

! "#\$%&'%&'#(
)*(+,-(' ./0-12/+3(\$- .4+-(
)*(# -5(6-12-3(!/+3(' ./0-12/+3(
(

! "#\$%&'#()*+),-+./01)2 1 2 31-4)+5)671)89801 2 /9)9+ 2 2 : ; /6<)+5)=1>)?1-41<)/6<)A;/. 1-4/6<
>/67)8),8-6/9/,86+<-)-+B1)/;)019/4/+;C 2 8D;/E)8; 0)/;)671)E+. 1-; 8; 91)+5)671)A;/. 1-4/6<F)9+; 4+; 8; 6)
>/67)671/-)-14, 196/. 1)5: ; 96/+; 4)8; 0)0/551-1; 6)01E-114)+5)1G, 1-6/41)8; 0)/;)899+-08; 91)>/67)
-19+E;/H10),-/; 9/, B14)+5)89801 2 /9)5-110+ 2)8; 0)478-10)E+. 1-; 8; 91F)> 1)71-13<)14683B/47)671)
A;/. 1-4/6<)I1; 861)+5)=1>)?1-41<)/6<)A;/. 1-4/6<J)
)

\$ " *K@ ' #)K())LA=@*KM=F)!MN# " IF)\$ =O)O#LK=K*KM=I)

) I196/+;)PJ)L: ; 96/+; 4)8; 0)!+>1-4)

)) *71)I1; 861())

8J I78BB)/;/6/861), +B/9<)>8; 0)784)671)-/E76)6+)0/49: 44)8; 0)-1./1>)8BB)A;/. 1-4/6<
, +B/9/14)>7/97) 2 8<)>855196/64)89801 2 /9)8; 0)10: 986/+; 8B)+3(196/. 14F)4: 3(196)6+)
8, , -+. 8B)3<)>671)!-14/01; 6)8; 0)&+8-0)+5)*-: 46114)+5)671)A;/. 1-4/6<J)
)

3J I78BB)46: 0<)>8; 0)0/49: 44), -+3B1 2 4)-151--10)6+)/(6)8; 0F)>71-1)8, , -+, -/861F) 2 8D1)
-19+ 2 2 1; 086/+; 4)6+)671)80 2 /;/46-86/+; J)
)

9J I78BB)41-. 1)84)8)978; ; 1B)+5)9+ 2 2 : ; /986/+;)8; 0)+-01-B<)9++ , 1-86/+;)8 2 +; E)
589: B6<F), -+5144/+; 8B)46855F)46: 01; 64F)8B: 2 ; /F)671)80 2 /;/46-86/+; F)8; 0)671)&+8-0)
+5)*-: 46114J)
)

0J I78BB), -+ 2 , 6B<)-191/. 1)-1R: 14610)/; 5+- 2 86/+;)8, , -+, -/861)6+)/(64)+3(196/. 14)
5-+ 2)8; <) 2 1 2 31-)+5)671)A;/. 1-4/6<)9+ 2 2 : ; /6<J)
)

1J *7-+: E7)/(64)8, , -+, -/861)418-97)9+ 2 2 /66114F)478BB)80./41)671)\$ 0 2 /;/46-86/+;)+;)
671)41B196/+;)+5)80 2 /;/46-86/. 1), 1-4+; ; 1B)86)671)B1 . 1B)+5)018; J)&<)/(64)
4/E;/5/98; 6), 8-6/9/, 86/+;)+;)8, , -+, -/861)9+ 2 2 /66114F)478BB)80./41)671)
\$ 0 2 /;/46-86/+;)+;)671)41B196/+;)+5)80 2 /;/46-86/. 1), 1-4+; ; 1B)86)671)B1 . 1B)+5) . /91)
, -14/01; 6)8; 0)83+. 1)8; 0)+;)671)-161; 6/+;)+5)80 2 /;/46-86/. 1), 1-4+; ; 1B)86)671)
B1 . 1B)+5)018;)8; 0)83+. 1J)
)

5J &<)/(64)4/E;/5/98; 6), 8-6/9/, 86/+;)+;)8, , -+, -/861)9+ 2 2 /66114F)478BB)80./41)671)
&+8-0)+5)*-: 46114)+;)671)41B196/+;)8; 0)-161; 6/+;)+5)8), -14/01; 6J)
)

EJ I78BB)78. 1)671)-/E76)6+)1G, -144)/641B5)5+- 2 8BB<)+;)8; <) 2 8661-9+; 91-;/; E)671)
>1B58-1)+5)671)A;/. 1-4/6<)>8; 0)/(64). 8-/+; 4)9+ 2 , +; 1; 64)8; 0)6-8; 4 2 /6/64)
-19+ 2 2 1; 086/+; 4)6+)671)8, , -+, -/861)8: 67+/-/6/14J)
)

