

深汕特别合作区 2026 年道路设施日常养护项目技
术咨询项目

投标文件

资信标书

项目编号：4403832025024001

投标人名称：云基智慧工程股份有限公司

投标人代表：周刚

投标日期：2025 年 12 月 15 日

1、投标人同类项目业绩情况

投标人：云基智慧工程股份有限公司

序号	项目名称	业绩类型	项目所在地	合同甲方	合同金额 (万元)	合同签订时间	备注
1	2023年龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务	技术咨询服务	深圳市	深圳市交通运输局龙岗管理局	1062.1800	2023年1月1日	
2	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	技术咨询服务	深圳市	深圳市交通运输局龙华管理局	689.0432	2023年1月17日	

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

投标人自2022年1月1日至本项目截标之日（以合同签订日期为准）承担过道路设施日常养护项目技术咨询业绩：

注：1.需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

2.道路设施日常养护项目技术咨询业绩是指道路（同时包含城市道路和公路）设施日常养护项目技术咨询（单项合同中应同时包含养护项目小修工程设计和日常养护监督管理工作），下同；

3.如提供的业绩是以联合体方式承接的，还应提供联合体分工协议书（或业主证明文件，加盖业主公章）扫描件，且该业绩只认可联合体主办人业绩；

4.联合体投标的，联合体各单位提供均可。

5.投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

无证明材料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

变更(备案)通知书

2021/12/30 上午11:51

变更通知书

变更(备案)通知书

22106708772

云基智慧工程股份有限公司:

我局已于二〇二一年十二月二十九日对你企业申请的(营业期限、企业类型、名称)变更予以核准; 对你企业的(监事信息、其他董事信息、指定联系人、章程)予以备案, 具体核准变更(备案)事项如下:

备案前监事信息: 张睿卓(监事)

备案后监事信息: 张睿卓(职工监事), 徐名彬(监事), 徐玉清(监事会主席)

备案前其他董事信息: 王玉卿(董事), 徐其福(董事), 聂新跃(董事), 张贵军(董事), 王旦林(董事), 陈潮(董事)

备案后其他董事信息: 郑文宁(董事), 仇实(董事), 徐其福(董事), 张贵军(董事), 王玉卿(董事), 谭晓生(董事), 汪永田(董事), 邵兵(董事), 盛华章(董事), 聂新跃(董事), 王永敬(董事), 周博(董事), 唐忠诚(董事), 刘忠伟(董事)

备案前指定联系人: 姓名: null 电话: 邮箱:

备案后指定联系人: 姓名: 宋欢 电话: 13590492604 邮箱: 4998262777@qq.com

章程备案

变更前营业期限: 二〇二二年八月二十六日

变更后营业期限: 永续经营

变更前企业类型: 有限责任公司

变更后企业类型: 其他股份有限公司(非上市)

变更前名称: 深圳高速工程顾问有限公司

变更后名称: 云基智慧工程股份有限公司

税务部门重要提示: 如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票, 因变更名称、住所, 需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



业绩 1: 2023 年龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务
1-1、中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030120201118001024001

标段名称: 龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务

建设单位: 深圳市交通运输局龙岗管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳高速工程顾问有限公司

中标价: 暂定1062.18万元, 中标下浮率为5.50%

中标工期: 按照招标文件规格及业主要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2020-12-04 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承发包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-29



查验码: 8522510093331056

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

1-2、合同协议书
2023年龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务

LGJTJ-2022-0140

工程编号：_____

合同编号：_____

龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务
合同

项目名称：2023年龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务

项目地点：深圳市龙岗区

委托人：深圳市交通运输局龙岗管理局

咨询人：云基智慧工程股份有限公司

日期：2023年 1 月 10日

技术咨询服务合同

委托人（甲方）：深圳市交通运输局龙岗管理局

法定代表人：李永明

项目联系人：吕庆、何勇辉

联系方式：28922811、28922115

通讯地址：深圳市龙岗区龙城街道建设路3号

电 话：28922038 传真：28922784

电子信箱：1448817644@qq.com

咨询人（乙方）：云基智慧工程股份有限公司

统一社会信用代码：9144030074124302T

法定代表人：蔡成果

资质等级：公路行业（公路、特大桥梁、特长隧道、交通工程）

专业甲级；市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级

资质证书编号：A144000141

项目联系人：周传敏

联系方式：13725593722

通讯地址：深圳市福田区中康北路深燃大厦B座6楼602

电 话：0755-28772432 传真：0755-28890027

电子信箱：min32103210@126.com

技术咨询服务合同

委托人（甲方）：深圳市交通运输局龙岗管理局

咨询人（乙方）：云基智慧工程股份有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务事项协商一致，订立本合同。

第一条 本项目概述及技术咨询服务范围

1、项目名称：龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务

2、项目地点：深圳市

3、技术咨询服务范围为：承担养护项目监督管理和小修设计单位的所有职责，同时提供养护项目维修计划及专业实施方案制定、提出病害和隐患的处置方案，并对养护作业进行验收、履约考核等，并为养护管理部门提供技术支持及技术管家式服务。

第二条 服务内容

1、小修设计工作内容

- (1) 工程方案设计（如有）；
- (2) 初步设计及初步设计概算（如有）；
- (3) 施工图设计及施工图预算；
- (4) 提供变更设计等相关后续服务；
- (5) 各项图纸绘制；

2、技术咨询内容

- (1) 协助编制年度养护计划
- (2) 协助编制小修工作计划
- (3) 编制小范围或慢行系统景观提升工作方案
- (4) 小修工程和抢修工程计量
- (5) 养护工程项目建议书编制（如有）；
- (6) 养护工作相关的必要的专题研究、技术论证工作；
- (7) 服务小修设计工作的其它技术事项（包括但不限于管线迁改设计、涉铁设计、防洪、环评、水保、地灾等各类评估报告，既有设施检测报告及设计所需要的其它专题研究等）；
- (8) 协助完成养护相关的各项审批、备案手续；

3、养护监督管理内容

(1) 对道路设施日常养护项目在质量、建设工期、建设资金使用和安全文明施工等施工阶段和工程保修阶段实施监督与管理；

(2) 审核承建商提出的施工组织设计、施工技术方案、施工进度计划、施工质量保证体系和施工安全保证体系；

(3) 督促、检查承建商严格执行工程承包合同和国家工程技术规范、标准，协调委托人和承建商之间的关系；

(4) 审核承建商或委托人提供的材料、构配件和设备的数量及质量；

(5) 控制工程进度、质量和投资，督促、检查承建商落实施工安全保证措施。

(6) 组织分项工程和隐蔽工程的检查、验收，签发工程付款凭证；

(7) 负责施工现场签证；

(8) 督促承建商整理合同文件和技术档案资料；

(9) 组织委托人和工程承建商进行工程竣工初步验收；

(10) 督促建设工程办理竣工验收及其备案手续；

(11) 参加工程验收，审查工程结算。

4、履约考核

(1) 根据《履约考核制度》对管辖范围内的养护标段[主要包括(但不限于)道路设施(含交通安全设施等)日常养护的日常巡查(经常性检查)、保养工程、小修工程、养护资源投入、安全与文明施工管理等]进行履约考核服务。

(2) 通过有效地计划、组织和协调，监督相关各方履行各自的职责，如实地记录、作证，以实施质量控制为主，协助委托人进行进度、安全、投资控制、合同管理及履约考核，使本工程达到合格工程标准和合同工期。

(3) 协助委托人单位对小修保养项目组织实施、过程管理和验收。

(4) 检查养护单位人力、机械设备等配备是否按合同要求得到落实。

(5) 检查养护单位是否按照养护合同规定进行养护作业，巡查、保养和小修工作内容和标准是否按养护合同执行。

(6) 检查养护单位是否按养护合同进行文明、安全养护作业。

(7) 对小修每道工序、每个部位进行质量检查和现场监督，对质量符合要求的项目予以签认；对不符合要求的项目，要求养护小修单位返工或采取其他补救措施，以达到规定的技术要求。

(8) 负责对小修中间质量和成果进行抽检。

第四条 服务时间

1、本协议服务期限为一年，从2023年1月1日至2023年12月31日。

2、本项目属于长期服务项目，合同履行期限最长不得超过三年。按照“招—管—三”的方式进行招标，合同一年一签，本次为第三年合同服务期，每年度的合同总价不超过有关部门下达的当年资金计划。

3、如相关部门职能调整或其他政策原因导致合同主体变更，委托人有权终止合同，咨询人应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

4、委托人有权因政策等原因调整咨询服务范围或内容，咨询人应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

第五条 合同价款及支付

(一) 费用计取

1、每年合同总价：技术咨询服务费为人民币（大写）：壹仟零陆拾贰万壹仟捌佰元整，（小写）10621800元（其中，小修设计部分服务费为人民币（大写）：贰佰捌拾叁万伍仟元整，（小写）2835000元；其他技术咨询服务费为人民币（大写）：柒佰柒拾捌万陆仟捌元整，（小写）7786800元），下浮率为：5.50%。

2、计费原则

(1) 小修设计部分费用计取：

按实际完成的小修工程设计项目数量计算（具体的小修工程设计项目以委托人下达的任务单为准），每单小修设计费用以2万元并结合中标下浮率下浮后包干计取，且总费用不超过合同中小修设计部分服务费，最终结算价以审计单位审定为准，且不得超过有关部门下达的当年的资金计划。

(2) 其他技术咨询服务费部分

按照中标合同价，采用总价包干方式，最终结算价以审计单位审定为准，且不得超过有关部门下达的当年资金计划。

3、按照本条约定计取的技术咨询服务费包含咨询人履行设计服务、技术咨询服务所需的全部费用，除另有约定外，委托人不另行向咨询人支付其他费用。

4、服务合同签订或履约过程中，如服务范围内有新增道路设施（包括新建道路、新接养道路等），新增道路设施日常养护项目养护技术咨询服务工作由相应片区中标的养护技术咨询单位负责，费用包含在合同价中，合同服务费用不予调整。

(二) 服务费的支付方式：

1、小修设计费用进度款按实际完成的设计工作计取，按进度的85%支付；

第十五条 争议解决

凡因本合同产生或与本合同相关的任何争议，应友好协商解决，协商不成的，任一方均有权依法向委托人所在地有管辖权的人民法院起诉。

双方就技术服务存在任何质量争议，均由委托人指定的第三方鉴定机构作出的鉴定意见为准，鉴定费用应由咨询人先行予以承担，但最终根据双方责任大小予以分摊。

本合同的终止、撤销、无效不应影响前款约定的效力。

第十六条 其他事项

1. 本合同一式捌份，甲、乙双方各执肆份，具有同等法律效力。
2. 本合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。
3. 经委托人认定咨询人有任何违约行为时，委托人有权禁止咨询人参与委托人及其下级单位下一年度类似项目的招投标。

(以下为合同签署页，无正文)

1-3、业主证明文件

中标单位投入人员备案表

项目名称		龙岗区道路设施养护项目技术咨询		
项目地址		龙岗区		
招标单位		深圳市交通运输局龙岗管理局		
中标单位		深圳高速工程顾问有限公司		
中标金额		10621800元/年		
服务期		2021年1月1日-2023年12月31日（一招三年，合同一年一签）		
人员信息				
序号	该项目职务	姓名	电话	资质
1	项目负责人	李燕冰	13715305944	副高级
2	现场负责人	卢启煌	13480808710	副高级
3	驻点人员	周文辉	18138233981	中级
4	驻点人员	宋伟军	13823765034	助理级
5	驻点人员	何湘艳	17873542607	助理级
6	驻点人员	李福彬	15148424945	监理员证
7	驻点人员	田玉东	18603363935	监理员证
8	驻点人员	付毅楠	15204830532	中级
9	驻点人员	郝伟华	18793047999	中级
10	驻点人员	刘明	15045319583	中级
11	驻点人员	谢远	13377215529	/
12	驻点人员	王延华	13171173882	中级
13	驻点人员	许陶睿	18879787830	/
14	驻点人员	陈正松	15730777969	中级
15	驻点人员	崔云翔	13009487333	助理级
16	驻点人员	龙宗鑫	18374588237	/
17	驻点人员	田国锐	13715345943	/
18	驻点人员	陈家乐	13434455345	/
19	驻点人员	黄胜全	18138538069	助理级
中标单位（公章）：		招标单位备案意见：		

注：1、备案人员需提供相应资质文件（复印件）
 2、项目负责人和现场负责人需提供社保（复印件）

业绩 2: 龙华区道路设施养护项目技术咨询服务
2-1、中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030120201118001031002

标段名称: 龙华区道路设施养护项目技术咨询服务

建设单位: 深圳市交通运输局龙华管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳高速工程顾问有限公司

中标价: 暂定689.0432万元/年, 中标下浮率为 6.38%

中标工期: 按照招标文件规定及业主要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2020-12-04 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

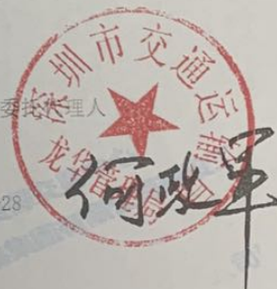
(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-28



查验码: 7530684583363377

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

变更（备案）通知书

22106708772

云基智慧工程股份有限公司：

我局已于二〇二一年十二月二十九日对你企业申请的（营业期限、企业类型、名称）变更予以核准；对你企业的（监事信息、其他董事信息、指定联系人、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前监事信息：张睿卓（监事）

备案后监事信息：张睿卓（职工监事），徐名彬（监事），徐玉清（监事会主席）

备案前其他董事信息：王玉卿（董事），徐其福（董事），聂新跃（董事），张贵军（董事），王旦林（董事），陈潮（董事）

备案后其他董事信息：郑文宁（董事），仇实（董事），徐其福（董事），张贵军（董事），王玉卿（董事），谭晓生（董事），汪永田（董事），邵兵（董事），盛华章（董事），聂新跃（董事），王永敬（董事），周博（董事），唐忠诚（董事），刘忠伟（董事）

备案前指定联系人：姓名：null 电话： 邮箱：

备案后指定联系人：姓名：宋欢 电话：13590492604 邮箱：4998262777@qq.com

章程备案

变更前营业期限：二〇二二年八月二十六日

变更后营业期限：永续经营

变更前企业类型：有限责任公司

变更后企业类型：其他股份有限公司（非上市）

变更前名称：深圳高速工程顾问有限公司

变更后名称：云基智慧工程股份有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



2-2、合同协议书

工程编号： _____
合同编号（甲方）： _____
合同编号（乙方）： _____

龙华区道路设施养护项目
技术咨询服务合同

项目名称： _____ 龙华区道路设施养护项目
项目地点： _____ 深圳市龙华区
委托人（甲方）： _____ 深圳市交通运输局龙华管理局
咨询人（乙方）： _____ 云基智慧工程股份有限公司

日期： 2023 年 1 月

技术咨询服务合同

委托方（甲方）： 深圳市交通运输局龙华管理局

法定代表人： 何政军

项目联系人： 许贵泉

联系方式： 23075030

通讯地址： 深圳市龙华区龙华大道 98 号行政服务中心 4 栋

电 话： 23330198 传真：

电子信箱：

受托方（咨询人）： 云基智慧工程股份有限公司

统一社会信用代码： 9144030074124302T

法定代表人： 蔡成果

资质等级： 公路行业（公路、特大桥梁、特长隧道、交通工程）

专业甲级；市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级

资质证书编号： A144000141

项目联系人： 周传敏

联系方式： 13725593722

通讯地址： 深圳市福田区中康北路深燃大厦 B 座 6 楼 602

电 话： 0755-28772432 传真： 0755-28890027

电子信箱： min32103210@126.com

技术咨询服务合同

委托人：深圳市交通运输局龙华管理局

咨询人：云基智慧工程股份有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 龙华区道路设施养护项目 技术咨询服务事项协商一致，订立本合同。

第一条 本项目工程概述及技术咨询服务范围

- 1、工程名称：龙华区道路设施养护项目技术咨询服务
- 2、工程地点：深圳市
- 3、工程技术咨询服务范围为：承担养护项目监理单位和小修设计单位的所有职责，同时提供养护项目维修计划及专业实施方案制定、提出病害和隐患的处置方案，并对养护作业进行验收、履约考核等，并为养护管理部门提供技术支持及技术管家式服务。

第二条 服务内容

1、小修设计工作内容

- (1) 工程方案设计（如有）；
- (2) 初步设计及初步设计概算（如有）；
- (3) 施工图设计及施工图预算；
- (4) 提供变更设计等相关后续服务；
- (5) 各项图纸绘制。

2、技术咨询内容

- (1) 协助编制年度养护计划
- (2) 协助编制小修工作计划
- (3) 编制小范围或慢行系统景观提升工作方案
- (4) 小修工程和抢修工程计量
- (5) 养护工程项目建议书编制（如有）；
- (6) 养护工作相关的必要的专题研究、技术论证工作；
- (7) 服务小修设计工作的其它技术事项（包括但不限于管线迁改设计、涉铁设计，防洪、环评、

水保、地灾等各类评估报告，既有设施检测报告及设计所需要的其它专题研究等)；

(8) 协助完成养护相关的各项审批、备案手续。

3、养护监理内容

(1) 对道路设施日常养护项目在质量、建设工期、建设资金使用和安全文明施工等施工阶段和工程保修阶段实施监督与管理；

(2) 审核承建商提出的施工组织设计、施工技术方案、施工进度计划、施工质量保证体系和施工安全保证体系；

(3) 督促、检查承建商严格执行工程承包合同和国家工程技术规范、标准，协调委托人和承建商之间的关系；

(4) 审核承建商或委托人提供的材料、构配件和设备的数量及质量；

(5) 控制工程进度、质量和投资，督促、检查承建商落实施工安全保证措施；

(6) 组织分项工程和隐蔽工程的检查、验收，签发工程付款凭证；

(7) 负责施工现场签证；

(8) 督促承建商整理合同文件和技术档案资料；

(9) 组织委托人和工程承建商进行工程竣工初步验收；

(10) 督促建设工程办理竣工验收及其备案手续；

(11) 参加工程验收，审查工程结算。

4、履约考核

(1) 根据《履约考核制度》对管辖范围内的养护标段[主要包括(但不限于)道路设施(含交通安全设施等)日常养护的日常巡查(经常性检查)、保养工程、小修工程、养护资源投入、安全与文明施工管理等]进行履约考核服务。

(2) 通过有效地计划、组织和协调，监督相关各方履行各自的职责，如实地记录、作证，以实施质量控制为主，协助委托人进行进度、安全、投资控制、合同管理及履约考核，使本工程达到合格工程标准和合同工期。

(3) 协助委托人对小修保养项目组织实施、过程管理和验收。

(4) 检查养护单位人力、机械设备等配备是否按合同要求得到落实。

(5) 检查养护单位是否按照养护合同规定进行养护作业，巡查、保养和小修工作内容和标准是否按养护合同执行。

(6) 检查养护单位是否按养护合同进行文明、安全养护作业。

(7) 对小修每道工序、每个部位进行质量检查和现场监督，对质量符合要求的项目予以签认；对不符合要求的项目，要求养护小修单位返工或采取其他补救措施，以达到规定的技术要求。

第四条 服务时间

- 1、本协议服务期限为一年，从 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日。
- 2、本项目属于长期服务项目，合同履行期限最长不得超过三年。按照“招一管三”的方式进行招标，合同一年一签，本合同为第三年度的续签。

3、如相关部门职能调整或其他政策原因导致合同主体变更，委托人有权终止合同，咨询人应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

4、委托人有权因政策等原因调整中标项目范围或内容，咨询人应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

第五条 合同价款及支付

（一）费用计取

- 1、每年合同总价（下浮后）：技术咨询服务费为人民币（大写）：陆佰捌拾玖万零肆佰叁拾贰元整，（小写）6890432 元（其中，小修设计部分服务费为人民币（大写）：壹佰肆拾玖万柒仟玖佰贰拾元整，（小写）1497920 元；其他技术咨询服务费为人民币（大写）：伍佰叁拾玖万贰仟伍佰壹拾贰元整，（小写）5392512 元），下浮率为：6.38 %。

2、计费原则

（1）小修设计部分费用计取：

按实际完成的小修工程设计项目数量计算（具体的小修工程设计项目以委托人下达的任务单为准），每单小修设计费用以 2 万元并结合中标下浮率下浮后包干计取，但总费用不超过合同中小修设计部分服务费。最终结算价以审计单位审定为准，且不得超过有关部门下达的当年的资金计划。

（2）其他技术服务费部分

按照中标合同价，采用总价包干方式。最终结算价以审计单位审定为准，且不得超过有关部门下达的当年资金计划。

3、下浮率、技术咨询服务费等有关内容的约定，按照双方签订的本协议书的约定执行。

4、按照本条约定计取的技术咨询服务费包含咨询人履行设计服务、技术咨询所需的全部费用，除另有约定外，委托人不另行向咨询人支付其他费用。

5、服务合同签订或履约过程中，如服务范围内有新增道路设施（包括新建道路、新接养道路等），新增道路设施日常养护项目养护技术咨询服务工作由相应片区中标的养护技术咨询单位负责，费用包含在合同价中，合同服务费用不予调整。

（二）服务费的支付方式：

- 1、小修设计费用进度款按实际完成的设计工作计取，按实结算。

任何一方放弃针对对方的任何权利，或放弃追究对方的任何过失，不应视为对任何其他权利或追究任何其他过失的放弃。

前款权利不因本合同的终止、撤销、无效而消失。

第十四条 法律适用

本合同的订立、解释、履行、效力和争议的解决等均适用中华人民共和国法律。对本合同的解释与解释应根据原意并结合本合同目的进行。

第十五条 争议解决

凡因本合同产生或与本合同相关的任何争议，应友好协商解决，协商不成的，任一方均有权依法向委托人所在地有管辖权的人民法院起诉。

双方就技术服务存在任何质量争议，均由委托人指定的第三方鉴定机构作出的鉴定意见为准，鉴定费用应由咨询人先行予以承担，但最终根据双方责任大小予以分摊。

本合同的终止、撤销、无效不应影响前款约定的效力。

第十六条 其他事项

1. 本合同一式捌份，甲、乙双方各执肆份，具有同等法律效力。
2. 本合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。
3. 经委托人认定咨询人有任何违约行为时，委托人有权禁止咨询人参与委托人及其下级单位下一年度类似项目的招投标。

(以下为合同签署页，无正文)

(本页为合同签署页，无正文)

甲方：_____ (盖章)



法定代表人/授权代表：_____ (签名)

签署日期： 2023 年 1 月 17 日

乙方：云基智慧工程股份有限公司 (盖章)



法定代表人/授权代表：_____ (签名)

签署日期： 2023 年 1 月 17 日

2、投标人道路巡查业绩

投标人：云基智慧工程股份有限公司

序号	项目名称	业绩类型	项目所在地	合同甲方	合同金额 (万元)	合同签订时间	备注
1	深圳市道路设施日常养护督查考核项目技术服务1标	道路巡查	深圳市	深圳市交通公用设施建设中心	380	2022年12月30日	
2	深圳市交通公用设施建设中心2022-2023年度(2年)质量、安全第三方巡查监督检查监管服务	道路巡查	深圳市	深圳市交通公用设施建设中心	424.7	2022年3月4日	

