

à<&\$ù àx<`x õõõx ûÛÛúÀ<\$Ì õ\$<  
2004



ಅಂದಾಜು ಮತ್ತು ವರದಿ 2004

2003-04 ರಲ್ಲಿ (ಅಂದಾಜು) ಉಳಿತಾಯ (ಅಂದಾಜು) 13 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ  
ಅಂದಾಜು ಮತ್ತು ವರದಿ 2004

₹ 100.00

ಅಂದಾಜು ಮತ್ತು ವರದಿ 2004, ಅ.ಸ. 2004  
ಅಂದಾಜು ಮತ್ತು ವರದಿ 2004

## úõú

úõúà'æ

1. {`úõú´ 1
2. àx<`x à&µÈúõú{ \$ öö] öõõkx - 2004 1
  - (à) Ñx=È 3
  - (à\$) à\$=ìxÈ 4
  - (à') Øí µxß´θÜßúk\$\$ µ´µ{ xÈ æðxõí 7
  - (à|) ó x è`ùÈ 8

à&\$ù àx<`x õõðk x úÿÿú<\$ì õ\$< - 2004

2003 à'æ 3 ÷ðó ð\$í ] 'Ú] æ} 'ù\$æðó (<èæÉ) úùµöð

13 <`ùí<èùðk x ðµöðèð 'ÁÚB{\$ æí &Éú\$÷ú

à '\$õ] <ð×\$ Ñ&úúúðèðæðù Ù÷í

1. {`úúúú`:

µ´´ <\$ì õ\$< á=í úöðæí µÉ æ\$ì ×\$ì ò× <ó æúú ðí µ×ß 'Ú] æµ '\$ú\$×ð àúð ðí µ×ß 'Ú] æ\$ì × &\$ð× àè`xí ãµ=ß\$ ðµ> 'Ú] õõðk x úÿÿú< ×<ðè\$úú µóððõð` á=í úöðæí `x.

µ´´ <\$ì õ\$< á=í úöðæðùµ×ß ä´ úk´×úð àúæú<x. ðí µ×ß Ñ×÷É, à\$÷\$×É, 'ÁÚB úk\$& { & { ó × è`ùÉ<Ù à`&µÉúúúáè×úß{\$ õö] àè×úßµ´´ <\$ì õ\$µó àúúí èö <ù àðð, à`&µÉúúú æðù Ù÷í à\$÷\$×É {\$ 'ÁÚB úk\$& { & { à`&µÉúúú æðù Ù÷í Ñ×÷É {\$ ó × è`ùÉ<Ù æ&kÉ ú{ õ <´´ æßµ{ \$áæß <\$ ×|´æßµó ùÉ àð µ{ úú÷í Ù÷í à`èúú÷èk\$ à`õ.

'Ú] æ} 'ù\$æðó (<èæÉ) úùµöð 13 <ù <èùðk úðèð< äæß äæß 'ÁÚB <í Á× &Éÿúúµ×úú à&\$ù àx<`x õõðk x úÿÿúú <\$ì õ\$<æß 'ÁÚB {\$ æí &Éú\$÷ú à '\$õ] <ð×\$ Ñ&úúú´ { í ùó\$<µèß÷íú è`úú' úú & ú} µæðó áúúèÁòk ú\$ì ÙµÉúúúµó &ð\$èð æ} ×úú<ùµúúk.

2. àx<`x à`&µÉúúú{ \$ õö] õõðk x - 2004

'ÚB àx<`x à`&µÉúúú 2004 úú <´´ òkðó àx<`x õõðk <\$ì õ\$< `èúú úúµÁ\$úú× µæðó 2004 µúÿð<\$í´ & ú\$ì ÙµÉúúúð á=í úöðæ} àðð, áúúèÁòk õö] æ\$ì × &\$ð× ù÷íúÉ æð èúúÉúú2005 àx<`x à`&µÉúúú&´ è 2004 µú\$<Éÿì´ & <´±÷ð úúµÁ\$úú×úúá=í úöðæðù Ù÷í

'ÚB àx<`x à`&µÉúúú ú&k &ð, æ} úúµÁ\$úú &´ è & { Ñ×÷É à\$÷\$×É {\$ ó × è`ùÉ úÿÿúú< õö] õõðk x 1 <ù <èµó ÷èk\$ à`õ.

