

# C mmi ee fC mmi ee Re Th da A il<sup>h</sup> m

!"#\$%&' " (\$)\*+&+#, -"#. //O&"1#23\*\*#24\$5+6#7\$%\$5&#8\$9/-+1#! \* \*2#: 5(&;24\$5+6#2+9<%\$/#  
= --+&1#2. >?#24\$5+6#@45+&9#@O5#41#22#24\$5+#\$ "' #>A2#=&OB&+6#C9/&#75(4- /<1#)" &E%#9&\$+F<G#  
2. \*8#24\$5+1#C\$%5&#H\$I <&+1#2. @#24\$5+6#2\$+-/1#245\$+&/\$1#. %4/&%5(#2-1 " (5/#24\$5+6#24\$+/&"&#  
J+\$"%1#! \*\*2#@I B(-OO5%&&#- "#?&<K- "<5B/&#25%5L&"<45K#=&OB&+6#=\$+9#2+- "&#M' &N- "1#  
>OOJ#24\$5+6#P- &+Q#R5B-S1#@5/, 5\$#2\$+/51#85" Q#T51#=&4O&%#M' &N- "1#\*\$I /#@\$%#/&+1#>32#  
=&OB&+<U#  
!

!"#\$%!  
"#\$%&'! () \*! +, &'! -. /0(12)3! 4-\*/!'! \*-!) -! (55-6! 7-0! \*20/4! 4-889)24(12-)!  
:/16//)!; /' /!16-!4-88211// ' <"#\$%!1; 2)='!1; (1!-)! ' -8/!-44('2-)'!\*902)3!1; 2!  
( '1!' /8/'1/0!'94;!4-889)24(12-)!6-95\*!; (> /! : //)!9' /795<"#\$%!( ' /01!'!1; (1!  
1; /! -. /0(12)3! 4-\*/!'! ' ; -95\*! : /! (8/)\*/!\*! (44-0\*2)35?! 1-! . 0->2\*/! 7-0! ' -8/!  
8/4; ()2' 8! 6; /0/: ?!1; /!16-!4-88211// '!4-95\*!4-889)24(1/!) \*!4--0\*2) (1/!  
1; /20!/77-01!'-)! : /; (57!-7!4())\*2\* (1/'<"#\$%!6-95\*!52=/!1-!('4/01(2)!1; /20! . -6/0!  
()\*! 0/' . -)'2: 25212/'@ 6; 24;! \*-!) -! ' //8! 1-! 0/(4;! : /?-)\*! 8(=2)3!  
0/4-88/)\* (12-)'<  
+; /! /)'92)3! \*2'49'2-)! ; 23; 523; 1'!1; (1!21)8(?! : /! (\*>2' (: 5/!1-! =//. !1; /!16-!  
4-88211//!'!6-0=2)3!2)! . (0(55/5@ ('!1; /0/!2'!(!45/(0!' / . (0(12-)!621; !0/3(0\*!1-!1; /!  
0/' . -)'2: 25212/'!-7!1; /' /!16-!4-88211//!'!A"#\$%B!4; /4=

