

---

北京京能清潔能源電力股份有限公司

*(Incorporated in the People's Republic of China with limited liability)*

---

---

\* This document is a preliminary prospectus of Beijing Jingneng Clean Energy Power Co., Ltd. (the "Company") and is not a prospectus. It is intended to provide you with preliminary information about the Company and its business. It does not constitute an offer of securities. The Company is not a public company and is not registered with the Securities and Exchange Commission. The information contained herein is preliminary and is subject to change without notice. The Company is not a public company and is not registered with the Securities and Exchange Commission. The information contained herein is preliminary and is subject to change without notice.

|           |  |    |
|-----------|--|----|
| Cha, e 1  | Ge e a                                     | 1  |
| Cha, e 2  | O, e a i a Objec i e a d Sc, e             | 3  |
| Cha, e 3  | Sha e , Regi e ed Ca, i a d T a fe f Sha e | 4  |
| Cha, e 4  | I c ea e, Red c i a d Re, i cha e f Sha e  | 8  |
| Cha, e 5  | Fi a cia A i a ce f B cha e f C, a, BSha e | 11 |
| Cha, e 6  | Sha e Ce ifica e a d Regi e f Sha eh, de   | 12 |
| Cha, e 7  | Righ a d Ob, iga i f Sha eh, de            | 16 |
| Cha, e 8  | Ge e a Mee i g                             | 21 |
| Sec i 1   | Ge e a P i i f Ge e a Mee i g              | 21 |
| Sec i 2   | P i, i g a d C, e i g f Ge e a Mee i g     | 23 |
| Sec i 3   | P i, i a d N ice f Ge e a Mee i g          | 25 |
| Sec i 4   | C, e i g Ge e a Mee i g                    | 27 |
| Sec i 5   | V i g a d Re, i i a Ge e a Mee i g         | 32 |
| Cha, e 9  | S, ecia P ced e f V i g a C a Mee i g      | 34 |
| Cha, e 10 | Pa, B C, i ee                              | 37 |
| Cha, e 11 | B a d f Di ec                              | 38 |
| Sec i 1   | Di ec                                      | 38 |
| Sec i 2   | I de, e de Di ec                           | 40 |
| Sec i 3   | B a d f Di ec                              | 41 |
| Cha, e 12 | Sec e a, B he B a d f Di ec                | 47 |
| Cha, e 13 | Ge e a Ma age                              | 49 |
| Cha, e 14 | B a d f S, e i                             | 51 |
| Sec i 1   | S, e i                                     | 51 |
| Sec i 2   | B a d f, e i                               | 52 |

|             |   |    |
|-------------|---|----|
| Cha, e 15   | Q a r i f i c a i b i a d O b i g a i b i b f h e C h a y B D i e c b , S i , e i b i a d O h e S e i b i M a a g e e | 54 |
| Cha, e 16   | F i a c i a A c c h i g S y B e a d D i i b i b f P b f i   | 61 |
| Cha, e 17   | A , i i e b f a A c c h i g F i e   | 64 |
| Cha, e 18   | M e g e , D i i i b i , D i b i i b i a d L i i i d a i b i   | 67 |
| Sec i b i 1 | M e g e a d D i i i b i   | 67 |
| Sec i b i 2 | D i b i i b i a d L i i i d a i b i   | 68 |
| Cha, e 19   | A e d e b A i c e b f A b c i a i b i   | 70 |
| Cha, e 20   | N b i c e   | 71 |
| Cha, e 21   | S e , e e b f D i , i e   | 73 |
| Cha, e 22   | S , , e e a y B A i c e   | 73 |

Tada, he e, i e he de e, he de cia i ke e ch Be a i h he de a e ed e e, i e yB e i h Chi e e cha a ce i ic, a d afeg a d, egi i a e igh a di e e f Beijing Ji g e g Cea E e gBC., Li ed (he / / -) a di ha eh de a d cedi , a d eg a e ga i a i a d ac f he Ch a yB hi A ic e f A cia i i f a ed, i a he Ch a yB La f PRC (he Ch a yB La), he La f E e, i e S a e- ed A e f he PRC, he Ch i i f he Ch i Pa yB f Chi a, he Sea i ie La f PRC (he Sea i ie La), he S, eci a P i i f S a e Ch c i O e ea F d ai i g a d Li i g f Li ed Ch a yB (he S, eci a P i i f ), he Ma da yB P i i f he A ic e f A cia i f he Ch a i e f be Li ed O ide he PRC, he G ide i e f A ic e f A cia i f Chi e e Li ed Ch a i e, he R e G e i g he Li i g f Sea i ie f The S ck E cha ge f H g K g Li ed, a d he e a , i i f .

1

The Ch a yB i a j i ck i ed ch a yB d yB i ch , a ed i acc da ce i h he Ch a yB La, he Sea i ie La, he S, eci a P i i f , a d he e a a e, a d eg a i f .

A, ed yB he A, a f S a e-O- ed E, i yB Ma age e I, e Re a i g Beijing Ji g e g Cea E e gBC., Li ed (Pe, a i g) (G Zi Cha Q a 2010 N.757), i ed yB S a e- ed A e S, e i f a d Ad i i a i f Ch i i f he S a e Ch c i 3 A g 2010, he A, a f f Mi i yB f Ch e ce Ch e f Beijing Ji g e g E e gBTech yB gBI e e Ch., L d., Ch a ge i f F e ig I e ed Ji i S ck Ch a yB (Sha g Zi Pi 2010 N.822), i ed yB he Mi i yB f Ch e ce 13 A g 2010, i h a ha eh de f he i g i a Beijing Ji g e g E e gBTech yB gBI e e Ch., Li ed a he, f e , h gh he e a ch e i f a di ed a d ch fi ed b k e a e f he i g i a Beijing Ji g e g E e gBTech yB gBI e e Ch., a a 30 A, i 2010, a d ch d c i g e a a e a i f , he Ch a yB i e a i h e d a d egi e ed a Beijing Ad i i a i f I d yB a d Ch e ce 25 A g 2010, i h he E e, i e Lega Pe B i e Lice e (egi a i f , be 11000002224112) g a ed.

The, f he Ch a yB a e Beijing E e gBI e e H d i g Ch., L d., Beijing I e a i f a E ec ic E gi ee i g Ch., L d., Beijing S a e A e Ma age e a d Ad i i a i f Ce e, Beijing Di ic Hea i g (G h, ) Ch., L d., Beijing She gh i Scie ce a d Tech yB gB De e, e Ch., L d., Beijing E e, i e E e gBTech yB gBI e e Ch. Li ed a d BARCLAYS BANK PLC.

1

The egi e ed Chi e e a f he Ch a yB i 北京京能清潔能源電力股份有限公司; a d he E g i h a f he Ch a yB i BEIJING JINGNENG CLEAN ENERGY CO., LIMITED.

Add e ɸf he Cɸ ɸ, a ɸB Rɸɸ ɸ118, Nɸ.1 Zi G a g Ea Rɸad, Baɸa i g Ecɸ ɸ ɸic  
De e ɸ, ɸe Zɸ e, Ya i g Cɸ ɸ, ɸB, Beiji g  
Pɸ a cɸde: 100028  
Te e, hɸ e Nɸ.: 010-64469988  
Fa Nɸ.: 010-64469736

The chai ɸa ɸf he bɸa d ɸf di ec ɸ i he Cɸ ɸ, a ɸB , ega e, e e a i e.

The Cɸ ɸ, a ɸB i a, e, e, a jɸi ɸck, i ɸed cɸ ɸ, a ɸB.

A, he Cɸ ɸ, a ɸB a e a e di ided i ɸ e, a ha e. Each ha ehɸ de i e, ɸ iɸ e ɸ he Cɸ ɸ, a ɸB, ɸ hi i b c i bed ha e. The Cɸ ɸ, a ɸB i e, ɸ iɸ e fɸ i deb , ɸ i ɸ a e .

A, ɸ ed h ɸ gh a e ɸ, iɸ a he ge e a ɸee i g a d ɸB e e a a hɸ i e ɸf he a e, hi A i e ɸf A ɸcia iɸ ake effec ɸ he da ɸB he he ɸ e ea , i ed fɸ eig ha e i , ed ɸB he Cɸ ɸ, a ɸB a e i ed a d cɸ ɸe ce de a i g i The S ɸck E cha ge ɸf H ɸ g K ɸ g Li ɸed. F ɸ ɸ he effec i e da e ɸf hi A i e ɸf A ɸcia iɸ , hi A i e ɸf A ɸcia iɸ ha e, ace he, e iɸ a i e ɸf a ɸcia iɸ ɸf he Cɸ ɸ, a ɸB ɸich ha bee f i ed ɸ i h he i d ɸBa d cɸ ɸe ce ad ɸ i a iɸ .

F ɸ ɸ he effec i e da e ɸf hi A i e ɸf A ɸcia iɸ , hi A i e ɸf A ɸcia iɸ ha be cɸ ɸe a , ega ɸB bi di g d ɸ ɸe ɸich eg a e he Cɸ ɸ, a ɸB ɸ ga i a iɸ a d ac , he igh a d ɸ ɸ i ga iɸ be ɸee he Cɸ ɸ, a ɸB a d ha ehɸ de , a d a ɸ g he ha ehɸ de .

Thi A i e ɸf A ɸcia iɸ ha be ega ɸB bi di g ɸ he Cɸ ɸ, a ɸB ha ehɸ de , he Cɸ ɸ, a ɸB ɸe ɸe ɸf he Cɸ ɸ ɸee ɸf he Cɸ ɸ ɸ i Pa ɸB ɸf Chi a (ɸ Cɸ ɸ ɸ iɸ fɸ Di ci, i e L , ec iɸ ), di ec ɸ , i, e i ɸ , e iɸ ɸffice , ɸ i h , ch, e ɸ e bei ge i ed ɸ ç ai ɸ fɸ igh ɸ ɸa e e a i g ɸ he Cɸ ɸ, a ɸB a d i de ake cɸ e , ɸ di g ɸ ɸ i ga iɸ i accɸ da ce ɸ i h hi A i e ɸf A ɸcia iɸ .

Wi hɸ , e j dice ɸ he , ɸ i iɸ ɸf A i e 243, a d accɸ di g ɸ hi A i e ɸf A ɸcia iɸ , ɸ e ha ehɸ de ca i e he ɸ he ha ehɸ de , he ha ehɸ de ca i e he Cɸ ɸ, a ɸB di ec ɸ , i, e i ɸ a d e iɸ ɸffice . The ha ehɸ de ca i e he Cɸ ɸ, a ɸB The Cɸ ɸ, a ɸB ca i e he ha ehɸ de , di ec ɸ , i, e i ɸ a d e iɸ ɸffice .

Fɸ he, i , ɸ e ɸf he abɸ e, a ga h, he e ɸ , e- ha , i ç, de he i i a iɸ ɸf , ɸceedi g i a cɸ ɸ a , ɸca iɸ ɸ a a bi a iɸ ɸ ga i a iɸ fɸ a bi a iɸ .

The e... office - i hi A... of A... cia... efe... he ge e a... age, de, yBge e a... age, e e a yB... he bba d... di ec..., chief acc... a... d... he, e... e, e... Ba, ... ed... he bba d... di ec... a... he C... a yB... e... office. The e... ge e a... age - de, yBge e a... age - ha... efe... he ge e a... age - a d de, yBge e a... age - i... he C... a yB... a d he e... chief acc... a... - ha... efe... chief fi a cia... office - i... he C... a yB... La... .

10

I acc... da ce... i h he, ... i... of he C... i, ... of he C... i Pa... Chi a, he c... a yB... ha... e... i h... ga i a... of he C... i Pa... Chi a; he... ga i a... of he Pa... (he Pa... O ga i a... ) ha... a yB... he c... e... eade hi, ... e, h... di g... ec di ec..., ... agi g... e a... i, a... a de... i g he i... e... a... of he g... e... , ... a . The... ki g... i... of he Pa... ha... be e... i hed... ca... he ac i i e... of he Pa... .

The c... a yB... ha... , ... ide he... e... a yB... di... f... he ac i i e... ca ied... b... he Pa... O ga i a... . The i... i... a d... affi g... of he Pa... O ga i a... ha... be i... ded i... he C... a yB... age... ga i a... a d... affi g... The... ki g... d... of he Pa... O ga i a... ha... be i... ded i... he C... a yB... b... dge a d... ha... be di b... ed f... he... age... fee .

11

I c... ia ce... i h he C... i, ... of PRC a d... he... e a , ... i... , he C... a yB... ha... ad..., de... c a ic... age... e... egi i... a... ga i e... ab..., ... d c... ab..., ... ac i i e a d , ... ec he... a... i gh a d i e e... of he e... Bee . The c... a yB... ha... , ... ide he... e... a yB... di... f... he ac i i e... f... i... ab..., ... i... .

12

The C... a yB... Bi... e i... he e e , i e . H... e e , i ha... b... bech... e a ca , i a c... i b... ha ha... bea j... i... i ab... i e f... he deb... of he e e , i e i e ed, ... e... he... i e , ... ided f... b... a... .



13

The... e a... a... bjec i e... of he C... a yB... Ba e... i... i e i d... i a... , c... e a d i... e e e , i e efficie... i h ad a ced ech... g... Ba d... age... e... e i e ce, achie e g... d i e... e... - f... he ha eh... de... of he C... a yB... a d , ... e... he de... e... e... f... e a e e g... Ba d e i... e... a , ... ec... i... he ca , i a .

14

The C... a yB... c... e... f... i e... ha... be i... acc... da ce... i h he i e... a , ... ed... he c... a yB... egi... a... a... h... i e .

The C... a yB... ega... egi e ed c... e... f... e a... ha... be: ... e ge e a... a a , ... ed... e a... i e... he a i g e ice, i e... e... c... i... a... Ba d , ... e... , ... Ba... e a... i e... .



A, , ed bB ea i ie eg, a h, Ba h i, B f he S a e Ch - ci , ha eh de hf he Ch , a, B d e ic

Afe he abbe-... ed i... a ce a d... he ca, i a... e hf he Ch... a, yB... i e hf 8,244,508,144 i... ed... ha e i... hf... hich:

Beiji g E e gBI... H... di g Ch... , L d, h... d 5,081,793,482 d... ic ha e , e , e e i g 61.639% i... he Ch... a, yB... ha e ca, i a ;

Beiji g I e a... E ec ic E gi ee i g Ch... , L d., h... d 92,654,249 d... ic i e... ha e , e , e e i g 1.124% i... he Ch... a, yB... ha e ca, i a ;

Beiji g S a e... ed Ca, i a O, e a... a d Ma age... Ce e h... d 224,348,291 d... ic i e... ha e , e , e e i g 2.721% i... he Ch... a, yB... ha e ca, i a ;

Beiji g Di ic Hea i g (G... , ) Ch... , L d. h... d 16,035,322 d... ic i e... ha e , e , e e i g 0.194% i... he Ch... a, yB... ha e ca, i a ;

Sha eh... de... e ea... i ed ha e (H ha e ) h... d 2,829,676,800 ha e , e , e e i g 34.322% i... he Ch... a, yB... ha e ca, i a .

...

The d... ic i e... ha e i... ed b... he Ch... a, yB... a ce... a, yB... de, i... ed a... he Chi a Sea... i e De, i... i... yB... a d... C ea i g Ch... , i... a i... Li... i ed. The H... ha e hf he Ch... a, yB... a e... i... yB... de... he ce... a de, i... i... yB... a... d... b... hich be... g... H... g K... g Sea... i e C ea i g Ch... a, yB... Li... i ed a d... a, yB... be he d... ha eh... de... i... i di... a... a... e .

...

Afe he... a... f... i... i g... e ea... i ed ha e a d d... ic i e... ha e ha e bee... a... , i... ed b... he S a e Ch... c j a h... i e i cha ge hf ea i e , he Ch... a, yB... b... a d hf di ec... a, yB... a ge f... i... e... e... a... i... hf... i... ch... a... b... e... a... e... i... a ce .

The Ch... a, yB... , a... f... i... a ce hf... e ea... i ed ha e i ac... da ce... i h he , ecedi g, a ag a, h... a, yB... be i... e... e... ed... i... hi 15... h... ,... a... ,... a... b... he S a e Ch... c j a h... i e i cha ge hf ea i e .

...

Whe e he Ch... a, yB... i... e... e ea... i ed ha e a d d... ic i e... ha e e, a a e, yB... a he... i... a... i... be hf ha e , ecia... i... he i... a ce... a... , i... ch ha e ha... be... f... yB... b... c... i... b... e... i... g... e... i... a ce. Whe e , ecia... c... i... a ce... i... a ce... i... i... b... e... e... yB... i... ch... i... g... e... i... a ce... b... e... f... yB... b... c... i... b... e... , he ha e... a, yB... be i... ed i... e... e... a... ge , i... b... jec... h... e... a... ,... a... hf he S a e Ch... c j a h... i e i cha ge hf ea i e .

...

The egi... e ed ca, i a hf he Ch... a, yB... RMB8,244,508,144.

1.1.1

Ue the die, didi he adad i ai e eg a ih , i i g , e hf he ha e ' i i g , ace,  
hi A ic e hf A cia ih , he ha e hf he Ch a , B a , B be a fe ed acc di g a ih h a , B  
ie . The a fe ed ha e ha be egi e ed i egi a ih age a Ba , , di ed h B he Ch a , B

1.1.2

The Ch a , B ha be acce , i ha e a he , bjec hf a , edge .

1.1.3

The ha e hf he Ch a , B he d h B he , h e ha be a fe ed i hi h e , Be a f h e da e hf  
e a h i h e hf he Ch a , B . The ha e i , ed bef h e he Ch a , B , i h i c y B i , e a , B ha e ha be  
be a fe ed i hi h e , Be a f h e da e h e he ha e hf he Ch a , B a e , i ed a d aded i a h ck  
e cha ge .

The di ec , , e i h a d e ih hf fice hf he Ch a , B ha e , h hf he Ch a , B he ha e h e d  
h B he a d he cha ge he hf . Di g he e hf hei hf fice , he ha e a fe ed a , B hf he each  
Be a ha be e ceed 25% hf he h a ha e hf he Ch a , B ha he h d . The ha e hf he Ch a , B  
h e d h B he af h e aid , e h ha be a fe ed i hi h e , Be a f h e da e h e he ha e hf he  
Ch a , B a e , i ed a d aded i a h ck e cha ge . If a , B hf he af h e aid , e h e a e f h i h ,  
he ha be a fe he ha e hf he Ch a , B ha he h d i hi i h f h i ch de , a , e . If he  
i i g , e hf he i i g e , e hf he ha e hf he Ch a , B , h ide h e i e h e ic ih h a fe  
hf H ha e , i ch , e ha , e a j .

1.1.4

If a di ec , , e i h e ih hf fice hf he Ch a , B , h a ha eh de h di g 5% h e hf he ha e  
hf he Ch a , B e he ha e hf he Ch a , B i hi i h , h h , h h B g h e ha e , h h B he  
ha e i hi i h h a fe e i g , a , he gai a i i g he hf ha be h g h he Ch a , B . S ch gai  
ha be ch ec ed h B he b h a d hf di ec hf he Ch a , B . B i f a e a i e ch a , B de h i e , h d  
ha e , he eh B h di g h e ha 5% hf he ha e , he a e hf he e ha e ha be , bjec hf he aid  
i h e ic ih .

If he b h a d hf di ec hf he Ch a , B d h e h ch a , B i h he f h e g i g , a ag a , h , he ha eh de ca  
e , e he b h a d h d h i hi 30 da B . If he b h a d h e h e f h ce , ch igh i hi he aid , e ih d , he  
ha eh de a e e i ed h ch h e ce , i ga ih i ch i hei h a h e f h e i e e hf he Ch a , B

If he b h a d hf di ec hf he Ch a , B d h e h ch a , B i h he fi , a ag a , h , he e , h i h e di ec  
ha be j h i , B a d e e a , B e , h i h e i acc da ce h i h e a h .

1. / 2. / 3. / 4. / 5. / 6. / 7. / 8. / 9. / 10. / 11. / 12. / 13. / 14. / 15. / 16. / 17. / 18. / 19. / 20. / 21. / 22. / 23. / 24. / 25. / 26. / 27. / 28. / 29. / 30. / 31. / 32. / 33. / 34. / 35. / 36. / 37. / 38. / 39. / 40. / 41. / 42. / 43. / 44. / 45. / 46. / 47. / 48. / 49. / 50. / 51. / 52. / 53. / 54. / 55. / 56. / 57. / 58. / 59. / 60. / 61. / 62. / 63. / 64. / 65. / 66. / 67. / 68. / 69. / 70. / 71. / 72. / 73. / 74. / 75. / 76. / 77. / 78. / 79. / 80. / 81. / 82. / 83. / 84. / 85. / 86. / 87. / 88. / 89. / 90. / 91. / 92. / 93. / 94. / 95. / 96. / 97. / 98. / 99. / 100.

0

Accedi g... e a... a d de e... he C... a... B... accedi g... he... a d e... a i... a d e... i... f... e... e... i... g... i... c... e... a... h... e... c... a... i... a... ,... i... a... e... e... a... ,... i... i... f... h... i... A... i... e... f... A... i... c... i... a... i... .

