

H. K. E c a e a d C e a . L e d a d T e S c E c a e f H. K. L e d a e .  
e , b f e c e e f a a i c e e , a e e e e a a a a c c a c c e e .  
a d e , e d c a a a b a e e f a e e a f e a c e r , e  
e a , a f e c e e f a a i c e e .



福萊特玻璃集團股份有限公司

F / G / S S G r o u p C . , L .

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

( 8 : 6865)

**INSIDE INFORMATION**  
**PROPOSED ISSUANCE OF A SHARE CONVERTIBLE BOND**

The above information is made by the Company in accordance with Rule 13.09(2) of the Listing Rules and the Inside Information Provisions of the PRC Securities Law of 2015.

The Board, in a meeting held on 16 June 2021, has decided to propose to the EGM and the 2021 Second General Meeting of the Shareholders to consider and, if approved, to issue the Proposed Issuance of the ASAC Convertible Bond in accordance with the Proposed Share Subscription.

Accordingly, the Company is hereby proposing to the Proposed Issuance of the ASAC Convertible Bond in accordance with the Proposed Share Subscription, and the results of the EGM and the 2021 Second General Meeting of the Shareholders will be disclosed in a separate announcement to be made in accordance with the Listing Rules.

**Internal Information** Proposed Issuance of ASAC Convertible Bond ( ) and the EGM and the 2021 Second General Meeting of the Shareholders ( ) are the subject of the Circular of the ASAC Convertible Bond Proposed Issuance and the Proposed Issuance of the ASAC Convertible Bond in accordance with the Proposed Share Subscription.

The above information is made by the Company in accordance with Rule 13.09(2) of the Listing Rules and the Inside Information Provisions of the PRC Securities Law of 2015.

The Board, in a meeting held on 16 June 2021, has decided to propose to the Proposed Issuance of the ASAC Convertible Bond. The Board has decided to propose to the EGM and the 2021 Second General Meeting of the Shareholders to consider and, if approved, to issue the Proposed Issuance of the ASAC Convertible Bond in accordance with the Proposed Share Subscription.

# I. THE PROPOSED ISSUANCE

The proposed issuance of the ASAE Co., Ltd. Bonds will be as follows:

- 1. Terms**: The proposed issuance of the ASAE Co., Ltd. Bonds will be as follows: The ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds.
- 2. Interest**: The proposed issuance of the ASAE Co., Ltd. Bonds will be as follows: The ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds.
- 3. Price**: The ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued at a price of RMB100 each.
- 4. Term**: The proposed issuance of the ASAE Co., Ltd. Bonds will be as follows: The ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds.
- 5. Coupon**: The proposed issuance of the ASAE Co., Ltd. Bonds will be as follows: The ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds.
- 6. Maturity**: The proposed issuance of the ASAE Co., Ltd. Bonds will be as follows: The ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds, and the ASAE Co., Ltd. Bonds will be issued in the form of ASAE Co., Ltd. Bonds.

(1) **C**

Assume  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ . Then  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ . Therefore  $A = B$ .  $\square$

Therefore,  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ .

$$A = B$$

$\square$

$$A = \{x \in U \mid x \in A\}$$

$$B = \{x \in U \mid x \in B\}$$

$$= \{x \in U \mid x \in A\}$$

(2) **M**

(a) Assume  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ . Then  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ . Therefore  $A = B$ .  $\square$

(b) Assume  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ . Then  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ . Therefore  $A = B$ .  $\square$

Therefore,  $\forall x \in U, x \in A \iff x \in B$ .  $\square$

(c) **R**... : T e e c d d a e f  
 e e , a e f e a c e a b e e a a d d a  
 e c e d e e e e , a e d a e . T e C , a  
 a e e e e a c c r e d e a e a f e a d  
 d a f e e e e , a e d a e . T e C , a  
 a a e e e B d d e , a e a e d  
 f c e e f e A S a e C e b e B d A  
 S a e e b e f e e e c d d a e f e e , a e ,  
 f a e a a d b e e e e a c c r a e a .

(d) T a a a b e e e e e c e f e A S a e  
 C e b e B d a a b e b e b e B d d e .

7. **C**... : T e c e e e e d f e A S a e C e b e B d c e e c e  
 e f e a d d a e d a e f e e e e f e e -  
 e e e d a f e e I r a c e D a e a d e d e e a r d a e  
 f e A S a e C e b e B d .

