

EFMD G F !"#%&'()\*  
++\$,)(-./01#2...345670(2

\$ 4506k: 68%?@#9: 4) (# (9: 6; #k: . =6k. #>67k  
"/k. &<:66k/. ))#45k. &/ (6#<k. 57k5 (k(56k: 6. ;#k  
4k7 (6#k4k2. >6k. k# (157C&D: E#404#<#&F4)#kG (: ;k  
. 57kH6;56;kl 64#65-6; , &. ; , 167k: . <k7475)k  
+4k: (1k68<6;5. )k(-#6;=. <4(5k<: 6k;66k/. 4)#k<(k  
684#<K4>6k: (#6k;66#kA/k. 0. 76240k;6#6. ;0: k  
;6. 0: 6#k/6+k(1<#476k5. ; ; (+k. 0. 76240k/ (6#<#k  
<: 6k#0: (). ;#: 49k2. Ek: . =6k)k<<)6k# (046<. )k29. 0<k  
L=476506k45740. <6#k: . <k-1#456##k. 0. 76240#k  
. ;6k457667k0;6. <45, k2 (:6k;66#k# (k(k#96. >k  
. 57k;6. 0: 45, k/6+6;k68<6;5. )k/ (6#<#kH6k  
#1, , 6#<k+: Ek: 4#k24, : <k-6k. 57k45740. <6k# (26k  
6// (<#k<(k. 7=. 506k#1#<. 45. -)6k#0: (). ;#: 49k  
M(7. Ek. 0. 76240#k. ; (157k: 6k+ (:)7k  
1576;#<. 57k: 6k29 (<. 506k (/k265<4(545, k<: . <k  
<: 64;k;6#6. ;0: k: . #k: . 7k429. 0<k#57667k/; (2k  
N@@@k: (kN@N@k265<4(5#k (/k: 6k+ (:7k29. 0<k  
45k: 6kG;4#; k00. 762Ek (/kP. 5. , 6265<kGOPk  
. 57k00. 762Ek (/kP. 5. , 6265<kOSPRk (1;5. )#k  
-.) (567k-Ek (=6; kNNUV&I . )6EkN@NNRkS56k0. 5k  
<. 06k. <k)6. #<k(56k#<;6. 2k0(5<;4-1<45, k<(k: 4#k  
45#<4<1<4(5. )k29 (<. 506k (/k29. 0<k (k;<8. 75<: 48. 7591. 839480877ImXYk+: Ek&506-1<45, k<(k: 4#k

