

平顶山天安煤业股份有限公司

关于竞拍煤勘探探矿权进展的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任

重要内容提示：

●平顶山天安煤业股份有限公司（以下简称“公司”）与河南省自然资源厅签订了《河南省宝丰县贾寨—唐街煤勘探探矿权出让合同》，公司仍需向河南省自然资源厅申请探矿权许可证，取得时间尚存在不确定性，请投资者注意投资风险。

公司于2021年7月12日召开董事会审议通过了《关于公司参与竞拍煤勘探探矿权的议案》，并于2021年7月13日披露了《平顶山天安煤业股份有限公司第八届董事会第二十三次会议决议公告》（公告编号：2021-065）。2021年9月2日，公司披露了《关于竞拍煤勘探探矿权成交确认的公告》（公告编号：2021-078）。近日，公司与河南省自然资源厅签订了《河南省宝丰县贾寨—唐街煤勘探探矿权出让合同》，合同金额为578,100万元。现将相关情况公告如下：

一、探矿权基本情况

项目名称	地理位置	拐点坐标 (2000大地坐标)	面积 (km ²)	矿种	勘查阶段/资源 储量
河南省宝丰县贾寨—唐街煤勘探探矿权	河南省宝丰县-郟县	勘查区由126个拐点坐标圈定，具体坐标详见附件	108.71	煤	详查/125572.11万吨

二、成交价款缴纳

成交价款缴纳按照《河南省自然资源厅关于中国平煤神马集团预

配置资源项目预缴价款调剂使用方案的批复》（豫自然资函〔2020〕768号）的文件精神执行，即在公司控股股东中国平煤神马集团预缴价款中调剂使用，首次向河南省自然资源厅应缴纳 115620 万元，扣除预缴价款 106252 万元，实际应缴价款 9368 万元。剩余探矿权出让价款 462480 万元在探矿权转为采矿权后，在采矿权有效期内按有关规定缴纳。

三、其他

公司仍需向河南省自然资源厅申请探矿权许可证，取得时间尚存在不确定性，请投资者注意投资风险。

特此公告。

平顶山天安煤业股份有限公司董事会

2021 年 9 月 11 日

附件：

河南省宝丰县贾寨—唐街煤勘探探矿权范围坐标

(2000 坐标系)

序号	度分秒 X	度分秒 Y
1	113°19'54.18"	33°52'54.98"
2	113°20'09.01"	33°52'50.03"
3	113°20'27.65"	33°52'54.67"
4	113°21'23.14"	33°52'23.48"
5	113°21'17.02"	33°52'09.50"
6	113°21'43.68"	33°51'42.70"
7	113°21'54.76"	33°51'17.28"
8	113°21'50.94"	33°51'07.03"
9	113°22'26.12"	33°50'44.82"
10	113°22'46.20"	33°50'11.49"
11	113°23'00.65"	33°50'02.64"
12	113°23'06.45"	33°50'06.89"
13	113°23'07.96"	33°50'06.11"
14	113°21'52.90"	33°49'12.16"
15	113°21'58.07"	33°48'41.89"
16	113°21'51.96"	33°48'25.81"
17	113°23'28.10"	33°47'17.60"
18	113°23'28.34"	33°47'16.56"
19	113°23'13.36"	33°46'54.83"
20	113°23'13.35"	33°46'54.84"
21	113°23'09.81"	33°46'49.71"
22	113°22'53.05"	33°46'56.76"
23	113°22'25.37"	33°47'07.66"
24	113°22'15.82"	33°47'11.02"
25	113°22'15.83"	33°47'11.03"
26	113°21'58.68"	33°47'17.11"
27	113°21'40.56"	33°47'23.35"
28	113°21'16.98"	33°47'30.69"
29	113°20'50.10"	33°47'39.31"
30	113°20'23.97"	33°47'49.40"
31	113°19'50.47"	33°48'08.04"
32	113°19'32.66"	33°48'14.43"
33	113°19'13.19"	33°48'17.73"
34	113°18'54.80"	33°48'22.99"
35	113°18'33.88"	33°48'23.03"

