

Quán Toan, ngày 10 tháng 11 năm 2023

BIÊN BẢN
Về việc tháo niêm yết công khai thực hiện dự toán thu - chi ngân sách
Quý III năm 2023

Căn cứ Thông tư số 61/2017/TT-BTC ngày 15/6/2017 của Bộ Tài chính hướng dẫn thực hiện công khai ngân sách đối với đơn vị dự toán ngân sách, các tổ chức nhà nước hỗ trợ.

Căn cứ Thông tư số 90/2018/TT-BTC ngày 28 tháng 09 năm 2018 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 61/2017/TT-BTC ngày 15 tháng 06 năm 2017 của Bộ Tài chính.

Hôm nay, vào hồi 16h30' ngày 10 tháng 11 năm 2023.

Tại: Trường Mầm non Sơn Ca

Trường đã tiến hành tháo niêm yết công khai số liệu thực hiện dự toán thu - chi ngân sách Quý III năm 2023 tại bảng công khai của nhà trường.

I. Thành phần lập biên bản, gồm:

1. Bà Phạm Thanh Mai - Bí thư chi bộ - Hiệu trưởng
2. Bà Nguyễn Thị Dung - Phó bí thư chi bộ - Phó hiệu trưởng
3. Bà Hoàng Thị Tiếp - Trưởng ban TTND
4. Ông Đinh Biên Cương - Phó ban Đại diện CMTE
5. Bà Ngô Thị Chinh - Chủ tịch Công đoàn
6. Bà Phạm Thảo Anh Thư - Kế toán

II. Nội dung:

- Nội dung: Tháo niêm yết công khai số liệu thực hiện dự toán thu - chi ngân sách Quý III năm 2023 (Biểu mẫu số 03 Ban hành theo Thông tư số 90/2018/TT-BTC ngày 28 tháng 09 năm 2018 của Bộ Tài chính sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 61/2017/TT-BTC ngày 15 tháng 06 năm 2017 của Bộ Tài chính).

- Vị trí niêm yết: Tại bảng tin của nhà trường.

- Thời gian bắt đầu niêm yết đến khi kết thúc là 30 ngày, từ ngày 11/10/2023 đến 10/11/2023. Kết thúc việc niêm yết sẽ thành lập biên bản hoàn thành việc niêm yết.

- Thu thập thông tin phản hồi: Từ khi niêm yết đến khi kết thúc nhà trường không nhận được thông tin phản hồi nào.

Niên yết số liệu thực hiện dự toán thu - chi ngân sách Quý III năm 2023
kết thúc vào hồi 17h00' cùng ngày. Đại diện những người có liên quan thống
nhất thông qua./.

BAN ĐẠI DIỆN CMHS



Đinh Biên Cương

PHÓ HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Thị Dung

HIỆU TRƯỞNG



Phạm Thanh Mai

CHỦ TỊCH CÔNG ĐOÀN



Ngô Thị Chinh

KẾ TOÁN



Phạm Thảo Anh Thư

TRƯỞNG BAN TTND



Hoàng Thị Tiếp