

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

// .

+ 0 / 1
+ 1
' 0 2 .

3 4 .

! "#
" \$ % &
\$ &" (\$ ((% (')) * # \$
+ % (! " (, ! " ((

5 2 / . -.-/0'-12 /)) 34 5' 4'

Plusieurs postes sont offerts à la mobilité dite au " fil de l'eau ".

Vous trouverez ci-dessous :

- Le tableau récapitulatif des postes proposés,
- Les fiches de poste correspondantes.

Le sous-directeur de la gestion
des carrières et de la rémunération

BELLEGUIC Laurent

TABLEAU DES POSTES PROPOSÉS

Noms des campagnes Agrimob		DATE LIMITE DE CANDIDATURE 15 JUILLET 2022				
		N°poste Agrimob	Structure	Catégorie	Intitulé du poste	Sus/Vac
Fil Eau - Publication du 29/06/2022	20131	DDT NIEVRE ECONOMIE AGRICOLE (2445)	B	Chargé.e de mission	V	
	20028	DDT CREUSE SERRE (3507)	B	Technicien.ne forêt	V	
	20130	DAAF GUYANE SAT (52608)	A	Chargé.e de mission ingénierie publique	V	
	20120	DRIAFA ILE DE FRANCE ECONOMIE AGRICOLE (1548)	A ou B	Chargé.e de mission PCAE - Secteur Ouest	V	
	20121	DRIAFA ILE DE FRANCE ECONOMIE AGRICOLE (1548)	A ou B	Chargé.e de mission PCAE - Secteur Est	V	
	20088	LEGTA Gap (6994)	B	SECRETAIRE COMPTABLE	V	
	20086	LEGTA Montbrison Précieux (31664)	C	Secrétaire pédagogique et de vie scolaire	V	
	20085	LPA Contamine sur Arve (7291)	A	Infirmier	V	
	20089	LEGTA Avignon (7071)	B	Secrétaire administratif/ve	V	
	20090	LEGTA Avignon (7071)	A	Secrétaire général	V	
	20132	DRAAF OCCITANIE / SRAA - Toulouse (51642)	A	Chargé.e de mission MAEC et biodiversité	V	
	20133	DRAAF AUVERGNE RHONE-ALPES / SRISSET - Lyon (51732)	A	Chef.fe de projet AMO Expert en traitement de données	V	
	20128	Institut Agro Dijon/site Dijon (65005)	B	Technicien(ne) en génie des procédés agroalimentaires	V	
	20129	Institut Agro Dijon/site Dijon (65005)	A	Responsable du service « Parc informatique et audiovisuel - Systèmes et Réseaux »	V	
Noms des campagnes Agrimob		DATE LIMITE DE CANDIDATURE 31 JUILLET 2022				
		N°poste	Structure	Catégorie	Intitulé du poste	Sus/Vac
Fil Eau - Publication du 30/06/2022	20025	DDT LOIR ET CHER SEB (2769)	B	Technicien.ne Forêt	V	
	20026	DDT MAYENNE ECONOMIE ET AGRICULTURE DURABLE (4210)	B	Contrôleur.euse domaine environnement conditionnalité	V	

Fil Eau - Publication du 30/06/2022

20027	DDT MAYENNE ECONOMIE ET AGRICULTURE DURABLE (4210)	B	Gestionnaire installation	V
20029	DRAAF NORMANDIE / SRISE - Caen (51232)	A	Adjoint.e chef de service	V
20033	Institut Agro Rennes-Angers (65003)	A	Directeur.ice des affaires financières adjoint.e Responsable du service budget	V
20035	DDTM CHARENTE MARITIME-G.E.M.E (4417)	B	Technicien.ne mission forêt	V
20036	DRAAF BRETAGNE SREFAA (1386)	A	Chef.fe de projet assistance à maîtrise d'ouvrage	V
20040	APT - Clermont (65008)	C	Agent(e) de maintenance et logistique / Assistant de prévention	V
20042	APT - Saclay-Palaiseau (65016)	A	Chef(e) de projet web	V
20043	APT - Saclay-Palaiseau (65016)	B	Vacant - Mobilité	V
20044	APT - Saclay-Palaiseau (65016)	A ou B	Technicien(ne) en génie des procédés agroalimentaires	V
20045	DAAF974/SALIM/SAINT-DENIS (5137)	A	Chef.fe de pôle Sécurité sanitaire des aliments	V
20046	DAAF974/SALIM/SAINT-PIERRE (30016)	B	Inspecteur.trice Santé protection animale	V
20047	DDPP13/POSTE FRONTALIER DE FOS-SUR-MER (20375)	B	Inspecteur.trice sanitaire aux frontières	V
20048	DDPP17/SPA (53448)	A	Chef.fe de service svspa	V
20049	DDPP17/ABATTOIR DE MONTGUYON (6933)	A	Responsable du service d'inspection	V
20050	DDPP17/ABATTOIR DE SURGERES (6928)	A	Vétérinaire Officiel(l)e en abattoir	V
20051	DDPP34/SPAE/MONPELLIER (53528)	A	Inspecteur.trice mutualisé en SPA	V
20052	DDPP42/ABATTOIR DE FEURS (7223)	A	Vétérinaire officiel - Cadre de proximité	V

Fil Eau - Publication du 30/06/2022	20053	DDPP63/SV-SPAE (53640)	A	Inspecteur.trice mutualisé.e	V
	20054	DDPP77/SPA (53694)	B	Inspecteur.trice FSC - SPA	V
	20055	DDPP77/SSA (53695)	A	Adjoint.e chef de service	V
	20056	DDPP77/SSA (53695)	A	Vétérinaire inspecteur - Coordinateur abattoir	V
	20057	DDPP91/LQSA (20559)	A	Inspecteur.trice en SSA et vétérinaire officiel	V
	20058	DDCSPP05/SPA (53410)	B	Technicien.ne	V
	20059	DDCSPP24/SPA (53471)	A	Référent.e Coordonateur Pôle Multi-filières	V
	20060	DDCSPP39/SSA-CCRF (20802)	B	Technicien.ne	V
	20061	DDCSPP41/SPA (53558)	A	Adjoint.e chef de service & chef du pôle environnement	V
	20062	DDCSPP53/SV-QSA (4218)	B	Chargé.e d'inspection	V
	20063	DDCSPP53/ABATTOIR DE JAVRON-LES-CHAPELLES (50851)	B	Inspecteur.trice en abattoir	V
	20064	DDCSPP53/ABATTOIR DE LAVAL - Boucherie (6787)	B	Inspecteur.trice en abattoir	V
	20065	DDCSPP53/ABATTOIR DE LAVAL - Volailles (53597)	B	Inspecteur.trice en abattoir	V
	20066	DDCSPP55/SSA (53605)	B	Chargé.e d'inspection sécurité sanitaire des aliments	V
	20067	DDCSPP61/SV-SPA (26019)	A	Chef.fe de cellule certificateur, inspecteur	V
	20068	DDCSPP61/SV-SPA (26019)	A	Adjoint.e chef de service	V
	20069	DDCSPP70/SPA (53666)	A	Chef.fe de service SPA	V

Fil Eau - Publication du 30/06/2022	20070	DRAAF13/SRAL/FOS-SUR-MER (51035)	B	Inspecteur.trice phytosanitaire aux frontières	V
	20071	DRAAF13/SRAL/MARSEILLE (1953)	A	Coordinateur.rice action sanitaire	V
	20072	DRAAF14/SRAL/CAEN (51272)	B	Inspecteur.trice import BXT	V
	20073	DRAAF35/SRAL (33843)	A	Chef.fe de projet	V
	20074	DRAAF44/SRAL/NANTES (33599)	A	Adjoint.e au chef SRAL	V
	20075	DRAAF45/SRAL (33530)	A	Chef.fe de pôle santé et qualité végétales	V
	20076	DRIAAF75/SRAL/CACHAN (33573)	A	Coordinateur.rice en sécurité sanitaire des aliments	V
	20077	DRIAAF75/SRAL/TREMBLAY (50070)	A	Inspecteur.trice aux frontières domaine vétérinaire	V
	20078	DRIAAF75/SRAL/TREMBLAY (50070)	B	Inspecteur.trice aux frontières Domaine phyto	V
	20087	LEGTA Rennes Le Rhei (5664)	B	Technicien(ne) de Formation et de Recherche Laboratoire	V
	20091	LEGTA Rennes Le Rhei (5664)	A	Animateur(trice) national(e) du réseau thématique « santé-sécurité au travail »	V
	20095	VetAgro Sup Lyon (1091)	A+	Directeur-trice des relations partenariales, internationales et européennes	V
	20096	VetAgro sup Clermont Ferrand (698)	B	Gestionnaire affaires économiques et financières	V
	20098	ONIRIS site de la Chantrerie (1067)	C	Assistant-e gestionnaire d'appui à la formation et à la recherche	V
	20099	ONIRIS site de la Chantrerie (1067)	A	Ingénieur de recherche en biologie	V
	20100	CGAAER/BAG (31603)	A	Adjoint.e chef de bureau des affaires générales	V
	20101	SG/SAFSL/SDLB/B commande publique et achats (26110)	A	Chargé.e de mission Procédures de marchés publics	V

Fil Eau - Publication du 30/06/2022	20102	SG/SAFSL/SDLP/B commande publique et achats (26110)	A	Adjoint.e chef de bureau	V
	20103	SG/SAFSL/SDLP/B moyens logistiques (11710)	B	Assistant.e et gestionnaire comptable	V
	20104	SG/SAFSL/SDLP/B patrimoine immobilier (11730)	A	Chef.fe de projet stratégie immobilière	V
	20105	SG/SAFSL/SDLP/B patrimoine immobilier (11730)	A	Chef.fe de projet immobiliers	V
	20106	SG/SAFSL/SDLP/B sécurité maintenance batiments (11745)	B	Technicien.ne de maintenance	V
	20107	SG/SAJ (10801)	A	Chef.fe de bureau	V
	20108	SG/SAJ (10801)	A	Consultant.e juridique	V
	20109	SG/SAJ (10801)	A	Consultant.e juridique	V
	20110	DGPE/SDFE/SDFA/BVAB (50939)	B	Assistant.e du bureau et Gestionnaire	V
	20111	DGPE/SDFE/SDFA/BVAB (50939)	A	Chargé.e de mission Performance et régul marché vitic.	V
	20112	DGPE/SEI/SDE/BNC (50961)	A	Chargé.e de mission Négo comm bilat /appli normes UE	V
	20113	DGPE/SEI/SDE/BNC (50961)	A	Chargé.e de mission Négociation commerciale bilat et IG	V
	20114	AC/DGAL/SPPSI/SDATAA/BTPAD (64440)	A	Chef.fe de projet "antibiorésistance"	V
	20115	AC/SG/SNum/SDSPR/BMAT/Paris (64538)	A	Chef.fe de projet MOA/AMOA	V
	20134	DAAF REUNION SISE Direction ST DENIS (5124)	A	Chef.fe service information statistique	V
	20135	DDT GERS/Agriculture Durable (3776)	B	Gestionnaire Aides installation	V
	20136	DDT MEUSE SERVICE ECONOMIE AGRICOLE (3593)	B ou C	Instructeur.rice Aides PCAE - appui DJA	V