The C... a... B... Bi... c... e... a... e... i... c... a... i... a... h... e... f... i... g... h... e... h... d :

- (1) B... i... i... a... c... e... f... h... a... e ;
- (2) N... ,... i... b... i... i... a... c... e... f... h... a... e ;
- (3) Di... i... b... i... f... b... ,... h... a... e... h... e... i... i... g... h... a... e... h... d... e ;
- (4) C... e... i... f... c... e... e... e... i... c... a... i... a ;
- (5) O... h... e... h... d ,... e... c... i... b... e... h... e... a... d... e... a... i... h... a... ,... h... e... d... h... e... e... a... e... a... h... i... e .

I... c... e... a... i... g... c... a... i... a... h... e... h... a... c... a... i... e... d... h... i... a... c... c... d... a... c... e... h... h... e... ,... h... c... e... d... e... ,... e... c... i... f... i... e... e... a... S... a... e... a... d... a... d... i... a... i... e... e... a... i... f... a... f... e... h... a... i... g... b... e... a... ,... h... e... d... i... a... c... c... d... a... c... e... h... h... i... A... i... e... f... A... i... c... i... a... i... .

1

The C... a... B... ed... ce... i... e... g... i... e... ed... c... a... i... a... . If... he... C... a... B... ed... ce... i... e... g... i... e... ed... c... a... i... a... ,... i... c... h... e... d... c... i... h... a... b... e... i... a... c... c... d... a... c... e... h... h... e... e... i... e... f... h... e... C... a... B... L... a... ,... h... e... e... a... e... d... e... a... i... h... a... d... h... i... A... i... e... f... A... i... c... i... a... i... .

2

If... he... C... a... B... ed... ce... i... e... g... i... e... ed... c... a... i... a... ,... a... b... a... a... c... e... h... e... a... d... a... i... e... h... B... f... a... e... h... d... b... e... ,... e... a... e... d... .

W... h... e... he... C... a... B... ed... ce... i... e... g... i... e... ed... c... a... i... a... ,... h... e... C... a... B... h... a... i... f... h... e... c... e... d... i... h... a... d... h... a... k... e... a... ,... i... b... i... c... a... c... e... h... e... i... a... c... c... d... a... c... e... h... h... ,... h... i... f... h... e... C... a... B... L... a... ,... e... a... B... i... d... e... b... h... ,... h... i... d... e... c... h... e... ,... h... d... i... g... g... a... e... e... a... e... i... e... d... h... e... c... e... d... i... h... .

The... e... d... c... e... d... e... g... i... e... ed... c... a... i... a... f... h... e... C... a... B... h... e... h... a... h... e... a... h... B... i... i... .

3

The... C... a... B... i... h... e... f... i... g... c... i... a... c... e... ,... e... ,... c... h... a... e... i... i... e... d... h... a... d... i... g... h... a... e... a... c... c... d... i... g... h... e... g... a... ,... h... c... e... d... e... f... h... i... g... h... e... a... d... h... i... f... a... e... i... e... e... h... i... i... a... c... c... d... a... c... e... h... h... h... e... ,... h... c... e... d... e... ,... h... i... d... e... d... h... i... h... i... A... i... e... f... A... i... c... i... a... i... ,... a... d... i... b... i... h... a... d... a... ,... h... a... h... e... e... a... S... a... e... a... h... i... e... :

- (1) C... a... c... e... a... i... f... h... a... e... i... h... d... e... h... e... d... c... e... i... e... g... i... e... ed... c... a... i... a ;
- (2) M... e... g... e... h... i... h... a... h... e... c... h... a... h... d... i... g... h... a... e... i... h... e... C... a... B... ,

(3) A a  $\mathbb{K}$  ke  $\mathbb{K}$  f  $\mathbb{K}$  a d, di  $\mathbb{K}$  f ha e  $\mathbb{K}$  aff  $\mathbb{K}$  f he  $\mathbb{C}$   $\mathbb{K}$ , a  $\mathbb{K}$ .

(4) Ac  $\mathbb{K}$  i i  $\mathbb{K}$  f ha e he d  $\mathbb{K}$  ha eh  $\mathbb{K}$  de  $(\mathbb{K}$ ,  $\mathbb{K}$  hei e, e)  $\mathbb{K}$  h  $\mathbb{K}$  e agai a  $\mathbb{K}$  e  $\mathbb{K}$ , i  $\mathbb{K}$ ,  $\mathbb{K}$  ed i a  $\mathbb{K}$  ge e  $\mathbb{K}$  ee i g  $\mathbb{K}$  he  $\mathbb{K}$  ge  $\mathbb{K}$  di i  $\mathbb{K}$  f he  $\mathbb{C}$   $\mathbb{K}$ , a  $\mathbb{K}$ .

(5)

U, ɔ ca ce, a iɔ ɔf he, ɔ iɔ ɔf ha e bɔ gh back, he Cɔ ɔ, a ɔB ha, a, ɔ, ɔB ɔ he ɔ igi ɔ cɔ ɔ, a ɔB egi a iɔ a hɔ i, ɔB ɔ egi a iɔ ɔf he cha ge i egi e ed ca, i ɔ.

The a ɔ ɔf he Cɔ ɔ, a ɔB egi e ed ca, i ɔ ha, be ed ced ɔB he ɔ ɔ, a ɔ, e ɔf he ha e ca ce, ed.

U, e he Cɔ ɔ, a ɔB ha ɔ ead, ɔ e e ed i ɔ he, i, ida iɔ age, i ɔ cɔ ɔ, ɔB ɔ i h he ɔ ɔ, ɔB ɔ i g, ɔ i iɔ i ɔ, ɔB i g back i i, ed a d ɔ a di g ha e:

(1) Whe e he Cɔ ɔ, a ɔB ɔB back ha e a hei, a ɔ, e, he a ɔ ɔ he e ɔf ha, be ded ced f ɔ ɔ he bɔk bɔ a ce ɔf di iɔ a ɔ e, ɔfi a d/ɔ f ɔ ɔ he, ɔced ɔf a e ɔ ha e i, a ce ɔade ɔ ɔB back he ɔ d ha e;

(2) Whe e he Cɔ ɔ, a ɔB ɔB back ha e a a, ice highe ha hei, a ɔ, e, he, ɔ iɔ cɔ e, ɔ di g ɔ hei, a ɔ, e ha, be ded ced f ɔ ɔ he bɔk bɔ a ce ɔf di iɔ a ɔ e, ɔfi a d/ɔ f ɔ ɔ he, ɔced ɔf a e ɔ ha e i, a ce ɔade ɔ ɔB back he ɔ d ha e; a d he, ɔ iɔ i e ce ɔf he, a ɔ, e ha, be ha d ed accɔ di g ɔ he ɔ ɔ, ɔB ɔ i g ɔ e h ɔ d:

1. Whe e he ha e bɔ gh back ɔ e e i, ed a hei, a ɔ, e, he a ɔ ɔ ha, be ded ced f ɔ ɔ he bɔk bɔ a ce ɔf di iɔ a ɔ e, ɔfi;

2. Whe e he ha e bɔ gh back ɔ e e i, ed a a, ice highe ha hei, a ɔ, e, he a ɔ ɔ ha, be ded ced f ɔ ɔ he bɔk bɔ a ce ɔf di iɔ a ɔ e, ɔfi a d/ɔ f ɔ ɔ he, ɔced ɔf a e ɔ ha e i, a ce ɔade ɔ ɔB back he ɔ d ha e; h ɔ e e, he a ɔ ɔ ded ced f ɔ ɔ he, ɔced ɔf he e ɔ ha e i, a ce ha, ɔ e ced he ɔ ɔ, e ɔ ɔ b ai ed a he i ɔ e ɔf i, a ce ɔf he ɔ d ha e ɔ e, cha ed ɔ e ced he a ɔ ɔ i he Cɔ ɔ, a ɔB, e ɔ ɔ accɔ ɔ ca, i ɔ cɔ ɔ e e e accɔ (i ɔ, di g he, e ɔ ɔ f ɔ ɔ he e ɔ ha e i, a ce) a he i ɔ e ɔf e, cha e;

(3) The i, ɔ, aid ɔB he Cɔ ɔ, a ɔB ɔ he, i, ɔ e e ɔ h be ɔ ɔ ha, be, aid ɔ ɔf he Cɔ ɔ, a ɔB di iɔ a ɔ e, ɔfi:

- 1. Ac i i iɔ ɔf he igh ɔ ɔB back i ɔ ɔ ha e;
- 2. A ɔ e d ɔ e ɔ a ɔB cɔ ac ɔ e, cha e ɔfi ɔ ɔ ha e;
- 3. R e e a e f ɔ a ɔB ɔfi ɔ b i ga iɔ i, de a ɔB e, cha e cɔ ac.

(4) Af e he, a ɔ, e ɔf he a, ed ha e ha bee ded ced f ɔ ɔ he egi e ed ca, i ɔ ɔf he Cɔ ɔ, a ɔB i accɔ da ce ɔ i h e e a e g, a iɔ, ha, ɔ iɔ ɔf he a ɔ ɔ ded ced f ɔ ɔ he di iɔ a ɔ e, ɔfi a d, ed ɔ ɔB back ha e a he, a ɔ, e ɔf he bɔ gh back ha e ha, be i ɔ, ded i he Cɔ ɔ, a ɔB, e ɔ ɔ accɔ (ɔ ca, i ɔ cɔ ɔ e e e accɔ).





- (4) The e i q i . be f he ha e h e d h , Beach ha eh de ;
- (5) The da e h hich each ha eh de i egi e ed a a ha eh de ; a d
- (6) The da e h hich each ha eh de cea e b be a ha eh de .

The egi e f ha eh de i he c h ç i e e ide ce f ha eh de ' h di g f he C h a , B ha e , i e h e i e i h , , i e e ide ce.

• • • • •

The C h a , B , a , i a a i de a di g ag ee e eached be e he S a e C h c j a h i ie i cha ge f ea i ie a da ea i ie e g , a , B ga i a i h i ide he PRC, kee , h i ide he PRC i egi e f h de f h e ea i ed ha e , a de i he ad i i a i h e e f h a age h i ide he PRC. The h i g i a egi e f ha eh de f he H ha e h a be ke , i H g K g .

The C h a , B h a kee , a i d h i c j e a d , i ca e f he egi e f h de f h e ea i ed ha e . The a , i ed age h i ide he PRC h a e i e ha he egi e f h de f h e ea i ed ha e a di d , i ca e a e c h i e a a i e .

Whe e he h i g i a a d d , i ca e f he egi e f h de f h e ea i ed ha e a e i c h i e , he h i g i a h a , e a j .

• • • • •

The C h a , B h a kee , a c h e e egi e f ha eh de .

The egi e f ha eh de h a i ç i de he f h i g , a :

- (1) A egi e ke , a he C h a , B d h i c j e h e ha h e , ecified i I e (2) a d (3) f h i a i ç e ;
- (2) The egi e ( ) f h de f h e ea i ed ha e ke , i he , ace ( ) f he h cke cha ge ( ) h i ide he PRC h hich he ha e a e i ed ;
- (3) Regi e f ha eh de ke , i i ch h e , ace a he b h a d f di ec h , B decide ece a , B f h i i g , i , h e .

• • • • •

The a i h , a f he egi e f ha eh de h a h e a , h e a h e . The a fe f ha e egi e ed i a ce ai , a f he egi e f ha eh de h a h e , d i g he c h i i a ce f he egi a i h f i ch ha e , be egi e ed i a , B h e , a f he egi e .

Cha ge a d c h ec i h h each , a f he egi e f ha eh de h a be ca ied h i acc h da ce i h he a f he , ace h e e each , a i ke , .



A, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  e, i e hi a  $\int$  e be e e ed i  $\int$  he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e i e, ec hf, ch ha e (he  $\int$  /  $\int$  /  $\int$  /  $\int$  -) if hi ha e ce ifica e (he  $\int$  /  $\int$  /  $\int$  /  $\int$  -) i  $\int$ .

A, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e ha, be de<sub>q</sub>  $\int$  i hi acc<sub>h</sub> da ce  $\int$  i h he e e a,  $\int$  i i<sub>h</sub> hf he Ch<sub>h</sub>  $\int$  a, yB La<sub>h</sub>.

A, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e ha, be de<sub>q</sub>  $\int$  i hi acc<sub>h</sub> da ce  $\int$  i h he e, a<sub>h</sub>, e a i e e cha ge eg, a i<sub>h</sub> a d<sub>h</sub> he e e a eg, a i<sub>h</sub> hf he, ace  $\int$  he e he<sub>h</sub> igi a egi e hf h<sub>h</sub> de  $\int$  hf e ea, i ed ha e i ke, .

Whe e h<sub>h</sub> de  $\int$  H ha e a, yB hf e, ace  $\int$  hf,  $\int$  ce ifica e, i ch e, ace  $\int$  ha, ch  $\int$  yB  $\int$  i h he hf,  $\int$  i g e i e  $\int$  :

(1) The a, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e, i ch e, ace  $\int$  ha, ch  $\int$  yB  $\int$  i h he hf,  $\int$  i g e i e  $\int$  :

(2) The Ch<sub>h</sub>  $\int$  a, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e ha, be i, ed;

(3) If he Ch<sub>h</sub>  $\int$  a, yB decide  $\int$  i, i e a e, ace  $\int$  ha e ce ifica e  $\int$  he a, yB, i ha, i b i ha, i b i c a a  $\int$  ce  $\int$  hf i i e i<sub>h</sub> i he e<sub>h</sub>, a, e  $\int$ , e i d i ca de ig a ed  $\int$  B he b<sub>h</sub> a d  $\int$  di ec  $\int$  ; he, e i d  $\int$  he, i b i c a a  $\int$  ce  $\int$  ha, be 90 da<sub>B</sub>, d i g  $\int$  hich, i ch a  $\int$  ce  $\int$  ha, be, i b i h e d e, ea ed, Ba, ea  $\int$  ce e e, B 30 da<sub>B</sub>. The e<sub>h</sub>, a, e de ig a ed  $\int$  B he b<sub>h</sub> a d  $\int$  di ec  $\int$  ha, be he Chi e e a d E gi h e<sub>h</sub>, a, e ec $\int$  g i ed  $\int$  B he H $\int$  g K $\int$  g S $\int$  ck E cha ge (a, ea  $\int$  e hf each).

(4) Bef<sub>h</sub> e, i b i hi g he, i b i c a a  $\int$  ce  $\int$  hf i i e i<sub>h</sub> i he e<sub>h</sub>, a, e a e, ace  $\int$  ha e ce ifica e, he Ch<sub>h</sub>  $\int$  a, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e ha, be i, ed e a i e e cha ge  $\int$  he e i i i ed a d  $\int$  a, B,  $\int$  ce ed  $\int$  i h he, i b i c a i<sub>h</sub> i,  $\int$  ecei,  $\int$  f a e, yB hf  $\int$  he e a i e e cha ge ch fi  $\int$  i g ha he a  $\int$  ce  $\int$  ha be e di, a, B e d i he e a i e e cha ge. The, i b i c a a  $\int$  ce  $\int$  ha, be di, a, B e d i he e a i e e cha ge  $\int$  a, e i d  $\int$  hf 90 da<sub>B</sub>.

If he a, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e  $\int$  a, B e d i he e a i e e cha ge  $\int$  he e i i i ed a d  $\int$  a, B,  $\int$  ce ed  $\int$  i h he, i b i c a i<sub>h</sub> i,  $\int$  ecei,  $\int$  f a e, yB hf  $\int$ he e a i e e cha ge ch fi  $\int$  i g ha he a  $\int$  ce  $\int$  ha be e di, a, B e d i he e a i e e cha ge  $\int$  a, e i d  $\int$  hf 90 da<sub>B</sub>.

(5) U,  $\int$  e, i yB hf he 90-da<sub>B</sub>, e i d  $\int$ , ecifed i I e  $\int$  (3) a d (4) he eh<sub>h</sub>, if he Ch<sub>h</sub>  $\int$  a, yB ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  h<sub>i</sub> egi e ed i he egi e hf ha eh<sub>h</sub> de  $\int$  a, yB hf a e, ace  $\int$  ce ifica e hf  $\int$  a, yB, e  $\int$ , i  $\int$  a Bi i e a e, ace  $\int$  ha e ce ifica e acc<sub>h</sub> di g  $\int$  he a, yB hf he a, yB.

(6) Whe he Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  i e a e, ace  $\mathbb{F}_q$  ha e ce ifica e i de hi A i e, i ha i  $\mathbb{F}_q$  media e  $\mathbb{B}$  ca ce he  $\mathbb{F}_q$  igi a ha e ce ifica e a d ec d i ch ca ce a i a d he i i a ce  $\mathbb{F}_q$  he e, ace  $\mathbb{F}_q$  ha e ce ifica e i he egi e  $\mathbb{F}_q$  ha eh de .

(7) A e, e e  $\mathbb{F}_q$  he ca ce a i  $\mathbb{F}_q$  he  $\mathbb{F}_q$  igi a ha e ce ifica e a d i a ce  $\mathbb{F}_q$  a e, ace  $\mathbb{F}_q$  ha e ce ifica e ha be b e  $\mathbb{B}$  he a, ica . The Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  ha be e i, ed  $\mathbb{F}_q$  efi e  $\mathbb{F}_q$  ake a  $\mathbb{B}$  ac i i j ea  $\mathbb{F}_q$  a b e g a a e e i  $\mathbb{F}_q$  b ai ed  $\mathbb{F}_q$  he a, ica .

• • •

Af e he Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  ha i i ed a e, ace  $\mathbb{F}_q$  ha e ce ifica e i acc da ce i h hi A i e  $\mathbb{F}_q$  A  $\mathbb{F}_q$  cia i , i ha  $\mathbb{F}_q$  de e e  $\mathbb{F}_q$  he egi e  $\mathbb{F}_q$  ha eh de he a  $\mathbb{F}_q$  a b a fide, i cha e  $\mathbb{F}_q$  he e, ace  $\mathbb{F}_q$  ha e ce ifica e  $\mathbb{F}_q$  i ed ab e  $\mathbb{F}_q$  a ha eh de ha i i b e i e  $\mathbb{B}$  egi e ed a he  $\mathbb{F}_q$  e  $\mathbb{F}_q$  he ha e (  $\mathbb{F}_q$  ided ha he i a b a fide, i cha e ).

• • •

The Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  ha  $\mathbb{F}_q$  be i ab e  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  da  $\mathbb{F}_q$  age i ffe ed  $\mathbb{B}$  a  $\mathbb{B}$ , e  $\mathbb{F}_q$   $\mathbb{F}_q$  he ca ce a i  $\mathbb{F}_q$  he  $\mathbb{F}_q$  igi a ha e ce ifica e  $\mathbb{F}_q$  he i i a ce  $\mathbb{F}_q$  he e, ace  $\mathbb{F}_q$  ha e ce ifica e, e he  $\mathbb{F}_q$  ai  $\mathbb{F}_q$  ca ,  $\mathbb{F}_q$  e f a d e ac  $\mathbb{F}_q$  he, a  $\mathbb{F}_q$  he Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$ .

$$\gamma / \dots \dots \dots / \dots \dots \dots / \dots \dots \dots / \dots \dots \dots$$

• • •

The Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  ha eh de a e, e  $\mathbb{F}_q$  h  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{F}_q$  i  $\mathbb{F}_q$  B h d ha e  $\mathbb{F}_q$  he Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  d  $\mathbb{F}_q$  h e a  $\mathbb{F}_q$  ha e bee e e ed i he egi e  $\mathbb{F}_q$  ha eh de .

Sha eh de ha e  $\mathbb{F}_q$  B igh a d ha e  $\mathbb{F}_q$  iga i acc di g  $\mathbb{F}_q$  he  $\mathbb{F}_q$  a d i  $\mathbb{F}_q$  be  $\mathbb{F}_q$  ha e he d. H de  $\mathbb{F}_q$  ha e  $\mathbb{F}_q$  he a  $\mathbb{F}_q$  ca ha e  $\mathbb{F}_q$  B e i a igh a d ha e e i a  $\mathbb{F}_q$  iga i .

Sha eh de  $\mathbb{F}_q$  e  $\mathbb{F}_q$  B ca ha e  $\mathbb{F}_q$  B e i a igh i he di i b i  $\mathbb{F}_q$  di ide d di i b i i a  $\mathbb{F}_q$  he  $\mathbb{F}_q$ .

Whe  $\mathbb{F}_q$  e ha  $\mathbb{F}_q$  e  $\mathbb{F}_q$  a e egi e ed a  $\mathbb{F}_q$  i ha eh de  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{F}_q$  ha e, he  $\mathbb{F}_q$  ha be dee  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{F}_q$  i h de  $\mathbb{F}_q$  he e a ha e, a d ha be e ic ed  $\mathbb{F}_q$  he  $\mathbb{F}_q$  i g e  $\mathbb{F}_q$ :

(1) The Ch  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{B}$  eed  $\mathbb{F}_q$  egi e  $\mathbb{F}_q$  e ha  $\mathbb{F}_q$  , e  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{F}_q$  i ha eh de  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{F}_q$  ha e ;

(2) A  $\mathbb{F}_q$   $\mathbb{F}_q$  i ha eh de  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{F}_q$  ha e ha bea he  $\mathbb{F}_q$  i a d e e a i ab i i e  $\mathbb{F}_q$  he, a  $\mathbb{F}_q$  B e a  $\mathbb{F}_q$   $\mathbb{F}_q$  he e e a ha e.

