

**Rozporządzenie Ministra Budownictwa
z dnia.....**

w sprawie przeprowadzania szkolenia oraz egzaminu dla osób ubiegających się o uprawnienie do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków, lokali mieszkalnych oraz części budynku stanowiących samodzielną część techniczno-użytkową¹

Na podstawie art. 5 ust.9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm².) zarządza się, co następuje:

**Rozdział 1
Przepisy ogólne**

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) sposób przeprowadzania i zakres programowy szkolenia dla osób ubiegających się o uprawnienie do wykonywania oceny energetycznej i sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków, lokali mieszkalnych oraz części budynku stanowiących samodzielną część techniczno-użytkową;
- 2) sposób przeprowadzenia postępowania egzaminacyjnego uprawniającego do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków, lokali mieszkalnych oraz części budynku stanowiących samodzielną część techniczno-użytkową;
- 3) sposób ustalania i rodzaje kosztów postępowania egzaminacyjnego;
- 4) wzór zaświadczenia o ukończeniu szkolenia;
- 5) wzór kwestionariusza osobowego kandydata do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynku, lokalu mieszkalnego lub części budynku stanowiącej samodzielną część techniczno-użytkową;
- 6) wzór świadectwa stwierdzającego złożenie z wynikiem pozytywnym egzaminu, uprawniającego do wykonywania oceny energetycznej i sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków, lokali mieszkalnych oraz części budynku stanowiących samodzielną część techniczno-użytkową.

§ 2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:

- 1) ustawie - należy przez to rozumieć ustawę z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane;

¹ Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy 220/91/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 grudnia 2002 r. w sprawie charakterystyki energetycznej budynków (Dz. Urz. L 1 z 04.01.2003 str. 65-71; wydanie polskie: Dziennik Urzędowy Unii Europejskiej Polskie wydanie specjalne Rozdział 12, tom 2, str. 168).

² - Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. nr 170, poz. 1217 oraz z 2007 r. Nr 88, poz. 587, Nr 99, poz. 665, Nr 127, poz. 880 i Nr 191, poz. 1373).

- 2) rozporządzeniu odrębnym – należy przez to rozumieć rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia.....w sprawie zakresu i formy świadectwa energetycznego budynku;
- 3) komisji – należy przez to rozumieć Komisję Egzaminacyjną,
- 4) ministrze - należy przez to rozumieć ministra właściwego do spraw budownictwa, gospodarki przestrzennej i mieszkaniowej;
- 5) świadectwie charakterystyki energetycznej – należy przez to rozumieć świadectwo charakterystyki energetycznej budynku, lokalu mieszkalnego lub części budynku stanowiącej samodzielną część techniczno-użytkową;³
- 6) sporządzaniu świadectwa charakterystyki energetycznej – należy przez to rozumieć ocenę energetyczną oraz sporządzone w oparciu o tę ocenę świadectwo charakterystyki energetycznej;
- 7) rejestrze – należy przez to rozumieć rejestr, o którym mowa w art. 5 ust. 14 ustawy;

Rozdział 2

Sposób przeprowadzenia oraz zakres programowy szkoleń dla osób ubiegających się o uprawnienia do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej

§ 3.1. Szkolenia dla osób ubiegających się o uprawnienia do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej przeprowadza się na koszt tych osób.

2. Wysokość opłaty za szkolenie nie może być wyższa niż 70 % kwoty przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia w roku poprzedzającym przeprowadzenie szkolenia, ogłaszanego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie przepisów o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

3. Szkolenia powinny być przeprowadzane przy użyciu odpowiednich środków dydaktycznych, w szczególności komputerów wraz z oprogramowaniem komputerowym pozwalającym na wykonywanie obliczeń właściwych dla oceny energetycznej budynków i lokali mieszkalnych.

§ 4.1. Szkolenie powinno składać się z części teoretycznej oraz praktycznej. Czas trwania szkolenia nie może być krótszy niż 50 godzin, przy czym części praktycznej nie mniej niż 8 godzin.

2. Za część teoretyczną uznaje się wykłady o tematyce zgodnej z zakresem programowym, o którym mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

3. Za część praktyczną uznaje się ćwiczenia praktyczne w umiejętności sporządzania świadectwa charakterystyki energetycznej.

