

!"#\$%&'()*! *+ ', \$"&#-.)

/')0"(\$'&1#,)2#3*4+5&*')6*"")57#)8"*6#--&* '\$4)

9*" : \$5&*')*6); 4#<5"&<\$4); '(&'###"-!!

"#\$!%\$&'()* *\$+)!, -!./\$(0)(10'/. +21+\$\$\$(1+2!)!)#\$\$!3+14\$(51)6!, -!7, 8)#!9/, (1: '!15!')!)#\$\$!
5\$0, +: !6\$'(1, -!1)5!; . %!&(, 2(' * <! " # \$! * ' 1 + 2, ' / !, -!)#\$\$!&(, -\$0)!15!), !0#'+2\$!)#\$\$!: &'()* *\$+)!
08/)8(\$!>6!)('+5-, (* 1+2!)#\$\$!\$?15)1+2!)(' : 1)1, + ' /!8+1: 1(\$0)1, + ' /!; \$5\$ '(0#@ "\$'0#1+2@7\$(410\$! * , : \$/
) , !'!0, * &/\$)/6!0, ++\$0)\$: !; \$5\$ '(0#@7)8: \$+)@A('0)10\$!, +\$<!! " # \$(\$! '\$15\$4\$('\$! * '=, (!) '5B5!
8+ : \$(0)'B\$+18+ : \$(!)#\$\$! / "#\$%&'()* *\$+(, -. /0&-%/! *CDE!" # \$!0(\$')1, +!, -!" ('OB!9, 085\$: !F: 415, (6!
G, '(: 5!C" 9FG5E!-, (!: 1(\$0)!'+: !1 * &'0)-8/!\$+2' 2\$ * \$+)!, -!1+ : 85)(6!H1)#!)#\$\$!./\$(0)(10'/. +21+\$\$\$(1+2!
&(, 2(' * !CJE!)#\$\$!: \$4\$/ , & * \$+)!, -!'!+, 4\$!/- '08/)6!)\$'0#1+2!\$4'/8')1, +!&(, 0\$55!H1)#! : 1(\$0)!
\$+2' 2\$ * \$+)!, -!5)8: \$+)!' +: !1+ : 85)(6!(\$4!\$H!)\$' * 5!CKE!)#\$\$!/' 8+0#!, -!'!+\$H!0, 8(5\$15\$(1\$5!
2"-3(44&- %\$. *5 - "6 \$0&- %*- 3*7%#&% (("4*89*: 9*\$%) * ; !), !&(, 41: \$!/\$0)(10'/\$+21+\$\$\$(1+2!5)8: \$+)5!H1)#!
&(, -\$551, + '/15B1//5!' +: !0' (\$\$(!: \$4\$/ , & * \$+)!281: '+0\$!), !>(, ' : \$+)!#\$\$1(!\$: 80')1, +!\$?&\$(1\$+0\$!' +: !
58&&, (!)#\$ * !1+!>\$))\$(!8+ : \$(5)' +: !1+2!)#\$\$1(!: 150!&/1+\$!' +: !&,)\$+)1' /!-8)8(\$!0' (\$\$(5!CME!?!7)8: 6!, -!
)#\$\$!1 * &'0)!, -!'0)1, +@5)'\$!, (1\$+')1, +!, +!5)8: \$+)!5800\$55<!!F+!, 4\$(' (0#1+2!)# \$ * \$!-, (!)#\$\$!&(, -\$0)!15!
)#')!)#\$\$!+\$H!<- 6 =. (0(>* <- %%(<0() *) (= \$"06 (%0* 6 -) (. * H1//!\$+2' 2\$!' //!5)'B\$#, /: \$\$(5!1+!5#' (1+2!)#\$\$!
"(4= - %4&?&. &0>*) , !\$ * &, H\$(15)8: \$+)5!), !@\$A(* + (4= - %4&?&. &0>*0 - *B%) ("40\$%) *7%#&% (("&%#!C" ; 3 . E<

!

NO" ; P% 3Q"NPO!

