

**BAREME D'INDEXATION VALABLE
 POUR LES MOIS D 'OCTOBRE, NOVEMBRE ET DECEMBRE 2013**

(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 H T BASE AVRIL 1972 | | |
|---|----------|---------------------------|--------|--------|
| | | oct-13 | nov-13 | déc-13 |
| LISTE N°1 -INDEX SIMPLES | | | | |
| a) Métaux ferreux : | | | | |
| Acier rond lisse (pour béton armé)..... | A | 1006,4 | 1006,4 | 1006,4 |
| Acier torsadé (pour béton armé)..... | At | 1085,5 | 1080,9 | 1067,2 |
| 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) Métaux non ferreux | | | | |
| Fil de cuivre nu..... | Cf | 1687,5 | 1687,5 | 1687,5 |
| Fil de cuivre rigide isolé..... | Cu | 1109,7 | 1109,7 | 1109,7 |
| 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 %..... | Su | 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 | 605,5 | 605,5 | 605,5 |
| 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 |
| c) Liants et produits en terre cuite : | | | | |
| 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 | 112,0 | 113,0 | 114,0 |
| d) Bois | | | | |
| Sapin blanc..... | Sb | 1374,3 | 1374,3 | 1374,3 |
| Sapin rouge..... | Sr | 1065,7 | 1065,7 | 1065,7 |
| Hêtre étuvé..... | He | 722,6 | 722,6 | 722,6 |
| Contre plaqué d'Okoumé..... | Cp | 630,3 | 630,3 | 630,3 |
| e) Huiles et graisses : | | | | |
| 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 |
| Grasse 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

| | | INDEX H T BASE AVRIL 1972 | | |
|--|------|---------------------------|--------|--------|
| | | oct-13 | nov-13 | déc-13 |
| f) - Carburant - Combustible - Energie | | | | |
| Fioul..... | Fu | 4546,5 | 4318,0 | 4318,0 |
| Gasoil..... | G | 2164,3 | 2086,5 | 2086,5 |
| Essence super..... | Esp | 144,3 | 139,1 | 139,1 |
| Charbon Industriel..... | Ci | 661,9 | 661,9 | 661,9 |
| Coke métallurgique..... | Ck | 442,0 | 442,0 | 442,0 |
| Energie électrique haute tension..... | Eh | 632,1 | 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 |
| g) - Appareils sanitaires: | | | | |
| WC à l'anglaise..... | Wca | 379,9 | 379,9 | 379,9 |
| WC à la turque (brut)..... | Wet | 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 |
| h) - Etanchéité -Bitumes-émulsifiant : | | | | |
| Bitume d'étanchéité en sacs..... | Bi | 1153,0 | 1153,0 | 1153,0 |
| Bitume d'étanchéité en vrac..... | Biv | 1797,1 | 1797,1 | 1797,1 |
| Feutre imprégné surfacé 27 S ou 1350..... | Fi | 625,4 | 625,4 | 625,4 |
| Bitume pur routier..... | Bs | 3899,9 | 3899,9 | 3899,9 |
| Bitume fluide routier..... | Cb | 5427,9 | 5427,9 | 5427,9 |
| Emulsifiant..... | Em | 3077,8 | 3077,8 | 3077,8 |
| i) - Peinture-Vitrierie : | | | | |
| 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 | 522,3 | 522,3 | 522,3 |
| Verre laminé..... | Vl | 726,9 | 726,9 | 726,9 |
| Glace polie..... | Gl | 180,3 | 180,3 | 180,3 |
| j) - Caoutchouc et isolants divers | | | | |
| 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 | 542,8 |
| Chlorure polyvinyle (isolant)..... | Cy | 540,5 | 540,5 | 540,5 |
