#### ROYAUME DU MAROC

## MINISTERE DE L'EQUIPEMENT DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE $N^{\circ}$ DATRP/32/860

2 8 DEC 2015

## BAREME D'INDEXATION VALABLE POUR LES MOIS D'OCTOBRE , NOVEMBRE ET DECEMBRE 2015

(En application de l'Arrêté du Chef du Gouvernement n° 3 205 14 du 9 juin 2014 fixant les règles et les conditions de révision des prix des marchés de publics)

INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT	SYMBOLES	INDE	X H T BASE AV	RIL 1972
AND SA AT ELCADEES AVA MARCHES DE L'ETAT	STMBOLES	oct-15	nov-15	déc-15
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	906,1	906,1	906,1
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 décolletés.	Bd	390.0	390.0	390.0
Boulons matrices.	Bm	299,1	299,1	299.1
b) Métaux non ferreux		277,1	222,1	299,1
Fil de cuivre nu.	Cf	1591.0	1591.0	1501.0
Fil de cuivre rigide isolé.	Cu	1086,4	1086,4	1591.0
Bronze en lingots 88/12	Bz	903.4	10.000.000.000.000	1086,4
Laiton en lingots 65/35.	Lt	1310,7	903,4	903,4
Etain Banka à 99,9 %	Sn	795,9	1310,7	1310,7
Plomb laminé en feuille	Pbl	745.2	795,9	795,9
Zinc laminé	Znl	1948.2	745,2	745,2
Aluminium A5	Al	2701,7	1948,2	1948,2
Aluminium-qualité électrique	Ale	591.1	2701,7	2701,7
Tôle ondulée en aluminium	Toa	351,1	591.1	591,1
Tube d'irrigation en aluminium.	Tia	1627.3	351,3	351,3
Fil machine Alumoweld	Alw		1627,3	1627,3
Profilės pour menuiserie aluminium.	Pra	638,5	638,5	638,5
c) Liants et produits en terre cuite :	rra	331,4	331,4	331.4
Ciment en vrac	C	11257		
Ciment en sacs	Cv	1135.6	1135,6	1135,6
	Cs	1051,9	1051,9	1051,9
Platre	Pl	1191,5	1191,5	1191,5
Brique creuse	Br	834,1	834,1	834,1
Grès Cérame	Ge	111,0	111,0	111.0
Sapin four	Sb	1374,3	1374,3	1374,3
Sapin rouge	Sr	1024,7	1024,7	1024,7
Hêtre étuvé.	He	700,4	700.4	700,4
Contre plaqué d'Okoumé	Ср	630,3	630,3	630,3
Huiles et graisses :				
luile minérale non détergente.	Hm	703,2	703,2	703,2
Hulle détergente.	Hd	509,2	509.2	509,2
Huile isolante pour transformateurs.	Hu	665,8	665,8	665,8
luiles pour boîtes et ponts	Hb	421,7	421.7	421,7
Juile de rinçage	Hr	760,6	760,6	760,6
Huile de frein	Hf	866,0	866.0	866,0
luile 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

