

**BAREME D'INDEXATION VALABLE  
 POUR LES MOIS DE MARS, AVRIL ET MAI 2012**

(En application de l'Arrêté du Premier Ministre n° 3.14.08 du 10 Mars 2008 fixant les règles et les conditions de révision des prix des marchés de travaux, fournitures de services portant sur les prestations d'études passés pour le compte de l'Etat)

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT             | SYMBOLES | INDEX HT BASE AVRIL 1972 |        |        |
|---|----------|--------------------------|--------|--------|
|   |          | mars-12                  | avr-12 | mai-12 |
| <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       | 1191,3                   | 1198,6 | 1178,6 |
| Fer pour charpente.....                             | Fe       | 903,8                    | 903,8  | 903,8  |
| Poutrelle IPN pour charpente.....                   | Alp      | 769,6                    | 769,6  | 769,6  |
| Tôle moyenne (Thomas ou Martin).....                | Tt       | 676,4                    | 676,4  | 676,4  |
| Tôle fine laminée à froid.....                      | Af       | 957,4                    | 957,4  | 957,4  |
| Tôle fine laminée à chaud.....                      | Ac       | 1105,6                   | 1105,6 | 1105,6 |
| Tôle forte en acier A.33.....                       | Aa       | 1186,4                   | 1186,4 | 1186,4 |
| Tôle en acier inoxydable.....                       | Ai       | 704,2                    | 704,2  | 704,2  |
| Feuillard d'acier à câbles.....                     | Fac      | 509,8                    | 509,8  | 509,8  |
| Tôle à cristaux orientés.....                       | Aco      | 514,8                    | 514,8  | 514,8  |
| Tube serrurier.....                                 | Tr       | 1565,5                   | 1565,5 | 1565,5 |
| Tube acier.....                                     | Ta       | 945,2                    | 945,2  | 945,2  |
| Tuyau de fonte.....                                 | Tf       | 3624,0                   | 3624,0 | 3624,0 |
| Pièces spéciales en fonte avec Joint Gibault.....   | Pg       | 1867,0                   | 1867,0 | 1867,0 |
| Boulons décollétés.....                             | 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       | 1814,4                   | 1774,0 | 1774,0 |
| Fil de cuivre rigide isolé.....                     | Cu       | 1207,8                   | 1207,8 | 1207,8 |
| 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      | 702,7                    | 660,1  | 660,1  |
| 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  |
| Profils pour menuiserie aluminium.....              | Pra      | 331,4                    | 331,4  | 331,4  |
| <b>c) Liants et produits en terre cuite :</b>       |          |                          |        |        |
| Ciment en vrac.....                                 | Cv       | 1135,6                   | 1135,6 | 1135,6 |
| Ciment en sacs.....                                 | Cs       | 1051,9                   | 1051,9 | 1051,9 |
| Plâtre.....   | Pl       | 1191,5                   | 1191,5 | 1191,5 |
| 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       | 1374,3                   | 1374,3 | 1374,3 |
| Sapin rouge.....                                    | Sr       | 1065,7                   | 1065,7 | 1065,7 |
| Hêtre étuvé.....                                    | He       | 787,5                    | 787,5  | 787,5  |
| Contre plaqué d'Okoumé.....                         | Cp       | 630,3                    | 630,3  | 630,3  |
| <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 |        |        |
|--|----------|---------------------------|--------|--------|
|  |          | mars-12                   | avr-12 | mai-12 |
| <b>f) - Carburant - Combustible - Energie</b>                        |          |                           |        |        |
| Fioul.....   | Fu       | 2972,7                    | 2972,7 | 2972,7 |
| Gasoil.....  | G        | 1688,7                    | 1688,7 | 1688,7 |
| Essence super.....   | Esp      | 113,6                     | 113,6  | 113,6  |
| Charbon Industriel.....  | Ci       | 661,9                     | 661,9  | 661,9  |
| Coke métallurgique.....  | Ck       | 442,0                     | 442,0  | 442,0  |
| Energie électrique haute tension.....                                | Eh       | 632,1                     | 632,1  | 632,1  |
| Energie électrique basse tension.....                                | Eb       | 648,4                     | 648,4  | 648,4  |
| 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) - Étanchéité - Bitumes-émulsifiant :</b>                       |          |                           |        |        |
| Bitume d'étanchéité en sacs.....                                     | Bi       | 1153,0                    | 1153,0 | 1153,0 |
| Bitume d'étanchéité en vrac.....                                     | Biv      | 2116,5                    | 2168,7 | 2076,6 |
| Feutre imprégné surfacé 27 S ou 1350.....                            | Fi       | 625,4                     | 625,4  | 625,4  |
| Bitume pur routier.....  | Bs       | 5094,6                    | 5218,1 | 4989,9 |
| Bitume fluide routier.....   | Cb       | 5997,3                    | 6167,7 | 5939,3 |
| Emulsifiant.....   | Em       | 3077,8                    | 3077,8 | 3077,8 |
| <b>i) - Peinture-Vitrierie :</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 étre.....   | Ve       | 413,0                     | 413,0  | 413,0  |
| Verre à vitre épais.....   | Vep      | 522,3                     | 522,3  | 522,3  |
| Verre laminé.....  | VI       | 726,9                     | 726,9  | 726,9  |
| Glace polie.....   | Gl       | 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      | 544,8                     | 544,8  | 544,8  |
| 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".....                               | Dc       | 797,8                     | 797,8  | 797,8  |
