

20XX

# 专业合同封面

COUNTRACT COVER

甲方：XXX

乙方：XXX

PERSONAL

# 2024 年度新能源汽车充电桩建设新担保合同 范本

## 本合同目录一览

### 1. 定义与解释

#### 1.1 定义

#### 1.2 解释

### 2. 当事人信息

#### 2.1 充电桩建设单位信息

#### 2.2 担保人信息

#### 2.3 借款人信息

### 3. 项目背景与目的

#### 3.1 项目背景

#### 3.2 项目目的

### 4. 担保金额

#### 4.1 担保金额总额

#### 4.2 担保金额支付方式

### 5. 担保期限

5.1 担保期限起始时间

5.2 担保期限终止时间

6. 担保责任

6.1 担保责任范围

6.2 担保责任承担方式

7. 担保物

7.1 担保物类型

7.2 担保物价值评估

8. 担保物保管

8.1 担保物保管责任

8.2 担保物保管方式

9. 担保费用

9.1 担保费用计算方式

9.2 担保费用支付方式

10. 保密条款

10.1 保密信息定义

10.2 保密义务

11. 违约责任

## 11.1 违约情形

## 11.2 违约责任承担方式

## 12. 争议解决

### 12.1 争议解决方式

### 12.2 争议解决程序

## 13. 合同生效

### 13.1 合同生效条件

### 13.2 合同生效日期

## 14. 合同解除

### 14.1 合同解除条件

### 14.2 合同解除程序

## **第一部分：合同如下：**

### 1. 定义与解释

#### 1.1 定义

1.1.1 “新能源汽车”指符合国家相关标准，采用新型动力系统，具有清洁、环保、节能等特点的汽车。

1.1.2 “充电桩”指为新能源汽车提供充电服务的设施。

1.1.3 “建设单位”指负责新能源汽车充电桩建设的主体。

1.1.4 “担保人”指为本合同项下担保责任提供担保的主体。

1.1.5 “借款人”指向担保人借款用于新能源汽车充电桩建设的主体。

## 1.2 解释

1.2.1 本合同中的术语和定义，如无特殊说明，均按照国家相关法律法规和行业惯例进行解释。

## 2. 当事人信息

### 2.1 充电桩建设单位信息

2.1.1 名称：[建设单位名称]

2.1.2 法定代表人：[法定代表人姓名]

2.1.3 注册资本：[注册资本金额]

2.1.4 注册地址：[注册地址]

### 2.2 担保人信息

2.2.1 名称：[担保人名称]

2.2.2 法定代表人：[法定代表人姓名]

2.2.3 注册资本：[注册资本金额]

2.2.4 注册地址：[注册地址]

### 2.3 借款人信息

2.3.1 名称：[借款人名称]

2.3.2 法定代表人：[法定代表人姓名]

2.3.3 注册资本：[注册资本金额]

2.3.4 注册地址：[注册地址]

### 3. 项目背景与目的

#### 3.1 项目背景

[此处应详细描述新能源汽车充电桩建设项目的背景，包括但不限于政策支持、市场需求、技术发展趋势等。]

#### 3.2 项目目的

[此处应明确说明新能源汽车充电桩建设项目的目的，例如提高新能源汽车使用便利性、促进新能源汽车产业发展等。]

### 4. 担保金额

#### 4.1 担保金额总额

[此处应明确担保金额的总额，例如人民币壹仟万元整。]

#### 4.2 担保金额支付方式

[此处应说明担保金额的支付方式，例如一次性支付、分期支付等。]

### 5. 担保期限

### 5.1 担保期限起始时间

[此处应明确担保期限的起始时间，例如自合同生效之日起。]

### 5.2 担保期限终止时间

[此处应明确担保期限的终止时间，例如自借款人还清全部借款之日起。]

## 6. 担保责任

### 6.1 担保责任范围

[此处应详细说明担保责任的范围，例如担保人对借款人在合同项下债务的偿还义务承担担保责任。]

