

Lisbon Mill Rate History

<u>2022</u>	<u>23.43</u>	
<u>2021</u>	<u>22.23</u>	Reval
<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</u>	Reval
<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</u>	Reval
<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</u>	Reval
<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</u>	Reval
<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</u> Reval
	<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</u> Reval
	<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</u> Reval
	<u>1970</u>	<u>49</u>