

·ÖÄüÖ, üÖÄÖü, üÖ◊μÖ ×¾Ö^äÿÖ ×¾ÖÿÖ, ü□Ö
□Öú-Ö-Öß ×»Ö.

□úÖê□ú□Ö -Ö×, ü-ÖÖ>üôü □úÖμÖÖÖ»ÖμÖ
□ÖÿÖÄü□úÿÖ□úÖ, ü×-Ö¾ÖÖ, ü□Ö-ÖÖ^äÖ
,ÿ-ÖÖ×□Ö, üß

□ÖÿÖÄü□úÿÖ□úÖ, ü□ú. 94/2011

×ü. 15.09.2011

ÄÖß. t l ÖÖê□ú × l Ö¾Ö, üÖ-Ö, üÖ-Ö>êü
ÿÖ□úÖ, üxüÖ, ü□ÖÿÖÄü□ú
-Öä. -ÖÖê. -ÖÖ^äêü, ÿÖÖ, üÖ◊ÖÖ-Öæ, ü,
×◊Ö, üÿ-ÖÖ×□Ö, üß.

×¾Ö^äÿ-üü

□úÖμÖÖ□úÖ, üß t ×¾ÖμÖÖÿÖÖ^ä -ÖÄüÖ ×¾ÖÿÖ, ü□Ö'

ÄÖ¾Ö ÄÖä ×¾ÖÖÖ□Ö, üÿ-ÖÖ×□Ö, üßü ü.
×¾Ö^äÿ-üü -Ö□Ö□úÖ, ü

1) ÄÖß. >üß. <ÄÖË.

◊ÖÖ-Ö□Öêü□ú, ü, t-μÖ□Ö

±úÖê, ü-Ö^-ÖÜÄÖÿÖß

2) ÄÖß.

¾Äüß. 2Öß. ◊Ö□ÖÿÖÖ-Ö, □úÖμÖÖ□úÖ, üß

t ×¾ÖμÖÖÿÖÖ

3) $\mathcal{A}\ddot{\text{O}}\beta.\langle -\ddot{\text{O}}\ddot{\text{L}}.\langle \cdot \square \ddot{\text{a}}\ddot{\text{u}} \rangle \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{u}} \square \ddot{\text{O}} \acute{\text{a}},$

$\mathcal{A}\ddot{\text{O}}\ddot{\text{x}}\ddot{\text{u}}\mathcal{A}\ddot{\text{u}}\ddot{\text{O}}$

$\square \ddot{\text{O}} \mathcal{J}\ddot{\text{O}} \mathcal{A}\ddot{\text{u}} \square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \text{ " } \mu \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}}\beta - \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}} \quad 1)$
 $\mathcal{A}\ddot{\text{O}}\beta. t \mathcal{L} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}} \square \ddot{\text{u}} \times \mathcal{L} \ddot{\text{O}} \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \cdot \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} - \ddot{\text{O}} \rangle \acute{\text{e}}$

2) $\mathcal{A}\ddot{\text{O}}\beta. \circ \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \acute{\text{O}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}}$
 $- \ddot{\text{O}} \acute{\text{a}} \mathcal{Y} \mathcal{A} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}} \ddot{\text{O}} \cdot \ddot{\text{O}}$
 $\times 2 \ddot{\text{O}} \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \rangle \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{u}} , \ddot{\text{u}}$

$\cdot \ddot{\text{O}} \mathcal{A}\ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \circ \ddot{\text{O}} - \ddot{\text{O}} (\square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \hat{\text{O}} \square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \beta t \times 3 \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \acute{\text{O}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}})$
 $\times \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \text{ }_{3} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{O}} \beta \mu \ddot{\text{O}}$

$\square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \hat{\text{O}} \rangle \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \mathcal{Y} - \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \times \square \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \beta$

$\times \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \mathcal{Y} - \ddot{\text{x}} \ddot{\text{u}} - \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \text{ " } \mu \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}}\beta - \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}}$

$\mathcal{A}\ddot{\text{O}}\beta. t. t. \square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{O}} \beta (\wedge - \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \hat{\text{O}} \square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \beta t \times 3 \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \acute{\text{O}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}})$
 $\times \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \text{ }_{3} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{O}} \beta \mu \ddot{\text{O}}$

$\square \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \hat{\text{O}} \rangle \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \mathcal{Y} - \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \times \square \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \beta$

$\cdot \ddot{\text{O}} \mathcal{A}\ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \mathcal{A} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{u}} , \ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} \circ \mu \ddot{\text{O}} \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \beta \circ \ddot{\text{O}} \times - \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \cdot \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{u}}$
 $t \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}} \square \ddot{\text{O}} \square \ddot{\text{O}} \mathcal{J}\ddot{\text{O}} \mathcal{A}\ddot{\text{u}} \square \ddot{\text{u}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}} \square \mathcal{J}\ddot{\text{u}} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \times - \ddot{\text{O}} \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \square \ddot{\text{O}} \cdot \ddot{\text{O}} \acute{\text{O}} \text{ " } \ddot{\text{O}}$
 $\text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \rangle \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}} \square \ddot{\text{u}} - \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} \rangle \ddot{\text{O}} (t \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}} \text{ } ^2 \ddot{\text{O}} \acute{\text{a}} \ddot{\text{u}} \mathcal{A} \cdot \ddot{\text{O}} - \ddot{\text{O}}) \times \text{ }_{3/4} \ddot{\text{O}} \times - \ddot{\text{O}} \cdot \ddot{\text{O}} \mu \ddot{\text{O}} \text{ }_{2003}$
 $\cdot \ddot{\text{O}} - \ddot{\text{O}} \beta \rangle \ddot{\text{O}} \delta (2) \text{ " } \ddot{\text{O}} \acute{\text{e}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} \mathcal{Y}\ddot{\text{O}} \acute{\text{a}} \ddot{\text{x}} \ddot{\text{u}} \beta - \ddot{\text{O}} \acute{\text{a}} \mathcal{A} \ddot{\text{O}} \ddot{\text{O}} , \ddot{\text{u}} :$

