**广东省惠州市惠东县铁涌镇美丽圩镇基础设施建设工程项目**

**（编号12号）工程机械租赁**

**竞价文件**

**广东路通达建设工程有限公司**

**惠州中茂招标有限公司**

**2024年12月6日**

**目 录**

第一部分 竞价公告 3

第二部分 参选人须知 6

第三部分 工程量清单 12

第四部分 评选办法 16

第五部分 合同主要条款 17

第六部分 响应文件格式 23

**第一部分 竞价公告**

惠州中茂招标有限公司（以下简称“采购代理机构”）受广东路通达建设工程有限公司（以下简称“采购人”）的委托，诚邀国内合格参选人就广东省惠州市惠东县铁涌镇美丽圩镇基础设施建设工程项目（编号12号）工程机械租赁的采购(以下称“项目”或“本项目”)提交竞价申请文件：

**一、采购方式：**公开竞价

**二、项目概况与采购内容**

**1、项目概况：**

本项目位于惠州市惠东县铁涌镇圩镇内，本次工程范围包括圩镇内龙兴路、前进路、新兴路、河田路、平安路、人民路、新圩路、育新路、麻石南三巷、稔平路东一巷、龙兴路一巷、平安路三巷，麻石街等，道路等级为支路，设计速度为20km/h，为改建工程，利旧现状水泥路面进行两侧拓宽以及新建人行道等，现状路面病害处理后进行沥青罩面，新建一条道路总长约400m，道路等级为四级公路(II类)，设计速度为20km/h；以及新建绿道约1.4km。主要施工内容为：道路工程、给排水工程、电气工程、交通工程、景观工程及建筑工程等。（详见施工图纸）

1. **采购内容：**

承包人现场施工所需的工程机械租赁

**三、参选人资格要求**

1、在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，参选时提交有效的营业执照（或事业法人登记证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。

2、与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加本项目响应；单位负责人为同一人或者存在控股（含法定代表人控股）、管理关系的不同单位，不得参加同一项目响应，否则均按否决响应处理。