### 6.2 担保责任承担方式

[此处应说明担保责任的承担方式，例如担保人应按照借款人的债务履行要求，及时、足额地向债权人支付担保款项。]

## 7. 担保物

### 7.1 担保物类型

[此处应明确担保物的类型，例如不动产、动产、权利等。]

### 7.2 担保物价值评估

[此处应说明担保物的价值评估方法，例如聘请专业评估机构进行评估。]

## 8. 担保物保管

### 8.1 担保物保管责任

8.1.1 担保人应妥善保管担保物，确保其安全、完整。

8.1.2 担保人不得擅自处分、转让或以其他方式处置担保物。

### 8.2 担保物保管方式

8.2.1 担保物应存放在安全、可靠的场所。

8.2.2 担保人应采取必要的安全措施，防止担保物遭受损失、损毁或被侵占。

## 9. 担保费用

### 9.1 担保费用计算方式

9.1.1 担保费用按照担保金额的一定比例计算。

9.1.2 担保费用计算公式：担保费用 = 担保金额 × 担保费率。

### 9.2 担保费用支付方式

9.2.1 担保费用应在合同签订后五个工作日内支付。

9.2.2 担保费用支付方式为银行转账，具体账户信息见附件。

## 10. 保密条款

### 10.1 保密信息定义

#### 10.1.1

保密信息指本合同中涉及的商业秘密、技术秘密、经营信息等。

## 10.2 保密义务

10.2.1 当事人应对其知悉的保密信息负有保密义务, 未经对方同意, 不得向任何第三方泄露。

10.2.2 保密义务在本合同终止后仍然有效。

## 11. 违约责任

### 11.1 违约情形

11.1.1 当事人未按照本合同约定履行其义务的, 构成违约。

### 11.2 违约责任承担方式

11.2.1 违约方应承担违约责任, 向守约方支付违约金。

11.2.2 违约金计算方式:  $\text{违约金} = \text{担保金额} \times \text{违约金比例}$ 。

## 12. 争议解决

### 12.1 争议解决方式

12.1.1 当事人之间发生争议, 应通过友好协商解决。

### 12.2 争议解决程序

12.2.1 如果协商不成, 任何一方均可向担保人所在地的人民法院提起诉讼。

## 13. 合同生效

### 13.1 合同生效条件

13.1.1 本合同自双方签字（或盖章）之日起生效。

### 13.2 合同生效日期

13.2.1 合同生效日期为[具体日期]。

## 14. 合同解除

### 14.1 合同解除条件

14.1.1.1 双方协商一致；

14.1.1.2 发生不可抗力，致使合同无法履行；

14.1.1.3 一方严重违约，经对方催告后仍未纠正；

### 14.2 合同解除程序

14.2.1 合同解除应书面通知对方，并采取适当措施保护对方合法权益。

14.2.2 合同解除后，双方应按照本合同约定处理相关事宜。

## **第二部分：第三方介入后的修正**

### 1. 第三方定义

1.1 第三方指在本合同项下，提供专业服务、咨询、评估或其他相关服务的独立第三方机构或个人。

1.2 第三方不包括本合同当事人及其关联方。

## 2. 第三方介入范围

2.1.1 充电桩建设项目的可行性研究报告编制；

2.1.2 充电桩建设项目的工程监理；

2.1.3 充电桩建设项目的设备采购及安装监理；

2.1.4 充电桩建设项目的环境影响评估；

2.1.5 充电桩建设项目的财务审计；

2.1.6 充电桩建设项目的法律咨询。

## 3. 第三方责任限额

3.1 第三方的责任限额应根据其提供的服务内容、服务费用及潜在风险等因素确定。

3.2 第三方的责任限额不得超过其服务费用的两倍。

3.3 第三方的责任限额在本合同中应以书面形式明确约定。

## 4. 第三方介入程序

4.1 第三方介入前，建设单位应与第三方签订书面服务合同，明确服务内容、服务费用、责任限额等事项。

