

!"#\$%&'(")*+,-,.\$/010201*\$'+!1*/'3,0#%)*44100,5*+16#%

20034./0\$56.\$+7/8/95\$

!7:;\$",<7\$#/=-.-\$

*((\$>/756\$ ".73/;\$?8.;@.\$

!7:;\$",<7\$+?\$(B*(*C&DBB\$

E(*C1&EC1(EF\$

E(*C1&EC1(E1\$G0,HIS

!\$J\$K\$>\$ "\$?\$L\$J\$

!7:;\$",<7\$#/=-.-\$

.789.9:9.;7<=!.;8<>?9@%);&&.99??%

5*+161,/%'\$A%5"*6,A2",/%

%M\$ %;9535@53/;,-\$#/NN35N.;5\$

?M\$!7:;\$",<7\$#/=-.-\$A\$6.7.3;,.05.7\$7.0.77.O\$5/\$,9\$%;9535@53/;A\$7.P@37.9\$56,5\$,\$=\$5.,463;-A\$

=\$

!"#\$%&'(')*+, - ,%. \$/010201*\$'+% !1*/'3,0#%) * 4 4 100, ,%5*+16#%

WMS ?=\$,4538353.9\$3;8/=83;-\$79>?\$,;O\$/56.7\$R3/6,S,709\$,5\$56.\$%;9535@53/;\$N@95\$4/NQ=:\$<356\$
5639\$O/4@N.;5\$7.-,70=.99\$/O\$<6,5A\$30\$,;:A\$O@;O3;-\$39\$Q7/830.O\$R:\$O.O.7,=\$,-.;43.9MS

^MS \6.\$%;9535@53/;\$6,9\$.95,R=396.O\$,;O\$<3=\$N,3;5,3;\$,\$Q7/-7,N\$0/7\$,4538353.9\$3;8/=83;-\$
R3/9,0.5:\$,;O\$/56.7\$6,S,709\$3;\$,44/70,;4.\$<356\$56.\$>%U\$V@30.=3;.9\$,;O\$56.\$!"!XMS\6,5\$
Q7/-7,N\$<3=\$R.\$7.83.<.O\$,;,@,=\$R:\$56.\$% ! #MS

TMS \6.\$%;9535@53/;\$,-7..9\$5/\$.;9@7.\$56,5\$,=\$Q.70/7N,;4.\$935.9\$.;-[(02Tc1.50)-0.65\$3;8/=8-\$



!"#\$%&'(")*+,-,.\$/010201*\$'+%!1*/'3,0#%)*44100,%,5*+16#%

)MS " .NR.79\$<356\$]; /<=.0-.\$/OYS
,MS %;9535@53/; ,=\$4/NN35N. ;59\$; ;O\$Q/=343.9\$
RMS ?QQ=34,R=. \$=, <9\$
bMS ?5\$=.,95\$5</N.NR.79\$<6/\$,7.\$;/5\$,003=3,5.O\$<356\$56.\$%;9535@53/;\$G,Q,75\$07/N\$56.37\$
N.NR.7963Q\$;/;\$56.\$% ! #I\$, ;O\$<6/\$7.Q7.9. ;5\$56.\$3;5.7.959\$/O\$56.\$9@77/@;O3;-\$
4/NN@;35:.\$<356\$7.9Q.45\$5/\$6.,=56\$; ;O\$Q7/5.453/;\$/O\$56.\$.;837/;N.;5\$
1MS 2;./7\$N/7.\$/O\$56.\$0/=/<3;-\$9Q.43,=3959\$G,9\$;.4.99,7:IYS
,MS !3/=-34,=\$a,0.5:\$20034.7\$
RMS ^HQ.75\$3;\$Q=,;5\$Q=,;5\$Q,56/-.;AS/7\$Q=,;5\$Q.95\$4/;5,3;N.;5\$Q73;43Q=.9\$
4MS ^HQ.75\$3;\$,;3N,=\$4/;5,3;N.;5\$Q73;43Q=.9\$
OMS ^HQ.75\$3;\$6@N,;\$-.;.57,;90.7\$
EMS ?O\$6/4\$N.NR.79\$<6/\$,O839.\$<6.;;. .O.OMS

^MS % ! # \$ N . . 5 3 ; - 9 \$ < 3 = \$ R . \$ 4 / ; O @ 4 5 . O \$ 9 / \$ 5 6 , 5 \$ # / N N 3 5 5 . . \$ N . N R . 7 9 \$ 4 , ; \$ 3 ; 5 . 7 , 4 5 \$ < 3 5 6 \$ / ; . \$
, ; / 5 6 . 7 \$. 3 5 6 . 7 \$ 3 ; \$ Q . 7 9 / ; \$ / 7 \$ 5 6 7 / @ - 6 \$, \$ 4 / ; 0 . 7 . ; 4 . \$ 4 , = I \$

TMS ?\$P@/7@N\$39\$;.4.99,7:\$5/\$4/;O@45\$;,\$% ! # \$ N . . 5 3 ; - I \$? \$ P @ / 7 @ N \$ 3 9 \$ 6 . 7 . 3 ; \$ O . 0 3 ; . O \$, 9 \$, \$
93NQ=.\$N,Z/735:\$/O\$% ! # \$ N . N R . 7 9 \$ 3 ; 4=@O3;-\$,5\$=.,95\$/;.\$@;.,003=3,5.O\$N.NR.7\$;O\$,=9/\$
3;4=@O3;-\$9Q.43,=3959\$G56.\$!3/=-34,=\$a,0.5:\$20034.7\$;O\$.HQ.759\$3;\$Q=,;59\$; ;3N,=9\$; ;O\$
6@N,;\$-.;.57,;90.7I\$,9\$;.4.99,7:\$<6.;\$7.=.8,;5\$,4538353.9\$,7.\$7.83.<.OMS

VMS ?55,46.O\$39\$,=\$395\$/O\$56.\$46,37Q.79/;\$,;O\$N.NR.79\$/O\$56.\$% ! # \$, ; O \$ 5 6 . 3 7 \$; , N . 9 A \$ O . - 7 . . 9 A \$
Q7/0.993/;A\$535=-.9\$/7\$9Q.43,=53.9A\$,;O\$3;9535@53/;,\$,003=3,53/;9\$G9..\$?QQ.;O3H\$%Y\$ ".NR.7963Q\$
/O\$56.\$% ! # I \$

