

2026年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目合同

采购项目编号：CZZC2026-C3-810027-GXYR

采购计划编号：PXZC2026-C3-00241-001、
PXZC2026-C3-00241-002

受托方（甲方）：凭祥市交通运输局

承接方（乙方）：金洲工程技术（广西）有限公司



签订时间：2026年6月18日

第一部分 合同文本

委托方：凭祥市交通运输局（下称甲方）

承包方：金洲工程技术（广西）有限公司（下称乙方）

为做好 2026 年度农村公路养护工作，确保农村公路畅通并保持良好路况。我局将 2026 年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目 委托给乙方完成，经协商，双方达成以下协议：

一、项目名称：2026 年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目

工作内容：对凭祥市农村公路县道 84.187 公里进行清理零星塌方、人工清除路肩水沟杂草杂物（含喷洒除草剂）、1.2 米范围内边坡杂物清理、路肩培土、桥涵排水孔疏通、清理路树、路侧水沟疏通、路树刷白及其他零星应急抢险等工作。凭祥市辖区内农村公路出现边坡塌方（单处不超过 30m³，小于 30m³属于日常养护范围）、路面坑槽、下边坡掏空、水沟堵塞、路树倒伏等影响正常交通险情时，立刻组织有关人员、机械、应急物资等进行抢险工作，确保公路安全畅通。

二、服务时间：签订合同日期起一年内。

三、合同价款：合同价（人民币大写）：捌拾贰万贰仟叁佰元整（¥822300.00元）（包含增值税）。

四、双方责任和义务

（一）甲方的责任和义务

- 1、负责公路养护的技术指导工作，要求养护单位按照养护清单开展养护工作。
- 2、负责参照《农村公路养护技术规范》（JTG/T 5190-2019）、广西地方标准（DB45/T 2521-2022、DB45/T 2530-2022）要求对所养护的公路进行检查及验收。
- 3、按期做好养护质量检查验收，并按实际工程量计结承包费给乙方。
- 4、甲方要尽可能地为乙方施工提供便利。

（二）乙方的责任和义务

1、严格按照《农村公路养护技术规范》（JTG/T 5190-2019）、广西地方标准（DB45/T 2521-2022、DB45/T 2530-2022）及甲方的养护清单有关规定，在保证工程质量的安全情况下，科学合理地组织施工，并按规定时间完成工作任务。

2、乙方自行购买养护机械和工具，并负责对养护的机械和工具进行妥善管理和使用，严

禁无证、酒后作业，凡不按规定作业发生事故的，后果自负。

3、乙方施工时不准乱放建筑材料，不准阻塞交通，要经常保持道路通畅；工程完工后，乙方必须把建筑垃圾运出场地，不得影响交通及环境。

4、在公路养护及应急抢险过程中乙方必须注意安全施工，规范施工作业，规范设置警示标志和安全防护，在工作中出现任何的意外人身伤害（包括因安全管理不当导致第三方伤害）甲方概不负任何责任，一切均由乙方负责。

5、乙方必须确保施工进度和正常施工，无正当理由不得途中停工；如有违反以上情况，甲方有权终止乙方施工权利。

6、乙方在施工过程中做好照片、视频等资料的完善归档工作，建立“一路一档”养护台账，照片必须使用“今日相机”等有时间水印软件进行拍照存档备查。

7、乙方应遵守施工作业操作流程，确保人身安全。日常养护及抢险作业中人员的人身安全、意外伤害以及因施工作业操作不规范导致第三方伤害处理等由乙方自行负责，因此产生的费用由乙方自行承担。

五、养护工作内容及质量要求

1、路基：修整路肩坑洼、沉陷、缺口，保持横坡适度，边缘顺适；开挖或疏通边沟、排水沟等排水设施；清理路肩排水沟杂草和堆积物；清理路树、路侧喷除草剂除草。

2、路面：修补路面的坑洼、沉陷、坑槽、龟裂、油包等病害。

3、桥涵：修复桥面沉陷、坑槽等病害；疏通桥涵洞身、涵底，保持水流顺畅；清除杂草和其他漂浮物，修补病害。

4、沿线设施：修复各种标志版面、警示桩、诱导标志。

5、绿化：按要求刷白沿线树木，保持整齐规范；清除枯树、枯枝。

六、付款形式

乙方按要求提供相关请款材料后，甲方根据已完成工程量 100%支付（每次付款前，承包人应提供相应足额的增值税发票）。

七、违约责任

合同生效后，在合同履行期间，擅自解除合同方，应按已结算项目总金额的 5%作为违约金支付给对方。因擅自解除合同，使对方造成的实际损失超过违约金的，应进行补偿。

八、争议解决

本合同履行期间，双方如发生争议，在不影响工程进度的前提下，双方应协商解决。当

事人不愿通过协商解决，或协商解决不成时，可以按照本合同约定向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

九、合同份数

本合同一式六份，甲方执三份，乙方执三份，自双方签署之日起合同生效。

甲方：凭祥市交通运输局

乙方：金洲工程技术（广西）有限公司

统一社会信用代码：11451481007723340E

统一社会信用代码：91450700MA5KAXD796

住所：凭祥市南大路 64 号

住所：钦州市钦北区皇马工业园一区钦北经济技术开发区办公楼四楼

法定代表人：

法定代表人：

或授权代表(签字或盖章)：

或授权代表(签字或盖章)：

联系人：

联系人：

电话：0771-8535997

电话：0771-5725515

传真：

传真：0771-5725515

电子邮箱：

电子邮箱：gxjz_construct@126.com

开户账号：

开户账号：660000012148900018

开户名称：

开户名称：金洲工程技术（广西）有限公司

开户行：

开户行：桂林银行股份有限公司钦州分行

第二部分 合同一般条款

1.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

“合同”系指采购人和中标人签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

“合同价”系指根据合同约定，中标人在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标人的价格。

“标的物”系指中标人根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的货物、服务和工程，包括但不限于原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、信息化系统、信息化维保、物业服务、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

“甲方”系指与中标人签署合同的采购人；采购人委托采购机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

1.1.1 “乙方”系指根据合同约定交付标的物的中标人，两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

1.1.2 “现场”系指合同约定标的物将要运至或者实施或者安装的地点。

2.1 技术规范

标的物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其技术规范偏差表（如果被甲方接受的话）相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.2 知识产权

2.2.1 乙方应保证甲方在使用该标的物或其任何一部分时不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.2.2 具有知识产权的计算机软件等标的物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.3 包装和装运

2.3.1 除合同专用条款另有约定外，乙方交付的全部标的物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护标的物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保标的物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的标的物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.3.2 装运标的物的要求和通知，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付标的物进行履约检查，以确保乙方所交付的标的物能够依约满足甲方之项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施及方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查：

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.7.3 乙方应确保项目技术人员的数量和水平与投标文件一致。未经甲方书面同意，乙方不得擅自更换投标文件中注明的项目经理和技术负责人，否则甲方有权放弃或终止合同。

2.7.4 因乙方原因造成甲方其他系统不能正常运行，酿成重大事故（工作日系统中断一天以上）的，乙方应承担全部法律责任，并赔偿经济损失，赔偿金额为项目总价的 30%。

2.8 标的物的风险负担

标的物或者在途标的物或者交付给第一承运人后的标的物毁损、灭失的风险负担详见。

2.9 延迟交货/交付

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付标的物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付标的物的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长交货的具体时间。

2.10 合同变更

2.10.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项。如果系追加与合同标的相同的标的物的，那么需经采购监督管理部门同意，且所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

2.10.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.11 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方书面同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的供应商应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.12 不可抗力

2.12.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.12.2 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12.3 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.12.4 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.13 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定执行。

2.14 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不给予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.15 合同中止、终止

2.15.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.15.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.16.1 标的物交付前，乙方应对标的物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明标的物符合合同约定的文件；标的物交付时，乙方在合同专用条款约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.16.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.16.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款

2.17 通知和送达

2.17.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的“约定送达地址”为收件地址的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于7个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.17.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

2.18 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.19 合同使用的文字和适用的法律

2.19.1 合同使用汉语书写、变更和解释；

2.19.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.20 履约保证金

本项目不收取履约保证金

2.21 中小企业政策

2.21.1 本合同（是否）为中小企业“政采贷”可融资合同，关于中小企业信用融资事项见采购文件“供应商须知正文”。

2.21.2 本合同（是否）为中小企业预留合同。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

1. 具有知识产权的标的物知识产权归属：____/____。

2. 包装和装运专用条款（如果有）：____/____。

3. 装标运的物的要求和通知：____/____。

4. 结算方式和付款条件

本次项目合同总价为大写人民币捌拾贰万贰仟叁佰元整（¥822300.00元）（包含增值税）。

本项目采用以下勾选结算方式进行支付：

采用一次性支付方式，付款条件为：_____

采用分期付款方式，付款条件为：按实际完成养护进度分期拨付进度款。

5. 标的物的风险负担

5.1 标的物或者在途标的物或者交付给第一承运人后的标的物毁损、灭失的风险负担：

5.1.1 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在7日内以书面形式通知对方当事人，并在7日内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

5.1.2 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在7日内以书面形式变更合同；

5.1.3 标的物交付前，乙方应对标的物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明标的物符合合同约定的文件；标的物交付时，乙方在7日内发起验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

5.1.4 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力。

一、项目验收：

1、甲方参照项目所在规定组织对乙方履约的验收，验收方成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。如果发现与合同中要求不符，乙方须承担由此发生的一切损失和费用，

并接受相应的处理。

2、严格按照采购合同开展履约验收，甲方成立验收小组，按照采购合同的约定对供应商履约情况进行验收，验收时，按照采购合同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认，出具验收报告并经验收小组全体成员签字。甲方根据验收报告形成验收意见并经甲方与乙方签字盖章生效。验收结果与采购合同约定的资金支付条件挂钩。履约验收的各项资料应当存档备查。

3、验收合格的项目，甲方将根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金。验收不合格的项目，甲方将依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》，并按照《合同书》约定执行。

4、验收产生的费用首次验收费用由甲方承担，如首次验收不合格，后续验收费用由乙方支付。

5、验收内容及验收标准：

根据采购文件确定的技术指标或者服务要求确定验收指标和标准。未进行相应约定的，应当符合国家强制性规定、政策要求、安全标准、行业或企业有关标准等。

5.1 验收内容

| 序号 | 验收内容 | 验收标准 |
|----|-------|-------------------|
| 1 | 水沟 | 水沟畅通、无堵塞 |
| 2 | 塌方 | 及时清理零星塌方，保持路面干净整洁 |
| 3 | 涵洞 | 桥涵排水系统通畅 |
| 4 | 桥面 | 伸缩缝通畅，桥栏、桥面清洁 |
| 5 | 喷除草剂 | 按清单要求开展喷除草剂 |
| 6 | 路肩铲除草 | 路肩无杂草，无堆积物及杂物 |
| 7 | 路肩培土 | 按清单要求开展路肩培土 |
| 8 | 绿化 | 每年冬季对行道树进行刷白一次 |
| 9 | 扫路 | 公路路面无垃圾、抛洒物和堆积物 |

第四部分 合同附件

附件 1：成交通知书

附件 2：采购需求

附件 3：报价函、报价函附录

附件 4：商务条款偏离表

附件 5：项目实施人员一览表

附件 6：拟投入的主要施工机械、设备计划表

附件 7：现场管理人员配备表

附件 1：成交通知书

成交通知书

金洲工程技术（广西）有限公司：

经评定，编号为CZZC2026-C3-810027-GXYR采购文件中的2026年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目，确定你公司成交，成交价格为822300.00元。