"#\$! : \$&'()* *\$+)!, -!./\$(0)(10'/. +21+\$\$\$(1+2!)!)#\$\$!3+14\$(51)6!, -!7, 8)#!9/, (1: '!C3 79E!# '5!
>\$+\$!0, * *1))\$: !), !(\$-, (* !'+: !1 * &/\$ * \$+)')1, +!, -!1++ , 4')14\$!1: \$'5!-, (!)#\$!0, +)1+8, 85!
1 * &(, 4\$ * \$+)!, -!)#\$\$!&(, -\$551, + ' /!-, (* ')1, +!, -!, 8(15)8: \$+)5<!! " #15!15!\$41: \$+)!1+!)#\$\$! * >1)1, 85!; . %!
&(, 2(' * !8+ : \$(0)'B\$+!1+!)#\$\$!- ' /! , -!JRJR<!!A(\$0\$: 1+2!)#\$\$15)' (!, -!)#\$\$!; . %!&(, 2(' * !H'5!'! * 8/)16\$'(!
(\$4!\$H!' +: !>\$+0# * '(B1+2!, -!)#\$\$!G7 . !.: \$2(\$\$(SS8!(\$ * \$+)5L)#')!/\$: !), !'!+\$H!08((108/8 * !
' /' 8+0#\$: !1+!JRC45%2(!C3) /' 8+0#\$: !1//%2(] TJE(\$)\$(')0IU1+!/\$- '//\$10 . 2((*)1)0 . 2(0 . 2(/)0 . 2(! .)0 . 2(+2Qq . 24000

%8(1+2!)#5!-1(5)!6\$'(!,-!)#5!; .%!&(,2(' *L!)#5!H1(\$/55!565)\$ * 5!"9FG!# '5!0,+)+8\$:!!5!'0)141)l\$5!
'+:!#\$/:!!5!'++8'/!5)8:\$+)!/\$:'!+:!5)8:\$+)!,(2'+lU\$:-,(8 *L!H#10#/#':!),!>\$!,(2'+lU\$:!+!'!
4l()8'/'! * ,:\$!:8\$!),!QP [N%<!!"#5!B\$6!#12#/12#)5!,-!)#5!,+\$@:'6!-, (8 *!'(\$V!

P(2'+lU\$:!>6!2(' :8')\$!' +: !8+:\$(2(' :8')\$!5)8:\$+5!)'B1+2!/\$':\$(5#1&!(/,\$5!
O\$'(/6!JRR!')\$+:\$\$5!&'()101&')\$:!+!)#5!* \$\$)l+2!
] 10(,5,-)! " . F] 7!H'5!)#5!#,5)l+2!&/')-,(*I!' +!l+)\$('0)l4\$!&:-!'2\$+: '!H'5!0(\$')\$:!),!

5)8: \$+)5!H\$(\$!+41)\$: `5\$/\$0)\$: !, !&' ()101&')\$<!!" #5)8: \$+)5!H\$(\$!5\$/\$0)\$: !>' 5\$: !, +!0\$() '1+!0(1)\$ (1'!
#')!+0/8: \$!'0': \$ * 10!&\$(-, (* '+0\$!' +: !&(1, (10, * &/\$)1, +!, -!)#5!0, 8(5\$5!)#6!' (\$!+14)\$: !, !
\$4'/8')\$ (\$4!\$H!!" #5!5\$/\$0)1, +!0(1)\$ (1'!/15)!15!\$4, /41+2L!' +: !)#5!1+) \$+)!15!), !'/5, !(\$4!\$H!)#5!
5)8: \$+)5X!, 4\$ ('//!\$+2' 2\$ * \$+)!)#(, 82#!\$?) ('08((108/' (!'0)141)1\$5<!!O, !(\$58/5)' (\$!'4'1/'>/\$!
08((\$+!/6!' 5!)#5!-1(5)5)8: \$+)!(\$&, ()5!' (\$!8+: \$(!&(\$&' (')1, +`(\$4!\$H<!