K)/!4-)4/0)! : 0-93; !1-!1; /! (11/)12-)! -7!1; /! #''!2'!1; (1! 8()?! '19\*/)1'!A: -1; !  
(1; 5/1/'! ()\*! )-)J(1; 5/1/'D! (0/! 0/L920/\*! 1-! 1(=/! /M(8'! -91'2\*/! -7! 1; /!  
\*-498/)1/\*! 4-90' /! 8//12)3! 128/! ('! . -'1/\*! : ?! %/32'10(0&! N('1/0! G4; /\*95/4  
. 0-8. 12)3!1; /! #''!1-!4-)1(4! "OFF +; /!4-)4/0)!2'!1; (1!'19\*/)1'! \* -!) -1! =) -6!  
(: -91!1; /! 8()\*(1-0?! -91J-7J45('! 128/! - : 523(12-)!'! 9)125! (71/0! 1; /! 720'1! \*(?! -7!  
45('! 4!+; /!4; (55/)3/!/M1/) \*'! : /?-) \*!P9'1!(!7/6!45('! /'!) \*!"OFF!2'!0/>2/62)3!1; /!  
'219(12-)4 +; /! ; - . /! 2'! 1; (1! 2)! 79190/4 '19\*/)1'! A70-8! (55! \*2' 42. 52)/'D! 6255! : /!  
2)7-08/\*! -7! ()?! 0/L920/\*! (412>212/'! 1(=2)3! . 5(4/! -91'2\*/! 1; /! 0/395(0! 45('!  
'4; /\*95/!\$%#4&#%5O&#-V#&Q5<%+\$%-''#0(1; /0!1; ()!720'1!\* (?!-7!45('! 4  
+; /0/!2'! (5' -!4-)4/0)! (: -91!1; /!5(4=! -7!0/' -904/'!)/4/' (0?!1-! =//. !1; /!72/5\*!  
- . /0(12-) (5! A(! . 0- : 5/8! 8(\*! /! 6-0' /! : ?! 1; /! 2)45/8/)1! 6/(1; /0D4 #!'! (10/' 9514  
#1; 5/124! 1(77!; (\*!1-!6-0=!-)!1; /!8(2)1/) ()4/!-7!1; /!72/5\*' 4+; /!' -5912-)!-7!1; /' /!  
. 0- : 5/8'!2'! : /?-) \*!1; /!' 4- . /! -7! #'' 4 #''! 6255! : /!2)!1-94-0. 2(2) () -0. 482505. 08 4(8)0. 2(/0T



%/3(0\*2)3!6-0=2)3!0/5(12-)' ; 2. !621; !1; /!( \*82)2'10(12-)@''900249598!''-88211//!  
; (!7-9)\*!1; /!. (01242. (12-)!-7!( \*82)2'10(1-0'!/M10/8/5?!: /)/7242(5!2)!0/40/(12)3!  
2)'121912-) (5!8/8-0?<!<

!

"#F+!

! -0=/\*!6/55!621; !1; /!( \*82)2'10(12-)!('!6/55!('!621; !+%, !())\*!+#''<!!<

!

\$! | V!

"-)12)9/\*!2)!1; /!' . 02)3!' /8/'1/0(-)!6-0=2)3!-)!7(4951?!6-0=5- (\*!2' '9/'@8(=2)3!  
'90/!1; (1!1; /!4-88211//!6-95\*!) -!1\* -!1; /!6-0=! -7! -1; /0!4-88211//!'! '94; !('!  
"#F+!())\*!\$0''<+; /!0/5(12-)'!621; !1; /!( \*82)2'10(12-)!() \*!-1; /0!4-88211//!'!6/0/!  
4-0\*2(5<!

!

\$0''!

#. (01!70-8!79572552)3!21'!0-912)/! \*912/'!\$0''!6('! (: 5/!1-!7-49'!21'! (11/)12-)! -)!  
3->/0)()4!/0/7-08!1; 2'!' /8/'1/0@: 925\*2)3!-)!21'!4-8. (0(12>/!0/'/(04; !\* -)/!2)!  
1; /!7(55! ()) \*! . 0/5282) (0?!2\*/('! . 0/' /)1/\*! (1!1; /!#4(\* /824!G98821!2)!^())9(0?<!  
#\*\*212-) (5!8//12)3'!6/0/!; /5\*!-)!1; /!2' '9/@2)459\*2)3!0/. 0/' /)1(12>/'!70-8!1; /!  
\$! | V< \$-55-62)3!1; /!' -88211//! -7!1; /! | ; -5/! \*2'49' '2-)! (1!1; /! [YW!\$(4951?!  
N//12)3!\$0''!2)>21/\*! 1; /!\$(4951?!1-! ())! -. /)!7-098! -)! [YZZ< \$0''!0/4/2>/\*!  
7//\*: (4=!70-8!)98/0-9'!7(4951?!8/8: /0'<!  
\$0''! ; ('!4-)12)9/\*!6-0=2)3! -)!\$(4951?!V->/0)()4!/0/7-08!2)!523; 1! -7!1; /!  
7//\*: (4=!0/4/2>/\*!())\*(8/)\*/!\*21'!-0232) (5! . 0- . -' (5!(44-0\*2)35?<!