4.2 第三方介入后，建设单位应将第三方的服务合同副本提交担保人备案。

4.3

担保人有权对第三方的服务内容、服务质量及责任履行情况进行监督。

## 5. 第三方责任与权利

5.1 第三方应按照服务合同约定，履行其职责，保证服务质量。

5.2 第三方有权获得约定的服务费用。

5.3 第三方在履行职责过程中，如因不可抗力等原因导致无法履行职责，有权向建设单位和担保人提出免责申请。

## 6. 第三方与其他各方的划分说明

6.1 第三方与建设单位、担保人、借款人之间的关系为服务合同关系，不构成合同当事人。

6.2 第三方与借款人的关系为委托代理关系，第三方在代理权限内代表借款人行使权利、履行义务。

6.3 第三方在履行职责过程中，如涉及借款人的债务问题，第三方有权向担保人请求承担相应的担保责任。

## 7. 第三方介入时的额外条款

7.1 第三方介入时，建设单位应向担保人提供第三方服务合同的副本，并确保合同内容符合本合同的要求。

7.2 第三方介入时，担保人有权要求建设单位对第三方的资质、能

力进行审核。

7.3 第三方介入时，如第三方存在违约行为，建设单位应承担相应的违约责任。

#### 8. 第三方介入后的变更通知

8.1 第三方介入后，任何一方需变更第三方服务合同内容的，应提前通知其他方，并经其他方同意。

8.2 第三方介入后的变更通知应以书面形式进行，并注明变更内容、生效日期等。

#### 9. 第三方介入后的争议解决

9.1 第三方介入后，如发生争议，应通过友好协商解决。

9.2 如协商不成，任何一方均可向担保人所在地的人民法院提起诉讼。

#### 10. 第三方介入后的合同终止

10.1 第三方介入后，如发生合同终止情形，双方应按照本合同约定处理相关事宜。

10.2 第三方介入后的合同终止，不影响本合同其他条款的效力。

### **第三部分：其他补充性说明和解释**

说明一：附件列表：

1. 附件一：当事人信息表

要求：详细列出建设单位、担保人、借款人的基本信息，包括名称、法定代表人、注册资本、注册地址等。

说明：本附件用于确认合同当事人的身份信息。

## 2. 附件二：项目背景与目的说明书

要求：详细描述新能源汽车充电桩建设项目的背景、目的、预期效益等。

说明：本附件用于说明项目的基本情况。

## 3. 附件三：担保物清单

要求：详细列出担保物的类型、数量、价值、存放地点等信息。

说明：本附件用于明确担保物的具体内容。

## 4. 附件四：担保费用计算明细

要求：详细列出担保费用的计算依据、计算公式、计算结果等。

说明：本附件用于说明担保费用的计算方式。

## 5. 附件五：保密信息清单

要求：详细列出保密信息的范围、内容、保护措施等。

说明：本附件用于明确保密信息的保护要求。

## 6. 附件六：第三方服务合同

要求：详细列出第三方服务合同的内容，包括服务内容、服务费用、责任限额等。

说明：本附件用于说明第三方介入的具体情况。

## 7. 附件七：争议解决相关文件

要求：详细列出争议解决过程中产生的相关文件，如协商记录、诉讼文件等。

说明：本附件用于记录争议解决的过程。

### 说明二：违约行为及责任认定：

#### 1. 违约行为

要求：详细列出合同中可能出现的违约行为，如未按时支付担保费用、未妥善保管担保物、未履行保密义务等。

说明：本附件用于明确违约行为的界定。

#### 2. 责任认定标准

要求：针对每种违约行为，明确违约责任认定标准。

说明：本附件用于说明违约责任的认定依据。

示例说明：

违约行为：建设单位未按时支付担保费用。

责任认定标准：根据合同约定，建设单位应于合同签订后五个

工作日内支付担保费用。如未按时支付，则构成违约。

违约责任：建设单位应向担保人支付违约金，违约金计算方式为担保金额的 1%。

违约行为：担保人未妥善保管担保物。

责任认定标准：担保人应妥善保管担保物，防止其遭受损失、损毁或被侵占。如因保管不善导致担保物损失，则构成违约。

