

H...K...E...a...C...L...T...S...E...H...K...L...a...  
 b...y...f...c...f...a...c...a...a...acc...acy...  
 c...a...a...y...c...a...y...ab...y...a...f...a...y...a...f...  
 a...c...a...y...a...f...c...f...a...c...

T...a...c...f...f...a...y...a...c...a...a...ff...  
 ac...c...a...b...c...b...f...α...f...B...J...C...a...E...y...C...L...a...y...  
 b...a...y...a...c...a...b...c...f...α...f...B...J...C...a...E...y...C...L...a...y...  
 d...c...c...c...ff...c...a...a...a...d...b...a...f...ab...f...f...a...a...  
 a...a...ab...y...fa...a...cab...f...f...a...

T...a...c...f...a...b...ca...d...b...a...y...d...c...  
 d...d...c...a...a...f...a...a...f...c...d...c...



**北京能源集团有限责任公司**  
**Beijing Energy Holding Co., Ltd.\***

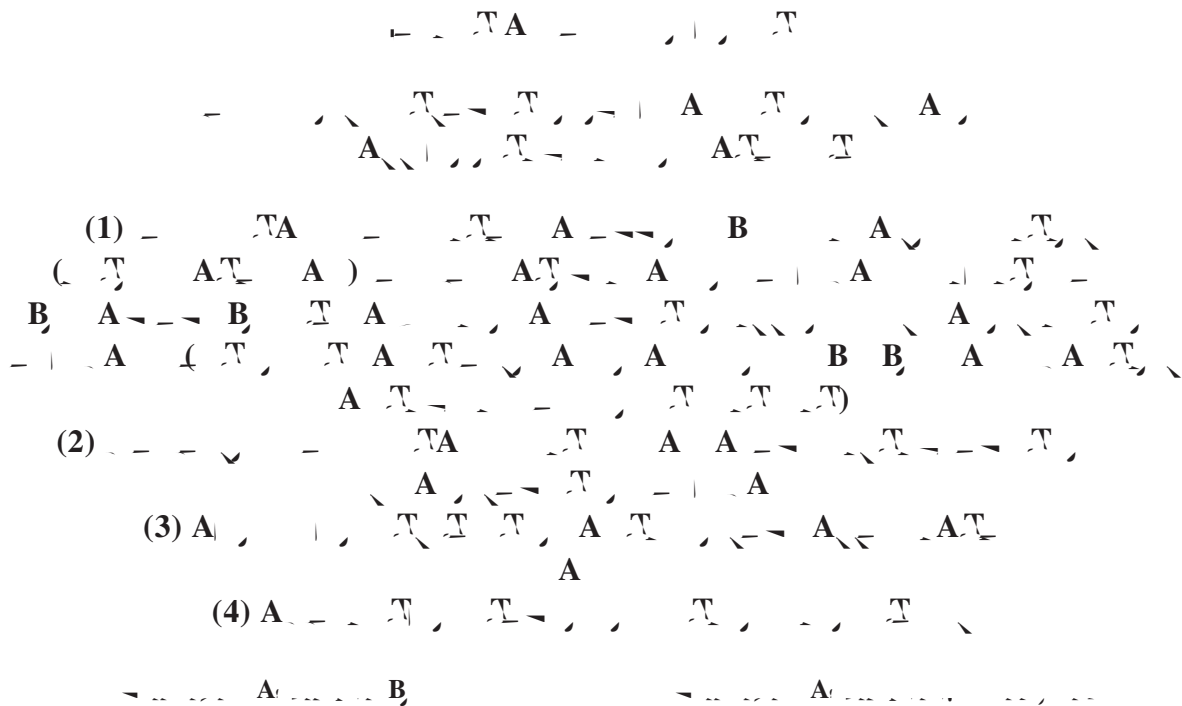
(A joint stock company incorporated in the People's Republic of China with limited liability)



**Beijing Jingneng Clean Energy Co., Limited**  
**北京京能清潔能源電力股份有限公司**

(A joint stock company incorporated in the People's Republic of China with limited liability)

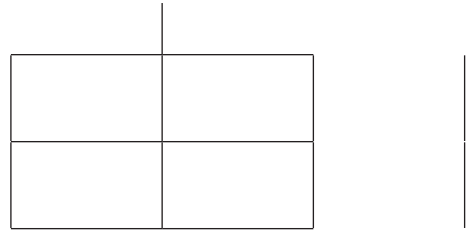
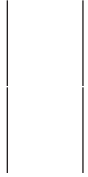
(Stock Code: 00579)





-  $\mathbb{R}^n \times \mathbb{R}^m \rightarrow \mathbb{R}^n \times \mathbb{R}^m$   $\mathbf{A} = \begin{pmatrix} \mathbf{A}_1 & \mathbf{0} \\ \mathbf{0} & \mathbf{A}_2 \end{pmatrix}$   $\mathbf{A}_1 \in \mathbb{R}^{n_1 \times n_1}$   $\mathbf{A}_2 \in \mathbb{R}^{m \times m}$

