购买安装服务协议

协议编号：

**甲方：**

**安装地址：**

**联系人：**

**联系电话：**

**乙方：开迈斯新能源科技有限公司**

**地址：江苏省常州市武进区高新区清影路21号（三叶草国际会展中心)**

经甲乙双方友好协商，依平等互利、诚信的原则达成以下协议：

**一. 甲方向乙方定购以下安装服务：**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 数量 | 未税单价 元 | 税率 | 含税合计 元 |
| 1 | 40米内的墙盒安装服务 | 1 | 2,600.00 | 9% | 2,834.00 |
| 合计人民币金额含9%增值税：贰仟捌佰叁拾肆元（大写）  注： 1. 40米内的墙盒安装服务不含增项费用,增项费用明细详见本协议附件一。  2. 如安装过程中涉及增项收费，则由甲方与安装人员依据增项费用明细进行结算，乙方不参与结算。  3. 乙方免费提供一次对甲乙双方约定安装地点的预勘测，确认甲方具备安装条件后，甲方需支付合同的全部金额，乙方按照约定时间上门提供安装服务。 | | | | | |

**二. 结算条款**

2.1本协议含税总价为：2,834元（大写：贰仟捌佰叁拾肆元）。

2.2 在甲、乙双方签署本协议后7天内，甲方应以电汇方式支付全部款项。

2.3乙方应在确认甲方安装完成后，15个工作日内向甲方开具增值税发票

2.4 乙方指定收款账户如下，乙方收款账户信息如有变更应提前15个工作日正式书面通知甲方。如乙方因信息变更未及时通知甲方，由此造成延期付款、付款错误等，由乙方自行承担。未尽事宜，以双方另行书面确认的为准。

账户名称： 开迈斯新能源科技有限公司

开户行： 中国农业银行股份有限公司常州经济开发区支行

账号： 10618101040217101

**甲方发票信息：**

**单位名称：**

**税号：**

**地址：**

**电话：**

**开户行：**

**账号：**

**三.安装服务要求**

3.1安装服务内容、施工方案和安装工艺等均需符合国家及地方法律法规、标准、管理规范要求。

3.2 双方完成本协议签署且乙方收到甲方支付的全部款项后，如甲方不需要电力报装，则乙方应于15个工作日内完成墙盒安装；如甲方需要电力报装，则视具体情况而定。

**四. 违约责任**

如遇甲方需变更已约定的安装时间、地点、设备等特殊情形，甲方应及时通知乙方，乙方应予以力所能及的配合。如因甲方未能及时通知，导致乙方既定工作量的增加，乙方有权要求甲方做出以下补偿。甲方距离约定安装时间不足48小时变更订单的，甲方应向乙方支付合同总款项10%的变更费用；甲方距离约定安装时间不足24小时变更订单的，甲方应向乙方支付合同总款项20%的变更费用。

**五. 争议解决**

5.1 本协议的订立、效力、解释、履行以及对任何因其引起的争议的解决，应受中国法律管辖并依其解释。

5.2 如发生因本协议引起或与之相关的任何争议，各方应尽全力通过友好协商解决该争议。如争议未在发出争议通知后的60天内解决，任何一方有权将该争议提交乙方住所地法院,诉讼费用由败诉一方承担。

