

使用料料金単価算出資料

名称： 照明灯使用料（中木戸公園・南山公園）

根拠条例 白井市使用料条例

担当課 生涯学習課

利用可能時間の算出 3 時間（1日当たりの実質稼働時間） × 360 南山 利用可能時間

利用可能時間の算出 3 時間（1日当たりの実質稼働時間） × 360 中木戸（1年当たりの実質稼働日数） = 2,160 時間

区分	1件/1時間当たり経費	積算内容																																			
人件費	197.0 円	<p>1件当たりの人件費 時間</p> <p>3,941 円 ÷ 60 分 × 3 分 = 197.0 円</p> <p>基準人件費/1時間当たり</p> <p>・ 基準人件費年額</p> <p style="text-align: center;">7,942,312 円</p> <p>基準人件費年額 ÷ 2,015 時間</p> <p>= 3,941 円</p> <p>1件当たりの所要時間数（分）</p> <p>・ 受付 1 分</p> <p>・ 審査 1 分</p> <p>・ 事務処理 1 分</p> <p>計 3 分</p>																																			
物件費	1,865.3 円	<p>1時間当たりの物件費（税込）</p> <p>・ 年間印刷製本費 0 円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円 (A)</p> <p>・ 年間消耗品費 円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円 (B)</p> <p>・ 年間光熱水費 3,602,814 円 ÷ 2,160 時間 = 1,667.9 円 (C)</p> <p>・ 年間委託料 426,440 円 ÷ 2,160 時間 = 197.4 円 (D)</p> <p>・ 年間賃金 0 円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円 (E)</p> <p>・ 年間通信運搬費 0 円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円 (F)</p> <p>・ 年間保険料 0 円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円 (G)</p> <p>・ 年間賃借料 0 円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円 (H)</p> <p>・ その他 0 円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円 (I)</p> <p style="text-align: right;">1,865.3 円</p> <p style="text-align: center;">定員数 定員のある施設 円</p>																																			
減価償却費	320.9 円	<p>1時間当たりの減価償却費（税込）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>実質取得価格</th> <th>耐用年数</th> <th>利用可能時間</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中木戸G照明灯設備改修工事</td> <td>7,424,340 円</td> <td>15 年</td> <td>2,160 時間</td> <td>= 229.1 円 (A)</td> </tr> <tr> <td>照明設備修繕工事</td> <td>1,681,386 円</td> <td>15 年</td> <td>2,160 時間</td> <td>= 51.8 円 (B)</td> </tr> <tr> <td>点灯盤交換工事</td> <td>1,298,850 円</td> <td>15 年</td> <td>2,160 時間</td> <td>= 40.0 円 (C)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>円</td> <td>年</td> <td>2,160 時間</td> <td>= 円 (D)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>円</td> <td>年</td> <td>2,160 時間</td> <td>= 円 (E)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>円</td> <td>年</td> <td>2,160 時間</td> <td>= 円 (F)</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">320.9 円</p> <p style="text-align: center;">定員数 定員のある施設 円</p>	名称	実質取得価格	耐用年数	利用可能時間		中木戸G照明灯設備改修工事	7,424,340 円	15 年	2,160 時間	= 229.1 円 (A)	照明設備修繕工事	1,681,386 円	15 年	2,160 時間	= 51.8 円 (B)	点灯盤交換工事	1,298,850 円	15 年	2,160 時間	= 40.0 円 (C)		円	年	2,160 時間	= 円 (D)		円	年	2,160 時間	= 円 (E)		円	年	2,160 時間	= 円 (F)
名称	実質取得価格	耐用年数	利用可能時間																																		
中木戸G照明灯設備改修工事	7,424,340 円	15 年	2,160 時間	= 229.1 円 (A)																																	
照明設備修繕工事	1,681,386 円	15 年	2,160 時間	= 51.8 円 (B)																																	
点灯盤交換工事	1,298,850 円	15 年	2,160 時間	= 40.0 円 (C)																																	
	円	年	2,160 時間	= 円 (D)																																	
	円	年	2,160 時間	= 円 (E)																																	
	円	年	2,160 時間	= 円 (F)																																	
その他の経費	0.0 円	<p>円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円</p> <p>円 ÷ 2,160 時間 = 0.0 円</p>																																			
合計	1時間当たり (ア) 2,383.2 円	<p>現行使用料 5,900 円 改定上限使用料額 8,850 円</p> <p>(ア) 2,383.2 円 × 100% (受益者負担率) = 2,383 円</p>																																			

※ 入場料を徴収する施設については、定員（最大収容人員）を加味してください。

※ 年間勤務時間（2,015時間）は、7.75時間/日×5日×52週で算定しています。