	T	INDEX H T BASE AVRIL 1972			
INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT	SYMBOLES	oct-15 nov-15 déc-15			
f) - Carburant - Combustible - Energie	1				
Fioul	Fu	2423,9	2405,1	2405.1	
Gasoil	G	1995,1	1952,9	1952,9	
Essence super	Esp	109,5	108,6	108,6	
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	
g) - Appareils sanitaires:					
WC à l'anglaise	Wea	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 :			100000	180.00000	
Bitume d'étanchéité en sacs	Bi	1153,0	1153,0	1153,0	
Bitume d'étanchéité en vrac	Biv	1648,0	1648,0	1648,0	
Feutre imprégné surfacé 27 S ou 1350	Fi	625,4	625,4	625,4	
Bitume pur routier	Bs	3320,6	3006.7	3006.7	
Bitume fluide routier	Cb	4275,5	4095,3	4095.3	
Emulsifiant	Em	3077.8	3077.8	3077.8	
i) - Peinture-Vitrerie :	10000000	- min 199		201110	
Huile de lin	Н	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	VI	726,9	726,9	726.9	
Glace polie	GI	180,3	180,3	180,3	
j) - Caoutchouc et isolants divers	0.	100,5	100.3	100,3	
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 (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	
	0		2000 12	- X**	
Isolant en papier imprégné	Ip S	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.	Nea	265,4	265,4	265,4	
Tissu polyester adhérisé.	Тра	264,6	264,6	264,6	
k) - Divers	THE STATE OF	10/4.0			
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	2739,0	2739,0	2739,0	
Tuyau en polychlorure de vinyle	Трс	6849,0	6849,0	6849,0	
Elément ondulé en amiante ciment	Tam	2008,6	2008,6	2008,6	
Tube plastique "CAPRIPLAST"	Te	363,6	363,6	363,6	
Polyester en plaque	Py	853,7	853,7	853,7	
Câble armé à 4 conducteurs	Ca	861,5	861,5	861,5	
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		
INDEA AFFLICADLES AUA MARCHES DE L'ETAT	STMBOLLS	oct-15	nov-15	déc-15
i) - Transports :				
Transports ONT	T	338,0	338,0	338,0
Transports prive par route( base 100 janvier 81)	Mtn	346,6	346,6	346,6
Transport par voie ferrée	Tv	441.1	441,1	441,1
Transport maritime	Тр	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 souténement	Mc4	183,7	183,7	183,7
Pour travaux de construction de route avec enduit superficiel ou matériaux traités au				
liant hydrocarbone	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	Me7	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	Me9	137,0	137,0	137,0
Pour travaux de reconnaissances géologiques et géotechniques et forages d'eau	Me10	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 :				1.72.0
Quincaillerie	o l	530.1	530.1	530,1
Ouncaillerie pour menuiserie aluminium		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 galvanisė- 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 electrique	Ap	2556.0	2556.0	2556.0
o) - Index global pour les terrassements ordinaires :	Mc1	1256,5	1248,4	1318,9
A ) Applicables aux Marchés d'habitat économique :  I A Gros-œuvre Type A (Murs port aggl ).  I B Gros-œuvre Type B (Ossature BA.br.).	GOA GOB	529,0 553,5	529,0 553,5	529,9 554,0
I B Gros-œuvre Type B (Ossature BA or.).  II Menuiserie-Quincaillerie	MO	383,4	382,8	383,2
III Plomberie Sanitaire habitat économique		363,4	302,0	303,2
d-type I	PS/CaR	342.6	341.8	342,3
d-type II	PS/Cal	560,5	559.7	560.2
d-type III	PS/CaM	562,5	561,7	562,5
I V Etanchéité	ET	465.3	465,3	465,6
Va Electricité (Immeubles)	ELI	520,5	521,3	522,4
Vb Electricité (Petit bâtiments)	ELB	517.2	518,7	520,1
VI Peinture-Vitrerie	Pv	401,5	401,5	401,9
VII Ferronnerie	F	533,3	533,3	533,9
B) - Bâtiments industriels-le m2 couvert :	Bpi	679,5	678,5	684,6
LICTE NOT CALAIDES ET CHADGES SOCIALES.				
LISTE N°3- SALAIRES ET CHARGES SOCIALES : a) - Index Salaires :				
a) faible proportion de manœuvres payés au smig (base Août 1977)	S1	266,2	266,2	266,2
b) proportion moyenne de manœuvres payés au smig ( base Avril 1972)	S	362,7	362,7	362,7
c) forte proportion de manœuvres payés au smig (base Août 1977)	S2	454,5	454,5	454.5
d) Salaire d'un cadre de catégorie 12B5	Sc	100,0	100.0	100,0
a, course of the the party is a supported and the support of the s			,	
b) - Index charges sociales :	79 m	44.200	11 2007	a a one o
a) Marchés de travaux publics (ouvrages de génie-civil ).	ChTp	44,60%	44,60%	44.60%
b) Marches 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%
	ChFe	36,20%	36,20%	36,20%
d) Marchés de fournitures mat de construction	Circ	32,00%	32,00%	32.00%

TAXES	SYMBOLE	nov-15
Marchès 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%
Marchès de fourniture de carburants	Трс	10%
Marchès 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 Octobre 2015 par rapport à Septembre 2015 : At - Cf - Cu - Ale - Fu - Esp - G- Bs - Cb

En Novembre 2015 par rapport à Octobre 2015 : Fu - Esp - G -Bs - Cb

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

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

Signé: Redouane BELARBI

2 8 DEC 2015

ROYAUME DU MAROC

MINISTERE DE L'EQUIPEMENT, DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE N° DATRP/32/860 bis

