**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：武汉市市政建设集团有限公司 （公章） 填报日期： 2022年4月18日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同名称 | 合同金额  （万元） | 开竣工时间 | 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 | 雄楚大街（楚平路-三环线立交）改造工程 | 101300 | 2013.9-2019.9.30 | 曾爱霞 | 湖北省武汉市洪山区雄楚大街（楚平路-三环线立交） | 武汉光谷建设投资有限公司 | 全长7.6km，红线宽度50-65m  （雄楚大街楚平路~关山大道桥梁段长度2.93，车道宽26m，最大宽度44m，墩柱最高17.5m，包含桥梁桩基、承台、墩柱、箱梁、桥梁附属结构、桥面铺装、亮化和声屏障） | / |
| 2 | 武汉市轨道交通11号线三期葛店段工程土建工程 | 69999.026 | 2019.6-2020.9 | 曲来 | 湖北省武汉市地铁左邻站，止于葛店南火车站 | 武汉地铁集团有限公司 | 起于左岭站，与11号线东段换乘衔接，之前沿高新大道一路走形，止于高新大道葛店南火车站，均为地下线，设地下车站1座，中建风井1座，明挖车站，共1站1区间。（盾构） | / |
| 3 | 利川市第一中学整体搬迁工程PPP 项目 | 69155.88 | 2017.12-2020.8.29 | 沈红梅 | 湖北省利川市胜利大道 | 利川市教育局 | 总 建 筑 面 积220293.34 ㎡，地上建筑面积 184222.5 ㎡， 地下建筑面积36070.84 ㎡ | 2020-2021年度第一批湖北生建筑结构优质工程 |
| 4 | 荆州市荆州大道（太湖港-江汉运河）改造工程 | 60325 | 2018.4.8-2020.5.27 | 曾文兰 | 湖北省荆州市荆州大道 | 荆州市住房和城乡建设委员会  荆州是政府投资工程建设管理中心 | 起点为太湖港，止点为江汉河、全长4670m，其中：太湖港-楚源大道、长670m，道路红线宽60m；楚源大道-高速收费站南，长2500m，道路红线宽70m；拍马大道-江汉运河，长378m，道路红线宽60米：雨水管道9340米、污水管道378米：桥梁1座、箱涵1座、人行地下通道5；景观绿28.6公顷等，荆州大道综合管廊南起太湖港、  北至沪童高速收费站南，全长约3006米。 | / |
| 5 | 黄家湖综合整治工程EPC总承包 | 41014.06 | 2019.5.27-2021.1.16 | 刘丽红 | 湖北省武汉市洪山区黄家湖及周边区域 | 武汉市宏建基础设施建设有限公司 | (1）排水截污改造工程  (2）岸线整治工程  (3）湖泊水生态修复工程:新建12处生态排口（由软围挡、曝气系统、生物膜载体、微生物菌剂、生态浮岛、挺水植物等组成）。  (4）湖泊清淤工程:黄家湖清淤工程疏挖污染底泥1480987m3。 | / |
| 6 | 军运会硚口区解放大道（航空路~三环线）综合整治提升项目EPC总承包 | 34838.4 | 2019.2.1-2019.12.28 | 王俊丰 | 湖北省武汉市硚口区解放大道（航空路-三环线） | 武汉市硚房集团有限责任公司 | 解放大道（航空路~古田二路）沿线241栋建筑立面、广告招牌、景观亮化等进行整治与改造，涉及整治面积约99.97万平方米。 | / |
| 7 | 健康路绿化用地复合地下公共停车场及人防工程项目施工 | 23618.405711 | 2018.1.13-2019.12.01 | 汤振华 | 湖北省武汉市武昌区健康路 | 武汉市武昌城市环境建设有限公司 | 总建筑面积为24010平方米；地下二层，人防区域总面积为18000平方米，防护类别为甲类，抗力级别为核6级、常6级，战时为二等人员掩蔽部和物资库，平时用途负一层为生鲜市场，负二层为公用停车场。 | / |
| 8 | 荆州市疾病预防控制检验中心（EPC) | 14550 | 2020.5.10-2021.10.31 | 桂学林 | 湖北省荆州沙市区清河路以北，中心血站以东 | 荆州市疾病预防控制中心 | 包括荆州市疾病预防控制中心检验中心(EPC）范围内的勘察、设计(含方案设计、初步设计及施工图设计）、采购、施工直至项目移交的全过程。 | / |
