附件1

不单独进行节能审查的固定资产投资项目

能耗说明和节能承诺

（模板1：适用于不单独进行节能审查的行业目录内项目）

我单位拟建设 XX 项目，项目代码XX ，计划于 XX 年 XX 月开工， XX 年 XX 月完工，主要建设规模 XX，建设内容 XX，主要用能设备 XX。项目建成达产运营期年综合能源消费量 XX 吨标准煤（当量值），XX 吨标准煤（等价值），其中电力消费量 XX 万千瓦时。

项目属于《国家发展改革委关于印发<不单独进行节能审查的行业目录>的通知》（发改环资规〔2017〕1975 号）内的XX 行业，可不编制单独的节能报告，已在项目可行性研究报告或项目申请报告中对项目能源利用情况、节能措施情况和能效水平进行分析。

我单位承诺项目按照相关节能标准、规范建设，采用节能技术、工艺和设备，加强节能管理，不断提高项目能效水平。项目实施建设和运营期间，将严格遵守国家相关节能法律法规政策，自觉配合相关检查、监察。

项目联系人：

联系方式（固话、手机）：

建设单位法人身份证号：

建设单位法人（签字）：

建设单位（盖章）

年 月 日

不单独进行节能审查的固定资产投资项目

能耗说明和节能承诺

（模板2：适用于年综合能源消费量不满 1000 吨标准煤，且年电力消费量不满 500 万千瓦时项目）

我单位拟建设 XX 项目，项目代码XX ，计划于 XX 年 XX 月开工， 于 XX 年 XX 月完工，主要建设规模 XX，建设内容 XX，主要用能设备 XX。项目建成达产运营期年综合能源消费量 XX 吨标准煤（当量值），XX 吨标准煤（等价值），其中电力消费量 XX 万千瓦时。

按照《国家发展改革委关于印发<不单独进行节能审查的行业目录>的通知》（发改环资规〔2017〕1975 号）要求，项目年综合能源消费量不满 1000 吨标准煤，且年电力消费量不满 500 万千瓦时，可不编制单独的节能报告，已在项目可行性研究报告或项目申请报告中对项目能源利用情况、节能措施情况和能效水平进行分析。

我单位承诺项目按照相关节能标准、规范建设，采用节能技术、工艺和设备，加强节能管理，不断提高项目能效水平。项目实施建设和运营期间，将严格遵守国家相关节能法律法规政策，自觉配合相关检查、监察。

项目联系人：

联系方式（固话、手机）：

项目建设单位法人身份证号：

项目建设单位法人（签字）：

项目建设单位（盖章）

年 月 日

附件2

XX市发展改革委（或节能审查机关）关于

对XX公司XX项目能耗替代方案的承诺

（模板 1：适用于年综合能源消费量5万吨标准煤以上的“两高”项目或10万吨标准煤以上的非“两高”项目）

陕西省发展和改革委员会：

为XXXX（项目建设意义），XX公司拟建设XX项目，主要建设XX，项目代码XX。项目建设意义（根据项目情况表述）。项目年综合能源消费量当量值为XX吨标准煤，等价值为XX吨标准煤，其中年消耗电力XX万千瓦时，天然气XX万立方米，XXXX。

为加快推动项目完善节能审查手续，按照省发展改革委《“两高”项目用能管理若干政策措施》（陕发改环资〔2023〕160号）和《能耗解决方案编制指南》（陕发改环资〔2023〕500号）要求，XX公司承诺拟采用XX等方式作为能耗替代，并编制了能耗替代方案，经审查，能耗替代方案符合《能耗解决方案编制指南》要求，替代比例XX%，符合替代要求。同时项目建成投产后，承诺可再生能源电力消费不低于总电力消耗的30%。我们将按照项目节能审查提出的各项措施要求，加强项目事中事后监管，督促项目单位和相关单位落实能耗替代方案，确保完成能耗双控目标任务。

特此承诺。

XX市发展改革委（或节能审查机关）

XX年XX月XX日

XX公司关于XX项目能耗替代方案的承诺书

（模板1：适用于年综合能源消费量5万吨标准煤以上的“两高”项目或10万吨标准煤以上的非“两高”项目）

陕西省发展和改革委员会：

XX公司拟建设XX项目，主要建设XX，项目代码XX。项目建设意义XXXX。经审查，项目年综合能源消费量当量值为XX吨标准煤，等价值为XX吨标准煤，其中年消耗电力XX万千瓦时，天然气XX万立方米，XXXX。

项目属设计能耗5万吨标准煤以上（等价值计算，含5万吨）的“两高”项目（或项目属设计能耗10万吨标准煤以上（等价值计算，含10万吨）的非“两高”项目，根据项目情况表述）。按照你委《“两高”项目用能管理若干政策措施》（陕发改环资〔2023〕160号）要求，需提供40%（或20%，根据项目情况表述）的替代能耗指标。项目拟采用“淘汰落后产能+节能技术改造+可再生能源使用+固碳项目折算+用能权交易”（根据项目情况表述）的方式落实能耗替代指标。

