

<b>GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY</b> al. Niepodległości 208, 00-925 Warszawa		
Nazwa i adres jednostki sprawozdawczej	<b>B-02 mutacja</b>  sprawozdanie o produkcji budowlano-montażowej przedsiębiorstw niebudowlanych  za rok 1999	Urząd Statystyczny
Numer identyfikacyjny - REGON		w .....
		Przekazać/wysłać w terminie do 10 lutego

Symbol EKD - podstawowy rodzaj działalności z zaświadczenia o numerze statystycznym

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**Dział 1. Produkcja budowlano-montażowa wykonana siłami własnymi na terenie kraju**  
-w tys. zł z jednym znakiem po przecinku.

Wyszczególnienie		Ogółem	W tym roboty inwestycyjno-modernizacyjne
0		1	2
Ogółem	1		
w tym sprzedana na zewnątrz przedsiębiorstwa	2		

**Dział 2. Eksport<sup>a)</sup> budownictwa według krajów**

Kraj		Produkcja budowlano-montażowa w tys. zł <sup>b)</sup>	Przeciętne zatrudnienie w osobach
nazwa	symbol (wypełnia US)		
0		1	2
Ogółem	1		
	2		
	3		
	4		
	5		

<sup>a)</sup> Zrealizowany siłami własnymi, tj. bez podwykonawców. <sup>b)</sup> Z jednym znakiem po przecinku.

.....  
(imię, nazwisko i telefon osoby,  
która sporządziła sprawozdanie)

.....  
(miejscowość, data)

.....  
(pieczęć imienna i podpis osoby  
działającej w imieniu sprawozdawcy)

## OBJAŚNIENIA do formularza B-02 mutacja

### Dział 1. Produkcja budowlano-montażowa wykonana siłami własnymi na terenie kraju

W wierszu 1 rubr 1. należy podać wartość **robót budowlano - monta-  
żowych** (bez należnego od tej sprzedaży podatku VAT) zrealizowanych w ciągu roku na terenie kraju **siłami własnymi** (tj. bez podwykonawców) na własne potrzeby jednostki sprawozdawczej, a także sprzedanych na zewnątrz przedsiębiorstwa. W wierszu 2 należy wykazać wydzieloną z wiersza 1 wartość robót budowlano-montażowych sprzedanych na zewnątrz przedsiębiorstwa.

Zakres robót budowlano-montażowych obejmuje:

