Me-(EE®a(EEPBE >0VEEÇ»EEAE aEAEEaEªE àEEME °EAªEE 64 Me-(EE®a(EEPBE >0VEEÇ»EEAE aEAEEaEªE

BÉE. ´É°ÉGBÉ'aÉÉ'à BÉEÉ à PÉ]ÉxÉ à BÉE à RÉEn, RÉVÉ] +ÉÉRÉ/JXÉ <°É |ÉBÉEÉ® C&

(BÉF®ÉN) â(KÉA)

| | | | | | | 1 | | | (BEE®#2 âú(EA) | | |
|----------------|---|--------------------------------------|---------------|----------------------------------|-----------------|---------------|---------------------------|-----------------|---------------------|----------------------------------|-------------------|
| | | | | É] 2005-2 | | °ÉÆÉÉ | MÉİÉ 2005-20 | | rŧ́Vt́] 2006-2007 | | |
| | | àÉÖJªÉ ¶ÉÉ N É | Ç +ÉɪÉÉNVÉXÉÉ | +ÉɪÉÉ V ÉXÉÉ-É É É | αÉ VÉÉ ½ | +ÉɪÉÉNVÉXÉÉ | +ÉɪÉÉNVÉXÉÉ-É É ÉX | √É VÉÉ ½ | +ÉɪÉÉ V ÉxÉÉ | +ÉɪÉÉ V ÉXÉÉ-É È I | ÉxxÉ VÉÉ ½ |
| | _ | ®ÉVɰ É | 529.70 | 5.63 | 535.33 | 273.65 | 6.43 | 280.08 | 531.75 | 6.64 | 538.39 |
| | | <i>{ÉMPÉÉÒ</i> | | | | | | | | | |
| | | VÉÉ 1/2 | 70.05 | 5 00 | 70.05 | 76.35 | | 76.35 | 65.25 | | 65.25 |
| | | V LLWZ | 599.75 | 5.63 | 605.38 | 350.00 | 6.43 | 356.43 | 597.00 | 6.64 | 603.64 |
| 1. | °ÉÉBÉ ÉÉ TÉ TÉTÉLE ÉTÉTÉ PÉTÉTÉ PÉTÉTÉ PÉTÉTÉ A TE | 3451 | 8.25 | 5.63 | 13.88 | 8.25 | 6.43 | 14.68 | 10.50 | 6.64 | 17.14 |
| > ô VEE | ÇBÉEä NÉ®-{ÉÉ®à{ÉÉήBÉE »ÉÉ à É | | | | | | | | | | |
| 2. | °ÉÉ® >őVÉÉÇ BÉEɳÉ p ÉEàÉ | 2810 | 89.25 | | 89.25 | 54.05 | | 54.05 | 89.88 | | 89.88 |
| | | 3601 | 0.03 | | 0.03 | 0.01 | | 0.01 | 0.04 | | 0.04 |
| | | 3602 | 1.42 | | 1.42 | 0.11 | | 0.11 | 0.08 | | 0.08 |
| | | 4810 | 0.05 | | 0.05 | 6.35 | | 6.35 | 0.25 | | 0.25 |
| | | VÉÉ ð 2 | 90.75 | | 90.75 | 60.52 | | 60.52 | 90.25 | | 90.25 |
| 3. | VÉÉ-MÉPÉ BÉEɪÉQÉEÀÉ +ÉÉ® AxɤÉÉÐÉÉ | 2810 | 12.99 | | 12.99 | 24.40 | | 24.40 | 36.60 | | 36.60 |
| | r | 3601 | 8.01 | | 8.01 | 4.00 | | 4.00 | 6.00 | | 6.00 |
| | | VÉÉ ð 2 | 21.00 | | 21.00 | 28.40 | | 28.40 | 42.60 | | 42.60 |
| 4. | {É 'ÉxÉ >ô√ÉÉÇ BÉEɪÉQÉEàÉ | 2810 | 18.00 | | 18.00 | 8.01 | | 8.01 | 15.00 | | 15.00 |
| 5. | VÉĕÉ É Ľ Éb BÉEÉªÉØÉEªÉ | 2810 | 26.00 | | 26.00 | 10.25 | | 10.25 | 50.00 | | 50.00 |
| 6. | ABÉEÉBÉEBÉ OÉÉ AÉÉ DÉ > OVÉÉÇ BÉEÉ ª ÉDÉE A | | | | | 0.50 | | 0.50 | 1.50 | | 1.50 |
| | , p | 3601 | | | | 3.30 | | 3.30 | 16.00 | | 16.00 |
| | | 3602 | | | | 0.20 | | 0.20 | 0.50 | | 0.50 |
| | | VÉÉ % 2 | | ••• | | 4.00 | | 4.00 | 18.00 | | 18.00 |
| 7. | >ôvééç Béeä +éxªé »éé å é | 2810 | 52.00 | | 52.00 | 28.95 | | 28.95 | 54.90 | | 54.90 |
| | , | 3601 | 1.00 | | 1.00 | 1.00 | | 1.00 | 1.00 | | 1.00 |
| | | 3602 | 0.10 | | 0.10 | 0.05 | | 0.05 | 0.10 | | 0.10 |
| | | VÉÉ % 2 | 53.10 | | 53.10 | 30.00 | | 30.00 | 56.00 | | 56.00 |
| 8. | =xxÉiÉ SÉÁcä | 2810 | 0.30 | | 0.30 | 0.00 | | 0.00 | 0.02 | | 0.02 |
