

附件 1

申报福建省建设工程省优质工程“闽江杯”建设规模

序号	项 目	计算单位	建设规模
(一)住宅工程			
1	住宅单位工程(单体)	建筑面积(m ²)	1 万及以上
2	商住楼单位工程(2 层商业及以上)	建筑面积(m ²)	2 万及以上
3	住宅小区、住宅组团工程	建筑面积(m ²)	5 万及以上
4	装配式工程(预制混凝土结构)	建筑面积(m ²)	5000 及以上
(二)公共建筑工程			
1	公共建筑工程(单体)	建筑面积(m ²)	1 万及以上
2	公共建筑工程(群体)	建筑面积(m ²)	2 万及以上
3	装配式工程(预制混凝土结构)	建筑面积(m ²)	5000 及以上
4	游泳馆 体育场 体育馆 影剧院或礼堂	规模(座)	2000 及以上 20000 及以上 3000 及以上 1000 及以上
5	古建筑重建	建筑面积(m ²)	1500 及以上
	古建筑修缮提升建设工程	建筑面积(m ²)	单体 3000 群体 1 万及以上
(三)工业建筑工程			
1	工业建筑工程(群体工程,含物流园区和工业园区)	建筑面积(m ²)	3 万及以上
(四)市政园林工程			
1	城市立交桥	桥面面积(m ²)	2 万及以上

2	城镇道路	路面面积(m ²)	10 万及以上
3	桥梁工程	长度(m) 车道	300 及以上 4 及以上
5	城市隧道	长度(m)	500 及以上
6	城市轨道交通工程	长度(m)	全程长度(首、未站)
7	独立供水厂	日供水(万吨)	5 及以上
8	独立污水处理厂	日处理(万吨)	5 及以上
9	园林建筑工程	建筑面积(m ²) 占地面积(m ²)	5000及以上 2万及以上
10	公共园林工程	绿化面积(m ²) 投资额(元)	3万以上 2000万以上
11	其它市政工程	投资额(亿元)	2及以上
(五)水利工程			
1	水利工程	投资额(亿元)	3及以上
(六)电力工程			
1	电力工程	造价(亿元)	2及以上
(七)交通工程			
1	交通工程	投资额(亿元)	3 及以上

说明：以上建设规模中的投资额、造价统一释义为建安造价，并以施工许可证中建筑安装工程费为准。

附件 2

申请加入“福建省创建省优工程项目库”流程

申报单位登入省质安协会门户网站

(<http://www.fjzaxh.org.cn/>) 点击“申报系统——福建省创建省优工程项目库”填写并上传相关资料办理入库登记，纳入项目库的工程实行网上公示。

序号	资料名称
1	施工许可证(或先行开工报告)
2	总监理工程师签章且项目监理机构盖章的《工程开工令》
3	工程创优计划书
4	总平面图(单位工程由 2 个及 2 个以上幢号建筑物组成时应提供)

附件 3:

申报福建省省优工程资料目录

序号	资 料 名 称
1	施工许可证或开工报告批准书(包括所有单位工程及分部、分项工程)、承建单位施工承包合同、参建单位分包合同(或施工承包合同)
2	建设(代建)、勘察、设计、施工、监理等单位签字并盖章的竣(交)工验收报告复印件
3	附加分相关资料
4	总平面图(单位工程由多个幢号建筑物组成时提供)
5	反映工程全貌、立面和主要部位的彩色照片
6	消防验收或消防备案证明
7	工程影像(3—5 分钟), 内容包括工程简介、施工特(亮、难)点、施工关键技术、施工过程质量管控措施、新技术推广应用等情况
申报参建单位需另提交以下资料	
8	参建单位分包合同
9	动态监管系统中可以查到的参建单位信息的网页截图或有明确分包单位的施工许可证复印件, 并盖公章上传
10	承建单位、参建单位真实性承诺书并盖公章
<p>申报单位应保证提交的所有资料内容真实、有效、完整, 并对申报资料的真实性负责。申报单位应向推荐单位出具原件, 由推荐单位进行原件复核。</p>	

