

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

2 & #) 3

"

!

!

\$ % &

#\$%

4 * \$

!

"

% ' \$ \$ % \$ (" ! \$ \$ \$ "

) \$) # &# \$ *	+			,					
5#- # # \$	-			-			-		
.#6	.67.(8	,99)(9	99,9,.			5			5
(5#(-	.7-8..	,-7669	9((8.)			5			5
(.#(6	.,(969	,(..-7	7-9,-,			5			5
)5#)-	.57.7))6)(69	.689.6			5			5
).#)6)6-((6)8-995	.98886			5			5
,5#,-)885)9)8-7)-	.9)7.(5			5
,.#,6)9,,8()9-675	.-8,-(5			5
-5#--).7-..).6,9(.(.8)7			5			5
-.#-6).(6,5)(6698	-,.658			5			5
.5#,-	(6.8(5)5,.66	,66-56			5			5
..#.6	(87-.,	(66,)5	,8.9.,			5			5
75#7-	(96(-.	(6-.,-	,9,-96			5			5
7.:	(.7,),	(9)8)7	,)6(-6			5			5
	,).677	-)7-66	9.)-7.			5			5
	,99(,)(,8.),,8	97),...6	5	5	5	5	5	5
& (.#--	(7(.655			#			#		
")5(5)5((
% !;				<)5((

+ "	# \$! ' # ! \$ \$			"
+ # \$)	. \$ \$		

!

		+	% ,	,	% ,	% ,
) (< !)5 (,			
\$ 2=>3 ? ? (555		, ,7	!)556			
% 2%>3 % 2%>3 ? ? (555		(.7 5-	< !)5 (,			
* (555 2=>:%>3 ? (555 => ?		, .	< !)5 (,			
		- ,	< !)5 (,			
< #. < . ? (555 => ?						
@ ,.		8 (7)	< !)5 (,			
= A 2 3						
B						

		+	% ,	,	% ,	% ,
\$ C (\$ 2B3		D	< !)5 (,			
\$ C - \$ 2B3		D	< !)5 (,			
> E 2B3		D	< !)5 (,			
		D	< !)5 (,			
\$ 2B3		I				
< 2B3) 6 (< !)5 (,			
B						
B \$		D	< !)5 (,		% ,	% ,
!)						
A %> ?						
B A %> ?						

			% ,	% ,	% ,
&		79)65	< %)5 (,		
2 F3		I	< !)5 (,		
B \$ G <%F (@65)5 ((
> \$ 2B3		65#(55	!)558		
" \$ 2B3					

=> H \$

H

%> H E

& \$ () *

(

* \$ 0 !

% \$

\$ # \$ #

% ' ("

! ' \$ \$ % \$! \$ \$ \$ "

+*\$						
A2F3	7(6)5(,		% ,		% ,
A"	9 9)5((
\$A2F3	(,,. 8)5((
'A	(-)5((
A	7(.)5((
\$A	75 8)5((
# # E A	,.))5((
\$A	(5 9)5((
\$A	A					

/ '						
	7()	!)559		% ,		% ,
	7(.	!)559				
2 (5!555 3),(-	!)559				
	,7 ,,	!)559				
2 (5 555 3						

+!

E						
E 2%> 3						
" %>						
\$						
\$						
\$						
E						

	+	% , ,		% ,		% ,
\$ \$ "						
\$						
\$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$						

H
" H
%> H E
" H

+\$ # 1"1 \$ #

+\$ #		2 #		2 #	
() # &# \$3415556				
= \$	\$ 2=>3	5 85			
%	\$ 2%>3	5 5(
	\$ 2=>:%>3	5 8(
G(
(#-					
. #(-					
(. #--					
- :.					
) # # \$					
\$		((8			
G(
(#-					
. #(-					
(. #--					
- :.					
") (\$					
J					
/ JJ					
% \$ JJJ					
-)					
/ A 2 3		9- 6			
G ((
(#-		5			
G .		(
* ? (555 =>		5 5(
< #. ? (555 =>		5 5(
.					
,					
=> H \$ J+ & ! \$!JJ + & ! ! JJJ< & 2 E 3					

+\$ # 1"7 \$

		\$		
() # &# \$ 34#555 \$ \$ 6		3+ \$ %2# 6	/
= \$	\$ 2=>3	5 85	5 67	5 86
%	\$ 2%>3	5 5(5 5(5 5(
	\$ 2=>:%>3	5 8(5 69	5 65
G(
(#-				
.#(-				
(.#--				
-.:				
)) # &# \$			
\$		((8	-,55	((6!967
G(
(#-				
.#(-				
(.#--				
-.:				
") (\$			
J				
/	JJ			
% \$	JJJ			
-)			
/	A 2 3	9- 6	9- .)8 75
G ((,5	,7!,(5
(#-		5	8	8!986
G .		(,8	-.!566
*	? (555 =>	5 5(5 5(5 ,5
< #.	? (555 =>	5 5(5 5(5 ,8
,				
=> H \$	J+ & ! \$!JJ + & !	! JJJ<	& 2 E	3