自此通知书发出之日起15天内，与采购人签订政府采购合同。合同签订前，需按本项目采购文件和你公司投标（响应）文件等约定拟定合同文本(合同格式见采购文件)，报我机构项目联系人确认。

采购人名称：凭祥市交通运输局

地址：凭祥市南大路64号

联系方式：方工、0771-8568564



附件 2：采购需求

采购需求

说明：

1. 为落实政府采购政策需满足的要求（根据项目实际情况填写内容）

（1）本竞争性磋商采购文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

（2）《关于我区政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（桂财采〔2015〕24号）的规定。

（3）《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定。

2. “实质性要求”是指采购需求中带“▲”的条款或者不能负偏离的条款或者已经指明不满足按响应文件作无效处理的条款。

3. 如供应商投标产品存在侵犯他人的知识产权或者专利成果行为的，应承担相应法律责任。

4. 不需要供应商对采购需求响应为具体数值的，此采购需求的数值后将以◆号标注。

5. 本项目中小企业划分标准所属行业名称（行业名称及划分见本章附件1）：其他未列明行业。

服务需求一览表

| 序号 | 标的的名称 | 单位 | 数量 | 服务内容及技术规范要求 | 备注 |
|----|-----------------------------|----|----|---|----|
| 1 | 2026年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目 | 项 | 1 | 对凭祥市农村公路县道 84.187 公里进行清理零星塌方、人工清除路肩水沟杂草杂物（含喷洒除草剂）、1.2 米范围内边坡杂物清理、路肩培土、桥涵排水孔疏通、清理路树、路侧水沟疏通、路树刷白及其他零星应急抢险等工作。凭祥市辖区内农村公路出现边坡塌方（超过 30m ³ ，小于 30m ³ 属于日常养护范围）、路面坑槽、下边坡掏空、水沟堵塞、路树倒伏等影响正常交通险情时，立刻组织有关人员、机械、应急物资等进行抢险工作，确保公路安全畅通。 | |

二、商务要求表

| | |
|----------------|---------------------------------------|
| ▲服务成果提交时间及服务地点 | 1. 服务期：自签订合同之日起一年。 2. 服务地点：凭祥市 |
| ▲付款条件 | 按完成工程量100%支付（每次付款前，承包人应提供相应足额的增值税发票）。 |
| ▲验收标准 | 验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业标准。 |

| | |
|-------------------------|---|
| <p>▲报价要求</p> | <p>1. 本项目固定总价的形式进行报价。</p> <p>2. 投标报价有效报价范围：投标报价≤采购预算价，超过有效报价范围的按无效标处理。</p> <p>3. 报价必须包含投标供应商完成本项目服务所有内容及相关其他相关服务的投入、附加培训、售后服务、保险、验收费、税金、利润及其他所有可能发生的一切费用。采购人不再支付任何费用。</p> |
| <p>▲采购人的其他说明</p> | <p>1、竞标人最低人员配备要求：县乡道养护配备人员不少于12人，村级及以下道路养护配备人员每10公里不少于2人（管理人员除外）。</p> <p>2、竞标人最低机械配备要求：竞标人须有必要的机械化作业设备保障，配备勾机、铲车、清扫车、施工作业车，沥青灌缝机、电锯各不少于1台，可为自有设备或租凭的方式取得上述机械，须在投标文件中提供上述机械的购置发票复印件或租凭合同复印件，加盖投标单位公章，未按要求配备或提供相关证明材料的，作无效投标处理。</p> <p>3、成交供应商成交后须负责的其他工作：必须成立不少于10人的应急抢险队伍，遇特殊情况、自然灾害、雷雨季节、重大活动和突发事件的应急等，必须无条件服从各养护责任单位的统一调配管理。</p> <p>4、保险：竞标人应为养护现场施工作业人员购买人身意外险，保险金额不低于30万元/人，已包含在相关项目报价，不另行支付。</p> |