7J I78BB)78.1)671)-/E76)6+)0/49:44)>/67)671)!-14/01;6)8;0)+671-)8,,+,-/861)
A;/.1-4/6<)802/;/46-86+-4)8BB)896/+;4)68D1;)3<)671)I1;861J)

) I196/+;)SJ)O15;/6/+;4)

8J)L89:B6<)8-1)A;/.1-4/6<)12,B+<114)>7+41)28Q+-)0+3)5:;96/+;)/4)/;46-:96/+;)
8;0T+-)-1418-97J)

3J !-+5144/+;8B)I6855)8-1)67+41);+;C28;8E1-/8B)802/;/46-86/.1)12,B+<114)>7+41)
28Q+-)0+3)5:;96/+;)/4)671)802/;/46-86/.1)E:/08;91)8;0)4:,,+6+5),-+E-824)8;0)
896/./6/14)86)671)A;/.1-4/6<J)

9J I6:01;64)8-1)67+41)9+22:;/6<)21231-4)>7+)8-1)+55/9/8BB<)1;-+BB10)/;9+:-414)
86)671)A;/.1-4/6<J)

0J \$B:2;/)8-1)67+41)/;0/./0:8B4)>7+)78.1)18-;10)8)01E-11)+-)91-6/5/986/+;5-+2)
671)A;/.1-4/6<J)

1J \$02/;/46-86/+;)E1;1-8BB<)-151-4)6+)28;8E1-/8B),1-4+;1B)>/67)-14,+;4/3/B/6<)
5+-)28Q+-):;/64)86)671)A;/.1-4/6<J))I,19/5/98BB<F)67/4)9861E+-<)/;9B:014F)3:6/4)
;+6)B/2/610)6+())0/-196+-4F)844/468;6)8;0)844+9/861)018;4F)018;4F)844/468;6)8;0)
844+9/861)./91),-14/01;64F)./91),-14/01;64F)8;0)671),-14/01;6J)

5J \$98012/9)01,8-621;64)8-1)67+41):;/64)86)671)A;/.1-4/6<)>7+41),-/28-<)
5:;96/+;)/4)/;46-:96/+;J))\$4)4:97F)67141):;/64)9+;B0)31)98BB10)01,8-621;64F)
,-+E-824F)91;61-4F)8;0T+-)/;46/6:614J)

\$"*K@'#)KK() % # % & # " IUK!)

) I196/+;)P())@861E+-/14)+5)I1;86+-4)

8J *71)9+;46/6:1;9<)+5)671)I1;861)9+;4/464)+5)671)589:B6<F),-+5144/+;8B)46855F)
46:01;64F)8;0)8B:2;/)+5)=1>)?1-41<>@/6<)A;/.1-4/6<J)

3J *71)589:B6<)478BB)1B196)6>+)9861E+-/14)+5)41;86+-4())01,8-621;68B)8;0)86CB8-E1)
41;86+-4J))*71<)478BB)41-.1)6>+C<18-)61-24J)

VPW #897)/;46-:96/+;8B)01,8-621;6F)8;0)671)589:B6/14)+5)671)@+;E-14428;)
L-8;D)?J)X:8-/;/)'/3-8-<)8;0)671)\$J)U8--<)%++-1)'83+-86+-<)I97++BF)
8;0)67+41)8-18)46:0/14T91;61-4)6786)2116)9-/61-/8)84)14683B/4710)3<)671)
I1;861F)478BB)1B196)3<)419-16)38BB+6+;1)41;86+-)8;0)+;1)8B61-;861)5-+2)
671/-)5:BBC)589:B6/14J)

VSW

! "#\$%&' " (\$)^+(\$, -*. "&'*(\$/"-0+"\$) 1-' +2+*1-\$ \$
\$

3J \$BB)1B196/+;4F)>/67)671)1G91,6/+;)+5)671)1B196/+;)+5)41;86+-4)5-+2)671)5-14728;)98844F)478BB)31)71B0)/;)\$,-/B)+5)1897)<18-J))L-14728;)98844)41;86+-4)478BB)31)1B19610)/;M96+31-J)
)
9J *71)+55/9/8B)<18-)+5)671)I1;861F/64)21231-4F)+55/91-4F)8;0)9+22/66114F):;B144)+671->/41)014/E;8610F)478BB)9+221;91)>/67)671)-1+-E8;/H86/+;2116;/E)>7/97)>/BB)31)71B0)O:-;/E)671)5/-46)61;)08<4)+5)%8<J)
)
0J \$BB)80Q:;96)589:B6<)12,B+<10)3<)671)A;/.1-4/6<)86)671)6/21)+5)671)1B196/+;8-1)1B/E/3B1)6+).+61)6+)1B196)8)-1,-141;686/.1)5-+2)671)9+BB1E1T497++BJ)
)
1J "198BB)+5)8)589:B6<)+-),-+5144/+;8B)46855)41;86+-4)478BB)31)/;/6/8610)3<)8),16/6/+;)9+;68;/;E)671)4/E;86:-14)+5)86)B1846)6>1;6<C5/.1),1-)91;6)+5)6786)41;86+-4)9+;46/6:1;9<J)"198BB)+5)8)46:01;6)41;86+-4)478BB)31)/;/6/8610)3<)8),16/6/+;)9+;68;/;E)4/E;86:-14)+5)86)B1846)61;),1-91;6)+5)6786)41;86+-4)9+;46/6:1;9<J))I/E;86:-14)478BB)31).8B/08610)3<)671)#B196/+;4)@+22/6611J)K;8)-198BB)1B196/+;F)8)28Q+/-6<).+61)+5)671)8,,+,-/861)9+;46/6:1;9<)478BB)9+;46/6:61)-198BBJ)
)