注:按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

投标人自2022年1月1日至本项目截标之日(以合同签订的时间为准)承担过道路设施日常养护第三方独立巡查业绩情况:

注:1.需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件(须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、签订时间、签字盖章页等关键信息),如未体现上述关键信息,还应提供其他证明材料(如发改立项文件、业主盖章的证明文件),分包业绩不予认可;

2.如提供的业绩是以联合体方式承接的,还应提供联合体分工协议书(或业主证明文件,加盖业主公章)扫描件,且该业绩只认可联合体主办人业绩;

3.联合体投标的,联合体各单位提供均可。

4.投标人最多提供1项合同,超过按证明材料顺序计取前1项。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况,不予计取。

1、深圳市道路设施日常养护督查考核项目技术服务 1 标
(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030120201118001026001

标段名称: 道路设施日常养护督查考核

建设单位: 深圳市交通公用设施管理处

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳高速工程顾问有限公司; 深圳市综合交通设计研究院有限公司

中标价: 深圳高速工程顾问有限公司中标下浮5%, 中标价380万元; 深圳市综合交通设计研究院有限公司中标下浮5%, 中标价380万元。

中标工期: 招标期限2021年1月1日-2023年12月31日, 合同一年一签。

项目经理(总监): _____

本工程于 2020-12-03 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-23

查验码: 8900168749175014

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jisjv

(2) 合同协议书

合同编号（甲方）： JTSSC-2022-0148

合同编号（乙方）： _____

深圳市道路设施日常养护督查考核项目技术 服务合同

项目名称： 道路设施日常养护督查考核 1 标

项目类型： 服务类

委托方（甲方）： 深圳市交通公用设施管理处

受托方（乙方）： 云基智慧工程股份有限公司

签订时间： 2022. 12. 30

签订地点： 深圳市福田区竹子林四路 2 号



技术服务合同

委托方（甲方）： 深圳市交通公用设施管理处

法定代表人： 陈淑

项目联系人： 赵志立

联系方式： 0755-83183931

通讯地址： 深圳市福田区竹子林四路2号

电 话： 0755-83183281 传真： 0755-83183191

电子信箱：

受托方（乙方）：云基智慧工程股份有限公司（原名“深圳高速工程顾问有限公司”）

法定代表人： 蔡成果

资质等级： 市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级

证书编号： A144000141-6/1

项目联系人： 周传敏

联系方式： 13725593722

通讯地址： 深圳市福田区梅坳一路268号深燃大厦6楼601

电 话： 0755-33338585 传真： 0755-33338588

电子信箱： min32103210@126.com

技术服务合同

甲方委托乙方就道路设施日常养护督查考核 1 标 项目（招标编号：44030120201118001026001）提供对全市范围内所有道路设施日常养护和交通安全设施维护工程标段进行抽查考核督查工作的专项技术服务，并支付技术服务报酬。双方经平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《中华人民共和国民法典》及其他相关规定，达成如下协议，并由双方共同恪守。双方申明，双方都已理解并认可本合同的所有内容，明了合同的法律含义，同意承担各自应承担的权利和义务，忠实地履行本合同。

第一条 组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

1. 本合同书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件及附件；
4. 招标文件及附件；
5. 合同履行过程中，双方有关项目的洽商、补充等方面的协议或补充意见；
6. 技术服务方案；
7. 标准、规范及有关技术文件；
8. 合同双方约定的其他文件。

第二条 甲方委托乙方进行技术服务的内容如下：

1. 技术服务的目标：对道路养护管理单位和相关管理人员，按相关标准和指标，对其承担的职责，完成指定任务的工作完成情况做出评定。

2. 技术服务的内容：

（1）对全市范围内所有道路设施日常养护标段进行抽查考核，内容包括巡查、保养、小修工程（含抢修）、养护资源投入、养护安全文明施工等督查考核工作。

（2）每月对小修工程和维护工程的数量和质量进行抽查。抽查按如下方式进行：对全市所有养护标段进行督查考核，与辖区管理局的履约考核同步独立开展。

（3）该项目划分为两个片区，招标产生 2 家中标单位，东片区包括罗湖区、盐田区、龙岗区、坪山区、大鹏新区、深汕合作区；西片区包括福田区、南山区、

宝安区、光明区、龙华区、4条回购高速公路。合同履行过程中定期轮换考核督查区域，具体服务范围以甲方委派为准。

(4) 根据养护单位投标文件的承诺对养护单位的人员、设备、基地等每年不定期开展1~2次突击检查。

(5) 每年不定期开展1~2次养护安全文明施工情况及养护资源投入情况检查。

(6) 协助甲方开展道路设施养护的日常管理工作。

(7) 提供道路设施养护项目的设计、工程咨询和招标咨询等相关技术支持服务。

(8) 甲方和市交通运输局相关文件规定的其他工作。

3. 技术服务的方式:

(1) 乙方应根据深圳市交通运输局颁布的相关管理制度或规定，开展道路设施日常养护考核督查工作。

(2) 合同签订后，乙方应按投标承诺的项目人员委派不少于8人和投入2台工作用车常驻甲方办公地点驻点办公，以便提供及时高效服务。

(3) 未经甲方同意，乙方不得更换投标承诺的主要人员。否则，甲方有权解除合同。

乙方投入的项目班子情况：项目负责人徐其福；团队成员：李燕冰、卢启煌、万江、陈智敏、黄星文、朱淑兰、黄晟、林伟涛、彭敏、熊文等人。

(4) 如一个标段的督查考核工作达不到甲方要求，甲方有权解除合同，由另一个标段中标单位承担工作任务。

(5) 乙方在履行本合同的义务期间，应运用合理的技能，为甲方提供与其考核督查及技术支持服务单位水平相适应的咨询意见，帮助甲方实现合同预定的目标，公平、公正地维护各方的合法权益。

(6) 乙方在责任期内，应当履行考核督查及技术支持服务合同中约定的义务，如因考核督查及技术支持服务单位过失造成甲方经济损失，应向甲方赔偿。

(7) 乙方已履行考核督查及技术支持服务职责，但日常养护单位仍违反合同规定或达不到合同规定的，乙方不承担责任。

(8) 考核督查及技术支持服务合同签订或实施过程中，如考核督查及技术

支持服务范围内有新增道路设施（包括新建道路、改扩建道路等），新增道路设施养护考核督查及技术支持服务工作在本合同总价款内，不另行计费。

（9）若乙方发生违法分包和转包情况，甲方有权终止服务合同。

第三条乙方应按下列要求完成技术服务工作：

1. 技术服务地点：深圳市。

2. 技术服务期限：

本项目服务期限自 2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日

本项目为长期服务类项目，服务期为三年，合同一年一签，本合同为本次招标的中标服务期限第三年。若主管部门发现项目有异常情况，以主管部门意见为准。如相关部门职能调整或其他政策原因导致合同主体变更，甲方有权终止合同，乙方应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求；甲方有权因政策等原因调整中标项目范围或内容，乙方应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

3. 技术服务进度：按甲方要求完成。

4. 技术服务质量要求：

按国家及地方标准、规范验收合格。在服务期限内，如国家、广东省、深圳市交通主管部门及甲方对养护工程管理标准有调整的，则按新标准执行。

5. 技术服务质量期限要求：按甲方要求完成。

第四条双方确定以下列标准和方式对乙方的技术服务进行验收：

1. 乙方向甲方提供成果，成果提交形式如下：

1) 纸质文本 6 本；

2) 电子文本（word 或 pdf 或 ppt 格式）1 份；

3) 光盘 1 张；

4) 其他：无

2. 技术服务工作成果的验收标准：按国家及地方标准、规范验收合格。在服务期限内，如国家、广东省、深圳市主管部门及甲方对养护工程管理标准有调整的，则按新标准执行。

3. 技术服务工作成果的验收方法：通过甲方组织的验收会议。

4. 验收的时间和地点：在合同约定工期范围内。 验收地点：深圳市。

第五条 双方的权利和义务

1. 甲方的权利和义务

(1) 有权要求乙方按时完成本合同规定的技术服务工作。

(2) 根据本合同项目实际需要按照乙方书面合理要求及时向乙方提供必要的文字资料及图片资料等，并进行相关的协调工作，甲方保证所提供的资料真实、合法。甲方需成立专项项目组并指定赵志立作为联络员配合乙方开展工作

(3) 按本合同约定支付费用。

(4) 因履行本合同而产生的全部研究成果和乙方利用本合同中取得的信息、资料、技术、成果再加工产生的全部研究成果，其知识产权由甲方享有。甲方有权以任何方式行使以上权利，乙方不得干涉或限制。

(5) 甲方对乙方项目组人员不满意时，可以向乙方提出更换人员的要求，乙方应在收到要求后无条件更换。

2. 乙方的权利和义务

(1) 乙方按照双方确认的技术服务方案对项目进行全过程管理，在实施过程中，根据甲方要求及时修改方案，确保项目按期高质量完成。

(2) 乙方应扎实做好前期基础调研工作，对甲方部门和相关单位提出的需求进行认真分析、研究，一一作出响应并分类汇总。

(3) 乙方所做的技术服务方案应满足甲乙双方共同确认的需求，切实、准确地针对需求提出相应的方案；技术服务方案应切实解决甲方需求中的实际问题，该内容作为每次评审的重要指标。

(4) 未经甲方书面同意，乙方不得将甲方所委托完成的任何工作转包或分包给任何第三人。乙方不得自行更换项目组工作人员。

(5) 乙方保证履行本合同过程和成果合法，不得损害任何第三人合法权益（包括但不限于第三人著作权、专利权、商标权等知识产权和其他合法权利）。如发生第三人以甲方的技术侵权为由与甲方发生纠纷，使甲方名誉受损害，或向甲方索赔的情况，乙方应当承担由此所带来的一切后果，并赔偿甲方由此产生的损失（包括但不限于诉讼费、仲裁费、律师费、甲方支付给第三人的赔偿金等）。

(6) 乙方应对提交的合同成果的科学性、合理性、真实性等负责，若因乙方提交的成果存在瑕疵引发问题，由乙方承担全部责任。该责任不因甲方的审查、验收行为而减免。

(7) 依合同收取费用。

(8) 乙方在履行合同时不得有损害甲方形象、声誉等的行为。

(9) 未经甲方书面同意，乙方不得将本合同项下全部或部分工作转包或分包任何第三方。

第六条 合同总价款及其支付方式

1. 本项目合同总价款为人民币（大写）：叁佰捌拾万元整（小写：¥3,800,000.00元），下浮率 5%。

本合同总价款包括相关文件、图纸、光盘等介质的印制、税金等乙方为完成本合同约定的所有工作内容所需的全部费用。除合同另有约定外，甲方不再另行支付其他费用。

2. 支付方式

双方约定总价款的支付方式和期限为：

(1) 进度款由甲方每季度根据督查考核任务完成的结果，按进度的 90%支付；

(2) 合同余款根据甲方履约评价结果支付。

每次款项支付的前提条件除本条前款约定的内容以外，乙方还必须先提供当期付款等额的合法发票。支付方式以深圳市最新的财政支付政策为准。

以上甲方支付时间是指甲方申请财政部门向乙方支付的时间，如因财政部门的原因而导致价款不能及时到账的，甲方不承担违约责任，乙方不得以此拒绝或怠于履行合同义务。若因乙方提供的付款材料不齐或者不及时，后果皆由乙方自行承担，甲方不承担任何责任。

乙方指定的开户银行名称、地址和账号为：

开户名称： 云基智慧工程股份有限公司

开户银行： 中国建设银行深圳红荔支行

账 号： 44201592500052525319

地 址： 深圳市福田区梅坳一路 268 号深燃大厦 6 楼 601

附件：廉政合同

甲方：深圳市交通公用设施管理处（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



2022 年 12 月 30 日

乙方：云基智慧工程股份有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



2022 年 12 月 30 日

2、深圳市交通公用设施建设中心 2022-2023 年度(2 年)质量、安全第三方巡查监督检查监管服务
(1) 中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030120211216001001001

标段名称: 深圳市交通公用设施建设中心2022年、2023年(2年度)质量、安全第三方巡查服务

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳高速工程顾问有限公司;深圳市综合交通设计研究院有限公司;中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司

中标价: 1242.4万元(下浮率5%。(“质量、安全第三方巡查服务1标”中标人:深圳高速工程顾问有限公司,中标价:424.7万元;“质量、安全第三方巡查服务2标”中标人:深圳市综合交通设计研究院有限公司,中标价:409.8万元;“质量、安全第三方巡查服务3标”中标人:中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司,中标价:407.9万元。))

中标工期: 按招标文件执行

项目经理(总监): ——;——;——

本工程于 2021-12-17 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-01-04 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-01-05



光宗全

变更（备案）通知书

22106708772

云基智慧工程股份有限公司：

我局已于二〇二一年十二月二十九日对你企业申请的（营业期限、企业类型、名称）变更予以核准；对你企业的（监事信息、其他董事信息、指定联系人、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前监事信息： 张睿卓（监事）

备案后监事信息： 张睿卓（职工监事），徐名彬（监事），徐玉清（监事会主席）

备案前其他董事信息： 王玉卿（董事），徐其福（董事），聂新跃（董事），张贵军（董事），王旦林（董事），陈潮（董事）

备案后其他董事信息： 郑文宁（董事），仇实（董事），徐其福（董事），张贵军（董事），王玉卿（董事），谭晓生（董事），汪永田（董事），邵兵（董事），盛华章（董事），聂新跃（董事），王永敬（董事），周博（董事），唐忠诚（董事），刘忠伟（董事）

备案前指定联系人： 姓名： null 电话： 邮箱：

备案后指定联系人： 姓名： 宋欢 电话： 13590492604 邮箱： 4998262777@qq.com

章程备案

变更前营业期限： 二〇二二年八月二十六日

变更后营业期限： 永续经营

变更前企业类型： 有限责任公司

变更后企业类型： 其他股份有限公司（非上市）

变更前名称： 深圳高速工程顾问有限公司

变更后名称： 云基智慧工程股份有限公司

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



(2) 合同协议书

合同编号: PLZB-2022-0001

深圳市交通公用设施建设中心 2022 年、2023 年
(2 年度) 质量、安全第三方巡查服务 (1 标)
框架协议

甲方: 深圳市交通公用设施建设中心

乙方: 云基智慧工程股份有限公司

2022 年 3 月

甲方（全称）：深圳市交通公用设施建设中心（以下简称“甲方”）

乙方（全称）：云基智慧工程股份有限公司（以下简称“乙方”）

根据国家及地方颁布的有关法律、法规及条例，并结合深圳市有关规定及甲方建设的工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方协商一致，订立本合同。

一、服务目标

协助甲方对所有由其承担建设单位职责的在建工程项目进行巡查、对施工工程尺寸进行量测、施工措施进行检查，核实是否符合设计图纸及技术规范等要求，提升甲方工程建设质量、安全及文明施工管理总体水平。

二、服务时间及范围

1. 服务时间：两年（自框架协议的签订生效之日起算）

2. 服务范围：乙方在本框架协议项下需要进行巡查的项目暂按照以下附表进行，该附表内项目在服务期内会随项目新开工或完工随时做出调整（增加或者减少），具体项目以甲方下达的任务通知书为准。

附表：

序号	项目名称	标段名称	施工合同金额（万元）
1	妈湾跨海通道(月亮湾大道沿江高速)工程	2 标	555927.78
2		1 标	380708.77
3	新城立交完善工程	全标段	90500
4	凤凰山综合车场工程	全标段	61613.429

5	滨海大道综合交通改造工程	全标段	325039
6	桂庙路快速化改造工程	全标段	79280.27
7	望海路快速化改造工程	全标段	770000

三、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

1. 本服务合同
2. 中标通知书
3. 招标文件及补遗
4. 投标书及其附件
5. 投标文件澄清纪要或承诺书（如有）
6. 标准、规范及有关技术文件

以上文件内容如有冲突的，以上列顺序在前的为准。

四、工作内容

1. 工作目标

汇总各项目巡查资料，编制《在建项目现场考核报告》，并按各项目特点汇总分析各个阶段的质量、安全及文明施工问题，提出整改意见和建议。

2. 工作范围

根据《交通公用设施建设项目标准化施工指南》及相关的技术规范对工程实体结构尺寸、外观质量进行实测实量，并根据“平安工地”及“国务院拖欠农民工工资工作领导小组办公室的通知”的要求对安全、农民工工资支付保障工作进行检查。工作内容由甲方工程技术部制定，具体内容可根据工程特点不断调整。

2.1 工程实测实量内容包括（但不限于）：

- (1) 混凝土及砌体结构;
- (2) 桥梁与涵洞;
- (3) 隧道;
- (4) 路基、路面;
- (5) 交通安全设施;
- (6) 甲方要求完成的其他工作。

2.2 根据“平安工地”的要求对施工现场的安全生产情况进行检查，包括（但不限于）：

- (1) 现场驻地;
- (2) 施工作业点（面）;
- (3) 危险品存放地;
- (4) 高支模、深基坑;
- (5) 地下暗挖工程;
- (6) 特种设备使用;
- (7) 预制厂、半成品加工厂;
- (8) 水土保持工程措施、治污保洁措施、环境保护措施的落实情况;
- (9) 甲方要求完成的其他工作。

2.3 根据甲方要求完成各类专项检查工作，包括（但不限于）：

- (1) 农民工工资支付保障工作专项检查。
- (2) 甲方要求完成的各类专项检查工作。

五、甲方职责

1. 甲方对乙方的工作进行监督。
2. 甲方按合同约定向乙方支付费用。
3. 为保证合同服务内容的顺利进行，甲方应在乙方进入施工现场开展工作时给予支持。

六、乙方职责

1. 按照相关法律法规以及甲方的要求编制巡查工作方案，根据甲方指令按照巡查方案组织评估小组开展现场巡查工作。

2. 对巡查中发现的问题有权向项目相关单位提出整改要求，并书面报告甲方。

3. 在巡查中对安全管理及施工技术提出合理化建议，不断提高甲方对工程现场的管控能力。

4. 按甲方要求对巡查中发现的常见问题及预防措施，定期进行集中讲评和培训。

5. 保证巡查评估的公正性，不得随意更改原始数据（含影像资料）及评价结果。

6. 未经甲方许可，不得将甲方项目的成果文件及数据、图纸或在本项目巡查中直接或间接取得的资料等，向第三方转让或用于合同项目外的其他项目。

7. 乙方在甲方的项目中已承担其他服务事项的，应提前告知。需回避的项目应主动申请回避，如因未回避造成的不良后果，由乙方承担。

8. 乙方应向甲方派遣 1 名辅助人员，在中标公示结束后一周内到甲方指定的办公地点现场办公。该辅助人员在本合同规定的服务范围和服务期限内，完成甲方交办的相应事宜，由此产生的相关费用已在合同价中综合考虑。

9. 履行合同规定的其他义务。

七、合同价款

巡查服务费由实测实量评估费和安全文明施工、治污保洁和水土保持评估费构成。按照巡查项目的施工合同价确定相应费用。乙方巡查服务单价计费标准以下表为准：

序号	评估项目或项目标段施工合同价 (单位：亿元)	实测实量评估收费 (单位：元/次)	安全文明施工、治污保洁 和水土保持评估收费 (单位：元/次)
1	合同价 \leq 1	6375	4875
2	1 < 合同价 \leq 5	9562.5	7062.5

3	5 < 合同价 ≤ 10	12750	11250
4	10 < 合同价 ≤ 50	12750	13250
5	50 < 合同价	25500	13250

1、上述费用已包括参与甲方各项目的半年内业检查考核、以甲方名义开展的各种安全、文明施工、水土保持、治污保洁等专项检查及整理甲方安全生产管理台帐等乙方开展巡查工作的全部内容所需的费用及税费、规费等，除双方另有约定外，甲方在本合同项下不再支付其他任何费用。农民工工资支付保障工作及相关新增的专项检查工作费用包含在上述费用内，不再单独计取。

2、合同总价暂定为人民币（大写）肆佰贰拾肆万柒仟元整（小写¥424.7万元）。结算时以实际巡查工作量结合上表所列计费标准据实确定。最终结算价以深圳市财政投资评审中心审定的数额为准。

八、付款方式

本框架合同无预付款。

按季度付服务费。每季度第一个月5日前，乙方向甲方申请支付上季度完成的巡查服务费（以甲方工程技术部门派发的巡查任务清单，及施工现场甲方各项目建设部管理人员签字确认的巡查结果为准，如上述单证不全，本次巡查不计取服务费用。），甲方按当季度实际巡查服务费的90%支付，其余费用在该工程竣工验收或本合同服务期满后一次性支付（以上述先到时间为准）。

九、合同的生效、变更和终止

1. 本合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章之日起生效，甲、乙双方即开始履行各自的职责。

2. 本合同自双方合同义务履行完毕后终止。在合同履行期间，如任何一方单方提出终止合同，给对方造成损失的，除不可归责于该方的事由以外，应当赔偿损失。

3. 因非甲、乙双方原因需要终止合同的，甲、乙双方应协商妥善处理相关事宜；
4. 任何一方未征得对方的同意，不得转让本合同规定的权利和义务。

十、合同份数

本合同一式十份，甲方八份，乙方二份，均具同等法律效力。

甲方：深圳市交通公用设施建设中心
地址：



法定代表人：

或委托代理人：

花素金

开户银行：

帐号：

乙方：云基智慧工程股份有限公司（盖章）

地址：深圳市福田区梅坳一路 268 号深燃大厦
6 楼 601



法定代表人：

或委托代理人：

陈永

开户银行：上海浦东发展银行深圳分行

帐号：79010154800001053

签订时间： 2022 年 3 月 4 日

(3) 业绩证明

深圳市交通公用设施建设中心

业绩证明

兹证明云基智慧工程股份有限公司于2022年1月中标《深圳市交通公用设施建设中心2022年、2023年（2年度）质量、安全第三方巡查服务》，合同金额424.7万元，资金来源为政府投资，服务时间两年。主要工作内容：协助建设中心对在建工程实体外观质量、安全文明施工、治污保洁、农民工工资支付情况等进行巡查，并编制《在建项目现场考核报告》。

该服务项目于2022年3月开始，现处于服务阶段。

特此证明。

深圳市交通公用设施建设中心

2024年1月4日

3、拟安排的项目管理团队情况

(1) 项目负责人情况

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	卢启煌	职称专业、级别	道路与桥梁高级工程师、高级	执业注册资格	注册土木工程师（道路工程）	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额（万元）	合同甲方及签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	2023年龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务	1062.1800	深圳市交通运输局龙岗管理局 2023.1.1	深圳市	技术咨询	现场负责人
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

