

備用基金預算範例

| | 預算金額 | 去年實際金額 | 差異 | 原因 |
|------------------|------------------|------------------|-----|---------------|
| | 2XX2 港元 | 2XX1 港元 | | |
| 收入 | | | | |
| 備用基金年度供款 (附註) | x,xxx,xxx | x,xxx,xxx | +x% | 更換設備的 成本增加 |
| 利息收入 | xx,xxx | xx,xxx | -y% | 利率下調 |
| | <u>x,xxx,xxx</u> | <u>x,xxx,xxx</u> | | |
| 開支 | | | | |
| 更換設備 | (xxx,xxx) | (xxx,xxx) | | |
| 經理人酬金 | (xx,xxx) | (xx,xxx) | | |
| | <u>(xxx,xxx)</u> | <u>(xxx,xxx)</u> | | |
| 盈餘 / (虧損) | <u>x,xxx,xxx</u> | <u>x,xxx,xxx</u> | | |
| 累積盈餘上期結轉 | x,xxx,xx1 | x,xxx,xxx | | |
| 累積盈餘結轉下期 | x,xxx,xx2 | x,xxx,xx1 | | |

附註

年度供款是基於設備的**更換成本**及**可用年限**來作出估計。以下為計算範例。

| | | 會所設備 | 電梯 | 通風系統 | 消防系統 | 衛星電視 | 年度供款 總額 |
|---|-------------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|------------------|
| A | 更換成本 | 2,100,000港元 | 3,000,000港元 | 300,000港元 | 300,000港元 | 100,000港元 | |
| B | 可用年限 | 7 | 10 | 10 | 15 | 10 | |
| C | 每年為更換 設備的儲備 = A/B | 300,000港元 | 300,000港元 | 30,000港元 | 20,000港元 | 10,000港元 | \$660,000 |

已於__年__月__日獲管理委員會通過

簽署人：_____

(主席)