一、2022年度第一批支持加大煤矿安全生产投入项目清单（省本级）

1.关键装备类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目型号规格** | **重要指标** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 盘州市 | 火烧铺矿 | 综掘机 | EBZ280D，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 830 | 2 | 台 | 249 |
| 2 | 盘州市 | 火烧铺矿 | 单轨吊 | DC250/190Y型，2台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 620 | 2 | 台 | 100 |
| 3 | 盘州市 | 火烧铺矿 | 钻机 | ZYWL-4500型，2台 | 非定向 | 10%不超100万 | 119.94 | 2 | 台 | 12 |
| 4 | 盘州市 | 月亮田矿 | 单轨吊 | DC220/161Y，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 266 | 1 | 台 | 50 |
| 5 | 盘州市 | 月亮田矿 | 单轨吊 | DCY216/160Y，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 260 | 1 | 台 | 50 |
| 6 | 盘州市 | 月亮田矿 | 钻机 | ZDY4200SWYA，1台 | 非定向 | 10%不超100万 | 35.8 | 1 | 台 | 4 |
| 7 | 盘州市 | 山脚树矿 | 综掘机 | EBZ280D，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 425 | 1 | 台 | 128 |
| 8 | 盘州市 | 土城矿 | 综掘机 | EBZ280D，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 876 | 2 | 台 | 263 |
| 9 | 盘州市 | 土城矿 | 单轨吊 | DC216/161Y，2套 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 560 | 2 | 台 | 100 |
| 10 | 盘州市 | 土城矿 | 单轨吊 | DZK3500 4+4(8驱）,大于180KN，2台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 772 | 2 | 台 | 100 |
| 11 | 盘州市 | 金佳矿 | 综掘机 | EBZ280D，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 840 | 2 | 台 | 252 |
| 12 | 盘州市 | 金佳矿 | 单轨吊 | DC250/190Y，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 310 | 1 | 台 | 50 |
| 13 | 盘州市 | 金佳矿 | 单轨吊 | DZK3500 4+4型，大于180KN，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 386 | 1 | 台 | 50 |
| 14 | 盘州市 | 响水煤矿 | 综掘机 | EBZ280D，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 824 | 2 | 台 | 247 |
| 15 | 盘州市 | 响水煤矿 | 单轨吊 | DC216/161Y，5台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 2132.2 | 5 | 台 | 250 |
| 16 | 盘州市 | 响水煤矿 | 钻机 | 扭矩6500N.m，非定向钻机6台 | 非定向 | 10%不超100万 | 360 | 6 | 台 | 36 |
| 17 | 盘州市 | 松河煤矿 | 单轨吊 | DC250/190Y，5台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 1500 | 5 | 台 | 250 |
| 18 | 盘州市 | 马依西一井 | 单轨吊 | DC220/160Y，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 266 | 1 | 台 | 50 |
| 19 | 盘州市 | 马依西一井 | 单轨吊 | DC216/161Y，2台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 520 | 2 | 台 | 100 |
| 20 | 水城区 | 恒普煤矿 | 单轨吊 | DC180/160Y，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 289 | 1 | 套 | 50 |
| 21 | 水城区 | 杨山煤矿 | 单轨吊 | 购置柴油机单轨吊机车DLZ130F-8/200（国Ⅲ）2台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 700 | 2 | 台 | 100 |
| 22 | 水城区 | 杨山煤矿 | 单轨吊 | 购置柴油机单轨吊机车DC161Y（国Ⅲ）1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 260 | 1 | 台 | 50 |
| 23 | 水城区 | 杨山煤矿 | 综掘机 | 购置大功率岩巷掘进机EBZ280D，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 415 | 1 | 台 | 125 |
| 24 | 水城区 | 汪家寨煤矿 | 综掘机 | 岩巷掘进机EBZ280D，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 840 | 2 | 台 | 252 |
| 25 | 钟山区 | 大湾煤矿 | 单轨吊 | 防爆柴油机单轨吊机车DC220/160Y，2台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 446 | 2 | 台 | 100 |
| 26 | 水城区 | 老鹰山煤矿 | 综掘机 | 大功率岩巷掘进机EBZ280D，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 420 | 1 | 台 | 126 |
| 27 | 水城区 | 比德煤矿 | 综掘机 | 大功率岩巷掘进机EBZ280D，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 420 | 1 | 台 | 126 |
| 28 | 金沙县 | 红林煤矿 | 综掘机 | EBZ-280D型，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 415 | 1 | 个 | 125 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  | 16107.94 | 53 |  | 3393 |

2.重点工程类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目内容** | **重要指标** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **补助单位** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 盘州市 | 月亮田矿 | 保护层 | 110603采面保护层开采工程。编号6#，煤厚1.2m，斜长150m，走向417m，面积62550㎡ | 煤厚<1.3 m | 62550 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 125 |
| 2 | 盘州市 | 月亮田矿 | 保护层 | 130620采面保护层开采工程。编号6#煤厚1.2m斜长150m走向588m面积88200㎡ | 煤厚<1.3 m | 88200 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 176 |
| 3 | 盘州市 | 月亮田矿 | 瓦斯巷 | 130621运输底板抽采联巷。断面14.1平方米，进尺83m | 断面<15㎡ | 83 | m | 500 | 元/m | 4 |
| 4 | 盘州市 | 月亮田矿 | 瓦斯巷 | 130621运输底板抽采巷。断面18.4平方米，进尺802m | 断面≥15㎡ | 802 | m | 800 | 元/m | 64 |
| 5 | 盘州市 | 月亮田矿 | 瓦斯巷 | 130621切眼底板抽采巷。断面18.4平方米，进尺162m | 断面≥15㎡ | 162 | m | 800 | 元/m | 13 |
| 6 | 盘州市 | 月亮田矿 | 瓦斯巷 | 130621高抽巷。断面12.9平方米，进尺480m | 断面<15㎡ | 480 | m | 500 | 元/m | 24 |
| 7 | 盘州市 | 月亮田矿 | 瓦斯巷 | 110608底抽巷联巷及底抽巷。断面15平方米，进尺600m | 断面≥15㎡ | 600 | m | 800 | 元/m | 48 |
| 8 | 盘州市 | 山脚树矿 | 瓦斯巷 | 采二区221015回风顶板瓦斯抽放巷。断面16.0㎡，工程量：1034m | 断面≥15㎡ | 1034 | m | 800 | 元/m | 83 |
| 9 | 盘州市 | 山脚树矿 | 瓦斯巷 | 采二区221015运输顶板瓦斯抽放巷。断面16.0㎡，工程量：967m | 断面≥15㎡ | 967 | m | 800 | 元/m | 77 |
| 10 | 盘州市 | 山脚树矿 | 瓦斯巷 | 采一区211016运输顶板瓦斯抽放巷。断面16.0㎡，工程量：643m | 断面≥15㎡ | 643 | m | 800 | 元/m | 51 |
| 11 | 盘州市 | 山脚树矿 | 瓦斯巷 | 采一区211016回风顶板瓦斯抽放巷。断面16.0㎡，工程量：635m | 断面≥15㎡ | 635 | m | 800 | 元/m | 51 |
| 12 | 盘州市 | 山脚树矿 | 三区联采 | 盘江矿区煤矿瓦斯治理三区联采工程项目共3口原位抽采井，各井治理采面10#、12#两层煤 | 残余瓦斯含量<8m3/t | 0.4239 | km2 | 200 | 万元/k㎡ | 85 |
| 13 | 盘州市 | 土城矿 | 保护层 | 210911采面保护层开采。煤厚1.2m斜长137m走向970m面积109600㎡ | 煤厚<1.3m | 109600 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 219 |
| 14 | 盘州市 | 金佳矿 | 保护层 | 112207(22#煤层)综采工作面保护层开采煤厚1.1m斜长130m走向400m面积52000㎡ | 煤厚<1.3m | 52000 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 104 |
| 15 | 盘州市 | 金佳矿 | 保护层 | 120108（1#煤层）综采工作面保护层开采煤厚1m斜长154m走向625m面积96250㎡ | 煤厚<1.3m | 96250 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 193 |
| 16 | 盘州市 | 金佳矿 | 保护层 | 132203（22#煤层）综采工作面保护层开采煤厚1.26m斜长133m走向410m面积54530㎡ | 煤厚<1.3m | 54530 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 109 |
| 17 | 盘州市 | 金佳矿 | 保护层 | 132204（22#煤层）综采工作面保护层开采煤厚1.26m斜长180m走向660m面积119460㎡ | 煤厚<1.3m | 119460 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 239 |
| 18 | 盘州市 | 金佳矿 | 瓦斯巷 | 佳一井区132204高位巷煤层顶底板岩石瓦斯抽采巷工程。断面16.73㎡，进尺690m | 断面≥15㎡ | 690 | m | 800 | 元/m | 55 |
| 19 | 盘州市 | 响水煤矿 | 瓦斯巷 | 210306回风底板瓦斯抽放巷。断面14.3㎡，进尺560m | 断面<15㎡ | 560 | m | 500 | 元/m | 28 |
| 20 | 盘州市 | 松河煤矿 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：120306回风抽放巷断面12.31㎡，进尺635m | 断面<15㎡ | 635 | m | 500 | 元/m | 32 |
| 21 | 盘州市 | 松河煤矿 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：110305运输抽放巷断面15.45㎡，进尺322m | 断面≥15㎡ | 322 | m | 800 | 元/m | 26 |
| 22 | 盘州市 | 松河煤矿 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：110305回风抽放巷断面15.45㎡，进尺512m | 断面≥15㎡ | 512 | m | 800 | 元/m | 41 |
| 23 | 盘州市 | 松河煤矿 | 瓦斯巷 | 120306运输瓦斯抽放巷870m、断面15.45㎡，进尺870m | 断面≥15㎡ | 870 | m | 800 | 元/m | 70 |
| 24 | 盘州市 | 松河煤矿 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：113203运输抽放巷断面15.45㎡，进尺1288m | 断面≥15㎡ | 1288 | m | 800 | 元/m | 103 |
| 25 | 盘州市 | 松河煤矿 | 瓦斯巷 | 113203回风抽放巷。断面15.45㎡，进尺1061m | 断面≥15㎡ | 1061 | m | 800 | 元/m | 85 |
| 26 | 盘州市 | 松河煤矿 | 保护层 | 保护层开采：120901采面，编号9号煤层煤厚1.2斜长100-160m走向539m面积66072㎡ | 煤厚<1.3m | 66072 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 132 |
| 27 | 盘州市 | 马依西一井 | 保护层 | 保护层开采：12601综采工作面26#煤层煤厚1.25m斜长183m走向480m面积73440㎡ | 煤厚<1.3m | 73440 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 147 |
| 28 | 盘州市 | 马依西一井 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：102抽采巷，断面15.3进尺615m | 断面≥15㎡ | 615 | m | 800 | 元/m | 49 |
| 29 | 盘州市 | 马依西一井 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：104抽采巷，断面15.3进尺529m | 断面≥15㎡ | 529 | m | 800 | 元/m | 42 |
| 30 | 盘州市 | 马依西一井 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：102抽采联络巷，断面15.3，进尺180m | 断面≥15㎡ | 180 | m | 800 | 元/m | 14 |
| 31 | 盘州市 | 马依西一井 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：102抽采巷回风联络巷断面13.8进尺117m | 断面<15㎡ | 117 | m | 500 | 元/m | 6 |
| 32 | 盘州市 | 马依西一井 | 瓦斯巷 | 顶（底）板瓦斯抽放巷项目：104抽采巷回风联络巷断面13.8进尺117m | 断面<15㎡ | 117 | m | 500 | 元/m | 6 |
| 33 | 钟山区 | 大河边煤矿 | 瓦斯巷 | 313瓦斯治理巷及联络巷，断面15.13㎡,进尺480m | 断面≥15㎡ | 480 | m | 800 | 元/m | 38 |
| 34 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 瓦斯巷 | 顶底板瓦斯抽放巷穿层抽采瓦斯工程：110607运输巷底板瓦斯抽采断面15.13㎡，进尺250m | 断面≥15㎡ | 250 | m | 800 | 元/m | 20 |
| 35 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 瓦斯巷 | 110606运输巷底板瓦斯抽采、断面15.13㎡，进尺841m | 断面≥15㎡ | 841 | m | 800 | 元/m | 67 |
| 36 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 瓦斯巷 | 110606切眼地板瓦斯抽采，断面15.13㎡，进尺213m | 断面≥15㎡ | 213 | m | 500 | 元/m | 11 |
| 37 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 标准化建设 | 安全生产一级标准化建设 | / | 1 | 次 | 100 | 万元/次 | 100 |
| 38 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 三区联采 | 煤矿瓦斯治理三区联采工程项目 | 残余瓦斯含量<8m3/t | 1.6 | k㎡ | 200 | 万元/k㎡ | 320 |
| 39 | 水城区 | 格目底中井 | 瓦斯巷 | 110905顶板瓦斯抽采工程K9煤层，断面15.73，进尺885m | 断面≥15㎡ | 885 | m | 800 | 元/m | 71 |
| 40 | 水城区 | 格目底米箩煤矿 | 标准化建设 | 安全生产一级标准化建设 | / | 1 | 次 | 100 | 万元/次 | 100 |
| 41 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 瓦斯巷 | 底板瓦斯抽放巷工程：120905运巷底抽巷230米，断面为12.6平方米，进尺230m | 断面<15㎡ | 230 | m | 500 | 元/m | 12 |
| 42 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 瓦斯巷 | 120907运巷底抽巷603米，  断面为12.6平方米，进尺603m | 断面<15㎡ | 603 | m | 500 | 元/m | 30 |
| 43 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 瓦斯巷 | 120902风巷底抽巷1449米  断面为12.6平方米，进尺1449m | 断面<15㎡ | 1449 | m | 500 | 元/m | 72 |
| 44 | 黔西市 | 泰来煤矿 | 瓦斯巷 | 底板瓦斯抽采工程：1150底板巷、断面为15平方米，进尺200m | ≥15㎡ | 200 | m | 800 | 元/m | 16 |
| 45 | 黔西市 | 泰来煤矿 | 瓦斯巷 | 1120底板巷、断面为15平方米，进尺500m | ≥15㎡ | 500 | m | 800 | 元/m | 40 |
| 46 | 黔西市 | 泰来煤矿 | 瓦斯巷 | 1085底板巷，断面为15平方米，进尺800m | ≥15㎡ | 800 | m | 800 | 元/m | 64 |
| 47 | 水城区 | 汪家寨煤矿 | 保护层 | 保护层煤层编号为7#、320702采面厚度为1.15米、开采面积为96200平方米，保护层走向长度520米、倾斜长度185米 | 煤厚<1.3m | 96200 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 192 |
| 48 | 水城区 | 汪家寨煤矿 | 瓦斯巷 | 210705顶板瓦斯抽放，顶底板巷道长度为460米、断面为17.04平方米 | 断面≥15㎡ | 460 | m | 800 | 元/m | 37 |
| 49 | 水城区 | 汪家寨煤矿 | 瓦斯巷 | 320704运巷瓦斯治理巷，顶板瓦斯抽放，巷道长度为500米、断面为17.04平方米 | 断面≥15㎡ | 500 | m | 800 | 元/m | 40 |
| 50 | 钟山区 | 大湾煤矿 | 瓦斯巷 | 210905运输巷瓦斯治理巷、210905切眼瓦斯治理巷等顶底板瓦斯抽放工程，顶底板巷（210905运输巷瓦斯治理巷、210905切眼瓦斯治理巷）道长度为1132米、断面为18.05平方米 | 断面≥15㎡ | 1132 | m | 800 | 元/m | 91 |
| 51 | 水城区 | 那罗寨煤矿 | 瓦斯巷 | 130106顶板瓦斯抽放巷，长度1050米，断面16.85平方米 | 断面≥15㎡ | 1050 | m | 800 | 元/m | 84 |
| 52 | 纳雍县 | 中岭煤矿 | 瓦斯巷 | 130804底板瓦斯抽放工程，底板瓦斯巷巷道长度为750米、断面为17.51平方米 | 断面≥15㎡ | 750 | m | 800 | 元/m | 60 |
| 53 | 水城区 | 比德煤矿 | 瓦斯巷 | 110205顶板瓦斯抽放巷（里段）工程，巷道长度为550米断面为15.3平方米 | 断面≥15㎡ | 550 | 米 | 800 | 元/m | 44 |
| 54 | 纳雍县 | 肥田煤矿 | 瓦斯巷 | 底板瓦斯抽放巷穿层抽采瓦斯工程  巷编号210702断面12.25㎡长度530m。 | 断面<15㎡ | 530 | m | 500 | 元/m | 27 |
| 55 | 纳雍县 | 肥田煤矿 | 瓦斯巷 | 底板瓦斯抽放巷穿层抽采瓦斯工程  巷巷编号210704断面13.32㎡长度1318m | 断面<15㎡ | 1318 | m | 500 | 元/m | 66 |
| 56 | 纳雍县 | 肥田煤矿 | 瓦斯巷 | 底板瓦斯抽放巷穿层抽采瓦斯工程  巷巷编号210703断面15.23㎡长度1359m。 | 断面<15㎡ | 1359 | m | 500 | 元/m | 68 |
| 57 | 纳雍县 | 大坝田煤矿 | 瓦斯巷 | 210201顶板瓦斯抽放巷工程，巷道长度为950米，断面为15.3平方米。 | 断面≥15㎡ | 950 | 米 | 800 | 元/m | 76 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4247 |

3.新技术及服务类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目内容** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 盘州市 | 响水煤矿 | 110工法 | 110工法120519采面预留巷560m | 10%不超100万元 | 563 | 1 | 项 | 10% | 56 |
| 2 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 煤层增透 | 二氧化碳增透工程,110607工作面施工300个增透钻孔 | 10%不超100万元 | 1050 | 1 | 项 | 10% | 100 |
| 3 | 水城区 | 格目底米箩煤矿 | 110工法 | 110工法留巷工程（110104运输巷），进尺1105m | 10%不超100万元 | 535.37 | 1105 | m | 10% | 54 |
| 4 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 定位系统 | 精确定位人员管理系统技术与应用研究 | 10%不超100万元 | 80 | 1 | 项 | 10% | 8 |
| 5 | 纳雍县 | 肥田煤矿 | 110工法 | 倾斜长壁切顶卸压留巷技术，断面11.2㎡进尺1000m | 10%不超100万元 | 1360 | 1000 | m | 10% | 100 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 318 |

二、2022年度第一批支持加大煤矿安全生产投入项目清单（黔西南州）

1.关键装备类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目型号规格** | **重要指标** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 安龙县 | 邱家湾煤矿 | 单轨吊 | DX120/81P，1台 | >80KN | 30%不超50万元 | 260 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 2 | 普安县 | 普安县楼下镇安福煤矿 | 钻机 | 非定向钻机、DY4500LX（D），2台 | 非定向 | 10%不超100万元 | 75 | 2 | 台 | 10% | 8 |
| 3 | 普安县 | 普安县楼下镇安福煤矿 | 综掘机 | EBZ260H，2台 | ≥260kW | 30%不超150万元 | 800 | 2 | 台 | 30% | 240 |
| 4 | 普安县 | 普安县糯东煤矿 | 钻机 | 非定向钻机、YD7300LX  非定向、75kW，11台 | 非定向 | 10%不超100万元 | 418 | 11 | 台 | 10% | 42 |
| 5 | 普安县 | 普安县老虎田煤矿 | 钻机 | ZYWL-4500，2台 | 非定向 | 10%不超100万元 | 160 | 2 | 台 | 10% | 16 |
| 6 | 普安县 | 普安县老虎田煤矿 | 综掘机 | EBZ260E，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 500 | 1 | 台 | 30% | 150 |
| 7 | 普安县 | 普安县地瓜镇宏发煤矿 | 综掘机 | EBZ260H,1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 358 | 1 | 台 | 30% | 107 |
| 8 | 普安县 | 普安县地瓜镇宏发煤矿 | 钻机 | CMS1-4500/55，3台 | 非定向 | 10%不超100万元 | 162 | 3 | 台 | 10% | 16 |
| 9 | 普安县 | 普安县楼下镇补者煤矿 | 综掘机 | EBZ320，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 650 | 1 | 台 | 150 | 150 |
| 10 | 晴隆县 | 晴隆县沙家坪煤矿 | 综掘机 | EBZ260L，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 800 | 2 | 台 | 30% | 240 |
| 11 | 晴隆县 | 晴隆县沙家坪煤矿 | 掘锚机 | 掘锚一体掘进机EBZ230M-2H，2台 | 掘锚功能 | 30%不超200万元 | 1400 | 2 | 台 | 200 | 400 |
| 12 | 晴隆县 | 晴隆县沙家坪煤矿 | 钻机 | 定向钻机、ZYL-4000D ，2台 | >4000N·m | 30%不超100万元 | 700 | 2 | 台 | 100 | 200 |
| 13 | 晴隆县 | 晴隆县碧痕镇沙家坪煤矿 | 单轨吊 | DC240/129.5Y防爆柴油单轨吊，1台 | >80KN | 30%不超50万元 | 180 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 14 | 晴隆县 | 全伦煤矿 | 综掘机 | DBZ260，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 448 | 1 | 台 | 30% | 134 |
| 15 | 晴隆县 | 全伦煤矿 | 单轨吊 | DC225/110Y，1台 | >80KN | 30%不超50万元 | 372 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 16 | 晴隆县 | 全伦煤矿 | 单轨吊 | 气动单轨吊DQD25，3台 | <80KN | 30%不超20万元 | 210 | 3 | 台 | 20 | 60 |
| 17 | 晴隆县 | 源兴煤矿 | 单轨吊 | DC200/129.5Y，1台 | >80KN | 30%不超50万元 | 453.3 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 18 | 晴隆县 | 晴隆县三宝煤矿 | 综掘机 | EBZ260H，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 348 | 1 | 台 | 30% | 104 |
| 19 | 晴隆县 | 晴隆县三宝煤矿 | 单轨吊 | DC200/129.5，2台 | >80KN | 30%不超50万元 | 786 | 2 | 台 | 50 | 100 |
| 20 | 晴隆县 | 晴隆县长兴煤矿 | 综掘机 | EBZ260，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 400 | 1 | 台 | 30% | 120 |
| 21 | 兴仁市 | 兴仁市兴隆煤矿 | 综掘机 | EBZ260H ,3台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 1200 | 3 | 台 | 30% | 360 |
| 22 | 兴仁市 | 兴仁市王家寨煤矿 | 综掘机 | EBZ260H ，3台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 1200 | 3 | 台 | 30% | 360 |
| 23 | 兴仁市 | 兴仁市王家寨煤矿 | 单轨吊 | C200/130Y，1台 | >80KN | 30%不超50万元 | 499 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 24 | 兴仁市 | 祥隆煤矿 | 综掘机 | EBZ260，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 450 | 1 | 台 | 30% | 135 |
| 25 | 兴仁市 | 桂兴煤矿 | 单轨吊 | DC150/160Y，1台 | >80KN | 30%不超50万元 | 314 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 26 | 兴义市 | 兴义市凹子冲煤矿 | 综掘机 | EBZ-260，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 900 | 2 | 台 | 30% | 270 |
| 27 | 兴义市 | 兴义市朝阳煤矿 | 钻机 | ZDY4200LS，2台 | 非定向 | 10%不超100万元 | 103 | 2 | 台 | 10% | 10 |
| 28 | 兴义市 | 兴义市纳省煤矿 | 综掘机 | EBZ260，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 800 | 2 | 台 | 30% | 240 |
| 29 | 贞丰县 | 贞丰县新鸿发煤矿 | 综掘机 | EBZ260L，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 660 | 2 | 台 | 30% | 198 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  | 15606.3 | 58 |  |  | 3961 |