<p style="text-align: center;">&lt;èk 1 2004 àx&lt;`x ùbμÁ\$βù à`&amp;βμÈùbÍ { \$ öö } ööβkx</p>								
àxβ`x	Úbe à`&βμÈùbÍ		ùbμÁ\$βù 1*		ùbμÁ\$βù 2**		öö] `ÁU	
	θ.ÁU	% +μ=ÁU	θ.ÁU	% +μ=ÁU	θ.ÁU	% +μ=ÁU	θ.ÁU	% +μ=ÁU
⌊ à\$=βx`	332	16.4	319	15.8	312	15.6	311	15.4
ý±, à\$=βx`	301	14.8	279	13.8	282	14.2	282	13.9
à\$=βxE ý±,	61	3.0	53	2.6	43	2.2	41	2.0
äæö'æ} àèx `ö ý±,	125	6.2	113	5.6	117	5.8	120	5.9
ùÁU\$=Á ý±,	59	2.9	59	2.9	65	3.3	66	3.2
öÖ` ý±,	42	2.1	41	2.0	42	2.1	41	2.0
μ<ùöβ	13	0.8	13	0.7	15	0.8	13	0.6
à\$=βxE è`UöE	-10	-0.5	-	-	-	-	-	-
ý±, μù\$<ù à\$=βxE	40	2.0	40	2.0	30	1.5	30	1.5
⌊ Nx=K { \$ ÁB ö x=E	469	23.2	469	23.1	485	24.4	477	23.5
<I öù Nx=E	358	17.6	364	18.0	387	19.4	390	19.2
μOöù { \$ <`öüβ	105	5.2	106	5.2	108	5.4	106	5.2
β\$öβ { \$ μ&β\$	54	2.6	54	2.7	56	2.8	58	2.8
& { ú\$ö\$θ { \$ ú`<ö'E	78	3.9	83	4.1	102	5.1	105	5.2
μú\$}μèOE	121	6.0	121	6.0	120	6.0	120	5.9
Øí ] à\$μú\$ ú	93	4.6	100	4.9	101	5.1	84	4.1
μ<ùöβ	19	0.9	4	0.2	-3	-0.1	3	0.2
à\$=βxE àöI æβx / { βx (-)	-26	-1.3	-45	-2.2	-74	-3.7	-78	-3.9
ùöæ àöI æβx / { βx (-)	-17	-0.8	-28	-1.4	-53	-2.6	-46	-2.2
àx<`x { βx (-)	-138	-6.8	-149	-7.3	-173	-8.6	-165	-8.2
⌊U] &Eö\$=Ux	138	6.8	149	7.3	173	8.6	165	8.2
ÁB μ=Ák ó x è`ùE	50	2.5	36	1.7	24	1.2	37	1.8
ÁB μ=Ák ó x è`ùE	65	3.2	87	4.3	136	6.8	117	5.8
<öæE NæβE	13	0.6	16	0.8	2	0.1	2	0.1
ùβù	10	0.5	10	0.5	10	0.5	9	0.4