\$"*K@'#)KKKJ)M"X\$=KJ\$*KM=)

) I196/+;)PJ))M55/91-4)

8J O:-;/E)671)5/-46)61;)08<4)+5)%8<F)671)I1;861)478BB)7+B0)/64)-1+-E8;/H86/+;)2116;/E)8;0)1B196)5-+2)/64)21231-47/,)8),-14/01;6F)8)./91),-14/01;6F)8;0)8)419-168-<)5+)-61-24)+5)6>+)<18-4F)>/67)671),-/.B1E1)+5)41-./;E)6>+9+;419:6/.1)61-24J)\$;)/;0/.0:8B)28<)8E8;/31)1B19610)6+671)4821)+55/91)8561-8;8341;91)+5)+;1)61-2J))K5)8)01,8-621;68B)41;86+-/4)1B19610),-14/01;6F)671)8B61-;861)478BB)319+21)41;86+-8;0)671)01,8-621;6)478BB)671;)1B196)8;1>)8B61-;861J)
)
3J *71),-14/01;6)478BB),1-5+-2)8BB)671)O:6/14)9+22+;B<)844+9/8610)>/67)1G19:6/.1)B1801-47/,(^478BB)98BB)8;0)9+;0:96)2116;/E4)+5)671)I1;861)8;0)/64)#G19:6/.1)@+22/6611^478BBF)/;9+;4:B686/+;)>/67)671)#G19:6/.1)@+22/6611F),-+./01)8;0)0/46-/3:61)V86)B1846)5/.1)_`a)08<4)/;80.8;91W)8;)8E1;08)5+-8BB)2116;/E4^28<).+61)6+3-18D)8)6/1^478BB)4:32/6)8)>-/661;8;::8B)-1,+6)6+671)I1;861)86)B1846)+;1)>11D),-/+)-6+671)I1,61231-)2116;/E^8;0)478BB)8661;0)&+8-0)+5)*-:46114)2116;/E4F)/9B:0;/E)/64)8,,+,-/861)9+22/6611)2116;/E4J))*71),-14/01;6)478BB)-191/.1)8)-10:96/+;)/;B+80)3<)86)B1846)+;1C78B5)+5);+28B)O:6/14J))VK5)8)21231-)+5)671),-+5144/+;8B)46855/4)1B19610),-14/01;6F)6786),1-4+;478BB)-191/.1)+.1-B+80),8<)1R:/.8B1;6)6+671);:231-)+5)-10:910)B+80)9-10/64)-191/.10)3<)8)589:B6<)21231-WJ)
)
9J *71)./91),-14/01;6)478BB),1-5+-2)671)O:6/14)+5)671),-14/01;6)/;671)8341;91)+-;/98,89/6<)+5)671),-14/01;6)84)019B8-10)3<)671)#G19:6/.1)@+22/6611J))*71)./91)

, -14/01 ; 6)478BB)9++-0/ ; 861)671)896/. /6/14)+5)8BB)I 1 ; 861)468 ; 0/ ; E)9+ 2 2 /66114)8 ; 0)
478BB)8661 ; 0)&+8-0)+5)* - : 46114) 2 116/ ; E4F)/64)8 , , -+ , -/861)9+ 2 2 /6611) 2 116/ ; E4J))
K5)671) . /91) , -14/01 ; 6)4 : 991104)6+)671) , +4/6/+ ;)+5) , -14/01 ; 6F)8) . 898 ; 9<)478BB)31)
01988-10)3<)671)#G19 : 6/ . 1)@+ 2 2 /6611J))=+ 2 / ; 86/+ ; 4)5+-)671) ; 1> . /91)
, -14/01 ; 6)478BB)31)4 : 3 2 /6610)86)671) ; 1G6)5 : BB) 2 116/ ; E)+5)671)I 1 ; 861J)) * 71)
1B196/+ ;)478BB)+99 : -)86)671)5+BB+>/ ; E) 2 116/ ; EJ)) * 71) . /91) , -14/01 ; 6)478BB)-191/ . 1)
8)-10 : 96/+ ;)/ ;)B+80)3<)86)B1846)+ ; 1CR : 8-61-)+5) ; +- 2 8B)0 : 6/14J)VK5)8) 2 1 2 31-)+5)
671) , -+5144/+ ; 8B)46855)/4)1B19610) . /91) , -14/01 ; 6F)6786) , 1-4+ ;)478BB)-191/ . 1)
+ . 1-B+80) , 8<)1R : / . 8B1 ; 6)6+)671) ; : 2 31-)+5)-10 : 910)B+80)9-10/64)-191/ . 10)3<)8)
589 : B6<) 2 1 2 31-WJ))
)