8. **D**... : ( ) **D**... **C**... **P**...  
 T e a C e e P c e f e A S a e C e b e B d  
 a a b e e a e e e f e a e a e a d d a c e  
 f A S a e f e C a f e 20 a d d a e c e d  
 e b c a d a e f e O f f e D e ( e e e  
 a e e c e a b e e a d r e d e e - e - d d e d  
 d e c 20 a d d a e a e a e a d d a c e f e a c  
 f e e a d d a b e f e a d e a b e a d r e d  
 e f e e c e e - e - d d e d A S a e e c e a d e  
 a e a e a d d a c e f A S a e e a d d a e c e d  
 e b c a d a e f e O f f e D e .  
 I b e e d a e E G M a d e 2021 S e c d C a  
 M e e a e e B a d a d e B a d a d e e e  
 e a c r a a C e e P c e e f e e c e e a e  
 c d a d e e a f e C a a d b e e a  
 a d a e e e a d e a d r e d e .

The value of a share is determined by the following factors:

$$P_1 = \frac{D_1 + \frac{P_2}{1+r}}{1+r}$$

$$P_1 = \frac{D_1 + \frac{D_2 + P_2}{1+r}}{1+r}$$

(c)  $P_1 = \frac{D_1 + \frac{P_2}{1+r}}{1+r}$

Under the assumption of perfect capital markets, the value of a share is determined by the following factors: the expected dividend, the expected price of the share at the end of the period, and the discount rate. The value of a share is determined by the following factors: the expected dividend, the expected price of the share at the end of the period, and the discount rate.

The value of a share is determined by the following factors:

$$P_1 = P_0 / (1+r)$$

The value of a share is determined by the following factors:

$$P_1 = (P_0 + A \times r) / (1+r)$$

If the value of a share is determined by the following factors:

$$P_1 = (P_0 + A \times r) / (1+r)$$

The value of a share is determined by the following factors:

$$P_1 = P_0 - D$$

If  $r_e$  is the effective annual rate,  $r_f$  is the risk-free rate:

$$P_1 = (P_0 - D + A \times r_f) / (1 + r_e)$$

where,

$A$  = the amount of cash flow expected to be received from the asset

$D$  = the amount of dividends expected to be paid

$P_0$  = the current price of the stock before the dividend is paid

$P_1$  = the price of the stock after the dividend is paid

$r_e$  = the effective annual rate of return on the stock

$r_f$  = the risk-free rate of return

When the effective annual rate of return on the stock is greater than the risk-free rate, the price of the stock will be higher than the price of a bond. This is because the stock will have a higher expected return than the bond. The CSRC found that the effective annual rate of return on the stock was 12.5% and the risk-free rate was 5%. The effective annual rate of return on the stock was calculated as follows:  $(1 + r_e)^n = P_1 / (P_0 - D + A \times r_f)$ . If the effective annual rate of return on the stock is greater than the risk-free rate, the price of the stock will be higher than the price of a bond. This is because the stock will have a higher expected return than the bond. The CSRC found that the effective annual rate of return on the stock was 12.5% and the risk-free rate was 5%. The effective annual rate of return on the stock was calculated as follows:  $(1 + r_e)^n = P_1 / (P_0 - D + A \times r_f)$ .

If the effective annual rate of return on the stock is less than the risk-free rate, the price of the stock will be lower than the price of a bond. This is because the stock will have a lower expected return than the bond. The CSRC found that the effective annual rate of return on the stock was 8.5% and the risk-free rate was 5%. The effective annual rate of return on the stock was calculated as follows:  $(1 + r_e)^n = P_1 / (P_0 - D + A \times r_f)$ . The CSRC found that the effective annual rate of return on the stock was 8.5% and the risk-free rate was 5%. The effective annual rate of return on the stock was calculated as follows:  $(1 + r_e)^n = P_1 / (P_0 - D + A \times r_f)$ .

9. D. / / / / /

( ) A. / / / / /

C. / / / / / P.

The C... P... ce... a be... bec... d... V... V... a d ad... V... e... f, d... e... e... f... e A S... a e C... e... be B... d... e... c... , ce... f... e A S... a e f... 15... ad... da... r... f... a... 30... ce... e... ad... da... a e... V... e... a... 90%... f... e... , e... a... C... e... P... ce... T... e B... a d... a... ,... ed... V... V... a d... ad... V... e... f... e C... e... P... ce... f... e S... a e... de... c... de... a d... ee... e... e... a... ,... a... a... e EGM a d... e 2021 Sec... d C... a... Mee... .