\* ùbμÁ\$βù à`&βμÈùbÍ : ùI < `òkθó àx<`x ööβkúx ùI βù<SI ö\$, 2004

\*\* ùbμÁ\$βù à`&βμÈùbÍ : àx<`x 2005



- **à\$ØæĀæ N̄x÷Ē** (´{ í ù à\$ØæĀ\$ < { \$ ùĕĕ ù<òĕ\$µèù ×|´ {´Ø) ÷Ĵ µ÷Āĕ ùĀŪ\$÷Ēµ×ĕĕĕĀō×æĕ<Āµ×ĕĕ2003 <&µĭ ù´<`òĭ&ĕ×ð 2.9 &Ĕ &ĕ×ð 2.8 àðĪ´æĕµùĕĕĒ æð×ĭ <`ðĕĕ<`±Ī´æĕ&ĕ, <ĕ÷Ā&ðĕĕĕŪ\$´× àçóĕ< ù´<òĭ` à\$ØæĀæ N̄x÷Ē ù\$Ūĕ×æĕĕĕ ×ĕĕĕ< ù<òĕ\$ è`ĕĭð Āĕ<\$÷ĭŷŪĕ|´æĕà`òĭæµ}ĕ.
- **&{ ù\$ø\$Ø &{ ù´<ĪĒ N̄x÷Ē 2004** <&µĭ ÷ĭ&`Ūæĕ ×ĕĕĕµĪ& á{ } ×ù Ù÷ĭ ÷Ĵ µ÷Āĕ ùĀŪ\$÷Ēµ×ĕĕĕĀō×æĕµĪ& ý`ð æ} 2003 <&Ø ù´<`òĭ&ĕ×ð 4 &Ĕ 2004 <&µĭ ÷ĭ&ĕ×ð 5.2 ÷ĕĕ\$ á{ } ×ù Ù÷ĭ çĕĭĭ µòĕĕ&{ òĭĕĭ ĕĭĕ<Ū í \$ŵ]ùĕĕĕ ĒĒ èó ùĕ÷Ā± µĪ& á{ } ×|´ð &\$µĕĕĕĀ< ĕĭĕó <òĕ ĒĒ ùĕĕĕĀ\$ĕĕĕ×ĕĕµĕð´, &{ ù\$ø\$Ø &{ ù´<ĪĒ &`Ūæĕ ×ĕĕĕ´>ð´æĕĕĕ á{ } ×|´ð µ{ĕĕĕĕ. µĕ\$µ{ \$Ø &{ ù\$ø\$Ø ùĕĕĕ\$÷ĕ× ð`ĒĒĕĕ ù 600 æĕĕĕ <`±Ī´ &{ ù< ðĕ × ĕĕĕĕ &ĕ\_´ ù\$&Ūĕ &ĕĕĕ &ĕĕ\$ ùĪ à`ĕĒ Ùŷ÷ĭĕ ù´<ò æĕ\$òĕĕ æĕĕ´ &{ ù\$ø\$Ø &{ ù´<ĪĒ á{ } ×|´ð ò<òĕ&\$øæ×æĕ ð à`ò.
- **Ø\$ĭ ] à\$µ×\$ĭ ù ÷Ĵ µ÷Āĕ ùĀŪ\$÷Ēµ×ĕĕ&ĕ×ð 4.8 N̄x.** <]ŷù#òĭæĕ\$òĕĕ ææĕĕ´ &ĕĕ\$ 2004 ÷ĭØ\$ĭ ] à\$µ×\$ĭ ù à<ĀĪ &`ĕ×Ē ĒĒ÷ĭè`ĕĒĕ<Ū÷ĭ &ĕ<ù ĕĭĕ\$÷ĕĕĕ µ{ĕĕĕĕĕ <]ŷù#òĕĕĕ ù´\$Ī´ Ø\$ĭ ] à\$µ×\$ĭ ù× ù{ }´>ð´æ ù´<òĭð µ{ĕĕĕĕ. &`ĕ×Ē æĕ\$÷\$´µ×ĕà`òĭµ´´ ĕĭĕ\$÷ĕĕĕĕĕ`è{Ø<\$ è`ĕĭĕ &ĕĕ\$ ðĕ × ĕĕĕĕ2004 <&µĭ ÷ĭĕ \$òĕĕ ĒĒ÷ĭè`ĕĒĕ ĕĕĕ ùĕĕĕ ĕĕĕĕĕ<ù Ù÷ĭ ðĕĕµ×ĕĕ`ð] æ\$Ūĕ N̄x÷Ē æĕ\$ Ø\$´ĕ´èĕĕĕ èĕ\$òĕĕ æ Ø\$ĭ ] N̄x÷Ē òĕĕĕĕ āĕĕ´ ùĕĕĕ\$µ×ĕĕ&{ ùĕĕĕµĪ& &ĒĒòĕĕŷ÷\$´Ī´ à<ø\$Øó × æðù Ù÷ĭ

