

N, %, !-#, !. %-, %!) 6, 8!-. &!1\$66/<, !<&/(, !(&' 6-%) (-/& 6!0#\$6!2, , ' !(&' 8) (-, 80!\$' 8!0. \$6!
/!-/-\$-, 870!+\$% * * \$-/(334!-#, %, !/6! &-#/! 0!. %& ' 0!. /-#!8&/! 0!-#/69!\$' 8!-#, !1\$--,%' !
1&2\$234!\$66, %-, 8!/6, 3:!) ' (&' 6(/&) 6349!\$6!-#, !. %/-, %\$--, * 1-, 8!-&!\$(#/,<, !\$' !\$/%&:
1&:, 66/& ' \$3/6 * ?!

;:!. , !. , %, !-&!(#\$' 0, !-#, !1\$66/<, !<&/, !-&!\$(-/ <, 9!-#, !1\$66\$0, !* /0#-!3&&=!3/=, !-#/6!
; !%, 61&' 6, !-&4&) %8%, (-/ <, !&:!LM!K, 2%) \$%49!. , !#\$<, !(&' 8) (-, 8!\$!6-) 84!-&8, -, %* /', !
-#, !%, \$6&' 6!:&%&) %1&&8) (-?6!1&&%1, %:&%* \$' (, !<, 9!-#, !3\$6-!-. &!5) \$%- , %6?

N, %, !0#\$6!2, , ' !(&' 8) (-, 80!#\$6!2, (&*, !0. , !#\$<, !(&' 8) (-, 890!\$' 8!0. \$6! /-/-\$-, 890!
. #/(#!. \$6!%, 8) ' 8\$' -!\$' 4. \$49!6!0& , 7!@#) 6!. #, ' !. , ' -!:&%* !1\$66/<, !-&!\$(-/ <, 9!. , !
1%) ' , 8!, A(, 66!. &%869!, 3/* /' \$-, 8!6&* , !%, 1, -/-&' 9!\$' 8!/' 8/(\$-, 8!. #&!. \$6!%, 61&' 6/23,
:&%\$(-/ &?!

; !\$88/-&' !-&6&) ' 8/ 0!1&* 1&) 69!-#, !1\$66/<, !<&/, !#/8, 6!\$0, ' (4!G&26() %, 6!-#, !23\$* , !
:&%6&* , !\$8 * /' 6-%\$- /<, !(%* , H9!\$6! /' 10/-!. \$6!8, - , %* /' , 8!-#\$-!#, \$3-#12, ' , :/-!. &) 38!2, !
(-) -!24!MPQ70!J, -! /' 161/-, !&:!-#, 6, 18, :, (-6!/-!. &) 38!2, !:&&3/6#-!&!\$0), !-#\$-!. , !6#&) 38!
, %\$8/(\$-, !\$33!1\$66/<, 6!:&%* !-#, !R' 03/6#1\$' 0) \$0, 9!2, (\$6, !6&* , -/* , 6!-!8&, 6' ?-!* \$--,%
. #&!-#, !\$0, ' -!/69!\$6! /' 0!. &* , ' !%\$, !' &. !(& 6/8, %, 8!, 5) \$3!-&!*, ' 9!1&3/-/(\$334!\$' 8!
/! - , 33, (-) \$33470!@#, !1& /' -!#, %, !/6!-#\$-!\$. %-, %6#&) 38!-#/ =!-. / (, !2, :&%!,) 6/ 0!-#, !1\$66/<, !
<&/, !?E&6-!&:!-#, !-/ * , !-/!3, \$86!-&6! /' 9!. #/3, !-#, !\$(-/ <, !<&/, !3, \$86!-&!-#, !8%, (-9!
, ' , %0, -/(!9!1&&6, !. #/(!#(& 6/-) -, 6!\$!. %/-, %6!6\$3<\$-/ &?!

!!

11\$78-%) #&*&"&) ' %%) #' 9!