| Isolant en papier imprégné.....                                      | Ip       | 518,8                     | 518,8  | 518,8  |
| Caoutchouc naturel SMR 20.....                                       | Smr      | 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 sous pression.....         | Tca      | 1962,0                    | 1962,0 | 1962,0 |
| Plaque en amiante ciment.....  | Pam      | 1993,3                    | 1993,3 | 1993,3 |
| Crépine.....   | Crep     | 113,1                     | 113,1  | 113,1  |
| Buse en béton armé (0,6 de diamètre).....                            | Tba      | 2985,8                    | 2985,8 | 2985,8 |
| Tuyau en polychlorure de vinyle.....                                 | Tpc      | 6849,0                    | 6849,0 | 6849,0 |
| Élément ondulé en amiante ciment.....                                | Tam      | 2008,6                    | 2008,6 | 2008,6 |
| 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       | 888,9                     | 888,9  | 888,9  |
| Lustrerie.....   | Lust     | 121,1                     | 121,1  | 121,1  |
| Disjoncteurs.....  | Disj     | 187,0                     | 187,0  | 187,0  |
| Explosif.....  | E        | 807,3                     | 807,3  | 807,3  |
| Créosote PTT.....  | Cr       | 1585,4                    | 1585,4 | 1585,4 |
| Théodolite Wild T2 complet avec trépied à branches coulissantes..... | 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 |              |              |
|--|------------|---------------------------|--------------|--------------|
|  |            | mars-12                   | avr-12       | mai-12       |
| <b>i) - Transports :</b>   |            |                           |              |              |
| Transports ONT.....  | T          | 338,0                     | 338,0        | 338,0        |
| Transports privé par route( base 100 janvier 81).....  | Mtn        | 343,3                     | 343,3        | 343,3        |
| 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        | 1603,9                    | 1603,9       | 1603,9       |
| Pour travaux de terrassement.....  | Mc3        | 212,3                     | 212,3        | 212,3        |
| Pour travaux d'assainissement et de soutènement.....   | Mc4        | 183,7                     | 183,7        | 183,7        |
| Pour travaux de construction de route avec enduit superficiel ou matériaux traités au liant hydrocarboné.....                        | Mc5        | 203,8                     | 203,8        | 203,8        |
| Pour travaux de renforcement ou de construction de chaussée avec enduit superficiel.....   | Mc6        | 206,2                     | 206,2        | 206,2        |
| Pour travaux de construction de renforcement de chaussée ou de couche de roulement avec matériaux traités au liant hydrocarboné..... | Mc7        | 144,3                     | 144,3        | 144,3        |
| Pour travaux de couche de roulement avec enduit superficiel.....   | Mc8        | 206,5                     | 206,5        | 206,5        |
| Pour travaux de construction d'ouvrage d'art.....  | Mc9        | 137,0                     | 137,0        | 137,0        |
| Pour travaux de reconnaissances géologiques 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 complexes 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        | 442,1                     | 442,1        | 442,1        |
| Canalisations habitat type II (plusieurs niveaux Fer galvanisé- Fonte).....  | Cal        | 877,1                     | 877,1        | 877,1        |
| Canalisations habitat type III (plusieurs niveaux 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>   |            |                           |              |              |
| <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        | 504,4                     | 504,4        | 504,4        |
| I B Gros-œuvre Type B (Ossature BA br.).....   | GOB        | 526,7                     | 526,7        | 526,7        |
| II Menuiserie-Quincaillerie.....   | MQ         | 376,0                     | 376,0        | 376,0        |
| III Plomberie Sanitaire habitat économique :   |            |                           |              |              |
| d-type I.....  | PS/CaR     | 334,3                     | 334,3        | 334,3        |
| d-type II.....   | PS/Cal     | 552,3                     | 552,3        | 552,3        |
| d-type III.....  | PS/CaM     | 554,3                     | 554,3        | 554,3        |
| IV Etanchéité.....   | ET         | 448,2                     | 448,2        | 448,2        |
| Va. Electricité (Immeubles).....   | ELI        | 525,0                     | 525,0        | 525,0        |
| Vb. Electricité (Petit bâtiments).....   | ELB        | 525,4                     | 525,4        | 525,4        |
| VI Peinture-Vitrierie.....   | Pv         | 390,4                     | 390,4        | 390,4        |
| VII Ferronnerie.....   | F          | 524,1                     | 524,1        | 524,1        |
| <b>B) - Bâtiments industriels-le m2 couvert :</b> .....  | <b>Bpi</b> | <b>662,4</b>              | <b>662,4</b> | <b>639,4</b> |
| <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         | 243,7                     | 243,7        | 243,7        |
| b) proportion moyenne de manœuvres payés au smig ( base Avril 1972).....   | S          | 326,2                     | 326,2        | 326,2        |
| c) forte proportion de manœuvres payés au smig (base Août 1977).....   | S2         | 402,7                     | 402,7        | 402,7        |
| d) Salaire d'un cadre de catégorie 12B5.....   | 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 fournitures mat. de construction.....  | ChFc       | 36,20%                    | 36,20%       | 36,20%       |
| e) Marchés de fournitures ordinaires mat et d'appareillage.....  | ChFM       | 32,00%                    | 32,00%       | 32,00%       |

