



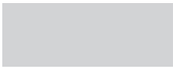
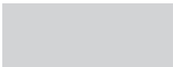
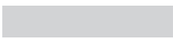
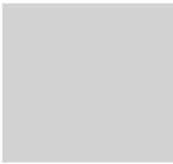








		ht,	] -
@p		@p	
q		@q	
r			
Ap		Ap	
q		Aq	
] -.t=	p8tϕ		
Bp	Tq-Yz7 € vwp > m7{ }z ftop l y p. { wyl €zy ty ^nspo, w Z	Bp	
q		Bq	
Cp		Cp	
q			
Dp		Dp	
q		Dq	
r		Dr	
Ep		Ep	
q		Eq	
F ^ fvp} xp.x} , .wp.   pS ftrxtt'ststr.xq(t'r~) .fqf.x} , t}stf, tr.x} @F?78-			
p _   i ²¥¢ -°a « ,  ² -« °¢-¢'¢   ©   . a ¢«² « ¢¶-¢±± -€¢   R « . - . ©		Vp cqq m.c.a.v.m_tq k	
q		Eq	
r		Er	
s		Es	
t		Et	
u		Eu	
v		Ev	
w		Ew	
G b€-} , -f} v'~fvp} xp.x} ,   p} .p} } v's~} ~fps tx ts'uf} s, =		G	
H b€-} , -f} v'~fvp} xp.x} ,   p} .p} } v's~} ~fps tx ts'uf} s, =		Hp	
p		Hq	
q			
@? btr.x} 'D?@T 8F8-fvp} xp.x} , =		@?p	
p		@?q	
q			
@@ btr.x} 'D?@T 8A8-fvp} xp.x} , =		@ap	
p		@aq	
q			
@Ap btr.x} 'CHCF 78@B} ~} <t%b  €..r vwpfxpq(t'.ft , ..=		@Ap	
q		@Aq	
@B btr.x} 'D?@T 8AHS, tp{xuts} ~} €f-ux.wtp{.wx} , tfp} rt'x , ttf, =		@Bp	
p			
] -.t=			
q		@Bq	
r		@Br	
@Cp		@Cp	
q	Tq-Yz7 { }z ftop l y p. { wyl €zy ty ^nspo, w Z	@Cq	



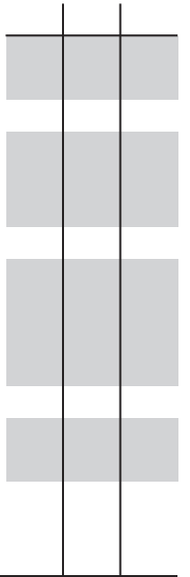
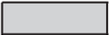
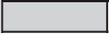








		78		78
P...t...	@		@	
	A		A	
	B		B	
	C		C	
	D			
			D	
	E			
			E	
	F		F	
	G		G	
	H		H	
	@?p			
		@?p		
	q		@?r	
	@@		@@	
	@A		@A	
	@B		@B	
	@C		@C	
@D		@D		
@E c~p(p...t...=		@E		
@F		@F		
@G		@G		
@H		@H		
A?		A?		
A@		A@		
AA				
		AA		
AB		AB		
AC		AC		
AD				
		AD		
AE		AE		
AF				
AG				
AH				
B?				
B@				
BA				
BB				
BC				





^ @C«j °·C °C-°E ±~ @·C ° }Cα «« «α «D ° @	78	78	78	78	78	78
A						
B						
C c~.p(=						
D						
E tq r'.t€€~f.±						

^ @C«j °·C °C-°E ±~ @·C ° }Cα «« «α «D ° F	78	78	78	78	78	78
G						
H						
@?						
@@ c~.p(,t€€~f.±\jij @«@±R 2Ψ°~³α¥LK						
@A						@A
@B Uy, ..x t 'Stpf, =						
...€\wt ft =						

@C	@C
@D	@D
@Ep BB @B4', t€€~f...t, ..<A?@F=' ...€\wt ft =	
q BB @B4', t€€~f...t, ..<A?@E=' ...€\wt ft =	
@Fp @?4' <pr...p> s< yf t  ..p)rt, .t, ..<A?@F=' ...€\wt ft =	
q @?4' <pr...p> s< yf t  ..p)rt, .t, ..<A?@E=' ...€\wt ft =	
@G f p.t'u-t}sp.x} =	





			ht,	] -
@				
	Tq-Yz7 op-n)trp ty _pf.:eXsz, sp ~, {{z}po z)rlytl Źy-l)p op-tryl Źo9qop-tryl Źo mt nW--z}{, }{z-p7op-n)trp sp op-tryl Źy9qst-Ź}n l yo nzyŹy, tyr )pWŹy-sŹ{7p.{Wty9		@	
A				
	Tq-dp-7 p.{Wty ty _pf.:eXsz, sp z)rlytl Źy opŹ)x tyo Źl Źsp ~, {{z}Źo z)rlytl Źy, l ~op-n)trpo ty -pnŹy @ D3 4-4z} 3-4		A	
Bp				
	Źnll yo Źn4mpw, 9	Tq-dp-7 l y~, p}	Bp	
q				
	Tq-dp-7 op-n)trp ty _pf.:eX, spy l yo sz, sp		Bq	
r				
	Tq-dp-7 p.{Wty ty _pf.:eX, sl ŹnzyŹzwŹp z)rlytl Źy {, Źy {Wnp Ź py~, }p ~, ns, -p9		Br	
Cp				
	-dp-7 l yo tqtz, nspnvpo <=l z} <=mty [ l )ŹTl y~, p} Źnll yo Źn4mpw, 9	Tq	Cp	
q				
	Tq-dp-7 op-n)trp ty _pf.:eXsz, sp z)rlytl Źy sl o ~, ns nzyŹzw yo ot-n)pŹy		Cq	
r				
	_pf.:eX		Cr	
Dp				
	_pf.:eX		Dp	
q	cŹŹt X-fcŹŹt 'X~}{Ź=		Dq	
r	b tq, .xt.x), '-}{Ź=		Dr	
E				
	_pf.:eX		E	
F				
			F	
G				
			G	
Hp				
	_pf.:eX		Hp	
q				
	_pf.:eX		Hq	
r				
	_pf.:eX		Hr	
@?p				
			@?p	
q				
			@?q	





btr.x} S'<Sx.fqt.x},			Riff)}..htpf
@			
A			
B			
C			
D			
E			
F c~.p{p}}tp{sx.fqt.x},=			
G			
H			
@?			
btr.x} T'<Sx.fqt.x} P{[-rp.x}, 'Ztt'x},.ftr.x},8	T%ot,, 'Sx.fqt.x},	d}stfSx.fqt.x}, _ft<A?@F	Sx.fqt.pqt P  -t}..u-fA?@F
@			
A			
B			
p			
q			
r			
s			
t			
u c~.pf			
v			
w			
x			
y			
C			
p			
q			
r			
D			
E			
F			
G			