S%, 1&6/-&' 6!\$%, !-#, !(\$%20%\$-, 6!&:!R' 03/6#1%&6, 7! >, !(&) 38' ?-!* \$' \$0, !. /-#&)-!#, *!
G&:!R' 03/6#1%&6, 9!. /-#&)-!#, * H7!D!6, ' - , ' (, !<, %3&\$8, 8!. /-#!1%, 1&6/-&' \$3!1#%\$6, 69!
-#&) 0#9!6!3/ =, !\$! * , \$3!&:!1\$6-\$9!1&-\$-&, 69!\$' 8!% (, 7!@&!, ' - , %-\$' !* 4!6-) 8, ' -6!;!6&* , -/* , 6!
, * 2\$%=&!T&' !\$' !, ' 83, 66!6, ' - , ' (, U!T. /-#!\$!6, %, 6U!T&:!1%, 1&6/-&' \$3!1#%\$6, 6U!T/ !
/! (%, * , ' -6U!T&:!6433\$23, 6U!T. /-#/ !. #/(!#U!-#, !* , \$' /' 0!6-\$36!T/ !:%) 6-%\$-/ & U!T. /-#&)-!
#&1, U!T&:!, * , %0/ O!T:&%* !3/* 2&U!T. /-#&)-!</3, ' (, V!?!?!!?@#/6!) ' :/ /# , 8!* & 3&0) , !
(%, , 16!3/ =, !\$' !/ (#!. &%* 9!#\$114!-&12, !() -!&:!:!\$:-, %\$' 4!1%, 1&6/-&' \$3!1#%\$6, 9!2) -!. /33/ 0!
-!6-%, -(#!&)-! /' 8, :/ / - , 349!&%) ' -3!6&* , & , !6(% , \$* 6!@#, !\$--%\$(-&' !&:!1%, 1&6/-&' 6!/6!
-#&!-#, 4!\$%, !6&!\$33B1) %1&6, !\$' 8!23\$' 8!-#\$-!#, 4!\$%, !&: - , ' !-#, !:/%6-!. &%86!-&!(&* , !-&
* /' 8!@#, !1&&23, * !6!-#\$-!. #, ' !-#, 4!\$%, !&<, %) 6, 8!-#, 4!\$' , 6-#, -W, !-#, !%, \$8, %!

;:!. , !%, -) %' !-&!-#, !%, </6, 8!1\$66\$0, !\$2&<, 9!. , !6, , !6&* , !1%, 1&6/-&' \$3!1#%\$6, 6!-#\$-!
6) %</ <, 8!-#, !:/%6-!, 8!-!

T; !%, 61&' 6, U!T-&4&) %8%, (-/ <, U!T&:!LM!K, 2%) \$%4U9!. , !#\$<, !(&' 8) (-, 8!\$!6-) 84!-&

8, - , %* '/' , !-#, !%, \$6&' 6!T:&%!&) %!1%&8) (-?6!1&&%!1 , %:&%* \$' (, U!T&<, %!-#, !3\$6-!-. &!5) \$%- , %6U7!

D3-#&) 0#!-#/6!6, ' - , ' (, !/6!0%\$ * * \$-/(\$334!(&%%, (-9!-#, !1%, 1&6/-&' \$3!1#%\$6, 6!1/3, !) 1! * & ' &-& ' &) 6347! > , !* /0#-!%, </6, !/-!:)%-#, %!!

TF' !K, 2%) \$%4!LM-#U!4&) !\$6=, 8!) 6!-&!8, - , %* '/' , !. #4!&) %!1%&8) (-!#\$6!1 , %:&%* , 8!6&!1&&%34! T&<, %!-#, !3\$6-!-. &!5) \$%- , %6U7!D((&%8/' 0!-&!, !6-) 84!. , !#\$<, !X) 6-!(&* 13, - , 89!7!7!7!

@#/6!%, </6/& ' !%, 8) (, 6!-#, !') * 2 , %&:!1%, 1&6/-&' \$3!1#%\$6, 67!; ' !-#, !1%&(, 66!/-!\$886!-. &

