

桦甸市工程建设项目水电气热网视联合报装“一件事”审批服务事项告知承诺清单

序号	事项名称	事项类型	办理部门	申请材料	必要要件	可承诺材料	承诺提交时限	适用条件	事中事后监管措施
1	供电报装	市政公用	国网吉林省电力有限公司桦甸供电公司	1、用电主体资格证明。包括用电人身份证明、营业执照、组织机构代码证等，如提供复印件时企事业单位应加盖公章； 2、企业、工商、事业单位、社会团体的申请用电委托代理人办理时，应提供授权委托书或单位介绍信原件和经办人有效身份证明； 3、用电地址权属证明。包括房屋产权所有证（或购房合同）或土地使用证、租赁协议（还需同时提供承租户房屋产权证明）、法院判决书（必须明确房屋产权所有人）等，提供复印件时，企事业单位应加盖公章； 4、当地发改部门关于项目立项的批复、核准、备案文件，或当地规划部门关于项目的建设工程规划许可证； 5、高危及重要客户。（1）保安负荷具体设备和明细（2）非电性质安全措施相关资料（3）应急电源（包括自备发电机组）相关资料； 6、煤矿客户需增加以下资料。（1）采矿许可证（2）安全生产许可证； 7、非煤矿山客户需增加以下资料。（1）采矿许可证（2）安全生产许可证（3）政府主管部门批准文件。	1、告知承诺书 2、用电主体资格证明。包括用电人身份证明、营业执照、组织机构代码证等，如提供复印件时企事业单位应加盖公章； 3、企业、工商、事业单位、社会团体的申请用电委托代理人办理时，应提供授权委托书或单位介绍信原件和经办人有效身份证明；	1、用电地址权属证明。包括房屋产权所有证（或购房合同）或土地使用证、租赁协议（还需同时提供承租户房屋产权证明）、法院判决书（必须明确房屋产权所有人）等，提供复印件时，企事业单位应加盖公章； 2、当地发改部门关于项目立项的批复、核准、备案文件，或当地规划部门关于项目的建设工程规划许可证； 3、高危及重要客户。（1）保安负荷具体设备和明细（2）非电性质安全措施相关资料（3）应急电源（包括自备发电机组）相关资料； 4、煤矿客户需增加以下资料。（1）采矿许可证（2）安全生产许可证； 5、非煤矿山客户需增加以下资料。（1）采矿许可证（2）安全生产许可证（3）政府主管部门批准文件。	10个工作日（双电源客户18个工作日）	符合《供电营业规则》的要求。	1、严格执行《国家发展改革委 国家能源局关于全面提升“获得电力”服务水平持续优化用电营商环境的意见》； 2、严格执行《供电营业规则》； 3、签订《供用电合同》及相关协议。
2	供水报装	市政公用	吉林市桦甸市自来水公司	报装： 1、配套市政公用设施报装申请确认表； 2、营业执照复印件。 验收： 1、配套市政公用设施竣工验收申请表； 2、竣工管线综合图； 3、工程所包括设备、材料、计量仪表的质量合格书、质保卡、检测报告、说明书等相关。	1、告知承诺书。 2、配套市政公用设施报装申请确认表（供水报装） 3、配套市政公用设施竣工验收申请表（供水验收）。 4、竣工后管线综合图。	1、工程所包括设备、材料、计量仪表的质量合格书、质保卡、检测报告、说明书等相关。 2、营业执照复印件。	供水报装在建筑工程施工许可证下发前及供水验收在竣工验收阶段开栓通水前。	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	通过申请人承诺在承诺的期限内补齐告知的材料。
3	燃气报装	市政公用	桦甸中燃城市燃气发展有限公司	报装： 1、配套市政公用设施报装申请确认表； 2、营业执照复印件、法人身份证复印件。 验收： 1、配套市政公用设施竣工验收申请表；	1、告知承诺书。 2、配套市政公用设施报装申请确认表（供气报装） 3、配套市政公用设施竣工验收申请表（供气验收）。	1、营业执照复印件、法人身份证复印件。	燃气报装在安装工程竣工后，验收合格可通气点火。	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	通过申请人承诺在承诺的期限内补齐告知的材料。