2.重点工程类类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目内容** | **重要指标** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **补助单位** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 普安县 | 普安县糯东煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 12000-1 底板抽放巷净断面17.3㎡，长1064m | 断面≥15㎡ | 1064 | m | 800 | 元/m | 85 |
| 2 | 普安县 | 普安县地瓜镇宏发煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 11底抽进风巷净断面15.2㎡，长300m | 断面≥15㎡ | 300 | m | 800 | 元/m | 24 |
| 3 | 普安县 | 普安县地瓜镇宏发煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 11702顶抽巷净断面15.2㎡，长400m | 断面≥15㎡ | 400 | m | 800 | 元/m | 32 |
| 4 | 普安县 | 普安县楼下镇恒泰煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 21903底板抽放巷净断面15.18㎡，长800m | 断面≥15㎡ | 800 | m | 800 | 元/m | 64 |
| 5 | 晴隆县 | 晴隆县三宝煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 南翼底抽回风巷工程净断面15.3㎡，长1092m | 断面≥15㎡ | 1092 | m | 800 | 元/m | 87 |
| 6 | 晴隆县 | 晴隆县三宝煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 南翼底抽进风巷工程净断面15.3㎡，长1207m | 断面≥15㎡ | 1207 | m | 800 | 元/m | 97 |
| 7 | 晴隆县 | 晴隆县长兴煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 11瓦斯抽采进风巷5.8㎡，长300m | 断面<15㎡ | 300 | m | 500 | 元/m | 15 |
| 8 | 晴隆县 | 晴隆县长兴煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 11瓦斯抽采回风巷5.8㎡，长300m | 断面<15㎡ | 300 | m | 500 | 元/m | 15 |
| 9 | 晴隆县 | 晴隆县长兴煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 12瓦斯抽采进风巷5.8㎡，长900m | 断面<15㎡ | 900 | m | 500 | 元/m | 45 |
| 10 | 晴隆县 | 晴隆县长兴煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 12瓦斯抽采回风巷5.8㎡，长1000m | 断面<15㎡ | 1000 | m | 500 | 元/m | 50 |
| 11 | 晴隆县 | 晴隆县长兴煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 1302采面切眼底板抽放巷5.8㎡，长180m | 断面<15㎡ | 180 | m | 500 | 元/m | 9 |
| 12 | 兴义市 | 兴义市白瓦窑镇凹子冲煤矿 | 保护层开采 | 20煤层22017采面走向长684米、斜长150米，煤厚1.2m，回采102600㎡ | 煤厚<1.3m | 102600 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 205 |
| 13 | 兴义市 | 兴义市白瓦窑镇凹子冲煤矿 | 保护层开采 | 20 煤层22018采面走向长1036米、斜长150米，煤厚1.2m，回采155400㎡ | 煤厚<1.3m | 155400 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 311 |
| 14 | 兴义市 | 兴义市雄武乡朝阳煤矿 | 保护层开采 | 19煤层21902采面走向长175m、斜长15２m、煤厚1.2m，回采26568㎡ | 煤厚<1.3m | 26568 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 53 |
| 15 | 兴义市 | 兴义市雄武乡朝阳煤矿 | 保护层开采 | 19煤层21903采面走向长62５m、斜长16１、m、煤厚1.1m，回采100600㎡ | 煤厚<1.3m | 100600 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 201 |
| 16 | 兴义市 | 兴义市雄武乡朝阳煤矿 | 保护层开采 | 19煤层21905采面走向长649m、斜长156m、煤厚1.0m，回采101263㎡ | 煤厚<1.3m | 101263 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 203 |
| 17 | 兴义市 | 兴义市雄武乡朝阳煤矿 | 保护层开采 | 19煤层11902采面走向长235m、斜长191m、煤厚0.9m，回采45095㎡ | 煤厚<1.3m | 45095 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 90 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1586 |

