

## Lista klas PKD

### obowiązująca od 1 stycznia 2008 r. do celów sprawozdawczych

**Podstawa prawna:** Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 7 sierpnia 2008 r. w sprawie sprawozdań o udzielonej pomocy publicznej, informacji o nieudzieleniu takiej pomocy oraz sprawozdań o zaległościach przedsiębiorców we wpłatach świadczeń należnych na rzecz sektora finansów publicznych - Instrukcja sporządzenia sprawozdania - opis kol. 11 (rozporządzenie do pobrania ze strony [www.uokik.gov.pl](http://www.uokik.gov.pl) w dziale "Pomoc publiczna")

energetyka
składowa edukacyjno-badawcza wspólna dla kilku specjalizacji

Klasa	Nazwa grupowania	Opis - wyjaśnienia PKD 2007. Klasa obejmuje:	Uwagi
05.10/07	Wydobywanie węgla kamiennego	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wydobywanie węgla kamiennego w kopalniach (podziemne lub odkrywkowe), włączając wydobywanie w postaci ciekłej,</li> <li>- czyszczenie, sortowanie, proszkowanie itp. węgla kamiennego w celu poprawienia jakości lub przygotowania do transportu lub składowania,</li> <li>- odzyskiwanie węgla kamiennego z hałd.</li> </ul>	
06.20/07	Górnictwo gazu ziemnego	<ul style="list-style-type: none"> <li>- górnictwo gazu ziemnego,</li> <li>- wydobywanie kondensatów (skroplin) gazu ziemnego,</li> <li>- odprowadzanie i oddzielanie frakcji płynnych węglowodorów,</li> <li>- odsiarczanie gazu ziemnego,</li> <li>- górnictwo płynnych węglowodorów poprzez skraplanie lub pirolizę,</li> <li>- składowanie gazu ziemnego w górotworze podziemnym, wyrobisku górniczym, komorach solnych lub miejscach powstałych po wydobyciu.</li> </ul>	
09.10/07	Działalność usługowa wspomagająca eksploatację złóż ropy naftowej i gazu ziemnego	<ul style="list-style-type: none"> <li>- działalność usługowa wspomagająca eksploatację złóż ropy naftowej i gazu ziemnego świadczoną na zlecenie, taka jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>• usługi poszukiwania w powiązaniu z wydobyciem ropy naftowej i gazu ziemnego, np. tradycyjne metody poszukiwawcze, takie jak prowadzenie obserwacji geologicznych w miejscach poszukiwań,</li> <li>• wiercenia i odwierty kierunkowe,</li> <li>• wznoszenie wież wiertniczych, naprawę i demontowanie,</li> <li>• cementowanie odwiertów ropy naftowej i gazu ziemnego,</li> <li>• pompowanie, zatykanie i zamykanie szybów,</li> <li>• skraplanie i ponowną gazyfikację gazu ziemnego, prowadzone na terenie kopalni, dla potrzeb transportowych,</li> <li>• odwadnianie i wypompowywanie, wykonywane na zlecenie,</li> <li>• wiercenia próbne związane z górnictwem ropy naftowej i gazu,</li> <li>- gaszenie pożarów szybów.</li> </ul> </li> </ul>	
09.90/07	Działalność usługowa wspomagająca pozostałe górnictwo i wydobywanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- działalność usługowa świadczona na zlecenie, wspomagająca górnictwo i wydobywanie sklasyfikowane w odpowiednich podklasach działów 05, 07 i 08: <ul style="list-style-type: none"> <li>- prowadzenie prac poszukiwawczych poprzez pobieranie próbnego rdzenia wiertniczych oraz prowadzenie obserwacji geologicznych w miejscach poszukiwań,</li> <li>- odwadnianie kopalń i wypompowywanie wód kopalnianych, wykonywane na zlecenie,</li> <li>- próbne wiercenia i pogłębianie otworów wiertniczych.</li> </ul> </li> </ul>	
19.10/07	Wytwarzanie i przetwarzanie koksu	<ul style="list-style-type: none"> <li>- eksploatację pieców koksowniczych,</li> <li>- produkcję koksu, półkoksu,</li> <li>- produkcję paku, koksu pakowego,</li> <li>- produkcję gazu koksowniczego,</li> <li>- produkcję surowej smoly z węgla kamiennego i brunatnego (lignitu),</li> <li>- brykietowanie koksu.</li> </ul>	
