

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

2 & #) 3

#

!

"

!

#\$%

\$ %

&

4 * \$

"

"

% ' (#
) " "%

*	* \$ &\$	+	,	-				
5#-	\$ \$							
.#9)6(-555).78555	.55555		5		5
(5#(-)7)8555)89-555	..)5555		5		5
(.#(9		,5,-555)79(555	.9).555		5		5
)5#(-		,((9555)98)555	857(555		5		5
)#.9		,)6,555	,(.6555	8-(5555		5		5
,5#,-		,89.555	,.89555	6)8-555		5		5
,..#,9		-(-,555	-5)(555	7(8-555		5		5
-5#--		-9-9555	-7(5555	96.9555		5		5
.#.9		-8(-555	-.)8555	9(-5555		5		5
.5#.-		-5)-555	,97-555	7557555		5		5
.#.9		,7(6555	,7)-555	68-(555		5		5
85#8-		-(8.555	-).(555	7,98555		5		5
8.:.		.)5555	-(,555	(58.,555		5		5
		(,.96555	(8975555)	9.66555		5		5
		8)(95555	8.8)7555)67(7555	5	5	5	5
&	(.##-),5).555		#		#	
")5(()5((
% ! ;				<)5((

#	\$	" "	\$ "	*	/	#
,	\$					

		#\$%			
		,	% -	% -	% -
\$	2=>3 ? ? (555	7	< !)5(,		
%	2%>3 % 2%>3 ? ? (555) 8,	!)559		
*	(555 2=>: %>3? (555 => ?	(56) 99	< !)5(,		
<	#. <. ? (555 => ?) -	< !)5(,		
@.		,	< !)5(,		
=	A 2 3	7, ,9	< !)5(,		
B					

		% -			
		,	% -	% -	% -
\$	C (\$ 2B3	D	< !)5(,		
\$	C -\$ 2B3	D	< !)5(,		
>	E 2B3	D	< !)5(,		
		.	< !)5(,		
\$	2B3				
<	2B3	(,7	< !)5(,		
B					
B	\$	99 75	< %)5(,	% -	% -
	" *				
A	%> ?				
B	A %> ?				

		% -			
		,	% -	% -	% -
	&	;..(5	< %)5(,		
	2 F3		< !)5(,		
B	\$ G <%F(@95)5(5		
>	\$ 2B3	95#(55	!)559		
"	\$ 2B3				

=> H \$
H
%> H E

& \$ ^() ^

(

* \$ 1

!

% \$

\$ # \$ #
% ,
) " ' (#
" % "

,+							
A	2	F3	;(6-, 9,).,9 8)5((-)5(()5((-	% -	% -
\$ A	2	F3					
'A		A	75)5((
\$ A		A	7))5((
# # E A		\$ A)5)5((
\$ A		A	(7))5((
\$ A		\$ A					

0 '							
			:,(,)(5 - 8-.)5 8,	!)558 !)558 !)558 !)558	-	% -	% -
2 (5 555	3						
2 (5 555	3						

+!

& \$ ^()

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

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

H
" H
%> H E
" H

, \$ 8#2

\$ 3

%	%	9	:	(.	\$

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

,	5	*	(*	;	(5 2666	
>							
=							
,	5	*	*	(5 2666		
>							
=							

> H 2 \$: 3

!!

, \$ 8#8 \$ (

\$! \$ \$ \$ \$ # \$!

* \$ 2 A

3

, 5 * (* (- 5 2666

v

=

, 5 * * * (- 5 2666

v

=

> H 2 \$: 3L H

\$	8#<	\$					
C		\$		2	8		
*							
\$	\$?	!				
\$	\$?	!				
?	!						
?	!						
?	2	\$	3				
?	!						
(.##--							
; (*	(
2	\$	\$	\$? (555	3	M**0?54	M**0?54
		\$		N		+ 5 (
2	\$	\$	\$	\$	3	+ 5 (
						M**0?54	
	\$	\$	2	\$	3	M**0?54	M**0?54
						M**0?54	
	\$		2		\$	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		+ 5 (
2	\$?		3	+ 5 (
						M**0?54	
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	A		3

,	"	5		*	(*	;	(5 2666
V									
=									
,	"	5		*	*		(5 2666	
V									
=									

> H 2 \$: 3L H

, \$ 8#=

- . +

)	-	3 \$	3 \$
(*	\$? (555 >	(!8).	
*		(.5	
% \$? (555 > ?). 5-5)	

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

> H 2 \$: 3L H

\$! 2 3 # K

!