X] cTa] PcX^] P[ ' VP\T' UXbW Pbb^RXPcX^]

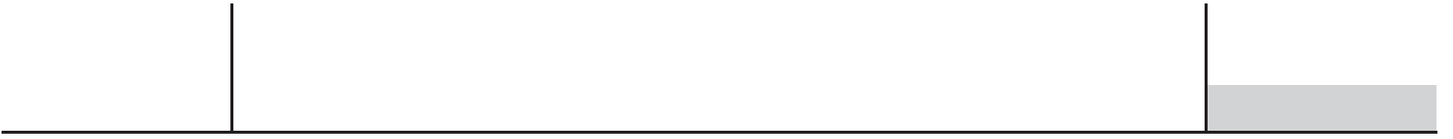
brwtstf{P'U-f} HH?~fHH?<i 8A?@F

f^a[ S' UXbWX] V' RT] cTa

AB<FAB@?CG pvt'G

\_\_f-tst'.wt't%(p)p.x-}, 'ft, t'xts'qS'\_pf.'X' t'@?J'\_pf.'X' t'@Fp'-f@FqJ'\_pf.'X' t'@AJ  
\_pf.'X'; btr.x-} P; {t, '@' A; Bq; Br; Cq; Cr; Dp; E; Hp; Hq; Hr; '@@p; '@@q; p} s' '@@J'\_pf.'X'; btr.x-} Q; {t, '@p} s' AJ'\_pf.'X'; btr.x-} R;  
{t'@'\_pf.'X'; btr.x-} S; {t, 'A' p} s' BJ'\_pf.'X'; btr.x-} T; {t, '@r; 'Ap; 'Aq; Bp; p} s' BqJ'\_pf.e; {t'@'\_pf.e; btr.x-} Q; {t'@tJ'\_pf.e;  
btr.x-} S; {t, 'D; E; p} s' GJp} s'\_pf.e; btr.x-} T; {t, 'A; D; p} s' E=P{ ~r-| €(t.t'.wx' €pf.u-fp) S'psxxx-} p{y u-f} p.x-} =  
btt'x'\_fir.x-}, =8

CLIENT COPY















X]cTa]PcX^]P[VP\TUXbW Pbb^RXpcX^]

f^a[SUXbWX]V^RT]cTa

AB<FAB@?CG

pvt B

brwst(t Y7J-f) HH?8A?@F

pf.XX]btEE(t|t)p(Xu-f)p.x)

\_f-tst'.wt }u-f| p.x):t%(p)p.x):-fst,r f€x),.ft, t\ts'u-f\_p.f:X(t,t, @p:@q;B: Cp; Cq; Cr; Dp; Dq; Ep; Eq; F; p) s G'p) s'u-f\_p.f:~P(-r-| €(t.t'.wx €pf.u-fp) Spsxx)p(x)u-f| p.x)=

\_Pac' X; '[ X] T' @PI'

cW' Q^PaS'^U' cadbcTTb'\TTcb' X]'YP]dPah' P]S'STcTa\X]Tb' P'\_Ph' aPXbT; 'XU' P]h;

U^a' cW' \_aTbXST]c=

CLIENT COPY

brwst(t Y7J-f) HH?8A?@F



X] cTa] PcX^] P[ ' VP\T' UXbW Pbb^RXPcX^]

brwtstft \ 'U~f] 'HH?8A?@F

f ^a[ S' UXbWX] V' RT] cTa

AB<FAB@?CG

pvt'A

\_f~tst'.wt'x~u~f] p.x} 'ft, t'xts'qS'\_pf:X'x' t, 'B?q; 'BAq; p}s BB; p}s' wt.wt.f.wt'~fvp} x p.x}
 x'ft€~f.x'v'x' \_pf:X'r~(t| } 'q8'.wt' }t| qtf~ur~}.f'qf.x} ; ;.wt' }t| qtf~úxt| , 'f'r't'x'ts; '~f'p'r~| q'x'p.x} '-uq~.w#P'~r~| '€(f.t
 .wx' '€pf.u~fp) S'pssxx~} p(x' u~f] p.x)=



Lined writing area with horizontal lines



brwtsft(^U-f] 'HH?~fHH?<Ti 8A?@F8 pvt'A  
]p| t'-u.wt'-fvp}xp.x} X] cTa] PcX^] P[ ' VP\T' UXbW Pbb^RXPcX^] T| €{-Stf}st}.xrp.x} }t| qtf  
f^a[ S' UXbW] V' RT] cTa AB<FAB@?CG

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @A; FBD=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... C?; FCG=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... GE; GCD=

SdTb' P] S' bdQbRaX\_cX^] bl'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... DC; FH@=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @D; AB@=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... D; EEF=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... FD; EGH=

\_aX] cX] VI'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... EC; FGF=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @; DCB=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... G; @AE=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... FC; CDE=

R^] caXQdcX^] bl'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... CF; ???=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @A; D??=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... B; ???=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... EA; D??=

\TP[ b' VdTbc' P] S' T\[\_ ^hTTbl'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... ?=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... B; E?@=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... DF; F@E=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... E@; B@F=

]p| t'-u.wt'-fvp}xp.x} X] cTa] PcX^] P[ ' VP\T' UXbW Pbb^RXPcX^]  
f^a[ S' UXbWX] V' RT] cTa

T| €{-Stf}st}.xrp.x} }t| qtf  
AB<FAB@?CG

R^\\_dcTa' bd\_\_[ XTb' P] S' \PX] cT] P] RTI'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... A; G@C=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... CH; GED=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... G; AD@=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... E?; HB?=

aT] cl'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... DB; DBB=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @; BGE=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... @; F?C=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... DE; EAB=

QP] Z' P] S' RaTSXc' RPaS' RWPaVTbl'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... B?; GGF=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... C; A?B=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... @@; AH?=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... CE; BG?=

P\^acXi PcX^] I'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... ?=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... C?; @EC=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... ?=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... C?; @EC=

QdX[ SX] V' aT\_PXab' P] S' \PX] cT] P] RTI'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... @C; CHC=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @B; ACG=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... H; DGB=YY

]p| t'-u.wt'-fvp}xp.x}

f ^a[ S' UXbWk] V' RT] cTa

T| €{-Stf}st}.xrp.x} }t| qtf  
AB<FAB@?CG

c^cP[ ' Tg\_T] bTb ..... BF; BAD=

UXT[ S' caX\_bI'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb ..... AH; GCG=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb ..... ? =

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb ..... ? =

c^cP[ ' Tg\_T] bTb ..... AH; GCG=

\_W^c^VaP\_WhI'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb ..... EG? =