§ 5. 1. Szkolenie powinno kończyć się sprawdzeniem umiejętności sporządzania świadectwa charakterystyki energetycznej.

2. Osobie, która ukończyła szkolenie wydaje się zaświadczenie jego ukończenia, według wzoru stanowiącego załącznika nr 2 do rozporządzenia.

Rozdział 3

Organizacja i regulamin działania komisji

§ 6.1. Postępowanie egzaminacyjne przeprowadza komisja.

2. Komisję powołuje i odwołuje, w drodze zarządzenia, minister.

3. Do składu komisji nie wyznacza się członka komisji, jeżeli postępowanie egzaminacyjne dotyczy:

- 1) jego małżonka, krewnych i powinowatych do drugiego stopnia;
- 2) kandydata związanego z nim z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli;
- 3) kandydata pozostającego wobec niego w stosunku podrzędności lub nadrzędności służbowej;
- 4) kandydata, wobec którego pozostaje w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że wynik postępowania może mieć wpływ na prawa lub obowiązki tego kandydata.

4. Zmiany składu komisji dokonuje się, jeżeli:

- 1) po wyznaczeniu składu komisji wyszły na jaw okoliczności, o których mowa w ust.3;
- 2) członek komisji zgłosił niemożność uczestnictwa w pracach komisji w wyznaczonym terminie postępowania egzaminacyjnego.

§ 7. Komisja:

- 1) prowadzi postępowanie egzaminacyjne uprawniające do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków;
- 2) przeprowadza egzaminy uprawniające do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków;
- 3) dokonuje, co najmniej raz w roku, analizy przeprowadzonych postępowań egzaminacyjnych;
- 4) składa, raz w roku, sprawozdania ze swojej działalności.

§ 8. Posiedzenia komisji związane z przeprowadzeniem postępowania egzaminacyjnego zwołuje Przewodniczący komisji przynajmniej raz na pół roku.

§ 9. Obsługę organizacyjną oraz administracyjno – biurową zapewnia właściwy departament urzędu obsługującego ministra.

Rozdział 4

Sposób i tryb przeprowadzania postępowania egzaminacyjnego

§ 10.1. Postępowanie egzaminacyjne przeprowadza się w dwu etapach.

2. W pierwszym etapie postępowania, zwanym dalej „pierwszym etapem”, komisja ustala, czy kandydat spełnia warunki dopuszczenia do egzaminu uprawniającego do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej.

3. W drugim etapie postępowania egzaminacyjnego przeprowadzany jest egzamin pisemny w formie testu, w trakcie którego komisja sprawdza przygotowanie teoretyczne oraz egzamin praktyczny sprawdzający umiejętność sporządzania świadectwa charakterystyki energetycznej.

§ 11.1. Wniosek o ubieganie się o uprawnienia do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej kandydat składa do urzędu obsługującego ministra, nie później niż na 60 dni przed wyznaczonym terminem postępowania egzaminacyjnego.

2. W przypadku przesyłania wniosku drogą pocztową, w celu ustalenia wymaganego terminu, o którym mowa w ust.1, decyduje data wpływu.

3. Do wniosku, o którym mowa w ust.1, dołączyć należy:

- 1) dokumenty stwierdzające posiadane wykształcenie, o których mowa w art. 5 ust.8 pkt 2 ustawy;
- 2) wypełniony kwestionariusz osobowy, którego wzór określa załącznik nr 4 do rozporządzenia;
- 3) dokumenty potwierdzające spełnienie warunków, o których mowa w art. 5 ust. 8 pkt 3 ustawy;
- 4) dowód wniesienia opłaty egzaminacyjnej za etap pierwszy.

4. W przypadku stwierdzenia braków we wniosku lub załącznikach do wniosku, kandydata wzywa się do uzupełnienia braków w terminie 30 dni od dnia doręczenia wezwania.

5. Jeżeli w wyznaczonym terminie kandydat nie uzupełni braków, wniosek pozostawia się bez rozpatrzenia.

§ 12.1. Postępowanie egzaminacyjne przeprowadza się w terminie i miejscu wyznaczonym przez komisję .

2. Terminy i miejsce przeprowadzania postępowania egzaminacyjnego są ogłaszane w postaci komunikatu na stronie internetowej urzędu obsługującego ministra, nie później niż na 6 miesięcy przed wyznaczonym terminem postępowania egzaminacyjnego.

