

Lisbon Mill Rate History

<u>2022</u>	<u>23.43</u>
<u>2021</u>	<u>22.23 Reval</u>
<u>2020</u>	<u>23.23</u>
<u>2019</u>	<u>23.23</u>
<u>2018</u>	<u>23.23</u>
<u>2017</u>	<u>22.5</u>
<u>2016</u>	<u>22.5 Reval</u>
<u>2015</u>	<u>20.5</u>
<u>2014</u>	<u>19.5</u>
<u>2013</u>	<u>19.5</u>
<u>2012</u>	<u>19.4</u>
<u>2011</u>	<u>19.6 Reval</u>
<u>2010</u>	<u>16.9</u>
<u>2009</u>	<u>16.9</u>
<u>2008</u>	<u>16.9</u>
<u>2007</u>	<u>16</u>
<u>2006</u>	<u>16 Reval</u>
<u>2005</u>	<u>21.5</u>
<u>2004</u>	<u>21</u>
<u>2003</u>	<u>21</u>
<u>2002</u>	<u>18</u>
<u>2001</u>	<u>16.5 Reval</u>
<u>2000</u>	<u>18</u>
<u>1999</u>	<u>18</u>
<u>1998</u>	<u>18.5</u>
<u>1997</u>	<u>16.5</u>
<u>1996</u>	<u>16.5</u>
<u>1995</u>	<u>16.5</u>
	<u>1994</u> <u>16.5</u>
	<u>1993</u> <u>15.5</u>
	<u>1992</u> <u>21.5</u>
	<u>1991</u> <u>20.5 Reval</u>
	<u>1990</u> <u>35</u>
	<u>1989</u> <u>35</u>
	<u>1988</u> <u>37.5</u>
	<u>1987</u> <u>25</u>
	<u>1986</u> <u>32</u>
	<u>1985</u> <u>31.5</u>
	<u>1984</u> <u>19.5</u>
	<u>1983</u> <u>16.5</u>
	<u>1982</u> <u>16</u>
	<u>1981</u> <u>16 Reval</u>
	<u>1980</u> <u>43</u>
	<u>1979</u> <u>43</u>
	<u>1978</u> <u>39</u>
	<u>1977</u> <u>42</u>
	<u>1976</u> <u>45</u>
	<u>1975</u> <u>41</u>
	<u>1974</u> <u>38</u>
	<u>1973</u> <u>29</u>
	<u>1972</u> <u>32</u>
	<u>1971</u> <u>32 Reval</u>
	<u>1970</u> <u>49</u>