OJ * 71)419-168-<)478BB)D11 ,)8 ; 0)0/46-/3 : 61) 2 / ; : 614)+5)8BB)-1E : B8-)8 ; 0)4 , 19/8B)
2 116/ ; E4F)D11 ,)671)+55/9/8B)B/46)+5)41 ; 86+-4F)8 ; 0) 2 8/ ; 68/ ;)899 : -861)-19+-04)+5)

0149-/,6/+;)+5)67/4)9+ 2 2/6611WJ))

)

OJ

5+-)+; 1C<18-)61- 2 4J))I68; 0/; E)9+ 2 2 /66114)478BB)+-0/; 8-/B<)9+; 4/46)+5)
5/ . 1)V` W) 2 1 2 31-4F)/; 9B: 0/; E)86)B1846)+; 1)589: B6<) 2 1 2 31-F)+; 1)46: 01; 6F)
8; 0)86)B1846)+; 1) 2 1 2 31-)5)671), -+5144/+; 8B)46855J))#897)9+ 2 2 /6611)
478BB)1B196)/64)+>; 978/-, 1-4+;)8; ; : 8BB<J))% 1 2 31-4)478BB); +6)31)1B19610)
5+-) 2 +-1)678;)6>+)9+; 419: 6/ . 1)61- 2 4J))U+> 1 . 1-F)8;)/; 0/ . /0: 8B) 2 8<)
8E8/;)41- . 1)+;)671)48 2 1)9+ 2 2 /6611)8561-)8;)8341; 91)+5)+; 1)5: BB)61- 2 J))
* 1- 2 4)478BB)31)468EE1-10)> 71-1), -896/983B1J))=+)+; 1)478BB)9+; 9: --1; 6B<)
41- . 1)+;) 2 +-1)678;)+; 1)468; 0/; E)9+ 2 2 /6611J))\$ 468; 0/; E)9+ 2 2 /6611)
478BB); +6)78 . 1) 2 +-1)678;)6>+)589: B6<)+-), -+5144/+; 8B)46855) 2 1 2 31-4)
5-+ 2)8; <)+; 1)01, 8-6 2 1; 6)86)8; <)/6/ 2 1J)
)

VSW #897)01, 8-6 2 1; 6)8; 0)1897)46: 01; 6)9B844)478BB)+551-); + 2 /; 86/+; 4)
67-+ : E7)671/-)41; 86+-4)6+)671)I1; 861), -14/01; 6)5+-). 898; 9/14)+; 468; 0/; E)
9+ 2 2 /66114)86)B1846)6>+)> 11D4)315+-1)671)8; ; : 8B)-1+-E8;/H86/+;)
2 116;/EJ)) * 71)B/46)+5); + 2 /; 114)478BB)8, , 18-)>/67)671)8E1; 08J))
=+ 2 /; 86/+; 4) 2 8<)8B4+)31) 2 801)5-+ 2)671)5B++-)5)671)I1; 861J))\$ BB)
; + 2 /; 114) 2 : 46)78 . 1)E/ . 1;), -/+> -/661;)9+; 41; 6)+- 2 : 46)31), -141; 6)86)
671)-1+-E8;/H86/+;) 2 116;/EJ)
)

VYW *71)978/-, 1-4+;)+5)8; <)9+ 2 2 /6611) 2 8<)019B8-1)671), B891)+5)8;)1B19610)
9+ 2 2 /6611) 2 1 2 31-). 898; 6)> 71;)671)9+ 2 2 /6611) 2 1 2 31-)784)311;)
8341; 6)5-+ 2)67-11)-1E: B8-)9+ 2 2 /6611) 2 116;/E4)/;)8; <)41 2 1461-J)) * 71)
#G19: 6/ . 1)@+ 2 2 /6611)478BB)8, , +/; 6)8; 1>)9+ 2 2 /6611) 2 1 2 31-)6+)41- . 1)
: ; 6/B)671); 1G6)8; ; : 8B)-1+-E8;/H86/+;) 2 116;/EJ))I : 97)8, , +/; 6 2 1; 64)8-1)
4: 3Q196)6+)671)8, , -. 8B)+5)671)I1; 861J)
)

