

### "!! #

&12< <.;?2,.;.02<=.;.=\&2=1=1. C\*;. 17<9.,=8;\*=. 87 1 A9;25 2011.

&1. | 17=. 7<2?. | F8<=.;270 %.;??, . < (|F%) | 9;8??-. < \* /8<=.;270 <.;??, . =8 | B8>70 | 9.895. \*0. - /;86 | 5 =8 | 21 | B. \*; < 6\*7B | 8/ @186 @18 | 1\*?. \* ,877. ,=287 @2=1 | K2++5. | E->, \*=287 \*7- C\*; . C. 7=; ... &1. <.;??, ... ;. >2=< \*7- <>998;=< /8<=.; ,\*; ... <=8 9;8??-. /8<=.; ,\*; ... ;. <92=. <.;??, ... <, @18 \*==12< 9827= 27 =1.2; 52?. < ,\*778= ;. 6\*27 @2=1 =1.2; +2;=1 /\*625B. &1. <.;??, ... \*5<8 9;8??-. =1. <.9\*;\*=.5B ;. 02<=.; .-\*->5=95\*, ... 6.7=<.;??, ...

&1. <=\*=. - \*26< \*7-8+3. ,=??.< 8/=1. <.;??,. \*;. =8;.,;>2=, =;\*27 \*7-<>998;=, \*;.;<=8 9;8??-. :>\*52=B 52/.
. A9.; 2. 7,. <=8 , 125-;. 7 \*7-B8>70 9.895. @2=127 \* /\*625B <. ==270. &1. 27=.7<2?. /8<=.; 270 <.;??,. 1\*< ,58<. 5274<
@2=1=1. ;. <2-.7=2\*5 \*7-<9., 2\*52<= 27=.; ?. 7=287 <.;??,. <=1\*= \*;. +\*<. - 27 =1. <\*6. ,\*69><, \*7-@2=1=1. 9;26\*; B. .->, \*=287 9;8?2<287 8//, \*69><.

&1. <.;??,. \*5<8 9;8??-. < \*,,. << =8 />;=1.;.->, \*=287 \*7- @8;4 95\*,. 6.7=< @2=127 =1. K2++5. ( 8;4< , \*69><, @12,1 2< 9\*;= 8/ =1. <.;??,. '< <8,2\*5.7=.;9;2<. <,1.6..

&1. <.;??,.;.0\*;-</8<=.;,\*;.;< \*< \*7 27=.0;\*=.-9\*;= 8/=1. 9;8/.<<287\*5=.\*6 @18 <=;??.=8 9;8??-. 98<2=??. 8>=,86.</8;,125-;.7 \*7-B8>70 9.895..

## 1 "

( . <984. @2=1 < .?. 7 /8<=.; ,\*;.;< \*7- =@8 B8>70 9.895. ->;270 8>; 27<9.,=287. F8<=.; ,\*;.;< =85- >< =1.5.?.5 8/ <>998;= /;86 /\*628 95\*, . 6.7= <8,2\*5@8;4.; ,87=27>. - =8 +. . A=;. 6.58 088- \*7- =12< @\*< ,5. \*;58 ?\*5>. -. &; \*27270 8998;=>72=2. < @.;. \*5<8 ,87<2-.;. - =8 +. 95.7=2/>5 \*7- 8/ 088- :>\*52=8.! 8<= /8<=.; ,\*;.;< @.;. \*@\*;. 8/ =1.;.,7=,1\*55.70. < 27 <>,,..</>>/558 95\*,270 B8>70.; ,125-;. 7 \*7- ,87<2-.;. - =1\*==12< @\*< \*7 \*;. \* 27 @12,1 =1. <<.;?2,...,8>5-269;8?.. A55;. 6\*27. - ,8662=. - =8 =1. 088- @8;4 9;8?2-. - +B =1. IF%.

)8>70 9.895. =85- >< =1.B. 738B. - 52?270 @2=1 =1.2; /8<=.; ,\*;.;< \*7- ,8>5- -.<,;2+. =1. 9;80;. << =1.B.1\*-6\*-..)8>70 9.895. 9\*;=2,>5\*;58 \*99;.,2\*=. =1. =26. =1.B.1\*-@2=1.4.B.@8;4.;<.

F8<=.; ,\*;.;< ,866.7=.-:

'&1. \*<<.<<**!**@@/**\$\bar{\$**}7 \*;

&12<@\*< 78=;.:>.<=.-/8; =12<27<9.;=287 B.\*;, 18@.?.;, =1.<.;?2,. 1\*-,8695.=.-=1.2; 8@7<.5/..?\*5>\*=287.

" !% " ! 5 - ' . ;B G88- " !% ! & 78= *<. < " !% ! 5 - ' . ;B G88-		ļ			ļ	\$	į	#	
		!%	ļ	&	 !	!		78=	*<<

#### !! # \$

\$.0>5\*; 9;. 9\*;\*=287 0;8>9< @.;. 1.5-/8; 9;8<9.,=??. \*9952,\*7=<, \*7-/..-+\*,4=8=1. <.;??,. -.687<=;\*=.-=1\*==1.<. @.;. ?\*5>.-+B=18<. @18 1\*- \*=.7-.-.F8<=.; ,\*;.;<27/8;6.-><=1\*= \*->5=,125-;.7 52?270 @2=127=1.2; /\*6258 186.<1\*- \*5<8+..7 27??=.-=8 \*=.7-=1.<. 0;8>9<. &12<1\*-+..7 ?.;B+.7. E,2\*5 27 =.;6< 8/=1.2; >7-.;<=\*7-270 \*+8>= @1\*= @\*<;.:>2;.-=8 1.59 <>998;=?>57.;\*+5. \*7-=;\*>6\*=2<.-,125-;.7.

A<<. <<6.7=< @. .A\*627. - ->;270 =1. 17<9. ,=287 @.; 8/ \* ?.; B 088-:>\*52=B. F8; 6 F'< (&1. \*<<. <<6.7==885 ><. - =8 \*<<. << 9; 8<9. ,=?. /8<=.; ,\*; ;<). &1. B @.; .@. \$5@; 2=. 7, .?\*5>\*=?. \*7- ,87<2-.; - 27 =1.2; ,87,5><287<.
A\$5.7., .<<\*; B <=\*=>=8; B ,1., 4< @.; ., \*;; 2. - 8>==8.7<>; =1. <\*/. =B 8/, 125-; .7. %., 87-8927287???<2=< @.; .
\*5@\*B<, \*;; 2. - 8>==8-2<, ><< \*7B?>57.; \*+252=B 12015201=. - \*7-..7<>>; \*5 27/8; 6\*=287 1\*-+..7, 8?.; .-. &12

6...=270 \*5
\*58@. - 98=.7=?\*5/8<=.; ,\*; ; <=8 0??. /...-+\*, 4 87 =1. \*<<.<6.7=9; 8, .<<-2; ., =5B=8 6\*7\*0.;</td>

(...@.; .95.\*<..-=8 1.\*; /;86 6\*7\*0.; <=1\*==1.; .@.; .; .0>5\*; 6...=270
@2=1=1. \*<<.<6.?=1. \*<<.<6.?=1. \*<</td>

87=27>2=B 8/; .98; = @;2=270 \*7-<><=\*27 088-9; \*, =2,...</td>

&; \*7<2=287</8; ,15-; .7 68??70 /;86; .2-.7=2\*5, \*;. =8 /8<=.; ,\*;. @.;. < .7<2=??.58 95\*77. - \*7-, 8-8; -27\*=. - /8; =@8 8/=1. ,\*<.< @. .A\*627. -. &1. \*99;8\*,1 =\*4.7 @\*< ,125--,.7=;. -, @2=1 \*55 4. B 27-??2->\*5< 27?85?. - 27,5>-270 \*< <=;870 279>= /;86 =1. B8>70 9. 895. =1. 6<.5?. <. (. @.;. 95. \*<. -=8 1. \*; =1\*= <86. /8<=.; ,\*;.;<=884 87 \* +. /;2. 7-270 ;85. 272=2\*558 @2=1 =1. B8>70 9. ;<87, \*7-=12< @\*< 9;28; =8 +. 270 /8;6\*558 6\*=,1. -. &12< =B9. 8/ \*,=??2=B .7\*+5. < +87-< =8 +. .<=\*+52<1. -, 27=.0;\*=287 27=8 =1. 58, \*5, 866>72=B \*7- /8; B8>70 9. 895. =8 68?. 0;\*->\*55B \*7- \*= \*9\*,..=1\*= @255 +. <= <>2= =1.2; 7... <<.

%>998;= 8//.;. - =8 ,\*;.;< =8 1.59 =1.6 ,\*;; B 8>= =1.2; ;85. .//.;=2?.5B @\*<?; B 088-. &12<27,5>-.-;.,.2270 \*99;89;2\*=. \*7-088-:>\*52=B=;\*27270, \*7-+.270 9;89?-.-@2=1 \* 1201 5.7.5 8/, 87=\*,=/;86 27-22?->\*5@8;4.;< \*7-4.B@8;4.;<=1;8>01 186. ?2<2=<\*5870 @2=1 \*;\*70. 8/@.55-/>7,=287270 0;8>9 <>998;=.C\*;.;<9;89?-.->< @2=1 . A\*695.<@1.;.<=\*//\*7-6\*7\*0.6.7=1\*-087. '\*+8?. \*7-+.B87-'=1.2; ;85. =8 <><=\*27 95\*,.6.7=<\*7-8//.; \*-2=287\*5<.;?2,.<27,5>-270 9<B, 185802, \*5279>=@1.7;.:>2;.-.&1.;8662=6.7=\*7-68=2?\*=287 8/<=\*//; .6\*27.-\*4.B<=;.70=1, \*7-2=@\*<.?2-.7==1\*==1.088-8>=,86.<@.2-.7=2E.-/8; ,125-;.7\*7-B8>70 9.895.

H201 5. ?.5 × 8/ =1.;\*9. >=2, <>998;= \*;. 27=.0;\*5 =8 1.59270 ,125-;. 7;. ,8?.; /;86 \*-?.;<2=B \*7- 7.0\*=2?. 52/.
. A9.; 2. 7, . < \*7- @. @.;. ?.; B. 7,8>;\*0. - =8 E7- =1\*= =12< =B9. 8/ 27=.;?. 7=287 27/8;6. - 6>,1 8/ =1. <.;?2, . <
. @8;4 9;\*,=2, ... ( . /8>7- =12< 1\*- <2072E, \*7=5B 98<2=2?. 8>=,86. < /8; =1. @. 55+.270 8/ ,125-;. 7 \*7- B8>70 9.895. .

|= @\*< 9\*;=2,>5\*;5B 269;. <<2?. =1\*= ,125-;. 7 \*7- B8>70 9.895. @.;. \*,12.?270 27 6\*27<=;. \*6 <,1885 \*7- @.;.
6\*4270 98<2=2?. <=. 9< =8@\*;-< />;=1.; .->, \*=287 \*7- .6958B6.7= 8998;=>72=2. <.

%.?;\*56.6+;<8/<=\*//@.;.=;\*27.-=89;8?2-.8708270=1.;\*9.>=2, <>998;=\*7-27=.;?.7=287=8/8<=.;/\*622.<
@2=1 \* 9\*;=2,>5\*;/8,>< 87 +>25-27098<2=2?.\*==\*,16.7=<.(.@.;.\*-?2<.-=1\*==12<\*99;8\*,11\*-<>,...</!>
.7\*+5.-95\*,.6.7=<=8+.<><=\*27.-->;270=.<=270=26.<\*7-@\*<,87<2<=.7=@2=1=1.7..-<8/,125-;.7\*7-B8>709.895.@181\*-.89.;2.7,.--?.5896.7=\*5=;\*>6\*.