违约责任：担保人应承担担保物损失的赔偿责任。

全文完。

# 2024 年度新能源汽车充电桩建设新担保合同 范本 1

## 合同目录

### 第一章 合同概述

#### 1.1 合同名称

#### 1.2 合同编号

#### 1.3 合同签订日期

#### 1.4 合同签订地点

#### 1.5 合同双方基本信息

### 第二章 项目背景

#### 2.1 项目背景介绍

2.2 项目建设必要性

2.3 项目建设目标

### **第三章 充电桩建设内容**

3.1 充电桩建设地点

3.2 充电桩建设规模

3.3 充电桩技术参数

3.4 充电桩建设标准

### **第四章 担保方式及责任**

4.1 担保方式

4.2 担保责任

4.3 担保期限

4.4 担保金额

### **第五章 充电桩建设进度**

5.1 充电桩建设阶段划分

5.2 各阶段建设时间安排

5.3 进度控制措施

### **第六章 充电桩建设质量**

6.1 充电桩质量标准

6.2 质量检验及验收

6.3 质量问题处理

## **第七章 充电桩运营管理**

7.1 运营管理职责

7.2 运营管理制度

7.3 运营费用及收益

## **第八章 合同履行及变更**

8.1 合同履行

8.2 合同变更

8.3 合同解除

## **第九章 违约责任**

9.1 违约情形

9.2 违约责任承担

9.3 违约赔偿

## **第十章 争议解决**

10.1 争议解决方式

10.2 争议解决机构

10.3 争议解决程序

## 第十一章 合同解除及终止

### 11.1 合同解除条件

### 11.2 合同终止条件

### 11.3 合同解除及终止程序

## 第十二章 合同附件

### 12.1 附件一：充电桩建设方案

### 12.2 附件二：担保协议

### 12.3 附件三：相关法律法规

## 第十三章 合同签署

### 13.1 签署日期

### 13.2 签署单位

### 13.3 签署人

## 第十四章 其他

### 14.1 合同生效

### 14.2 合同解释

### 14.3 合同份数

合同编号\_\_\_\_\_

## 第一章 合同概述

1.1 合同名称：2024 年度新能源汽车充电桩建设新担保合同

1.2 合同编号：\_\_\_\_\_

1.3 合同签订日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

1.4 合同签订地点：\_\_\_\_市\_\_\_\_区\_\_\_\_街道

1.5 合同双方基本信息

1.5.1 充电桩建设方：名称，地址，法定代表人

1.5.2 担保方：名称，地址，法定代表人

## 第二章 项目背景

2.1 项目背景介绍：\_\_\_\_市新能源汽车推广应用政策要求，为满足新能源汽车充电需求，提高充电设施覆盖率。

2.2 项目建设必要性：\_\_\_\_市新能源汽车保有量逐年增长，现有充电桩数量不足，建设新的充电桩是满足市场需求的重要措施。

2.3 项目建设目标：在\_\_\_\_市\_\_\_\_区域建设\_\_\_\_座充电桩，满足\_\_\_\_万辆新能源汽车的充电需求。

## 第三章 充电桩建设内容

3.1 充电桩建设地点：\_\_\_\_市\_\_\_\_区\_\_\_\_街道\_\_\_\_小区等公共场所。

3.2 充电桩建设规模：共计\_\_\_\_座充电桩，其中交流慢充桩\_\_\_\_座，直流快充桩\_\_\_\_座。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如  
要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/258050065010007015>