; \$58/5!-(, * !)#5!-1(5)!6\$' (@\$+: !; . %!-'08/)!6!58(4\$6!H\$(\$!+!2\$+\$('/!+!-'4, (!, -!)#5!+\$H!&(, 0\$55V!!
MR h !, -!)#5! . . !-'08/)!6! '2(\$\$: !, (15)(, +2/6! '2(\$\$: !H!)#)!)#5!&(, &, 5\$!: !)\$ '0#1+2!\$4'/8')1, +!&(, 0\$55L!
H#1/Jg h !: 15' 2(\$\$: !, (15)(, +2/6!: 15' 2(\$\$: !Kg h !H\$(\$!+\$8)('/!, (!: 1: !+,)!B+, H!\$+, 82#!), !&(, 41: \$!
'!(\$5&, +5\$<!!9'08/)!6!0, * * \$+)5!+0/8: \$: !E\$*40"- %/#.>\$#"((*0D\$0*0D(* (, \$./ \$0&- %*4>40(6 *D\$4*0- *
<D\$%#(F!EG*) - %*-0*? (. &(, (*0D\$0*40/) (%04*\$%) *%&%) /40"> *=\$'0%("4*<\$%*3\$&".>*(, \$./ \$0(*0D(*3\$</.0>*
=("3- "6 \$<(*H&0D- /0*? (&%#*\$33(<0() *?>*0D(&"*?&\$4(4 I F9!' +: !_%(&0D("40/) (%049%*- "%&%) /40">*
/%) ("40\$%) *H(.. *0D(* (J=(<0\$0&- %4*3" - 6 *3\$</.0> I Fk!N)!15!+,)\$H, ()#6!)#')!#15!; . %!'0)141)6!H' 5!)#5!
) , &!4,)\$2\$))\$ (L!H#\$+!-'08/)!6!H\$(\$! '5B\$: !), !+! : 10')\$!H#10#! '5&\$0)5!, -!)#5!; . %!&(, 2(' * !)#6!
H, 8:/!1B\$!), !/\$' (+! * , (\$!'>, 8)<!!" #5!), @: ') \$!'0)141)1\$5!'+: !, 4\$ ('//-'08/)!6!(\$5&, +5\$5!, +!)#5!+\$H!
)\$ '0#1+2!\$4'/8')1, +!&(, 0\$55L!&&\$' (\$!+0, 8('21+2L!>8)!)!15!'/5, !0/\$' (!)#!)'! : : 1)1, +!/'!\$--, ()!15!
+\$\$: \$: !), !>\$))\$ (1!+-, (* !'+: !\$+2' 2\$!)#5!-'08/)!6!, +!)#5!&\$01-105!, -!)#5!&(, 0\$55L'+: !!)5!, 4\$ ('//!
1+)\$+)!), !' 55!5!)-'08/)!6!+!1: \$+)1-61+2!' (\$'5!H#\$(\$!)#6!0'+! * &(, 4\$!)#5!1(\$'0#1+2!\$--\$0)14+\$55<!

!!" #15!'0)141)6!-, 085\$5!, +!1+4\$5)12')1+2!)#5! * &'0)!, -!'0)1, +@5')\$!
, (1\$+)')1, +!, +!5)8: \$+)!5)8: 6!#>!)5!'+: !&\$(-, (* '+0\$!' +: !H!//!'5, !+4\$5)12')\$!H#\$)#\$ (15)8: \$+)5!
0'+!>\$0, * \$! * , (\$!'0)1, +@, (1\$+)\$: !)#(, 82#!1+)\$ (4\$+)1, +5!'+: !281: '+0\$!-(, * !-'08/)!6` : \$&' () * \$+)<!!
F0)1, +@5')\$!), (1\$+)')1, +!15! !&\$ (5, +'/1)6'))(1>8\$!)#')!(\$-/ \$0)5!# , H!H\$//!&\$, &/\$!0'+: \$4\$/, &!
\$--\$0)14\$!5)(')\$2!\$5!), !'0#1\$4\$!)#5!1(2, '/5<YKZ!!G\$0, * 1+2! * , (\$!'0)1, +@, (1\$+)\$: !15!&' ()!, -!)#5!
" 'B1+2! ; \$5&, +5!>1/1)6!), !3+: \$(5)' +: !. +21+\$\$(1+2!C" ; 3 . E!0, +0\$&!)#')!' 1 * 5!')! * &(, 41+2!)#5!
5)8: \$+)5X!\$+2' 2\$ * \$+)!H!)#)!)#5!1(!'0': \$ * 10!&(, 2(' * <!!%8(1+2!)#5!D!"!6\$' (!, -!; . %!L!\$<0&- %L40\$0(*
, (1\$+)')1, +!58(4\$65!H\$(\$!0, * &/\$)\$: !+!4' (1, 85!8+14\$(5)6!0, 8(5\$5L!1+0/8: 1+2! . . !L!\$+21+\$\$(1+2L!' +: !
+, +@\$+21+\$\$(1+2!0, 8(5\$5<!!P4\$(!JWRR!5)8: \$+)5!H\$(\$!58(4\$6\$: !H!)#! j DKRR!\$+21+\$\$(1+2! * '=, (5L!
j DRRR!&560#, /, 26! * '=, (5!'+: !!j JWR!/\$0)(10'!/\$+21+\$\$(1+2! * '=, (5!0, * &/\$)1+2!)#5!4, /8+)' (6!
58(4\$65<!!" #5!1+1)!' /!(\$58/5)!: !: !5#, H!' !/1+B!>\$)H\$5+'0)1, +@5')\$!), (1\$+)')1, +!'+: !5)8: 6!>#5' 41, (5!
'0)1, +@, (1\$+)\$: !5)8: \$+)5!\$?#1>1)\$: ! * &(, 4\$: !50 . 2(\$0TJETQ871-974' (+: !!j JWR!\$7 . 24000 . 241%)0!; . +2!)0 . 2(1)0