|  | SYMBOLE | avr-12 |
|--|---------|--------|
| LISTE N°4- TAXES   |         |        |
| Marchés des bâtiments génie civil et travaux comportant la taxe sur les travaux immobiliers .....                                    | Ti      | 20%    |
| - Marchés de fournitures diverses, de matériaux de construction ou de marchandises .....   | Tf      | 20%    |
| - Marchés de fourniture de carburants .....  | Tpc     | 10%    |
| - 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 Avril 2012 par rapport à Mars 2012 : At - Cf - Ale - Biv - Bs - Cb

En Mai 2012 par rapport à Avril 2012 : At - Biv - Bs - Cb

Le Secrétaire Général  
 du Ministère de l'Équipement  
 et du Transport  
 Mohamed Jamaï BENJELLOUN

LE SECRETAIRE GENERAL  
 DU MINISTERE DE L'EQUIPEMENT ET DES TRANSPORTS

ROYAUME DU MAROC

**MINISTERE DE L'EQUIPEMENT ET  
DES TRANSPORTS**  
N° DATRP/32/ 818 bis

**INDEX GLOBAUX  
BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS  
RELATIFS AUX MOIS  
MARS, AVRIL ET MAI 2012**

**En application de la Circulaire n° 123/4013/1174  
du 23 mars 1987**

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT  | SYMBOLE | INDEX H T BASE JANVIER 1987 |        |        |
|--|---------|-----------------------------|--------|--------|
|  |         | mars-12                     | avr-12 | mai-12 |
| <b>A- TRAVAUX ROUTIERS</b>   |         |                             |        |        |
| - Terrassements.....   | TR1     | 194,7                       | 194,7  | 194,7  |
| - Assainissement et soutènement.....   | TR2     | 199,9                       | 200,0  | 199,7  |
| - Travaux de construction de plate forme.....  | TR3     | 199,4                       | 199,4  | 199,4  |
| - Travaux de construction de route avec enduit superficiel<br>fourniture de liant non comprise.....  |         |                             |        |        |
| - 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  | 221,4                       | 222,4  | 220,7  |
| - 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     | 190,1                       | 190,1  | 190,1  |
| -Travaux de renforcement ou de construction de chaussée<br>avec enduit superficiel y compris fourniture de liant .....                           | TR4bis  | 247,5                       | 249,8  | 246,7  |
| Travaux de construction ou de renforcement de chaussée avec<br>matériaux traités au liant hydrocarboné, fourniture de liant<br>non comprise..... | TR5     | 171,3                       | 171,3  | 171,3  |
| - Travaux de couche de roulement en matériaux traités au<br>liant hydrocarboné, fourniture de liant non comprise.....                            |         |                             |        |        |
| Travaux de construction ou de renforcement de chaussée avec<br>matériaux traités au liant hydrocarboné y compris fourniture<br>de liant.....     | TR5bis  | 281,7                       | 285,5  | 278,6  |
| - Travaux de couche de roulement en matériaux traités au<br>liant hydrocarboné, y compris fourniture de liant                                    |         |                             |        |        |
| - Travaux de couche de roulement en enduit superficiel<br>fourniture de liant non comprise   | TR6     | 180,2                       | 180,2  | 180,2  |
| - Travaux de couche de roulement en enduit superficiel<br>y compris fourniture de liant.....   | TR6bis  | 312,1                       | 317,2  | 310,3  |

