通海县第一幼儿园部门 2023 年预算重点 领域财政项目 文本公开

一、项目名称

通海县第一幼儿园露台膜结构

二、立项依据

为认真贯彻落实《中共中央 国务院股关于学前教育深化改革规范的若干意见》《云南省教育厅关于开展幼儿课程游戏化建设的实施意见》《玉溪市幼儿园课程游戏化实施方案(试行)》的文件精神,并根据通教体发〔2020〕8号文件,根据学习红塔区课程游戏化建设实验区工作和总结通海县第一幼儿园课程游戏化建设的工作基础上,结合我园实际情况,根据我园办园的要求,特制定本方案。

三、项目实施单位

通海县第一幼儿园

四、项目基本概况

通海县第一幼儿园于 2015 年 8 月整体搬迁至新城区晴岚路 6 号,新园占地 10,924. 51 平方米,建筑面积 8,713. 32 平方米,2016 年 12 月被云南省教育厅评价认定为一级一等示范幼儿园,2018 年被认定为云南省第二批课程游戏化建设试点幼儿园。现有 24 个教学班,988 名幼儿。现有的活动场地不能保证幼儿游戏活动的有效开展,露台上

空因无遮阳物,利用率不高。为保证课程游戏化的顺利实施,幼儿园综合家长及教职工的投票意见和材料比较,决定用膜结构材料对教学楼三楼东边、西边及艺蕾厅上面的三个露台进行打造。膜结构为树叶型,面积 450.00 m²,其中平台 1 一个 150.34 m²,平台 2 二个 149.44 m²,一层钢结构,建筑高度 3.8m。膜结构屋面,拦板墙面铺人工草坪263.00 m²,阳台地做面环氧漆自流平地835.10 m²,拦板加装不锈钢护拦134.00m。

五、项目实施内容

- (一)项目的的图纸深化设计和现场测量放线确定基础位置;
- (二)埋件加工及埋设,钢结构的加工厂加工,并将加工好的钢结构 拉运至现场堆放;
- (三)钢结构除锈,先刷底漆然后再刷面漆,根据图纸吊装钢结构 (四)钢结构安装完成后用仪器测量钢结构安装尺寸然后进行裁剪加 工膜结构。
- (五)膜结构的运输及现场安装,在膜结构安装完成后把弄花的油漆 从新刷涂

(六)组织竣工验收

六、资金安排情况

(单位:万元)

项目名称	功能科目代码和名称	预算数
1、挡板墙面人工草坪	2050201 学期教育	3. 10
2、阳台地面环氧漆自	2050201 学前教育	6. 68

3、膜结构屋面	2050201 学前教育	22. 94
4、栏板加装不锈钢护栏	2050201 学前教育	2. 28
合计		35. 00

七、项目实施计划

- (一) 第一阶段: 2023 年 3 月 1 日—2023 年 3 月 30 日,完成 2023 年春季学期保教费的收取工作;
- (二)第二阶段: 2023 年 4 月 1 日—2020 年 4 月 30 日,根据我园行政会决定,向财政申请非税收入;
- (三) 第三阶段: 2023 年 5 月 1 日—2025 年 5 月 30 日,完成春季学期支付计划。
- (四) 第四阶段: 2023 年 9 月 1 日—2023 年 9 月 30 日,完成 2023 年秋季学期保教费的收取工作;
- (五)第五阶段: 2023年10月1日—2020年10月30日,根据 我园行政会决定,向财政申请非税收入;
- (六) 第六阶段: 2023 年 11 月 1 日—2025 年 11 月 30 日,完成 秋季学期支付计划。

八、项目实施成效

(一) 经济效益

本项目的实施有利于改善幼儿园办学条件,进一步优化教育资源配置,全面加速教育强县创建进程;有利于促进全县学前教育稳定、持续、协调、健康发展;有利于加快为国家和本地区培养人才的步伐,是为社会生产、公共生活服务和以创造社

会效益为主的社会事业建设项目。幼儿园办学条件的改善,从外部环境上实现对社会发展的贡献,促进我县经济发展。

(二) 生态效益

项目建设强调校园、人、环境和自然的共存与融合,充分考虑人的活力需求,创造人性化的交往环境;充分考虑校区的自然水体环境和文化特色,从营造高效的生态环境的高度出发,建设绿色校园、美丽校园,塑造生态型的新校园。