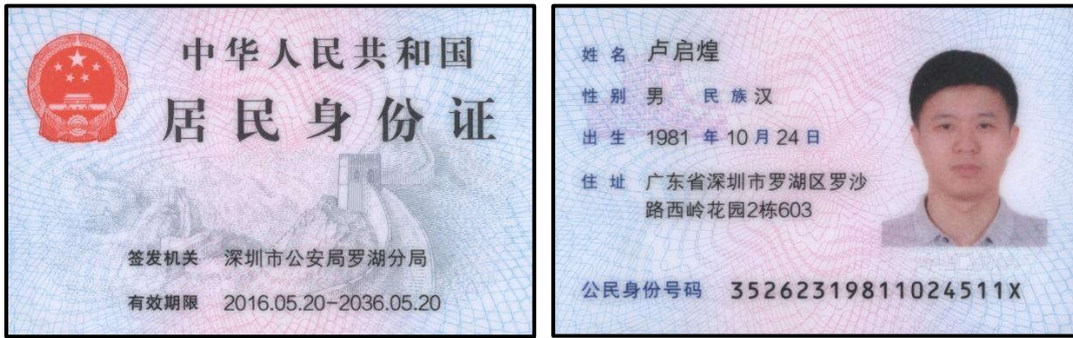
(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

项目负责人（卢启煌）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证



(4) 注册土木工程师（道路工程）

姓名：卢启煌

证件号码：35262319811024511X

性别：男

出生年月：1981年10月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020440000453

注册土木工程师
(道路工程)
Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 卢启煌

证书编号 AD244400123



NO. AD0002712

发证日期 2024年06月20日

(6) 业绩证明
2023 年龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务
中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030120201118001024001

标段名称: 龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务

建设单位: 深圳市交通运输局龙岗管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳高速工程顾问有限公司

中标价: 暂定1062.18万元, 中标下浮率为5.50%

中标工期: 按照招标文件规格及业主要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2020-12-04 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-12-29



查验码: 8522510093331056

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同协议书

LGJTJ-2022-0140

工程编号：_____

合同编号：_____

龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务
合同

项目名称：2023年龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务

项目地点：深圳市龙岗区

委托人：深圳市交通运输局龙岗管理局

咨询人：云基智慧工程股份有限公司

日期：2023年 1 月 10

技术咨询服务合同

委托人（甲方）：深圳市交通运输局龙岗管理局

法定代表人：李永明

项目联系人：吕庆、何勇辉

联系方式：28922811、28922115

通讯地址：深圳市龙岗区龙城街道建设路3号

电 话：28922038 传真：28922784

电子信箱：1448817644@qq.com

咨询人（乙方）：云基智慧工程股份有限公司

统一社会信用代码：9144030074124302T

法定代表人：蔡成果

资质等级：公路行业（公路、特大桥梁、特长隧道、交通工程）

专业甲级；市政行业（道路工程、桥梁工程）专业甲级

资质证书编号：A144000141

项目联系人：周传敏

联系方式：13725593722

通讯地址：深圳市福田区中康北路深燃大厦B座6楼602

电 话：0755-28772432 传真：0755-28890027

电子信箱：min32103210@126.com

技术咨询服务合同

委托人（甲方）：深圳市交通运输局龙岗管理局

咨询人（乙方）：云基智慧工程股份有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家其它有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程具体情况，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务事项协商一致，订立本合同。

第一条 本项目概述及技术咨询服务范围

1、项目名称：龙岗区道路设施养护项目技术咨询服务

2、项目地点：深圳市

3、技术咨询服务范围为：承担养护项目监督管理和小修设计单位的所有职责，同时提供养护项目维修计划及专业实施方案制定、提出病害和隐患的处置方案，并对养护作业进行验收、履约考核等，并为养护管理部门提供技术支持及技术管家式服务。

第二条 服务内容

1、小修设计工作内容

- (1) 工程方案设计（如有）；
- (2) 初步设计及初步设计概算（如有）；
- (3) 施工图设计及施工图预算；
- (4) 提供变更设计等相关后续服务；
- (5) 各项图纸绘制；

2、技术咨询内容

- (1) 协助编制年度养护计划
- (2) 协助编制小修工作计划
- (3) 编制小范围或慢行系统景观提升工作方案
- (4) 小修工程和抢修工程计量
- (5) 养护工程项目建议书编制（如有）；
- (6) 养护工作相关的必要的专题研究、技术论证工作；
- (7) 服务小修设计工作的其它技术事项（包括但不限于管线迁改设计、涉铁设计，防洪、环评、水保、地灾等各类评估报告，既有设施检测报告及设计所需要的其它专题研究等）；
- (8) 协助完成养护相关的各项审批、备案手续；

3、养护监督管理内容

- (1) 对道路设施日常养护项目在质量、建设工期、建设资金使用和安全文明施工等施工阶段和工程保修阶段实施监督与管理；
- (2) 审核承建商提出的施工组织设计、施工技术方案、施工进度计划、施工质量保证体系和施工安全保证体系；
- (3) 督促、检查承建商严格执行工程承包合同和国家工程技术规范、标准，协调委托人和承建商之间的关系；
- (4) 审核承建商或委托人提供的材料、构配件和设备的数量及质量；
- (5) 控制工程进度、质量和投资，督促、检查承建商落实施工安全保证措施。
- (6) 组织分项工程和隐蔽工程的检查、验收，签发工程付款凭证；
- (7) 负责施工现场签证；
- (8) 督促承建商整理合同文件和技术档案资料；
- (9) 组织委托人和工程承建商进行工程竣工初步验收；
- (10) 督促建设工程办理竣工验收及其备案手续；
- (11) 参加工程验收，审查工程结算。

4、履约考核

- (1) 根据《履约考核制度》对管辖范围内的养护标段[主要包括(但不限于)道路设施(含交通安全设施等)日常养护的日常巡查(经常性检查)、保养工程、小修工程、养护资源投入、安全与文明施工管理等]进行履约考核服务。
- (2) 通过有效地计划、组织和协调，监督相关各方履行各自的职责，如实地记录、作证，以实施质量控制为主，协助委托人进行进度、安全、投资控制、合同管理及履约考核，使本工程达到合格工程标准和合同工期。
- (3) 协助委托人单位对小修保养项目组织实施、过程管理和验收。
- (4) 检查养护单位人力、机械设备等配备是否按合同要求得到落实。
- (5) 检查养护单位是否按照养护合同规定进行养护作业，巡查、保养和小修工作内容和标准是否按养护合同执行。
- (6) 检查养护单位是否按养护合同进行文明、安全养护作业。
- (7) 对小修每道工序、每个部位进行质量检查和现场监督，对质量符合要求的项目予以签认；对不符合要求的项目，要求养护小修单位返工或采取其他补救措施，以达到规定的技术要求。
- (8) 负责对小修中间质量和成果进行抽检。

第四条 服务时间

- 1、本协议服务期限为一年，从2023年1月1日至2023年12月31日。
- 2、本项目属于长期服务项目，合同履行期限最长不得超过三年。按照“招一管三”的方式进行招标，合同一年一签，本次为第三年合同服务期，每年度的合同总价不超过有关部门下达的当年资金计划。

3、如相关部门职能调整或其他政策原因导致合同主体变更，委托人有权终止合同，咨询人应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

4、委托人有权因政策等原因调整咨询服务范围或内容，咨询人应无条件接受并不得因此提出索赔或补偿要求。

第五条 合同价款及支付

(一) 费用计取

- 1、每年合同总价：技术咨询服务费为人民币（大写）：壹仟零陆拾贰万壹仟捌佰元整，（小写）10621800元（其中，小修设计部分服务费为人民币（大写）：贰佰捌拾叁万伍仟元整，（小写）2835000元；其他技术咨询服务费为人民币（大写）：柒佰柒拾捌万陆仟捌元整，（小写）7786800元），下浮率为：5.50%。

2、计费原则

(1) 小修设计部分费用计取：

按实际完成的小修工程设计项目数量计算（具体的小修工程设计项目以委托人下达的任务单为准），每单小修设计费用以2万元并结合中标下浮率下浮后包干计取，且总费用不超过合同中小修设计部分服务费，最终结算价以审计单位审定为准，且不得超过有关部门下达的当年的资金计划。

(2) 其他技术咨询服务费部分

按照中标合同价，采用总价包干方式，最终结算价以审计单位审定为准，且不得超过有关部门下达的当年资金计划。

3、按照本条约定计取的技术咨询服务费包含咨询人履行设计服务、技术咨询服务所需的全部费用，除另有约定外，委托人不另行向咨询人支付其他费用。

4、服务合同签订或履约过程中，如服务范围内有新增道路设施（包括新建道路、新接养道路等），新增道路设施日常养护项目养护技术咨询服务工作由相应片区中标的养护技术咨询单位负责，费用包含在合同价中，合同服务费用不予调整。

(二) 服务费的支付方式：

- 1、小修设计费用进度款按实际完成的设计工作计取，按进度的85%支付；

第十五条 争议解决

凡因本合同产生或与本合同相关的任何争议，应友好协商解决，协商不成的，任一方均有权依法向委托人所在地有管辖权的人民法院起诉。

双方就技术服务存在任何质量争议，均由委托人指定的第三方鉴定机构作出的鉴定意见为准，鉴定费用应由咨询人先行予以承担，但最终根据双方责任大小予以分摊。

本合同的终止、撤销、无效不应影响前款约定的效力。

第十六条 其他事项

1. 本合同一式捌份，甲、乙双方各执肆份，具有同等法律效力。
2. 本合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。
3. 经委托人认定咨询人有任何违约行为时，委托人有权禁止咨询人参与委托人及其下级单位下一年度类似项目的招投标。

(以下为合同签署页，无正文)

业主证明文件

中标单位投入人员备案表

项目名称	龙岗区道路设施养护项目技术咨询			
项目地址	龙岗区			
招标单位	深圳市交通运输局龙岗管理局			
中标单位	深圳高速工程顾问有限公司			
中标金额	10621800元/年			
服务期	2021年1月1日-2023年12月31日（一招三年，合同一年一签）			
人员信息				
序号	该项目职务	姓名	电话	资质
1	项目负责人	李燕冰	13715305944	副高级
2	现场负责人	卢启煌	13480808710	副高级
3	驻点人员	周文辉	18138233981	中级
4	驻点人员	宋伟军	13823765034	助理级
5	驻点人员	何湘艳	17873542607	助理级
6	驻点人员	李福彬	15148424945	监理员证
7	驻点人员	田玉东	18603363935	监理员证
8	驻点人员	付毅楠	15204830532	中级
9	驻点人员	郝伟华	18793047999	中级
10	驻点人员	刘明	15045319583	中级
11	驻点人员	谢远	13377215529	/
12	驻点人员	王延华	13171173882	中级
13	驻点人员	许陶睿	18879787830	/
14	驻点人员	陈正松	15730777969	中级
15	驻点人员	崔云翔	13009487333	助理级
16	驻点人员	龙宗鑫	18374588237	/
17	驻点人员	田国锐	13715345943	/
18	驻点人员	陈家乐	13434455345	/
19	驻点人员	黄胜全	18138538069	助理级
中标单位（公章）：		招标单位备案意见：		
				
		（公章）		

- 注：1、备案人员需提供相应资质文件（复印件）
 2、项目负责人和现场负责人需提供社保（复印件）

(2) 设计负责人情况-1

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	杨维国	职称专业、级别	道路与桥梁高级工程师，高级	执业注册资格	注册土木工程师（道路工程）	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额（万元）	合同甲方及签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	专业设计负责人
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

设计负责人（杨维国）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证



(4) 注册土木工程师（道路工程）

姓名：杨维国

证件号码：430626198302047318

性别：男

出生年月：1983年02月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020440000545

注册土木工程师
(道路工程)
Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。




中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 杨维国

证书编号 AD244400070



NO. AD0002659

发证日期 2024年06月20日

(2) 设计负责人情况-2

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	周盛	职称专业、级别	道路与桥梁高级工程师，高级	执业注册资格	注册土木工程师（道路工程）	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额（万元）	合同甲方及签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	专业设计负责人
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

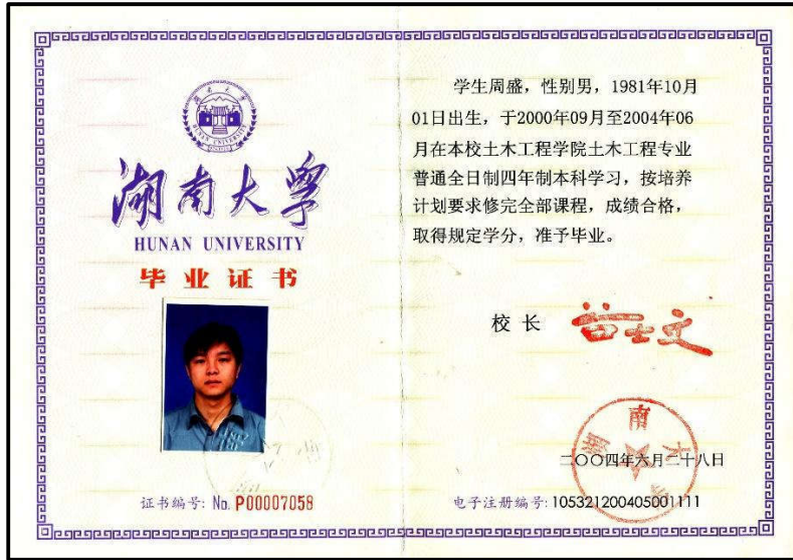
无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

设计负责人（周盛）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证



(4) 注册土木工程师（道路工程）



(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 周盛 社保电脑号: 628639586 身份证号码: 410901198110010516 页码: 1
参保单位名称: 云基智慧工程股份有限公司 单位编号: 60017868 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	02	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	03	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	04	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	05	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	06	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	07	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	08	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	09	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	10	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
2025	11	60017868	12310.0	1969.6	984.8	2	12310	184.65	61.55	1	12310	61.55	12310	49.24	12310	98.48	24.62
合计			21665.6	10832.8			2031.15	677.05			677.05		541.64	1083.28			270.82

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3f53d2444d5 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 60017868 单位名称 云基智慧工程股份有限公司



(2) 设计负责人情况-3

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	彭敏	职称专业、级别	道路与桥梁高级工程师，高级	执业注册资格	注册土木工程师（道路工程）	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额（万元）	合同甲方及签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	专业设计负责人
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：（1）须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

（2）住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

（3）同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

（4）项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

（5）以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

（6）投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

（7）联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

设计负责人（彭敏）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证



(4) 注册土木工程师（道路工程）

姓名：彭敏

证件号码：430302197803018126

性别：女

出生年月：1978年03月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020440000528

注册土木工程师
(道路工程)
Registered Engineer of Civil Engineering
(Road Engineering)

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。




中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 彭敏

证书编号 AD244400060



NO. AD0002649

发证日期 2024年06月20日

(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：彭敏

社保电脑号：3632020

身份证号码：430302197803018126

页码：1

参保单位名称：云基智慧工程股份有限公司

单位编号：60017868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	02	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	03	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	04	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	05	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	06	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	07	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	08	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	09	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	10	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
2025	11	60017868	16440.0	2794.8	1315.2	1	16440	822.0	328.8	1	16440	82.2	16440	65.76	16440	131.52	32.88
合计			30742.8	14467.2			9042.0	3616.8			904.2		723.36		1446.72		361.68

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3f53d238d20 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：60017868
单位名称：云基智慧工程股份有限公司



(3) 监理负责人情况-1

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	骆成勇	职称专业、级别	道路与桥梁高级工程师，高级	执业注册资格	注册监理工程师	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同甲方及 签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	专业监理工程师
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

监理工程师（骆成勇）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证



(4) 注册监理工程师

本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国
注册监理工程师
注册执业证书



发证机关

证书编号：00390381



注册专业

1. 市政公用工程

2. 房屋建筑工程

注册执业单位 株州南方项目管理有限
公司 已变更

有效期至 2017 年 01 月 15 日

持证人签名

注册号 43005906

姓名 骆成勇

性别 男

出生日期 1978年 01月 14日



发证日期 2014年 07月 10日

(2)

执业印章



延续/变更注册记录



延续/变更注册记录

有效期 2020年 01 月 15 日

行政许可专用章

No. 00210051 认定机关(签章)
2017年 1月 6日

延续/变更注册记录

聘用企业变更为：
深圳高速工程顾问有限公司



No. 00299371 认定机关(签章)
2017年 7月 24日

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录

有效期至:

2023年01月15日

No. 00549612 认定机关(签章)
2019年12月12日

延续 变更注册记录

有效期至:

2026年01月15日

No. 00980762 认定机关(签章)
2022年11月09日

延续 变更注册记录

聘用企业变更为:

云基智慧工程股份有限公司

No. 00712197 认定机关(签章)
2022年01月27日

粘贴处

(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：骆成勇

社保电脑号：646597240

身份证号码：422302197801140013

页码：1

参保单位名称：云基智慧工程股份有限公司

单位编号：60017868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	60017868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	02	60017868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	9.44	2360	18.88	4.72
2025	03	60017868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	04	60017868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	05	60017868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	06	60017868	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	07	60017868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	08	60017868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	09	60017868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	10	60017868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	11	60017868	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			8132.32	4066.16			1111.0	370.37			370.37		105.6	219.2		54.8	

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3f53d239fd9 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 60017868 单位名称 云基智慧工程股份有限公司



(3) 监理负责人情况-2

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	冀光华	职称专业、级别	公路工程高级工程师，高级	执业注册资格	注册监理工程师	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额（万元）	合同甲方及签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	专业监理工程师
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

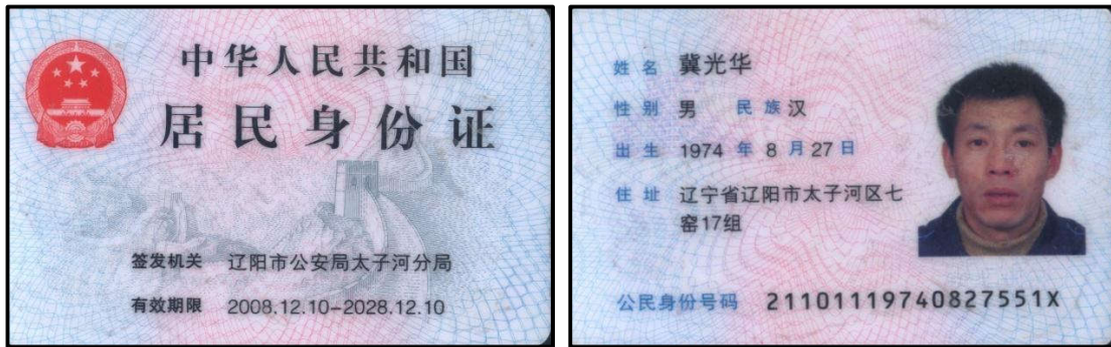
(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

监理负责人（冀光华）相关证件

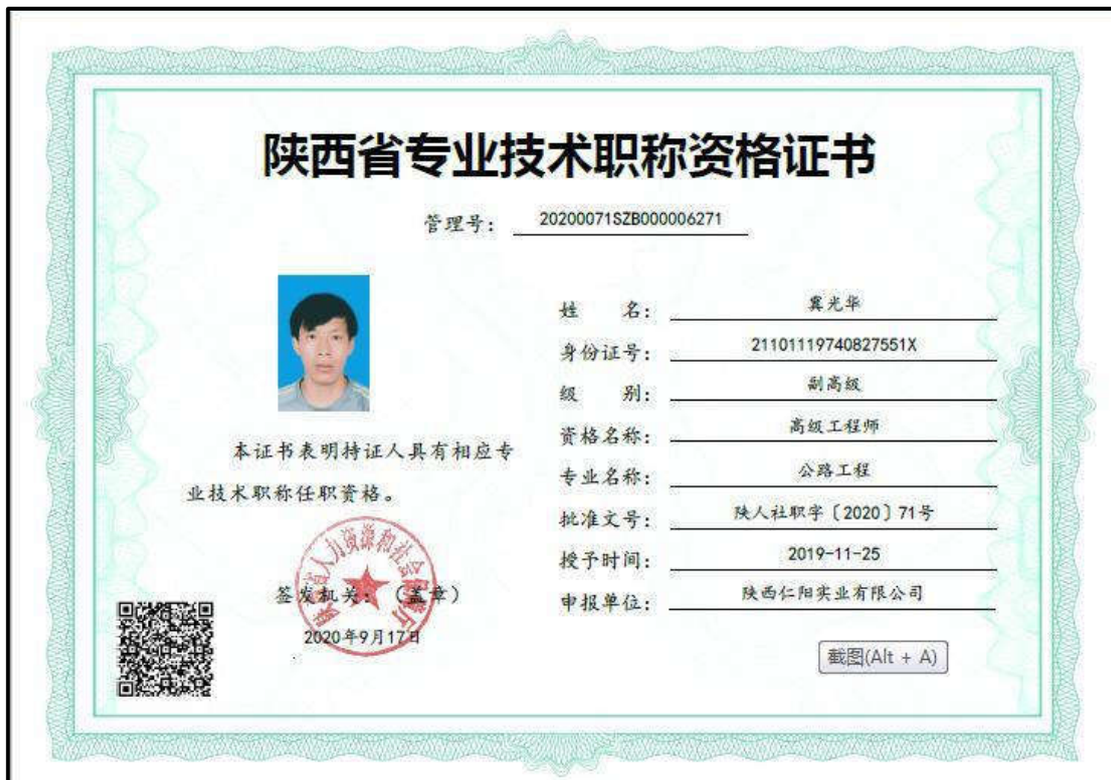
(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证



(4) 注册监理工程师



使用有效期: 2025年09月23日
- 2028年03月22日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 冀光华

性别: 男

出生日期: 1974年08月27日

注册编号: 51008332

注册执业单位: 云基智慧工程股份有限公司

注册有效期: 2028年11月25日

注册专业: 市政公用工程
公路工程



个人签名:

冀光华

签名日期:

2025.9.23

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年09月18日

(3) 监理负责人情况-3

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	庞超军	职称专业、级别	公路工程工程师， 中级	执业注册 资格	注册监理工程师	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同甲方及 签订时间	项目所在 地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目 技术咨询服务	689.0432	深圳市交通 运输局龙华 管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	专业监理工程师
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

监理负责人（庞超军）相关证件

(1) 身份证



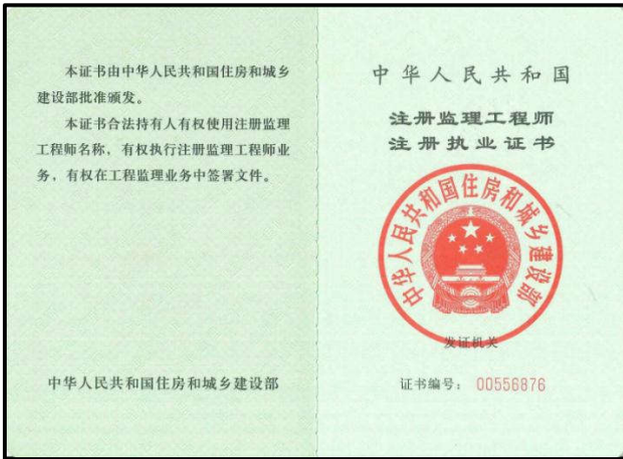
(2) 毕业证



(3) 职称证



(4) 注册监理工程师



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

庞超军

证件类型	居民身份证	证件号码	452527*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	云基智慧工程股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册监理工程师