I he ci a  $\mathbb{F}_q$  a ce  $\mathbb{F}_q$   $\mathbb{F}_q$  i ha eh de :

(1) I ca e  $\mathbb{F}_q$  dea h  $\mathbb{F}_q$   $\mathbb{F}_q$  e  $\mathbb{F}_q$  he  $\mathbb{F}_q$  i ha eh de ,  $\mathbb{F}_q$   $\mathbb{F}_q$  he  $\mathbb{F}_q$  i i g  $\mathbb{F}_q$  i ha eh de ( ) ha be dee  $\mathbb{F}_q$  a  $\mathbb{F}_q$  e  $\mathbb{F}_q$  he ha e, b  $\mathbb{F}_q$  he, i ,  $\mathbb{F}_q$  e  $\mathbb{F}_q$  e i i g he egi e  $\mathbb{F}_q$  ha eh de , he b a d  $\mathbb{F}_q$  di ec  $\mathbb{F}_q$  i e i, ed  $\mathbb{F}_q$  de  $\mathbb{F}_q$  a d he, i i g ha eh de ( )  $\mathbb{F}_q$  ,  $\mathbb{F}_q$  ide a dea h ce ifica e a he b a d hi k fi .

(2) Fjhi ha ehde f a y B ha e, he, e h h e a e a d fi i he egi e h a be e i ed  
 ecei e ha ece ifica e f he e e a ha e, ecei e ice f he C a y B a e d he ge e a  
 ee i g, e eci e i g f e e a ha e, a d he e ice f ice h e af e aid, e h a  
 be dee ed a e ice f ice h a jhi ha ehde .

Whe e f he jhi ha ehde de i e ecei, he C a y B a ega d a y B di ide d, b i h  
 e f ca i a hich h a be di ib ed h ch jhi ha ehde, i ch ecei, h a be dee ed a a id  
 ecei, f h ch jhi ha ehde h he C a y B.

~ ~ ~

Hde f di a y B ha e f he C a y B h a e j B he f i g igh :

- (1) T ecei e di ide d a d he, fi di ib i h e ba i f he i be f ha e h d b he
- (2)

(i) e, ɪ f he agg ega e, a ɹ e, ɪ be ɪ f ha e a d hige a d, ɪ e, ice ɪ f each ç a ɪ f ha e b ɪ gh back ɪ B he C ɪ, a, ɪ B i ce he, a fi ç a, Be a a ɪ e, a ɹ he e, e e, aid ɪ B he C ɪ, a, ɪ B he e ɪ f ;

( ) b ɪ d ɪ b, ɪ e ɪ f ge e a ɪ e e i g, e ɪ, ɪ b ɪ f b ɪ a d ɪ e e i g, e ɪ, ɪ b ɪ f he b ɪ a d ɪ f ɪ, e i ɪ ɪ e e i g, fi a ç i a e, ɪ ;

(i) he C ɪ, a, ɪ B ɪ e ce a di ed fi a ç i a a e ɪ e, a d e, ɪ f he b ɪ a d ɪ f di ec ɪ, a di ɪ a d he b ɪ a d ɪ f ɪ, e i ɪ ;

(ii) ç ɪ, ɪ B ɪ f he, a e a ɪ a e i e ɪ e, ɪ ɪ h i ch ha bee fi ed ɪ i h he I d ɪ B a d C ɪ ɪ e ce Ad ɪ i a i ɪ B e a ɪ f he PRC ɪ ɪ he ç ɪ, e e a h ɪ i e .

(6) Whe he C ɪ, a, ɪ B e ɪ i a e ɪ ɪ i, i d a e, e ce i e i ha e ɪ f e ɪ a i i g a e ɪ f he C ɪ, a, ɪ B acc ɪ di g ɪ he ha e he ç ;

(7) If a ha eh ɪ de ɪ, ɪ e he ɪ e ge ɪ di i ɪ b ɪ f he C ɪ, a, ɪ B a a ge e a ɪ e e i g, he ɪ a B e i e he C ɪ, a, ɪ B ɪ b, ɪ B back hi ha e ;

(8) O he igh ɪ de he, a ɪ, ad ɪ i a i e e g, a i ɪ, de, a ɪ e a e g, a i ɪ a d hi A i ç e ɪ f A ɪ ç i a i ɪ .

Whe a ɪ B, e ɪ di ec, ɪ B ɪ di ec, ɪ B ha i g igh a di e e faj ɪ di ç ɪ e, ch igh a di e e, he C ɪ, a, ɪ B ha ɪ e e ci e i igh ɪ ha ɪ a, ɪ B igh ɪ f, ch, e ɪ a ached ɪ he ha e .

~ ~ ~ ~ ~

Whe a ha eh ɪ de e i e ɪ ha e acce ɪ he i ɪ ɪ a i ɪ ɪ e i ɪ ed i he, e ce di g A i ç e, he ha ɪ

1. 2. 3. 4.

If a di ec... office... a e e he... ad... i ai e eg... a i... hi A i e f A cia i...  
he ca... g... hi d ie e... i gi... e... he C... a... B... ha eh... de i di id a... B... ge he h... di g  
1%... he ha e f... 180 da B... i... B... a... B... e... he b... d... f... i... i... i... g...  
ch... ce... i... ga... i... he ch... . If a b... d... f... i... e... i... ch... a e e he... a... ad... i ai e eg... a i...  
hi A i e f A cia i... he ca... g... i d ie e... i gi... e... he C... a... B... he ha eh... de  
a... B... e... he b... d... f... di ec... i... i... g... ch... ce... i... ga... i... a he ch... .

If he b... d... f... i... e... i... ch... a e e he... a... ad... i ai e eg... a i... hi A i e f A cia i...  
he ca... g... hi d ie e... i gi... e... he C... a... B... ha eh... de i di id a... B... ge he h... di g  
1%... he ha e f... 180 da B... i... B... a... B... e... he b... d... f... i... i... i... g...  
ch... ce... i... ga... i... he ch... . If a b... d... f... i... e... i... ch... a e e he... a... ad... i ai e eg... a i...  
hi A i e f A cia i... he ca... g... i d ie e... i gi... e... he C... a... B... he ha eh... de  
a... B... e... he b... d... f... di ec... i... i... g... ch... ce... i... ga... i... a he ch... .

If a... B... e... i... e... e... i... h... he... a... f... i... e... e... f... he C... a... B... a d... e... i... e... i... f... e... d... h... B... he C... a... B...  
a ha eh... de... e... i... e... d... e... he f... i... a... g... a... h... a... B... ch... ce... i... ga... i... a he ch... i... acc... da... ce... i... h...  
he... e... e... c... e... d... i... g... , a... g... a... h... .

1. 2. 3. 4.

If a di ec... office... a e e he... a... ad... i ai e eg... a i... hi A i e f A cia i...  
he eh... B... da... f... a... g... i... g... ha eh... de... 'i... e... e... , he ha eh... de... ca... ch... ce... i... ga... i... he ch... .

1. 2. 3. 4.

H... de... f... f... di... a... B... ha e... f... he C... a... B... h... ha e... he f... i... g... i... g... i... ga... i... :

- (1) C... B... i... h... a... ad... i ai e eg... a i... a d hi A i e f A cia i... ;
- (2) P... B... he ha e ba ed... he ha e... i... b... c... i... b... e... d... a... d... he... h... d... f... i... b... c... i... ,
- (3) Ca... h... a... k... he C... a... B... h... edee... h... h... e... ha e... e... ce... , a... , e... c... i... b... e... d... h... B... he... a... ad... i ai e eg... a i... ,
- (4) Ca... h... a... ab... e... hi... i... gh... a... a... ha eh... de... h... ha... he C... a... B... h... h... he ha eh... de... 'i... e... e... ; ca... h...  
ab... e... he... e... g... a... , e... h... a... i... y... B... f... he C... a... B... a... d... he... i... ed... i... ab... i... y... B... f... he ha eh... de... h... ha... he  
i... e... e... f... c... e... d... i... ;

A ha eh... de... h... h... ab... e... hi... ha eh... de... 'i... gh... e... i... g... i... e... h... he C... a... B... a... d... h... he  
ha eh... de... h... a... ch... e... a... e... acc... di... g... h... he... a... .

Sha eh... de... h... h... ab... e... he... e... g... a... , e... h... a... i... y... B... f... he C... a... B... a... d... i... ed... i... ab... i... y... B... f... ha eh... de... i...  
h... de... h... e... ca... e... f... i... ab... i... y... B... he eh... B... e... i... y... B... da... f... a... g... i... g... he i... e... e... f... c... e... d... i... f... he C... a... B...





• • • • •

The ge e a . Fee i g ha, be he h ga hf a h i yB hf he Ch f, a yB a d ha, e e ci e he fi c i h a d , h e acc h di g h, a h .

• • • • •

The ge e a . Fee i g ha, e e ci e he f h i g fi c i h a d , h e :

- (1) Decide he h, e a i h a , h i çB a di e . Fee , a hf he Ch f, a yB;
- (2) E ec a d e, ace di ec h a d i , e i h h h a e h aff e, e e a i e . Make deci h h . h a e i e a i h h he a a yB hf he e e a di ec h a d i , e i h ;
- (3) Re ie h a d a , h e he e, h hf he b h a d hf di ec h ;
- (4) Re ie h a d a , h e he e, h hf he b h a d hf i , e i h ;
- (5) Re ie h a d a , h e he a i a fi a ci a b d ge a d fi a acc h i g hf he Ch f, a yB;
- (6) Re ie h a d a , h e he , hf i di i b i h , a a d h ch f, e a i h , a hf he Ch f, a yB;
- (7) Decide h i c ea i g h ed ci g he egi e ed ca, i a hf he Ch f, a yB;
- (8) Decide h . Fee ge , di i h , h i di g i , , i i da i h h cha gi g he f h hf he Ch f, a yB;
- (9) Pa e h i h h he i i a ce hf b h d h i i g , a hf h he ea i ie hB he Ch f, a yB;
- (10) Pa e h i h h he e h hB h e a d di h a hf acc h i g fi hB he Ch f, a yB;
- (11) A h e d hi A i ç e hf A h cia i h ;
- (12) Re ie h a d a , h e he e e a g a a ee i i e hich ha, be e ie h ed a he ge e a . Fee i g a , e c i b e di a i ç e 64 hf hi A i ç e hf A h cia i h ;
- (13) Re ie h , i cha e a d a e hf ig ifica a e h i hi a yB ea e ceedi g 30% hf he , a e a di ed h a a e hf he Ch f, a yB;
- (14) Re ie h a d a , h e cha ge i he i age hf ai ed fi d ;
- (15) Re ie h ha e i ce i e , a ;
- (16) Re ie h , h h a hf he ha eh h de h h e, e e 3% h h e hf he Ch f, a yB h i g ha e ;

(17) Re ie h he a e b be a, b ed a he ge e a e e i g a , e c ibe d h B he a , ad i i a i e e g a i b , de a e e g a i b , i i g i e b f he h c a b c k e c h a g e h e e he C h a y B ha e a e i e d h i A i e b f A b c i a i b .

• • • • •

The f h i g e e a g a a e e b f he C h a y B b e e i e d a d , a e d a he ge e a e e i g :

- (1) A y B e e a g a a e e h B he C h a y B i i b i d i a y B a d a y B i b e e e g a a e e , h h e b a a h i e i a b h h e ha 50% b f he C h a y B a d i e d e a e ;
- (2) A y B e e a g a a e e h B he C h a y B a d a y B i b e e e g a a e e , h h e b a a h i e i a b h h e ha 30% b f he C h a y B a e a d i e d b a a e ;
- (3) T h , b i d e g a a e e b e i e i h h e ha 70% d e b e i y B a i b ;
- (4) A i g e g a a e e h h e a h e e e e d 10% b f he a e a d i e d e a e ;
- (5) T h , b i d e g a a e e f h a e h d e , a c i a c h b e a d i a b c i a e ;
- (6) O h e g a a e e h i c h h a b e , a e d a he ge e a e e i g a , e c i b e d h B h e c a b c k e c h a g e h e e he C h a y B ha e a e i e d a d h i A i e b f A b c i a i b .

• • • • •

E c e , h e he C h a y B i i d e a , e c i a c i a a c e i c h a a c i i , he C h a y B h a b , h i h a a a , b a h B a e c i a e h i i b a a g e e a e e i g e e i b a c h a c h a d h e a b , a b f he a a g e e b f i h a a e b f he C h a y B b a , e b h e ha b a d i e c b , i e i b b h e e i b b f f i c e .

• • • • •

The g e e a e e i g h a i c i d e a i a g e e a e e i g a d e a b d i a y B g e e a e e i g . A i a e e i g h a b e c h e e d h c e a y B e a a d h a b e h e d h i i h f h e e d b f h e , e c e d i g f i c a y B e a .

• • • • •

The b a d b f d i e c b h a c h e e a e a b d i a y B g e e a e e i g i h i h h i , b h e h c a e c e b f a y B b f h e f h i g c i a a c e :

- (1) The i b e b f d i e c b i e ha h e i b e , b i d e d f h i he C h a y B L a h e ha h h i d , e c i b e d i h e A i e b f A b c i a i b b f he C h a y B ;
- (2) The b e b f he C h a y B ha ha e b b e e a d e i , e a c h b e h i d b f h e b a ha e c a i a b f he C h a y B ;
- (3) S h a e h d e h h i d i d a y B b g e h e h d h e ha 10% b f he ha e b f he C h a y B e i e d i i i g a e a b d i a y B h a e h d e ' g e e a e e i g b b e c h e e d ;

(4) Whe e e he bba d f di ec h ch ide ece ayB;

(5) Whe he bba d f i , e i h i gge a fee i g;

(6) O he ci a fee a ce , e c ibed hB he a h , ad fi i ai e eg , a i h , de , a fee a eg , a i h h  
hi A ice f A cia i h .

0

The e i e h h d age e a fee i g f he Ch a yB ha be he d h i c i e f he Ch a yB h he , ecific  
hca i h i f h e d h B he ch e e f he ge e a fee i g.

The ge e a fee i g ha ha e a e i e a d be h e d h - i e . The Ch a yB ha a h , h ide i e e h h he  
hea e i ed h B e e a e a i e eg , a h B a h h i e f h e ch e i e ce f h a h h de a e da ce .  
A ha e h de h h , a i c i , a e d i a ge e a fee i g i h e a f h e a i d h a e ha be de e d h h a e be e  
e e a h e fee i g .



1

I de , e de di ec h a e e i , ed h , h , h e a e a h di a yB ge e a fee i g h he bba d f di ec h .  
Ch ce i g he a h e e e , he bba d f di ec h ha , i acc h da ce h i h he a h , ad fi i ai e  
eg , a i h a d hi A ice f A cia i h , e , y B h i h a h i e h , i h h a e h e h e i a g e e h di a g e e  
h ch e e a e a h di a yB ge e a fee i g h i h i 10 da B i , h e c e i , h f h e , h , h a .

If he bba d f di ec h a g e e h ch e e h e e a h di a yB ge e a fee i g , i h a , i , e a h i c e f g e a  
fee i g h i h i 5 da B i , h h a k i g h e d e c i h . If he bba d f di ec h d h e h a g e e h ch e e a  
e a h di a yB ge e a fee i g , i h a , e , a i h e e a h a d h a k e a a h ce h e acc h di g y B

2

The bba d f i , e i h i e i , ed h , h , h e a e a h di a yB ge e a fee i g h he bba d f di ec h ,  
hich ha be h a d e i h i i g . Ch ce i g he a h e e e , he bba d f di ec h ha , i acc h da ce  
h i h he a h , ad fi i ai e eg , a i h a d hi A ice f A cia i h , e , y B h i h a h i e h , i h h a e  
h e h e i a g e e h di a g e e h ch e e a e a h di a yB ge e a fee i g h i h i 10 da B i , h e c e i , h f  
h e , h , h a .

If he bba d f di ec h a g e e h ch e e h e e a h di a yB ge e a fee i g , i h a , i , e a h i c e f g e a  
fee i g h i h i 5 da B f h e d e c i h . A y B h a g e h a d e h h e h i g i a e e e i h e h i c e h a be a g e e d  
h B he bba d f i , e i h .

If he bba d f di ec h di a g e e h ch e e h e e a h di a yB ge e a fee i g , h d h e h e , y B h i h i  
10 da B i , h e c e i , h f h e , h , h a , i h a be de e h e d a f a i g h h di ch a g i g i d i e h ch e e  
h e g e a fee i g . The bba d f i , e i h ha he be e i , ed h ch e e a d h h d h e fee i g i e f .

Shahidi de hdi g. e ha 10% hf ha e (i di id a, Bp hge he xih h he ) ha be e i ed h e e fha e ab di a, Bge e a. Fee ig h ca. Fee ig accp di g h he fha, hxi g, hced e.

(1) U, h ig ig h e h e e a xie e e xih he a h e ch e a d fha, a d a ig he i bjec hf he fee ig, he aff e aid ha eh de h a B e e he bha d hf di ec h h ch e e a e ab di a, Bge e a. Fee ig h ca. Fee ig. Ch ce ig he ab h e e e, he bha d hf di ec h ha, i accp da ce xih he, a x, ad h i i ai e eg, a ih a d hi A ic e hf A hcia ih, e, B xih a x i e h, i ih h a e x he he i age e h di age e h ch e e a e ab di a, Bge e a. Fee ig hxi hi 10 da B, h ecei, hf he, h, h a. Sha e h e d h B he ab h e ha eh de h a be ca a, a ed a a he da e hf i b h i g he x i e e e.

(2) If he bha d hf di ec h age e h ch e e a e ab di a, Bge e a. Fee ig h ca. Fee ig, i ha i i e a h ice hf ge e a. Fee ig hxi hi 5 da B, h haki g he deci h. A, Bcha ge hade h he h igi a e e i he h ice ha be age ed h B he e e a ha eh de.

(3) If he bha d hf di ec h di age e h ch e e he e ab di a, Bge e a. Fee ig h ca. Fee ig, h d h e h e, Bxi hi 10 da B, h ecei, hf he, h, h a, ha eh de i di id a, Bp hge he hdi g. e ha 10% hf he ha e hf he Ch h a, B a e e i ed h e e he bha d hf, e i h h h da e ab di a, Bge e a. Fee ig h ca. Fee ig i x i i g.

(4) If he bha d hf, e i h age e h ch e e he e ab di a, Bge e a. Fee ig h ca. Fee ig, i ha i i e a h ice hf ge e a. Fee ig hxi hi 5 da B, h haki g he deci h. A, Bcha ge hade h he h igi a e e i he h ice ha be age ed h B he e e a ha eh de.

(5) If he bha d hf, e i h d h e h i i e he h ice hf ge e a. Fee ig hxi hi he, e c ibe d e ih d, i ha be dee h e da he bha d hf, e i h h ch e e ig a d h hdi g he ge e a. Fee ig. The he ha eh de h h i di id a, Bp hge he h d h e ha 10% hf he ha e hf h e ha 90 da B ch e a i e, B h a B ch e e a d h d h e. Fee ig he h e e. Bef h e, i h i c, B a h i c i g he e h, i h ( ) hf he ge e a. Fee ig, he ch e e ig ha eh de ha h d h e ha 10% hf he ha e hf he Ch h a, B. Whe he ch e e ig ha eh de i i e he h ice hf ge e a. Fee ig a d, i h i c, B a h i c e he e h, i h ( ) hf he ge e a. Fee ig, h e B ha i b h i he e e a, h hf h a e i a h he CSRC i b h f fice a he Ch h a, B e ide ce a d he h c k e cha ge.

Whe he bha d hf, e i h h ha eh de ch e e a. Fee ig i accp da ce xih he, h i ih hf hi ec h, a x i e h ice ha be e h he bha d hf di ec h a d f i ed xih he e a i e eg, a h B a h i i e x he he Ch h a, B i h ca ed a d e e a h c k e cha ge. The bha d hf di ec h a d he bha d ec e a, B ha ch h, e a e. The bha d hf di ec h ha, h ide he egi e hf ha eh de h he ha eh di g ec h d da e. A, e a h ab e fee i a ed fha he fee ig ha be b h e B he Ch h a, B a d be ded c ed f h h e a h d e h e di ec h ( ) h h b eache h e d, B.





(4)

(3) Ure he i e, idedi he a,, icabe, i i g i, e he ea i e, a ad eg, a i, he igh he e BaBe e e ci edei he Ba h fha d a, e ce, ha ifa ha eh de ha a,, i ed e ha e, B, i ch, i e Ba Be e ci e hei i g igh a, .

Example 4

A i di id a ha eh de h a e d he ge e a ee i g i, e ha, e e a id, h f hich ca ch fi hi ha eh de' ide i, B. If a, B, i a,, i ed a e d he ee i g, i addi i, e e he, B ide i, B ca d, he, B ha a, e e he ha eh de' ide i, B, h f ge he i h he a h i a i, e e f he ha eh de .

If a ha eh de h i a, ega, e a,, i i e, e e a i e a e d he ee i g, he C, a, B ha igh e e he e, e e a i e, e e he ide i, B, h f he ha eh de a di e, e e a i e, a e a a, B e i, i a h i a i, e e f he b a d f di ec h f he ha eh de h i a, ega, e he he a h i, B a, h f he i, ch a h i a i.

Example 5

The i, e a,, i i g a, B ha, be i i i g i de he ha d f he a,, i i g Sha eh de h hi a B, B a h i ed i i g; he e he a,, i i g ha eh de i a, ega, e, i, ch i, e ha, be, de i e a, de he ha d f i di ec h a B, B a h i ed.