(à\$) **à\$÷Ī×Ē**

- 2004 <Ī Āµ×{ĭĕ´&ĕ à\$÷Ī×Ē äæòĕ ð`ĒĒĕĕ ù 311.5 <ĪàòØ, ä× 2003 ð &\$µĕĕĕĀ< &ĕ×ð 12.6 æ <Īòĕ×æĕĕ µ´× à÷Ī} <ĪĀ× &ĕĕ\$´Ūĕĕ à`&ĕµĒĕĕĕĕ èò àèµ×ĕĕ &ĕ×ð 94 æĕĕ ý÷, &{ ý÷, µĕ\$<ù à\$÷Ī×Ē ùĕĕĕĕĕĕĕ&ĕ×ð 90 æĕ&{ &ĕ×ð 10´>ðĒĕĕĕ ù´<òĕĕĕĕ
- ÷Īµ÷ĕĕĕĕ µ×ĕĕĕĕĕĕ×æĕĕµĪ& Ø\$ĭ ] à\$÷Ī×Ē 2003 <Ī Āµ×{ĭĕ&ĕ×ð 15.7 &Ĕ 2004 <Ī Āµ×{ĭĕ&ĕ×ð 15.4 ÷ĕĕ\$ ŷĕ ò <`òĕĕĕĕ
- 2004 <Ī Āµ×{ĕĕ ÷Īµ÷ĕĕĕĕ µ×ĕĕĕĕĕĕ×æĕĕµĪ& Ø\$ĭ ] à\$÷Ī×Ē µ´{ĭĕàðĪ´ð µ{ĕĕĕĕ à`òĕĕĕĕŷ÷, µĕ\$<ù à\$÷Ī×Ē &`Ūæĕ ×ĕĕĕĕĕó ×æĕĕĕĕĕ ò ý`&ĕĕ.





- à\$µ×\$ŕ ù æð×ðŕ&ùŕ \$ <0 ˆθÀÙòùŕ\$ { èÙ\$ ×| ˆ ð ùŕùŕÀÙŕ ù 99 æŕµÙ& à`&ðµÈùðŕæð òŕŕò ÷À òò] ˆθÀÙòùŕ\$ { èÙ\$ ×| ˆ ð .ÀÙŕ ù 77 æŕ Ñ×. ùŕèò ù Ñ×÷È &ùŕ \$ ùŕ ùðæ à`&ðµÈùðŕ ð ùŕùŕÀÙŕ ù 21 æŕŕŕ Ñùŕ à\$µ×\$ŕ ù æð×ðŕ&ùŕ \$ ˆθÀÙòùŕ\$ { èÙ\$ ×| È à`&ðµÈùðŕ ð ùŕùŕÀÙŕ ù 120 æŕ÷æŕ \$ <± <0 ù ˆðŕòò] ˆθÀÙòùŕ\$ { èÙ\$ ×\$ ˆ ð ùŕùŕÀÙŕ ù 44 æŕùŕ ù { ò <® ò ù