附件 3：报价函、报价函附录

二、响应报价表

项目名称：2026年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目

项目编号：CZZC2026-C3-810027-GXYR

供应商名称：金洲工程技术（广西）有限公司

| 序号 | 服务名称 | 具体服务内容 | 数量 ① | 单价(元) ② | 单项合价(元) ③=①×② | 服务要求(或服务期限) | 备注 |
|---|-----------------------------|--|---------|------------|------------------|----------------|----|
| 1 | 2026年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目 | 对凭祥市农村公路县道84.187公里进行清理零星塌方、人工清除路肩水沟杂草杂物(含喷洒除草剂)、1.2米范围内边坡杂物清理、路肩培土、桥涵排水孔疏通、清理路树、路侧水沟疏通、路树刷白及其他零星应急抢险等工作。凭祥市辖区内农村公路出现边坡塌方(超过30m³,小于30m³属于日常养护范围)、路面坑槽、下边坡掏空、水沟堵塞、路树倒伏等影响正常交通险情时,立刻组织有关人员、机械、应急物资等进行抢险工作,确保公路安全畅通。 | 1 | 822300.00 | 822300.00 | 服务期:自签订合同之日起一年 | 无 |
| 2 | | | | | | | |
| ... | | | | | | | |
| 报价合计(包含税费等所有费用): (大写)人民币 捌拾贰万贰仟叁佰元整 (¥822300.00元) | | | | | | | |

注:

1、供应商需按本表格式填写,不得自行更改,也不得留空,如有多分标,按分标分别提供响应报价表。

2、如为联合体响应的,“供应商名称”处必须列明联合体各方名称,并标注联合体牵头人名称,且盖章处须加盖联合体各方公章,否则其响应作无效响应处理。

3、以上表格要求细分项目及报价,在“具体服务内容”一栏中,填写具体服务,否则其响应作无效响应处理。

4、符合采购文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商,请填写中小企业声明函。注:供应商提供的中小企业声明函内容不实的,属于提供虚假材料谋取中标、成交,依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

供应商名称(电子签章):金洲工程技术(广西)有限公司

日期:2026年6月5日

附件 4：商务条款偏离表

四、商务条款偏离表

采购项目编号：CZZC2026-C3-810027-GXYR

采购项目名称：2026年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目

| 项号 | 竞争性磋商采购文件的商务需求 | 响应文件承诺的商务条款 | 偏离说明 |
|----|---|---|------|
| 一 | <p>1. 采购清单及技术参数：2026年凭祥市农村公路县道日常养护及零星应急抢险项目</p> <p>服务内容及技术规范要求：对凭祥市农村公路县道84.187公里进行清理零星塌方、人工清除路肩水沟杂草杂物（含喷洒除草剂）、1.2米范围内边坡杂物清理、路肩培土、桥涵排水孔疏通、清理路树、路侧水沟疏通、路树刷白及其他零星应急抢险等工作。凭祥市辖区内农村公路出现边坡塌方（超过30m³，小于30m³属于日常养护范围）、路面坑槽、下边坡掏空、水沟堵塞、路树倒伏等影响正常交通险情时，立刻组织有关人员、机械、应急物资等进行抢险工作，确保公路安全畅通。</p> <p>2. 服务期：自签订合同之日起一年</p> <p>3. 服务地点：凭祥市</p> | <p>1. 我单位承诺按照服务内容及技术规范要求对本项目服务。</p> <p>2. 我单位承诺按照服务期：自签订合同之日起一年</p> <p>3. 服务地点：凭祥市</p> | 无偏离 |
| 二 | <p>1. 付款条件：按完成工程量100%支付（每次付款前，承包人应提供相应足额的增值税发票）</p> <p>2. 验收标准：验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业标准</p> <p>3. 报价要求：</p> <p>1. 本项目固定总价的形式进行报价。</p> <p>2. 投标报价有效报价范围：投标报价≤采购预算价，超过有效报价范围的按无效标处理。</p> <p>3. 报价必须包含投标供应商完成本项目服务所有内容及相关其他相关服务的投入、附加培训、售后服务、保险、验收费、税金、利润及其他所有可能发生的一切费用</p> | <p>1. 我单位承诺按照以下付款方式：按完成工程量100%支付（每次付款前，承包人应提供相应足额的增值税发票）</p> <p>2. 我单位承诺按以下验收标准：验收标准应符合中国有关的国家、地方、行业标准</p> <p>3. 我单位承诺按招标文件的报价要求进行报价。</p> | 无偏离 |