| 9 | 中石化荆门分公司等企业职工家属区“三供一业”物业维修改造工程 | 10757.4192 | 2019.6.15-2020.6.9 | 高驾 | 湖北省荆门市金象小区、江山基地职工家属区 | 荆门市漳河新区漳富物业管理有限公司 | 中石化荆门分公司等企业职工家属区“三供一业”物业维修改造工程建筑面积约115.13万平方米。 | / |
| 10 | 南湖、东湖、汤逊湖水环境提升治理工程（一期）工程总承包(EPC） | 10570.80 | 2019.12-2021.7.15 | 付碧文 | 湖北省武汉市南湖、东湖、喝汤逊湖等三个汇水区，以及龙王咀路、龙王咀中路和凌家山北路等道路 | 武汉光谷新城地产有限公司 | 南湖、东湖、汤逊湖等三个汇水区涉及的排水管网，混错接点和雨污管网隐患进行改造修复；以及龙王咀路（新科路～天龙路）、龙王咀中路(龙王咀南路～康福路）、凌家山北路（民族大道～雄庄路)等道路管网进行新建完善。 | / |

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：武汉市市政建设集团有限公司 （公章） 填报日期： 2022年4月18日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同名称 | 合同金额  （万元） | 开竣工时间 | 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 | 三环线西段（长丰桥-白沙洲大桥）综合改造工程-汪家嘴立交城市桥梁工程 | 392921 | 2013.10.10-2018.5.31 | 陈晓文 | 湖北省武汉市汉阳区武汉经济开发区起于鹦鹉洲立交，止于长丰桥 | 武汉车都建设投资有限公司 | 新建主线高架桥长约0.74km，标准桥宽26m，最大宽度50.457m，面积约21200㎡；新建主线高架桥与地面道路上下匝道桥宽9m；新建龙阳大道-东风大道高架桥，全长1.32km，标准宽26m，最大宽度46.922m，面积约40635㎡；新建龙阳大道-东风大道高架桥八条互通匝道桥，全长4.2km，面积约39473㎡；全长7841.5m，标准桥宽26m。 | / |
| 2 | 大汉阳地区现代有轨电车试验线工程（含后官湖大道道路改造）投融资及施工总承包一体化（BT)项目 | 211951.2 | 2014.11.7-2017.6.27 | 贾永胜/  肖铭钊 | 湖北省武汉市汉阳区西起黄陵官莲湖东侧，终点位于东风大道至三角湖路西侧 | 武汉车都轨道交通有限公司 | 全长约20.038km，工程内容包含有路基段、桥梁段、U型槽段轨道建设及29座车站等建设 | 2017、2018年度湖北省市政示范工程金奖 |
| 3 | 东湖国家自主创新示范区有轨电车T1、T2试验线工程创新投融资建设项目1标段 | 171000 | 2015.8.26-2017.12.28 | 马飞 | 湖北省武汉市东湖国家自主创新示范区起于鲁巷广场，止于光谷大道 | 武汉光谷交通建设有限公司 | T1线建安工程，含全线车站、正线区间、轨道、道路改造工程等。 | 第十八届中国土木工程詹天佑;2019 年度湖北省示范工程金奖；2018 年度武汉市建设工程安全文明施工示范项目 |
| 4 | 东湖国家自主创新示范区有轨电车T1、T2试验线工程创新投融资建设项目2标段 | 143000 | 2015.8.26-2017.12.28 | 严国齐 | 湖北省武汉市东湖国家自主创新示范区起于武咸城 | 武汉光谷交通建设有限公司 | T2线建安工程，含全线车站、正线区间、轨道、道路改造工程等 |
| 5 | 武汉天河机场三期扩建工程市政综合及配套工程 | 88990.3692 | 2014.9-2016.12.23 | 曾文兰 | 湖北省武汉市黄陂区天河国际机场 | 武汉天河机场扩建工程指挥部 | 污水处理厂扩建工程，锅炉房，3个10KV开闭所，南工作区道路，北货运区道路，综合管廊工程，南工作区交通，北货运区交通，挡土墙及边坡防护工程，照明工程、室外通讯工程、综合管廊工程、管线拆改工程 | / |
| 6 | 荆门北高速公路出入口综合整治工程 | 38000 | 2016.2.15-2017.1.13 | 曾茂生 | 湖北省荆门市东宝区荆门北高速公路 | 荆门市政府投资工程建设管理中心 | 本工程道路全长共8.21公里，其中主线道路起止点桩号KO+050～K7+060，全长7.01km。其中象山一路段长970米，红线宽度40米，月亮湖路段长6040米，红线宽度60米;辅线荆东大道起止点桩号GKO+000一GK1+200，长度1200米，红线宽度50米，本工程施工总面积500000M2。 | 17年市优质工程  17年市文明工地  优秀项目经理 |