§ 13. 1. Postępowanie egzaminacyjne przeprowadza się na koszt osób ubiegających się o uprawnienia do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej. Koszty są pokrywane przez wniesienie opłaty za postępowanie egzaminacyjne na wskazany rachunek urzędu obsługującego ministra.

2. Opłata, o której mowa w ust. 2, dzieli na opłatę za:

- 1) pierwszy etap postępowania;
- 2) drugi etap postępowania.

3. Wysokość opłaty za postępowanie egzaminacyjne nie może być wyższa niż 50 % kwoty przeciętnego miesięcznego wynagrodzenia w roku poprzedzającym przeprowadzenie postępowania egzaminacyjnego, ogłaszanego przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie przepisów o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych.

4. Wysokość opłaty za pierwszy etap postępowania nie może być wyższa niż 20 % wysokości opłaty, o której mowa w ust.3.

§ 14. Z przeprowadzonego pierwszego etapu sporządza się protokół, który jest podpisywany przez wszystkich członków komisji. W protokole potwierdza się spełnienie przez kandydata wymogów, o których mowa w § 11 ust. 2, lub wskazuje się wymogi, których kandydat nie spełnia i z powodów których nie może być dopuszczony do drugiego etapu postępowania.

§ 15. Listę kandydatów dopuszczonych do drugiego etapu postępowania egzaminacyjnego jest publikowana na stronie internetowej urzędu obsługującego ministra. Na podstawie listy Przewodniczący komisji zawiadamia pisemnie kandydatów o dopuszczeniu do drugiego etapu postępowania egzaminacyjnego.

§ 16. Drugi etap postępowania egzaminacyjnego przeprowadza się, jeżeli do egzaminu zostało dopuszczonych co najmniej 30 kandydatów.

§ 17. 1. W przypadku braku wymaganej liczby kandydatów, egzamin jest przeprowadzany w kolejnym terminie postępowania egzaminacyjnego, określonym zgodnie z § 12.

2. Kandydat, który nie uiścił opłaty egzaminacyjnej za drugi etap postępowania nie może przystąpić do egzaminu.

§ 18.1. Egzamin jest przeprowadzany w wydzielonej sali, w warunkach zapewniających kandydatom samodzielne rozwiązywanie testu.

2. Przed wejściem na egzamin kandydat okazuje dowód osobisty albo paszport.

3. Testy egzaminacyjne są indywidualnie kodowane.

4. Komisja egzaminacyjna wyklucza z egzaminu kandydata, który korzysta przy rozwiązywaniu testu z pomocy innej osoby lub w inny niedozwolony sposób rozwiązuje test.

§ 19. Czas trwania egzaminu w formie testu wynosi 120 minut, a egzaminu praktycznego 180 minut.

§ 20. 1. Test egzaminacyjny składa się z 80 pytań.

2. Za każdą poprawną odpowiedź przyznaje się 1 punkt.

§ 21. Egzamin uznaje się za zakończony z wynikiem pozytywnym, w przypadku uzyskania przez kandydata co najmniej 60 punktów oraz wykonania oceny energetycznej i sporządzenia poprawnie świadectwa charakterystyki energetycznej .

2. Egzamin zakończony z wynikiem pozytywnym potwierdza się świadectwem, którego wzór określono w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

3. W razie negatywnego wyniku egzaminu komisja określa termin, po upływie którego osoba ubiegająca się o uprawnienie do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej ponownie przystąpić do egzaminu. Termin ten nie może być krótszy niż 3 miesiące.

§ 22.1. Osobie, która pozytywnie zdała egzamin , z zastrzeżeniem ust.2, nie można odmówić wpisu do rejestru.

2. Odmowa wpisu do rejestru może nastąpić w szczególności w przypadkach niespełniania warunków określonych w art. 5 ust. 8 ustawy.

3. Odmowa wpisu do rejestru następuje w drodze decyzji.

4. Od decyzji, o której mowa w ust. 3, nie służy odwołanie. Osoba niezadowolona z

decyzji może zwrócić się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

5. Do rejestru, z zastrzeżeniem ust. 2-4, może być wpisana osoba, która uzyskała uprawnienia do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej na zasadach określonych w art. 5 ust. 11 ustawy. Wpisu dokonuje się na pisemny wniosek własny tej osoby, po sprawdzeniu kompletności załączników dołączonych do wniosku.