, \$ 8#> * & (\$

* \$ \$ # 2 3! \$

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

* & \$ * * (5 2666 3 (

> H 2 \$: 3

,	\$ <#2	.	3				
%	%	9	\$ \$:	(\$	

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

.	\$ 4?8@ 7	*	3 4 5 2666 ; 7						
v									
=									
)	\$ 4?2 7								
v									
=									
A	&> \$ 4?> 7								
v									
=									
\$ \$									
v									
=									

, \$ <#8 . B \$

* ' * (\$ #

3 \$
\$
+ # 2)7 3
+ # 2 . 2 . 3
+ # # ? (555 \$ 3
? (555 \$ 3
#. #. (555 \$ 3

M**0?54
M**0?54
M**0?54

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

\$? \$ \$ N + 5 (+ 5 (5
" 2 \$ A 3 (5
' \$ 3 2 ?
' 3 2 ?
' #. 2 ? (555 \$ 3
' 2 ? (555 \$ 3
' #. 2 #. ? (555 \$ 3

M**0?54
M**0?54
M**0?54
M**0?54
M**0?54
M**0?54
M**0?54

,!

, \$ <#< .

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

\$! #

*	\$	2	A	3

,

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

! /

- . +

, \$ <#=

)			3 \$			3 \$	
	;			5			
\$	2 (555 3			(578			
	? (555 =>			((
	? (555 =>			5 5(
	#.			((
/	#. ? (555 =>			5 5(
A			! 3	68 7			

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

u

, \$ <#> * & (

\$ \$	*	& % \$ &	3 5 2666 ;
* & \$			

\$ \$	*	& % \$ &	3 5 2666 ;
* & \$			

\$ \$ >	*	& % \$ &	&> 3 5 2666 ;
* & \$			

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

, \$ =#2

(3

%	%	9	:	(.	\$

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

v	(5 2666	3 \$				
=						
*	#	!	A	2	3	\$! 2 3

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

- . +

, \$ =#8 (

% % 9 : (. \$

```
> $ ! #  
* $ 2 A
```

3

(5 2666 3 \$

* # ! A 2 3 \$! 2 3

\$! 23

!

- . +

, \$ =#< (

	,	*	3 \$,	(5 2666	3 \$
(
)							
,							
-							
.							

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

- . + +

, \$ =#= * & ((

* & \$

*

*

* & \$

(

2 6 6 6

3

(

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
 \$
 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(56J \$ J5).3:25 (.J J \$ J5).33?2(#5 77J \$ J5).333
 \$25).J2> & #2(56J \$:5 ()J & J \$ #5 (.J J \$: # J \$ 3333
 T> & \$ C &

) (8 ,

,	4"	7		E	2	&	\$	3	& #*	\$()
>	\$	\$	2 (555 >3							
/ A		2	(55B \$ 3	5 (7 \$	A	5 (7				
	\$			+ 5 (
	\$	2	(555 >3	5 A		A \$				
				5>555	A					

" (6#666 \$	\$	#22/ A	+	A	%	\$	3 U >	\$	3
B \$		M(#D?54 \$?>	\$	3						
\$	2 (555 >3	5>555	\$	C \$							

% \$ (\$

" (E	2	&	\$	3	& #*	\$()
R	5+5K5	E	\$				
	+ K	E	\$				

> H 2 \$: 3

& H

R \$

#2

J \$

3

) (< , " * \$

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

=> H \$
& H
>% H

R\$ U # \$ \$ U ' \$
S \$ 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	5	'((

* & 2*

23

6

/!

< D

(

(

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

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

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

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

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

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