注册单位: 云基智慧工程股份有限公司 证书编号: 00556876 注册编号/执业印章号: 44021723

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年03月24日

注册专业: 公路工程 有效期: 2026年03月24日

(5) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 庞超军 社保电脑号: 646301336 身份证号码: 452527198112061238 页码: 1
参保单位名称: 云基智慧工程股份有限公司 单位编号: 60017868 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	01	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	02	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	03	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	04	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	05	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	06	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	07	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	08	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	09	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	10	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
2025	11	60017868	8270.0	1323.2	661.6	2	8270	124.05	41.35	1	8270	41.35	8270	33.08	8270	66.16	16.54
合计			14555.2	7277.6			1364.55	454.85			454.85		363.88	127.76		181.94	



备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3f53d23681t ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 60017868 单位名称 云基智慧工程股份有限公司



(4) 巡查负责人情况-1

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	王河	职称专业、级别	道路与桥梁高级工程师，高级	执业注册资格	注册监理工程师	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额（万元）	合同甲方及签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	巡查工程师
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

巡查负责人（王河）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证

广东省职称证书

姓名：王河

身份证号：132523197510134450



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月31日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2203001080191

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月10日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 王河 社保电脑号: 604167362 身份证号码: 132523197510134450 页码: 1
参保单位名称: 云基智慧工程股份有限公司 单位编号: 60017868 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	02	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	03	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	04	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	05	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	06	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	07	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	08	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	09	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	10	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
2025	11	60017868	14910.0	2534.7	1192.8	1	14910	745.5	298.2	1	14910	74.55	14910	59.64	14910	119.28	29.82
合计			27881.7	13120.8			8200.5	3280.2			820.05		656.04	1372.08			328.02

社保费缴纳清单
证明专用章

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(3391f3f53d2456c2) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号 60017868 单位名称 云基智慧工程股份有限公司



(4) 巡查负责人情况-2

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	黄国平	职称专业、级别	道路与桥梁高级工程师，高级	执业注册资格	/	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额（万元）	合同甲方及签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	巡查工程师
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

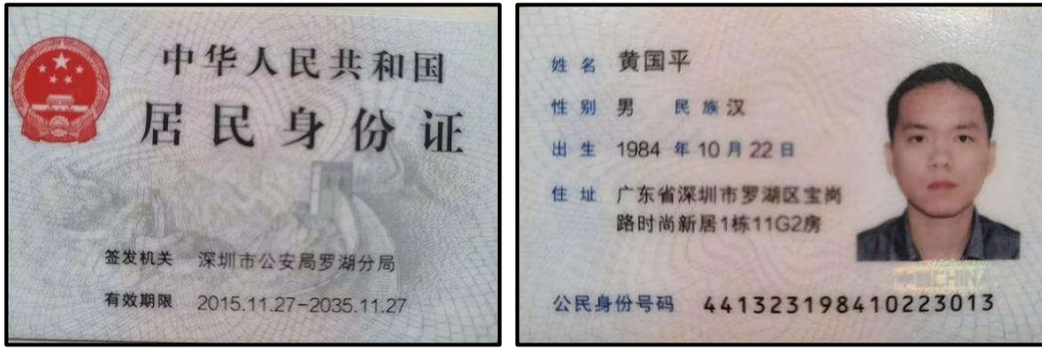
(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

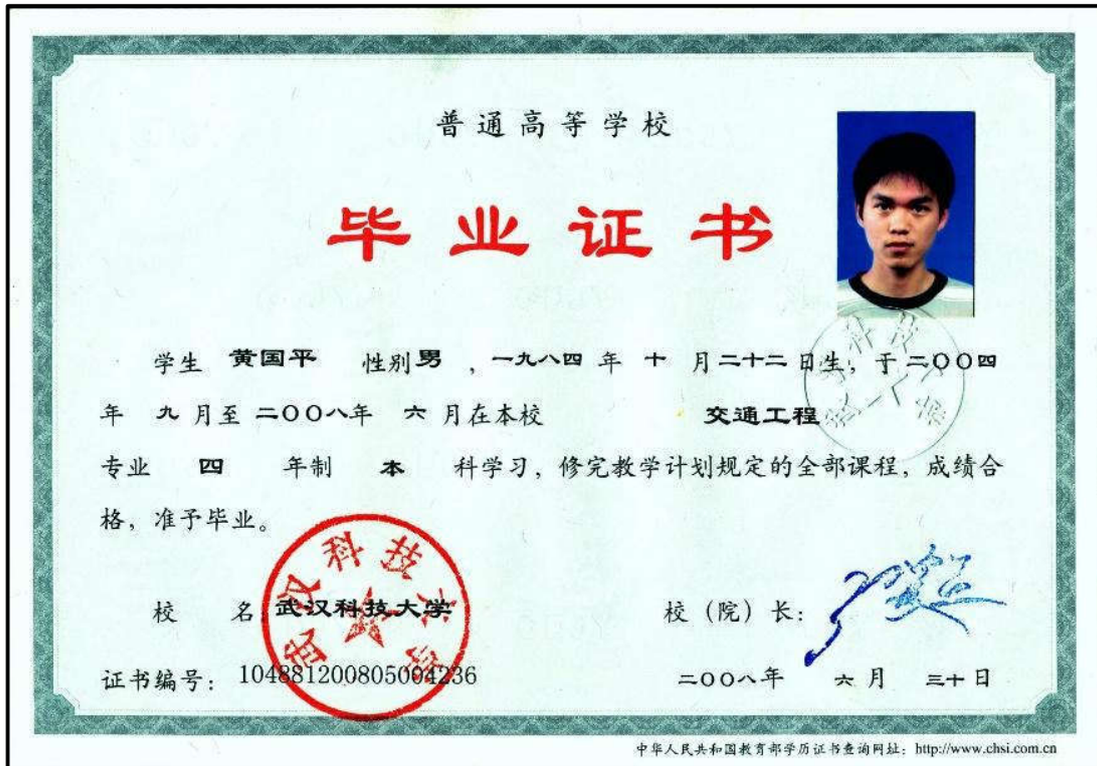
无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

巡查负责人（黄国平）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证

广东省职称证书

姓名：黄国平

身份证号：441323198410223013



职称名称：高级工程师

专业：道路与桥梁工程

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月02日

评审组织：深圳市交通运输专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001061073

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄国平

社保电脑号：629144685

身份证号码：441323198410223013

页码：1

参保单位名称：云基智慧工程股份有限公司

单位编号：60017868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	02	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	03	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	04	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	05	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	06	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	07	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	08	60017868	12960.0	2203.2	1036.8	1	12960	648.0	259.2	1	12960	64.8	12960	51.84	12960	103.68	25.92
2025	09	60017868	10870.0	1847.9	869.6	1	10870	543.5	217.4	1	10870	54.35	10870	43.48	10870	86.96	21.74
2025	10	60017868	10870.0	1847.9	869.6	1	10870	543.5	217.4	1	10870	54.35	10870	43.48	10870	86.96	21.74
2025	11	60017868	10870.0	1847.9	869.6	1	10870	543.5	217.4	1	10870	54.35	10870	43.48	10870	86.96	21.74
合计			23169.3	10903.2			6814.5	2725.8			681.45		545.16		1090.32		272.58

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3f53d236d2i ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：60017868
单位名称：云基智慧工程股份有限公司



(4) 巡查负责人情况-3

投标人：云基智慧工程股份有限公司

姓名	林泽光	职称专业、级别	路桥工程师，中级	执业注册资格	/	
同类项目业绩情况						
序号	项目名称	合同金额 (万元)	合同甲方及 签订时间	项目所在地	业绩类型	所担任岗位
1	龙华区道路设施养护项目技术咨询服务	689.0432	深圳市交通运输局龙华管理局 2023.1.17	深圳市	技术咨询	巡查工程师
..						

注：按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

拟派投标人本单位在职的项目负责人、设计负责人、监理负责人、巡查负责人等情况：

(1) 项目负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册资格证书；

(2) 设计负责人同时具备路桥类专业高级工程师（含副高）职称，及住房和城乡建设部颁发的注册土木工程师（道路工程）资格证书；

(3) 监理负责人具备监理工程师职业资格证书（注册专业为市政公用工程或公路工程）；

(4) 巡查负责人（具备路桥类专业中级工程师或以上职称）。

注：(1) 须提供投标单位拟投入人员的资格证、职称证书及社保证明扫描件（社保证明是指投标人为其员工连续缴纳的近3个月（以截标之日上一个月起倒推）社保缴费单）。

(2) 住房和城乡建设部颁发的注册资格证书包括注册土木工程师（道路工程）、注册一级造价工程师、注册一级建造师（市政公用工程或公路工程专业）、注册监理工程师（市政公用工程或公路工程专业）、一级注册结构工程师、注册土木工程师（岩土）等。

(3) 同一团队人员不得兼任本项目其他岗位，联合体投标的，上述人员除巡查负责人外的其他人员应由联合体主办人拟派。

(4) 项目负责人业绩需同时提供中标通知书和合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、合同首页、工作内容、合同额、资金来源、项目参与人员、签订时间、签字盖章页等关键信息），如未体现上述关键信息，还应提供其他证明材料（如发改立项文件、业主盖章的证明文件），分包业绩不予认可；

(5) 以上证明资料未提供或提供不全，或证明材料不明确的，不予认可。

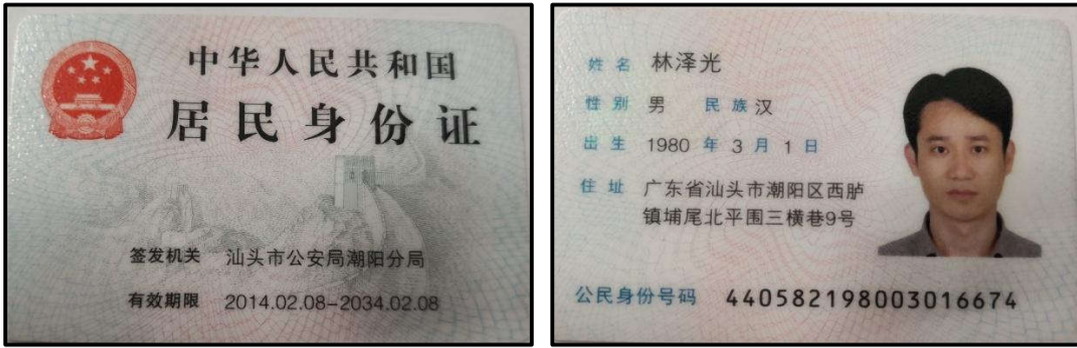
(6) 投标人最多提供1项合同，超过按证明材料顺序计取前1项。

(7) 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

巡查负责人（林泽光）相关证件

(1) 身份证



(2) 毕业证



(3) 职称证

	专业名称： <u>路 桥</u>
	资格名称： <u>工 程 师</u>
	评审时间： <u>2010.03</u>
	证书编号： <u>0647201005677</u>
姓 名： <u>林泽光</u>	
性 别： <u>男</u>	
出生年月： <u>1980.03</u>	
身份证号码： <u>440582198003016674</u>	
	颁证单位：
	发证日期： <u>2010年05月28日</u>

(4) 社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：林泽光

社保电脑号：622682781

身份证号码：440582198003016674

页码：1

参保单位名称：云基智慧工程股份有限公司

单位编号：60017868

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	01	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	02	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	03	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	04	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	05	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	06	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	07	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	08	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	09	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	10	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
2025	11	60017868	6990.0	1118.4	559.2	2	6990	104.85	34.95	1	6990	34.95	6990	27.96	6990	55.92	13.98
合计			12302.4	6151.2			1153.35	384.45			384.45		307.56		613.12		153.78

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f3f53d2376b5 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 60017868 单位名称 云基智慧工程股份有限公司



3、拟投入智慧巡查设施设备车辆和道路养护智慧巡查管理系统情况 1

第一部分：资料完整性审查

序号	审核项目	关键信息与审核标准	符合性判断
1.1	是否提交《承诺书》	投标人必须提交格式自拟的承诺书，明确承诺投入的设备种类和数量满足项目及招标人需要。	<input checked="" type="checkbox"/> 已提交，格式完整
			<input type="checkbox"/> 未提交
1.2	是否提交《机械设备配置表》	投标人必须提交详细的机械设备配置表，列明设备名称、型号、数量、来源（自有/租赁）等。	<input checked="" type="checkbox"/> 已提交，内容清晰
			<input type="checkbox"/> 未提交

第二部分：车行道巡查车辆（≥ 2 辆）审查

序号	审核项目	关键信息与审核标准	证明材料要求	符合性判断
2.1	数量符合性	承诺投入的车辆总数 ≥ 2 辆。	《机械设备配置表》中明确数量。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合（10 辆）
				<input type="checkbox"/> 不符合（__ 辆）
2.2	车辆状态与合法性	能在项目所在地正常行驶。	提供有效的《机动车行驶证》复印件。如为租赁，需额外提供租赁合同/协议。	<input checked="" type="checkbox"/> 证明有效
				<input type="checkbox"/> 证明无效或未提供
2.3	车辆类型符合性	车辆类型为小型客车、轻型货车等，能够安装车载设备并用于道路巡查。	《机动车行驶证》复印件（车辆类型栏）。	<input checked="" type="checkbox"/> 类型符合
				<input type="checkbox"/> 类型不符或无法判断
2.4	功能用途符合性	车辆用途描述或承诺为巡查车行道及附属设施。	《承诺书》或《机械设备配置表》中的用途说明。	<input checked="" type="checkbox"/> 用途描述一致或相近
				<input type="checkbox"/> 用途描述不符

第三部分：人行道巡查车辆（≥ 5 辆）审查

序号	审核项目	关键信息与审核标准	证明材料要求	符合性判断
----	------	-----------	--------	-------

3.1	数量符合性	承诺投入的车辆总数 ≥ 5 辆。	《机械设备配置表》中明确数量。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 (15 辆)
				<input type="checkbox"/> 不符合 (___ 辆)
3.2	车辆状态与合法性	能在项目所在地正常行驶。	提供有效的《机动车行驶证》复印件。如为租赁,需额外提供租赁合同/协议。	<input checked="" type="checkbox"/> 证明有效
				<input type="checkbox"/> 证明无效或未提供
3.3	功能用途符合性	车辆用途描述或承诺为巡查人行道及附属设施。(注:此类车辆可能为电动巡检车、摩托车等更灵活的车型)	《承诺书》或《机械设备配置表》中的用途说明。	<input checked="" type="checkbox"/> 用途描述一致或相近
				<input type="checkbox"/> 用途描述不符

第四部分：智慧巡查设备功能审查

序号	审核项目	关键信息与审核标准	证明材料要求	符合性判断
4.1	图像采集设备	承诺设备配备图像采集设备(如摄像头)。	《机械设备配置表》或产品彩页/说明文件中需列明。	<input checked="" type="checkbox"/> 已承诺配备
				<input type="checkbox"/> 未明确承诺
4.2	定位模块设备	承诺设备配备定位模块设备(如 GPS/北斗模块)。	《机械设备配置表》或产品彩页/说明文件中需列明。	<input checked="" type="checkbox"/> 已承诺配备
				<input type="checkbox"/> 未明确承诺
4.3	综合功能符合性	设备整体功能承诺能满足道路情况采集、AI 识别、智能分析等智慧巡查需求。	《承诺书》或设备技术说明文件中需有相关功能描述。	<input checked="" type="checkbox"/> 功能描述一致或相近
				<input type="checkbox"/> 功能描述不足,无法判断

注:按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

投标人承诺至少投入以下道路养护智慧巡查设备车辆情况:

(1) 拟配备能在项目所在地正常行驶、安装车载智能巡查设备且能够巡查车行道及附属设施的道路巡查车辆(自有、租赁均可,巡查车辆可为小型客车、轻型货车等) ≥ 2 辆;

(2) 拟配备能在项目所在地正常行驶、安装智能巡查设备且能够巡查人行道及附属设施的道路巡查车辆(自有、租赁均可) ≥ 5 辆;

注:1. 投标人同时提供机械设备配置表和承诺书(格式自拟),且承诺投入的种类和数量满足养护项目和招标人需要。承诺投入的机械设备可以是自有或租赁;

2. 智慧巡查设备应并配备包括但不限于图像采集设备和定位模块设备,在开展道路巡查和路产路权保护巡查时,满足道路情况采集、AI 识别、智能分析等功能。相关车辆(设备)名称与上述要求不必完全一致,用途一致或相近即可;"一致或相近"由招标人判断;

3. 如投标人未提供投标承诺书和机械设备配备表,一律作不不予认可。

4. 联合体投标的,联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况,不予计取。

3.1、承诺书

致: 深圳市交通运输局深汕管理局

我单位参加了深汕特别合作区 2026 年道路设施日常养护项目技术咨询, 若我单位中标, 我单位在此承诺:

(1) 拟配备能在项目所在地正常行驶、安装车载智能巡查设备且能够巡查车行道及附属设施的道路巡查车辆 (自有、租赁均可, 巡查车辆可为小型客车、轻型货车等) ≥ 10 辆:

(2) 拟配备能在项目所在地正常行驶、安装智能巡查设备且能够巡查人行道及附属设施的道路巡查车辆 (自有、租赁均可) ≥ 15 辆:

(3) 机械设备配置满足招标文件及项目生产的要求, 具体机械我设备配置情况附后我单位承诺投入的种类和数量满足养护项目和招标人需要。如我单位违背了上述承诺, 本项目招标人有权取消我单位的中标资格, 并由招标人将我单位的违约行为上报省级交通主管部门。

云基智慧工程股份有限公司

2025 年 12 月 11 日



3.2、机械设备配置表

序号	设备名称	规格、性能	数量	自有/租赁
1	巡查车辆	小型客车	6	租赁
		轻型货车	4	租赁
2	两轮电动车	台铃	15	自有
3	道路路面巡查设备	具体的模块设备与功能见表 1	10	自有
4	慢行系统巡查设备	具体的模块设备与功能见表 2	10	自有
5	巡查手机	华为	20	自有
6	台式电脑	联想	10	自有

表 1-道路路面巡查设备

序号	模块设备	功能	规格、性能	自有/租赁
1	高清工业相机	道路情况采集	500 万像素	自有
2	边缘 AI 计算单元	AI 识别	算力 70 TOPs	自有
3	组合惯导	高精定位	厘米级	自有
4	千寻差分服务	高精定位服务	厘米级	自有
5	通信模块	数据通信	/	自有
6	物联网卡	数据通信服务	100G/月	自有
7	云端 AI 服务器	智能分析	/	自有
8	IoT 物联网平台	设备监控	/	自有

表 2-慢行系统巡查设备

序号	模块设备	功能	规格、性能	自有/租赁
1	高清工业相机	道路情况采集	300 万像素	自有
2	边缘 AI 计算单元	AI 识别	算力 50 TOPs	自有
3	组合惯导	高精定位	亚米级	自有
4	千寻差分服	高精定位服务	亚米级	自有

	务			
5	通信模块	数据通信	/	自有
6	物联网卡	数据通信服务	100G/月	自有
7	云端 AI 服务器	智能分析		自有
8	IoT 物联网平台	设备监控		自有



4、拟投入智慧巡查设施设备车辆和道路养护智慧巡查管理系统情况 2

第一部分：资料完整性审查

序号	审核项目	关键信息与审核标准	符合性判断
1.1	平台获取方式声明	投标人在《承诺书》或相关文件中必须明确声明平台获取方式： <input checked="" type="checkbox"/> 自主开发 <input type="checkbox"/> 购买 <input type="checkbox"/> 租赁	<input checked="" type="checkbox"/> 已明确声明
			<input type="checkbox"/> 未明确声明

第二部分：分路径资格审查

路径 A：自主开发				
序号	审核项目	关键信息与审核标准	证明材料要求	符合性判断
A.1	软件著作权	提供与投标人名称完全一致的《计算机软件著作权登记证书》。证书名称须与“道路养护智慧巡查（或智慧管养）管理平台”相关或用途相近。	清晰的著作权证书复印件。	<input checked="" type="checkbox"/> 符合 (名称一致)
				<input type="checkbox"/> 不符合 (名称不符或未提供)
A.2	系统界面截图	提供能反映平台基本功能和界面的系统工作界面截图。	清晰的截图打印件或电子文件。	<input checked="" type="checkbox"/> 已提供
				<input type="checkbox"/> 未提供
路径 B：购买				
序号	审核项目	关键信息与审核标准	证明材料要求	符合性判断
B.1	购买发票	提供清晰的购买发票复印件，购买方名称须为投标人。	发票复印件。	<input type="checkbox"/> 符合 (发票有效)
				<input type="checkbox"/> 不符合 (发票无效或未提供)
B.2	软件著作权	提供软件开发商名下的《计算机软件著作权登记证书》。	清晰的著作权证书复印件。	<input type="checkbox"/> 已提供
				<input type="checkbox"/> 未提供
B.3	业主使用证明	提供已投入使用的业主证明，并加盖使用单位公章。	加盖公章的证明原件或清晰复印件。	<input type="checkbox"/> 符合 (公章有效)
				<input type="checkbox"/> 不符合 (无公章或未提供)
B.4	系统界面截图	提供能反映平台基本功能和界面的系统工作界面截图。	清晰的截图打印件或电子文件。	<input type="checkbox"/> 已提供
				<input type="checkbox"/> 未提供

路径 C：租赁				
序号	审核项目	关键信息与审核标准	证明材料要求	符合性判断
C.1	租赁合同	提供有效的租赁合同/协议关键页复印件(含甲乙双方信息、租赁标的物、签章页等)。承租方须为投标人。	租赁合同关键页复印件。	<input type="checkbox"/> 符合 (合同有效)
				<input type="checkbox"/> 不符合 (合同无效或未提供)
C.2	软件著作权	提供软件开发商或出租方名下的《计算机软件著作权登记证书》。	清晰的著作权证书复印件。	<input type="checkbox"/> 已提供
				<input type="checkbox"/> 未提供
C.3	业主使用证明	提供已投入使用的业主证明,并加盖使用单位公章。	加盖公章的证明原件或清晰复印件。	<input type="checkbox"/> 符合 (公章有效)
				<input type="checkbox"/> 不符合 (无公章或未提供)
C.4	系统界面截图	提供能反映平台基本功能和界面的系统工作界面截图。	清晰的截图打印件或电子文件。	<input type="checkbox"/> 已提供
				<input type="checkbox"/> 未提供