- 1) Przygotowanie terenu pod budowę, tj.: rozbiórkę oraz burzenie budynków i budowli, oczyszczanie terenu budowy, roboty ziemne (usuwanie głazów, kopanie rowów i wykopów, przywożenie lub wywożenie ziemi, roboty niwelacyjne, drażenie tuneli), przygotowanie terenów dla kopalnictwa odkrywkowego, osuszanie terenów budowlanych, roboty rozbiórkowo-porządkowe dla uzyskania materiałów nadających się do dalszego zużycia, wykopy i wiercenia próbne mające na celu badanie mechaniki gruntu przed przystąpieniem do właściwych prac budowlanych.
- 2) Wznoszenie kompletnych budowli lub ich części; inżynierię lądową i wodną, tj.: roboty ogólnobudowlane w budynkach mieszkalnych, użytku publicznego i produkcyjno-usługowych, budowla przemysłowych i składowych, montaż obiektów budowlanych z elementów prefabrykowanych - lecz wykonywany nie przez ich producentów, budowę obiektów inżynierii lądowej: mostów, wiaduktów, tuneli i przejść podziemnych, rurociągów przemysłowych i miejskiej sieci rurociągowej, miejskiej sieci kablowej, linii energetycznych i telekomunikacyjnych napowietrznych i podziemnych; wykonywanie pokryć i wiązań dachowych, instalowanie rynien i rur odprowadzających wodę, pokrywanie dachów blachą, papą, dachówkami i innymi materiałami pokryciowymi, malowanie dachów, zabezpieczanie budynków przed działaniem wody (roboty hydroizolacyjne); budowę: autostrad, ulic, placów, dróg kołowych i szynowych oraz innych traktów komunikacyjnych dla pojazdów i pieszych, pasów startowych dla samolotów, boisk, bieżni sportowych, stadionów sportowych, pływalni i basenów kąpielowych, nartostrad, torów saneczkowych i skoczni narciarskich, obiektów inżynierii wodnej (dróg wodnych, portów morskich i rzecznych, tam, wałów, grobli i zapór wodnych, systemów wodociągowych i kanalizacyjnych); prace wymagające zastosowania sprzętu specjalistycznego (roboty górniczo-dolowe: drażenie szybów, otworów wentylacyjnych, podszybia komór i innych budowli górniczych dolowych; budowę fundamentów pod maszyny i urządzenia, wbijanie w ziemię pali i słupów, montowanie i spawanie konstrukcji stalowych, montaż i demontaż rusztowań, wiercenie studni).
- 3) Wykonywanie instalacji budowlanych: elektrycznych (okablowanie i instalowanie wyposażenia elektrycznego i aparatury elektrycznej), instalowanie: elektrycznych urządzeń grzewczych, alarmów przeciwpożarowych i elektrycznych urządzeń do gaszenia ognia, systemów alarmowych na wypadek włamania, anten i neonów; budowlane prace izolacyjne (zakładanie instalacji termicznych, dźwiękowych, wibracyjnych, roboty antykorozyjne i chemoodporniające, wykonywanie izolacji rur wodociągowych, grzejnych, bojlerów, przewodów wentylacyjnych); zakładanie instalacji i urządzeń hydraulicznych i sanitarnych, instalacji i urządzeń gazowych, przewodów i urządzeń grzewczych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych i chłodniczych, systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych dróg, szlaków kolejowych, portów lotniczych i wodnych, montowanie rozdzielni wysokiego napięcia, stacji transformatorowych, telekomunikacyjnych i radarowych, montaż maszyn i urządzeń przemysłowych, zakładanie instalacji i urządzeń, gdzie indziej nie sklasyfikowanych.
- 4) Budowlane prace wykończeniowe, takie jak: tynkowanie wewnętrzne i zewnętrzne budynków i budowli, roboty sztukatorskie, instalowanie elementów stolarki budowlanej (drewnianych, metalowych, z tworzyw sztucznych), budowa tymczasowych obiektów zagospodarowania placu budowy, wykonywanie szalunków drewnianych, układanie płytek podłogowych i ściennych (ceramicznych, betonowych lub kamiennych), parkietów oraz innych drewnianych pokryć ścian i podłóg, wykładzin podłogowych i linoleum, pokrywanie ścian i podłóg piaskowcem, marmurem, granitem, itp. malowanie budynków od wewnątrz i na zewnątrz, obiektów inżynierii lądowej łącznie z malowaniem znaków poziomych na drogach i parkingach, instalowanie okien, zakładanie pokryć szklanych, luster i innych elementów szklanych w budynkach oraz pozostałe prace wykończeniowe (zakładanie w budynkach i budowlałach kominków, basenów, ornamentów i dekoracyjnych elementów metalowych).

Zakres produkcji budowlano-montażowej przedstawiony powyżej dzieli się według ekonomicznego oraz technicznego charakteru robót na:

