

\$

<&@-5+4\$ RUD/DZ#\$!.(\$ @2))&4-5+?5@7\$ F)+651&*\$ -0-\$ W&0@.\$ 0L&@-&1\$ 0@01&'5@\$ 1&04\$ -
01'545*-)0-56&\$ +L5@&)\$ +,\$ 4+40@01&'5@\$ 0)&0*\$ *.0??\$ (&\$)&*F+4*5(?&\$,+)\$)&@+'&4154K
F)+K)0*\$ -+(\$&\$)&-)&4@.&1\$041\$-.&\$42'(&)\$+,\$F&)*+44&?\$0L&@-&1\$54\$0@ @+)104@&&\$J5-.\$-
@)5-&)50\$041\$F)+@&12)&*\$&*-0(\$7\$-8\$0FF)+F)50-&\$ @0'F2*\$K+6&)404@&&\$ (\$8\$DX\$\$
)&65*&1\$ 1)0,-\$ @.04K&*\$ -.5*\$?04K20K854\$+@ @+)104@&&\$ J5-.\$ @)5-&)50\$ 041\$ F)+@&12)&*\$
&*-0(?5*.&1\$(7\$-.5*\$F+?5@7\$041\$-.&\$0FF?5@0(?&\$ @0'F2*\$F+?5@7\$[5,\$047\F)\$&65+2*?7\$01+
-.&\$@0'F2*\$K+6&)404@&&\$-)&2041\$0FF)+6&1\$(7\$-.&\$>)&*51&4-\$0FF)+60?+\$, \$ @&)-054\$ @04F\$*\$F+?5@58
J5-.\$ +-.&)\$ (+)1\$ F+?5@5&*\$)&J25)54K\$ >)&*51&4-\$0FF)+60?+\$, \$ @&)-054\$ @04F\$*\$F+?5@58
F)+651&*\$0\$F)+@&*\$,\$+)\$@0'F2*\$*\$-0-\$4-0\$6&\$&*&-0(?5*.&1\$@)5-&)50\$041\$F)+@&12)&*\$
\$

<&@-5+4\$ RUD/DC#\$!.&\$ @2))&4-5+?5@7\$ F)+651&*\$ -0-\$ W&0@.\$ 0L&@-&1\$ 0@01&'5@\$ 1&04\$ -
4+4&Y&'F-\$&'F?+7&&\$040\$BT107\$-&)'540-5+4\$4+-5@8\$-+
6&)*5+4\$F)+651&*\$BT107\$4+-5@8\$-&)'540-5+4\$+-&42)&1\$-&42)&7\$D@9I\$041\$ @?545@0?+\$+)\$

DRAFT