The ab... e... ,... a... a... b... ec... a... ,... a... a... f... e... a... V... -... d... f... e... e... f... e... a... c... a... S... a e... de... a... e EGM a d... e 2021 Sec... d C... a... Mee... . S... a e... de... ,... d... e A S... a e C... e... be B... d... ,... d... a b... a... f... V... ... a... e EGM a d... e 2021 Sec... d C... a... Mee... . T... e ad... ed C... e... P... ce... ,... a... b... e... V... e... a... e... e... e... f... e... a... e... a... e... ad... ,... ce... f... A S... a e... f... e C... ,... a... f... e 20... ad... da... ,... eced... e... e... a d EGM a d 2021 Sec... d C... a... Mee... ,... a d... e... a... e... a... e... ad... ,... ce... f... A S... a e... f... e C... ,... a... f... e... ad... da... V... V... ed... a... e... be... f... e... e... a d EGM a d 2021 Sec... d C... a... Mee... . F... i... e... V... e... ,... e... ad... ed C... e... P... ce... ,... a... b... e... V... e... a... e... a... e... a d... e... e... a... e... a... e... e... S... a e... a d... e... ,... a... a... e... e... S... a e... .

I... e... e... e... a... a... e... ad... V... e... f... C... e... P... ce... ,... a... e... ,... ace... V... e... ,... 30... ad... da... ,... e... C... e... P... ce... a d... c... ,... ce... f... S... a e... V... be... ca... c... a... e... d... a... ,... ad... ed... ba... d... e... e... ad... da... ,... e... ad... V... e... ,... e... e... ad... ed... C... e... P... ce... a d... c... ,... ce... f... S... a e... V... be... ad... ,... ed... d... e... e... ad... da... V... ,... c... e... ad... V... e... V... a... V... a... d... e... a d... da... a... f... e... V... a d... .

( ) P. / / / / /

If... e EGM a d 2021 Sec... d C... a... Mee... f... e C... ,... a... e... e... e... V... a... e... a d... V... a d ad... V... e... e... e... C... e... P... ce... ,... e... C... ,... a... V... ,... b... ,... a... a... ,... ce... e... e... e... e... a... e... e... e... e... e... e... e... e... e... e... a... e... d... e... b... e... CSRC... f... d... c... ,... f... V... a... ,... f... ed... c... ,... a... e... a d... e... V... e... b... e... f... e... S... a... a... S... c... E... c... a... e... T... e... a... r... ce... e... V... d... c... e... e... V... a... ,... de... f... e... ad... V... e... ,... e... e... a... da... e... f... e... S... a e... ,... e... r... e... ,... e... d... f... S... a e... c... e... .

A... ca... f... a e c... e... V... be e... ed ba ed...  
 e ad... ed C... e... P ce... e f... ad... da afe  
 e e... a... da e f... e... a e (e... e effec... e da e f... e  
 ad... e... e C... e... P ce). If... e ad... e... da e  
 ... afe... e... a e c... e... a... ca... da e a d...  
 e e... a... da e f... e... a e... e... a e c... e...  
 a... ca... d... d be e ed ed ba ed... e C... e... P ce  
 afe... e ad... e...

10. D

: We a B... d... de a... e... c... e... e A S... a e C... e... be  
 B... d... d... e c... e... e... e d... e... be f... e... a e... be  
 ed... c... e... ca... a ed a f... a da f... ac... a  
 a e... a... be... ed d... e... e a e... e... e... be:

$$N... be... f... e ed... a e... = \frac{a... e a e face... a... e f... e A S... a e C... e... be B... d... a... e B... d... de a... e... f... c... e...}{e... a... C... e... P ce a... e da e f... a... ca... f... c... e...}$$

W... f... e ad... da f... e c... e... f... e A S... a e  
 C... e... be B... d... be B... d... de... e C... a... a...  
 e B... d... de... ca... a... e... a... e face... a... e f... e  
 e... a... ba a ce f... e A S... a e C... e... be B... d... c... a e  
 r... ff ce... be c... e ed... e A S... a e a d... e... e acc red  
 ... c... ba a ce... acc da ce... e... e e a... e... e... e f...  
 c... a... e S... a... a S... c... E... c... a... e a d... e e c... e... e... a...  
 a... e...

11. T

: ( ) T... P...  
 W... f... e ad... da afe... e... a... f... e A S... a e  
 C... e... be B... d... e C... a... a... ed e... a... f... e A  
 S... a e C... e... be B... d... c... a e... be c... e ed...  
 A S... a e f... e B... d... de... a... ce... e... a e... e face  
 ... a... ace a... e ce... a e... e... a... e face... a... e f... e  
 A S... a e C... e... be B... d... (c... d... a... a... e... acc red  
 f... e f... a... e a). I... be... ed a... e EGM a d... e 2021  
 Sec... d Ca... Mee... a... e... e B... a d... a d... e B... a d...  
 a... de e... e... e ac... a... ed... ce afe d... a...  
 a da e... e... e... a d... e e ad... de... e...  
 e fe e ce... e... a... e c... d... a... e... e... f... a ce.