A ; P9 . 77NPOFk!9P ;] F "NPO!P9! . O 1NO . . ; 7!QP3 ; 7 . !7 . . ; N . 7!

M - / "4 (*N(4 < "k=0k - %*\$%) *O\$ < A# " - /%) *

"#\$!A(, -\$551, + '/!9, (* ')1, +!, -! . +21+\$\$ (5!CA9 . E!0, 8(5\$!5\$(1\$5!H'5!1+1)1'//6!1+) \$+: \$:!), !>\$!
> '5\$:!, +!0' (\$\$(!(\$' :1+\$55!0, * &\$)\$+0!\$5!'5! :-\$-1+\$:!>6!)#\$(!O')1, + '/!F55, 01')1, +!, -!Q, // \$2\$5!' +:!
. * &/, 6\$(5!YgZ!!9, //, H1+2!)#\$(!O(\$')1, +!, -!+\$H!2\$+\$('/!\$:80')1, +!C 1 \$+! . :E!(\$S81(\$ * \$+)5!'!)#\$(!
8+14\$(51)6L!)#\$(!A9 . !5\$(1\$5!H'5!* , :1-1\$:!), !' /5, !5\$(4\$!'5!, +\$!, -!)#\$(!+\$H! 1 \$+! . :!(\$S81(\$ * \$+)5!-, (!
(0Dk<\$. *"(\$4 - %k%#*\$%) * <k, k <*(%#\$\$#(6 (%0*P7+M7QR!)#15! * \$'+!)#')!)#\$(!A9 . !0(\$:1)!#, 8(5!H, 8/ :!+,)!

. * > \$: : \$: !H1) #1+!)# \$!A9 . !5\$(1\$5!' (\$!)H, !' : : 1)l, + '/!0, * &, +\$+)5!, -!)# \$! ; . %!&(, 2(' * !CDE!" ; 3 . ! k\$0)8(\$!5\$(1\$5!' k7EL!' +: !CJE!A\$(5, + '/!U\$: !m8' /1-10')l, +!A/' +5!CmAe<!

"# \$!" ; 3 . !/\$0)8(\$!5\$(1\$5!'H'5!' /'8+0# \$: !+!6\$' (!J!, -!)# \$! ; . %!&(, 2(' * <! "#\$!2, '/!, -!" k7!15!), ! 0(\$')\$!' !: 1(\$0)!/1+B!>\$)H\$\$+!5)8: \$+)5!' +: !&('0)l0l+2!\$+2l+\$\$(5!l+!' +!l+)\$('0)l4\$!5\$))l+2!: 8(1+2!)# \$! * 1: : /\$!6\$' (5!, -!)# \$!(!'0' : \$ * !0!&(, 2(' * !), !>\$))\$(l+!, (* !)# \$ * !, +!)# \$! * &, ()' +0\$!, -!08((108/' (! 0, +)\$+)!' +: ! \$?)('08((108/' (!'0)l4l)l\$5!, +!)# \$!(!-8)8(\$!0' (\$\$(5!H1)#1+!)# \$! . . !: 150l&/1+\$<!