UMS \6.\$% ! # \$, 9 9 . 9 9 . 9 5 6 . \$ 9 , 0 . 5 : \$ / O \$ 7 . 9 . , 7 4 6 \$ 3 ; 8 / = 8 3 ; - \$ 7 9 > ? \$, ; O \$ / 5 6 . 7 \$ R 3 / = / - 3 4 , = \$ N , 5 . 7 3 , = 9 \$
, ; O \$ 3 0 . ; 5 3 0 3 . 9 \$ Q / 5 . ; 5 3 , = \$ 7 3 9] 9 \$ 5 / \$ Q @ R = 3 4 \$ 6 . , = 5 6 \$, ; O \$ 9 , 0 . 5 : M \$ % 5 \$ < 3 = Y \$

(MS J.83.<\$,5\$=.,95\$; ;@,=:56.\$%;9535@53/;`9\$Q7/-7,N\$0/7\$R3/9,0.5:AS@93;-\$56.\$>%US
V@30.=3; .9\$,9\$,R,939\$0/7\$.8,=@,53/;MS\6.\$% ! # \$ Q 7 / 4 . O @ 7 . 9 \$ 0 / 7 \$ 4 / ; O @ 4 5 3 ; - \$ Q 7 / - 7 , N \$
7.83.<9\$,7.\$,9\$0/=/<9Y\$

\6.\$#6,37\$4,=9\$, \$N.53;-\$/O\$,=\$N.NR.79\$,5\$=.,95\$/;4.\$,46\$9.N.95.7MS?00353/;,\$
N..53;-9\$<3=\$R.\$946.O@=.O\$,9\$;..O.O\$30\$56.7.\$,7.\$Q7/Q/9,=9\$5/\$7.83.<MS
J.9.,746.79\$,=7.,O:\$,QQ7/8.O\$R:\$56.\$% ! # \$ < 3 = \$ 7 . Q / 7 5 \$ / ; \$ 5 6 . 3 7 \$, 4 5 3 8 3 5 3 . 9 \$ 3 ; 8 / = 8 3 ; - \$
79>?\$,;O\$/56.7\$R3/6,S,709\$,9\$;..O.OMS% ! # \$ N . N R . 7 9 \$ O 3 9 4 @ 9 9 \$, ; O \$ 7 . 8 3 9 . \$, 9 \$
; . 4 . 9 9 , 7 : \$. N . 7 - . ; 4 : \$ Q = , ; 9 \$ G 9 . . \$? Q Q . ; O 3 H \$ % Y \$ ^ N . 7 - . ; 4 : \$ + = , ; 9 I A \$, ; : \$ 4 6 , ; - . 9 \$ 5 / \$
95,;O,709\$/7\$7.-@=,53/;9A\$Q7/4.O@7.9\$0/7\$6373;-\$95@O.;5\$,99395,;59\$G30\$,QQ=34,R=.IAS
,;O\$57,3;3;-\$Q7/4.O@7.9\$0/7\$,=53;8/=8.O\$3;\$,4538353.9MS

&MS J.83.<\$,;O\$,QQ7/8.\$/7\$<3566/=O\$,QQ7/8,=07/N\$Q7/5/4/-9\$56,5\$,7.\$;.<AS/;-/3;-\$A\$
7.P@373;-\$93-;3034,;5\$46,;-9A\$/7\$7.,463;-\$56.\$.;O\$/O\$56.37\$,QQ7/8,=\$Q.73/O\$,;O\$
7.P@373;-\$;.<\$7.83.<MS\6.\$Q7/4.O@7.9\$,7.\$,9\$0/=/<9Y\$

!"#\$%&'(') *+, - ,. \$/010201*\$' +! 1*/'3,0#%) * 4 4 100, ,%5*+16#%

/7sc^H.NQ5Md\$ \ 6. \$ #6,37\$4/NN@ ; 34,5.9\$56. \$% ! #^9\$0.4393/ ; \$3 ; \$ < 7353 ; - \$ / \$ 56. \$ + % \$
< 6 / \$ 56. ; \$ 9 @ RN359\$, \$ 7. 839. O\$ Q7 / 5 / 4 / = \$ 30\$; . 4. 99, 7 : MS \ 6. \$ 7. 839. O\$ Q7 / 5 / 4 / = \$ 39\$ 56. ; \$
7. 83. < . O\$ R : \$ 56. \$% ! # \$, ; O\$ 8 / 5. O\$ / ; \$ 0 / 7\$, QQ7 / 8, = MS

+7/5/4/=9\$, 7. \$, QQ7/8. O\$0/7\$@Q\$5/\$)\$: . , 79\$ / 7\$, 5\$96 / 75. 7\$3 ; 5. 78, =9\$0. 430. O\$R : \$56. \$
% ! # \$ / 7\$ @ ; 53 = \$ 56. \$ Q7 / 5 / 4 / = \$ 46, ; - . 9 \$ / 7\$ < 6. ; \$ 7. P @ 37. O\$ 0 / 7\$ - 7, ; \$ 7. ; . < , = 9 \$
< 6 346. 8. 7\$ 4 / N. 9\$ 0 3 7 9 5 \$ 3 0 \$ 5 6. \$ + % \$, ; ; @ , = : \$ 9 @ RN359\$, \$ # / ; 53 ; @ 3 ; - \$ J . 83. < \$ T / 7 N \$ 5 6, 5 \$
56. \$% ! # \$, QQ7 / 8. 9 MS \ 6. \$% ! # ^ 9 \$ 0. 4393 / ; \$ 5 / \$ - 7, ; \$ 5 / 7\$ < 3566 / = O\$, QQ7 / 8, = \$ / O\$ Q7 / 5 / 4 / = 9 \$
; ; O\$ 56. \$ O @ 7, 53 / ; \$ / O\$ 56. \$, QQ7 / 8, = \$ < 3 = \$ R. \$ 4 / NN @ ; 34, 5. O\$ 3 ; \$ < 7353 ; - \$ / \$ 56. \$ + % \$ R : \$ 56. \$
6, 37 MS

\ 6. \$% ! # \$. ; 9 @ 7. 9\$ 56, 5\$ + % 9\$ 6, 8. \$, QQ7 / Q73, 5. \$ 57, 3 ; 3 ; - \$ 69. . \$ a. 453 / ; % \$ % M \$ R. = / < \$ / O\$ 56 39\$
O / 4 @ N . ; 5 I MS \ 6, 5\$ 57, 3 ; 3 ; - \$ 39\$ 7. P @ 37. O\$ 0 / 7\$, = \$ 3 ; 8 / = 8. O\$ 3 ; \$ 56. \$, 453 8 353. 9 MS % 5 \$ 39\$ 56. \$
7. 9 Q / ; 9 3 R 3 = 35 : \$ / O\$ + % 9\$ 5 / \$. ; 9 @ 7. \$ 56, 5\$, = \$ < 6 / \$ < / 7] \$ / ; \$ 56. \$ + % 9 ^ \$ Q7 / Z. 459\$ 7. 4. 38. \$
, QQ7 / Q73, 5. \$ 57, 3 ; 3 ; - MS # / ; 9 @ = 5, 53 / ; \$ < 356\$ 56. \$ ^ ; 837 / ; N . ; 5, = \$ U . , = 56\$, ; O\$ a, 0. 5 : \$
2 0034. 7\$ 39\$ 4 / ; O @ 45. O\$, 9\$, QQ7 / Q73, 5. MS \ 6. \$ # 6, 37\$ 0 / = / < 9\$ @ Q\$ / ; \$, ; ; \$ N, 55. 79\$ / O\$
4 / ; 4. 7 ; \$ < 356\$ 7. = . 8, ; 5\$ 4, N Q @ 9\$ Q. 79 / ; ; . = MS

)MS > / 530 : \$ + % 9\$ 3 ; \$ < 7353 ; - \$ / O\$ 359\$ 0. 4393 / ; MS \ 6. \$ Q7 / 4. O @ 7. 9\$ 0 / 7\$; / 530 34, 53 / ; \$, 7. \$, 9\$
0 / = / < 9 Y\$

\ 6. \$ # 6, 37\$ 4 / NN @ ; 34, 5. 9\$ 5 / \$ 56. \$ + % \$ 3 ; \$ < 7353 ; - \$ 56. \$, QQ7 / 8, = \$ 7. P @ . 95\$ 0 / 7\$ 4 = , 73034, 53 / ; \$
/ 7\$ N / O3034, 53 / ; \$ H. N Q 53 / ; \$ / 7\$ < 3566 / = O3 ; - \$ / O\$, QQ7 / 8, = MS % O\$ 56. \$% ! # \$ 7. P @ . 959\$
4 = , 73034, 53 / ; \$ / 7\$ N / O3034, 53 / ; \$ 56. \$ + % \$ N @ 95\$ 9 @ RN35\$, \$ 7. 839. O\$ Q7 / 5 / 4 / = \$, ; O\$, ; : \$
7. P @ . 95. O\$ N, 5. 73, = \$ Q73 / 7\$ 5 / \$, QQ7 / 8, = \$ / O\$ 56. \$ 7. 9. , 746\$ Q7 / 5 / 4 / = MS % O\$ 56. \$% ! # \$ < 3566 / = O9\$
, QQ7 / 8, = \$ 56. \$ # 6, 37\$ < 3 = \$; / 530 : \$ 56. \$% ; 9535 @ 53 / ; , = \$ 2 00343, = \$ G + 7 / 8 / 95 I\$ / O\$ 56. \$% ! # ^ 9\$
0. 4393 / ; MS

bMS # / / 703 ; , 5. \$ Z / 3 ; 5\$ Q @ 783. < \$ / 7\$ 4 / = , R / 7, 538. \$ 7. 83. < \$ < 356\$ % J ! \$ / 7\$? # _ # \$, 9\$
; . 4. 99, 7 : MS \ 6. \$% J ! \$, ; O\$? # _ # \$ Q / = 343. 9\$, 7. \$ 56 @ 9\$ 3 ; 4 / 7 Q / 7, 5. O\$ 6. 7. 3 ; MS

1MS a. 5\$, ; O\$ = / < . 7\$ 4 / ; 5, 3 ; N . ; 5\$ = . 8. = 9\$ 3 ; \$, 44 / 70, ; 4. \$ < 356\$ 56. \$ > % U \$ V @ 30. = 3 ; . 9\$, ; O\$ 56. \$
! " ! X MS

EMS ! . \$, @ 56 / 73\$. O\$ 5 / \$ 9 @ 9 Q . ; O\$, ; \$, 453 8 35 : \$ 3 ; 8 / = 83 ; - \$ 79 > ? \$ / 7\$ / 56. 7\$ R 3 / 6, S, 709 MS \ 6. \$
Q7 / 4. O @ 7. 39\$, 9\$ 0 / = / < 9 Y\$

