

ECHIPAMENTELE SIRENEI ELECTRONICE

Sirenele se compun din:

1. **Cofretul electronic de comandă (dulap)** confectionat din tabla de oțel, se instalează în interiorul imobilului cât mai aproape de sirenă. Se conectează la o sursă de energie electrică (priză de 220 v) care să fie obligatoriu funcțională și va fi în stand-by.



Consumul energetic este foarte mic. În caz de întrerupere a energiei electrice, este dotat cu acumulatori, care suplinesc energia timp de 48 ore. Dulapul este prevăzut cu o ușa etanșă și încuietorie cu cheie. Este conectat cu Difuzoarele prin cabluri.

La instalarea dulapului pe perete se vor da 4-5 găuri. Starea dulapului se vede în timp real în centrala de alarmare. În cazul unei efracții aceasta pornește un semnal de alarmă.

2. **Capul sirenei** este un ansamblu format din catarg (stâlp), pe care se montează 8 difuzoarele (generatoare de sunet sau goarne) și o antenă. Se instalează pe terasa imobilului, au o greutate de prox. 80 kg și înălțime totală de 4,5 m. Acest ansamblu se pune pe tripoda. Este fixată foarte bine să reziste la vânturi.



Posibil consum de energie electrică (6 lei/an) în momentul punerii în funcțiune a sirenei cu ocazia exercițiilor anuale (o dată pe an).

Lunar sau când este nevoie se efectuează mentenanța de către o firmă specializată,

La centrala de alarmare de la sediul Poliției locale și de la sediul ISUBIF, se vede dacă nu funcționează o sirenă, sau s-a încercat spargerea dulapului sau furtul ansamblurilor.

Pe fiecare cofret (dulap) sunt afișate telefoanele de contact pentru orice problemă privind sirenele:

PANOU AFIȘAJ STRADAL:

