

CERTYFIKAT INSTALATORA

Mając na uwadze, iż:

1. W dniu 11.09.2013 r. weszła w życie nowelizacja ustawy Prawo energetyczne, tj. ustawa z dnia 26 lipca 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. 2013, poz. 984 i 1238 oraz 2014 poz. 457 i 490), która w Rozdziale 3b podaje Warunki i tryb wydawania certyfikatów instalatorom mikroinstalacji i małych instalacji oraz akredytowania organizatorów szkoleń;
2. Opublikowane zostało Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie warunków i trybu wydawania certyfikatów oraz akredytowania organizatorów szkoleń w zakresie odnawialnych źródeł energii (Dz. U. z 2014 poz. 505);
3. Nowelizacja, o której mowa w pkt 1 przewiduje możliwość uzyskania w akredytowanym ośrodku przez instalatorów mikroinstalacji i małych instalacji (w zakresie dokonywania montażu i przyłączania mikroinstalacji oraz małych instalacji do sieci elektroenergetycznej) certyfikatu, o którym mowa w rozdziale 3b ustawy Prawo energetyczne;

Certyfikat jest dokumentem potwierdzającym posiadanie przez instalatora kwalifikacji do instalowania następujących rodzajów odnawialnych źródeł energii:

- kotłów i pieców na biomasę lub
- systemów fotowoltaicznych lub
- słonecznych systemów grzewczych lub
- pomp ciepła lub
- płytkich systemów geotermalnych.

Certyfikat wydaje się na 5 lat i możliwe jest przedłużenie jego ważności na kolejne 5 lat.

Warunki do uzyskania certyfikatu instalatora instalacji mikroinstalacji lub małych instalacji:

1. posiadanie pełnej zdolności do czynności prawnych oraz korzystanie z pełni praw publicznych;
2. brak skazania prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwo umyślne przeciwko wiarygodności dokumentów i obrotowi gospodarczemu;
3. Posiadanie jednego z następujących dokumentów:
 - dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe, wydanego na podstawie przepisów ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty lub inny równoważny dokument potwierdzający kwalifikacje do instalacji urządzeń i instalacji sanitarnych, elektroenergetycznych, grzewczych, chłodniczych lub elektrycznych;
 - udokumentowane trzyletnie doświadczenie zawodowe w zakresie instalowania lub modernizacji urządzeń i instalacji: sanitarnych, energetycznych, grzewczych, chłodniczych lub elektrycznych,
 - świadectwa ukończenia co najmniej 2-semestralnych studiów podyplomowych lub równorzędnych, których program dotyczył zagadnień zawartych w zakresie programowym szkoleń określonym w przepisach wydanych na podstawie art. 20v pkt 2;
 - zaświadczenie o ukończeniu szkolenia u producenta danego rodzaju odnawialnego źródła energii, które w części teoretycznej i praktycznej zawierało zagadnienia

- w zakresie projektowania, instalowania, konserwacji, modernizacji lub utrzymania w należytym stanie technicznym odnawialnego źródła energii;
4. ukończenie szkolenia podstawowego dla osób ubiegających się o wydanie certyfikatu instalatora mikroinstalacji lub małej instalacji, poświadczony zaświadczeniem, przeprowadzone przez akredytowanego organizatora szkoleń, o którym mowa w art. 20q ust. 1 lub w art. 20w, w zakresie dotyczącym instalowania danego rodzaju odnawialnego źródła energii;
 5. złożenie z wynikiem pozytywnym egzaminu przeprowadzonego przez komisję egzaminacyjną, odpowiednio dla danego rodzaju odnawialnego źródła energii, nie później niż w terminie 12 miesięcy od dnia ukończenia szkolenia podstawowego.

lub

1. posiadanie pełnej zdolności do czynności prawnych oraz korzystanie z pełni praw publicznych;
2. brak skazania prawomocnym wyrokiem sądu za przestępstwo umyślne przeciwko wiarygodności dokumentów i obrotowi gospodarczemu;
3. Posiadanie jednego z następujących dokumentów:
 - dyplomu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej;
 - dyplomu potwierdzającego kwalifikacje zawodowe w zakresie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej wydany na podstawie przepisów ustawy o systemie oświaty;
 - dyplomu ukończenia studiów wyższych na kierunku lub w specjalności w zakresie odnawialnych źródeł energii, albo urządzeń i instalacji sanitarnych, elektroenergetycznych, grzewczych, chłodniczych, cieplnych i klimatyzacyjnych lub elektrycznych wydany na podstawie przepisów ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym;

EGZAMIN NA INSTALATORÓW

1. Przeprowadzany jest co najmniej dwa razy w ciągu roku,
2. Informacja o terminie i miejscu egzaminu ogłaszana jest w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Dozoru Technicznego co najmniej na trzydzieści dni przed planowanym terminem egzaminu.

