

**ХМЕЛЬНИЦЬКА МІСЬКА РАДА**

**РІШЕННЯ**

**тридцять п’ятої сесії**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

10.11.2023

42

від \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м.Хмельницький

Про зміну розміру співфінансування робіт з ремонту багатоквартирного житлового будинку на вул.Подільській,58 в м.Хмельницькому

Розглянувши пропозицію виконавчого комітету Хмельницької міської ради, керуючись Законом України «Про місцеве самоврядування в Україні», Цивільним кодексом України, Житловим кодексом України, Законом України «Про особливості здійснення права власності у багатоквартирному будинку» та Законом України «Про місцеве самоврядування в Україні», Порядком виконання та фінансування заходів Програми співфінансування робіт з ремонту багатоквартирних житлових будинків Хмельницької міської територіальної громади на 2020-2024 роки, затвердженого рішенням сорок другої сесії Хмельницької міської ради від 17.06.2020 №39, міська рада

ВИРІШИЛА:

1. Надати дозвіл на зміну розміру співфінансування робіт з ремонту багатоквартирного житлового будинку на вул.Подільській,58 в м.Хмельницькому, а саме:

- капітальний ремонт (роботи з ремонту дахового покриття) багатоквартирного житлового будинку ОСББ «Подільський» за адресою: м.Хмельницький, вул.Подільська,58, встановивши відсоток співфінансування бюджету - 30, відсоток співфінансування співвласників будинку - 70;

- капітальний ремонт (встановлення) ліфта в першому під’їзді будинку №58 по вул.Подільській, м.Хмельницького, встановивши відсоток співфінансування бюджету - 50, відсоток співфінансування співвласників будинку - 50.

2. Відповідальність за виконання рішення покласти на заступника міського голови - директора департаменту інфраструктури міста В.Новачка та управління житлової політики і майна.

3. Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію з питань роботи житлово-комунального господарства, приватизації та використання майна територіальної громади міста.

Міський голова Олександр СИМЧИШИН