	20137	DDT Haute-Savoie - Direction (4892)	B ou C	Assistant.e de direction	V
	20138	DDT TARN SEAF - BPAC (33685)	B	Gestionnaire aides FEADER : modernisation forêt	V
	20139	DDT TARN SEAF - BPAC (33685)	B	Gestionnaire aides à la modernisation	V
	20140	DRAAF PACA/DIRECTION (1945)	A	Chargé.e de mission Agriculture et Forêt au SGAR PACA	V
	20141	DRAAF PACA/secrétariat général (1946)	B	Responsable RH	V
	20142	DRAAF GRAND EST / SRISE - Strasbourg (51431)	B	Chargé.e de SIG - ADL -Etudes	V
	20143	DRAAF BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE / CPCM Besançon (34517)	B	Responsable site CPCM de Besançon	V
	20146	ENVA - Site d'Alfort (1012)	A	Chargé-e de communication	V
Fil Eau - Publication du 30/06/2022	20151	Institut Agro Dijon/site Dijon (65005)	A	Responsable de la programmation et du pilotage financier	V
	20153	Institut Agro Dijon/site Dijon (65005)	A	Chargé de dispositif(s) de formation à distance	V
	20165	LEGTPA Clermont Ferrand Marmilhat (5427)	B	Gestionnaire de paie de l'EPL et suppléance RH	V
	20167	LPA Borgo (5930)	B	secrétaire administrative	V
	20170	DGAL/MUS (33469)	A	Adjoint.e chef de mission	V
	20175	Institut Agro Montpellier (65002)	A	Ingénierie pédagogique/Formateur en appui à l'enseignement technique agricole	V
	20177	APT - Saclay-Palaiseau (65016)	A	Chargé d'ingénierie en instrumentation	V
	20178	Institut Agro Dijon/site Dijon (65005)	A	Ingénieur d'étude en Géomatique appliquée	V
	20179	Institut Agro Dijon/site Dijon (65005)	A	Secrétaire général - directeur des services généraux de l'Institut Agro Dijon	V

	20180	Institut Agro Dijon/site Dijon (65005)	A	Chargé d'ingénierie de formation	V
Fil Eau - Publication du 30/06/2022	20185	Institut National de Formation des personnels du Ministère de l'Agriculture	B	Chargé.e des achats	V

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE
Direction départementale de la Nièvre
2 rue des Patis 58000 NEVERS

Chargé.e de mission

N° de publication : 20131	Référence du poste : A5D5800038
Catégorie : B	
Corps	Groupe RIFSEEP
Poste V (Vacant)	
Présentation de l'environnement professionnel	! " # \$ ** + % & (%) , - . / 0 1 / 2 " / 1 (, &3 / 1 4
Objectifs du poste	5 6 # * 3 5 4 7 8 %) 6 (&9 3 % & (" 5 9 * 6 7 * ! 6 " 5 6 : ** / 6&
Description des missions	6 # * 3 / 8 ; 3 / * ; 4 7 8 # 3 / 8 8 / # / 8 / # 8 ! 9 * 4 < * ! * ! 6 * ! / 9 * < * ! < 6 : / 6& < =,&& < / 3+++ /

	/ * > * ? 6& > ? 6&	
Champ relationnel du poste	, %% 6& 6 & 7 (@ 3 1 &3 %% %9 (< # +	
Compétences liées au poste	Savoirs 1 + &3 3 * ! +	Savoir-faire 7 8 8 ! + 7 "+ 4 +
Personnes à contacter	% BC 0D 2 2B B + E + +* F # BC 0D 2 2B B + E + +*) * BC 0D 2 I CD E + +* 6= % 6)A9 H& BC 0D DB 2B -0 + E + +*	(%))A)6 6&G&9 1&9 H&)

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

"	(\$ 7 # 9; &7 &>&7 # \$ @ \$# \$ (8 7&5%=4 ! \$ @ \$# \$	(6? ?? /- 6 6- (
<		(6? ?? /- 6 6. (

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

)1 2 " * 3

	2 ! - & 3) % ! 3) % \$2 \$ 3) !' % * , 3 &! 2 68 6	3) ! \$ 9 % ! 3 9 ! 0 ! 3 2! 1 \$ 1 3 2 3 !
>	: 2;6< 2 4 & (= !! 3 ') "@"? >/? B 6< 7 7 1 ! " % 1 & 8 2287;82!! & !	@>

!

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

89 0 : '2""2	.	: + %&222%%
\$: " ;		
\$	<	771
1 4 4 !		
1	! " # \$ & ' # \$ ((" \$) , % * * % !+ * * * %	
50-	, # -), +% \$. ((" " , (() , + / 0 1 # 2324 , ! ((" -) , 2324(2325	
6	7 # / !+ 0 '), + / % , "+ +! ' /+ % ! % 00% ((" - 8 2322 , 23 (2322 ' / 2324 % 7 ' 6 # 7 -) , + 1 ("% 9 5:	

	6 7 , <= # + # % 442(2% 4> 442(2 442(50 & ") # /2>	; "
\$)	6 7 0% % % \$) # ' * % \$ /	.
\$	(+' # % 2 () # %	(% # % - (@ (? \$ @ * (! % *
1 =	= " ; % 3 (# A 2 5 !+ , B C1 +!% 8 = 3 7 A 5 !+ ((# (A " "	23 ::

!

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

89 0 : '2"""	.	: + %&222%#
\$: " ;		
\$	<	771
1 4 4 !		
1	! " # \$ & ' # \$ ((" \$) , % * * % !+ * * * %	
50-	, # -), +% \$. ((" " , (() , + / 0 1 # 2324 , ! ((" -) , 2324(2325	
6	7 # / !+ 0 '), + / % , "+ +! ' /+ % ! % 00% ((" - 8 2322 , 23 (2322 ' / 2324 % 7 ' , 6 # 7 -) , + ' + "% - 55	

	6 7 # + # % & 442(2% 49 442(2 442(50 /29	- " "
\$)	6 7 0% % \$) # ' % * % / \$	
\$	(+' # % () # 2 %	(% - (: \$; ; * (! %
1 =	" < % 3 (# > 2 5 !+ , ? @ 1 + ! % 8 = 3 7 > 5 AA ((# (>	23

! "#\$ %&%%
\$ # "# # \$"

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

#1 / 0 %&&22
#1 \$ 0 3 &3-425

. 6

/ / 6 0
0 3
5(3 125(9)): 7)425 6 . / 1%&)4(2%2 8 9 ; %&)4<=
/ 8 . / / %&%%

	! " # \$ % & & ' & "
7 / 6	() # *+ &, -.+ & -/+ 0
8: 6 /) & 1 ' & &2 '& 1 3 & 1 ! 1 &2 & ' 4 & &00
/ = > ? = >.) & 1 ' & # &2 % & & & 1 11 & 5 1 1 ! 4 % & (1 1 1) ' & 3 & 1 2 ! 1 11 ! 1 & & 4 & #6 &2 % & & 1 &&) 17 8 & 9 & &&) 99 & 1) 1 ' & !) 8 &2 & ' !) & 5 & 8 &2 & & &)4 5 &
? / /	&2 & & & & 5 &2 1'& &2 & & ! &
/. . / : ;0 0 5 3@ A	0 ') 5 ! , 1 '& 0: 1 , 4 : 7 (6 0 & & 4 1 ' & < : 7 (B = " " &4 & " 1 " 9
C D =	:> & 0 && 5? 0! & @ 9 & 01!! ? 0!

! " # ! ! #
#\$ % &% % % '# &\$!

! # &\$ % (% \$ %
! & \$ #)* +,-,/ 0 2
0 1

%3 0 1 .4456
%3 0 \$ \$ 1 7 4.8579
0 1
& 0 \$ 1 &. 1 (%
-;7 5-;<6 <<= <>5-? @ 0 3.4<>;5.5 6 A .4<>

0 @	!"" # !\$" %% % & ' % () *" + # % % &" &
:= @ 0	(# # % -)(%
0 B + C B +	. /, # # 0 % .+ 1 / 12) 3 4& 5 0 4 # 53 6 53 5 # * ' % 0 3 6 % # / 0 7 % # % # / 0 % # % # 8 96 6 6 - 0 0 3 5 : ' # ; # ; 0 0 % # (6 % 6 0 0 . # % % - 0 0 % # % % - 0 0
C 0 0	# , 6 . % % 6 % # ' % % ' # % 13((< 3 1 73 =
0 0 + # *- 7 &- ' !- > ?- %	1 * 0 9 ! - ;@ 1 2 %% & 0 # ' % ! 0 3 % ! - ;D 1 3 ! 6 (! 6 . ! 6 @ ' << A# << 0 2 1 ,
, / B	8 B % (239C6 <) "? DD ED D& "" F ,- % - @G - H 27.I(316 , <) "? DD ED D& "" F % H- J G -

! " ! ! # " \$

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

. / % 0 1 0 . 2 3 4

!5 / % 6))7(
!5 % ,)"8(9
/ % 0 :;
. :<= ; %
" / / 0 % % "6
& % - 1 !

.	"#\$ \$"% & ' & ((. /) * +) ,) - 0 () 1 2 , 1 0 ,) * + 3 / 5 / 1 #\$ " 14 5 "
2> 0 /	6 7 # # 8 # * # * + 1
/ ? @. 3 ? @.	9) : 8 7 &) * ((* 8 , (- , (*) 8 8 8 + *, (+ & + + () + 6 7 3
3 /	\$ () () + ,) 3) / 31
/. . / ; 0 14 1 + / 6 < 1 \$3	% = * + 8 >> ? + / >> , * / >> / >> ?, (3) # / >> / >> / >> @ 9 (* , (/ 1 & A0 % @ # (/ >> = + / >> 4 A * # / >> B / 1 & AB % C 8 / >> ? * / >> ? ? / 1 . . 4 % ?
: ; ?	6 * 9\$D@?=) E \$ \$"% & F /

	* 1 G 1 H , I@;B) ?) F / F F	,1J G 1
--	----------------------------------	---------

! " # " " \$" #! %

% % ! " & !#
(() *+,-. !)/0111 2#" "

(3 45

"6 (3 -11/,
"6 ! 3 * 1*7*8+
(3
9.: ;3:
((4 3
(! 3*
0)* 6/0)78 77 = 3 2) (7/0 4 (6-17,)/- 8 > -17,

(4	! "#\$ # % & ' # (* # + , - # . # & ! /0" #\$ # 1 #) #' # () # (' # #' # 2 3 (4 # # \$ # (\$ ' 5' 1# !' 6 % 789 / : (: ! * "/ /" () (# ' ;& 6 #) # % * # ,) (5 (3 9 / . =% . ; .))) ,
<= 4 ((
(? @ A ? @	. () \$ > # ? -2 & , ? ((# #) (\$ # (() (#) . (
@ # 6 # # 5&' 8 (1 #	# 1# (# # & * # ' ' #
&	' # #)
A ((. @ ' & # ? ' (## 5 '@, ! . ; ## * (#, # !
(2 /9- 9 9 5 A B9 4	. C) # 3' 3' 1# 3' 1# 3 . (.) (A # > # 3' (A # 1 3' #D #3' D # D 3' > *\$ # > 3' & ## 3 ((3

9 ;?

