

! " " # \$

%&
() *
% * + ,

- . / / ..

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

% & (()

∞ ' 1+ & \$ *! && O' 2 + 3 #& #&)\$ ' #&
&4 \$ ' #& 8O 'Td()Tj 6. 72 O Td()Tj 6. 72 O Td(

5 2 \$
5 2 \$
(! 7

\$

" " O "

\$

5 2 \$

" + &) &" #& " + & " " & ' & - \$\$ & 3 #&+ &) & & ' & \$?
79)# & & ' && ' 3 #&+ &)# & & & ' " O " # & ' & \$
" #& ' & # & + #4 & \$ + 14 & \$

1 +.

+
- . & & ! 5 \$
\$8 q6#O Td () Tj %4. 8 (O) Tjd 3(8) Tj Td. (6)8TjO2T64(O) Tjd Td (12 Tjd (

" & & " # & " " # & \$ 4

! &" & 3 #& O # &\$! &" & && 3
O &\$! &" & & && 3 O &\$
) + " & &O # & & 3 #& #2& &# : \$ & & &
&O # & &9 9 # &# : \$ & & # & & &
' 9 # &# : \$ + " & &O # &) 3 #&2 \$
+ " & &O # &) n6.%#22 A\$& 1J&j (&) G. Td6 (T2d Td T6
548 248 1G&j G. Td6 67(Td & \$&j (93) Td n6.%#22 A\$& 1J&j (&) G. Td6 (T2d Td T6
) (&4* 5 1 & &O # & \$

+ O \$ 2

6. 6500 (500) 65,085 (d) (4) (j) (25). ଯେ ଏହି କ୍ଷେତ୍ରରେ ଆମ୍ବାଦିଆଳୀ () ପାଇଁ ୧୨୩.୭୫