**附件3：配套表格文件**

1.盐田区立体绿化建设资金补贴申请表

2.盐田区立体绿化建设资金补贴申请承诺书

3.盐田区立体绿化项目等级认定评分表

4.盐田区XX街道符合补贴申报条件的立体绿化项目汇总表

盐田区立体绿化建设资金补贴申请表

|  |
| --- |
| **第一部分：申请人基本情况** |
| 申请单位（盖公章）或个人（签名） |   |
| 单位（个人）地址 |  |
| 法定代表人 |  | 身份证号码 |  | 电话 |  |
| 经办人 |  | 身份证号码 |  | 电话 |  |
| **第二部分：项目信息** |
| 项目名称 |  | 项目类别 | □新建；□改建 |
| 项目地址 |  | 辖区街道 |  |
| 立体绿化类型及面积(㎡) | 花园式屋顶绿化 | 简单式屋顶绿化 | 其他类型立体绿化 |
| 架空层 | 墙（面）体 | 窗阳台 | 棚架 | 桥体 | 硬质坡面 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 竣工验收日期 |  | 折合绿化面积（㎡） |  |
| 承诺管护期 |  | 工程施工结算价（元） |  |
| 设计单位 |  | 施工单位 |  |
| 监理单位 |  | 造价咨询单位 |  |
| **第三部分：补贴申请信息** |
| 建设补贴申请信息 | 补贴标准及计算方式 | 花园式屋顶绿化： ㎡× 元= 元简单式屋顶绿化： ㎡× 元= 元其他类型立体绿化： ㎡× 元= 元三项合计金额： 元，占工程施工结算价的 %扣除超（施工结算价40%）上限金额 元 |
| 补贴面积（㎡）  |  | 申请补贴金额 | 人民币（大写）： （小写：￥ 元） |
| 材料准备清单 | 1.□盐田区立体绿化建设资金补贴申请表；2.□申请人身份证明（申请人是个人的，提供身份证明；申请人是单位的，提供单位营业执照、法定代表人证明书、法人授权委托证明书、法定代表人身份证明、经办人身份证明）；3.□盐田区立体绿化建设资金补贴申请承诺书；4.□建（构）筑物的产权证明；5.□建（构）筑物安全检测报告；6.□施工图设计文件（需对建筑承重、屋面防水等内容进行单项验算和设计，并提供设计单位资质证明文件）；7.□施工图审查文件（需提供审图单位资质证明文件）；8.□预算文件、竣工图纸、竣工验收报告、结算审核书（需经具有资质的造价咨询单位审核，并提供审核单位资质证明）等资料；9.□项目施工前和竣工后的局部照片及全景照片； |
| 承诺 | 申请人知晓申请立体绿化建设资金补贴应当具备的条件以及提交虚假材料应当承担的法律责任，本表填报的内容及提交的所有材料的原件或复印件及其内容是真实的。如有任何虚假，受理单位可终止审理；如因虚假材料引致法律责任，概由申请人承担。 申请人：（签名/盖章） 年 月 日 |
| 街道办初审意见 | 年 月 日  （盖章） |
| 盐田区绿化行政主管部门审核意见 | 年 月 日  （盖章） |
| 备注 |  |

注：1、本表一式两份，区绿化行政主管部门、街道办各一份；

 2、本表需正反面打印。

盐田区立体绿化建设资金补贴申请承诺书

本人（单位）自愿提交 项目的立体绿化建设资金补贴申请，为此，我方作出如下承诺：

一、所提交的申请材料是完整的、真实有效的，无故意隐瞒或遗漏;