3、本次采购不接受联合体响应。

**四、竞价文件的获取**

1、本项目竞价文件、补遗书（补充、澄清、修改文件）以网上下载方式发放。如需图纸请自行联系本项目联系人获取。

2、澄清、补充、修改等更正补充公告请自行登录http://www.gdltdjs.com进行下载，采购人不再另行通知。

**五、响应文件的递交**

1、采购人不统一组织工程现场踏勘和响应预备会,响应人视需要自行前往现场踏勘。

2、响应文件递交的截止时间：2024年12月12日12:00。

3、响应文件递交方式：纸质响应文件采用现场递交或邮寄方式，递交（邮寄）地址：惠州市惠东县惠东大道1212号4楼。

4、逾期送达或未密封将予以拒收。

**六、发布公告的媒介**

本次采购公告在http://www.gdltdjs.com上发布。

**七、联系方式：**

1.采购人信息

名称：广东路通达建设工程有限公司

地址：惠州市惠东县惠东大道1212号4楼

联系方式：0752-8115336

2.采购代理机构信息

名称：惠州中茂招标有限公司

地址：惠州仲恺高新区陈江街道仲恺五路89号惠众公馆商业楼1栋8楼808、810号（集群注册）

联系方式：18927390540

采购人：广东路通达建设工程有限公司

采购代理机构：惠州中茂招标有限公司

公告发布时间：2024年12月6日

**第二部分 参选人须知**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **条款名称** | **编列内容** |
| 1 | 采购人 | 采购人：广东路通达建设工程有限公司地址：惠州市惠东县惠东大道1212号4楼电话：0752-8115336 |
| 2 | 项目名称 | 广东省惠州市惠东县铁涌镇美丽圩镇基础设施建设工程项目（编号12号）工程机械租赁 |
| 3 | 采购内容 | 承包人现场施工所需的工程机械租赁 |
| 4 | 工期 | 2024年12月-工程结束 |
| 5 | 质量要求 | 合格 |
| 6 | 参选人资格条件 | 1、在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，参选时提交有效的营业执照（或事业法人登记证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。2、与采购人存在利害关系可能影响采购公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加本项目响应；单位负责人为同一人或者存在控股（含法定代表人控股）、管理关系的不同单位，不得参加同一项目响应，否则均按否决响应处理。3、本次采购不接受联合体响应 |
| 7 | 是否接受联合体 | □接受，但联合体所有成员不得超过2家。☑不接受 |
| 8 | 踏勘现场 | □组织☑不组织采购人不组织统一的现场踏勘。若为获取自己负责的有关编制响应文件的资料，响应人可自行安排踏勘，但现场踏勘的费用、交通、安全及其它相关问题，均由响应人自己承担和解决。 |
| 9 | 偏离 | ☑不允许□允许允许细微偏离，应当符合相关规定的偏离范围和幅度。 |
| 10 | 响应截止时间 | 2024年12月12日12:00 |
| 11 | 采购保证金 | 本项目不收取采购保证金 |
| 12 | 签字或盖章具体要求 | 响应文件应用不褪色的墨水书写或打印，并按竞价文件明确规定的格式和要求签名和盖章。 |
| 13 | 响应文件份数 | 一式一份，密封提交。 |
| 14 | 装订要求 | 无 |
| 15 | 封套上写明 | 采购人名称：广东路通达建设工程有限公司送达响应文件地址：惠州市惠东县惠东大道1212号4楼响应人名称： 响应人地址： 响应项目名称： 竞价文件在 年 月 日 时 分（即开启时间）前不得开启**封口处须加盖响应人单位公章** |
| 16 | 递交响应文件地点 |  惠州市惠东县惠东大道1212号4楼  |
| 17 | 响应文件开启时间和地点 | 开启时间：同响应截止时间开启地点：同递交响应文件地点 |
| 18 | 竞价程序 | （1）核对原件：无；（2）开启顺序：按响应人递交响应文件时间的顺序开启；（3）开启时，报价函中报价总价小写金额与大写金额不一致时，以大写金额为准。 |
| 19 | 评选办法 | 详见第四部分 |
| 20 | 推荐中选候选人 | 推荐中选候选人的人数为1名。 |
| 21 | 中选通知 | 采购人将竞价结果在广东路通达建设工程有限公司官网（http://www.gdltdjs.com）公示不少于3日，公示无异议后以书面形式向中选人发出中选通知书。 |
| 22 | 履约担保 | / |
| 23 | 质量担保 | / |
| **需要补充的其他内容** |
| 24 | 废选条款 | 1、响应人必须同时满足本表格第6项“参选人资格条件”所列的全部条件，否则废选；2、响应人必须在约定的时间内，将响应文件递交到指定地点，否则废选： |
| 25 | 最高限价 | 本工程不设置最高限价 |
| 26 | 重新竞价 | 有下列情形之一的，采购人将重新竞价：（1）响应截止时间止，响应人少于3个的；（2）采购代理机构审查后否决所有响应文件的；（3）中选人无正当理由拒签合同的，或者中选人放弃中选或因不可抗力不能履行合同，或者被查实存在影响中选结果的违法行为等情形，中选人不符合中选条件的；（4）法律规定的其他情形。 |
| 27 | 其他 | 本竞价文件的解释权归广东路通达建设工程有限公司、惠州中茂招标有限公司。 |

**附表一：**

**响应文件开启记录表**

项目名称：广东省惠州市惠东县铁涌镇美丽圩镇基础设施建设工程项目（编号12号）工程机械租赁

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 供应商单位 | 送达情况 | 密封情况 | 报价(元） | 联系人 | 电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |
| 最高响应限价 | /元 |

