

!''#\$%&'()*+,%-./01*#%##*##2*+1%

%

&.+''3%4)1' / *(%567%869%

!''#\$%&'()*+,)-\$!&./012'#\$13\$4**256(*#.\$4..#..7#3*\$8!0449\$:5))\$53')(-#\$7#76#2.'5;\$%217\$&))\$2#)#<&3*\$
. *&/#''1)-#2.\$53')(-53=\$&\$2#; 2#.#3*&*5<#%12\$#&' '\$&**256(*#8'(22#3*\$'13<#312\$12\$'5.>'#2\$-#.#5=3##\$%217\$
#52\$'1775##9?&\$2#; 2#.#3*&*5<#%217\$**#%#@#3#2&)\$A*(-5#.\$A*&3-53=\$B1775**##\$&3->12\$**#%\$@,
B13<#3#2?&\$2#; 2#.#3*&*5<#%1%4CB?&\$D3513\$2#; 2#.#3*&*5<#?&\$&3-\$&*\$)#&.*\$13#%&'()*+\$7#76#2\$%217\$#&' '\$
A''11)\$31*\$2#; 2#.#3*#-\$6+**#%&12#7#3*513#-\$53-5<5-(&).?;)(.(\$&*\$)#&.*\$13#%&()),*57#\$. *%&217\$**#
E%5'#\$1%4'&-#75'\$4-<5.53=?&3-\$&3+\$&-5*513&)\$%&'()*+\$&3-\$; 21%#..513&)\$.*&%5:5**\$53*#2#.*\$53&**256(*#.F\$
!''#\$!&./012'#\$?&.\$; &2*\$1%#**#52\$: 12/6\$

- HF : 5))\$#. *&6)5.'\$. *&3-&2-. \$&3-\$; 21' #- (2#.\$%12\$-#*#275353=6\$
- o **#\$. *&3-&2-\$1% 13*#3*\$12\$*+; #.\$&3-\$5=35%&'&3'#\$1%&**256(*#,2#)*#-\$'1(2.#: 12/\$%12\$&&
'1(2.#\$*1\$1 (&)%+\$%12\$&3&&**256(*#?&
 - o ''1: '\$'1(2.#.\$: 5**\$&; ; 21<#-\$&**256(*#.\$&2#; #251-5'&))+2#<5#:#-\$&'12-53=\$*1\$'1(2.#\$
'13*#3*\$&3-\$.*(-#3*\$)#&2353=\$&..#..7#3*\$
 - o **#%; 21' #..%12?&3-\$**#21)\$#1%.'&2#-\$1<#23&3'#\$53?&2#<5.53=\$&**256(*#\$. *&3-&2-. \$&3-\$
; 21' #- (2#.\$
 - o **#%; 21' #..%12\$'13<#312\$.#)#' *513\$
 - o &3+\$1**#2\$2#'177#3-&*513.\$%12\$. *2#3=\$**#353=\$&**256(*#.\$; 21; 1.&)?\$2#<5#:#&3-\$
&..#..7#3*\$; 21' #..#.\$71<53=\$%12: &2-\$
 - o

!'#\$%&'()*+,-./01*#%##*##2*+1%

%

&.'3%4)1'/*(%567%869%

\$

[& 7 # \$	A' '' 11)\$
C''5)5; \$Y&*13\$	[4WA\$
\&' 16\$0#5=#\$	4KOD\$
Y)5X&6#*''\$C1))1' /\$	[4WA\$
\13=61/]5\$	4KOD\$
^&22#))\$B)#<#)&3-\$	Y^DB\$8KH>KM\$' 13<#3#29\$
_576#2)#+\$A' ''&3X\$8' 1, ''&529\$	AE` a\$84CB\$2#; 2#.#3*&b<#9\$
!&5*\$B''52#3c#\$	[4WA\$
[#5)\$4&213. 13\$8' 1, ''&529\$	[4WA\$8D3513\$2#; 9\$
Y75)+\$K+&3\$	@Y[A\$8L\$' 13<#3#29\$
B)&52#\$46#23&*''+\$	AE` a\$
\1#\$B5251\$	@Y[A\$8J H>J M\$' 13<#3#29\$
a&(2&\$d('' 135\$	4KOD\$8O\$' 13<#3#29\$
a&(2#3\$`&)&.' 1\$	AE` a\$8O\$' 13<#3#29\$
4&/&.''!&3#c&\$	`DA[\$8P\$' 13<#3#29\$
!53&\$d&; ; 5)#\$	AE` a\$
\#335%#2\$`&22\$	`DA[\$
\1+' #\$\$^#A*&.51\$	E (*2#&' ''\$&3-\$C(6)5'\$A#2<5' #. \$a562&25&3\$
47+' #*''\$@)&..\$8' 1, ''&529	4..1'5&*\$C21<1.*\$&3-\$D35<#2.5'+\$K#=5.*2&2\$
K5' ''\$!2&7&\$	B112-53&*12\$a0` 4\$; 21=2&7.?\$4-<5.53=\$

\$

\$