(2) The ...

Dr ... of the ASAC ... be B ... d, f ...  
 ce, f ... ASAC ... f ... C ... a ...  
 ... e ... a 130% f ... e ... C ... P ... ce f ... a  
 ... ea 15 ad ... da ... f ... a 30 c ... e ... ad ... da ...  
 ... e ... be a ce f ... e ... a d ... ASAC ... e ... be  
 B ... d ... ed ... e ... a RMB30 ... , ... e C ... a ... a ...  
 ... e ... e ... a ... a ... f ... e ASAC ... e ... be B ... d ...  
 ... c ... a ... e ... be ... c ... e ... ed ... ASAC ... e ... ba ... ed ... e face  
 ... a ... e ... , ... e ... acc ... r ... e ... e ... f ... e ... e ... d ...

The accrued interest is:

$$IA = B \times r \times t / 365$$

Where,

$$IA = \text{the accrued interest}$$

$$B = \text{the average face amount of ASAC ... be B ... d ... e d b ... e B ... d ... de}$$

$$r = \text{the rate of ASAC ... be B ... d ... f ... e ... ea}$$

$$t = \text{the number of days ... c ... e ... e ... acc ... r ... e ... f ... e ... ea ... e ... e ... da ... e ... a ... de ... c ... r ... d ... e ... e ... da ... e ...}$$

In ... e ... e ... a ... a ... e ... ad ... r ... e ... f ... C ... e ... P ... ce ... a ...  
 a ... e ... , ... ace ... e ... 30 ad ... da ... , ... e ... C ... e ...  
 P ... ce ... a ... d ... c ... , ... ce ... f ... ASAC ... e ... f ... e ... ad ... da ... , ...  
 ... e ... ad ... r ... e ... da ... e ... be ... ca ... a ... ed ... ba ... ed ... e ... C ... e ...  
 P ... ce ... a ... d ... c ... , ... ce ... f ... ASAC ... e ... , ... e ... ad ... r ... e ... ,  
 a ... d ... f ... ad ... da ... a ... f ... e ... e ... ad ... r ... e ... , ... C ... e ... P ... ce ... a ... d ... c ... , ... ce ... f ... e ... ASAC ... e ... be ... ca ... a ... ed ... ba ... ed ...  
 ... e ... C ... e ... P ... ce ... a ... d ... c ... , ... ce ... a ... f ... e ... e ... ad ... r ... e ...

12.  $\int_0^1 x^2 dx$  : ( )  $\int_0^1 x^2 dx$

W... 2 ea... ar... f... eAS, aeC... e be  
 B... d... e... e... ce... f... eC... a... AS, ae...  
 e... a 70% f... e... C... e... P... ce... f... 30... ce... e...  
 ad... da... , e... B... d... de... a... e... ed... e... a... , a...  
 f... eAS, aeC... e be B... d... ed b... e... bac... e...  
 C... a... a... e face... a... e... e... e... acc... ed... e...

If... e... d... b... f... c... d... de d, ca... a... a... e...  
 ... r... a... ce... f... e... S... a... e... (e... c... d... a... ce... a... e... e... e... a... e...  
 ca... a... a... a... e... f... c... e... e... f... eAS, aeC... e be  
 B... d...), ... e... d... b... f... ca... d... de d...  
 ... e... ad 30... ce... e... ad... da... , e... C... e... P... ce...  
 a... d... c... , ce... f... eAS, ae... be ca... a... ed... a...  
 ad... ed ba... d... e... ad... da... , ... ad... e...  
 e... e... ad... ed C... e... P... ce... a... d... c... , ce... f... e  
 AS, ae... be ad... ed d... e... ad... da... , c... e...  
 ad... e... a... ade a... d... e... ad... da... a... f... e... a... d... If... e...  
 d... a... d... ad... e... e... C... e... P... ce... , e... e... 30...  
 c... e... e... ad... da... , a... be e... c... ed ba... ed... e...  
 ad... ed C... e... P... ce... f... e... f... ad... da... a... f... e...  
 d... a... d... ad... e... f... eC... e... P... ce...