The i, e i, ed B he ha eh de a h i e a h e, e a e d he ge e a ee i g ha, a e he f i g ch e :

- (1) Na e f he, B
- (2) Whe he he, B ha i g igh ;
- (3) I dica i f ch e, b jec i ab e i ch ce i g each, a, a he ge e a ee i g age da;
- (4) Da e f i g i g f i, e a d e f a di, B
- (5) Sig a, e (e a) f he, i ci, a. If he, i ci, a i a, ega, e ha eh de, he e a f he, ega, e ha, be affi ed.
- (6) S, eci f i g he, i, be f ha e e, e e ed B, i ch, B
- (7) If e ha e, B, i a,, i ed, he i, e ha, eci f he, i, be f ha e e, e e ed B each, B e, eci e, B

١٠٠٠

The i... a, ... i g a ... B ha, be, ... a he d... i e f he C... a, B... a, ch... he  
... a, ... ecified i... he ... ice f... he ... e i g bef... e 24 h... , i... he ... e i g a ... hich he, ... B i  
a h... i ed ... e... bef... e 24 h... , i... he ... ecified i... e... f he ... i g. Whe e he i... i... i g ed  
... Ba... he, ... e... a h... i ed ... B he e... i g, a... B he a h... i a i... e... e... he d... a... e... a h... i i g  
he i g a... B ha, be... a i ed. The ... a i ed a h... i a i... e... e... he a h... i i g d... a... e... ha, be  
... a ced ... ge he ... i h he i... i... e... a, ... i i g he ... i g, ... Ba he d... i e f he C... a, B... a, ch  
... he ... a... a, ... ecified i... he ... ice f... he ... e i g.

Whe e he, i ci, a i a, ega, e ... i, ega, e, e e a i e... he, e... a h... i ed ... B e... i... i... f i  
... a d... f di ec... he d... i... - ... a ki g... B ha, be... i... ed ... a e d he C... a, B... ge e a... e... i g  
a he e, e e a i e... f i, ch, ega, e ... .

١٠٠٠

A

• • • • •

Whe h<sub>1</sub> di g a ge e a<sub>1</sub> fee i g, a<sub>1</sub> he di ec<sub>1</sub> , i<sub>1</sub> e i<sub>1</sub> a d ec e a ie<sub>1</sub> h<sub>1</sub> he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f di ec<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> e d. The ge e a<sub>1</sub> fa age a d h<sub>1</sub> e i<sub>1</sub> fa age fe<sub>1</sub> fe<sub>1</sub> be h<sub>1</sub> , e e a he fee i ge ce, x<sub>1</sub> i h<sub>1</sub> , h<sub>1</sub> e ea<sub>1</sub> h<sub>1</sub> ab e ce.

• • • • •

The ge e a<sub>1</sub> fee i g h<sub>1</sub> be ch<sub>1</sub> e ed a d , e ided<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> B he chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f di ec<sub>1</sub> . Whe e he chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f di ec<sub>1</sub> i<sub>1</sub> , a b<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> di cha ge he d<sub>1</sub> y<sub>1</sub> B x<sub>1</sub> i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> di cha ge hi d<sub>1</sub> y<sub>1</sub> B he fee i g h<sub>1</sub> be ch<sub>1</sub> e ed a d , e ided<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> B he ice chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f he b<sub>1</sub> a d (if he e a e x<sub>1</sub> h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e ice chai<sub>1</sub> fe<sub>1</sub> , he h<sub>1</sub> e e c ed h<sub>1</sub> B h<sub>1</sub> e ha<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> a f h<sub>1</sub> f he di ec<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , e ide). Whe e he ice chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f he b<sub>1</sub> a d i<sub>1</sub> , a b<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> di cha ge he d<sub>1</sub> y<sub>1</sub> B x<sub>1</sub> i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> di cha ge he d<sub>1</sub> y<sub>1</sub> B h<sub>1</sub> e ha<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> a f h<sub>1</sub> f he di ec<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> de ig a e a di ec<sub>1</sub> h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e e a d , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g. Whe e h<sub>1</sub> e ha<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> a f h<sub>1</sub> f he di ec<sub>1</sub> ca<sub>1</sub> h<sub>1</sub> de ig a e a di ec<sub>1</sub> h<sub>1</sub> , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g, he ha eh<sub>1</sub> de a e di g he fee i g fa<sub>1</sub> B e c h<sub>1</sub> e , e h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g. If h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> B ea<sub>1</sub> h<sub>1</sub> he ha eh<sub>1</sub> de a e i<sub>1</sub> a b<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> e c a chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> , he a e da<sub>1</sub> ha eh<sub>1</sub> de h<sub>1</sub> di g he a ge i<sub>1</sub> be h<sub>1</sub> f h<sub>1</sub> i g ha e (x<sub>1</sub> he he i<sub>1</sub> , e h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> B , h<sub>1</sub> y<sub>1</sub> B) h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g.

If a ge e a<sub>1</sub> fee i g i ch<sub>1</sub> e ed h<sub>1</sub> B b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f i<sub>1</sub> , e i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> , he chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f i<sub>1</sub> , e i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g. If he chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f i<sub>1</sub> , e i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> i<sub>1</sub> , a b<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> x<sub>1</sub> i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> di cha ge hi d<sub>1</sub> ie , h<sub>1</sub> e ha<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> a f h<sub>1</sub> f he i<sub>1</sub> , e i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> h<sub>1</sub> i a e a i<sub>1</sub> , e i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g.

If a ge e a<sub>1</sub> fee i g i ch<sub>1</sub> e ed h<sub>1</sub> B he ha eh<sub>1</sub> de he fee e , he ch<sub>1</sub> e e x<sub>1</sub> i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> i a e a e , e e a i e h<sub>1</sub> ch<sub>1</sub> d c he fee i g. If h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> B ea<sub>1</sub> h<sub>1</sub> he ha eh<sub>1</sub> de a e i<sub>1</sub> a b<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> e c a chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> , he a e da<sub>1</sub> ha eh<sub>1</sub> de h<sub>1</sub> di g he a ge i<sub>1</sub> be h<sub>1</sub> f h<sub>1</sub> i g ha e (x<sub>1</sub> he he i<sub>1</sub> , e h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> B , h<sub>1</sub> y<sub>1</sub> B) h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g.

I a ge e a<sub>1</sub> fee i g, if he chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f he fee i g ch<sub>1</sub> a e e he fee i g, h<sub>1</sub> ced e , fa<sub>1</sub> ki g he fee i g i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> i b e h<sub>1</sub> , h<sub>1</sub> ceed, x<sub>1</sub> i h<sub>1</sub> ch<sub>1</sub> e f h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e ha<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> a f h<sub>1</sub> f he a e da<sub>1</sub> ha eh<sub>1</sub> de x<sub>1</sub> i h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> i g igh , he ha eh<sub>1</sub> de h<sub>1</sub> a B h<sub>1</sub> i a e h<sub>1</sub> e , e h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> e ea he chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> a d ch<sub>1</sub> i e x<sub>1</sub> i h<sub>1</sub> he fee i g. If h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> B ea<sub>1</sub> h<sub>1</sub> he ha eh<sub>1</sub> de a e i<sub>1</sub> a b<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> e c a chai<sub>1</sub> fa<sub>1</sub> , he a e da<sub>1</sub> ha eh<sub>1</sub> de h<sub>1</sub> di g he a ge i<sub>1</sub> be h<sub>1</sub> f h<sub>1</sub> i g ha e (x<sub>1</sub> he he i<sub>1</sub> , e h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> B , h<sub>1</sub> y<sub>1</sub> B) h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , e ide h<sub>1</sub> e he fee i g.

• • • • •

The Ch<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> B h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> i<sub>1</sub> , a e he i<sub>1</sub> , e h<sub>1</sub> f , h<sub>1</sub> ced e f h<sub>1</sub> he ge e a<sub>1</sub> fee i g a d , ec i<sub>1</sub> B i de a i<sub>1</sub> he , h<sub>1</sub> ced e f h<sub>1</sub> ch<sub>1</sub> e i g a d h<sub>1</sub> i g a he ge e a<sub>1</sub> fee i g, i c<sub>1</sub> di g h<sub>1</sub> i f i c a i h<sub>1</sub> , e i e x<sub>1</sub> i g h<sub>1</sub> f , h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , h<sub>1</sub> i g, ch<sub>1</sub> i g h<sub>1</sub> f h<sub>1</sub> e , a h<sub>1</sub> ce fe<sub>1</sub> h<sub>1</sub> f h<sub>1</sub> i g e i<sub>1</sub> , f h<sub>1</sub> fa i h<sub>1</sub> f h<sub>1</sub> fee i g e h<sub>1</sub> i h<sub>1</sub> , h<sub>1</sub> i e h<sub>1</sub> f h<sub>1</sub> fee i g a d he i<sub>1</sub> g i g, i h<sub>1</sub> i c a h<sub>1</sub> ce fe<sub>1</sub> a x<sub>1</sub> e a , i c i<sub>1</sub> e h<sub>1</sub> f a h<sub>1</sub> i a i h<sub>1</sub> h<sub>1</sub> he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f di ec<sub>1</sub> h<sub>1</sub> B he ge e a<sub>1</sub> fee i g. The i<sub>1</sub> , e h<sub>1</sub> f , h<sub>1</sub> ced e f h<sub>1</sub> he ge e a<sub>1</sub> fee i g h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , e ded h<sub>1</sub> hi A i c e h<sub>1</sub> f A h<sub>1</sub> i a i h<sub>1</sub> . The h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> B h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> i<sub>1</sub> , a e d h<sub>1</sub> B he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f di ec<sub>1</sub> a d a , h<sub>1</sub> ed h<sub>1</sub> B he ge e a<sub>1</sub> fee i g.

• • • • •

I he a i a ge e a<sub>1</sub> fee i g, he b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f di ec<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> a d b<sub>1</sub> f i<sub>1</sub> , e i<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> , e h<sub>1</sub> hei x<sub>1</sub> h<sub>1</sub> k d i g he , a<sub>1</sub> B ea<sub>1</sub> h<sub>1</sub> he ge e a<sub>1</sub> fee i g. Each i de , e de h<sub>1</sub> di ec<sub>1</sub> h<sub>1</sub> a<sub>1</sub> a h<sub>1</sub> , e e a x<sub>1</sub> h<sub>1</sub> k e , h<sub>1</sub> .

100

Di ecđ , , e iđ a d e iđ a age e e be ha e , ai a da e he e , i e a d , gge iđ fđ ha ehđ de a he ge e a e e i g .

101

The chai a đf he e e i g ha , , iđ đ đ i g , a đ ce he , be đf ha ehđ de a d , đ ie a e di g he e e i gi , e đ a e a he đ đ i g ha e , hich ha be he , be đf ha ehđ de a d , đ ie a e di g he e e i gi , e đ a d he đ đ i g ha e a i dica e di he e e i g' egi a iđ ecđ d .

102

The ge e a e e i g ha ha e e , e , e a ed đ đ he ec e a đ đ he đ đ a d đf di ecđ . The e ha a e he đ đ i g e :

- (1) Ti e , e i e a d age da đf he e e i g a d a e đf he cđ e e ;
- (2) The a e đf he e e i g chai a a d he a e đf he di ecđ , , e iđ , a age , a d đ he e iđ a age e e be a e di gđ , e e a he e e i g ;
- (3) The , be đf ha ehđ de (i đ , di g đđ e ic-i e ed ha ehđ de a d đ e ea ha ehđ de (if a đ) a d , đ ie a e di g he e e i g , , be đf đ i g ha e ha đ e , e e a d he , e ce age đf hei đ i g ha e đ he đ đ ha e ca , i a đf he Cđ , a đ đ each ha ehđ de ;
- (4) The , đce đf e iđ a d di đ iđ , , a đ đ a đ , e e a d đ i g e , đf each , đ , đ đ ;
- (5) Sha ehđ de ' i e iđ , đ , i iđ đ i gge iđ a d cđ e , đ di g a e đ e , a a iđ ;
- (6) Na e đf đ ecđ e a d c , i i e đf he đ i g ;
- (7) O he cđ e đ be i đ , ded a , ecifid i hi A i e đf A đcia iđ .

103

The cđ e e ha e , e ha he cđ e đf he e i e a e i e , aca a e a d cđ e e . Di ecđ , , e iđ , e ce a i e đ he đ đ a d đf di ecđ , cđ e e a d hei e , e e a i e a d he e e i g chai a ha ig đ he e . The e ha be ke , đge he i h he egi a iđ ecđ đf a e da ha ehđ de , a hđ i a iđ e e đf , đ ie , a id ecđ đ i e e đ i g a d đ he e a đf đ i g , đ a , e iđ đf đ e ha 10 đ e a .

104

The cđ e e ha e , e ha he ge e a e e i g be cđ d c ed cđ i , đ , đ i fi a e đ , iđ a e e . If he ge e a e e i gi , e ded đ e đ , iđ ca đ be e ade beca e đf đ ce e a e đ đ he , eci a ci a e , he cđ e e ha ake e ce a đ e a , e e i . e he e e i g đ di ecđ e e e a e ha e e i gi e dia e , đ đ đ ed đ Ba i e , đ , đ i ca đ ce e a d e , đ i accđ da ce i h he a , e g , a iđ đ i i g , e đf he , ace e he Cđ , a đ ha e a e i ed .

10

Re ... he ge e a ... i gi çı de ... a, B e ... , eciã e ...

O di a, B e ... a age e a ... i g ha, be, a ed ... e ha ... he ... ha e he d ... ha eh ... de (i çı di g hei , ... ie) a e di g he ge e a ... i g.

S, eciã e ... a age e a ... i g ha, be, a ed ... e ha ... -hi d ... he ... igh he d ... ha eh ... de (i çı di g hei , ... ie) a e di g he ge e a ... i g.

10

Whe ... ha eh ... de (i çı di g , ... ie) ... he ge e a ... i g, ha, B ha, e e ci e hei ... igh acc ... di g ... he ... be ... f ... i g ha e ha ... e, e e . Each ha e ha, ca ... B ... e ... igh .

Sha e he d ... B he C ... a, B d ... ca ... B ... i g igh , a d ha, ... be ch ... ed i he ... a ... be ... f ... i g ha e e, e e ed ... B ha eh ... de , e e a age e a ... i g.

Sı bjec ... a d ch ... di ... a , ... ch ... ia ce ... i h a, , icab e, a , eg, a ... a d ... e i e ... f he ... i i g , e ... f he , , ace ... he e he C ... a, B ... ha e a e, i ed, he b ... a d ... f di ec ... , i de, e de di ec ... a d ... he ha eh ... de ... h ... i a i f ... i h e e a , ecifid ch ... di ... B ... i ci f ... he ... i g ha e f ... ha eh ... de .

Whe ... he ge e a ... i g ch ... ide e a ed, a, B a ac ... , he e a ed, a, B ha eh ... de ha, ... a , a ci, a e i he ... i g i f ... , ecifid i he a, , icab e, a , eg, a ... i i g , e ... f he , , ace ... he e he C ... a, B ... ha e a e, i ed. Hi ha e he d ... i h ... i g igh ... i ... be ch ... ed ... i hi he ... a ... be ... f a id ... e . The, i b ... i ca ... ce ... he ... he ... i g e , ... f he ge e a ... i g ha, f ... B di ç ... e he ... i g e , ... f he ... - e a ed, a, B ha eh ... de .

I acc ... da ce ... i h he a, , icab e, a , eg, a ... a d i i g , e ... f he , , ace ... he e he C ... a, B ... ha e a e, i ed, ... he e a, B ha eh ... de ha, ab ai f ... i g f ... a, B, a i a , e ... i , ... i e ic ed ... he ... B f ... a gai , ch e ... i , a, B ... e i ... a ... f , ch e i e ... e ic ... B he ha eh ... de ( ... hei , ... ie) ha, ... be ch ... ed i he ... i g e , .

10

V ... i g a ge e a ... i g ... ec ... d he a ... f he ... e .

10

Whe a, ... i ake a a ... i g, a ha eh ... de (i çı di g , ... ie) ... ha e he igh ... e ... eed ... ca a, hi ... e i he a ... a, B .

10

Whe he ... be ... f ... e ... a d a gai ... a e ... i e , a , he chai ... a ... f he ... i g ha, be e i , ed ... e addi ... a ... e .

10

A fha he, hbe e e ci ed hB he ge e a fee ig hf ha eh de , e ce, fha e a e h i , a ag a, h (1), (2), (3), (4), (5), (6), (10), (12), (14) a d (17) i A ice 63 h h he fa e i eed hf gh i g h gh he , eci a e h, i h i acc da ce h h he a , ad i i ai e eg, a i h h hi A ice hf A cia i h , he h he fa e ha be , a ed hB di a, B e h, i h a a ge e a fee i g.

10

A fha he, hbe e e ci ed hB he ge e a fee ig hf ha eh de , i ch i e fa e h , a ag a, h (7), (8), (9), (11), (13) a d (15) i A ice 63 h fa e e i ed hB he a , ad i i ai e eg, a i h h hi A ice hf A cia i h , h ch fa e e ed hB he ge e a fee i g hB di a, B e h, i h h be hf ig ifica i ac h he Ch fa a, Ba d he ehB ha be , a ed hB , eci a e h, i h , ha be , a ed hB , eci a e h, i h a a ge e a fee i g. A d i ch fa e e h i , a ag a, h (16) ha e , eci e, Ba , h he ab e e i h ed , h i h h he h di a, B e h, i h a d , eci a e h, i h i acc da ce h h he , ecific ch e hf ha eh de , h, h a .

10

The chai fa hf he fee ig ha be he d e , h i h e hf deci d i g h e he h h a e h, i h hf he ge e a fee ig ha bee , a ed. Hi deci i h ha be fi a a d ha be a h ced a he fee i g a d ec h ded i he h i e hf fee i g.

10

If he chai fa hf he fee ig ha a, B d h b ab h he h i g e i , hf a e h, i h , he fa Ba a ge e-ch i g hf he h e . If he chai fa hf he fee i g d h e h a a ge e-ch i g hf he h e , a ha eh de h , h, Ba e di g he fee i g h h ch a e ge he e i , a h ced hB he chai fa hf he fee i g ha ha e bee i ed h e i e e-ch i g hf h e i media e, B a f e i ch a h ce e , he chai fa hf he fee i g ha i media e, Ba a ge e-ch i g hf he h e .

10

If ch i g hf h e i h e da a ge e a fee i g, he e i , hf he ch i g ha be ec h ded i he h i e hf fee i g. The h i e hf fee i g a d he egi a i h ec h d hf a e da ig ed hB he a e da ha eh de a d , h i e ha be ke , a he Ch fa a, B d h i c i e hf a , e i h d h e ha 10, Ba .

10

Sha eh de fa Be a h e , h h ch , i e hf he h i e hf fee i g d i g he Ch fa a, B hf fice h h f ee hf cha ge. If a, B ha eh de e i e h a , h h ch , hB hf he e e a h i e hf fee i g , he Ch fa a, B ha e d i ch , h h ch , i e h i h i e e da, B i , h eeci , hf , a, B e hf ea h ab e cha ge .

Sha eh̄ de ̄h̄ h̄ d̄ diffe e ç a e ̄f ha e hā be ha eh̄ de ̄f diffe e ç a e .

Sha eh̄ de ̄f diffe e ç a e hā e j̄B igh a d̄ de ake ̄b̄ iga ī i acc̄ da cēi h hē ā ,  
ad̄ ī ai e eḡ a ī a d̄ hi A ī e ̄f A ̄cia ī .

Whe e he ha e ca, ī ā ̄f he C̄ ā Bi ç, de ha e ̄h̄ich d̄ ̄ cā ȳB ̄i g igh , hē d̄ d̄ -  
̄i g ha e -̄ ā , ea ī he de ig a ī ̄f ī ch ha e .

Whe e he ha e ca, ī ā ī ç, de ha e ̄ī h̄ diffe e ̄i g igh , he de ig a ī ̄f each ç a ̄f ha e ,  
̄he ha h̄ ēī h̄ hē fā ̄ā ē ̄i g igh , ī ç, de hē d̄ ē ic ed ̄i g -̄ ī ed  
̄i g -.

The C̄ ā ȳB hā ̄ , ̄ceed ̄ cha ge ̄ ab̄ ̄ga e he ha eh̄ de ' igh ̄f a ç a ̄f ha e , e  
ī ch cha ge ̄ ab̄ ̄ga ī ha bee ā , ̄ ed̄ ȳB̄ ā B̄ f a , ecī e ̄ , ī ̄f he ge e ā ̄ee i g a d̄ B̄ a  
e, a a e ç a ̄ ee i g ̄f he affec ed ha eh̄ de ̄f he ç a ̄f ha e i acc̄ da cēi h̄ A ī e 113 ̄ 117.

Whe e ā ȳB cha ge ī d̄ ̄e ic a d̄ f̄ eiḡ ā , eḡ a ī a d̄ hē ī i g ī e ̄f hē , acē he e he  
ha e ̄f he C̄ ā ȳB a e, ī ed, ā ē ā deci ī ̄f d̄ ̄e ic a d̄ f̄ eiḡ eḡ ā ȳB a h̄ ī ē ̄h̄ich  
ead ̄ he cha ge ̄f he ç a ̄f ha eh̄ de ' igh ̄ e, e ā hā ̄ e ī e he ā , ̄ ā ̄f ha eh̄ de '  
̄ee i g ̄ ç a ̄ ee i g .