VZW \$0)7+9)8; 0)+671-); +; C468; 0/; E)9+ 2 2 /66114)>/BB)31)14683B/4710)84)
; 11010J)) * 71-1)478BB); +6)31) 2 +-1)678;)6>+)589: B6<)+-), -+5144/+; 8B)46855)
2 1 2 31-4)5-+ 2)8; <)01, 8-6 2 1; 6)++): ; /6)+5)671)A; / . 1-4/6<)+;)8;)80)7+9)
+-); +; C468; 0/; E)9+ 2 2 /6611J)) * 71-1)478BB); +6)31) 2 +-1)678;)+; 1)46: 01; 6)
2 8Q+-)5-+ 2)8; <)01, 8-6 2 1; 6)+;)8;)80)7+9)++); +; C468; 0/; E)9+ 2 2 /6611J)
)

9J I68; 0/; E)@+ 2 2 /66114)

)
VPW *71)\$9801 2 /9)I68; 08-04)@+ 2 2 /6611)478BB)14683B/47)8; 0) 2 8/; 68/;)
468; 08-04)8; 0)-1R: /-1 2 1; 64)5+-): ; 01-E-80: 8614)9+; 91-; /; E)80 2 /44/+; F)
, -+386/+; F)0/4 2 /448BF)E-80: 86/+; F)E-80/; E), -896/914F)8; 0)671)E1; 1-8B)
1 . 8B: 86/+;)+5)46: 01; 6)-19+-04J)
)

VSW *71)\$9801 2 /9)I: . . +6)8; 0)I1- . /914)@+ 2 2 /6611)478BB)9+; 91-;)/641B5)
>/67)671)41- . /914), -+ . /010)3<); +; C/; 46-: 96/+; 8B): ; /64)> 7+41), -/ 2 8-<)
5: ; 96/+;)/4)6+4: . , +6)671)89801 2 /9) 2 /44/+;)+5)671)A; / . 1-4/6<J))
#G8 2 , B14)+5)4: 97)41- . /914)/; 9B: 01)671)B/3-8-<F)80 . /4/; EF), 4<97+B+E/98B)

9+ : ;41B/;E)8;0)2 10/98B)41- ./914F)9+ 2 , : 61-)B834F)9++ , 1-86/ . 1)
10: 986/+ ;F)671)3++D46+-1F)5/ ; 8 ; 9/8B)8/OF)6: 6+-/ ; EF)8 ; 0)-1E/46-86/+ ;)
41- ./914J)
)

VYW 8J) *71)@+ 2 2/6611)+ ;)K ; 46- : 96/+ ; 8B)*197 ; +B+E<)478BB)+ . 1-411)8 ; 0)
4: , , +-)671)6197 ; +B+E/98B)9+ 2 , + ; 1 ; 6)+5)8BB)/ ; 46- : 96/+ ;)4 , + ; 4+-10)3<)
671)A ; / . 1-4/6<J))*7/4)/ ; 9B : 014)5891C6+C5891)9+ : -414)>/67)8)6197 ; +B+E<
9+ 2 , + ; 1 ; 6F)3B1 ; 010)+-)N 13C844/4610)9+ : -414F)+-)9+ : -414)+551-10)
6+68BB<)+ ; B/ ; 1J)
)

3J) *71)9+ 2 2/6611)>/BB)1G8 2 / ; 1)671)978 ; E/ ; E)/44 : 14)-1E8-0/ ; E)671)
899+ : ; 683/B/6<)+5)671)A ; / . 1-4/6<-1E8-0/ ; E)899-10/686/+ ;)468 ; 08-04F)
, -896/914F)E-80/ ; E)8 ; 0)+671-)46 : 01 ; 6C , 8-6/9/ , 86/+ ;)9+ ; 91- ; 4J)
)

9J) *71)9+ 2 2/6611)478BB)8B4+)31)-14 , + ; 4/3B1)5+-)+ . 1-4/E76)+5)671)
4: , , +-)8 . 8/B83B1)6+)589 : B6<)61897/ ; E)>/67)6197 ; +B+E<F)8 ; 0)6+)46 : 01 ; 64)
-191/ . / ; E)/ ; 46- : 96/+ ;) : 6/B/H ; E)6197 ; +B+E<F)/ ; 9B : 0/ ; E)671)6-8/ ; / ; E)8 ; 0)
4: , , +-)5)589 : B6<)8 ; 0)46 : 01 ; 64F)8 ; 0)671)8 . 8/B83/B/6<)8 ; 0) : 415 : B ; 144)+5)
98 2 , : 4)9+ 2 , : 61-)B834F)8 ; 0)671)8 . 8/B83/B/6<)8 ; 0)-1B/83/B/6<)+5)
6197 ; +B+E<C

