通投标、不以行贿手段谋取中标、不挂靠或者借用资质投标,不胁迫其他潜在投标人放弃投标,不胁迫中标人放弃中标、转让中标项目。
- 4、我方保证所递交的投标文件及其后所提供的一切资料内容完整、真实、合法、有效。 如我方成为本项目的中标候选人,我方同意并授权招标人将我方投标文件按法定要求进行公 开。
 - 5、施工工期: 45个日历天。
 - 6、工程质量: 合格。
 - 7、施工安全: 合格。
 - 8、文明施工: 合格。
 - 9、投标有效期: 180 个日历天。
 - 10、投标保证金: 人民币玖万元整 (¥90,000.00元)。
- 11、投标文件中拟投入的项目管理机构主要人员全部到位,在开工令发出前不变更拟投入的相关人员,此外,保证中标后投入本项目的其他施工现场管理人员均符合招标文件的要求,遵守建设行政主管部门对施工现场人员实名制管理等相关管理规定,否则视同违约。
- 12、技术标准和要求:保证按招标文件的技术标准和要求完成本项目,否则作不良行为 处理。
 - 13、分包企业须向招标人及监理单位备案并满足前附表要求。
- 14、承诺营业执照、资质证书、安全生产许可证及其他招标文件要求提供的资料齐全、 真实、合法、有效,投标文件中的一切资料、数据是真实合法的,如有造假,将承担由此产 生的一切责任,愿意接受中山市建设行政主管部门诚信扣分、退出中山建筑市场、招标人没 收投标保证金,并接受相关法律法规的处罚。

- 15、我司承诺:若我司中标,应当在中标通知书发出后 3 天内派代表与招标人联系,商讨合同签订事宜,并在中标通知书发出后 10 个日历天内提交完成签字盖章的合同。否则招标人有权取消其中标资格,同时提交给中山市住建局进行诚信惩戒处理。
- 16、我司承诺: (1) 应当按照合同约定履行义务,完成中标项目。我司不得向他人转让中标项目,也不得将中标项目肢解分别向他人转让; (2) 按照合同约定或者经招标人同意,可以将中标项目的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件,并不得再次分包; (3) 应当就分包项目向招标人负责,接受分包的人就分包项目承担连带责任; (4) 发包人对我司分包工程的同意或批准并不免除我司合同规定的任何责任和义务; (5) 如果出现违法分包转包的情况(合同另有规定除外),监理人有权拒绝验收和计量,发包人有权拒绝支付,并处违约金 50 万元,同时解除合同,并没收履约保证金。
 - 17、我司承诺: 无条件接受发包人对本项目资金使用情况的监管。
- 18、我司承诺:为本工程设立工程预付款专用账户,如招标人须我司提供本账户的资金流水等相关资料时,我司须无条件配合提供。
- 19、中标人应当在合同签订后 30 个日历天内完成履约保函及上人工资账户证明的办理,逾期违约金为 5000 元/天,同时提交给中山市住建局进行诚信惩戒处理。
- 20、我司承诺:承诺中标后遵守《中山市住房和城乡建设局关于更新使用〈建设工程工人工资支付分账管理制度承诺书〉的通知》(中建通〔2019) 25 号)的要求,保证工程进度价款须包含该阶段 100%工人工资,工程完工后的进度价款须包含 100%的工人工资。
- 21、我司承诺:依据《国家税务总局关于发布〈纳税人跨县(市、区)提供建筑服务增值税征收管理暂行办法〉的公告》(税务总局公告 2016 年第 17 号)以及《国家税务总局关于进一步明确营改增有关征管问题的公告》(国家税务总局公告 2017 年第 11 号)第三条规定,纳税人跨地市提供建筑服务,应按规定向建筑服务发生地主管税务机关预缴税款,一般纳税人跨地市提供建筑服务,适用一般计税方法计税的,以取得的全部价款和价外费用扣除支付的分包款后的余额,按照 2%的预征率计算增值税预缴税款;一般纳税人跨地市提供建筑服务,选择适用简易计税方法计税的,应以取得的全部价款和价外费用扣除支付分包款后的余额为销售额,按照 3%预征率计算增值税预缴税款。承包人应严格按照税收政策规定向建筑服务发生地主管税务机关预缴税款,在申请进度款时,承包人须提供在中山市范围内预缴税款的完税凭证及其对应的《增值税及附加税费预缴表》。
- 22、我司承诺: 拟投入本项目的投标文件中承诺的管理人员在开工令发出前不得擅自更换,否则作弃标处理;经发包人同意更换的,项目负责人按每次计扣承包人违约金人民币 20000元; 变更投标文件承诺的其他管理人员按每人每次计扣违约金人民币 5000元。在开工令发出

后,因承包人原因申请变更人员须经发包人同意,项目负责人按每次计扣承包人违约金人民币 10000 元;变更投标文件承诺的其他管理人员按每人每次计扣违约金人民币 1000 元。(项目负责人或其他管理人员因重病或重伤(持有县、区以上医院证明)两个月以上不能履行职责的或死亡(提供死亡证明)或因被公安机关限制人身自由(提供公安机关相关证明)或分娩期间(持有县、区以上医院证明)原因经发包人同意变更换除外)。

23、我司承诺:工程开工前,中标单位应编制本工程的总进度计划,且总进度计划中应明确:交货进度、安装进度、调试进度等(时间节点完成情况以监理月报为判断依据)关键施工节点,并报至本工程的监理人和发包人审批。若因中标单位原因未按时完成总进度计划中的关键施工节点的,从超出关键施工节点 30 日起,每延期 1 天,发包人计扣中标单位违约金人民币 5000 元/天;经发包人两次书面发函要求整改后仍未按甲方要求整改,造成项目滞后进度计划节点 30 个日历天或以上的,发包人有权单方面终止合同,并没收中标单位的履约保证金;若因中标单位原因导致本工程未按照总进度计划中的工程竣工时间竣工的,从超出之日起,每延期 1 天,发包人计扣中标单位违约金人民币10000 元/天、逾期违约金限额为签约合同价的 10%。该违约金发包人可以从中标单位应得的工程进度款、结算款或履约保证金中直接扣除。

24、我司承诺:变更、修改设计的工程内容不抵绝承担,所增减工程的工程量不超过中标工程量的10%时,工期不做调整。如因设计、规划调整变更等原因,指标人有权调整招标范围和内容。

25、我司承诺:遵守《中山市市政工程文明施工管理实施细则》、《中山市房屋建筑工程文明施工管理实施细则》、《中山市建筑工地扬尘污染防治技术指南(试行)》、《中山市住房和城乡建设局关于建筑工地进一步推广使用装配式围挡的通知》等安全文明施工有关规定,未按规定实施的,招标人有权责令其限期改正,逾期未改正的,可以责令其暂停施工,由此增加的费用和延误的工期由中标人承担。

26、我司承诺:在接到发包人和监理人要求人员进场的通知 5 天后仍未安排相关人员进场的,从第 6 天起计扣除承包人的违约金,项目负责人、项目技术负责人按每人每天 5000 元计扣,安全员按每人每天 1000 元计扣;如果承包人接到通知后 15 天仍未安排相关人员进场的,发包人将要求其更换人选,同时执行对承包人人员的更换违约条款。项目负责人、项目技术负责人当月带班生产时间少于本月施工时间 80%的,按不足天数处以每人每天 5000 元的罚款:安全员当月带班生产时间少于本月施工时间 80%的,按不足天数处以每人每天 1000 元的罚款。项目负责人、项目技术负责人及安全员每月月初将出勤率(按实名制系统记录)及相关工作计划提交发包人确认。上述违约金、罚款限额为签约合同价的 10%,在承包人的下一

期进度款支付前进行计罚。

27、我司承诺:本项目所有款项支付须经相关部门审批,因资金审批等原因导致的延迟付款不视为任一方违约责任,我司充分清楚知悉其中风险,招标人不需承担因此导致的逾期利息及其他费用。

28、我方保证在本项目投标中不与其他单位串通投标、不以行贿手段谋取中标、不挂靠 或者借用资质投标,不胁迫其他潜在投标人放弃投标,不胁迫中标人放弃中标、转让中标项 目。

29、我方已认真阅读本项目的招标文件、澄清答疑文件、图纸、预算清单,对招标文件、澄清答疑文件、图纸、预算清单的所有内容及规定无异议。

30、如果我方中标,我司将严格执行国家、广东省及中山市工程建设领域有关农民工工 资管理现行有效的规定。

31、如果我方中标后由于自身原因造成不能履约的、招标人有权取消我方的中标资格。

32、我方违反上述承诺、保证,或上述声明与事实不符, 经查实,我方愿意接受中山市建设行政主管部门记录不良行为,承担由此产生的一切责任。

承诺单位(公章):广州光海节能科技有限公司法定代表人(或代理人):(签字): 芳.25 项目负责人(签字): 芬.75 技术负责人(签字): 芬.75 日期: 2023年9月21日

(二) 项目管理机构主要人员配置表

×	年 辻	1																
	社保	(有/无)				一				1	匝	1	É		1	正		有
	#辛	1				机电				+	加量	日年	W. E		1	41.用		建筑工程
执业或职业资格证明	证书编号		粵 2442021202209391	粤建安B (2022) 0103281	0123148	2101030200415733	T432524198411111239	T432524198411111239	T432524198411111239	0122472	粤建安 A (2019) 0005205	粤建安 C3 (2022) 0109971	T441225200007021312	2101010300412194	T342128197904294210	T342128197904294210	T342128197904294210	104031201706300226
Α,	等级		二級	1	中级	/	1	1/k	1	中级	1		\	\	\	\	\	
	证书名称		注册建造师证	安全生产考核合格证(B证)	机电一体化工程师	质量员	高空作业证	制冷与空调作业证	热切割与果缎、公公	给水排水工程师	安全生产等核合格证(A证人	安全生产等核合格证 (C类)	1、一部小事	施工员	高处作业	制冷与空调作业	热切割与焊接	高等教育毕业证
	田 教				二级注册建	造师				给水排水工	程师	专职安全员			是一			施工员
軐	沼					用				*	ί.	田			田	3		眠
:	—— 名					肖新旺				苏巧		黎泽通			教			欧阳敏
3	对位					项目负责人				技术负责人		安全员			海二郎 1			施工员 2

有	極	?	押	2		卓		桓	:	单	有	卓		重			神	2	
环境工程	软件工程	1	加由一体化	1	林能与动力	一番工	1	财务管理		金融管理	暖通	外语	执能与动力	出出	1		申与	,	
102521202005001771	136671202205002659	2301030300208832	137111202306000377	440183200105271718	116561201905002016	T441721199701280054	T441721199701280054	140651201906000063	2301040000208844	* 140661201706615112	4,52101050000415287	126681201805002365	0123119	山粤建安A(2019)0005206	T440982199112181632	粤建安 C3 (2022) 0109792	T441823199807263955	T441823199807263955	T441823199807263955
_	_	\	\	\	\	_	\		\	は海		V	中级	-	-	1	\	/	\
高等教育毕业证	高等教育毕业证	质量员	高等教育毕业证	电工四级证书	高等教育毕业证	低压电工证	高压电工证	高等教育毕业证	材料员	高等教育毕业证	资料员	高等教育毕业证	热能动力工程师。	安全生产考核合格证(A证)	电工作业	安全生产考核合格证(C类)	电工作业	高空作业	制冷与空调作业
施工员	可可		Д Щ	<u></u>		质量员		미 	大学	材料员	资料员	资料员		工程师			日人小日十	专职女王贝	
眠	1	*	B	R.		眠		1	×	¥	¥	¥		黑				R	
朱华东	打路站	三 然 美	41.41	修捷进		许宝文		加玉井	製品	黄海燕	吴诗好	张翠梅		李康杰			1	米人名	
施工员3	-	<u> </u>	, E	质重员 2		质量员3			内科 贝 I	材料员2	资料员1	资料员2	1 1 2 2	然能切刀上	怪师		H. A.	制冷技师	

