**甘孜藏族自治州**

**矿业权出让收益市场基准价调整方案**

采矿权基准价调整如下表所示：

采矿权出让收益市场基准价调整表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **矿种** | **单位（保有资源储量）** | **基准价** | **备注** |
| 1 | 地热 | 元/立方米取水量 | 0.97 |  |
| 2 | 铁 | 元/吨矿石量 | 3.95 |  |
| 3 | 铜 | 元/吨金属量 | 591.90 |  |
| 4 | 铅 | 元/吨金属量 | 191.12 |  |
| 5 | 锌 | 元/吨金属量 | 181.99 |  |
| 6 | 镍 | 元/吨金属量 | 860.62 |  |
| 7 | 钨（WO3） | 元/吨矿物量 | 2061.90 |  |
| 8 | 锡 | 元/吨金属量 | 1511.74 |  |
| 9 | 铂 | 元/千克金属量 | 1163.52 |  |
| 10 | 金(Au≥7g/t) | 元/克金属量 | 11.86 |  |
| 金(5g/t≤Au<7g/t) | 元/克金属量 | 8.44 |  |
| 金(Au＜5g/t) | 元/克金属量 | 5.03 |  |
| 11 | 银 | 元/千克金属量 | 126.88 |  |
| 12 | 锂辉石 | 元/吨矿石量 | 15.14 | 含伴生铌钽（Nb2O5+Ta2O5）及铍（BeO） |
| 13 | 汞矿 | 元/吨.金属量 | 3059.66 |  |
| 14 | 红柱石 | 元/吨矿石量 | 2.16 |  |
| 15 | 石膏 | 元/吨矿石量 | 1.39 |  |
| 16 | 石灰岩 | 元/吨矿石量 | 1.02 |  |
| 17 | 建筑用砂 | 元/立方米 | 4.50 |  |
| 18 | 脉石英 | 元/吨矿石量 | 2.15 |  |
| 19 | 石英岩 | 元/吨矿石量 | 2.15 |  |
| 20 | 蛇纹岩 | 元/立方米矿石量 | 5.84 |  |
| 21 | 饰面用花岗岩 | 元/立方米矿石量 | 4.88 |  |
| 22 | 饰面用大理岩 | 元/立方米矿石量 | 5.44 |  |
| 23 | 玄武岩 | 元/吨矿石量 | 2.18 |  |
| 24 | 辉绿岩 | 元/吨矿石量 | 2.97 |  |
| 25 | 矿泉水 | 元/立方米开采量 | 2.70 |  |

备注：1.各矿种评估基准价所采用的资源储量应为经评审备案后的矿产资源储量核实报告（地质勘查报告）中的保有资源储量；

2.地热、矿泉水出让资源储量=采矿许可证中生产规模×出让年限；

3.矿石品位应以经评审备案后的矿产资源储量核实报告（地质勘查报告）中进行资源储量估算的矿石平均品位为准；

4.基准价计价单位参照《矿产资源储量规模划分标准》（即以矿石量、氧化物量、金属量等为计价单位）。

4、探矿权市场基准价

4.1已探获一定规模资源储量的探矿权出让收益市场基准价。

已探获一定规模资源储量的探矿权出让收益市场基准价如下表：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **矿种** | **单位** | **各勘查阶段探矿权出让基准价** | | |
| **普查** | **详查** | **勘探** |
| 1 | 地热 | 元/立方米取水量 | 0.49 | 0.97 | 0.97 |
| 2 | 铁 | 元/吨矿石量 | 1.98 | 2.96 | 3.95 |
| 3 | 铜 | 元/吨金属量 | 295.95 | 443.93 | 591.90 |
| 4 | 铅 | 元/吨金属量 | 95.56 | 143.34 | 191.12 |
| 5 | 锌 | 元/吨金属量 | 91.00 | 136.49 | 181.99 |
| 6 | 镍 | 元/吨金属量 | 430.31 | 645.47 | 860.62 |
| 7 | 钨（WO3） | 元/吨矿物量 | 1030.95 | 1546.43 | 2061.90 |
| 8 | 锡 | 元/吨金属量 | 755.87 | 1133.81 | 1511.74 |
| 9 | 铂 | 元/千克金属量 | 581.76 | 872.64 | 1163.52 |
| 10 | 金(Au≥7g/t) | 元/克金属量 | 5.93 | 8.90 | 11.86 |
| 金(5g/t≤Au<7g/t) | 元/克金属量 | 4.22 | 6.33 | 8.44 |
| 金(Au＜5g/t) | 元/克金属量 | 2.52 | 3.77 | 5.03 |
| 11 | 银 | 元/千克金属量 | 63.44 | 95.16 | 126.88 |
| 12 | 锂辉石 | 元/吨矿石量 | 7.57 | 11.36 | 15.14 |
| 13 | 汞矿 | 元/吨.金属量 | 1529.83 | 2294.75 | 3059.66 |
| 14 | 红柱石 | 元/吨矿石量 | 1.08 | 2.16 |  |
| 15 | 石膏 | 元/吨矿石量 | 0.70 | 1.39 |  |
| 16 | 脉石英 | 元/吨矿石量 | 1.08 | 2.15 |  |
| 17 | 石英岩 | 元/吨矿石量 | 1.08 | 2.15 |  |
| 18 | 蛇纹岩 | 元/立方米矿石量 | 2.92 | 5.84 |  |
| 19 | 饰面用花岗岩 | 元/立方米矿石量 | 2.44 | 4.88 |  |
| 20 | 饰面用大理岩 | 元/立方米矿石量 | 2.72 | 5.44 |  |
| 21 | 玄武岩 | 元/吨矿石量 | 1.09 | 2.18 |  |
| 22 | 辉绿岩 | 元/吨矿石量 | 1.49 | 2.97 |  |
| 23 | 矿泉水 | 元/立方米开采量 | 1.35 | 2.70 |  |

已探获一定规模资源储量的探矿权出让收益市场基准价如下表：

备注：1.各矿种评估基准价所采用的资源储量应为经评审备案后的地质勘查报告中的查明资源储量；

2.地热、矿泉水资源储量以经评审备案的允许开采量为基础；

3.矿石品位应以经评审备案后的矿产资源储量核实报告（地质勘查报告）中进行资源储量估算的矿石平均品位为准。

4.2空白区探矿权出让收益市场基准价。

空白区探矿权出让收益市场基准价如下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **矿种** | **单位** | **基准价** |
| 1 | 锡 | 万元/平方千米 | 8.68 |
| 2 | 钨 |
| 3 | 银 |
| 4 | 铜 |
| 5 | 铅 |
| 6 | 锌 |
| 7 | 金 |
| 8 | 铂 |
| 9 | 镍 |
| 10 | 锂 |
| 11 | 地热 |
| 12 | 汞 |

备注：未探获资源的空白区探矿权出让基准价均按出让探矿权面积计算。