二、本申请项目涉及的建（构）筑物已通过结构安全检测，符合实施立体绿化建设的规范要求和安全标准；

三、本申请项目参建单位均具有合法有效的经营资质，建设项目符合相关质量安全要求；

四、本申请项目未享受其他（如海绵城市、节能环保、绿色建筑建设等）方面的政府补贴；

五、本申请项目竣工验收合格后3年内不擅自拆除或改建，并按《立体绿化管养技术规程》进行为期不少于3年的管理养护，确保绿化植物保持良好的生长状态和景观效果；

六、自愿接受盐田区绿化行政主管部门和辖区街道办事处或中英街管理局对本申报项目的监督检查、等级认定、审核意见和资金拨付安排；

七、无条件接受盐田区绿化行政主管部门对立体绿化补贴实施细则的修订；

八、若违反以上承诺，将无条件接受取消本次补贴资格及全额退付本申请项目已获补贴的处理，同时承担相应的法律责任。

承诺人：

承诺日期： 年 月 日

盐田区立体绿化项目等级认定评分表

填写单位：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **得分** | **评价标准** | **备注** |
| **分项** | **总分** |
| **1景观优美****（35分）** | 1.1 整体效果（5分） |  |  | ①根据建（构）筑物特点采用不同立体绿化形式，与依附载体及周边环境风格协调，形成一定规模；②植被覆盖率高、枝叶分布均匀，生长效果良好，植物景观优美；③设计得当，具有设计感和地域文化特色。 |  |
| 1.2 景观效果（12分） |  | ①特色鲜明，突出最佳观赏面，视觉冲击力强；②构图大方、整体性强，植物色彩配置合理，全年色泽鲜亮；③植物生长有序，不影响建（构）筑物的主要功能。 |  |
| 1.3 植物应用（18分） |  | ①苗木品种、规格、形态等应符合要求；优先选用适应性强的耐旱、耐热、耐瘠薄的乡土植物；②根据不同立体空间的环境特征，合理控制植物种类、高度和栽植密度；③结合植物生长特性和立体绿化形式精细设计，放线精准，植物无损伤，生长恢复快。 |  |
| **2配套设施（25分）** | 2.1 基质（12分） |  |  | ①种植土结构良好，土层厚度满足植物生长需要；②采用轻质种植基质，质地疏松，无板结，无明显异臭味和可视杂物，无杂草和病虫害，通气透水性良好；③基质稳固，无水土流失现象。 |  |
| 2.2 给排水设施（13分） |  | ①灌溉系统采用雾喷、滴灌等智能化给水系统，覆盖密度符合规范且满足需求，安装规范，运行正常，鼓励设置雨水收集、太阳能利用等生态环保设施和设备；②排水设施完善，材料轻质，排水通畅，无积水；③耐根穿刺防水层符合设计要求，无渗漏现象；④种植容器放置平稳，固定牢固，与排水层相连通；⑤花架、园亭、景观桥等附属设施安装稳固，外观谐调，无明显缺陷； |  |
| **3.以人为本****（20分）** | 3.1安全规范（15分） |  | ①设计前对建（构）筑物进行荷载、支持能力检测；不影响建构筑物的安全、功能和耐久性；②立体绿化结构合理、安全牢固，材料安全耐用、环保经济，不占用通行空间，不存在安全隐患；③根据建（构）筑物荷载情况，定期对植物生长进行适当控制。 |  |
| 3.2\*公众认可（5分） |  | ①生态效果良好，立意高远、手法新颖，符合核心价值观内容，保留街区记忆和特色传统；②社会舆论良好。 |  |
| **4.持续性强（20分）** | 4.1\* 综合管理（5分） |  |  | ①管护团队完善，人力投入和管养资金有保障，工作效率正常；②管理目标明确，实施方案完备，职责分工明确，养护操作专业规范，措施精细且覆盖到位；③结构、管养设施检查到位，维护及时，运行正常，无安全隐患。 |  |
| 4.2管理效果（10分） |  | ①项目区域干净整洁，无垃圾污渍、无积水积尘、无枯枝落叶；②植物生长良好，无缺株死株、无明显病虫害，植物造型优美，铺种植物均匀平整，有花植物开花正常，无恶性杂草；③合理配置植物名牌 |  |
| 4.3\* 创新应用（5分） |  | 采用新材料、新工艺、新技术、新品种，生态环保，效果 |  |
| **总分** |  |
| **综合评价等级** | □优秀 □合格 □不合格 |
| 备注：1. 立体绿化建设应符合《建筑结构荷载规范》GB 50009；《屋面工程技术规范》GB 50345—2012；《种植屋面工程技术规范》JCJ155-2013； 《广东省立体绿化技术指引（试行）》;《园林绿化管养规范》（DB4403/T 87-2020）立体绿化部分的管养标准和技术要求。2.评分在90分以上（含90分）的为优秀项目，90分至70分（含70分）的为合格项目，未达到70分为不合格项目。 |

盐田区XX街道符合补贴申报条件的立体绿化项目汇总表

填报单位（盖章）：XX街道办 日期：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 申请人 | 项目名 称 | 初审核定补贴的立体绿化类型、面积及金额 | 初审核定等级 |
| 1 |  |  | 花园式屋顶绿化： ㎡× 元= 元；简单式屋顶绿化： ㎡× 元= 元；其他类型立体绿化： ㎡× 元= 元；扣除超（施工结算价40%）上限金额 元；核定补贴金额： 元 |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |