

当初

工事執行機関 南会津農林事務所

入札（見積）執行調書
入札（契約）結果書

年災		事項		契約	令和4年4月27日
工事番号	22-36250-0006	工事名	中山間地域（一般）0401工事	着工	令和4年4月27日
入札執行年月日	令和4年4月22日	発注種別	11 上・下水道工事	完成	令和4年12月7日
審議番号	公所	000000	本庁		
路線・河川名	下郷			予定価格	58,256,000
工事箇所 自	南会津郡下郷町大字高隣字芦ノ原地内			最低制限価格	
至				調査基準価格	52,651,500
工事概要	営農飲雑用水施設管路工 L=614m (φ75~100mm) 水道施設管理道路整備 N=1式				

業者コード 業者名	落札者の住所		
	入札額及び再入札額		落札額（契約額）
100020555 (株) しもごう環境サービス	南会津郡下郷町大字豊成字下川原115		
	(1) 51,550,000	(2)	56,705,000
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
	(3)	(4)	

※ 上記入札額に、消費税額を加算した額が地方自治法上の申込みに係る価格である。
 ※ 測量等の場合、「工事名」とあるのは「業務名」と、「工事箇所」とあるのは「業務箇所」と読み替えるものとする。

条件付一般競争入札参加資格確認等一覧表

（入札執行権者 福島県南会津地方振興局長）

（立会人職氏名 福島県電子入札運用基準（工事等）第14の規定により不要）

工事番号	22-36250-0006	年月日	公告	4.3.28	落札者決定	4.4.22	条件設定	地方審査委員会	4.3.24	資格確認	地方審査委員会
工事名	中山間地域（一般）0401工事「下郷地区」	開札	4.4.22	本庁審査委員会				本庁審査委員会			

No.	入札参加者	入札参加資格の確認結果									落札候補者の順位	入札結果	備考	
	商号又は名称	① 工事等請負資格業者名簿に登録されている	② 施行令第167条の4第1項のいずれかに該当しない	③ 入札参加資格停止期間中ではない	④ 会社更正手続又は民事再生手続中でない	⑤ 有効な経営事項審査を受けている	⑥ 格付要件 A B	⑦ 地域要件 隣接3管内						
1	(株) しもごう環境サービス	○	○	○	○	○	○	○				1	51,550,000	落札者
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														

総合評価方式評価結果

工事種別 上・下水道工事

工事執行権者 南会津農林事務所長

工事番号	22362500006	工事名	中山間地域(一般)O4O1工事			予定価格(円)	58,256,000			工期	225日間		開札予定日	令和4年4月22日												
路線河川名	下郷	工事箇所	南会津郡下郷町大字高隣字芦ノ原地内			工事の概要	営農飲雑用水施設管路工 L=614m(φ75~100mm) 水道施設管理道路整備N=1式						技術審査日	令和4年4月21日												
地域要件	隣接3管内		入札参加者の所在地等(消防団以外)の評価対象地域						南会津建設事務所管内						消防団への継続加入状況の評価対象地域						南会津建設事務所管内					

入札参加者	価格以外の評価項目及び点数																												施工計画適切性 (様式第9号)	加算点(a)	技術提案 【標準型のみ】 (様式第10号)				品質確保の 確実性 加算点(c)	加算点 (a) + 加算点 (b) + 加算点 (c)													
	企業の技術力 (様式第6号(特別簡易型は様式第11号))										配置予定技術者の技術力 (様式第7号(特別簡易型は様式第11号))		企業の地域社会に対する貢献度(様式第8号(特別簡易型は様式第11号))														技術提案の採否	加算点(b)																					
	施工能力	工事成績	優良工事表彰	品質管理能力	技術者確保数		週休2日確保工事	ICT活用工事	建設キャリアアップシステム	ふくしまM E資格保有	技術者		施工能力	工事成績	優良工事表彰	障がい者の雇用	安全管理	環境への配慮	県内業者活用	働く女性応援	仕事と生活	新分野進出	健康経営優良事業	若手・女性技術者	同一市町村実績	※地域要件等で評価対象地域が異なる項目																							
					指定人数	技能士					資格保有年数	継続教育														入札参加者の所在地		ボランティア			消防団加入	選択項目(2項目)																	
県内企業・県外企業の別	特別簡易型	2.0点	1.5点	—	—	—	—	0.25点	—	0.25点	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5点	1.0点	5.5点	1.25点	0.5点	1.5点	1.25点	1.25点	1.5点	10点 or 20点	10点 or 20点	7点	10点													
	特別簡易型	2.0点	1.5点	—	—	—	—	0.25点	—	0.25点	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5点	1.0点	4.0点	0.5点	0.5点	1.5点	1.25点	1.25点	1.5点	or 20点	or 20点	7点														
	特別簡易型	1.0点	1.0点	1.0点	0.5点	0.5点	0.5点	0.25点	0.25点	0.25点	0.5点	0.5点	1.0点	1.0点	1.0点	0.5点	0.5点	0.5点	1.5点	0.5点	0.5点	0.5点	0.5点	0.5点	2.5点	4.0点	2.0点	1.0点	3.0点	2.5点	2.5点	3.0点	or 20点	or 20点	7点														
(株)しもごう環境サービス	県内 [南会津郡下郷町]	2.0	1.5	—	—	—	—	0.25	—	0.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.25				7.0	21.25								
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
[]																																																	
無効を除く参加者1者合計		2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.25	0.0	0.25	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	4.0	0.5	0.5	1.5	0.0	1.25	0.0	0.0	0.0	14.25				7.0	21.25								
無効を除く参加者1者平均		2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.25	0.0	0.25	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	4.0	0.5	0.5	1.5	0.0	1.25	0.0	0.0	0.0	14.25				7.0	21.25									

※技術提案の採否は、採の場合には「○」、否の場合には「×」と表記すること。
 ※技術提案の採否が否の場合には、「加算点(b)」の欄には／(斜線)を記入すること。
 ※契約締結後の公表時には予定価格を記入して公表すること。
 ※「技術者確保数」と「技能士」、「資格保有年数」と「継続教育」、「災害出動実績」と「災害協定締結」は、重複して加算しないこと。先に記載の項目の得点がない場合、後の項目が評価対象となる。
 ※選択項目については、一般土木工事又は舗装工事の場合は①～④から2項目、それ以外の工事の場合は①～③から2項目を選択する。
 ※落札者以外の加算点は、技術提案書の記載内容のみによる評価であり、資料等により確認したものではない。
 ※無効の場合は、各点数欄を空白とし、加算点合計((a)+(b)+(c))欄に「無効」と記載する。
 ※地域密着型の場合、ボランティア活動及び選択項目については、工事箇所と同一の土木事務所管内の業者のみ評価対象。

様式第4号(第13条関係)

総合評価方式入札結果

工事種別 上・下水道工事

工事執行権者 南会津農林事務所長

工事番号	2236250006	工事名	中山間地域(一般)O401工事	予定価格(円)	58,256,000	工期	225日間		開札予定日	令和4年4月22日
路線河川名	下郷	工事箇所	南会津郡下郷町大字高崎字芦ノ原地内	工事の概要	営農雑用水施設管路工 L=614m(φ75~100mm) 水道施設管理道路整備N=1式				技術審査日	令和4年4月21日

学識経験者の職・氏名		落札者決定基準		落札者の決定		
職業等	氏名	意見の適否	意見聴取月日	落札者決定の際の意見聴取	意見の適否	意見聴取月日
令和3年度第8回福島県総合評価委員会議	別紙のとおり	適	令和4年3月16日	不要		令和 年 月 日
			令和 年 月 日			令和 年 月 日

入札参加者	入札参加者の所在地 (契約する本店・支店・営業所)	標準点	加算点	標準点 +加算点 (A)	入札額 (円:税抜き) (B)	評価値算出価格 (円:税抜き) (C)	評価値 (A/C) ×10,000,000	順位	低価格入 札の該当	備 考
(株)しもごう環境サービス	南会津郡下郷町	100	21.25	121.25	51,550,000	51,550,000	23.5208	1	-	落札者
入札参加者1者										

※評価値は少数第5位を切り捨て、少数第4位まで表記する。ただし、表記の値では順位が分からない場合は、順位が分かる桁数で表記する。開札時点で有効の入札参加者は全て順位を記載すること。
 ※契約締結後の公表時には予定価格を記載して公表すること。また、備考欄には、「落札者」「無効(理由も記載すること)」「失格(理由も記載すること)」等を記載すること。
 ※学識経験者の欄が不足する場合は、「別紙のとおり」と記載して会議出席者名簿等を添付すること。
 ※低価格入札の該当欄には、調査基準価格を下回った入札の場合「低価格入札」、調査基準価格を下回らなかった入札の場合「—」を記載すること。
 ※本様式における入札参加者とは、技術提案書等を提出した者となります。

Ö 13û 18o

q û b •/j Š>&)¼ í) 9,'¼>' _ P M •0Û o

0Û o Æ	0Û o ö =	4Ä !!	“ !!
‹ d + Š >&&ÿ á%4\$Î @ b d !_ X 8 Z0Û o>'	4# d 15 ° è Æ _ ' í8@ d ! (d>/) _ > 8 Z 132 5 8 @ æ 5 8 è V>& d>0>' b ‹ d)¼ @ 6 • œ		
	í4# d 5 ° è Æ b ‹ d)¼	2.0 !!	
	í4# d 5 ° ~ S [10 ° è Æ b ‹ d)¼	1.5 !!	
	í4# d 10 ° ~ S [15 ° è Æ b ‹ d)¼	0.5 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-2.0
d ! B)¼ >&&ÿ á%4\$Î @ b d !_ X 8 Z0Û o>'	&ÿ á%4\$Î @ b M\$Î @ ' 9 d ! [û b d >& q ,>' b d ! B)¼0Û @>5>3!! è V [6 • œ		
	í B)¼0Û @ 80!! è V	1.5 !!	
	í B)¼0Û @ 75!! è V 80!! • 6	1.0 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-1.5
4 >0 ¥& - d !	%4\$Î @ d ! _ > 8 Z4# d>/ ° è Æ _ 'y d è † w E S d ! [4 >0 ¥& - d ! ‹0É Â i @ 6 • œ	0.25 !!	>-0.25
	V0° è ¥	0 !!	
o¿ ÿ Ö Ü ” ” μ É © « , Ò	o¿ ÿ Ö Ü ” ” μ É © « , Ò _ û @ \$İ6 K \0ñ# [4 #ÿ M • œ	0.25 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-0.25
0£!! q			>-4.0

r4Ä*(£ •/j*... b •/j Š>&)¼ í) 9,'¼>' _ P M •0Û o

0Û o Æ	0Û o ö =	4Ä !!	“ !!
‹ d + Š	4# d 10 ° è Æ _ ' í8@ d ! (d>/) _ > 8 Z 132 5 8 @ æ 5 8 è V>& d>0>' b d !) 9>&% #. •/j*... z õ •/j*... j c# ' æ #. Ç \ K Z b) 9,>' @ 6 • œ	0.5 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-0.5
d ! B)¼ >&&ÿ á%4\$Î @ b d !_ X 8 Z0Û o>'	4# d>3 ° è Æ>& S T K 6ä • ¥ b “ M • v b >1 v S b Ž ¥ r [> ' _ &ÿ á%4\$Î @ b ' í8@ d !>& d>/>' _ > 8 Z d ! B)¼0Û @>6 >.!! è V b d !) 9>&% #. •/j*... z õ •/j *... j c# ' æ#. Ç \ K Z b) 9,>' @ 6 • œ	0.5 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-0.5
	0£!! r		

s û b... æ&k _ P M • 2 "© Ø † 0Û o

0Û o Æ	0Û o ö =	4Ä !!	" !!
,] m í ê ö • /j*... b4Ä*(r b4Ä*(£ • /j*... @,] m í ê ö • /j*... b œ		
	í>2>. S • 6 b#è ö • /j*...	0.5 !!	
	í² Z b ê ö • /j*...	0.5 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-0.5
M w#è § Æ b d !)¼	(1) M+á u Æ d ! j c + Ò /æ d ! b œ 4# d>1 ° è Æ _>& d>2>' w#è § E _> 8 Z ¶¹ d ! b d !)¼ @ 6 • œ		
	í>1 ó è V	1.0 !!	
	í>0 ó	0.5 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-1.0
° • g • *... b d ~ ...	(2) V0° è ¥ b\$Í @' 9 b œ 4# d>/>. ° è Æ _>& d>2>' w#è § E _> 8 Z ¶¹ d ! b d !)¼ @ 6 • œ		
	í 1 ó	1.0 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-1.0
	° • g • *... b d ~ ...	° • g • *... b • Ñ = • Ñ j c - Ñ'¼>& è W • Ñ'¼ \ 8 : >' b d ~ ... @ W0°ö Æ_ 6 • œ	>& @>1>'
í>& d>4 V)!! >' b w#è § >& @,2>'	4.0 !! (3.0 !!)		
í>& d>4 p)!!>' b 'ö Æ>& @>1>'	2.5 !! (1.5 !!)		
í>& d>4 W)!!>' b 'ö Æ>& @>1>'	1.0 !! (0.5 !!)		
V0° è ¥	0 !!		>-4.0
Î Û á , • " q · l b v) s" g #	>& d>4>'ö Æ _ • Ñ'¼ @ 6 • û @ \0ñ'ö Æ [4# d>1 °6è è V)E)F K Z Î Û á , • " q · b)¼ @ 6 • œ	0.5 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-0.5
~75 K l b)E)F • °" g #	W0°ö Æ b ~75 K _ 4# d>/ °6è è V)E)F • ° K Z 8 • *... †>/ j è V7 #Ý K Z 8 • œ		
	í>& d>4 V)!!>' b'ö Æ	0.5 !!	
	í>& d>4 W)!!>' b 'ö Æ	0.25 !!	
	V0° è ¥	0 !!	>-0.5

>& @>/>ä • ¥ ì!! [0¿ 2 b0Á • † w E Z 8 • - Ñ í d † w M • œ c 4Ä!! @

9x 8 % [0Û o >& \$ ö b w!" c e f ^ 8 >'

>& @>0>d ! à d @ ! `#è j c í 7 N § b œ ° • g • *... b d ~ ... _> E • M
w#è § Æ b0Û o P1ß c d ! à d \ M u Æ ! » d'ö Æ b œ _7H • d ! à d @ 8
f A w b œ 8 f A 0¿ ! » d'ö Æ b û c V)!! >& M w#è § Æ> [0Û o M •

>& @>1>V • c • Ñ í = • Ñ b4Ä!! W • >&>' c = • Ñ _0ñ \ K ^ 8 - Ñ'¼ b4Ä!!
^ > • Ñ í = • Ñ í - Ñ'¼ _ X 8 Z c ... æ0[ó - b0Û o P1ß † g!

0Ū o Æ	0Ū o ö =	4Ä !!	" !!
>& d>5>' !O ì b .)¼ j c !O ì b Â)~)	>& d>4>'ö Æ _ • Ñ'¼ @ 6 • û @ \0ñ 'ö Æ [W0°_ 0ñ \ M • œ í4# d>1 ° è Æ b!O ì .)¼ ? X!O Â)~) @ 6 • œ í4# d>1 ° è Æ !O ì .)¼ @ 6 • œ í!O Â)~) @ 6 • œ V0° è ¥	1.5 !! 1.25 !! 0.75 !! 0 !!	>-1.5
>& d>6>' , í7³*Ë*... b7 #Ý)¼	>& d>4>'ö Æ _ • Ñ'¼ @ 6 • û @ \0ñ'ö Æ [W0°_ 0ñ \ M • œ í4# d 1 ° è Æ _ , *... j c7³*Ë*... †>0 j è V7 #Ý>& G0d7 #Ý>' K Z 8 • í ¾ ¥ • ±7Ë!O _ • Õ!O*... '¼ †>/ j è V7 #Ý>& G0d7 #Ý>' K Z 8 • í4# d>/ ° è Æ _ , *... j c7³*Ë*... †>/ j7 #Ý>& G0d7 #Ý>' K Z 8 • V0° è ¥	1.25 !! 0.75 !! 0 !!	>-1.25
>& d>7>' 7 #Ý b)T â í& -	>& d>4>'ö Æ _ • Ñ'¼ @ 6 • û @ W0°_ 0ñ \ M • œ í \0ñ'ö Æ _ > E • ' (X>& G0d7 #Ý>' @ >/° S ~ Q < Z 8 • í ¾ ¥ • ±7Ë!O _ • Õ!O*... '¼ †>/ j è V7 #Ý(G0d7 #Ý K Z 8 • û j c/Õ!O 4J7' û \ \0ñ d ! _ > 8 Z W13 Î(Ú †/œ : í \0ñ'ö Æ _ > E • ' (X>& G0d7 #Ý>' @ >/° S \ L V0° è ¥	1.25 !! 0.75 !! 0 !!	>-1.25
>& d>/>.>' 7V7.)T â/ö ÿ » b š/œ)¼ >& M+á u Æ d ! +Ò/æ d ! _7H • >'	>& d>4>'ö Æ _ • Ñ'¼ @ 6 • û @ \0ñ'ö Æ [W0°_ 0ñ \ M • œ í4# d>3° Ø è Æ _ & ÿ á%44(2°7V7./² r ! _ ~ û \ K Z p1p" g b2W Ê † w E S G \ @ 6 • í % \$ S b3° Ø6ë4) F K Z \ í%4 í w#ë § b 8 N € ? @\$Í @ M •7V7. » \$0⁻ \)T â/ö ÿ » \$0⁻ b g % b š/œ)¼ @ 6 • í 4# d>1 ° è Æ _ \ í%4 í w#ë § b 8 N € ? @\$Í @ M •7V7. » \$0⁻ j c)T â/ö ÿ » \$0⁻ † š/œ K S)¼ @ 6 • œ V0° è ¥	1.5 !! 0.75 !! 0 !!	>-1.5
`0£!! s			>-9.25 @>/

@1>8\$Í @' 9 @ M+á u Æ d ! j c+Ò/æ d ! b œ c 9.5 !!

Ö ... æ0[ó – b0Û o P1ß

>: - Ñ '¼><\ c

%4 Æ _ • Ñ † w M • û >&%4 Æ >' b - Ñ í d [6 W Z 6ä • ¥ ì || [w ^
 &ÿ å%4 !'¼132 w2(A *... j(Y_0°3U | € S \$ ö › † 8 : Q b S u ° • g • *...
 b d ~ ... Î Û á , • " q · l b v) s ~75 K l b) E) F • ° ! O ì b
 ·)¼ j c ! O ì b Â |) ~) , í 7³ * Ë * ... b 7 # Ý)¼ 7 # Ý b) T â í
 & – 7V7 · í) T â / ö ÿ » b š / œ)¼ _ X 8 Z c %4 ¥ _ • Ñ † w M • û c 0Û
 o b P1ß \ ^ } ^ 8

>: = • Ñ ><\ c

- Ñ '¼ b : U ... æ0[ó H \ b0Û o P1ß ... æ_ > 8 Z 4# d > 1 ° è Æ _ \ í %4 í w # è
 § b 8 N € ? @ \$ Í @ K S 7V7 · í) T â / ö ÿ »¼ b š / œ)¼ @ 6 • v b † 8 8 • Ñ \
 '¼_0Û o K r M

>: \$ ö ^ K - Ñ '¼><\ c

0¿ 2 b 0Á • † w E Z 8 • @ \$ ö K Z 8 ^ 8 - Ñ í d (%4 Æ)

ø >' ° • g • * ... b d ~ ...

V) || > & • 'ì || @ 4.0 !! (• Ñ í = • Ñ) j c 3.0 !! (• Ñ í = • Ñ è ¥) \ ^ • œ >'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° • g • * ... b d ~ ... > & • Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼ í \$ ö ^ K - Ñ '¼ >' > & @ > / >'
'ö Æ	M w # è § Æ & @ 0 >'
7,, K > 1'ö Æ	
%4 Æ	
² \	

> & @ > / > ° • g • * ... \ c 9 _ \$ ö ^ K - Ñ '¼ † w M • œ c 4Ä !! @ 9 x 8 % o [0Û o
 > & @ > 0 >' d 'à d @ ! ` # è j c í 7 N § b œ M w # è § Æ b 0Û o P1ß c d 'à
 d \ M u œ ! » d 'ö Æ b œ _ 7 H • d 'à d @ 8 f A w b œ 8 f A w
 b û c V) || > & M w # è § Æ >' [0Û o M •

p) || > & • 'ì || @ 2.5 !! (• Ñ í = • Ñ) j c 1.5 !! (• Ñ í = • Ñ è ¥) \ ^ • œ >'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° • g • * ... b d ~ ... > & • Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼ í \$ ö ^ K - Ñ '¼ >' > & @ > / >'
'ö Æ	u œ ! » d 'ö Æ
7,, K > 1'ö Æ	
%4 Æ	
² \	

W) || > & • 'ì || @ 1.0 !! (• Ñ í = • Ñ) j c 0.5 !! (• Ñ í = • Ñ è ¥) \ ^ • œ >'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° • g • * ... b d ~ ... > & • Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼ í \$ ö ^ K - Ñ '¼ >' > & @ > / >'
'ö Æ	> +
7,, K > 1'ö Æ	0¿ ! » d 'ö Æ
%4 Æ	%4 Æ
² \	%4 Æ

ú>'îÛâ,•"q·l b v) s

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° g • * ... b d ~ ... > & • Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼ >'	0Û o P1ß \ ^ • îÛâ,• " q · † / œ W S d	0Û o P1ß \ ^ • †6ë \)¼ ó X
'ö Æ	u œ » d'ö Æ > & @1>'		4# d>1 °6ë è V)E)F K Z >/ ó è V
7,, K>1'ö Æ	0¿ » d'ö Æ		
%4 Æ			
² \	%4 Æ		

> & @>1>' d!'à d @8 f A w b œ 0¿ | » d'ö Æ \ M •

ú>' ~75 K l b)E)F • °

V)!!> & •'!! @ 0.5 !! \ ^ • œ>'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° ~75 K b d ~ ...	0Û o P1ß \ ^ • †6ë
'ö Æ	u œ » d'ö Æ > & @1>'	4# d>/° è V)E)F7 #Ý K Z 8 • & k (@ 4# d>/° è V)E)F K Z ~75 K ([6 •
7,, K>1'ö Æ		
%4 Æ		
² \	%4 Æ	

W)!!> & •'!! @ 0.25 !! \ ^ • œ>'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° ~75 K b d ~ ...	0Û o P1ß \ ^ • †6ë
'ö Æ	0¿ » d'ö Æ > & @>2>'	4# d>/° è V)E)F7 #Ý K Z 8 • & k (@ 4# d>/° è V)E)F K Z ~75 K ([6 •
7,, K>1'ö Æ		
%4 Æ		
² \	>+	

> & @>2>' d!'à d @8 f A w b œ 0ñ \ ^ K

ú>'!O ì b ·)¼ j c!O ì b Â |)~)

... æ 0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° g • * ... b d ~ ... > & • Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼ >' > & @>3>'	!O ì ·)¼ j c!O Â)~)	4Ä !!		
	'ö Æ	u œ » d'ö Æ > & @>1	!O Â)~) @ 6 • œ	4# d>1 ° è Æ _!O ì ·)¼ @ 6 • œ	4# d>1 ° è Æ b!O ì ·)¼ ? X!O Â)~) @ 6 • œ
	7,, K>1'ö Æ	0¿ » d'ö Æ	0.75 !!	1.25 !!	1.5 !!
	%4 Æ				
² \	%4 Æ				