2004 <1 Áµ×ŕŕŕ µ×ŕ ˆθÀÙòùŕ\$ { &\$Œ'Á×

ð ùŕùŕÀÙŕ ù

à×ŕ ˆ×	ˆÙŕe à`&ðµÈùðŕ	ùŕ ùðæ à`&ðµÈùðŕ	ˆÙ à`&ðµÈùðŕ	òò] ùŕ\$ { × ð .ÀÙŕ	µ<ù&
ˆÙ ˆθÀÙòùŕ\$ { × Ù AE	383	-	383	326	(57)
µ ˆµ { ×È æŕŕ\$æ\$ŒæÈ µ<ùµ<ùŕ æ} ˆÙ ˆθÀÙòùŕeðÈ	(353)	(17)	(370)	(341)	29
µ ˆµ { ×È æŕŕ\$æ\$ŒæÈ<Ù Áŕŕ ˆθÀÙòùŕ\$ { ×	30	(17)	13	(15)	(28)
à\$µ×\$ŕ ù æð×ðŕ&ùŕ \$ µ<ùµ<ùŕ æ} ˆÙ ˆθÀÙòùŕeðÈ	(99)	(21) ù	(12)	(77)	44
à[ù Ñ×÷È	-	38	38	-	(38)
Áŕŕ ˆθÀÙòùŕ æð×/ (ŕŕ×)	(69)	-	(69)	(91)	(23)
à\$ŒÈŕæ ˆθÀÙòùŕÁ×	0.3	-	0.3	0.3	-
÷ŕ ó × è`ùÈ	287	-	287	275	(13)
ó × à\$ù&ðµèð ˆ	(218)	-	(218)	(189)	30
Áŕŕ ó × è`ùÈ	69	-	69	86	17
ò\$<æ\$Ùŕe< ù<òŕ\$µèù ×ùð Ùŕù µÁŕµ×ŕ { \$ µ<ùðŕè`ÙùÈ *	-	-	-	6	6
à<&\$ù µÁŕ×	0.3	-	0.3	0.7	0.4
àùŕ ò ó × è`ùÈ	350	-	350	338	(12)

\* µ<ùðŕ è`ÙùÈ, ùŕùð ó × æð ù Ñµ=À\$ò\$Œ àòŕè\$ŒÈ, àæŕ ˆθÀÙòùŕÁ× ùŕ & { ò ùŕùŕ µÁŕ× ùŕ µ<ùµ<ùŕ

(à) ó × è`ùÈ

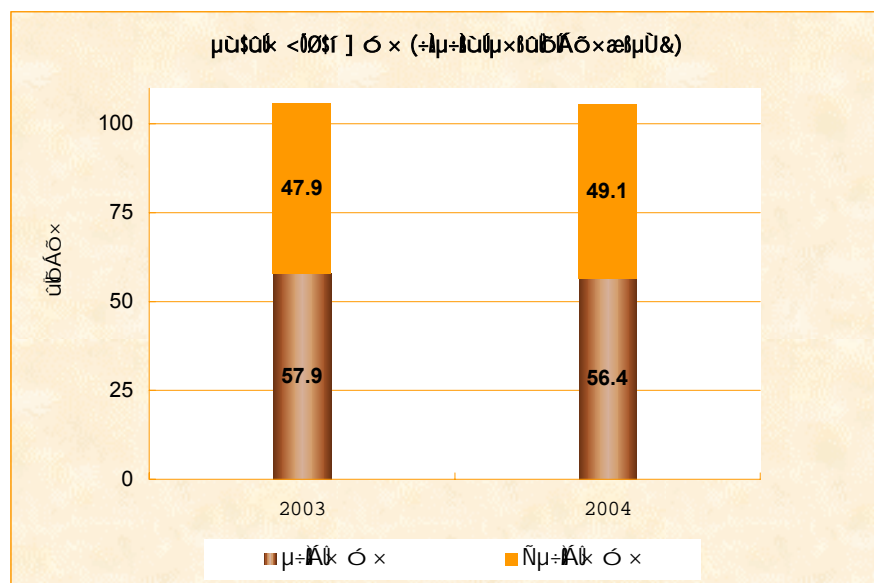
2004 à×<`×ð àùŕ ùŕ ùµÈùðŕµ< { ùàùŕ ò <0 ÷ŕ ó × è`ùÈ (µùŕŕæè×ùŕ àùŕ) ùŕ \$ ó × ð .ÀÙŕ ù 350 æŕ

µ=Áŕŕ ˆÙ\$Áŕùŕ ˆèùŕà×<`× ˆÙ]ù× ð .ÀÙŕ ù 117 <0àòð, à { ùŕ ˆæŕ ˆèùŕ ó × è`ùÈ, ð .ÀÙŕ ù 43 æŕàùŕ ù èò Ñ×.