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb ..... D?? =

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb ..... AE; @CB=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb ..... AF; BAB=

\_a^UTbbX^] P[ ' UTTbI'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb ..... H; DH? =

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb ..... D; EGA=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb ..... F; BHE=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb ..... AA; EEG=

\XbRT[ [ P] T^dbI'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb ..... C; GFE=

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb ..... B; BGF=

Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb ..... @C; AHF=

c^cP[ ' Tg\_T] bTb ..... AA; DE? =



]p| t'~u.wt'~fvp}xp.x) X] cTa] PcX^] P[ ' VP\T' UXbW Pbb^RXPcX^]  
f^a[ S' UXbW] V' RT] cTa

T| €{-Stf}st}.xrp.x} }t| qtf  
AB<FAB@?CG

[XRT] bTb' P] S' UTTbl'

\_a^VaP\ ' bTaeXRT' Tg\_T] bTb' ..... ? =

\P] PVT\T] c' P] S' VT] TaP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @D? =

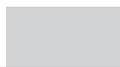
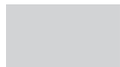
Ud] SaPXbX] V' Tg\_T] bTb' ..... ? =

c^cP[ ' Tg\_T] bTb' ..... @D? =

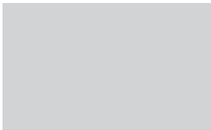
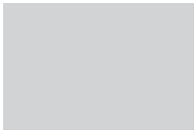
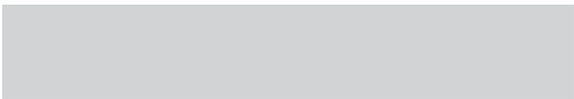
c^cP[ ' ^cWfa' Tg\_T] bTb' ^] ' U^a\ ' HH?; ' \_Pac' Xg; ' [X]T' ACT; ' R^[ ' P' ..... FAF; ?@C=

CLIENT COPY











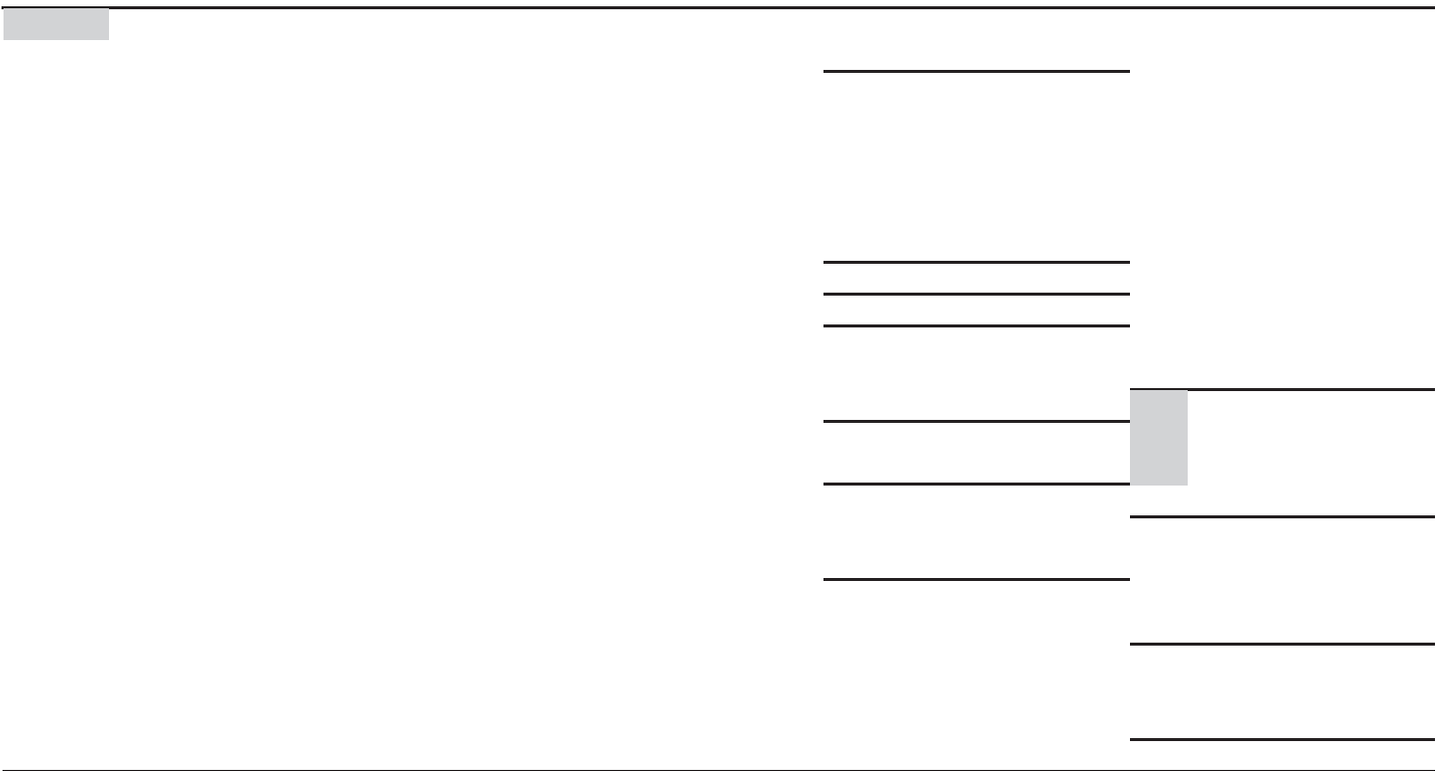


3zyty. po4

ON	o¢«2 2 '¢  «-~ a ¢ ; ±²º } 32 ~« ; ¢ ; 3~2 ~« ~«   a «  a 3 a 2 ¶    ± ±  n³ }²º ~² ¢¢ NL £º~ a ¢ «¢ NRI d£ , ¢º~ ~º ¢¢±±¢ ¢«²¢º HKH	ON	
OO	d«~ a ¢ ;  ±²º } 32 ~« ; ¢ ; 3~2 ~« ~«   a «  a 3 a 2 ¶    ± ±  `«²¢º 2¥¢ ± a  ¢¢º ~£ ¢ «¢ OM ~º ¢ «¢ ONI `«²¢º ¥¢º¢  «; ~« ¢ «¢ MQ	OO	