_				
			村	ב
			勝浦	1
1619011007400239		1919001010400232		T440183200201316939
/		1		3/1
制冷设备维修	delease on the training	制冷坟备维修		电工作业
		维修工程师	ナルーシーナバー	
		Ш	?	
		汗光 縣	THE PARTY OF THE P	
		维修持师	121	

项目负责人应附注册建造师证、安全生产考核合格证、图、加、精定代身份证和社保证明的复印件或扫描件;技术负责人应附职称证、聘 书、第二代身份证和社保证明的复印件或扫描件;安全或M安全生产等极合格证(C 类)、第二代身份证及社保证明的复印件或扫描件。

注: 拟报项目管理机构组成表必须满足第二章投标人须知 10.1款规定,否则评审不合格。

サー

三、有效的营业执照(复印件加盖公章)





准予变更登记(备案)通知书

穆天市监内变字【2020】第06202003110326号

广州光海节能科技有限公司

经审查,申请变更(备案):

住所(经营场所),章程备案,主营项目类别,名称,具体经营项目申报。

提交的申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记(备案)。

广州市天河区行政审批局 二〇二〇年三月十七日

详细变更(备案)内容

变更 (备案) 事项	原登记变更(备案)事项	登记变更 (备案) 事项
住所(经营场所)变	广州市天河区黄埔大道东631-1号 35 (7) 可作厂房使用)(仅限办公用途)	で州市天河区黄埔大道东631-1号503室(仅 限かな)(不可作厂房使用)
主营项目类别	专业技术服务业	科技物 和应用服务业
名称变更	广州光海热泵科技有限公司	广州光梅节能科技有限公司

•具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项
章程备案	用計	准子章程备案
具体经营项目 备 案	互联网络特别 (许可申批类商品外);商品零售(许可申批类商品外);商品外);商品外);商品外);商品外);商品等等(许可申批类商品外);商品等,有效的,有效的,有效的,有效的,有效的,有效的,有效的,有效的,有效的,有效的	环保技术推广服务;输水管道设施安装服务:建筑物排水系统安装服务:电器特件、设备转件、设备转船件、设备转船件、设备转船件,设备转船户的资格,正是服务:商品的资格,是一个人工程服务,商品的资格,是一个人工程服务,对于一个人工程服务,对于一个人工程,不是一个工程,不是一个工程,一个工程,不是一个工程,不是一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,一个工程,

原组织机构代码证号: 691510914

统一社会信用代码号: 91440106691510914W

原执照注册号: 4401262017903

重要提示:

型字矩示: 1、查询企业公示信息请登录"国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)"。 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明。如涉及违法建设,由有关部门依法查处。



准予变更登记(备案)通知书

穗天市监内变字【2020】第06202012090095 号

广州光海节能科技有限公司

经审查,申请变更(备案):

章程备案,经营范围,监事备案,股东。

提交的申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。备案政

广州市天河区台政审批局。二〇二〇年十二月九日

详细变更(备案)内容

更(备案)事项	原登记变更(备案)	事项	登	记变更(备案)事项
股东变更罗	厂, 苏巧		罗青田、苏巧	
I A-TO	变更	前组织	机构情况	
组织机构成员名称	职务	6	职务产生方式	是否法定代表人
罗丁	监事	N N	企 举	1=
苏巧	人 执行董事	<u>a</u>	选举	是
肖新旺	经理	9	聘用	TT .
	变更原	组织	的构作况	2
组织机构成员名称	职务		即务产生有式	是否法定代表人
苏巧	执行董事		进举	是
罗青田	监事		选举	
肖新旺	经理		聘用	

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报单项	
章程备案		冶子章程备案	
			-

道设施安装服务;建筑物排水系统安装服务; 电器辅件、配电或控制设备的零件制造;配电 开关控制设备制造:工业自动控制系统装置制 造;水处理安装服务;隔声工程服务;商品批发 贸易(许可审批类商品除外);机械设备专业 清洗服务; 互联网商品销售(许可审批类商品 除外);互联网商品零售(许可审批类商品除 外):电子自动化工程安装服务:建筑物空调 设备、通风设备系统安装服务;商品零售贸易 (许可审批类商品除外);制冷、空调设备制 造;电子工程设计服务;风能原动设备制造;家 用电子产品修理;节能技术推广服务;家用电 器批发;太阳能源原动机制造;雨水的收集、 处理、利用;微咸水及其他类似水的收集、处 理和再利用;机电设备安装服务;污水处理及 其再生利用:建筑物电力系统安装:广播电视 及信号设备的安装;监控系统工程安装服务; 智能卡系统工程服务;建筑物自来水系统安装 服务;锅炉及辅助设备制造;环保设备批发;燃 气、太阳能及类似能源家用器具制造;建筑物 采暖系统安装服务

步雪工程专业施工环保技术推广服务:输水管

非常是未深利用技术研发;节能管理服务。8 兴能源技术研发;太阳能发电技术服务;技术 服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 泵及真空设备销售; 泵及 真空设备制造;非电力家用器具销售;太阳能 热利用装备销售:输配电及控制设备制造:水 资源专用机械设备制造;水污染治理;水环境 污染防治服务;污水处理及其再生利用;太阳 能热发电产品销售;太阳能热发电装备销售; 信息技术咨询服务;软件开发;智能水务系统 开发;热力生产和供应;配电开关控制设备制 造:园林绿化工程施工;专业设计服务;雨水、 微咸水及矿井水的收集处理及利用;工程管理 服务;分布式交流充电桩销售;智能输配电及 控制设备销售:建筑材料销售;建筑用钢筋产 品销售;发电机及发电机组销售;集成电路销 售:集成电路设计;集成电路制造;通信设备制 造:新能源原动设备销售;光通信设备销售;住 宅水电安装维护服务;太阳能热利用产品销售 :建筑装饰材料销售;建筑装饰、水暖管道零 件及其他建筑用金属制品制造;专业保洁、清 洗、消毒服务;特种设备销售;特种设备出租 洗、消毒服务:特种设备销售;特种设备出租;对外承包工程。大次产业各组货;光伏设备货售;洗水设备销售;不设件与机电组件设备销售;所设保的分用设备销售;厨具卫具交日用杂品零售;专用设备实理照明器具编售;家具销售;信息系统运行维护服务;电"设备销售;智能租票人销售;还有协设备销售;工业自动控制系统基置销售;

原组织机构代码证号: 691510914

91440106691510914W 统一社会信用代码号:

原执照注册号: 4401262017903

重原棉示:

具体经营项目

备案

1、查询企业公示信息请登录"国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)"。

2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明:如涉及违法建设,由有关部门依法查处。

四、有效的资质证书(复印件加盖公章)



建筑业企业资质证书

证书编号: D344303782

称:广州光海节能科技有限公司 企 业

统一社会信用代码: 91440106691510914W

定代表人:苏巧

注 册 址:广州市天河区黄埔大道东631-1号503室

期: 至2024年10月09日 有 效

级:建筑机电安装工程专业承包三级 质



先关注广东省住房和城乡建设厅微 信公众号,进入"粤建办事"扫码

发证机关: 广州市住居和城乡建设局

发证日期: 2020年05月25

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: http://jzsc.mohurd.gov.cn 广东省建设行业数据开放平台查询网址: http://data.gdcic.net/dop





五、有效的安全生产许可证(复印件加盖公章)



广东省建设行业数据开放平台查询网址:





三、投标人资信情况汇总表

投标。	人企业名称	广州光海节能科技有限 司	公 注册资	本金	5002万	
法定	代表人姓名	苏巧	企业资	质及等级	建筑机电安装工专业承包三级	1程
投标人企业地址		广州市天河区黄埔大道 631-1号 503室		、分支机构 况(如有)	1、中山分公司 2、深圳分公司 3、22 家委托代理分 支机构	
投标量	人具备的注册人员数	1 人				
	负责人姓名、资格类 等级、职称、工作年限	肖新旺、机电工程二级第	建造师法制	1电一体化中	级工程师、20年	Ē
	负责人姓名、资格类 等级、职称、工作年限	苏巧、给水排水中级工产	程师 15	**		
近三	年的热水系统工程项	目业绩,合计100 项:		77.00		
序 号	工程项目名称	1	合同金额(万元)	竣工验收合 格证明材料 的签发日期	建设单位	备注
序				格证明材料	建设单位	-
序号	工程项目名称 珠海城市职业技术 学院热水系统改造	工程规模 1234 m²太阳能 24 台空气源热泵	(万元)	格证明材料的签发日期 2021年11	建设单位 珠海城市职业	-

4	广东农工商职业技 术学院粤垦路校区3 幢、4幢、5幢、6 幢新建空气能热泵 中央热水系统项目	20 台空气源热泵 150 吨保温水箱	133. 84	2021 年 10 月	广东农工商职业技术学院	
5	横岗高级中学太阳能热水系统采购	400 m²太阳能 12 台空气源热泵、92 吨保温水箱	118. 82	2021 年 10 月	横岗高级中学	
6	广州市广播电视大 学新增太阳能热水 项目	300 m'太阳能 1 台空气源热泵	97. 5	2022年8月	广州市广播电视大学	
7	华南师范大学石牌 校区学生公寓热水 系统改造项目	30 m²太阳能 15 台空气源热泵	98. 75	2021年10	华南师范大学	
8	广东邮电职业技术 学院本部 2023 年学 生宿舍热水系统改 造采购项目	7 台空气源热泵	93. 75	11年	京邮电职业 技术学院	
9	中山火炬职业技术 学院宿舍楼热水设 备安装项目	18 台空气源热泵 8 只保温水箱	88. 5	进行中	中山火炬职业技术学院	
10	广东省食品药品职 业技术学校崇德 楼、厚德楼及明德 楼学生宿舍太阳能 热水系统改造项目	2 台空气源热泵 2 只保温水箱	17. 98	进行中	广东省食品药 品职业技术学 校	×
11	广东技术师范大学 白云校区小塘公寓 楼热水器采购项目	1024 台热水器	118. 93	2023 年 8 月	广东技术师范 大学	
12	广州市黄埔区中医	2 台空气源热泵	11.6	2023年7	广州市黄埔区	

	医院热水器系统升 级改造工程			月	中医医院热
13	中山大学附属肿瘤 医院越秀院区1号 楼热水系统改造项 目工程	10 台空气源热泵	76. 7	2023 年 8 月	中山大学附属肿瘤医院
14	深圳市第二高级中 学宿舍天面热水系 统更换工程	6 台空气源热泵	43. 94	2023 年 7 月	深圳市第二高 级中学
15	广东省河源监狱监 舍区热水设备采购 及配套安装项目	6 台空气源热泵	有月285.90	2023年9	广东省河源监 狱
16	广州开放大学学生 宿舍热水系统主机 更换项目	6 台空气源热泵	63.96	2023 年 6 月	广州开放大学
17	广州市花都区圆玄 中学学生宿舍热水 器采购项目	3 台空气源热泵	51. 54	2023年6月	广州市花都区 圆玄中学
18	招待所热水系统升 级改造服务采购	3 台加热设备 25 只保温水箱	63.8	2023 年 6 月	广州某医院
19	茂名石化医院特殊 病区工程改造和搬 迁改造茂名市特殊 监所	热水设备拆除迁移	32. 89	2023 年 8 月	茂名石化医院
20	广州市民政局精神 病院空气能热泵热 水系统采购项目	4 套空气能热泵设备	43. 32	2023年4	广州市民政局精神病院
21	广州市实验外语学 校更换格力空气能 热泵采购	2 套空气能热泵设备	8. 58	2023年3 月	广州市实验外语学校

22	广东省女子监狱水 池、直饮水、洗澡 热水物联网、智能 化升级项目	物联网、智能化系统	37. 99	2023 年 3 月	广东省女子监狱
23	深圳某部空气能热 水器优化工程	2 套空气能热泵设备	8.8	2023年3	深圳某部
24	华南师范大学石牌 校区学生宿舍热水 机组维修服务	热水系统年度维修保 养服务	8. 32	2023 年 12 月	华南师范大学
25	广东省广州监狱监 舍区直饮水系统和 洗澡热水系统维保 服务项目	热水系统年度维修保 养服务	32. 47	2023 年 11 月	广东省广州监 狱
26	广东省番禺监狱罪 犯热水供应系统和 饮水机日常维修和 年度维保服务项目	热水系统、直饮水系统年度维修保养服务	28.55	次技有。 2024年6	が省番禺监
27	广东省佛山监狱监 管区直饮水设备和 洗澡热水系统维护 保养项目	热水系统、直饮水系 统年度维修保养服务	21. 8	2024年3 月	广东省佛山监 狱
28	广东技术师范大学 广州校区学生宿舍 楼中央热水系统和 净水系统的维护维 修	热水系统、直饮水系统年度维修保养服务	65. 25	2024年1月	广东技术师范 大学
29	广东省足球运动中 心 A 栋、B 栋热水泵 (热泵热水机组) 更换采购项目	4 台空气能热泵设备 2 只保温水箱	41.8	2022 年 12	广东省足球运动中心

	广州电缆厂有限公				24 111 8 1 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
30	司住宿空气能热水	1台空气能热泵设备	8. 7	2022年12	广州电缆厂有
	器及安装服务采购	1 只保温水箱		月	限公司
31	广东省国防科技技 师学院(广东省技工 教育师资培训学	2 台空气能热泵设备	6. 54	2022 年 11 月	广东省国防科 技技师学院
	院)热水改造项目				
32	广东省社会福利服 务中心(广东江南 医院)新港院区空 气能热水系统采购	4 台空气能热泵设备 3 只保温水箱	28有	2022年10	广东省社会福 利服务中心
33	北汽(广州)汽车 有限公司宿舍楼空 气能改造项目	7 台空气能热泵设备	₩ 37.8	2022年,0	北汽(广州)
34	广东华盈建设集团 有限公司热泵热水 系统采购项目	空气能热泵设备	2. 5	2022 年 10 月	广东华盈建设集团有限公司
35	G2415 铁路工务宿营 车空气能热水器采 购	空气能热泵设备	27. 61	2022 年 9 月	广州铁道车辆有限公司
36	广州凯旋大酒店有 限公司凯旋华美达 大酒店员工宿舍热 水设施采购	空气能热泵设备	17. 46	2022年9 月	广州凯旋大酒 店有限公司
37	龙峰小学安装工程 太阳能热水系统采 购	空气能热泵设备	24. 62	2022 年 5 月	龙峰小学
38	广东职业技术学院 高明校区 7-10 栋学 生公寓热水系统设	空气能热泵设备	48. 9	2022 年 8 月	广东职业技术 学院

	备采购项目				
39	佛山市三水区白坭 镇人民医院制剂中 心热水系统	空气能热泵设备	13. 62	2022 年 7 月	佛山市三水区 白坭镇人民医 院
40	广州市番禺区康复 医院)康体楼热水设 备采购项目	空气能热泵设备	13. 71	2022年4	广州市番禺区 康复医院
41	广州市花都区第二 人民医院热水系统 采购项目	空气能热泵设备	41. 82	2022年2	广州市花都区第二人民医院
42	陈树湘党性教育基 地项目空气能热水 器采购	空气能热泵设备	33. 81	2022年2	陈树湘党性教 育基地
43	富士康科技集团深 圳厂区员工公寓热 泵采购	空气能热泵设备	499, 99	2022 年 夏	富士康科技集 团深圳厂区
44	佛山部队阶梯教室 中央空调及新排风 系统采购	中央空调及新排风设备	27. 6	2022年2 月	佛山部队
45	佛山部队办公楼中 央空调采购	中央空调设备	67.8	2022年2	佛山部队
46	广东科学技术职业 学院教师与学生公 寓热水系统采用物 联网技术节能改造 项目	物联网设备	20. 78	2022年1	广东科学技术 职业学院
47	深圳市第二职业技术学校慧心轩、天山居学生宿舍热水系统采购项目	空气能热泵设备	35. 35	2021 年 12 月	深圳市第二职业技术学

	广州市海珠区体育			2021年12	广州市海珠区
48	场馆全民健身中心 宝岗体育场热水淋 浴设备采购项目	空气能热泵设备	10. 75	月	体育场馆全民 健身中心
49	深圳武警某部空气能热水器采购项目	空气能热泵设备	38. 4	2021年12月	深圳武警某部
50	中国人民解放军 32265 部队空气能热 水器采购项目	空气能热泵设备	49. 93	2021年12	中国人民解放军 32265 部队
51	遵义医科大学珠海 校区学生公寓 9 栋 和 10 栋空气能机组 维修更换项目	空气能热泵设备	新年5.00 新 第 5.00 新 第 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 新 5.00 5.00	2021年12 月	遵义医科大学
52	容桂外国语学校学 生宿舍楼热水工程 辅材供货及安装工 程项目	空气能热泵设备	54. 78	2021 年 10 月	容桂外国语学校
53	广州市亿华电子工 程有限公司热泵热 水系统采购项目	空气能热泵设备	2. 6	2021 年 10 月	广州市亿华电 子工程有限公 司
54	中山火炬开发区湘 钟制冷设备维修部 热水设备年度维修 保养服务	热水设备维修保养服 务	5. 5	2022 年 9 月	中山火炬开发 区湘钟制冷设 备维修部
55	从化监狱新综合楼 空气能热水系统采 购项目	空气能热泵设备	23. 16	2021年9 月	从化监狱
56	中山火炬职业技术 学院学生宿舍楼屋 面热水设备年度维	热水设备维修保养服 务	9	2022年9 月	中山火炬职业技术学院

	护保养采购项目				
57	中建华安建设集团 有限公司广东第三 分公司太阳能+空气 能热泵热水系统货 物安装项目	空气能热泵设备	9	2021年9	中建华安建设集团有限公司广东第三分公司
58	广东省贸易职业技 术学校空气能热泵 项目	空气能热泵设备	31. 4	2021年8月	广东省贸易职 业技术学校
59	暨南大学珠海校区 设备维修项目	热水设备维修保养服 务	3. 75	2021年7月	暨南大学珠海 校区
60	佛山市荣山中学热 水系统改造更换安 装	空气能热泵设备	28	2021年8	佛山市荣山中学
61	广东省第二荣军医 院住院楼中央热水 系统升级改造项目	空气能热泵设备	28.16	2021年6月	平 东省第二荣 军医院
62	广州开放大学新增 太阳能热水项目	空气能热泵、太阳能 设备	44. 5	2021年8 月	广州开放大学
63	广州市民政局精神 病院空气能热泵热 水器维修保养项目	热水设备维修保养服 务	4. 87	2021年8月	广州市民政局 精神病院
64	佛山市中医院三水 医院麻醉科空调主 机采购项目	中央空调设备	44. 95	2021年4	佛山市中医院 三水医院
65	深圳市第二职业技 术学校饮水机滤芯 更换服务	直饮水设备	1.9	2021 年 3 月	深圳市第二职业技术学校
66	广东职业技术学院 高明校区 7-10 栋宿	热水设备维修保养服 务	17. 85	2022年3月	广东职业技术 学院

	舍热水供应系统维 保服务				
67	中山火炬职业技术 学院学生宿舍热水 设备更换安装项目	空气能热泵设备	42. 9	2021年3月	中山火炬职业技术学院
68	佛山市中医院三水 医院空气能热泵热 水机组系统采购项 目	空气能热泵设备	39. 9	2021年2月	佛山市中医院 三水医院
69	广西桂林部队空气 能热泵热水机组采 购项目	空气能热泵设备	109.5	2027年20	广西桂林部队
70	惠州空气能采购	空气能热泵设备	72 6	2021年1	重庆锦希贸易有限公司
71	广东省第二中医院 天面热泵热水工程	空气能热泵设备	14. 68	2021年1 月	广东省第二中 医院
72	广东省增城强制隔 离戒毒所餐厅多联 式空调机组及厨房 抽风设备采购及安 装项目	多联机空调及抽风系 统	58. 09	2021年1月	广东省增城强制隔离戒毒所
73	中国人民解放军 75615 部队竹村营区 部分连队空气能热 水器更换、安装工 程项目	空气能热泵设备	28. 34	2020 年 11 月	中国人民解放 军 75615 部队 竹村营区
74	惠州部队游泳馆设 备项目	泳池恒温热泵设备	125. 9	2020 年 11 月	惠州部队
75	增城区郑中钧中学 新校区的配套设施	空气能热泵设备	75. 7	2020 年 11 月	增城区郑中钧 中学

	设备(之五)生活 家电采购项目				
76	广蓄公司 2020 年空 气能中央热水供水 系统改造	空气能热泵设备	57. 92	2020 年 11	广蓄公司
77	广州医科大学附属 脑科医院明爱楼空 气源热泵热水机组 采购及配套安装项 目	空气能热泵设备	7. 98	2020年11月	广州医科大学附属脑科医院
78	广东省贸易职业技 术学校空气能热泵 项目	空气能热泵设备	6. 21 V	2020年10	广东省贸易职 业技术学校
79	深圳第二职业技术 学校学生宿舍太阳 能更换(二期)	空气能热泵设备	119. 93	2020年9	深圳第二职业 技术学校
80	湛江部队空气能热 水器(重)项目	空气能热泵设备	117. 02	2020年9	湛江部队
81	广东省第二强制隔 离戒毒所戒毒人员 空气能热水系统购 置项目	空气能热泵设备	109.86	2020 年 9 月	广东省第二强制隔离戒毒所
82	广东女子职业技术 学院番禺附属幼儿 园直饮水系统项目	空气能热泵设备	18. 5	2020 年 9 月	广东女子职业 技术学院
83	佛山富力肇庆尚悦 居项目空气源热泵 热水系统安装工程	空气能热泵设备	6. 64	2020 年 9 月	广东万和新电 气股份有限公 司
84	黄埔职业技术学校 学生宿舍 4、7 号楼	空气能热泵设备	2. 96	2020年8 月	黄埔职业技术 学校