□ÖJÖÄü□úÖ“μÖÖ YÖ□JúÖ, üß“Öê Ä¾Ö¼Ö¼-Ö tÄÖê □úß,
·ÖÄüÖ×¾ÖYÖ, ü□Ö□úæü-Ö ×-Ö¾ÖÖÄÖß
□úÖ, ü□ÖÖÄÖÖsüß ×¾Ö“aYÖ ÖÖêü□Öß “Ö□μÖÖYÖ tÖ»Öß
tÄÖæ-Ö ¾ÖßÖÖ ¾ÖÖ-Ö, üÖ-ÖäÄÖÖ, ü“Öß xëüμÖ□éü
×-ÖμÖ×·ÖYÖ-Ö□Öê xëü□μÖÖYÖ tÖ»Öê»Öß tÖÄêüYÖ.
<×-ÖJÖÖ 2011 ·Ö-μÖê ·ÖÄüÖ×¾ÖYÖ, ü□Ö“μÖÖ ×±ú, üYμÖÖ
-ÖLÖ□úÖ-Öê YÖ-ÖÖÄÖ□Öß □éü»Öß tÄÖYÖÖ ¾ÖßÖÖ
¾ÖÖ-Ö, üÄüÖ ¾μÖÖ-ÖÖ, üß □úÖ, ü□ÖÖÄÖÖsüß ÄüÖêYÖ
tÄÖ»μÖÖ“ÖÖ tÄü¾ÖÖ»Ö ×xü»μÖÖ-Öê ×xü.29.04.2011, üÖêÖß
¼.16,490/- “Öß ¾ÖÄÖä»Öß, üL□ú·Ö ·ÖÖ□□μÖÖYÖ tÖ»Öß
tÖ×□Ö ×Äü“Ö, üL□ú·Ö -Öäceëü LÖ□ú²ÖÖ□úß
·Äü□Öæ-ÖÄüß xüÖ□Ö¾Ö□μÖÖYÖ tÖ»Öß. LÖ□úßYÖ
×²Ö»ÖÖ“μÖÖ YÖ, üYÖaxüß-ÖäÄÖÖ, ü ¾ÖßÖÖ-Öä, ü¾ÖsüÖ
□ÖÖ, üßYÖ ÄüÖê□μÖÖ“Öß ×²ÖYÖß tÄÖ»μÖÖ-Öê YÖ□JúÖ, ü
YÖÄÖ“Ö ÄLÖ×□ÖYÖß ×·Öêü□μÖÖ□ú, üßYÖÖ ·ÖÖ□□Öß
□ú, ü□μÖÖYÖ tÖ»Öß. ·Öä-ÖÖê-ÖÖ“êü μÖêLÖê ·Öä»ÖÖ“μÖÖ
-ÖÖ¾Öê -ÖÖê¾Äêü²Ö, ü 2010 -ÖÖÄÖæ-Ö -ÖμÖÖü-Ö
×¾Ö□úÖÄÖ ·ÖÄüÖ·ÖÖüüÖ“μÖÖ “×-Ö¾ÖÖÄÖ ¾Ö
-μÖÖÄü, üß μÖÖêÖ-Öê tÖYÖ□ÖYÖ ”
-ÖμÖÖü□úÖÖ“μÖÖ□ú×, üYÖÖ Äüß ÄÖ¾ÖÖ “ÖÖ»Öæ
□ú, ü□μÖÖYÖ tÖ»Öß. μÖÖ †·ÖÖ, üYÖßÄÖ Ä¾ÖYÖÖ¼Ö
¾ÖßÖÖ ÖÖêü□Öß -ÖÄÖ»μÖÖ-Öê ·ÖÖ-μÖÖ t-μÖ
†·ÖÖ, üYÖß·Ö-Öß»Ö ×·Öü, ü¾Ö¼Ö¼-Ö ¾ÖßÖÖ -Öä, ü¾ÖsüÖ
□ú¼Ö-Ö ¾μÖ¾ÖÄÖÖμÖ ÄÖä¼ □ú, ü□μÖÖYÖ tÖ»ÖÖ tÖÄêü.
-ÖμÖÖü-Ö ×¾Ö□úÖÄÖÖÄÖÖsüß tLμÖÖ
μÖÖêÖ-Öê²ÖÖ²ÖYÖ “Ö, üÖäYÖß xü, üÖ-Öê ¾ÖßÖÖ
xëüμÖ□úÖ“Öß tÖ□úÖ, ü□Öß □ú, ü□μÖÖ×¾ÖÄÖμÖß
ÄÖæ“Ö-ÖÖ tÖÄêüYÖ. YÖLÖÖ-Öß ¼. 16,490/- ×²Ö»ÖÖ“ÖÖ
□úÖê□ÖYÖÖÄüß YÖ-Ö×¼Ö»Ö ×xü»ÖÖ -ÖÄÖæ-Ö
ÄÖxü, üÄêü, üL□ú·Ö LÖ□ú²ÖÖ□úß ·Äü□Öæ-Ö
xüÖ□Ö¾Ö□μÖÖYÖ tÖ»Öß tÖÄêü. YμÖÖ·Öäceëü“Ö
¾ÖßÖÖ-Öä, ü¾ÖsüÖ □ÖÖ, üßYÖ □ú, ü□μÖÖ“μÖÖ