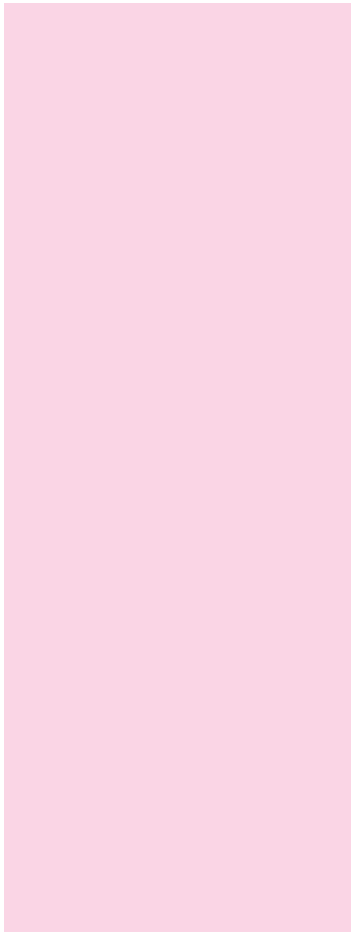
\_(;k: 6&91;9(#6#k(/k: 4#k. ;<40)6&+6&76/456&  
 !#(046<.)M29. 0<#k. #&6//60<#k(/k#0: (). ;#: 49&-6E(57&  
 . 0. 7624. &k<(60(5(246#&#(046<46#&01)<1;6#&  
 91-)40&9(4046#&: 6.)<: &65=4;(5265<#&(&[1. )<46#&  
 (/)&/6)&+6&=46+&#1#<. 45. -)6&#0: (). ;#: 49&. #&  
 62. 5. <45. &/;(2&. 57&0(5<4-1<45. &k(&2E;A. 7&  
 #<. >6: ()76;#&A5<6;6#<#&\_(;&(=6;&. &760. 76&LmX"b&  
 . 00;674<. <4(5&: . #&94(566;67&^6#9(5#4-0)kE&. 57&  
 b1#<. 45. -0)kE&26<40#&. #&#<. 57. ;7#&45&-1#456#&  
 #0: (())#&. 99;(0: 6#&k(&2. 5. , 6265<&6710. <4(5&  
 ;6#6. ;0: &91-)40&(1<6. 0: &. 57&-6: . =4(1;&L\_Pn&  
 N@NUR&^6#9(5#4-0)kE&45>#&k(&#1#<. 45. -0)kE&  
 <;(1. : &+0)45. 56#&#k(&50(;9(;. <6&-; (76;&#(04. )&  
 . 57&65=4;(5265<.)&0(5#476; . <4(5#&45<(&7604#4(5  
 2. >45. &. 57&. 00(15<. -0)kE&k(&. #06;<. 45&k: 6&  
 429. 0<#&k(/k: 6&#0: (())#&7604#4(5#&. 57&. 0<4=446#&  
 (5#&(046<E&. 57&65=4;(5265<#&5&N@%UN@%o&  
 L\_Pn&45<;(71067&k: 6&G1#456#&#&b0: (())#&29. 0<&  
 b1;=6E&G&b"bR&. #&. &k(())&/(&-1#456#&#&#0: (())#&  
 <(&. #&#6#&. 57&429;(=6&k: 64;&=.)16&45&#(046<E&  
 "5&N@%e&1576;&L\_Pn&#&. 1#9406#&N&45/165<4. )&  
 -1#456#&#&#0: (). ;#&45&k: 6&/4=6&0(6&#1-74#049)456#&  
 (/&-1#456#&#&. 00(15<45. &/45. 506&2. 5. , 6265<&  
 2. ;>6<45. &. 57&(96; . <4(5#&2. 5. , 6265<&R&0;6. <67&  
 <; 6&^6#9(5#4-)6&^6#6. ;0: &45&G1#456#&#&. 57&  
 P. 5. , 6265<&0^&GPR&F6<+(>#&k(&9;(96)&. #&#(04. )&  
 2(=6265<&k(&#&. 5#/(;2&2. 5. , 6265<&k;6#6. ;0: &  
 45<(&. &/(;06&/(;#&(046<.)&, ((7&0M#14&N@NUR&  
 b4506&k: 65&k: 6&^&GP&56<+(>#&: #&689. 5767&  
 689(565<4.))E&45<6;2#&(/&262-6;#&0(\#4. 566#&  
 ^&GP&. +. ;7#&. 57&4(1;5. )&#9604. )&#16#&

g6&. . 9#&-6<+665&6#6. ;0: &9; . 0<406&. 57&  
 ;6#6. ;0: &429. 0<&. . =6&0(5<45167&k(&50;6. #6&

aE5404#2&96;=. 76#&#E#<6240&26. #1;6265<#&  
 (/&#(046<.)M29. 0<#&0&,)(-.)&#1;=6E&(/&-1#456#&#&  
 . 57&2. 5. , 6265<&. 0. 76240#&00(=6;67&45&  
 I.)6E&. 57&c. 0>&N@NUR&(=6;+ 6)245, )E&/ (157&  
 <. <&2 (#<&+ . 5<67&k: 64;&#0: (). ;#: 49&k(&. =6&  
 68<6;5. )&=. )16&+4: &. )2 (#<&.)&. , ;6645, &k: . <&  
 <: 6E&+ . 5<67&9 (#44=6&#(046<.)M29. 0<#&g6-&(5)E&  
 . &k: 4;7&#&. 47&k: . <#&(046<.)M29. 0<&6#1)<67&45&  
 <651;6&. +. ;7#&6;6#6. ;0: &/15745, &. 57&(<: 6;&  
 ;6#(1;06#]&. 5(<: 6;&k: 4;7&#&. 47&#(046<.)M29. 0<&  
 (/6;67&5(&9;(/6#&4(5. )&6+. ;7#&X5#1;9;4#45, )E&  
 2 (#&. , ;667&k: . <#&#0: (). ;#: 49&9; (=4767&0. ;66;&  
 . 7=. 506265<&k: ;(1. : &45=.)47&45#<;1265<.)&  
 26. #1;6#&#10: &. #&: 4. ;)E\; . 5>67&4(1;5. )#&+4: &  
 : 4. ; &429. 0<&. 0<(#&7&4i<: 6&/())E&(/&6+. ;745, &O&  
 +: 4)6&: (945, &/(;&Gj&Y6;#&%Zke&S



