附件1：

工程造价类软件情况调查表

填写说明:

本表的填写对象为服务于中华人民共和国境内的工程造价类软件企业，所填写的内容以总公司的最大业务范围为基准，如公司业务遍布多个省市，请以全国角度填写。

一、公司信息

1.公司基本信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 公司名称 | 成立时间 | 注册地区 | 公司人数 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |

2.联系人信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 手机号 | 电子邮箱 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

二、计量软件相关信息

1.计量软件基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 软件名称 | 主要功能和技术特点 | 用户数量 | 面市时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

2.已开发软件适用领域（多选）

□房建工程 □市政工程 □轨道交通工程 □公路工程

□水运工程 □水利工程 □铁道工程 □电力工程

□航空航天工程 □机电安装工程 □电子工程 □通信工程

□农林工程 □ 化工石油工程 □矿山工程 □冶炼工程

□园林绿化工程

3.软件运行端（多选）

□PC端

□手机端

□网页端

4.软件平台是否独立

○完全独立的软件

○基于其他平台二次开发的插件

○其他

5.软件提供的加密形式（多选）

□网络版加密锁

□单机版加密锁

□授权码

□其它（ ）

6.软件计量模式

○2D

○3D

○其他

7.软件以何种形式协助造价工程师计算工程量？（多选）

□手动建模计算工程量

□图纸导入自动建模出量

□其他软件转入工程量

□其他方式（ ）

8.软件有哪些算量模块（多选）

□建筑模块

□结构模板

□钢筋模块

□精装修模块

□机电安装模块

□市政模块

□园林绿化模块

□其他（ ）

9.当软件直接在BIM模型基础上完成算量时，请选择相应的方式填写使用的平台

|  |  |
| --- | --- |
| 建模方式 | 使用的平台 |
| 传统国内算量平台创建 |  |
| 国外平台建模，插件算量 |  |
| 国外平台建模，模型导入其他平台算量 |  |
| 其他 |  |

10.当软件直接在BIM模型基础上完成算量时，钢筋生成方式为（多选）

□有限元分析模型导入生成钢筋模型

□根据平法输入钢筋信息生成钢筋模型

□其他（ ）

三、计价软件相关信息

1.计价软件基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 软件名称 | 主要功能和技术特点 | 用户数量 | 面市时间 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

2.计价软件运行端（多选）

□PC端

□手机端

□网页端

3.计价软件平台是否独立

○完全独立的软件

○基于其他平台的插件

○其他 （ ）

4.软件提供的加密形式（多选）

□网络版加密锁

□单机版加密锁

□授权码

□其他（ ）

5.计价软件支持的最新版定额库省份或专业（多选，可补充）

□黑龙江 □吉林 □辽宁 □河北 □河南 □山东 □江苏

□山西 □陕西 □甘肃 □四川 □青海 □湖南 □湖北 □江西

□安徽 □浙江 □福建 □广东□广西 □贵州 □云南 □海南

□内蒙古 □新疆 □宁夏 □西藏 □北京 □天津□上海 □重庆

□电力 □铁路 □公路

□其他地市或专业（ ）

6.计价模块是否可以自定义企业定额数据库

○是

○否

7.计价软件可以与哪些省市（部委）招投标平台对接，以及对接的格式（以市为最小维度）

|  |
| --- |
|  |

8.计价软件中，清单综合单价怎么生成，计算方法？

○定额各子目合价相加，除以清单项目工程量，生成清单综合单价

○定额子目中各要素（人、材、机、管理费等）费用分别相加，分别除以清单工程量，再次相加后，生成清单综合单价

○其他方法，请补充

|  |
| --- |
|  |

四、其它

1.您对现阶段工程造价软件有什么看法和建议

|  |
| --- |
|  |

2.造价管理部门年度评测情况（如有，请上传文件）

3.除了传统的计量、计价软件，你公司还有哪些工程造价相关的创新软件、互联网平台？支持工程造价管理哪些阶段业务？请列举。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 软件或平台名称 | 主要技术和功能 | 创新特点 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |