2023年夏阳街道辖区内建筑装潢垃圾清运项目招标需求

**一、项目基本概况**

1、项目地址：青浦区夏阳街道办事处管辖区域。

2、服务内容：

（1）青浦区夏阳街道办事处委托的管辖区域内（24个社区居委会，8个行政村、青东农场区域）产生的建筑装潢垃圾清运至区建材再生利用中心。

本项目建筑装潢垃圾指：村、居民家庭装潢垃圾及大件垃圾、枯枝落叶等建筑装潢垃圾。

（3）本次招标招服务单价，即建筑装潢垃圾（包括大件垃圾、枯枝落叶）的清运单价（控制价506元/车(4.65吨)），预估量：6.218万吨，清运同时满足实际装载量全年平均不低于2.7吨/车，如实际装载量不足，则按2.7吨/车折算车次结。

（4）本项目应就每车清运费报价，报价区间为0～506元/车。★开标一览表中“单价”一栏应填报清运单价，报价区间为0～506元/车，未按要求填报的，作无效标处理。

（5）若实际产生垃圾超出预估量，超出部分可按实以中标单价另行结算。

3、服务要求：

（1）生产点建筑装潢垃圾2天（48小时）内清运处置完毕。按照平箱平盖的要求并根据车辆实际负载能力进行清运，不得超载，不得少装。未在规定时间内清运的，按照1000元/车扣除服务费。

（2）投标单位须具备中华人民共和国道路运输经营许可证且★须承诺并履行能够办理青浦区建材再生利用中心处置装潢垃圾IC卡，如中标人无法办理IC卡则视为自动放弃中标资格（承诺函格式自拟）。投标单位需提供清运车队，装修垃圾自卸车不少于20辆，保障作业现场环境清扫车、道路冲洗车、三轮保洁车等若干，车辆须自有并提供产权证及行驶证。

（3）投标单位应严格遵守上海市人民政府颁发的上海市建筑垃圾处理管理规定57号令中的相关规定。如擅自违法清运垃圾，造成的一切后果由中标方承担，并立即终止服务合同。

（4）投标单位应配备相应的专业管理人员和操作人员，并做好相关操作培训及安全管理工作，在工作中产生的一切安全责任事故由中标单位承担。

（5）投标单位应有车辆固定停放场所，并且做好车辆的清洗工作。

（6）投标单位在清运期间必须做好路面保洁、养护工作。

（7）投标单位在清运过程中要采取必要的控制扬尘的技术手段避免洒落，杜绝作业期间的扬尘污染，同时在一定程度上要控制好噪音的污染。

（8）投标单位应严格按照已确认的工作方案和工作流程提供服务，无条件地接受采购方对其工作质量的监督检查。

（9）投标单位对街道有关工作安排要有及时响应处置机制。

（10）投标单位应及时清运，不得无故拖延，否则采购方有权终止承包合同。

（11）投标单位应严格按照已确认的工作方案和工作流程提供服务，无条件地接受采购方对其工作质量的监督检查。

**二、商务要求**

1、服务期限：自合同签订之日起1年。

2、结算方式：按季度实际发生量与季度考核结果实行同比例挂钩进行结算拨付。考核分数低于90分，扣除当季度经费的5%；考核分数低于80分，扣除当季度经费的10%；考核分数80分以下，除扣除相应经费以外，并约谈作业公司负责人；连续二次以上考核分数80分以下的，直接终止服务协议。同时满足实际装载量全年平均不低于2.7吨/车，如实际装载量不足，则按2.7吨/车折算车次结算。

3、付款方式：每季度考核和结算出来后，乙方开具相应金额的发票给甲方、甲方通过转账形式支付服务费。

4、供应商在工作中产生的一切安全责任事故与采购方无关。

5、转让与分包：

⑴本项目合同不得整体转让。

⑵合同非主体部分需要分包的，投标人应当在投标文件中说明；投标文件中未说明的，分包须经过采购人书面同意。

**三、考核细则**

1、由街道管理办牵头组成考核小组，负责对中标单位的工作进行日常考核；

2、由街道管理办制定考核实施细则，并组织实施（附件1）；

3、街道管理办根据检查考核的情况，确定经费支付金额。

|  |
| --- |
| 附件一**夏阳街道建筑垃圾清运考评明细表** |
| 　 | 考评单位： | 　 |
| 考评项目 | 评分标准 | 评分 |
| 有完善的工作制度15分 | 是否有清运管理制度、员工管理制度制度、车辆管理制度、应急机制等 | 　 |
| 有完善的备案机制15分 | 做好清运车辆的管理工作，需要向上海绿化和市容管理局等部门进行备案，同时车辆应全部安装GPS定位系统，并与环卫部门进行联网，以便实时管控 | 　 |
| 有完善的收运台账 15分 | 对居村每日上报的清运量的联单进行汇总，根据出车次数对应联单进行称重汇总 | 　 |
| 对点位及时清运20分 | 对于整治垃圾、小区装潢垃圾是否能够按照街道管理办要求及时清运，生产点垃圾2天（48小时）内处置完毕 | 　 |
| 服务质量15分 | 车辆驾驶员是否能够做到文明作业，有无损坏小区基础设施，有无居民投诉 | 　 |
| 车辆装运量是否符合规范 20分 | 车辆按照载量进行装运，各类垃圾是否存在混装混运 | 　 |
| 合计 | 　 | 　 |
|  |  |  |