	热水系统维修保养				
85	嘉应学院医学院太 阳能空气能热泵中 央热水系统采购项 目	空气能热泵设备	21.8	2020年8 月	嘉应学院医学 院
86	广东第二师范学院 (海珠校区)学生 宿舍升级改造及配 套项目	空气能热泵设备	32. 76	2020 年 8 月	广东第二师范 学院
87	科学城(广州)投 资集团有限公司信 息电子材料(光学 膜)投资项目二期 厨房热水系统设备 采购及相关服务	空气能热泵设备	22. 52 3 #F	2020年8	科学城(广州)投资集团有限公司
88	广州市老人院镇龙 院区太阳能热泵机 采购项目	空气能热泵设备	14. 69	2020 年 8 月	广州市老人院 镇龙院区
89	深圳市佳泰机电工 程有限公司 2022 年 干部区 D 栋热泵机 组汰换工程	空气能热泵设备	10. 9	2020 年 8 月	深圳市佳泰机 电工程有限公司
90	广州市商贸职业学 校热泵设备购置项 目	空气能热泵设备	14. 79	2020年7 月	广州市商贸职 业学校
91	广东石油化工学院 西城校区西南区 18# 楼学生宿舍家具及 配套设施采购项目 (热水设备购置部 分)	空气能热泵设备	75. 94	2020 年 7 月	广东石油化工 学院

92	广东省电子职业技 术学校更换热泵	空气能热泵设备	4. 24	2020年7	广东省电子职 业技术学校
93	广东省公安厅警体 馆热水设备项目	空气能热泵设备	14. 99	2020 年 6 月	广东省公安厅
94	广州市黄埔区中医 院住院部热水设备 更新与改造	空气能热泵设备	9	2020 年 6 月	广州市黄埔区 中医院
95	广州市烈军属疗养 院热泵采购项目	空气能热泵设备	11. 26	2020年5 月	广州市烈军属 疗养院
96	广东省会城监狱 "十二五"项目基 本配套(驻监武警 设施)购置项目一	空气能热泵设备	14. 33	2020 年 4 月	广东省会城监狱
	生活热水设备采购	56/	TO TO	技有命	
97	广州开发区外国语 学校宿舍楼热泵热 水系统更换采购项 目	空气能热泵设备	#P 15:80	2020年3 ² 月	州开发区外国语学校
98	广东省经济贸易职 业技术学校学生宿 舍热水供应系统(热 泵机组更新)	空气能热泵设备	37. 49	2020 年 2 月	广东省经济贸 易职业技术学 校
99	广州市启明学校太阳能热泵中央热水系统 2020 年维护保养	热水系统维修保养服 务	0.96	2020 年 8 月	广州市启明学校
100	一中附中、荷城中 学学生宿舍设施设 备(热水系统和家 具)项目	空气能热泵设备	37. 49	2020 年 2 月	一中附中、荷城中学

	负责人个人业绩:		A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		+ 12 of 11 to	1
序号	项目名称	工程规模	合同金额 (万元)	完成时间	在该项目中任职	备注
1		1234 m²太阳能、24 台 空气源热泵、242 吨保 温水箱	319. 95	2021年11月26日	项目负责人	
2	广东石油化工学院 官渡校区学生宿舍 二区(女生宿舍)热 水系统改造项目	9 台空气源热泵,64 吨 保温水箱	149. 90	2022 年 2 月	项目负责人	
3	中国共产党佛山市 委员会党校学一楼、学二楼热水系统改造工程	300 m²太阳能、10 台空 气源热泵	121. 35名	发有原 2021年9 月28日	观目负责人	
4	广东农工商职业技术学院粤垦路校区3 幢、4幢、5幢、6幢 新建空气能热泵中 央热水系统项目	20 台空气源热泵、150吨保温水箱	133. 84	2021 年 9 月	项目负责人	
5	横岗高级中学太阳能热水系统采购	400 m²太阳能、12 台空 气源热泵、92 吨保温 水箱	118. 82	2021年10月11日	项目负责人	
6	广州市广播电视大 学新增太阳能热水 项目	1 台空气源热泵、300	97. 5	2022 年 8 月	项目负责人	
7	华南师范大学石牌 校区学生公寓热水 系统改造项目	15 台空气源热泵、30	98. 75	2021年7 月	项目负责人	
8	广东省河源监狱监 舍区热水设备采购 及配套安装项目	3 台空气源热泵、150	285. 90	2023 年 9 月	项目负责人	

18	广州市海珠区体育	空气能热泵设备	10. 75	2021年12	项目负责人
	联网技术节能改造 项目				
17	广东科学技术职业 学院教师与学生公 寓热水系统采用物	物联网设备	20. 78	2022年1	项目负责人
16	陈树湘党性教育基 地项目空气能热水 器采购	空气能热泵设备	33. 81	2022年2月	项目负责人
15	龙峰小学安装工程 太阳能热水系统采 购	o can be with a	24. 62	2022 年 5 月	项目负责人
14	G2415 铁路工务宿营车空气能热水器采购	空气能热泵设备	27. 61	月月	为"项目负责人
13	北汽 (广州) 汽车有	7 台空气能热泵设备	37.8	3022年10	项围负责人
12	茂名石化医院特殊 病区工程改造和搬 迁改造茂名市特殊 监所	热水设备拆除迁移	32. 89	2023 年 8 月	项目负责人
11	广州市花都区圆玄中学学生宿舍热水器采购项目		51. 54	2023 年 6 月	项目负责人
10	广州开放大学学生 宿舍热水系统主机 更换项目		63. 96	2023年6 月	项目负责人
9	富士康科技集团济 圳厂区员工公寓热 泵采购	10.000	499. 99	2022 年 9 月	项目负责人

	场馆全民健身中心			月	
	宝岗体育场热水淋				
	浴设备采购项目				
19	中国人民解放军 32265 部队空气能热 水器采购项目	空气能热泵设备	49. 93	2021 年 12 月	项目负责人
20	中建华安建设集团 有限公司广东第三 分公司太阳能+空气 能热泵热水系统货 物安装项目	空气能热泵设备	9	2021年9 月	项目负责人
21	佛山市中医院三水 医院空气能热泵热 水机组系统采购项 目	空气能热泵设备	=39.9 #=39.9	2021年2	项目负责人
22	广西桂林部队空气 能热泵热水机组采 购项目	空气能热泵设备	109. 5	2021年2 月	项目负责人
23	惠州部队游泳馆设备项目	泳池恒温热泵设备	125. 9	2020 年 11 月	项目负责人
24	广蓄公司 2020 年空 气能中央热水供水 系统改造		57. 92	2020 年 11 月	项目负责人
25	深圳第二职业技术 学校学生宿舍太阳 能更换(二期)	空气能热泵设备	119. 93	2020 年 9 月	项目负责人
26	湛江部队空气能热 水器(重)项目	空气能热泵设备	117. 02	2020年9 月	项目负责人
27	广东省第二强制隔 离戒毒所戒毒人员 空气能热水系统购	空气能热泵设备	109. 86	2020年9 月	项目负责人

	置项目					
28	嘉应学院医学院太 阳能空气能热泵中 央热水系统采购项 目	空气能热泵设备	21.8	2020 年 8	项目负责人	
29	广东石油化工学院 西城校区西南区 18# 楼学生宿舍家具及 配套设施采购项目 (热水设备购置部 分)		75. 94	2020 年 7 月	项目负责人	
30	一中附中、荷城中学 学生宿舍设施设备 (热水系统和家具) 项目	空气能热泵设备	37. 49	2020年2	项目负责人	
技术	负责人个人业绩;		15	1	- c	
序			合同金领	12	在该项目中任	
号	项目名称	工程规模	(万元)	完成时间	识 职	备注
号 1	珠海城市职业技术	工程规模 1234 m²太阳能、24 台空气源热泵、242 吨保温水箱	(万元)	完成时间 2021 年 11 月 26 日	职	12.2
	珠海城市职业技术 学院热水系统改造 项目 中国共产党佛山市	1234 m²太阳能、24 台空气源热泵、242 吨保温水箱	(万元)	2021年11	技术负责人	12.2
1	珠海城市职业技术 学院热水系统改造 项目 中国共产党佛山市 委员会党校学一楼、 学二楼热水系统改 造工程 广东农工商职业技 术学院粤垦路校区3 幢、4幢、5幢、6幢	1234 m²太阳能、24 台空气源热泵、242 吨保温水箱	(万元) 319.95	2021 年 11 月 26 日 2021 年 9	技术负责人	12.2

	13071114	气源热泵、92 吨保温 水箱		月 11 日	
5	学新增太阳能热水	1 台空气源热泵、300 m ² 太阳能集热器	97. 5	2022 年 8	技术负责人
6	华南师范大学石牌 校区学生公寓热水 系统改造项目	15 台空气源热泵、30 m²太阳能集热器	98. 75	2021 年 7	技术负责人
7	广东省社会福利服 务中心(广东江南医 院)新港院区空气能 热水系统采购	4 台空气源热泵、30 m² 保温水箱	28	2022年10	项目负责人
8	富士康科技集团深 圳厂区员工公寓热 泵采购	200 台空气源热泵	‡F- 499399	2022 年 9	项目负责人
9	广东石油化工学院 官渡校区学生宿舍 二区(女生宿舍)热 水系统改造项目	9 台空气源热泵, 64 吨 保温水箱	149. 90	2022 年 2 月	项目负责人
10	中山大学附属肿瘤 医院越秀院区1号楼 热水系统改造项目 工程	10 台空气源热泵	76. 60	2023 年 8	项目负责人
11	广东省女子监狱水 池、直饮水、洗澡热 水物联网、智能化升 级项目	物联网、智能化系统	37. 99	2023 年 3月	项目负责人
12	广东省足球运动中 心 A 栋、B 栋热水泵 (热泵热水机组)更 换采购项目	4 台空气能热泵设备	41.8	2022 年 12月	项目负责人

13	教育师资培训学院)		6. 54	2022 年 11	项目负责人
14	热水改造项目 广州凯旋大酒店有 限公司凯旋华美达 大酒店员工宿舍热 水设施采购	空气能热泵设备	17. 46	2022 年 9	项目负责人
15	广东职业技术学院 高明校区 7-10 栋学 生公寓热水系统设 备采购项目	空气能热泵设备	48. 9	2022 年 8	项目负责人
16	佛山市三水区白坭 镇人民医院制剂中 心热水系统	C I	13. 62	2028 黄有	项目负责人 三山
17	广州市番禺区康复 医院)康体楼热水设 备采购项目	空气能热泵设备	13. 71	2022 年 4	项目资责人
18	广州市花都区第二 人民医院热水系统 采购项目	空气能热泵设备	41. 82	2022 年 2月	项目负责人
19	深圳市第二职业技术学校慧心轩、天山居学生宿舍热水系统采购项目	空气能热泵设备	35. 35	2021 年 12	项目负责人
20	深圳武警某部空气 能热水器采购项目	空气能热泵设备	38. 4	2021 年 12	项目负责人
21	深圳市第二高级中学宿舍天面热水系 统更换工程	6 台空气源热泵	43. 94	2023 年 7 月	项目负责人
22	招待所热水系统升:	3 台加热设备、25 只保	63. 8	2023 年 6	项目负责人

	级改造服务采购	温水箱		月		
23	广州市民政局精神 病院空气能热泵热 水系统采购项目	2 台空气源热泵	43. 32	2023 年 4月	项目负责人	
24	容桂外国语学校学 生宿舍楼热水工程 辅材供货及安装工 程项目	空气能热泵设备	54. 78	2021 年 10月	项目负责人	
25	从化监狱新综合楼 空气能热水系统采 购项目	空气能热泵设备	23. 16	2021 年 9	项目负责人	
26	广东省贸易职业技 术学校空气能热泵 项目	空气能热泵设备	31. 非	2021年8月	项目负责人	
27	佛山市荣山中学热 水系统改造更换安 装	空气能热泵设备	28	2021 年 8 月	项目负责人	
28	广州开放大学新增 太阳能热水项目	空气能热泵、太阳能设备	44. 5	2021 年 8 月	项目负责人	
29	广东省第二荣军医 院住院楼中央热水 系统升级改造项目		28. 05	2021 年 6	项目负责人	
30	中山火炬职业技术 学院学生宿舍热水 设备更换安装项目	The second second second	42. 9	2021 年 3	项目负责人	
财务	-状况:		T.			
序号	年度	营业收入 (万元)		利润总额(万元)		备注
1	2020	1127. 33		11.00		
2	2021	1613. 74		61. 65		
3	2022	796. 90		0. 49		

序号	年度	纳税总金额 (万元)				
1	2020	15. 78				
2	2021	34. 60				
3	2022	14. 32				
主材设	t备:					
序号	名 称	制造商名称	品牌名称	型号	备注	
1	空气能热泵	珠海格力电器股份有限 公司	格力	KFRS- 90ZSM/NaB3S		
2	保温水箱	广州天朗保温箱有限公司	天朗	210m³ 216m³		
3	加压泵	广东凌霄泵业股份有限 公司	故喜會	GD80-50T		

- 注: 1、《投标人资信情况汇总表》中填写的信息内容应提供相关证明材料(作为本表附件),证明材料具体要求参照《资信要素一览表》中的有关要求或说说;未按要求填写及提供相关证明材料的或填写内容不清晰、不明确、难以分辨的,清标、定标时将不予认可。
- 2、本表的内容须如实填写,其中业绩栏允许留空;如表中填写的内容与事实不一致 (在投标截止后根据合法程序变更的除外),将视为投标人弄虚作假,招标人有权按提交虚 假材料进行投标行为上报行政主管部门处理,一切后果由投标人承担。
 - 3、投标人需认真响应各项内容,供定标委员会作定标参考。
 - 4、同类工程业绩(热水系统工程)要求:
- (1)投标人须在本表后附上能反映业绩符合招标文件要求的有效的中标通知书(或施工许可证)、施工合同和竣工验收合格证明材料复印件,否则业绩不予认可。中标通知书须经行政监督部门或当地交易中心备案(加盖行政监督部门或当地交易中心公章或者备案章)。若中标通知书上无行政监督部门或当地交易中心盖章,可以提供: 1.行政监督部门或当地交易中心备案的证明文件(加盖单位公章);或 2.中标通知书及当地交易中心官网的查询结果截图、查询网址(加盖单位公章);或 3.有二维码的中标通知书及当地交易中心官网的查询结果截图(加盖单位公章)。

- (2)施工合同可只复印盖章页及含有项目名称、签约主体、合同价款、规模等技术指标的关键页,施工合同复印件须能反映合同签约双方已盖章签字。其他资料需提供完整内容的复印件。
- (3) 相关竣工验收合格证明材料复印件须能反映工程已竣工验收,并已注明签发日期,竣工验收合格证明材料的签发日期在业绩要求规定的时间范围内的方为有效业绩。
- (4) 竣工验收合格证明材料包括:由行政部门盖章签发的竣工验收合格证明材料或有建设单位(代建单位)、监理单位、设计单位、施工单位公章的竣工验收合格证明材料。
- (5) 合同金额以施工合同中的数据为准。施工承包合同未载明合同总价的,以工程结算资料复印件(工程结算资料须能反映结算双方已盖章确认的结算金额,提交的工程结算资料复印件须加盖投标人公章)为准。单项合同金额是指一个承包合同所载合同价,同一工程项目分期发包,签订多个施工合同的,不以累加的合同额作为代表工程业绩。
- (6) 若业绩是有多个施工单位联合承担的。面积或金额按施工单位家数均分; 合同中有约定的, 按合同约定为准。
- (7) 投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时,应提供相关部门的合法 批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性;未提供相关证明材料或所提供的证明 材料无法证实其所附业绩的继承性的,其业绩不予认定。
- (8) 投标人提供不超过3个同类工程业绩(如提供超过3个业绩的,则按上表所列顺序前3个业绩为准)

一、基本资料

(一) 承诺书

中山市实验中学:

根据<u>中山市实验中学热水供应系统更新项目</u>招标文件、招标答疑要求和内容,我公司全面响应,严格按照招标文件精神及施工图纸进行施工,并作出郑重承诺:

- 1、我方不存在招标文件第二章"投标人须知"第1.4.3项所规定的任何一种情形,否则招标人有权取消我方的中标资格。
- 2、我方未在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)被列为失信被执行人、未在国家企业信用信息公示系统被列入"严重违法失信企业名单"。
- 3、我方保证在本项目投标中不与其他单位串通投标、不以行贿手段谋取中标、不挂靠或者借用资质投标,不胁迫其他潜在投标人放弃投标,不胁迫中标人放弃中标、转让中标项目。
- 4、我方保证所递交的投标文件及其后所提供的一切资料内容完整、真实、香港、有效。 如我方成为本项目的中标候选人,我方同意并授权招标人将我方投标文件按法定要求进行 公开。
 - 5、施工工期: 45个日历天。
 - 6、工程质量: 合格。
 - 7、施工安全: 合格。
 - 8、文明施工: 合格。
 - 9、投标有效期: 180个日历天。
 - 10、投标保证金: 人民币玖万元整(¥90,000.00元)。
- 11、投标文件中拟投入的项目管理机构主要人员全部到位,在开工令发出前不变更拟投入的相关人员,此外,保证中标后投入本项目的其他施工现场管理人员均符合招标文件的要求,遵守建设行政主管部门对施工现场人员实名制管理等相关管理规定,否则视同违约。
- 12、技术标准和要求:保证按招标文件的技术标准和要求完成本项目,否则作不良行为处理。
 - 13、分包企业须向招标人及监理单位备案并满足前附表要求。

- 14、承诺营业执照、资质证书、安全生产许可证及其他招标文件要求提供的资料齐全、 真实、合法、有效,投标文件中的一切资料、数据是真实合法的,如有造假,将承担由此 产生的一切责任,愿意接受中山市建设行政主管部门诚信扣分、退出中山建筑市场、招标 人没收投标保证金,并接受相关法律法规的处罚。
- 15、我司承诺:若我司中标,应当在中标通知书发出后3天内派代表与招标人联系,商讨合同签订事宜,并在中标通知书发出后10个日历天内提交完成签字盖章的合同。否则招标人有权取消其中标资格,同时提交给中山市住建局进行诚信惩戒处理。
- 16、我司承诺:(1)应当按照合同约定履行义务,完成中标项目。我司不得向他人转让中标项目,也不得将中标项目肢解分别向他人转让;(2)按照合同约定或者经招标人同意,可以将中标项目的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件资产公得再次分包;(3)应当就分包项目向招标人负责,接受分包的人就分包项目承担连带责任系公约发包人对我司分包工程的同意或批准并不免除我司合同规定的任何责任和义务;(6)如果出现违法分包转包的情况(合同另有规定除外),监理人有权拒绝验收和计量。发色人有权拒绝支付,并处违约金50万元,同时解除合同,并没收履约保证金。
 - 17、我司承诺: 无条件接受发包人对本项目资金使用情况的监管。
- 18、我司承诺:为本工程设立工程预付款专用账户,如招标人须我司提供本账户的资金流水等相关资料时,我司须无条件配合提供。
- 19、中标人应当在合同签订后 30 个日历天内完成履约保函及工人工资账户证明的办理,逾期违约金为 5000 元/天,同时提交给中山市住建局进行诚信惩戒处理。
- 20、我司承诺:承诺中标后遵守《中山市住房和城乡建设局关于更新使用〈建设工程工人工资支付分账管理制度承诺书〉的通知》(中建通〔2019〕25号)的要求,保证工程进度价款须包含该阶段 100%工人工资,工程完工后的进度价款须包含 100%的工人工资。
- 21、我司承诺:依据《国家税务总局关于发布〈纳税人跨县(市、区)提供建筑服务增值税征收管理暂行办法〉的公告》(税务总局公告 2016 年第 17 号)以及《国家税务总局关于进一步明确营改增有关征管问题的公告》(国家税务总局公告 2017 年第 11 号)第三条规定,纳税人跨地市提供建筑服务,应按规定向建筑服务发生地主管税务机关预缴税款,一般纳税人跨地市提供建筑服务,适用一般计税方法计税的,以取得的全部价款和价外费用扣除支付的分包款后的余额,按照 2%的预征率计算增值税预缴税款;一般纳税人跨地市提供建筑服务,选择适用简易计税方法计税的,应以取得的全部价款和价外费用扣除支付

分包款后的余额为销售额,按照 3%预征率计算增值税预缴税款。承包人应严格按照税收政策规定向建筑服务发生地主管税务机关预缴税款,在申请进度款时,承包人须提供在中山市范围内预缴税款的完税凭证及其对应的《增值税及附加税费预缴表》。

22、我司承诺: 拟投入本项目的投标文件中承诺的管理人员在开工令发出前不得擅自更换,否则作弃标处理; 经发包人同意更换的,项目负责人按每次计扣承包人违约金人民币 20000元; 变更投标文件承诺的其他管理人员按每人每次计扣违约金人民币 5000元。在开工令发出后,因承包人原因申请变更人员须经发包人同意,项目负责人按每次计扣承包人违约金人民币 1000元; 变更投标文件承诺的其他管理人员按每人每次计扣违约金人民币 1000元。(项目负责人或其他管理人员因重病或重伤(持有县、区以上医院证明)两个月以上不能履行职责的或死亡(提供死亡证明)或因被公安机关限制人身自由(提供公安机关相关证明)或分娩期间(持有县、区以上医院证明)原因经发包人同意变更换除外)。

23、我司承诺:工程开工前,中标单位应编制本工程的总进度计划,且总进度计划中应明确:交货进度、安装进度、调试进度等(时间节点完成情况以监理月报为判断依据)关键施工节点,并报至本工程的监理人和发包人审批。若因中标单位原因未按时完成总进度计划中的关键施工节点的,从超出关键施工节点30日起,每延期1天,发包人计扣中标单位违约金人民币5000元/天;经发包人两次书面发函要求整改后仍未按甲方要求整改,造成项目滞后进度计划节点30个日历天或以上的,发包人有权单方面终证各同,并没收中标单位的履约保证金;若因中标单位原因导致本工程未按照总进度计划中的工程或工时间竣工的,从超出之日起,每延期1天,发包人计扣中标单位违约金人民币10000元/天,逾期违约金限额为签约合同价的10%。该违约金发包人可以从中标单位应得的工程进度款、结算款或履约保证金中直接扣除。

24、我司承诺:变更、修改设计的工程内容不拒绝承担,所增减工程的工程量不超过中标工程量的 10%时,工期不做调整。如因设计、规划调整变更等原因,招标人有权调整招标范围和内容。