5 (# 5E: -2 F & # F "B G" / B / F
9(# H 9)
5 I 8 ,2- , . @ F "B G" / B / F
9 H 9)

! "#!\$ %&%%
\$ # "# # "\$

(
!! "#\$%&%

) * ((() (((* + ,+-

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

	,*+,+- ((? @ 3 A : C 0 : . (B3 (C; 0 D , , <, ? @,*# 7 A : !. (B3 1 (,+ 7 B (B 3 7 @ 7 (- @G-A 1 A 9 0(.!. 7 (9 , 7 C 0 (>)\$ * F +77 7 (> ;, +, : : ! C +77 7 ((: C +, : . . H
/0 -	* (*+,+- 0 3 7 B \$ >
2 * 1 3 1 2)	\$ 3 7 ((F : (1 3 7 \$ 0 ' (: : F + @ 1 (7 \$ (> A : (A 1 * (1 B 7 B 3 * '(\$ 1 (B : (*+, 3 1 (7 1 1 \$ 3 3 ' * (1 1 F (7(E B ((3 7 B 6 > F (> 3 0 >
3 *	+ 3 I(1 @ 3 ;++ (> A + 3 *+, + 3 3 *+,+- F 3 3 - - (G * 3 FFF
*) * % 3 : !F # (F > F J	: ;' 6 > (3 > *+, ; 0 > 3 1 (7 > \$ E 1 (. 4- *(> K ; 3 (> K +' (0B K (* K . 45 (0 K (* K

F+'	K *'(L 0 K (* 3 K (3 (K K (K +' (6 (F (> F , (9 \$ E *)) 2 ((7 @ 3 A : . . ! !
1	" %#+ M +,+-((: . . ! ! : <u>F3 N F7</u>

! " # ! " \$ % &()'* +, + # -
 % ./) #\\$ 0 ! \$ - ! /((()) &*()1
 # 5 % - 6 3
 78 \$,\$&&7!7 ,,\$&&7!)9

0 \$ # 5

28 % 5	7('&7	:	% ; &'(((,;
%		< % 4 ##3	
3 = 6= 9			
3) . . .	" # \$ %& * + %,- ! (
% : . # &	/ %/". 0' ,,-		
5> : % 8 .) ! 1 * &-1 "		
,6- 7 2333	# 2324\$2325 / &-1 &		
6 + (0 09 #			
% . &	& -1 2324\$2325 + %8 : +		
; &-1 23 \$2323 %* 2325 (. -1	# .-1 ' * &-1 2324\$.-1		
< # ! &-1 ,,%	- \$=-,-6 .1		
# % # * & ! ,6- ' -	16 -1 >		

	& #	
0 % %	- (+ & , %&! ,6 = %)6)- >' - + (, * %1 ,6- \$!: #
% %	? + : + @) * ! % # 1 1 1 1 1 1 1 # ! + > % + = - , - 6	- !
3 ?	6 : 1 * \$ 3 3 A B : C B * 0 1 ((1 * + D \$. / 1 * 1 (: \$ # C 3 A B * 3 B 2 B	

! " " "#\$% & ' ()*)%) \$+,-# ./01 (2 23 -*

(!4! 5 0 26

17	' 8 9-#**	!	8 % \$*--9*+
(8 9		
(& :	22;
; < ==< >			
;			
!		!	"
	& '# ' (# ! (# \$%
0'5 !	* ! ") # \$ " # , #) #) "		,
\$ ")		.
/ 0 1	/ + 2	#	
3 *		# \$,
5 +) # \$,	* 4 #		6
"	% 7&)	
6	* 8 4 " 09, :2 ";	!	

(< + . + + 8 4 " 0 , # \$2 0 2	
	= \$) (+ 6 9 9 / , = 2 = 0>= # 8 + +	!
;	? % ':@#9:% (9 I J\$ K (9 % . AL MG L DL BA . 8H	AB CD E FG CE

!	" # \$"	
!		
%	&	
'(")" "	\$
!	" # \$	
%	*	+ " , - .
.		! " ! # \$! % & ' % (& % & %
.		
*) *+ / * 0 \$0 , , * 0 1 2 * 3 - \$. + 0 / + , % % (4 % % + # 5 - + 6 , +) *+ &) , * + * # 5 - , * 6 2 * * 6 2 * 7 , 6 & * 8 + 6 2 , + 9 2 , , 7 * 8 6 7 +) 7 :+ 0 . # + 0 / : 3 , 0 7 , 6 3 ; 3 , , .06;/ +: 86 06	
.	0 , <u>, !!<< & !</u> <u>, !! & & 5 !</u>	
#/0 *	!! " !! # \$ % &" < # Ø) # # " < # Ø " # # " &!) " * & " & &" + , *' & \$ N & &" - . * (Ø " # * (Ø " + - , '/ - 0 - 1	
1 2	' 45 6) . / # , . : + 0 . # + 0 / *+ # 5 + , , 7 # , . : + + : 80 ; 00 / 7 , . = 0 , 9 3 , , 3 2 +: 80 0 /	2
3 2 3	+ , 3 \$, , 7 , - : , 0 > , 0 7 \$, , 7 , - : , " 7 0 > , - : , > - , > , 0 3 , 3 , , 3 ' " 45 6 * 3 , & &" - . * (Ø " # * (Ø " + - , 86 0 6 3 . 86 06 /) : 86 06 3 , 0 6 3 ; 3 . 06 / - 0 0 9 & \$. 00 \$ / ? &) & 6 & . ?) 6 + /	
) 5 86 % , , 1	

	<p style="text-align: right;">\$ & . 9 /</p> <p>) . / . / : 3 , 06; ++ , , 3 3 7 \$ + , , 1 = \$, 7, 7 7 3 , , : 3 , 06; + 7, 7 3 + , , 1 3 3 + : 3 , 06;</p>
%	2 " + , &!) " * (& " & &" 2 0 " ! " . * *!&\$! - ' /-0 -
% 3	# 7 1 & , - , 2 @ :+ 0 .# +0/ @ / * 3 , 0 6 3 ; 3 .06;/ 86 0 #, A .4% B , / A .4% B ,
%	0 9 3 „ 3 0 6 ; &) & 3 : 3 7 „ , 3 & 6 C 3 - , 3 . , 3 / & : - ,
. 2	" 3 " () 4 & - # * 5 * 6 ! 2 1) # *7 (" ! 18 _____ 0 # # 4 1 2- 2 " ! " . * - 5 * 6 6 2) 1! 2 7 (" ! 18 _____ " * \$ D % E% FF E G 6 H , 5 _____ ! ! , 1 & ! A H & A 5 N , 55

!"

\$ %

!" # \$%&&"&	
<p>" #&(#)</p> <p>* " + , " - ! ! "# \$ % &&' % & ()* + ,) - . , / + -.</p> <p>\$ & '() * (+ , - : # ,)/.0 -) -1</p>	
*	<p>" # . / 0\$ 1</p> <p>%) (/ , 01 + 23 1) (, 01 + 3 1) % % 01 + 3</p> <p>!)&4 , 5 . 5)1 / / 6'6!7'6 ! 8 98 8</p>
1	<p>1 "(, . (, 1 / , +) + .(1 . . . / .(5 / 0 , 1 3 , (# 6 # - . , / 0# - . , / - . : ; 6 & * . . & , .34 . 1 + 1 , 9 <) , 4 "(, 1 , ,) , , , 1 , , 1 = + .. , , 1 ! , 8 1 , 4</p> <p>" + , , , , .(1 . , 1 .) - . , / + - . (, 1 / % % , , , / , .(1 / .(1 . / , , . - . = , ; (# , 1 / , +) . . (1 . . 6 5) / .(1 . / , , . - . = , ; (# , 1 / , +) . ! % % 4 . & / , 1) , , , / , + , , 8) , 5 .(> 5 ,) 1 1 8? % 8 /) , , = , ; , +) , 4 . 5 . ++ , , 5 % % , , (> , = , ! % % 4 . - : .(++ , @, /) & . , 1 / % * 1 . 4</p> <p>" , 6@, / , (& / .(, 1 . , , / , , , . . (++ : .(, 1 / % * 1 . , / , , . + . , @, / (& / . , 1 .) , 1 . / , + , , , 5 4 , 1 + 9 , 5 , , + , << + , , 4</p> <p>, 1 . + , 6@, / , (& / 5 , , A . , + , - .) , 5 % 1 . 1 , + & / * 5 , . .(/ , , , @, / ,), 4</p> <p>, 5 + . ,</p> <p><u>% +, "BBB4 , 8 1 4&'</u> <u>% +, " , 8 1 8 4&'</u></p>
23 .	<p>8 # / , 5 < + , , % 1 .(& , % * .(, 1 , @, / (& / .(, 1 / % * 1 . 4 8 6 + 5 , . + , & , , , @, / ,) , .)+ . / .(+ . / .(5 . 4 8 6 + 5 , .) . / , + , , 5) , &), , 5 48) & . , , , 5 .. - 5 . , , 6@, / , (& / 4</p> <p>, . + . / , + .(, 1 . +) / ; + , .(1 , , 5 + C /), :) 5 . , . 8 24</p>

% 5 6 4 5	8,,.(/ .D / , 5 /+,) < 1 ,)+ , 2+E., /), @, /, 4 8F 1 .(% % * .(&, , @, /,), . 64 8 . %) , @, / (& / .() . 5 . .(, 1 4 8)& ., , % * , , 5 4 8 6 + 5, .) / , + , 5), &), , 5 5 .. , + , % , - &, % * , - 1) , . , 4 8G .. :.. -) * , , , + +,) 5 .. - , , , , 4 8#.- . & .. , 5 . 5 . , , 6@, /, (& / .(, 1 8 +, + , , % ,) * 5 .. , , , 5 4 8) .. , , % / , , 5 , , 5 .. , +. & / H 8 + :. +) + - 1 , 5 4 8) .. & .. , + , , 4 8 , , + 1 , 5) / , 4 8 +) , .() * + . 6 , , .(, 1 4	
*6	6 , . , + , - .) , 6@, /, (& / .. - 5 8 6 5 , . , , , 6@, /, (& / .(, 1 8)+ / , , (++ .(, 1 8 , , , 6@, /, (& / .(, 1 ! 8 1 , , .(, 1 = + .. 8 = , ; .(1 . , 6 5) ./ 8# - . , / , (, 1 / % * , +) 1 . 8 =># > 5 ,) 1 1 !? % 8 /) 8 , , , 5 ,	
*	, , / , : , , , 0 5 < , + / / 3 J.) 5 . + . + , , - . 5	
*	6 5 , 8# / / () * + 8 , + & .. + , % * , 1 , + 8 , - 1) F +) . 1) , , / , , 5 , 8 , + & / * , , @, /, (+. 8 / , , @, /,), 8 !), % , % * , 8 G .. , , K 1) , , 5 1 8 / , , * , / ; ,)) " " .(, 1 / , +) , , ++)) 4	6 5 8& 8 J 5 .) * + 8 +), . .. , + /) 8 # + ..) . 8) 1 1 8 + - .) , , .(+ 8 ? + + , , , .(5 + ,) , 8 !) 5) , , .(1 , 8 . @, , @ % ;, 8 G .. % . 1 *
1 4	! , 1 / , , . + , =4 5 6#G#! , , 6@, /, (& / J. 24 4 4 4 8 4 <4 49 4 ' =). 5 4, 5 L 1 , + 4& ! , 1 / , / , &, =/ % , .. J7#G#) & / - .) J. 4 2 ' =). % , .. 4 % 5 L 1 , + 4& ' ? / +) 5 / : / - . L 1 , + 4& 8 . / 5 G + , . ,) 5 , & % , , / /, =) / 8 + (C) / +) , . , / , & 5 +, (+ / /) C) =) / , , , / . , /) 8 + - .. + @ + M . , /), , , / . , /) =) / ' + . , , , / , ; .(1 . N , / - .) O : , 1 , + -. , % + , " , 8 1 8 4 & . , 8 1 8 ' / ' + , . 8 / , & , 8 % * , 5 @ : / - . L 1 , + 4& 2' + . , , , / , ; .(1 . .) + E , , ,) /) . , , ! = % + , " 1 , 4 1 % 4 1 . 4 1 5 4 & ' J. 8 . 8 1 = - " /) / + 1 : ,) , 1 / - , N ? . # 8 - HHHH4O	

! " #\$\$%&% ' (') *
 + , - . - .
 / 0 1 2 , , 2 ,0, 34
 56 + ((7 * #\$\$%#%%

(33 3 3 3 3 ;<<:=:>
 8 9:5

/ 0 2 ,

5 3 7 :%?:?	, 3 7 * #\$\$%#%%
' 7 <	
' 3	3 + ((8

8 ! 9! >

8 ,	" \$ % \$ &" "(#) * \$! + / 0 & , (\$ / %) 3 ,
6 / , 3	" " "# / % , 5 / 3 \$ "6788- !
3	4 2 9 0 9 : 4 , : 0 & 5 (9) : 4 3) ;) 3 * ; : 6 3 / : 4 / : <) !

