



.

.

2022

" "

.

2022

.

"

		%			&
	%	&Z\$%) "%&		' %	\$" \$\$\$
	&	\$" \$\$\$		' &	\$" \$\$\$
	'	\$" \$\$\$		' '	\$" \$\$\$
	(	\$" \$\$\$		' ('	\$" \$\$\$
	)	\$" \$\$\$		' )	\$" \$\$\$
	*	% Z\$& " **		' *	% Z% % ) *
	+	\$" \$\$\$		' +	\$" \$\$\$
	,	+\$% \$)		' ,	% , " \$\$\$
	-			' -	\$" \$\$\$
	%\$			(\$	\$" \$\$\$
	%%			(%	\$" \$\$\$
	%&			(&	\$" \$\$\$
	%			('	\$" \$\$\$
	%{			((	\$" \$\$\$
	%}			()	\$" \$\$\$
	%*			(*	\$" \$\$\$
	%+			(+	\$" \$\$\$
	%			(,	\$" \$\$\$
	%			(-	\$" \$\$\$
	&\$			)\$	\$" \$\$\$
	&%			)%	\$" \$\$\$

		%			&
	&&			)&	\$" \$\$
	&'			)'	\$" \$\$
	&(			)(	\$" \$\$
	&)			)	\$" \$\$
	&*			)*	\$" \$\$
	&+	%ž+( )" , (		)+	%ž' ' -" ) *
	&	\$" \$\$		),	\$" \$\$
	&-	&ž\$- " ) *		)-	%ž) \$" , (
	' \$	%ž, ( )" (\$		*\$	%ž, ( )" (\$

%  
&"


---

"

		%	&	'	(	)	*
		%ž'-'*)	**\$")%	&ž%&)"*-	\$"\$\$	%ž))'""*	\$"\$\$
&\$*		%ž%*%*)	**\$")%	%ž- (+"*-	\$"\$\$	%ž))'""*	\$"\$\$
&\$*\$*		%ž%)*")	**\$")%	%ž- (&"*-	\$"\$\$	%ž))'""*	\$"\$\$
&\$*\$*\$%		**\$")%	**\$")%	\$"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$
&\$*\$*--		%ž(-*" \$)	\$"\$\$	%ž- (&"*-	\$"\$\$	%ž))'""*	\$"\$\$
&\$*--		)"\$\$	\$"\$\$	)"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$
&\$*----		)"\$\$	\$"\$\$	)"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$
&\$,		%+, "\$\$	\$"\$\$	%+, "\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$
&\$, \$)		%+, "\$\$	\$"\$\$	%+, "\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$
&\$, \$)--		%+, "\$\$	\$"\$\$	%+, "\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$	\$"\$\$

"

		%		&		'	(	)
	%	&Z\$%)"%&	'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	&	\$ \$ \$	'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	'	\$ \$ \$	'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	(		'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	)		'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	*		'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	+		'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	,		(\$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	-		(%	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%\$		(&	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%%		('	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%&		((	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%		(	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%&		(*	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%&		(+	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%*		(.	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%+		(-	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%		)\$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	%		)%	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	&\$		)&	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$
	&%		)'	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$




)

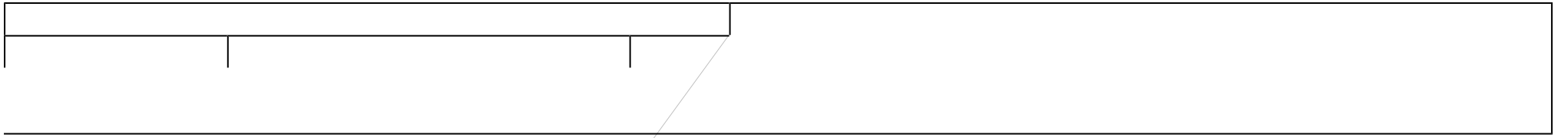
"

		%	&	'
		&Z \$%) "%&	**\$" )%	%ã' ) (" *%&
&\$*		%ã, ' + "%&	**\$" )%	%ã%ot*" *%&
&\$*\$*		%ã, ' & "%&	**\$" )%	%ã%ot%' *%&
&\$*\$*\$%		**\$" )%	**\$" )%	\$" \$\$\$
&\$*\$*--		%ã%ot%' *%&	\$" \$\$\$	%ã%ot%' *%&
&\$*--		)" \$\$\$	\$" \$\$\$	)" \$\$\$
&\$*----		)" \$\$\$	\$" \$\$\$	)" \$\$\$
&\$,		%ot, "\$ \$"	\$" \$\$\$	%ot, "\$ \$"
&\$, \$)		%ot, "\$ \$"	\$" \$\$\$	%ot, "\$ \$"
&\$, \$)--		%ot, "\$ \$"	\$" \$\$\$	%ot, "\$ \$"

"