25、我司承诺:遵守《中山市市政工程文明施工管理实施细则》、《中山市房屋建筑工程文明施工管理实施细则》、《中山市建筑工地扬尘污染防治技术指南(试行)》、《中山市住房和城乡建设局关于建筑工地进一步推广使用装配式围挡的通知》等安全文明施工有关规定,未按规定实施的,招标人有权责令其限期改正,逾期未改正的,可以责令其暂停施工,由此增加的费用和延误的工期由中标人承担。

26、我司承诺:在接到发包人和监理人要求人员进场的通知5天后仍未安排相关人员

进场的,从第6天起计扣除承包人的违约金,项目负责人、项目技术负责人按每人每天5000元计扣,安全员按每人每天1000元计扣;如果承包人接到通知后15天仍未安排相关人员进场的,发包人将要求其更换人选,同时执行对承包人人员的更换违约条款。项目负责人、项目技术负责人当月带班生产时间少于本月施工时间80%的,按不足天数处以每人每天5000元的罚款;安全员当月带班生产时间少于本月施工时间80%的,按不足天数处以每人每天1000元的罚款。项目负责人、项目技术负责人及安全员每月月初将出勤率(按实名制系统记录)及相关工作计划提交发包人确认。上述违约金、罚款限额为签约合同价的10%,在承包人的下一期进度款支付前进行计罚。

27、我司承诺:本项目所有款项支付须经相关部门审批,因资金审批等原因导致的延迟付款不视为任一方违约责任,我司充分清楚知悉其中风险,招标人不需承担因此导致的逾期利息及其他费用。

28、我方保证在本项目投标中不与其他单位串通投标、不以行贿手段谋取中标、不挂 靠或者借用资质投标,不胁迫其他潜在投标人放弃投标,不胁迫中标人放弃中标、转让中 标项目。

29、我方已认真阅读本项目的招标文件、澄清答疑文件、图纸、预算清单,对招标文件、澄清答疑文件、图纸、预算清单的所有内容及规定无异议。

- 30、如果我方中标,我司将严格执行国家、广东省及中山市工程建设领域有关农民工工资管理现行有效的规定。
 - 31、如果我方中标后由于自身原因造成不能履约的,招标人有权取消我方的中标资格。
- 32、我方违反上述承诺、保证,或上述声明与事实不符,一经查实,我方愿意接受中山市建设行政主管部门记录不良行为,承担由此产生的一切责任。

承 诺 单 位 (公章): 广东瑞星新能源科技有限公司

法定代表人(或代理人)(签字

项目负责人(签字): <

技术负责人(签字):

日期: 2023年9月21日

(二) 项目管理机构主要人员配置表

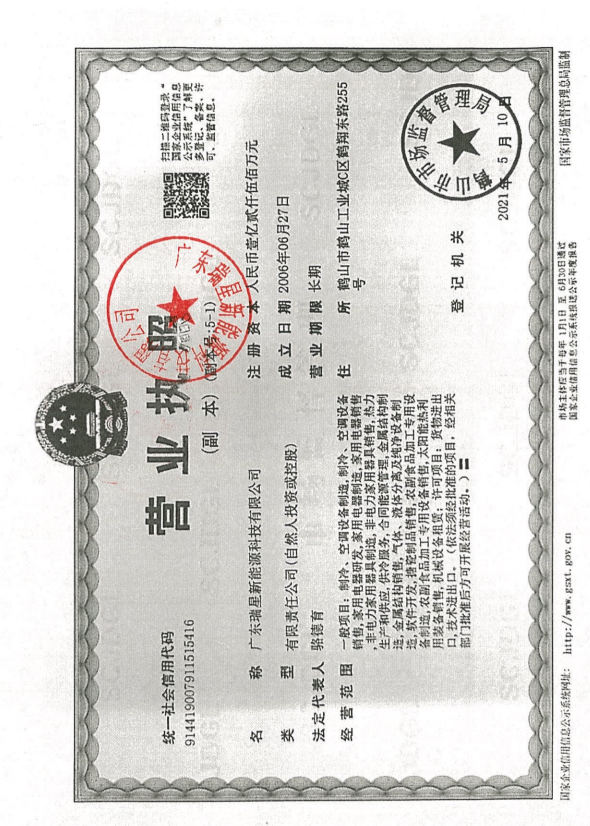
	7					执业或职业资格证明			_
岗位	姓名	姓名	职称	证书名称	等级	证书编号	专业	社保 (有 /无)	各注
项目负责人	刘时亮	男	建造师	一级造价师 注册证书	一级	粤 1442017201743605 粤建安 B (2018) 0001785	机电工程	有	
项目副经理	黄腾	男	建造师	二级造价师 注册证书	二级	粤 2442020202101638	机电工程	有	1/2
项目副经理	陈锐	男	建造师	二级造价师注册证书	二级	粤 2442022202305395	机电工程	有	
技术负责人	张江南	男	高级工 程师	轻工制冷装 备设备	副高	1900101063963	轻工制冷 装备设备	有	
安全员	杨意躲	女	专职安 全生产 管理员	专职安全生 产管理员	C类	粤建安 C (2021) 0018985	电子商务	有	
质量员	彭超	男	质量员	质量员		1901030009552	机械工程	有	
资料员	郑廉珍	女	资料员	资料员		1901050007071	行政管理	有	
材料员	骆海燕	女	材料员	材料员		2101040004870	机械工程	有	
施工员	陈从彬	男	施工员	施工员	1	2001010097860	机械工程	有	
制冷装备工 程师	骆德育	男	高级工程师	制冷装备工程师	高级	1800101044280	电气工程 及其自动 化	三	
工程师	周雄健	男	机电工程师	机电工程师	中级	1819003010433	机械设计 制造及其 自动化	有	
工程师	杨文灼	男	机电工 程师	机电工程师	中级	1819003010568	机械设计 制造及其 自动化	有	
工程师	黎志瑜	男	热能动 力工程 师	热能动力工 程师	中级	1706053000074	机械设计 制造及其 自动化	有	
安全员	黄伟聪	男	安全员	安全员		2001020078753	机械工程	有	
机械员	伦志彬	男	机械员	机械员		2001110014201	机械工程	有	95.
机械员	王瑞友	男	机械员	机械员		2001110014202	机械工程	有	37
劳务员	谢春隆	男	劳务员	劳务员		2001140016552	电气工程 及其自动	有	

					E2 171		化		
焊工	刘建华	男	焊工	焊工		17430000342704122	机电一体 化技术	有	
焊工	刘有琼	女	焊工	焊工		17430000342704124	机 电一体化技术	有	
焊工	杨俊	男	焊工	焊工		17430000342704127	机电一体 化技术	有	
焊工	叶玉丽	女	焊工	焊工		17430000342704131	机电一体 化技术	有	
通风工	林春池	女	通风工	通风工		17430000340700885	机 电一体化技术	有	1.0

项目负责人应附注册建造师证、安全生产考核合格证(B证)、第二代身份证和社保证明的复印件或扫描件;技术负责人应附职称证、聘书、第二代身份证和社保证明的复印件或扫描件;安全员附安全生产考核合格证(C类)、第二代身份证及社保证明的复印件或扫描件。

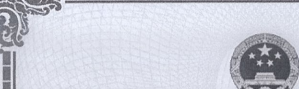
注: 拟报项目管理机构组成表必须满足第二章投标人须知 10.1 款规定, 否则评审不合格。

三、有效的营业执照



-3-

四、有效的资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D344174634

企业名称:广东瑞星新能源科技有限公司

统一社会信用代码: 914419007911515416

法 定 代 表 人: 骆德育

注 册 地 址:鶴山市鶴山工业城C区鶴翔东路255号

有 效 期:至2023年12月31日

资 质 等 级:建筑机电安装工程专业承包三级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号,进入"粤滩办事"扫码 查验 发证机关: 江江市住房和城乡建设 发证日期: 2023年08月21日

五、有效的安全生产许可证



中华人民共和国住房和城多建设部 监朝

三、投标人资信情况汇总表

投标人企业名称	广东瑞星新能源科技 有限公司	注册资本金	壹亿贰仟万元
法定代表人姓名	骆德育	企业资质及等级	建筑机电安装工程专业承包叁级
投标人企业地址	鹤山市鹤山工业城 C 区鹤翔东路 255 号	投标人分支机构 分布情况(如有)	1, 2, 3,
投标人具备的注册人员数 量	一级注册建造师: 1人、	二级注册建造师 2	人、企业社保员工共计 225 人
项目负责人姓名、资格类别 及等级、职称、工作年限	刘时亮、注册建造师、 黄腾、注册建造师、二 陈锐、注册建造师、二	级、建造师、2年	•
技术负责人姓名、资格类别 及等级、职称、工作年限	张江南、轻工制冷装备	设备、副高、高级コ	二程师、5年

近三年的热水系统工程项目业绩,企过8项:

序号	工程项目名称	工程规模	合同金额 (万元)	竣工验收合 格证明材料 的签发日期	建设单位	备注
1	广医大越秀校区 2022 学生宿舍集中供热系 统改造采购项目	空气源热泵机组 10 台 LWH-150、储热保温水箱 8 个 8 吨	98.68万元	2022. 7. 8	广州医科大 学	
2	东莞理工学院松山湖 校区学生宿舍1-19栋 热水系统改造提升工 程项目	空气源热泵机组 25 台 LWH-100、4 台 LWH-050、 16 套 47*1500*50 太阳能 真空管、卧式储热保温水 箱 2 个 4 吨、11 个 6 吨	308. 225 万元	2022. 8. 26	东莞理工学 院	
2 - ,	5-0	空气源热泵机组 10 台 LWH-120DNHE、1 台	S or The ti	\$ \times \(\times \)		
3	鹤山市职业技术学校 热水系统采购及安装	LWH-100DE、4台 LWH-050DNE、方形保温水	175 万元	2022. 8. 22	鹤山市职业 技术学校	
	项目	箱 1 个 54 吨、1 个 20 吨、 1 个 30 吨、1 个 28 吨、 圆形保温水箱 1 个 12 吨				
4	河源职业技术学院学 生公寓五期项目热水 工程	空气源热泵机组 10 台 LWH-200、储热保温水箱 10 个 12 吨	113.968 万元	2023. 2. 3	河源职业技 术学院	
5	佛山市禅城区南庄镇 南庄中学学生宿舍空 气能热水系统采购项 目	空气源热泵机组 4 台 LWH-150、储热保温水箱 8 个 7.5 吨	34. 24 万 元	2022. 11. 15	佛山市禅城 区南庄镇南 庄中学	

