


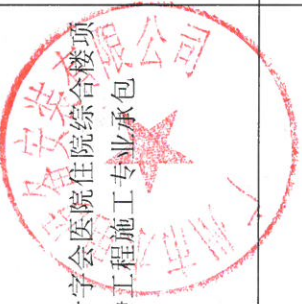
附二： (一) 自 2019 年 1 月 1 日至今已完工项目典型业绩信息表 (限十项)

企业名称： 广州市水电设备安装有限公司 (公章)

填报日期： 2023 年 12 月 8 日

序号	合同名称	合同金额 (万元)	开工时间	项目经理	工程地点	建设单位	项目规模重要指标描述	项目获奖情况
1	广州呼吸中心建设项目医用系统工程施工专业承包	29242.315914	2018 年 12 月-2021 年 12 月	陈卫华	广州市荔湾区大坦沙岛桥街道	广州市重点建设工程项目管理中心	呼吸疾病防治研究成果产学研转化中心, 集临床、科研、教学、产学研成果转化为一体。项目总建筑面积 217388.3 m ² , 其中地上建筑面积 146562.7 m ² , 地下建筑面积 70825.6 m ² 。广州呼吸中心建设项目医用系统工程施工专业承包工程对应总建筑面积 36038m 其中地上建筑面积 35816 m ² , 地下建筑面积 222 m ²	/
2	新一代信息技术价值创新园项目设计施工总承包 (EPC) 项目消防工程专业分包	171975.00	2020 年 5 月-2020 年 12 月	蒋作亮	广州市黄埔区九龙街道	中建铁轨道交通建设有限公司	自动喷淋系统、消防栓给水系统、火灾自动报警系统、防排烟系统、室外消防系统等	/
3	喀什地区第一人民医院疏附广州新城院区改造项目设计施工总承包	12650.655240	2018 年 3 月-2019 年 10 月	曹震	喀什地区疏附县吾库萨克乡	喀什地区第一人民医院	本项目总建筑面积 71200 平方米, 其中本次改造面积为 40385 平方	/

4	 <p>番禺区大石净水厂三期工程设计- 采购-施工总承包(EPC)项目</p>	9232.879414	2020年3 月-2020年 9月	郑奕洪	广州市番禺 区大石街 道	广州市番禺 水治理有 限公司	三期工程计划在二期工程(土建10万吨/日, 设备安装规模5万吨/日)的基础上, 新增5万吨/日设备(包括:对粗格栅及进水泵房进行设备更换, 细格栅、沉砂池、膜格栅、AAO生化池、MBR膜池、紫外消毒渠、变配电间、鼓风机房均新增5万吨/日规模的设备, 同时新增三期除臭设备), 建成后厂区总处理规模达到14万吨/日	/
5	北京路步行街灯光优化提升工程设 计施工总承包	3892.903516	2020年7 月-2020年 10月	倪潮鹏	广州市越秀 区北京路街 道	广州市越秀 区市政和 水利维 护所	一是北京路北段骑楼, 选取西侧11栋骑楼(门牌号为北京路321号至341号, 单号)的立面为投影面, 安装约600平方米自动卷轴幕布;二是优化北京路北段东、西两侧骑楼和省财政厅灯光安装洗墙灯、投光灯、轮廓灯等灯具, 包括东侧20栋骑楼(门牌号为北京路334号至372号, 双号)、西侧24栋骑楼(门牌号为北京路321号至367号, 单号)及省财政厅(门牌号为北京路376号);三是北京路北段及北京路中段局部落绿植灯饰提升;四是新大新裸眼3D工程, 选取新大新建筑的东、南立面安装建筑立面共形屏(面积约1200平方米), 通过在外立面架设钢结构骨架, 安装屏幕, 五是电力扩容工程, 拟新增一台1250KVA的变压器, 敷设电缆	/

6	 <p>广州市红十字会医院住院综合楼项目 医用洁净工程施工专业承包</p>	4678.646709	2021年8月6日 -2022年12月31日	张基明	广州市海珠区同福街道	广州市重点公共建设项目管理中心	总建筑面积 49394 平方米, 包括地上建筑面积 38286 平方米(住院楼地上建筑面积为 27786 平方米, 医技楼地上建筑面积为 10500 平方米), 地下建筑面积 11108 平方米。建设内容主要为住院用房、医技用房、地下停车场等。本次招标为医用洁净工程	/
7	黄浦区生物安全产业园区配套项目及 其周边配套道路工程--机电工程	18882.818000	2021年12月6日 -2022年6月20日	杨继斌	广州市黄埔区	广州建筑股份有限公司	室内机电工程(含给排水、电气、消防、通风空调、防雷接地等(整体卫浴及配套洁具管线除外)、抗震支架工程、医院设备工程、电梯工程、10KV 永久供电、永久供水、室外电气工程、室外给水工程(不含绿化供水)等	/