- Ö J x □ J u Ö Ö » Ö Ö Ä Ö x □ Ö Y Ö s x ' Ö ö ü Ö ¾ Ö s. ¾ Ö s Ö Ö ¾ Ö Ö - Ö , ü Ö 2 Ö Ö 2 Ö Y Ö t Ö □ ú Ö , ü □ Ö s, ¾ Ö Ö - Ö Ö , ü s x ü , ü Ö - Ö ê - Ö □ ú , ü Y Ö Ö Ö , ü Ö a Y Ö s ¾ Ö Ö - Ö , ü Ö Ä Ö Ö s ü s " μ Ö Ö x ü , ü Ö - Ö ê □ ú , ü □ μ Ö Ö Y Ö μ Ö Ö ¾ Ö s † . Ö Ö □ Ö □ μ Ö Ö □ ú , ü □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » μ Ö Ö t Ä Ö æ - Ö Y Ö □ J u Ö , ü s Ä Ö Ö Ö Y Ö t Ö ¾ Ö Ö l u Ö □ ú Y Ö Ö ê Ä Ö ¾ Ö Ö Y Ö - Ö x i Ö » Ö Ö Ö Ö ü □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » Ö Ö t Ö Ä Ö ü .

Y Ö □ J u Ö , ü - Ö □ ú , ü □ Ö Ö " Ö s Ä Ö a - Ö Ö ¾ Ö □ Ö s x ü . 19.10.2011 , ü Ö ê Ö s Ö ê □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » Ö s t Ä Ö Y Ö Ö ^ ¾ Ö Ö 2 Ö Ö Ö a - Ö s ^ - Ö Ü Ä Ö Y Ö , ü Ö Ä Ö ü - Ö μ Ö a Ö Y Ö s ¾ Ö Ö x ü □ ú , ü □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » Ö Ö . □ Ö J Ö Ä ü □ ú Ö " μ Ö Ö Ä ü □ Ö □ μ Ö Ö - Ö a Ä Ö Ö , ü Ä ¾ Ö Y Ö : □ Ö J Ö Ä ü □ ú Ä ¾ Ö Y Ö Ö l Ö Ö , ü Ö Y Ö , ü Ö Ä ü Y Ö t Ä Ö æ - Ö , x - Ö ¾ Ö Ö Ä Ö - μ Ö Ö Ä ü , ü s μ Ö Ö ê Ö - Ö Ö " Ö Ö » Ö ¾ Ö □ Ö Ö , ü Ö Ö a Ö □ Ö Ö Ä ¾ Ö Y Ö Ö l Ö Ö Ö , ü Ö Y Ö , ü Ö Ä ü Y Ö Ö ê t Ö Ä ü . ¾ Ö , ü Ö , ü s - Ö Ö □ ú Ö " μ Ö Ö - Ö Ö Ä ü □ Ö s t Ä ü ¾ Ö Ö » Ö Ö - Ö a Ä Ö Ö , ü Ö ê 2011 Ö - μ Ö Ö - Ö J Y u Ö □ Ö Y Ö - Ö Ö Ä Ö □ Ö s □ ê ü » Ö s t Ä Ö Y Ö Ö , - Ö J Ö - Y Ö - Ö Ö » Ö ê » μ Ö Ö t Ä ü ¾ Ö Ö » Ö Ö - Ö a Ä Ö Ö , ü ¾ Ö Ö - Ö Ö , ü s x ü , ü Ö Ö s t Ö □ ú Ö , ü □ Ö s □ ú , ü □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » Ö s t Ä Ö æ - Ö Y u Ö Ö - Ö a Ä Ö Ö , ü x ¾ Ö Ö a Y Ö t Ö □ ú Ö , ü Ö - Ö Ö ê ü s 19.16.490/- Ö s □ ê ü » Ö ê » Ö s Ö Ö □ Ö □ Ö s - Ö a □ Ö Ö - Ö □ Ö ê Ö a □ ü s Ö s t Ö Ä ü . □ Ö J Ö Ä ü □ ú Ö " μ Ö Ö Ä ü □ Ö □ μ Ö Ö - Ö a Ä Ö Ö , ü Ä Ö x ü Ä ü x ¾ Ö Ö Ö Ö Ö ¾ Ö Ö - Ö , ü ¾ Ö Ö - Ö Ö , ü s □ ú , ü □ Ö Ö Ä Ö Ö s ü s □ ê ü » Ö Ö Ö Ö Y Ö - Ö Ä Ö æ - Ö , Ö Ö □ Ö Ö " Ö Ö ¾ Ö Ö - Ö , ü Ä ü Ö , ü Ö Ä ü Y u Ö Ö Ö , ü Ö Ä Ö Ö s ü s Ö t Ö Ä ü . Ö a Ö □ Ö Ö t Ö x □ Ö Y u Ö Ö Ö ê □ a u " a Ö ü 2 Ö Ä ü s μ Ö Ö ê Ö - Ö Ö " Ö Ö » Ö ¾ Ö Y Ö Ö Y Ö . ¾ Ö Ö x ü » Ö Ö Ö " μ Ö Ö - Ö Ö ¾ Ö Ö x Ö ü , ü t Ä Ö » μ Ö Ö - Ö ê Y u Ö Ö ¾ Ö Ö y - Ö Ö ¾ Ö s Ö Ö Ö Ö ¾ Ö Ö - Ö , ü □ ú , ü □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » Ö ê » Ö Ö t Ö Ä ü . □ ú » Ö Ö 126 □ Ö Ö » Ö s - Ö Ö ê ü s Ä Ö x ü □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » Ö ê » Ö s - Ö Ö Ä ü s Ö □ ú ¾ Ö Ö - Ö J Ö ê ¾ Ö s Ö Ö - Ö » Ö t Ä Ö Ö Ä Ö Ö ê ü Ä ü s - Ö □ ê ü » Ö s □ Ö ê » Ö s t Ä Ö » μ Ö Ö - Ö ê x ü □ μ Ö Ö Y Ö t Ö » Ö ê » Ö ê x 2 Ö Ö Ö μ Ö Ö ê □ μ Ö Ö - Ö Ö Ä ü s. ¾ Ö s Ö Ö x ¾ Ö Ö - Ö ê μ Ö □ ú 56 (1) Ö - Ö s » Ö Y Ö , ü Y Ö x ü s - Ö a Ä Ö Ö , ü 19.1800/-