3.新技术及服务类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目内容** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 普安县 | 普安县糯东煤矿 | 110工法 | 12000回风顺槽留巷  15.9㎡,长940m | 10%不超100万元 | 1128 | 940 | 个 | 100 | 100 |
| 2 | 晴隆县 | 晴隆县三宝煤矿 | 服务类 | 煤矿瓦斯治理技术咨询服务普通钻孔两堵一注服务。目标掘进工作面残余瓦斯<8m3/t,煤层瓦斯压力<0.74Mpa，采煤工作面残余瓦斯<６m3/t。 | 20%不超100万元 | 550 | 1 | 个 | 20% | 100 |
| 3 | 晴隆县 | 晴隆县三宝煤矿 | 110工法 | 10101 综采工作面运输巷沿空留巷（110 工法）工程  16.2㎡，长670m | 10%不超100万元 | 1036 | 670 | 个 | 100 | 100 |
| 4 | 兴义市 | 兴义市雄武乡朝阳煤矿 | 110工法 | 21901运输巷  断面11.2㎡，长617m | 10%不超100万元 | 648.56 | 617 | 个 | 10% | 65 |
| 5 | 兴义市 | 兴义市雄武乡朝阳煤矿 | 110工法 | 21902运输巷  断面11.2㎡,长698m | 10%不超100万元 | 712.43 | 698 | 个 | 10% | 71 |
| 6 | 兴义市 | 兴义市雄武乡朝阳煤矿 | 110工法 | 21903运输巷  断面11.2㎡,长669m | 10%不超100万元 | 722.63 | 669 | 个 | 10% | 72 |
| 小计 |  |  |  |  |  | 4797.62 |  |  |  | 508 |

三、2022年度第一批支持加大煤矿安全生产投入项目清单（遵义市）

１.关键装备类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目型号规格** | **重要指标** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 播州区 | 放大坪煤矿 | 综掘机 | EBZ280D | ≥260KW | 30%不超150万元 | 425.00 | 1 | 台 | 30% | 128 |
| 2 | 播州区 | 大坪煤矿 | 钻机 | 非定向钻机：煤矿用履带式全液压钻机ZDY4500LX(D） | 非定向 | 10%不超100万元 | 128.40 | 3 | 台 | 10% | 13 |
| 3 | 播州区 | 枫香煤矿 | 综掘机 | EBZ260 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 740.00 | 2 | 台 | 30% | 222 |
| 4 | 播州区 | 枫香煤矿 | 钻机 | 大功率钻ZDY4200LPS | 非定向 | 10%不超100万元 | 144.00 | 4 | 台 | 10% | 14 |
| 5 | 播州区 | 兴安煤矿 | 钻机 | 履带式大功率钻机及配套设施ZYWL-4000 | 非定向 | 10%不超100万元 | 100.00 | 1 | 台 | 10% | 10 |
| 6 | 播州区 | 兴安煤矿 | 综掘机 | EBZ260 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 400.00 | 1 | 台 | 30% | 120 |
| 7 | 播州区 | 石关煤矿 | 钻机 | 非定向钻机:大功率钻机ZDY4200 | 非定向 | 10%不超100万元 | 126.00 | 2 | 台 | 10% | 13 |
| 8 | 播州区 | 万顺煤矿 | 单轨吊 | 单轨吊DC189/161Y | ≥80KN | 30%不超50万元 | 800.00 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 9 | 播州区 | 万顺煤矿 | 综掘机 | 1台EBZ260 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 450 | 1 | 台 | 30% | 135 |
| 10 | 播州区 | 万顺煤矿 | 综掘机 | 2台EBZ320 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 1200 | 2 | 台 | 150 | 300 |
| 11 | 播州区 | 万顺煤矿 | 钻机 | 履带式探水钻 | 非定向 | 10%不超100万元 | 117.00 | 2 | 台 | 10% | 12 |
| 12 | 播州区 | 大林煤矿 | 综掘机 | EBZ260H综掘机 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 900.00 | 2 | 台 | 30% | 270 |
| 13 | 桐梓县 | 吉源煤矿 | 综掘机 | 掘进机EBZ260 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 800.00 | 2 | 台 | 30% | 240 |
| 14 | 桐梓县 | 花秋二矿 | 综掘机 | 悬臂式掘进机EBZ260L | ≥260KW | 30%不超150万元 | 410.00 | 1 | 台 | 30% | 123 |
| 15 | 桐梓县 | 永顺煤矿 | 综掘机 | 悬臂式掘进机EBZ280D | ≥260KW | 30%不超150万元 | 870.00 | 2 | 台 | 30% | 261 |
| 16 | 桐梓县 | 永顺煤矿 | 钻机 | 定向钻ZDY4000LD(C) | ≥4000n.m | 30%不超100万元 | 380.00 | 1 | 台 | 30% | 114 |
| 17 | 习水县 | 习水县龙宝煤矿 | 钻机 | 履带式钻机ZDY9000LS | 非定向 | 10%不超100万元 | 90.00 | 1 | 台 | 10% | 9 |
| 18 | 习水县 | 习水县兴隆煤矿 | 单轨吊 | DQ高功率气动单轨吊DQ30/0.5 | <80KN | 30%不超20万元 | 42.00 | 1 | 台 | 30% | 13 |
| 19 | 习水县 | 习水县天合煤矿 | 综掘机 | 综掘机EBZ318H | ≥260KW | 30%不超150万元 | 650.00 | 1 | 台 | 150 | 150 |
| 20 | 习水县 | 习水县官渡河煤矿 | 综掘机 | 综掘机EBZ318H | ≥260KW | 30%不超150万元 | 650.00 | 1 | 台 | 150 | 150 |
| 21 | 仁怀市 | 仁怀市新设煤矿 | 综掘机 | 综掘机EBZ280D | ≥260KW | 30%不超150万元 | 836.00 | 2 | 台 | 30% | 251 |
| 22 | 仁怀市 | 仁怀市新设煤矿 | 钻机 | 非定向钻机：履带式钻机ZDY4600LPS | 非定向 | 10%不超100万元 | 117.00 | 3 | 台 | 10% | 12 |
| 23 | 仁怀市 | 仁怀市新设煤矿 | 单轨吊 | 单轨吊DC200/130Y | ≥80KN | 30%不超50万元 | 357.00 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 24 | 道真县 | 道真县浣溪煤矿 | 综掘机 | 掘进机EBZ260Ｈ | ≥260KW | 30%不超150万元 | 365.00 | 1 | 台 | 30% | 110 |
| 25 | 道真县 | 道真县隆兴煤矿 | 综掘机 | 掘进机EBZ260 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 860.00 | 2 | 台 | 30% | 258 |
| 26 | 正安县 | 正安县永峰煤矿 | 单轨吊 | 矿用防爆柴油机单轨吊机车DC189/161Y | ≥80KN | 30%不超50万元 | 654.30 | 1 | 套 | 50 | 50 |
| 27 | 正安县 | 正安县水洋坪煤矿 | 综掘机 | 掘进机EBZ260H | ≥260KW | 30%不超150万元 | 840.00 | 2 | 台 | 30% | 252 |
| 28 | 正安县 | 正安县水洋坪煤矿 | 单轨吊 | 单轨吊DLZ110F | ≥80KN | 30%不超50万元 | 250.00 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 29 | 绥阳县 | 绥阳县联盟煤矿 | 综掘机 | 掘进机EBZ260H | ≥260KW | 30%不超150万元 | 380.00 | 1 | 台 | 30% | 114 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  | 46 |  |  | 3492 |

