

**BAREME D'INDEXATION VALABLE  
 POUR LES MOIS DE JUILLET , AOUT ET SEPTEMBRE 2006**

(En application de l'Arrêté du Premier Ministre n° 3.17.99 du 12 juillet 1999 fixant les règles et les conditions de révision des prix des marchés de travaux, fournitures ou services passés pour le compte de l'Etat)

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT             | SYMBOLES | INDEX H T BASE AVRIL 1972 |         |         |
|---|----------|---------------------------|---------|---------|
|   |          | juil-06                   | août-06 | sept-06 |
| <b>LISTE N°1 -INDEX SIMPLES</b>                     |          |                           |         |         |
| <b>a) - Métaux ferreux :</b>                        |          |                           |         |         |
| Acier rond lisse ( pour béton armé ).....           | A        | 1006,4                    | 1006,4  | 1006,4  |
| Acier torsadé ( pour béton armé ).....              | At       | 972,2                     | 1007,1  | 1007,1  |
| Fer pour charpente.....                             | Fe       | 855,6                     | 855,6   | 855,6   |
| Poutrelle IPN pour charpente.....                   | Alp      | 798,3                     | 798,3   | 798,3   |
| Tôle moyenne (Thomas ou Martin).....                | Tt       | 676,4                     | 676,4   | 676,4   |
| Tôle fine laminée laminée à froid.....              | Af       | 1071,8                    | 1071,8  | 1071,8  |
| Tôle fine laminée laminée à chaud.....              | Ac       | 1212,1                    | 1212,1  | 1212,1  |
| Tôle forte en acier A.33.....                       | Aa       | 1038,1                    | 1038,1  | 1038,1  |
| Tôle en acier inoxydable.....                       | Ai       | 745,4                     | 745,4   | 745,4   |
| Feuillard d'acier à câble.....                      | Fac      | 509,8                     | 509,8   | 509,8   |
| Tôle à cristaux orientés.....                       | Aco      | 514,8                     | 514,8   | 514,8   |
| Tube serrurier.....                                 | Tr       | 877,4                     | 877,4   | 877,4   |
| Tube acier.....                                     | Ta       | 809,6                     | 816,8   | 816,8   |
| Tuyau de fonte.....                                 | Tf       | 3330,0                    | 3330,0  | 3330,0  |
| Pièces spéciales en fonte avec joint gibault.....   | Pg       | 1821,1                    | 1824,7  | 1824,7  |
| Boulons décollés.....                               | Bd       | 390,0                     | 390,0   | 390,0   |
| Boulons matricés.....                               | Bm       | 299,1                     | 299,1   | 299,1   |
| <b>b) Métaux non ferreux</b>                        |          |                           |         |         |
| Fil de cuivre nu.....                               | Cf       | 1708,4                    | 1696,3  | 1696,3  |
| Fil de cuivre rigide isolé.....                     | Cu       | 938,1                     | 938,1   | 938,1   |
| Bronze en lingots 88/12.....                        | Bz       | 903,4                     | 903,4   | 903,4   |
| Laiton en lingots 65/35.....                        | Lt       | 1310,7                    | 1310,7  | 1310,7  |
| Etain Banka à 99,9 %.....                           | Sn       | 795,9                     | 795,9   | 795,9   |
| Plomb laminé en feuille.....                        | Pbl      | 745,2                     | 745,2   | 745,2   |
| Zinc laminé.....                                    | Znl      | 1948,2                    | 1948,2  | 1948,2  |
| Aluminium A5.....                                   | Al       | 2701,7                    | 2701,7  | 2701,7  |
| Aluminium qualité électrique.....                   | Ale      | 930,9                     | 906,8   | 906,8   |
| Tôle ondulée en aluminium.....                      | Toa      | 351,3                     | 351,3   | 351,3   |
| Tube d'irrigation en aluminium.....                 | Tia      | 1627,3                    | 1627,3  | 1627,3  |
| Fil machine Alumoweld.....                          | Alw      | 638,5                     | 638,5   | 638,5   |
| Profilés pour menuiserie aluminium.....             | Pra      | 331,4                     | 331,4   | 331,4   |
| <b>c) Liants en produits en terre cuite :</b>       |          |                           |         |         |
| Ciment en vrac.....                                 | Cv       | 913,4                     | 913,4   | 913,4   |
| Ciment en sacs.....                                 | Cs       | 890,2                     | 890,2   | 890,2   |
| Plâtre.....   | Pl       | 1049,3                    | 1049,3  | 1049,3  |
| Brique creuse.....                                  | Br       | 834,1                     | 834,1   | 834,1   |
| Grès Cérame.....                                    | Gc       | 105,0                     | 105,0   | 105,0   |
| <b>d) Bois</b>                                      |          |                           |         |         |
| Sapin blanc.....                                    | Sb       | 1166,0                    | 1166,0  | 1166,0  |
| Sapin rouge.....                                    | Sr       | 1126,0                    | 1126,0  | 1126,0  |
| Hêtre étuvé.....                                    | He       | 713,3                     | 713,3   | 713,3   |
| Contre plaqué d'Okoumé.....                         | Cp       | 551,5                     | 551,5   | 551,5   |
| <b>e) Huiles et graisses :</b>                      |          |                           |         |         |
| Huile minérale non détergente.....                  | Hm       | 703,2                     | 703,2   | 703,2   |
| Huile détergente.....                               | Hd       | 509,2                     | 509,2   | 509,2   |
| Huile isolante pour transformateurs.....            | Hu       | 665,8                     | 665,8   | 665,8   |
| Huiles pour boîtes et ponts.....                    | Hb       | 421,7                     | 421,7   | 421,7   |
| Huile de rinçage.....                               | Hr       | 760,6                     | 760,6   | 760,6   |
| Huile de frein.....                                 | Hf       | 866,0                     | 866,0   | 866,0   |
| Huile pour mouvements et systèmes hydrauliques..... | Hi       | 972,1                     | 972,1   | 972,1   |
| Graisse multipurpose à base de lithium.....         | Gm       | 502,3                     | 502,3   | 502,3   |