OP	`¶¢ a @2 ~«   a ~³«²	OP	
OQ	`«²¢º 2¥¢   a ~³«² £º~ a ¢ «¢ MT	OQ	
OR	k¥ ±¢H~³² ~£ ¢¶¢ a @2 ~«   a ~³«²	OR	
OS	n³ }²º ~² ¢ «¢ OR £º~ a ¢ «¢ OQI d£ , ¢º~ ~º ¢¢±±¢ ¢«²¢º HKH	OS	
OT	h ³ ² ¢¢· ¢ «¢ OS }· MP@ CKIMPD	OT	
PK	n³ }²º ~² ¢ «¢ OT £º~ a ¢ «¢ OPI d£ , ¢º~ ~º ¢¢±±¢ ¢«²¢º HKH	PK	
PL	n³ }²º ~² ¢ «¢ PK £º~ a ¢ «¢ OQ	PL	
PM	b~²~ k º² dq ~£ n-¥¢; ³¢¢ d 2~ £ ¤³º¢ ¢ «¢ PM  £ 2¥¢ ¢±² ²¢ ~º 2º³±² ¥ £º		2º³±² ¥ £º M M
PN		PN	
PO		PO	
PP		PP	
PQ	\ ²¢º« 2 '¢ a  «  a 3 a 2 ¶	PQ	

PR	^ ³² ~«  Tq z, otyzEnzx (w¢ [   ]£a zq^nspo, w O 3z)x <; ?<4£p ^nspo, w O _  ..b z}v~spp£ z}£p \, l wpo Otytopyo~_  ..b z}v~spp£ty £p Ty-¢, n£zy~¢ } Oz)x <; ?<7~pp £p ty-¢, n£zy~ mp¢ }p nzx ( w¢r £t~{   )£	PR	
PS		PS	
PT		PT	
QK	± a   ¢¢º	QK	
QL	± a   ¢¢º	QL	
QM		QM	
QN		QN	
QO		QO	
QP		QP	
QQ		QQ	
QR	± a   ¢¢º	QR	
QS	± a   ¢¢º	QS	
QT		QT	



---

---

---

---



( \$/! ( :. () \*!:+\$(:' ()  
&\$!:& \$\*( & , %! \*/ '(+\* \$\*( & &+

! / -! 1 \$!. \$/! ++(%3)&&\* &+\$ \$!%!( &)\$&\$!:& \$\*( & , %! \*/ '(+,\$/!\*( & &+  
'(+\* \$ \$&\*/ +(%3:\*"\$\$\$!%!( &)\$)\* & &+\* , 3(' \$\*( &)\$!%=: & . \$/! :!, \$!.  
'\$ \$!%!( &() +\$\*)\$ \$!\*( & , !!'23!&' + '/ ),(5' )(: \$//!!&8!&:.!.& . \$/! :!, \$!. &(\$!' \$(  
\$/! )\*& &+\* , '\$ \$!%!( &)\$'

& !%!( &\$ \*' :!'3(&'\*=,!) (: \$/! 3:!3 : \$\*( & & . ) \* : 3:!!&\$ \$\*( & () \$/!! )\*& &+  
++(:. &+! 5\*\$ / ++(1&\$\* & 3:\* &+\* 3,! ' !&! : , ,8 ++!3\$!. \* & \$/! &\* \$!. \$ \$!' ( )  
.!'\* & \*%3, !%!( &\$ \$\*( & & . % \*:&\$!&+ &&\$:( ) \*!&\$! &\$ \$ ( \$/! 3:!3 : \$\*( & & . ) \* :  
( )\*& &+\* , '\$ \$!%!( &\$' \$/ \$ :! ) :!! ) :(% % \$! : \* , % \* '\$ \$!%!( &\$ 5/! \$/! : .! \$ (

1: :!'3(&'\*=\* , \*\$8 \*' \$( !23:!!' & (3\* &\*( & & \$ \$!' =)'!& (&4'1\$ '\$! \$!( & .1+\$!.  
(1: 1.\*\$ \* & ++(:. &+! 5\*\$ / 1.\*\$\* & '\$ & . :.' !&! : , ,8 ++!3\$!. \* & \$/! &\* \$!.  
'\$ & . :.' :! ? 1\* :! \$/ \$ 5! 3, & & . 3! : ) :(% \$/! 1.\*\$ \$( (= \$ \* & :! '( & =, ! '1: &+  
) \* & &+\* \$ \$!%!( &\$' :! ) :!! ) :(% % \$! : \* , % \* '\$ \$!%!( &\$

& 1.\*\$ \* & - (, -!' 3! : ) :(% \* & 3:(+! .1:!' \$( (= \$ \* & 1.\*\$ !- \* .! &+! = (1\$ \$/! % (1 &  
) \* & &+\* , '\$ \$!%!( &\$' /! 3:(+! .1:!' '! ,!+\$!. .!3!& . (& \$/! 1.\*\$ (!'"@&\$ \$!&\$  
\$/! :\*'A' ( ) % \$! : \* , % \* '\$ \$!%!( &\$ ( ) \$/! ) \* & &+\* , '\$ \$!%!( &\$' 5/! \$/! : .! \$ ( ) :  
:\*'A' '!'! '%!&\$' \$/! 1.\*\$ (: +(&'\* .!:' \* & \$! : & , +(&\$ : (, :!, !- &\$) \$\*( \$/! !&\$\* \$8 ' 3  
3:!!&\$ \$\*( & ( ) \$/! '\$ \* & \$! & \$' \* & (:! : \$( .!' \* & 1.\*\$ 3:(+! .1:!' \$/ \$ :! 33:(3:  
+\* :+1% '\$ &+!' =1\$ & (\$ ) : \$/! 31:3 ('! ( ) !23:!!' \* & & (3\* &\*( & (& \$/! !))!+\$\* -!  
+(&\$ : (, ++(:. \* & , 8 5! !23:!!' & ( '1+ / (3\* &\*( &' !- & 1 \$ \* & \$ / ( \* & 3 : ( 3 : \* \$ ! & !' ( )  
++(&\$ & 3 (, \*+\*!' 1! . & . \$/! :! '( & =, !&!' + ( ) 1' & \$ \$ \* % & \$ % .! = 8 % & !%!( &\$  
5! , , ' !- , 1 \$ \* & \$/! (-! : , , 3:!!&\$ \$\*( & ( ) \$/! ) \* & &+\* , '\$ \$!%!( &\$'

! =!, \*! -! \$/ \$ \$/! 1.\*\$ !/\*-!& (= \$ 5!&! . \*' '1)) \*+\*!&\$ & . 33:!(3:≠ \$!' \$((:3(1: ! =



!  
# \$%  
# & \$ ' &  
( \* !  
# & ) \$ + & \*  
# % \*

"  
" "  
"  
"  
"

\_\_\_\_\_

$\frac{3 \&\& / *}{7 *}$

0 " , \* & # \*  
4 4 " "

(!,24! ,(5! - 6 72 8(39 335 ( ,(5!  
3, ,272!,3 58 80! ,(5! - 2C#2

/ E / * & %	>	"	>
%			
\$F * & \$ \$ > \$ ? ) &			
. &		"	
* D			
! D \$ \$ D \$ > % ?	>	"	
- \$ & / & & ) :			
. >			
# \$ %	>		>
(	>	" "	>
# & \$ ' &	>		
( > \$			
& )			
\$ ' &			>
. / \$	>		"
<u>    \$F *    </u>			
<u>! &amp; \$ \$ ) &amp; ?</u>			
/ E / * %			
# \$ / * /			
+ / * <	>	"	>
+ / & & ) \$	>	"	>

\$%

&

: &\*B \$\*( & & . \$1:!( ) +\$\*-\*\$\*!'