**六. 合同时效**

合同自\_\_\_2022\_\_\_年\_\_\_11\_\_月\_\_ 1\_\_日起生效，双方所有权利义务履行完毕之日合同终止。

（以下无正文）

甲方（签字或盖章） 乙方（签字或盖章）：

日期： 日期：

甲方合同邮寄地址、联系人、电话：

乙方合同邮寄地址、联系人、电话：

江苏省常州市武进区高新区清影路21号（三叶草国家会展中心）

开迈斯新能源科技有限公司 范刘红 18852863911

附件一

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一汽-奥迪墙盒安装增项费用表** | | | |
| **序号** | **项目名称** | **要求及规格** | **报价（含税）** |
| 1 | 远程费用 | 距离网点和经销商共同超出220km 收取远程费 | **300元/次** |
| 2 | 电缆铺设 （单项） | YJV-ZR/ZC 3\*6mm²电缆 （总长度≤55m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 50元/米 |
| YJV-ZR/ZC 3\*10mm²电缆 （55m＜总长度≤90m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 60元/米 |
| YJV-ZR/ZC 3\*16mm²电缆 （90m＜总长度≤145m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 70元/米 |
| YJV-ZR/ZC 3\*25mm²电缆 （145m＜总长度≤220m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 80元/米 |
| 3 | 电缆铺设 （三项） | YJV-ZR/ZC 5\*6mm²电缆 （总长度≤110m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 60元/米 |
| YJV-ZR/ZC 5\*10mm²电缆 （110m＜总长度≤185m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 70元/米 |
| YJV-ZR/ZC 5\*16mm²电缆 （185m＜总长度≤290m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 85元/米 |
| YJV-ZR/ZC 5\*25mm²电缆 （290m＜总长度≤445m，超出套包部分的计费单价） 含配套镀锌管或PVC管 含人工及三年质保 | 100元/米 |
| 4 | 套包内电缆升级 | 整体米数导致套包内电缆线径升级 | 10元/米 |
| 5 | 电表 | 正泰或德力西，220V 10(40)A单项电表，含安装 | 100元/个 |
| 正泰或德力西，380V 10(40)A三项电表，含安装 | 350元/个 |
| 6 | 接地极 | 接地极 | 80元/次 |
| 7 | 电表箱 | PZ40，满足安装环境防雨防水标准，含安装 | 50元/个 |
| 8 | 充电桩立柱、基础及安装 | 充电桩立柱+安装 | 450元/个 |
| 充电桩立柱+安装+混凝土基础制作，含基坑挖填  （尺寸：500mm\*500mm\*200mm） | 750元/个 |
| 仅安装，立柱由客户自行准备 | 100元/个 |
| 仅安装+混凝土基础制作，含基坑挖填，立柱由客户自行准备  （尺寸：500mm\*500mm\*200mm） | 350元/个 |
| 9 | 防雨防盗箱 | 满足安装环境防雨防水标准，含安装 参考尺寸：600mm\*500mm\*250mm | 400元/个 |
| 仅安装，防护箱由客户自行准备 | 100元/个 |
| 10 | 路面开槽及恢复 | 普通土路 | 55元/米 |
| 普通水泥路 | 160元/米 |
| 沥青路面 | 180元/米 |
| 铺砖路面 | 120元/米 |
| 铺砖庭院（复合石料） | 180元/米 |
| 铺砖庭院（高贵瓷砖/花岗岩） | 250元/米 |
| 11 | 墙面开槽及恢复 | 墙壁内暗管走线，开槽埋线和恢复 | 120元/米 |
| 12 | 穿墙打孔 | 内孔直径≤11CM，墙体厚度≤40cm | 80元/个 |
| 内孔直径≤11CM，墙体厚度＞40cm | 120元/个 |
| 13 | 电缆桥架 | 50mm\*50mm\*1.2mm 喷塑桥架及配件，含安装 | 50元/米 |
| 14 | 高空作业 | 电缆敷设高度超过5米及以上高处作业 （二级高处作业及以上） | 50元/米 |
| 15 | 代理物业沟通及电力报装 | 完全代客户完成电力报装，保证解决电力接入问题 | 600元/次 |
| 16 | 移桩服务 | 基础上门费： 含拆桩、勘测、重新安装等一次上门的人工和车辆使用 | 200元/次 |
| 原设备拆除： 仅拆除原充电桩设备及其配件，如防护箱、漏保等 | 200元/次 |
| 原线缆拆除： 拆除原充电桩供电线缆及配套管材 | 20元/米 |
| 新设备安装： 充电桩挂桩及接线调试 | 300元/次 |
| 线缆敷设（新电缆） 含标准规格电缆、套管和人工 | 参照上述电缆增项 |
| 线缆敷设（旧电缆） 使用拆下的旧电缆敷设，含人工和套管 | 30元/米 |
| 17 | 上门勘测费 | 超出2次免费勘测 | 300元/次 |