| | | | |
|---|---|---|-----|
| | 。采购人不再支付任何费用。 | | |
| 三 | <p>▲采购人的其他说明：</p> <p>1、竞标人最低人员配备要求：县乡道养护配备人员不少于12人，村级及以下道路养护配备人员每10公里不少于2人(管理人员除外)</p> | <p>我单位承诺：竞标人最低人员配备要求：县乡道养护配备人员25人，村级及以下道路养护配备人员每10公里8人(管理人员除外)</p> | 正偏离 |
| 四 | <p>▲采购人的其他说明：</p> <p>2、竞标人最低机械配备要求：竞标人须有必要的机械化作业设备保障，配备勾机、铲车、清扫车、施工作业车，沥青灌缝机、电锯各不少于1台，可为自有设备或租赁的方式取得上述机械，须在投标文件中提供上述机械的购置发票复印件或租赁合同复印件，加盖投标单位公章，未按要求配备或提供相关证明材料的，作无效投标处理。</p> | <p>我单位承诺满足竞标人最低机械配备要求：配备有勾机、铲车、清扫车、施工作业车，沥青灌缝机、电锯各三台。并配备了其他施工机械设备。在投标文件中提供上述机械的相关证明材料。</p> | 正偏离 |
| 五 | <p>▲采购人的其他说明：</p> <p>3、成交供应商成交后须负责的其他工作：必须成立不少于10人的应急抢险队伍，遇特殊情况、自然灾害、雷雨季节、重大活动和突发事件的应急等，必须无条件服从各养护责任单位的统一调配管理。</p> | <p>我单位承诺成交后负责的其他工作：成立15人的应急抢险队伍，遇特殊情况、自然灾害、雷雨季节、重大活动和突发事件的应急等，无条件服从各养护责任单位的统一调配管理。</p> | 正偏离 |
| 六 | <p>▲采购人的其他说明：</p> <p>4、保险：竞标人应为养护现场施工作业人员购买人身意外险，保险金额不低于30万元/人，已包含在相关项目报价，不另行支付。</p> | <p>我单位承诺为养护现场施工作业人员购买人身意外险，保险金额50万元/人，已包含在相关项目报价，不另行支付。</p> | 正偏离 |
| 七 | <p>1. 是否允许分包：不允许分包</p> <p>2. 竞标有效期：自首次响应文件提交截止之日起90日</p> | <p>1. 我单位承诺不分包</p> <p>2. 竞标有效期：自首次响应文件提交截止之日起90日</p> | 无偏离 |

注：

1. 说明：应对照磋商文件“第二章 采购需求”中的商务条款逐条作出明确响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据自身的承诺，对照磋商文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。当响应文件

的商务内容低于竞争性磋商采购文件要求时，竞标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标

3. 表格内容均需按要求填写，不得留空，否则按竞标无效处理。

4. 如果采购需求为小于、小于等于、大于或大于等于某个数值标准时，响应文件承诺不得直接复制采购需求，响应文件承诺内容应当写明竞标货物具体参数或商务响应承诺的具体数值，否则按竞标无效处理。如该采购需求属于不能明确具体数值的，采购人应在此采购需求的数值后标注◆号，对标注◆号的采购需求不适用上述“竞标无效”条款。