宣读人： 记录人： 年 月 日

监督人：

**附表二：**

**中选通知书**

 （中选人名称）：

你方于 （响应截止日期前）所递交的 （项目名称）响应文件已被采购人接受，被确定为中选人。

中选金额： 元。

工期时间： 。

请你方在接到本通知书后的 日内到 与采购人签订合同。

特此通知。

采购人：广东路通达建设工程有限公司

采购代理机构：惠州中茂招标有限公司

 年 月 日

**第三部分 工程量清单**

|  |
| --- |
| **工程机械租赁清单报价** |
| 工程名称：广东省惠州市惠东县铁涌镇美丽圩镇基础设施建设工程项目 |
| **序号** | **项目名称** | **项目特征描述** | **单位** | **工程量** | **不含增值税金额（元）** | **工作内容** |
| **单价** | **合计** |
|
| **排水工程** |  |  |  |  |  |
| **雨水管道敷设及附属构筑物** |  |  |  |  |  |
| **1** | 开挖土方 2m内（人机配合开挖、场内利用） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内//调：人工挖土执行底层土质//调：人工在支撑下挖土2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土//调：机械在支撑下挖土 | m3 | 2459.26 |  |  | 推土机+挖掘机 |
| **2** | 开挖土方 2m内（人机配合开挖、外弃） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内//调：人工挖土执行底层土质//调：人工在支撑下挖土2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土//调：机械在支撑下挖土 | m3 | 1499.16 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **3** | 开挖土方 4m内（人机配合开挖、外弃） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内//调：人工在支撑下挖土//调：人工挖土执行底层土质2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土//调：机械在支撑下挖土 | m3 | 6542.22 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **4** | 开挖土方 2m内（放坡开挖、外弃） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内//调：人工挖土执行底层土质2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 | m3 | 1041.88 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **5** | 破除水泥砼路面 20cm | 1、液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚20cm//扩:D1-4-7+D1-4-8\*52、旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 20cm厚//扩:D1-4-88+D1-4-89\*153、挖掘机挖装松散石方4、运距:综合考虑 | m2 | 2297.87 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **6** | 破除水泥碎石稳定基层 20cm | 1、液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚20cm//扩:D1-4-7+D1-4-8\*5//调：破碎沥青混凝土面层、稳定基层2、挖掘机装土3、运距:综合考虑 | m2 | 2297.87 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **7** | 20cm 5%水泥稳定碎石基层 | 1、集中拌合水泥碎石混合料 水泥含量 5%2、自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km3、机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 20cm//扩:D2-2-12+D2-2-13\*5 | m2 | 2297.87 |  |  | 压路机+自卸汽车+洒水车 |
| **污水管道敷设及附属构筑物** |  |  |  |  |  |
| **8** | 开挖土方 2m内（人机配合开挖、场内利用） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内//调：人工挖土执行底层土质//调：人工在支撑下挖土2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土//调：机械在支撑下挖土 | m3 | 1809.52 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **9** | 开挖土方 4m内（人机配合开挖、外弃） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内//调：人工在支撑下挖土//调：人工挖土执行底层土质2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土//调：机械在支撑下挖土 | m3 | 662.04 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **10** | 开挖土方 2m内（放坡开挖、外弃） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在2m内//调：人工挖土执行底层土质2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 | m3 | 2281.41 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **11** | 开挖土方 4m内（放坡开挖、场内利用） | 1、人工挖沟槽土方 一、二类土 深度在4m内//调：人工挖土执行底层土质2、挖掘机挖沟槽、基坑土方 一、二类土 | m3 | 200.14 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **12** | 破除砼巷道 15cm | 1、液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm内2、旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 15cm厚//扩:D1-4-88+D1-4-89\*103、挖掘机挖装松散石方4、运距:综合考虑 | m2 | 1102.94 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **13** | 破除水泥碎石稳定基层 10cm | 1、液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚15cm//调：破碎沥青混凝土面层、稳定基层2、挖掘机装土3、运距:综合考虑 | m2 | 1102.94 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **14** | 10cm 5%水泥稳定碎石基层 | 1、集中拌合水泥碎石混合料 水泥含量 5%2、自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km3、机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 10cm//扩:D2-2-12+D2-2-13\*-5 | m2 | 1102.94 |  |  | 压路机+自卸汽车+洒水车 |
| **15** | 破除水泥砼路面 20cm | 1、液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚20cm//扩:D1-4-7+D1-4-8\*52、旧路面机械切缝 水泥混凝土路面 20cm厚//扩:D1-4-88+D1-4-89\*153、挖掘机挖装松散石方4、运距:综合考虑 | m2 | 575.31 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **16** | 破除水泥碎石稳定基层 20cm | 1、液压岩石破碎机破碎混凝土类面层 普通混凝土面层 厚20cm//扩:D1-4-7+D1-4-8\*5//调：破碎沥青混凝土面层、稳定基层2、挖掘机装土3、运距:综合考虑 | m2 | 575.31 |  |  | 推土机+挖掘机+自卸汽车 |
| **17** | 20cm 5%水泥稳定碎石基层 | 1、集中拌合水泥碎石混合料 水泥含量 5%2、自卸汽车运输水泥石屑(碎石)混合料 自卸汽车装载 第一个1km3、机械铺筑水泥石屑(碎石)混合料 厚度 20cm//扩:D2-2-12+D2-2-13\*5 | m2 | 575.31 |  |  | 压路机+自卸汽车+洒水车 |
| **18** | 洒水车 | 4000L | 台.月 | 26 |  |  | 施工用水、安全文明施工用水等,暂定4台 |
| **19** | 载货汽车 | 8t | 台班 | 300 |  |  | 材料运输 |
| **不含税合计** |  |  |
| **普通增值税税金1%** |  |  |
| **含税合计** |  |  |
| **报价单位：** |
| **报价日期：** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**第四部分 评选办法**