D... e... a... ea... ar... , a... e... f... e...  
 e... e... e... f... e... e... bac... a... e... f... f... ed f... e... ea...  
 e... B... d... de... a... e... e... e... e... f... e... bac... ce... If...  
 e... B... d... de... d... e... e... e... e... e... bac... , a... f... e...  
 e... e... e... f... e... bac... a... e... f... f... ed d... e... e... bac...  
 de... a... a... , e... d... c... B... d... de... ca... e... e... e... e...  
 bac... d... d... e... c... e... ea... Fr... e... e... B... d... de...  
 , a... e... e... e... e... e... f... e... bac... , e... e...



15. R  
B  
M

The ASAE de... a... e... e... b c b e f...  
 ASAE C... e b e B... d... b e... ed. I... be... ed a...  
 EGM a d... e 2021 Sec... d Ca... Mee... a... e... e B... a d...  
 a d... e B... a d... a... de... e b... e... a... a d... a... e...  
 ... a d... e e a d... de... e... e f e e c e... e... e a...  
 ... a... e c... d... ,... e a c... a... a... b e a... c a e d... de... e...  
 ... e... , a d... a... b e d... c... e d... e ASAE C... e b e  
 B... d... , b... c a... .

The... a... ASAE C... e b e B... d... a f e... i c... , e f e e... a...  
 a... c a... . e e... ASAE de... a... e d b... e e... A...  
 S... a e... de... a... b e... e d... e... a... e... b... f f... e...  
 a... c a... . e... e... e... e... e... f f e... e...  
 f... e S... a... a S... c... E... c a... e... a d... e e a d... de... e... a...  
 ... de... e a... e... a... b a... a... c e... .

16. R  
B  
M

( ) R... B...

R... f B... d... de...

- (a) ... a c... a e... e... a e... , a c... a e... e...  
 b... d... de... e... a d... e e c... e...  
 acc... da ce... e... a... , ad... a... e e... a... a d...  
 ... e... e... a... e... e... ;
- (b) ... c... e... e C... e b e C... , a e B... d... e d... A...  
 S... a e... f... e C... , a... acc... da ce... , e a... e e d...  
 c... d... ;
- (c) ... e e c... e... , f... a e b a c... acc... da ce... , e...  
 a... e e d... c... d... ;
- (d) ... a... , b e... , e d... e... e C... e b e C... , a e...  
 B... d... e d... acc... da ce... , e... a... , ad... a... e...  
 e... a... a d... e A... c... e... f A... c a... ;
- (e) ... b a... e e... a... f... a... acc... da ce... , e...  
 a... a d... e A... c... e... f A... c a... ;
- (f) ... e... e... e C... , a... e... a... e... , c... a a d... e e...  
 f... e C... e b e C... , a e B... d... , e a... e e d...  
 , e... d a d b... e a... e e d... a... e... ;

( )  $\dots e \dots a c e d \dots f \dots e C \dots a \dots e c b e d b$   
 $\dots e \dots a \dots a d \dots a e e r a \dots a d \dots e A \dots c e \dots f$   
 $A \dots c a \dots$

Obj  $a \dots f B \dots d \dots d e$

(a)  $\dots a b d e b \dots e \dots e a \dots e \dots a c e f \dots e$   
 $C \dots e \dots b e C \dots a e B \dots d \dots f \dots e C \dots a$  ;

(b)  $\dots a \dots e \dots b c \dots a \dots a c c d a c e \dots e$   
 $\dots b e \dots f \dots e C \dots e \dots b e C \dots a e B \dots d \dots b c \dots b e d$   
 $f$  ;

(c)  $\dots c \dots e \dots a d e \dots a e d b \dots e$   
 $b \dots d \dots d e \dots e e$  ;

(d)  $\dots e r e \dots e C \dots a \dots a e \dots e a \dots e \dots f \dots e$   
 $\dots c \dots a a d \dots e e \dots f \dots e C \dots e \dots b e C \dots a e B \dots d$   
 $\dots e \dots e \dots e e r e d b \dots e a \dots a d e r a \dots$   
 $\dots e a e e d \dots e P \dots e c r \dots e P \dots b c I \dots a c e$   
 $\dots f \dots e C \dots e \dots b e C \dots a e B \dots d$  ;

(e)  $\dots e \dots b \dots a \dots e r e d \dots b e a \dots e d b \dots e \dots d e$   
 $\dots f \dots e C \dots e \dots b e C \dots a e B \dots d \dots e c b e d b \dots e$   
 $\dots a \dots a d \dots a e e r a \dots a d \dots e A \dots c e \dots f$   
 $A \dots c a \dots$

(.) **C**  $\dots$  **B**  $\dots$

The B a d a c e e e a B d d e e e f a e e  
 $\dots f \dots e f \dots a \dots a e d \dots e r b \dots e c e f \dots e$   
 $A S a e C \dots e \dots b e B \dots d$  :