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT        | SYMBOLES | INDEX H T BASE AVRIL 1972 |         |         |
|--|----------|---------------------------|---------|---------|
|  |          | juil-06                   | août-06 | sept-06 |
| <b>f) - Carburant - Combustible - Energie</b>  |          |                           |         |         |
| Fioul.....                                     | Fu       | 3208,3                    | 3208,3  | 3208,3  |
| Gasoil.....                                    | G        | 1753,4                    | 1753,4  | 1753,4  |
| Essence super.....                             | Esp      | 116,1                     | 116,1   | 116,1   |
| Charbon Industriel.....                        | Ci       | 661,9                     | 661,9   | 661,9   |
| Coke métallurgique.....                        | Ck       | 442,0                     | 442,0   | 442,0   |
| Energie électrique haute tension.....          | Eh       | 632,2                     | 632,2   | 632,2   |
| Energie électrique basse tension.....          | Eb       | 648,3                     | 648,3   | 648,3   |
| Energie électrique moyenne tension.....        | Emt      | 82,7                      | 82,7    | 82,7    |
| <b>g) - Appareils sanitaires:</b>              |          |                           |         |         |
| WC à l'anglaise.....                           | Wca      | 379,9                     | 379,9   | 379,9   |
| WC à la turque (brut).....                     | Wct      | 438,7                     | 438,7   | 438,7   |
| Evier.....                                     | Ev       | 581,6                     | 581,6   | 581,6   |
| Lavabo.....                                    | La       | 471,0                     | 471,0   | 471,0   |
| Lave- mains.....                               | Lm       | 365,9                     | 365,9   | 365,9   |
| <b>h) - Etanchéité - Bitume-émulsifiant :</b>  |          |                           |         |         |
| Bitume d'étanchéité en sacs.....               | Bi       | 921,9                     | 927,8   | 927,8   |
| Bitume d'étanchéité en vrac.....               | Biv      | 781,2                     | 787,6   | 787,6   |
| Feutre imprégné surfacé 27 S ou 1350.....      | Fi       | 625,4                     | 625,4   | 625,4   |
| Bitume pur routier.....                        | Bs       | 2623,0                    | 2638,6  | 2638,6  |
| Bitume fluide routier.....                     | Cb       | 3138,2                    | 3174,5  | 3174,5  |
| Emulsifiant.....                               | Em       | 3077,8                    | 3077,8  | 3077,8  |
| <b>i) - Peinture Vitreerie :</b>               |          |                           |         |         |
| Huile de lin.....                              | H        | 794,6                     | 794,6   | 794,6   |
| Blanc de zinc.....                             | Zn       | 601,6                     | 601,6   | 601,6   |
| Minium de plomb.....                           | Mm       | 729,2                     | 729,2   | 729,2   |
| Produits de peinture.....                      | Pp       | 108,0                     | 108,0   | 108,0   |
| Verre simple étiré.....                        | Ve       | 413,0                     | 413,0   | 413,0   |
| Verre à vitre épais.....                       | Vep      | 441,9                     | 441,9   | 441,9   |
| Verre laminé.....                              | VI       | 726,9                     | 726,9   | 726,9   |
| Glace polie.....                               | GI       | 180,3                     | 180,3   | 180,3   |