一、本次采购采用：

1、☑最低价成交法。

1)最低价成交法，是指响应文件满足竞价文件全部实质性要求，且报价最低的响应人为中选候选人的评标方法。

2)评选步骤：

①资格符合性审查：开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对响应人的响应文件进行资格符合性审查，以确定其是否满足竞价文件的实质性要求。未通过资格符合性审查的响应人，不进入价格评审。

③价格评审：评选结果按报价由低到高顺序排列。报价相同的并列，中选候选人并列的，由采购人采取随机抽取方式确定中选人。

2、□综合评估法。具体标准如下：/

1. **合同主要条款**

**工程机械租赁合同**

 合同编号：

甲方（承租方）：

乙方（出租方）：

甲方因 工程需要租赁乙方 ，为了明确双方权利义务关系，甲、乙双方本着自愿、公平、平等互利的原则，经协商一致，达成如下协议：

**一、租赁工程设备概况：**

设备名称：

设备型号：

设备生产厂家（品牌）：

租赁设备情况： 成新

租赁设备应备资料：随机附设备的操作手册、保养手册、合格证，设备使用记录。

**二、使用的工程项目：**

1、本设备仅限 使用；

2、所租设备如变更使用的工程项目，甲方应该提前 天以书面形式通知乙方，双方协商并达成一致意见后，另签合同。

**三、工程期限：**

1、工程自 年 月 日至 年 月 日，具体进场时间以甲方通知为准。甲方按实际完成工程量作为计量依据。

**四、结算、付款、发票约定**

1、本合同的暂定（含税）总价为人民币 元（大写： ），其中不含增值税总价 元（大写： ），增值税 元（大写： ），增值税按不含增值税总价的 %单列**（增值税税率随国家政策和适用税率同步调整）**；本合同暂定总价不作为双方最终结算的依据。

2、结算方式：在业主支付对应工程款后，由甲方根据自身资金情况决定支付比例，原则上每月 日前甲方支付上月租赁费用的 %。每月 日前并自乙方发出租赁结算表五日内，甲方项目经理部对租赁结算表中所载工程量、租赁日期及租金进行确认，并将其中两份原件交还乙方。若对租赁结算表中的数据存在争议，甲方在乙方发出租赁结算表五日内以书面形式提出，对有争议部分，双方本着实事求是的原则协商解决，但不影响无争议的结算确认及款项支付。