!! &\$!:& \$\*( & , %!(+\*\*/\$\*( &;\$/&+''(+\* \$5\*(&< &\*B!. \* & 9 9 \* & !5  
D(:A /!(+\* \$\*5& \* &+(:3(: \$!. \* & \$/! \$ \$! ( ) ,(:. \* & #3:7)\*\$ ,(:.\*  
+(:3(: \$\*( & /! ''(+\* \$\* & 3'1 33 (\*' \$ ( % \* & \$ \* & - \*, =, !: 8\$ ( \$/!( & 1 =, \* +  
%!) \*' / & , \* & & . :!, \$!. '1=@!+\$'> +( % 3 \*, ! & . 31 =, \*' / & , \* & '\$ \$  
& . ! & +(1: ! +(&'!:- \$\*( & %! '1:!' \$/ \$ 5 \*, ! & '1:!' \$/! 3!:3!\$1 \$\*( & ( )  
99 \$/!(+\* \$\*%&-!. \* & \$!( & \$!:& \$\*( & , \*' / %!(+\* \$\*( & + ' (:, . \*' / \* &  
! & \$!:(+ \$!. \* & & \* ! + / , (:.\*

'\*' ( ) ++ ( 1 & \$ \* &

!! ) \* & & + \* , '\$ \$ ! % ! & \$' ( ) \$/! ''(+\* \$\*( & / - ! = ! ! & 3 : ! 3 : ! . ( & \$/! +  
++ ( 1 & \$ \* & 5 / \* + / \*' \* & ++ ( : . & + ! 5 \* \$ / 3 : \* & + \* 3 , ' ! & ! : , , 8 ++ ! 3 \$ ! . \* &  
% ! : \* + ; < & . ++ ( : . \* & , 8 : ! ) , ! + \$ , , ' \* & \* ) \* ' & & : ! ( \$ / ! : = , ! = \* 3 \* \$ \* ' &

'\*' ( ) : ! ! & \$ \$ \*( &

!! + , ''\*) \* + \$\*( &' ) \* \$ \$ ! ( & & ! \$ ''! \$' & . \* \$' '133 (: \$ : ! - ! & ! ! & . ! 23 ! &  
= '!. ( & \$/! ! 2 \* '\$ ! & + ! ( : = ! & % ! 3 ( ( ) . . { & \$ : \* + \$ \* ( &' \$ : ! ? 1 \* : !' \$ / \$ \$ /!  
! + / ( ) ! \$ \$ / : ! ! + , ''!' ( ) & ! \$ ! : % ! \$ ! & \$ , 8 : ! '\$ : \* + \$ ! . \$ ! % 3 ( : : \* , 8 : ! '\$ : \* + \$ ! .  
1 & : ! '\$ : \* + \$ ! . \* ' 3 , 8 ! \$ / ! \$ \$ ! % ! & ) \$ \* & & + \* , 3 ( & \$ \$ / ( & \$ % ( 1 & \$ ( ) + / & ! \* &  
! + / ( ) \$ / ( ! + , ''!' ( ) & ! \$ ''! \$' = ! . \* ' 3 , ' 8 ! ) . + \* \$ \* - \* \$ \$ ! \$ ! % ! & \$

& : ! '\$ : \* + \$ ! . & ! \$ ''! \$' F ! 3 : ! ! & \$ , , : ! ' ( 1 : + ! ' ( - ! : 5 / \* + / \$/! ( : . ( ) \*  
. \*' + : ! \$ \* ( & : 8 + ( & \$ : ( , \$ ( 1 ! \* & ++ ( : . & + ! 5 \* \$ / ! '\$ = , \*' / ! . 1 \* . ! , \* & !' / !  
3 ( : \$ \* ( &' ( ) \$/! + 1 : ! ! & \$ 1 & : ! '\$ : \* + \$ ! . & ! \$ ''! \$ 3 : ) ( @ ! \$ \$ + \* ) ( \* + & 4 ! : \$ ( % ! ! & \$'

! % 3 ( : : \* , 8 : ! '\$ : \* + \$ ! . & ! \$ ''! \$' F ( &' \* '\$' ( ) , , : ! ' ( 1 : + ! ' + 1 : : ! & \$ , 8 -  
, \* % \* \$ ! . \$ ( . ( & ( : \* % 3 ( ! . : ! '\$ : \* + \$ \* ( &' \$ / \$ ! 23 \* : ! = 8 \$/! 3 '' ! ( ) \$ \* % ! ( )  
(\$/! : 5 \* ! ! : ! % ( - ! . ' = \* \$ \* ( & \$ \* ( &'

! : % & ! & \$ , 8 : ! '\$ : \* + \$ ! . & ! \$ ''! \$' F ! 3 : ! ! & \$' \$/! 3 : \* & + \* 3 , % ( 1 & \$ ( )  
++ ! 3 \$ ! . 5 \* \$ / \$/! . ( & ( : '\$ \* 3 1 , \$ \* ( & \$ / \$ \$/! 3 : \* & + \* 3 , : ! % \* & \* & \$ + \$ \* &  
5 \* \$ / . : 5 & \* & ++ ( : . & + ! 5 \* \$ / ' 3 ! + \* ) \* + 3 : ( - \* ' \* ( &'

: ( : % ! - ! & ! ! & . 23 ! & ! !'

, , + \$ \* - \* \$ \* !' \$ 1' \$ . 5 ) ( : ! ! \$ 3 1 : 3 ( ! ( ) ) : ! & \$ / \$/! ''(+\* \$\*( &' % \* ' ' \* ( & 5 ! : !  
+ , ''\*) \* ! . ) ( : : ! 3 ( : \$ \* & 3 1 : 3 ( ! ' ' 3 : ( : % : ! - ! & ! !' & . ! 23 ! & ! !' / ! ! + \$  
\$/! 3 1 : 3 ( ! ' ( ) ! & ! : \$ \* & ) ( : \$ / ) , ( \$ ! : \$ \* ( &' ( ) \$ / ! & ''(+\* \$





