

附件

《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
1	强化合同主要人员履约要求	《湖南省公路工程标准施工招标文件》第四章 第二节 专用合同条款第4.6.3项、《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》第四章 第二节 专用合同条款第4.6.3项第3段：承包人安排在施工场地的主要管理人员和技术骨干应与承包人承诺的名单一致，并保持相对稳定。未经监理人批准，上述人员不应无故不到位或被替换；若确实无法到位或需替换，需经监理人审核并报发包人批准后，用同等资质和经历的人员替换。	修改为： 承包人安排在施工场地的主要管理人员和技术骨干应与承包人投标承诺的名单一致（招标文件中未明确要求的人员按中标后合同谈判时承诺的人员到位），不得随意更换。具体人员履约管理按照《湖南省交通运输厅关于进一步加强我省公路水运建设项目履约人员管理有关事项的通知》执行。未经监理人及发包人批准，上述人员不应无故不到位或被替换；若确实无法到位或需替换，需经监理人审核并报发包人批准后，用同等资质和经历的人员替换。
2	完善业绩评分	《湖南省公路工程标准施工招标文件》《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》第三章评标办法（技术评分最低标价法）中第2.2.2（3）业绩评分项、（综合评分法）中第2.2.4（4）业绩评分项，《湖南省公路工程标准勘察设计招标文件》《湖南省公路工程标准施工监理招标文件》《湖南省公路工程标准标准咨询服务招标文件》第三章评标办法（综合评估法）中第2.2.4（4）业绩评分项： 1. 满足资格审查条件（业绩最低要求）得__分； 2. 每增加1项____的业绩加__分，最多加__分。	修改为： 1. 满足资格审查条件（业绩最低要求）得____分； 2. 每增加第1项____的业绩加__分，增加第2项____的业绩加__分，……最多加__分。 增加注：除准入业绩的基本分外，业绩加分项不得低于两档，且前一档比例不得低于后一档比例，最后一档的加分比例不低于30%。业绩奖励加分项，应为不低于招标工程主要内容的同类别工程（土建工程（路基、桥隧）、路面工程、交通安全设施工程、房建工程、机电工程等）。



《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
3	进一步防止投标人弄虚作假	<p>《湖南省公路工程标准施工招标文件》《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》第二章投标人须知第3.5.11项、《湖南省公路工程标准勘察设计招标文件》《湖南省公路工程标准施工监理招标文件》第二章投标人须知第3.5.9项：招标人有权核查投标人在资格预审申请文件和投标文件中提供的资料，若在评标期间发现投标人提供了虚假资料，其投标将被否决；若在签订合同前发现作为中标候选人的投标人提供了虚假资料，招标人有权取消其中标资格；若在合同实施期间发现投标人提供了虚假资料，招标人有权从工程支付款（合同价款）或履约保证金中扣除不超过10%签约合同价的金额作为违约金。同时招标人将投标人上述弄虚作假行为上报省级交通运输主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信用信息管理系统。</p>	<p>增加《湖南省公路工程标准施工招标资格预审文件》申请人须知第3.2.11项：招标人有权核查申请人在资格预审申请文件中提供的资料，资格预审申请文件中填报的单位业绩、人员经历及业绩，无论是否已在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”及湖南省公路水运建设与运输市场信用信息服务平台发布，无论是否响应资格预审文件要求，一经查实为虚假业绩均不予通过资格预审。同时招标人将申请人上述弄虚作假行为上报省级交通运输主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信用信息管理系统。</p> <p>修改《湖南省公路工程标准施工招标文件》《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》第二章投标人须知第3.5.11项、《湖南省公路工程标准勘察设计招标文件》《湖南省公路工程标准施工监理招标文件》第二章投标人须知第3.5.9项：</p> <p>招标人有权核查投标人在投标文件中提供的资料，投标文件中填报的单位业绩、人员经历及业绩，无论是否已在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”及湖南省公路水运建设与运输市场信用信息服务平台发布，无论是否响应招标文件要求，一经查实为虚假业绩均否决投标。若在评标期间发现投标人提供了虚假资料，其投标将被否决；若在签订合同前发现作为中标候选人的投标人提供了虚假资料，招标人有权取消其中标资格；若在合同实施期间发现投标人提供了虚假资料，招标人有权从工程支付款（合同价款）或履约保证金中扣除不超过10%签约合同价的金额作为违约金。同时招标人将投标人上述弄虚作假行为上报省级交通运输主管部门，作为不良记录纳入公路建设市场信用信息管理系统。</p>