供应商名称（电子签章）：金洲工程技术（广西）有限公司

日期：2026年6月5日



附件 5：项目实施人员一览表

十、项目实施人员一览表

| 序号 | 姓名 | 职务 | 性别 | 职称 | 本岗 工龄 | 专业 |
|-----|-----|-------|----|-------|----------|---------|
| 1. | 张程 | 项目经理 | 男 | 工程师 | 9年 | 公路工程 |
| 2. | 刘弘 | 技术负责人 | 男 | 高级工程师 | 15年 | 道路工程 |
| 3. | 黄涛 | 技术负责人 | 男 | 高级工程师 | 10年 | 公路与城市道路 |
| 4. | 黎有成 | 施工员 | 男 | 工程师 | 10年 | 土建 |
| 5. | 黄贵彦 | 施工员 | 男 | 工程师 | 5年 | 市政 |
| 6. | 范徽全 | 施工员 | 男 | 助理工程师 | 6年 | 土建 |
| 7. | 黄芳芳 | 安全员 | 女 | 工程师 | 8年 | 道路工程 |
| 8. | 许籍中 | 质量员 | 男 | 工程师 | 3年 | 土木工程 |
| 9. | 伍云兰 | 质量员 | 女 | 工程师 | 10年 | 建筑工程管理 |
| 10. | 龙艺玲 | 材料员 | 女 | 工程师 | 5年 | 公路与城市道路 |
| 11. | 麦雁 | 材料员 | 女 | 工程师 | 12年 | 建筑电气工程 |
| 12. | 潘嘉欣 | 资料员 | 女 | / | 4年 | 土建 |
| 13. | 苏雪莹 | 资料员 | 女 | 工程师 | 10年 | 土木工程 |
| 14. | 莫海娟 | 造价师 | 女 | 高级工程师 | 12年 | 土木工程 |

供应商名称（电子签章）：金洲工程技术（广西）有限公司

日期：2026年 6 月 5 日

附件 6：拟投入的主要施工机械、设备计划表

| 设备名称 | 规格型号 | 数量（台/套） | 用途 |
|----------|--------------|---------|---------------------------|
| 勾机 | 柳工 | 3 | 塌方清理、边坡修整、土方开挖 |
| 铲车 | 柳工/功率92kW | 3 | 土方转运、材料装卸、路肩修整、应急抢险物资转运 |
| 清扫车 | 中联重科 | 3 | 县道日常路面清扫、杂物清理、降尘作业 |
| 施工作业车 | 江铃/长城 | 3 | 作业人员转运、养护物资运输、应急抢险人员及设备保障 |
| 沥青灌缝机 | 戴纳派克 | 3 | 路面裂缝修补、沥青路面养护作业 |
| 电锯 | 斯蒂尔/本田 | 3 | 路树修剪、倒伏树木清理、边坡杂草清理 |
| 装载机 | ZL50 | 3 | 废料清理、物料装载、路面清扫 |
| 运输车 | 10t | 10 | 废料运输、物资运输。材料运输 |
| 压路机 | 2t | 3 | 路肩培土压实、路面修补压实 |
| 推土机 | T1-54 | 3 | 土方转运、路肩修补 |
| 洒水车 | CLW5120GSSD6 | 3 | 路面洒水、清理 |
| 路面切割机 | SQG-500 | 按现场所需 | 切割作业、伸缩缝作业 |
| 柴油移动式发电机 | 康明斯 | 按现场所需 | 应急供电、设备供电 |
| 割草机 | 手持式 | 15 | 路肩、水沟杂草清除 |
| 高压水枪 | 便携式 | 6 | 水沟疏通、路面清洗 |
| 喷药机 | 背负式 | 12 | 除草剂喷洒、病虫害防治 |
| 测量仪器 | 全站仪、水准仪 | 5套 | 施工测量、边坡监测 |
| 应急照明设备 | 便携式 | 15 | 夜间抢险、现场照明 |
| 急救设备 | 急救箱、担架 | 3套 | 应急救援、人员急救 |
| 交通警示设备 | 警示标志、围挡、警示灯 | 若干 | 交通疏导、现场警示 |

附件 7：现场管理人员配备表