第三部分：平台功能符合性审查

序号	核心功能要求	审核标准 (通过系统截图、承诺书或产品说明判断)	符合性判断
3.1	接收巡查设备上传的实时数据	平台界面或描述中显示能够接收、显示来自车载或手持设备的实时数据 (如图像、视频、位置等)。	<input checked="" type="checkbox"/> 功能具备
			<input type="checkbox"/> 功能未体现或无法判断
3.2	数据统计分析	平台界面或描述中显示具备数据统计、分析、生成报表等功能。	<input checked="" type="checkbox"/> 功能具备
			<input type="checkbox"/> 功能未体现或无法判断
3.3	地图展示道路病害位置	平台界面或描述中显示具备电子地图功能,并能在地图上标注、展示病害或事件的具体位置。	<input checked="" type="checkbox"/> 功能具备
			<input type="checkbox"/> 功能未体现或无法判断
3.4	数据导出	平台界面或描述中显示支持将统计数据、报表等信息导出为常见格式 (如 Excel, PDF 等)。	<input checked="" type="checkbox"/> 功能具备
			<input type="checkbox"/> 功能未体现或无法判断

注:按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

投标人配备有道路养护智慧巡查 (或管养) 管理平台系统的自主开发或购买或租赁使用情况:

注: 1. 投标人自主开发道路养护智慧巡查 (或智慧管养) 管理平台系统的, 提供与投标人名称一致 (著作权为投标人) 的计算机软件著作权登记证书和道路养护智慧巡查 (或智慧管养) 管理平台系统工作界面截图;

2. 投标人购买或租赁已投入使用的道路养护智慧巡查（或智慧管养）管理平台系统的，同时提供购买发票（或租赁合同）、与投标人租赁单位名称一致的计算机软件著作权登记证书、且已投入使用的业主证明（加盖使用单位公章）和道路养护智慧巡查（或智慧管养）管理平台系统工作界面截图；

注：在道路巡查和路产路权保护巡查时，道路养护智慧巡查（或管养）管理平台系统应具有但不限于接收巡查设备上传的实时数据、数据统计分析、地图展示道路病害位置、数据导出等功能。

3. 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

4.1、道路养护智慧巡查管理平台系统

序号	软件名称	证书号	登记号	著作权人	颁发单位	颁发时间	备注
1	BIM 智慧养护平台计量支付系统 V1.0	软著登字第 11630034 号	2023SR1042861	云基智慧工程股份有限公司	中华人民共和国国家版权局	2023 年 9 月 12 日	自主开发
2	BIM 智慧养护平台规划计划系统 V1.0	软著登字第 11992091 号	2023SR1404918	云基智慧工程股份有限公司	中华人民共和国国家版权局	2023 年 11 月 9 日	自主开发
3	公路养护管理系统 V2.5	软著登字第 0193526 号	2010SR005253	云基智慧工程股份有限公司	中华人民共和国国家版权局	2010 年 1 月 28 日	自主开发

4.1.1、智慧管理平台系统介绍

智慧管养平台统一养护业务数据标准，实现“一张地图、一个数据库、一个平台、一套标准、一个制度”，推动了设施养护工作精细化、规范化、标准化管理，已实现养护、路政、执法的一体化、全流程监管，成为交通设施养护作业的智慧大脑。智慧管养平台覆盖了建养交接、养护规划、年度计划、保养小修、大中修到定检专检、健康监测、科学决策等养护全业务，实现了数字化道路养护全生命期闭环管理。智慧管养平台通过人路绑定，解决漏绑重绑，落实巡查工作责任到人，平台每天自动生成巡查计划并派单到巡查人员移动终端；全面记录巡查轨迹、行走速度、作业时间等数据，对即将超时未完成任务或巡查覆盖率未达到要求的，平台自动发送超时提醒，提醒巡查人员尽快完成巡查任务，支撑巡查人员全方位评价。移动端、电脑端支持日常巡查、智慧巡检、城管上报、执法案件、履约考核、督查考核等多来源病害的搜索查询，通过数据地图的病害分析图层可筛选和查看不同状态的病害位置分布及详细处置情况，达到统一管理。智慧管养平台内置作业时限表，确保工作及时性，从发现病害、病害核准、申请维修、现场作业、工程量申报、到工程验收多级决策形成全流程在线闭环。

BIM 智慧管养平台实现了智慧巡检实时数据的接入，核心模块有设备管理、数据采集、数据传输、数据存储、病害派单、工单管理、病害统计分析、一键导出报表等巡检养护业务，可通过 GIS 地图针对病害及车辆分析进行在线监管，保证周期内设施巡检到位，做到管养设施巡检有据可查、可控，提升道路设施安全，减少交通安全事故。用户可在手机或电脑上，对现场设备实现远程操控，随时随地实时抓拍并回传现场图像。通过 IoT 物联平台远程监控车辆轨迹、电池电量、CPU 温度、硬盘容量等设备运行状态数据，配置设备采样频率等作业参数，实现硬件的远程操控。可对巡检设备操作系统和 AI 算法进行远程升级，保证高效和低

成本运维。智能巡检产品利用计算机视觉、高精度定位、5G 移动通信等新一代信息技术，实现数据实时采集、病害识别、精准定位、快速检测、巡检管理等功能，提升整个巡检安全和效率，实现智能化巡检；结合 AI 人工智能算法和视觉检测技术，提供道路智能巡检，具备对公路沥青/水泥路面病害进行快速识别、分类和上报；自动病害识别支持沥青线裂、沥青网裂、沥青坑槽、路框差等数十种病害；对图片进行逐像素分类，根据分类信息，区分车道和非车道，实现道路场景理解，针对车道区域进行目标检测。采用特征金字塔网络提取图像特征，输出不同的特征图来判断道路病害类别和位置。利用贝叶斯滤波算法，根据连续两帧病害运动信息和道路病害特征模型，预测两个病害是否为同一个病害，实现对单次巡检病害的跟踪。结合高精度定位、病害跟踪结果以及病害分类信息，给每个病害赋予不同的 ID，实现单次巡查过程中的病害高效去重，去重成功率达到 95%。对已识别的病害建立空间索引位置编码作为病害相似度的参考因素，结合 AI 识别的病害特征将新发现病害与历史病害进行比较，实现多次巡检的高效去重，去重成功率达到 80%。

BIM 智慧管养平台实现了养护工程计量支付，平台可通过计量支付初始化对每个合同制定计量支付规则，选择所在合同段及清单类型后，通过关联验收单或填报工程量，自动进行费用核算。根据合同细目进行工程量统计分析，便于掌握合同完成情况，实现工程量计量自动化汇总，为计量支付提供依据，辅助管理决策。

BIM 智慧管养平台实现了路桥隧的科学决策管理。根据国评相关要求“以检测数据支撑科学决策，以科学决策指导项目库建立，以项目库实施提升路况水平”，平台构建了评定模型、预测模型、决策模型、病害库、对策库、养护策略矩阵，提供了智能养护决策底层数据库。根据预测模型，利用历年技术状况和养护业务数据，开展设施性能预测。设定合理的养护目标，以效益费用比最大化为原则，辅助决策项目级和路网级养护规划与计划。核心模块有基础库、模型库、计算初始化、养护决策分析、工程库等。

4.1.2、证明材料

(1) BIM 智慧养护平台计量支付系统 V1.0

知识产权名称：BIM 智慧养护平台计量支付系统 V1.0

著作权人：云基智慧工程股份有限公司

登记号：2023SR1042861

登记日期：2023/9/12



图一 【BIM 智慧养护平台计量支付系统 V1.0】软件著作权登记证书

项目编号	项目名称	单价(元)	工程量	计算过程	数量	单位	小计(元)	备注
7.9	拆除混凝土(1)的基层 拆除混凝土基层的基层	363.88	1	$\frac{0.37 \times 0.22 \times 0.4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.74$	0.74	立方米(m³)	269.81	$\frac{0.37 \times 0.22 \times 0.4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.74$
1-1-B	人工摊铺基层土(1)土 基层土(1)摊铺	75.4	1	0.74	0.74	立方米(m³)	55.86	0.74
7-10-C	基层的厚度不足而增加的基层 (1) 基层的厚度	3.01	24	0.74	0.74	平方米(m²)	21.76	0.74
2023006	取填(1)材料: 取填	9362.12	1	$\frac{0.41 \times 4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.5821$	0.5821	吨(T)	5172.66	$\frac{0.41 \times 4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.5821$
1-3	上部构造基层土(1) 材料: C40混凝土	1357.52	1	$\frac{0.19 \times 0.05 \times 0.4 \times 0.22}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.74$	0.22	立方米(m³)	1045.57	$\frac{0.19 \times 0.05 \times 0.4 \times 0.22}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.74$
1-4	上部构造基层土(1) (1) 材料: 基层的厚度	22410.4	1	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.418$	0.418	立方米(m³)	697.606	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.418$
2023076	碎石(1)材料: 碎石(1)材料	397.37	1	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 72.675$	72.675	平方米(m²)	2878.85	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 72.675$

下浮率: 7.00% 审定金额: 5711.17 * (1 - 7.00%) = 5313.36元 审定金额: 5711.17 * (1 - 7.00%) = 5313.36元

图二 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-任务工程量计量过程

项目编号	项目名称	单价(元)	工程量	计算过程	数量	单位	小计(元)	备注
7.9	拆除混凝土(1)的基层 拆除混凝土基层的基层	363.88	1	$\frac{0.11 \times 0.22 \times 0.4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 5.1$	5.1	立方米(m³)	1855.788	$\frac{0.11 \times 0.22 \times 0.4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 5.1$
1-1-B	人工摊铺基层土(1)土 基层土(1)摊铺	75.4	1	5.1	5.1	立方米(m³)	384.54	5.1
7-10-C	基层的厚度不足而增加的基层 (1) 基层的厚度	3.01	24	5.1	5.1	平方米(m²)	368.424	5.1
2023006	取填(1)材料: 取填	9362.12	1	$\frac{4 \times 0.4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.58874$	0.58874	吨(T)	5511.855	$\frac{4 \times 0.4}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.58874$
1-3	上部构造基层土(1) 材料: C40混凝土	1357.52	1	$\frac{0.2 \times 0.11 \times 0.4 \times 0.22}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 7.65$	7.65	立方米(m³)	10385.028	$\frac{0.2 \times 0.11 \times 0.4 \times 0.22}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 7.65$
1-4	上部构造基层土(1) (1) 材料: 基层的厚度	22410.4	1	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.418$	0.418	立方米(m³)	937.606	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 0.418$
2023076	碎石(1)材料: 碎石(1)材料	397.37	1	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 72.675$	72.675	平方米(m²)	2878.85	$\frac{0.23 \times 0.41}{(16-20+20+20+19+8) + (19-20+19+19+19+1) + 7.2} \times 72.675$

下浮率: 7.00% 审定金额: 56752.106 * (1 - 7.00%) = 52779.46元 审定金额: 56752.106 * (1 - 7.00%) = 52779.46元

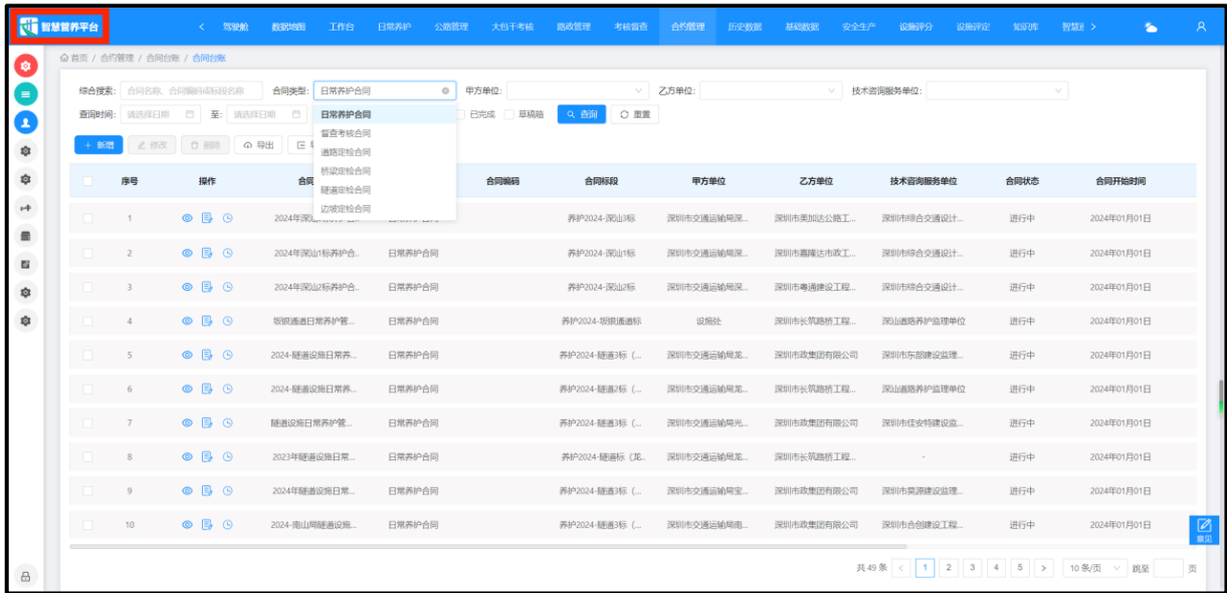
图三 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-完工报告工程量计量过程

项目完工报告

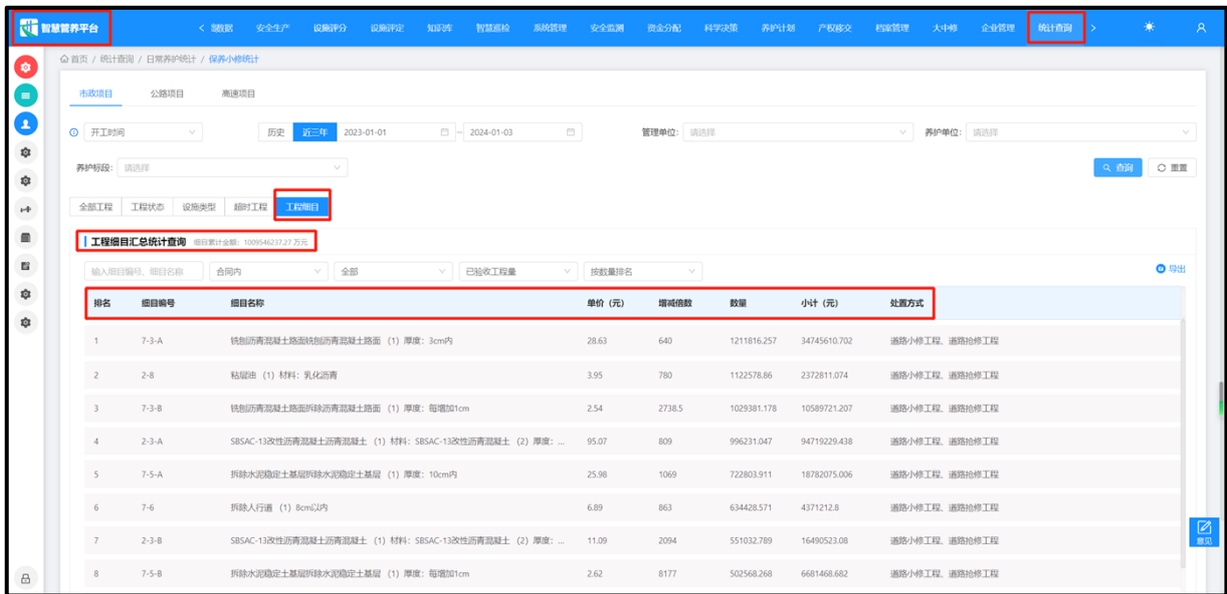
项目编号: RNS202300593

项目名称	NS-2023-33005沙河西路、东滨路公交车专用道施划	设施名称（线路及起止桩号）	沙河西路
工程上报造价（元）	118,890.99	养护企业项目负责人	苏沐涛
养护企业	深圳市粤通建设工程有限公司	开始时间	2023年12月29日
		完工时间	2023年12月29日
施工班组		是否超时	否
项目概况	<p>由市交通运输局印发的《2023年公交专用道新增、取消、养护及创新试点实施方案》中所提需求，对沙河西路（高新南十道—茶光路）、东滨路（向南路—南山大道）新增公交车专用道。 （向南路—南山大道）新增公交车专用道。</p>		
维修措施	<p>按规范要求摆放标志标牌，做好现场安全文明施工:1、打磨标线；2、施划标线。</p>		

图四 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-完工报告



图五 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-合约管理



图六 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-工程细目统计

智慧管养平台 / 智慧巡检 / 装备管理 / 基础数据 / 个人中心

基础数据 / 设备管理 / 城市桥梁

业务编码: [] 设备名称: [] 所属路线名称: [] 功能类型: []

桥长类型: [] 结构类型 (定...): [] 管理单位: [] 桥梁前进方向: []

[] 查询 [] 重置

操作	业务编码	设备名称	结构类型 (定检)	管理单位	所属街道	所属路线编码	所属路线名称	所属区域	车行速率
[]	4403008NSE10006_3_19	鹿坪立交南匝道1桥	梁桥	深圳市交通运输局南山...			坂雪岗大道	南山区	
[]	4403008BAM11103_1_24	西乡一桥 (第5幅)	梁桥	深圳市交通运输局宝安...			G107京深线	宝安区	
[]	4403008LGL22562_1_01	老墟村一桥	梁桥	深圳市交通运输局龙岗...			宝丽路	龙岗区	
[]	4403008NSM11056_1_03	深南宝安大道立交3号人...	梁桥 (人行天桥)	深圳市交通运输局南山...			月亮湾大道	南山区	
[]	440300UDPM11497_1_01	水鱼场通海桥	梁桥	大鹏湾			坪西路	大鹏区	26.4
[]	440300ULHC13106_1_02	罗芳立交桥东通道南	梁桥	罗湖区			罗芳路		7.00
[]	4403008LGL27221_1_01	和平2桥	梁桥	深圳市交通运输局龙岗...			和平路	龙岗区	

共 3010 条 < 1 2 3 4 5 ... 301 > 10 条/页 跳至 [] 页

图七 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-基础数据 (智慧巡检)

智慧管养平台 / 智慧巡检 / 装备管理 / 基础数据 / 个人中心

装备管理 / 装备实例管理 / 装备实例库

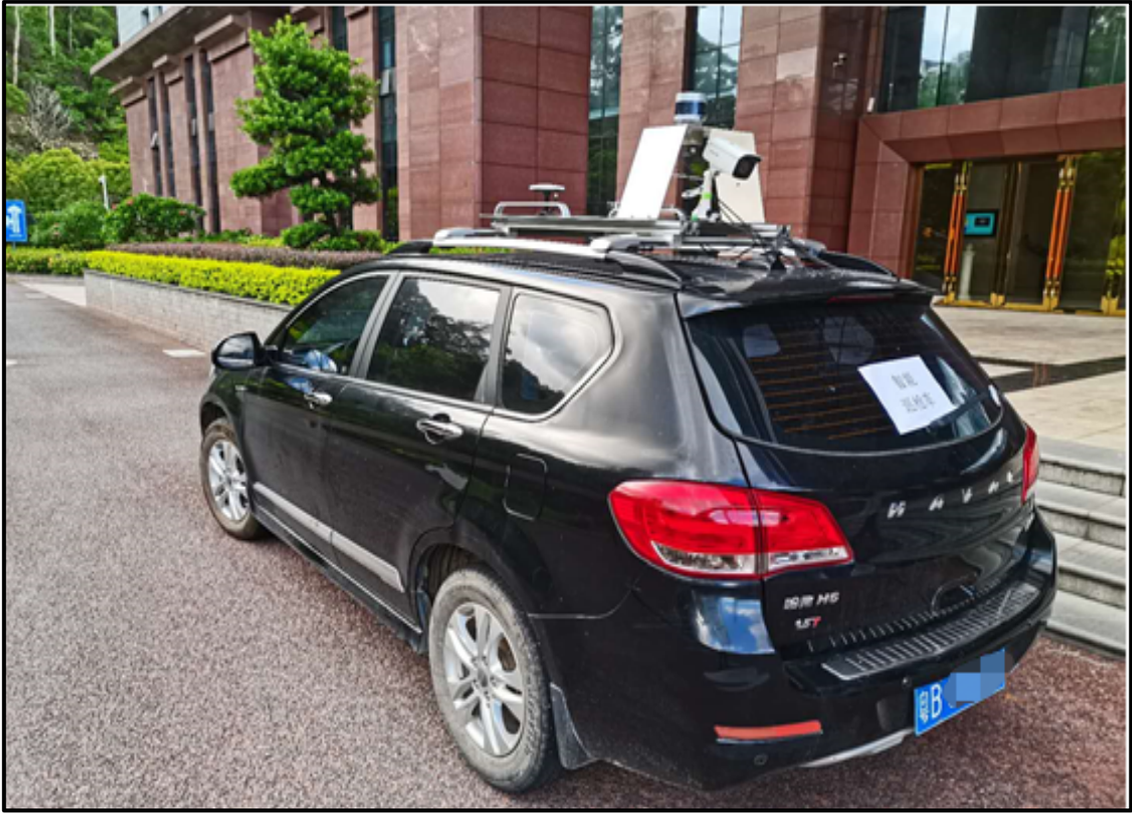
综合搜索: [] 请输入的序号-设备名称

设备类型: [] 完好状况: [] 保养状况: []

[] 查询 [] 重置

序号	设备唯一编码	编号	设备名称	设备类型	设备类型	使用状况	完好状况	保养状况	存放位置	管理单位	状态	操作
1	4403008E2471711...	粤B921911	粤B921911	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	白石公总站	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]
2	210c1a0-4583-11e...	粤B...	粤B...	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	白石公总站	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]
3	15d1fa20-4563-11e...	粤B3C831	粤B...	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	白石公总站	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]
4	f2e038f9-4582-11e...	粤B...	粤B3C...	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	鹤岗片区基地-大田路	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]
5	8153a880-3a8c-11e...	粤B...	粤B...	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	白石公总站	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]
6	9a9b4d00-3a8c-11e...	粤B...	粤B...	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	白石公总站	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]
7	12e92b0f-3a86-11e...	粤B...	粤B...	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	石塘基地	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]
8	6e2d9930-100c-11e...	粤B3V...	粤B3V...	车辆	出租车	闲置中	正常	正常	宝安长龙公司	深圳市长龙路桥工...	已确认	[]

