

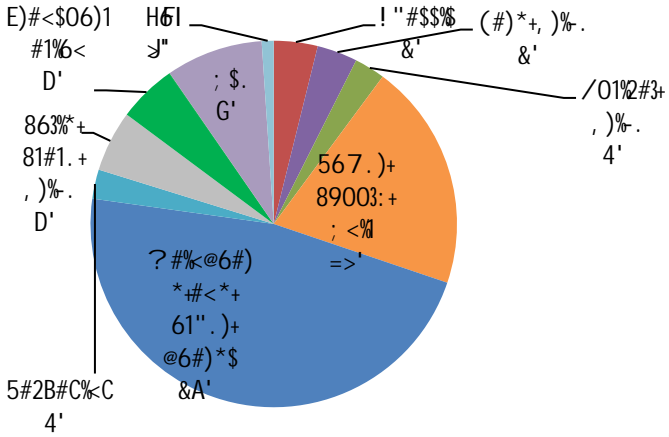


! "#\$%&' (\$ ) \* +, & - . (/ \$ # & 0 \$ \$ , 1 ( 2 # , & 3 ' - 0 4 & 5 # 6 \$ ( 7 . , 2 \$ # & 8 9 " " , &  
 ! "#\$%&' ( % % ) # \* % + , & % - # . / ( 0 ' & 1

1

! " # \$ % & ' ( ) * + ( # \$ *	! "#\$%&' ( ) & * ++&	
, " - \$ ) * + . # / \$ % *	, , - . / & , , - + / & , , - 0 / & , , - 1 &	
011 . \$ * 2 ( 3 \$ *	23234 ( 4 ( &	

\*

4% " - . & 3 * 5 6 7 % " 6 # \$ 6 3 ( ) * 8 3 3 % ' / . 3 \$ 1 *	
9 ( : * 4 % " - . & 3 * ! ( % / " 6 * ; " " 3 < % * 6 3 * = ( ) . \$ > **	? @ A * B C * " D * ! E , \$ * 9 1 \$ \$ * + " 3 \$ * F * / \$ ) " G . *
9 / : * 4 % " - . & 3 * 4 ' & 3 . % \$ > *	9 8 : * H ' D \$ !   & ) \$ * 2 \$ 3 ( ' ) * / I * ! " # < " 6 \$ 6 3 * J * H ' D \$ * K 3 ( C \$ * 9 4 ' \$ * ! L ( % 3 : > &&
	

+ " 3 \$ \* F \* \*\*

5 6 6 8 " 7 8 9 : ; 8 " 7 & \$ < & = ; > ? \$ # & < \$ \$ 8 @ > 9 # 8 & ; > " & A # = " > 8 ; 9 # B & ! " # \$ % & \$ > " @ \$ > 8 7 & 8 C " & D ) ! " & @ " > = " # 8 9 6 " & \$ < 8 C " & = ; > ? \$ # & < \$ \$ 8 @ > 9 # 8 &  
 " 7 8 9 : ; 8 " & 8 \$ & > " < 6 " = 8 8 8 C ; 8 8 A # = " > 8 ; 9 # 8 E B & + \$ > 8 8 C 9 7 & @ > \$ F A = 8 / 8 8 C ; 8 8 " 7 8 9 : ; 8 " & C ; 7 & ; & : " ; # & \$ < 8 2 D ( & G H & \$ < & I J # " & ; # F &  
 7 8 ; # F ; > F & F " % 9 ; 8 9 \$ # & \$ < & , 2 K & G H & \$ < & I J # " B & + \$ > & ; & L A ; # 8 9 8 E & 8 C ; 8 & \$ 6 6 \$ M 7 & ; & # \$ > : ; 6 & F 9 7 8 > 9 ? A 8 9 \$ # / & 8 C " & D ) 8 C & @ " > = " # 8 9 6 " &  
 % ; 6 A " 8 9 7 & " L A ; 6 & 8 \$ & 8 C " & : " ; # & @ 6 A 7 & 8 C " & 7 8 ; # F ; > F & F " % 9 ; 8 9 \$ # & : A 6 8 9 @ 6 9 " F & ? E & , B N O B & J 8 C " > & \$ > H ; # 9 P ; 8 9 \$ # 7 & : 9 H C 8 & > " @ \$ > 8 &  
 8 C 9 7 & % ; 6 A " & ; 7 & 2 D ( & Q 4 R & , 2 K & G H & \$ < & I J # " B &