4	热力报装	市政公用	桦甸市火炬供热有限公司、桦甸市日晖供热有限公司、桦甸丰源热力有限公司	报装 1、配套市政公用设施报装申请确认表； 验收 1、配套市政公用设施竣工验收申请表； 2、竣工管线综合图； 3、供热楼栋基础信息登记表；	1、告知承诺书。 2、配套市政公用设施报装申请确认表； 3、配套市政公用设施竣工验收申请表； 4、竣工管线综合图	1、供热楼栋基础信息登记表；	项目竣工验收前	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	通过申请人承诺在承诺的期限内补齐告知的材料。
5	广播电视报装	市政公用	吉视传媒股份有限公司桦甸分公司	报装： 1、小区规划图、楼层弱电图纸，小区弱电管道图； 2、楼盘明细表。 验收： 1、竣工资料、图纸。	1、告知承诺书。 2、竣工资料、图纸。	1、小区规划图、楼层弱电图纸，小区弱电管道图； 2、楼盘明细表。	项目开工前	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	建设单位要按照《有线电视网络工程施工与验收标准》（GB/T — 3 — 51265-2018）的相关规定组织施工、检测和验收，要按照当地有线电视广播电视传输覆盖网的具体要求配套设置有线电视设施。
6	排水报装	市政公用	桦甸市住房和城乡建设局	报装： 1、配套市政公用设施报装申请确认表 验收： 1. 施工许可证 2. 污水管线闭水试验报告 3. 排水专业施工图纸 4. 排水隐蔽工程竣工验收报告 5. 配套市政公用设施竣工验收申请表 6. 排水工程材料检验报告	报装： 1、配套市政公用设施报装申请确认表 验收： 1. 施工许可证 2. 污水管线闭水试验报告 3. 排水专业施工图纸 4. 排水隐蔽工程竣工验收报告 5. 配套市政公用设施竣工验收申请表 6. 排水工程材料检验报告	排水隐蔽工程竣工验收报告	以承诺书形式代替	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	结合排水户分级分类情况，对排水户排放污水的情况实施监督检查。实施监督检查时，采取下列措施： （一）进入现场开展检查、监测； （二）要求被监督检查的排水户出示排水许可证； （三）查阅、复制有关文件和材料； （四）要求被监督检查的单位和个人就有关问题作出说明。

7	市政设施 建设类许可 证（临时 占用城市 道路）	行政许可	桦甸市 城市管理 行政执法 局	<ol style="list-style-type: none"> 1、临时占用城市道路申请表 2、公安交通管理部门意见 3、规划部门批准签发文件和有关施工图设计文件 	<ol style="list-style-type: none"> 1、告知承诺书 2、临时占用城市道路申请表 3、公安交通管理部门意见 	规划部门批准签发文件和有关施工图设计文件	开工前	在吉林省 工程建设 项目审批 管理系统 中申报的 项目	<ol style="list-style-type: none"> 1、申请（施工）单位在施工过程中必须遵守《吉林市市政设施管理条例》有关规定；需临时封闭道路的，须经交警部门批准，发布通告后，方可施工。 2、施工单位在施工过程中需持城市道路挖掘批准书，接受有关部门的监督；挖掘现场应设置护栏、明显标志、夜间设红灯等安全防护设施，否则出现一切交通及人身损害等事故，由申请（施工）单位负责。 3、施工时必须按批准的位置、范围、用途、时限挖掘，不得随意扩大开挖面积，不得随意改变开挖地点，却因需要改变的，必须重新申请。 4、施工期间必须注意安全，不得损坏地下管线和公用设施，施工中触及地下其它设施时，应立即停止施工，并报告有关部门处理。若有损坏，申请（施工）单位负责赔偿一切损失。 5、施工期间，物料需摆放整齐，不得损坏公共设施；铺设地下管线应顶管施工，不能顶管施工的，必须分段开挖；不得妨碍交通和影响市容卫生，违者应主动接受有关管理部门处理。 6、竣工后，建设（施工）单位必须清理现场，恢复原貌，并接受监管部门验收。 7、挖掘城市道路需延长期限的，必须先办理延期手续。 8、如违反以上承诺，故意
---	--------------------------------------	------	--------------------------	---	--	----------------------	-----	--	--

8	市政设施建设类许可证（挖掘城市道路）	行政许可	桦甸市城市管理行政执法局	<ul style="list-style-type: none"> 1、挖掘城市道路申请表 2、会商单 3、规划部门批准签发文件和有关施工图设计文件 	<ul style="list-style-type: none"> 1、告知承诺书 2、挖掘城市道路申请表 3、会商单 	规划部门批准签发文件和有关施工图设计文件	开工前	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	<ul style="list-style-type: none"> 1、申请（施工）单位在施工过程中必须遵守《吉林市市政设施管理条例》有关规定；需临时封闭道路的，须经交警部门批准，发布通告后，方可施工。 2、施工单位在施工过程中需持城市道路挖掘批准书，接受有关部门的监督；挖掘现场应设置护栏、明显标志、夜间设红灯等安全防护设施，否则出现一切交通及人身损害等事故，由申请（施工）单位负责。 3、施工时必须按批准的位置、范围、用途、时限挖掘，不得随意扩大开挖面积，不得随意改变开挖地点，却因需要改变的，必须重新申请。 4、施工期间必须注意安全，不得损坏地下管线和公用设施，施工中触及地下其它设施时，应立即停止施工，并报告有关部门处理。若有损坏，申请（施工）单位负责赔偿一切损失。 5、施工期间，物料需摆放整齐，不得损坏公共设施；铺设地下管线应顶管施工，不能顶管施工的，必须分段开挖；不得妨碍交通和影响市容卫生，违者应主动接受有关管理部门处理。 6、竣工后，建设（施工）单位必须清理现场，恢复原貌，并接受监管部门验收。 7、挖掘城市道路需延长期限的，必须先办理延期手续。 8、如违反以上承诺，故意
---	--------------------	------	--------------	--	---	----------------------	-----	------------------------	--