% ; \$ 56. \$. 8. ; 5\$ / O\$, \$ R 7. , 46\$ / O\$ - @ 30. = 3 ; . 9 \$, \$ 9 Q. 43, = \$ N. . 53 ; - \$ / O\$ 56. \$% ! # \$ 39\$ 4, = . O\$ 5 / \$
7. 83. < \$ 56. \$ 3 ; 430. ; 5\$, ; O\$ 0. 5. 7 N 3 : . \$, QQ7 / Q73, 5. \$ 7. 9 Q / ; 9. 9 MS \ 6. \$% ! # \$ < 3 = \$ 8 / 5. \$
< 6. 56. 7\$ / 7\$; / 5\$ 5 / \$ 9 @ 9 Q . ; O\$, 453 8 353. 9 MS ? \$ P @ / 7 @ N \$, 9\$ 0. 03 ; . O\$, R / 8. \$ N @ 95\$ R. \$ Q 7. 9. ; 5\$
0 / 7\$ 56 39\$ 8 / 5. \$ 5 / \$ 5,] \$ Q = , 4. MS a 6 / @ = O\$ 35\$ R. \$ O. . N. O\$; . 4. 99, 7 : \$ 5 / \$ 9 @ 9 Q . ; O\$, 453 8 353. 9 \$
56. \$ # 6, 37\$ 4 / NN @ ; 34, 5. 9\$ 56, 5\$ 3 ; \$ < 7353 ; - \$ / \$ 56. \$% ; 9535 @ 53 / ; , = \$ 2 00343, = \$ G + 7 / 8 / 95 I\$; ; O\$
56. \$ + % \$ A\$ / @ 5 = 3 ; 3 ; - \$ 56. \$ O. 5, 3 = 9\$ / O\$ 56. \$ R 7. , 46\$ / O\$ - @ 30. = 3 ; . 9\$, ; O\$ 7. 4 / NN . ; O3 ; - \$
9 @ 9 Q . ; 93 / ; \$ / O\$, 453 8 353. 9\$ @ ; 53 = \$, QQ7 / Q73, 5. \$ 7. N. O3, 53 / ; \$ 39\$ 4 / N Q = . 5. O MS \ 6. \$
% ; 9535 @ 53 / ; , = \$ 2 00343, = \$ 6, 9\$ 56. \$ 7. 9 Q / ; 9 3 R 3 = 35 : \$ 5 / \$, 99 @ 7. \$ 56, 5\$ 56. \$ + % \$, R 30. 9\$ R : \$ 56. \$% ! # \$
0. 4393 / ; MS \ 6. \$% ! # \$ < 3 = \$ 7. Q / 7\$ 5 < 3563 ; \$) * \$ 0. ; 9\$ 93 - ; 3034, ; 5\$ Q 7 / R = . N 9\$ / 7\$ 83 / = , 53 / ; 9\$ / O\$

!"#\$%&'(")*+,-,./01201*\$'+%!1*/'3,0#%)*44100,5*+16#%

V7..;/@9.'?;3N,=\$T,43=35:\$W37.45/7\$G<6.7.\$,QQ=34,R=.IAS,;O\$/56.7\$,QQ7/Q73,5.\$
,@56/7353.9\$G30\$,QQ=34,R=.IIS,;O\$

BMS " .] . \$. 8 . 3 = . R = . \$ 5 / \$ 5 6 . \$ Q @ R = 3 4 \$ @ / ; \$ 7 . P @ . 9 5 \$, = \$ % ! # \$ N . . 5 3 ; - \$ N 3 ; @ 5 . 9 \$, ; O \$, ; : \$
O/4@N . ; 59\$9@RN355 . O\$5/\$/7\$7 . 4 . 38 . O\$07/N\$0@;O3;-\$, - . ; 43 . 9\$ < 6346\$56 . \$ = , 55 . 7\$, 7 . \$
7 . P@37 . O\$5/\$N ,] . \$, 8 , 3 = , R = . \$ 5 / \$ 5 6 . \$ Q @ R = 3 4 \$ \ 6 . \$ % ! # \$ N , : \$ 7 . 0 , 45\$Q738 , 5 . \$, ; O\$Q7/Q73 . 5 , 7 : \$
3 ; 0 / 7 N , 5 3 / ; M\$

!M\$ +73/7\$5/\$3;353,53;-\$7.9.,746A\$56.\$+%\$<3=YS

(M\$ # / ; 9 @ = 5 \$ 5 6 . \$ % ! # \$ R . 0 / 7 . \$ R . - 3 ; ; 3 ; - \$ / 7 \$ N / O 3 0 : 3 ; - \$ 7 . 9 . , 7 4 6 \$ 3 ; 8 / = 8 3 ; - \$ 7 9 > ? \$, ; O \$ / 5 6 . 7 \$
R3/6,S,709I\$

&M\$ " ,] . \$, ; \$ 3 ; 3 5 3 , = \$ O . 5 . 7 N 3 ; , 5 3 / ; \$ / O \$ 5 6 . \$ 7 . P @ 3 7 . O \$ = . 8 . = 9 \$ / O \$ Q 6 : 9 3 4 , = \$, ; O \$ R 3 / = / - 3 4 , = \$
4 / ; 5 , 3 ; N . ; 5 \$ G 9 . . \$? Q Q . ; O 3 H \$ % % Y \$ W . 0 3 ; 3 5 3 / ; 9 \$ / O \$ J 3 9] \$ V 7 / @ Q 9 \$, ; O \$! 3 / 9 , 0 . 5 : \$ X . 8 . = 9 I I \$

)M\$ a . = . 4 5 \$, Q Q 7 / Q 7 3 , 5 . \$ N 3 4 7 / R 3 / = / - 3 4 , = \$ Q 7 , 4 5 3 4 . 9 \$, ; O \$ = , R / 7 , 5 / 7 : \$ 5 . 4 6 ; 3 P @ . 9 \$ 5 / \$ R . \$ @ 9 . O \$ 0 / 7 \$
5 6 . \$ 7 . 9 . , 7 4 6 \$ 3 ; \$ 4 / ; 9 @ = 5 , 5 3 / ; \$ < 3 5 6 \$ > % U \$ V @ 3 0 . = 3 ; . 9 A \$? Q Q . : O 3 H \$ V C % % C ? \$ / 7 \$? Q Q . : O 3 H \$ V C
% % C ! \$

bM\$ a@RN35\$3;0/7N,53/;\$5/\$>%U\$2a+\$0/7\$4.753034,53/;\$/O\$;.<\$6/95C8.45/7\$9:95.N9I\$

1M\$ a@RN35\$,93-;.O\$,;O\$O,5.O\$+7/5/4/=\$J.-3957,53/;\$T/7N\$,;O\$,;:\$9@R9.P@.;5\$46,;-\$.9\$
83,\$56.9\$,N.\$0/7N\$5/\$56.\$%#!#6,37\$0/7\$%#!#7.83.<\$,;O\$,QQ7/8,=\$

