

!
!!

!

!

| !"##\$%&'()*+,-%#'./0% | | | | | | !"##\$%10*+,-%#'./0% | | | | | | | |
|------------------------|---|--------------|---|-----------|---|----------------------|---|----------------------|---|---------------|---|---|---|
| # \$%&' \$! | ! | 0)1/2 \$%3! | ! | 4' /5+\$! | ! | 7+58\$9/&'! | ! | >?;/1!@\$A&51&/! | ! | . *<3!@%)6 ;! | ! | ! | ! |
| ()*+,-./' /! | | !"#\$%&' (() | | 46//&15%! | | : \$;<)<=! | | ! | | ! | | | ! |
| B5% ?5; 5\$! | ! | D/9)%\$! ! | | .51\$! | ! | C\$;\$; ;! | ! | 7, ?\$%!@+\$<'G)% ,! | | | | | |
| C*/&&; /%! | | E*;?) 6535! | | D)<' /=! | | F\$*G2\$;! | | | | | | | |

! "

!

!

| | | |
|-----|---|--------------------------|
| | Q)&/L!E\$11/1!*;\$;52)*1+3! | |
| % | % | |
| % | (##)*\$+%123*\$#33% | 4&)#56&77&89 : "% |
| ; - | > ++8/) 6% > /) (8+-9%!OXY! 2 //&5; ?! 25; *&/1!! | E\$11/! *;\$;52)*1+3* |

<- !"#%&'()*+,-. \$, ('&%'& /&0&/1''%&)' , (#(+, (/)&')2\$&' &' 3), * (45!)\$#&')2\$&' &' 3)''
+167\$88&, ((9): \$%1' , ((#+'#(0' ((/(/)4; !!<)+="3)-1' /#''&+ (#)''#(0' ((/(/)7\$' , "7.)?+9)@+6\$#&' (0'' /)5#&' 7&. %(
<= ((, +&#A9)BCDBCDECEF)&+G' /&3 (' \$1+)5 (\$. %(+)H''I9)45!)#(. #(+(' , "&\$')&+)' ((/(/)'' , +, "--)8 ((, &' 3+)-\$#)1. /'' , (+)'''' += (#
'' I)K1(+, &\$' +J)45!)' ((/+)/'' , (+)-\$# , * \$+ (08 ((, &' 3+9); ((/ , \$)+168&,)'' /)0(#&-1)+. \$, +)-\$#)1. 7\$8&' 3)44<L, #'&' &' 3)
>MDFCDECEFA9)
)
NOP(71, &0 (<(+&\$' N)<, ''#, 0)RQST5?)0' /0)UQEE5?)
)
V\$' ' &()@9)8&, &\$' +, \$)"8 (' /), * ()71## (' ,). #&' 7&. %(W)7\$' , #'7,) , \$)8'' , 7*) , * (454454)7\$' , #'7,)'' /), \$)6(0)1. /'' , (/)
#(, # \$"7, &0 (%9)V\$3(#)X9)+(7\$' /+9)>E\$11/1!*;\$;52)*1+3R!
!
<, /) ./: 0+F-%G+: ' , 89%4&* , /; &(<)*; &L!YOKN! _ 5++!A%)9\$9+3!' \$Q/!&!)1) 2 /!@4>!G* ; , 5; ?!9\$<=!&!)&' /!4&\$&/!)G!>+\$1=\$N!4&* , /; &1!
\$%/!A%)Q5, 5; ?!A) 15&5Q/!/A)%&1!&!)!1&\$GG!\$9) * &1&' /!; / 6!9*5+, 5; ?N!E* &&5; ?!&' /!` 5&+/'!''9* , ?/ &1&?) /&' /%N!>HWW4!6\$1!1/+<&/ , !
&!)A%/1/; &1&!)&' /!H\$&5); \$+!a; , 5\$; !7 , * <\$&5); !>11)<5&5); N!bA, \$&/!); !')6!Q\$5)*1! ?%\$; &1!A\$3!1&\$GG!A)15&5); 1N!bA, \$&/!); !
1<')+!\$&&/; , \$; </!P1//!\$&&\$<' / , !A%5; <5A+/1!/A)%&RN!bA, \$&/!); !1<')+!%/ \$, 5; ?!\$; , !2 \$&' !1<)/!P1//!\$&&\$<' / , !A%5; <5A+/1!
%/A)%&RN!
!
H=035%\$(?.' 7 7/88++G+: ' , 89%0)?/%!ZN!A%/1/; &1!A%)A)1/ , !93-+\$6!<' \$; ?/!P1//!\$&&\$<' / , !A%)A)1/ , !93-+\$6!<' \$; ?/!RN!
0); ; 5/!ZN! 2)Q/!&!)\$<</A&!A%)A)1/ , !93+\$6!<' \$; ?/!N!E\$ 2!DN!1/<); , !N!E\$11/1!*;\$;52)*1+3N!
!
H(0*/)6%\$(?.' 7 7/88++G+: ' , 89%D51<*11/ , !S!A+\$;!)G!\$<&5); !G)%19*5+, 5; ?!, /15?; N!` \$+=/ , !S9) * &1<' / , *+5; ?!\$; , !<)1&1G)%!
9*5+, 5; ?!5; 1A/<&5); N!D51<*11/ , !G5I5; ?!&' /!G5%/!1*AA%/115); !131&/ 2N!H// , !&!)G5?%*/!) * &1 6' /%/!&!)!+<\$&/! , /G/%%/ , !9*5+, 5; ?!
2\$5; &/; \$; </!+)?N!D51<*11/ , !*15; ?!&' /!@*5+, 5; ?!4*9<) 2 25&&/!&!)!2\$; \$/?/9*5+, 5; ?!2\$5; &/; \$; </!\$; , !<); ; /<&5; ?!65&'!
]5/; , !1)G!>HWW4!&!)&\$=/!); !&' /!9*5+, 5; ?!, /+5Q/%3!A%)c/<&N!
!
! * 7/)/-8, 38/; +&<, ' : '-30-9%

!

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

E- FGH&2I\$>#)\$

*