SC 9 7 & T I + & M ; 7 & H " # " > ; 8 " F & A 7 9 # H & 8 C " & T > \$ F A = 8 8 5 8 8 > 9 ? A 8 " 8 8 \$ & U : @ ; = 8 8 5 6 H \$ > 8 C : & : \$ F " 6 / & " ' > 7 9 \$ # & , 4 2 3 4 2 3 , V / & W ; 8 " X &  
 , 4 2 3 4 2 3 , V & Y T > \$ F A = 8 8 S E @ " X & W . \* Z S J T [ / & \ & ] ; 7 7 ; = C A 7 " 8 8 7 & U # 7 8 9 8 A 8 " & \$ < & S " = C # \$ 6 \$ H E ^ 7 & ] ; 8 " > 9 ; 6 7 & \* E 7 8 " : 7 &  
 ! ; ? \$ > ; 8 \$ > E / & 5 A H A 7 8 & 2 3 , 2 B & T 6 " ; 7 " & " < " > 8 8 \$ & 8 C " & U # 8 " # F " F & \_ 7 " 7 & ; # F & ! 9 : 9 8 ; 8 9 \$ # 7 & \$ < 8 C " & T 5 U 5 & ] \$ F " 6 / & \ &  
 ] ; 7 7 ; = C A 7 " 8 8 7 & U # 7 8 9 8 A 8 " & \$ < & S " = C # \$ 6 \$ H E ^ 7 & ] ; 8 " > 9 ; 6 7 & \* E 7 8 " : 7 & ! ; ? \$ > ; 8 \$ > E / & 5 A H A 7 8 & 2 3 , 2 & < \$ > & < A > 8 C " > & F " 8 ; 9 6 7 B & ! 9 # G &  
[8 \\$ & W \\$ = A : " # 8 &](#)

SC 9 7 & = ; 6 = A 6 ; 8 9 \$ # & M ; 7 & ? ; 7 " F & A @ \$ # & ; & ! " # \$ % & ' ( ) & \* + + & M 9 8 C & 8 C " & ; 7 7 A : @ 8 9 \$ # 7 & ; # F & = \$ # < 9 H A > ; 8 9 \$ # & F " 7 = > 9 ? " F & 9 # & 8 C " &  
 = ; 6 = A 6 ; 8 9 \$ # & ; 7 7 A : @ 8 9 \$ # 7 & 9 # & 8 C " & # " ^ 8 & @ ; H " B &&

SC 9 7 & @ 9 " & = C ; > 8 8 @ > \$ % 9 F " 7 & 8 C " & @ " > = " # 8 & = \$ # 8 > 9 ? A 8 9 \$ # & \$ < 8 C " & : " ; # & % ; 6 A " & < \$ > & " ; = C & " 6 " : " # 8 & \$ < 8 C " & ; # ; 6 E 7 9 7 & < \$ > 8 C " & < A 6 6 &  
 6 9 " & = E = 6 " & I J # " 8 9 : @ ; = 8 7 & \$ < 8 C " & @ > \$ F A = 8 8 U # F 9 9 F A ; 6 & " 6 " : " # 8 7 & F 9 7 @ 6 ; E 9 # H & 3 a & ; > " 8 6 " 7 7 & 8 C ; # & 3 B ) a B &

!



! "#\$%&' (\$ ) \* +, & - . (/ \$%&0\$\$,1(2#,3' - 04&5#6\$( 7 .,2\$#&89 " ",&

811. # <3' " 6*M (/)*					
! (3C "% I *	5)\$ # \$63*	N6'3*	06< .3*	, \$(6*	! E=*
T>\$FA=8& * @ " =9<9=7&	T>\$FA=8& b "9HC8&	GH&	U#@A8&	(B(&	T>9 : ; >E& W . . .
	Annual Energy Usage	kWh	46.79		
	* => " "#& * 9P " &	9#=C " 7&	W "< ; A68&		
	T>\$FA=8& ! 9< " 89 : " &	E " ; >7&	U#@A8&	, B ) &	! \$M& 
! \$ = ; 89\$#&	577 " : ? 6E ! \$ = ; 89\$#&	# \$ & A # 98&	I c &		
	_ 7 " & ! \$ = ; 89\$#&	# \$ & A # 98&	_ * &		
S> ; # 7 @ \$ > 8 ; 89\$#& < \$ : & 577 " : ? 6E & 8 \$ & I A 7 8 \$ : " > &	S \$ & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & ; 9 &	< > ; = 89\$#&	U#@A8&< ; = 89\$#&	3B , &	! \$M& 
	S \$ & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & 7 C 9 @ &	< > ; = 89\$#&	U#@A8&< ; = 89\$#&	3BV ) &	! \$M& 
	S \$ & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & ; 9 6 &	< > ; = 89\$#&	U#@A8&< ; = 89\$#&	3B3 ) &	! \$M& 
	S \$ & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & & A = G &	< > ; = 89\$#&	W "< ; A 6 8 &		
	U # & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & ; 9 &	< > ; = 89\$#&	U#@A8&< ; = 89\$#&	3B , &	! \$M& 
	U # & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & 7 C 9 @ &	< > ; = 89\$#&	W "< ; A 6 8 &		
	U # & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & ; 9 6 &	< > ; = 89\$#&	U#@A8&< ; = 89\$#&	3B3 ) &	! \$M& 
	U # & = \$ A # 8 > E & \$ < & A 7 " X & ? E & & A = G &	< > ; = 89\$#&	U#@A8&< ; = 89\$#&	3BV ) &	! \$M& 
. # F & \$ & ! 9 < " &	+ > ; = 89\$#& 1 " = E = 6 " F & Y > " : ; 9 # F " > & 8 \$ & 6 ; # F < 9 6 6 [ &	< > ; = 89\$#&	3BV &		
	+ > ; = 89\$#& * C > " FF " F & 1 " = E = 6 9 # H & Y > " : ; 9 # F " > & 8 \$ & : ; # A ; 6 [ &	< > ; = 89\$#&	3B ) &		

