
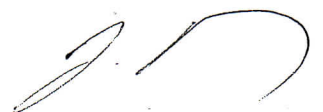


## Referenční denní potřeby tepla OLÚ na vytápění a přípravu teplé vody

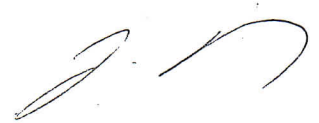
MWh	celkem za rok	10000	36000
1250			
7,0			
6,9			
6,9			
6,8			
6,7			
6,7			
6,7			
6,6			
6,6			
6,6			
6,5			
6,5			
6,5			
6,4			
6,4			
6,4			
6,4			
6,3			
6,3			
6,3			
6,2			
6,2			
6,2			
6,2			
6,2			
6,2			
6,1			
6,1			
6,0			
6,0			
6,0			
5,9			
5,9			
5,9			
5,9			
5,9			
5,9			
5,9			
5,9			
5,8			
5,8			
5,8			
5,8			
5,8			
5,8			
5,8			
5,8			
5,8			
5,8			
5,7			
5,7			



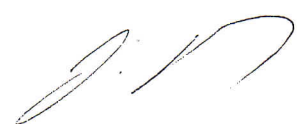
5,7  
5,7  
5,7  
5,7  
5,6  
5,6  
5,6  
5,6  
5,6  
5,6  
5,6  
5,5  
5,5  
5,5  
5,5  
5,5  
5,5  
5,5  
5,4  
5,4  
5,4  
5,4  
5,4  
5,4  
5,4  
5,3  
5,3  
5,3  
5,3  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,1  
5,1  
5,1  
5,1  
5,0  
5,0



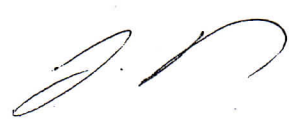
5,0  
5,0  
5,0  
5,0  
5,0  
5,0  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,9  
4,8  
4,8  
4,7  
4,7  
4,7  
4,7  
4,7  
4,7  
4,7  
4,7  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,4  
4,3  
4,3  
4,2  
4,2  
4,1  
4,1  
4,1  
4,1  
4,1  
4,1  
4,1  
4,1  
4,0  
4,0  
4,0



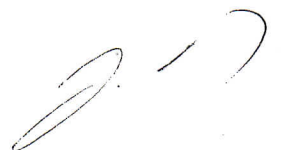
4,0  
4,0  
3,9  
3,9  
3,9  
3,8  
3,8  
3,8  
3,8  
3,8  
3,7  
3,7  
3,7  
3,6  
3,6  
3,6  
3,5  
3,5  
3,5  
3,5  
3,5  
3,4  
3,4  
3,4  
3,4  
3,4  
3,3  
3,3  
3,3  
3,3  
3,3  
3,2  
3,2  
3,2  
3,2  
3,2  
3,2  
3,1  
3,1  
3,1  
3,1  
3,1  
3,0  
3,0  
3,0  
3,0



3,0  
3,0  
3,0  
2,9  
2,9  
2,9  
2,9  
2,8  
2,8  
2,8  
2,8  
2,8  
2,8  
2,7  
2,7  
2,7  
2,7  
2,6  
2,6  
2,6  
2,6  
2,6  
2,6  
2,6  
2,6  
2,5  
2,5  
2,5  
2,5  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,4  
2,3  
2,3  
2,3  
2,3  
2,3  
2,3  
2,3  
2,3  
2,3  
2,2  
2,2  
2,2  
2,2  
2,2  
2,2



2,2  
2,1  
2,1  
2,1  
2,0  
2,0  
2,0  
1,9  
1,9  
1,9  
1,9  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,7  
1,7  
1,7  
1,7  
1,6  
1,6  
1,5  
1,5  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,8  
1,7  
1,7  
1,7  
1,7  
1,6  
1,5  
1,5  
1,5  
1,5  
1,5  
1,4  
1,4  
1,4  
1,4  
1,4  
1,4  
1,4  
1,4  
1,4





1,1  
1,1  
1,1  
1,1  
1,0  
1,0  
1,0  
1,0  
1,0  
1,0  
1,0  
0,9  
0,9  
0,9  
0,9  
0,9  
0,8  
0,7

