



!



| | | |
|---|---|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> • "\$%&' (#)*!+),)-&. /!\$O&1%!%(! 234(/&#.!)!\$%' -3#%5,3)-6! &#%&' %&(#7! • 80)#. &#. !\$(%)%3!)#-!#)%&(#)*! 4(#93,\$)%&(#!)2(' %&: ' 3\$%&(#&#. ! %O3!9)** 3!(1!O&. O3,!3-' 4)%&(#! • 8; <"=!-&\$,' +%&(#!0)\$!,3\$&-')*! 31134%\$!(#!*3),#&#. >?3**#3\$\$>!)#-! \$(4&)*!-393*(+/3#%&! | <ul style="list-style-type: none"> • 8,3)%3-!)#-!(+3#3-!@4)-3/&4!A' 2>1(4' \$&#.!(#!&/ +*3/3#%&#. !#3?! 9&\$&(#!(1!\$%' -3#%&\$' 443\$\$!%O)%&4(##34\$!\$%' -3#%&\$' ++ (,%&(!&\$+\$&,%&(#B! 1' #-3-!26!C&%'3!""! . ,)#%&!O3!A' 2!&#%3,4(##34\$!\$393#!(11&43\$!,) #. &#. ! 1, (/!D' 443\$\$!8()40&#. !%(!8), 33,!D3,9&43\$7! • =393*(+3-!)#-!&/ +*3/3#%3-!4(/ +,3O3#\$&93!\$%' -3#%&, 3%3#%&(#!%,%)%3. &4! +*)#>)40&39&#. !AE8!FG') *%6!"#&%)&93H!)44,3-8% %&(#!)++ , (9)*B!)40&393-! +,3*&/&#),6!\$' 443\$\$!&#!,3% ,#&#. !1&,\$%563),!(!\$34(##-563),! ,3%3#%&(#!),%3\$! %(!+,358; <"=!*393*\$7! • !#0)#43-!)11&#&6!43#%3,!+, (.) /&#.!)#-!\$' ++ (,%&1,!39(*9&#. !\$%' -3#%& -3/ (. ,)+O&4\$!J3. K!ELMCGN!\$' ++ (,%&07! • =3\$&. #3-!&#%3. ,)%3-!4, (\$54)/ + '\$!&#%3,93#%&(#!\$6\$%3/\$>+, (43\$\$3\$>!)#-! +(*&4&3\$!%O)%&1(4' \$!(#!)!4' *% ,3!(1!4),3!J3. K!M3O)9&(!"#%3,93#%&(#!C3)/!)#-!@4)-3/&4!8),3!C3)/!4(**)2(,)%&(#07! • 8,3)%3-!#3?!! #, (**/3#%&P)#). 3/3#%&\$%, '4%' ,3!)&/3-!)%&4(##34%&#. ! \$%' -3#%&, 34, ' &/3#%&! ,3%3#%&(#7! • D34', 3-!)443+%#43!%(!@D8QR\$!D%' -3#%&D' 443\$\$! : ' &6!"#%3#\$&93> -3\$&. #3-!%(!) -- ,3\$\$!3: ' &6!.)+\$7! ! |
|  | <ul style="list-style-type: none"> • D%)11!%' ,#(93,!)#-!+ (\$&%(#! 9)4)#4&3\$7! | |

- "#4,3)\$3-!2*3\$\$&#. \$!)#-!"#-&. 3# (' \$!43,3 / (#&3\$!1, (/!%?(!%(!\$&X!1(,!%O3!
)4)-3/&4!63),>!*" -&#. !2*3\$\$&#. \$!)%&; ,&3#%)%&(#!)#-!\$%' -3#%&O(' \$&#. !
/ (935!!

- 8(#%&# ' 3-!#33-!%(!\$34' ,3!.,)#%&)#-!1(' #-)%&(#!1' #-&#. !1(,! &##(9)%&(#7!
 - C&/3!)#-!+, (43\$\$!#33-3-!%(!/ (93! #3?!+, (. ,)/\$!)#-!4(',\$3\$! %0,(' .0!)++, (9)*!(#!4)/+'\$!)#-! (#!\$%)%3!*393*7!
 - 8)/+'\$!3X0)'\$%&(#!)1%3,!8; <"=7!
- !

- P(, .). 3!)\$\$&\$%)#43K!I #.). &#.#!
/ ' *%&+*3!\$%)T30(*-3,!. , (' +\$!%(!
-3%3, / !-3&&. #!+) ,) / 3%3, \$>!
4 ((, -&#) %&#.# !+), %&3\$R!
JWE8nA(/ 3\$W' #-0!*3.)^!4 (' #3*!&#!
4 (-&16&#.# !1*(?!(1!1' #->1&#)#4&#.#!
, 3. ' *) %& (#\$>13%47!
• D%' -3#%A(' \$&#.# K! [, 3*&/ &#) , 6!
3\$%&/)%3\$!%(!2' &*-!#3?!\$%' -3#%&
) +), %/ 3#%\$!) , 3!4 (\$%+ , (O&2&937!
Y39&\$&#.# !-3/) #->1\$4 (+3!)#-!
%&. O%3#&#.# !)\$ \$' / +%& (#\$!) , 3!
, 3: ' &, 3-7!
• W)4' *%6nD%)11!A(' \$&#.# K!
8 (#\$%, ' 4%& (#!, 3*)%3-!4 (\$%&
+ , 3\$ \$', 3\$7!M' , 3)' 4,)%&4!40)**3#. 3\$!
? (, T&#.# !?&%O!. (93, #/ 3#%)*!
3#%&&3\$7!

!

- A&, 3-!A(' \$&#.# !D, %) %3. 6!Z!=393*(+ / 3#%&P)#. 3, !&#! / &-5V' *6!d` dd!
• @11(, -)2*3!A(' \$&#.# !?32\$&3!4, 3)%3-!%(!43#%,) *\$S!(, /) %& (#! (#! (+%& (#\$!
1(, !\$%' -3#%\$>1)4' *%6>!)#-!\$%)117!
• P(, .). 3!@\$&\$%)#43K!@%&4&+) %3-!, (**(' %&

