

# 矿产资源开采方案综合信息表

海南万启洋贸易有限公司黄金岩煤矿开采方案综合信息表							
企业名称	海南万启洋贸易有限公司						
矿山名称	海南万启洋贸易有限公司黄金岩煤						
方案基本情况	开采方案名称	海南万启洋贸易有限公司黄金岩煤开采方案					
	开采方案编制情形	<input type="checkbox"/> 首次申请采矿许可证 <input checked="" type="checkbox"/> 扩大开采区域(涉及资源储量或采矿工程的) <input type="checkbox"/> 缩小开采区域(涉及资源储量或采矿工程的) <input type="checkbox"/> 变更矿种 <input type="checkbox"/> 变更开采方式 <input type="checkbox"/> 其他_____					
		探矿权信息	探矿权人	-			
			不动产权证书(探矿权)证号	-			
			探矿权有效期	-			
		采矿权信息	采矿权人	海南万启洋贸易有限公司			
	不动产权证书(采矿权)证号		C5100002010121120100514				
	采矿权有效期		2023年9月10日至2026年1月23日				
	矿产资源情况	评审备案资源量(保有)	主矿产与共生矿产	序号	矿石量(万吨)	矿物量/金属量(吨)	
			主矿产	1	2515.2	-	
2				-	-		
共生矿产			1	-	-		
			2	-	-		
伴生矿产			1	-	-		
		3	-	-			
勘查程度		<input type="checkbox"/> 详查 <input checked="" type="checkbox"/> 勘探					
资源规模		<input type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input checked="" type="checkbox"/> 小型					
估算设计利用资源量		2038.45 (单位: 万吨)					
估算可采储量	1873.96 (单位: 万吨)						
开采矿种	开采主矿种	煤矿					
	共生矿种	-					
	伴生矿种	-					
建设方案	开采方式	<input type="checkbox"/> 露天 <input checked="" type="checkbox"/> 地下 <input type="checkbox"/> 露天+地下					