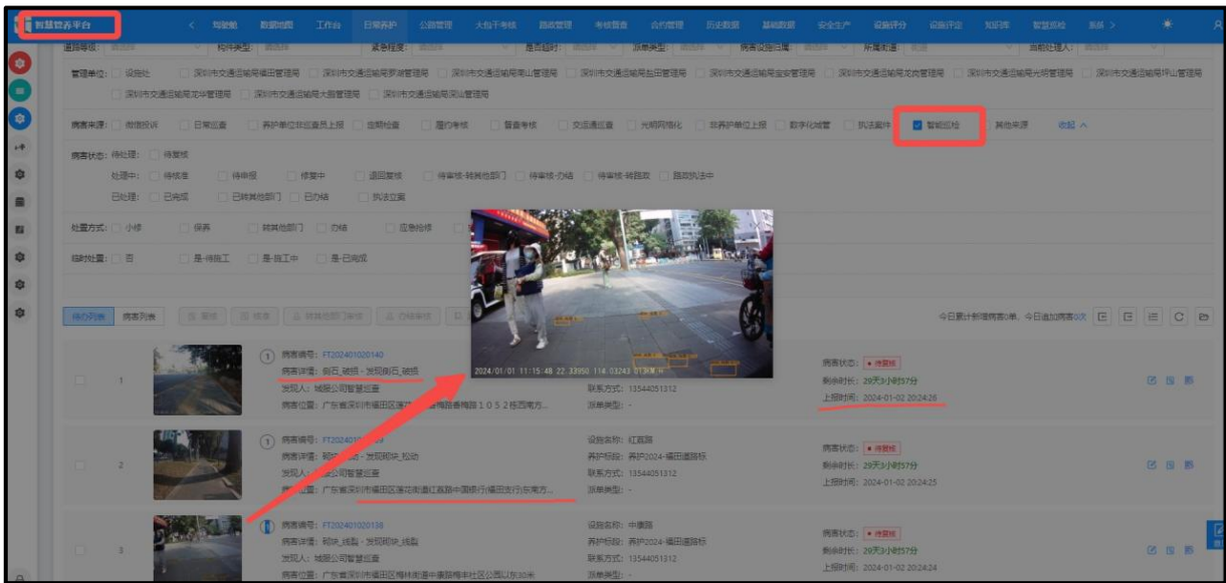
图八 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-装备管理 (智慧巡检)



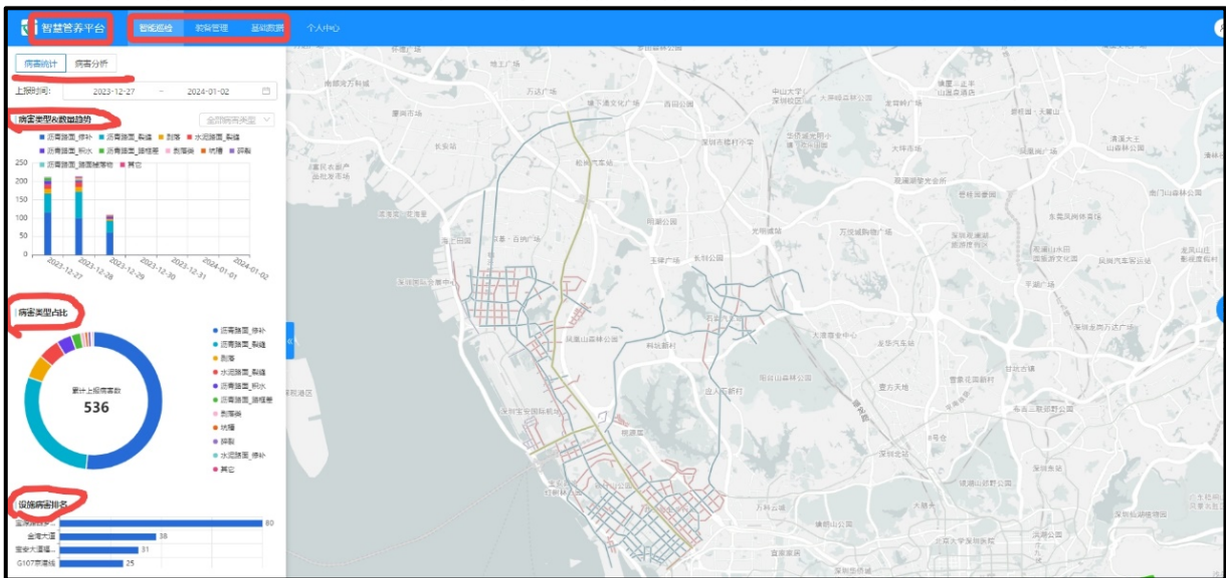
图九 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-智慧巡检车



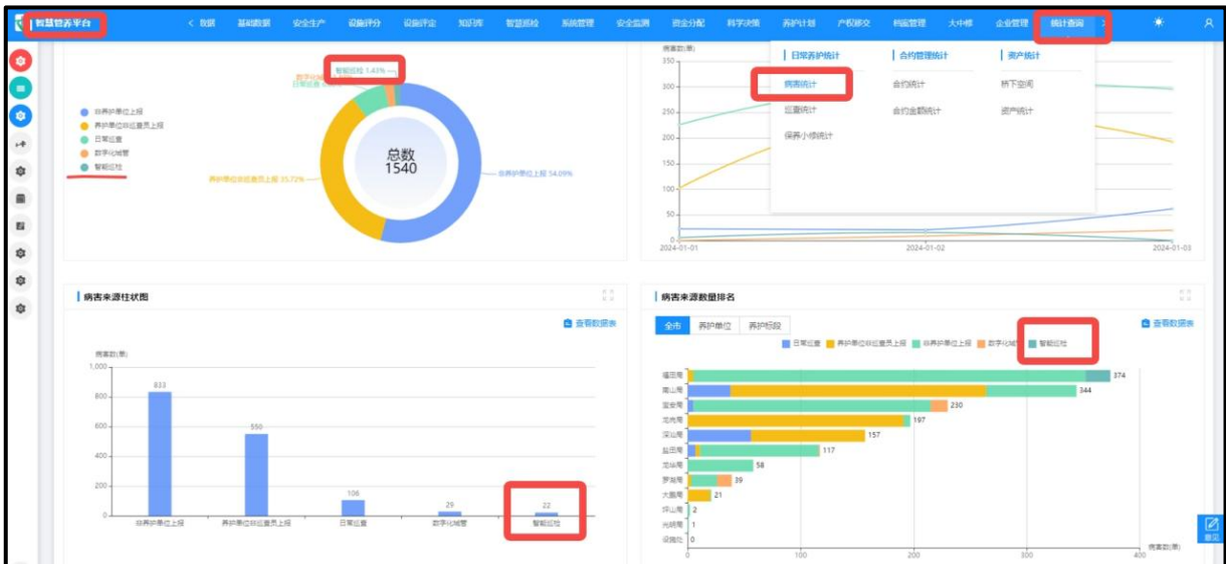
图十 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-智慧巡检识别病害照片



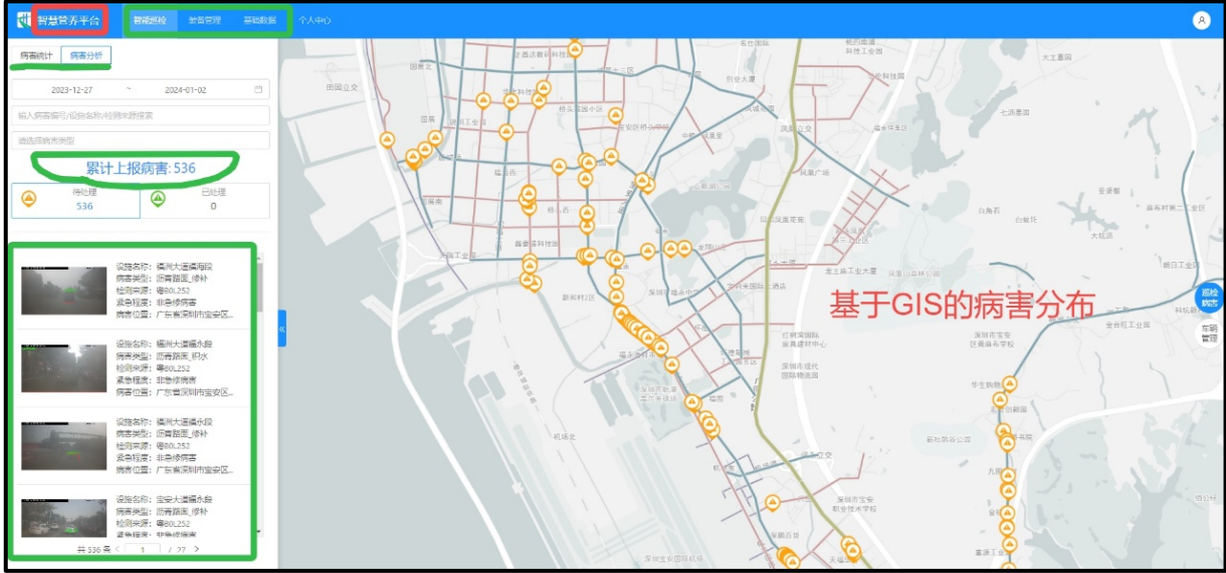
图十一 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-智慧巡检数据时传输



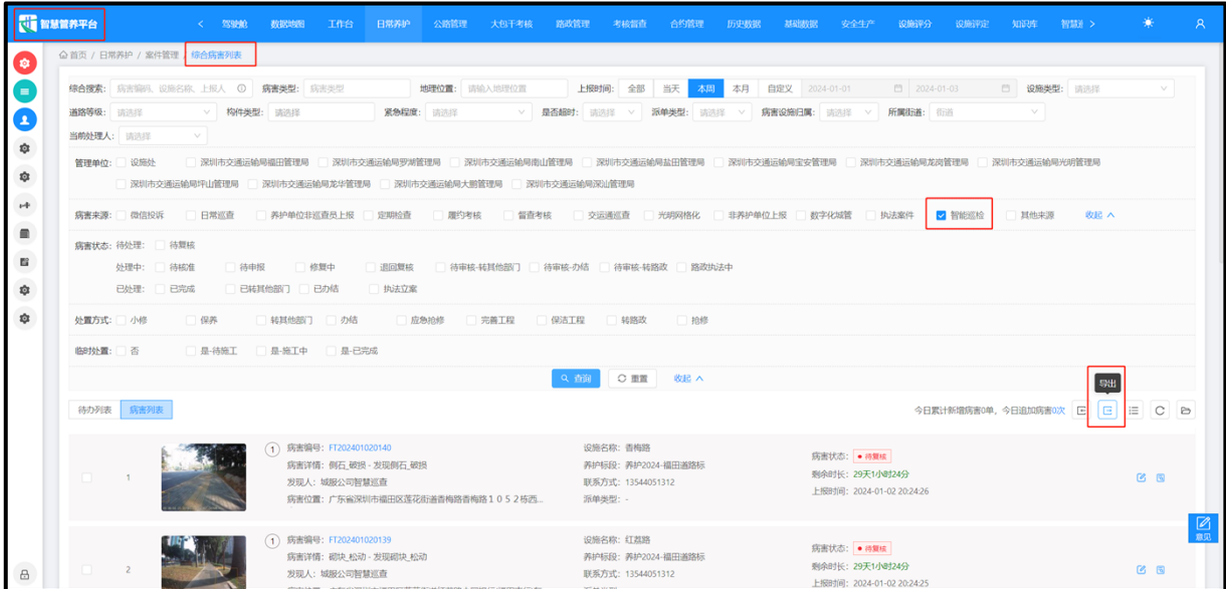
图十二 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-病害统计（智慧巡检）



图十三 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-病害统计（智慧巡检）



图十四 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-病害分析（智慧巡检）



图十五 智慧管养平台-病害数据导出（智慧巡检）

(2) BIM 智慧养护平台规划计划系统 V1.0

知识产权名称：BIM 智慧养护平台规划计划系统 V1.0

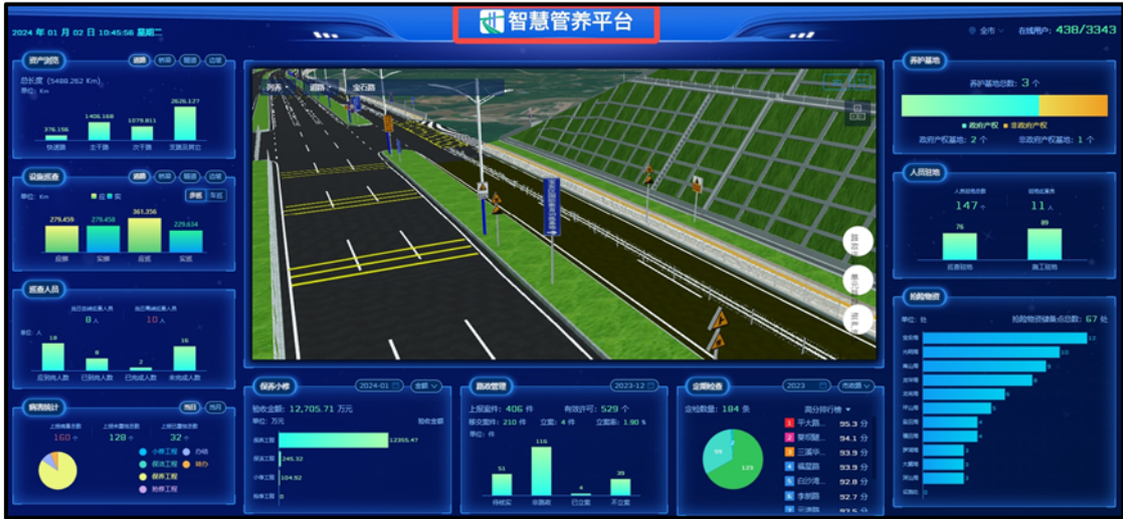
著作权人：云基智慧工程股份有限公司

登记号：2023SR1404918

登记日期：2023/11/9



图十六 【BIM 智慧养护平台规划计划系统 V1.0】软件著作权登记证书



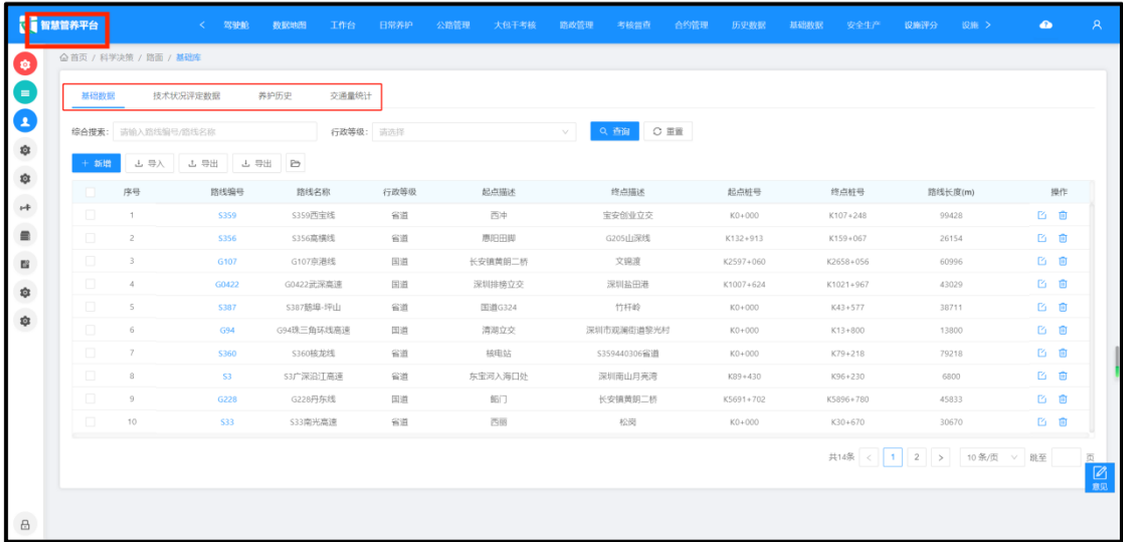
图十七 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-驾驶舱



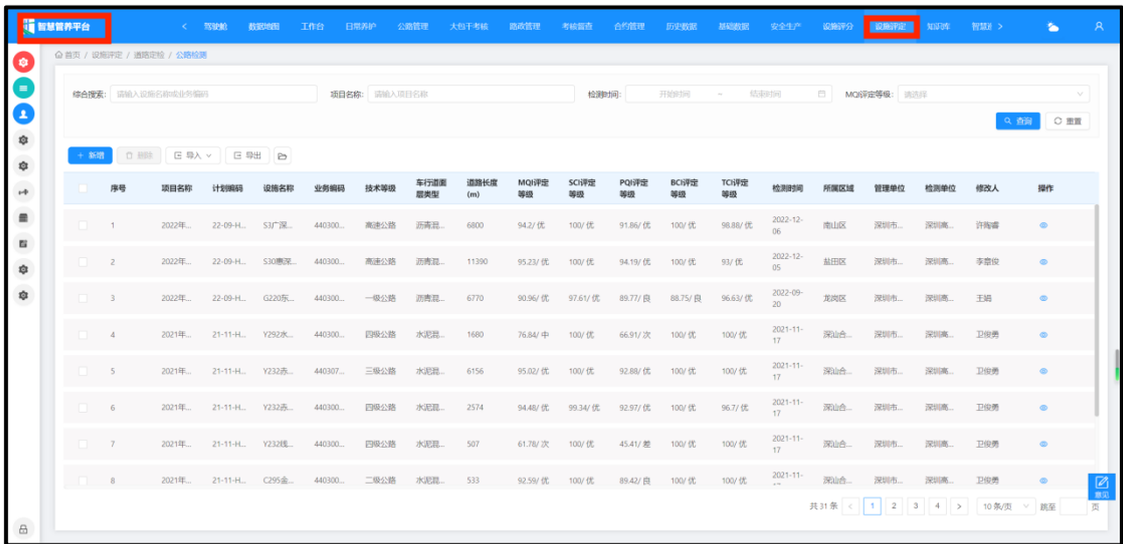
图十八 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-驾驶舱基于 BIM 的病害聚合



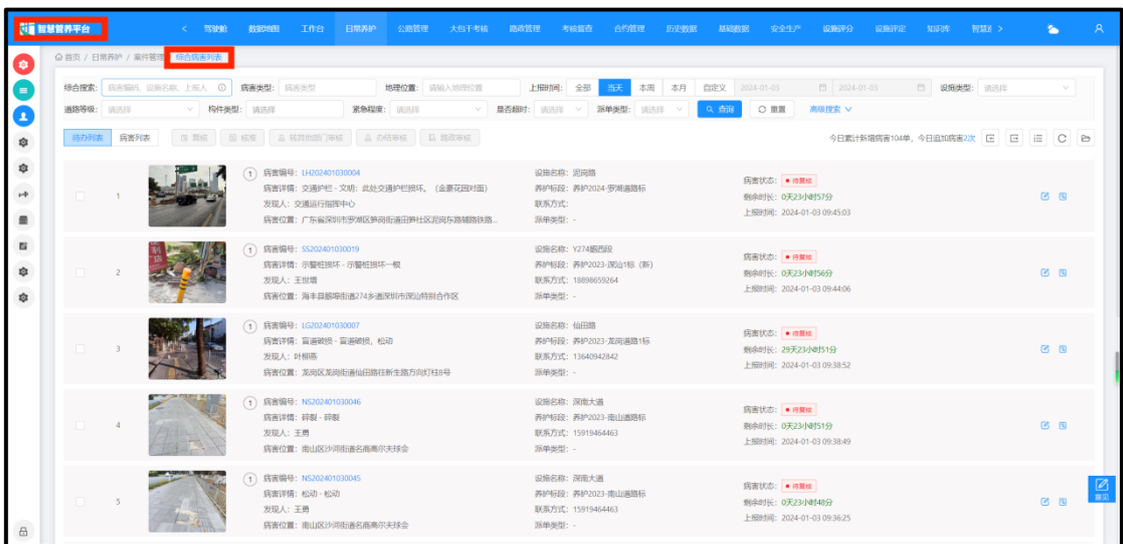
图十九 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-驾驶舱基于 BIM 的项目聚合



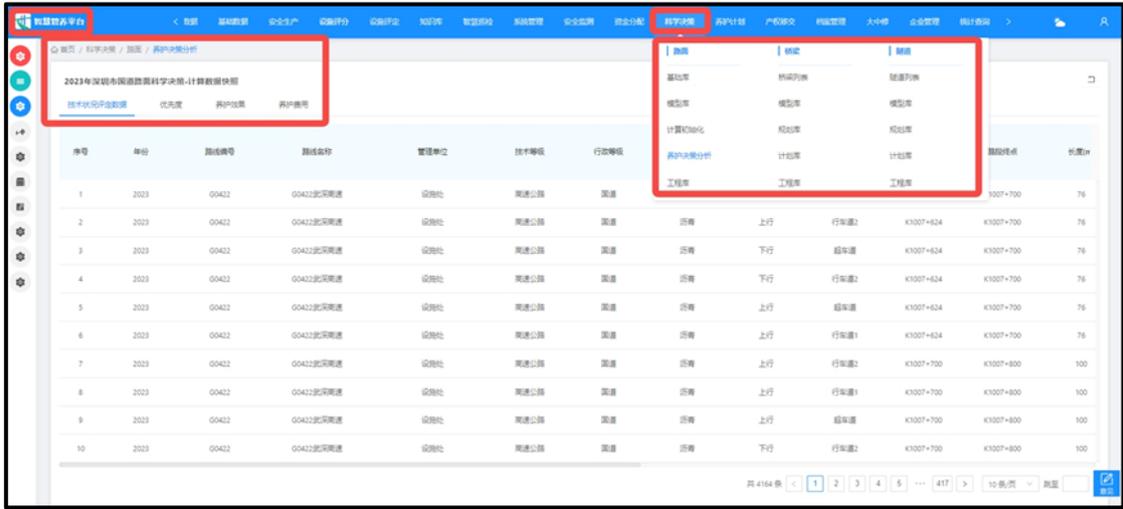
图二十 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-规划计划（路桥隧多年基础数据库）



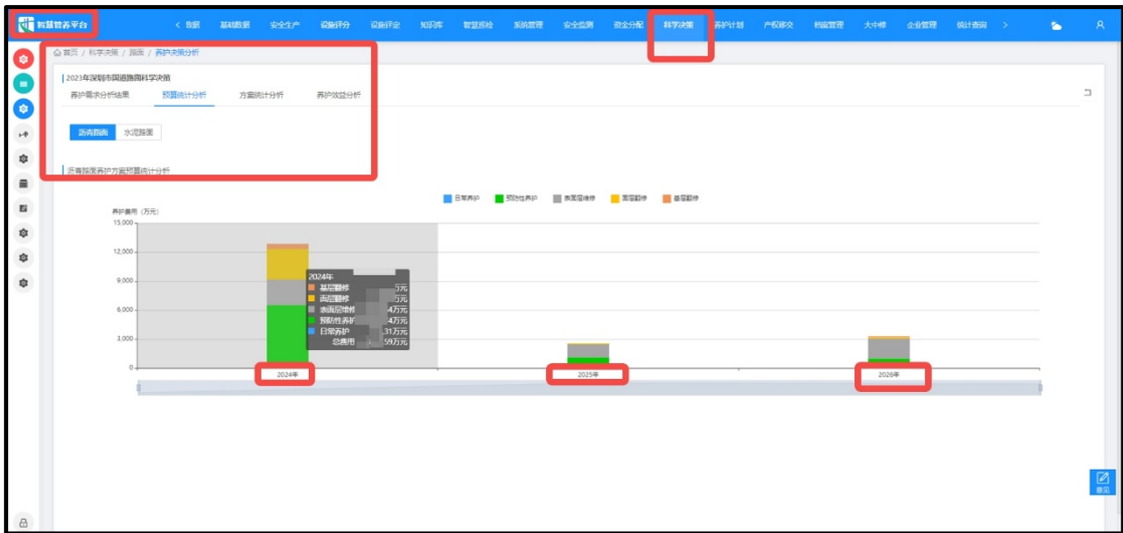
图二十一 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-规划计划（定期检查数据库）