	: < \$ 0 3 \$ "6788- 9 :, : =4 =
'2 3 3	9 / \$ '0 ""4 !"" , !
' 3 3	/ , # ; * , ?) \$,) \$, \$ & (
8 1	> A * > 0B ,A' " # " \$ % \$ & "(9 9 81 8C 7D 81 CC E 9 > , B! B '!+' <A 2) F 9 :)

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

. / 00 0 1 /
2 3 2

	! " ## \$ % & &' (% \$))*
+ * , *-. \$ * / . \$. * * 0 \$ \$ 1* 2* 3 ! 3 !4 * . \$ 0 \$. \$. *) 2*/	
% 0 4	5 6" 7 5 \$ \$ 6 * 7 \$ \$ * 5 * 6 * 7 \$ \$ * . . 6 * 7 0/ , . , * \$ \$ 8& 8 89 ! : * ; ;
7 3	
7 3 0	35 \$ * \$ \$ 5 \$ \$ * * * 5 . * * < 5 \$ \$ 5 \$, \$\$ \$ 6 \$ * 7 *\$ * 5 +8 + & \$) \$ 6) \$ +*) . = . . > 8. \$ 0 2* < * * + 0 \$\$ 7/ * \$; ? * \$ / 35 \$ * * * \$. \$ \$ \$ * # \$ < \$ * \$\$! \$ \$ * 9 1 \$/
	3 * = 5 . \$ \$ \$ * \$\$! \$ * \$ * 8 . & \$ 9 . \$ 0 0 0 \$ \$. > . , .) * < . . \$, \$ \$ / + * \$, * @@@@/\$ * ! ! \$\$! \$ /0
821 0	9 . \$. / = 9 . . 00 0 \$ \$. > < ** / 5*\$ 2* ? \$\$ * \$ * , .) * <, * * A * \$! 5) 5 * * , *) * 5) \$ \$ \$, . 0 \$ \$. > 5 \$ * < ! 5 \$. \$\$. , * , .) * /
. 9 - 9	. \$. \$. 0 \$ \$. \$ \$. \$ 5) \$ 00 \$. # \$. . * \$ \$. * * , . * \$ * > 9 . . 00 0 \$ \$. > . B * . . * \$\$ \$. 8* , 0 *- 0 \$ \$. . \$ " * \$ 0 \$ \$. > 6) \$ < \$ " <) *-) < \$. * 5 . , \$ 7

	<p>. & \$ \$*)1 . 0 0 \$\$. 5) \$</p> <p>. C) , \$)* \$ \$, . , .</p> <p>. * 5 \$ 0 . , . 5 \$. .) * \$ 0 *</p> <p>. \$ 0 \$ \$. ></p> <p>. + . = \$. * \$ *, * " > 5 \$0 \$ 0 \$ \$.</p>
%	<p>35 . = \$\$ /</p> <p>35 \$. * 5 * . 2* & \$ 33 < 9 .</p> <p>00 0 \$ \$. > 5 \$ * \$\$ \$ /</p>
%	<p>. # D \$)* .) * 2* 6&(+7 E</p> <p>. * = \$. \$) \$\$. . \$\$, !=!,</p> <p>5 . * * E</p> <p>. * = * * \$0 2*) * * 2* E</p> <p>. . \$\$ < 5 \$ " \$" > E</p> <p>. * * < . , < * \$ < \$ * \$. < \$ E</p> <p>. 9 < \$ 2* < 0 . \$/</p>
7 9	<p>& \$ 33 % 9 . . 00 0 \$ \$. ></p> <p><u>\$ / F . * ! * /0</u></p> <p>; ?G ?</p> <p>. ; \$ / F . * ! * /0 9 4</p> <p><u>. \$ * F . * ! * /0</u></p> <p>6 3 4</p> <p>! B < \$ B # + \$</p> <p>! , \$ < \$ 3# # + \$</p> <p>! . 5*\$ H * * * . * \$. \$ 0</p> <p>, . 5 \$ \$. < \$ H # + \$</p> <p>! . *) * \$ " * . \$\$ D \$ \$ * * \$ <</p> <p>\$ (* \$ # + \$</p> <p>. 4 *) 1 (+((</p>

%&' ! "# \$
 1 (" %))))) (*+)*% , -. /,, 0 *
 2 *3 1 *+*)) 45
 6 , \$
 7 8 9 : , ;;< < , ;;< +=
 : 7 \$

5>	? <);@	- 7	? (@ *+)))<<
	?		
		A -4# 1	
1 B 9B =			
1 6 7	# ! " (% \$ % & % %) * + , + - - % #.// * + 0 %		
. C 7	# 1 2 * %) % 2 * +) 2 * * + 3 %)		
	4 % 5) 6 '% % 784948 % : % % 4) : (% % +) , : % % & 0 \$ % *) 4 0 %) % 0 * ;) % ;/ 4 % 98 ;:9<;9411 % % - % ()		

	.) * ' * 1 % * + = + # % ' % +) % //) % +) % # % % + & 57>1 % - 9:1	
		7
	8() %) - ' 0 (% ? + 784948 ; (% 8@ A2>2 B C48 9 , (% + +)	
1 2	A % 0 8C /<84/9D + ' E F+ %F ; 0 F @ 17>24># % F ! G H I G ! & F E F+ %F > 7 4A4#9 ' (1 ' % F ! G H I G G I F % E F+ %F	

	<p>)</p> <p>) %! 2 4</p> <p>) & % < 1 +</p> <p>) & 2 . C . 2 2</p> <p>) , &7! @ @ @</p> <p>) & 2 . / = C @</p> <p>) ; 3 > 1 1</p> <p>) A 1 1 @</p> <p>) & 1 0 1</p> <p>1 9 D*(9 = 9</p>	
1 1	;;	;; 7 : ; ?
	<p>E F &7!</p> <p>7 F C . \$-75#&!!</p> <p>,\$,#73!G5</p> <p>7 F 1</p> <p>! > 2 !</p> <p>7 F . 1</p> <p>C . > C 2 </p> <p>H ! 2 ; 2 % C 2 </p> <p>7 F C .</p> <p>. 1 4 .</p> <p>& ",%</p>	<p>- 0 . 3 0</p> <p>& 1 2 0 1 2</p> <p>= 1 3 2 2</p> <p>" - 1</p> <p>7 =</p> <p>&</p> <p>! 7 F & 3 0</p>
<	<p>& 7 -\$ J2</p> <p>7 _____ 3K</p> <p>! & L \$</p> <p>- (* (M N' (:</p> <p>7 K</p>	
1 ;1 < % <)	%	

	!''' #
	\$ % & '
+ ,-./,) ##001 *+ ##01	() (
	! " #
- 2 3,- ,,-#" 4 \$ % (3 ,/5 --
	!"# \$%\$\$\$&('%)%'\$%\$\$\$
6	
6 &	<pre> # * + + , - . / * 0 + 1 - 2 / 2 / / + </pre> <pre> 32 + 4 5 6 / 7 + 4 # * 89 & </pre> <pre> # * : *) / 5 / 0/ " &; < </pre> <pre> 3 + , * ='/ 2> 5 9 0; & & 0 >5 ?@\$ # * &7 #8 AAA(& 2# * / 2 + 2 C + & + \$%\$\$\$ / . + , ?@ 5 0 = </pre> <pre> 32 D E E + / 2 . / . + - \$%% . 5 0 \$ (% F \$%, \$%% H / G I G + \$, ? 3 + / . + 2 0 G H , 9 2 </pre> &
.'7 &	<pre> / , 2 2 + / K . / + / 2 J 2 + / K . / - . 2 + . , + / . , 2>5 0; *#B </pre>

<p>8 9</p> <p>8</p>	<p>* 2 + / 0 + 9 / 2 J / 2 + 2 9 / , / + 2 2 >5 8 2 / 2 / G / L * / 9 9 , 2 >5 / # * &7 #8 M , . , , 2 + J</p> <p>6 . 5 + . > / / . 2 + / + / . / + / . / + / . 8 * , 9 , 0 . 8 & . " + . / !#N 2 ! . + . 2 . - . " 9 2 / . # . - . ; + 2 >5 , 2 . . 2</p>																						
<p>3</p>	<p>/ & / / / O</p>																						
	<p>6 6 & : 6 ;</p> <table border="1"> <tr> <td>& /</td> <td>& 2</td> </tr> <tr> <td>& ,</td> <td>& 2</td> </tr> <tr> <td>- .</td> <td>& #</td> </tr> <tr> <td>&" + 0</td> <td>& J / /</td> </tr> <tr> <td>+ . /</td> <td>/ J /</td> </tr> <tr> <td>& , 9</td> <td>&P , 1 / + /</td> </tr> <tr> <td>& &</td> <td>2 , 2 + &</td> </tr> <tr> <td>&" +</td> <td>&</td> </tr> <tr> <td>!#N</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2 !</td> <td></td> </tr> <tr> <td>& /</td> <td></td> </tr> </table>	& /	& 2	& ,	& 2	- .	& #	&" + 0	& J / /	+ . /	/ J /	& , 9	&P , 1 / + /	& &	2 , 2 + &	&" +	&	!#N		2 !		& /	
& /	& 2																						
& ,	& 2																						
- .	& #																						
&" + 0	& J / /																						
+ . /	/ J /																						
& , 9	&P , 1 / + /																						
& &	2 , 2 + &																						
&" +	&																						
!#N																							
2 !																							
& /																							

8	<pre> 5 ! + . + 2 . %' (= :%=% 5 <u>+ .Q</u> * * *#B %' (= :% \$ Q " 5 " G %')) %@ ?\$ %: Q </pre>
6 8 & 8 -	!

