

! "#\$%&'()\*+  
! "#\$%&'()\*+,-./0123(4)5(',\$670)+8&  
"9): \$+&4()\*\*85. 0"4&)+/ &/ . 00)54&47" +( &)+/ &4(5) (' , \$6&  
\$+\$(\$)(#\$"4&5"0) (" / & . 85") 63\$+, & . ) 04;

! "#\$%&'()\*+6(\$ . +\$+, &)+/ &6. : 70\$)+6"85"E>\$5": "+(4&1&  
F\$+/ &65") (\$# " & . 5&) 0("5+) (\$# " & : "(3. /4& . \* & : . (\$#) (\$ . +\* . 5& J > / \$6\$) 0&75. 6"44&)+/ &%\$00&% . 5K& ( . &"0\$ : \$+) (" & : ) +C&  
4(>/" + (4; &

' (>/" + (&" + , ) , " : "+(L6>4( . : "5&4"5#\$6" &\* . 6>4&H&< . &  
6>4( . : "5&4"5#\$6" &"9"56\$4"4&)+/ &"\$+/ &% ) C4&( . &  
\$: 70": "+(;

' > : : "5&6. +\*"5"+6"4&1&F\$+/ &% ) C4&( . &"97) +/;

, - (& . \$ / . 0#)\*\$&  
<\$5"6( . 5&%\$00&5"#\$%"&4() \*\*\$+, & : . /"0&)+/ &/"#""0. 7&  
5"6. : : "+/ ) (\$ . +4&\* . 5&4() \*\*\$+, &63)+, "4

<\$5"6( . 5&)+/ &G<H1 7"5) (\$ . +4&%\$00&5"#\$%"&(3""&" + (\$5""&  
J > / \$6\$) 0&75. 6"44&)+/ &%\$00&% . 5K& ( . &"0\$ : \$+) (" & : ) +C&  
: . +"" ) 5C&\* \$ + "4& & &(3""&75. 6"44;

M+&' > : : "5&?@AB&(3""&<\$5"6( . 5&5. 00"/ & . >( &+ "%&  
"97"6() (\$ . +4&\* . 5&4() \*\*85"0) (" / & ( &4 (>/" + (&" + , ) , " : "+( ; &  
! G&"97"6() (\$ . +4&\* . 5& : . 5" &4 (>/" + (&" + , ) , " : "+( &%\$00&=" &  
"9): \$+ "/;

- "" (\$+, 4&=" (% "" + &0. +\*"5"+6" &' "5#\$6"4&P . >4\$+, 8&)+/ &

1 (23").4 () "  
! "#\$%&'()\*+=\$, \$+&+&' > : : "5&?@AB&)+/ &8\* &  
) &5": . /"0&4&+" "" /" / 8&8(\$%\$00&=" &6. : 70" (" &  
=C&' > : : "5&?@AD;

! "#\$%&'()\*+=\$, \$+&+&' > : : "5&?@AB&)+/ &  
+ "%&4)+6(\$ . +4&%\$00&=" &5. 00"/ & . >( &=C&(3""&  
4() 5( & . \* &F) 00&?@AB;

N5. \*\*44\$. +) 0&4() \*\*&"97"6() (\$ . +4&% "5" &  
5. 00"/ & . >( &+&' > : : "5&?@AB& &' 7"6\$\*\$6&  
\$+\$(\$)(#\$"4&%\$00&=" , \$+&8: 70": "+() (\$ . +&+&  
F) 00&?@AB;

S9): \$+ "&7>563)4\$+, &)' . \*(%)5''&' C4('':

Q3\$4&%)4&'9): \$+ "/&)+/8%"&5''&: )+C&/ . 00)54&)+/8C'')54& RLG  
/ . %+&(3''85. )/&(. &63)+, ''&)(8(3\$4&7. \$+(:&Q3''5''8\$4&)0%)C4&  
\$+('' , 5)(\$ . +8\$44>"48%\$(3&X)++"5&5" , )5/0''44&. \*8(3''&  
4. \*(%)5''&7>563)4''/8&)+/8, ''((\$+, &(3. 4''&\$9''/8%\$00&()K''&  
: . 5''&(\$: ''&)+/8: . 5''&5''4. >56''48\$+&)//\$(\$ . +&(. &(3''&4()5(&  
>7&6. 4(4&)+/8C'')50C&: )\$+(''+)+6''&6. 4(48\*5. : &)84. \*(%)5''&  
7)6K), '';

OTU&4>77. 5(&1&S9): \$+ "&%)C4&(3)(8OTU&6)+&. \*\*\*5&  
)//\$(. +)0&: )5K''(\$+, &4>77. 5(&\*. 5&2' V&P. >4\$+, ;&

F. 5&C'')54&OTU&4>770\$''/8: )5K''(\$+, &4C4('': 488%''=4\$(''&  
4>77. 5(8&)+/875''H7)6K), ''/875. , 5): 4Y&3. %''#''58&4''#''5)0&  
C'')54&), . &2''="5&\*. >+ /&="(("5&4>66''44&9%\$(3&\$+('' , 5)(\$+, &  
\$+ (. &(3''&! ''65>\$(: ''+(8! \*\*\$6''&6): 7)\$, +4;