The igh ̄f ha eh̄ de ̄f a ce ai ç a hā be deē ed ̄ ha e bee cha ged ̄ ab̄ ̄ga ed ī he  
̄f̄ ī ḡ d̄ ī :

1. a i c ea e ̄ dec ea ei hē , ̄be ̄f ha e ̄f ī ch ç a ̄ a i c ea e ̄ dec ea ei hē , ̄be  
̄f ha e ̄f a ç a ha i g ̄ i g igh , dī ī igh ̄ ̄ he , ī jege e ī ā ̄ , e ī ̄  
h̄ e ̄f he ha e ̄f ī ch ç a ;
2. a cha ge ̄f ā , a ̄f he ha e ̄f ī ch ç a ī ̄ ha e ̄f a ̄ he ç a , a ch̄ e ī ̄f ā ̄  
a ̄f he ha e ̄f a ̄ he ç a ī ̄ ha e ̄f ī ch ç a ̄ he ga ̄f he igh ̄ ī ch cha ge;
3. a ē ā ̄ ed c ī ̄f igh ̄ acc̄ ed dī ide d̄ ̄ ā ā ī e dī ide d̄ a ached ̄ ha e ̄f  
ī ch ç a ;
4. a ed c ī ̄ ē ā ̄ f a dī ide d̄ , efe e cē , ̄ ē ȳB dī ī , efe e cē d̄ i g ī , ida ī  
̄f he C̄ ā ȳB a ached ̄ ha e ̄f ī ch ç a ;
5. a addi ī , ē ā ̄ ed c ī ̄f ha e ch̄ e ī igh , ̄ ī , ̄ i g igh , a fe igh ,  
̄ eē ī e igh ̄ ī ē igh ̄ ac̄ ī e ea ī e ̄f he C̄ ā ȳB a ached ̄ ha e ̄f  
ī ch ç a ;

6. a e ă ă ed c ă ă f ă ă ă e e e a ă , a ă b e b ă he c ă ă a ă b i a , a i a , a a e c ă b a ached ă ha e ă f i ch ă a ;
7. a c e a i ă f a e ă ă a ă f ha e ă i h ă i g ă ă , di i b i ă ă ă he , i i ege e i ă ă i , e i ă ă h e ă f he ha e ă f ha ă a ;
8. a i ă i i ă f e i c i ă ă addi i ă a e i c i ă ă he a fe ă f ă e hi , ă f ha e ă f i ch ă a ;
9. a i i a ce ă f ă ă , b c i b e ă , c ă e i ă , ha e ă f i ch ă a ă a ă he ă a ;
10. a i c e a e i he ă ă d , i i ege ă f ha e ă f a ă he ă a ;
11. e i c i g ă f he c ă ă a ă b h i c h c a e ha e h ă de ă f diffe e ă a e ă be a i a b i i ă b diffe e e e d i g he e i c i g ; a d
12. a ă b a e d e ă ca c e a i ă f he , ă i i ă f hi e c i ă .

13.

Sha e h ă de ă f he affec ed ă a , ă he he ă ă ă he ă i e ha i g he ă ă e a ge e a ă e e i g , h a , ha e he ă ă e a ă a ă e e i g i e , ec ă f ă e e fe ed ă i , a a g a , h (2) ă (8) a d (11) ă (12) i A i ă e 112, e ce , ha i e e ed ha e h ă de h a ă ă e a ă a ă e e i g .

The e ă i e e ed ha e h ă de -i he , ecedi g , a a g a , h h a , ha e he ă ă i g ă e a i g :

1. if he c ă ă a ă b a e a e de ă ffe ă a , ha e h ă de i he a ă , ă , ă i ă ă ha b ă gh back i ă ă ha e h ă gh ă , e ă a ke a a c i ă ă a e a i e e cha ge i acc ă da ce ă i h A i ă e 32 he e ă f , he c ă ă i g ha e h ă de a def i ed i hi A i ă e ă f A ă c i a i ă h a , be i e e ed ha e h ă de -;
2. if he c ă ă a ă b ha b ă gh back i ă ă ha e b ă a a ge e ă e ă i de a e a i e e cha ge i acc ă da ce ă i h A i ă e 32 he e ă f , h ă de ă f ha e i e ă a i ă ă , ch a ge e ă e h a , be i e e ed ha e h ă de -;
3. i de a e i c i g , ă , ă a ă f he c ă ă a ă b ha e h ă de ă h ă i , be a i a b i i ă b i a , ă , ă i ă ă e ha ha ă f he i a b i i ă b b e b ă he ha e h ă de ă f he a ă e ă a , ă ha e h ă de ă h ă ha e a i e e i a e i c i g , ă , ă a ă f he c ă ă a ă b ha i diffe e f ă e i e e i i , ch e i c i g , ă , ă a ă f ă he ha e h ă de ă f he a ă e ă a h a , be i e e ed ha e h ă de -.

14.

Re ă i ă f a ă e e i g ă f ha e h ă de ă f diffe e ă a e ă a b be , a e d ă , b ă b ă e ha ă h i d ă f he ă i g ă ă ă f ha ă a e , e e e da he ă e e i g i acc ă da ce ă i h A i ă e 113.



10

The Ch... a... ha... e... ab... h... he... Ch... i... Pa... BC... ee... f... Beiji... g... Ji... g... e... g... C... ea... E... e... g... BC... . Li... ed... (C... ea... E... e... g... Pa... y... BC... ee) a... d... he... Di... ci... i... e... I... , ec... i... Ch... ee... f... Ch... i... Pa... y... f... Beiji... g... Ji... g... e... g... C... ea... E... e... g... BC... . Li... ed... (C... ea... E... e... g... B... Di... ci... i... e... C... ee). I... , i... ci... e... , he... chai... a... f... he... b... a... d... f... di... ec... f... he... Ch... a... y... Ba... d... he... ec... e... a... y... B... f... he... Pa... y... BC... ee... ha... be... he... a... e... , a... d... e... fi... - i... de... , y... B... ec... e... a... y... ha... be... a... ig... ed... i... cha... ge... f... Pa... y... B... e... a... ed... k... E... ig... i... e... be... f... he... Pa... y... BC... ee... ca... j... i... he... b... a... d... f... di... ec... , he... b... a... d... f... , e... i... a... d... he... a... age... ea... h... gh... ega... , b... ced... e... , h... i... e... e... ig... i... e... Pa... y... B... ee... be... f... he... b... a... d... f... di... ec... , he... b... a... d... f... , e... i... a... d... he... a... age... ea... ca... a... j... i... he... Pa... y... BC... ee... i... acc... da... ce... i... h... he... e... a... , e... a... d... , b... ced... e... .

The... be... f... i... f... ec... e... a... y... de... , y... B... ec... e... a... y... Ba... d... ch... ee... be... f... he... Pa... y... BC... ee... f... he... Ch... a... y... Ba... d... he... Di... ci... i... e... I... , ec... i... Ch... ee... f... he... Ch... a... y... ha... be... e... ab... i... he... di... acc... da... ce... i... h... he... e... y... B... gi... e... b... he... , e... i... , a... y... B... ee... , a... d... be... f... a... , i... ha... be... e... ec... ed... b... e... ec... i... . Di... g... he... adj... be... f... he... a... y... e... e... ai... e... ch... ge... , he... , e... i... , a... y... B... ee... a... Ba... , i... he... ec... e... a... y... de... , y... B... ec... e... a... y... Ba... d... he... ec... e... a... y... B... f... he... Di... ci... i... e... I... , ec... i... Ch... ee... he... ec... e... a... y... B... .

11

The Pa... BC... ee... f... he... Ch... a... y... ha... , i... acc... da... ce... i... h... he... Ch... i... i... f... he... Ch... i... Pa... y... f... Chi... a... a... d... he... , a... y... B... e... , e... f... i... d... ie... .

- (1) Th... e... i... e... a... d... , e... i... e... he... h... gh... i... e... a... i... f... he... g... id... e... a... d... , h... ic... ie... f... he... Pa... y... Ba... d... he... S... a... e... , deci... i... a... d... de... b... B... e... a... de... b... B... he... Pa... y... B... Ce... a... Ch... ee... , he... Pa... y... BC... ee... f... he... M... i... ci... a... Pa... y... BC... ee... a... d... he... G... e... , he... S... a... e... ed... A... e... S... e... i... a... d... Ad... i... i... a... i... Ch... i... i... a... d... he... Beiji... g... E... e... g... B... H... di... g... Ch... . L... d... h... gh... he... Ch... a... y... B... .
- (2) Th... ad... he... e... h... he... , i... ci... e... f... he... Pa... y... B... e... ci... i... g... eade... hi... , h... e... f... f... i... c... i... a... , he... e... ec... i... f... f... , e... a... i... g... a... age... b... B... he... b... a... d... f... di... ec... , a... d... he... e... e... ci... e... f... a... ega... d... h... e... igh... f... f... f... i... c... i... a... , i... be... B... he... , e... a... i... g... a... age... i... acc... da... ce... i... h... a... . The Pa... y... BC... ee... f... he... Ch... a... y... ha... ec... h... de... d... ee... h... he... b... a... d... f... di... ec... h... he... ge... e... a... a... age... , h... ch... e... a... e... a... d... /h... gi... e... , gge... i... h... he... ca... dida... e... a... ed... b... he... b... a... d... f... di... ec... h... he... ge... e... a... a... age... . The Pa... y... BC... ee... f... he... Ch... a... y... B... h... ge... he... i... h... he... b... a... d... f... di... ec... , ha... b... e... e... he... , h... ed... ca... dida... e... a... d... di... a... j... i... y... B... , h... ide... h... i... a... d... , gge... i... h... he... e... . Th... e... f... he... d... y... B... f... e... e... ci... i... g... eade... hi... , h... e... a... e... a... d... , b... ced... i... h... he... a... e... B... f... ei... ig... h... a... i... ge... e... , i... e... h... gh... h... a... e... h... ce... de... e... , e... .
- (3) Th... i... d... Ba... d... di... a... he... ab... e... e... f... a... d... de... e... , i... b... a... i... a... h... e... a... i... a... a... d... a... age... i... e... f... he... Ch... a... y... Ba... e... a... a... e... i... a... i... e... e... a... i... g... h... e... i... e... f... he... e... B... e... , a... d... , h... ide... ad... ice... a... d... ec... h... da... i... .
- (4) Th... ake... fi... e... , h... i... bi... i... y... B... ch... e... he... i... e... y... B... e... g... he... he... Pa... y... B... di... ci... i... e... , ead... he... Ch... a... y... B... ide... h... g... i... ca... a... d... , h... i... ca... k... i... ed... f... k... , i... i... a... ci... i... a... i... ch... i... c... i... a... e... a... ch... , h... a... e... a... a... ec... i... c... i... a... d... k... f... a... ga... i... a... i... , cha... he... ade... i... a... d... he... Ch... i... Y... h... Leag... e... Pa... Ba... eadi... g... ei... h... i... di... g... a... Pa... y... B... i... ha... ce... a... a... d... h... e... i... age... , i... , h... he... Di... ci... i... e... I... , ec... i... Ch... ee... f... he... Ch... a... y... Bi... fi... fi... i... gi... e... , h... i... bi... i... y... B... f... , e... i... i... , ac... ice... .



I de e... i g he i b a i a , e a i b a a d... a age... e i , e b f he C h... a y B... he b a d b f di e c b  
 a d... a age... e a... h a... fi... eek b, i i b... f b... he Pa y B C h... e e b f he C h... a y B.



The... k b f he Pa y B O g a i a i b a d h e c h... i c i b... b f i e f h a... , b c e e d i c h... i a c e... i h h e e e a  
 , b i i b... b f he C h... i i b... b f he C h... i Pa y B b f C h i a.



Di e c b... h a... b e e c e d b B h e g e e a... e e i g a d e e a e... b f h e e... B e a... f b e a c h e i b... A d i e c b  
 ... a B e e c h... e a i e e... b f e e c e d i , b... h e e , i y B b f h i e... e... b h e... i e... i , a e d b B h e  
 e e a... a... , e g... a i b... a d i i g i , e b f h e... a c e... h e e h e C h... a y B... h a e a e i e d.

A d i e c b ' e... b f e... i c e c h... e c e f... h e d a e h e a k e... , h e a... b i... e... i... h e a... e... e... b f  
 e... i c e b f b a d b f di e c b... e d . I f a d i e c b ' e... b f e... i c e e , i e b... a... e... d i e c b i... b... B e a... b i e d ,  
 h e b i g i a d i e c b... h a... c h... i... e... b... c a... y B... h e d i e c b ' d i e a c c b... d i g... h e... a... , a d... i... a i e  
 e g... a i b... , d e... a... e... a... e g... a i b... a d h i A i c e b f A... b... c i a i b... i... h e... e... y B... e c e d d i e c b '  
 a... , b i... e... c h... e... i... b... e f f e c .

A d i e c b ' , b... a B b e a... i... e d b B g e e a... a... a g e... b... h e... e... i b... a... a g e... e... e... b... e... . B... h e... b... a  
 ... b... e... b f g e e a... a... a g e... b... h e... e... i b... a... a g e... e... e... b... e... h... b... a... b... a... i... e... d i e c b... h i... i... h e  
 c h... a... y B... ,... h e... i... b... e... b f d i e c b... a... a f f e , e e a i e , h a... b... e... c e e d... e... h a... f... b f h e... b... a... i... b... e  
 b f d i e c b... .

A d i e c b... e e d... b... b e... h a... h... d e... b f h e C h... a y B.



The d i e c b... , b... h... c h... e c i e... y B a d i d i d a... y B a e e , e c e d... b... f... f... i... d... c i a... y B d i e a d d i e b f k j ,  
 c a e a d d i g e c e... b... a... a d a d... e a... i... c h... e... i a c e... i h h e... a d a d e a b i h e d b B h e... a... b f H... g  
 K... g . T h i... e a... h a e e... y B d i e c b... , i... h e... e... f... a... c e... b f h i d i e a a d i e c b :

- (a) a c h... e... y B a d i g... b... d f a i h i... h e i... e e... b f h e c h... a y B a... h... e;
- (b) a c f... , b... e... , i... , b... e;
- (c) b e e , b... i b... e... b h e i... i... e... f... h e a... ,... i c a i b... b... i... a... ,... i c a i b... b f i... a... e ;
- (d) a... b i d a c i... a... a d , b... e... i a... c h... f i c... b f i... e e... a d c h... f i c... i... d... y B;



If a di ec b eache he a , ad i ai e eg a i , de a e a eg a i hi A i e f A cia i he ca y B g hi d ie a d ca e he C a y B he ha be h e d e , i e f da age .

The C a y B ha ha e i de, e de di ec . I de, e de di ec efe , ch di ec f he C a y B ha e e d ie he ha he di ec ' d ie , ha e a i hi , i h he C a y B i , b a i a ha eh de (efe i g e, a a e y B agg ega e y B , ch ha eh de h h d e ha 5% f he a . be f i g ha e ) ha B hi de hei i de, e de b j e c i e j d g e , a d a i f i e e i e e i de, e de ce b B he i i g , e f he , ace he e he C a y B ha e a e i ed.

U e he i e , i d e d i hi ec i , he e a , i i e h i Cha, e 14 f hi A i e f A cia i ha a , y B he i a i f i c a i a d b i g a i f i de, e de di ec .

N e ha e-hi d e be f b a d f di ec a d e ha h e e be f b a d f di ec f he C a y B ha be i de, e de di ec ; a g h i c h , a e a e f he i de, e de di ec ha e a , i a e , f e i a i a i f i c a i a c c h i g e a e d f i a c i a a a g e e e , e i e . A a y B i e he i , be f i de, e de di ec f a j e e he i i . be e i e d b B hi A i e f A cia i d e e i h e d i , a i f i c a i f i de, e de ce b B he c i a a ce h i c h a B , i ch i de, e de di ec i a , i a e , e f h e i d i e , he C a y B ha a , i a d d i a i de, e de di ec b e e e i e .

A e a e f he i de, e de di ec f he C a y B ha , d i a y B e i d e i H g K g .

A i de, e de di ec ha ha e h e a e f f f f i c a i h e di ec f he C a y B a d a B be e e e d e d i , e , i y B f he e g i e ha h e c e a i e e ha be h e h a i y B e a .

The C a y B ha f a e k i g , e f i de, e de di ec , h i c h i , e c i f B h e i a i f i c a i , e e c i a d e , a c e a d i g h a d b i g a i i a b i i e , a d i c h y B e ha be a , e d a h e g e a e e i g .

M a e a i g i de, e de di ec h i c h a e c e d i h i ec i ha be d e a i h a c c d i g h e e a , e g a i i i g , e f he , ace he e he C a y B ha e a e i ed.

Section 1

The Chinese government has decided to build a new highway which has been approved by the government.

Section 2

The government has decided to build a new highway, which is a big project. The government has decided to build a new highway, which is a big project. (The government has decided to build a new highway, which is a big project.)

The government has decided to build a new highway, which is a big project. The government has decided to build a new highway, which is a big project.

Section 3

The government has decided to build a new highway, which is a big project.

- (1) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (2) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (3) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (4) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (5) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (6) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (7) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (8) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (9) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (10) The government has decided to build a new highway, which is a big project.
- (11) The government has decided to build a new highway, which is a big project.

- (12) ɬa, ɬi ɬ di ɬi ge e ɬ ɬa age a d ec e a yB ɬ he bɬa d ɬf di ec ɬ ; i accɬ da ce ɬ i h he ɬ ɬi a iɬ bɬge e ɬ ɬa age , ɬa, ɬi ɬ di ɬi de, i yBge e ɬ ɬa age a d chief accɬ a a d ɬ decide ɬ hei e ɬ e a iɬ ;
- (13) ɬ fɬ ɬ a e he ba ic ɬa age ɬe yB e ɬf he Cɬ ɬ a yB;
- (14) ɬ fɬ ɬ a e , ɬ ɬ ɬ a ɬ a ɬe d hi A iɬ e ɬf A ɬcia iɬ ;
- (15) ɬ fɬ ɬ a e he ɬck ɬ, iɬ i ce i e, a ɬf he Cɬ ɬ a yB;
- (16) ɬ ɬa age i fɬ ɬa iɬ di ɬ ɬ i e ɬf he Cɬ ɬ a yB;
- (17) ɬ , ɬ ɬ e ɬ he bɬa d ɬf di ec ɬ ɬ he a, ɬi ɬe ɬ e, ace ɬe ɬf he accɬ i g fi ɬ ɬich , ɬ ide a di e ice ɬ he Cɬ ɬ a yB;
- (18) ɬ i e ɬ ɬ k e, ɬ ɬf he ge e ɬ ɬa age a d e ie ɬ hi /he ɬ k;
- (19) ɬ a, ɬi ɬ e, ace he di ec ɬ ɬ i , e i ɬ (ɬ he ha he e ɬ yBee e, e e a i e di ec ɬ ɬ i , e i ɬ ) i he Cɬ ɬ a yB ɬ hɬ yB ed i b idia ie ; ɬ ɬi a e ca dida e di ec ɬ ɬ i , e i ɬ (ɬ he ha he e ɬ yBee e, e e a i e di ec ɬ ɬ i , e i ɬ ) i he Cɬ ɬ ida e d i b idia ie a da ɬcia e ɬf he Cɬ ɬ a yB a d ec ɬ ɬe d ca dida e fɬ e iɬ ɬa age ɬe i ɬ hɬ yB ed i b idia ie a d Cɬ ɬ ida e d i b idia ie ;
- (20) ɬ e ie ɬ a da, ɬ e he ɬa e ɬ he Cɬ ɬ a yB e e a g a a ee ɬich a e ɬ Cɬ e ed ɬ B A iɬ e 64 fɬ e ie ɬ a d Cɬ ide a iɬ a a ge e ɬ ɬee i g;
- (21) ɬ he , ɬ e a hɬ i ed ɬ B he a ɬ , ad ɬi i a i e eg a iɬ , a d de a ɬe i e, i i g i e ɬf he i i g, ace ɬ he e he Cɬ ɬ a yB ha e a e i ed, hi A iɬ e ɬf A ɬcia iɬ a d he ge e ɬ ɬee i g .
- (22) i de e ɬi i g he i b a iɬ ɬ, e a iɬ a a d ɬa age ɬe i i e ɬf he Cɬ ɬ a yB, he bɬa d ɬf di ec ɬ a d ɬa age ɬe ea ɬ ha fi eek ɬ, i iɬ f ɬ he Pa yBCɬ ɬ ee ɬf he Cɬ ɬ a yB. The i b a iɬ ɬ, e a iɬ a a d ɬa age ɬe i i e ɬf he Cɬ ɬ a yB i ɬi de b ɬ i ɬ i ed ɬ:
- De e ɬ, ɬe a egie a d ɬedi ɬe ɬa d, ɬ g-e ɬde e ɬ, ɬe a ɬf he Cɬ ɬ a yB;
  - he b i e a a d ɬ, e a iɬ a ;
  - , i ci, a a d di ec iɬ a i i e e a i g ɬ fi a ciɬ e i ci i g, a e a fe, ca, i a ɬ, e a iɬ a d i b a iɬ i e ɬe ;
  - he ɬe ge , di i iɬ , cha ge ɬf Cɬ ɬ a d di ɬ, iɬ ɬf he Cɬ ɬ a yB;
  - i i e e a i g he e ɬe e a iɬ , e fɬ ɬa ce a, ai a a d i, e i iɬ ɬf he e iɬ ɬa age ɬe ea ɬ;
  - i b a iɬ a d, i ci, a i i e e a i g ɬ he i e e ɬf he e ɬ yBee a d eed ɬ be b ɬ gh ɬ he ab ɬ i iɬ ;

- g. i b a i a d , i c i , a a g e e e a i g h e C h a y B , i i c a e , i b i y B a d i c i a e , i b i y B i c h a e e e y B i g i f i c a a f e y B i , d c i b a d a b i y B i a i e a c e ;
- h. i b a i a d , i c i , a i e h i c h e e d h b e e , h e d h h e e e a g h e e e a d i , e i h a h i i e ; a d
- i. h e i i e h i c h e e d h e i h e e a d d e e i a i h h f h e P a y B C h i e e .