◊Ö'ÖÖ Πύ, üΠμÖÖÿÖ tÖ»Öê»Öê tÖÄêüÿÖ. ÿÖÖÖÖ-Öß
-Öäæÿß»Ö ΠύÖêΠÖÿÖßÄÿß ΠύÖμÖÖ¾ÖÖÄÿß Πύ, üΠμÖÖÿÖ
tÖ»Öê»Öß -ÖÖÄÿß. -μÖÖÄÿ, üß μÖÖê◊Ö-Öê tÖÿÖΠÖÿÖ
ÄÖÖÖÖx-, ÖÿÖ ΠÖÖÿμÖÖ-Öê -Ö, ü¾ÖÖ-ÖΠÖß
xêüÿÖÖ-ÖÖÖ ÄÖ¾ÖÖ 2ÖÖ2Öä"Öß "üÄÿÖx-ÖlÖÖ
Πêü»Öê»Öß tÄÖæ-Ö¾Öß◊Ö -Öä, ü¾ÖsüÖ 2ÖÖ2ÖÿÖ ÖÖlÖ
Ä¾ÖÿÖÖlÖ x'Ö"ü, ü ÖêÿÖ»Öê»ÖÖ -ÖÄÖæ-Ö
¾Öx>ü»ÖÖÖ"μÖÖ -ÖÖ¾Öê tÄÖ»Öê»μÖÖ x'Ö"ü, ü¾Öÿ-Ö
t-Öx-, ÖΠêüÿÖ-ÖΠÖê (ÖÄÿÖx¾ÖÿÖ, üΠÖ"μÖÖ
-Ö, ü¾ÖÖ-ÖΠÖß x'lÖ¾ÖÖμÖ) ÄÖÿ¾ÄÿÖ¾ÖÖμÖ, ü
tÖêææü-Ö x¾Ö◊Öê"ÖÖ¾Ö-Ö, ü Πύ, üΠμÖÖÿÖ tÖ»Öê»ÖÖ
tÖÄêü. xüÖê-Äÿß ◊ÖÖΠÖÿÖß»Ö tÖÿÖ, ü 600 ÿÖê 800
±äü"üÖ"μÖÖ xü, ü'μÖÖ-Ö tÖÄêü. ÿÖÄÖê"Ö ÖêΠμÖÖÿÖ
tÖ»Öê»ÖÖ¾Öß◊Ö-Öä, ü¾ÖsüÖ t-x-, ÖΠêüÿÖ -ÖÖÄÿß Äÿß
2ÖÖ2Ö ÖÖ-μÖ tÄÖæ-Ö Ä¾ÖÿÖÖlÖ¾Öß◊Ö ◊ÖÖê»üΠÖß
Πύx, üÿÖÖ tÖ-Ö tÖÖê xêüΠμÖÖÿÖ tÖ»ÖÖ
-ÖÄÖ»μÖÖ"ÖêÄÿß ÖÖ-μÖ Πύ, üΠμÖÖÿÖ tÖ»Öê.
-μÖÖÄÿ, üß μÖÖê◊Ö-ÖÖ ÄÖäÿ Πêü»μÖÖ-ÖÖÄÖæ-Ö 18
ÖxÄÿ-μÖÖ"μÖÖ ΠύÖ»ÖÖ¾Ö-ÖßÿÖ 70 ÿÖê 75
-ÖμÖÖ"üΠýÖÖ-Öß μÖÖ"ÖÖ»ÖÖ¾Ö ÖêÿÖ»Öê»ÖÖ tÖÄêü.
¾ÖÖ-Ö, ü t-Öx-, ÖΠêüÿÖ tÄÖ»ÖÖÿÖ, üßÄÖä"üÖ¾Ö, üÖ, üß
-ÖÖΠýÖ"μÖÖ tÄÿ¾ÖÖ»ÖÖ-ÖäÄÖÖ, ü Öäöü x'Ö"ü, ü
Ö, ü ÖäÿÖß Πύ, üΠÖÖΠýÖÖ tÄÖê»ÖÿÖ, üß-ÖΠÖ
¾Öß◊Ö"ÖÖ¾Ö-Ö, ü -ÖÖ"Öü»Öß¾ÖÖÖ-ÖÖ, üßΠý, üΠÖÖ
Πýx, üÿÖÖ -ÖÖ»μÖÖ"Öê -Ö Öäxü Πý, üΠμÖÖÿÖ tÖ»Öê
tÖÄêü. ΠÖÖÄÿΠýÖ"μÖÖ ÄÿΠÖΠμÖÖ-ÖäÄÖÖ, ü
μÖÖê◊Ö-Öê tÖÿÖΠÖÿÖ ÄÖ¾ÖÖ»ÖÿÖ tÄÖ»μÖÖ-Öê
-ÖÖê"üßÄÖß-ÖäÄÖÖ, ü ◊Öß ÖÖΠÖΠÖß Πý, üΠμÖÖÿÖ
tÖ»Öê»Öß tÖÄêü ÿÖß μÖÖêΠμÖ -ÖÄÖæ-ÖÿÖß ΠêüΠÖ
¾ÖÖ-Ö, üÖ"Öß tÖΠýÖ, üΠÖß Ö, ü ÖäÿÖß
xü, üÖ-ÖäÄÖÖ, ü"Ö Πý, üΠμÖÖÿÖ μÖÖ¾Öß.
ÖÄÿÖx¾ÖÿÖ, üΠÖ"μÖÖ ÄÿΠÖΠμÖÖ-ÖäÄÖÖ, ü