' \$%		* & " , ' ' \$&		' ( " * ,
' \$%&		& , " %& ' \$&&%		%& " + ,
' \$%&&		\$% \$& ' \$&&&		\$% \$&&
' \$%&'		\$% \$& ' \$&&'		\$% \$&&
' \$%&*		\$% \$& ' \$&&('		\$% \$&&
' \$%&+		& ( " - ( ' \$&&)		\$% \$&&
' \$%&,		% & " + , ' \$&&*		\$% \$&&
' \$%&-		\$% \$& ' \$&&+		\$% \$&&
' \$%&&		\$% \$& ' \$&&,		\$% \$&&
' \$%&&&		\$% \$& ' \$&&-		) " %&
' \$%&&		\$% \$& ' \$&&%&		% \$&&
' \$%&&		\$% \$& ' \$&&%&		\$% \$&&
' \$%&&('		\$% \$& ' \$&&%&	fl t	\$% \$&&
' \$%&-		\$% \$& ' \$&&('		\$% \$&&
' \$%		\$% \$& ' \$&&)		\$% \$&&
' \$ \$%		\$% \$& ' \$&&*		\$% \$&&
' \$ \$&		\$% \$& ' \$&&+		\$% \$&&
' \$ \$'		\$% \$& ' \$&&%		\$% \$&&
' \$ \$('		\$% \$& ' \$&&('		\$% \$&&
' \$ \$)		\$% \$& ' \$&&)		\$% \$&&
' \$ \$*		\$% \$& ' \$&&*		\$% \$&&
' \$ \$+		\$% \$& ' \$&&+		\$% \$&&
' \$ \$,		\$% \$& ' \$&&,		\$% \$&&
' \$ \$-		\$% \$& ' \$&&-		& " \$('
' \$ \$%		\$% \$& ' \$&&%		' " (-

' \$ %%		' \$& -			' \$& -
' \$ - -		' \$&(\$			' \$&(\$
		' \$& -			' \$& -
		' \$+			' \$+
		' \$+%&			' \$+%&
		' \$+\$&			' \$+\$&
		' \$+\$'			' \$+\$'
		' \$+\$(			' \$+\$(
		' %&			' %&
		' %&\$%			' %&\$%
		' %&\$&			' %&\$&
		' %&\$'			' %&\$'
		' %&\$)			' %&\$)
		' %&\$*			' %&\$*
		' %&\$+			' %&\$+
		' %&\$,			' %&\$,
		' %&\$-			' %&\$-
		' %&\$&			' %&\$&
		' %&\$%			' %&\$%
		' %&\$&			' %&\$&
		' %&\$%			' %&\$%
		' %&\$%			' %&\$%
		' %&\$&			' %&\$&
		' %&\$-			' %&\$-
		' - -			' - -
		' - - \$+			' - - \$+
		' - - \$,			' - - \$,
		' - - \$-			' - - \$-
		' - - %&			' - - %&



"

		%	&	'	(	)	*
		\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$

"

		%	&	'
		\$ \$ \$	\$ \$ \$	\$ \$ \$

"

%	&	'	(	)	*	+	,	-	%\$	%	%&
'" (-	\$" \$\$\$	'" (-	\$" \$\$\$	'" (-	\$" \$\$\$	'" (-	\$" \$\$\$	'" (-	\$" \$\$\$	'" (-	\$" \$\$\$



"

&\$&&

&\$&&

		2022	19,845.4
	17,745.84		
1.		2,015.12	
	195.38	8.8%	
		5.34	
206.94		16.9	
2		0	
3.		0	
4.	0		
5.	0		
6.	15,029.66		324.87
			2.1%
7.	0		
8.	701.05		384
35.4%			350
	34		
		2022	19,845.4
	18,339.56		

1.	660. 51	5. 34
0. 8%		
5. 34		
2.	2, 125. 69	207. 63
8. 9%		206. 94
	0. 69	
3.	0	
4.	15, 553. 36	945. 54
6. 5%		

5. 0

&\$&&

**2022**

. 2022

54.88

2.7%

0

0

0%

0

0

0%

&\$&&

" "

2022 " "

3.49

3.49

100%

0

0%

0

0

0%

0

0%

3.49

3.49

100%

0

0%

0

0

0%

0

0%

3.49

3.49

100%

0

0%

0

0

0%

0

0%

2022 " "

" "

2022 " "

" " " "

" "

2022 " "

0 0% 3.49

100% 0 0%

1. 0

0 0

2. 3.49

0 0

3.49 4

3. 0

0 0 0 0

2022 0

0 0%

2022 52.4

52.4 0

0 52.4

100% 50

95.4%

100%

0% 0%

2022 12 31 4

4 100

0

2022

5 24 1,354.61

100% 2022 0

0

0% 2022 0

0 0%

(GFCI) --

27.48 0

0

2 1

(GFCI) --

2,015.12  
0

0  
0

16,659

19,845.40

119%

--

320

319.9

99.9%

16



项目支出绩效自评表									
一级指标	二级指标			三级指标					
权重	权重			权重					
得分	得分			得分					





“ ”