SC " & T I + & % ; 6 A " & 9 7 & = ; 6 = A 6 ; 8 " F & A 7 9 # H & 8 C " & 7 @ " = 9 < 9 = & ; 8 8 > 9 ? A 8 " 7 & ; ? % " & < \$ > & ; 7 7 " : ? 6 E / & A 7 " & ; # F & 8 > ; # 7 @ \$ > 8 ; 89\$#& : \$ F " B & U < & E \$ A & # " " F & ; # E & \$ 8 C " & > & = \$ A # 8 > E & 7 @ " = 9 < 9 = & 8 9 # < \$ > : ; 89\$#& / & @ 6 " ; 7 " & = \$ # 8 ; = 8 8 " # % 9 > \$ # : " # 8 d 6 " # \$ % \$ 8 = \$ : B &

! "#\$%&'

)\*( \$ + , + \$ . / " 0 \$ % \* 1 + 2 3 3 % 1 % / \$ % 0 4 5 " 6 - 1 \$ 3 ! 5 ' 3 2 + 4 7 4 4 5 8 2 4 \$ % ' 9 6 . " + 4 7 - # ' 5 4 / 6 % : ! 7 9 7 ; ) \* ( \$ < , + \$ 7 1 " - , 0 \* 0 : ) < 7 ; + " 1 % 8 \$ % # 5 ' 2 . 3 % ' 1 4 ' % ( ' 2 5 + " 4 \$ # ' 5 ' \$ 0 = / + / \* 1 + 2 3 \$ > " 1 2 ( " + 4 2 5 \$ 7 % @ 5 " 1 0 . ' 5 4 7 % A 0 \$ % ' 1 3 % B 1 3 ' ( % ) \* ( \$ % D \$ - ! = % 0 " % 8 5 \* \$ ( % 3 \$ 0 + 5 ' . 4 ' 1 ' % ( \$ " + / . / " 0 \$ %

> " 1 2 ( " + 4 2 5 \$ % @ / ' 0 - ' ( \$ + , + \$ . / " 0 \$ % + . 4 2 5 \$ 0 % 6 \* 0 0 ' 1 0 # \$ 1 \$ 5 " 4 \$ 3 % 3 2 5 ' 1 # 4 / \$ % \$ F 4 5 " + 4 ' 1 2 % . 5 ' 3 2 + 4 ' 1 2 % " 1 3 % 4 5 " 1 0 . ' 5 4 % ' ( % 5 " = % 6 " 4 \$ 5 " - 0 7 4 / \$ % 6 " 1 2 ( " + 4 2 5 \$ % ' ( % + ' 6 . ' 1 \$ 1 4 0 % " 1 3 % 0 2 8 " 0 0 \$ 6 8 - \$ 0 % : 1 + 2 3 ' 1 # 4 / \$ % . 5 ' 3 2 + 4 % . " + G " # 1 # ; % " 1 3 . 5 ' 3 2 + 4 % " 0 0 \$ 6 8 - , C %