!! "

\$

%& '(%)**+, ""-.
%& , ""//

, 0

! " #

(1 , 2'("(! 3 # \$ 4

5

2 **6 ((

,

!"# \$%%\$&(' %) %' \$%%\$

7

7
5

* + + , - . /
* 0 + 1 - 2 /
2 / / + . /
32 + 4 & 5 6 /
7 + 4 # * 89 6
* : *
) / 5 / 0/ " &; <
3 0; + , * ='/ 2> 5 9
& >5 ?@\$ # * &7 #8 AAA(&
& 0 2# * / 2 + 2 -
C . + & + \$%%\$/ .
, ?@ 5 0 ='
3 , 2> . D E E / +
* & 0 - \$%% .
5 0 \$ (% F G
& \$%, \$%% H / G
| I G + .
+ \$, ?3 2 / .
2 0 | G H , I +
9 2

) 8 5

+ . /
/ 2 . , . /
* , 2 2

!"#\$ %&!%" ' () *+"+ ++, %

+ - . /
0 %# 1 '\$\$" " '2\$\$" &2

121

34 . 5	(1 5 # %&!!!%"
5 \$	6 (78 ++
9 :9 ;	
- 1 ! " " "# \$ % &	
) .< 1 " " " (")) * \$ %	
+ " , - // 2/'34/5 632/+) 0 1 - 7 \$ % 0	
2 " - 8 # 9 0 : // ; - 5	
5 " \$) ') % /. "<) /4'!) /422.<) 5.'!	1

	<pre> / 7" 2 " . " " 0 / 2 " " " =</pre>	<pre> 2 0) 0 > 2 0 ' ") 0 2 :-</pre>
=	<pre> 2? " " 542/35 /.@ = " A = " " 8 " :B.+C " = (D &E EF E(G(" " A = " " / 2 C 2+!!:) 5?5 '= (D &E EF E((</pre>	

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

1

2	3	1 +	3 *	'
4	3			
4		! 1567\$\$8		
8 9,9 0				
8 +	!" # " ! \$%" & \$,	' # ()		
: +	& * " " + , - () . . & * / 0 . . . & * % +1&	" () # " 0		
2	5) " " " " " 5 . " "# " 0 " # 3 " 5 .	3 " 66 " " " 7 7 % # " 0 " # " 66 " 9 :	4	

	<pre> ; 4 + - " 3 * 66 ; 5 4 \$. < = </pre>	5
4;	<pre> 7 6 > 5 (" (" " 0 5 6 " (" *:;+?@.\$ </pre>	<pre> 7)+ + " *) . #) 0 - 5) 0 </pre>
4	<pre> =, # # 4 +<=6A+ 6*8 B " # 4 (= C=2\$\$;@ " + B " 4 D' E (() ;1*2C B " 4 D' E F </pre>	
8 <		

(0	$\begin{matrix} ! & \text{"##$$ \%&'(&} \\)^{*+} & ((, - "#$$./ \\ 1 & 2 \\ 34 "- & 5 6 \\ 7..8 8 & 79..8 #: \end{matrix}$
	; +55 6 :

)* , & 5 , - "#\$\$./	
, 8	' & < ((
; 6; :	
0 5	"! \$ # ! % # % + ! (\$) * !
+ = 5	'+ , - , * ## . , * #+ #* - ## \$ # * + !

	<pre> / # 0 # 3 1 # 2 3 4 55 &6/5 +'# 3 # # 3 # # 4 3 ! 7 3 ! </pre> <p>8 ! # *</p>	
	<pre> , - ! # ## 4 9 2 , , * & ! ## + ! , : 1 . 6 </pre>	
		5
>	<pre> 5 < 4 6 ! ! - 6 0 # 6 # * ; # ! </pre>	<pre> . # + 1 6 ! - * . \$ 1 !* - 4 </pre>

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

, . *

(/ 0 1	1 2 \$%3334"
! 1 5	
!	6 ,7 ++*
* 8 8	
*	! "#
'09	\$ % & '(() & '((((+))
	. * , - . / 0, 0 12345) - /(5 , * , / 6 , & 7#'((& 8 * 9 , + ; , * , 7 , (* / , / 0 , , 6 , / 7 0 , / + 5) 1 3 4 ((- , , ; / & + 0 , ; & + 0 , ;

!:	() ((, * + & '(() # < , !, & '((, 7 :, , ; , , , ;	
!	= 0 7) 7 * 7 + # 6 <#>#? \$ @	7 5 A) A 7 5 5 5
; <td>\$ > B6B<?, ? - 3 22 C 3 - 8 D + \$ B E, F 5 * ++ #) ? - 3G H 3 H H2 7 - D* +</td> <td></td>	\$ > B6B<?, ? - 3 22 C 3 - 8 D* + \$ B E, F 5 * ++ #) ? - 3G H 3 H H2 7 - D* +	

! "#\$%

" &
'() ' * *+ (, ,

-)) ' . /

01	2	\$)	2 (!!!3
.	2		
.			4 \$5 %""6
6 - 7- 8			
6)	! \$ " # % &	
	() " *	+	
9 :)	*	%%	((())
	,	(-
	,	, \$.	
/	"	() (
0	0	%%%	.
,	1	%	
	(
;	\$ % 34	2 '	.
5&	0 (%	34	
0	' (& %		
.	%		% ')
	6 &	\$ ((
\$	%	4	.
\$	& 2	0 %%	
	%	7	
		8 "	

	(.	,
6 <	<pre> 749 :" 1 ; < ++ < = > %) 7/:51" \$ % 342,*% 1 ; < ++ < ? < % > % @ A :3/BC" 4' % " 1 ; < ++ < &> % 1 ; < ++ < << << </pre>	

! " #\$\$% & ' '

() ()

*+	,	-	.	- # #\$/"/"
0	-			
0			1 (2 "	
3 43 5				
.	# % ! .	\$&'() + # , # , ++ , +)	" !) - # # - \$) * #	! "
6,7 .	/ \$ 2 3 2 5 2 3 !	0 &' 6 \$ " ! 0 !	1 4) (+ # , # , - * 4	
) - # & (78&*) ! ;) = ! 4 : >) 4) ? A 0 \$	\$! # 9 &7: &<)) " /) * (# % !.	
			1 4 " A @ !	

	\$ C& :# 9DE# B & 9 <# F ! ! # (78&* . # & < C <<D# ? ()) !G 2< *# \$ B< # E 0 ? !% # 5 ! 07 # ! ! 0 (57& *
	G . <) : \$ < : 0 :) % #) 5 ; \$ % !. : ! H 5 ; # " 8 ! G E
8	E 89' 9'&7# 2 8 1 +, I , J 2 5 1 K %2 2 \$ L 2D M B <> 7# </ N 8 1 +, I , N 5 1 / 2\$ K %2 2 \$

! " ## \$\$ %&('

%) * + ,) - . / &011 2 * 1/ &11 #3

$$4 \quad 0 \quad ,$$

		6
	0 ,.)) ,6 7 .) %
?	& 8 (73+ & 2 & 9: ;<: => = 8" & ? & & " " & &7 53+/0, , + & @ 9: ;<: => AA & " ! ? & & " " & 4 (/3B & 0 & 9: ;<: => ;C " ? & & " "	

! " ## \$\$ %&'(

%) * +
&122 3 , -) . / 0 &122 * 20
&122 3 &22 #4

5 1 6 7

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

	. # 3 9* 3 8 \$ 8 3 +	- + 5 9 ' 3 5 ' - & : 4
- ?	6 ! , &; 6 . 6 /2 2 < /= 4 > 6 6 4 6 -* ? 6 . \$ 6 /2 2 < 0 = * > 6 6 4 6 3 ?: @8A9;-B 7- 97 6 83 44 1 - 6 /2 2 < / 3 3 C6 > 6 6 4	

! " ## \$\$ %&('
 %) * +
 , -) . / 0 &122 * 20
 &122 3 &22 #4
 5)
 (0) 6 ! 7 6 8 ## 2

		9 !:, %%-
- 5 / 5 4		
7	" # \$ %& "" - ()" * + , % 1 - % 2 ...,, %/0)" 3) 3	
;) < 7	- 3 4 \$ * 5 4	" +
6 5 % 7 6 & 6 6	4 3 % 0)" + * 89 4 8 + \$ *	
=	" 3 4 8 4 "	" ...,
		7
. # * . : * 3 5 \$ 5	3 +	: ' 3 8 ' - " - : "

		4
->	6 ! , & ; < 6 . 6 /2 2 = /7 4 > 6 6 4 6 -* ? 6 . \$ 6 /2 2 = 07 * > 6 6 4 6 3 ?; @5A: <-B C- :C 6 53 44 1 - 6 /2 2 = / 3 3 D6 > 6 6 4	

!#\$# %
& () *
+,- \$+ ",.

/ ,

01	(2	3	2 . !"##!"
%	2	"		
%			4	3/ 5
5	6	76	8	
5		"	!	
	\$!	#	
	'	(&	
9()		&)*\$	+	
	,	+	'#	
	\$	-		
	%	##		
	\$.	/012	
	#			
3		'#		
/	&	+	& !	
	52		4 '+	
/	52			
6	7	\$+		
	/	!		
	2			
8				
	%	/939\$2		
	\$.		
	#	01		
%:	3	'#		
		- 06 + 08 : 0:+ 83*00;<+		
	+	+	!	
9	#	+ 5) + !	
	#			
%				

	0 % . ! \$, =(' /) > ! 2 + 9	= ' ! ! ? ! + @ !! +
5 ;	\$ 6 837 8+ 0099 ;< 7 - < "; AB < A - ! C ! # 6 7+ '# 33 0099;< 7 - < "; AB < D - ! C ! #	

" " " \$ % &
' (

) *

+,-	.	-!" ""!"
% -		
%	\$./0	
1 21 3		
	! " # \$ & ' () + * ! ' (, * + * ! -, /0 , \$ 3 "4 & 2" ,1	
4(5	(5 (5 * \$ 6 ! 7- (. / 8 (.9 & & 1 \$ ' - - \$ %: ,)	
	% ; ! % 5 ! % \$ % < % \$! \$ % 5	
%)	% (! (((, 6 & := > % \$ & * ! & - 9	
%		

	<pre>, < ! , % % ! % 5 % 1 1</pre>	<pre>/ (& ? < / / & 9</pre>
6	<pre>?9 ! ,(@(..7 ? ! 9 A % 9! 9 "9B 9 9 9"C</pre>	<pre>?9 , (=/. (((? 9 A % 9! 9 "9B 9 9 9</pre>

```

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

```

:4 ; 3	'7 3.# %%<
! 3.=) '(0
!	
> >	
7	\$ % & !! "# !() "#) * + , %) , /0/ , 1 "", \$. % . 2 * 2
?;1 7 4 \$! 5' (3,, 2) /, % %, % ! 5 , ! 5
6 78 , /, % \$ 9: /4 - /(3 3 /! , % , % 7) ; () 3 - / !< /= /= 6 "74 ! 5\$ 9: /6 0 2 / > / 7 ? * /6 @ 3 6 7(0 !(\$ 9: /() / 3 * 6 7(. \$" 9: /(% \$, . ')	

	/4)	
!6) 43 ,) =() 8() 3) A)) ,)))) 3 3 ; , / 0	
!	"7 - 3 6 ? 7 /) /))) / . 3%) / / * /)) / 8 B () /) / - 3	
@	(4C 0 7 / 6 D EC8) 3 , !(/ #9 9 # FF 9 / 7 , G , / 6 H 4I J5K/ (6() 2 =4 L , * % !!" 7 #9 9 # F9 # M 7 3 */ G , MM / 3G ,	

! " ' ()
\$%& + !/ 0-0 -% -1///)
* (,-.% \$ 2 /

	6	6	0 5 6	+	
7	' * &##\$%3 = 3	" -			
	> ' - 3 ' - "				
	*				
7	" & * + '	" - 3 -			
	#	\$ # #			
	') < 6 -	0			
	-				
)) & ?.. \$3 * !8 (8 99 @8 (! &	& " A= " " *			
>	& & A= " " *				
	# 6 * 6 " 5 ,& B 0 * - 5 "				
	5 44 = 4C@,				

! " " # ""\$%& ' '(
&

) * + , + -

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

	6 - , + , , -9 '6 , -9 6 ' , -52:, 0 , #	
	& . 0 + # 0 ; : 3	& + ' , # 0
! ;	&'88 65=' 85 4 >"#?@#*>#*A#!) 0 4 # < B # #+ = C 4 >"#?@#*>#*A#*) 0 4 < C# B # #+	4

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

.

0*	# 1	2 3 1)
1 4		5 26%7""&
& (-		
& 3	! \$ % & " # ! \$ " ' & ()	
8#9 3		
(+ , ! * - . ! + . , ! * - . ! /(0 %		
. 0 1 . ! % 2 . . #		
7	7 +3	
" 3 # - 1 - 4 5 . #	6 ! . (# 4	

& : :	/ . 70"/(8 9 ": 744 ; 0 - <=;<=>< <? @ . % A # % % -) 72B (C (5 - 87(": 744 % A # % % - <=;<=>< < ; @ % A # % % - < < < A # % % - < A # % % -
-------------	---

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

2 3

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

```

+ :                                     A ##$ %% =
  **=**2* *B 4           &      C ,      :
> ?D E
1   .          ##$ %%
  **=**2* * = 4           C ,      :
    * * * C ,      :
      * C ,      :

```

!"""