(a)  $\dots e C \dots a \dots e \dots c a e \dots e e \dots e r \dots e$   
 $P \dots e c r \dots f \dots e C \dots e \dots b e B \dots d$  ;

(b)  $\dots e C \dots a \dots f a \dots a \dots e \dots c \dots a a d \dots e e \dots f \dots e$   
 $C \dots e \dots b e B \dots d \dots e$  ;

- (c) ... (e ce, f... a ca, a ed c... a... f... e e, r ca e f... a e r de a, a e ce... e c... e a d, e e, r ca e a d ca ce, a... f ce a... e... ced... a e),... e e, d... , ece... , c... ed... d... r... f... f ba... , c;
- (d) ... ed a... e... e... e... f... e... ee... f... de... f... e C... e... b... e C... , a e B... d;
- (e) ... e... a e... c... a... f ca... a d... a e... a... affec... e... e... f b... d... de;
- (f) ... ed c... a... e... e b... d... r... ee... e... a... c... e... f... e b... d... r... ee... a... a... e... a... ee... e;
- ( ) ... e... a e... e... ed... be c... de ed a d de e... ed a... e b... d... de... ee... acc... da ce... ,... e... f... e... a... , ad... a... e... e... a... ,... e CSRC, ... e S... a... a S... c... E... c... a... e, a d... e... e... e...

The f... e... e... , e... a... ,... e... c... e... e a b... d... de... :

- (a) ... e b... a d... f d... ec... f... e... e;
- (b) ... e... r... ee;
- (c) b... d... de... ,... d... d... r... a... ,... d... 10%... e... f... e... a... e... a... a... a... e... f... e... r... a d... C... e... b... e B... d... ,... ;
- (d) ... e... e... , e... , e c... bed b... e... a... , ad... a... e... e... e... e... e CSRC.

17. **S. P. S. :**

19. **General** : Not a a e e be ded f e P ed I ra ce f e A S ae C e be B d .

20. **General** : T e e f e P ed I ra ce be a d f 12 f e d a e f e , a f e e a e EGM a d e 2021 Sec d Ca Mee .

**II. POSSIBLE DESCRIPTION FOR A SHARE CONVERTIBLE BOND CONTROLLING SHAREHOLDERS, DIRECTORS AND PER IORS**

M . R a H a , M . J a J a , M . R a Z e r a d M . Z a X a f e a e c S a e d e a e a e a c e , r a a c e , a a e e d a e d 19 S e , be 2016 . M . W e Y e z a d M . S e Q f r a e e c e D e c , a d M . Z e W e , M . S e F r a a d M . Z r Q a a e S r e f e C a , a d a e a e A S a e d e . T e a e a e d e , e e , e b c b e f e A S a e C e b e B d r d e e A S a e C e b e B d I r a c e P a .

T e e f e P b e S b c , f A S a e C e b e B d b M . R a H a , M . J a J a , M . R a Z e r , M . Z a X a f e , M . W e Y e z , M . S e Q f r , M . Z e W e , M . S e F r a a d M . Z r Q a a e ( e a e b c , a ) a e e a e a e e a d c d , c a e e e e A S a e C e b e B d I r a c e P a .

D e a f e a r b c , a r d e e P b e S b c , f A S a e C e b e B d , b a e d e a r a c e z e f e P ed I ra ce f A S a e C e b e B d ( b e R M B 4 b ) , b e f e d c e d e c a .

**III. IMPLICATIONS ON THE PROPOSED ISSUANCE OF A SHARE CONVERTIBLE BOND AND THE POSSIBLE DESCRIPTION FOR A SHARE CONVERTIBLE BOND UNDER THE PRC REGULATOR REQUIREMENTS**

T e A S a e C e b e B d b e d b e C a a e a d e e r a c e f e A S a e e e e e e f e c e e f e A S a e C e b e B d , e a c r a r b e f e d e d a r b e f f a c t , c d e C e P e f e A S a e C e b e B d . T e B a d e d e a e c e e f A S a e C e b e B d e A S a e d r e e e e f e e A S a e d e e C a a e a e a .

A c c d e A c e f A c a a d e e e a P R C a d e r a , e P ed I r a c e f e A S a e C e b e B d , a r b e c , e , e S a e d e ' a , a a e E G M a d e 2021 Sec d Ca Mee , a d e a , a f e e a P R C e r a a e .

T e P b e S b c , f A S a e C e b e B d c e a e a e d , a a a c e f e C a a c c d a c e e e a P R C a d e r b e c e e d e d e S a e d e ' a , a .