8	<p>二沙岛照明景观品质建设工程勘察 设计施工总承包</p> 	3431.47604	2018年11月-2020年5月	黄智航	广州市海珠区二沙岛街道	广州市市政园林工程管理中心	<p>二沙岛照明景观品质建设工程勘察设计及施工,包括但不限于以下内容:协助发包人办理工程相关的报建、报批等工作;负责本项目的勘察(工程范围内地形测量、绿化测量、管线探测和测绘)、设计、设计后服务、工程施工、编制项目概算、施工图预算、竣工图及相应的报建审批工作;负责项目设计施工全过程工程建设管理,直至工程竣工验收、项目移交的工程总承包,配合发包人办理结(决)算审计,设置独立的照明控制系統,并能够接入广州市照明建设管理中心现有的照明总控系统,实现远程控制;本项目实施内容的景观照明工程设施的养护维修等工作</p>	/
9	<p>广州市南沙区大岗镇灵岗路至灵岗二桥道路升级改造工程勘察设计及施工总承包(EPC)</p>	1975.18281	2019年9月-2021年1月	何晨光	广州市南沙区大岗镇灵岗路街道	广州市南沙区大岗镇人民政府	<p>大岗镇灵岗路(含稳安路)至灵岗二桥全段约 2072 米路桥面及周边市政设施进行升级改造。其中,灵岗二桥为公路桥,双向六车道(其中两条为非机动车道),桥面平均宽度约 23 米,桥梁长度约 550 米。灵岗路(含稳安路)道路等级为次干路,双向六车道(其中两条为非机动车道),路面平均宽度约 20 米,道路红线宽度为 31 米,涉及改造路线总长约 1522 米。全路段加铺沥青混凝土路面,配套实施人行道、排水、护栏、绿化、照明等工程</p>	/

10	南沙区金隆小学校园升级改造项目	1570176087	2020年3月20日-2020年10月15日	叶宝刚	广州市南沙区珠江中路街道	广州市南沙区教育局	南沙区会路小学校阳升级改造项目，主要是对金隆小学内的道路，广场，围境，排水设施、运动场、建筑物地面砖，庭院铺装、绿化园林等进行改造升级，学校总建筑面积约27710.59平方米	/
----	-----------------	------------	------------------------	-----	--------------	-----------	---	---

注：1、时间以竣工时间为准；2、~~房建项目~~优先提供“大型公共建筑类（学校、医院、体院场馆、会展中心等）”项目；3、项目获奖情况指获国家级奖励。4、自2019年1月1日至今已完工项目典型业绩信息不足十项时可自愿选择（补一）表进行补足至十项。

(补一) 自 2016 年 1 月 1 日至 2018 年 12 月 31 日已完工项目典型业绩信息表

企业名称: 广州市水电设备安装有限公司 (公章)

填报日期: 2023 年 12 月 8 日

序号	合同名称	合同金额 (万元)	开工时间	项目经理	工程 地点	建设单位	项目规模重要 指标描述	项目获奖 情况
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								


注: 1、时间以竣工时间为准; 2、房建项目优先提供“大型公共建筑类(学校、医院、体育馆、会展中心等)”项目; 3、项目获奖情况指获国家
级奖励。4、本表仅用于“自 2019 年 1 月 1 日至今已完工项目典型业绩信息”不足十项时, 申报企业自愿补足。

(二) 在建项目典型业绩信息表 (限十项)

企业名称: 广州市水电设备安装有限公司 (公章)

填报日期: 2023年12月8日

序号	合同名称	合同金额 (万元)	开工时间	项目经理	工程地点	建设单位	项目规模重要指标描述	项目质量要求
1	广州市胸科医院整体改造扩建项目医用系统工程施工专业承包	9387.079713	2021年11月	黄伟权	广州市越秀区横枝岗街道	广州市重建点公共项目建设项目管理中心	总建筑面积为88179平方米, 包括医用洁净工程、物流传输系统、防辐射工程(二期)和医用气体工程	合格
2	广州市中医医院新址项目建筑智能化工程施工专业承包	3229.469965	2021年9月1日	陈杰东	广州市天河区鳌鱼岗街道	广州市重建点公共项目建设管理中心	广州市中医医院新址项目规划病床数800张, 总建筑面积为122050平方米, 其中地上建筑面积92450平方米, 地下建筑《人防兼车库》面积29600平方米。建设内容主要为门诊综合楼、后勤保障楼、医技楼、住院楼和综合楼、医技科室、药剂科室、行政管理、院内生活服务用房以及地下停车场(兼人防)、室外工程等配套设施	合格