3J)*71)9+ 2 2 /6611)478BB)31)9+ 2 , +410)+5)8)-1, -141 ;686/. 1)5-+ 2)1897)+5)
671)9+BB1E14F)+; 1)46:01 ;6F)8 ;0)+; 1), -+5144/+ ; 8B)46855) 2 1 2 31-J))K ;)

! "#\$%&' " (\$)+(\$, -*. "&'*(\$/"-0+"\$) 1-' +*2+*1-\$ \$; \$
\$

9+;6-896:8B)+3B/E86/+;4)+5)671)+55/9/8B)38-E8/;/;E)8E1;6J))*71)
9+ 2 2 /6611)>/BB)8B4+)14683B/47)E:/O1B/;14)8;0),+B/9/14)-1E8-0/;E)671)
E-8;

)
5J) *71)978/-, 1-4+;) +5)671)9+ 2 2 /6611)478BB)31)8)589 : B6<) 2 1 2 31-)1B19610)
5-+ 2)/64)468 ; 0/ ; E) 2 1 2 31-4J)

)
EJ)K;)800/6/+;)6+). +6/ ; E) 2 1 2 31-4F)671)9+ 2 2 /6611)478BB)/ ; 9B : 01)671)
5+BB+>/ ; E)1GC+55/9/+;)8 ; 0) ; + ; C. +6/ ; E) 2 1 2 31-4() * 71)O/-196+-)+5)671)
A ; / . 1-4/6<) \$ 0 . /41 2 1 ; 6)@1 ; 61-)-)671/-)014/E ; 11^671)-1E/46-8-)-)671/-)
014/E ; 11^8)B/8/4+ ;)41B19610)5-+ 2)671)I1 ; 861)@ : --/9 : B : 2)8 ; 0)
K ; 46- : 96/+ ;)9+ 2 2 /6611^8)B/8/4+ ;)41B19610)5-+ 2)671)I1 ; 861) \$ 9801 2 /9)
I68 ; 08-04)@+ 2 2 /6611^8 ; 0)671) [/91) ! -14/01 ; 6)5+-)K ; 46/6 : 6/+ ; 8B)
#55196/ . 1 ; 144)+-)671/-)014/E ; 11J)

)
VeW 8J)*71)X-80 : 861)I6 : 0/14)@+ 2 2 /6611)478BB)14683B/47)8 ; 0) 2 8/ ; 68/ ;)

+:69+2 14)+5)U+;+-4)9+: -414J))I :97)-1 ./1>)>/BB)/;9B:01F)3:6);+6)31)
1G78:4610)3<F)-1 ./1>)+5)-191;6)4<BB83/)8;0),-+,+410);1>)4/E;86:-1)
844/E; 2 1;64J))K;0/. /0:8B)9+: -414)8;0)9+: -41)-1 ./4/+;4)8, ,-. 10)3<671)
9+ 2 2 /6611)478BB)30)3<6;+-4

! "#\$%&' " (\$)^+(\$, -*. "&'*(\$/"-0+"\$)1-'*+2+*1-\$\$ \$
\$

- OJ *71)I1;861)478BB)-14,+;0),-+2 ,6B<)6+)8BB)-1R:1464)5-+2)/(64)9+;46/6:1;9/14)8;0)896)/2 2 10/861B<):,+;)-1R:1464)/;/6/8610)3<)5/.1),1-)91;6)+5)8;<)+5)/64)9+;46/6:1;9/14J)
- IJ *71)I1;861)478BB)-19+;4/01-)896/+;4)68D1;F)86)671)2 116/;E)5+BB>+/;E)-191/,(6)+5)8),16/6/+;F):,+;)-1R:1464)/;/6/8610)3<)61;),1-)91;6)+5)8;<)+5)/64)9+;46/6:1;9/14J)

\$ " *K@ ' #) [() " # ' \$ *KM=IUK!)ML)*U#)I#=\$ *#)*M)*U#)@M' ' #X#)@M% % A=K* g)

) I196/+;)PJ) " 1B86/+;47/,(6+)671)&+8-0)+5)*-:46114F)!-14/01;6F)8;0)\$0 2 /;/46-86/+;)

- 8J *71)!-14/01;6)+5)671)A;/ . 1-4/6<)8;0)671)&+8-0)+5)*-:46114)784)671)-/E76)6+)98BB)4,19/8B)2 116/;E4)+5)671)I1;861)8;0)6+)-1R:146)9+;4/01-86/+;)+-)-19+;4/01-86/+;)+5)4,19/5/9)/61 2 4J)