+\$ # 7"1 \$ # 2

% %	\$ 8	9 \$ (- #

\$ 2	& #') (3!	\$!
*	2 \$ A	3		

+	4)	()	:	\$ (4 1555
>				
=				
+	4))	\$ (4 1555	
>				
=				

> H 2 \$: 3

+\$ # 7"7 \$ # (

\$!	\$	\$	\$
*	\$	2	A	

\$

\$!

3

+	4)	()	\$	(4 1555
>							
=							

+	4)))	\$	(4 1555
>							
=							

> H 2 \$: 3L H

+\$ # 7"; \$ #

		1	7	
C	\$			
)				
\$? !				
\$? !				
? !				
? !				
? 2 \$ 3			5	5
? !			5	5
(. # --				
: () \$ (
2 \$ \$ \$? (555 3			M"*0?54	M"*0?54
\$		N		
2 \$ \$ \$ \$ 3				+ 5 (
\$ \$ 2 \$? 3				+ 5 (
\$ \$ 2 \$? 3			M"*0?54	M"*0?54
\$ 2 \$?		3	M"*0?54	M"*0?54
\$ 2 \$? 2 \$ A 33	M"*0?54	M"*0?54
) \$ (
+ \$ 2 ? (555 3			M"*0?54	M"*0?54
		N		
\$? 3				+ 5 (
\$ \$ 3				+ 5 (
\$ \$ 3			M"*0?54	M"*0?54
2 ?		3	M"*0?54	M"*0?54
2		? 2 \$ A 33	M"*0?54	M"*0?54

!) (\$!	\$	\$
*	\$	2	A	3

+	!	4)	()	:	\$ (4 1555
>						
=						
+	!	4))	\$ (4 1555	
>						
=						

> H 2 \$: 3L H

+\$ # 7"< \$ #

		2 #		2 #		
()						
\$? (555 >					
)						
%	\$? (555 > ?					

((8
5 85
)
5 5(

*	#	!	A	\$!	2 3	#	\$

\$! 2 3 # K

> H 2 \$: 3L H

+\$ # 7"=)&\$ \$ (\$ #

*	\$	\$	#	2	3!	\$

\$

\$)&#	\$)	()	:	\$ (4 1555	2	(

\$)&#	\$))	\$ (4 1555	2	(

> H 2 \$: 3

+\$ # ;"1 - 2

% % \$ 8 # # \$ 9 \$ -(#

>	\$!	#	!	. ! !	!	\$	#	\$
*	\$	2	A					

3

)	2	3	4 1555 : 6
# \$ 3>7? 6				
>				
=				
# \$ 3>1 6				
>				
=				
@ &= # \$ 3>= 6				
>				
=				
# # \$				
>				
=				

+\$ # ;"7 - A #

) ') (# "

2	#				
	\$				
+	#	2)8	3	
+	#	2	3		
+	#	#.	2	3	
2	#	#	? (555 \$	3	M"*0?54
2	#	#	? (555 \$	3	M"*0?54
2	#	#	#. (555 \$	3	M"*0?54

* ' # * # L \$ # ! \$ \$ P(Q!				

	\$?	\$	\$	N	+ 5 (
"	2	\$	A	3			+ 5 (
+	(4	\$ \$				5
'	\$						M"*0?54
'	3		2			?	M"*0?54
'	3		2			?	M"*0?54
'	#.		2		#.	? 3	M"*0?54
'		2		? (555 \$	3		M"*0?54
'		2		? (555 \$	3		M"*0?54
'	#.	2	#.	? (555 \$	3		M"*0?54

+\$ # ;" -

% %	\$ 8	# # \$	9 \$ (-	#

\$!	#
* \$	2 A

3

+	4 A	2 41555 :	A	2 41555 :	@ &=	A	2 41555 :
>							
=							

+\$ # ;"<

		2 #		2 #	
			5		
\$ 2 (555 3					
			(-8		
			{		
? (555 =>			5 5(
			(
? (555 =>			5 5(
#.			(
#. ? (555 =>			5 5(
/ A			9- 6		
2 \$ \$! 3					