\$%

& " (

/! '(+\* \$\*( & 1!' ++(1&\$\*& \$ &. :.' (.\*)+ \$\*( & ; < \$(  
 :!+( :. ) \* : - ,1! .@1'\$%!&\$' \$( +!:\$ \* & '!\$' &. , \* = , \* \$\*!' &. \$( !.\$  
 . \*'+ , ('1:!) \* & -!'\$%!&\$' \* & .!=\$ &. !?1\*\$8 '!+1:\*\$\*!' \$/ \$ :! + , '\*' )\*!  
 :!+1:: \* & = '\*' .!) \* &!' ) \* : - ,1! !'\$ = , \*' /!' + (&' \* '\$!&\$ ) : %!5  
 - ,1! &. !23 &.' . \*'+ , ('1:!! :! ? 1 \* : ! % ! & \$' ) ( : % ! & : \$ - , 1 \$ % ! ' ( ! : \$ ) = , \*' /!'  
 - ,1! / \* ! : : + / 8 \$ / \$ 3 : \* ( : \* \$ \* B ! ' \$ / ! \* & 3 1 \$ ' \$ ( - , 1 \$ \* ( & \$ ! + / & \* ? 1 ! ' 1 ! ! . :  
 ) \* : - , / \* ! ! : : + / 8 \* - ! ' \$ / ! / \* / ! ' \$ 3 : \* ( : \* \$ 8 \$ ( 1 & . @ 1 ' \$ ! . ? 1 ( \$ ! . 3 : \* + ! ' \* &  
 \* . ! & \$ \* + , ' ! ' \$ = \* ( \$ \* , ' ; ! - ! , < & . \$ / ! , ( 5 ! ' \$ 3 : \* ( : \* \$ 8 \$ ( 1 & ( = ! ' ) - = , ! \* &  
 \$ / ! \* & 3 1 \$ ' 1 ! ! . \$ ( % ! ' 1 : ! \$ / ! ' ! ' \$' ) , , 5 \* \$ / \* & \$ / : ! ! . \* ) ! : ! & \$ , ! - ! , ' ( ) \$  
 + \$ ! ( : \* B \$ \* ( & \* ' = ' ! . ( & \$ / ! , ( 5 ! ' \$ , ! - ! , \* & 3 1 \$ \$ / - \$ , ! ! ' % ! & \* 1 ) ! + % & \$ \$ \$ ( \$  
 ( ) \$ / ! ' ! ' \$' & - ! ' \$ % ! & \$' : ! + ( : ! . \* & \$ / ! ) \* & & + \* , ' \$ \$ ! % ! & \$' : ! + \$ !  
 \* & 3 1 \$ ' \$ ( - , 1 \$ \* ( & \$ ! ) / ( & ( 3 1 \$ '

!-!, /! ! : ! ' ! \$' 5 / ! : ! - , 1 ! ' : ! = ' ! . ( & 1 & . @ 1 ' \$ ! . ? 1 ( \$ !  
 ) ( : \* . ! & \$ \* + , \* & ' ! & ' + \$ \* - ! % : A ! \$ \$ / \$ \$ / ! ' '( + \* \$ \* ( &  
 = \* , \* \$ 8 \$ ( + + ! ' , , \* & - ! ' \$ % ! & \$' + 1 : : ! & \$ , 8 / ! , . = 8  
 : ! + (&' \* . ! : ! . \$ ( = ! , ! - ! ,

!-!, /! ! : ! ' ! \$' 5 / ! : ! - , 1 ! ' : ! = ' ! . ( & ? 1 ( \$ ! . 3 : \* + ! ' \* &  
 \$ / \$ : ! & ( \$ + \$ ( \* - ! , ( \* & 3 1 \$ ' \$ / \$ : ! ( = ! : - = , ! ! \* \$ / ! : .  
 ( : \* & . \* : ! + \$ , 8 ) ( : ' 1 = ' \$ & \$ \* , , 8 \$ / ! ) 1 , , \$ ! : % ( ) \$ / ! ' !  
 ' '( + \* \$ \* ( & + 1 : : ! & \$ , 8 / ' & ( , ! - ! , ' ! ' \$'

!-!, /! ! : ! ' ! \$' 5 / ! : ! - , 1 ! ' : ! = ' ! . ( & 3 : \* + ! ' ( : - , 1 \$ \*  
 \$ ! + / & \* ? 1 ! ' \$ / \$ \* & 3 1 \$ ! \$ / \$ : ! = ( \$ / 1 & ( = ! : - = , ! & .  
 ' \* & \* ) \* + & \$ \$ ( \$ / ! ( - ! : , , ) \* : - , 1 ! % ! ' 1 : ! % ! & \$ / ! !  
 ' 1 % 3 \$ \* ( & ' ( ) % & ! % ! & \$ = ( 1 \$ ' 1 % 3 \$ \* ( & ' % : A ! \$  
 5 ( 1 , . 1 ! \* & 3 : \* + \* & \$ / ! ' ! ' \$' / ! ' '( + \* \$ \* ( & + 1 : : ! &  
 , ! - ! , ' ! ' \$'

& - ! & \$ ( : 8

& - ! & \$ ( & & ' \* ' \$' ( ) \* ) \$ ' / ( 3 % ! : + / & . \* ' ! & . \* \$ ! % ' \* \$ ( \$ = \$ ! . 1 + \$ \$ \$ / ( & ! , ( 5 ! : \$  
 ( ) + ( ' \$ ( : % ( & A ) \* \$ # \$ & ) # . 1 \$ % ! \$ / ( : : A ! \$ : ! 3 : ! ! & \$' \$ / ! , ( 5 ! : ( ) : ! 3 , + ! % ! &  
 ( : ! ' \$ \* % \$ ! . & ! \$ : ! , \* B ! . - , 1 !

: ( 3 ! : \$ & . ? 1 \* 3 % ! & \$

: ( 3 ! : \$ 8 & . ! ? 1 \* 3 % ! & \$ 3 1 : + / ' ! . ( : : ! + ! \* - ! . ' \* ) \$' 5 / \* + / 4 : ! - , 1 ! . \* &  
 : ! + 3 \* \$ , \* B ! . : ( 3 ! : \$ 8 & . ! ? 1 \* 3 % ! & \$ \* ' - , 1 ! . \$ + ( ' \$ 5 / ! & 3 1 : + / ' ! .  
 ( ) \$ \$ / ! . \$ ! ( ) . ( & \$ \* ( & ! ? : 1 3 3 % 3 & \$ & . : ! = ! \* & . ! 3 : ! + \* \$ ! . ( - ! : ! ' \$ \* % \$ !  
 , \* - ! ' ( ) \* - ! \$ ( ) ( : \$ 8 8 ! : ' 1 # \* & ! % ! \$ \$ / ( \* . / \$

\$%

& " (

:( : % &\* \$\* \$\*-!