EMS +.5353/;\$>%U\$2a+A\$<356\$;/534.\$5/\$56.\$%#!#A\$0/7\$Q7/Q/9.O\$.H.NQ53/;9\$5/\$56.\$>%U\$
V@30.=3;\$.9\$,;O\$0/7\$O.5.7N3;,.53/;\$/O\$4/;5,3;N.;5\$0/7\$.HQ.73N.;59\$7.P@373;-\$4,9.CR:C
4,9.\$7.83.<\$,;O\$.HQ.73N.;59\$;/5\$4/8.7.O\$R:\$56.\$>%U\$V@30.=3;\$.9I\$

FMS +.5353/;\$%J!\$;O\$%?#_#0/7\$,QQ7/8,=\$/O\$,4538353.9\$,9\$;.4.99,7:[\$

DMS +.5353/;\$>%U\$2a+A\$<356\$4/;4@77;.4.\$/O\$56.\$%#!#A\$0/7\$,QQ7/8,=\$5/\$4/;O@45\$.HQ.73N.;59\$
,9\$7.P@37.O\$R:\$>%U\$V@30.=3;\$.9I\$

BMS " ,] . \$, 8 , 3 = , R = . \$ 5 / \$, = \$ = , R / 7 , 5 / 7 : \$ 9 5 , 0 0 \$, ; O \$ 9 5 @ O . ; 5 9 \$ 5 6 . \$ Q 7 / 5 / 4 / = 9 \$ 5 6 , 5 \$ O . 9 4 7 3 R . \$ 5 6 . \$
Q / 5 . ; 5 3 , = \$ R 3 / 6 , S , 7 0 9 \$, ; O \$ 5 6 . \$ Q 7 . 4 , @ 5 3 / ; 9 \$ 5 / \$ R . \$ 5 ,] . ; [\$

(*M\$; 9 5 7 @ 4 5 \$, ; O \$ 5 7 , 3 ; = , R / 7 , 5 / 7 : \$ 9 5 , 0 0 \$, ; O \$ 9 5 @ O . ; 5 9 \$ 3 ; \$ 5 6 . \$ Q 7 , 4 5 3 4 . 9 \$, ; O \$ 5 . 4 6 ; 3 P @ . 9 \$
7 . P @ 3 7 . O \$ 5 / \$. ; 9 @ 7 . \$ 9 , 0 . 5 : \$, ; O \$ 5 6 . \$ Q 7 / 4 . 0 @ 7 . 9 \$ 0 / 7 \$ O . . = 3 ; - \$ < 3 5 6 \$, 4 4 3 0 . ; 5 9 I \$

(M\$ g . . Q \$ 7 . 4 / 7 0 9 \$ / O \$ < 6 / \$ 7 . 4 . 3 8 . O \$ = , R / 7 , 5 / 7 : C 9 Q . 4 3 0 3 4 \$ 5 7 , 3 ; 3 ; - \$ < 3 5 6 \$ O , 5 . 9 \$ / O \$ 5 7 , 3 ; 3 ; - [\$
(&M\$; 0 / 7 N \$ = , R / 7 , 5 / 7 : \$ 9 5 , 0 0 \$, ; O \$ 9 5 @ O . ; 5 9 \$ / O \$ 5 6 . \$ 7 . , 9 / ; 9 \$, ; O \$ Q 7 / 8 3 9 3 / ; 9 \$ 0 / 7 \$ Q 7 . 4 , @ 5 3 / ; , 7 : \$

N . 0 3 4 , = \$ Q 7 , 4 5 3 4 . 9 \$, O 8 3 9 . O \$ / 7 \$ 7 . P @ . 9 5 . O \$ G . M = M A \$ 8 , 4 4 3 ; , 5 3 / ; 9 \$ / 7 \$ 9 . 7 @ N \$ 4 / = . 4 5 3 / ; I I \$
() M \$ J . N 3 ; O \$ = , R / 7 , 5 / 7 : \$ 9 5 , 0 0 \$, ; O \$ 9 5 @ O . ; 5 9 \$ / O \$ / Q 5 3 / ; \$ 5 / \$ 8 / = @ ; 5 , 7 3 = : \$ 0 3 9 4 = / 9 . \$ N . 0 3 4 , = \$

4 / ; O 3 5 3 / ; 9 \$, ; O \$ N . 0 3 4 , = \$ 6 3 9 5 / 7 : \$ 5 6 , 5 \$, 7 . \$ 7 . = . 8 , ; 5 \$ 5 / \$ 7 . 9 Q / ; 9 3 R 3 = 3 5 3 . 9 \$ 7 . = , 5 3 ; - \$ 5 / \$ 7 9 > ? [\$
(bM\$ W . 5 . 7 N 3 ; . \$ + . 7 9 / ; , = \$ + 7 / 5 . 4 5 3 8 . \$ ^ P @ 3 Q N . ; 5 \$ G + + ^ I \$ 0 / 7 \$ = , R / 7 , 5 / 7 : \$ 9 5 , 0 0 \$, ; O \$ 9 5 @ O . ; 5 9 I \$

(1M\$ J . 8 3 . < \$ < 3 5 6 \$ 5 6 . \$ ^ U a \$ 2 0 0 3 4 . 7 5 6 . \$ = , R / 7 , 5 / 7 : \$ 4 6 . 4] = 3 9 5 A \$ < , 9 5 . \$ 0 3 9 Q / 9 , = \$ Q / = 3 4 : A \$, ; O \$
,@5/4=,8.\$8.73034,53/;\$Q7/-7,NI\$

(EM\$ ^ ; 9 @ 7 . \$ Q 7 / Q . 7 \$ 9 3 - ; , - . A \$ 3 ; 4 = @ O 3 ; - \$

,M\$ W // 7 \$ 9 3 - ; 9 \$ = , R . = . O \$ < 3 5 6 \$ 5 6 . \$ < / 7 0 \$! 3 / 6 , S , 7 0 d \$ / 7 \$ 5 6 . \$ @ ; 3 8 . 7 9 , = \$ R 3 / 6 , S , 7 0 \$ 9 : N R / = A \$
R3/9,0.5:=\$.8.=A\$.N.7-.;4:\$4/;5,45\$3;0/7N,53/;\$G;,.N.9\$,;O\$Q6/;.\$;@NR.79ISO/7\$56.\$
+-%A\$=,R\$N,;,-.7A\$,;O\$.N.7-.;4:\$7.9Q/;9.\$/00343,=9A\$,;:\$3NN@;3S,53/;9A\$57,3;3;-A\$
,;O\$++^\$7.P@37.O\$0/7\$.;57:A\$,;O\$/56.7\$7.9573453/;9A\$9@46\$,9\$Q/Q@=.53/;9\$56,5\$N,;:\$R.\$
,5\$3;47.,9.O\$71.14Tdady<2/Q.7\$93-;,-./ye<</MCID54>>BDC-1.5-60,[\$

