

Wykaz robót termomodernizacyjnych

I.p.	Roboty	zakres usprawnień	okres zwrotu SPBT w latach	koszt inwestycji	oszczędność energii w zł	oszczędność energii w %
1	Instalacja c.o.	Regulacja instalacji poprzez kryzowanie pionów c.o. - montaż zaworów równoważących	3,37	7 800,00 zł	2 313,12 zł	1,02%
2	Instalacja c.w.u.	Wymiana istniejących pionów stalowych na nowe polipropylenowe. Do wykonania 600 mb. ciągów poziomych oraz 780 mb. pionów. Montaż zaworów MTCV w instalacji cyrkulacyjnej.	32,57	91 740,00 zł	2 817,00 zł	1,96%
3	Ściany zewnętrzne nośne - szczytowe	Docieplenie ścian zewnętrznych - metoda bezspoinowa (styropian fasadowy EPS 70 $\lambda=0,040$ W/m.K).	37,26	299 882,00 zł	7 927,00 zł	5,53%
4	Ściany zewnętrzne osłonowe - podłużne	Docieplenie ścian zewnętrznych - metoda bezspoinowa (styropian fasadowy EPS 70 $\lambda=0,040$ W/m.K).	31,85	719 750,00 zł	23 397,00 zł	16,32%
5	Ściany zewnętrzne - fragmenty żelbetowe	Docieplenie ścian zewnętrznych - metoda bezspoinowa (styropian fasadowy EPS 70 $\lambda=0,040$ W/m.K).	22,83	37 282,00 zł	1 716,00 zł	1,20%
6	Strop pod strychem	Docieplenie stropu pod strychem nieużytkowym poprzez ułożenie płyt styropianu EPS 100 $\lambda=0,038$ W/m.K) wraz z wykonaniem wylewki betonowej.	185,69	106 040,00 zł	571,07 zł	0,25%
7	Strop nad piwnicą	Docieplenie stropu pod strychem nieużytkowym poprzez ułożenie wełny Isover Uni-mata $\lambda=0,039$ W/m.K) w istniejącej konstrukcji sufitu podwieszanego.	13,21	115 996,80 zł	8 781,73 zł	3,87%

Uwaga!

Szacowanie efekty termomodernizacji rozbite na poszczególne roboty mogą się różnić o kilka procent od efektu termomodernizacji całościowej.