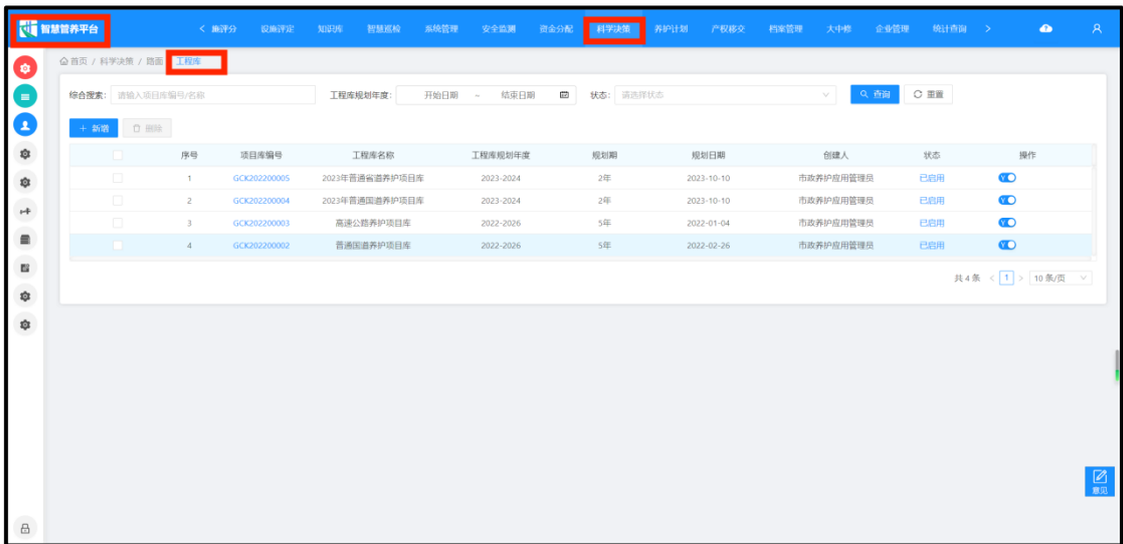
图二十二 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-规划计划（日常养护病害库）



图二十三 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-规划计划（路桥隧多年养护决策分析）



图二十四 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-规划计划（路桥隧预算 3 年统计分析）



图二十五 基于 BIM 的道路设施智慧管养平台-规划计划（路桥隧多年养护工程项目库）

(3) 公路养护管理系统 V2.5

知识产权名称：公路养护管理系统 V2.5

著作权人：云基智慧工程股份有限公司

登记号：2010SR005253

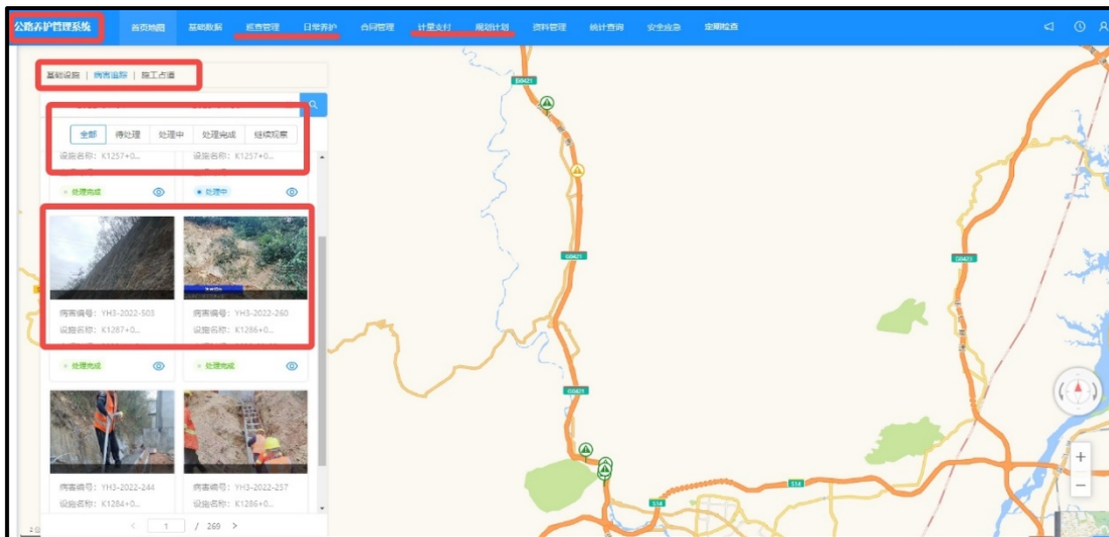
登记日期：2010/1/28



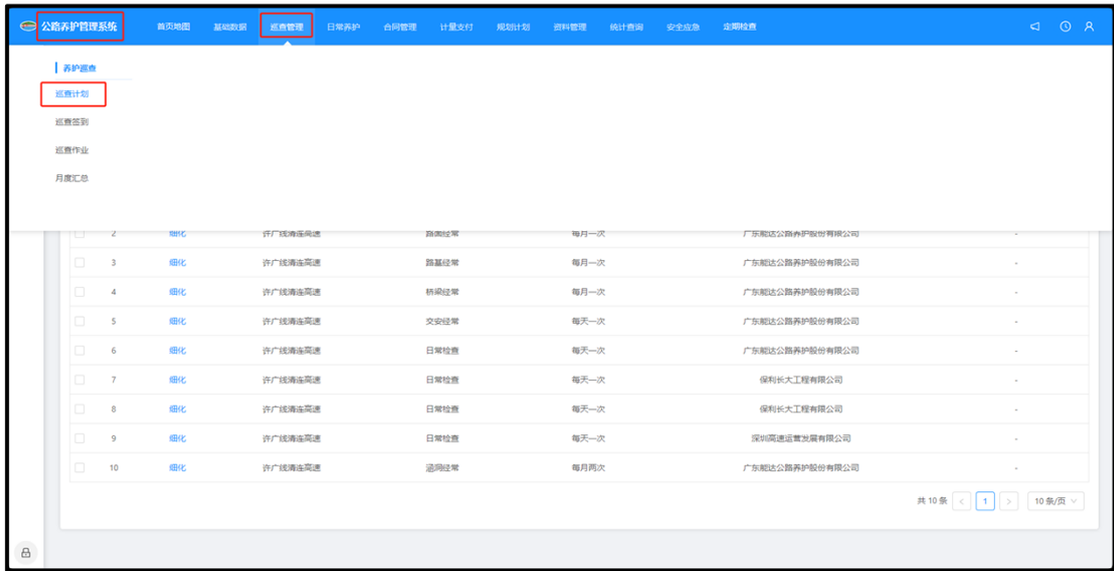
图二十六 【公路养护管理系统 V2.5】软件著作权登记证书-变更前



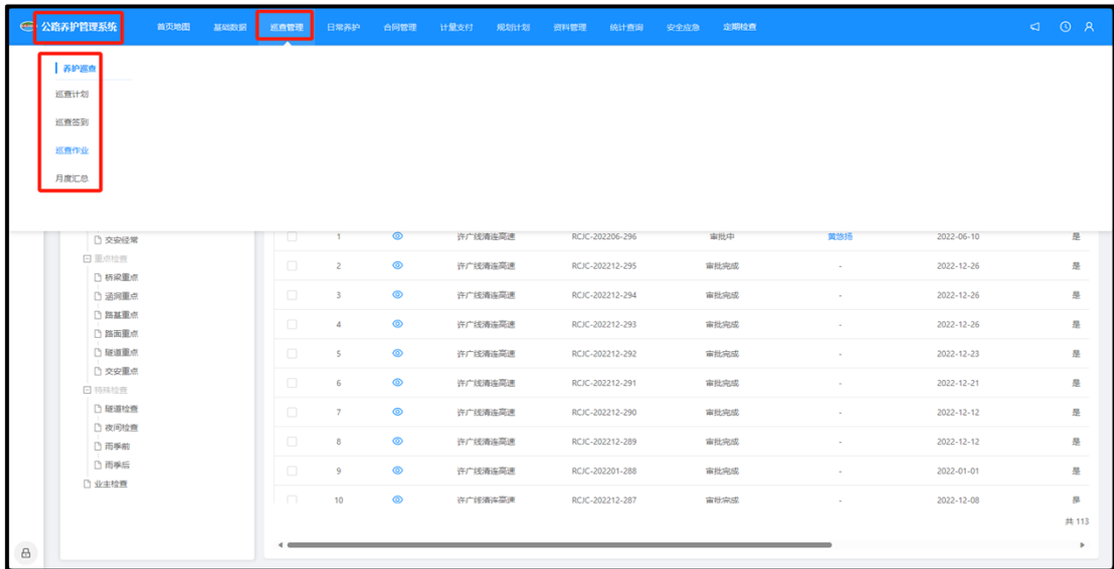
图二十七 【公路养护管理系统 V2.5】软件著作权登记证书-变更后



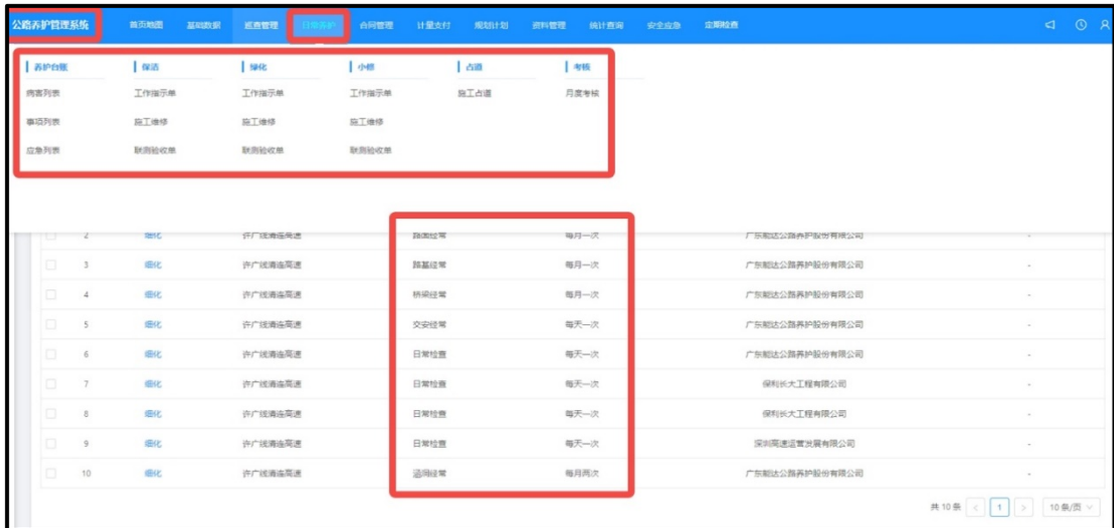
图二十八 公路养护管理系统-基础设施、病害、施工占道等管理



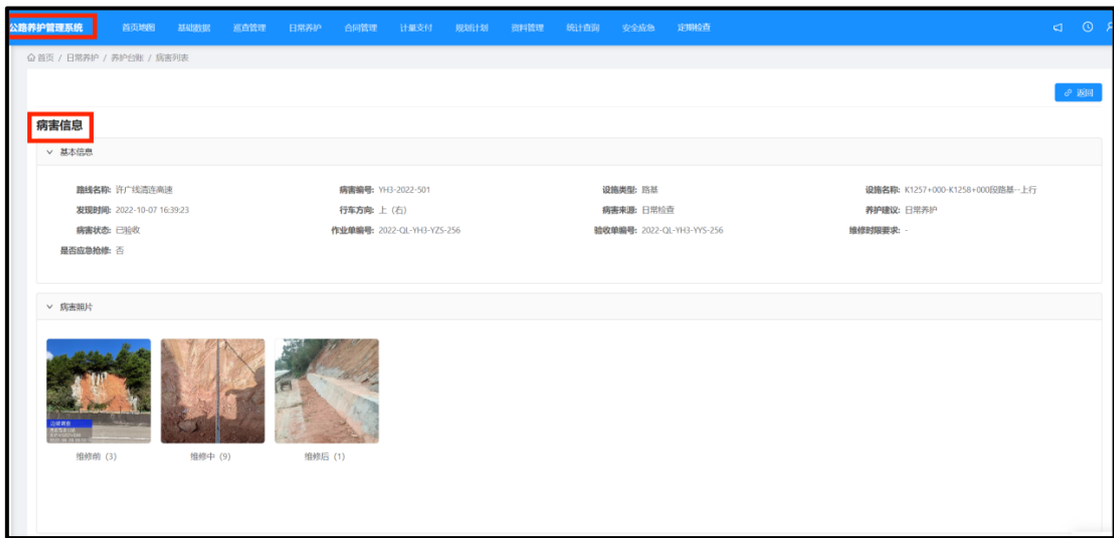
图二十九 公路养护管理系统-巡查计划管理台账



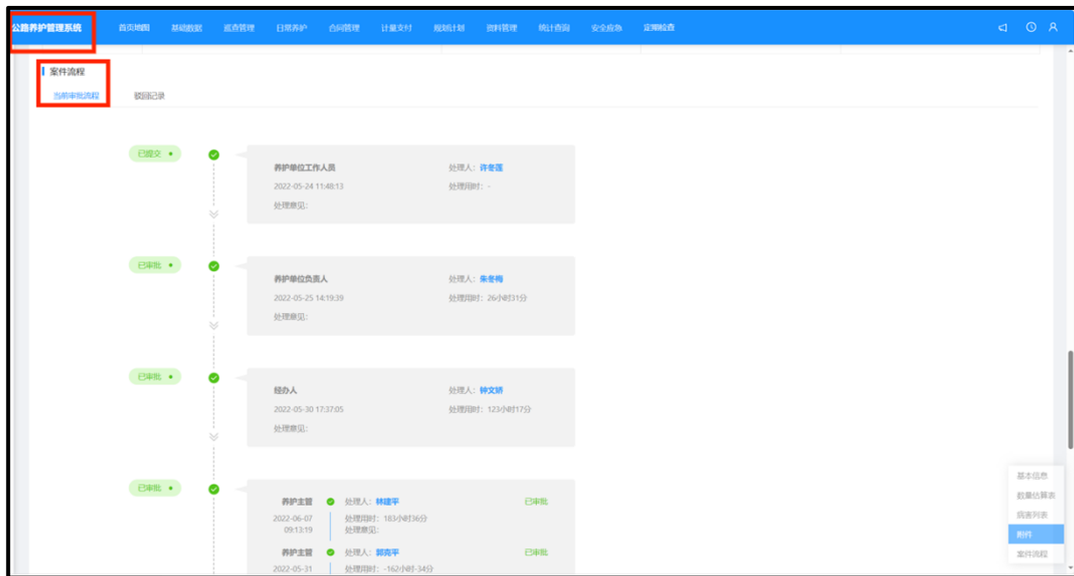
图三十 公路养护管理系统-巡查作业管理台账



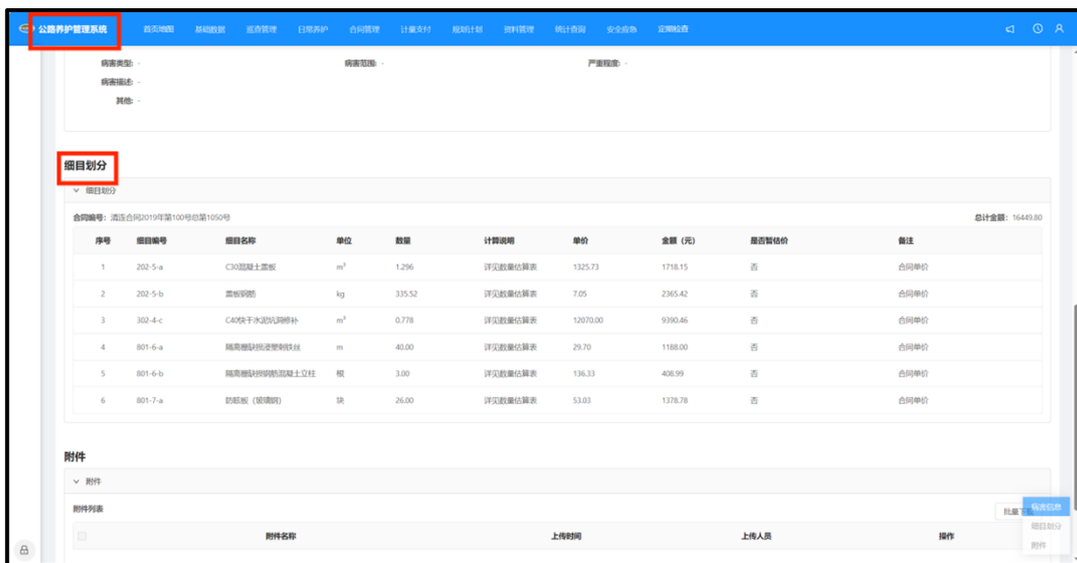
图三十一 公路养护管理系统-日常养护管理（养护台账、保洁、绿化等）



图三十二 公路养护管理系统-病害详情



图三十三 公路养护管理系统-小修工单审批流程



图三十四 公路养护管理系统-维修工程量汇总

深圳市交通公用设施管理处

智慧管养平台使用证明

兹有云基智慧工程股份有限公司（原深圳高速工程顾问有限公司）具有自 2020 年 7 月 1 日起至今为我单位提供智慧管养平台的服务。该智慧管养平台具有以下功能：

一、平台系统整体功能

智慧管养平台统一养护业务数据标准，实现“一张地图、一个数据库、一个平台、一套标准、一个制度”，推动了设施养护工作精细化、规范化、标准化管理，已实现养护、路政、执法的一体化、全流程监管。主要功能模块：设施移交、日常巡查、定期检查、养护工程、科学决策、验收结算、督查考核等。

二、智慧管养平台计量支付功能

智慧管养平台实现了养护工程计量支付。根据合同细目进行工程量统计分析，实现工程量计量汇总，为计量支付提供依据，辅助管理决策。

三、智慧管养平台规划计划功能

智慧管养平台实现了路桥隧的科学决策管理。根据国评相关要求“以检测数据支撑科学决策，以科学决策指导项目库建立，以项目库实施提升路况水平”，平台实现了检测数据与 BIM 挂接，构建了评定模型、预测模型、决策模型、病

害库、对策库，提供了智能养护决策底层数据库。

四、BIM智慧管养平台智慧巡检功能

BIM智慧管养平台实现了智慧巡检实时数据的接入，具有数据采集、数据传输、病害派单、数据统计分析、一键导出报表等业务功能，可通过GIS地图针对病害及巡查车辆进行在线监管与展示；做到管养设施巡检有据可查、可控，提升道路设施安全。

特此证明。

深圳市交通公用设施管理处

2024年1月4日



6. 投标人自主创新开发能力

序号	证明类型	关键信息与审核标准	符合要求的证明文件登记 (文件名称/证书编号/权属人)	本项计数
1.1	发明专利证书	有效性标准:	1.基于地理信息系统的数据处理方法和装置	5 项
		1. 内容相关: 专利内容须与道路设施养护领域相关或相近。	2.道路设施更新方法、装置、计算机设备和存储介质	
		2. 权属清晰: 证书上的“专利权人”必须包含投标人名称 (或联合体成员名称)。	3.一种桥梁实时监测数据管理分析的方法及装置	
		3. 状态有效: 需提供有效的专利证书复印件, 当前法律状态为有效。	...	
1.2	软件著作权登记证书	有效性标准:	1.公路养护管理系统 V2.5	8 项
		1. 内容相关: 软件名称或应用领域须与道路设施养护巡查、管理、分析等相关或相近。	2.公路养护规划辅助决策系统 V1.0	
		2. 权属清晰: 证书上的“著作权人”必须为投标人名称 (或联合体成员名称)。	3.BIM 智慧养护平台计量支付系统 V1.0	
		3. 证书有效: 提供清晰的计算机软件著作权登记证书复印件。	4.BIM 智慧养护平台规划计划系统 V1.0	
			5.港珠澳智能维养系统装备管理系统 V1.0	
			6.深高顾高速公路运营平台(PC 端) V1.0	
			7.基于 BIM 的道路设施健康监测系统 V1.0	
			8.深高顾桥梁检测管理系统 V1.0	
1.3	省 (部) 级或其他有效证明	有效性标准:	1	— 项
		1. 级别与权威性: 证明由省、部级政府/主管部门颁发, 或为其他公认的、可体现自主创新能力的权威证明 (如国家级学会/协会的科技奖励、科技成果鉴定证书等)。	2	
		2. 内容相关: 证明内容须与道路设施养护的技术创新、产品创新、工艺创新等相关。	3	
		3. 主体明确: 获奖或证明单位必须为投标人 (或联合体成员)。	...	