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

(FMS# / = , R / 7 , 5 . \$ < 3 5 6 \$ 5 6 . \$ ^ U a \$ 2 0 0 3 4 . 7 \$ / ; \$ 4 7 . , 5 3 ; - \$, ; O \$ 3 N Q = . N . ; 5 3 ; - \$. N . 7 - . ; 4 : \$ Q = , ; 9 \$, ; O \$, O 8 3 9 3 ; - \$ 5 6 . \$ % ! # \$ / ; \$ 5 6 / 9 . \$ Q = , ; 9 \$, 9 \$; . 4 . 9 9 , 7 : M S

M S W @ 7 3 ; - \$ 5 6 . \$ 4 / ; O @ 4 5 \$ / O \$ 7 . 9 . , 7 4 6 A \$ 5 6 . \$ + % \$ < 3 = Y S

(M S a @ Q . 7 8 3 9 . \$ 5 6 . \$ 9 , 0 . 5 : \$ Q 7 , 4 5 3 4 . 9 \$, ; O \$ Q 6 : 9 3 4 , = \$, ; O \$ R 3 / = / - 3 4 , = \$ 4 / ; 5 , 3 ; N . ; 5 \$, 7 . \$. N Q = / : . O [\$ 7 . P @ 3 7 . O \$ 9 , 0 . 5 : \$ Q 7 , 4 5 3 4 . 9 \$, ; O \$ Q 6 : 9 3 4 , = \$, ; O \$ R 3 / = / - 3 4 , = \$ 4 / ; 5 , 3 ; N . ; 5 \$, 7 . \$. N Q = / : . O [\$

& M S % N N . O 3 , 5 . = : \$ 7 . Q / 7 5 \$ 5 / \$ % ! # \$ # 6 , 3 7 \$ 9 3 - ; 3 0 3 4 , ; 5 \$ Q 7 / R = . N 9 \$ 7 . = , 5 . O \$ 5 / \$ 5 6 . \$ / Q . 7 , 5 3 / ; \$, ; O \$ 3 N Q = . N . ; 5 , 5 3 / ; \$ / O \$ 4 / ; 5 , 3 ; N . ; 5 \$ Q 7 , 4 5 3 4 . 9 \$, ; O \$ Q 7 / 4 . O @ 7 . 9 A \$ 8 3 / = , 5 3 / ; 9 \$ / O \$ > % U S V @ 3 0 . = 3 ; . 9 A \$ / 7 \$ 9 3 - ; 3 0 3 4 , ; 5 \$ 7 . 9 . , 7 4 6 C 7 . = , 5 . O \$, 4 4 3 0 . ; 5 9 \$ / 7 \$ 3 = ; . 9 9 . 9 [\$

) M S ? O 6 . 7 . \$ 5 / \$ % ! # \$, Q Q 7 / 8 . O \$. N . 7 - . ; 4 : \$ Q = , ; 9 \$ 0 / 7 \$, 4 4 3 0 . ; 5 , = \$ 9 Q 3 = 9 \$, ; O \$ Q . 7 9 / ; ; . = \$ 4 / ; 5 , N 3 ; , 5 3 / ; [\$

b M S # / 7 7 . 4 5 \$ < / 7] . \$ 7 7 / 7 9 \$, ; O \$ 4 / ; O 3 5 3 / ; 9 \$ 5 6 , 5 \$ N , : \$ 7 . 9 @ = 5 \$ 3 ; \$ 5 6 . \$ 7 . = . , 9 . \$ / O \$ 7 9 > ? \$, ; O \$ / 5 6 . 7 \$ R 3 / 6 , S , 7 0 9 [\$

1 M S ^ ; 9 @ 7 . \$ 5 6 . \$ 3 ; 5 . - 7 3 5 : \$ / O \$ Q 6 : 9 3 4 , = \$ 4 / ; 5 , 3 ; N . ; 5 \$ G . M - M A \$ R 3 / = / - 3 4 , = \$ 9 , 0 . 5 : \$ 4 , R 3 ; . 5 9 I \$, ; O \$ R 3 / = / - 3 4 , = \$ 4 / ; 5 , 3 ; N . ; 5 \$ G . M - M A \$ Q @ 7 3 5 : \$, ; O \$ - . ; / 5 : Q 3 4 \$, ; O \$ Q 6 . ; / 5 : Q 3 4 \$ 4 6 , 7 , 4 5 . 7 3 9 5 3 4 9 I [\$

E M S # / N Q = : \$ < 3 5 6 \$ 9 6 3 Q Q 3 ; - \$ 7 . P @ 3 7 . N . ; 5 9 \$ 0 / 7 \$ 7 9 > ? [\$

F M S T 3 = . \$, ; @ , = \$ # / ; 5 3 ; @ 3 ; - \$ J . 8 3 . < \$ T / 7 N 9 \$ < 3 5 6 \$ 5 6 . \$ % ! # \$, 9 \$; . 4 . 9 9 , 7 : [\$

D M S T 3 = . \$, \$; . < \$ + 7 / 5 / 4 / = \$ J . - 3 9 5 7 , 5 3 / ; \$ T / 7 N \$, O 5 . 7 \$) \$: . , 7 9 A \$ / 7 \$, 5 9 6 / 7 5 . 7 \$ 3 ; 5 . 7 8 , = 9 \$ 0 . 4 3 0 . O \$ R : \$ 5 6 . \$ % ! # \$, ; O ' / 7 \$ < 6 . ; 9 3 - ; 3 0 3 4 , ; 5 \$ 4 6 , ; - . 9 \$ 5 / Q 7 / 5 / 4 / = 9 \$, 7 . \$ Q 7 / Q / 9 . O A \$, ; O ' / 7 \$ < 6 . ; \$ 7 . P @ 3 7 . O \$ 0 / 7 \$ - 7 , ; 5 \$ 7 . ; . < , = 9 [\$