| ٥. | METE OLGIOU | 3601 | 0.19 | | 0.19 | 0.01 | | 0.01 | 0.02 | | 0.02 |
| | | 3602 | 0.13 | | 0.13 | | | | 0.02 | | 0.02 |
| | | VÉÉ % 2 | 0.50 | | 0.50 | 0.01 | | 0.01 | 0.05 | | 0.05 |
| 9. | ¶ÉC®ÉÒ+ÉÉ® BÉEBŘÉ °ÉÆÆÉÒ | VLLUZ | 0.00 | | 0.00 | 0.07 | | 0.01 | 0.00 | | 0.00 |
| 7. | +É{ÉÉŶJÉK] Éå °Éä>őVÉÉÇ | 2810 | 14.50 | | 14.50 | 5.00 | | 5.00 | 23.50 | | 23.50 |
| 10. | °É®BÉEÉ®ÉÒ = tÉàÉÉå àÉå É k É É¶É | 4810 | 50.00 | | 50.00 | 50.00 | | 50.00 | 50.00 | | 50.00 |
| 10. | t beet to — teated acount equ | 6810 | 20.00 | | 20.00 | 20.00 | | 20.00 | 15.00 | | 15.00 |
| | | VÉÉN/2 | 70.00 | | 70.00 | 70.00 | | 70.00 | 65.00 | | 65.00 |
| 11. | ®ÉKŢ Ĺ ŎÉ xÉ ÉÉ Ò ÉE®hÉÉÒÉ >ôVÉÉÇ | VILUZ | 70.00 | | 70.00 | 70.00 | | 70.00 | 00.00 | | 00.00 |
| 11. | OERTEEXE | 2810 | 6.00 | | 6.00 | 1.00 | | 1.00 | 6.00 | | 6.00 |
| 12 | +Éx ^a É àÉnå | 2810 | 231.65 | | 231.65 | 89.56 | | 89.56 | 160.10 | | 160.10 |
| 13. | {ÉÚÉÉBEÉ® FÉ j É +ÉÉ® ÉPÉÉBÉBÉBÉ BÉEJÉ | | 201.00 | | 201.00 | 09.50 | | 05.50 | 100.10 | | 100.10 |
| ıJ. | ABÉEAÉGIÉ JÉÉ ÉVÉÉKÉ | 2552 | 60.00 | | 60.00 | 35.00 | | 35.00 | 60.00 | | 60.00 |
| RÉÖSÉ | VEEN2 | 2332 | 599.75 | 5.63 | 605.38 | 350.00 | 6.43 | 356.43 | 597.00 | 6.64 | 603.64 |
| | | fêfnfrf.of | | | | | | | | | |
| JÉ. | °É®BÉEÉ®ÉÒ=t ÉàÉÉå àÉå ÉIRÉ É¶É | ÉÉÉBÉEɰÉ | | +[[/ [#.¤[f.º | rÉÆ VÉÉÐ⁄2 | ¤ÉVÉ] | +[[[4]]] | PÉÆ VÉÉM2 | ¤ÉVÉ] | +ÉÉÆÉ.¤ÉÉ.º | ÉÆ VÉÉ№ |
| 10.0 |)1 EÉÉ®IÉÉÐÉ XÉ TÉÐÉE®hÉÉÐÉ >0VÉÉÇ | ¶ÉÉ R É | Ç °ÉàÉIÉŖÉ | | | °ÉàÉIÉŖÉ | | | °ÉàÉTÉ Ģ É | | |
| 10.0 | ÉÉÉBÉEÉ°É AVÉR°ÉÉÒ | 12810 | 70.00 | 265 44 | 225 44 | 70.00 | 224 70 | 204.70 | 65.00 | 270.02 | 435.02 |
| | LLLDLLL L AVLA LLU | 12810 | 70.00 | 265.44 | 335.44 | 70.00 | 224.78 | 294.78 | 65.00 | 370.02 | 435.02 |
| NÉ. | +ÉɪÉÉN/ÉxÉÉ {ÉÉÉ®DªÉªÉ¯ | | | | | | | | | | |
| 1. | +tt ttatkte (tteb t t >ovééçbéeä Mé®-{éé®a{éé®bée »éé á é | 12010 | 540.00 | 26E 44 | 90E 44 | 21175 | 224 70 | 520 F2 | 520 F0 | 270.02 | 000 50 |
| 1. 2. | OÉÉBÉÉDÉ ÉÉÉBÉEÉ°É BÉEBÉBÉA ÉÉɶÉKÉ | 12810 RÉTÉRÉDÉE 12501 | 540.00 | 265.44 | 805.44 | 314.75 | 224.78 | 539.53 | 538.50 | 370.02 | 908.52 |
| 2. 3. | EÚÉÉRÉ® FÉJÉ | r | 60.00 | ••• | 60.00 | 0.50 | | 0.50 | 1.50 | ••• | 1.50 |
| s. VÉÉ\$∕2 | | 22552 | 60.00 | 265 44 | 60.00 | 35.00 | 224.78 | 35.00 | 60.00 | 270.02 | 60.00 |
| | | to tito tin to necession etilizacion | 600.00 | 265.44 | 865.44 | 350.25 | 224.10 | 575.03 | 600.00 | 370.02 | 970.02 |
| ¶E | c®tőtétéktéré atytétátat bétéőatévetáai | talıktallişil billetilişililebalal | t "tttCit" | | | | | | | | |
| àÉÉMÉ | °ÉDªÉÉ 100 | 10010 | 0.25 | | 0.25 | 0.25 | | 0.25 | 2.00 | | 2.00 |
| allhu | LOU LL TOU | 12810 | 0.25 | | 0.25 | 0.25 | ••• | 0.25 | 3.00 | ••• | 3.00 |