附件

《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
4	投标人主要人员“担任过类似项目负责人”的业绩时间与信用信息系统的人员业绩网页截图时间不符的处理	未规定	<p>在《湖南省公路工程标准施工招标资格预审文件》第四章资格申请文件格式（八），《湖南省公路工程标准施工招标文件》第九章投标文件格式（六）、《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》第七章投标文件格式（六）、《湖南省公路工程标准勘察设计招标文件》第六章 投标文件格式（五）、《湖南省公路工程标准施工监理招标文件》第六章 投标文件格式（五）的 拟委任的项目经理和项目总工资历表（项目经理、设计负责人、施工负责人资历表）（项目负责人资历表）（总监理工程师或驻地监理工程师资历表）下增加：</p> <p>注：如投标人（申请人）拟委任的项目经理和项目总工的担任过类似项目经理和项目总工（项目经理、设计负责人、施工负责人）（项目负责人）（总监理工程师或驻地监理工程师）的业绩时间与交通运输部“全国公路建设市场信用信息系统”及湖南省公路水运建设与运输市场信用信息网查询到的人员业绩网页截图中所示时间不符，应在表格中填写具体担任过类似项目经理和项目总工（项目经理、设计负责人、施工负责人）（项目负责人）（总监理工程师或驻地监理工程师）的业绩时间，并提供相关材料予以证明，否则视为弄虚作假。</p>
5	房建业绩认定	无	房建工程招标中，明确不得要求必须具备类似高速公路房建业绩，避免随意抬高门槛排斥潜在投标人，促进公平竞争。



《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
6	完善信用评价结果应用	<p>《湖南省公路工程标准施工招标文件》《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》《湖南省公路工程标准勘察招标文件》《湖南省公路工程标准施工监理招标文件》《湖南省公路工程标准标准咨询服务招标文件》评标办法（包括合理低价法、技术评分最低标价法、综合评分法、综合评估法）中对信用评价评审时信用等级的认定：</p> <p>注：信用等级以湖南省交通运输厅发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果为准，企业信用加分分值按湖南 交通运输厅近三年发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果进行权值分配，企业近三年均无湖南省交通运输厅发布企业信用等级的，按交通运输部近三年发布的信用等级结果进行权值分配，当年在湖南省发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果中无信用评价等级的，其当年的信用评价得分按上一年度发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果的信用等级结果进行评分（其中上一年度发布的信用评价结果为AA级的企业，按照A级计算当年信用评价得分）；上一年度发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果也没有信用等级结果的，其当年的信用评价得分按0分计。</p>	<p>修改为：</p> <p>注：信用等级以湖南省交通运输厅发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果为准，企业信用加分分值按湖南省交通运输厅近三年发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果进行权值分配；企业近三年均无湖南省交通运输厅发布企业信用等级的，按交通运输部近三年发布的信用等级结果进行权值分配（其中交通运输部发布的信用评价结果为AA级的企业，按照A级计算当年信用评价得分）；当年在湖南省发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果中无信用评价等级的，其当年的信用评价得分按上一年度发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果的信用等级结果进行评分（其中上一年度发布的信用评价结果为AA级的企业，按照A级计算当年信用评价得分）；上一年度发布的公路工程（施工、设计、施工监理）企业信用评价结果也没有信用等级结果的，其当年的信用评价得分按0分计。</p>



附件

《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容	
7	完善技术能力评分因素	《湖南省公路工程标准施工招标文件》《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》第三章评标办法（技术评分最低标价法）第2.2.2（3）技术能力评分项、（综合评分法）第2.2.4（4）技术能力评分项、《湖南省公路工程标准勘察设计招标文件》《湖南省公路工程标准施工监理招标文件》《湖南省公路工程标准标准咨询服务招标文件》第三章评标办法（综合评估法）中第2.2.4（4）技术能力评分项：	修改为：	
		招标人获得与本次招标项目施工（设计、工程咨询管理）有关的下列奖项；或具有与本次招标项目施工（设计、工程咨询管理）有关的下列资历，对应按如下类别计分：	投标人近10年获得与本次招标项目主体工程领域相对应的施工（设计、工程咨询管理）有关的下列奖项；或具有与本次招标项目主体工程领域相对应的施工（设计、工程咨询管理）有关的下列资历，对应按如下类别计分：	
		1. 获得国家级科学技术进步奖的	每项加____分，最多加____分	1、获得国家级或省级科学技术奖项的，每项加____分，最多加____分（具体计分规则为：科学技术奖项按一等奖及以上100%、二等奖70%、三等奖50%相应权重计分，如科学技术奖项有排名的，按第一名占相应权重计分的（下同）100%、第二名70%、第三名60%、第四名50%、第五名40%、第六名30%、第七名20%、第八名及以后10%最终计分。其中省级科学技术奖项加分权重为国家级科学技术奖项标准的50%。）
		2. 获得省级科学技术进步奖的	每项加____分，最多加____分	
		3. 获得国家级工法的	每项加____分，最多加____分	2、获得国家级工法的，每项加____分，最多加____分；（适用于施工和设计施工总承包项目）
4. 主编或参编过国家标准、行业或地方（指省级）标准的	每项加____分，最多加____分	3、主编或参编过国家标准、行业（指部级）或地方（指省级）标准的，每项加分，最多加____分；其中地方（指省级）标准加分权重为国家及行业（指部级）标准的50%；		