0!@&!2, 0!/6!-#, !/* 1, %/\$3/6-!<, %27!;-!-4%\$' ' W, 6!&<, %!-#, !' , A-!. &!6, ' -, ' (, 6!/' !-/6!
1\$%%0%\$1#7!A !"# !"# / !"
!"# \$%"#
@#) 6!0/' <\$8, 0!2, (& * , 6!\$!' &) ' 9!\$' 8!0-&!2, 0!6#&16!:&%\$' &-#, %!<, %2!-&18/613\$(, 7!0@&!2, 0!
/6!, 61, (\$334!\$--%\$(-/ <, !2, (\$6, !/-!6!6&, \$64!-&) 6, 9!%, 5) /%' 0!-#, !. %/-, %!-&!*& \$6-, %!&' 34!
& ', !<, %27!"/' (, !-!(& <, %6!\$33!-&, %<, %26!'/ -&!') &) ' 6!/-!\$36&!/ </-, 6!. %/-, %6!-&!1/3, !) 1!
1%, 1&6/-&' 6!D:-, %\$39!1% 1&6/-&' 6!0/<, !0-&!2, 0!-#, !0%, ' !3!0#-!-&!-%\$' 6:&%* !
(& * 1, -/-&%6!'/ -&!') & 6!6/' (, !-#, 4!(\$' !2, !8/61&6, 8!&:!' !1%, 1&6/-&' \$31#%\$6, 6!0@#, !
_&%* \$' 6!(& 5), %, 8!-#, !R' 03/6#0!2, (& * , 6!0@#, !R' 03/6#!. , %, !-#, !8, : , \$-, 8!\$%* 4!/' !-#, !
_&%* \$' !` & 5), 6-70!

N\$%834!\$16, ' - , ' (, !0&, 6!24!. /-#&) -!0-&!2, 0! * \$=/' 0!\$' !\$11, \$%%' (, 9!/:!' &-!8/, (-34!G/69!
. , H9!-#, ' !' 8%, (-34!\$6!\$!#, 31/' 0!<, %2!G/6!0%&. /' OH9!&%/!' 8/60)/6, !\$6!06, , * 690!
0\$11, \$%690!&%02, (& * , 670!` & 6/8, %!-#/6!6, ' - , ' (, !!

@#, !1)%1&6, !&:!-#/6!6-) 84!. \$6!-&!(& ' :/%* !&%8/6(%, 8/-!-#, !%) * &%!-#\$-!&) %1&%8) (-!/6!
2, (& * /' 0!&) -B&:B6-43, 7!

N, %, !0-&!2, 0!6#&. 6!) 1!8/, (-34!G. \$6H9!/' 8%, (-34!\$6!\$!#, 31, %G/6!2, (& * /' OH9!\$' 8!/' 8/60)/6, !
G2, (& * /' OH7!>, !(&) 38!%, </6, !-#, !6, ' - , ' (, !!

>, !8, 6/0' , 8!-#/6!6-) 84!-&!(& ' :/%* !&%8/6(%, 8/-!-#, !%) * &%!-#\$-!&) %1&%8) (-!3\$ (=6!6-43, 7!

@#/6!%, </6/& ' !%, 13\$ (, 6!0-&!2, 0!. /-#!\$(-/ <, !<, %26!68, 6/0' , 89!3\$ (=6H7!-!\$36&!6\$<, 6!. &%867!

a/=, !1%, 1&6/-&' 69!0-&!2, 0!/6!'/ 8/61, ' 6\$23, !4, -!8\$' 0, %%) 69!1%, (/6, 34!2, (\$6, !. , !(\$' ?-!
%, 6/6-!&<, %) 6/' 0!/-7!

6\$A%="*8-"\$. "*= '\$(*) ; \$-4"\$=) #/80"\$) (\$#); %%8:B8-%) #9!

::!\$(-/ <, !<, %26!1%& * &- , !0&&8!. %/-' 09!/-!6!' , <, %!-&&13\$-, !-&!K&/' !-#, !5) , 6-!-&!3/2, %\$-, !
-#, * !' &-!X) 6-!:&%* !-#, !1\$66/<, !<&/(, 9!&%0-&!2, 90!2) -!:&%* !-#, !' &) ' 6!-#\$-!/* 1%6&' !
-#, * !!

@#, !/* 13, * , ' -\$-/& !&:!-#/6!6-) 84!. \$6!/' /-\$-, 8!\$6!\$!%, 6) 3-!&:!&) %8/6(&<, %4!&:!-#, !1&&%
6\$3, 6!1, %:&%* \$' (, !&:!&) %!) ' ' /' 0!6#&, 6!

N, %, 9!0/* 13, * , ' -90!08/6(&<, %90!\$' 8!01, %:&%* 0!\$%, !# , 38!#&6-\$0, !. #/3, !0. \$60!/* 1, %/\$3W, 6!

a/=, !\$' 4!-&&3!1\$%%33, 3!6-%) (-)% , !(\$' !2, !* /6)6, 8!&%!&<, %)6, 87!;' !0, ' , %%39!-#&)0#9!/-!/6!-#, !, 8/-&%6!:%, ' 87!

