



" HA # \$ E F %&' (%&)*\$+, - - !. ALL
/ AINING

! "\$%&' & () # * & + , % * % - . / # 0 - & / \$ \$, % * * * & 1) / - 2 % * & 3 0 , & .) % & 4 5 - / 6 # 1 & 7 % / , - # - 2 & 8 / + * 9 & 0 , & 4 7 8 9 / " . % , - / . % & / * * * * 6 % - . & 3 0 , & .) % & - % : & * 1) 0 0 " & 5 % / , ; & < = & > * % * & .) % & 4 7 8 & / * * * * 6 % - . & / * & # . * & < % : & = 0 , ? & ! . / . % & @ " . % , - / . % & @ * * * * 6 % - . & & 0 , & < = ! @ @ ; &

! "\$%&A& B # , * . 9 & .) % , % & # * & / & - % : & C % , * # 0 - & 0 3 & .) % & D # . % ® ! . > \$ % - . & E 0 , . / " & / + + # 1 / . # 0 - ; & F % 1 / " " & .) / . & ! . > \$ % - . & E 0 , . / " & 6 > * . & G % & \$ 0 : - " 0 / \$ % \$ & 0 - . 0 & / - 5 & \$ % C # 1 & > * % \$ & . 0 & / \$ 6 # - # * . % , & .) % & 4 7 8 & / * * * * 6 % - . ; & 4 % + % - \$ # - 2 & 0 - & .) % & \$ % C # 1 % 9 & .) % & - % : & C % , * # 0 - & 6 / 5 & , % H > # , % & / - & > + \$ / . % & 0 , & / & . 0 . / " & , % # - * . / " " / . # 0 - ; & 7 0 1 / " & . 1) - 0 " 0 2 5 & * . / 3 3 & / , % & . 5 + # 1 / " " 5 & , % * + 0 - * # G " % & 3 0 , & & - * > , # - 2 & .) % & " / . % * . & C % , * # 0 - & 0 3 & ! . > \$ % - . & E 0 , . / " & # * & # - * . / " " % \$ / - \$ & : 0 , ? # - 2 & 0 - & / " " & . % * . # - 2 & \$ % C # 1 % * ; & () % & , % H > # , % 6 % - . * & / - \$ & # - * . , > 1 . # 0 - * & / , % & + , 0 C # \$ % \$ & 0 - & .) % & D # . % ! > # . % & + / 2 % & 0 3 & .) % & 4 7 8 & : % G * # . % & / . & .) % & I F 7 & *) 0 : - &) % , % ; &

! "\$%&J& @ * & / & , % 6 # - \$ % , 9 & / 6 0 - 2 & .) % & / 2 2 , % 2 / . % & , % + 0 , . * & # - & D # . % ® K \$ > 1 / . 0 , & E 0 , . / " & # * & / & 4 # * . , # 1 . & @ 2 2 , % 2 / . % & , % + 0 , . & .) / . & *) 0 : * & / 2 2 , % 2 / . % & * 1 0 , % & , % * > " . * ; & K / 1) & * . > \$ % - . L * & / . . % - \$ / - 1 % & \$ # * . , # 1 . & # * & > * % \$ & . 0 & 2 % - , / . % & .) # * & , % + 0 , . & G % 1 / > * % & :) % - & % - , 0 " " # - 2 & / & * . > \$ % - . 9 & .) % & * . > \$ % - . L * & / . . % - \$ / - 1 % & \$ # * . , # 1 . & 1 / - 0 . & G % & " % 3 . & G " / - ? ; & M 0 : % C % , 9 & .) % & * . > \$ % - . L * & / 1 1 0 > - . / G # " # . 5 & \$ # * . , # 1 . & 1 / - & G % & " % 3 . & G " / - ? ; & ! 0 9 & - % : & 3 0 , & .) # * & 5 % / , & # * & / - & @ 1 1 0 > - . / G # " # . 5 & \$ # * . , # 1 . & @ 2 2 , % 2 / . % 9 & :) # 1) & : # " " & + , 0 C # \$ % & / 2 2 , % 2 / . % & \$ / . / & G 5 & * . > \$ % - . * L * / 1 1 0 > - . / G # " # . 5 & \$ # * . , # 1 . * 9 & # 3 & \$ # 3 3 % , % - . & 3 , 0 6 & .) % & / . . % - \$ / - 1 % & \$ # * . , # 1 . 9 & * > 1) & / * & 1 / * % * & :) % , % & / & * . > \$ % - . & / . . % - \$ * & * 1) 0 0 " & # - & / & \$ # * . , # 1 . & .) / . & # * & \$ # 3 3 % , % - . & 3 , 0 6 & .) % & * . > \$ % - . L * & \$ # * . , # 1 . & 0 3 & , % * # \$ % - 1 % ; & M 0 : % C % , 9 & - 0 . % & .) / . & # 3 & / - & / 1 1 0 > - . / G # " # . 5 & \$ # * . , # 1 . & # * & - 0 . & # - \$ # 1 / . % \$ & 3 0 , & / & * . > \$ % - . 9 & .) % & * . > \$ % - . L * & , % * > " . * & / , % & # - 1 " > \$ % \$ & # - & .) % # , & / . . % - \$ / - 1 % & \$ # * . , # 1 . L * & / 2 2 , % 2 / . % & # - 3 0 , 6 / . # 0 - 9 & :) # 1) & : 0 > " \$ & G % & .) % & * / 6 % & / * & .) % & , % 2 > " / , & 4 # * . , # 1 . & @ 2 2 , % 2 / . % & , % + 0 , . ; &