- 3J *71)A;/ . 1-4/6<)I1;861)/4)671).+/91)+5)589:B6<F)46:01;64F)46855)8;0)8B:2;/J)*7-+:E7)0/49:44/+;);8;0)+671-)01 2 +9-86/9),-896/914F)671)I1;861)3-;/E4)6+)671)A;/ . 1-4/6<)\$0 2 /;/46-86/+;)/64)./1>4)+;/44:14)-1B1.8;6)6+)671)A;/ . 1-4/6<J)K;)/67/4)98,89/6<)/6)80./414)671)\$0 2 /;/46-86/+;);8;0)671)&+8-0)+5)*-:46114J))!+B/9<)-19+2 2 1;086/+;4),84410)3<)8)2 8Q+-/6<)+5)671)A;/ . 1-4/6<)I1;861).+6/;E)2 1 2 31-47/,(8-1)9+2 2 2 :;/98610)6+)671)!-14/01;6)+5)671)A;/ . 1-4/6<)3<)671)A;/ . 1-4/6<)I1;861)#G19:6/.1)@+2 2 /6611)86)2 116/;E4)+5)671)I1;861)\$0 2 /;/46-86/+;)+@++-0/;86/;E)@+2 2 /6611)V I \$ @ @WJ))*7/4)9+2 2 /6611)478BB)41-.1)84)671)2 1978;/4 2)67-+:E7)>7/97)4:3468;6/.1)/61 2 4)8,,+-10)3<)671)I1;861)8-1)0/49:4410)>/67)671)80 2 /;/46-86/+;),-/+-)6+)671/-)9+;4/01-86/+;);8;0),-+2 :BE86/+;)84)A;/ . 1-4/6<)+B/9<)3<)671)&+8-0)+5)*-:46114J))*71)9+2 2 /6611)478BB)9+;4/46)+5)671)#G19:6/.1)@+2 2 /6611)+5)671)I1;861)F)671)!-14/01;6F)./91),-14/01;64F)8;0)018;4)+5)671)A;/ . 1-4/6<)+-)671/-)01B1E8614J))M671-)80 2 /;/46-86/.1)+55/91-4)8;0)978/-,1-4+;4)+5)I1;861)9+2 2 /66114)478BB),8-6/9/,861)84);191448-<J))*71),-/;9/,B14)+5)478-10)E+.1-;8;91)2 8;0861)6786)671)\$0 2 /;/46-86/+;)/E/.14)5:BB)9+;4/01-86/+;)+5)671)-19+2 2 1;086/+;4J)K5)671)\$0 2 /;/46-86/+;);8 2 1;04)+-)1Q1964)8)A;/ . 1-4/6<)I1;861)-19+2 2 1;086/+;F)671)!-14/01;6)+5)671)A;/ . 1-4/6<)478BB)9+2 2 2 :;/9861/;)>-/6/;E)6+)671)A;/ . 1-4/6<)I1;861)671)-86/+;8B1V4W)5+-)1Q196/;E)+-)2 +0/5</;E)671)-19+2 2 1;086/+;)>/67)8;)1G896)9+,<)5+->8-010)6+)671)@78/-)+5)671)&+8-0)+5)*-:46114J)

- 9J *71),-14/01;6)+5)671)I1;861)478BB)8,,+;/;6)8;)1GC+55/9/+)2 1 2 31-61;:-10)589:B6<)-1,-141;686/.1)6+)671)&+8-0)+5)*-:46114),:-4:8;6)6+)671)&+8-0)4)3<B8>4F)8;0)67-+:E7),8-6/9/,86/+;)/;);8,,+-,-/861)9+2 2 /6611)2 116/;E4)

8;0), :3B/9)&+8-0) 2 116/;E4F)478BB)41-. 1)84)B/8/4+;)316> 11;)671)&+8-0)+5)
*-:46114)8;0)671)I 1; 861J)