"# \$!m8' /1-10')l, +!A/' +5!H\$(\$!l+)(, : 80\$: !5l+0\$!)# \$!l+!)l' /! * &/\$ * \$+)')l, +!, -!)# \$!A9 . !5\$(1\$5!YZ<!! "# \$!mA5!' (\$!l+)\$+ : \$: !), !l+5)l//!5\$/-@/\$' (+1+2!' +: !0, +)l+8, 85!\$: 80')l, +!' * , +2! . . !5)8: \$+)5L!' +: ! ' (\$!&' (!, -!)# \$!" ; 3 . !0, +0\$&)L!H1)#!5)8: \$+)5!)' B1+2!(\$5&, +5!>1/1)6!), !&8(58\$!5\$/-@/\$' (+1+2!>\$6, +: !)# \$!(!(\$28/' /6!50# \$: 8/\$: !0, 8(5\$H, (B<!A9 . !5)8: \$+)5! : \$4\$/, &\$: !)# \$!(, H+!mA!), !' : : (\$5!0\$() 'l+! 5B1//5!' +: !0, * &\$)\$+0!5\$!)# \$6!l: \$+)l-6!' 5!0(1)l0' /!), !)# \$!(!-8)8(\$!0' (\$\$(5!l' +: !+!H#10#l)# \$6!5\$!)# \$! +\$ \$: !-, (!5\$/-@! * &(, 4\$ * \$+)<!N+!)l' //6!)# \$!mAX5!H\$(1\$5\$/-@: \$-1+\$: !' +: !5\$/-@ * , +!), (\$: !C>6!)# \$! 5)8: \$+)5E<!7)8: \$+)5!&(, 4l: \$: !&(, 2(\$55!(\$&, ()5!, +!)# \$! h !0, * &/\$)l, +!, -!)# \$!4' (1, 85! 5B1//5'0, * &\$)\$+0!5\$!)# \$6!l+0/8: \$: !+!)# \$!(!mA!&' +!l!)H' 5!+,)!(\$S81(\$: !)# ')! //!5B1//5!' +: ! '0)l4l)l\$5!' (\$!DRR h !0, * &/\$)\$: <!! "#\$!2, '/!8+: \$(! ; . %!l5!), !&(, 4l: \$!' : : 1)l, + '/!5)(80)8(\$!-, (1 * &(, 4\$: ! * , +!), (1+2!, -!5)8: \$+)!&(, 2(\$55!' +: !(\$0, 2+1)l, +<!% 8(1+2!)# \$!-1(5)!6\$' (!, -! ; . %!' ! * , : 8/\$!# ' 5!>\$ \$+!0(\$')\$: !H1)#1+!QFO [F7!)# ')!H1//!\$+ '>/\$!- '08/)6!), ! * , +!), (!mA!'0)l4l)l\$5!' +: ! '55!2+!2(' : \$5!' 5!)# \$5\$!' (\$!0, * &/\$)\$: <!O\$?)!5)\$&5!l+0/8: \$!)# \$!: \$4\$/, & * \$+)!, -!' +! 'H' (: `(\$0, 2+1)l, +!&(, 0\$55!)# ')!H1//!(\$0, 2+!U\$!5)8: \$+)5!H#, !# '4\$!: \$4\$/, &\$: ! \$?0\$&!)l, + '/!mA5!' +: ! '0#1\$4\$: !#12#/\$4\$!/, -!0, * &/\$)l, +<!

a '4l+2!8+: \$(2, +\$!'!(\$4!\$H!)#(, 82#!)# \$!8+14\$(5!6X5!'&&(, 4' /!&(, 0\$55!)# \$!A9 . !0, 8(5\$5!5\$(1\$5!l5! 08((\$+)/6!' !"(C/l'")*4(C/(%<(*-, (!)# \$!G7 . . !&(, 2(' * <!% 8(1+2!)# \$!-1(5)!6\$' (!, -! ; . %!)# \$! &(, 2(' * X5!\$?)\$ (+ '/!\$4' /8'), (!: \$4\$/, &\$: !' +: !(8+!58(4\$65!), !\$4' /8')-0. % . 20 . 2(4')0 . 2(/)0 . 29qITf [(8')0 . 2()0 .