附件 4

附加分项目与分值一览表

序号	加分项目		分值
1	体系认证	通过质量体系等三体系认证	0.8 分
2	QC 成果奖(以省质安协会、中建协、中施企协证书认定)	国家级	0.8 分
		省级(一等奖)	0.6 分
		省级(二等奖)	0.4 分
		省级(三等奖)	0.2 分
3	装配式建筑装配率 (以住建行政主管部门评定)	50%以上	0.5 分
4	BIM 工程应用 (获奖证书;设计和监理确认;或各设区市质安协会验收文件)	国家奖项	0.8 分
		省级奖项	0.5 分
		施工组织设计、过程审图、深化设计、场地规划、技术交底、施工算量、钢筋下料、碰撞检查(管线综合)、二次结构砌筑、质安协同、进度管理、材料管理等 5 项以上	0.3 分
5	部、省级、国家级相关协会及以上科技进步奖 (获奖证书)	一等奖	1.5 分/项
		二等奖、发明专利	1.0 分/项
		三等奖或未分等级、实用型专利	0.5 分/项
6	十项新技术应用(设计和监理确认;或各设区市质安协会验收文件)	应用 6 大项以上	0.3 分
7	建筑施工安全生产标准化 优良项目 (主管部门文件)	省级(或省级观摩工地)	0.5 分
		市级(或市级观摩工地)	0.3 分
8	智慧工地 (主管部门文件)	省级	0.5 分
9	绿色建筑标识 (以住建行政主管部门或其认可的第三方评价机构出具的标识证书为准)	三星级	0.5 分
		二星级	0.4 分
		一星级	0.3 分
10	工程资料电子化(以当地城建档案馆归档证明)	竣工验收电子原件率应达到 50%以上,其中竣工图应为电子原件。	0.5 分

- 注: 1. 附加分可累计加分, 累计分 4 分封顶;
 2. 同一加分类别, 取得分最高项, 不累计加分;
 3. 各附加分项目应归属或应用于申报工程, 申请单位应提供证明材料供复查组现场检查时核实使用;

附件 5: **混凝土结构抽查质量评价表(试行)**

工程名称					建筑面积		结构质式		
施工单位		第 次	年 月 日		项目经理		形象进度		
检查专家									
抽查项目		应得分	判定结果					实得分	抽查层次、质量简述、签字
			100%	90%	85%	80%	70%		
*单桩竖向抗压承载力桩身完整性		/						备注:	
5	创优策划书	3							
	创优过程作业指导书	2							
模 板 30	模板技术方案(专项方案)	5							
	骨料、支撑架、面板材质	5							
	支承体系的可靠性、整体稳固性	6							
	传力的合理性与构造要求	6							
	细部处理	6							
	拆模顺序、同条件拆模试块	2							
观 感 质 量 95	钢筋质量记录	5							
	钢筋制作加工	3							
	安装绑扎及尺寸偏差	5							
	受力钢筋保护层厚度	柱、梁: ± 5	6						
		板、墙、壳: ± 3							
	砼结构框剪梁、柱(墙)节点	7							
	纵向受力钢筋连接方式	3							
	纵向受力钢筋锚固长度	3							
* 结构实体钢筋保护层厚度	3								
混 凝 土 30	质量记录	5							
	结构实体砼强度(同条件养护)	3							
	轴线位置, 墙、柱、梁	8							
	标高: 层高 ± 10 、全高 ± 30	2							
	现浇混凝土外观质量缺陷	8							
	缺陷检查记录、修补方案和修补记录	2							
	砼结构强度实体检测(自检)	3							
梁柱节点处砼施工质量管理	3								
	C30 及以上竖向构件混凝土覆盖保湿养护	2							
	* 楼板、剪力墙砼贯穿性裂缝								
合 计									

注: 带*号为否决项目

钢结构抽查质量评价表(试行)

工程名称					建筑面积		结构质式	
施工单位		第 次	年 月 日	项目经理			形象进度	
检查专家								
抽查项目		应得分	判定结果			实得分	抽查层次、质量简述、签字	
			100%	85%	70%			
质量 保证 条件 10	施工质量管理及责任制度		3					
	施工操作标准及规范配置		3					
	施工组织设计及施工方案		2					
	质量目标及措施		2					
性能 检测 10	焊缝内部质量		(6)					
	高强度螺栓连接副紧固质量		6					
	钢 结 构 涂 装	防 腐	2					
		防 火	2					
质量 记录 10	材料合格证及进场验收记录		3					
	施工记录		4					
	施工试验		3					
尺 寸 偏 差 及 限 值 实 测 10	结 构 尺 寸	单层结构整体垂直度 H/1000, 且 ≤ 25 mm	5					
		多层结构整体垂直度 (H/1000+10), 且 ≤ 50 mm	(5)					
	网 格 结 构	总拼完成后挠度值 ≤ 1.15 倍设计值(mm)	5					
		屋面工程完成后挠度 值 ≤ 1.15 倍设计值(mm)	(5)					
观感 质量 60	焊缝外观质量		6					
	普通紧固件连接外观质量		6					
	高强度螺栓连接外观质量		6					
	钢结构表面质量		6					
	钢网架结构表面质量		6					
	普通涂层表面质量		10					
	防火涂层表面质量		10					
	压型金属板安装质量		5					
	钢平台、钢梯、钢栏杆安装外 观质量		5					
合 计			100					