

Predictions of macroeconomics and monetary indicators (banks average)		Unit	2022											
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
<b>to actual period</b>			jan. 2022	feb. 2022	mar. 2022	apr. 2022	may 2022	jun. 2022	july 2022	aug. 2022	sep. 2022	oct. 2022	nov. 2022	dec. 2022
HICP	(y-o-y, %)		6,5	8,0	9,0	10,5	11,4	12,4	12,8					
Core inflation	(y-o-y, %)		6,5	7,6	8,9	10,4	11,4	12,8	13,2					
<b>to actual period</b>			4Q 2021	4Q 2021	1Q 2022	1Q 2022	1Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	4Q 2022
HDP, constant prices	(y-o-y, %)		1,2	1,4	2,7	2,7	3,1	1,0	1,0					
<b>to actual period</b>			4Q 2021	4Q 2021	1Q 2022	1Q 2022	1Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	4Q 2022
Employment ESA 2010	(y-o-y, %)		0,2	0,3	1,1	1,00	1,80	1,40	1,40					
Unemployment rate	(%)		6,8	6,8	6,6	6,60	6,60	6,40	6,40					
Nominal wages	(y-o-y, %)		4,9	4,8	6,9	6,80	7,10	7,50	7,60					
Predictions of macroeconomics and monetary indicators (spread)		Unit	2022											
			1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.
<b>to actual period</b>			jan. 2022	feb. 2022	mar. 2022	apr. 2022	may 2022	jun. 2022	july 2022	aug. 2022	sep. 2022	oct. 2022	nov. 2022	dec. 2022
HICP	(y-o-y, %)		5,9 - 6,8	7,8 - 8,3	8,7 - 9,3	10,3 - 10,7	10,8 - 11,7	12,3 - 12,7	12,4 - 13,2					
Core inflation	(y-o-y, %)		6,4 - 6,7	7,3 - 7,8	8,5 - 9,6	10,1 - 11,0	10,7 - 12,1	12,3 - 13,1	12,6 - 13,5					
<b>to actual period</b>			4Q 2021	4Q 2021	1Q 2022	1Q 2022	1Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	4Q 2022
HDP, constant prices	(y-o-y, %)		0,9 - 1,6	1,4 - 1,4	1,9 - 3,2	1,9 - 3,2	3,1 - 3,1	0,5 - 1,7	0,5 - 1,7					
<b>to actual period</b>			4Q 2021	4Q 2021	1Q 2022	1Q 2022	1Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	2Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	3Q 2022	4Q 2022
Employment ESA 2010	(y-o-y, %)		0,0 - 0,3	0,3 - 0,3	0,8 - 1,3	0,8 - 1,3	0,8 - 2,1	0,5 - 1,9	0,5 - 1,9					
Unemployment rate	(%)		6,7 - 6,9	6,7 - 6,9	6,5 - 6,7	6,5 - 6,7	6,5 - 6,7	6,1 - 6,8	6,1 - 6,8					
Nominal wages	(y-o-y, %)		4,2 - 5,5	4,0 - 5,6	6,0 - 7,7	6,0 - 7,3	6,7 - 7,6	6,5 - 8,2	6,5 - 8,2					