| <b>j) - Caoutchouc et isolants divers</b>      |          |                           |         |         |
| Polyéthylène.....                              | Pe       | 2283,2                    | 2283,2  | 2283,2  |
| Polyéthylène réticulé.....                     | Pr       | 452,4                     | 452,4   | 452,4   |
| Polyéthylène pour tuyau d'irrigation.....      | Pei      | 542,8                     | 542,8   | 543,8   |
| Chlorure polyvinyle (isolant).....             | Cy       | 540,5                     | 540,5   | 540,5   |
| Chlorure polyvinyle (gaine).....               | Cg       | 538,3                     | 538,3   | 538,3   |
| Caoutchouc artificiel Néoprène.....            | Ne       | 1371,0                    | 1371,0  | 1371,0  |
| Caoutchouc artificiel Butyl.....               | Bu       | 799,8                     | 799,8   | 799,8   |
| Diélectrique chloré ou pyralène.....           | De       | 797,8                     | 797,8   | 797,8   |
| Isolant en papier imprégné.....                | Ip       | 518,8                     | 518,8   | 518,8   |
| Caoutchouc naturel SMR.20.....                 | Snr      | 289,0                     | 289,0   | 289,0   |
| Caoutchouc synthétique SBR 1500.....           | Sbr      | 206,6                     | 206,6   | 206,6   |
| Caoutchouc synthétique EPT.....                | Ept      | 322,3                     | 322,3   | 322,3   |
| Noir de carbone HAFN.330.....                  | Nca      | 265,4                     | 265,4   | 265,4   |
| Tissu polyester adhésif.....                   | Tpa      | 264,6                     | 264,6   | 264,6   |
| <b>k) - Divers</b>                             |          |                           |         |         |
| Tuyau en amiante ciment pour canalisation..... | Tca      | 1934,3                    | 1936,2  | 1936,2  |
| Plaque en amiante ciment.....                  | Pam      | 1936,3                    | 1938,6  | 1938,6  |
| Crépine.....                                   | Crep     | 113,1                     | 113,1   | 113,1   |
| Buse en béton armé (0,6 de diamètre).....      | Tba      | 2396,6                    | 2468,5  | 2468,5  |
| Tuyau en polychlorure de vinyle.....           | Tpc      | 6849,0                    | 6849,0  | 6849,0  |
| Élément ondulé en amiante ciment.....          | Tam      | 1944,4                    | 1946,2  | 1946,2  |
| Tube plastique CAPRIPLAST.....                 | Tc       | 363,6                     | 363,6   | 363,6   |
| Polyester en plaque.....                       | Py       | 853,7                     | 853,7   | 853,7   |
| Câble armé à 4 conducteurs.....                | Ca       | 736,3                     | 736,3   | 736,3   |
| Lustrerie.....                                 | Lust     | 121,1                     | 121,1   | 121,1   |
| Disjoncteurs.....                              | Disj     | 187,0                     | 187,0   | 187,0   |
| Explosif.....                                  | E        | 539,3                     | 539,3   | 539,3   |
| Créosote PTT.....                              | Cr       | 1585,4                    | 1585,4  | 1585,4  |
| Théodolite Wild T2 complet avec trépied.....   | Th       | 1464,3                    | 1464,3  | 1464,3  |
| Sable.....                                     | Sa       | 118,8                     | 118,8   | 118,8   |
| Gravette.....                                  | Gr       | 134,2                     | 134,2   | 134,2   |
| Liège.....                                     | Lie      | 224,3                     | 224,3   | 224,3   |