X5)4>6k<: 6#bMLP#46)7#k<: 6#0(5#6[16506#k  
(/#(04.)#046506k;6#6. ;0: &. =6k/6+&0)6. ;\n  
01<#-656/4<#k(;&0(#<#M: 6#96(9)6k. 57k  
#(046<46#k. 0. 76240#k#<17E#/(;2#0(5<45, 65<k  
65<4<6#k#0: . 5, 45, &0(5#<. 5<)E#9. ;<)E#45k  
;6#9(5#6k<(k. 0. 76240#476. #kY5(+<)67, 6k  
7(6#k5(<k. 00121). <6k. #k45k: 6#bMLP#46)7#k  
#(k#(04.)#0465<4#<#k0. 55(<k2. >6#0(5/4765<k  
, 656;.)#<. <4(5#k. 0;(#&#0(5<68<#M: 6E#0. 55(<k  
74#<60<#1-160<#k(;&6. ##62-)<6k: 62k. #k7(0<(;&#k  
;69). 06k6;(767k>566#M: 6E#0. 55(<k. 7=4#6k  
0(29. 546#k(5k#<.<6, 46#k68069<k: ;(1, :  
&. ##129<4(5#k<: .<k; .;6)E#(;)7#b(04.)k  
#046506k. 99;(842.<6#k+ .<#05<: (5E#q47765#k  
<6;267k7(1-)<6k: 6;26561<40#k45<6;9;6<45, &  
;6#6. ;0: 6;#k#<17E45, k45<6;9;6<45, #1-160<#k  
#(k=. )47k26. #1;6265<#k21#<450)176k68<6;5.)&  
;6). <4(5#k^6#6. ;0: 6;#k0. 5#0: . 5, 6k: 6k(-160<#k  
(/k;6#6. ;0: k#/(;&-6<<6;&(&#/(;&+ (&#6k. #k: 6E#0. 5k  
0: . 5, 6k;6#6. ;0: 6;#k  
"5=. )47k;6#6. ;0: k26. #1;6#k. 57k6#0.). <45, &  
I(1;5.)k91-)<4(5#k(-/1#0. <6#0465<4/40k  
1576;#<. 5745, #kGE#5(<k65, ., 45, k+4: k#(046<E#  
2. 5E#-1#456#k#k. 0. 76240#k. 996. ;&. #ka: ;4#k  
0; , E;4#1#k#45, )6\)((9k)6. ;56;#k. 57k(56\+ . E#  
0(221540. <(;&M: 64;k;6#6. ;0: k-)<457#k: 62k  
<(k). ; , 6;#(04.)k2(=6265<#k+ : )6k: 6E#k#(+)E#  
2(74/E#k#16#k: . <k: 64;k#/(;&#<#k(/k)4>6\  
245767k96(9)6k=46+k. #k429(< . 5<#M: 6E#; . ;6)E#  
0(5<;4-1<6k<(k+476;k76- .<6#k(/k+ : 40: k: 6E#  
. 996. ;k). ; 6)E#15. + . ;6k#n4#0(5560<67k#/(2k  
91-)<40k)4/6k: 6E#-60(26k 65;E#q4;(18#k2(76)#k  
(/k2(;.)k4574/6;6506k  
H4k: (1<#9(40E#429)40. <4(5#k: .<k(<: 6;#k  
0. 5k689)40<)E#429)6265<k-1#456#k#k. 0. 76240#k  
0. 55(<k/1))E#76<6;2456k: 6k=. )16k(;&6//60<#k  
(/k: 64;k;6#6. ;0: #M: 6E#5667k<(k65, ., 6k: 6k  
.<<65<4(5k(/k9(40E2. >6;#k-1#456#k#k96(9)6k  
0(5#1)<. 5<#k. 57kI(1;5.)4#<#k\_(&#(046<.)k  
429. 0<k: 64;k;6#6. ;0: k#: (1)7k: . =6k+476;k  
;6)6=. 506k. 57k. 006#4-4)4E#450(9(; .<45, &  
96;/(<2.<4=6k. #960<#k#/(2k: 6k, 6<), (\$





!" 56' "/' .)+1"M: 6&\_45. 504.)&M426#iQ\_MR&#&  
(=6;: . 1)45, &k<#i45/)165<4.)&PG0&. 57i(1;5. )&  
;. 5>45, #&+4: &/;6#: &629: . #6#&(5&68<6;5.)&  
429. 0<&# (04.)&2 (-)kE&#<1765<&74=6;#kE&. 57&  
#1#<. 45. -)kE&: <<9#bfff + + +\$/<30(2f2-. \   
26<: (7\$M: 6&;. 5>45, #&<;. 0>&-; (. 76;&. 0. 76240&

EFMD G F !"#%&'()\*  
++\$,)(-./01#2...345670(2