WNIOSEK O WYDANIE CERTYFIKATU

Wniosek o wydanie certyfikatu powinien zawierać:

1. imię (imiona) i nazwisko wnioskodawcy;
2. datę i miejsce urodzenia wnioskodawcy;
3. adres zamieszkania oraz adres do korespondencji wnioskodawcy;
4. numer PESEL, o ile został nadany, albo rodzaj i numer dokumentu potwierdzającego tożsamość wnioskodawcy;
5. określenie zakresu certyfikatu, ze wskazaniem rodzaju odnawialnego źródła energii;
6. aktualne miejsce pracy lub wykonywania działalności gospodarczej przez wnioskodawcę
7. oświadczenie następującej treści: *"Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wynikającej z art.233 § 6 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny oświadczam, że posiadam pełną zdolność do czynności prawnych, korzystam z pełni praw publicznych, nie byłem karany."*

Do wniosku należy dołączyć:

1. W przypadku ubiegania się o certyfikat po ukończeniu szkolenia w akredytowanym ośrodku szkoleniowym kopię dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań, o których mowa powyżej, to jest:

- zaświadczenie o ukończeniu szkolenia u producenta danego rodzaju odnawialnego źródła energii, które w części teoretycznej i praktycznej zawierało zagadnienia w zakresie projektowania, instalowania, konserwacji, modernizacji lub utrzymania w należytym stanie technicznym odnawialnego źródła energii;
- oświadczenie o wyrażeniu zgody albo odmowie ujawnienia w rejestrze certyfikowanych instalatorów, wydanych certyfikatów i ich wtórników, informacji dotyczących miejsca pracy albo wykonywania działalności gospodarczej przez instalatora,
- potwierdzenie wniesienia na rachunek bankowy opłaty za wydanie certyfikatu.

a także (alternatywnie – jeden z poniższych):

- dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe,

lub

- dokumenty potwierdzające trzyletnie doświadczenie zawodowe w zakresie instalowania lub modernizacji urządzeń i instalacji: sanitarnych, energetycznych, grzewczych, chłodniczych lub elektrycznych,

lub

- świadectwo ukończenia co najmniej dwusemestralnych studiów podyplomowych lub równorzędnych, których program dotyczył zagadnień zawartych w zakresie programowym szkoleń określonym w przepisach wydanych na podstawie art. 20v pkt 2.

2. W przypadku ubiegania się o certyfikat **na podstawie wykształcenia zawodowego w zakresie urządzeń i energetyki odnawialnej lub pokrewnego wyższego** kopię dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań, o których mowa powyżej, to jest (alternatywnie – jeden z poniższych):

- dyplom potwierdzający kwalifikacje w zawodzie technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej,

lub

- dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zakresie urządzeń i systemów energetyki odnawialnej wydany na podstawie przepisów ustawy o systemie oświaty,

lub

- dyplom ukończenia studiów wyższych na kierunku lub w specjalności w zakresie odnawialnych źródeł energii, albo urządzeń i instalacji sanitarnych, elektroenergetycznych, grzewczych, chłodniczych, cieplnych i klimatyzacyjnych lub elektrycznych wydany na podstawie przepisów ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. z 2012 r. poz. 572, z późn. zm.)

a także

- oświadczenie o wyrażeniu zgody albo odmowie ujawnienia w rejestrze certyfikowanych instalatorów, wydanych certyfikatów i ich wtórników, informacji dotyczących miejsca pracy albo wykonywania działalności gospodarczej przez instalatora,
- potwierdzenie wniesienia na rachunek bankowy opłaty za wydanie certyfikatu.

Wniosek taki może być złożony za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. Nr 144, poz. 120z późn. zm.). W takim wypadku powinien on być opatrzony bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

Wniosek o wydanie certyfikatu należy złożyć w wybranym oddziale terenowym UDT. Wzór wniosku można znaleźć w Załączniku nr 5 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 25 marca 2014 r. w sprawie warunków i trybu wydawania certyfikatów oraz akredytowania organizatorów szkoleń w zakresie odnawialnych źródeł energii.