@ 5 " 1 0 . ' 5 4 E % B 6 \* 0 0 ' 1 0 \* 1 + 2 3 3 % 1 % / \$ % 4 5 " 1 0 . ' 5 4 % . / " 0 \$ % \* 1 + 2 3 \$ % - / 4 / ' 0 \$ % # \$ 1 \$ 5 " 4 \$ 3 % 3 2 5 ' 1 # 4 / \$ % " \* 5 % ' + \$ " 1 % ' 5 - " 1 3 % 4 5 " 1 0 . ' 5 4 % ' ( % \* 1 0 / \$ 3 % ' 5 % 0 \$ 6 \* H ( \* 1 0 / \$ 3 % ) \$ 1 ' I ' . 5 ' 3 2 + 4 0 8 \$ 4 = \$ \$ 1 % ) \$ 1 ' I ' ( " + \* \* 4 \$ 0 " 1 3 % ( 5 ' 6 % ) \$ 1 ' I ' ( " + \* \* 4 \$ 0 % 4 ' % + 2 0 4 ' 6 \$ 5 0 C %

A 0 \$ % 9 1 % 2 0 \$ % 1 \$ 5 # , % + ' 1 0 2 6 . 4 ' 1 % ' 0 + " - + 2 - " 4 \$ 3 % 1 % " + + ' 5 3 " 1 + \$ = 4 / 4 / \$ % A C J C % B 1 I ' 5 ' 1 6 \$ 1 4 " - % 1 5 ' 4 \$ + 4 ' 1 % 7 # \$ 1 + , K 0 % B 1 \$ 5 # , % J 4 " 5 L % @ , . \* + - % B 1 \$ 5 # , % < ' 1 0 2 6 . 4 ' 1 % : @ B < ; % 6 \$ 4 / ' 3 ' - ' # , C % < " - + 2 - " 4 \$ 3 % 1 \$ 5 # , % + ' 1 0 2 6 . 4 ' 1 % 0 4 / \$ 1 % 2 0 \$ 3 % 1 % + ' 6 8 \* 1 " 4 ' 1 % = 4 / % " I \$ 5 " # \$ % 6 \* 0 0 ' 1 0 ( " + 4 ' 5 0 ( ' 5 4 / \$ % 3 \$ 0 \* 1 " 4 \$ 3 % + ' 2 1 4 5 , % ( % 2 0 \$ % 4 ' % + - + 2 - " 4 \$ % 6 \* 0 0 ' 1 0 C %

B 1 3 % ' ( % ) \* ( \$ % 9 4 % 0 " 0 0 2 6 \$ 3 4 / " 4 % " % 3 \$ 0 \* 1 " 4 \$ 3 . ' 5 4 ' 1 % ' ( % / \$ % . 5 ' 3 2 + 4 % : 0 \$ % 1 4 " 8 - \$ " 8 ' I \$ ; % 0 % 5 + , + \$ 3 " 4 % / \$ % 1 3 % ' ( % / \$ % 2 0 \$ % . \$ 5 ' 3 % 3 \$ 4 5 6 \* 1 3 % \* 1 % 4 / \$ % @ B < % 6 \$ 4 / ' 3 ' - ' # , C % 9 4 % 0 " - 0 ' % " 0 0 2 6 \$ 3 4 / " 4 % / \$ % 8 " - " 1 + \$ % ' ( % / \$ % . 5 ' 3 2 + 4 % = " 0 4 \$ % 6 " 4 \$ 5 " - 0 % 0 3 0 . ' 0 \$ 3 % ' ( % 8 , % - " 1 3 ( - C % B 6 \* 0 0 ' 1 0 % # \$ 1 \$ 5 " 4 \$ 3 % 3 2 5 ' 1 # 4 / \$ % 6 \$ + / " 1 + " - 3 \$ 0 4 5 2 + 4 ' 1 % 0 \$ . " 5 4 ' 1 % " 1 3 % 4 5 " 1 0 . ' 5 4 % ' ( % 1 3 % ' ( % - ( \$ % 6 " 4 \$ 5 " - 0 % " 5 \$ % 1 + 2 3 3 % 1 % 4 / \$ % + " - + 2 - " 4 ' 1 0 %

! 5 ' 3 2 + 4 % 0 + ' . \$ % ' ( % / ' 0 % 0 / \$ % 4 \* 1 + 2 3 3 % 3 \$ 0 4 ' . % + ' 6 . 2 4 \$ 5 7 % 1 4 \$ 5 " 4 \$ 3 % 3 \$ 0 4 ' . % + ' 6 . 2 4 \$ 5 7 % 1 ' 4 \$ 8 ' ' G % + ' 6 . 2 4 \$ 5 7 % 6 ' 1 4 ' 5 % " 1 3 % 4 " 8 - \$ 4 C @ / ' 0 3 ' + 2 6 \$ 1 4 % 0 % ' 1 - , % I " - 3 % 1 % + ' 1 1 \$ + 4 ' 1 % = 4 / % @ N B % < 0 % P B < ) 7 Q 7 @ 9 O R S % ' ( % / \$ % 1 0 . \$ + ( \* + . 5 ' 3 2 + 4 C %

! "#\$%&' (%&