$\frac{3}{4}$ Öß◊Öê "ÖÖ $\frac{3}{4}$ ÖÖ-Ö, ü ÄüÖ $\frac{2}{4}$ ÖêΠúÖμÖæü lÖß, ü tÖ×ΠÖ
 t-Ö×-ÖΠéúŸÖ-ÖΠÖê -ÖÖ»ÖÖ tÄÖæ-Ö $\frac{3}{4}$ Ö, üÖ, üß
 -ÖŁÖΠúÖ "μÖÖ tÄü $\frac{3}{4}$ ÖÖ»ÖÖ-ÖãÄÖÖ, ü Äüß $\frac{2}{4}$ ÖÖ $\frac{2}{4}$ ÖÄüß
 Ä-ÖÄü -ÖÖ»Öê»Öß tÖÄêü. Öãöü Ö, ü "ÖãŸÖß
 $\frac{3}{4}$ Öß◊Ö◊ÖÖêüΠÖß Äüß t lÖÖêΠú, üÖ-Öêü
 ($\frac{3}{4}$ Ö×>ü»ÖÖó"μÖÖ) -ÖÖ $\frac{3}{4}$ ÖÖ $\frac{3}{4}$ Ö, ü tÄÖæ-Ö -μÖÖÄü, üß
 μÖÖê◊Ö-ÖÖ "ÖÖ lÖ "Öã»ÖÖ "μÖÖ -ÖÖ $\frac{3}{4}$ Öê ÄÖãŸ
 Πú, üΠμÖÖŸÖ tÖ»Öß tÖÄêü. $\frac{3}{4}$ Ö, üÖ, üß -ÖŁÖΠúÖ-Öê
 Πéú»Öê»Öß -ÖÖÄüΠÖß tÖ×ΠÖ ×ü»Öê»μÖÖ ×ü.08 <x-ÖŸ»Ö 2011
 "μÖÖ tÄü $\frac{3}{4}$ ÖÖ»ÖÖ-ÖãÄÖÖ, ü ×ü.29.04.2011, üÖê◊Öß
 $\frac{3}{4}$ μÖÖ-ÖÖ, üß ΠúÖ, üΠÖÖÄŸÖ $\frac{3}{4}$ Ö Πéú»Öê»Öß "ÖÖΠÖΠÖß
 tÄÖŸÖÖ-ÖÖÄüß ΠÖŸÖÄüΠúÖ-Öê Ä $\frac{3}{4}$ ÖŸÖ:Äæü-Ö "Öê
 2011 $\frac{3}{4}$ Ö tÖ◊ΠÖÄü 2011 "Öß $\frac{3}{4}$ Öß◊ÖæüμÖΠéú $\frac{3}{4}$ ÖÖΠÖß◊μÖ
 üü, üÖ-Öê $\frac{3}{4}$ Ö, üΠÖÖ Πú, üΠμÖÖŸÖ tÖ»Öê»Öß tÖÄêüŸÖ.
 ΠÖŸÖÄüΠúÖ-Öê "ÖÖ "ÖÖ "Öß ×ü lÖÖ $\frac{3}{4}$ Öæ»Ö Πéú»Öß tÄÖæ-Ö
 ΠÖŸÖÄüΠúÖ "Öß ÄÖ $\frac{3}{4}$ ÖÖ "Ö ΠéúŸÖß $\frac{2}{4}$ ÖêΠúÖμÖæü lÖß, ü
 tÄÖ»μÖÖ-Öê ŸÖΠúÖ, ü ±êü"üÖöüΠμÖÖŸÖ μÖÖ $\frac{3}{4}$ Öß tÖ×ΠÖ
 $\frac{3}{4}$ Ö, üÖ, üß -ÖŁÖΠúÖ "μÖÖ tÖæü lÖÖ-ÖãÄÖÖ, ü
 "ÖÖ»Öê»Öß × $\frac{2}{4}$ Ö»ÖÖ "Öß tÖΠúÖ, üΠÖß ΠÖŸÖÄüΠúÖ-Öê
 $\frac{3}{4}$ Ö, üΠμÖÖ $\frac{2}{4}$ ÖÖ $\frac{2}{4}$ ÖŸÖ tÖæü lÖ æüΠμÖÖŸÖ μÖÖ $\frac{3}{4}$ ÖÖ.