《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
8	完善技术能力评分因素	5. 获得专利（发明专利或实用新型专利）的（设计施工总承包、勘察设计、施工监理、咨询项目还包括：与工程咨询管理有关的专利）	4. 获得专利（发明专利或实用新型专利）的（设计施工总承包、勘察设计、施工监理、咨询项目还包括：及与工程咨询管理有关的专利），每项加 ____分，最多加 ____分；
		注： 1. 本项累计加分最高__分，同一工程项目不重复加分，仅按较高分计1次加分。 2. 各项加分权重比例为：国家级科学技术进步奖为技术能力总分（下同）的40%；国家级工法为20%；省级科学技术进步奖为20%；主编或参编过国家或地方（指省级）标准为10%；专利（发明专利或实用新型专利）为10%。 3. 本次招标工程项目类别为：_____工程	注： 1. 本项累计加分最高__分，同一工程项目不重复加分，仅按较高分计1次加分。 2. 施工、设计施工总承包项目各项加分权重比例为：国家级或省级科学技术奖项为技术能力总分（下同）的60%（省级科学技术奖项加分比例不得超过技术能力总分的30%）；国家级工法为20%；主编或参编过国家或地方（指省级）标准为10%；专利（发明专利或实用新型专利）为10%。 勘察设计、施工监理、咨询服务项目各项加分权重比例为：国家级或省级科学技术奖项为技术能力总分（下同）的60%（省级科学技术奖项加分比例不得超过技术能力总分的30%）；主编或参编过国家、行业（指部级）或地方（指省级）标准为30%；与工程咨询管理（包括勘察设计、监理等工程咨询工作）有关的专利（发明专利或实用新型专利）为10%。 3. 加分项设置不得高于两档。 4. 本次招标工程项目类别为：_____工程。上述工程类别应当与本项目所属工程类别相对应,具体分为：土建工程（路基、桥隧）、路面工程、交通安全设施工程、房建工程、机电工程等。



附件

《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
9	提交电子投标文件的IP地址相同	未规定	在《湖南省公路工程标准施工招标资格预审文件》（电子化版）资格审查办法前附表第2.2款、《湖南省公路工程标准招标文件》（电子化版）评标办法第3.5.2项或第3.6.2项或3.6款（2）中增加视为投标人（申请人）相互串通投标的情形： g. (a)不同投标人（申请人）提交电子投标（申请）文件IP地址相同且无法合理说明的；
10	提交电子投标文件的IP地址在某一特定区域	未规定	在《湖南省公路工程标准施工招标资格预审文件》（电子化版）资格审查办法前附表第2.2款、《湖南省公路工程标准招标文件》（电子化版）评标办法第3.5.2项或第3.6.2项或3.6款（2）中增加视为投标人（申请人）相互串通投标的情形： h. (b)不同投标人（申请人）提交电子投标（申请）文件的IP地址在某一特定区域且无法合理说明的；
11	其他视为投标人相互串通投标的情形	未规定	在《湖南省公路工程标准施工招标资格预审文件》（电子化版）资格审查办法前附表第2.2款、《湖南省公路工程标准招标文件》（电子化版）评标办法第3.5.2项或第3.6.2项或3.6款（2）中增加视为投标人（申请人）相互串通投标的情形： i. (c)电子投标（申请）文件硬件信息相同且无法合理说明的。
12	电子招标投标时，随机分配标段的补充规定	未规定	在《湖南省公路工程标准施工招标文件》（电子化版）第一章招标公告、投标邀请书（适用于邀请招标）第4.1款及投标邀请书（代资格预审通过通知书）第二段中增加： 投标人在办理CA数字证书时，自行填写利益相关企业，由电子招投标系统根据投标人填写的利益相关企业情况，在网上报名时自动提醒利益相关企业已报名（如利益相关企业报名数超过可投标段数的，自动禁止报名购买招标文件），随机分配标段时自动规避利益相关企业，如因企业未如实填写利益相关企业导致利益相关企业自动分配到同一标段的，按否决其投标处理。