:( : % \* &\* \$\* \$\*-! +(&' '\$' ( ) +('\$' \* &+1::! \$ ( :-\*\$ , \*B! \$/! (: &\*B  
%\*' '\$' (& ( ) \$/! +(&'!:- \$\*( & ( ) %! )\*/ & . \$/! 3:(%(\$\*( & ( ) :!'3(&'\*=,!  
3: +\$\*+!' \$/:(1 / '+\*!&+! !.1+ \$\*( & :1,! % A\*:&+ ( :&#\$. (&A!)3(\$ \$ \$ & . \* &  
++(%3, \*'/%!&\$' \* & \$/! )\*!,. ( ) & , \* & : ( : % \* &\* \$\* \$\*-! +('\$' :! =!\*  
8! : 3! :\*(.

( & \$! . :(3!:\$8 & . ?1\*3%!&\$

( & \$\*( &' ( ) 3:(3!:\$8 & . !?1\*3%!&\$ :! :!+(:! . ' +(&\$:) =\*1\$\*( &' \$  
- ,1! \$ \$/! . \$! ( ) .(& \$\*( & 1+/. (& \$\*( &' :! :!3(:\$! . \* & \* &+ :! '!' \* &  
1 & ,!' \$/! . (&(: / ' :!' \$:\*+\$! . \$/! . (& \$! . 3:(3!:\$8 \$ ( '3!+\*) \* + 31:3('!  
\$/! !23, \*+\*\$ :!' \$:\*+\$\*( &' :! :. \* &&\$ \$7 =\*1\$ \$ ( &' & ) + ( / \$ / \$ % 1' \$ =! 1'! . \$  
3:(3!:\$8 & . !?1\*3%!&\$ :! :!3(:\$! . ' :!' \$:\*+\$! . +(&\$:\* =1\$\*( &'

(%3!&' \$! . =!'&+!'

/! : &\*B \$\*( & . (!' &(\$ ++:1! ) (: +(%3!&' \$! . =!(&+1\$ \$) & . \$ /! :!  
, \* =\*, \* \$8 ' ! ( ) =!!:3 \$ & . 7

'! ( ) '\$\*% \$!'

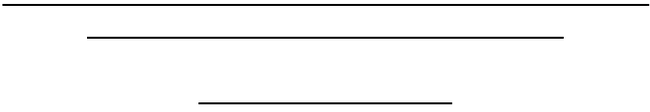
/! 3:13 : \$\*( & ( ) \$/! ) \* & &+\* , '\$ \$!% !&\$' \* & +(&)( : % \* \$8 5\* \$/ !&!  
3:\* &+\*3, !' :! ?1\* :!' % & !%!! \$ \$ % \$ ( % A! . '1%3\$\*( &' \$/ \$ ) !+ \$ +! : \$ \* &  
& . . \*' +, ('1:!' ++ (: . \* & , 8 + \$1 , :!'1, \$' + (1, . . \* ) !: ) : ( % \$/ ( !' !' \$\* % \$

.-!:\$\*\*& ('\$'

/! '( +\* \$\*( & !23!&'! ' .-!:\$\*\*& +('\$' ' \$/!8 :! \* &+1::! . .-!:\$\*\*&  
8! : ' !&..! !3\$!% =! : & . 7 % (1 & \$ \$ ( 77 7 !& . 66 :!'3!+\$\*-!, 8

1 = !?1!&\$ -!&\$'

& !% !&\$ / ' !- ,1 \$! . '1 = !-!! & \$! & \$ / : ( & 1 : 8 9 \$ / !9\$! \$) ! & &+\* ,  
'\$ \$!% !&\$' 5! :! - \* , =, ! \$ ( / =!! 5! ! !! & ( % \$! : \* , :!3(:\$ =, ! '1 = !?1!&\$ !-!



) \* #

/! )(,,(5\*& :! \$/! % @ (: + \$! (:\*!' () '!'\$' &. ,\* =\*, \$\*!' %! '1:!. \$ )  
= '\*' .1:\*& \$/! 8! :!'3\$%!=!: °Đà%› ,\* (hP•b °Đà

+\*

#

++(1&\$' ÷!#!' ' () !3\$!%=!: +(&'\*\$!. ()F

\_\_\_\_\_ 7

&!'\$: \*+\$!. ++(1&\$' :!+!\*- =,!

| 0 | 09 0

(\$ , ++(1&\$' :!+!\*- =,!

| 0 | 09 0

,\* &

#

,!. !' :!+!≠,! ' () !3\$!%=!: +(&'\*\$!. ()F

\_\_\_\_\_ 7

!+!\*- =\*,& ,!' \$/ & (&! 8! :  
!+!\*- =,!(&& \$( )\*-! 8! :'

| 77 | 6 4  
# 6 4

(\$ , 3,!. !' :!+!\*- =,!  
; !'< ,, (5 &+! )(: 1&+(, ,!+\$\*=,!  
!\$3,!. !'!+!\*- =,!  
,!. !' :!+!\*- #,1::!&\$ 3(:\$\*( &

77 44  
# #  
77 44  
; 77< ; 6 4 <

#

,!. !' :!+!\*- =& ( # 1::!&\$ 3(:\$\*( &

| #

-\* . / ' (

/ & !' \* & \$/! 3!:% &!&\$,8 :!'\$:\*+\$!. !&.(5%!&\$ )(: \$/! 8! : !&!. !3  
) (,,(5'F

!:% &!&\$!'\$:\*+\$!. =! \* & & \* & ( ) 8! :  
!\$ '!'\$!!+, '!'!H\$(!,! '!. ):(!%\$: \*+\$\*( &  
&-!'\$%!&\$ :!\$1:&F  
\* & (& \* & -!'\$%!&\$'  
&\$!:'!\$ & . . \* \* & + & %!  
1 & + \$ \* ( 3, ! & '!  
( & \$ : \* = 1 \$ \* ( & '

7  
| 74 9 | 9  
44 ; 6 9 7 <  
4 9 6  
9 6 6  
; 6 < ; 6 9 7 <  
#

!:% &!&\$,8 :!'\$:\*+\$!. !&. ( ) 8! :

| 964 67 C,,b—xμ V1` • 64``À

0%

& \$/! &(:% , +(1:!! () (3!:'\$+('\$\*\$(\$/!!+!\*-' : &\$' &. (\$/!: )(:%' ()  
 :!\*%=1:!!%!!&\$ ):(% - :\*(1' (-!:&%!&\$ !&+\*!! '1/!@!+\$\$ \$-(\*\$!\*\$ =8 \$/  
 )1&.\*& 1\$/(:\*\$8 \$/! 31:3('! () 5/\*+/ \*' \$( !&'1:!! +(%3,\* &+! 5\*\$ / +(&  
 3:(-.\*& '1+/ )1&.' & !%!!&\$ =!,\*!-' \$/ \$ \$/! , \* =\*,\*\$8 \*) &8 )(:  
 5/\*+/ % 8 :\*'! ' :!'1,\$ () 1.\*\$' 5(1,.. &(\$ =! % \$!:\* ,

1\* & .2

:(3!:\$8 &. !?1\*3%!&\$ +(&'\*\$' (\$) \$/! )((,(5\*& \$ !3\$!%=!:

:(3!:\$8 !&1\*3%!&\$

7

&.  
 1\* ,.\*&  
 2/\*=\$\*' &. =1\* ,.\*& \*%3:(-!%!!&\$'  
 (%31\$!: !?1\*3%!&\$ &. '())\$5 :!  
 ))\*+!)1:&\*\$1:!! &. !?1\*3%!&\$  
 J!/\*+,!'