-) I 196/+;)SJ) " 1B86/+; 47/ ,)6+)671)K; 46- : 96/+; 8B)A ; /64)
-)) \$ 96/+; 4)+5)671)I 1; 861)478BB); +6)9+; 6-8. 1; 1)671)-/E764)+5/; 46- : 96/+; 8B)
01 , 8-6 2 1 ; 64)6+)78. 1)9+; 6-+B)+5)671/-)10 : 986/+; 8B)8; 0)89801 2 /9) , +B/9/14F)6+)
, -+ , +41) , -+E-8 2 4)8; 0)9+ : -414F)6+)-19+ 2 2 1 ; 0)98; 0/08614)5+-)
8 , , +/ ; 6 2 1 ; 6F)-161 ; 6/+; F) , -+ 2 +6/+;)8; 0)61 ; : -1F)8; 0)6+)5+- 2 : B861)468 ; 08-04)
5+-)671)1 . 8B : 86/+; ;)+5)671/-)+551- / ; E4J)
-) I 196/+;)YJ) " 1B86/+; 47/ ,)6+)671)L89 : B6<)8; 0) ! -+5144/+; 8B)I 6855)
-)) L89 : B6<)8; 0) , -+5144/+; 8B)46855) 2 1 2 31-4)78. 1)671)-/E766+)8661 ; 0) 2 116/ ; E4)
8; 0)31)718-OF)4 : 3Q196)6+)4 , 18D/ ; E)B/ 2 /686/+; 4)14683B/4710)3<)671) , -14/01 ; 6F)
-1R : 146)9+; 4/01-86/+;)+5) , 8-6/9 : B8-)/61 2 4)67-+ : E7)671/-)41 ; 86+-4F)8; 0)
/ ; /6/861)I 1; 861)896/+;)/ ;)899+-08 ; 91)> /67) , -+910 : -14)+ : 6B/ ; 10)/ ;) \$ -6/9B1)
K [F)I 196/+;)SJ)
-) I 196/+;)ZJ) " 1B86/+; 47/ ,)6+)671)I 6 : 01 ; 64)
-)) I 6 : 01 ; 64)78. 1)671)-/E766+)8661 ; 0) 2 116/ ; E4F)31)718-OF)4 : 3Q196)6+)4 , 18D/ ; E)
B/ 2 /686/+; 4)14683B/4710)3<)671) , -14/01 ; 6F)-1R : 146)9+; 4/01-86/+;)+5)
, 8-6/9 : B8-)/61 2 4)67-+ : E7)671/-)41 ; 86+-4F)8; 0)/ ; /6/861)896/+;)/ ;)899+-08 ; 91)
> /67) , -+910 : -14)+ : 6B/ ; 10)/ ;) \$ -6/9B1)K [F)I 196/+;)SJ)
-) I 196/+;)` J) " 1B86/+; 47/ ,)6+)671)\$ B : 2 ; /)8; 0)671)\$ B : 2 ; /)\$ 44+9/86/+;)
-)) \$ B : 2 ; /)78. 1)671)-/E766+)8661 ; 0) 2 116/ ; E4F)31)718-OF)4 : 3Q196)6+)4 , 18D/ ; E)
B/ 2 /686/+; 4)14683B/4710)3<)671) , -14/01 ; 6F)-1R : 146)9+; 4/01-86/+;)+5)
, 8-6/9 : B8-)/61 2 4)67-+ : E7)671/-)41 ; 86+-4F)8; 0)/ ; /6/861)896/+;)/ ;)899+-08 ; 91)
> /67) , -+910 : -14)+ : 6B/ ; 10)/ ;) \$ -6/9B1)K [F)I 196/+;)SJ)
-) I 196/+;)bJ) " 1B86/+; 47/ ,)6+)671)M55/9/8B)&8-E8/ ; / ; E)\$ E1 ; 6)+5)671)L89 : B6<)8; 0)
! -+5144/+; 8B)I 6855)
-)) * 71)1 ; : 2 1-86/+;)+5)91-68/ ;)-/E764)8; 0) , -/ . /B1E14)/ ;)671)8E-11 2 1 ; 64) 2 801)
316> 11 ;)671)589 : B6<)8; 0) , -+5144/+; 8B)46855\4)38-E8/ ; / ; E)8E1 ; 6)8; 0)671)
I 6861)+5)=1>)?1-41<)478BB); +6)31)9+; 46- : 10)84)01 ; < / ; E)+-)0/4 , 8-8E/ ; E)
+671-4)-168/ ; 10)3<)671)589 : B6<)8; 0)T+- , -+5144/+; 8B)46855)8 ; 0)T+-)8 , , -+ . 10)
3<)671)I 1 ; 861J)) \$ BB) 2 8661-4)+5)9+ 2 , 1 ; 486/+;)8 ; 0)61- 2 4)8 ; 0)9+ ; 0/6/+ ; 4)+5)
1 2 , B+< 2 1 ; 6F)7+> 1 . 1-F)8-1)4 : 3Q196)6+); 1E+6/86/+; 4)316> 11 ;)671)38-E8/ ; / ; E)
8E1 ; 6)8 ; 0)671)I 6861F)8 ; 0)T+-)B+98B)80 2 / ; /46-86/+ ; J)) * 71)I 1 ; 861)478BB)68D1 ; +)
896/+ ;)6786/ 2 , / ; E14)+ ;)671)B1E8B)8 ; 0)9+ ; 6-896 : 8B)+3B/E86/+ ; 4)+5)671)
38-E8/ ; / ; E)8E1 ; 6J)

\$ " *K@ ' #) [K(@M= I *K* A *KM= \$ ')\$ % # = O% # = * I)

) I 196/+;)PJ) K ; /6/86/+ ;)