19.20/07	Wytwarzanie i przetwarzanie produktów rafinacji ropy naftowej	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wytwarzanie płynnych i gazowych paliw lub pozostałych produktów z ropy naftowej, minerałów bitumicznych lub ich frakcji. Rafinacja ropy naftowej wymaga jednego lub kilku następujących procesów: frakcjonowania, bezpośredniej destylacji ropy naftowej oraz krakingu,</li> <li>- produkcję paliw silnikowych: benzyny, nafty lotniczej (kerozyny) itp.,</li> <li>- produkcję paliw: olejów opałowych (lekkich, średnich i ciężkich), gazów rafineryjnych, np. etan, propan, butan itp.,</li> <li>- produkcję olejów smarowych i smarów, włączając powstałe z przeróbki olejów przepracowanych,</li> <li>- produkcję wyrobów dla przemysłu petrochemicznego i produkcji pokryć drogowych,</li> <li>- produkcję różnych wyrobów: benzyn lakierniczych, wazelin, parafin itp.,</li> <li>- produkcję brykietów z produktów naftowych, węgla brunatnego (lignitu), węgla kamiennego, torfu,</li> <li>- mieszanie komponentów z ropą naftową, np. mieszanie alkoholi z ropą naftową (paliwo alkoholowe, gazohol).</li> </ul>	
24.46/07	Wytwarzanie paliw jądrowych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję uranu z blendy smolistej i pozostałych rud,</li> <li>- wytapianie i rafinację uranu.</li> </ul>	
25.30/07	Produkcja wytwornic pary, z wyłączeniem kotłów do centralnego ogrzewania gorącą wodą	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję kotłów wytwarzających parę wodną lub inne rodzaje pary,</li> <li>- produkcję pomocniczych urządzeń do kotłów parowych, takich jak: <ul style="list-style-type: none"> <li>• skraplacze, odzyskiwacze, podgrzewacze, kolektory i zasobniki pary,</li> </ul> </li> <li>- produkcję reaktorów jądrowych, z wyłączeniem separatorów izotopów,</li> <li>- produkcję części kotłów okrętowych i energetycznych,</li> <li>- produkcję systemów rurowych ciśnieniowych lub pozostałych systemów rurowych, włączając projekty techniczne i prace konstrukcyjne.</li> </ul>	

27.11/07	Produkcja elektrycznych silników, prądnic i transformatorów	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję silników elektrycznych, z wyłączeniem silników do rozruchu silników spalinowych wewnętrznego spalania,</li> <li>- produkcję rozdzielczych transformatorów elektrycznych,</li> <li>- produkcję transformatorów do spawania łukowego,</li> <li>- produkcję stateczników fluorescencyjnych (np. transformatorów),</li> <li>- produkcję podstacji transformatorowych do dystrybucji energii elektrycznej,</li> <li>- produkcję regulatorów napięcia do przesyłu i dystrybucji energii elektrycznej,</li> <li>- produkcję prądnic, z wyłączeniem alternatorów do ładowania akumulatorów w pojazdach silnikowych,</li> <li>- produkcję zespołów prądotwórczych, z wyłączeniem zespołów prądnicowo-turbinowych,</li> <li>- przewijanie elektrycznych silników, prądnic i transformatorów.</li> </ul>	
27.12/07	Produkcja aparatury rozdzielczej i sterowniczej energii elektrycznej	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję wyłączników energii elektrycznej,</li> <li>- produkcję ochronników przeciwprzepięciowych w celu wyrównywania napięcia,</li> <li>- produkcję pulpitów sterowniczych dla aparatury rozdzielczej energii elektrycznej,</li> <li>- produkcję elektrycznych przełączników,</li> <li>- produkcję elementów elektrycznych tablic rozdzielczych,</li> <li>- produkcję bezpieczników elektrycznych,</li> <li>- produkcję aparatury elektrycznej do przełączania,</li> <li>- produkcję wyłączników sieciowych, z wyłączeniem przycisków, łączników migowych, solenoidów, zapadek,</li> <li>- produkcję zespołów prądnic będących źródłem napędu.</li> </ul>	