* # ! A 2 3 \$! 2 3 #

\$ \$! 2 3

+\$ # <"1 \$ \$ (2

% % \$ 8 9 \$ (- #

>	\$!	\$!	\$
*	\$	2	A

\$

3

(4 1555 \$ 2 #

>			
=			

*	#	!	A	2	3	\$!	2	3

#

\$

\$! 2 3

+\$ # <"7 \$ \$ (

% %	\$ 8	9 \$ (- #

>	\$!	#	
*	\$	2	A

3

	(4 1555 \$ 2 #		
>			
=			

*	#	!	A	2	3	\$!	2 3

#

\$

\$! 2 3

+\$ # <"; \$ \$ (

	+ \$ \$)	\$ 2 #	+ \$ \$ \$ (4 1555 \$ 2 #	
(
)				
3				
—				
*				

*	#	!	A	2	3	\$!	2 3	#	\$
---	---	---	---	---	---	------	-----	---	----

\$! 2 3

+\$ # <"<)&\$ \$ \$ ((

\$)&# \$) \$ \$) \$ \$ \$ \$)&# \$ \$ (\$ 1555 \$ \$ (
				M"*0?54
				M"*0?54
				M"*0?54
				M"*0?54

*	#	!	A	2	3	\$!	2 3	#	\$	\$!	2 3
---	---	---	---	---	---	------	-----	---	----	----	---	-----

& " ? 2 ?(5553

(1 + B
& \$
* \$
! 5 \$
> ! O \$ \$ \$ \$

& \$ (555 >		
2 3 \$		+ (· (' + 5
R & \$ (555 >!	JJ	

%) \$		
0 2 3 0 \$		+ (· (' + 5
' S & ! (555 >		5"555 \$ 4
+ \$ & ! (555 >		5"555 \$ 4

H
> H 2 \$: 3
J &).B
JJ \$ \$ \$ " E

R \$ #2(59J \$ J5).3:25 (.J J \$ J5).33?2(#5 88J \$ J5).333

825).J2> & #2(59J \$:5 ()J & J \$ #5 (.J J \$: # J \$ 3333
T> & \$ C &

(7 + \$\$

+ \$\$ 3! 6					
> \$ \$ 2 (555 >3			E 2 & \$ 3		
/ A 2 (55B \$ 3			5 (8 \$ A 5 (8		
\$			+ 5 (
\$ 2 (555 >3			5 A A \$		
			5>555 A		

& #* \$(

! \$ (5>555 \$ \$ #22/ A +		
B \$			M/#2?54 \$?> \$ 3		
\$ 2 (555 >3			5>555 \$ C \$		

A % \$ 3 U > \$ 3

\$ \$ % # (\$	
-------------	--	----	--

! \$ (E 2 & \$ 3	
R		5+5K5 E \$	
		+ K E \$	

& #* \$(

> H 2 \$:

3

& H

R \$

#2

J \$

3

(; + !) #

>	\$!	(555 =>	
	0			
\$				+ 5 (
				+ 5 (
	\$ #	\$		+ 5 (
'	\$			
	+			
	R	\$	&	>% 5
\$	S	&	!	(555 =>

=> H \$
& H
>% H

R\$ U # \$ \$ U ' \$
\$ \$ C 2 & U > \$ 3

,!

1 C ()

) & 1

\$ # %) \$ \$ (

*		2 3	?(555	+	\$	
	\$	2=>3	5	5	5	') -
		2%>3	5	5	5	') -
		2=>: %>3	5	5	5	') -
		2	3	5	5	' ((

) & 1)

*		2 3	?(555 =>	+	\$	
	\$		5		5	' , -
			5		5	' , -
			5		5	' , -
	#.		5		5	' , -
/	A		5		5	' , -
					"	' , -

; C ((

) & ;	+ \$ ()	(
*	2 3	\$ 2 ?(5553
\$		

) & ;)	\$ 2B3	(\$) 2 3)	\$?(555 >
*			
,	!		
,	\$		
,			
\$			

) & ;	# 2B3	(\$) 2 3)	\$?(555 >
*			
,	!		
,	\$		
,			
\$			

) & ;	\$ 2B3	(2 3)	?(555 >
*			
,			
,	\$		
,			
,			
,			
\$			

) & ;	# 2B3	(2 3	?(555 >
*	\$		
,			
,	\$		
,			
,			
,			
\$			

) & ;			#	
*	2 3	\$ 2 ?(5553	2 3	\$ 2 ?(5553
+	\$ #			
= \$	2=>3	5	5	
%	2%>3	5	5	
	2=>:%>3	5	5	
+	\$ \$ \$ (
+				
*		5	5	
		5	5	
< #.		5	5	