6. Do wniosku, o którym mowa w ust.5 należy dołączyć:

- 1) dokument stwierdzający posiadane wykształcenie, o którym mowa w art. 5 ust.8 pkt 2 ustawy;
- 2) wypełniony kwestionariusz osobowy, którego wzór określa załącznik nr 4 do rozporządzenia;
- 3) dokument potwierdzający spełnienie warunków, o których mowa w art. 5 ust.8 pkt 3 ustawy;
- 4) dokument potwierdzający spełnienie warunku, o którym mowa w art. 5 ust.11 ustawy.

Rozdział 5

Sposób ustalania i rodzaje kosztów postępowania egzaminacyjnego oraz sposób ustalania wynagrodzenia członków komisji

§ 23.1. Koszty postępowania egzaminacyjnego obejmują faktycznie poniesione wydatki na:

- 1) organizowanie posiedzeń komisji;
- 2) obsługę administracyjno – biurową postępowania egzaminacyjnego, w tym nabycie niezbędnych urządzeń i materiałów biurowych oraz wykonywanie kopii dokumentacji związanej z przeprowadzaniem postępowania egzaminacyjnego;
- 3) opracowywanie i sprawdzanie testu egzaminacyjnego;
- 4) opracowanie i sprawdzenie przykładu oceny energetycznej oraz świadectwa energetycznego;
- 5) wynajem pomieszczeń niezbędnych do przeprowadzenia postępowania egzaminacyjnego;
- 6) wynagrodzenia członków komisji za przeprowadzanie postępowania egzaminacyjnego.

2.Koszty, o których mowa w ust. 1 ustala się na podstawie:

- 1) rachunków;
- 2) wniosków o wypłatę wynagrodzenia;
- 3) innych dowodów potwierdzających poniesione wydatki.

§ 24. Wysokość wynagrodzenia, o którym mowa w § 23 ust. 1 pkt 6, ustala się przyjmując za podstawę roboczogodzinę w wysokości 200 PLN.

Rozdział 8

Przepisy końcowe

§ 25. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

**Załączniki nr1 do rozporządzenia
Ministra Budownictwa z dnia (poz.)**

**Zakres programowy szkolenia dla osób ubiegających się o uprawnienia do
sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej**

Lp.	Zagadnienie	Forma pracy	Liczba godzin
1.	<p>Podstawy prawne:</p> <p>a. dyrektywa europejska 2002/91/WE w sprawie charakterystyki energetycznej budynków</p> <p>b. ustawa z dnia 17 września 2007. zmieniająca ustawę Prawo budowlane</p> <p>c. rozporządzenie Ministra Budownictwa w sprawie zakresu i formy świadectwa energetycznego</p> <p>d. rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie zakresu i formy projektu budowlanego</p> <p>e. rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie zakresu i formy audytu energetycznego</p> <p>f. rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie</p>	wykład	2 godziny
2.	<p>Ocena stanu ochrony cieplnej budynku:</p> <p>a. określanie danych do obliczenia wskaźników energetycznych : cech geometrycznych i wymiarowych oraz występujących mostków cieplnych.</p> <p>b. określenie cech fizycznych materiałów i wyrobów budowlanych.</p> <p>c. obliczanie wartości współczynników przenikania przegród budowlanych zgodnie z PN EN ISO 6946</p> <p>d. ocena szczelności przegród.</p> <p>e. określenie wielkości przepływu powietrza wentylacyjnego oraz solarnych i wewnętrznych zysków ciepła.</p> <p>f. interpretacja wyników badań przenikania ciepła przez przegrody budowlane metodą termowizji i badań szczelności</p>	wykład	4 godziny
3.	<p>Ocena systemu ogrzewania i zaopatrzenia w ciepłą wodę :</p> <p>a. ocena stanu i sprawności elementów systemu grzewczego (wytwarzania, przesyłu, regulacji, wykorzystania)</p> <p>b. ocena stanu i sprawności elementów</p>	wykład	4 godziny