附件

《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
13	完善投标保证金银行保函格式	<p>投标保证金银行保函格式对保函有效期的规定如下： 本保函在投标有效期或经延长的投标有效期内保持有效。要求我方承担保证责任的通知应在上述期限内送达我方。你方延长投标有效期的决定，应通知我方。</p>	<p>在投标保证金银行保函格式中增加以下内容： 第二种方式： 本保函自_____（生效日期）之日起生效，至_____（失效日期）之日失效。要求我方承担保证责任的通知应在保函有效期内送达我方。你方延长投标有效期的决定，应通知我方。（说明：具体日期由招标人在制定招标文件时明确，生效之日为投标截止日，失效之日为投标有效期届满之日） 注：1. 投标人可以选择以上两种方式的任一种。若因招标人推迟投标截止时间而导致投标人已开具的保函时效不足，投标人应另行提交满足时效的银行保函，否则视为投标人未提供保函。 2. 银行如在保函加盖单位章处加盖业务公章的，另由银行出具同等法律效力证明。</p>
14	醒目的标识 否决投标的 条款	未规定	<p>在《湖南省公路工程标准施工招标资格预审文件》资格审查办法中补充规定： 所有不能通过资格预审的条款标明*号。未标明*号的条款不得作为不能通过资格预审的条款。 招标文件评标办法中补充规定： 所有否决投标的条款标明*号。未标明*号的条款不得作为否决投标的条款。</p>



附件

《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
15	设置关键人员资格要求	施工项目：未设置项目经理和项目总工的资格要求	<p>在《湖南省公路工程标准施工招标资格预审文件》申请人须知附录5、《湖南省公路工程标准施工招标文件》投标人须知附录5中增加对项目经理和项目总工的资格要求：</p> <p>项目经理：</p> <p>(1) 工程师及以上技术职称（或中级及以上技术职称）；</p> <p>(2) 具有_____专业_____级注册建造师执业资格，注册单位必须与投标人名称一致；</p> <p>(3) 具有交通运输部（或省级交通运输主管部门）颁发的安全生产“三类人员”B类证书；</p> <p>(4) 近_____年内曾担任过_____工程的项目经理或项目副经理或项目总工职务。</p> <p>项目总工：</p> <p>(1) _____专业_____技术职称；</p> <p>(2) 具有交通运输部（或省级及以上交通运输主管部门）颁发的安全生产“三类人员”B类证书；</p> <p>(3) 近_____年内曾担任过_____工程的项目总工（技术负责人）或项目副总工职务。</p>



附件

《湖南省公路工程标准文件（2019年版）》部分条款修订对照表

序号	问题	现行写法	修订内容
16	设置关键人员资格要求	设计施工总承包项目：未设置项目经理、设计负责人、施工负责人的资格要求	<p>在《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》投标人须知附录5中增加对项目经理、设计负责人、施工负责人的资格要求：</p> <p>项目经理：</p> <p>(1) 工程师及以上技术职称（或中级及以上技术职称）；</p> <p>(2) 具有_____专业_____级注册_____，注册单位必须与投标人名称一致；</p> <p>(3) 近_____年内曾担任过_____工程的项目经理或项目副经理或项目负责人职务。</p> <p>设计负责人：</p> <p>(1) 工程师及以上技术职称（或中级及以上技术职称）；</p> <p>(2) 近_____年内曾担任过_____工程的设计负责人职务。</p> <p>施工负责人：</p> <p>(1) _____专业_____技术职称；</p> <p>(1) 工程师及以上技术职称（或中级及以上技术职称）；</p> <p>(2) 具有_____专业_____级注册建造师执业资格，注册单位必须与投标人名称一致；</p> <p>(3) 具有交通运输部（或省级交通运输主管部门）颁发的安全生产“三类人员”B类证书；</p> <p>(4) 近_____年内曾担任过_____工程的项目经理或项目副经理或项目总工或施工负责人职务。</p>
17	设置对其他管理和技术人员的最低要求	施工、设计施工总承包项目：未设置对其他管理和技术人员的最低要求	<p>已设置对其他管理和技术人员最低要求，详见修订后的《湖南省公路工程标准施工招标文件》及《湖南省公路工程标准设计施工总承包招标文件》第四章 合同条款及格式 合同附件四 其他管理和技术人员最低要求。</p>