3、本合同清单综合单价和不含增值税总价包括：机械设备租金、机械设备进退场费、机械燃油费、机手工资、管理费、利润、除增值税以外的一切税费（包括但不限于为实施本合同应缴纳的企业所得税、个人所得税、印花税、资源税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加、堤围防护费等），以及施工点安全维护、保证自身人员安全设施的费用。

4、本合同涉及的所有支付均由甲方支付到乙方在合同约定的银行账户，无特殊情况下，甲方不接受乙方提供的任何第三方收款银行账户或委托收款。

5、乙方应在每期结算确认后，在甲方租金支付前，根据合同内容和结算书内容向甲方出具相应增值税发票。以上条件不满足时，乙方不得向甲方申请支付款项，甲方有权停止支付且由乙方自身承担风险。

乙方向甲方开具发票的金额（价税合计）需严格依据“累计确认结算量与资金支付量孰高原则”。

发票票面记载信息需符合“三流一致”原则，包括：①销售方信息需与货物或应税劳务、服务实际提供单位（即乙方）一致，并与实际收款人（即乙方）一致；②货物或应税劳务、服务名称等需与实际业务内容一致。③税率、税额信息与本合同单列的增值税税率、税额一致。④发票类别（增值税专用发票或普通发票）与本项目的计税方法（一般计税方法或简易计税方法）匹配。

6、乙方应对提供的发票真实性负责。甲方对乙方实行“一票否决制”，即：如乙方提供非法发票，甲方将不再与乙方进行任何其他合作。乙方提供非法发票，包括以下几种情形：乙方非有意提供假发票，经甲方提醒仍提供假发票的；乙方有意提供假发票的。如因乙方提供非法发票，甲方未及时识别，导致甲方利益受损的，全部损失由乙方承担。

乙方提供的发票被税务机关通知存在失联状况、异常状况、虚开发票、进项转出等情况的，按以下三项同时处理：1、对应进项税额立即转出，并赔偿相应税款；2、成本全额转出，相应款项已支付的，需全额追回或扣留相同金额款项；未支付的，不再予以支付；3、赔偿相应进项税额3倍的违约金。

**五、设备的进退场费用：**

设备的进场费用由 方负责，止租后的退场费用由 方负责。

**六、甲方的权利义务：**

1、甲方拥有本合同所出租设备的使用权，在双方确定的合同租期内，不受使用时间的限制，但甲方不得强迫机手违规操作和超负荷作业（ 名机手连续 小时以上）；月累计使用时间 小时内，乙方机手必须服从甲方项目管理人员工作安排，包括加班作业等。

2、机械设备在租赁期内所需的燃油由 方负担，其余油料、配件及维修保养等费用均由乙方自行承担。

3、未经乙方同意，甲方不得将租赁设备向第三方转让、转租及抵押，以及转换其他项目使用。

4、设备进场后由甲方负责安排人员值班保管（设备停置妥当、熄火并锁好车门）；如因甲方原因需将设备停放在甲方场地外的地方，乙方机手应与甲方值班人员交接设备后方可离开，否则，甲方不承担设备的损失责任（设备贵重配件应存放于甲方仓库中保管）；如因甲方原因造成乙方设备失盗、人为毁损，甲方按双方协商确定的评估机构的估价赔偿乙方。

5、若租赁设备在甲方正常使用中出现性能问题或经常发生故障而影响甲方使用时，甲方有权要求乙方换机或退租，由此产生的相关费用由乙方负责；若造成甲方损失的，乙方应承担相应的赔偿责任。