| Chlorure polyvinyle (gaine)..... | Cg | 538,3 | 538,3 | 538,3 |
| Caoutchouc artificiel (Neoprène)..... | 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 |
| k) - Divers | | | | |
| Tuyau en amiante ciment pour canalisation sous pression..... | Tea | 1962,0 | 1962,0 | 1962,0 |
| Plaque en amiante ciment..... | Pam | 1993,3 | 1993,3 | 1993,3 |
| Crepine..... | Crep | 113,1 | 113,1 | 113,1 |
| Buse en béton armé (0,6 de diamètre)..... | Tba | 2739,0 | 2739,0 | 2739,0 |
| Tuyau en polychlorure de vinyle..... | Tpc | 6849,0 | 6849,0 | 6849,0 |
| Elément 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 | 872,1 | 872,1 | 872,1 |
| Lustre..... | 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 | | |
|---|----------|---------------------------|--------|--------|
| | | oct-13 | nov-13 | déc-13 |
| i) - Transports : | | | | |
| Transports ONT | T | 338,0 | 338,0 | 338,0 |
| Transports privé par route(base 100 janvier 81) | Mtn | 360,7(*) | 357,4 | 357,4 |
| Transport par voie ferrée | Tv | 441,1 | 441,1 | 441,1 |
| Transport maritime | Tp | 712,4 | 712,4 | 712,4 |
| m) - Matériels : | | | | |
| 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 |
| n) - Index complexes de l'habitat économique : | | | | |
| 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 |
| o) - Index global pour les terrassements ordinaires : | | | | |
| Me1 | Me1 | 1284,1 | 1269,3 | 1284,1 |
| LISTE N°2 - INDEX GLOBAUX : | | | | |
| A) Applicables aux Marchés d'habitat économique : | | | | |
| I A Gros-œuvre Type A (Murs port aggl) | GOA | 513,2 | 512,9 | 512,9 |
| I B Gros-œuvre Type B (Ossature BA br) | GOB | 535,6 | 535,4 | 535,4 |
| II Menuiserie-Quincaillerie | MQ | 378,7 | 378,5 | 378,5 |
| III Plomberie Sanitaire habitat économique : | | | | |
| d-type I | PS/CaR | 337,5 | 337,1 | 337,1 |
| d-type II | PS/Cal | 555,4 | 555,1 | 555,1 |
| d-type III | PS/CaM | 557,4 | 557,1 | 557,4 |
| IV Etanchéité | ET | 453,9 | 453,8 | 453,8 |
| Va Electricité (Immeubles) | ELI | 519,7 | 519,4 | 519,4 |
| Vb Electricité (Petit bâtiments) | ELB | 517,5 | 517,3 | 517,3 |
| VI Peinture-Vitrierie | Pv | 394,4 | 394,3 | 394,3 |
| VII Ferronnerie | F | 527,7 | 527,5 | 527,5 |
| B) - Bâtiments industriels-le m2 couvert : | Bpi | 671,8 | 670,8 | 673,7 |
| LISTE N°3- SALAIRES ET CHARGES SOCIALES : | | | | |
| a) - Index Salaires : | | | | |
| a) faible proportion de manœuvres payés au smig (base Août 1977) | S1 | 250,6 | 250,6 | 250,6 |
| b) proportion moyenne de manœuvres payés au smig (base Avril 1972) | S | 337,4 | 337,4 | 337,4 |
| c) forte proportion de manœuvres payés au smig (base Août 1977) | S2 | 418,6 | 418,6 | 418,6 |
| d) Salaire d'un cadre de catégorie 12B5 | Sc | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| b) - Index charges sociales : | | | | |
| 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 | ChFe | 36,20% | 36,20% | 36,20% |
| e) Marchés de fournitures ordinaires mat et d'appareillage | ChFM | 32,00% | 32,00% | 32,00% |