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

.) /		0 % / 1 !""""2
3 / 4		
3		5 0 67##8
8 ,		
8 %	" ! #\\$ % & ' % ()\$ * + ,	
9 %	- * . 3 . !4 0 1 64 3 7 2 * % 7 / - 5 . * 8 64 9 / . % 7 ! 7 5 5 / !4 /	
	. % 3 . !4 64 7 8 . * % / * 0 1 * / :7 2 % ' * % 0 7 1 ; 3	
3:	3 + . * > ?)\$ \$\$ 1 . * < = 0 % . * @ 5 . * % * 7 % A : ' % 7 @ 5 . * % 4 * 3 * A 7 * 7 *	
3	7	7 *%

	<pre> - * 7 / -!! 8 . 5 7 % ! ! 3 </pre>	<pre> B 3 % 7 3 7 * ! % .</pre>
8	<pre> - * :- -! : 5 = #? \$ =)?=)+=##=+ C * D % 5 6 % 4E"!F ! A 5 ! = #? \$ =)?=)+=##=#? C % D % 5 = D % 5 % = = = D % 5 % = D % 5 </pre>	

			!	"###
	%	& '()	\$	""(*("(* +
	,	,	-	
)	.		/ %	. 0 "###10
2	. 3			
2			4 /,5 !!6	
6	' +			
6			!	"
%	" %		# \$	"
*	+ ,)	-	&	'()
7 8 %	.	0	'() /" &	"
.	1 &	2	! &	
/	!	0	" 3	
"		! &	'() /" "	3
)	" 3	+	!	
29	4		55* '66	
7	&		&	
8	"	" &	\$	
2			*%	
.			:	"
&		1 1	" &	
.	&	&	/	
# 9			5\$	

	\$; /	6
6 :	. & '4.#./ 4 ; < 20=20>2 2> ? & 2 55* '66 =) '7A /(/ B ; < ' / 2 55* '66 = 20=20>2 2 = ? @ \$; 2 2 2 @ \$;	

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

!1 2

3+ / 4	5 * 4 \$ ""#####\$
! 4 '	
!	- 56.
7 87 9	
*	" ##\$ %% & ' ((#) ! ** & + ((, & - . / + 0 123 333 4 50 ** " ##\$ %% & ' ((# 0
:/; *	
6 - 7 * 8, 0 + 6 7 / 9 0 & * - 6 + - + ((, 1 + 5 & + ' " % % 9 0 6 0 %	
!1	* " + " ##\$ %%0
!	*

	<pre> * 0 (% / 0 (% / + 0 (, : (6 * / </pre>	<pre> (& / ; (; * (< 7 0 (, : + / 0 </pre>
<	<pre> ,0 , = >6> * 0 3? @@ ! ? , '6' < # # A 0 3? @@ ! 33 </pre>	<pre> * 0 0A B 0 0* # 7 C D< (B 0 0* </pre>

!"##\$%\$%\$& !"##\$%'(

)* "

+&	,	-	, . /000#\$
)	, /		
)		1 -234 5	
5 6 6 (
5	\$! " #	% &	
	\$ &		
7	' () & &) " & *		
	' #		
	' + "		
	', &) #		
	' & #) " * #		
	" -		
	' / " 0)1 # &		
	' + & \$) 2		
	' /) & 3		
	' 4 +4 5 6 4		
)*)) . &		
	& . +4 5447 54 & (
)	4	4 %	

	<pre> ' 2 # ' 2 '(8 & '4 3 '4 & 9 '4) </pre>	<pre> ' " ' " 8 " </pre>
5 8	<pre> : 7!;<;) &) & B " & C 5!;D 3 F #B " . B " </pre>	<pre> .= >>> ? >@ A .= >>> ? E> A </pre>

! "# \$%!!& ' (
) * + /0 121213 /0 12&4

5 0 6 ,

	73 * 8 8 1	9 , 8 \$%!!!!!
		: 9;<))
= .= 4		
,	" #\$ % & &' (,) "+% (- . 0 # ,	! /
*5 ,	1 ! 1 % 1 /	"+% (- *% (
	1 ! %1 " 1 2 / & ,	%1 '
	1 2 , & 3 , 1 5 4	"+% *% ,
6	+ 36 + 27	4 2 5
		2,

	9 : 8 / 4 5 7	7 ; , < / < / / /
>	= '2&;> A ! ?# # @# \$	

!"#\$% &"""" () *+, -)).

/ 0
1 2 ,##! !13 #3 , ##! &4
56 '77 6 8 8 8 9 !\$%: ..;

-< =8=)

63 / 9	= 9 ' &""""7
- 9 #	
-	> 51))
(2(4	
=	& \$\$! !" # \$ % * #+ , - .% '() / 0 1 2 3 - 1 1 '
*/? =	& 1 4 5 + 6
	4 & \$ 7 / # 4 / * # 1 \$ # / * / 0 / * 2 / 8 #
-<	& # 9 +: * +\$ 0 &11: &1 &1 1& .:9 07 * ; 2 # 0.-- 2
-	=

	6 / 4 < * 8 / \$ #	\$ 1 # \$ \$ 7
@	= 149 & > > ? @* + # * 4.=1A71& * ## 1 > > * ? @* + # & -1 # 7\$ B! > > @* + #	

\$	%	"	!	#	#
		# &(')	*		+
#,	-	"	- . /	*"(#(*"(#
				01	
2	3	+4	5 "		

67 - 8	"	8 9 &'))9:
8 ;	\$ 2 ,,	
< /< 1		
"	" & % # \$ \$' () *+,(- . % / .00 1*.0 // 2)	
=-> "	. # 3) & # % !)	
	5 6 % /70 % % 5 & 3 5 # " % % \$ ") 5 5 3 " 8 % 5 4 #)	
+	/.00 % // % *+,(% /.% + % 7 % " % % # % % % % 9 !)	
		#"
&	:)	.) * 5) 3) 3) + 4)
	" 3))

?	<pre>; 70. +< = * + 8 >?)@A)2B)BB)@A 11) C")) -0.7(0: * + 8 >? @A 2B BB A 11)" C))</pre>
---	--

!" # \$!%%! &()'**()

+

- . /	& / 0&!%%%!%
/ "	1 &)2'((
3 43 5	
	! " #! \$ % & '() * \$ + , - . \$
6.7	\$% / '#! \$ % ++ - (0 % '
	# % / '#! \$ 1 2 34+ 567 34+567 2 + +), 4 8! + + 9: # + ## + #; * % 9 \$ % < 2 - 2 2
8	9 \$ = ++ :) > * ! 88: # ! " + ! 8 \$ " ! 9: ? " ! 9 # 4 " 3 , ! > ! 8 @ # #! \$
	' \$

	0 8 ,	' % ,	,	%
9	\$ \$ #B8 C , #! \$ + , : 1 6 -D 7 E > 1 F	' (!4,G8 C / ' : 6 -D 7 -5 > 1 ' ('F	' 0	

! " # \$%&'& () *
 (+ + + +
 ++ , + - . /011232324 /01123'5

6 + 0 + 789

4 + : , + : \$%&&\$';	
: 7	
+	! + 6 ((<
< ". " 5	
<	! " # \$ + , ' () * "+ , (- (. %
= > , +	- * #0(1) * "+ , (- (. + \$ 2 % " ! " * 3 " 0(1%
+	(- ! / * % 4 2 , 1% 0 0(1 , 1% " 0(1 5 6 2 7 6 " %
? + +	2 0(1 ** / " * ** / 8 (29 2 % & : 2 % & (29 2 0(1% 2 0(1 ' , 1 0(1% & 0(1%
+	3,

+	(" #,) ..,#; \$00\$ <+0 7 1 (" 0 <) = (" 4 4 8 > - , -
< @	? .1 : (- (* @ 5 AA 7 (B . * % - C % %* (0 B * @ D A5 E (. % C % %*	

!9 0:0 /

	<pre> , ! ! 1) 8 . 9 ! 4 0 !! !!2! ! * / </pre>	<pre> * 2! ! 2 4! </pre>
\$&	<pre>) \$4 ! #:(% ## (# ! ! % % (; <=> ?@ 99 A> = ; < 4 !) !"/ B))/) % 4 % # 1 1 ; :) <=> ?@ 99 9> @= " < ! 4)! B))/ </pre>	

! " # \$ %& '% # ((()& * *+, \$ -)
 // , . / . 0)1 / 2 33)#+ 33)#+&
 4 2 5 6

*1 / . 7	6 / 7 %6((888('
\$ 7)	" / 69 ,,
\$ /	
:;; <	
/	# \$ %&' () * !" -(+ , . !!(/ 1 0 2) (2 - * !! "
=.4 /	. / 3 * . 4 56' 78\$ - * !! "
/	9 : . / : : / 56' 78\$ (; : (- ; : !< 15 / (4 : 56' 78\$ 4 4 : . 0 (- !! " !< < 56' 78\$: - !! " 2 . (' : : '6 %) = 6> : : 56' \$7 (,

\$5 /	! "(< ! "(!! " (('6 %) =(< (, 15 (
\$ / /	,	#
:	.	:
:	/ *	:
:	*	:
/		/
:	?	@ /
:		
>	1 / 9 0 : : A / 87 B7 B+ B 7#	

! " #
\$%&\$' () * +

, -.- /0 1

*2 / "	3	- / 3 4 \$%&&&!
3 '		
/	5 / 6))7	
7 8 9		
7 / -	% & & ! " # \$ ((!) * (\$! \$	
(": - /	+ & & (, !	
/	& ,)& ,)& & " - & & ,)& (! " ! . & & \$ &+ (0) / 1 ,2 1 1 (0 ,2 , ! \$ + & \$ + & 1 , ! \$ + & 3) \$ + &) 3 (\$	
, / /	(3 7 + 4 5 66) 2 8: 0 2	-
/ ; ; ; ; +	(1 0 6:) ; ; 5 ; < 1)) 2	! , !