- **Árþ Númer** ó x e' uE Ø. ÁÚtkú 78 æfN x. áxð < \$óí ó x e' uE Ø. ÁÚtkú 6 æfA úEÚE à'Áx &'lØú ó x Ø. ÁÚtkú 8 æfA àúEí eö <í àøØ, Númer ó x me<E Ø. ÁÚtkú 33 æfN x. áþ àúE áx<'x æðxØí&ú{ \$ Árþ Númer ó x e' uE Ø. ÁÚtkú 37 æfN x.
- à<μÁÁ áx<'x úØøØx <öE Næb E (Ø. ÁÚtkú 2.4) { \$ úEú (Ø. ÁÚtkú 9) 'í èμxúE 'Ú] xúx æØú Ú=í
- 2004 áx<'x { E x =μ=íúμxúE úEÁÖxæμÚ& &kxð 6.8 æf μÚ& 'ÚE< à' &EμEúEí èö æ } =Áäx &kxð 8.2 æfN x. μ' x 2003 ú' <'óí áx<'x { E x (=μ=íúμxúE úEÁÖxæμÚ&) <í &kxð 8 ð &\$μÚEÁ< á{ } x|'æþ <k=í &'μÁ%ö áx<'x à' &EμEúEí <í &kxð 8.6 ð &\$μÚEÁ< ú{ } x|'æí 'ÚE à' &EμEúEí èö àèxð <ò\$ öö] úØøØx NÁ\$Ú ð'ð úEú <ÁμxúE μ{ Eí &\$øæ ð à' öμÖ à\$= \$xÉ ú{ ö <' ' &{ &ú\$ø\$ø &ú{ \$ à' öØ N x =É =Áí 'ð &E' xú æØ' ó k.

á. Øí ] ó x

- &' &E μú\$úE <í ó x úE\$ó x =μ=íúμxúE úEÁÖxæμÚ& 2003 <í Áμx{ú 105.9 { \$ &&úú Nð 2004 =í 105.5 æfN x. á{ } 'ð'æ ú' <'óí { E 'Ú] xúx &{ Ø'úEμÚE àèx à<úE\$ó x, Øí ] ó x úE\$ó x á{ } àèxæ ú' <'óí ð úEú <ÁμxúE μ{ Eí &\$øæ ð à' ö.





μὲν ἀπὸ τῆς ἰσορροπίας (ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας)

ἄρθρο	2003		2004	
	ἰσορροπία ἄρθρο	ἰσορροπία % μὲν	ἰσορροπία ἄρθρο	ἰσορροπία % μὲν
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς	1,020	57.9	1,143	56.4
μὲν ἀπὸ τῆς	250	14.2	270	13.3
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς	770	43.7	873	43.0
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς	844	47.9	996	49.1
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς	770	43.7	914	45.0
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς	74	4.2	82	4.0
μὲν ἀπὸ τῆς ἰσορροπίας	1,864	105.8	2,140	105.5

ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας

ἄρθρο	2003		2004	
	ἰσορροπία ἄρθρο	ἰσορροπία % μὲν	ἰσορροπία ἄρθρο	ἰσορροπία % μὲν
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας	220	12.5	181	8.9
μὲν ἀπὸ τῆς	185	10.5	148	7.3
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς	34	1.9	33	1.6
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας	125	7.1	120	5.9
μὲν ἀπὸ τῆς	114	6.5	106	5.2
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς	12	0.7	14	0.7
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας	345	19.6	301	14.8

ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας

ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας	2003	2004
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἰσορροπία	105.8	105.5
μὲν ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἰσορροπία	57.9	56.4
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἰσορροπία	47.9	49.1
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἀξιοκρατία (α)	133.7	134.9
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἰσορροπία	19.6	14.8
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας (α')	124.6	96.5
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας (α')	54.1	45.7
ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας / ἀξιοκρατία (α)	7.3	6.4

(α) ἀξιοκρατία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας

(α') ἀξιοκρατία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας

(α'') ἰσορροπία ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας ἀπὸ τῆς ἀξιοκρατίας