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT   | SYMBOLE | INDEX H T BASE JANVIER 1987 |        |        |
|---|---------|-----------------------------|--------|--------|
|   |         | mars-12                     | avr-12 | mai-12 |
| <b>B- OUVRAGES D'ART :</b>  |         |                             |        |        |
| - Travaux de réalisation de fondations profondes.....   | OA1     | 168,4                       | 168,6  | 168,3  |
| - Travaux de construction du tablier en béton armé<br>y compris équipements.....                                    | OA2     | 200,2                       | 200,9  | 199,4  |
| - Travaux de construction du tablier en béton précontraint<br>y compris équipements.....                            | OA3     | 179,1                       | 179,7  | 178,5  |
| - Travaux de construction d'un ouvrage d'art en béton<br>armé (avec fondations profondes ou superficielles).....    | OA4     | 212,5                       | 213,1  | 211,6  |
| - Travaux de construction d'un ouvrage d'art en béton<br>précontraint (avec fondations profondes ou superficielles) | OA5     | 177,0                       | 177,4  | 176,4  |
| <b>C- BATIMENT :</b>  |         |                             |        |        |
| - Gros-œuvre -Revêtement - Etanchéité.....  | BAT1    | 196,7                       | 196,8  | 196,4  |
| - Menuiserie.....   | BAT2    | 162,9                       | 162,9  | 162,9  |
| - Electricité.....  | BAT3    | 276,8                       | 276,8  | 276,8  |
| - Plomberie Sanitaire.....  | BAT4    | 162,2                       | 162,2  | 162,2  |
| - Peinture vitrerie.....  | BAT5    | 167,5                       | 167,5  | 167,5  |
| - Index global bâtiment tous corps d'état.....  | BAT6    | 201,0                       | 201,1  | 200,6  |
| <b>D- RECONNAISSANCES GEOLOGIQUES ET<br/>GEOTECHNIQUES ET FORAGES D'EAU</b>   |         |                             |        |        |
| - Reconnaissances géologiques et forages d'eau.....   | SF1     | 172,4                       | 172,4  | 172,4  |
| - Sondages de reconnaissances hydrogéologiques.....   | SF2     | 164,9                       | 164,9  | 164,9  |
| - Forages d'essai et d'exploitation.....  | SF3     | 154,2                       | 154,2  | 154,2  |
| - Forages profonds.....   | SF4     | 170,0                       | 170,0  | 170,0  |
| - Fonçage de puits.....   | SF5     | 167,5                       | 167,5  | 167,5  |
| - Index global « sondages et forages ».....   | SF6     | 164,1                       | 164,1  | 164,1  |
| <b>E-CANALISATIONS ET RESERVOIRS D'EAU POTABLE</b>  |         |                             |        |        |
| - Conduites amiante ciment  | CEP1    | 287,4                       | 287,4  | 287,4  |
| - Conduites en béton armé ou précontraint.....  | CEP2    | 504,0                       | 504,0  | 504,0  |
| - Conduites en fonte.....   | CEP3    | 320,9                       | 320,9  | 320,9  |
| - Réservoirs d'eau potable.....   | REP     | 219,4                       | 219,6  | 218,9  |
| <b>F- INDEX GLOBAL INGENIERIE .....</b>   |         |                             |        |        |
|   | ING     | 109,8                       | 109,8  | 109,8  |

Index globaux ayant connu des variations au mois de Avril 2012 par rapport au mois de Mars 2012 : TR2- TR3bis - TR4bis - TR5bis - TR6bis - OA1 - OA2 - OA3 - OA4 - OA5 - BAT1 - BAT6 - REP

Index globaux ayant connu des variations au mois de Mai 2012 par rapport au mois de Avril 2012 : TR2- TR3bis - TR4bis - TR5bis - TR6bis - OA1 - OA2 - OA3 - OA4 - OA5 - BAT1 - BAT6 - REP

**LE SECRETAIRE GENERAL  
DU MINISTERE DE L'EQUIPEMENT ET DES TRANSPORTS**

*Le Secrétaire Général  
du Ministère de l'Équipement  
et du Transport*

**Mohamed Jamal BENJELLOUN**