

7.	Pomocnicza tabela kontekstowa: Informacja pomocnicza do wyboru standardu budynku przed*:		
LP	Opis oceny:	Założenie zapotrzebowania na ciepło na ogrzewanie i c.w.u. i wentylację	Przykładowy opis stanu przed:
1	stan bardzo zły	300 kWh/m2rok	Przykładowo: ściany i dach nieocieplone, okna większość: starego typu np.. skrzynkowe; instalacja c.o./źródło ciepła wymaga modernizacji bądź jej brak
2	stan zły	250 kWh/m2rok	Przykładowo: ściany i/lub dach: nieocieplone lub słabo ocieplone(0-5 cm ściany, 0-10 cm dach); okna większość: okna zespolone z zestawem dwuszybowym. instalacja c.o./źródło ciepła wymaga modernizacji
3	stan niedostateczny	200 kWh/m2rok	Przykładowo: ściany i/lub dach: słabo lub średnio ocieplone (5-10 cm ściany, 10-15 cm dach); okna większość: okna zespolone z zestawem dwuszybowym, instalacja c.o./źródło ciepła wymaga modernizacji
4	stan średni lub nie wymagający prac termo	150 kWh/m2rok	Przykładowo: ściany i dach ocieplone w ciągu ostatnich 10 lat, okna zespolone z zestawem dwuszybowym, instalacja c.o./źródło ciepła wymaga modernizacji
**Uwaga ww. informacje są tylko wstępnym założeniem przed przystąpieniem firmy ESCO która na etapie opracowania audytów i szczegółowych uzgodnień doprecyzuje stan bazowy jak i dobierze najbardziej precyzyjne usprawnienia z uwzględnieniem Wytycznych Technicznych oraz faktycznych tych kosztów usprawnień.			

8.	Pomocnicza tabela kontekstowa dla Beneficjenta: Informacja pomocnicza do wyboru standardu budynku po realizacji*:				
LP	Opis docelowego standardu usprawnień:	Wstępne założenie ewentualnych kosztów realizacji usprawnienia budynku nieprzekraczających:	Spodziewana redukcja zmniejszenia zapotrzebowania na energię końcową na ciepło na ogrzewanie, wentylację i c.w.u.	Spodziewany poziom udziału środków NFOŚiGW w kosztach kwalifikowanych.	Przykładowy opis realizowanych usprawnień dla standardu po:
1	usprawnienia tylko instalacyjne	100 zł/m2	30 %	10 %	Przykładowo: budynek był niedawno modernizowany - do realizacji tylko prace związane z usprawnieniem i zarządzaniem energią w zakresie: źródło ciepła/instalacje c.o./c.w.u. + ewentualnie OZE.
2	minimalny zakres termomodernizacji	200 zł/m2	30 %	10 %	Przykładowo: prace termo w zakresie: docieplenie ścian lub dachu + prace związane z usprawnieniem i zarządzaniem energią w zakresie: źródło ciepła/instalacje c.o./c.w.u
3	optymalny zakres modernizacji	400 zł/m2	45 %	20 %	Przykładowo: prace termo w zakresie: docieplenie ścian i dachu + wymiana stolarki w częściach wspólnych + instalacje OZE + prace związane z usprawnieniem i zarządzaniem energią w zakresie: źródło ciepła/instalacje c.o./c.w.u
4	wysoki standard modernizacji	600 zł/m2	60 %	30 %	Przykładowo: prace termo w zakresie: docieplenie ścian i dachu + wymiana całej stolarki + instalacje OZE + prace związane z usprawnieniem i zarządzaniem energią w zakresie: źródło ciepła/instalacje c.o./c.w.u
*Uwaga ww. informacje są tylko wstępnym założeniem przed przystąpieniem firmy ESCO która na etapie opracowania audytów i szczegółowych uzgodnień doprecyzuje stan bazowy jak i dobierze najbardziej precyzyjne usprawnienia z uwzględnieniem Wytycznych Technicznych oraz faktycznych kosztów usprawnień.					