| 7 | 广水市印台山文化生态园建设工程 | 22006 | 2017.7.28-2019.1.26 | 覃明勇 | 湖北省随州市广水市十长路 | 广水市住房和城乡规划建设局 | 主要内容为丹凤阁、印台书院、烈士纪念馆、百鸟园等生态园建筑，建筑面积12132㎡ | 2020年湖北省市政示范工程金奖；2019～2020年度第二批湖北省建筑工程安全文明施工现场 |
| 8 | 通用航空及卫星产业园一期市政道路建设项目 | 25550.6 | 2017.5.24-2018.1.10 | 姚颍康 | 湖北省武汉经济技术开发通用航空及卫星产业园(纱帽街陆埠村、大咀村、长江村) | 武汉经开通航产业建设投资有限公司 | 通航大道总用地面积85535.24平方米，道路全长3708m，幸福中路总用地面积41395.45平方米，道路全长1460m，红线宽25m。 | / |
| 9 | 阜南县“北城区路网”和“西北片区路网”建设工程施工项目1标段 | 10563.62967 | 2016.4.26-2017.6.20 | 曾茂生 | 安徽省阜南县北城区路网和西北片区路网 | 阜南县住房和城乡建设局 | 建筑面积1777910.36平方米。 | / |
| 10 | 武汉商学院驭马体育公园项目施工 | 10200.22617 | 2017.12.6-2018.12.7 | 刘丽红 | 湖北省武汉经济技术开发区26C6地块武汉商学院北校区北侧 | 武汉桥建集团有限公司 | 本项规划用地面积139234.89平方米,800米环形场地,新建1游客服务中心,林园区管理用房,林心车服务用房,1栋园区服务用房,3间空外公共卫生间。 | 2019 年湖北省市政示范工程金奖 |

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、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，申报企业自愿补足用。

**（二）在建项目典型业绩信息表（限十项）**

企业名称：武汉市市政建设集团有限公司 （公章） 填报日期： 2022年4月18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 | 两湖隧道（东湖段）主体及附属配套工程施工(1标段) | 258418.1286 | 2020.12 | 张哲 | 湖北省武汉市武昌区两湖隧道（东湖段） | 武汉桥建集团有限公司 | 全全长11.43km包括隧道工程、地面道路工程、桥梁工程、排水工程、交通工程、景观绿化工程、岩溶处理、施工期间盾构机专用电源、交通疏解等。 | 工程质量符合：合格（即：达到市级以上优质工程的评选要求，并创省级（含）以上优质工程标准。 |
| 2 | 南湖水环境提升工程总承包（EPC) | 171770.0511 | 2018.12.20 | 肖铭钊 | 湖北省武汉市南湖西起书城路，东至武咸城际铁路，北起珞喻路、南至三环线 | 武汉水资源发展投资有限公司 | 西起书城路，东至武咸城际铁路、北起珞喻路、南至三环线，汇水面积为37.44平方千米。主要建设内容包括初期雨水收集及处理工程、市政污水管道配套工程、生态工程、长效管理工程，工程同步建设检查井、绿化、电气等配套设施。 | 勘察质量标准：合格  设计质量标准：合格  施工质量标准：合格（即：达到市级以上优质工程的评选要求） |
| 3 | 黄孝河综合管廊（中一路-和谐大道段） 工程施工 | 106497.543 | 2020.6 | 田军 | 湖北省武汉市北起和谐大道，南至中一路 | 武汉航空港发展集团有限公司 | 沿黄孝河明渠段-石桥一路敷设，北起和谐大道，南至中一路，全长约4.8km。 | 工程质量符合合格（即：达到市级以上优质工程的评选要求标准。） |
| 4 | 武汉至阳新高速公路（武汉至鄂州段） | 850000 | 2017.12 | 谢克 | 湖北省武汉至阳新高速公路（武汉至鄂州段） | 武汉市交通运输委员会 | 路线主线长约34.29km，其中武汉段16.73km，鄂州段17.56km。另设藏龙岛南连接线约8.8km，全线建设里程总长约43.09km,设互通6处、收费站3处，全线采用双向六车道高速公路标准，路基宽度33.5m。 | 工程质量符合交工验收合格，竣工验收优良标准。 |
| 5 | 武汉市轨道交通12号线（武昌段）工程第一、三～七标段土建工程（第一标段） | 69078.2352 | 2019.8.1 | 金峰 | 湖北省武汉市武汉市轨道交通12号线（武昌段） | 武汉地铁集团有限公司 | 线路全长59.9km，共设车站37座，分武昌、汉口、汉阳三期进行建设。由科普公园站至青菱站，共14站14区间Ⅰ出入线，在板桥村设有1座停车场。（盾构） | 工程质量标准：合格 |
