国家矿山安全监察局山东局监察执法二处2023年第17批行政处罚信息公告

根据《中华人民共和国安全生产法》第七十八条第二款等规定，现将我局2023年5月18日-5月22日作出的行政处罚信息予以公开，并接受社会监督。

附件：监察执法二处2023年第17批行政处罚信息公开表

国家矿山安全监察局山东局

2023年5月23日

附件

监察执法二处2023年第17批行政处罚信息公开表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **执法决定日期** | **执法主体** | **执法对 象** | **违法事实** | **处罚依据** | **处罚内 容** |
| 1 | 2023年5月18日 | 国家矿山安全监察局山东局 | 新汶矿业集团有限责任公司孙村煤矿 | 1.-210充填集运巷为限制区域，入口处没有设置人员位置监测系统读卡分站，不符合《煤矿安全规程》第五百零四条的规定。 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十九条第二项 | 罚款人民币二万元整 |
| 2.矿井开采的2煤层为冲击地压煤层，2212综采工作面运输顺槽有一段长约10m的地段采用刚性支护（11#工字钢架棚支护），不符合《防治煤矿冲击地压细则》第八十三条的规定。2212综采工作面第87-93#液压支架顶梁接顶不实，不符合《煤矿安全规程》第一百一十四条第四项和《2212综采工作面作业规程》中“液压支架接顶要实”的规定。矿井三斜井上二车场所在巷道有两处顶端受压变形，形成网兜，影响行人安全，不符合《煤矿安全规程》第一百二十五条的规定。11319回风通道掘进工作面安装的锚索有6根外露长度280-320mm，不符合《11319回风通道掘进工作面作业规程》中“锚索露出锁具长度150-250mm”的规定。11319回风通道掘进工作面迎头外6米范围内顶部安装的锚杆有7根与巷道顶部不垂直，不符合《11319回风通道掘进工作面作业规程》中“巷道顶部安装的锚杆与巷道顶部垂直”的规定。 | 《山东省安全生产条例》第七十六条第一款 | 罚款人民币六万元整 |
| 3.2212综采工作面多处液压支架的安全阀锈蚀严重，长期没有进行维护，不符合《煤矿安全规程》第四条第五款的规定。-800上部煤仓通道掘进工作面掘进机检修口的护板变形致间隙约5cm，未及时维修，不符合《煤矿安全规程》第四条第五款的规定。-800西翼总回通道掘进工作面第三部带式输送机机头防跑偏保护导杆摆动到行程极限位后不能复位，不符合《煤矿安全规程》第四条第五款的规定。 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十九条第三项 | 罚款人民币三万元整 |
| 4.2212综采工作面进风巷采用沿空留巷，有一段约5m的地段从帮部和顶部向采空区漏风严重，不符合《煤矿安全规程》第一百五十三条第三款的规定。2212综采工作面运输顺槽有多处地段煤柱深度破坏，没有采取防灭火措施，不符合《孙村煤矿防止煤柱破坏区自然发火措施》中“当巷帮出现深度破坏时，及时予以喷浆封堵，防止出现煤柱破坏区的煤层自燃”的规定。 | 《中华人民共和国矿山安全法实施条例》第五十四条 | 罚款人民币二万元整 |
| 5.-800上部煤仓通道掘进工作面设备、管路、风筒上的沉积煤尘未及时清除，不符合《煤矿安全规程》第一百八十六条第二款的规定。-800上部煤仓通道掘进工作面未按作业规程规定在距掘进工作面50m、100m处设置净化水幕和捕尘网，不符合《煤矿安全规程》第六百四十九条的规定。 | 《中华人民共和国矿山安全法实施条例》第五十四条 | 罚款人民币二万元整 |
| 2 | 2023年5月22日 | 国家矿山安全监察局山东局 | 新汶矿业集团有限责任公司华丰煤矿 | 1.二段主井（-840m～-750m）掘进工作面采用锚网喷支护，未对喷体强度进行检测并形成记录，不符合《煤矿安全规程》第一百零二条第三项的规定，-1010西岩巷煤仓石门以西20米范围内顶板、两帮喷体开裂，未及时维修，影响通风、运输畅通和行人安全，不符合《煤矿安全规程》第一百二十五条的规定，查看煤矿监察预警平台发现：4月17日，-750m转载机尾皮带下风侧烟雾传感器出现两次累计时长28分钟的故障报警，经分析为现场工人使用高压水冲刷传感器造成，从业人员违反操作规程，不符合《煤矿安全规程》第八条第三款的规定，11106西辅助通道掘进工作面使用耙装机装岩，现场耙装机与掘进工作面的距离不足4m，不符合《11106西辅助通道掘进工作面作业规程》中“耙装机与掘进工作面的最小允许距离为6m”的规定。 | 《山东省安全生产条例》第七十六条第一款 | 罚款人民币十三万二千元整 |