2.重点工程类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目内容** | **重要指标** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **补助单位** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 播州区 | 兴安煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 东翼瓦斯专用治理巷，断面12平方米，计划完工长度1500m | 断面<15㎡ | 1500 | m | 500 | 元/m | 75 |
| 2 | 播州区 | 石关煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 12瓦斯抽采进风巷.断面小于15平方米，计划完工长度1282m | 断面<15㎡ | 1282 | m | 500 | 元/m | 64 |
| 3 | 播州区 | 大林煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采采面编号11102、走向600m、斜长110m、煤厚1.25m,回采面积66000㎡，被保护层M12 | 煤厚<1.3m | 66000 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 132 |
| 4 | 播州区 | 纸房煤矿 | 保护层开采 | 开采M3煤层10203采面作为保护层，走向1255m、斜长165m、煤厚1.13m，被保护M7 | 煤厚<1.3m | 207075 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 414 |
| 5 | 桐梓县 | 桐梓县鑫鑫煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号1204工作面走向500m、斜长165m、煤厚0.9m | 煤厚<1.3m | 82500 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 165 |
| 6 | 桐梓县 | 桐梓县鑫鑫煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号1205工作面走向268m、斜长161m、煤厚0.9m | 煤厚<1.3m | 43148 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 86 |
| 7 | 桐梓县 | 万顺煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 顶板瓦斯抽放工程编号C112503回风顶板瓦斯抽放巷，长度1080m断面 10.1㎡ | 断面<15㎡ | 1080 | m | 500 | 元/m | 54 |
| 8 | 桐梓县 | 万顺煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 顶板瓦斯抽放工程编号C112503进风顶板瓦斯抽放巷，长度810m断面 12.6㎡ | 断面<15㎡ | 810 | m | 500 | 元/m | 41 |
| 9 | 桐梓县 | 桐梓县吉源煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号1101N2走向151m、斜长135m，煤厚1.2m | 煤厚<1.3m | 20385 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 41 |
| 10 | 桐梓县 | 桐梓县吉源煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号1101N3走向260m、斜长148m、煤厚1.2m | 煤厚<1.3m | 38480 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 77 |
| 11 | 桐梓县 | 大河煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号10#21004走向482.5m、斜长120m、煤厚0.62m，被保护7# | 煤厚<1.3m | 57900 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 116 |
| 12 | 桐梓县 | 桐梓县官仓煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号1111S2走向380m、斜长128m、煤厚1.15m | 煤厚<1.3m | 48640 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 97 |
| 13 | 桐梓县 | 桐梓县官仓煤矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号1311N2走向115m、斜长135m，煤厚1.15m | 煤厚<1.3m | 15525 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 31 |
| 14 | 桐梓县 | 桐梓县花秋二矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号11603走向93、斜长147、煤厚1.25m | 煤厚<1.3m | 13671 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 27 |
| 15 | 桐梓县 | 桐梓县花秋二矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号11601走向307、斜长159、煤厚1.25m | 煤厚<1.3m | 48813 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 98 |
| 16 | 桐梓县 | 桐梓县花秋二矿 | 保护层开采 | 保护层开采工程编号11607走向382斜长154、煤厚1.25m | 煤厚<1.3m | 58828 | ㎡ | 20 | 元/㎡ | 118 |
| 17 | 桐梓县 | 桐梓县永顺煤矿 | 瓦斯抽放巷 | 底板瓦斯抽放工程，长280m，断面6㎡ | 断面<15㎡ | 280 | m | 500 | 元/m | 14 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1650 |