3	 <p>广州市中医医院新址项目 医用系统工程施工专 业承包</p>	157827731349	2022年1 月1日	卢伟杰	广州市天河区 鳌鱼岗街道	广州市重建 点公共建 设项目管 理中心	<p>广州市中医医院新址项目规划病床数 800 张,总建筑面积为 122050 平方米,其中地上建筑面积 92450 平方米,地下建筑(人防兼车库)面积 29600 平方米。建设内容主要为门诊急诊楼、后勤保障楼、医技楼、住院楼和综合楼、医技科室、药剂科室、行政管理、院内生活服务用房以及地下停车场(兼人防)、室外工程等配套设施。本次招标为医用系统工程</p>	合格
4	<p>南方医院用电增容 (19400KVA)采购安装项 目</p>	2981.949573	2021年4 月	赖才阳	广州市白云区 广州大道北 1838 号	南方医科 大学南方 医院	<p>建南方医院医疗综合楼高压室 1 间,新装中置式高压柜 22 台,直流屏 1 台;新建专变房 10 间,分别命名为医疗综合楼#1 专变房(安装 SCB11-1600kVA 专变 1 台)医疗综合楼#2 专变房(安装 SCB11-1600kVA 专变 1 台)、医疗综合楼#3 专变房(安装 SCB11-2000kV 专变 1 台)、医疗综合楼#4 专变房(安装 SCB11-2000kVA 专变 1 台)医疗综合楼#5 专变房(安装 SCB11-1600kVA 专变 1 台)、医疗综合楼#6 专变房(安装 SCB11-1600kVA 专变 1 台)、医疗综合楼 7 专变房(安装 SCB11-2500kVA 专变 1 台)医疗综合楼#8 专变房(安装 SCB11-2500kVA 专变 1 台)、医疗综合楼#9 专变房(安 SCB11-2000kVA 专变 1 台)、医疗综合楼#10 专变房(安装 SCB11-2000KVA 专变 1 台)</p>	合格

5	 广东医科大学附属医院 医技大楼二次装修项目 施工	9332.495574	2022 年 1 月	吴颂荣	湛江市霞山区 工农街道	广东省代 建项目管 理局	对医技大楼进行二次装修,并配套建设完善 给排水工程、电气工程、通风空调工程、消 防工程、抗震支架工程弱电及智能化工程、 医用气体工程及手术室专项工程等。医技大 楼总建筑面积 43995.5 平方米,其中:地上建 筑面积 40026.4 平方米,共二十层,地下建 筑面积 3969.1 平方米,共两层。	合格
6	广东省中医院南沙医院 项目设计施工总承包一 一医疗专项、电梯、冷 库、停机坪、机械停车 位分包工程	40921.208017	2021 年 12 月	郑奕洪	广州市南沙区 珠江街粤港深 度合作区	广州一建 建设集团 有限公司	包含射线防护专项工程、净化区洁净专项工 程、核医学净化专项工程、放疗科核医学预 埋工程、医用气体工程、医用纯水工程、气 动物流传输系统、箱式物流系统、生活垃圾、 污水被服自动收集系统、厨余垃圾自动收集 系统、衰变池、电梯工程、冷库工程、停机 坪工程、机械停车位等	合格

7	<p>广州市第十二人民医院 易址新建项目(选址调整 一期工程)医用系统 施工专业承包</p> <p>17897.698431</p>	2022年7月	李浩源	<p>广州市黄埔区 广深沿江高速 以北、丹水坑 路以西</p> <p>广州市重 点公共建 设项目管 理中心</p>	<p>广州市第十二人民医院易址新建项目整体规 划病床数 800 张,总建筑面积约 141210 m 其 中,综合医院建筑面积 88290 m 职业病防治 业务用房建筑面积 7700 m,架空层约 2500 m, 地下车库建筑面积 42720 m 项目分两期实 施,一期工程病床数 600 张,建设总建筑面 积约 123650 m,其中,地上建筑面积 77990 m 地下建筑面积 45660 m(含地下车库及部 分综合医院功能用房)。一期的建设内容主要 包括:门诊楼、医技楼、住院楼、综合楼、高 压氧舱、后勤楼、门卫室、氧气储罐区、地 下室以及道路广场、绿化、其他室外配套工 程等。建筑物为连体建筑,最大建筑高度 52.6 米,最大单跨度 19.9 米。本次招标为 医用系统工程</p> <p>合格</p>	合格
8	<p>广州医科大学新造校区 二期 10kV 永用电工程 施工专业承包</p> <p>5237.31614</p>	2022年1月	黄尚宇	<p>广州市番禺 区新造镇思贤村</p> <p>广州市重 点公共建 设项目管 理中心</p>	<p>包括开关房工程、高低压配电工程、柴油 发电机、柴油发电机至低压柜进线端之间的 设备、电缆、母线及其相关配套环保工程施 工</p> <p>合格</p>	合格

