

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

2 & #) 3

"

!

!

!

			% -		% -		% -
	(.	<	!)5(,				
\$ 2=>3 ? ? (555	, .5	<	!)557				
% 2%>3 % 2%>3 ? ? (555	6-,9	<	!)5(,				
* (555 2=>:%>3? (555 => ?	- 9	<	!)5(,				
	. 7	<	!)5(,				
< #. <. ? (555 => ?							
@,.	85 6.	<	!)5(,				
= A 2 3							
B							

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

			% -		% -		
&)7(-5	<	%)5(,				
2 F3	I	<	!)5(,				
B \$ G <%F(@75)5((
> \$ 2B3	75#(55	!)558					
" \$ 2B3							

=> H \$
H
%> H E

(

* \$ 1 !

% \$

\$ # \$ #

% ' ("

) ' \$ \$ % \$ \$ \$ \$ "

,\$+\$						
A2F3	;5,) 9)5((-	-	% -		% -
A"	(5 ()5((
\$A2F3), 8)5((
)8)5((
'AA	8,))5((
\$AA	6) 6)5((
# # EA	(6 8)5((
\$AA	(7 8)5((
\$AA						

0 '						
	---7(!)559	-	% -		% -
	(58 9	!)559				
2 (5!5553	79.9	!)559				
), 8-	!)559				
2 (5 5553						

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

)	,	% -	-	% -		% -
\$ \$ "						
\$						
\$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						
\$ \$						

H
" H
%> H E
" H

, \$ # 2"2 \$ #

	, \$ #	3 #		3 #		
(* * # &# \$4526667					
= \$	\$ 2=>3		((7			
%	\$ 2%>3		5 5)			
	\$ 2=>:%>3		() (
G (
(#-						
.#(-						
(. #--						
-.:.						
*	* # # \$					
\$			96			
G (
(#-						
.#(-						
(. #--						
-.:.						
"	* (\$					
J						
/	JJ					
% \$	JJJ					
*						
/	A 2 3		9- -			
G ((
(#-			5			
G .			(
*	? (555 =>		5 5 (
< #.	? (555 =>		5 5 (
.						
,						
=> H \$	J+ & ! \$!JJ +	& ! !JJJ<	& 2 E 3			

, \$ # 2"8) \$

		\$		
		4 3 #		0
(* * # &# \$ 452666 \$ \$ 7	-		
= \$	\$ 2=>3	((7	(,(5 87
%	\$ 2%>3	5 5)	5 5)	5 5(
	\$ 2=>:%>3	()((,,	5 75
G(
(#-				
.#(-				
(.#--				
-:.				
*	* # &# \$			
\$		96	-6,	((7!976
G(
(#-				
.#(-				
(.#--				
-:.				
"	* (\$			
J				
/	JJ			
% \$	JJJ			
.	*			
/	A 2 3	9- -	9. -)8 65
G ((,	,6!,(5
(#-		5	(8!987
G .		(-	-.!577
*	? (555 =>	5 5(5 5(5 ,5
< #.	? (555 =>	5 5(5 5(5 ,8
,				
=> H \$	J+ & ! \$!JJ + & !	! JJJ<	& 2 E	3

, \$ # 8"2 \$ # 3

% %	\$ 9	: \$ (. #

→ \$ 2 & #') (3! \$!			
* 2 \$ A 3			

\$

#

' 5 *	(*	; \$ (5 2666	
>			
=			
' 5 *	*	\$ (5 2666	
>			
=			

> H 2 \$: 3

,\$ # 8"8 \$ # (\$ \$ # \$!

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

3

'	5	*	(*	\$	(5 2666
>							
=							

'	5	*	*	*	\$	(5 2666
>							
=							

> H 2 \$: 3L H

, \$ # 8 "< \$ #

		2	8	
'	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		
2	\$? 3			+ 5 (
2	\$ \$ 3			+ 5 (
'	2	?	3	M"*0?54
'	2		? 2 \$ A 33	M"*0?54

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

5	*	(*	; \$ (5 2666
>			
=			
5	*	*	\$ (5 2666
>			
=			

> H 2 \$: 3L H

, \$ # 8" = \$ #

)		3 #		3 #		
(*				96		
\$? (555 >				((7		
*				(
% \$? (555 > ?				5 5)		

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

\$! 2 3 # K

> H 2 \$: 3L H

,\$ # 8"> *&\$ \$ (\$ #

*	\$	\$	#	2	3!	\$

\$

\$	*&#	\$	*	(*	;	\$	(5	2666	3	(

\$	*&#	\$	*	*	\$	(5	2666	3	(

> H 2 \$: 3

, \$ # <"2 . 3

% % \$ 9 # # \$: \$ (#

> \$! # ! . ! ! ! \$ # \$

* \$ 2 A

3

. * 3 4 5 2666 ; 7

# \$ 4?8@ 7			
>			
=			
) # \$ 4?2 7			
>			
=			
A &> # \$ 4?> 7			
>			
=			
# # \$			
>			
=			

, \$ # <"< .

% %	\$ 9	# # \$:	\$ (. #

\$!	#
* \$	2 A

3

,	5 B	3 52666 ;) B	3 52666 ;	A &> B	3 52666 ;
>						
=						

, \$ # < " =

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

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

\$! 2 3

, \$ # ="2 \$ \$ (3

% %	\$ 9	: \$ (. #

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

\$

3

	(5 2666 \$	3 #	
>			
=			

*	#	!	A	2	3	\$!	2 3

\$

\$! 2 3

, \$ # ="8 \$ \$ (

% %	\$ 9	: \$ (. #

\$!	#
* \$	2 A

3

>	(5 2666 \$ 3 #		
=			

*	#	!	A	2	3	\$!	2 3

#

\$

\$! 2 3

, \$ # = " < \$ \$ (

	,	\$ \$ *	\$ 3 #	,	\$ \$ \$ (5 2666 \$ 3 #
(
)					
'					
"					
*					

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

\$! 2 3

,\$ # ="= *&\$ \$ \$ ((

\$	*&# \$	*	\$ \$	*	\$ \$ \$ \$	*&# \$ \$ (\$ 2666 \$ \$ (
						M"*0?54
						M"*0?54
						M"*0?54
						M"*0?54

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

\$ \$! 2 3

& " ? 2 ?(5553

) (2 , C
& \$
* \$
! 5 \$
> ! O \$ \$ \$ \$

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

% * \$		
0 2 3		+ (. ' 5
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 &

) (8 , \$\$

, \$\$ 4 7					
> \$ 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		

& #* \$(

\$ (6>666 \$ \$ #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

,!

2 D (*

* & 2

\$ # % * \$ \$ (

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

* & 2*

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

< D ((

* & <	\$ (*	(
*	2 3	\$ 2 ?(5553
\$		

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

* & <	# 2B3	(\$ * *	\$?(555 >
* \$	\$	\$ 2 3	
!			
\$			
\$			

* & <	\$ 2B3	(2 *	?(555 >
* \$		2 3	
\$			
\$			

* & <	# 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		