The a b h e h a e h f a h i y B e e c i e d h B h e b h a d h f d i e c h h a y B a a c i h h a a g e e h e h f h e C h a y B h i c h h a b e e i e d h B a g e e a e e i g a c c h d i g h i i g i e , h a b e i b i e d h h e g e e a e e i g h e i e .

E c e , f h h e b h a d e h i i h i e , e c h f h e h a e , e c i f i e d i , a g a , h ( 6 ) , ( 7 ) a d ( 1 4 ) h i c h h a b e , a e d h B h e h a h i d h f h e d i e c h , h e b h a d e h i i h i e , e c h f a h h e h a e h a B b e , a e d h B h e h a h e h a f h f h e d i e c h .

10

The b h a d h f d i e c h h a f h h a e h e i e h f , h c e d e f h e e i g h f h e b h a d h f d i e c h h e i e i h e e a i h h f h e e h i h h f h e g e e a e e i g i , i h e h e e f f i c i e q B h k a d e i e c i e i f i c d e c i h - h a k i g . T h e i e h f , h c e d e f h h e b h a d h f d i e c h i , a e h e h d i g a d h i g , h c e d e h f h e b h a d h f d i e c h , a d h a b e a , e d e d h h e A i c e h f A h c i a h . I h a b e f h h a e d h B h e b h a d h f d i e c h a d a , h e d h B h e g e e a e e i g .

11

The b h a d h f d i e c h h a B e i , e c i a i e d c h h e e i c h a h e S a e g i c C h h e e , A d i C h h e e , R e e a i h a d N h a i h C h h e e h a d i e h e b h a d h f d i e c h h h a j h d e c i h .

E a c h , e c i a i e d c h h e e i e , h i b e h h e b h a d h f d i e c h , a d i h e h e a e c h i e d h f d i e c h . A h g h i c h , h e h a j h i y B h e h e i h e A d i C h h e e a d R e e a i h a d N h a i h C h h e e h a b e i d e , e d e d i e c h . A e a h e h e h e h f h e A d i C h h e e h a b e a i d e , e d e d i e c h h i h h e , h e i a i f i c a h a e i e d h B h e h a i b h a d i i g i e , h a , h i a e a c c h i g h e a e d f i a c i a h a a g e e e i e . T h e b h a d h f d i e c h h a B a h e i , a d d i h a , e c i a i e d c h h e e h a d j h e e i i g c h h e e i f e c e a y B . T h e b h a d h f d i e c h h a e , a a e y B h a e h e c h , e h f e , h i b i i e a d i e h f , h c e d e f h e a c h , e c i a i e d c h h e e .

12

I c a e h e e h e e , e c e d a i e h f f i e d a e , h h e d h d i , h a h B h e b h a d h f d i e c h , h e a g g e a d h i h a i e h f f i e d a e d i , h e d h i h i h h h b e h e h e , h h e d d i , h a , e c e e d 3 3 % h f h e f i e d a e a i e e h i h e , a e b a a c e h e e c h i d e e d h B h e g e e a e e i g , h e b h a d h f d i e c h h a h d i , h e h c h e h d i , h e i c h f i e d a e h i h h , i h a , h a h B h e g e e a e e i g .

The e h f i e d a e d i , h a - e f e e d h i h i A i c e e f e h ( a h g h h e h i g ) a f e i g c e a i i e e i a e , b h i c i d i g , h i h h f g a a e e h a y B h f f i e d a e .

The a d i y B h f a a c i h e g a d i g f i e d a e d i , h a h B h e C h a y B h a h h b e a f f e c e d d e h a b e a c h h f h e f i , a a g a , h h f h i A i c e .

The chai  $\text{f} \text{a}$   $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d h $\text{a}$  e e ci e he  $\text{f}$   $\text{h}$   $\text{g}$  i g f i c i  $\text{h}$  a d,  $\text{h}$   $\text{e}$  :

- (1)  $\text{h}$ , e ide  $\text{h}$  e ge e a  $\text{f}$  e e i g a d  $\text{h}$  c $\text{h}$  e e a d, e ide  $\text{h}$  e  $\text{f}$  e e i g  $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  ;
- (2)  $\text{h}$ ,  $\text{h}$  a e a d check he i  $\text{f}$  e  $\text{f}$  e a i  $\text{h}$   $\text{f}$  e  $\text{h}$ , i  $\text{h}$   $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  ;
- (3)  $\text{h}$  ig  $\text{h}$  ha e ce ifica e , b $\text{h}$  d ce ifica e a d  $\text{h}$  he e a i e i , ed  $\text{h}$   $\text{B}$  he C $\text{h}$   $\text{f}$  a  $\text{y}$   $\text{B}$ ;
- (4)  $\text{h}$  ga i e he  $\text{f}$   $\text{f}$  a i  $\text{h}$   $\text{f}$  a i  $\text{h}$  , e a d c $\text{h}$  di a e  $\text{h}$ , e a i  $\text{h}$   $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  ;
- (5)  $\text{h}$  ig  $\text{h}$  i  $\text{f}$   $\text{h}$  a d  $\text{h}$  a  $\text{f}$  e  $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  a d, e ga  $\text{y}$   $\text{B}$  bi di g d  $\text{h}$  a  $\text{f}$  e  $\text{h}$  beh $\text{a}$  f  $\text{f}$  he C $\text{h}$   $\text{f}$  a  $\text{y}$   $\text{B}$ ;
- (6)  $\text{h}$  e e ci e he,  $\text{h}$   $\text{e}$  a d f i c i  $\text{h}$  a he, e ga e, e e a i e;
- (7)  $\text{h}$   $\text{h}$   $\text{f}$  i a e ca dida e  $\text{f}$  ec e a  $\text{y}$   $\text{B}$   $\text{h}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  ,  $\text{f}$  e  $\text{f}$  e a d chai  $\text{f} \text{a}$   $\text{f}$  he , e ci $\text{a}$  i ed c $\text{h}$   $\text{f}$   $\text{f}$  e e i de he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  ;
- (8)  $\text{h}$  i e  $\text{h}$  e g a  $\text{h}$  ,  $\text{h}$  i  $\text{h}$  a  $\text{h}$  k e,  $\text{h}$   $\text{f}$  he c $\text{h}$   $\text{f}$  a  $\text{y}$   $\text{B}$  e i  $\text{h}$   $\text{f}$  a ge  $\text{f}$  e , a d,  $\text{h}$  ide g ida ce  $\text{h}$ , i  $\text{h}$   $\text{h}$  i  $\text{f}$  e  $\text{f}$  e a i  $\text{h}$   $\text{f}$  he e  $\text{h}$ , i  $\text{h}$   $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  ;
- (9) i ca e  $\text{f}$  e  $\text{f}$  e ge c $\text{h}$   $\text{f}$  ca a  $\text{h}$ , h i c a , a di a e a d  $\text{h}$  he  $\text{f}$  ce  $\text{f}$  a j a e, e e ci e he , e ci $\text{a}$  igh  $\text{f}$  di ,  $\text{h}$  a  $\text{h}$  e he C $\text{h}$   $\text{f}$  a  $\text{y}$   $\text{B}$  affai ha a e i , i e  $\text{h}$  he e , i e  $\text{f}$  a  $\text{h}$  a di e e  $\text{f}$  he C $\text{h}$   $\text{f}$  a  $\text{y}$   $\text{B}$  a d e,  $\text{h}$   $\text{h}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  a d he ge e a  $\text{f}$  e e i g a f e  $\text{h}$  a d ;
- (10)  $\text{h}$  ac he, a  $\text{f}$ ,  $\text{h}$   $\text{e}$   $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$   $\text{h}$  i hi he  $\text{f}$  a da e  $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$   $\text{h}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  i  $\text{h}$  i e i  $\text{h}$  ; a d
- (11)  $\text{h}$  he f i c i  $\text{h}$  a d,  $\text{h}$   $\text{e}$  a  $\text{h}$  i ed  $\text{h}$   $\text{B}$  he, a  $\text{h}$  i a i e e g a i  $\text{h}$  , de, a  $\text{f}$  e a i e , hi A i c e  $\text{f}$  A  $\text{h}$  cia i  $\text{h}$  a d he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  .

The ice chai  $\text{f} \text{a}$  h $\text{a}$  a i he chai  $\text{f} \text{a}$   $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  i  $\text{h}$  k. Whe he chai  $\text{f} \text{a}$  i i ab e  $\text{h}$   $\text{h}$  d $\text{h}$ e  $\text{h}$  ca  $\text{y}$   $\text{B}$  hi d i e , he  $\text{B}$  h $\text{a}$  be ca ied  $\text{h}$   $\text{h}$   $\text{B}$  he ice chai  $\text{f} \text{a}$  (if he C $\text{h}$   $\text{f}$  a  $\text{y}$   $\text{B}$  ha  $\text{h}$   $\text{h}$  e ice chai  $\text{f} \text{e}$  , he he e d i e h $\text{a}$  be ca ied  $\text{h}$   $\text{h}$   $\text{B}$  he ice chai  $\text{f} \text{a}$   $\text{h}$   $\text{f}$  i a ed  $\text{h}$   $\text{B}$   $\text{h}$  e ha  $\text{h}$  e h $\text{a}$  f  $\text{f}$  he di ec  $\text{h}$  ). If he ice chai  $\text{f} \text{a}$  i i ab e  $\text{h}$   $\text{h}$  d $\text{h}$ e  $\text{h}$  ca  $\text{y}$   $\text{B}$  hi d i e ,  $\text{h}$  e ha  $\text{h}$  e h $\text{a}$  f  $\text{f}$  he di ec  $\text{h}$  h $\text{a}$   $\text{h}$   $\text{f}$  i a e a di ec  $\text{h}$   $\text{h}$  ca  $\text{y}$   $\text{B}$  he d i e .

The b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  e e i g i c i de e g a  $\text{f}$  e e i g a de a  $\text{h}$  di a  $\text{y}$   $\text{B}$   $\text{f}$  e e i g .

Reg a  $\text{f}$  e e i g  $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  h $\text{a}$  be h e d a , e a  $\text{h}$  ice a  $\text{y}$   $\text{B}$  e a . Mee i g  $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{f}$  di ec  $\text{h}$  h $\text{a}$  be c $\text{h}$  e ed  $\text{h}$   $\text{B}$  he chai  $\text{f} \text{a}$   $\text{f}$  he b $\text{h}$ a d  $\text{h}$   $\text{B}$  gi i g a  $\text{h}$  ice  $\text{h}$  a di ec  $\text{h}$  a d i , e i  $\text{h}$  e da  $\text{B}$  be  $\text{h}$  e he  $\text{f}$  e e i g i h e d .



U e h e i e , h ided i h e a i e h e e i , e h , i h h e b h a d h f d i e c h h a , b e , a e d h B h e h a h e h a f h f a h e d i e c h .

A f h e h i g h a b h a d e h , i h , e a c h d i e c h h a h a e h e h e h e h B . W h e h e , h e h f h e c a f h a d a g a i a e h , i h e i a , h e c h a i h a h e b h a d h f d i e c h h a h a e a c a i g h e .

0

The d i e c h h a a e d a b h a d h e e i g i , e h . I f a d i e c h i , a b e h a e d f h a y B e a h , h e h a B a , h i a h e d i e c h i i g h a e d h i b e h a f . T h e a h h i a i h e e h a c h a i h e a h e h f h e e , e e a i e , h e h a e e , e e e d , c h , e h f a h h i a i h a d a i d i h B , e i h d . I h a b e i g e d h e a e d h B h e , i c i , a .

The a , h i e d d i e c h h h a e d h e h e e i g h a e e c i e h e d i e c h ' d i e h i h i h e a h h i e d c h e . I f a d i e c h d h e h a e d a b h a d h e e i g i , e h a d d h e h a , h i a e , e e a i e h a e d h e h e e i g , h e h a b e d e e d h h a e h a i e d h e h i g i g h i h e h e e i g .

1

W h e a d i e c h i c h e c e d h c h h a i e h i c h i h e i b j e c h f a e h , i h h b e d e c i d e d a a b h a d h e e i g , h e c h e c e d d i e c h h a h h e h h a e h , i h , a d h a h h e h b e h a f h f h e d i e c h . T h a d i e c h ' h e e i g c a b e h e d i f h e h a h e h a f h f h e i d e , e d e d i e c h a e d . R e h , i h h a d e h B h e b h a d h e e i g h a b e , a e d h B h e h a h e h a f h f h e i d e , e d e d i e c h . I f e h a h e e i d e , e d e d i e c h a e d h e b h a d h e e i g , h e h a e h a b e i b h i e d h h e g e e a h e e i g h c h i d e a i h .

2

The b h a d h e e i g h a h e h B h a B f d i c h e d b a h .

P h ided h a h e d i e c h c a f i h e , e h e i h , i h a h e e a h d i a y B h a d h e e i g , i c h h e e i g c a b e h e d h B h e a h f d e i e y B h a d , h , f a h h e h e a h f c h h i c a i h a d e h , i h c h d b e , a e d h e e h f h i c h h a b e i g e d h B h e d i e c h h h a e d e d h e h e e i g .

3

The b h a d h f d i e c h h a k e e , h i , e h f i d e c i h h e h e h a e d i a e d a h e h e e i g . T h e d i e c h h h a e d e d h e h e e i g a d h e e c h d e h a i g h e h i , e h f h a h e e i g .

The d i e c h h a b e e , h i h e f h e d e c i h h f h e b h a d h f d i e c h . W h e e a e h , i h h e b h a d h f d i e c h i i h a i h h f h e a h , a d h i i a i e e g a i h h e A i e h f A h c i a i h , h e h B c a i g e i h h e h e C h h a y B h e d i e c h h h h k , a i h e e h , i h h a b e i a b e h h e C h h a y B h d a h a g e . H h e e h e e a d i e c h c a , h e h a h e e , e e d h i h , h i h h , i h h e h i h a , h h e h e , a d h a i c h h , h i h h a e c h d e d i h i , e h f h e h e e i g , h e d i e c h h a b e e i e e d f h h i c h i a b i y B .

The h i , e h f b h a d h e e i g h a b e k e , a a c h h a y B f i e f h a , e i h d h f h e h a 10 h e a .



(4) , a ici, a e i he a a ge fe hf ca, i a . fa ke fi a ci g;

(5) ,iai e xi hi e . media e age cie , eg , a y, Ba h i ie a d . media, a d . fai ai gh d, i bic e a i ;  
a d

(6) fi, fi, h he a k a ig ed b, B he B a d hf di ec h a x e, a he chai . fa .

The ch, e hf e , h i b i i e hf he ec e a, B h he b a d i ç, de :

(1) h ga i e he . fee i g hf he B a da d he . fee i g hf he Sha eh de , , e, a e e e a d a . fe a i h ,  
, e, a e . fee i g . fi , e , e , i e he aca ac, B hf he . fee i g . fi , e , kee, he . fee i g d a . fe  
i ç, di g he . fee i g . fi , e a d ake he i i a i e hf fi , B ch , ehe d he i , e . fe a i h hf he  
e a ed e h, i h , e, h h he B a d x i h , gge i h h i , h a i e .

(2) e , e he b a d' deci i h - aki g h . faj h i , e i ic acc h da ce x i h he , e c i bed , h ced e ,  
h ga i e a d , a ici, a e i he di a i h . fee i g , e he e i e hf he b a d , fa ke , gge i h h  
e a ed i e , a d fi, fi, h i e x k, e he e i e hf he b a d h e a ed ch . fi ee hf he b a d .

(3) a he ch ac , e h be x ee . he Ch , a, B a d he ea i ie eg , a y, Ba h i ie , ake he



The Chief Justice has been appointed by the Board of Directors and has exercised the following powers:

- (1) read the Charter, bylaws, and articles of incorporation, and the bylaws of the Board;
- (2) guarantee the success of the Board's operations;
- (3) guarantee the efficiency of the Chief Justice's administration, and the financial soundness of the Board;
- (4) defend the authority of the Chief Justice in court;
- (5) defend the basic principles of the Charter;
- (6) perform the duties assigned to him by the Board;
- (7) represent the Board in the discharge of its duties, and the Chief Justice of the Board;
- (8) represent the Board in the discharge of its duties, and the Chief Justice of the Board;
- (9) exercise the powers conferred by the Board.

In the discharge of his duties, the Chief Justice shall exercise the powers conferred upon him by the Board.

The Chief Justice shall exercise the powers conferred upon him by the Board.

The powers of the Chief Justice shall include the following:

The following powers shall be conferred upon the Chief Justice:

- (1) to read the Charter, bylaws, and articles of incorporation, and the bylaws of the Board;
- (2) to guarantee the success of the Board's operations;
- (3) to guarantee the efficiency of the Chief Justice's administration, and the financial soundness of the Board;
- (4) to defend the authority of the Chief Justice in court.



10-11-68

The Cb, a, B ha, e ab i h a bba d b f i, e i b .

10-11-68

The bba d b f i, e i b ha, be cb, b ed b f h ee (3), e b, b e b f h b ha, be he chai, a b f he bba d b f i, e i b .

The a, b i, e a d d i, a b f he chai, a b f he bba d b f i, e i b ha, be, a ed bBa, ea b- hi d (i c i di g b- hi d) b f i, e be .

10-11-68

The bba d b f i, e i b ha, cb, b e b f ha eh b de ' e, e e a i e i, e i b a d e, b, Bee e, e e a i e i, e i b . The ha eh b de ' e, e e a i e i, e i b ha, be e e c e d a d e b ed b, B he ge e a, e e i g, a d he e, b, Bee e, e e a i e i, e i b ha, be b, e ha b e hi d b f he b, e b e hi, a d d e, b c a i c a, b e e c e d a d e b ed b, B he Cb, a, B e, b, Bee .

10-11-68

The bba d b f i, e i b ha, be accb, a b e b he ge e a, e e i g a d e e c i e he b, b i g f i c i b a d, b, e accb di g b he, a b :

1. e a b i e he Cb, a, B f i a c i a a f f a i ;
2. i, e i e he di ec b a d e i b, a a g e b e d i g h e i, e f b, a c e b f d i e b he Cb, a, B a d a d i e b he di, a b f di ec b b e i b, a a g e b e b h b c b a e e h e, a b, a d b i i a i e e g, a i b, hi A i c e b f A b c i a i b b e b, i b b f g e e a, e e i g ;
3. de b a d e c i f i c a i b f b, a d i ec b a d a, b b he e i b, a a g e b e b e b e b h e he ac b f i, c h, e b, a e h a, b, b he Cb, a, B i e e ;
4. e i b f i a c i a i b, a i b, i c h a f i a c i a e, b, b i e e, b a d, b f i d i i b i b, a, e c, b b e, i b, b i e d b, B he B b a d b he ge e a, e e i g a d, h b, d a, b, i e i e a i e, b e g a g e, i b he a, b e b f he Cb, a, B c e i f i e d, i b i c a c b a a a d, a c i c i g a d i b b c b d c a e e a b i a i b ;
5. b, b e c b e i g b f e a b d i a, b g e e a, e e i g a d b c b e e a d, e i d e b e he ge e a, e e i g b h e he B b a d f a j b, e f b, i c h d i e ;
6. i b b i, b, b a b he ge e a, e e i g ;
7. b, b e c b e i g b f e a b d i a, b e e i g b f b b a d b f d i ec b ;
8. a c h e g a a c i b a g a i d i ec b a d e i b, a a g e b e i a c c b d a c e b i h he Cb, a, B L a b f P e b, e' R e, i b i c b f C h i a ;



A. The ea bba d f i , e i h e e i g h a i c i de he f h i g c h e :

(1) da e , e i e , a d d a i h e f h e e e i g ;

(2) ea b a d i i e f d i a i h ;

(3) da e f i i a ce f f i ce .



The ea b a b e e , e e i o e d b b h e b b a d f i , e i h i h e e g a g e f e f , f e i h a i c h a a b e , ce ified , i h ic acc h a , , ac i c i g a d i h , e c . , h e f h i ( h i ) d i e h a , b e b b e b b h e C h a b .



The ea b a b e e , e e i o e d b a i , e i h f h a e d i g e e i g f b b a d f i , e i h , a d i c h e , e e i c i de h e h e c a a , h e e f h e h e c a i h f h e i , e i h h e e e i g e e ( i f h a h e c a i h f h e e i d e c e f i c h i , e i h ) a d h e a c c h a d a i h a d h e a e , e e d i g i c h e e i g .