(c)  $\mathbb{R}^n \times \mathbb{R}^m \rightarrow \mathbb{R}^n \times \mathbb{R}^m$  EGM a  $\mathbf{a} \in \mathbb{R}^n$ :





		... (%) <sup>(3)</sup>		...
		...	A ...	
(2)	T. c... d a d a ... d a ... d a ... a ... f a ... a ... f ... C ... a y (f ... f ... ... a ... c ... a d S ... a C ... a d a d 10			

W... c... ca... a... D... by... I... H S... a...  
 a... EGM, ... c... a 75% f... a...ac... S... a... by... I... H  
 S... a... by... ya... EGM... ca... f... f... a...  
 ... b... f... ca... a... a... a... a 10% f... a...ac...  
 ... a... S... a... by... I... H S... a... ca... a...  
 D... by... I... H S... a... a... a... by... ay... f... a... EGM... acc... a... c...  
 ... f... R... 6.12... f... L... R... R... 2.2... f... Ta... C... d... PRC  
 C... a... yLa... a... A... c... f... A... c... a...

S... a... (c... I... H S... a...) a... d... y... a... d... a...  
 a... r... a... f... 6,109,030,594 S... a... a... a... a... y 74.10% f... a... a... d... a...  
 ca... a... f... C... a... y... a... a... EGM.

(9004TT (ca... a15)0 f8... H S... ac... a643... EMD8CI624EGM... 91... a... yLa... a... d... 8314... S... d... a6... BDB956624EGM... 91... DLA

		A (%) <sup>(3)</sup>		T
(..)	<p>ba d f d c f C a y a d /</p> <p>ba d f d c f C a y d</p> <p>a y d c f C a y b a d a by</p> <p>a d a c a c a d c a c</p> <p>d c a d a y c c a y</p> <p>d a b f D</p> <p>c d b</p>			
(a)	<p>ab a c f c a</p> <p>D b a d a c a c a c</p> <p>c d b</p> <p>c f c f D</p>			
(b)	<p>c a y a a a a</p> <p>D b a f f C a y d a f</p> <p>a a a a a a a d</p> <p>f a a a a c</p> <p>c o a S a d a d c a</p> <p>a d D a a a a</p> <p>d c</p>			
(c)	<p>a d b a y d c</p> <p>a y a a</p>			
(d)	<p>ba d f d c f C a y</p> <p>d a a a a a a a</p> <p>a f a a a c d b</p> <p>d a a d D c</p> <p>a f a c a d a y c; a</p>			
( )	<p>c a y a a c a y a c</p> <p>a d c a a a a</p> <p>D b a f f C a y a</p> <p>by a a</p>			

N...:

1. Ba... a... b... a... H S a... by... I... H S a... ca... by... y a... H S a... C a... M...
2. Ba... a... b... a... H S a... by... I... H S a... ca...
3. T... c... a... f... c... H S a... C a... M... a... b... b... c... a... a... a... M...

T... a... b... f... H S a... I... H S a... a... a... f... a... a... H S a... C a... M... a... 1,505,064,000 H S a... S a... f... B E H a... a... a... a... c... c... a... a... f... 1,324,612,800 H S a... a... a... a... y 46.81% f... a... H S a... a... a... a... a... a... a... a... f... H S a... C a... M... a... a... c... a... c... T a... C... H S a... a... a... y a... / / a... a... a... a... H S a... C a... M... a... a... f... T... a... H S a... I... H S a... a... a... y a... c a... a... H S a... C a... M...

I... H S a... a... a... a... a... a... a... a... f... 575,081,250 H S a... a... a... a... y 38.21% f... a... b... a... a... a... H S a... by... I... H S a... a... a... H S a... C a... M...

W... c... c... c a... a... H S a... C a... M... c... a... 75% f... a... a... H S a... by... I... H S a... by... y a... H S a... C a... M... c a... f... a... b... f... c a... a... a... a... a... a... 10% f... a... a... a... H S a... by... I... H S a... c a... a... a... a... by... a... f... a... H S a... C a... M... a... c... a... f... R... 6.12 f... L... R... 2.2 f... T a... C... P R C... a... y L a... a... A... c... f... A... c a...

**A... T... T... T... T...**

F... a... a... by... S a... a... E G M, B a... a... a... a... c... a... a... f... M . C . D a... ( ) a... M . G a... Y... ( ) a... a... D... c... b... c... f... c... 19 F b... a... y 2021. T... f... M . C . a... M . G a... a... a... a... a... a... D... c... a... c... c... c... a... a... by... S a... a... a... a... a... y... f... f... f... f... B a... T... C... a... y... c... a... M . C . a... M . G a... a... a... a... a... f... a... a... by... S a... a... M . C . a... M . G a... a... c... a... y... c... a... y... f... f... C... a... y... a... f... f... c... a... c... a... a... a... b a... a... a... a... C... a... y... T... C... a... y... d... c... a... a... f... D... c... a... a... a... a... c... y a...

P... a... f... S... a... C... a... f... b... a... c a... d... a... f... M . C . a... M . G a... A... a... a... f... a... c... a... b... c a... c... c... f... a...