(*) 361,6 au mois de septembre 2013 au lieu de 366,7

| TAXES | SYMBOLE | nov-13 |
|---|---------|--------|
| Marchés des bâtiments genre 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 Novembre 2013 par rapport à Octobre 2013 : At -G - Esp -Fu

En Novembre 2013 par rapport à Décembre 2013 : At

**LE SECRETAIRE GENERAL
DU MINISTERE DE L'EQUIPEMENT DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE** ✓

Le Secrétaire Général du Ministère de l'Équipement,
du Transport et de la Logistique

Signé : Redouane BELARBI

ROYAUME DU MAROC

**MINISTERE DE L'EQUIPEMENT,
DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE**
N° DATRP/32/ 837 bis

**INDEX GLOBAUX
BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS
RELATIFS AUX MOIS DE
OCTOBRE, NOVEMBRE ET DECEMBRE 2013**

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 | | |
|--|---------|-----------------------------|--------|--------|
| | | oct-13 | nov-13 | déc-13 |
| A- TRAVAUX ROUTIERS | | | | |
| - Terrassements..... | TR1 | 203,2 | 201,7 | 201,7 |
| - Assainissement et soutènement..... | TR2 | 204,5 | 203,7 | 203,5 |
| - Travaux de construction de plate forme..... | TR3 | 207,6 | 206,2 | 206,1 |
| - Travaux de construction de route avec enduit superficiel fourniture de liant non comprise..... | | | | |
| - Travaux de construction de route avec matériaux traités au liant hydrocarboné, fourniture de liant non comprise..... | | | | |
| - Travaux de construction de route avec enduit superficiel y compris fourniture de liant..... | TR3bis | 221,7 | 220,4 | 220,3 |
| - Travaux de construction de route avec matériaux traités au liant hydrocarboné y compris fourniture de liant..... | | | | |
| - Travaux de renforcement ou de construction de chaussée avec enduit superficiel fourniture de liant non comprise..... | TR4 | 198,5 | 197,0 | 197,0 |
| -Travaux de renforcement ou de construction de chaussée avec enduit superficiel y compris fourniture de liant | TR4bis | 247,2 | 246,0 | 247,2 |
| Travaux de construction ou de renforcement de chaussée avec matériaux traités au liant hydrocarboné, fourniture de liant non comprise..... | TR5 | 185,9 | 183,7 | 183,7 |
| - Travaux de couche de roulement en matériaux traités au liant hydrocarboné, fourniture de liant non comprise..... | | | | |
| Travaux de construction ou de renforcement de chaussée avec matériaux traités au liant hydrocarboné y compris fourniture de liant..... | TR5bis | 258,0 | 256,4 | 269,6 |
| - Travaux de couche de roulement en matériaux traités au liant hydrocarboné, y compris fourniture de liant | | | | |
| - Travaux de couche de roulement en enduit superficiel fourniture de liant non comprise | TR6 | 186,5 | 185,6 | 185,6 |
| - Travaux de couche de roulement en enduit superficiel y compris fourniture de liant | TR6bis | 299,5 | 298,9 | 298,9 |

| INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT | SYMBOLE | INDEX H T BASE JANVIER 1987 | | |
|--|---------|-----------------------------|--------|--------|
| | | oct-13 | nov-13 | déc-13 |
| B- OUVRAGES D'ART : | | | | |
| - Travaux de réalisation de fondations profondes | OA1 | 173,0 | 172,0 | 171,8 |
| - Travaux de construction du tablier en béton armé y compris équipements | OA2 | 196,6 | 196,1 | 197,6 |
| - Travaux de construction du tablier en béton précontraint y compris équipements | OA3 | 175,9 | 175,6 | 177,3 |
| - Travaux de construction d'un ouvrage d'art en béton armé (avec fondations profondes ou superficielles) | OA4 | 209,1 | 208,6 | 209,1 |
| - Travaux de construction d'un ouvrage d'art en béton précontraint (avec fondations profondes ou superficielles) | OA5 | 175,6 | 175,1 | 175,7 |
| C- BATIMENT : | | | | |
| - Gros Oeuvre -Revêtement - Etanchéité | BAT1 | 198,7 | 198,6 | 198,3 |
| - Menuiserie | BAT2 | 165,9 | 165,7 | 165,7 |
| - Electricité | BAT3 | 271,3 | 271,1 | 269,8 |
| - Plomberie Sanitaire | BAT4 | 165,4 | 165,3 | 165,3 |
| - Peinture vitrerie | BAT5 | 171,9 | 171,7 | 171,7 |
| - Index global bâtiment tous corps d'état | BAT6 | 201,3 | 201,0 | 200,6 |
| D- RECONNAISSANCES GEOLOGIQUES ET GEOTECHNIQUES ET FORAGES D'EAU | | | | |
| - Reconnaissances géologiques et forages d'eau | SF1 | 180,0 | 178,7 | 178,7 |
| - Sondages de reconnaissances hydrogéologiques | SF2 | 174,0 | 172,3 | 172,3 |
| - Forages d'essai et d'exploitation | SF3 | 159,9 | 159,1 | 159,1 |
| - Forages profonds | SF4 | 177,9 | 176,6 | 176,6 |
| - Fonçage de puits | SF5 | 176,9 | 175,2 | 175,2 |
| - Index global « sondages et forages » | SF6 | 171,7 | 170,5 | 170,5 |
| E-CANALISATIONS ET RESERVOIRS D'EAU POTABLE | | | | |
| - Conduites amiante ciment | CEP1 | 290,3 | 290,0 | 290,0 |
| - Conduites en béton armé ou précontraint | CEP2 | 483,2 | 482,9 | 482,9 |
| - Conduites en fonte | CEP3 | 323,4 | 323,2 | 323,2 |
| - Réservoirs d'eau potable | REP | 219,0 | 218,8 | 218,3 |
| F- INDEX GLOBAL INGENIERIE | | | | |
| | ING | 111,4 | 111,1 | 111,1 |

Index globaux ayant connu des variations au mois de décembre 2013 par rapport au mois de novembre 2013 : TR2-TR3-TR3 BIS- TR4 bis - TR5 bis - TR6 - TR6 bis - OA1 - OA2- OA3- OA4- OA5 -BAT1- BAT3 - BAT6 - SF1 -REP

**LE SECRETAIRE GENERAL
DU MINISTERE DE L'EQUIPEMENT, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE**

Le Secrétaire Général du Ministère de l'Équipement,
du Transport et de la Logistique

Signé : Redouane BELARBI