> & @>3>'!O Â |)~) c • Ñ í = • Ñ b s @0Û o P1ß

ü > ' , í73*Ě*... b7 #Ý)¼

>& , í73*Ě*... b0Û o ö =>'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° • g • * ... b d ~ ... (• Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼)	0Û o b P1ß \ ^ • , í73*Ě*... b Å » ...	0Û o P1ß ‡ 6ë	7 #Ý Ç X _ P M • 4Ä !!	
'ö Æ	u Œ ! » d'ö Æ >& @1>'		4# d>/ ° è Æ	>/ i	>0 i è V
7,, K>1'ö Æ	0ç ! » d'ö Æ			0.75 !!	1.25 !!
%4 Æ					
² \	%4 Æ				

>& ¾ ¥ • ±7È!O _ | • Õ!O*... '¼ b7 #Ý)¼ b0Û o ö =>'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° • g • * ... b d ~ ... >& • Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼ >'	0Û o P1ß ‡ 6ë	7 #Ý Ç X _ P M • 4Ä !!	
'ö Æ	u Œ ! » d'ö Æ >& @1>'		1B 23 ° 3 v 11 ¥ è7F b7 #Ý)¼	1.25 !!
7,, K>1'ö Æ	0ç ! » d'ö Æ			
%4 Æ				
² \	%4 Æ			

ý > ' 7 #Ý b)T â í& -

>& 7 #Ý Ç X _ | • 0Û o ö =>'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° • g • * ... b d ~ ... (• Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼)	0Û o b P1ß \ ^ • ' (b Å » ...	0Û o P1ß \ ^ • v ¥	7 #Ý Ç X _ P M • 4Ä !!	
'ö Æ	u Œ ! » d'ö Æ >& @1>'		6ä • ¥ _ > E • >/ ° S \ b š3Q	X	Q •
7,, K>1'ö Æ	0ç ! » d'ö Æ				
%4 Æ					
² \	%4 Æ				

>& ¾ ¥ • ±7È!O _ | • Õ!O*... '¼ b7 #Ý)T â b0Û o ö =>'

... æ0[ó	0Û o P1ß \ ^ • ° • g • * ... b d ~ ... >& • Ñ í = • Ñ í - Ñ '¼ >'	4Ä !!
'ö Æ	u Œ ! » d'ö Æ >& @1>'	
7,, K>1'ö Æ	0ç ! » d'ö Æ	
%4 Æ		
² \	%4 Æ	

p > ' 7V7· í)T â/õ Ÿ » b š/œ)¼

		4Ä !!			
... æ0[ó	0Û o P1B \ ^ • °•g*... bd~... >&•Ñ í = • Ñ í - Ñ'¼ >'	7V7· í)T â /õ Ÿ » b)¼	4# d>1 ° è Æ _>/ ó è V b š/œ)¼ @ 6 • œ	4# d>3 ° Ø è Æ _ &Ÿ á%44(2°7V7·/² r ! _ ~ û \ K Z ð1p" g † w E S œ	%\$ S b>3 ° Ø6ë4)F K Z7V7· » \$0⁻ \)T â /õ Ÿ » b g %b š/œ)¼ @ 6 • œ
'ö Æ	u œ í » d'ö Æ >& @1>'	0.75 !!	1.5 !!	1.5 !!	
7,, K>1'ö Æ	0¿ í » d'ö Æ				
%4 Æ					
² \	%4 Æ				

t 2A& -'¼ b& ö

0Û o ö =	4Ä!!
* ° •1* ö = o A è V [Â • K S œ	7.0 !!

œ0£!!	`0£ q> t b œ0£	>-21.25 @>/
-------	-----------------	----------------

@> b8\$! @' 9 @ M+á u œ d í j c+Ô/æ d í b œ c 21.5 !!