	拟建设生产规模 (计量单位/年)  估算服务年限 (年)	45 万吨 计量单位/年 <input type="checkbox"/> 大型 <input checked="" type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型 (实际生产建设规模在矿山初步设计和安全设施设计中确定, 计量单位按照《关于调整部分矿种矿山生产建设规模标准的通知》(国土资发[2004] 208 号) 中规定)。  32 年																																																																																																																
拟申请开采区域(具体以自然资源主管部门批准的开采区域为准)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>点号</th> <th>X 坐标</th> <th>Y 坐标</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>3082943. 48</td><td>35459483. 82</td></tr> <tr><td>2</td><td>3083238. 48</td><td>35460051. 33</td></tr> <tr><td>3</td><td>3083648. 48</td><td>35460889. 33</td></tr> <tr><td>4</td><td>3083663. 48</td><td>35460986. 34</td></tr> <tr><td>5</td><td>3083443. 48</td><td>35461576. 34</td></tr> <tr><td>6</td><td>3083513. 48</td><td>35461616. 34</td></tr> <tr><td>7</td><td>3083976. 48</td><td>35462071. 34</td></tr> <tr><td>8</td><td>3084129. 53</td><td>35462361. 22</td></tr> <tr><td>9</td><td>3084261. 16</td><td>35462344. 05</td></tr> <tr><td>10</td><td>3084255. 88</td><td>35462305. 52</td></tr> <tr><td>11</td><td>3084301. 26</td><td>35462298. 39</td></tr> <tr><td>12</td><td>3084357. 38</td><td>35462341. 35</td></tr> <tr><td>13</td><td>3086120. 97</td><td>35462176. 03</td></tr> <tr><td>14</td><td>3086127. 40</td><td>35462235. 29</td></tr> <tr><td>15</td><td>3084301. 16</td><td>35462395. 52</td></tr> <tr><td>16</td><td>3084282. 04</td><td>35462413. 04</td></tr> <tr><td>17</td><td>3084178. 52</td><td>35462454. 05</td></tr> <tr><td>18</td><td>3084233. 48</td><td>35462558. 34</td></tr> <tr><td>19</td><td>3084384. 48</td><td>35463214. 35</td></tr> <tr><td>20</td><td>3083802. 47</td><td>35463527. 35</td></tr> <tr><td>21</td><td>3083245. 95</td><td>35462785. 67</td></tr> <tr><td>22</td><td>3083179. 33</td><td>35462493. 74</td></tr> <tr><td>23</td><td>3083195. 37</td><td>35462164. 09</td></tr> <tr><td>24</td><td>3083318. 98</td><td>35461974. 93</td></tr> <tr><td>25</td><td>3083329. 86</td><td>35461868. 17</td></tr> <tr><td>26</td><td>3083191. 48</td><td>35461444. 74</td></tr> <tr><td>27</td><td>3083211. 36</td><td>35461224. 95</td></tr> <tr><td>28</td><td>3083179. 11</td><td>35461089. 77</td></tr> <tr><td>29</td><td>3082817. 07</td><td>35460551. 25</td></tr> <tr><td>30</td><td>3082623. 54</td><td>35460396. 35</td></tr> <tr><td>31</td><td>3082588. 48</td><td>35460021. 33</td></tr> <tr><td>32</td><td>3082498. 29</td><td>35459853. 04</td></tr> <tr><td>33</td><td>3082453. 48</td><td>35459811. 32</td></tr> <tr> <td>面积 (km<sup>2</sup>)</td> <td colspan="2">2.6381</td> </tr> <tr> <td>开采标高</td> <td colspan="2">由+1400 米至+850 米标高</td> </tr> <tr> <td>井巷工程标高</td> <td colspan="2">由+1305 米至+850 米标高</td> </tr> </tbody> </table> <p>2000 国家大地坐标系</p>			点号	X 坐标	Y 坐标	1	3082943. 48	35459483. 82	2	3083238. 48	35460051. 33	3	3083648. 48	35460889. 33	4	3083663. 48	35460986. 34	5	3083443. 48	35461576. 34	6	3083513. 48	35461616. 34	7	3083976. 48	35462071. 34	8	3084129. 53	35462361. 22	9	3084261. 16	35462344. 05	10	3084255. 88	35462305. 52	11	3084301. 26	35462298. 39	12	3084357. 38	35462341. 35	13	3086120. 97	35462176. 03	14	3086127. 40	35462235. 29	15	3084301. 16	35462395. 52	16	3084282. 04	35462413. 04	17	3084178. 52	35462454. 05	18	3084233. 48	35462558. 34	19	3084384. 48	35463214. 35	20	3083802. 47	35463527. 35	21	3083245. 95	35462785. 67	22	3083179. 33	35462493. 74	23	3083195. 37	35462164. 09	24	3083318. 98	35461974. 93	25	3083329. 86	35461868. 17	26	3083191. 48	35461444. 74	27	3083211. 36	35461224. 95	28	3083179. 11	35461089. 77	29	3082817. 07	35460551. 25	30	3082623. 54	35460396. 35	31	3082588. 48	35460021. 33	32	3082498. 29	35459853. 04	33	3082453. 48	35459811. 32	面积 (km <sup>2</sup> )	2.6381		开采标高	由+1400 米至+850 米标高		井巷工程标高	由+1305 米至+850 米标高	
点号	X 坐标	Y 坐标																																																																																																																
1	3082943. 48	35459483. 82																																																																																																																
2	3083238. 48	35460051. 33																																																																																																																
3	3083648. 48	35460889. 33																																																																																																																
4	3083663. 48	35460986. 34																																																																																																																
5	3083443. 48	35461576. 34																																																																																																																
6	3083513. 48	35461616. 34																																																																																																																
7	3083976. 48	35462071. 34																																																																																																																
8	3084129. 53	35462361. 22																																																																																																																
9	3084261. 16	35462344. 05																																																																																																																
10	3084255. 88	35462305. 52																																																																																																																
11	3084301. 26	35462298. 39																																																																																																																
12	3084357. 38	35462341. 35																																																																																																																
13	3086120. 97	35462176. 03																																																																																																																
14	3086127. 40	35462235. 29																																																																																																																
15	3084301. 16	35462395. 52																																																																																																																
16	3084282. 04	35462413. 04																																																																																																																
17	3084178. 52	35462454. 05																																																																																																																
18	3084233. 48	35462558. 34																																																																																																																
19	3084384. 48	35463214. 35																																																																																																																
20	3083802. 47	35463527. 35																																																																																																																
21	3083245. 95	35462785. 67																																																																																																																
22	3083179. 33	35462493. 74																																																																																																																
23	3083195. 37	35462164. 09																																																																																																																
24	3083318. 98	35461974. 93																																																																																																																
25	3083329. 86	35461868. 17																																																																																																																
26	3083191. 48	35461444. 74																																																																																																																
27	3083211. 36	35461224. 95																																																																																																																
28	3083179. 11	35461089. 77																																																																																																																
29	3082817. 07	35460551. 25																																																																																																																
30	3082623. 54	35460396. 35																																																																																																																
31	3082588. 48	35460021. 33																																																																																																																
32	3082498. 29	35459853. 04																																																																																																																
33	3082453. 48	35459811. 32																																																																																																																
面积 (km <sup>2</sup> )	2.6381																																																																																																																	
开采标高	由+1400 米至+850 米标高																																																																																																																	
井巷工程标高	由+1305 米至+850 米标高																																																																																																																	
备注	矿产资源储量评审备案按照相关规定执行。																																																																																																																	