- '08/6! * \$\$)1+25L!'+:!'08/6!C+,)! * \$ * >\$(5!, -!)# \$!08((108/8 * !0, * * 1))\$E!H\$(\$!+41)\$:!),!
&'()101&')\$!1+!; .%!(('\$/')\$:'!0)141)1\$5!C-, (!\$?' * &/!'5! * \$ * >\$(5!, -!)# \$!+\$H!-'08/6!\$4'/8')1,+!, -!
)\$'0#1+2!0, * * 1))\$E<!!O\$4\$()#\$/55L!)#\$(58/5!, -!)# \$!6\$'(@\$+:!58(4\$6!&, 1+!)),!)# \$!+\$ \$: !-, (!
1*&(, 4\$:!0, * * 8+10')1,+!' +: ! \$+2'2\$ * \$+L!'5!0'&)8(\$: !>6!'!; .%!)\$' * ! * \$ * >\$(!0, * * \$+!)_S \$ %>*

9128(\$!D<!!F!:\$&10)1, +!, -!), : '6X5!51/, \$:!)(' :1)1, + '/!\$+21+\$\$ (1+2!:\$&'()*\$+)!C/(\$-)!E!#')!15!>'5\$:!, +!
'!"\$'0#1+2@; \$5\$'(0#@7\$(410\$!'&&('0#L!'+:!)#\$\$!4151, +!, -!)#\$\$!3 79!; .% !& (, 2(' * !), !)('+5-, (*!)#\$\$!
:\$&'()*\$+)!), !'-8//6!0, ++\$0)\$:;!; \$5\$'(0#@7)8:\$+)5@A('0)10\$!8+1)<!
!

!

!

!

9128(\$!J<!!78(4\$6!(\$58/)5!1+!A9 . !D! , +!)#S!S8\$5)1 , +V**+\$0(*> - /"*\$?k.&0>*k%*(\$<D*- 3*0D(*3-... -Hk%#*
<- /"4(*- ?T(<0k, (*="k- "0- *40\$"0k%#*2 5 7*8*\$%) *\$0*0D(*(%)*- 3*0D(*<- /"4(I*
!

!

!

9128(\$!K<!!78(4\$6!(\$58/)5!+!A9 . !D!C), &E! '+: !A9 . !K!C>,)), *E!, +!)#S8\$5)1, +V!!V(. (<0*0D(*3-/*
4A&..4*>-/*\$"(*<D--4&#%#0-*3-</4*-%*3-"">-/*=""-3(44&-%\$. *W/\$. &3&<\$0&-%*2.\$%&!!
!

!

!

!
!
!
!
!
!
!
!
!
!
!
!

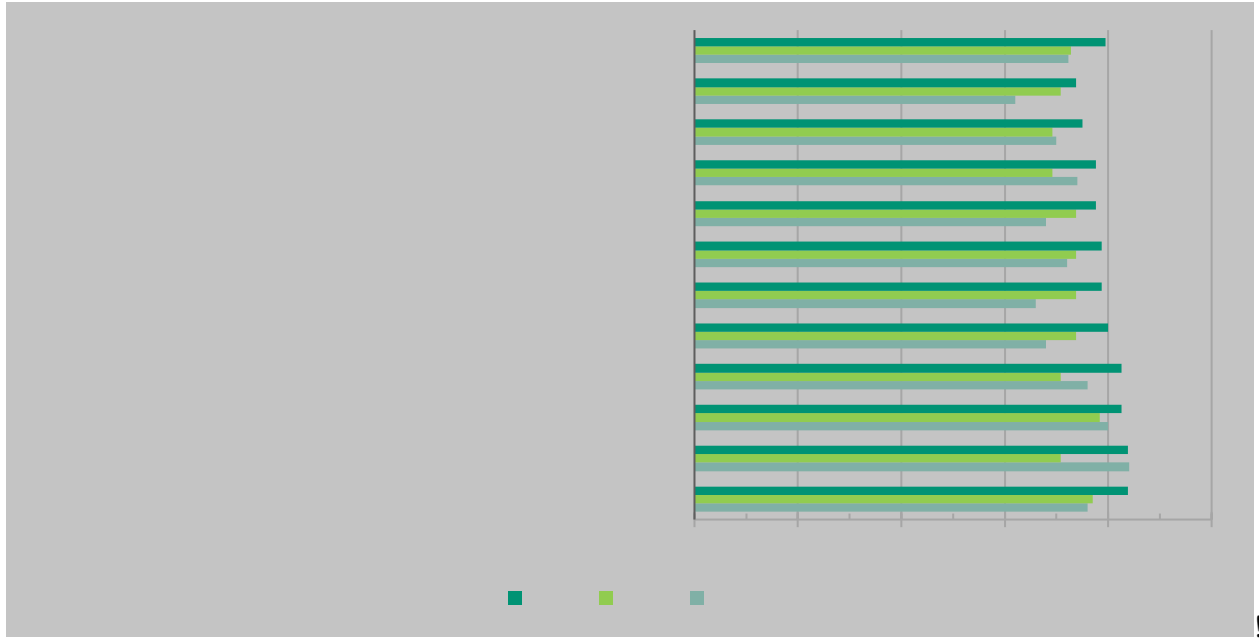
!