6、甲方负责向乙方机手宣贯甲方的规章制度、安全操作规程及安全生产施工要求，并负责提供食宿安排（标准与甲方一般施工人员相同，生活用品由乙方机手自行解决）。

7、因不可抗力因素造成租赁设备的损失，甲方做好配合与协助工作，但不承担修复及赔偿责任。

8、乙方设备不配机手时，甲方应保证安全、正常地使用设备，并遵守国家有关法律法规。因乙方设备状况不良而引致的任何损失，免除甲方责任，由乙方负责相应的费用。

9、乙方应在设备上配备常用的配件、备件工具，若乙方设备发生故障，为保证本项目工作的顺利完成，甲方有权电话知会乙方后进行快速抢修，所发生的费用从租赁费用中扣回。

**七、乙方的权利义务**

1、乙方承诺其拥有本合同出租设备的所有权，不存在权利瑕疵，在租给甲方使用期间，确保甲方不受第三方主张权利。

**乙方须向甲方出具设备的所有权证书以及购买凭证（购买合同、发票等可证明权属的有效凭证），前述凭证复印件应加盖乙方公章并作为本合同附件列明。如乙方未能提供以上凭证或提供虚假资料的，甲方有权单方面解除合同。**

2、乙方所提供的设备必须是正规厂家生产的合格机械设备，且技术性能良好、设备状况良好，可随时投入甲方施工使用；乙方设备的时间记录和油位必须完好，设备配件、备件工具与出租清单一致，设备由合法途径取得且无不良记录。

3、乙方负责设备的保养与维修，设备保养、维修、故障修理所发生的保养费用、维修费、换件费、油脂费、人工费等均由乙方负责。一个月内只允许有 天停机修理时间（正常保养和级别保养除外），若修理期超过 天（含 天），则对设备超期维修时间按 元/日扣减租金。

4、乙方应确保设备处于良好的使用状态，应配备常用的机械配件，尽量减少设备故障率。由于保养不当或维修不及时造成甲方无法正常使用设备而需另租时，按 元/日扣减乙方租金，直至甲方另租到相应设备时为止，同时由乙方承担甲方另租设备所发生的一切费用；如因乙方保养不当造成设备排污达不到相关标准而被环保部门罚款时，由乙方负责。

5、乙方机手应遵守国家有关法律法规，遵守甲方的规章制度，服从甲方的使用安排、安全生产管理和合理调度（若超出设备安全使用要求时，乙方人员应及时与甲方人员取得有效沟通），安全、正常地使用设备。设备事故造成损失的：

（1）因乙方人员违章、操作不当或失误造成的，由乙方负责相应的责任与费用；

（2）因乙方设备状况不良或故障引起安全事故的，由乙方负责全部的责任与费用；

（3）因乙方机手不按甲方要求停放设备、配件保管不善、没有安全和正常地使用设备、不服从甲方使用安排和合理调度，造成设备、配件、备件工具损坏或丢失，由乙方承担损失；若给甲方带来连带损失的（如损坏甲方财产、甲方施工结构物等），乙方还应负责相应的赔偿。

（4）乙方机械进退场期间产生的一切安全事故，均由乙方负责全部的责任与费用。

6、乙方机手必须完成甲方安排的作业工作量，否则，甲方可从乙方每期结算金额中扣除 % 用于甲方另行调度设备的费用补偿；

7、乙方机手必须具备相应设备的上岗资格，持相关证书（符合国家规定或设备行业颁发的上岗证、技工证书等）、相应证件（劳务证、计生证等），必须严格按照设备的操作规程进行安全操作。乙方机手工资由乙方负责发放。

8、乙方设备配备机手或其余操作人员时，在设备进场作业前，乙方须提交进场人员花名册、进场人员用工合同到甲方处备案。中途进场的人员，进场前乙方需向甲方提交中途进场人员的用工合同。乙方不得招用超过退休年龄的人员。

乙方应购买所出租设备的财产保险和人员的人身意外险和工伤保险，乙方人员如果在工作过程中因操作不当或机械故障、违章操作、冒险作业等乙方原因引起的工伤或其它意外由乙方负责。