ÄÖü, üÄæü -ÖΠú, üΠÖÖ "Ö-μÖê üÖΠÖ»Ö Πú, üΠÖêŸÖ
 tÖ»Öê»Öß ΠúÖΠÖü-Ö lÖê $\frac{3}{4}$ ÖμÖ-ÖΠÖÖ-Öß ÄÖã-ÖÖ $\frac{3}{4}$ ÖΠÖß
 üü, ü "μÖÖ-Ö Πéú»Öê»μÖÖ μÖãŸŸÖß $\frac{3}{4}$ ÖÖüü $\frac{3}{4}$ Ö-Öã, üÖ $\frac{3}{4}$ μÖÖ
 üÖΠÖ»Ö ÄÖÖü, ü Πéú»Öê»Öß ΠúÖΠÖü-Ö lÖê μÖÖ
 ÄÖ $\frac{3}{4}$ ÖÖÖ "ÖÖ ÄÖΠÖÖê»Ö t $\frac{3}{4}$ μÖÖÄÖ Πú, üŸÖÖ tÄÖê
 »ÖΠÖÖŸÖ μÖêŸÖê Πúß -μÖÖÄü, üß ×-Ö $\frac{3}{4}$ ÖÖÄÖ μÖÖê◊Ö-Öê
 tÖŸÖΠÖŸÖ -ÖμÖÖ"üΠúÖó-ÖÖ ×-Ö $\frac{3}{4}$ ÖÖÄÖÖ "Öß
 ÄÖêμÖ "Ö»Ö $\frac{2}{4}$ Ö-Ö ΠúŸ-Ö æüΠμÖÖŸÖ tÖ»Öê»Öß †ÖÖ, üŸÖ
 Äüß Ä $\frac{3}{4}$ ÖŸÖó lÖ †ÖÖ, üŸÖ tÖÄêü $\frac{3}{4}$ Ö ŸμÖÖ
 †ÖÖ, üŸÖß "Ö-μÖê ΠúÖêΠÖŸμÖÖÄüß -ÖΠúÖ, ü "Öê
 × $\frac{3}{4}$ Ö◊Öê "Öê Πú-ÖêŸ lÖ-Ö -ÖÖÄüß. ÄÖü, ü
 †ÖÖ, üŸÖß "Ö-Öß»Ö $\frac{3}{4}$ Ö◊Ö-Öã, ü $\frac{3}{4}$ ÖüÖ ŸμÖÖ

†'ÖÖ, üŷöſ lïöê°ÖÖ, üſ tÄÖ»Öê»μÖÖ †'ÖÖ, üŷöſ'Ö-Öſ»Ö
 ×'Öü, ü ¾Ö'ý-Ö ÖêμÖÖŷö tÖ»ÖÖ tÄÖæ-Ö ÄÖxü, ü
 xüÖê-Äüſ †'ÖÖ, üŷöſ'Ö-Öſ»Ö tÖŷö, ü ÄÖä'ÖÖ, êü 700
 ŷöê 800 ±æü ü tÖÄêü. ÄÖxü, ü †'ÖÖ, üŷöſ'Ö-Öſ»Ö ×¾Ö°Ö
 Πú-ÖêÆlï-Ö Äêü Äöſ.tlïÖêΠú, üÖ-Öêü μÖÖó"Öê
 -ÖÖ¾ÖÖ¾Ö, ü tÄÖæ-Ö ŷμÖÖ"Ö ×'Öü, ü ¾Ö'ý-Ö
 t-Ö×-Öêüŷö-ÖΠÖê ΠêüÖ»Ö üÖΠæü-Ö -μÖÖÄü, üſ
 ×-Ö¾ÖÖÄÖ μÖÖê°Ö-ÖêÄÖÖſüſ ¾ÖÖ-Ö, üÖŷö
 tÄÖ»Öê»μÖÖ †'ÖÖ, üŷöſÄÖÖſüſ ×¾Ö°Ö-Öä, ü¾ÖſüÖ
 °ÖÖêæü-Ö ÖêμÖÖŷö tÖ»Öê»ÖÖ tÖÄêü. -μÖÖÄü, üſ
 ×-Ö¾ÖÖÄÖ μÖÖê°Ö-ÖêÄÖÖſüſ"ÖÖ M.T.D.Γ Πúæü-Ö
 -Ö, ü¾ÖÖ-ÖÖ ×'ÖêüΠμÖÖÄÖÖſüſ"Öê ×lï±üÖ, üÄÖ-ÖlÖ
 Äöſ.ΠÖΠÖêlï tlïÖêΠú, üÖ-Öêü μÖÖó"μÖÖ -ÖÖ¾Öê
 tÖÄêü. ÄüΠÖ°Öê"Ö -μÖÖÄü, üſ ×-Ö¾ÖÖÄÖ
 μÖÖê°Ö-ÖÖ Äöſ.ΠÖΠÖêlï tlïÖêΠú, üÖ-Öêü μÖÖó"μÖÖ
 -ÖÖ¾ÖÖ¾Ö, ü tÄÖ»Öê»μÖÖ ×'Öü, ü ¾Ö'ý-Ö
 ¾ÖÖ-Ö, üΠμÖÖŷö μÖêŷöÖê.