注: 按《资信标要求一览表》提供相关证明材料。

投标人自主创新开发能力数量情况：

注：1. 1. 要求提供有效的道路设施养护有关的发明专利证书、软件著作权登记证书、省（部）级（或其他可体现自主创新能力的有效证明，申请人应为投标人）；

2. 联合体投标的，联合体各单位提供均可。

无证明资料或无法凭所提供资料判断是否有效的情况，不予计取。

6.1.1、基于地理信息系统的数据处理方法和装置

证书号第 3306964 号



发明专利证书

发明名称：基于地理信息系统的数据处理方法和装置

发明人：何磊杰;肖宇豪;李超;涂智明

专利号：ZL 2017 1 0912038.X

专利申请日：2017年09月29日

专利权人：深圳高速工程顾问有限公司

地址：518048 广东省深圳市福田区梅坳八路深燃大厦B座6层

授权公告日：2019年03月26日

授权公告号：CN 107885773 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面



国家知识产权局

510623

广州市天河区珠江东路6号4501房(部位:自编01-03和08-12单元)
(仅限办公用途) 华进联合专利商标代理有限公司
李文渊(0755-82998999)

发文日:

2022年03月08日



申请号或专利号: **201710912038.X**

发文序号: **2022030301040730**

申请人或专利权人: 云基智慧工程股份有限公司

发明创造名称: 基于地理信息系统的数据处理方法和装置

手续合格通知书

上述专利申请或专利, 申请人或专利权人于2022年02月28日提出著录项目变更请求, 经审查, 符合专利法及其实施细则的相关规定, 准予变更, 现将变更的内容通知如下:

变更项目: 专利权人

变更前:

第1专利权人

专利权人是否代表人: 是

专利权人姓名或名称: 深圳高速工程顾问有限公司

专利权人国别: 中国

专利权人邮政编码: 518048

专利权人地址: 广东省深圳市福田区梅坳八路深燃大厦B座6层

变更后:

第1专利权人

专利权人是否代表人: 是

专利权人姓名或名称: 云基智慧工程股份有限公司

专利权人国别: 中国

专利权人邮政编码: 518000

专利权人地址: 广东省深圳市福田区梅坳一路268号深燃大厦6楼601

该申请已经授权公告, 此变更在38卷1102期2022年03月18日专利公报上予以公告。

该专利申请或专利目前的案件状态为: 专利权维持

200028
2018.10

纸件申请, 回函请寄: 100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路6号 国家知识产权局专利局受理处收
电子申请, 应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外, 以纸件等其他形式提交的文件视为未提交。



国家知识产权局

提示:

当事人可以登录“中国及多国专利审查信息查询系统”(http://cpquery.cnipa.gov.cn)查询已公布或授权公告的专利申请或专利的权利人变更情况。电子申请注册用户可以凭其注册账号和密码登录该系统查询相关内容。

权利人或专利代理机构发生变更的,当事人应当及时完成变更前该专利申请或专利的未尽手续及相关事宜。

审 查 员: 李大兵

审查部门: 专利局初审及流程管理部

联系电话: 010-62088128

200028 纸件申请, 回函请寄: 100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路6号 国家知识产权局专利局受理处收
2018.10 电子申请, 应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外, 以纸件等其他形式提交的文件视为未提交。

6.1.2、道路设施更新方法、装置、计算机设备和存储介质

证书号第 4992336 号



发明专利证书

发明名称：道路设施更新方法、装置、计算机设备和存储介质

发明人：杨进;李梦蝶;姚慧云

专利号：ZL 2018 1 1549414.4

专利申请日：2018 年 12 月 18 日

专利权人：深圳高速工程顾问有限公司

地址：518048 广东省深圳市福田区梅坳八路深燃大厦 B 座 6 层

授权公告日：2022 年 03 月 11 日

授权公告号：CN 109756674 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见续页



国家知识产权局

510623

广州市天河区珠江东路6号4501房(部位:自编01-03和08-12单元)
(仅限办公用途) 华进联合专利商标代理有限公司
李文渊(0755-82998999)

发文日:

2022年03月07日



申请号或专利号: **201811549414.4**

发文序号: **2022030201986690**

申请人或专利权人: 云基智慧工程股份有限公司

发明创造名称: 道路设施更新方法、装置、计算机设备和存储介质

手续合格通知书

上述专利申请或专利, 申请人或专利权人于2022年02月28日提出著录项目变更请求, 经审查, 符合专利法及其实施细则的相关规定, 准予变更, 现将变更的内容通知如下:

变更项目: 申请人

变更前:

第1申请人

申请人是否代表人: 是

申请人姓名或名称: 深圳高速工程顾问有限公司

申请人国别: 中国

申请人邮政编码: 518048

申请人地址: 广东省深圳市福田区梅坳八路深燃大厦B座6层

变更后:

第1申请人

申请人是否代表人: 是

申请人姓名或名称: 云基智慧工程股份有限公司

申请人国别: 中国

申请人邮政编码: 518000

申请人地址: 广东省深圳市福田区梅坳一路268号深燃大厦6楼601

该申请已经公布, 此变更在38卷1102期2022年03月18日专利公报上予以公告。

该专利申请或专利目前的案件状态为: 公告封卷

200028

2018.10

纸质申请, 回函请寄: 100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路6号 国家知识产权局专利局受理处收
电子申请, 应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外, 以纸件等其他形式提交的文件视为未提交。



国家知识产权局

提示:

当事人可以登录“中国及多国专利审查信息查询系统”(http://cpquery.cnipa.gov.cn)查询已公布或授权公告的专利申请或专利的权利人变更情况。电子申请注册用户可以凭其注册账号和密码登录该系统查询相关内容。

权利人或专利代理机构发生变更的,当事人应当及时完成变更前该专利申请或专利的未尽手续及相关事宜。

审 查 员: 庄劭晗

审查部门: 专利局初审及流程管理部

联系电话: 010-62088744

200028 纸件申请, 回函请寄: 100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路6号 国家知识产权局专利局受理处收
2018.10 电子申请, 应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外, 以纸件等其他形式提交的文件视为未提交。

6.1.3、一种桥梁实时监测数据管理分析的方法及装置

证书号第 3517988 号



发明专利证书

发明名称：一种桥梁实时监测数据管理分析的方法及装置

发明人：聂新跃；许烈平；杨进；万江；刘杰

专利号：ZL 2016 1 1218156.2

专利申请日：2016 年 12 月 26 日

专利权人：深圳高速工程顾问有限公司

地址：518000 广东省深圳市福田区梅坳一路 268 号深燃大厦 6 楼 601

授权公告日：2019 年 09 月 06 日 授权公告号：CN 106643541 B

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，颁发发明专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为二十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面



国家知识产权局

518054

深圳市南山区桃源街道福光社区塘岭路1号崇文花园4号办公楼403
深圳市六加知识产权代理有限公司
宋建平(13590268352)

发文日:

2022年03月16日



申请号或专利号: 201611218156.2

发文序号: 2022031101649060

申请人或专利权人: 云基智慧工程股份有限公司

发明创造名称: 一种桥梁实时监测数据管理分析的方法及装置

手续合格通知书

上述专利申请或专利, 申请人或专利权人于2022年03月02日提出著录项目变更请求, 经审查, 符合专利法及其实施细则的相关规定, 准予变更, 现将变更的内容通知如下:

变更项目: 专利权人

变更前:

第1专利权人

专利权人是否代表人: 是

专利权人姓名或名称: 深圳高速工程顾问有限公司

专利权人国别: 中国

专利权人邮政编码: 518000

专利权人地址: 广东省深圳市福田区梅坳一路268号深燃大厦6楼601

变更后:

第1专利权人

专利权人是否代表人: 是

专利权人姓名或名称: 云基智慧工程股份有限公司

专利权人国别: 中国

专利权人邮政编码: 518000

专利权人地址: 广东省深圳市福田区梅坳一路268号深燃大厦6楼601

变更项目: 代理机构变更

变更前:

代理机构名称: 深圳市六加知识产权代理有限公司

第一代理人姓名: 宋建平

第一代理人执业证号: 4437207741.1

200028
2018.10

纸质申请, 回函请寄: 100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路6号 国家知识产权局专利局受理处收
电子申请, 应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外, 以纸质等其他形式提交的文件视为未提交。



国家知识产权局

第一代理人电话:13590268352

第一代理人传真:

第二代理人姓名:

第二代理人电话:

变更后:

代理机构名称:华进联合专利商标代理有限公司

第一代理人姓名:张丹

第一代理人执业证号:4422440818.3

第一代理人电话:

第一代理人传真:

第二代理人姓名:

第二代理人电话:0731-82816688

该申请已经授权公告,此变更在 38 卷 1301 期 2022 年 03 月 29 日专利公报上予以公告。

该专利申请或专利目前的案件状态为:专利权维持

提示:

当事人可以登录“中国及多国专利审查信息查询系统”(http://cpquery.cnipa.gov.cn)查询已公布或授权公告的专利申请或专利的权利人变更情况。电子申请注册用户可以凭其注册账号和密码登录该系统查询相关内容。

权利人或专利代理机构发生变更的,当事人应当及时完成变更前该专利申请或专利的未尽手续及相关事宜。

审查员:梁芳

审查部门:专利局初审及流程管理部

联系电话:010-62089348

200028
2018.10

纸件申请,回函请寄:100088 北京市海淀区蓟门桥西土城路6号 国家知识产权局专利局受理处收
电子申请,应当通过电子专利申请系统以电子文件形式提交相关文件。除另有规定外,以纸件等其他形式提交的文件视为未提交。

中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第0193526号

软件名称： 公路养护管理系统
V2.5

著作权人： 深圳高速工程顾问有限公司

开发完成日期： 2008年02月22日

首次发表日期： 2008年03月03日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2010SR005253

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



中华人民共和国国家版权局

计算机软件著作权登记事项变更或补充证明

编号： 软著变补字第202215155号

根据《计算机软件著作权登记办法》第十六条的规定，经中国版权保护中心审核，对以下登记的事项予以变更和补充：

登记号： 2010SR005253

变更或补充事项：

著作权人姓名或名称

变更后内容： 云基智慧工程股份有限公司



注：此变更证明书同计算机软件著作权登记证书一并使用。
No. 09759408

中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第0433139号

软件名称： 公路养护规划辅助决策系统
V1.0

著作权人： 深圳高速工程顾问有限公司

开发完成日期： 2011年11月10日

首次发表日期： 2011年11月12日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2012SR065103

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 00145929

2012年07月18日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记事项变更或补充证明

编号： 软著变补字第202215136号



根据《计算机软件著作权登记办法》第十六条的规定，经中国版权保护中心审核，对以下登记的事项予以变更和补充：

登记号： 2012SR065103
变更或补充事项：
著作权人姓名或名称
变更后内容： 云基智慧工程股份有限公司



注：此变更证明书同计算机软件著作权登记证书一并使用。
No. 09759427

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第11630034号

软件名称： BIM智慧养护平台计量支付系统
V1.0

著作权人： 云基智慧工程股份有限公司

开发完成日期： 2021年12月31日

首次发表日期： 2022年03月10日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2023SR1042861

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



2023年09月12日



中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第11694109号

软件名称： 港珠澳智能维养系统装备管理系统
V1.0

著作权人： 云基智慧工程股份有限公司

开发完成日期： 2022年12月16日

首次发表日期： 2023年03月02日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2023SR1106936

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



2023年09月19日

中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第5563576号

软件名称： 深高顾高速公路运营平台（PC端）
V1.0

著作权人： 深圳高速工程顾问有限公司

开发完成日期： 2020年05月08日

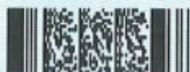
首次发表日期： 未发表

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2020SR0684880

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 05942488



2020年06月28日

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记事项变更或补充证明

编号： 软著变补字第202215171号

根据《计算机软件著作权登记办法》第十六条的规定，经中国版权保护中心审核，对以下登记的事项予以变更和补充：

登记号： 2020SR0684880
变更或补充事项：
著作权人姓名或名称
变更后内容： 云基智慧工程股份有限公司



注：此变更证明书同计算机软件著作权登记证书一并使用。
No. 09759392

中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第2599140号

软件名称： 基于BIM的道路设施健康监测系统
V1.0

著作权人： 深圳高速工程顾问有限公司

开发完成日期： 2017年12月31日

首次发表日期： 2018年01月31日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2018SR270045

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 02497462



中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记事项变更或补充证明

编号： 软著变补字第202215164号

根据《计算机软件著作权登记办法》第十六条的规定，经中国版权保护中心审核，对以下登记的事项予以变更和补充：

登记号： 2018SR270045
变更或补充事项：
著作权人姓名或名称
变更后内容： 云基智慧工程股份有限公司



注：此变更证明书同计算机软件著作权登记证书一并使用。
No. 09759399

中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书

证书号： 软著登字第2597496号

软件名称： 深高顾桥梁检测管理系统
V1.0

著作权人： 深圳高速工程顾问有限公司

开发完成日期： 2018年02月26日

首次发表日期： 2018年02月26日

权利取得方式： 原始取得

权利范围： 全部权利

登记号： 2018SR268401

根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的规定，经中国版权保护中心审核，对以上事项予以登记。



No. 02491950

中华人民共和国国家版权局
计算机软件著作权登记事项变更或补充证明

编号：软著变补字第202215164号

根据《计算机软件著作权登记办法》第十六条的规定，经中国版权保护中心审核，对以下登记的事项予以变更和补充：

登记号： 2018SR270045

变更或补充事项：

著作权人姓名或名称

变更后内容： 云基智慧工程股份有限公司



注：此变更证明书同计算机软件著作权登记证书一并使用。
No. 09759399

7、投标人基本情况一览表

《企业基本情况》

企业名称	云基智慧工程股份有限公司		企业曾用名（如有）	深圳高速工程顾问有限公司	
统一社会信用代码	91440300741243026T		企业类型	其他股份有限公司(非上市)	
注册资金（万元）	16360.63 万元		企业属性	民营企业/其他企业	
法定代表人	蔡成果	联系方式	0755-33338588	成立时间	2002 年 8 月 26 日
法定代表人、董事会成员、监事姓名及身份证号码信息	如： 法定代表人：蔡成果、150104196507254810 董事长：蔡成果、150104196507254810 董事会成员：详见附件				
主项资质	工程设计资质 工程咨询资质		企业股东信息(主要)	董事长：蔡成果 2、股东名称：循幂元投资管理（珠海）合伙企业（有限合伙），9366.1805 万元，股权比例 59.046055%； 深圳高速公路集团股份有限公司，3600 万元，股权比例 22.695035%；（详见附件）	
企业总人数	612 人				
投标联络人	姓名：周刚 电话：15014090029 邮箱：1127234045@qq.com				
企业管理体系认证情况	ISO 质量管理体系认证证书 ISO 环境管理体系认证证书 ISO 职业健康管理体系认证证书 知识产权合规管理体系认证证书				

注：提供投标人资质证书原件扫描件。



统一社会信用代码

91440300741243026T

营业执照

(副本)



名称 云基智慧工程股份有限公司

类型 其他股份有限公司(非上市)

法定代表人 蔡成果

成立日期 2002年08月26日

住所 深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳入路268号燃气集团办公楼B座7层701

重要提示

- 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
- 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
- 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关

2024年11月14日

<http://www.gsxt.gov.cn>

国家企业信用信息公示系统网址:

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 发起人信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

云基智慧工程股份有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300741243026T
注册号:	440301103769021
商事主体名称:	云基智慧工程股份有限公司
住所:	深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路268号燃气集团办公楼B座7层701
法定代表人:	蔡成果
认缴注册资本(万元):	16360.63
经济性质:	其他股份有限公司(非上市)
成立日期:	2002-08-26
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-07-01
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	云基智慧工程股份有限公司山东分公司(注销),云基智慧工程股份有限公司贵州分公司(注销),云基智慧工程股份有限公司西藏分公司(开业(存续)),云基智慧工程股份有限公司梅州分公司(开业(存续)),云基智慧工程股份有限公司汕头分公司(注销),云基智慧工程股份有限公司东莞分公司(开业(存续)),云基智慧工程股份有限公司广东第一分公司(开业(存续))
备注:	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 发起人信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

云基智慧工程股份有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	项目管理咨询、城乡规划咨询、信息咨询(不含人才中介、证券、保险、基金、金融业务及其它限制项目);工程咨询、工程造价咨询、工程招标代理、工程监理、工程设计、工程勘察(以上均须凭资格证书经营);工程建设材料、设备及软件的销售(法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外);从事进出口业务(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外,限制的项目须取得许可后方可经营)。政府采购代理服务。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)
许可经营项目:	以下项目涉及应取得许可审批的,须凭相关审批文件方可经营: 建设工程施工;测绘服务;第二类增值电信业务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)

信息打印

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 **发起人信息** 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

依据《公司法》和《市场主体登记管理条例》的规定，商事登记机关只登记股份公司的发起人，上市公司的股东由中国证券登记结算有限公司登记，非上市股份公司的股东在该公司的股东名册中记载

云基智慧工程股份有限公司发起人信息

发起人名称	出资额(万元)	发起人属性	发起人类别
环幂元投资(珠海)合伙企业(有限合伙)	532.5	其他投资者	合伙企业
中交国调蓝色(厦门)产业基金合伙企业(有限合伙)	229.1667	其他投资者	合伙企业
来幂元投资(珠海)合伙企业(有限合伙)	135	其他投资者	合伙企业
复幂元投资管理(珠海)有限责任公司	757.5	其他投资者	企业法人
深圳润信新观象战略新兴产业私募股权投资基金合伙企业(有限合伙)	267.3611	其他投资者	合伙企业
共青城弘达股权投资合伙企业(有限合伙)	43.5417	其他投资者	合伙企业
循幂元投资管理(珠海)合伙企业(有限合伙)	9366.1805	其他投资者	合伙企业
宁波联奥股权投资合伙企业(有限合伙)	281.25	其他投资者	合伙企业
共青城科华股权投资合伙企业(有限合伙)	68.75	其他投资者	合伙企业
深圳市财智创赢私募股权投资企业(有限合伙)	18.75	本地企业	合伙企业
深圳市达晨创通股权投资企业(有限合伙)	562.5	本地企业	合伙企业
深圳高速公路集团股份有限公司	3600	本地企业	企业法人

 信息打印

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 发起人信息 **成员信息** 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

云基智慧工程股份有限公司的成员信息

姓名	职务	产生方式
蔡成果	总经理	选举
蔡成果	董事长	选举
徐名彬	监事	选举
张贵军	董事	选举
卢旭茜	董事	选举
邵兵	董事	选举
张御明	董事	选举
徐其福	董事	选举
徐玉清	监事会主席	选举
盛华章	董事	选举
谭晓生	董事	选举
聂新跃	董事	选举
刘忠伟	董事	选举
罗建科	董事	选举
汪永田	董事	选举
郑文宁	董事	选举
王琦	职工监事	选举
刘建光	董事	选举
王永敬	董事	选举



信息打印

2、企业资质证书
工程设计甲级资质

工程设计资质证书

企业名称	云基智慧工程股份有限公司		
详细地址	深圳市福田区梅坳一路268号深燃大厦6楼601		
建立时间	2002年08月26日		
注册资本金	16360.63万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91440300741243026T		
经济性质	其他股份有限公司(非上市)		
证书编号	A144000141-6/6		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	蔡成果	职务	法定代表人
单位负责人	蔡成果	职务	企业负责人
技术负责人	刘忠伟	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 深圳高速工程顾问有限公司 原发证日期: 2003年08月06日		

业 务 范 围
公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道、交通工程)专业甲级; 市政行业(道路工程、桥梁工程)专业甲级。 *****
 发证机关:(章) 2023年12月22日 No.AF 0489709

证书延期

有效期延至____年____月____日

核准机关(章)

年 月 日

有效期延至____年____月____日

核准机关(章)

年 月 日

有效期延至____年____月____日

核准机关(章)

年 月 日

企业变更栏

详细地址变更为:深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路268号燃气集团办公楼B座7层701。



2024年11月26日

变更核准机关(章)

年 月 日

变更核准机关(章)

年 月 日

动态监管记录栏

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

持证说明

- 1.《工程设计资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。
- 2.《工程设计资质证书》分为正本和副本,正本和副本具有同等法律效力。
- 3.此证书只限本企业使用,任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让;除发证机关外,任何单位和个人均不得非法扣压和没收。
- 4.企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等,应当在变更后一个月内,按规定,到相关部门办理变更手续。
- 5.在资格有效期满前60天,需向资质审批机关提交资格延续申请,逾期不提交申请的,证书届满作废。
- 6.企业在领取新的《工程设计资质证书》的同时,应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。
- 7.企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况,应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。

全国投资项目在线审批监管平台备案截图（咨询专业包括市政公用工程或公路）



全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索

[登录/注册](#)

工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

工程咨询单位详情

名录查询

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
云基智慧工程股份有限公司	深圳市	20	深圳市福田区中康北路深燃大厦B座6层	2018-01-15

联系人信息

联系人	电话
凌海潮	0755-33371148

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
公路	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√

网页链接:

<https://new.tzxm.gov.cn/qita/zxdwxq/index.shtml?id=97fb0647e6044900b41b05e405f79b99>



质量管理体系认证证书

证书编号: 00124Q36613R3M/4403

兹证明

云基智慧工程股份有限公司

统一信用代码: 91440300741243026T

注册地址: 中国广东省深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

运营地址: 中国广东省深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

质量管理体系符合标准:

GB/T 19001-2016 / ISO 9001:2015

通过认证范围如下:

资质范围内的公路和市政公用工程(市政交通)的全过程工程咨询服务(包含:前期咨询、勘察设计、招标代理、造价咨询、代建管理、工程监理)

首次发证日期: 2015 年 8 月 14 日 本次发证日期: 2025 年 2 月 26 日 有效期至: 2027 年 8 月 13 日

在一个监督周期后, 本证书必须与CQC签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登陆www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会公示的网站(www.cnca.gov.cn)上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

http://www.cqc.com.cn



环境管理体系认证证书

证书编号: 00123E33008R3M/4403

兹证明

云基智慧工程股份有限公司

统一信用代码: 91440300741243026T

注册地址: 中国广东省深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

运营地址: 中国广东省深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

环境管理体系符合标准:

GB/T 24001-2016 / ISO 14001:2015

通过认证范围如下:

资质范围内的公路和市政公用工程(市政交通)的全过程工程咨询服务(包含:前期咨询、勘察设计、招标代理、造价咨询、代建管理、工程监理)及相关管理活动

首次发证日期: 2014 年 12 月 26 日 本次发证日期: 2025 年 2 月 26 日 有效期至: 2026 年 8 月 30 日

在一个监督周期后, 本证书必须与 CQC 签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登录 www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会公示的网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

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



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号: 00123S32420R3M/4403

兹证明

云基智慧工程股份有限公司

统一信用代码: 91440300741243026T

注册地址: 中国广东省深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

运营地址: 中国广东省深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

职业健康安全管理体系符合标准:

GB/T 45001-2020 / ISO 45001:2018

通过认证范围如下:

资质范围内的公路和市政公用工程(市政交通)的全过程工程咨询服务(包含:前期咨询、勘察设计、招标代理、造价咨询、代建管理、工程监理)及相关管理活动

首次发证日期: 2014 年 12 月 26 日 本次发证日期: 2025 年 2 月 26 日 有效期至: 2026 年 8 月 30 日

在一个监督周期后, 本证书必须与 CQC 签发的监督审核合格通知书合并使用方可有效。查询证书有效状态请登录 www.cqc.com.cn。
本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会公示的网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询



谢肇煦
Signed by: Xie ZhaoXu



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

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

知识产权合规管理体系认证证书



万坤认证

知识产权合规管理体系认证证书

证书编号: 404IPJ251140R0S

统一社会信用代码: 91440300741243026T

兹证明:

云基智慧工程股份有限公司

知识产权管理体系符合: GB/T 29490-2023

证书覆盖范围: 资质范围内的公路和市政公用工程(市政交通)的全过程工程咨询服务的知识产权管理活动

注册地址: 深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

经营地址: 深圳市福田区梅林街道孖岭社区梅坳八路 268 号燃气集团办公楼 B 座 7 层 701

首次发证日期: 2025 年 10 月 24 日

本次发证日期: 2025 年 10 月 24 日

证书有效日期: 2025 年 10 月 24 日至 2028 年 10 月 23 日



万坤认证



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C282-M



签发: 杨钊

本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后,方可保持证书有效性
证书有效性可通过万坤官网www.bjwkrz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询,也可通过扫描二维码查询



北京万坤认证服务有限公司

地址:北京市朝阳区南湖东园122楼B座615(邮编100102) 电话: 010-84720998