

青岛西海岸新区市政服务领域基层政务公开标准目录

序号	公开事项		公开内容 (要素)	公开依据	公开时限	公开主体	公开渠道和 载体(请再明 确公开的渠 道,要明确具 体的渠道)	公开对象		公开方式		公开层级	
	一级 事项	二级 事项						全社 会	特定 群众	主 动	依申 请公 开	区 级	镇街 级
1	城镇燃气 管理	燃气经营许可证 核发	申请条件 申请材料 申请流程 法定依据	《城镇燃气管理条例》(2010年11月19日中华人民共和国国务院令 第583号公布 根据2016年2月6日《国务院关于修改部分行政法规的决定》修订)	20个工作日	区城管局(水务局)	西海岸新区政 务、新闻发布 会、报刊、广 播、电视	√		√		√	
2		燃气经营者改动 市政燃气设施审 批	申请条件 申请材料 申请流程 法定依据	《城镇燃气管理条例》(2010年11月19日中华人民共和国国务院令 第583号公布 根据2016年2月6日《国务院关于修改部分行政法规的决定》修订)	20个工作日	区城管局(水务局)		√		√		√	
3	市政设施 建设类审 批	占用、挖掘城市 道路审批	申请条件 申请材料 申请流程 法定依据	《城市道路管理条例》(1996年6月4日国务院令 第198号 2017年3月修订)	20个工作日	区行政审批局	行政审批大厅 山东政务服务 网	√		√		√	

4		依附城市道路建设各种管线及城市桥梁上架设各类市政管线审批	申请条件 申请材料 申请流程 法定依据	《城市道路管理条例》（1996年6月4日国务院令第198号2017年3月修订）	20个工作日	区行政审批局		√		√		√	
5		特殊车辆在城市道路上行驶	申请条件 申请材料 申请流程 法定依据	《城市道路管理条例》（1996年6月4日国务院令第198号2017年3月修订）	20个工作日	区行政审批局		√		√		√	
6	城市园林绿化管理	城市园林绿化行政审批	对临时占用城市绿化用地，砍伐城市树木，迁移古树名木，改变绿化规划、绿化用地的使用性质等审批事项申请条件、申请材料、申请流程、法定依据、受理机构、办理结果。	《政府信息公开条例》（国务院令第711号） 《城市绿化条例》（1992年6月22日中华人民共和国国务院令第100号发布 根据2011年1月8日《国务院关于废止和修改部分行政法规的决定》第一次修订 根据2017年3月1日《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》第二次修订） 《国务院对确需保留的行政审批项目设定行政许可的决定》（国务院令第671号）	信息形成(变更)20个工作日内	区行政审批局	山东政务服务网 行政审批大厅	√		√		√	

7		城市园林绿化行政处罚	对违规占用城市绿化用地、砍伐城市树木、迁移古树名木等城市绿化违法违规行为的处罚内容、处罚依据、处罚流程和实施机关。对城市绿化违法违规行为的处罚结果。	《政府信息公开条例》（国务院令 第 711 号） 《城市绿化条例》（1992 年 6 月 22 日中华人民共和国国务院令 第 100 号发布 根据 2011 年 1 月 8 日《国务院关于废止和修改部分行政法规的决定》第一次修订 根据 2017 年 3 月 1 日《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》第二次修订）	信息形成(变更) 20 个工作日内	区综合行政执法局	山东政务服务网	✓		✓		✓	
8	城市供水、城镇排水与污水处理	因工程建设需要拆除、改动、迁移供水、排水与污水处理设施审核	申请条件、申请材料、申请流程、法定依据	《城市供水条例》（1994 年 7 月 19 日中华人民共和国国务院令 第 158 号发布 根据 2018 年 3 月 19 日《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》修订） 《城镇排水与污水处理条例》（国务院令 第 641 号） 《国务院关于印发清理规范投资项目报建审批事项实施方案的通知》（国务院令 第 671 号）	信息形成(变更) 20 个工作日内	区城管局(水务局)	西海岸新区政务网 公开查阅点	✓		✓		✓	

9	城市供水、城镇排水与污水处理	因工程施工、设备维修等确需停止供水的审批	申请条件、申请材料、申请流程、法定依据	《城市供水条例》（1994年7月19日中华人民共和国国务院令158号发布 根据2018年3月19日《国务院关于修改和废止部分行政法规的决定》修订）	信息形成(变更)20个工作日内	区城管局(水务局)	西海岸新区政务网 公开查阅点	✓		✓		✓	
10		对从事工业、建筑、餐饮、医疗等活动的企业事业单位、个体工商户向城镇排水设施排放污水许可的审批	申请条件、申请材料、申请流程、法定依据	《城镇排水与污水处理条例》（国务院令641号）	信息形成(变更)20个工作日内	区城管局(水务局)	政西海岸新区政务网 公开查阅点	✓		✓		✓	