'ÖäΠμÖ t×¾ÖμÖÖŷöÖ(¾ÖÖ×ΠÖ°μÖ) 'ÖäΠμÖ
 ΠúÖμÖÖê»ÖμÖ μÖÖó"μÖÖ ×xü.22.04.2011 "μÖÖ
 -Ö×, ü-ÖlÖΠúÖ-ÖĴ'ÖÖΠÖê ¾Öſ°Ö ΠÖĴÖÄüΠú
 ŷμÖÖó"μÖÖ, üÖÄüŷμÖÖ "Ö, üÖ'Ö-μÖê ΠúÖÄüſ
 ±êü, üÖxü»Ö Π'ý-Ö μÖêΠÖÖ-μÖÖ -ÖμÖÖ"üΠúÖó"ſ
 ×-Ö¾ÖÖÄÖ"ſ ¾ÖÖ -μÖÖÄü, üſ"ſ ÄÖêμÖ Πú, üſŷö
 tÄÖŷöſ»Ö ¾ÖÖ ŷμÖÖ"Ö, üÖ'Ö-μÖê Äêü ¾Öſ°Ö ΠÖĴÖÄüΠú
 Ä¾Öŷö: xêü×ΠÖ»Ö, üÄüŷö tÄÖŷöſ»Ö ŷö, ü tlïÖ
 ¾Öſ°Ö ΠÖĴÖÄüΠúÖó"ſ ¾Öſ°Ö xêüμÖΠ tÖΠúÖ, üΠſ
 "Ö, üΠöŷöſ xü, üÖ-ÖĴ'ÖÖΠÖê Πú, ü¾Öſ tÄÖê ×xüÄÖæ-Ö
 μÖêŷöê. -ÖĴŷöæŷö -ÖΠú, üΠÖÖ'Ö-μÖê -μÖÖÄü, üſ
 ×-Ö¾ÖÖÄÖ"ſ ÄÖêμÖ tÄÖ»Öê»ſ †'ÖÖ, üŷö Äüſ
 -ÖäΠÖÖ-ÖΠÖê Ä¾ÖŷöólÖ tÖÄêü. ŷμÖÖ
 †'ÖÖ, üŷöſ'Ö-μÖê Äöſ.ΠÖΠÖêlï, üÖ-Öêü ¾ÖÖ ŷμÖÖó"Öê
 Πüü"üü×²ÖμÖ, üÄüŷö tÄÖ»μÖÖ²ÖÖ²Öŷö"ÖÖ

□úÖé□ÖŸÖÖÄüß - Öã, üÖ¾ÖÖ (ˆxüÖ. Ä¾ÖŸÖÖ)Ö
x lÖ-ÖÖ-Öx lÖ□úÖ †.) ÖÖ“ÖÖ□úæü-Ö ÖÖ□Ö□Öß
□ú, ü□ÖéŸÖ µÖê%ú-ÖÄüß ŸÖ□ÍúÖ, üxüÖ, üÖÄÖ
ÄÖã-ÖÖ¾Ö□Öß xü, ü´µÖÖ-Ö tÆÖ¾ÖÖ ŸµÖÖ-ÖÖŸÖ, ü
ÄÖÖxü, ü□ú, üŸÖÖ tÖ»ÖÖ -ÖÖÄüß.

ÄÖã-ÖÖ¾Ö□Öß xü, ü´µÖÖ-Ö □ÖÍÖÄü□ú
-ÖÍxŸÖx-Ö-Öß µÖÖÖ-Öß ¾Ö Ä¾ÖŸÖ: ÄÖß.t lÖÖé□ú
, üÖ-Ö>ü µÖÖÖ-Öß -µÖÖÄü, üß x-Ö¾ÖÖÄÖÖÄÖÖsüß
¾ÖÖ-Ö, ü□ÖéŸÖ µÖÖ□ÖÖ, üÖ ¾ÖßÖ-Öã, ü¾ÖsüÖ
t-ÖÖx-Ö□éúŸÖ-Ö□é 2ÖÖÖÖæ“µÖÖ †ÖÖ, üŸÖß-Ö-Öæ-Ö
(Öß -ÖÍŸµÖ□ÖÖŸÖ soo ±æüü tÖÄêü) ¾ÖÖ-Ö, üŸÖ
tÄÖ»µÖÖ“Öé ŸÖÄÖé“Ö µÖÖ 2ÖÖ2Öß“Öß □úÖé□ÖŸÖßÄüß
-Öã¾ÖÖ□ú-Ö-ÖÖ ÖÄüÖx¾ÖŸÖ, ü□Ö»ÖÖ xü»Öß
-ÖÄÖ»µÖÖ“Öé □ú2ÖãÖ □éú»Öé tÖÄêü. µÖÖ x lÖ¾ÖÖµÖ
ŸµÖÖ †ÖÖ, üŸÖßÄÖÖsüß ¾ÖßÖ-Öã, ü¾ÖsüÖ
x“Öéú□ÖéÄÖÖsüß ÄÖã-ÖÖ¾Ö□Öß“µÖÖ
ŸÖÖ, ü□Öé-ÖµÖÖŸÖ tÖÖê xüx□Ö»Ö □éú»ÖÖ -ÖÄÖ»µÖÖ“Öé
ŸµÖÖÖ-Öß Ä¾ÖŸÖ: □ú2ÖãÖ □éú»Öé»Öé tÖÄêü.