36	113°18'08.69"	33°48'36.52"
37	113°17'23.52"	33°48'45.84"
38	113°17'15.91"	33°48'48.55"
39	113°17'02.43"	33°48'56.59"
40	113°16'49.28"	33°49'01.84"
41	113°16'48.74"	33°49'01.89"
42	113°16'36.93"	33°49'00.50"
43	113°16'26.46"	33°48'56.38"
44	113°16'17.53"	33°48'55.19"
45	113°15'58.09"	33°48'55.24"
46	113°15'38.65"	33°48'55.44"
47	113°15'19.19"	33°48'57.44"
48	113°14'59.72"	33°49'00.56"
49	113°14'40.25"	33°49'04.02"
50	113°14'20.76"	33°49'09.25"
51	113°14'01.26"	33°49'15.78"
52	113°13'41.79"	33°49'18.10"
53	113°13'15.76"	33°49'15.66"
54	113°13'16.20"	33°49'10.79"
55	113°12'57.17"	33°49'07.75"
56	113°12'54.56"	33°49'16.82"
57	113°12'34.96"	33°49'12.32"
58	113°12'29.84"	33°49'14.46"
59	113°12'32.22"	33°49'11.58"
60	113°12'11.72"	33°49'04.39"
61	113°11'56.65"	33°48'11.70"
62	113°11'56.59"	33°48'11.68"
63	113°11'39.81"	33°48'21.87"
64	113°11'47.49"	33°48'34.20"
65	113°09'44.38"	33°49'39.43"
66	113°08'23.66"	33°50'40.37"
67	113°08'14.46"	33°50'32.84"
68	113°07'59.12"	33°50'44.24"
69	113°07'59.74"	33°50'59.66"
70	113°08'24.10"	33°50'40.80"
71	113°08'52.48"	33°51'05.63"
72	113°08'52.48"	33°51'05.64"
73	113°09'05.69"	33°51'17.19"
74	113°09'19.26"	33°51'02.27"
75	113°09'19.56"	33°51'02.24"
76	113°09'21.44"	33°51'02.09"
77	113°11'02.10"	33°51'00.59"
78	113°11'02.09"	33°51'30.60"

79	113°12'02.10"	33°51'30.60"
80	113°12'02.01"	33°51'35.79"
81	113°12'19.66"	33°51'16.55"
82	113°12'47.13"	33°50'49.83"
83	113°12'51.55"	33°50'47.58"
84	113°12'58.30"	33°50'46.01"
85	113°13'06.54"	33°50'46.11"
86	113°13'17.72"	33°50'48.32"
87	113°13'48.06"	33°50'59.10"
88	113°14'04.91"	33°51'08.32"
89	113°14'34.73"	33°51'26.71"
90	113°14'53.03"	33°51'35.66"
91	113°15'11.53"	33°51'41.11"
92	113°15'26.90"	33°51'43.12"
93	113°15'37.75"	33°51'43.64"
94	113°15'44.68"	33°51'43.15"
95	113°15'59.47"	33°51'39.62"
96	113°16'08.47"	33°51'35.60"
97	113°16'14.30"	33°51'32.00"
98	113°16'22.87"	33°51'22.92"
99	113°16'36.12"	33°51'04.71"
100	113°16'50.73"	33°50'43.82"
101	113°17'03.11"	33°50'30.93"
102	113°17'19.00"	33°50'20.15"
103	113°17'59.26"	33°50'02.28"
104	113°18'23.18"	33°49'54.36"
105	113°18'40.01"	33°49'51.87"
106	113°18'49.41"	33°49'52.06"
107	113°18'57.83"	33°49'53.71"
108	113°19'06.05"	33°49'58.37"
109	113°19'10.09"	33°50'03.72"
110	113°19'11.55"	33°50'09.36"
111	113°19'09.64"	33°50'19.04"
112	113°19'01.83"	33°50'18.71"
113	113°18'55.11"	33°50'37.28"
114	113°18'39.74"	33°51'02.04"
115	113°18'33.64"	33°51'11.68"
116	113°18'25.04"	33°51'30.53"
117	113°18'36.11"	33°51'28.40"
118	113°18'29.11"	33°51'58.31"
119	113°18'23.63"	33°52'09.50"
120	113°18'17.69"	33°52'18.85"
121	113°19'30.12"	33°54'03.60"

122	113°19'30.42"	33°54'04.16"
123	113°19'56.06"	33°53'52.92"
124	113°19'56.08"	33°53'50.32"
125	113°20'01.20"	33°53'43.21"
126	113°19'54.18"	33°52'54.98"