A , e h a b h e e a a d i e c h , i , e i h , g e e a a a g e h a b h e e i h a a g e f e f e b e f h e C h a b i f a b f h e f h i g c i o a a c e a , i e :

1. a , e h i h h a c a c i b b i h e i c e d c a c i b f c i i a c ;
2. a , e h h h a c h e d a f f e c e f c h i , i h , b i b e b i f i g e f e f , h e b i a , h i a i h f , e b b a b b a g i g h e c i a e c h h i c h d e a d h a b e e , i i h e d b e c a e f c h i g i c h f f e c e ; h h h a b e e d e , i e d f h i , h i c a i g h , i e a c h c a e h e e h a f i e ( 5 ) b e a h a e a , e d i c e h e d a e h e c h e i h f i e e a i h f i c h , i h h e h d e , i a i h ;
3. a , e h h h i a f h e d i e c h , f a c h b a a g e h g e e a a a g e f a c h a b b e e , i e h i c h h a e e e d i h i h e i i d a i h a d h e i , e h a b i a b e f h e i h e c b f i c h c h a b b e e , i e , h e e e h a h e e ( 3 ) b e a h a e a , e d i c e h e d a e h e c h e i h f h e i h e c b a d i i d a i h f h e c h a b b e e , i e ;
4. a , e h h h i a f h e e g a e , e e a i e f a c h a b b e e , i e h i c h h a d i b i e i c e e e h e d e h a i h a i h f h e a a d h h i o e d , e h a i a b i i b h e e e h a h e e ( 3 ) b e a h a e a , e d i c e h e d a e h e e c a i h f h e b i e i c e e ;
5. a , e h h h a a e a i e b a g e a h h e f d e b d e a d h a d i g ;

6. a, e    hhi i , de ci  i  a i e iga i     ,   ea i    Ba j dicia   ga i a i   f   i   a i    f he ci  i  a    he e aid i e iga i     ,   ea i   i    Be c    i ded;
7. a, e    hhi i ,  hibi ed   e e he ea i ie  a ke  B he CSRC a d he af   e aid ,  hibi   , e i  d ha    Be e , i ed;
8. a, e   c   ic ed  f he c   a e i    f ,   i i    f   e a ea i ie eg , a i    Ba   e a c    e e a h   i  B a d i c   ic i   i   e a fi di g ha he ha ac ed f a d , e ,  B   di h   e ,  B    he e , e ha fi e (5) ,  ea ha   a , ed i ce he da e  f he c   ic i   ;
9.     - a i   a , e   ;
10.   he ci    a ce , e c ibed  B he ,   ad  i i a i e eg , a i     de , a  e   eg , a i     i , e  f ea i  B eg , a   a d e cha ge ( ) i he e i    B   he e he C    a  B   ha e a e , i ed.

       

The   idi  B   fa ac  f a di ec     e i    ffice   beha  f  f he C    a  B   ad a i -a- i     a fi de hi d , a  B ha     be affec ed  Ba  B i eg , a i  B i hi   e  ffice ,   ec i     a  B defec i hi ,  a ifica i   .

       

I addi     he         i     ed  B   , ad  i i a i e eg , a i     i i g i , e  f he ea i ie e cha ge ( )    hich ha e  f he C    a  B a e i ed , he C    a  B di ec   , i , e i   ,  a age a d   he e i    a age  e    e a d  B   each Sha eh   de , i he e e ci e  f he fi c i   a d ,    e  f he C    a  B e i ed   he  .

1.   ca e he C    a  B   e ceed he c   , e  f h i e i , i , a ed i i b i e , i ce ce;
2. ac h   e ,  B i he be i e e  f he C    a  B ;
3.   e ,   , ia e i a  B g i e he C    a  B ,   , e  B i  i   di g (   i h   i   i a i   ) , i , a i    f   ,   ,   i i ie ad a age     he C    a  B a d
4.   de , i e he ha eh   de  f he i di id       i e e , i  i   di g (   i h   i   i a i   )       di i b i   a d   i g     , a e , i , a   a e , i c i g  f he C    a  B , b   i ed   Sha eh   de f   a ,     a i ac   da ce   i h hi A i   e  f A  cia i   .

       

Each  f he C    a  B Di ec   , i , e i   , ge e    a age a d   he e i    a age  e  e  be    e a d  B i he e e ci e  f hi ,    e a d di cha ge  f hi d i e ,   e e ci e he ca e , di ge ce a d ki , ha a ea   a  B , i de , e       d e e ci e i c    a a   e ci    a ce .

The Church, a body of people, is a divine institution, established by God, to glorify Him and to bring men to Him. The Church is the body of Christ, which is the head, and we are the members. The Church is the temple of God, where He dwells and where He works. The Church is the bride of Christ, which is the bridegroom, and we are the bridesmaids. The Church is the kingdom of God on earth, where God rules and we are the subjects. The Church is the light of the world, which is the salt of the earth, and we are the light of the world.

1. The Church is a body of people, which is a divine institution, established by God, to glorify Him and to bring men to Him.
2. The Church is the body of Christ, which is the head, and we are the members.
3. The Church is the temple of God, where He dwells and where He works.
4. The Church is the bride of Christ, which is the bridegroom, and we are the bridesmaids.
5. The Church is the kingdom of God on earth, where God rules and we are the subjects.
6. The Church is the light of the world, which is the salt of the earth, and we are the light of the world.
7. The Church is the body of Christ, which is the head, and we are the members.
8. The Church is the temple of God, where He dwells and where He works.
9. The Church is the bride of Christ, which is the bridegroom, and we are the bridesmaids.
10. The Church is the kingdom of God on earth, where God rules and we are the subjects.
11. The Church is the light of the world, which is the salt of the earth, and we are the light of the world.
12. The Church is the body of Christ, which is the head, and we are the members.
13. The Church is the temple of God, where He dwells and where He works.

14. The Director, Government of Karnataka, has received a request from the Director, Government of Karnataka, for the release of the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950. The Director, Government of Karnataka, has requested that the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950, should be made available to the Director, Government of Karnataka.

- (1) The Director, Government of Karnataka;
- (2) The Director, Government of Karnataka;
- (3) The Director, Government of Karnataka;

15.

Each Director, Government of Karnataka, has received a request from the Director, Government of Karnataka, for the release of the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950. The Director, Government of Karnataka, has requested that the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950, should be made available to the Director, Government of Karnataka.

1. The Director, Government of Karnataka;
2. The Director, Government of Karnataka;
3. The Director, Government of Karnataka;
4. The Director, Government of Karnataka;
5. The Director, Government of Karnataka;

16.

The Director, Government of Karnataka, has received a request from the Director, Government of Karnataka, for the release of the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950. The Director, Government of Karnataka, has requested that the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950, should be made available to the Director, Government of Karnataka.

17.

Each Director, Government of Karnataka, has received a request from the Director, Government of Karnataka, for the release of the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950. The Director, Government of Karnataka, has requested that the records relating to the appointment of the Director, Government of Karnataka, in the year 1950, should be made available to the Director, Government of Karnataka.



3. he, i i i i f a a a e a i y b b he C a y B a e a di ec , , e i i i e i i a age e f he C a y B a C ec ed Pe he e f f c c e c i a e , if he i di a y B b i e c e f he C a y B i c i de he e di g f q B he, i i i i f a a e a i y B

~ ~ ~

A a , i ided b B he C a y B i i i a i i f he, ecedi g A i e h a be i e dia e y B e, a y B a b e b B he eci, i e f he a , ega d e f he e f he a .

~ ~ ~

A a g a a e e, i ided b B he C a y B i b each f, i i i i de A i e 189 h a be, e f f ce a b e agai he C a y B , i ided ha :

1. he he a i , i ided a C ec ed Pe f a di ec , , e i i i e i i a age e f he C a y B i , a e c b a y B he a , i ide i a a e f he c i a a ce; a d
2. he c a e a , i ided b B he C a y B ha bee a f i y B d b B he a , i ide a b a fide i cha e .

~ ~ ~

F he , i , e f he, ecedi g a i e f hi cha, e, he e e a i y B h a i c i de a ac he e b a g a a a i e i a b i y B , i ide , e y B g a a e e e a e he, e f f a ce f b i g a i b b a a b i g a i b .

~ ~ ~

I addi i a y B i g h a d e die , i ided b B he a a d a d i i a i e e g a i b , he e a Di ec , , e i i a d h e e i i a age e f he C a y B i i b each f hi d i e b he C a y B he C a y B ha a i g h :

1. de a d he e e a di ec , , e i i i e i i a age e f c b e a e f he e , ai ed b B he C a y B a a c e i e ce f hi /he de e i c i b f d y B;
2. e c i d a y B c ac a ac i c c i ded b B he C a y B i h he e e a di ec , , e i i e i i a age e f c b ac i h a hi d , a y B (he e i ch hi d , a y B i a a e h a be a a e ha he di ec , , e i i e i i a age e e, e e i g he C a y B i i b each f hi b i g a i b b he C a y B);
3. de a d he e e a di ec , , e i i i e i i a age e f i e de he gai de i ed f b he b each f hi b i g a i b ;
4. ec e a y B f i d ecei ed b B he e e a di ec , , e i i i e i i a age e ha h a ha e bee ecei ed b B he C a y B i c i di g (b i i ed b) c b i i i ;
5. de a d he e e a di ec , , e i i i e i i a age e f e i e e e a ed b , i b y B e a ed b he f i d ha h a ha e bee gi e b he C a y B a d

6. make a decision, decide ha di ec h , , e i h h e i h a age e h h d e i h he  
Ch a yB he , e yB b ai ed a a c h e i e ce h f h i b each h f h i g a i h .

00

The Ch a yB ha e e i h a c h a c i i i g i h e e yB di ec h a d , e i h h e Ch a yB  
ch ce i g h i e h e . S ch ch a c h a b e a , h ed h yB he ge e a e e i g b e f h e i i e e e d i h .  
The ab h e- h e i h e d e h e h e h a i c i de:

1. e h e i e , ec h f h i e ice a a di ec h , , e i h h e i h h f fice h f he Ch a yB,
2. e h e i e , ec h f h i e ice a a di ec h , , e i h h e i h h f fice h f a i b idia yB h f he  
Ch a yB,
3. e h e h e i e i c h e c i h h e h a age e h f he Ch a yB a yB i b idia yB h e h f ;  
a d
4. f i d a c h e a i h f h i h h f h f fice h e i e h e h e a f h e h e i h e d di ec h a d  
i , e i h .

A di ec h h , e i h h a yB h e he Ch a yB h e e f i d e h h i h e h e h a i h f he ab h e-  
h e i h e d h a e , e ce , i de a c h a c a h e i h e d ab h e .

I addi h , he Ch a yB ha e e i h a c h a c i i i g i h each di ec h , , e i h a d e i h  
h f fice ch a i i g a e a h e h h i g , h i i h :

- (1) a i de aki g h h e di ec h , , e i h h e i h h f fice h he Ch a yB ha he h a h b e e a d  
ch h yB i h h e Ch a yB L a h , he Reg a i h , hi A i c e h f A h c i a i h a d h e e g a i h h f  
he H h K h g E cha ge , a d a age e h e h a he Ch a yB h a h e h e e h e d i e , h id e d i  
hi A i c e h f A h c i a i h a d h a e i h e h e c h a c h h i /h e h f fice i a i g a b e ;
- (2) a i de aki g h h e di ec h , , e i h h e i h h f fice h he Ch a yB ha he h a ac a a  
age h e each ha e h d e h h b e e e a d ch h yB i h h i h h i g a i h h ha e h d e i , a e d i  
hi A i c e h f A h c i a i h ; a d
- (3) h e a b i a i h c a e a e h i A i c e 243 h e h f .

01

The ch a c h e h e e e e d i h b e h e h e Ch a yB a d i di ec h h , e i h h h d , h ide  
h a i h e e h f a a k e h e h f he Ch a yB he Ch a yB di ec h a d , e i h h a , i b j e c h  
he , i h a , h a h f he ge e a e e i g , h a e h e i g h h e c e i e c h e a i h h h e , a yB h e h h  
h f h f fice h e i e h e .

H h e , h e h f he , e c e d i g , a a g a , h , h e e h a a k e h e h f he Ch a yB h a h e f e h a yB h f he  
h h i g c i a h a c e :

1. a yB e h a k e a g e e a h f f e h a h e h a e h d e ;
2. a yB e h a k e a g e e a h f f e h h a h e h f f e h b e c h h e a c h h i g h a e h d e a d e f i e d h e h f .

If he e e a di ec h h i , e i h faj h ch h h i h hi A i e , a y B fi d ecei ed h Bhi h h a b e h g h h e , e h ha ha e h d hei ha e a a e i h f hei acce , a ce h f he ab h e- h e i h ed h ffe , a d he e , e e i o ed i di i h i h f i ch fi d h a , h a a ba i h a b e h h e h B he e e a di ec h h i , e i h a d h a B h be , aid h h f i ch fi d .

0

The Ch h a y B h a B e a b i h a i a b i i y B i , a ce y B e h a e e d e d h di ec h h i , e i h a d e i h h a a g e h e i h de h ed ce he i k h h i h h a B a i e f h h h e h di a y B , e h h a ce h f d i e h B i ch h e h e .



0

The Ch h a y B h a h h a e i h h fi a ci a a d ac h h i g y B e h i ac h da ce h h i h , h i h h f he h a h , ad h i i a i e e g , a i h a d e e a a e d e , a h e .

0

The Ch h a y B ad h h e ca e da y B e a a i fi ca y B e , h h i h h a b e g i i e a h y B e h 1 Ja , a y B a d e d h 31 Dece h h e h f he G e g h i a ca e da .

The Ch h a y B h a h , e , a e fi a ci a e , h a h e e d h f e a h fi ca y B e , a d i ch e , h h a b e e a h i ed a d e i f i e d ac h di g h a h .

0

The h h a d h f di ec h h f he Ch h a y B h a h , a ce h e h e h e h a e h h de a e a h g e e a h e e i g , ch fi a ci a e , h a e e a h a h , ad h i i a i e e g , a i h a d h h a i e d h a h e , h h g a e d h B h e h ca g h e h e a d h e a h h i e - i - ch a g e e i e h e Ch h a y B h , e , a e .

0

The fi a ci a e , h h f he Ch h a y B h a h b e h a d e a a j a b e f h i , ec i h h B h a e h h de 20 da y B , i h h a a a i a g e e a h e e i g . Each h a e h h de h f he Ch h a y B h a h h a e h e i g h h h b a i a ch h y B h f he fi a ci a e , h h e f e d h i h i ch a , e .

A h e a 21 da y B h e h e a a i a g e e a h e e i g , h e Ch h a y B h a h d e i e h e a h e h e i h e d e , h h e h h e h h de h f h e e a i e d h e i g h a e h i h h e , h a g e - , aid h a j h h h e h e a ( i c i di g h h g h , h i g a h e Ch h a y B h e b i e h h h e h e b i e d e i g a e d h B h e e e a h c k e ch a g e ) , e h i ed h B h e S h c k E ch a g e h h e i i g h f he Ch h a y B h a e h i h h e a d d e i b j e c h h e e g i e e d a d d e i h e h a e h h de e g i e .



Afe he, e ha e bee ade, a d ch e e e ha e bee d a, he e ai i g, fi ha be di ib ed i igh f he, i i f ha e h d b ha eh de, i e i i , e ed i he A i e f A cia i di ib e, fi acc di g f he, i i f ha e h d b ha eh de .

If he ha eh de e i g di ib e he, fi b i a i g he, i i f he, ecedi g, a g a, h bef e he e a e ade, a d he a i B ch e e e a e d a, he, fi di ib ed be efi ded f he C a B.

N, fi ha be di ib ed i e, ec f he Sha e f he C a B hich a e h d b he C a B.



The e e e f he C a B i ed f ake, he C a B e, i cea e he, d c i b e a i f he C a B i cea e he C a B ca, i a. H e e, ca, i a e e e ha be, ed f ake, he C a B e .

Whe ega e e efi d a e ch e ed i ca, i a, he e ai i g ba a ce f ha e e efi d ha be e ha 25% f he egi e ed ca, i a f he C a B bef e he ch e i .



The C a B B di ib e di ide d i e f he f i g f ( i b h f ):

- 1. ca h;
- 2. ha e .

A f ca h di ide d a d he , a B e d d e ic ha eh de , he C a B ha , a B i RMB, a d i ch, a B e f f eig ha eh de i be RMB-de f i a ed a d de a ed a d, aid i f eig a e B. The C a B i, acc di g a i a , i i f f eig e cha ge a age e , dea i h f eig a e B a e f ca h di ide d a d he , a B e f f eig ha eh de .

U e f he i e, i ided b he e e a a a d eg, a i , f he, a B e f ca h di ide d a d he , a B e i f eig a e B, he e cha ge a e ha a, B he a e age c i g, ice a h ced he Pe h e' Ba k f Chi a e ca e da eek bef e he de a a i da e f i ch ca h di ide d a d he , a B e .



Tha a B a , aid i, i ad a ce f ca f a B ha e f he C a B B ca B i e e b ha e i e he h de f he ha e , a i c i, a e i e, ec he e f i a di ide d i b e e B de a ed.



The C a B ha a, i a ecei i g age f h de f f e ea i ed f eig ha e ch ec b beha f f he e e a ha eh de he di ide d di ib ed a d he f i d, a B a e i e, ec f f e ea i ed ha e .

The ecei i g age a, i ed b he C a B ha e e e i e e f he a f he ace ( ), h he e e a eg, a i f he eq i ie e cha ge ( ), h e e he C a B ha e a e i ed.

The eeci ig age a, bi ed hB he Ch a, yB f e ea ha eh de f, i ed f e ig ha e, i ed h he E cha ge ha, be a i ch a, yB egi e ed a i de he T, ee O di a ce f H g K g.

U de he, e i ei, i a h e a PRC, a d eg, a i h, he Ch a, yB a, Be e ci e he igh h f e i, ç ai ed di ide d, b ha, h e ha, h be e e ci ed, i a f e he e, i a i h f he a, i ca b e i i a i h, e i d f he de ç a a i h f di ide d di i b i h.

Whe e, h e i ake hB he Ch a, yB h cea e e di g di ide d a a hB, h, if, ch a a ha e bee ef, i ca hed, i i h be e e ci ed, i, ch a a ha e bee ef, i ca hed h h ch e a i e hcca i h. H h e e, i ch, h e a, B be e e ci ed a f e he fi hcca i h h hich, ch a a a i e, ed i de i e ed.

Whe e, h e i ake hB he Ch a, yB a h, h e a de e i ed hB he b h a d f di ec h, h e h e ea, i ed f e ig ha e f a ha eh de h h i, i ace a b e i i h be e e ci ed, e :

- (1) di ide d h he e a ed Sha e ha e bee de i e ed a, ea 3 i e i hi 12, Be a d ha e h bee ç ai ed; a d
- (2) he Ch a, yB, ace ad e i e e i h e h e e, a, e f he Ch a, yB i i g hca i h a f e he 12, Be a ha e ç a, ed, a i g i i e i h e h e Sha e a di f h g he S hck E cha ge f, ch i e i h.



Af e he ge e a e e i g ha e h ed h he, a h a hca e, h fi, he b h a d f di ec h ha, ch e e he di i b i h f di ide d (h b h, ha e) i hi 2, h h f he e e i g.



The Ch a, yB i, gi e fi, ch ide a i h h he i e e f ha eh de a d ake he i e e a i h f a ea h a b e, h fi di i b i h, h i q, B acc h di g h b i e i, a i h a d ake e i h e. The Ch a, yB, h fi di i b i h, h i q, B ha, h he ge a e e e a i ai ch i, i, y Ba d ab i, y Ba d gi e, i h i, y B hca h di ide d, i h he, ecific, h fi - ha i g a i h h be, a ed i h a e h, i h i acc h da ce i h e e a a d eg, a i h a he ge e a e e i g.



The Ch a, yB ha, e h, B a i de, e de acc h i g fi h a ch e i e i h e e a a e eg, a i h h a di he a, a d h he fi a ç a e, h f he Ch a, yB a d, h ide e ice, ch a acc h i g a e e, e a e e a d e e a ch i, a i h.

The fi acc h i g fi f he Ch a, yB a, B be e h, B ed hB he i a g a e e i g, i h h he fi a, a ge e a e e i g. S ch acc h i g fi h a, h d ffice, i he ch ç, i h f he fi a, a ge e a e e i g.

If he Ch a, yB e a b i h e e e i g d h e e e ci e i, h e i de he, e e di g, a ag a, h, he b h a d f di ec h ha, e e ci e, ch, h e.

0

The e... of a... i... e... he... a... f... he e d f he a... e... e... i... e... a... e... e... i...

1

A... i... e... he... a... ha e he... i... g... :

1. he igh... a... i... he... b... k, e... d... che... a... d... he igh... e... i... e... d... he... e... i... a... age... e... f... he... a... B... ,... ide he... e... a... i... f... a... i... a... de... a... a... i... ;
2. he igh... e... i... e... he... a... B... take... ea... ab... e... ea... e... b... b... ai... f... i... , b... idia... ie... he... i... f... a... i... a... de... , a... a... i... e... ce... a... B... f... he... a... i... g... f... i... , e... f... i... d... ie... ;
3. he igh... a... e... d... ge... e... a... e... e... i... g... , e... ce... e... a... i... ce... b... he... i... f... a... i... c... h... ce... i... g... a... B... e... e... i... g... h... i... ch... ha... e... h... d... e... ha... e... a... i... g... h... e... ce... i... e... , a... d... b... e... he... a... d... a... a... B... ge... e... a... e... e... i... g... h... a... y... B... a... e... h... i... ch... e... a... e... b... i... a... he... a... i... g... f... i... f... he... C... a... y... B...