9、乙方机手不得参与“黄、赌、毒”等活动，遵守治安综合治理的有关规定，若因参与“黄、赌、毒”所发生的一切后果由乙方负责。

10、乙方应教导其操作人员应遵守甲方项目部的管理制度。

**八、违约责任**

1、如乙方无故未依时调遣相应机械设备入场作业的，则从逾期的第一天起，每逾期一天则按合同暂定金额的万分之三向甲方支付违约金，直到设备入场作业为止。逾期超过15日的，甲方有权解除合同并要求乙方支付合同暂定金额的5%作为违约金；甲方选择继续履行合同的，乙方仍须支付逾期调遣机械设备违约金。

2、如乙方的机械设备多次发生故障（ 次以上）配合不了现场工程进度的，甲方有权单方解除合同并要求乙方支付本合同暂定金额的 %作为违约金，违约金不足以弥补工期延误对甲方所造成的经济损失的，甲方有权按照实际损失向乙方追偿。

3、甲方不对乙方提供的机械设备的商标、专利等知识产权以及设备所有权是否侵犯第三方权利负责。对于因乙方机械设备导致的知识产权、所有权争议或违法行为，甲方有权单方以书面通知解除本合同，并不承担任何违约责任，由乙方负责与第三方交涉、参加诉讼进行抗辩，并承担由此引起的一切法律和经济上的责任。如造成甲方损失的，甲方有权向乙方追偿。

4、乙方若未按本合同第七条的约定对进场人员（机手、设备安装人员等）进行用工管理，导致乙方人员申请工伤认定、劳动仲裁或提起诉讼而牵连甲方的，每发生一宗乙方应赔偿甲方违约金人民币 万元，该违约金可从甲方应付给乙方的任何款项内扣除。

发生劳动争议仲裁或诉讼后，乙方可自行选择与进场人员和解或应诉；选择应诉的，甲方将按案件标的的1.3倍暂扣乙方的应收款项直至案件解决。

**九、附则**

1、甲方不允许项目部人员擅自变更本合同以及以甲方或甲方项目部名义对外借款等。甲方与乙方之间签订的任何合同、协议、补充合同、承诺书、确认单等均以甲方委派项目经理签字并加盖公司公章或公司合同专用章确认（除送货单、对账单、结算单允许盖项目部公章外），除此之外，加盖任何项目部印章、技术资料专用章、项目部财务章或项目部人员签名均对甲方不具有效力。乙方应谨慎审查相关文件的签署主体资格和权限，对于相关无权代理人签署的文件，乙方应及时提交甲方追认，甲方未盖章追认的，对甲方不产生效力。乙方与甲方项目部人员相互串通虚构发货单或结算单的，应向甲方支付虚构金额 倍的违约金。

2、有关本合同的一切争议，甲、乙双方应根据法律规定以及本合同的约定友好协商解决，协商不成时，可向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

3、就本合同有关事项，任何一方按照下列地址送达、寄送通知等法律文件，即视为已经有效送达另一方。任务一方变更下列联系地址，应当及时书面通知另一方，另一方在收到联系地址变更的书面通知前，按照下列地址送达、寄送通知等法律文件，仍然视为有效送达。

甲方地址：

乙方地址：

4、本合同未尽事宜，由甲、乙双方协商后，签订补充协议解决；

5、本合同一式肆份，甲方执 份，乙方执 份，均具有同等效力；

6、本合同在双方代表签署并加盖公章后生效，双方履行了合同中全部责任后失效。

甲方： (盖章) 乙方： （盖章）

法定代表人: 法定代表人:

或委托代理人： 或委托代理人：

签订时间： 签订时间：

**第六部分 响应文件格式**

**广东省惠州市惠东县铁涌镇美丽圩镇基础设施建设工程项目**

**（编号12号）工程机械租赁**

**竞价文件**

响应人：

法定代表人或其委托代理人：

编制日期： 年 月 日

**一、报价函格式**

1：根据竞价文件的“第三部分 工程量清单”填写报价函

**二、营业执照（或事业法人登记证等相关证明）副本复印件**