| 6 | 友谊大道（三环线- 宏茂巷）快速化改造工程施工第五标段 | 63788.473223 | 2020.10.25 | 严国齐 | 湖北省武汉市洪山区友谊大道（三环线- 宏茂巷） | 武汉地产开发投资集团有限公司 | （1）道路、桥梁、排水、交通、声屏障（2）8.8km的弱点迁改、绿化迁改、交通疏解。 | 工程质量符合合格（即：达到市级以上优质工程的评选要求标准。） |
| 7 | 土地交易居住项目（华科大康园教师住宅小区A 地块）施工 | 61194.122443 | 2020.12 | 王峰 | 湖北省武汉市华科大康园教师住宅小区A 地块 | 武汉光谷地产有限公司 | 总建筑面积为243218.02平方米。其中计容建筑面积187599.96平方米，包括商品住宅建筑面积161851.80平方米，公租房建筑面积8547.75平方米，消防控制室建筑面积52.50平方米，社区用房建筑面积389.31平方米，物业管理用房建筑面积501.55平方米，商业配套建筑面积15270.76平方米。 | 工程质量符合合格（即：达到市级以上优质工程的评选要求标准。） |
| 8 | 樟桂路（龙观快速路-桂祥路）市政工程（施工） | 45076.816017 | 2019.7.1 | 江红涛 | 深圳市龙华区观澜北部西起规划龙观快速路，东至桂祥路 | 深圳市龙华区建筑工务局 | 道路全长3.84公里，项目主要建设内容包括：道路、桥梁、交通、绿化、交通疏解、箱涵改造、给排水、电气、燃气、海绵城市及管线迁改工程 | 工程质量符合合格标准 |
| 9 | 北洋桥中央生态公园建设工程景观及道路工程施工 | 26955.154662 | 2021.3.1 | 金松林 | 湖北省武汉市洪山区和平乡北洋桥村南侧，其南侧紧邻欢乐大道，东侧靠近杨春湖路。 | 武汉环境投资开发集团有限公司 | 项目规划用地面积261399.4平方米，本次实施范围（不包含生态设备管理区）总面积约241685.49平方米，包括植物绿化面积约195718平方米，园路及铺装面积约26837.26平方米，建筑占地面积约205.8平方米，公共通道面积约15964.56平方米。 | 工程质量符合合格标准 |
| 10 | 江汉大学北区改建项目施工 | 15539.020145 | 2020.2.9 | 祁文婷 | 湖北省武汉经济技术开发区(汉南区)学府路8号江汉大学主校区内 | 江汉大学 | 本项目维修总建筑面积27032平方米，其中:东楼建筑面10500平方米。西楼建筑面积16532平方米。主要建设内容包括:西楼和东楼室内装修翻新和设备更换;调整西楼1-6层、13、14层诊疗布局，地下一层至6层、13、14层局部梁、板加固。 | 工程质量符合合格标准 |

注：1、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；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：武汉市市政建设集团有限公司 （公章） 填报日期： 2022年4月18日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 合同名称 | 合同金额  （万元） | 开竣工时间 | 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 | 光谷大道南延(三环线-外环线)工程 | 168472.063015 | 2018.1.10-2019.8.28 | 金融港三路，与光谷大道（三环线-珞瑜东路）快速化改造工程顺接，止于外环线。 | 武汉光谷建设投资有限公司 | BIM | 长度2411.5m，主线高架桥长约2.4km，道路标准红线宽60-65m，局部上下桥匝道等位置进行拓宽，拓宽段红线宽62.5~77m | 陈晓文 |
| 2 | 武汉市蔡甸区部分重点交通项目设计施工总承包EPC | 152182.4 | 2018.9.30-在建 | 湖北省武汉市蔡甸区琴川公路城关至汉川段 | 武汉市蔡甸城建投资开发有限公司 | 设计施工一体化 | （1）琴川公路城关至汉川段新建工程；（2）永桐公路改扩建工程；（3）土桐公路改扩建工程；（4）蔡甸区通顺河大桥及接线工程。 | 何琴 |