#### !! # "!!

&1.;. 1\*-+..7 \* 7>6+.; 8/95\*, .6.7=+;. \*4-8@7<8?.; =1.5\*<= B.\*; @12,1 @\*<>7<>>5/8; =12<.;??,.. (. @.;. \*@\*;. =1\*==1.<. 27?85?.-, 125-;. 7=;\*7<2-287270 /;86=1.5274.-,\*;. 186. 'A;;\*7 '25\*'. &1. <=\*// \*7-6\*7\*0.6.7=@.;. \*@\*;. =1\*==12<7...--\*--;.<270 \*7-=8=12<.7-@.;. .A958;270 \*--2-287\*5=;\*27270 /8; /8<=.; ,\*;.;<,=\*;0.=-;.,;>2-6.7=/8; /8<=.; ,\*;.;</8; B8>70.;, 68;. ,8695. A, 125-;. 7. &1. 6\*7\*0.6.7=@.;. \*5×8 5884270 =8 -.?.589 \* 7.@ 68-.58/, \*;. @1.;. 12015B, 8695. A, 125-;. 7.6\*B+.7.E=/;86 \* 7 27=.7<.58; .8>;, -/8<=.; ,\*;. 95\*, .6.7=. (125<2-2<.866.7-\*+5.=1. @\*8 27 @12,1=1. <.;??,. 2<\*--;.<270 =1.,1\*5.70.</p>
@12,1 1\*?. 9;.<7=.-,@.-8 \*,478@5.-0. =1\*=/8;<86.,125-;.7,=1.;. @.;. 988;</p>
8>=,86.<. (\$./.;=8;.,866.7-\*=287)</p>

(. \*<4.-=1. <.;??,. =8 5884 \*= ;. <=;>,=>;270 =1. 95\*,. 6.7= -2<;>9=287 6..=270< =8 .7<>;. =1\*= 5. \*;7270 /8; =1. <.;??,., 5. \*;7270 /8; /8<=.; ,\*;.;<, \*7-,87<2-.;\*=287 8/ /8<=.; 186.; ??. @< @.;.,87<2-.;.- \*7--.,2<287</td>

,5. \*;58 ;.,8;-.-.
(. \*5<8 \*<4.-=1. <.;??,.=8 27,5>-.=1.,125- \*7-8; B8>70 9.;<87 ??. @< \*< 9;8??-.- 27 =1.</td>

95\*,.6.7=.7-270
/8;6.

(. \*<4.-=1. <.;??,. =8;.??.@=1.;?<4.6\*7\*0.6.7==885<8=1\*=27,5>-.-,125-<.A>\*5.A9582=\*=287 \*7-<>2,2-./<.5/1\*;6 \*<<=\*7-\*;-2=.6</8;,87<2-.;\*=287.(.@.;.=85-=12<.@8>5-+.>9-\*=.-.

&1. <.;??, . 1\*- ,869\$\\ .- \* <.;??, . <.\$\\ -\* <<.\$<6.7= ><270=1. 7. @ "\*=287\*5 C\*; . %=\*7-\*; -<. ( . 78=. -=1\*==1. <.;??, . 0;\*-. -=1.6<.\$\\ .5?. < \*< . A, . \\ .5.7==1;8>018>=. ( . /8>7-=12< @\*< 78= 27 4...9270 @2=1=1. <.;??, . < 8@7 >7-.; <=\*7-270 8/ @1.; .=1. <.;??, . ,8>5-269;8?... &12< @\*< \*, . ,9=-\*7-@. @.; .=85-=12< @8>5-+.; .?2.@.-.

(.6\*-.<86.<>00.<=287<=8269;8?.=1.:>\*52=B8/=1.27/8;6\*=287,87=\*27.-@2=127=1.-;\*/= \*77>\*59\*7.5

# Inspection report

ļ.	%		
		E7?2;876.7= %=*/E70 ! *7*0.6.7= *7-5.*;<129	"8= *<<. < 5 - ' . ;B 088- "8= *<<. <
22 %. 9 2008	A778>7,	C*;. *7- <>998;= E7?2;876.7= %=*/E70 ! *7*0.6.7= *7-5.*;<129	4 - G88- "8= *<<. < 5 - ' . ;B 088- 4 - G88-