2

If he... i... f... a... i... g... f... be... e... aca... , he... b... a... d... f... d... i... e... c... b... a... , b... i... a... a... c... h... i... g... f... i... f... i... ch... aca... c... b... e... f... e... a... ge... e... a... e... e... i... g... i... h... e... d... H... e... e... , if... he... e... a... e... h... e... a... c... h... i... g... f... i... h... d... i... g... he... i... f... a... c... h... i... g... f... i... f... he... C... a... y... B... h... i... e... , ch... aca... c... b... i... e... i... , i... ch... a... c... h... i... g... f... i... h... a... c... h... i... e... h... a... c...

3

The hi... i... g... f... he... a... i... g... f... i... b... he... C... a... y... B... be... de... e... i... ed... b... he... ge... e... a... e... e... i... g... . The... b... a... d... f... d... i... e... c... b... ca... h... i... e... a... a... c... h... i... g... f... i... b... e... f... e... he... de... c... i... b... b... he... ge... e... a... e... e... i... g... .

The ge... e... a... e... e... i... g... a... b... h... ea... f... a... b... d... i... a... y... e... b... i... , di... i... a... y... B... a... c... h... i... g... f... i... i... b... h... e... e... , i... a... i... b... f... i... e... e... f... e... b... e... , b... i... h... a... d... i... g... a... y... B... h... i... g... i... he... c... h... ac... be... e... he... a... c... h... i... g... f... i... a... d... he... C... a... y... B... b... i... h... , e... j... dice... b... i... ch... a... c... h... i... g... f... i... i... g... h... , if... a... y... B... c... ai... da... age... f... h... he... C... a... y... B... i... e... , ec... b... f... i... ch... di... i... a...

4

The e... e... a... i... b... f... a... a... c... h... i... g... f... i... e... b... he... b... a... d... f... d... i... e... c... b... h... e... a... b... h... e... he... e... e... a... i... b... h... a... be... de... e... i... ed... b... he... b... a... d... f... d... i... e... c... b... .

5

The e... b... he... ge... e... a... e... e... i... g... a... d... e... , b... ed... h... he... S... a... e... C... c... i... a... h... i... e... i... ch... a... ge... f... e... a... i... e... f... h... e... e... c... b... d... .

Whe e he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>Bi i e ded h, a a e h, i h a age e a fee i g h a, bi a h-i a be  
 acch - i g fi h fi a<sup>y</sup>B aca qBhf he, h i h hf he acch - i g fi h h di h i a acch - i g fi h  
 bef e he e, i a i h hf a e hf hf ffice, i ch h a e h a be dea h i h he hf h i g, h i h :

(1) Bef e he ge e a fee i g h ice, he, h h a h he a, bi h e h di h i a h a be de i e ed h  
 he acch - i g fi h h be a, h i ed h h ea ei hf ffice h a ead B e i ed i he e e a fi ca<sup>y</sup>Bea .  
 Lea e he ei h a i ç, de di h i a, e ig a i h a d e i e h e hf a acch - i g fi h :

(2) If he acch - i g fi h h ea ei hf ffice hake a<sup>y</sup>B a e h e i h i g a d e i e he a e h e h  
 be i hf h e d h ha eh h de h B he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B, e bei g h h a e hf he ecei, hf i ch a e h e ,  
 h he h i e he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B h a hake he hf h i g h ea, e :

1. Maki g i i c i h h he h ice h he e h, i h ha he ea i g acch - i g fi h ha hade  
 i ch a a e h e ; a d

2. Ch, ie hf i ch a a e h e a he a e h he h ice h a be e h ha eh h de h i h he  
 h ea e hf h i hi A i ç e hf A hcia h .

(3) P h ided he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B faj ed h de i e i ch a e h e h B he e e a acch - i g i acch da ce h i h  
 he, h i h i , a ag a, h (2) hf hi a i ç e, he acch - i g fi h h ce ed h a B e i e he a e h e  
 h be ead h a he ge e a fee i g a d hake fi he ch h ai .

(4) The acch - i g fi h h ea ei e i ed h a e d he hf h i g h fee i g :

1. he ge e a fee i g a h i h i e hf hf ffice h a e , i e;

2. he ge e a fee i g a h i h i di h i a h a be hf fi ed hf he ch e, h di g aca qB a d

3. he ge e a fee i g ch e ed hf i i i a i e e ig a i h .

The acch - i g fi h h ea ei e i ed h ecei e a h ice h h he i hf h a i h e a ed h he ab h e  
 h fee i g, a d h , eak a he af h e h e i h ed h fee i g h h a e e a ed h i a he hf h e acch - i g fi h  
 hf he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B

~ ~ ~

Whe e he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B e h a e h decide h h ch i i e h a, bi a acch - i g fi h i h a h i B he  
 acch - i g fi h i ad a ce. Whe e he ge e a fee i g h e h e h a i g he a, bi h e hf a acch - i g  
 fi h he acch - i g fi h i e i ed h, e e i i e h . Whe e a acch - i g fi h h h e i e ig a i h ,  
 i h a e , ai h he ge e a fee i g h h e he h e a e a<sup>y</sup>Bi h h, e i e g a i e i he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B

(1) The acch - i g fi h h a B e ig f h i , h h h gh he , ace hf e ig a i h h ice i h i g a  
 he e g a add e hf he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B. Si ch h ice h a hake effec i, h he da e i i , aced h he e g a  
 add e hf he Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B a a e da e a , ecified i he h ice. A d he h ice h a i ç, de he  
 hf h i g a e h e :

1. ha i e ig a i h d h e h i h e a<sup>y</sup>B a h ce h e h ha eh h de h c edi h hf he  
 Ch<sup>h</sup> a<sup>y</sup>B h

2. a<sup>y</sup>B h he i ch ci a h a ce ha h a be, e e ed.

(2) Wi hi 14 daB i, h he ecei, hf i ch h ice i i i ga efe edi, a ag a, h (1) hf hi a i e, he Ch a, yB ha de i e a ch, B hf he h ice h he ch e e a h i i e. P h ided ha he h ice ch ai a e e a ab e e i h ed i, a ag a, h (1) 2., he Ch a, yB ha, e, a e a d, ace ch, ie hf i ch a e e a he ch a, yB hf i, ec i h bB ha eh de. The Ch a, yB ha a h de i e ch, ie hf i ch hf eg h i g a e e i h, h age, e, aid h aj h each h e ea i ed hf eig ha eh de hB he add e egi e ed i h e ha eh de egi e, h, i de he, e e i e, bjec h a, icab e, a, eg a i h a d i i g i e, h, i ch i h a i h a he ch a, yB eb i e h a i e, ecified hB he E cha ge hf he i i g, ace hf he Ch a, yB ha e.

(3) If he acc h i g fi e ig a i h h ice ch ai a, yB a e e efe edi, a ag a, h (1) 2. hf hi a i e, he acc h i g fi h aB e i e he b h a d hf di ec h h ch e e a e a h di a, yB ge e a e e i g hf ha eh de h hea i e, a a i h h he i, a i h hf i e ig a i h.

The e ge h di i h hf he Ch a, yB ha e i e he, e, a a i h hf a, h, h a hB he b h a d hf di ec h. Afe i ch, h, h a ha bee ad h, ed i acc h da ce i h he, h ced e, ecified i he A i e hf A hcia i h hf he Ch a, yB e e a e a h a i h a d a, h a, h ced e ha, be ca ied h acc h di g h a. Sha eh de ha h, h e i ch, h, h a h he e ge h di i h hf he Ch a, yB ha ha e he igh h e i e he Ch a, yB ha eh de ha a e i fa h hf i ch, h, h a h, i cha e hei ha e a a fai, ice. The ch e hf e h i h a, h i g he e ge h di i h hf he Ch a, yB ha, be ch i ed i a, ecia d h a e hf i, ec i h bB ha eh de.

H h de hf h e e a, i ed ha e hf ch a i e ha a e, i ed i H h g K h g h h e e i h i e ha, be e ed ch, ie hf he ab e e i h ed d h a e hB, h.

The e ge hf a ch a, yB h aB be effec ed hB aB hf e ge h ch h ida i h.

A h a ch, h a e e ge, b h, a i e h he e ge ha, ch c i de a ag ee e i h each h he a d h a e b a ce hee a d check i hf, h, e i e. The ch a i e i h ed ha h i fB he c edi h acc h di g h he Ch a, yB La, a d ha hake a, i b i c a h ce e h a e e, a e ec h g i ed hB he e cha ge hf he, ace h e e he Ch a, yB ha e a e, i ed, a d ce a h ff i deb h, h ide ch e, h di g g a a ee a he c edi h e i e.

I he ca e hf a e ge, he e, ec i e acc h, aB a e a d ecei a b e i, be i he i ed hB he ch i i g ch a, yB h he e h B hf ed ch a, yB a f e he e ge.

A h he, i, hf a ch a, yB he, h, e i e he eh hf ha, be di ided acc h di g, yB.

B a a ce hee a d check i hf, h, e i e hf he Ch a, yB ha, be h ked h. The ch a i e i h ed ha h i fB he c edi h acc h di g h he Ch a, yB La, a d hake a, i b i c a h ce e h a e e, a e ec h g i ed hB he e cha ge hf he, ace h e e he Ch a, yB ha e a e, i ed.



The fi\_c i\_b a d, b\_e b f he b b a d b f d i e c b h\_a e i a e i i e d i a e y B a f e he ha e h b de 'ge e a e e i g h a , a e d he e b i i b b c a y B h i i d a i b .

The i i d a i b c b i e e h\_a a k e i i c i b f b h e ha e h b de 'ge e a e e i g a d h\_a a k e a e b b he ha e h b de 'ge e a e e i g b h e c b i e e' i c b e a d e , e d i i e a e a h e b i e b f he C b i a y B a d h e , b g e b f h e i i d a i b a e a a i a y B I h\_a a k e a f i a e b b he ha e h b de 'ge e a e e i g b h e h e i i d a i b i c b e e d .

~ ~ ~

The i i d a i b c b i e e h\_a i h i e d a B a b f i f b i a i b , b i f b h e c e d i b , a d h\_a i h i 60 d a B , a k e a i b i c a b c e e b e , a e e c b g i e d b B h e E c h a g e b h e i i g b f h a e b f h e C b i a y B C e d i b h\_a i h i h i y B d a B a b f h e e c e i , b f h e b i c e b i h i 45 d a B a b f h e i b i c a i b b f h e i b i c a b c e e i h e c a e b f f a i g b e c e i i g h e b i c e , d e c a e c e d i a g a i h e i i d a i b c b i e e .

T b d e c a e c e d i , a c e d i b h\_a e a i h e e e a a e a d , b i d e e e a e i d e i a e i a . The i i d a i b c b i e e h\_a e g i e h e c e d i .

The i i d a i b c b i e e h\_a b c e a b f f a y B b f h e d e b b f a y B c e d i b d i g h e , e i b d b f c e d i d e c a a i b .

~ ~ ~

The i i d a i b c b i e e e e c i e h e b b i g f i c i b d i g h e , b c e b f i i d a i b :

- (1) i i d a i g h e , b e i e b f h e C b i a y B a d , e a i g b a a c e h e e a d a e c h e c k i ;
- (2) i b i g c e d i b b b i c e b i b i c a b c e e ;
- (3) d i b i g a d i i d a i g h e b i e e b f h e C b i a y B h a h a e b b e e c b e e d ;
- (4) c e a i g b f f h e b a d i g a e a d h e a e i a e d i h e , b c e b f i i d a i b ;
- (5) c e a i g b f f c e d i a d d e b ;
- (6) d i b i g h e e i d a , b e i e ; a d
- (7) , a i c i a i g i h e c i i i g a i b b b e h a f b f h e C b i a y B

~ ~ ~

The i i d a i b c b i e e h\_a a f e i i d a i g h e , b e i e b f h e C b i a y B a d , e a i g b a a c e h e e a d c h e c k i b f , b e i e , a k e a a a b f i i d a i b , a d e b i b h e ha e h b de 'ge e a e e i g b h e P e b e' c b i f b c b f i a i b .

The e i d a a e h a e i f b a B g b f f h e i i d a i b e , e e a g e b f e b b e e , b c i a i i a c e , e e a d a i b b c b e a i b , h e b a d i g a e a d h e d e b b f h e C b i a y B a B b e d i i b e d a c c b d i g b h e , b b i b b f e i i e h e d b b h e ha e h b de .

Dighe, e idd f i, ida i, he Ch a, yBch i, e i, b aB ca yB a yBb i e i, e a i  
ha i f i, i, e fca yB g i, ida i. Bef e he e e e f e, aB e a, e c i b e d i h e  
, e c i d g a i e, he Ch a, yB, e yB i, e b e d i b e d i h a e h d e .

111

I ca e f i, ida i, i, d i i, i, i f h e i, ida i c h e e i e e h a h e, e i e f h e Ch a, yB  
i i, f f i e f e a i g f f h e d e b a f e i, ida i g h e, e i e f h e Ch a, yB a d, e, a i g b a c e  
h e e a d c h e k i f, e i e, i h a f i e a a, i c a i b h e P e h e' c h i f b a k i, q B

O c e h e P e h e' c h i d e c a e h e b a k i, q B f h e Ch a, yB, h e i, ida i c h e e h a h a d h e  
h e i, ida i e h e P e h e' c h i .

112

F h i g h e c h e i e f i, ida i, h e i, ida i c h e e h a f i a e a i, ida i e, h  
a e e a d e, e d i e a e e a d f i a c i a a c c h i e, e c f h e i, ida i, e i d a d, a f e  
e i f i c a i b h e e f f h a C P A i C h i a, i b h e a e h e h a e h d e ' g e e a e e i g h e P e h e'  
c h i f i a i b . A d i h i 30 d a y B f h e d a e f h e h a e h d e ' g e e a e e i g h e P e h e'  
c h i f i a i b, h e Ch a, yB h a d, b h e a f e e i b e d d a e h e Ch a, yB e g i a i b  
a h i y B a, y B f h e Ch a, yB d e- e g i a i b, a d a h e c e h e Ch a, yB e i a i b .

113

The e b e f h e i, ida i c h e e h a d e h e e e h e i d i e a d f i f i h e i b i g a i b  
f i, ida i a c c h i g h e a .

N e f h e e b e f h e i, ida i c h e e a B a k e a y B b i b e h a y B h e i e g a, h e e d h B a k i g  
a d a g e f h i, i i b, h a B h e i a, h i a e a y B f h e, e i e f h e Ch a, yB

W h e a y B f h e e b e f h e i, ida i c h e e c a e a y B h e Ch a, yB a y B c e d i h h B  
i e i b d e g h e g i g e c e, h e h a a k e c h e, h d i g c h e a i b .



114

The Ch a, yB a B a e d i A i e f A h c i a i b i a c c h d a c e h i h e a, a d i i a i e e g a i b  
a d e e a, i i b, e c i b e d i h i A i e f A h c i a i b .

115

I a y B e f h e f h i g c i a a c e, h e Ch a, yB h a a e d i A i e f A h c i a i b :

- (1) A f e a e d e f h e Ch a, yB L a h e e a a a d i i a i e e g a i b, h e c h e f h e  
h e A i e f A h c i a i b c h i f i c h i h e a h e a d i i a i e e g a i b ;



- (4) i bjec h he a, eg a i d i i g , e h he ,, ace h e e he Ch a, B ha e a e, i ed, h a he Ch a, B eb i e h i ch eb i e de ig a ed h B e e a hck e cha ge;
- (5) hB, i b i c a h ce e ;
- (6) he, e c i b e d h e a b e e e he Ch a, B a d h e e c i, i e h h e c h f i h e d h e a h B i ch e c i, i e ;
- (7) h he h e a , h e d h B h e e e a e g , a h y B a g e c B h f h e i i g ,, a c e h a e h i h i A i c e h f A h c i a i h .

Whe e he Ch a, B i e a h i c e h B, i b i c a h ce e , a e e a , e h e h a b e d e e h e d h h a e e c e i e d i ch h i c e h ce h e , i b i c a h ce e h a b e e h a d e .

U e h e c h e h h e i e e i e , a h ce e - e f e e d h i h i A i c e h f A h c i a i h h a e f e h (i) i f i , e d h d h e i c h a e h d e h h i h i h e P R C i a c c h d a c e h i h e e a e g , a i d h i A i c e h f A h c i a i h , h e a h ce e , i b i h e d i , ch C h i e e h , a e a , e c i f i e d h B h e C h i e e a d e g , a i d h h e S a e e a i i e e g , a h y B a g e c B a d (ii) i f i , e d i H h g K h g h h d e h f H h a e i a c c h d a c e h i h h e e e a , h i h h i h i A i c e h f A h c i a i h , a h ce e b e i g , i b i h e d i H h g K h g h , a e , e c i f i e d i e e a i i g , e . A h i c e h h e d h a e e i e d i d e C h a , e 13 h f h e L i i g R , e h b e e h B h e Ch a, B h a b e i h e E g i h a g a g e , h a c c h a i e d h B a c e i f i e d E g i h a a i h .

U d e h e , e h e h f h e Ch a, B h b e a i h h e e e a i i g , e h f h e i i g ,, a c e , e g a d i g h e d i i b i h h f c h , h a e c h h i c a i h h h d e h f h e h e e a i e d h a e , h e Ch a, B h a B a h e c h i c a , y B h a h e c h a, B eb i e h i ch eb i e h f h e hck e cha ge , h i ch i h h a i h h a h e d h i ch i h h a i h h i ch h d e , i e a d h f i ch d e i e y B h a d h , h a g e , e , a i d h a i .

U e h e i e , h i d e d i h h e a i c e h f h i A i c e h f A h c i a i h , h e h i c e h e a a e h i h e a b h e A i c e 239 h a B a h b e a i c a b e h h i c e h h a e h d e ' g e e a h e i g , h e i g h f b h a d h f d i e c h h e i , e i h y B c h h e e .

If h e h i c e i e e d h B h a d , h e d a e h f e i c e i h e d a e h f a c k h e d g e h e h f e c e i , h B i g a i e h a f f i e d e a h h e e i c e e i , i . If h e h i c e i e h B h , h e d a e h f e i c e i h e f i f h h k i g d a B f h h e d a e h f d e i e y B a h e , h h f f i c e . If h e h i c e i h a d e i a f a c i h e , e h a i h eb i e h h e e c h i c h e a , h e d a e h f e i c e i h e d a e h f a h i h . If h e h i c e i h a d e h B, i b i c a h ce e , h e d a e h f e i c e i h e d a e h f h e f i , i b i c a i h h f h e , i b i c a h ce e .

Whe e e e a c h , h a e d h a e h b e i h e E g i h a g a g e a d b e a c c h a i e d h B a C h i e e e i h a d b e e e d h h g h d e i e y B , h d i i b i h , e d i g h , a h ce e h h e h e a a c c h d i g h h e e i e h e h f i i g , e h f h e ,, a c e h e e Ch a, B ha e a e, i ed, i e , e c h f h a e h d e h h i d e , h e a a g e h e h B h e Ch a, B c h f i h e c e i e i ch i h h a i h h y B i E g i h h C h i e e e i h a e e a h h e e e h f h e a , i c a b e a d e g , a i d , h e Ch a, B h a B e d i ch d h a e i h e E g i h h C h i e e e i h h e e a h a e h d e a c c h d i g h h e i , e c i b e d h i .

The Commission has the following to report:

- (1) When the Commission was set up in 1994, it was to be a body of independent members, appointed by the President and the Prime Minister, to advise the Government on the affairs of the Commission. (i) The Commission was set up in 1994;

(2) A acı a cı e - fea a, e b, hı gh a ha eh de, b h h ghi e e e a i hi, ag ee e, b b he a a ge e, ca acı a, Bc b he ac i i e f he C b, a, B,

(3) A bcia ed e a i hi, -i he e a i hi, be ee he c b i g ha eh de, acı a cı e, di ec b, i, e i b b e i b ffice, a de e, i e di ec, B i di ec, Bc b ed b b he a, e a b he e a i hi, hich a, B, b i b, Bca e he a fe f he C b, a, B i e e. H b e e, e e, i e b ed b b he S a e i b be ega ded a ha i g a bcia ed e a i hi, b, B beca e he B a e b ed b b he S a e.

...

I hi A i e f A bcia i b, he e b e ha -, i hi -, b b e ha - a d, e i b - ha, i ç, de he gi e fig e, a d he e b e ha ha f-, i de -, be b d-, e ceedi g-, be b -, e ha -, b b e ha - a d b e ha - ha b i ç, de he gi e fig e.

...

The e b ac b i g fi a, ed i hi A i e f A bcia i b ha, ha e he a e fe fea i g a a di b -.

...

Thi A i e f A bcia i b a e i Chi e e. I f i c b f ic i h a e i b i a, B b he, a g age, he Chi e e e i b hich a b ece, B f i ed a d egi e ed a Bei j i g Ad i i a i b f I d, B a d C b b e ce ha, e a i.

...

The b a d b f di ec b f he C b, a, B ha, be e, b i b e f he i e, e a i b f hi A i e f A bcia i b.