-ÖÍÄŸÖæŸÖ x¾Ö¾Öé“Ö-ÖÖ¾Ö1Ÿ-Ö -µÖÖÄü, üß
x-Ö¾ÖÖÄÖ µÖÖêÖ-ÖéÄÖÖsüß ¾ÖÖ-Ö, ü□ÖéŸÖ
µÖÖ□ÖÖ, üÖ¾ÖßÖ-Öã, ü¾ÖsüÖ t-ÖÖx-Ö□éúŸÖ ÄüÖéŸÖÖ
Äêü Ä-ÖÄü ÄüÖéŸÖé, tÄÖé tÄÖŸÖÖ-ÖÖ
ŸÖ□ÍúÖ, üxüÖ, ü tÖÖêxüÖ, üÖ-Öé ÖÖ“ÖÖ“Öß xüx□Ö»Ö
xü lÖÖ>ÖãÖ □éú»Öé»Öß tÄÖæ-Ö, t-ÖÖx-Ö□éúŸÖ ¾ÖßÖ
-Öã, ü¾ÖsüÖ tÄÖ»Öé»µÖÖ †ÖÖ, üŸÖß“ÖÖ ¾ÖßÖ
-Öã, ü¾ÖsüÖ □ÖÖ>üßŸÖ □ú, ü□µÖÖ x¾Ö, üÖé-ÖÖŸÖ
ÄÖx□ÖŸÖß x“Öéúx¾Ö»Öé»Öß tÖÄêü.
ŸÖ□ÍúÖ, üxüÖ, üÖ“Öé ÄÖxü, ü □éúŸµÖ tŸµÖÖŸÖ
□ÖÖéüÄÖÖéü ¾ÖÖ xü lÖÖ>Öæ»Ö □ú, ü□ÖÖ, éü tÖÄêü tÄÖé
-ÖÖ“ÖÖ“Öé Ä-ÖÄü -ÖŸÖ tÖÄêü. ÄÖxü, ü
¾ÖßÖ-Öã, ü¾ÖsüÖ ÄüÖ -ÖéüÖŸÖ“Ö t-ÖÖx-Ö□éúŸÖ

tÄö»μöö-öê yö□Jüö, üxüö, üöó-öfß Äöä-öö^{3/4}ö□öfß
 xü, ü´μöö-ö ^-öUÄöyö □éú»öê»öê Äö^{3/4}öö´öäJöü
 □ööi□ö sü, üyö tÄöæ-ö´öÄüö^{x3/4}öyö, ü□ö-öê □éú»öê»öfß
 □éúyöfß μööö□μö ^{3/4}ö Äö´öLööx-öμö tÄö»μöö´öê
 ´öö´öö´öê Ä-öÄü´öyö töÄêü.

´öö´öö´μöö μöö x-öÄüÄööö^{3/4}öy-ö -öäceüfß»ö
 -öJ´öö□öê töxêüíö xêü□μööyö μöêyö tÄöæ-ö, Äöxü, ü
 töxêüíö´öfß □úöμöö^{3/4}ööÄüfß ^{x3/4}öÄüfßyö ^{3/4}öêêüyö
 □ú, ü□öê´öÄüö^{x3/4}öyö, ü□ö^{3/4}ö, ü ²öö-ö-ö□úö, ü□ú
 , üöÄüfß»ö.

töxêüíö

1. □öJöÄü□úö´öfß yö□Jüö, ü ±éú´üöéú□μööyö tö»öfß
 tÄöæ-ö, ^xxü.20.09.2011, üöê´öfß xêü□μööyö tö»öê»öö
^{3/4}öfß´ö -öä, ü^{3/4}ösüö □öö, üfßyö
 □ú, ü□μöö²öö²öyö´öö Äö^x□öyöfß töxêüíö, üJü
 □ú, ü□μööyö μöêyö töÄêü.
2. ´öÄüö^{x3/4}öyö, ü□ö-öê t^xüö □éú»öê»öê
 t^xyö^x, üÄyö ^{3/4}öfß´ö xêüμö□ú μööé□μö tÄöæ-ö
 x-öμö´ööö´μöö t^x-ö-ö, üöÄü-ö Äöxü, ü
 xêüμö□úö´öfß, üÄ□ú´ö ^{3/4}μöö´ööÄöÄüfßyö
^{3/4}öÄöä»ö□ú, ö^{3/4}öfß.
3. □ö´öö ^{3/4}ö t-öäÄöö□öfß□ú ²öö²öfßÄöösüfß
 □úöé□öyööÄüfß töxêüíö-ööÄüfß.
4. töxêüíö´öfß □úöμöö^{3/4}ööÄüfß ³⁰ ^xxü^{3/4}öÄööyö
 □úy-ö´öÄüö^{x3/4}öyö, ü□ö-öê -öäyööyö
 tÄü^{3/4}öö»ö xüö□ö»ö□ú, üö^{3/4}öö.
5. μöö töxêüíö^{x3/4}öy-^{xü} t´ööxüö, üöÄ t-öfß»ö
 □ú, üö^{3/4}öμöö´öê tÄö»μööÄö □öö»öfß»ö
 -öεμöö^{3/4}ö, ü Äüö töxêüíö

x 'öôûö»μöö-ööÄöæ-ö 60 xüü¾öÄööÿö t-öf»ö
xüöüö»öü, üÿööμöêtö»ö.

-ööö:-

Äö x ö¾ö,

»ööêü-öö»ö ö'öÄüö, üöÄöü, üö°μö x¾öüüöäÿö

x-öμöö'öü töμööêüö

606/608, üêüö¾öö x²ö»üüö,

²ööó|üöü»öööüö'»öêöÄö,

²ööó|üö(-öæ), öäöótö 400051.

±üöê-ö-öö. 022 / 26592965

ÿf. ÄöÄ. öö'öüüü, ü

Ü¾Äü.²öf. öüöÿöö-ö <-öÄ.üü»öüüö

t-μööü üüöμöüüö, üf t x²öμööóÿöö¾ö

Äö x ö¾ö ÄöüüÄüö üöÿöx-ö'öó,

üüöüüö-öx, ü'öóü»ö üöÿöx-ö'öó, üüöüüö

-öx, ü'öóü»ö üöÿöx-ö'öó, üüöüüö

-öx, ü'öóü»ö

xü-ööóü :- 24.11.2011

xüüüöü :- , üÿ-ööxü, üf.