| 3 | 中法半岛小镇交通市政基础设施建设工程工程总承包（EPC） | 147833.653092 | 2021.12-在建 | 湖北省武汉市蔡甸区中法半岛小镇东北片 | 武汉市土地整理储备中心 | 设计施工一体化 | 建设规模：中法半岛小镇交通市政基础设施建设工程，包含核心区及扩展区两部分，总用地面积8.2平方公里，其中核心区为2.2平方公里。主要建设内容为(一)道路和排水工程共14条路，总长11.32公里，包括道路、桥梁、排水、交通、电气、绿化等工程。(二)市政管线工程包括热力管网、再生水管网和高罗河截污管管网热力管网包括DN150~DN70毫米热力管的土建以及管线工程，共12.29公里。再生水包括DN300~DN600毫米中水管的土建和管线，共5.73公里。高罗河截污管管网包括d600~d800毫米污水管的土建和管线，共1.49公里。(三)交通设施工程为2处临时停车场。云雀路临时停车场面积21546平方米，停车位603个，知音湖临时停车场总面积23458平方米，停车位545个。(四)市政设施工程为干垃圾地下中转站，处理车间1座以及中转站主体、除臭单元及其他配套设施,日处理生活垃圾70吨/天。(五)生态排水工程为雨水渠道工程,建设范围为半岛小镇核心区2.2平方公里范围,渠道建设总长4083米，配套景观建设面积20公顷。建设六条渠道、生态补水及配套景观工程等。 本次招标范围为所有建设内容的设计、施工。即工程总承包单位按照合同约定承担工程设计及工程建设全过程中的技术服务、施工、调试、验收、移交、缺陷责任保修及服务等工作，并对承包工程的质量、安全、工期、造价等全面负责。 | 高海林 |
| 4 | 黄陂区军运会保障工程—木兰大道美丽乡村带建设项目（EPC） | 122400 | 2018.12.19-2019.8.18 | 湖北省武汉市黄陂区罗汉寺街和长轩岭街 | 武汉市黄陂区城建投资开发有限公司 | 设计施工一体化 | 主要对木兰大道沿线包括含罗汉寺街和长轩岭街的9个自然行政村进行提升整治与还建。项目总建筑面积为415850平方米，总户数3030户。 | 沈红梅 |
| 5 | 长江新城市政道路A包工程EPC总承包 | 117390.062216 | 2020.10-在建 | 湖北省武汉市长江新城和谐大道、滠水河东路、平安铺东路 | 武汉长江新城建设投资集团有限公司 | 设计施工一体化 | 1. 和谐大道（滠水河东路--平安铺东路）工程；2. 滠水河东路（江北大道--和谐大道）工程；3. 长江新城平安铺东路、余山街工程。 | 李爱君 |
| 6 | 航发星合世家项目 EPC | 100748.8767 | 2020.8-在建 | 湖北省武汉市走马岭革新大道以西，食品一路以东，开元路以北，林果路以南; | 武汉星启置业有限公司 | 设计施工一体化 | 总建筑面积 336192 平方米。 | 王飞 |
| 7 | 中法武汉生态示范城中部片区路网工程EPC总承包 | 40102.3417 | 2020.7-在建 | 湖北省武汉市蔡甸区知音湖大道 | 中法武汉生态示范城投资开发有限公司 | 设计施工一体化 | 项目拟建周章路、幽兰路等19条道路，占地面积20.6453公顷（约309.6795亩），道路等级主要为次干路与支路，道路全长约9.327公里。 | 冯英 |
| 8 | 军运会硚口区解放大道（航空路~三环线）综合整治提升项目EPC总承包 | 34838.4 | 2019.2.1-2019.12.28 | 湖北省武汉市硚口区解放大道（航空路-三环线） | 武汉市硚房集团有限责任公司 | 设计施工一体化 | 解放大道（航空路~古田二路）沿线241栋建筑立面、涉及整治面积约99.97万平方米。古田二路~三环线涉及整治面积约22.15平方米，长度约3787.89米。 | 王俊丰 |
| 9 | 北湖泵站扩建及北湖大港改扩建工程EPC总承包 | 24531 | 2017.3.1-2020.6.24 | 湖北省武汉市化工区长江叶家洲河段 | 武汉化工新城建设开发投资有限公司 | 设计施工一体化 | 扩建北湖大港、进水池、前池及拦污栅；新建二期主泵房、副厂房、进水进出水流道、真空破坏阀室、出水池及其防洪闸，出水渠及其海漫。 | 高劲松 |
| 10 | 全力三路延长线两军段道路、排水项目 | 23900.42699 | 2017.6.24-2019.9.30 | 武汉经济技术开发区 | 武汉车都建设投资有限公司 | BIM | 起于通顺大道，止于军山大道，道路全长约2380米，红线宽70米，建设面积约176240平方米；雨水管长约7000米，管径为D600-D2000；污水管长约5000米，管径为D500-D1200。 | 汪小南 |

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。