

&\$%

“ ” “ ” \_\_\_\_\_

1912

2004

“ ” “

” “ ”

2018

130 ESI

118

4

3700

100

8.1

270

23

104

2018

85

10

38000

2300

750

2007

2017

3

22

10

2

ESI

1%

“973”

“863”

486

867

3180

1521

1106

“

”

“

”

“

”

“

”

“333”

“

”

19

88

“

”

“

”

“

”

“

”

“

”

“

”

“

”

&\$%

\$\$\$

&\$%

)

%

&

' "

("

%

fl

ł

- %

&

'

& fl

- %

ł

&

(

ż

fl

ł

)"

f%ł



fl 7

/ fl

7

&\$%

&\$%

&\$% %\$ %\$ —' % -. \$\$! && \$\$

&\$% - &( - &+ -. \$\$! && \$\$

%'

fl

\hhd

##nm" V\g] " Vta" Vb

\hhd. ##nm" V\g] " Vb

7

&"

' "

("

)"

fl 7

fl 7

fl

\hhd. ##www" V\g] " Vta" Vb

fl 7

fl 7

fl 7

\*"

+"

fl 七

fl 七

fl 七

fl 七

,"

&\$%

-"

%"

&\$% + %\$

%"

XX XX XX XX  
XX XX

%"

&\$%

fl www!acY"YXi "Vb 七

fl 七

% fl 七

&"

fl 七

."

("  
)"

&\$% %& %& %& &  
5(

&\$% &\$% %& && &' fl  
,.' \$—%&' \$ %&. \$\$—%&. \$\$\$ ' %& &( fl ,.' \$  
%&.' \$L  
%&.' \$L

%& &&  
%& &&  
%& &  
%& &

&\$% -

fl

£

fl £

&\$\$' '

&\$%\$ &

&\$%

\hhd. ##m'g" bhi "YXi " Vb

-

\*

%&\$

&&\* \$%

\$) % ! , ) \$%&\$- '

mmV4bhi "YXi " Vb

3

2-3

, \$\$\$

# .

%\$\$\$\$ # .

&\$%

%\$\$\$\$

# #

&- \$\$\$

' ( \$\$\$

-) \$\$\$