	<p>systemu zaopatrzenia w ciepłą wodę użytkową.</p> <p>c. ocena możliwości wykorzystania alternatywnych źródeł energii: analiza techniczno-ekonomiczna możliwości racjonalnego wykorzystania alternatywnych źródeł energii, takich jak pompy ciepła, kolektory słoneczne oraz zdecentralizowany system zaopatrzenia w energię w postaci bezpośredniego lub blokowego ogrzewania, a także skojarzonej produkcji energii i ciepła</p>		
4.	<p>Ocena systemu wentylacji i klimatyzacji z uwzględnieniem wymagań ochrony przeciwpożarowej i akustycznej:</p> <p>a. wentylacja grawitacyjna b. wentylacja hybrydowa c. aeracja d. wentylacja mechaniczna e. klimatyzacja: systemy powietrzne i systemy powietrze z czynnikiem chłodniczym f. przedsięwzięcia zmniejszające zużycie energii w instalacjach klimatyzacji i wentylacji (odzysk ciepła, wymienniki gruntowe) g. dostosowanie powietrza do potrzeb, efektywność rozdziału powietrza, automatyczna regulacja</p>	wykład	10 godzin
5.	<p>Ocena instalacji oświetleniowej w budynku:</p> <p>a. systemy oświetlenia dziennego, b. możliwości sterowania systemem oświetleniowym, c. przedsięwzięcia zmniejszające zużycie energii na oświetlenie,</p>	wykład	4 godziny
6.	<p>Metodyka obliczeń:</p> <p>a. obliczanie sezonowego zapotrzebowania na ciepło do ogrzewania według PN b. obliczanie zapotrzebowania mocy(projektowanego obciążenia cieplnego) według PN c. obliczenie zapotrzebowania ciepła i mocy na cele przygotowania ciepłej wody użytkowej d. obliczenie kosztów energii zużywanej na cele ogrzewania, cwu i wentylacji e. obliczenie zapotrzebowania na energię na potrzeby oświetlenia f. programy komputerowe do obliczeń</p>	wykład ćwiczenia	6 godzin
7.	Metodyka opracowania świadectw:	wykład	8 godzin

	a. świadectwo dla budynków mieszkalnych b. świadectwo dla lokali mieszkalnych c. świadectwo dla budynków użyteczności publicznej, usługowych, produkcyjnych i gospodarczych d. programy komputerowe do sporządzania świadectw	ćwiczenia	
8.	Wykonanie szkoleniowych świadectw dla budynku i lokalu mieszkalnego	ćwiczenia	8 godzin
9.	Sprawdzian umiejętności: a. część testowa b. część praktyczna		4 godzin

Wzór zaświadczenia z ukończenia szkolenia

.....
nazwa organizatora, adres, numer telefonu i faxu , email
numer: KRS, numer REGON, numer NIP

**ZAŚWIADCZENIE
o ukończeniu szkolenia**

Pan(i,)

urodzony (a) dnia miejsce urodzenia

był(a) uczestnikiem szkolenia:

**SZKOLENIE PRZYGOTOWUJĄCE DO
WYKONYWANIA OCENY ENERGETYCZNEJ ORAZ
SPORZADZANIA ŚWIADECTW CHARAKTERYSTYKI
ENERGETYCZNEJ**

Nr /rok

organizowanego w: w terminie.....
/nazwa miejscowości/

przez
/nazwa organizatora/

Celem szkolenia było uzyskanie przez słuchaczy wiedzy i umiejętności niezbędnych do wykonywania czynności polegającej na ocenie energetycznej oraz sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej

Właściciel firmy

Kierownik kursu

.....

.....

Nr

/numer świadectwa/

....., dnia
/nazwa miejscowości/

Szkolenie
/numer szkolenia/

Wykaz przedmiotów objętych szkoleniem

program zgodny z zakresem programowym godz. szkolenia dla
kandydatów ubiegających się o uprawnienia do sporządzania świadectw
charakterystyki energetycznej określonym w zał. nr 1 do rozporządzenia
Ministra Budownictwa z dnia....w sprawie.....

1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.