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT   | SYMBOLES | INDEX H T BASE AVRIL 1972 |         |         |
|---|----------|---------------------------|---------|---------|
|   |          | juil-06                   | août-06 | sept-06 |
| <b>D) - Transports :</b>  |          |                           |         |         |
| Transports ONT.....   | T        | 338,0                     | 338,0   | 338,0   |
| Transports privé par route( base 100 janvier 81).....   | Mtn      | 339,7                     | 339,7   | 339,7   |
| Transport par voie ferrée.....  | Tv       | 441,1                     | 441,1   | 441,1   |
| Transport maritime.....   | Tp       | 712,4                     | 712,4   | 712,4   |
| <b>m) - Matériels :</b>   |          |                           |         |         |
| Matériel pour terrassement aux gros engins.....   | Mc2      | 1551,9                    | 1551,9  | 1551,9  |
| Pour travaux de terrassement.....   | Mc3      | 208,0                     | 208,0   | 206,9   |
| Pour travaux d'assainissement et de soutènement.....  | Mc4      | 177,0                     | 177,0   | 177,0   |
| Pour travaux de construction de route avec enduit superficiel ou matériaux traités au liant hydrocarboné.....                   | Mc5      | 202,1                     | 202,1   | 202,1   |
| Pour travaux de renforcement ou de construction de chaussée avec enduit superficiel   | Mc6      | 198,8                     | 198,8   | 198,8   |
| Pour travaux de construction de renforcement de chaussée ou de couche roulant avec matériaux traités au liant hydrocarboné..... | Mc7      | 142,0                     | 142,1   | 142,1   |
| Pour travaux de couche de roulement avec enduit superficiel.....  | Mc8      | 202,3                     | 202,3   | 202,3   |
| Pour travaux de construction d'ouvrage d'art.....   | Mc9      | 137,0                     | 137,0   | 137,0   |
| Pour travaux de reconnaissance géologique et géotechniques et forages d'eau   | Mc10     | 113,8                     | 113,8   | 113,8   |
| Pour travaux de canalisations d'eau potable.....  | Mc11     | 192,0                     | 192,0   | 192,0   |
| <b>n) - Index complexe de l'habitat économique :</b>  |          |                           |         |         |
| Quincaillerie.....  | Q        | 530,1                     | 530,1   | 530,1   |
| Quincaillerie pour menuiserie aluminium.....  | Qal      | 226,0                     | 226,0   | 226,0   |
| Canalisations habitat type I(niveau Fer galvanisé-Fonte).....   | CaR      | 445,3                     | 434,5   | 434,5   |
| Canalisations habitat type II(plusieurs niveau Fer galvanisé- Fonte).....   | Cal      | 877,1                     | 877,1   | 877,1   |
| Canalisations habitat type III(plusieurs niveau amiante ciment).....  | CaM      | 881,5                     | 881,5   | 881,5   |
| Petit appareillage électrique.....  | Ap       | 2556,0                    | 2556,0  | 2556,0  |