PRZYCZYNY ODMOWY WYDANIA CERTYFIKATU

Prezes odmawia wydania certyfikatu, gdy:

1. Instalator nie spełnia wyżej wskazanych wymagań lub
2. od cofnięcia certyfikatu nie upłynął rok.

PRZYCZYNY COFNIĘCIA CERTYFIKATU

1. Ograniczenie lub utrata zdolności do czynności prawnych Instalatora.
2. Pozbawienie Instalatora z mocy prawomocnego wyroku sądowego praw publicznych.
3. Skazanie Instalatora prawomocnym wyrokiem sądu za umyślnie popełnione przestępstwo przeciwko wiarygodności dokumentów i obrotowi gospodarczemu.
4. Gdy certyfikat jest wykorzystywany przez Instalatora niezgodnie z jego zakresem lub istnieją udokumentowane dowody, że mikroinstalacja albo mała instalacja jest zainstalowana niezgodnie z obowiązującymi przepisami.

Instalator, któremu cofnięto certyfikat, może ubiegać się ponownie o wydanie certyfikatu po upływie roku od dnia cofnięcia certyfikatu.

PRZEDŁUŻENIE CERTYFIKATU

W celu przedłużenia ważności certyfikatu należy złożyć wniosek nie później niż na 30 dni przed dniem upływu ważności uprzednio wydanego certyfikatu. Powinien on zawierać te same dane, które zawiera wniosek pierwotny, a ponadto oświadczenie, że Instalator spełnia warunki uzyskania certyfikatu.

Do wniosku o przedłużenie certyfikatu należy załączyć:

- zaświadczenie o ukończeniu szkolenia przypominającego, przeprowadzonego przez akredytowanego organizatora szkoleń – w terminie 12 miesięcy poprzedzających dzień upływu ważności certyfikatu,
- wykaz zainstalowanych, poddanych modernizacji lub utrzymywanych w należytym stanie technicznym minimum pięciu referencyjnych mikroinstalacji lub małych instalacji w celu potwierdzenia ciągłości pracy, zawierający w szczególności:
 - wskazanie miejsca lub miejsc zainstalowania instalacji,
 - opis mikroinstalacji albo małej instalacji, w szczególności jej rodzaj i moc zainstalowaną, z określeniem rodzaju wykonanych czynności;
- Oświadczenie o następującej treści:

"Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wynikającej z art. 233 § 6 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. - Kodeks karny (Dz. U. Nr 88, poz. 553, z późn. zm.) oświadczam, że dane zawarte we wniosku o przedłużenie ważności certyfikatu są zgodne z prawdą."

Wniosek o wydanie certyfikatu¹⁾

Prezes Urzędu Dozoru Technicznego

Na podstawie art. 20h ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2012 r. poz. 1059, z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą”, wnoszę o wydanie certyfikatu instalatora w zakresie następującego rodzaju odnawialnego źródła energii:

- kotły i piece na biomasę
- systemy fotowoltaiczne
- słoneczne systemy grzewcze
- pompy ciepła
- płytke systemy geotermalne

(odpowiednio zaznaczyć znakiem X)

1. Dane wnioskodawcy

1)	<input type="text"/>	2)	<input type="text"/>
	imię (imiona)		nazwisko
3)	<input type="text"/>		
	data i miejsce urodzenia		
4)	<input type="text"/>		
	adres zamieszkania (kod pocztowy, miejscowość, ulica, nr domu, nr lokalu)		
5)	<input type="text"/>		
	adres do korespondencji		
6)	<input type="text"/>		
	numer PESEL, o ile został nadany, albo rodzaj i numer dokumentu potwierdzającego tożsamość		
7)	<input type="text"/>		
	aktualne miejsce pracy lub wykonywania działalności gospodarczej (oznaczenie firmy, kod pocztowy, miejscowość, ulica, nr domu, nr lokalu)		

Załączniki:

1. Kopie dokumentów potwierdzających spełnienie wymagań, o których mowa w art. 20h ust. 3 pkt 1 lit b–e lub ust. 4 ustawy.
2. Oświadczenie, o którym mowa w art. 20j ust. 2 pkt 2 ustawy.
3. Oświadczenie, o którym mowa w art. 20j ust. 3 ustawy.
4. Potwierdzenie wniesienia opłaty, o której mowa w rozporządzeniu ministra właściwego do spraw gospodarki wydanym na podstawie art. 20za ust. 2 ustawy, na rachunek bankowy.