#### 1) Roboty inwestycyjno-modernizacyjne:

- realizowane na nowych obiektach, obejmujące: przygotowanie i zagospodarowanie terenu pod budowę, budowę (wznoszenie), odbudowę budynków, budowli, części budowlanej kotłowni, maszyn i urządzeń technicznych trwale umiejscowionych, linii i sieci elektroenergetycznych, elektrotrakcyjnych i telekomunikacyjnych wraz z robotami wykończeniowymi i montażem wewnętrznych instalacji oraz konstrukcji metalowych tych obiektów, montaż maszyn i urządzeń trwale umiejscowionych, roboty górniczo-dolowe i wiercenia związane z rozszerzeniem chodników w czynnych kopalniach, wykonywane przez przedsiębiorstwa budowy kopalni,
- realizowane w istniejących (użytkowanych) obiektach roboty mające charakter modernizacji, adaptacji, przebudowy, rozbudowy (nadbudowy, dobudowy), w wyniku których uzyskuje się przynajmniej jeden z niżej wymienionych obiektów:
  - a) zmiana charakteru (przeznaczenia) modernizowanego obiektu,
  - b) istotne zwiększenie jego pierwotnej wartości użytkowej,
  - c) przystosowanie do zmienionych warunków użytkowania,
  - d) wydłużenie okresu jego użytkowania,
  - e) obniżenie kosztów eksploatacji, bądź poprawa jakości usług czy procesów produkcyjnych prowadzonych w tym obiekcie;

O zaliczeniu tych robót do inwestycji decydują kryteria rzeczowe (techniczne), a nie finansowe.

- #### 2) Remonty, tj. roboty budowlane polegające na odtwarzaniu (przywracaniu) pierwotnego lub prawie pierwotnego stanu (wartości technicznej i użytkowej), a nie stanowiące bieżącej konserwacji istniejących obiektów budowlanych: budynków i budowli, części budowlanej kotłowni, maszyn i urządzeń technicznych trwale umiejscowionych (np. pieców przemysłowych, aparatów do wymiany ciepła, kolumn z wykładziną ceramiczną, fundamentów pod maszyny i urządzenia, zbiorników naziemnych) oraz demontaż i ponowny montaż kotłowni, maszyn i urządzeń trwale umiejscowionych;

#### 3) Pozostałe roboty obejmujące:

- roboty budowlano-montażowe związane z konserwacją, tj. okresowym wykonywaniem robót niezbędnych do utrzymania obiektu budowlanego (budynku, budowli, kotłowni, maszyn i urządzeń technicznych trwale umiejscowionych) i jego otoczenia w należyłym stanie technicznym, obejmujących likwidację przyczyn i skutków uszkodzeń mogących spowodować przedwczesne niszczenie obiektu lub jego elementów i urządzeń;
- roboty rozbiórkowo-porządkowe prowadzone dla uzyskania materiałów nadających się do dalszego użycia;
- roboty w zakresie budowy i rozbiórki obiektów tymczasowych na terenie budowy.

### Dział 2. Eksport budownictwa według krajów

1. W rubr. 1 należy podać dane o wartości sprzedaży robót budowlano-montażowych wykonanych **siłami własnymi** poza granicami kraju. Wartość tych robót należy wykazać według krajów (których nazwę wpisuje się w rubr. 0), w których realizowano budowy w roku sprawozdawczym. Zakres robót budowlano-montażowych wykonanych poza granicami kraju jest analogiczny do przedstawionego w opisie robót wykonywanych na terenie kraju zamieszczonym w objaśnieniach do działu 1.
2. W rubr. 2 należy podać dane o przeciętnym zatrudnieniu przy realizacji robót budowlanych dotyczącym osób, z którymi jednostka zawarła umowę o pracę na okres zatrudnienia za granicą. Przeciętne zatrudnienie za rok należy obliczać jako sumę przeciętnego zatrudnienia w poszczególnych miesiącach podzieloną przez 12 (niezależnie od tego, przez ile miesięcy w roku zakład funkcjonował). Przeciętne zatrudnienie w miesiącu oblicza się na podstawie sumy dwóch stanów dziennych, tj. w pierwszym i ostatnim dniu miesiąca, podzielonej przez dwa, po uprzednim przeliczeniu osób niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych. Wykazywane dane obejmują wyłącznie pracowników zatrudnionych poza granicami kraju pracodawcy polskiego.