

!

H; "#\$!,4-3*29!0\$41-#!: .**!81) - \$\$6!4--)16./+!2)!13/.5\$10.29!8)*.-9!>\$5.\$: !742\$1.4*0!/\$\$6\$6!
)1!2#\$\$!81), \$00)10#.8!0\$*\$-2.) /!4!\$!+42#\$1\$6!40!8412!) ,!2#\$/)174*!0\$41-#!81) - \$00!E\$;+;!
-)5\$1!*22\$1!<9!2#\$/)7./42)1!2#\$(N!) ,!2#-4/6.642\$!4!0377419!) ,!)/+). /+!1\$0\$41-#C!
2\$4-#./+!4/6!,3/6./+!4/6!4!*02!) ,!1\$, \$1\$/-\$0F;!%\$22\$10!: .**!<\$!0)*.-2\$6!,1)7!1\$, \$1\$/-\$0!.,!
2#\$9!41\$/)2!4*1\$469!454.*4<*\$;!!

I; J,2\$1!)/@-47830!./2\$15.\$: 0!: .2#!,./4*.020!2#\$!6\$84127\$/2!: .**!1\$5.\$: !4/6!14/T!
-4/6.642\$0!4/6!4!1\$8)12!037741.U./+!2#\$/14/T./+!4/6!021\$/+2#0!) ,!2#-4/6.642\$0!: .**!
<\$!03<7.22\$6!2)!2#\$/V\$4/;!

M; 0,!2#\$1\$!0!4/!)8\$/!81), \$00)10#.8!: .2#!4+1\$7\$/2!2\$170!2#42!41\$!4881)81.42\$!,)1!2#\$/!
-4/6.642\$!E14/TR41\$4F!2#\$!6\$84127\$/2!749!1\$K3\$02!2#42!4!81), \$00)10#.8!<\$!) ,,\$1\$6!2)!
1\$-13.2!2#-4/6.642\$;!J!1\$-)16\$6!5)2\$!) ,!2#\$/ ,4-3*29!7302!4--)784/9!2#\$!1\$K3\$02;!!

P; 0,!4881)5\$6!2#\$/!) ,,\$1!2)!2#-4/6.642\$!) ,!-#).-\$!: .**!./-36\$!2#\$/!81), \$00)10#.8;!

S; '8)/!4--\$824/-\$!) ,!4!,4-3*29!488)./27\$/2!4/6!4881)54*!) ,!2#\$/!81), \$00)10#.8!<9!2#\$/!
?1)5)02!4/6!/\$-\$00419!<)416E0F!2#\$!4: 416\$\$!: .**!<\$!/)2.,\$6!4/6!4!<1)46-402!
4//)3/-7\$/2!: .**!<\$!746\$!4<)32!2#\$/47\$6!81), \$00)10#.8;!

W; "#\$!4: 416\$\$!: .**!7\$2!: .2#!2#\$!3/.2!<30./\$00!74/4+\$1!2)!-)78*\$2\$!848\$1:)1T!,)1!2#\$/!
488)./27\$/2!4/6!,)1!<1.\$./+!)/!<36+\$2./+!4**): \$6!\$08\$/6.231\$0!4/6!1\$8)12./+;!

!

!"#\$%&'()*+,-./0.1, *23).-4'3'50+. -**6+0'3**/7)/)7'3'50+6- **+0*8/5/'**9/.232-9': ;'2-0, **/)'28-'
9+)+0'370-- , -)24)' .3*- '*<8-0-'28-*5-.!6/-9'50+. -**9-=/32-*60+, '28-'>+??-7-'50+. -**4'9-6/)-9'
3: +=-4'28-'@-3)'3)9'@-5302, -)2', 1*2': -')6+0, -9AB&!

!

!

!