| <b>o) - Index global pour les terrassements ordinaires :</b>  |          |                           |         |         |
| Mc1   | Mc1      | 1179,6                    | 1179,6  | 1179,6  |
| <b>LISTE N°2 - INDEX GLOBAUX :</b>  |          |                           |         |         |
| <b>A) Applicables aux Marchés d'habitat économique:</b>   |          |                           |         |         |
| I A Gros-œuvre Type A (Murs port aggl.).....  | GOA      | 441,3                     | 441,3   | 441,3   |
| I B Gros-œuvre Type B Ossature BA.br.).....   | GOB      | 468,6                     | 468,6   | 468,6   |
| II Menuiserie-Quincaillerie.....  | MQ       | 332,9                     | 332,9   | 332,9   |
| III.Plomberie Sanitaire habitat économique :  |          |                           |         |         |
| d-type I.....   | PS/CaR   | 326,7                     | 214,9   | 214,9   |
| d-type II.....  | PS/Cal   | 543,1                     | 543,1   | 543,1   |
| d-type III.....   | PS/CaM   | 545,1                     | 545,1   | 545,1   |
| I V.Etanchéité.....   | ET       | 397,9                     | 357,4   | 357,4   |
| Va.Electricité (Immeubles).....   | ELI      | 464,6                     | 464,9   | 464,9   |
| Vb.Electricité (Petit bâtiments)  | ELB      | 478,5                     | 479,1   | 479,1   |
| VI.Peinture-Vitrierie.....  | Pv       | 376,7                     | 376,7   | 376,7   |
| VII.Ferronnerie.....  | F        | 491,6                     | 491,6   | 491,6   |
| <b>B) - Bâtiments industriels-le m2 couvert :</b>   | Bpi      | 622,6                     | 622,7   | 622,7   |
| <b>LISTE N°3- SALAIRES ET CHARGES SOCIALES :</b>  |          |                           |         |         |
| <b>a) - Index Salaires :</b>  |          |                           |         |         |
| a) faible proportion de manœuvres payés au smig (base Août 1977).....   | S1       | 216,7                     | 216,7   | 216,7   |
| b) proportion moyenne de manœuvres payés au smig ( base Avril 1972).....  | S        | 282,8                     | 282,8   | 282,8   |
| c) forte proportion de manœuvres payés au smig base Août 1977).....   | S2       | 341,8                     | 341,8   | 341,8   |
| d) Salaire d'un cadre de catégorie  | Sc       | 100,0                     | 100,0   | 100,0   |
| <b>b) - Index charges sociales :</b>  |          |                           |         |         |
| a) Marchés de travaux publics (ouvrages de génie-civil).....  | ChTp     | 44,60%                    | 44,60%  | 44,60%  |
| b) Marchés de bâtiment y compris habitat économique.....  | ChB      | 41,60%                    | 41,60%  | 41,60%  |
| c) Société de topographie B.d'étude.....  | ChE      | 39,30%                    | 39,30%  | 39,30%  |
| d) Marchés de fourniture mat. de construction.....  | ChFc     | 36,20%                    | 36,20%  | 36,20%  |
| e) Marchés de fourniture ordinaires mat et d'appareillage.....  | ChFM     | 32,00%                    | 32,00%  | 32,00%  |