	<pre> ;) - 1 ; , ! 4 ;</pre>	<pre> 0 ; = !</pre>
7	<pre> - ,) / <,) > ? 9 4@ %A B 77 'C AA ; ,) > \$> 0 , D \$ \$) - / # <@+ %A B 77 '% %A ;) \$, 'D \$ \$)</pre>	

! " #\$\$%&\$ " "" (")
 * +
 (2 3 * . " 4 1 5 , - . *%&%/% *%&%/01
 6 7 6 . +
 6 8 1 + %9%%

" /

(:, , 3	+ 3 ; #\$999%\$
" 3	< ==6
"	
"	
6 > .> 1	
6 +	" # \$ % % & ' ! (! ! !) *! + *!, +
?5 +) ! ! , , \$ % %"
%	' ") - *! + - % ! % " , , * / , , . 0 (" % / 1 , , % * ! ! ! + 1 , , 0 % , / 2 1) *! ' , + - % ! ") 3 % %4 % ") 5 1 % 1

"4	' 7 ! ! " % % ! " (*! ! & !' ! " +! ,,! &&6'! !2	
") 1 2 ! 1) ! 8 (*9&! ! " 8 (7 ; ;	+ 2 . 8 8 (2 . <
6 7	= =6&% >& 7=&! "" *! + - ? @A B ?0 // - " % C " 7 9 =! "") ! 5 . "" ' - ? @A B ?B // - C " - % % % C "	

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

0 /
& / 1 "++,2, "++,23

2 4 &

56 / 7	& 7 8 *9---:;
' 7 ;	(00%
% < <	
% &	& !"#\$\$% '()'\$ * + , - * .!\$% / + / 01 % + / 0 # 2 3 3# * * \$
=/> &	4 / 4 4 5 + 4 4 % , + * .! 4 + - & 6
	* 4 + !"#\$ % 4 , + 4 + 6 4 % 7 / " 0 (% 4 /
'?	* % * .! % % 6 % 00!!
'	!&

	<pre> 0 , " (+ 6 8 9 6 : 6 ! : & </pre>	<pre> : 6 6 6 0 & ; <3 % = 4 % </pre>
% @	<pre> 0 & + # > . . 1 % "+ * ? > ? @ A B @A & + 3 C * 0 DE % "+ !"# 3"01 ? > ? @ B F ' A @ B FA AG AA C # H I "=E.>% (+ !"# 3"01 + !"# > ? @ B F ' @J @ B FA AG AA (6 C ? 3 3 , 0 # & 3 C </pre>	

! " "

 # \$ % & ' () *

 +,-+. / 0 (" "

1 0 '

 0 2 #,-3- \$ #,-34

 3 5 '

 6(

	78 0 9 '	9 : +;...,4
)	9 <	
)		* 11%
% = =		
%	# " \$" \$%&\$! " (. /01 ! * '+,- ! " . (. /+11 3 4 4 2 (' 1 2	
>0? '	+ " 5 " ',- 5 6 1 0 ! ! 5 5 2 #	
	' 5 ! 5 ") . 5 ! " 7 " 2 " % 2	
)6	' 1 ! '+,- ! ! ! //	
)		" "
	/ " ; / # <-) ") 5 5 ! ! # 8 9 * 1 -' : !% # ("	

	% -) ;	;
% @	<pre> / # +: 1: - 1,- 0:-! ' 1 = > ?> @ =? # 2 4 " A 2 "2 + '11/1BC+! 2 = 2>@ E >\$? = >@ E? ?F ?? 2 A 2 "2 8 G1: - BC;-! = 2>@2 E2>\$2 F = 2>@2E?2?F2?? 2 # A 2 "2) / +11 + 4 4 # 4 A 2 "2 </pre>	

! "#!\$ %&%%
'\$ # "# # # (' \$"

" ./) \$ ' *+,-
0 \$. *+,-

#3 1 / 1) . * - \$. . 2
#3 \$) + &&+65+
1) \$
/ * 7 -)
1 1 8) 9
" 1 \$) " + :
:) : :

/	!	"	#\$	%
:	& ())) * # + ,% -			
8	. ())) /			
	. 0 ())) /			
	1 / * 2 2 3 /			
	4 5 2 /			
2; 8	1			
1 < = > . < = /	6 2 / 1 1 - 1			
	7 6 1 1			
	7 # * % \$ 6 / - * & 8 & 9 / 6			
. 1	0 6 6			
1	1 / 7 6 1 7 3 # 2 %			
	0 6 / - / : 2 2 2 9 2 / - * 9			
* - <	7 . &) << <= (7 7 ./ ?) << <=) 7	5 _____ >		
		5 / " >		

!

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

+,- . /0012	
+,- 3.4!044556	
7 \$.	
7 - - 8 - \$.2	
)	
\$) - 8	
9: 8 -	<p>!""#\$ %</p> <p>& & %</p> <p>' ""# (& * %</p> <p>) %</p> <p>+ %</p>
- ; < % ; <\$	<p>+ ""# %</p> <p>, \$ % & !</p> <p>- & & %</p> <p># . %</p> <p>-</p>
7% -	<p>) /0')', "")</p> <p>- &) /0'</p> <p>0 "</p>
	() (8)

7 -\$ \$	+ * + & +	+ * * + (
;	1 02 ,#0 3 + # 4 56 78 99 95 8: 4 <u>3</u> ; 1 +'<=0'0 , > # 4 56 78 99 95 8: 4 * ;	

!"#\$/

	<p>3 (\$! / 6 = /</p> <p>6) / 8 #B! C +8 * . . . 6 ! = . . . =*</p> <p>3 . / . / . / . . / . = ; * .</p>
#23	<p>6 . / . / 8 / . . / / 8 . . / ; . , . <</p> <p>D ; . / .)3 (\$!+ ' 8 8 D 8 // . , . . / / / < *</p>
4 5 5	<p>\$ /7 . 4 . . . @ . < 8 . . ? 4 8 / / . / / / / 8 . ; , / . . 8 // . . 6 / . /) . . 8 // . . 6 / =8 . E+ ? 4 / 8 / / 8 , 8 / / 6 ; D . . / . < = . 6 , . . / . 8 . / . =? 4 , . 6 . 8 < 6 . 6 . . > 8 / / / . ; / . . 8 < 6 . . . ; . 6 ? 4 / , . / / . . / . = ; . , 8 /7 /7 / . 6 . , / 8 , 8 =8 ; . / 9 / . . :) / 8 8 / 8 8 + ? 4 F . . / / . . D 8 8 . : . / .) 6 =8 ! G E+ ? 4 . / 6 ; . . . /) / . + ? 4 / 6 ; . . . / 6 4 / 6 ; . . . < . 6) / . . . / . =8 : 8 // . . . =8 /*+ ? 4 / / . . / . . / . / ; / ? 4 9 . /7 8 / / / /7 < = ; . 9 , . , . H . , . / 6 / 6 ; < . < . H! 6 ?</p>

	<p>\$. , 8 / , . * \$ / 8 . @ . . . H ,, < / . / * \$. / / / : < * 4 . , . H / . / \$) + . , . / / / . / / . 6 < < * \$) + *\$) + . / = . , 6 . . *\$) + . / . H @ . /7 / 9 . / @ / . *</p> <p>4// /7 > . = . ?</p> <p>4 6 . . . , . , , ?</p> <p>4 / . . . 6 =)30! 8 B . 9 8 B 8 8 /*+ ?</p> <p>4 . / . / 8 . 6 ?</p> <p>44 < / 6) = + / ; / / . . / / ; . . 6 / = ?</p> <p>4 / . . . 6 =)30! 8 B . 9 8 B 8 8 /*+ ?</p> <p>4 . / . / 6 ?</p> <p>4 / . < . 3 (\$! ; /7 . !/7 . / / 8 . . 9 ; , / / . / * ;</p>	
+	<p>! 6 . / . . 8 =8 =8 . *</p>	1 F
+	<p>4 J / = . , . , / . ? 4 . / / < 8 / ? 4 J 9 @ . . /7 /7 , A < . 9 @ ? 4 . / . /7 /7 ? 4 J / . 8 . . /7 /7 . /</p>	<p>4 / . 8 6 < ? 4 K / 6 . . . /) . 8 / . / 8 = / = . / 4 J / . / 4 . . , / / . = / . ; / , <</p>

	<p>4 J @ . .</p> <p>, / @ . , / .</p> <p>! 6 ? . .</p>	<p>4 / ; / ; .</p> <p>6 ; ;</p> <p>! 6 ;</p>
	<p>4 J . * .</p> <p>. * .</p>	<p>4 / 4;4 .</p> <p>. , 9 . /</p> <p>. / , <</p> <p>) / ;</p> <p>= * +</p>
		<p>4L . /</p> <p>. / . . . ,</p> <p>. / 8 9 /</p> <p>/ / ; . .</p> <p>/) // . .</p> <p>/ 8 . 6 . > 8</p> <p>/ E+ /7 <</p> <p>: . < *</p>
/ 4	<p>3 / / #</p> <p>' *6 9M 4 *,</p> <p>/ . / 2 8 6 (!</p> <p>/ ' / N#B -</p> <p>' / / * , 9M 4 *,</p>	
+ 4 2 4 /"/	<p>+ 4 4</p> <p>3 &</p> <p>+8</p>	<p>6 7</p> <p>9</p>

!" # \$%

& '()'**+ , ,

-. / -01/(-. 2 3"" 2 4	+2 \$ 5 , 6 2 # 3) 7 # 3)! ,
2	& /1* \$ 2 : 9 * / 9 9 ' 3+ , + / ; - 2 &< /(< % /<3"33)= "><"=<3"33
\$,	? 1 9 9 ? ? , 8 8 7 , ? ' \$ \$+? 3"= 9 5 #@ ;)* ; # 1 5 7 5 2 7 @)#+ ' + 7 # ' +; 1 5 ? =3 9 9 ? 9 A 5 ? =="" ? ==" 5) 9 9 !" 9 , ; ? .3"=3) 7 8 8 =3> ; # 8 8 , , ; # 8 , 8 # ;
086 ,	2 # < 8 8 , ; 1 < 8 5 ' ? +; 1 < 2 B , 2 , ?

	?	@ ;	
	# ,	9	2
	' , + , ? , 7 ,		
	8 , 8 , 8 , 8 ,		
	& ,		
	,	8 , 5 , 8 ,	
	\$ 9 , 7 8 8 , 8 ; , ,) ,
) , 8 8 5 ,) / ,) D ,) / ,) 7 E , ,		
	, \$ \$, 5 , , ,) & , , 9 ,) , C ,		
\$ 7	# (# (: / 2 , 8 A ,		
	2 ; 9 9 F) ; , 8 \$,		
	2 / (? *0B/-G ,		
	2 ; , @F) ; ,		
8 7	7 7 F) ; , 6 2		
7 \$ \$,)) , E		
)) ,		

! " # #

	<p>3 3 % FE*. . " 8 82. . , % & # " . 1 0 & " + & % " . . 1 " # " . . # # " 1 " & 0 & . & # # " 9 ! . # !! # & . . 2 # 1 # 0 "</p>						
9	<p>(. ## 1 (! . 1 . # 3 . *. . ## 1 0 1 (! # ## . . & # + 3 % . # & . % ! # . # E*. . ## & & + . . #. . A 3 & % 1 # "" . ! # 3 % 3 B ;. . 2 # & # # " & (# . & . & 3 # ! + *. . 1 # "" # 3 & # # # . . B 1 & + " (# & ! " + *. . :# 0 (# " . ! " "" " % *. . , % & # " (" . & 1 3 \$ 1 \$ 1 & # \$ G E*. . 1 # 1 % 1 # . . !! ! " # " & 0 # 1 & & + . # # . . " # 1 % # " . . % " ! # ! + (# % 6 . # + . " # . !H # # E*.</p>						
	<p>, . 2 # % 7 " 1 . % 3 % . # "" . 1 . " % # . . 2 # % ! " # . # + . . # &</p>						
	<p>(. , % # & & # & # " & . . & # " & 0 & . & 3 " 1 3 % . . # # "" # # " (. . " " 3 E*. . A&# . # 1 % . . : " 0 1 % . . 1 ! & 0 # "" . . A& # . " 1 1</p>						
(8	<p>2 & 2: ; B ; & " 42 . " 3 A / . # & % & & . # & & . A . A # 1 " . 1 # : # " 3 . G . 9 6 " B ! " + .</p>						
(<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+ -</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> , % ! # " % " & # # . </td> <td style="text-align: center;"> J ! " A & % 9 # " </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> , # 3 + </td> <td style="text-align: center;"> # . </td> </tr> </table>	+	+ -	, % ! # " % " & # # .	J ! " A & % 9 # "	, # 3 +	# .
+	+ -						
, % ! # " % " & # # .	J ! " A & % 9 # "						
, # 3 +	# .						