27.20/07	Produkcja baterii i akumulatorów	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję ogniw i baterii galwanicznych:</li> <li>• ogniw zawierających dwutlenek manganu, dwutlenek rtęci, tlenek srebra itp.,</li> <li>- produkcję akumulatorów elektrycznych oraz części do nich, takie jak:</li> <li>• separatory, pojemniki, pokrywy,</li> <li>- produkcję baterii akumulatorowych kwasowo-ołowiowych,</li> <li>- produkcję baterii akumulatorowych kadmowo-niklowych,</li> <li>- produkcję baterii akumulatorowych NiMH (nikiel-wodorek metalu),</li> <li>- produkcję baterii akumulatorowych litowych,</li> <li>- produkcję baterii ogniw suchych,</li> <li>- produkcję baterii ogniw mokrych.</li> </ul>	
27.32/07	Produkcja pozostałych elektronicznych i elektrycznych przewodów i kabli	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję izolowanych przewodów i kabli wykonanych ze stali, miedzi lub aluminium,</li> <li>- produkcji elementów izolacyjnych dla elektrycznych przewodów i kabli.</li> </ul>	
27.33/07	Produkcja sprzętu instalacyjnego	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję szyn zbiorczych, przewodników elektrycznych, z wyłączeniem stosowanych w aparaturze łączeniowej,</li> <li>- produkcję przerywaczy ziemnozwarciowych (GFCI),</li> <li>- produkcję opravek lampowych,</li> <li>- produkcję odgromników i cewek,</li> <li>- produkcję przełączników do przewodów instalacji elektrycznej (np. przełączników naciskowych, wyłączników przyciskowych, przełączników migowych, zapadek),</li> <li>- produkcję elektrycznych gniazdek i wtyczek,</li> <li>- produkcję skrzynek i puszek do instalacji elektrycznej (np. dla przyłączy, gniazdek wtykowych, przełączników),</li> <li>- produkcję elektrycznych przyłączy i elementów instalacji,</li> <li>- produkcję osprzętu instalacyjnego do słupów i elementów linii przesyłowych,</li> <li>- produkcję elementów nieprzewodzących prądu z tworzyw sztucznych do sprzętu instalacyjnego, włączając skrzynki przyłączeniowe z tworzyw sztucznych.</li> </ul>	
28.11/07	Produkcja silników i turbin, z wyłączeniem silników lotniczych, samochodowych i motocyklowych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję silników tłokowych spalania wewnętrznego (z wyłączeniem do pojazdów samochodowych, lotniczych), takich jak:</li> <li>• silniki do jednostek pływających,</li> <li>• silniki kolejowe,</li> <li>- produkcję tłoków, pierścieni tłoków, gaźników itp. do silników spalania wewnętrznego, silników Diesla itp.,</li> <li>- produkcję zaworów wlotowych i wylotowych, do silników spalania wewnętrznego</li> <li>- produkcję turbin i części do nich:</li> <li>• turbin na parę wodną i turbin na inne rodzaje pary,</li> <li>• turbin hydraulicznych, kół wodnych i regulatorów do nich,</li> <li>• turbin wiatrowych,</li> <li>• turbin gazowych, z wyłączeniem silników turboodrzutowych i turbośmigłowych do napędu samolotów,</li> <li>- produkcję zespołów turbinowo-kotłowych,</li> <li>- produkcję zespołów turbinowo-prądnicowych,</li> <li>- produkcję silników stosowanych w przemyśle.</li> </ul>	
28.21/07	Produkcja pieców, palenisk i palników piecowych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję pieców elektrycznych i pozostałych pieców przemysłowych i laboratoryjnych oraz pieców do spalania,</li> <li>- produkcję palników piecowych,</li> <li>- produkcję grzejników elektrycznych do zamontowania na stałe do basenów pływackich,</li> <li>- produkcję nieelektrycznego domowego sprzętu grzejnego, do zamontowania na stałe, takiego jak system ogrzewania wykorzystujący energię promieniowania słonecznego, ogrzewanie parowe, ogrzewanie olejowe i podobne piece i urządzenia grzewcze,</li> <li>- produkcję elektrycznych pieców typu domowego (elektrycznych pieców z wymuszonym przepływem powietrza, pomp ciepłych itp.), nieelektrycznych pieców typu domowego z wymuszonym przepływem powietrza,</li> <li>- produkcję rusztów mechanicznych, rusztów zwykłych, palenisk, popielników itp.</li> </ul>	
35.11/07	Wytwarzanie energii elektrycznej	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wytwarzanie energii elektrycznej w elektrowniach, elektrociepłowniach, elektrowniach atomowych lub hydroelektrowniach, za pomocą turbin gazowych, generatorów wysokoprężnych i ze źródeł odnawialnych.</li> </ul>	