|  | SYMBOLE | août-06 |
|--|---------|---------|
| <b>LISTE N°4- TAXES</b>  |         |         |
| Marchés des bâtiments génie civil et travaux comportant la taxe sur les travaux immobiliers .....                                    | Ti      | 14%     |
| - Marchés de fournitures diverses, de matériaux de construction ou de marchandises .....   | Tf      | 20%     |
| - Marchés de fourniture de carburants .....  | Tpc     | 7%      |
| - Marchés de prestations de service y compris celle relevant d'une profession libérale (marchés d'études, contrats d'architectes...) | Tps     | 20%     |
| - Marchés de transport.....  | Ts      | 14%     |

**INDEX AYANT SUBI UNE VARIATION :**

En Aout 2006 par rapport à Juillet 2006

Liste 1 : At - Pg - Cf - Ale - Bi - Biv- Bs - Cb - Tca -Pam - Tba- Tam

**MINISTERE DE L'EQUIPEMENT ET DU TRANSPORT  
LE SECRETAIRE GENERAL  
DU DEPARTEMENT DE L'EQUIPEMENT**

Le Secrétaire Général  
du Département de l'Équipement

Abdeljebbar YOUSSEFI

ROYAUME DU MAROC

**MINISTÈRE DE L'ÉQUIPEMENT ET  
DU TRANSPORT**  
N° DAT/32/ 752 bis

**INDEX GLOBAUX  
BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS  
RELATIFS AUX MOIS  
DE JUILLET , AOUT ET SEPTEMBRE 2006**

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT  | SYMBOLE | INDEX H T BASE JANVIER 1987 |         |         |
|--|---------|-----------------------------|---------|---------|
|  |         | juil-06                     | août-06 | sept-06 |
| <b>A- TRAVAUX ROUTIERS</b>   |         |                             |         |         |
| - Terrassements.....   | TR1     | 186,3                       | 186,3   | 186,3   |
| - Assainissement et soutènement.....   | TR2     | 178,8                       | 179,4   | 179,4   |
| - Travaux de construction de plate forme.....  |         |                             |         |         |
| - Travaux de construction de route avec enduit superficiel<br>fourniture de liant non comprise.....  | TR3     | 187,0                       | 187,1   | 187,1   |
| - Travaux de construction de route avec matériaux traités<br>au liant hydrocarboné, fourniture de liant non comprise.....                        |         |                             |         |         |
| - Travaux de construction de route avec enduit superficiel<br>y compris fourniture de liant.....   | TR3bis  | 194,2                       | 194,5   | 194,5   |
| - Travaux de construction de route avec matériaux traités<br>au liant hydrocarboné y compris fourniture de liant.....                            |         |                             |         |         |
| - Travaux de renforcement ou de construction de chaussée<br>avec enduit superficiel fourniture de liant non comprise.....                        | TR4     | 183,6                       | 183,6   | 183,6   |
| -Travaux de renforcement ou de construction de chaussée<br>avec enduit superficiel y compris fourniture de liant .....                           |         |                             |         |         |
| Travaux de construction ou de renforcement de chaussée avec<br>matériaux traités au liant hydrocarboné,fourniture de liant non<br>comprise...    | TR4bis  | 203,3                       | 203,7   | 203,7   |
| Travaux de construction ou de renforcement de chaussée avec<br>matériaux traités au liant hydrocarboné, fourniture de liant<br>non comprise..... |         |                             |         |         |
| - Travaux de couche de roulement en matériaux traités au<br>liant hydrocarboné, fourniture de liant non comprise.....                            | TR5     | 167,2                       | 167,2   | 167,2   |
| Travaux de construction ou de renforcement de chaussée avec<br>matériaux traités au liant hydrocarboné y compris fourniture<br>de liant.....     |         |                             |         |         |
| - Travaux de couche de roulement en matériaux traités au<br>liant hydrocarboné, y compris fourniture de liant.....                               | TR5bis  | 203,4                       | 203,9   | 203,9   |
| - Travaux de couche de roulement en enduit superficiel<br>fourniture de liant non comprise.....  | TR6     | 173,8                       | 173,8   | 173,8   |
| - Travaux de couche de roulement en enduit superficiel<br>y compris fourniture de liant.....   | TR6bis  | 220,5                       | 221,6   | 221,6   |