^{1. °}**ÉEBÉ TÉTÁ**"É & <°ÉAÉA MÉ®-{EE®MEEBEE >OVÉEÇ »EÉAÉ ALJEÉTÁE"É BÉEA °ÉEBÉ TÉTÁE"É B°ÉAÉ BÉEA ÉBÉA | JÉT EVÉEXÉ C. Č

°É464 / MÉ®-{ÉÉ®à{ÉÉPBÉE >6VÉÉÇ àÉJBÉÉ áÉ

website: http://indiabudget.nic.in

^{2. °}CCP > OVEC BEET EGETA & °CCP IECCCEP | CECCCEP | CEC

> OVEC, BETE OFFIA CALO LE TVEEXE METERIAL CÉ LÉLIEU L'EVE L'ELLE OFFIA CALO LE CALO L'ELLE OFFIA L'ELLE OFFI

- 3. ÆFERMER BEFFERER ÆFERMER BEFFERER ÆFERMER BEFFERER BEF
- 4. **(E´Exé >d/EE;DEEE*EpEaé** & <°Eafa{É Exé >d/EE;DEEE =i{EEnxé, {E´Exé bé]é ±faé béléa °É& făbee*xée, +éxédédeéxé +ée® éébbee°é iélée {É Exé >d/EE;|Eédeédebeeüp (°ÉE) ég) Béta|EÉ fvéexé ¶étébéaé cê
- 6. ANGETRIENE OKLAFEDE > OVEKÇUSER' EGDETA' EGDETA' ELE "ÇEĞ" ÇÜĞD" « ° É BETE" EĞDETA' BÜLÜ = QQ\" E PE® BETED> OVEKÇ "ENLATED+ EL'EY\" EBETELE ELEBETE' ENLA KLI İL'A EĞDEĞELE ELVE ELEBETE ELEBETE' EVEK ELE "ELEBETE" ELEBETE' ENLE "ÖLE BETE" ELEBETE' ELEBETE "ÖLE INTERETE ELEBETE' ENLE ELE "ELEBETE' ELEBETE' - 8. **®ĐJ ĐƯ** =**xxéié Stácé BEEF*Optaé** & ªÉC BEEF*Optaé ® [®]ÉV°EFABEEFA+**L**AEEB°E BEE® EhªEE Mª#E cë ªÉC |Ét fvéké àÉDªEi& {EÚC; n#EiEE+EEBBEEO}(EÐIE BEEATBÁEA ®JEE Mª#E cë
- 9. ¶ÉC®O+ÉEP +ÉÉCÉBÉBÉE +É(LÉMÉE) °Éa>N/ÉÉÇ& ¶ÉC®OA ÉA+ÉÉCÉBÉBÉE +É(LÉMÉE) lás °Éa<QÉXÉ +ÉÉP ÉÉÉÉBÉE ÞÉA>N/ÉÉÇ|ÉÉ(ÉE BEENÉABÉEDOÉK) °ÉaÞ¶ÉC®Ó à °ÉBÉÉPÉ(ÉAÉ +ÉÉP +ÉÉÉBÉBÉE +É(LÉMÉK) Éa'SANÉÉÇ|ÉÉÉÉ LÉE °ÉK] BO BEEFÉGÉFAÉÞ BEEF BEEFÉÉÉK, TªÍXÉ BBÉPÉE VÉÉ °ÉÉ CČ <°É °ÉBVÉXÉÉ BÍA +É(LÉMÉK) °Éa>N/ÉÉÇ (ÉÉPPÉENÍXÉE +ÉEBBÉTA ÉBÉA °ÉVBEÉBÉGÉÉ NÉÉ LÉÉBÉÉ CÉ>D'É MÉPÉ = i°ÉVÉKÉÉÐ | LÉA°ÉECXÉ =(ÉAÉNÉ BÉERFÉÉ VÉÉIÉE CČ <°ÉBÉEA+ÉAÉÉ TÉ, DÉÉDÉ CÉ>D'É MÉPÉ = i°ÉVÉKÉ BEERFÉBÉEBÉE BÉERRÉABÉTA BEENÉBAÉ BÉERFÉELÉEBÉE ÉÉBBÉEPÉÞ LÉABETE ÉÉBBÉEPÉÞ LÉABETE ÉÉBBÉEPÉÞ LÉABETE ÉÉBBÉEPÉÞÉÞ LÉABETE ÉÉBBÉEPÉÞ LÉABETE ÉÉBBÉEPÉÞ LÉABETE ÉÉBBÉEPÉÞ LÉABETE ÉÉBBÉEPÉÞÞ LÉARFÉENÉBÉ LÉÉBEÉPÉÞÉÞÉBÉ LÉEBEÉPÉNÉBÉ CÉBPÉTÉKÉPÉKÉÉBÉFÉKÉFÉFÉBÉFÉRÉÉNÉBÉ CÉBPÉTÉNÉBÉ CÉBPÉTÉRÉÉPÉKÉFÉFÉÉBÉTÉNÉBÉ CÉBPÉTÉRÉÉNÉBÉTÉRÉÉPÉKÉFÉFÉÉBÉTÉNÉBÉ CÉBPÉTÉBÉTÉBÉTÉRÉÉPÉKÉTÉNÉBÉ CÉBPÉTÉNÉBÉTÉBÉTÉRÉÉPÉKÉTÉNÉÉDÉ CÉ