<input type="text"/>	<input type="text"/>
data	podpis

¹⁾ Wniosek należy wypełnić pismem drukowanym.

Prezes UDT wydaje certyfikat lub zawiadomienie o odmowie wydania certyfikatu w terminie nie dłuższym niż 30 dni.

WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA PRZEPROWADZENIE EGZAMINU, WYDANIE I PRZEDŁUŻENIE WAŻNOŚCI CERTYFIKATU

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 marca 2014 r. w sprawie wysokości opłat za przeprowadzenie egzaminu, wydanie i przedłużenie ważności certyfikatu oraz udzielanie akredytacji w zakresie odnawialnych źródeł energii opłaty są następujące:

przeprowadzenie egzaminu	20% 756,70 zł w marcu, kwietniu, maju 2015	kwoty przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej ogłaszanego przez Prezesa GUS obowiązującej w dniu ogłoszenia w BIP Urzędu Dozoru Technicznego terminu egzaminu
wydanie certyfikatu	5% 189,18 zł w marcu, kwietniu, maju 2015	
przedłużenie ważności certyfikatu	10% 378,35 zł. w marcu, kwietniu, maju 2015	
wydanie wtórnika certyfikatu	50 zł za każdy wtórnik	

Kwoty przeciętnego wynagrodzenia w gospodarce narodowej za rok 2014 wynosi 3 783,46 zł <http://stat.gov.pl/sygnalne/komunikaty-i-obwieszczenia/lista-komunikatow-i-obwieszczen/komunikat-w-sprawie-przecietnego-wynagrodzenia-w-gospodarce-narodowej-w-2014-r-,273,2.html>

Powyższe opłaty nie podlegają zwrotowi w razie odmowy wydania certyfikatu lub przedłużenia wartości certyfikatu.

WTÓRNIK CERTYFIKATU

W przypadku utraty lub zniszczenia certyfikatu, na wniosek Instalatora, wydawany jest wtórnik certyfikatu. Koszt każdego wtórnika to 50 zł.

Należy jednak pamiętać, że jeżeli Instalator po uzyskaniu wtórnika certyfikatu odzyskał utracony dokument jest on obowiązany zwrócić ten dokument Prezesowi UDT.

ŚRODKI ODWOŁAWCZE OD ODMOWY WYDANIA CERTYFIKATU, COFNIĘCIA CERTYFIKATU ORAZ ODMOWY PRZEDŁUŻENIA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU

Instalatorowi przysługuje droga odwoławcza do Komitetu Odwoławczego za pośrednictwem Prezesa UDT w terminie 14 dni od otrzymania zawiadomienia o odmowie wydania certyfikatu, cofnięciu certyfikatu, odmowie przedłużenia ważności certyfikatu.

Możliwe rozstrzygnięcia Komitetu Odwoławczego:

- stwierdzenie zasadności odwołania i przekazanie sprawy Prezesowi UDT do ponownego rozpoznania,
- oddalenie odwołania.

W przypadku oddalenia odwołania możliwe jest wniesienie skargi do właściwego sądu administracyjnego (za pośrednictwem Komitetu Odwoławczego) w terminie 30 dni od dnia doręczenia zawiadomienia o oddaleniu odwołania.

REJESTRY

Prezes UDT prowadzi w systemie informatycznym rejestry:

1. certyfikowanych instalatorów, wydanych certyfikatów i ich wtórników;
2. akredytowanych organizatorów szkoleń.

Rejestr certyfikowanych instalatorów, wydanych certyfikatów i ich wtórników, obejmuje następujące dane:

Informacje jawne:

1. imię (imiona) i nazwisko instalatora;
2. numer, datę i miejsce wydania certyfikatu lub jego wtórnika;
3. datę ważności i zakres certyfikatu;
4. miejsce pracy albo wykonywania działalności gospodarczej przez instalatora (jawność tej informacji wymaga wcześniejszego wyrażenia zgody przez Instalatora we wniosku).

Informacje niejawne:

1. datę i miejsce urodzenia instalatora;
2. numer PESEL - o ile został nadany, albo rodzaj i numer dokumentu potwierdzającego tożsamość instalatora;
3. adres zamieszkania oraz adres do korespondencji;
4. numer zaświadczenia ukończenia szkolenia;
5. numer protokołu z przeprowadzonego egzaminu;
6. datę cofnięcia certyfikatu.