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT   | SYMBOLE    | INDEX H T BASE JANVIER 1987 |              |              |
|---|------------|-----------------------------|--------------|--------------|
|   |            | juil-06                     | août-06      | sept-06      |
| <b>B- OUVRAGES D'ART :</b>  |            |                             |              |              |
| - Travaux de réalisation de fondations profondes.....   | OA1        | 158,7                       | 159,3        | 159,3        |
| - Travaux de construction du tablier en béton armé y compris équipements.....                                   | OA2        | 171,4                       | 172,5        | 172,5        |
| - Travaux de construction du tablier en béton précontraint y compris équipements.....                           | OA3        | 157,0                       | 157,6        | 157,6        |
| - Travaux de construction d'un ouvrage d'art en béton armé (avec fondations profondes ou superficielles).....   | OA4        | 184,3                       | 185,9        | 185,9        |
| - Travaux de construction d'un ouvrage en béton précontraint (avec fondations profondes ou superficielles)..... | OA5        | 157,7                       | 158,6        | 158,6        |
| <b>C- BATIMENT :</b>  |            |                             |              |              |
| - Gros-œuvre -Revêtement - Etanchéité.....  | BAT1       | 173,3                       | 174,1        | 174,1        |
| - Menuiserie.....   | BAT2       | 156,7                       | 156,7        | 156,7        |
| - Electricité.....  | BAT3       | 241,0                       | 241,0        | 241,0        |
| - Plomberie Sanitaire.....  | BAT4       | 154,8                       | 153,9        | 153,9        |
| - Peinture vitrerie.....  | BAT5       | 155,5                       | 155,5        | 155,5        |
| - Index global bâtiment tous corps d'état.....  | BAT6       | 179,3                       | 180,1        | 180,1        |
| <b>D- RECONNAISSANCES GEOLOGIQUES ET GEOTECHNIQUES ET FORAGES D'EAU</b>   |            |                             |              |              |
| - Reconnaissances géologiques et forages d'eau.....   | SF1        | 163,9                       | 163,9        | 163,9        |
| - Sondages de reconnaissances hydrogéologiques.....   | SF2        | 158,6                       | 158,6        | 158,6        |
| - Forages d'essai et d'exploitation.....  | SF3        | 147,7                       | 147,7        | 147,7        |
| - Forages profonds.....   | SF4        | 160,7                       | 160,7        | 160,7        |
| - Fonçage de puits.....   | SF5        | 157,3                       | 157,3        | 157,3        |
| - Index global « sondages et forages ».....   | SF6        | 156,3                       | 156,3        | 156,3        |
| <b>E-CANALISATIONS ET RESERVOIRS D'EAU POTABLE</b>  |            |                             |              |              |
| - Conduites amiantes ciment.....  | CEP1       | 275,1                       | 275,3        | 275,3        |
| - Conduites en béton armé ou précontraint.....  | CEP2       | 422,2                       | 431,1        | 431,1        |
| - Conduites en fonte.....   | CEP3       | 294,5                       | 294,5        | 294,5        |
| - Réservoirs .....  | REP        | 193,1                       | 193,1        | 193,1        |
| <b>F- INDEX GLOBAL INGENIERIE .....</b>   | <b>ING</b> | <b>110,0</b>                | <b>110,0</b> | <b>110,0</b> |

Index globaux ayant connu des variations au mois d'Aout 2006 par rapport au mois de Juillet 2006 :  
 TR2 - TR3 -TR3 bis -TR4 bis - TR5 bis -TR63 bis - OA1 - OA2 - OA3 - OA4 - OA5 - BAT1- BAT6  
 CEP1 - CEP2

**MINISTERE DE L'EQUIPEMENT ET DU TRANSPORT  
 LE SECRETAIRE GENERAL  
 DU DEPARTEMENT DE L'EQUIPEMENT**