9	知识城南方便医院(九龙新城综合医院)建设项且血液科、血液病研究输血液科、血液病研究临床服务实验室、箱式物流系统工程施工专业承包	7819.173911	2023年5月15日	邓学贤	广州市黄埔区中新广州知识城	广州开发区投资控股有限公司	包含设置血液病研究血液病房、综合楼输血科、血液病研究临床服务实验室、箱式物流系统。其中,将原设计中的住院楼13-17层肿瘤病房和国际医学中心调整为血液病研究血液病房,建筑面积约10255 m;将原门诊医技楼4层手术部预留区域调整为综合楼输血科,建筑面积约1029 m;将原设计行政楼办公室5-6层调整为血液病研究临床服务实验室,建筑面积约1340 m;箱式物流系统,建设箱式物流科室内站点及住院楼站点及路经,站点数量约46个	合格
10	中山大学附属第三医院岭南医院二期建设项目	20387.577965	2023年7月1日	陈杰	广州市黄埔区开创大道2693号	广州中建三局第一建设工程有限责任公司	本项目设计图纸范围内医疗专项工程施工,包括净化工程、医用气体工程、洁净工程、物流工程等	合格

注: 1、房建项目优先提供“大型公共建筑类(学校、医院、体场馆、会展中心等)”项目; 2、优先提供深圳市(或广东地区)典型工程。

(三) 企业承建指定类型项目典型业绩信息表

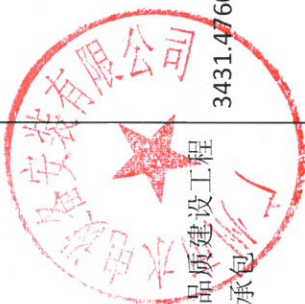
企业名称: 广州市水电设备安装有限公司 (公章)


填报日期: 2023年12月8日

序号	合同名称	合同金额 (万元)	开工时间	工程地点	建设单位	项目类型 (BIM/设计施工一体化/产业化)	项目重要指标描述	项目经理
1	新一代信息技术价值创新园项目设计施工总承包(EPC)项目 消防工程专业分包	171975.00	2020年5月 -2020年12月	广州市黄埔区九龙街道	中建轨道交通建设有限公司	设计施工一体化	自动喷淋系统、消防栓给水系统、火灾自动报警系统、防排烟系统、室外消防系统等	蒋作亮
2	番禺区大石净水厂三期工程设计-采购-施工总承包(EPC)项目	9232.879414	2020年3月 -2020年9月	广州市番禺区大石街道	广州市番禺禹污水处理有限公司	设计施工一体化	三期工程计划在二期工程(土建10万吨/日,设备安装规模5万吨/日)的基础上,新增5万吨/日设备(包括:对粗格栅及进水泵房进行设备更换,细格栅、沉砂池、膜格栅、AAO生化池、MBR膜池、紫外消毒渠、变配电间、鼓风机房均新增5万吨/日规模的设备,同时新增三期除臭设备),建成后厂区总处理规模达到14万吨/日	郑奕洪

3	喀什地区第一人民医院疏附州新城院区改造项目设计施工总承包	12650.655240	2018年3月-2019年10月	喀什地区疏附县吾库克乡	喀什地区第一人民医院	设计施工一体化	本项目总建筑面积71200平方米,其中本次改造面积为40385平方米	曹震
4	北京路步行街灯光优化提升工程设计施工总承包	3892.903516	2020年7月-2020年10月	广州市越秀区北京路街道	广州市越秀区市政和水利维护所	设计施工一体化	一是北京路北段骑楼,选取西侧11栋骑楼(门牌号为北京路321号至341号,单号)的立面为投影面,安装约600平方米自动卷轴幕布;二是优化北京路北段东、西两侧骑楼和省财政厅灯光安装洗墙灯、投光灯、轮廓灯等灯具,包括东侧20栋骑楼(门牌号为北京路334号至372号,双号)、西侧24栋骑楼(门牌号为北京路321号至367号,单号)及省财政厅(门牌号为北京路376号);三是北京路北段及北京路中段局部绿植灯饰提升;四是新大新裸眼3D工程,选取新大新建筑的东、南立面安装建筑立面共形屏(面积约1200平方米),通过在外立面架设钢结构骨架,安装屏幕,五是电力扩容工程,拟新增一台1250KVA的变压器,敷设电缆	倪潮鹏