!

!

9128(\$!M<!!78(4\$6!(\$58/)5!1+!A9 . !DL!J!' + : !KL!H#\$(!5)8 : \$+)5!H\$(\$!'5B\$:!),V!"\$0(*0D(* (J0(%0*0-*
HD&<D*0D(*<-/"4(*4/==-"0(*)>-/*&%*0D(*3-..-H&%##H\$>4K!

!
!



!
!

!

; .9. ; .0Q .7!

!

YDZ!!Q8((//L!7<!Q<!9('8\$+#\$! *L! . <!A\$((6L!7<!o<! i ! a 8+)\$ (L! . <!] <!CJRDME<! ! "#\$%&' () *%&-' , \$0&- %I*X*
?. / (= "%&%*3 - "*" (% (H&%#*X6 ("%&<\$Y4* = " - 4 = ("%&0><!P? - , (: ! 3 + 14 \$(51)6!A(\$55<!

YJZ!7& , , (\$+L!A<!G(, 0B?L!G<! i !] , ()\$ / * ' + 5L!%<!CJRDKE<!P+!)# \$!4' / 1 : 1)6! , -!5)8 : \$+)!\$4' / 8')1 , +! , -!
)\$ ' 0#1+2V! "#\$!5')\$! , -!)# \$!' ()<+ (, &(H*-3*7) / <\$0&- %\$. * + (4 (\$" <DL!Z; CMEL!gbf@WMJ<!

YKZ! ^ 8#/L!o<!CDBbJE<!F!)# \$, (6! , -!5\$/-@(\$28/')1 , +V!F0)1 , +!4\$(585!5')\$! , (1\$+)')1 , +L!5\$/-@
: 150(1 * 1+ ')1 , +L! ' + : !5 , * \$! ' &&/10')1 , +5<!X==. &() * 24 > < D - . - # > ! * X % * G % 0 ("%\$0&- %\$. * + (, &(HL*[8CJEL!bT@
DJb<!

YMZ!7&\$0), (L!A<!9\$(\$B1 : \$5L!Q<!7<!] 8 * 08L! 1 <! 3 65' /L!N<! i !o\$, +2L!Q<!7<!X<0&- %LV0\$0(* ! "'&(%0\$0&- %*
\$4*X%*G6 = () & 6 (%0*0 - * 7%#&% (("%&%#*V0 /) (%0*V / << (449!58 > * 1)) \$: !) , !) # \$! 5 ' * \$! 0 , + - \$ (\$ + 0 \$! C F 7 . . !
JRJJE!

[YgZ!#\)&5V`HHH<+'0\\$H\\$>, \(2`8&/, ': \\$: -1/\\$5`-1/\\$5`JRJD`\(\\$5, 8\(0\\$5`+'0\\$@0'\(\\$@\(\\$': 1+\\$55@
0, * &\\$\)\\$+0!\\$5@\(\\$4!5\\$: '@&\(@JRJD<&: -!](#)

YWZ! a , H\$/L!o<!9\$(\$B1 : \$5L!Q<!7<!] , (\$+ , L! \ <!F<! \ \$ / \$ (L! " <! i ! " ' B5#1L!F<!CJRDb! !o8+\$E<!
2" (= \$" "%#*7%#&% (("%&%#*V0 /) (%04*3 - "*" @D (&" * 2 " - 3 (44&- %LX* \ - , (. * M / "'&< / . \$" * X = = " - \$ < D <!N+!JRDb!
F 7 . . ! F ++ 8' / ! Q , + - \$ (\$ + 0 \$! i ! . ? & , 51)1 , +<!

!