6	广东警官学院滨江校 区警安大厦热水系统 改造项目	空气源热泵机组 4 台 LWH-120CN、储热保温水 箱 4 个 10 吨	42 万元	2022. 12. 6	广东警官学 院	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S
7	广东江门幼儿师范高 等专科学校学生宿舍 C、D 栋热水系统服务 采购项目	空气源热泵机组 28 台 LWH-100、储热保温水箱 28 个 8.5 吨	525. 45 万 元	2022. 11. 5	广东江门幼 儿师范高等 专科学校	
8	东莞市大朗中学新校 区室内泳池设备项目	空气源热泵机组 3 台 LWH-250SCN、水箱 6*2.5*2 米	105 万元	2022. 6. 23	东莞市大朗 中学	
项目负	责人个人业绩:					
序号	项目名称	工程规模	合同金额 (万元)	完成时间	在该项目中 任职	备注
1	广医大越秀校区 2022 学生宿舍集中供热系 统改造采购项目	空气源热泵机组 10 台 LWH-150、储热保温水箱 8 个 8 吨	98.68万 元	2022. 7. 8	广州医科大学	
2	东莞理工学院松山湖 校区学生宿舍1-19栋 热水系统改造提升工 程项目	空气源热泵机组 25 台 LWH-100、4 台 LWH-050、 16 套 47*1500*50 太阳能 真空管、卧式储热保温水 箱 2 个 4 吨、11 个 6 吨	308. 225	2022. 8. 2	东莞理工学 院	
3	佛山市禅城区南庄镇 南庄中学学生宿舍空 气能热水系统采购项 目	空气源热泵机组 4 台 LWH-150、储热保温水箱 8 个 7.5 吨	爱 24万	2022. 11. 15/m	佛山市禅城 区南庄镇南 庄中学	
技术负	责人个人业绩:	· 图像设备处理 (6.5	理》	湖	Carlo Assista	
序号	项目名称	工程规模	合同金额 (万元)	完成时间	在该项目中 任职	备注
1	河源职业技术学院学 生公寓五期项目热水 工程	空气源热泵机组 10 台 LWH-200、储热保温水箱 10 个 12 吨	113.968 万元	2023. 2. 3	河源职业技 术学院	
2	广东警官学院滨江校 区警安大厦热水系统 改造项目	空气源热泵机组 4 台 LWH-120CN、储热保温水 箱 4 个 10 吨	42 万元	2022. 12. 6	广东警官学 院	
3	广东江门幼儿师范高 等专科学校学生宿舍 C、D 栋热水系统服务 采购项目	空气源热泵机组 28 台 LWH-100、储热保温水箱 28 个 8.5 吨	525. 45 万 元	2022. 11.	广东江门幼 儿师范高等 专科学校	#1.45°
财务状	况:	DE THE RESERVE	P. (5.0) 3 (4)	ithine ils		
序号	年度	营业收入(万元)		利润总	额(万元)	备注
11, 9		10000 0000	10			
1	2020	12828. 0822				

3	2022	18034. 40	2	425. 68			
纳税情	况,纳税金额合计 1080.	7464 万元					
序号	年度	纳税总金额	(万元)		备注		
1	2020	284. 47	11				
2	2021	434. 38	434. 3852				
3	2022	361. 89	01	(m)			
主材设	备:						
序号	名 称	制造商名称	品牌名称	型号	备注		
1	空气能热泵	广东瑞星新能源科技有限公司	普瑞思顿	LWH-250			
2	保温水箱	中山市东飞不锈钢制品有限公司	东飞	210m³和216m³			
3	加压泵	惠州市源立实业有限公司	源立	GD80-50			

- 注: 1、《投标人资信情况汇总表》中填写的信息内容应提供相关证明材料(作为本表附件),证明材料具体要求参照《资信要表》中的有关要求或说明;未按要求填写及提供相关证明材料的或填写内容不清晰、不明确。难以分辨的,清标、定标时将不予认可。
- 2、本表的内容须如实填写,其中业绩栏允许留空;如表中填写的内容与事实不一致(在投标截止后根据合法程序变更的除效力,将视为投标人弄虚作假,招标人有权按提交虚假材料进行投标行为上报行政主管部门处理,一切后果由投标人承担。
 - 3、投标人需认真响应各项内容,供定标委员会作定标参考。
 - 4、同类工程业绩(热水系统工程)要求:
- (1) 投标人须在本表后附上能反映业绩符合招标文件要求的有效的中标通知书(或施工许可证)、施工合同和竣工验收合格证明材料复印件,否则业绩不予认可。中标通知书须经行政监督部门或当地交易中心备案(加盖行政监督部门或当地交易中心公章或者备案章)。若中标通知书上无行政监督部门或当地交易中心盖章,可以提供: 1. 行政监督部门或当地交易中心备案的证明文件(加盖单位公章); 或 2. 中标通知书及当地交易中心官网的查询结果截图、查询网址(加盖单位公章); 或 3. 有二维码的中标通知书及当地交易中心官网的查询结果截图(加盖单位公章)。
- (2)施工合同可只复印盖章页及含有项目名称、签约主体、合同价款、规模等技术指标的关键页, 施工合同复印件须能反映合同签约双方已盖章签字。其他资料需提供完整内容的复印件。
- (3)相关竣工验收合格证明材料复印件须能反映工程已竣工验收,并已注明签发日期,竣工验收合格证明材料的签发日期在业绩要求规定的时间范围内的方为有效业绩。
- (4) 竣工验收合格证明材料包括:由行政部门盖章签发的竣工验收合格证明材料或有建设单位(代建单位)、监理单位、设计单位、施工单位公章的竣工验收合格证明材料。

- (5) 合同金额以施工合同中的数据为准。施工承包合同未载明合同总价的,以工程结算资料复印件(工程结算资料须能反映结算双方已盖章确认的结算金额,提交的工程结算资料复印件须加盖投标人公章)为准。单项合同金额是指一个承包合同所载合同价,同一工程项目分期发包,签订多个施工合同的,不以累加的合同额作为代表工程业绩。
- (6) 若业绩是有多个施工单位联合承担的,面积或金额按施工单位家数均分;合同中有约定的,按合同约定为准。
- (7) 投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时,应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性;未提供相关证明材料或所提供的证明材料无法证实其所附业绩的继承性的,其业绩不予认定。

(8) 投标人提供不超过 3 个同类工程业绩(如提供超过 3 个业绩的,则按上表所列顺序前 3 个业绩为准)

第三中标候选单位:中山公用工程有限公司



(一) 承 诺 书

中山市实验中学:

根据<u>中山市实验中学热水供应系统更新项目</u>招标文件、招标答疑要求和内容,我公司全面响应,严格按照招标文件精神及施工图纸进行施工,并作出郑重承诺:

- 1、我方不存在招标文件第二章"投标人须知"第1.4.3项所规定的任何一种情形,否则招标人有权取消我方的中标资格。
- 2、我方未在"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)被列为失信被执行人、未在国家企业信用信息公示系统被列入"严重违法失信企业名单"。
- 3、我方保证在本项目投标中不与其他单位串通投标、不以行贿手段谋取中标、不挂靠或者借用资质投标,不胁迫其他潜在投标人放弃投标,不胁迫中标人放弃中标、转让中标项目。
- 4、我方保证所递交的投标文件及其后所提供的一切资料内容完整、真实、合法、有效。如我方成为本项目的中标候选人,我方同意并授权招标人将我方投标文件按法定要求进行公开。
 - 5、施工工期: 45个日历天。
 - 6、工程质量: 合格。
 - 7、施工安全: 合格。
 - 8、文明施工: 合格。
 - 9、投标有效期: 180个日历天。
 - 10、投标保证金:人民币玖万元整(¥90,000.00元)。
- 11、投标文件中拟投入的项目管理机构主要人员全部到位,在开工令发出前不变更拟投入的相关人员,此外,保证中标后投入本项目的其他施工现场管理人员均符合招标文件的要求,遵守建设行政主管部门对施工现场人员实名制管理等相关管理规定,否则视同违约。
 - 12、技术标准和要求:保证按招标文件的技术标准和要求完成本项目,否则作不良行为处理。
 - 13、分包企业须向招标人及监理单位备案并满足前附表要求。
- 14、承诺营业执照、资质证书、安全生产许可证及其他招标文件要求提供的资料齐全、真实、合法、有效,投标文件中的一切资料、数据是真实合法的,如有造假,将承担由此产生的一切责任,愿意接受中山市建设行政主管部门诚信扣分、退出中山建筑市场、招标人没收投标保证金,并接受相关法律法规的处罚。
- 15、我司承诺: 若我司中标,应当在中标通知书发出后 3 天内派代表与招标人联系,商讨合同签订事宜,并在中标通知书发出后 10 个日历天内提交完成签字盖章的合同。否则招标人有权取消其中标资格,同时提交给中山市住建局进行诚信惩戒处理。
 - 16、我司承诺: (1) 应当按照合同约定履行义务,完成中标项目。我司不得向他人转让中标项目,



也不得将中标项目肢解分别向他人转让; (2)按照合同约定或者经招标人同意,可以将中标项目的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成。接受分包的人应当具备相应的资格条件,并不得再次分包; (3)应当就分包项目向招标人负责,接受分包的人就分包项目承担连带责任; (4)发包人对我司分包工程的同意或批准并不免除我司合同规定的任何责任和义务; (5)如果出现违法分包转包的情况(合同另有规定除外),监理人有权拒绝验收和计量,发包人有权拒绝支付,并处违约金50万元,同时解除合同,并没收履约保证金。

- 17、我司承诺: 无条件接受发包人对本项目资金使用情况的监管。
- 18、我司承诺:为本工程设立工程预付款专用账户,如招标人须我司提供本账户的资金流水等相关资料时,我司须无条件配合提供。
- 19、中标人应当在合同签订后 30 个日历天内完成履约保函及工人工资账户证明的办理,逾期违约 金为 5000 元/天,同时提交给中山市住建局进行诚信惩戒处理。
- 20、我司承诺:承诺中标后遵守《中山市住房和城乡建设局关于更新使用〈建设工程工人工资支付分账管理制度承诺书〉的通知》(中建通〔2019〕25号)的要求,保证工程进度价款须包含该阶段 100% 工人工资,工程完工后的进度价款须包含 100%的工人工资。
- 21、我司承诺:依据《国家税务总局关于发布〈纳税人跨县(市、区)提供建筑服务增值税征收管理暂行办法〉的公告》(税务总局公告 2016 年第 17 号)以及《国家税务总局关于进一步明确营改增有关征管问题的公告》(国家税务总局公告 2017 年第 11 号)第三条规定,纳税人跨地市提供建筑服务,应按规定向建筑服务发生地主管税务机关预缴税款,一般纳税人跨地市提供建筑服务,适用一般计税方法计税的,以取得的全部价款和价外费用扣除支付的分包款后的余额,按照 2%的预征率计算增值税预缴税款;一般纳税人跨地市提供建筑服务,选择适用简易计税方法计税的,应以取得的全部价款和价外费用扣除支付分包款后的余额为销售额,按照 3%预征率计算增值税预缴税款。承包人应严格按照税收政策规定向建筑服务发生地主管税务机关预缴税款,在申请进度款时,承包人须提供在中山市范围内预缴税款的完税凭证及其对应的《增值税及附加税费预缴表》。

22、我司承诺: 拟投入本项目的投标文件中承诺的管理人员在开工令发出前不得擅自更换,否则作弃标处理; 经发包人同意更换的,项目负责人按每次计扣承包人违约金人民币 20000 元; 变更投标文件承诺的其他管理人员按每人每次计扣违约金人民币 5000 元。在开工令发出后,因承包人原因申请变更人员须经发包人同意,项目负责人按每次计扣承包人违约金人民币 10000 元; 变更投标文件承诺的其他管理人员按每人每次计扣违约金人民币 1000 元。(项目负责人或其他管理人员因重病或重伤(持有县、区以上医院证明)两个月以上不能履行职责的或死亡(提供死亡证明)或因被公安机关限制人身自由(提供公安机关相关证明)或分娩期间(持有县、区以上医院证明)原因经发包人同意变更换除外)。