3.新技术及服务类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目内容** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 习水县 | 习水县民化乡龙宝煤矿 | 沿空留巷 | 11205运输巷高水材料巷中充填沿空留巷，断面2.6m×1.5m，长度280m，形成11205北工作面运输巷及11207回风巷 | 10%不超100万元 | 224.00 | 1 | 个 | 10% | 22 |
| 2 | 习水县 | 习水县民化乡龙宝煤矿 | 沿空留巷 | 11205回风巷高水材料巷中充填沿空留巷断面2.6m×1.5m，长度280m，形成11205北工作面回风巷 | 10%不超100万元 | 224.00 | 1 | 个 | 10% | 22 |
| 3 | 习水县 | 习水县庆华煤矿 | 沿空留巷 | 11202运输巷沿空留巷施工技术（110工法）应用推广，断面11.4m2；长度：600m | 10%不超100万元 | 360.00 | 1 | 个 | 10% | 36 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 81 |

四、2022年度第一批支持加大煤矿安全生产投入项目清单（黔南州）

关键装备类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目型号规格** | **重要指标** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 贵定县 | 贵定县摆哈煤矿 | EBZ160型掘锚一体机，2台 | 掘锚一体 | 30%不超200万元 | 920.00 | 2 | 台 | 30% | 276 |
| 2 | 平塘县 | 平塘县牛头沟煤矿 | EBZ160型掘锚一体机，2台 | 掘锚一体 | 30%不超200万元 | 920.00 | 2 | 台 | 30% | 276 |
| 3 | 福泉市 | 福泉市哈麻冲煤矿 | DC108/96Y防爆柴油机单轨吊辅助运输设备，1套 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 276.00 | 1 | 套 | 50 | 50 |
| 4 | 福泉市 | 福泉市哈麻冲煤矿 | DQ25气动单轨吊辅助运输设备，1套 | <80KN | 30%不超20万元 | 18.00 | 1 | 套 | 30% | 5 |
| 5 | 福泉市 | 福泉市高石乡幸福煤矿 | MB670掘锚一体掘进机 | 掘锚一体 | 30%不超200万元 | 550.00 | 1 | 台 | 30% | 165 |
| 6 | 福泉市 | 福泉市高石乡幸福煤矿 | DC160Y单轨吊辅助运输设备 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 260.00 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 7 | 都匀市 | 都匀市江洲镇青山煤矿 | EBZ160型掘锚一体机2台 | 掘锚一体 | 30%不超200万元 | 700.00 | 2 | 台 | 30% | 210 |
| 8 | 瓮安县 | 瓮安县永和镇万鑫煤矿 | EBZ260M-2型掘锚一体机1台 | 掘锚一体 | 30%不超200万元 | 460.00 | 1 | 台 | 30% | 138 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  | 11 |  |  | 1170 |

五、2022年度第一批支持加大煤矿安全生产投入项目清单（毕节市）

关键装备类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目型号规格** | **重要指标** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 综掘机 | EBZ-280D，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 900 | 2 | 台 | 30% | 270 |
| 2 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 单轨吊 | DC140/76W，140KN，4台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 1200 | 4 | 台 | 50 | 200 |
| 3 | 织金县 | 文家坝煤矿 | 钻机 | ZDY4600LPS，2台 | 非定向 | 10%不超100万 | 130 | 2 | 台 | 30% | 39 |
| 4 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 综掘机 | EBZ-280型，2台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 822 | 2 | 个 | 30% | 247 |
| 5 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 钻机 | ZDY6500，1台 | 非定向 | 10%不超100万 | 200 | 4 | 台 | 10% | 20 |
| 6 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 钻机 | ZDY4500，1台 | 非定向 | 10%不超100万 | 34.5 | 1 | 台 | 10% | 3 |
| 7 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 钻机 | ZDY4600，3台 | 非定向 | 10%不超100万 | 102 | 3 | 台 | 10% | 10 |
| 8 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 单轨吊 | DC220/160Y＞80KN，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 400 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 9 | 金沙县 | 龙凤煤矿 | 单轨吊 | DQD35Y，4台 | <80KN | 30%不超20万元 | 185.6 | 4 | 台 | 30% | 56 |
| 10 | 黔西市 | 泰来煤矿 | 单轨吊 | DC175/160Y＞80KN，1台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 189 | 1 | 台 | 50 | 50 |
| 11 | 纳雍县 | 肥田煤矿 | 综掘机 | EBZ280D，3台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 1245 | 3 | 台 | 30% | 374 |
| 12 | 纳雍县 | 肥田煤矿 | 单轨吊 | DC220/160Y,3台 | ≥80KN | 30%不超50万元 | 855 | 3 | 台 | 30% | 257 |
| 13 | 纳雍县 | 大坝田煤矿 | 综掘机 | EBZ280D，1台 | ≥260KW | 30%不超150万元 | 420 | 1 | 台 | 30% | 126 |
| 小计 |  |  |  |  |  |  |  | 31 |  |  | 1701 |

六、2022年度第一批支持加大煤矿安全生产投入项目清单（安顺市）

关键装备类

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **所在地** | **煤矿名称** | **项目名称** | **项目型号规格** | **重要指标** | **补助标准** | **投资金额（万元）** | **申报数量** | **计量单位** | **补助标准** | **拟补金额（万元）** |
| 1 | 平坝区 | 平坝区金源煤矿 | 单轨吊 | 单轨吊DC150/105Y | ≥80KN | 30%不超50万元 | 570 | 1 | 台 | 50 | 50 |