

Tabulka č. 2

PRŮMYSL - ZAMĚSTNANOST, MZDY

	Index 1)				
	Září 2006	Říjen 2006	Listopad 2006	Srpen až říjen 2006	Leden až listopad 2006
Průmysl ČR					
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	101,1	100,5	100,2	100,9	101,1
Průměrná měsíční mzda nominální	104,7	107,7	105,8	106,0	106,2
reálná	101,9	106,3	104,2	105,3	103,5
Průměrná hodinová mzda 2)	109,0	101,1	105,0	104,8	105,3
Produktivita práce	104,6	113,3	108,6	107,9	109,6
C - Těžba nerostných surovin					
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	95,9	95,3	95,4	95,9	97,2
Průměrná měsíční mzda nominální	106,1	111,6	105,0	108,2	107,5
reálná	103,3	110,2	103,4	107,5	104,8
Průměrná hodinová mzda 2)	109,7	106,6	104,6	107,4	107,2
Produktivita práce	123,5	119,0	120,1	119,8	113,5
D - Zpracovatelský průmysl					
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	101,7	100,8	100,6	101,4	101,6
Průměrná měsíční mzda nominální	104,8	107,5	105,8	106,0	106,1
reálná	102,0	106,1	104,2	105,3	103,4
Průměrná hodinová mzda 2)	109,0	100,9	104,8	104,7	105,3
Produktivita práce	104,2	113,4	108,4	107,7	109,7
E - Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody					
Průměrný evidenční počet zaměstnanců	93,7	97,6	97,6	94,9	94,6
Průměrná měsíční mzda nominální	104,0	109,3	108,8	106,4	108,1
reálná	101,3	107,9	107,2	105,7	105,4
Průměrná hodinová mzda 2)	109,6	103,4	107,8	106,1	108,1
Produktivita práce	102,9	108,1	107,1	105,4	108,0

1) Stejně období minulého roku = 100

2) Vypočteno podílem objemu zúčtovaných mzdových prostředků k počtu odpracovaných hodin v daném období

Table 2

INDUSTRY: EMPLOYMENT AND WAGES

	Index 1)				
	September 2006	October 2006	November 2006	August to October 2006	January to November 2006
Industry of the CR					
Average registered employment	101.1	100.5	100.2	100.9	101.1
Average monthly wage, nominal	104.7	107.7	105.8	106.0	106.2
real	101.9	106.3	104.2	105.3	103.5
Average hourly wage 2)	109.0	101.1	105.0	104.8	105.3
Labour productivity	104.6	113.3	108.6	107.9	109.6
C - Mining and quarrying					
Average registered employment	95.9	95.3	95.4	95.9	97.2
Average monthly wage, nominal	106.1	111.6	105.0	108.2	107.5
real	103.3	110.2	103.4	107.5	104.8
Average hourly wage 2)	109.7	106.6	104.6	107.4	107.2
Labour productivity	123.5	119.0	120.1	119.8	113.5
D - Manufacturing					
Average registered employment	101.7	100.8	100.6	101.4	101.6
Average monthly wage, nominal	104.8	107.5	105.8	106.0	106.1
real	102.0	106.1	104.2	105.3	103.4
Average hourly wage 2)	109.0	100.9	104.8	104.7	105.3
Labour productivity	104.2	113.4	108.4	107.7	109.7
E - Electricity, gas and water supply					
Average registered employment	93.7	97.6	97.6	94.9	94.6
Average monthly wage, nominal	104.0	109.3	108.8	106.4	108.1
real	101.3	107.9	107.2	105.7	105.4
Average hourly wage 2)	109.6	103.4	107.8	106.1	108.1
Labour productivity	102.9	108.1	107.1	105.4	108.0

1) Corresponding period of previous year = 100

2) Calculated as the ratio of the volume of wages cleared to the number of hours worked in a given period