5	传统中轴线照明建设工程(东风路以北段)勘察设计施工总承包	373719744	2019年8月 -2019年12月	广州市天河区东风路街道	广州市市政园林工程管理中心	设计 施工 一体化	位于广州市东风路以北段,南起中山纪念堂,北至越秀山。包含中山纪念堂、中山纪念碑、镇海楼及越秀公园周边景观照明提升改造。	陈启生
6	东涌镇吉祥东路、吉祥北路、万兴路及周边环境改造工程勘察设计施工总承包	966.018978	2020年4月 -2020年9月	广州市南沙区东涌镇吉祥路街道	广州市南沙区东涌镇人民政府	设计 施工 一体化	本项目总投资 1162.75 万元,是对镇政府周边吉祥东路吉祥北路、吉祥南路、万兴路及祥福街人行道、绿化树池及部分机动车道路面改造进行升级改造,加铺沥青混凝土路面,安装人行道侧石,铺设花岗岩石人行道行走原有树木种植绿化植物,排水工程改造,安装路灯,改造面积约 15050 平方米,其中,铺设沥青面积约 3770 平方米,铺设花岗岩石人行道约 9315 平方米绿化改造 835 平方米、乔木种植 195 株、绿化树池 320 套,安装路侧石 2925 米安装路灯 20 套,道路停车位 350 平方米,排水升井及管道清淤,建设内容包括道路、排水、交通、绿化等工程	郑智毅

7	二沙岛照明景观品质建设工程勘察及设计施工总承包  3431.47604	2018年11月 -2020年5月	广州市海珠区二沙岛街道	广州市市政园林工程管理中心	设计施工一体化	二沙岛照明景观品质建设工程勘察及施工,包括但不限于以下内容:协助发包人办理工程相关的报建、报批等工作;负责本项目的勘察(工程范围内地形测量、绿化测量、管线探测和测绘)、设计、设计后服务、工程施工、编制项目概算、施工图预算、竣工图及相应的报建审批工作;负责项目设计施工全过程工程建设和管理,直至工程竣工验收、项目移交的工程总承包,配合发包人办理结算(决算审计,设置独立的照明控制系统,并能够接入广州市照明建设管理中心现有的照明总控系统,实现远程控制;本项目实施内容的景观照明工程设施的养护维修等工作	黄智航	
8	肇庆市城市化道路鼎湖段改造项目二期电力线路设施迁改工程(设计施工总承包)	4867.2820	2017年3月 -2017年7月	肇庆市鼎湖区凤凰镇桂城街道	肇庆市城市化改造二期工程(鼎湖段)征地拆迁工作小组	设计施工一体化	设计范围内工程的施工准备阶段、施工阶段以及工程保修期内缺陷修复等	杨晓波

9	<p>  广州市南沙区大岗镇灵岗路至 灵岗二桥道路升级改造工程勘 察设计施工总承包(EPC) </p>	<p> 2019 年 9 月 -2021 年 1 月 </p>	<p> 广州市南沙 区大岗镇灵 岗路街道 </p>	<p> 广州市南沙 区大岗镇人民政 府 </p>	<p> 设计施 工一体 化 </p>	<p> 大岗镇灵岗路(含稳安路)至灵岗 二桥全段约 2072 米路桥面及周边 市政设施进行升级改造。其中， 灵岗二桥为公路桥，双向六车道 (其中两条为非机动车道)，桥面平 均宽度约 23 米，桥梁长度约 550 米。灵岗路(含稳安路)道路等级为 次于路，双向六车道(其中两条为 非机动车道)，路面平均宽度约 20 米，道路红线总宽度为 31 米，涉 及改造路总长约 1522 米。全路 段加铺沥青混凝土路面，配套实 施人行道、排水、护栏、绿化、 照明等工程 </p>	<p>何晨光</p>
---	--	--	---	--	--	--	------------

注：1、指定类型项目指：“施工阶段使用 BIM 技术”或“采用设计施工一体化承包模式”或“采用住宅产业化技术”的项目，没有此类业绩请填写“无”；2、优先提供深圳市（或广东地区）典型工程；3、项目获奖情况指获国家级奖励。