**I . IMPLICATIONS ON THE PROPOSED ISSUANCE OF A SHARE CONVERTIBLE BOND AND THE POSSIBLE DESCRIPTION FOR A SHARE CONVERTIBLE BOND UNDER THE LISTING RULES**

Prima facie, Rule 19A.38 of the Listing Rules, the Proposed Issuance of ASAC Convertible Bonds will be in compliance with the Listing Rules, the EGM and the 2021 Second Call Meeting.

M. Raja Harsha, M. Ja Jaja, M. Raja Zerina and M. Za Xafe, collectively, are authorised to issue a total of 1,118,772,000 ASAC Convertible Bonds (a total of 1,118,772,000 ASAC Convertible Bonds) under the Listing Rules. M. Raja Harsha and M. Ja Jaja are authorised to execute, if and from M. Raja Harsha, M. Ja Jaja, M. Raja Zerina and M. Za Xafe (collectively, the "Authorized Persons"), the relevant documents, including the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Subscription Agreement (a total of 1,118,772,000 ASAC Convertible Bonds) and the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Issuance) in compliance with the applicable provisions of the Listing Rules and the EGM and the 2021 Second Call Meeting.

M. Wee Yee and M. Se Qif are authorised to execute and issue 16,464,000 and 10,971,400 ASAC Convertible Bonds, respectively, under the Listing Rules. M. Ze Wee, M. Se Fua and M. Zi Qia are authorised to execute, issue and issue 49,382,000, 32,931,200 and 32,920,400 ASAC Convertible Bonds, respectively, under the Listing Rules. The aggregate of ASAC Convertible Bonds, the Proposed Subscription Agreement (a total of 1,118,772,000 ASAC Convertible Bonds) and the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Issuance) in compliance with the applicable provisions of the Listing Rules and the EGM and the 2021 Second Call Meeting.

All the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Subscription Agreement (a total of 1,118,772,000 ASAC Convertible Bonds) and the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Issuance) in compliance with the applicable provisions of the Listing Rules and the EGM and the 2021 Second Call Meeting.

M. Raja Harsha, M. Ja Jaja, M. Wee Yee and M. Se Qif, collectively, are authorised to execute and issue the Proposed Subscription Agreement (a total of 1,118,772,000 ASAC Convertible Bonds) and the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Issuance) in compliance with the applicable provisions of the Listing Rules and the EGM and the 2021 Second Call Meeting.

The Board, the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Subscription Agreement (a total of 1,118,772,000 ASAC Convertible Bonds) and the ASAC Convertible Bonds, the Proposed Issuance) in compliance with the applicable provisions of the Listing Rules.



ASAE()	Revised date of CMA, a, c, e e of the PRC and the RMB and the SA, a SEC
ASAE C... e b e B... d	ASAE C... e b e B... d, ... ed ... be ... ed b ... e CMA, ... e PRC ... e ... a ... f ... e, a RMB4 b ... ( ... e f RMB4 b ... ) ... a e c ... e b e ... e ASAE
ASAE C... e b e B... d I... a ce Pa	... e ASAE C... e b e B... d ... a ce, ... f ... e CMA, ... be c ... de ed a d, f ... f, a, ... e a ... e EGM a d ... e 2021 Sec ... d Ca ... Mee ... , de a ... f ... a e e ... a ... ce e
A ... e f A ... ca ...	a ... e f a ... ca ... f ... e CMA, a (a ... e ded f ... e ... e)
B... a d	... e b ... a d f D ec ... f ... e CMA, a
B... d, ... de ()	... d, ... de () f ... e ASAE C... e b e B... d, ... ed ... be ... ed b ... e CMA, a
CMA, a	福萊特玻璃集團股份有限公司 (F... G... G... C... Ld.*), a ... ... c ... a ... e ab ... ed ... e PRC ... ed ab ... , ... e HS, a e a d ASAE f ... a e ... ed ... e a b a d f ... e S... E... a e a d S... a S... E... a e, e, ec ... e
CMA, a La	... e CMA, a La ... f ... e PRC
c ... ec ed, e ... ()	... a ... e ... ea ... a c b e d ... r de ... e L... R... e
C... S... a e, ... de ...	... a ... e ... ea ... a c b e d ... r de ... e L... R... e, a d ... e, M. R... a H... a, M. J... J... a, M. R... a Z... a d M. Z... a X... a fe
C... e ... P... ce	... e, ... ce a ... c ... e ASAE ... be ... ed ... c ... e ... f ... e ASAE C... e b e B... d (a ... a be a d ... ed f ... e ... e)
CSRC	C... a Sec ... e Re ... a ... CMA
D... ec ... ()	d ec ... () f ... e CMA, a
EGM	... e 2021 ec ... de ... a d ... a ... e e a ... ee ... f ... e CMA, ... be c ... e ed f ... e S... a e, ... de ... c ... de a d a, ... e, a ... e ... , ... e e ... e a d ... e P... ed I... a ce