B M S J . N , 3 ; \$ 3 ; \$ 4 / N N @ ; 3 4 , 5 3 / ; \$ < 3 5 6 \$ 5 6 . \$ % ! # \$ 5 6 7 / @ - 6 / @ 5 \$ 5 6 . \$ 4 / ; O @ 4 5 \$ / O \$ 5 6 . \$ Q 7 / Z . 4 5 [\$, ; O \$ (* M S a @ R N 3 5 \$ 5 6 . \$ # / ; 5 3 ; @ 3 ; - \$ J . 8 3 . < \$ T / 7 N \$ 5 / \$ 5 6 . \$ % ! # \$ # 6 , 3 7 \$ 5 / \$ 3 ; O 3 4 , 5 . \$ 5 . 7 N 3 ; , 5 3 / ; \$ / O \$, 4 5 3 8 3 5 3 . 9 M S

% e M S % ; 9 5 3 5 @ 5 3 / ; , = \$ + 7 / - 7 , N \$ ^ 8 , = @ , 5 3 / ; \$, ; O \$? 4 4 7 . O 3 5 , 5 3 / ; \$

? = \$ / O \$ 5 6 . \$ % ; 9 5 3 5 @ 5 3 / ; ` 9 \$ Q 7 / - 7 , N 9 \$, ; O \$ 0 , 4 3 = 3 5 3 . 9 \$ G 3 ; 4 = @ O 3 ; - \$ 9 , 5 . = 3 5 . \$ 0 , 4 3 = 3 5 3 . 9 I \$ 0 / 7 \$, 4 5 3 8 3 5 3 . 9 \$ 3 ; 8 / = 8 3 ; - \$ 7 9 > ? \$, ; O \$ / 5 6 . 7 \$ R 3 / 6 , S , 7 0 9 \$ 6 , 8 . \$ R . . ; \$. 8 , = @ , 5 . O \$ R : \$ 5 6 . \$ % ! # \$ < 3 5 6 3 ; \$ 5 6 . \$ = , 9 5 \$: . , 7 \$, ; O \$ < 3 = \$ R . \$ 7 . . 8 , = @ , 5 . O \$ R : \$ 5 6 . \$ % ! # \$, 5 \$ = . , 9 5 \$ / ; 4 . \$, \$: . , 7 M S J . Q / 7 5 9 \$, 7 . \$ Q 7 . Q , 7 . O \$, 9 \$ 0 . 9 4 7 3 R . O \$ 3 ; \$ 5 6 3 9 \$ 0 / 4 @ N . ; 5 A \$ a . 4 5 3 / ; \$ e % \$ R . = / < M S

\ 6 . \$ % ; 9 5 3 5 @ 5 3 / ; \$ 3 9 \$. P @ 3 Q Q . O \$ 5 / \$ 6 / 9 5 \$, 4 5 3 8 3 5 3 . 9 \$, 5 \$ 5 6 . \$! X (A \$! X & A \$, ; O \$! X & h \$ = . 8 . = 9 M S ? 9 \$; / 5 . O \$ 3 ; \$ 5 6 3 9 \$ 0 / 4 @ N . ; 5 A \$ a . 4 5 3 / ; \$ e M ! \$ R . = / < A \$ N 3 ; @ 5 . 9 \$ / O \$ % ! # \$ N . . 5 3 ; - 9 \$ G Q 7 / - 7 , N \$ 7 . 8 3 . < 9 \$, ; O \$ 0 , 4 3 = 3 5 : \$ 3 ; 9 Q . 4 5 3 / ; 9 I \$ < 3 = \$ R . \$ N , O . \$, 8 , 3 = , R = . \$ 5 / \$ 5 6 . \$ Q @ R = 3 4 \$ @ Q / ; \$ 7 . P @ . 9 5 M S

e M S J . 4 / 7 0 C] . . Q 3 ; - \$

? M S \ 6 . \$ a Q / ; 9 / 7 . O \$ J . 9 . , 7 4 6 \$ 2 0 0 3 4 . \$ < 3 = \$ N , 3 ; 5 , 3 ; \$ 0 / 7 \$, 5 \$ = . , 9 5 \$) \$: . , 7 9 \$, ; O A \$ < 6 . 7 . \$, Q Q = 3 4 , R = . A \$ 0 / 7 \$, ; \$, O O 3 5 3 / ; , = \$) \$: . , 7 9 \$, O 5 . 7 \$ 4 / N Q = . 5 3 / ; \$ / O \$ 5 6 . \$, 4 5 3 8 3 5 : Y S

(M S " 3 ; @ 5 . 9 \$ / O \$ % ! # \$ N . . 5 3 ; - 9 A \$ 3 ; 4 = @ O 3 ; - \$ 7 . 4 / 7 0 9 \$ / O \$, 5 5 . ; O , ; 4 . A \$, 4 5 3 8 3 5 3 . 9 \$ / O \$ 5 6 . \$ % ! # \$, ; O \$ # / N N 3 5 5 . . \$ O . = 3 R . 7 , 5 3 / ; 9 [\$

& M S J . 4 / 7 0 9 \$ / O \$, Q Q = 3 4 , 5 3 / ; 9 A \$ Q 7 / Q / 9 , = 9 A \$ Q 7 / Q / 9 . O \$ 4 6 , ; - . 9 \$ 3 ; \$, 4 5 3 8 3 5 3 . 9 A \$, ; O \$ < 6 . 5 6 . 7 \$ % ! # \$, Q Q 7 / 8 , = \$ < , 9 \$ - 7 , ; 5 . O \$ / 7 \$ < 3 5 6 6 . = O [\$, ; O \$

) M S J . 4 / 7 0 9 \$ / O \$ % ! # \$ 7 . Q / 7 5 9 \$, ; O \$ 7 . 4 / N N . ; 0 , 5 3 / ; 9 \$ G 3 ; 4 = @ O 3 ; - \$ N 3 ; / 7 3 5 : \$ 8 3 . < 9 I M S

