变压器专用塑钢围栏标准及施工要求

一、围栏标准：

1、中间竖杆：25\*70mm，采用原生料塑钢材质，厚度1.5mm，间距12cm。

2、立柱：85\*85mm，采用原生料塑钢材质，厚度1.8 mm。

3、横杆：36\*56mm，采用原生料塑钢材质，厚度1.5 mm，每面上下两根。

4、门口尺寸：门宽800mm、带两侧立柱计1000 mm，门高与围栏一致。门内开、内焊锁鼻。

5、法兰底座：18.5\*8.5cm，厚**5mm**。

6、内衬所用钢管全部热度，钢管与法兰焊接后再次热度，法兰用热度板，全用段亚冲床开孔，开孔后再次热度。

7、围栏高度在1.7—1.8米左右。

8、有硬化路面的，使用**12#**的膨胀螺栓固定；无硬化路面的，预埋20\*20cm地笼，12#螺栓与法兰固定。

9、每立面均安装铝质、反光字警示牌 **“止步，高压危险”**，护栏门处安装铝质、反光字警示牌**“未经许可，不得入内”**，采用自攻丝固定。

10、围栏要牢固耐用。

二、施工要求：

1、施工现场由施工方与相关部门（单位）自行协商解决。2、施工安全由施工方负责，所造成的任何损失均有施工方自行承担。3、围栏尺寸、门口尺寸及颜色等必须达到国家电网要求。

备注：所报价格含材料、运输、安装、税票等应计入而未计入的所有费用。

投标单位（盖章）：

责任人： 联系电话：