I	979	4	0	I	979	4	0
	499	640			499	640	
		6	0			6	0
		49				6	
		0	7	7	9	0	7
			7				7
		<u>4</u>			<u>4</u>		
		46	47		44	97	49

!'F ++1%1, \$!..!3:!!+\* \$\*( &

; 0 9 7 ; 7 0

!\$ 3:(3!:\$8 &. !?1\*3%!&\$

I 4 6 I 7 4

!3:!!+\* \$\*( & !23!&'!)\*+8,\$/! !&!. !3\$!%=!: &. 7%(1&\$!. \$(  
 149 40&. 496 6 9!'3!+\$\*-!,8

3\* & #

:( : % \* & \* \$ \* \$ \* -! +(&'\*\$' (\$) \$/! )((,(5\*& \$ !3\$!%=!:

7

:( : % \* & \* \$ \* \$ \* -!

I 0 6 9 I #

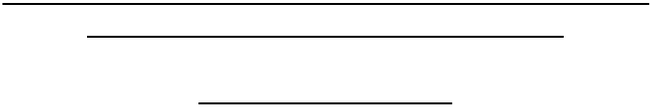
!'F ++1%.1, %(\$\*B \$\*( &

; 0 6 0 #

!\$ 3(: : % \* & \* \$ \* \$ \* -!

I 6 0 7 4 I #

%(:\$\*B \$2(3&'! )(:)\$'/+8,! : ' !&!. !3\$!%=!: &. 7%(1&\$!. \$(  
 10 6&. ## :!'3!+\$\*-!,8



4\*5 6

7 "

8 6

!+ 1!! \$/! - ,1!' () \$/! !2\* '\$\* & + (, ,!+\$\* (&' \* &+, 3.\* &\$\*=& ('A' 5 (:A' ( 3/(\$ ( : 3/' .(+1% !&\$' &. ) \*'/\* & + (, ,!+\$\* (&' ;% & 8 () 5/\*+ / :! () /\*' \$ ( &' \* .! :! . \* : :! 3, +! =, !< . :! 8& (!\$\$! :% \* & =, ! \$/! '' (+\* \$\* (& / ' & (\$ + 3\* \$ /! '' (+\* \$\* (& :!+ (&\* B!' & 8 . (& \$! . \* \$! %' () \$/ \*' & \$ 1 :! = 8 :!+! \* 3 \$ \$ ( - , 1!

\$+\* :

7

/! '(+\* \$\*( & \$:1+A & 3 8 =,!, \$\*( & \$/! %(1&\$ ()  
 | 66 /! ,( & =! : ' \* & \$! 93' \$: ! \$1\* 8% (& \$/, 8 3 8 % ! & \$'  
 () 0 4\$/(1 C 1&! /! ,( & 5 ' 3 \*. ()) .1:\*& \$/! 8! : # | 0 7

/! '(+\* \$\*( & /,( & 3 8 =,! \$( :!%\*1% \* & &+! \* & \$/!  
 %(1&\$ (0 17)(: \* & '1: &+! 3:!%\*1%' /! ,( & =! : ' \* & \$!:' \$ \$  
 7G :! ? 1\*:\* & %(& \$/, 8 3 8 % 63% \$'(1!)# : 1 : 8 /!  
 ,( & 5 ' 3 \*. ()) .1:\*& \$/! 8! : # 9 9

/! '(+\* \$\*( & (/ & 3 8 =,! 5\* \$/ - :\*(1\* & ! \$/! :'  
 %(1&\$ () 19)9: 0&'1: &+! 3:!%\*1%" =! /! \* & \$: \$  
 : \$!' : & \* & ):(% 6 \$:(! ? 1\* & %(& \$/, 8 3 8 % ! & \$' () 19 7  
 \$/:(1 / ! =: 1 : 8 9 00 #

/! '(+\* \$\*( & / ' , ( & 3 ! 8 , '=, !: \$( & \$/! %(1&\$  
 () 16 7)7: 5(: A \* & + 3! \$, ( & =! : ' \* & \$4: 93 \$  
 : ! ? 1\* \* & %(& \$/, 8 3 8 % ! 10 \$' 74) : (1 / 1 1 '\$ /! ,( &  
 \* ' ! + 1 : ! . = 8 \$/! ! 3 1 + 3 % + & \$ 46 #

!' 'F + 1 : : ! & \$ 3 (: \$ \* (& 0 00 4  
 ; 90 6< ; 00 4 <  
4 6 #

\$,\* < "

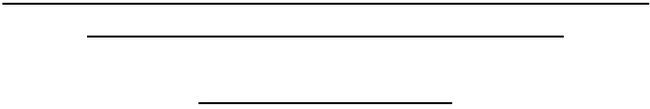
/! '(+\* \$\*( & / ' ' ! - ! # , & & ! & =, ! (3! : \$ \* 8 : \* % ' ! \* , 8 ) (: - : \* (1' ) (: % ' ( )  
 ! ? 1 \* 3 % ! & \$

1 \$ 1 : ! % \* & \* % 1 ! % 3 , 8 % ! & \$' ) (\*' \$ 8 ! : ! & . \* & ! 3 \$ ! % = ! : ! ' ) ( , , ( 5'

9 | 9 99  
 9 6  
 9 6  
 0 0 9

& . \$ / ! : ! ) \$ ! :

77



\$ -\*

& 3:\*, 4 \$/! '(+\* \$\*( & !&\$!:!. \* &\$ ( ,! '!' 5\*\$ / ' ' : ( / (3' ) ( :  
\$/! = 1\* , . \* & /! ,! '!' + , , % \*) & : \* % & 188 \$ , , (%&!+ ( ) | ) &! : 5\*\$ /  
: ! &! 5 , ( 388\* (\$ \$/! ! & . ( ) \$ / \$ ! : % 8 / !! ; ! '!' + , , ' ) ( : ' ' : ( / (3' \$ ( : ! \* % = 1 : ' !

(!,24! ,(5! - 6 72 8(39 335 ( ,(5! (! : TÀ` 0 ∈P "y-E,"WNç™:

4

5& % '&  
3 E % \$ & ) "  
. &  
5 & ) "  
7 '&  
, & % '  
! > ? / \* / >