

system osuszania 4 obiektów

L.p.	Nazwa środka trwałego	Cena jedn. za sztukę	Ilość sztuk	Suma brutto zł
1	Elektroniczny system osuszania Murtronic stanowi bezinwazyjny sposób zabezpieczenia budynku przed wilgocią podciąganą kapilarnie. Emisja fal elektromagnetycznych wysyłanych do zawilgoconych murów odbywa się z urządzenia umieszczonego centralnie, tak aby wykorzystać jego zasięg mierzony średnicą koła, która wynosi 50 m.		1	
2	Elektroniczny system osuszania Murtronic stanowi bezinwazyjny sposób zabezpieczenia budynku przed wilgocią podciąganą kapilarnie. Emisja fal elektromagnetycznych wysyłanych do zawilgoconych murów odbywa się z urządzenia umieszczonego centralnie, tak aby wykorzystać jego zasięg mierzony średnicą koła, która wynosi 30 m		1	
3	Elektroniczny system osuszania Murtronic stanowi bezinwazyjny sposób zabezpieczenia budynku przed wilgocią podciąganą kapilarnie. Emisja fal elektromagnetycznych wysyłanych do zawilgoconych murów odbywa się z urządzenia umieszczonego centralnie, tak aby wykorzystać jego zasięg mierzony średnicą koła, która wynosi 20 m		2	