35.12/07	Przesyłanie energii elektrycznej	<ul style="list-style-type: none"> <li>- przesyłanie energii elektrycznej sieciami przesyłowymi z miejsca jej wytworzenia do systemu dystrybucji.</li> </ul>	
35.13/07	Dystrybucja energii elektrycznej	<ul style="list-style-type: none"> <li>- działalność systemów dystrybucji (obejmujących linie, słupy, liczniki oraz instalacje elektryczne), przesyłających energię elektryczną z miejsca jej wytworzenia lub z systemu przesyłowego, do odbiorcy końcowego.</li> </ul>	
35.14/07	Handel energią elektryczną	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sprzedaż energii elektrycznej użytkownikom,</li> <li>- działalność pośredników i agentów organizujących sprzedaż energii elektrycznej za pomocą systemów dystrybucji, obsługiwanych przez inne jednostki,</li> <li>- działalność w zakresie wymiany mocy i zdolności przesyłowej energii elektrycznej.</li> </ul>	

35.21/07	Wytwarzanie paliw gazowych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję paliw gazowych o standardowej wartości opałowej poprzez oczyszczanie, mieszanie i w innych procesach, z gazów różnego pochodzenia, włączając gaz ziemny,</li> <li>- produkcję gazu uzyskanego z destylacji węgla lub jako produkt uboczny pochodzenia rolniczego lub z odpadów.</li> </ul>	
35.22/07	Dystrybucja paliw gazowych w systemie sieciowym	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dystrybucję i dostarczanie wszelkiego rodzaju paliw gazowych w systemie sieciowym.</li> </ul>	
35.23/07	Handel paliwami gazowymi w systemie sieciowym	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sprzedaż detaliczną i hurtową paliw gazowych dostarczanych użytkownikom systemem sieciowym,</li> <li>- działalność pośredników i agentów organizujących sprzedaż paliw gazowych za pomocą systemów dystrybucji obsługiwanych przez inne jednostki,</li> <li>- zdolność wymienną towarów i transportu dla paliw gazowych.</li> </ul>	
35.30/07	Wytwarzanie i zaopatrywanie w parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	<ul style="list-style-type: none"> <li>- produkcję, gromadzenie i dystrybucję pary wodnej oraz gorącej wody dla celów grzewczych, energetycznych i innych,</li> <li>- produkcję oraz dystrybucję schłodzonego powietrza,</li> <li>- produkcję oraz dystrybucję wody schłodzonej dla celów chłodniczych,</li> <li>- produkcję lodu dla celów żywnościowych lub nie (np. dla celów chłodniczych).</li> </ul>	
38.21/07	Obróbka i usuwanie odpadów innych niż niebezpieczne	<ul style="list-style-type: none"> <li>- działalność składowisk odpadów innych niż niebezpieczne,</li> <li>- usuwanie odpadów innych niż niebezpieczne poprzez spalanie lub inne metody, któremu może towarzyszyć produkcja prądu, pary, kompostu, paliw zastępczych, biogazu, popiołu lub innych produktów ubocznych do dalszego zastosowania itp.,</li> <li>- obróbkę odpadów organicznych w celu ich usunięcia.</li> </ul>	
43.13/07	Wykonywanie wykopów i wierceń geologiczno-inżynierskich	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykopy i wiercenia próbne mające na celu badanie mechaniki gruntu dla celów budowlanych, geofizycznych, geologicznych i podobnych.</li> </ul>	
43.21/07	Wykonywanie instalacji elektrycznych	<p>wykonywanie instalacji elektrycznych we wszelkiego rodzaju budynkach i budowlach, takich jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- instalacje telekomunikacyjne,</li> <li>- strukturalne sieci komputerowe i instalacje dla telewizji kablowej, włącznie ze światłowodami,</li> <li>- instalacje anten satelitarnych,</li> <li>- instalacje oświetleniowe, włączając oświetlenie ulic, sygnalizację świetlną oraz oświetlenie pasów startowych,</li> <li>- instalacje alarmowe: przeciwpożarowe, przeciwwłamaniowe itp.,</li> <li>- instalacje dla elektrycznych urządzeń i sprzętu gospodarstwa domowego, włączając ogrzewanie podłogowe.</li> </ul>	