23、我司承诺:工程开工前,中标单位应编制本工程的总进度计划,且总进度计划中应明确:交货



进度、安装进度、调试进度等(时间节点完成情况以监理月报为判断依据)关键施工节点,并报至本工程的监理人和发包人审批。若因中标单位原因未按时完成总进度计划中的关键施工节点的,从超出关键施工节点 30 日起,每延期 1 天,发包人计扣中标单位违约金人民币 5000 元/天;经发包人两次书面发函要求整改后仍未按甲方要求整改,造成项目滞后进度计划节点 30 个日历天或以上的,发包人有权单方面终止合同,并没收中标单位的履约保证金;若因中标单位原因导致本工程未按照总进度计划中的工程竣工时间竣工的,从超出之日起,每延期 1 天,发包人计扣中标单位违约金人民币 10000 元/天,逾期违约金限额为签约合同价的 10%。该违约金发包人可以从中标单位应得的工程进度款、结算款或履约保证金中直接扣除。

24、我司承诺:变更、修改设计的工程内容不拒绝承担,所增减工程的工程量不超过中标工程量的 10%时,工期不做调整。如因设计、规划调整变更等原因,招标人有权调整招标范围和内容。

25、我司承诺: 遵守《中山市市政工程文明施工管理实施细则》、《中山市房屋建筑工程文明施工管理实施细则》、《中山市建筑工地扬尘污染防治技术指南(试行)》、《中山市住房和城乡建设局关于建筑工地进一步推广使用装配式围挡的通知》等安全文明施工有关规定,未按规定实施的,招标人有权责令其限期改正,逾期未改正的,可以责令其暂停施工,由此增加的费用和延误的互期由中标人承担。

26、我司承诺:在接到发包人和监理人要求人员进场的通知 5 天后仍未安排相关人员进场的,从第 6 天起计扣除承包人的违约金,项目负责人、项目技术负责人按每人每天 5000 无计扣,安全员按每人每天 1000 元计扣;如果承包人接到通知后 15 天仍未安排相关人员进场的,发包人将要求其更换人选,同时执行对承包人人员的更换违约条款。项目负责人、项目技术负责人当月带班生产时间少于本月施工时间 80%的,按不足天数处以每人每天 5000 元的罚款;安全员当月带班生产时间少于本月施工时间 80%的,按不足天数处以每人每天 5000 元的罚款。项目负责人、项目技术负责人及安全员每月月初将出勤率(按实名制系统记录)及相关工作计划提交发包人确认。上述违约金、罚款限额为签约合同价的 10%,在承包人的下一期进度款支付前进行计罚。

27、我司承诺:本项目所有款项支付须经相关部门审批,因资金审批等原因导致的延迟付款不视为任一方违约责任,我司充分清楚知悉其中风险,招标人不需承担因此导致的逾期利息及其他费用。

28、我方保证在本项目投标中不与其他单位串通投标、不以行贿手段谋取中标、不挂靠或者借用资质投标,不胁迫其他潜在投标人放弃投标,不胁迫中标人放弃中标、转让中标项目。

29、我方已认真阅读本项目的招标文件、澄清答疑文件、图纸、预算清单,对招标文件、澄清答疑文件、图纸、预算清单的所有内容及规定无异议。

30、如果我方中标,我司将严格执行国家、广东省及中山市工程建设领域有关农民工工资管理现行有效的规定。



31、如果我方中标后由于自身原因造成不能履约的,招标人有权取消我方的中标资格。

32、我方违反上述承诺、保证,或上述声明与事实不符。一经查实,我方愿意接受中山市建设行政 主管部门记录不良行为,承担由此产生的一切责任。

承 诺 单 位(公章) 中山公用工程有限公司

法定代表人(或代理人)(签字)。

项目负责人(签字): 344

技术负责人(签字)

日期: 2023.9.20



(二) 项目管理机构主要人员配置表

					执业	业或职业资格	·证明					
岗位	姓名	性别	性别	性别	性别	駅 称	证书名称	等级	证书编号	专业	社保 (有/ 无)	备注
项目负		男			注册建造师证	二级	粤 24420212 02125615	机电工程	有			
责人	张锦雄		/	安全生产考核合格证	B级	粤建安 B (2022) 0108470	_ /					
技术负责人	段旭东	男	机电安装工程师	职称证	中级	粤中职证 字第 18200030 05726 号	机电安装	有				
安全员	张棋业	男	/	安全生产考核合格证	C3	粤建安 C3- (2012) 0007726	\$ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	7.				

项目负责人应附注册建造师证、安全生产考核合格证(B证)、第二代身份证和社保证明的复印件或扫描件;技术负责人应附职称证、聘书、第二代身份证和社保证明的复印件或扫描件;安全员附安全生产考核合格证(C类)、第二代身份证及社保证明的复印件或扫描件。

注: 拟报项目管理机构组成表必须满足第二章投标人须知 10.1 款规定, 否则评审不合格。



三、有效的营业执照(复印件加盖公章)





四、有效的资质证书(复印件加盖公章)



建筑业企业资质证书

证书编号: D344021313

名 称:中山公用工程有限公司

统一社会信用代码: 91442000282121432L

法定代表人:陈忠

注 址:中山市东区柏苑路212号

有 效 期: 至2023年12月31日

资 质 级:城市及道路照明工程专业承包三级

建筑机电安装工程专业承包之级。 消防设施工程专业承包二级 建筑装修装饰工程专业承包二级

建筑工程施工总承包三级



先关注广东省住房和城乡建设厅做 信公众号,进入"中亚办事"扫码

发证机关:

发证日期: 2023年05月29

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址:http://jzsc.mohurd.gov.cn 广东省建设行业数据开放平台查询网址:http://data.gdcic.net/dop



五、有效的安全生产许可证(复印件加盖公章)





三、投标人资信情况汇总表

投标人企业名称		中山公用工 司	程有限公	注册资	本金	人民币 500	00 万元			
法定代表	人姓名	陈忠		企业资	质及等级	建筑机电发程专业承包				
投标人企	业地址	中山市东区 212号一、:			1、中山公用 有限公司环保 公司; 2、中山公用 有限公司佛山 公司; 3、中山公用 有限公司广州 公司;					
投标人具	备的注册人员数量	144 人				···				
		姓名:张锦	雄							
		 资格类别及等级: 机电工程二级注册建造师(证号: 粵								
	项目负责人姓名、资格类别及等级、职称、工作年限		2442021202125615)							
7000 I	IF I PK	职称: /								
		工作年限: 3年								
		姓名: 段旭东								
技术负责职称、工	人姓名、资格类别及等级、 作年限	 职称: 机电安装工程师 (证号: 粤中职证字第 1820003005726 号)								
D 174 -		工作年限:	13年	1	8.7 m	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				
近三年的	热水系统工程项目业绩,仓	合计 3 项:			(IXI)					
序号	工程项目名称	工程规模	合同金(万元		竣工验收合 证明材料的 发日期	1	备注			
1	中山温泉中心园改建 工程 EPC 总承包	17824. 86 m²	12840. 657	783	2023. 4. 24	中山温泉 股份有限 公司				
2	中山市技师学院北校 区隔离场所配套热水 设施改造项目	768 间宿 舍热水管 道铺设等	512		2022. 12. 2	中山市技师学院				
中山市特殊人员集中 3 医学观察隔离场所工 程		9500 m²	3071.7		2022. 6. 28	中山市代建项目管理办公室				
项目负责	人个人业绩:		A			K.	1			
序号	项目名称	工程规模	合同金	——— ≳额	完成时间	在该项目中	备注			
		<u> </u>								



	ZHONGSHAN PUBLIC UTILITIES							
			(万	元)		任职		
1	/							
2								
3								
技术负责。	人个人业绩:				J.			
序号	项目名称	工程规模		金额 元)	完成时间	在该项目中 任职	备注	
1	/							
2								
3								
财务状况:								
序号	年度	营业收	入(万元	<u>.</u>	利润总	(万元)	备注	
1	2020	43	631.80		4	378. 57		
2	2021	61	681.89		7	7265. 97		
3	2022	184	1872. 85		1:	5482. 04		
纳税情况,	纳税金额合计 6683.86	万元				14	W. Carlotte	
序号	年度		纳	税总金额	(万元)	1 H	备注	
1	2020			1, 268.	05		442002	
2	2021			1,648.	75			
3	2022	3, 767. 06						
主材设备:		W 1 1						
序号	名 称	制造商名	称	品牌名称		型号	备注	
1	空气能热泵	广东纽恩泰新 科技发展有阿		纽从	恩泰	NERS-G24B		
2	保温水箱	中山市东飞不锈钢制品有限公司		东飞		210m³ 、216m³		
3	加压泵	惠州市源立等 限公司		源立		GD80-50		

注:1、《投标人资信情况汇总表》中填写的信息内容应提供相关证明材料(作为本表附件),证明材料具体要求参照《资信要素一览表》中的有关要求或说明,未按要求填写及提供相关证明材料的或填写内容不清晰、不明确、难以分辨的,清标、定标时将不予认可。

2、本表的内容须如实填写,其中业绩栏允许留空;如表中填写的内容与事实不一致(在投



标截止后根据合法程序变更的除外),将视为投标人弄虚作假,招标人有权按提交虚假材料进行 投标行为上报行政主管部门处理,一切后果由投标人承担。

- 3、投标人需认真响应各项内容,供定标委员会作定标参考。
- 4、同类工程业绩(热水系统工程)要求:
- (1) 投标人须在本表后附上能反映业绩符合招标文件要求的有效的中标通知书(或施工许可证)、施工合同和竣工验收合格证明材料复印件,否则业绩不予认可。中标通知书须经行政监督部门或当地交易中心备案(加盖行政监督部门或当地交易中心公章或者备案章)。若中标通知书上无行政监督部门或当地交易中心盖章,可以提供:1.行政监督部门或当地交易中心备案的证明文件(加盖单位公章);或2.中标通知书及当地交易中心官网的查询结果截图、查询网址(加盖单位公章);或3.有二维码的中标通知书及当地交易中心官网的查询结果截图(加盖单位公章)。
- (2)施工合同可只复印盖章页及含有项目名称、签约主体、合同价款、规模等技术指标的 关键页,施工合同复印件须能反映合同签约双方已盖章签字。其他资料需提供完整内容的复印件。
- (3)相关竣工验收合格证明材料复印件须能反映工程已竣工验收,并已注明签发日期,竣工验收合格证明材料的签发日期在业绩要求规定的时间范围内的方为有效业绩。
- (4) 竣工验收合格证明材料包括:由行政部门盖章签发的竣工验收合格证明材料或有建设单位(代建单位)、监理单位、设计单位、施工单位公章的竣工验收合格证明材料。//
- (5) 合同金额以施工合同中的数据为准。施工承包合同未载明合同总价的,以工程结算资料复印件(工程结算资料须能反映结算双方已盖章确认的结算金额,提交的工程结算资料复印件须加盖投标人公章)为准。单项合同金额是指一个承包合同所载合同价,同一工程项目分期发包,签订多个施工合同的,不以累加的合同额作为代表工程业绩。
- (6) 若业绩是有多个施工单位联合承担的,面积或金额按施工单位家数均分;合同中有约定的,按合同约定为准。
- (7) 投标人法人机构发生合法变更或重组或法人名称变更时,应提供相关部门的合法批件或其他相关证明材料来证明其所附业绩的继承性;未提供相关证明材料或所提供的证明材料无法证实其所附业绩的继承性的,其业绩不予认定。
- (8) 投标人提供不超过3个同类工程业绩(如提供超过3个业绩的,则按上表所列顺序前3个业绩为准)