! "\$%&N& 8 0 * . & 0 3 & .) % & 0 .) % , & 1) / - 2 % * & 3 0 , & A O A N P A O A Q / , % & , % " / . % \$ & . 0 & \$ / . / & 6 / - / 2 % 6 % - . & . / * ? * ; & B 0 , & % R / 6 + " % 9 & / & 1 0 > + " % & * 6 / " " & -) / - 1 % 6 % - . * &) / C % & G % - & 6 / \$ % & . 0 & 6 / ? % & , 0 * . % , # - 2 & * . > \$ % - . * & % / * # % , ; & B # , * . 9 & / & 1) % 1 ? G O R & - 0 : & / + + % / , * & . 0 & *) 0 : & 0 - " 5 & * . > \$ % - . * & - 0 . & , 0 * . % , % \$ & 3 0 , & / & * > G % 1 . & 0 & 6 / ? % & # . & % / * # % , & 3 # - \$ & .) % & * . > \$ % - . * & :) 0 & - % % \$ & . 0 & G % & + " / 1 % \$ & 0 - & / & , 0 * . % , ; & () % - 9 & / & , 0 * . % , & 1 / - & - 0 : & & G % & , % - / 6 % \$ & # - & .) % & K \$ > 1 / . 0 , & E 0 , . / " & > * % , & # - . % , 3 / 1 % 9 & # 3 & - 1 % * * / , 5 ; &



" HA # \$ E F %&%' (%&%)!\$+, - - ! ALL
/ AINING

! "#\$%&Q& @-0.)%, &\$/.&6/-/2%6%-.&%-)/-1%6%-.&+%, ./#- *&.0&, %60C#-2&, 0"*&3, 06&
/&>*%, L*&K\$>1/.0, &EO, ./"/110>-.:&F0"%*&1/-&-0: &G&, %60C%\$&30, &6>".#+"%&
>*, *&/.&/&.#6%&#-*.%/\$&O3&#-\$#C#&\$>/"5;&

! "#\$%&T& @"*09&10">6-&)%/\$#-2*#&-&/&3%: &+>"0/\$&.%.6+&"/.%"&)/C%&G%&-&, %O, \$%, %\$&O, &
, %-/6%\$; &U3&50>LC%&\$0: -"0/\$%\$&/-\$&*/C%\$&>+"0/\$&.%.6+&"/.%"&+&, %C#0>*59&
50>L""&-%\$&.0&\$0: -"0/\$&.)%&-%: &.%.6+&"/.%"&3, 06&K\$>1/.0, &EO, ./"/&0, &3, 06&
<=L*+&/2%&O3&.)%&478&: %G*#. %&G%1/>*%&.)%&+&, %C#0>*&C%, *#0-*&: #""&1/>*%&
, , O, *, &

! "#\$%&V& B#-/"59&/&-%: &%R., /1.&#*&/C/#"/G"%;&U.L*1/"%\$&! .>\$%-.&702#-&
I *%, -/6%*WE/**: 0, \$*9&/-\$&#.&#&"01/.%\$&>-\$%, &.)%&! .>\$%-.&U-30, 6/.#0-&
./G&#-&.)%&4/.&/KR., /1.*&%1.#0-&O3&K\$>1/.0, &EO, ./";&U.&+, OC#%\$*&.>\$%-.*L&
1, %\$%-.#/"*&30, &! .>\$%-.&EO, ./"/-\$&#*&/C/#"/G"%&.O&./1)% , *;&MO: %C%, 9&30, &/&
.%/1)% , 9&.)%&%R., /1.&: #""&O-"5&*)O: &.)%&1, %\$%-.#/"*&30, &.*>\$%-.*&O-&.)%&
.%/1)% , L* &, O* .%, * &/-\$&: #""&O-"5&G%&/C/#"/G"%&/3.% , &.)%&./1)% , &)/* &
106+"%.%\$&.)%&478&F%H># , %\$&(* .&@ \$6#-#* ., / .0, &(, /#-#-2&30, &.)%&*1)00"&
5%/ , ;&! .>\$%-.*L&1, %\$%-.#/"*&: #""&* .#""&G%&+ , OC#%\$&#&-&.)%&. %&. #1?% . *&30, &%/1)&
. %* .% .&/**#2-%\$&.O&/&* .>\$%-.;&

! "#\$%&X& ()%&+ , %C#0>*&#"#\$%*&/\$\$, %**%\$&.)%&6/#-&1)/-2%*&30, &.)#* &*1)00"&5%/ , ;&
YO- .#->%&.O&10-*>".&.)%&4/.&/&8/-/2%6%-.&8/->/"9&(%)1)-0"025&
! +%1#3#1/.#0-*&8/->/"9&K\$>1/.0, &EO, ./"/&I *%, &Z>#\$%9&/-\$&)%"+% .&C#%\$O* &
+ , OC#%\$&#&-&.)%&478&: %G*#. %&30, &* +%1#3#1&2>#\$/-1%&O-&>*#-2&.)%&D#.%&
5 .%6;&()/-?&50>&30, &50>, &/..%- .#0-&.O&.)#* &+ , %*% - ./.#0- ;&