

## 7.4.3. Dokumentacja wyboru optymalnego wariantu przedsięwzięcia termomodernizacyjnego

Lp.	Wariant przedsięwzięcia termomodernizacyjnego	Planowane koszty całkowite	Roczna oszczędność kosztów energii	Procentowa oszczędność zapotrzebowania na energię	Planowana kwota środków kredytu i kwota środków własnych		Premia termomodernizacyjna [zł]		
		zł	zł	%	[zł,%] [zł,%]		20% kredytu	16% całkowitych kosztów	2-letnie oszczędności
1	2	3	4	5	6		7	8	9
1	Wymiana instalacji co Modernizacja instalacji cwu Wymiana okien +wentylacja z rekuperacją i wentylacja wywiewna	3 625 414	155 258	72,7%	2 900 331	80,0%	145 017	580 066	310 516
	Ocieplenie ścian zewnętrznych Ocieplenie stropodachu Wymiana oświetlenia Ocieplenie stropu nad piwnicą				725 083	20,0%			
2	Wymiana instalacji co Modernizacja instalacji cwu Wymiana okien +wentylacja z rekuperacją i wentylacja wywiewna	3 513 711	154 595	72,7%	2 810 969	80,0%	140 548	562 194	309 191
	Ocieplenie ścian zewnętrznych Ocieplenie stropodachu Wymiana okien - klatka schodowa				702 742	20,0%			
3	Wymiana instalacji co Wymiana oświetlenia Wymiana okien +wentylacja z rekuperacją i wentylacja wywiewna	3 363 727	146 083	67,6%	2 690 981	80,0%	134 549	538 196	292 165
	Ocieplenie ścian zewnętrznych Ocieplenie stropodachu				672 745	20,0%			

## AUDYT ENERGETYCZNY

4	Wymiana instalacji co ocieplenie stropodachu	2 054 960	146 083	67,6%	1 643 968	80,0%	82 198	328 794	292 165
	Wymiana okien +wentylacja z rekuperacja i wentylacja wywiewna Ocieplenie ścian zewnętrznych				410 992	20,0%			
5	Wymiana instalacji co Ocieplenie ścian	1 807 051	143 601	66,7%	1 445 641	80,0%	72 282	289 128	287 202
	Wymiana okien +wentylacja z rekuperacja				361 410	20,0%			
6	Wymiana instalacji co Ocieplenie ścian	1 272 369	92 857	50,0%	1 017 895	80,0%	50 895	203 579	185 714
					254 474	20,0%			
7	Wymiana instalacji co	1 061 125	43 610	27,0%	848 900	80,0%	42 445	169 780	87 220
					212 225	20,0%			