1D\$E:8, "\$;)/(%"**\$#"C-\$-)\$.4"\$>) */'\$-4"?;\$;)/(%?9!

D' &-#, %!1/, (, !&:&2</&)6!\$8</(, 9!-#&)0#!, \$6/, %!-&!0/<, !-#\$' !-&!:&33&. 7!"-%) ' =!\$' 8!>#/-, !&::, %\$' !, A\$* 13, !. , !6#&)38!\$33!*, * &%W, 9!2, (\$)6, !/6!-#, !* &6-!63/11, %4!. &%8!'/ !-#, !R' 03/6#!3\$' 0) \$0, 7!S, %#\$16!&' , !-/*, !/' !-, ' !/-!6-\$%-6!&) -!' !-#, !%0#!-!3\$(), !!

N, !&' 34!:&) ' 8!-. &!* /6-\$=, 6?!

N, !:&) ' 8!&' 34!-. &!* /6-\$=, 6!G[P#7!

@#, !3/-, %\$3!*, \$' / 0!&:-#, !:/%6-!6-\$-, * , ' -!/6!#\$%8!-&!1/' !8&. ' 7!;6!/-!-\$-!#, !:&) ' 8!-. &!* /6-\$=, 6!2)-!#, !* \$8, !&-#, !69!&%!-\$-!#, !&' 34!:&) ' 8!-. &!* /6-\$=, 6!2)-!#, !:&) ' 8!\$' 8!(&%, (-, 8!-&#, %6C!@#, !6, (&' 8!<, %6/&' !&:-#, !6-\$-, * , ' -!/6!(3, \$%, %2, (\$)6, !-#, !, 8/-&%* &<, 8 !-&!\$!1&6/-&' !', A-!-&!-#, !. &%8!/-!* &8/:/, 6?!

R<, %4!%&)0#!8%\$:-9!&!* \$--,%#&. !6=/33, 8!-#, !. %!-, %9!(&' -\$/' 6!* /613\$(), 8!* &8/:/, %69!. /-#!%, 6)3-6!-#\$-!\$%, !&:-, ' !3)8/(%&)67!0D33!-#, !* , * 2, %6!. , %, !' &-!1%, 6, ' -0!' , , 86!-&!2, !%, </6, 8!-&!0' &-!\$33!-#, !* , * 2, %6!. , %, !1%, 6, ' -0!G"-%) ' =!\$' 8!>#/-, !P#9!) ' 3, 66!-#, !6, (%, -\$%4!/6!, 1&%-/' 0!&' !\$!* , , -' 0!-#\$-!&!&' , 9!/' (3)8/' 0!-#, !6, (%, -\$%4!\$-- , ' 8, 87!D3-#&)0#!-!/6!

' , . !&' , ?!

G) #:2'%'#!

>%/-' 0!6!3=, !\$' 4!6=/37!; -/* 1%&<, 6!. /-#!1%\$(-/(, BB/' !-/6!(\$6, 9!. /-#!. %-/-' 09!, </6/&' 9!\$' 8!
, A1&6)% , !-&!0&&8!* &8, 367!@#, !-, ' !-/16!3/6-, 8!#, %, !6#&)38!#, 31!8, <, 3&1!6-%\$-, 0/, 6!-#\$-!
. /33!, <, ' -) \$334!2, (&* , !#\$2/-6!@#)6!, 5)/11, 89!&%8/' \$%4!#) * '\$!2, /' 06!6#&)38!2, !\$23, !-&!'
)%-, !, 8/-' 0!\$2/3/-, 6!) ' -/3!. #\$\$-!& ' (, !6, , * , 8!3=, !\$!. \$6-, 3\$' 8!&:!(#&1149!/* 1%, (/6, 9!
, ' , %<\$-, 8!3&() -/ &' 6!2, (&* , 69!/:! ' &-!\$!0\$%8, ' !&:!8, 3/0#-9!\$-3, \$6-!\$!. , 33B-, ' 8, 8!1\$%=?!
+/<, ' !-#, !3/-, %!-#\$-!23/0#-6!-#, !(&'-, * 1&%\$%4!3\$' 86(\$1, 9!-#/6!* &8, 6-!\$(#/, <, * , ' -!
* /0#-!1\$66!:&%0, ' /)6?!

!!

!!

!!