9	市政设施建设类许可证（依附于城市道路建设各种管线、杆线等设施）	行政许可	吉林市城市管理行政执法局	<p>1、依附于城市道路建设各种管线、杆线等设施申请表</p> <p>2、会商单</p> <p>3、规划部门批准签发文件和有关施工图设计文件</p>	<p>1、告知承诺书</p> <p>2、依附于城市道路建设各种管线、杆线等设施申请表</p> <p>3、会商单</p>	规划部门批准签发文件和有关施工图设计文件	开工前	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	<p>1、申请（施工）单位在施工过程中必须遵守《吉林市市政设施管理条例》有关规定；需临时封闭道路的，须经交警部门批准，发布通告后，方可施工。</p> <p>2、施工单位在施工过程中需持城市道路挖掘批准书，接受有关部门的监督；挖掘现场应设置护栏、明显标志、夜间设红灯等安全防护设施，否则出现一切交通及人身损害等事故，由申请（施工）单位负责。</p> <p>3、施工时必须按批准的位置、范围、用途、时限挖掘，不得随意扩大开挖面积，不得随意改变开挖地点，却因需要改变的，必须重新申请。</p> <p>4、施工期间必须注意安全，不得损坏地下管线和公用设施，施工中触及地下其它设施时，应立即停止施工，并报告有关部门处理。若有损坏，申请（施工）单位负责赔偿一切损失。</p> <p>5、施工期间，物料需摆放整齐，不得损坏公共设施；铺设地下管线应顶管施工，不能顶管施工的，必须分段开挖；不得妨碍交通和影响市容卫生，违者应主动接受有关管理部门处理。</p> <p>6、竣工后，建设（施工）单位必须清理现场，恢复原貌，并接受监管部门验收。</p> <p>7、挖掘城市道路需延长期限的，必须事先办理延期手续。</p> <p>8、如违反以上承诺，故意</p>
---	---------------------------------	------	--------------	--	---	----------------------	-----	------------------------	--

10	涉路施工许可证（跨越、穿越公路修建桥梁、渡槽或者架设、埋设管道、电缆等设施）	行政许可	桦甸市交通运输局	1、路政许可申请表； 2、建设项目批准文件； 3、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 4、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告； 5、处置施工险情和意外事故的应急方案。	1、告知承诺书； 2、路政许可申请表； 3、建设项目批准文件； 4、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 5、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告；	1、处置施工险情和意外事故的应急方案。	6个工作日	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	1、严格执行《中华人民共和国公路法》的相关规定。 2、严格执行《公路安全保护条例》的相关规定。 3、通过申请人承诺在承诺的期限内补齐告知的材料。
11	涉路施工许可证（在公路用地范围内架设、埋设管道、电缆等设施）	行政许可	桦甸市交通运输局	1、路政许可申请表； 2、建设项目批准文件； 3、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 4、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告； 5、处置施工险情和意外事故的应急方案。	1、告知承诺书； 2、路政许可申请表； 3、建设项目批准文件； 4、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 5、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告；	1、处置施工险情和意外事故的应急方案。	6个工作日	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	1、严格执行《中华人民共和国公路法》的相关规定。 2、严格执行《公路安全保护条例》的相关规定。 3、通过申请人承诺在承诺的期限内补齐告知的材料。
12	涉路施工许可证（利用公路桥梁、公路隧道、涵洞铺设电缆等设施）	行政许可	桦甸市交通运输局	1、路政许可申请表； 2、建设项目批准文件； 3、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 4、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告； 5、处置施工险情和意外事故的应急方案。	1、告知承诺书； 2、路政许可申请表； 3、建设项目批准文件； 4、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 5、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告；	1、处置施工险情和意外事故的应急方案。	6个工作日	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	1、严格执行《中华人民共和国公路法》的相关规定。 2、严格执行《公路安全保护条例》的相关规定。 3、通过申请人承诺在承诺的期限内补齐告知的材料。
13	涉路施工许可证（在公路建筑控制区内埋设管线、电缆等设施）	行政许可	桦甸市交通运输局	1、路政许可申请表； 2、建设项目批准文件； 3、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 4、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告； 5、处置施工险情和意外事故的应急方案。	1、告知承诺书； 2、路政许可申请表； 3、建设项目批准文件； 4、符合技术标准、规范要求的设计和施工方案； 5、保障公路、公路附属设施质量和安全的技术评价报告；	1、处置施工险情和意外事故的应急方案。	6个工作日	在吉林省工程建设项目审批管理系统中申报的项目	1、严格执行《中华人民共和国公路法》的相关规定。 2、严格执行《公路安全保护条例》的相关规定。 3、通过申请人承诺在承诺的期限内补齐告知的材料。