| 2.11106西运输联络巷掘进工作面采用放炮、耙装机装岩作业，矿井二季度风险排查时未对该地点放炮、耙装机作业等引起事故和伤害的危害因素进行辨识，危害因素辨识不全，不符合《煤矿安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制实施指南》D B37/T-3417-2018附录C中C.4规定，二号副井提升机3处闸间隙保护装置松动，其中2处闸间隙保护设置超过2mm，未及时发现并消除该隐患，不符合《安全生产法》第四十一条第二款的规定，11105运输巷掘进工作面带式输送机距离机头100m处上皮带托辊用防雨布覆盖，未及时发现并消除该隐患，不符合《安全生产法》第四十一条第二款的规定。 | 《中华人民共和国安全生产法》第一百零二条 | 罚款人民币七万元整 |
| 3.现场检查时矿井只有1台在用的100%光干涉甲烷测定器，数量不足，不符合《煤矿安全规程》第一百四十一条的规定。 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十九条第二项 | 罚款人民币一万元整 |
| 4.21105运输联络巷掘进工作面安设的应急广播系统在2023年4月24日现场检查时音量过低，不能保证迎头人员清晰听到应急指令，不符合《煤矿安全规程》第六百八十五条的规定，11105运输巷掘进工作面带式输送机中段有一个自动纠偏装置脱落，不符合《安全生产法》第三十六条第二款的规定 。 | 《中华人民共和国安全生产法》第九十九条第三项 | 罚款人民币二万元整 |
| 3 | 2023年5月22日 | 国家矿山安全监察局山东局 | 山东万祥矿业有限公司潘西煤矿 | 潘西煤矿-740前六轨道上山上段和前六运输上山上段均为回风巷道，2023年2月24日施工完成的前六运输上山上段与前六总回风巷平面交岔，未按照批复的采区设计形成通风系统，并已掘进6305西上巷、6305西切眼、6305东上巷，违反了《煤矿安全规程》第一百四十九条第二款的规定，属于《煤矿重大事故隐患判定标准》（中华人民共和国应急管理部令第4号）第八条第四项 “未按照设计形成通风系统”情形，构成《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》第八条第二款第五项“通风系统不完善、不可靠”重大安全生产隐患。 | 《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》第十条第一款 | 罚款人民币一百五十五万元整 |
| 4 | 2023年5月22日 | 国家矿山安全监察局山东局 | 聂某某 | 潘西煤矿-740前六轨道上山上段和前六运输上山上段均为回风巷道，2023年2月24日施工完成的前六运输上山上段与前六总回风巷平面交岔，未按照批复的采区设计形成通风系统，并已掘进6305西上巷、6305西切眼、6305东上巷，违反了《煤矿安全规程》第一百四十九条第二款的规定，属于《煤矿重大事故隐患判定标准》（中华人民共和国应急管理部令第4号）第八条第四项 “未按照设计形成通风系统”情形，构成《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》第八条第二款第五项“通风系统不完善、不可靠”重大安全生产隐患。 | 《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》第十条第一款 | 罚款人民币七万元整 |
| 5 | 2023年5月22日 | 国家矿山安全监察局山东局 | 郝某某 | 潘西煤矿-740前六轨道上山上段和前六运输上山上段均为回风巷道，2023年2月24日施工完成的前六运输上山上段与前六总回风巷平面交岔，未按照批复的采区设计形成通风系统，并已掘进6305西上巷、6305西切眼、6305东上巷，违反了《煤矿安全规程》第一百四十九条第二款的规定，属于《煤矿重大事故隐患判定标准》（中华人民共和国应急管理部令第4号）第八条第四项 “未按照设计形成通风系统”情形，构成《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》第八条第二款第五项“通风系统不完善、不可靠”重大安全生产隐患。 | 《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》第十条第一款 | 罚款人民币三万元整 |