43.22/07	Wykonywanie instalacji wodno-kanalizacyjnych, ciepłych, gazowych i klimatyzacyjnych	<p>wykonywanie w budynkach i budowlach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- instalacji systemów grzewczych (elektrycznych, gazowych i olejowych),</li> <li>- instalacji pieców, wieży chłodniczej,</li> <li>- instalacji nielektrycznych kolektorów słonecznych,</li> <li>- instalacji wodno-kanalizacyjnych i sanitarnych,</li> <li>- instalacji wentylacyjnych, klimatyzacyjnych,</li> <li>- instalacji gazowych,</li> <li>- instalacji przewodów doprowadzających parę,</li> <li>- instalacji przeciwpożarowych systemów zraszających,</li> <li>- instalacji systemów zraszania trawników,</li> <li>- instalacji przewodów.</li> </ul>	
46.71/07	Sprzedaż hurtowa paliw i produktów pochodnych	<p>obejmuje wyspecjalizowaną sprzedaż hurtową paliw, smarów, olejów, takich jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- węgiel drzewny, węgiel, koks, drewno opałowe, ciężka benzyna,</li> <li>- ropa naftowa, olej surowy, olej napędowy, benzyna, paliwo olejowe, olej opałowy, nafta,</li> <li>- gaz ziemny skroplony, butan, propan, mieszanki propan-butan,</li> <li>- oleje smarowe i smary, produkty rafinacji ropy naftowej.</li> </ul>	
72.19/07	Badania naukowe i prace rozwojowe w dziedzinie pozostałych nauk przyrodniczych i technicznych	<p>przewodzenie badań naukowych i prac rozwojowych w dziedzinie nauk przyrodniczych i technicznych, innych niż biotechnologia, w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nauk przyrodniczych,</li> <li>- nauk technicznych,</li> <li>- nauk medycznych, włączając badania kliniczne,</li> <li>- nauk rolniczych,</li> <li>- międzydiscyplinarnych nauk z przewagą nauk przyrodniczych i technicznych.</li> </ul>	
77.40/07	Dzierżawa własności intelektualnej i podobnych produktów, z wyłączeniem prac chronionych prawem autorskim	<p>działalności związane z dzierżawą własności intelektualnej i podobnych produktów, za którą pobierane są opłaty w formie tantiemów lub opłat licencyjnych dla ich właściciela. Dzierżawa tych produktów może dotyczyć: zezwolenia na reprodukcję, wykorzystywania w późniejszych procesach lub produktach, koncesji autoryzowanej dystrybucji (franszyzy).</p> <p>Obecni właściciele mogą, ale nie muszą, być twórcami tych produktów.</p> <p>Klasa ta obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- dzierżawę własności intelektualnej, z wyłączeniem prac chronionych prawem autorskim, takich jak książki lub oprogramowanie komputerowe,</li> <li>- tantiemy lub opłaty licencyjne płacone za prawo do korzystania z: <ul style="list-style-type: none"> <li>• prawa do patentu,</li> <li>• znaków handlowych, nazwy marek,</li> <li>• prawa do badania i oceny minerałów,</li> <li>• franszyzy.</li> </ul> </li> </ul>	
85.42/07	Zakłady kształcenia nauczycieli, kolegia pracowników służb społecznych oraz szkoły wyższe	<ul style="list-style-type: none"> <li>- uczelnie publiczne i niepubliczne prowadzące kształcenie na poziomie studiów pierwszego stopnia, studiów drugiego stopnia oraz jednolitych studiów magisterskich, których absolwenci otrzymują dyplom licencjata (inżyniera), magistra (magistra inżyniera) lub równorzędny,</li> <li>- studia trzeciego stopnia (studia doktoranckie), na które przyjmowani są kandydaci posiadający tytuł magistra lub równorzędny, umożliwiające uzyskanie zaawansowanej wiedzy w określonej dziedzinie lub dyscyplinie nauki, przygotowujące do samodzielnej działalności badawczej i twórczej oraz uzyskanie stopnia naukowego doktora.</li> </ul> <p>Kształcenie odbywa się w systemie studiów stacjonarnych i niestacjonarnych.</p>	

w zakresie merytorycznym specjalizacji energetyka