- 10. °ÉE ÉQYÉRÉBÉE = téaffaálathe égre elfeilebe +éffei >ovétçétbété'é °ér léé (<°bé) tétébénne na fa-ffei >ovétç »éfaéta beté) (élbeilenéen/eké-fér-fér-élbeile) elfenéen égre °ér lée | lénémé betenéen +éffeile +éffeile >ovétçétbété'é °ér lée beté) °lée(enéméké beté) néelenéen elfenéen elfen
- 12. **+éxªé aéna** & (?) <xéatá °fbéxét +ét® | fsét®, +éxé®çajábé °fcªétbé, Féjétbé bétéªétgéªé, | fététébbetéb °fbéxét (ététgébétxé, aébªétekéxé A éx béjé ±bbe (jé<{ébb), aétxét °éxétévéxé étébété°é A éx | fétgéféhé, +éffé*é >ovééç (é® +éxébébétxé A éx létbeté°é (ét®ªétbvéxé étébété Étgébét Féjé, | fingisk (ét®ªétbvéxé béta ébéA | fétévéxé ¶étébéaé cé
- (??) ndººle offat fêttédefderent (+téºfed-da «fvétot meante offatéde fêttédefderent effatéde (+téºfedefde) beta iécie véta méant édeb °fa xécéd vétava vét °cà cé beté algetale beta +tæntele fdeb °fa xécéd vétava vét °cà cé beté algetale beta +tæntele, +ffe² >ovétç °lgeta a fæ [entétblefta beta vétea, vécéafdoré fce²fe, eté bete effecta beta vétea, vécéafdoré fce²fe, eté bete effectable beta etátabeta °tot? [entet bete eté bete ce ce eé bete egetal beta +tæntele méatabeta °tot?]entet bete eté bete ébete effet betebete meatabeta °tot? Jenéa teleforébete ébete effet betet meate beta elément meate bete elément effet betet element meate de le telefore en la ce peta element element de la company de véte de la ce peta element elem
- 13. **(EÚÉMÉ® FÉJÉ IÉLEÉ LÉPÉRBÉLAÉ ciló Abtalqui | LÉFÉVÉNÉ** «Pédiá àLJEÉJÉTÉ BÉTA EÉLÉÉLNYÉ BETÉⁿEJÉTATÉA BÉTA +EMENGÉ (ÉLÉ®ÉLNÉNÉE+ÉLA BÉTA BÉTEⁿÉLY TⁿÉné ciló betapébé létkétbé °Écfőfité BETÉ | LÉFÉVÉTÁ ¶EKEBÉJÁ cĕ