G... , ... e C... , a... a d... r b d a e

H S, a e(.) ... d a ... a e(.) ... e ... a e c a ... a f ... e C... , a ... a ... a ... e ... f RMB0.25 eac... , ... c a e ... b c ... b e d f ... a d e d ... H... K... d ... a ... a d ... e d ... e S... c E c a e ( ... c c de: 6865)

H... K... ... e H... K... S, e c a Ad... a ... e R... f ... e P... e' R... b ... c ... f C... a

I de, e de B a d  
C... ee ... e c... ee f D e c ... c ... f M... Xi Pa , M... Hi a F... a ... a d M... N Yar Kr e Ca... e, ... a e ... de, e de ... -e e c ... e D e c ... , f ... e d ... a d ... e ... e I de, e de S, a e ... de ... e, e c ... f ... e P... b e S... b c , ...

I de, e de S, a e ... de ... e S, a e ... de ... , ... e ... a M... R... a H... a ... , M... Ja ... J... a, M... R... a Ze ... , M... Z... a Xa fe, M... We Yez... , M... S... e Q fi, M... Z... e We ... , M... S... e F... r a a d M... Z... r Q a ... , a d ... e a ... c a e ... , ... ab a a f ... e e e a ... e ... e a ... e P... b e S... b c , ... a ... e EGM a d ... e 2021 Sec... d C... a Mee ...

I... de I f ... a ... P... ... a ... e ... e a ... a c b e d ... r de ... e L... R... e

I... a ce Da e ... da e ... f ... a ce ... f ... e A S, a e C... e ... b e B... d

L... R... e ... e R... e G... e ... e L... f Sec... e ... T... e S... c E c a e ... f H... K... L... ed

Offe... D... a ... e ... e ffe ... e ... a d ... e a ... e P... ed I... a ce

P... b e S... b c , ... M... R... a H... a ... , M... Ja ... J... a, M... R... a Ze ... a d M... Z... a Xa fe, c... S, a e ... de ... , M... We Yez... a d M... S... e Q fi, e e c ... e D e c ... , a d M... Z... e We ... , M... S... e F... r a a d M... Z... r Q a ... , S... e ... a e e c e e , e - ... e ... r b c b e f ... e A S, a e C... e ... b e B... d, ... e, e c f ... b c , ... a ... a d c... e ... , ce ... e e e c e e f ... e, e - ... e ... a ... b e ... b e c ... e d e c ... f ... e B... a d a a ... e d b ... e EGM, ba e d ... e ... a e c ... d ... b e f ... e ... a ce

PRC ... e P... e' R... b ... c ... f C... a, a d f ... e, ... e ... f ... a ... c ... e ... e c ... d ... H... K... , ... e Maca S, e c a Ad... a ... e R... a d Ta... a

Pe... ed I... a ce ... e... a ce f, e A S, a e C... e b e B... d, ... ed b... e C..., a  
acc... d... e A S, a e C... e b e B... d I... a ce P a

RMB Re... b, ... e... a f... a e c... f, e PRC

SFO Sec... e a d Fr... e O d... a ce (Ca... 571 f, e L... f H... K...),  
a... e ded, ... e... e... e... e... d f e d f... e... e...

S, a e(.) A S, a e(.) a d H S, a e(.)

S, a e... de (.) ... de (.) f, e S, a e(.)

S... c E c, a... e T... e S... c E c, a... e f H... K... L... ed

S..., e... (.) ... e... (.) f, e C..., a

B... de... f, e b... a d... f d... ec... f  
F / G / ~~SS~~G... P... C..., L...  
R... / H...  
C... a... a

J... , Z... e... a... P... ce, Pe... e', Re... b... c... f C... a  
16 J... e 2021

A... a... e d a... e f... a... i... ce... e... , ... e e... e... e d... e c... a e M... R... a... H... a... , M... J... a... J... , a... M...  
W... e... Y... e... a... d M... S... e... Q... f... i... a... d... , ... e... de... e... de... -e... e... e... e d... e c... a e M... X... P... a... , M... H... a...  
F... a... a... d M... N... Y... a... K... e... C... a... e... .