**Wzór świadectwa stwierdzającego złożenie z wynikiem pozytywnym egzaminu
uprawniającego do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej**



Rzeczpospolita Polska

Ś W I A D E C T W O

**ZŁOŻENIA Z WYNIKIEM POZYTYWNYM EGZAMINU UPRAWNIAJĄCEGO DO
SPORZADZANIA SWIADECTW CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ: BUDYNKU,
LOKALU MIESZKALNEGO, SAMODZIELNEJ CZĘŚCI TECHNICZNO-UŻYTKOWEJ
BUDYNKU**

Na podstawie art.5 ust.8 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane

.....
imię (imiona) i nazwisko

.....
data urodzenia

.....
miejsce urodzenia

.....
Nr PESEL

otrzymał/a uprawnienia

**DO SPORZADZANIA SWIADECTW CHARAKTERYSTYKI ENERGETYCZNEJ:
BUDYNKU, LOKALU MIESZKALNEGO, SAMODZIELNEJ CZĘŚCI TECHNICZNO-
UŻYTKOWEJ BUDYNKU**

Nr.....
Numer uprawnień

pieczęć odciskowa Ministerstwa Budownictwa

MINISTER BUDOWNICTWA

Warszawa, dnia

**Załączniki nr 4 do rozporządzenia
Ministra Budownictwa z dnia (poz.)**

Wzór kwestionariusza osobowego

<i>Kwestionariusz osobowy kandydata ubiegającego się o uprawnienia do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej</i>	
IMIĘ I NAZWISKO	
ADRES ZAMELDOWANIA	
WOJEWÓDZTWO	
POWIAT	
GMINA	
ADRES DO KORESPONDENCJI	
E-mail	
DATA I MIEJSCE URODZENIA	
PESEL	
SERIA I NR DOWODU OSOBISTEGO	
IMIONA RODZICÓW	

Uzasadnienie

Przepisy ustawy z dnia 19 września 2007 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane określają zasady oceny energetycznej budynków (mieszkalnych, zamieszkania zbiorowego, użyteczności publicznej, produkcyjnych i magazynowych), lokali mieszkalnych w budynkach, sposobu sporządzania świadectw energetycznych budynków oraz lokali mieszkalnych, kontroli kotłów, systemów klimatyzacji oraz instalacji ogrzewczych w budynkach lub lokalach mieszkalnych.

Przepisy ww. ustawy mają charakter dostosowawczy do prawa wspólnotowego. Ustawa ta transponuje do prawa krajowego wymagania Unii Europejskiej zawarte w Dyrektywie 2002/91/WE w sprawie charakterystyki energetycznej budynków.

Zgodnie z regulacjami zawartymi w art. 5 ust. 9 tej ustawy w celu zapewnienia obiektywnego, rzetelnego przygotowania i sprawnego weryfikowania nabywanych umiejętności przez kandydatów do sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków, uwzględniając rzeczywiste koszty szkolenia oraz postępowania egzaminacyjnego, a także zapewnienia właściwego prowadzenia rejestru osób uprawnionych, minister właściwy do spraw budownictwa, gospodarki przestrzennej i mieszkaniowej zobowiązany został do określenia w drodze rozporządzenia szczegółowego sposobu i zakresu szkolenia programowego oraz trybu postępowania kwalifikacyjnego, a także określenia warunków i wysokości odpłatności za szkolenie i postępowanie egzaminacyjne.

Powyższy projekt rozporządzenia stanowi wypełnienie ww. delegacji ustawowej.

Przepisy projektu rozporządzenia wejdą w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Ocena Skutków Regulacji (OSR)

1. Cel wprowadzenia rozporządzenia:

Celem wprowadzenia rozporządzenia jest realizacja delegacji z art. 5 ust.9 ustawy z dnia 17 września 2007 r. o zmianie ustawy Prawo budowlanej.

2. Konsultacje społeczne:

Konsultacje społeczne w sprawie projektu zostaną przeprowadzone ze wszystkimi bezpośrednio zainteresowanymi beneficjentami systemu oceny energetycznej.

3. Zakres Oceny Skutków Regulacji:

Rozporządzenie określi zasady uzyskiwania uprawnień do wykonywania oceny energetycznej budynków oraz sporządzania świadectw charakterystyki energetycznej budynków, jak również zarządzania zasobem ludzkim i informacyjnym.

4. Skutki wprowadzenia rozporządzenia:

- wpływ regulacji na dochody i wydatki budżetu lub sektora publicznego – wpływ przedstawiono w uzasadnieniu do projektu ustawy o zmianie ustawy Prawo budowlane,
- wpływ regulacji na rynek pracy – oczekuje się powstania nowych miejsc pracy,
- wpływ na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki – brak wpływu,
- wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionalny – brak wpływu.