其中淘汰落后产能应明确拟淘汰XX市XX县XX企业XX产能XX万吨，列明具体的淘汰内容，提供该企业近年经营情况和能耗情况，可提供的能耗替代量，淘汰关停时间计划等详细内容。（此项应按照《能耗解决方案编制指南》（陕发改环资〔2023〕500号）进行编制并经过审查）

节能技术改造应明确拟对XX市XX县XX企业XX产能进行改造，列明可实现的节能量、节能技改时间等。

可再生能源电力使用需承诺，积极使用可再生能源电力，建成投产后，保证项目可再生能源电力消费不低于总电力消耗的30%；达到涉及产能时，保证项目可再生能源电力消费不低于XX万千瓦时，占全部电力消费的30%，折合能耗XX万吨标准煤。

固碳项目折算需明确，建设XX项目，固定二氧化碳XX万吨，折合能耗XX万吨标准煤。

用能权交易情况。

综上，项目能耗替代量合计XX万吨标准煤，占项目总能耗量XX万吨标准煤的XX%，满足能耗替代要求。我公司承诺按照上述内容逐项落实能耗替代方案。

特此承诺。

XX公司

XX年XX月XX日

XX市发展改革委（或节能审查机关）关于

对XX公司XX项目能耗替代方案的承诺

（模板 2：适用于模板1以外的其他项目）

陕西省发展和改革委员会：

为XXXX（项目建设意义），XX公司拟建设XX项目，主要建设XX，项目代码XX。项目建设意义（根据项目情况表述）。项目年综合能源消费量当量值为XX吨标准煤，等价值为XX吨标准煤，其中年消耗电力XX万千瓦时，天然气XX万立方米，XXXX。

为加快推动项目完善节能审查手续，按照省发展改革委《“两高”项目用能管理若干政策措施》（陕发改环资〔2023〕160号）要求，项目需使用30%的可再生能源电力。XX公司承诺拟采用XX万千瓦时可再生能源电力，项目建成投产后，可再生能源电力消费不低于总电力消耗的30%。我们将按照项目节能审查提出的各项措施要求，加强项目事中事后监管，督促项目单位落实能耗替代和可再生能源电力消费，确保完成能耗双控目标任务。

特此承诺。

XX市发展改革委（或节能审查机关）

XX年XX月XX日

XX公司关于XX项目可再生能源

电力消费使用的承诺书

（模板 2：适用于模板1以外的其他项目）

陕西省发展和改革委员会：

XX公司拟建设XX项目，主要建设XX，项目代码XX。项目建设意义（根据项目情况表述）。项目年综合能源消费量当量值为XX吨标准煤，等价值为XX吨标准煤，其中年消耗电力XX万千瓦时，天然气XX万立方米，XXXXXX。

项目不属于设计能耗5万吨标准煤以上（等价值计算，含5万吨）的“两高”项目以及设计能耗10万吨标准煤以上（等价值计算，含10万吨）的非“两高”项目（根据项目情况表述）。按照省发展改革委《“两高”项目用能管理若干政策措施》（陕发改环资〔2023〕160号）要求，项目需使用30%的可再生能源电力。按照可再生能源电力消费不低于总电力消耗的30%测算，项目达到设计产能时，年消耗电力XX万千瓦时，需使用可再生能源电力XX万千瓦时。

我公司承诺，积极使用可再生能源电力，建成投产后，保证项目可再生能源电力消费不低于总电力消耗的30%；达到涉及产能时，保证项目可再生能源电力消费不低于XX万千瓦时，占全部电力消费的30%。

特此承诺。

XX公司

XX年XX月XX日

附件3

固定资产投资项目节能报告真实性承诺书

（项目建设单位版）

XXXXXX（单位名称）承诺：按照国家和我省固定资产投资项目节能审查有关规定，我单位对XXXXXX项目（项目名称、项目代码）节能报告资料的真实性、准确性和完整性负责，自愿承担由此引发的相关责任。

建设单位法定代表人（签字）：

建设单位（盖章）：

年 月 日

固定资产投资项目节能报告真实性承诺书

（项目节能报告编制单位版（如有））

XXXXXX（单位名称）受XXXXXX（委托单位名称）委托，负责XXXXXX项目（项目名称、项目代码）节能报告编制工作。我单位承诺：在节能报告编制过程中，坚持独立、客观、公正的原则，认真核实了项目建设相关资料，准确选择了适用的评价依据，对节能报告内容的真实性、准确性和完整性负责，自愿承担由此引发的相关责任。

法定代表人（签字）：

编制单位（盖章）：

年 月 日