	<p>9 6" ! " + & &# ! + " J # 1 &. 4 " #& " 1 . # + %& & # & . # + " ! " &# + ; " % " B 1 # & . ! & ## K & &+ </p>	<p>&1 . "" + ! " # " . + 6% #& . "" + ## 3 #. 1 ! + #& " 1 . 1 % %& 9 6" # " J # 1 % . 1 % ! # 1 & </p>
, 6	<p>; 5 ; A B . A 82 2; ; 7 = ? L ;& 7 " % M ! , ; D I A / . A 5 3 B ; 7 = ?)? ;& 7 D 1 M ! D, 84 A. # %& " 3 & 7 = ? = N ;& 7 _____ ' 3 M ! </p>	

	<pre>! " "# \$ % &&%'& ! \$ %&&((() \$</pre>
	<pre>! *! \$ +" ,"" &-) .) + ! " 0, 1 \$! " #\$) * "+* "*,,, - * -*,,</pre>
1	<pre>1 . % //\$/ % %\$# !0 1 0 2 ' 2 ' % 3 %0 4 % & % # ' 0 & ' & ' & % % ' % % 0 0 % % & %\$ 5 50 3 & 0 % % % # ' % & %0 2 6 0 7 ' % % -\$- %!\$ 8 ' % & % 6 % % % \$ 8 ' % % 6 % % %) 9 \$ 8 % % % % 8 6 : " : ! . %0 ; - < " 2; 5 = 5 >% ? : : ;5 5? !\$</pre>
2 / !	<pre>8 % 2 : % & 4 & % 3 ' 4 ' % % % %0 " ' 6 %' % = % % = % % % ' \$ % % 2 0 % % & % % 9 ' 2 @ % & % % 4 % % % & % %0 % 3 2 ' A= B 2 :\$ % % 2; 5 5? :0 % 4 % % 7 : 3 % % % & % % ; -, 7) 7 0 7) = C 7 % ' %! 2. %\$</pre>
3 ! 4 5 4	<pre>" + " + 0 !! ! ! ! 5 & 0 & ' D & % % 4 ' 4 ' % E >% % ' 4 % (F 7 ' (" =5 " ' % 0 % 8 \$ % F 7 (% ' % 2G % 8 % % % " %0 % % # % & 6 0 % % 2 % 6 % 9% % ' 0 % > H !! F 7 ' (J % 6 0 8 I F 4 ' (0 ' 9 % ' % I = % 9 % 2 > 9 % \$ % % % & % # = % \$ % 5 3 % % % % % % % # ' \$ % 0 4 / 5! % % % % = % "C 6 ' \$ % 4 % % (>% 0 & % % % % ## % % % % % % \$ % 5 & ' 3 % % 4 % % \$</pre>

	<p>0 ! K % (7 0 %0 : % %0 % & % & % %\$ 5 % % = % 2 % 4 %\$</p> <p>) : 0 4 / 5! 5 " 2 % ' 6 # ' = & % % 6 2 = = \$ & % % % % = % 6 % 6 5 "0 0 +>6 %0 .)! 3 2 % % % 6 # ' = % % \$ % * % > % 6 ' % % % % % = L 2 & ' % % % # ' = \$</p> <p>0 ! & % 2 % ' # 3 # M- ! % % 6 & 4 % 7 # ' = & 4 5 = %\$ ' % % % % % 5\$ ' 2 % = 2 '% % 5 7 : \$ 5 N > 2 4 % 2 % # = %\$ 9% = %% 6 0 % % 3 3 2 ' 2 % 9% % 9' > & % \$</p> <p>1 " 1 " 8 1 ! 4 ! 6 6 = # = % 6 % = % 6 '\$ % " % % % 2 % % % % % % 6 '\$ % 6 %\$ @ ' % ' % 6 %\$</p>
) !	" % % 6 2; 5 5? : 0 % % 6 2; - , 0 ' ' 6 % 6 : 0 % % % : 5? : 0 % & % 0 % % 0 % & 2. " % ' % 0 4 % # % % % 0 2 4 ;) 5*) % % ! \$
) !	,
1 4	<p>9% % 9' > & % 6 \$ 2 % % 2 % 2 \$ %</p> <p>& 0 6 = 4 0 & % % % 9 ' \$ % = % 2 ' % % % 5\$ % % % % % %% % 6 # ' = % "# % ' = %\$ %% % % % # = % % % ' % % & % (6 ' " \$: G % 2 % % # = \$ & 4 ' ' \$</p> <p>% 2 % & # ' G % % = % 7 : \$ " 0 % % 2 % \$ 4 % % % # % 4 ' 4\$ & % 2 % = % \$ ' % % % % & % ## % \$ " % % # ' % 6 % % # = % %\$</p> <p>7 # " \$ (, < - < : (<u>N \$ & O</u> % %\$#</p> <p>7 89 " : 0 % ' 6 % (, < , P : (<u>\$N 6 O</u> % %\$#</p> <p>? (' & 1 % % 0 & % # % % "% (</p> <p>1 :: 5 ' 0 0 8: :: 5 '</p>

	<pre> ' % 2 Q ' % % # & % 2 0 " (Q .: 5 ' 6 > G % ' % % ' ' %0 " (7 .: 5 ' 1 L & % # ' 3 % % & ' 6 % 7. % ## ' & 9% ' % 9 2 </pre>
) !	4 11 / ' (

! ""
#\$% & '\$(%\$)

*+,-. / \$ ((%0#

1 2 3 " 4 ""

*+ 4 / #(%((" / \$ ((%0#
/ #	.5)
) & &	
) 6 "	" # \$! %%% \$ \$! \$ % % \$!
,41 "	# % %% \$ # \$ \$ % &
-	# % # & \$ # (\$ #) \$ % & * % + \$ \$ % & + \$ \$ % & + %% \$ % &, , + % (- + . \$ /0 + % (- + \$ - " \$ (#,"1 \$ + , , -)
3	# \$ # % # (, % 2 % - 3 (- 4- 5/ 5-

	, \$ - " \$ (#,"1	
	6	6 7"
	# % - # . \$ # - . %	# , # % # 6 % # - .
) 8	7 " # \$ # 89 :: << := :: # ! > \$!\$!% / # %% # 89 :: << =8 ?: # ! > \$!\$!%	

! "## \$

% & ' () * + , , ' -

- + \$

.	& '#/#/	0	& " 1###"2
-	& /		
-		3 041 %%\$	
\$! 5! 6			
\$			
7 8	# \$ % \$! "	
9	&' () * ,	\$ +	
	' (/ 0 1 , \$		
	2' ((3- ' 4 !!	5 !!	
	6 , 8 9' 9 7 3 , - \$! \$		
	\$ \$; % :	: -, 8 7 , <	

\$	= - %46 3 ! ? + @& A BB B2 CC D > E 8 FG499 7 ! ? + @& A BB 2 .& E + !!D !
----	---

! "#\$

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

. +

/	& '#0#'	1	& " 2###3'
-	& '		
-		4	152 %%\$
\$! 6! 7			
\$			
8.	! "# \$ % + , &'()* + \$ + , - ! "# \$		\$
9.	* \$ + / ! % \$ 0 1 0 1 , ,		
-	.	+ + . ,	
-	2 3) 3+ / , *+ / \$		
-			

	, '\$' *, -, *, !	\$ * 4 5 5 / . 6 7
\$: :	& * 89+' \$: ; <= >? @@ @ AA C 2 DE833+. : ; <= >? @@ > F= C ; \$B \$B	B \$ \$B \$

\$	% &'	() &&* * +		
	,			
	-)	,	
! , % */"/&		0	% -! -1""23	
+ %				
+ 4 051 \$\$#				
# 6 7				
# 8 ! " # \$"% # & '				&
\$% () * +				
9,: \$% () +% * ,-. % 0 / % 12 + 4 + 3				
3) +% * ,-. 1 & \$% 5 +(\$ 6 + & + 5 ; , \$ \$7 6 5				
% " 8# & / % ,				

+<	(" # % 0 + ;1((7 9: &	
+	9 & \$ + \$% . < & 4	(% 7 3 = 3 = \$ % +
# =	: :(9.> % ?@AB ABC@ D E : 1 % FGH(I;((0 4 % ?@AB JD % K E	

	6 ! (+ (4 5) (+ \$ # " " \$ "	(* % % \$ (+ (+ (7 !
'<	4 ' \$ = > ? .) \$ 89 ;; << <8 9 = @ >	(89 :; << :9 ;8 (

,	' * . \$ * "	*
,	++ - , # ++ ! # # % ++ 3	++ 3 ++ % ++ 4 *)) #! ++ ++ 4 "
! >	& * # : " ; " " < = * , # + 56 78 99 95 6 : > " ; " "	+ 56 78 99 76 85

	18 \$ " " 1 - " 9\$ " \$ % 1 4	1 : % " 19 # % 1: 1;
4 : :	< 6 . 9 (" " = & >? @A&!!&B?&C! 8 6& D & %&(< \$ E 49F:9 () 1 % \$ * = >?&@A&!!&!G&B> = 8 \$ & 6 D & %&(

	2 !	# !
(=	+ , + % 68/ ! 9 ! ! + * , % -3 45 66 :3 ;8/ !' 9 ! !	-3 45 66 47

	0 & *) 1) 2 % #	-) % 0) / 3 #
,	, 4 * 56# 7#88#8 #59! # : # #	, ; , & 56# 7#88# 9#<6! # : # #

	<pre>+ : %/00 %& '#</pre>	<pre>+ : + : + : 43"0"3#</pre>
- 3	<pre>! ; /'</4= & , >?- @> A1,</pre>	<pre>(B ((</pre>

		* ,
	+ , * -) + , + , ! + , * -)3 4 (5!	+ + + , & + + ,
:	& 62" " , % & ! 7 ! ! 2 % 89!;!:!<=!;>!;8 % 8>!>?!?;! 9!99	

,	,	/ * / * + , / / - , ,)
& >	8 9 # : ;!5 &<'(=<'>?'>(* 9 @ '), *) A !B: ,) &<'('(&'C< *) '9 @ '),	#

!" !# \$ % &'((%)
!" %(**+*

, - . / 0 1,(% ,2 3 ,2 .

, * | / 0& 4
! "# \$ %&' \$(%\$&% \$

4

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

5 *: < =+ * 0 * * 0
2 *: +
* 0 7 > 0 + * %
* 1 05 0 7* *
& * 0
2 5 3 : + 1 +
5 *:
) * * 0 2
* * * * 0 * *
0 0 *:
7 0 " + * * +

' 6 0 0 *:
7 0 " + * * +

	<pre> * * 5 * * ** ** 1 * : ? 9 3 0 3 * , * 0 - @ ,# #- : / * 1 0 * 2 / * 7 * : * 0 0 * 1 05 * * + : * : * A * * % + # * 2 0 + 0 + : + : </pre>
,2	<pre> * 0 3 5 + 1 * 7 * 0 B# 5 , -+ : + : * 0 * 2 + B# </pre>
,	<pre> 7 & 6 2 * 0 * 0 3 0 * 0 .7* 0 * 0 </pre>
,	<pre> & - C 3 * # * 9 + 9 2 + # * 1 B D 0 - * : # * ? * ? 7 E # * ? </pre>
4 6	<pre> % 6 .B.) + " 5 % 6 G6. H + 5 " 5 </pre> <p style="text-align: right;"> <u>0 F * 5</u> <u>5 F * 5</u> </p>
4 6	<pre> 6 # C 0 C \$ I\$ JJ I &K 6 <u>F * 5</u> & L * 1 #> * <u>0 F * 5</u> % * M #> G6 / + +)6 G6 / % * 0 * 9 * D + * 7 2 < 0 = 1 * 0 * % 5 % 5 % 5 * 3 1 9 1 <u>0 F * 5</u> </pre>
,	<pre> * 2 C % % 6 0 * : 6GB * 1 0 < L . % / 0 NNNN =) </pre>
,	"

6 44