! M S _ Q / ; \$ 7 . P @ . 9 5 A \$ 5 6 . \$ # 6 , 3 7 \$ < 3 = \$ N ,] . \$, 8 , 3 = , R = . \$ 5 / \$ 5 6 . \$ Q @ R = 3 4 \$, = \$ % ! # \$ N . . 5 3 ; - \$ N 3 ; @ 5 . 9 \$, ; O \$, ; : \$ O / 4 @ N . ; 5 9 \$ 9 @ R N 3 5 5 . O \$ 5 / \$ / 7 7 . 4 . 3 8 . O \$ 0 7 / N \$ 0 @ ; O 3 ; - \$, - . ; 4 3 . 9 \$ < 6 3 4 6 \$ 5 6 . \$ = , 5 5 . 7 \$, 7 . \$

!"#\$%&'(')*+,-,.\$/010201*\$'+#!1*/'3,0#%)*4 4 100,,%5*+16#%

<DD,\$A1H%.I%&, 4 G,"/E1D%*3%0E,%.!)%

| | |
|------------------------|---|
| " 346.=.\$L3.;\$ | #6,37AST,4@=5:\$ |
| ?O,N\$L3=3,N9/;\$ | ^HQ.75AST,4@=5:\$ |
| f.;;30.7\$a]37],;346\$ | ^HQ.75AST,4@=5:\$ |
| W/;\$?R7,N/<35S\$ | ^;837/;N.;5,=56\$,;0\$a,0.5:\$20034.7\$ |
| W,;\$g3;4,0.\$ | _ ;,003=3,5.0\$4/NN@;35:\$N.NR.7\$ |
| ^=3S,R.56\$i/00,\$ | _ ;,003=3,5.0\$4/NN@;35:\$N.NR.7\$ |
| a,N@.-\$ " , -0/835S\$ | ^H\$/00343/A\$#/=-. .\$#/@;9.-\$ |
| e,;.99,\$W,83.9\$ | ^H\$/00343/A\$#/NQ=3,;4.\$ " , ; , - .7A\$# / ;5,45\$Q.79 / ;\$ |

!"#\$%&'(')*+,,-,.\$/010201*\$'+!1*/'3,0#%)*4 4 100,,%5*+16#%

<DD,\$A1H%.I? 4,"-,\$6#%5+'\$/%

= 'G*''0*"#? 4,"-,\$6#%J,/D*\$/,%82 4 4 ''#%

?XX\$^ " ^JV^>#% ^a\$?>W\$ J V^>\\$# 2>#^J>aY\$%NN.O3,5.=:\$7.Q/75\$.N.7-.;43.9\$,;O\$
3NN3;.;5\$6,S,709\$5/\$)' 4D2/%8'3,0#%'0%?H0,\$/1*\$%KLBB%GE(*C1&ECFB((\$07/N\$, \$;/ ;C
4,NQ@9\$/7\$4.=@=,7\$Q6/ ;.IIS

T/7\$P@.953/ ;9'4/ ;4.7;9\$,R/@5\$6,;O=3;-\$6,S,70/@9\$N,5.73,=9A\$@;9,0.\$4/ ;O353/ ;9A\$<,95.\$O39Q/9,=A\$/7\$S
7.=,5.O\$N,55.79\$/ ;\$, \$;/ ;C.N.7-. ;4:\$R,939A\$4/ ;5,45\$? \$F1''*\$ 4,\$0'+%M,'+0E%' \$A%8'3,0#%N?M80%,5\$
^H5. ;93/ ;\$1(EEA\$/7\$83,\$.CN,3-\$,5\$O,R7,N/ < j R7: ;N, <7M.O@M\$?05.7\$6/@79A\$4/ ;5,45\$#,NQ@9\$a,0.5:\$
5/\$6,8.\$^Ua\$Q,-.OIS

" ?f2 J\$%>f JK\$2 J\$%XX>^aaY\$

%NN.O3,5.=:\$;/530:\$#,NQ@9\$a,0.5:\$/0\$, ;:\$N,Z/7\$3;Z@7:\$/7\$3==;.99\$56,5\$7.P@8\$@M\$?05.7\$,0#%=@3EMC,97-.5,953/7\$3;.14

!"#\$%&'(')*+, -, %.\$/010201*\$'+% !1*/'3,0#%)* 4 4 100, ,%5*+16#%

!"#\$%&'(')*+,-,%. \$/010201*\$'+%!1*/'3,0#%)*4 4 100,,%5*+16#%

<DD,\$A1H%...I%Q,31\$101*\$/%*3%J1/C%P"*2D/%'\$A% !1*/'3,0#%=,F,+/%

J.9.,746.79\$96/@=O\$4,7.0@=: \$4/;930.7\$56.\$6,S,70/@9\$;,5@7.\$,;O\$Q/993R=. \$6.,=56\$739]9\$G7.,=\$,;O\$
56./7.534,=I\$/O\$R3/=/-34,=\$,-.;59\$ \ 6.\$0/= /<3;-\$0.03;353/;9\$/O\$J39]\$V7/@Q9\$,;O\$+6:934,=\$
#/;5,3;N.;5\$G!3/9,0.5:\$X.8.=9I\$,7.\$5,].;\$07/N\$>%U\$V@30.=3;.9A\$?QQ.;O34.9\$!A\$#=.993034,53/;\$/O\$
U@N.,;\$^53/=/-34\$?-.;59\$/\$56.\$!,939\$/O\$U,S,70A\$;;O\$V\$+6:934,=\$#/;5,3;N.;5A\$;;O\$='.,I-)8:\$'+\$
<'2/.7'.*.5'2I*\$J+(\$='.6)('2I*\$>17./18./'),A\$1⁵⁶⁵.O353/;\$G\$U\$a\$+@R=34,53/;\$>/M\$G#W#I\$&(C
(((&I\$+7/Q.7\$,55.;53/;\$5/\$Q6:934,=\$4/;5,3;N.;5\$/O\$/7-.;39N9\$4/;5,3;3;-\$79>?\$N/= .4@=.9\$7.O@4.9\$