# INDEX GLOBAUX BATIMENT ET TRAVAUX PUBLICS RELATIFS AUX MOIS OCTOBRE, NOVEMBRE ET DECEMBRE 2015

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			
A- TRAVAUX ROUTIERS	STADOLE	oct-15	nov-15	déc-15	
- Terrassements	TRI	200,7	199,9	207,3	
- Assainissement et souténement	TR2	205,3	205,0	208,6	
- Travaux de construction de plate forme		206,3	205,6	213,0	
- Travaux de construction de route avec enduit superficiel fourniture de liant non comprise	TR3				
- 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			211,5		
- Travaux de construction de route avec matériaux traités au liant hydrocarboné y compris fourniture de liant	TR3bis	214,0		224,8	
- Travaux de renforcement ou de construction de chaussée avec enduit superfíciel fourniture de liant non comprise	TR4	196,0	195,2	202,5	
Travaux de renforcement ou de construction de chaussée avec enduit superficiel y compris fourniture de liant	TR4bis	229,8	226,7	248,0	
ravaux de construction ou de renforcement de chaussée avec natériaux traités au liant hydrocarboné, fourniture de liant on comprise  Travaux de couche de roulement en matériaux traités au ant hydrocarboné, fourniture de liant non comprise	TR5	171,3	170,7	181.5	
ravaux de construction ou de renforcement de chaussée avec natériaux traités au liant hydrocarboné y compris fourniture liant	TR5bis	229,1	219.5	254.3	
liant hydrocarboné, y compris fourniture de liant					
- Travaux de couche de roulement en enduit superficiel fourniture de liant non comprise	TR6	185,8	185,3	190.2	
Travaux de couche de roulement en enduit superficiel y compris fourniture de liant	TR6bis	264,7	258,9	262,4	

INDEX APPLICABLES AUX MARCHES DE L'ETAT	SYMBOLE	INDEX	INDEX H T BASE JANVIER 1987			
	STMBOLL	oct-15	nov-15	déc-15		
B- OUVRAGES D'ART :						
- Travaux de réalisation de fondations profondes	OA1	169,9	169,4	175,7		
- Travaux de construction du tablier en béton armé						
y compris équipements	OA2	192,2	190,7	200,0		
- Travaux de construction du tablier en béton précontraint						
y compris équipements	OA3	172,7	171,2	178,6		
- Travaux de construction d'un ouvrage d'art en béton						
armé (avec fondations profondes ou superficielles)	OA4	202,5	201,5	211.3		
- Travaux de construction d'un ouvrage d'art en béton précontraint (avec fondations profondes ou superficielles)						
precontaint (avec fondations profondes ou superficiences)	OA5	171,3	170,4	177,6		
C- BATIMENT :						
- Gros Oeuvre -Revêtement - Etanchéité	BAT1	201,4	201,4	202,3		
- Menuiserie	BAT2	168,9	168,8	169,7		
- Electricité	BAT3	271,1	271,1	271,8		
- Plomberie Sanitaire	BAT4	168,5	168,4	169,5		
- Peinture vitrerie	BAT5	177,8	177,7	178,8		
- Index global bâtiment tous corps d'état	BAT6	201,1	201,0	201,9		
D- RECONNAISSANCES GEOLOGIQUES ET						
GEOTECHNIQUES ET FORAGES D'EAU						
- Reconnaissances géologiques et forages d'eau	SF1	178,3	177,6	184,1		
Sondages de reconnaissances hydrogéologiques	SF2	171,2	170,3	178,4		
Forages d'essai et d'exploitation	SF3	160,1	159,7	164,0		
Forages profonds	SF4	177,2	176,6	182,9		
- Fonçage de puits	SF5	175,3	174,4	182.7		
Index global « sondages et forages »	SF6	170,6	169,9	176,3		
E-CANALISATIONS ET RESERVOIRS D'EAU POTABLE						
Conduites amiante ciment	CEP1	292,6	292,4	293,1		
Conduites en béton armé ou précontraint	CEP2	485,4	485,3	486,7		
Conduites en fonte	CEP3	325,9	325,8	326.8		
- Réservoirs d'eau potable	REP	217,3	217,2	222.4		
F- INDEX GLOBAL INGENIERIE	ING	112,6	112,6	112,6		

Index globaux ayant connu des variations au mois d'Octobre 2015 par rapport au mois de Septembre 2015 : TR1- TR3-TR3 bIS- TR4- -TR5-TR5 bis - TR6 - TR6 bis - OA1 - OA2- OA3- OA4- OA5 -BAT1 - BAT2- BAT3- BAT4 -SF1-SF2-SF3-SF4- SF6- CEP2- CEP3-REP - ING
Index globaux ayant connu des variations au mois de Novembre 2015 par rapport au mois d'Octobre 2015 : TR1- TR3-TR3 bIS- TR4- -TR5-TR5 bis - TR6 - TR6 bis - OA1 - OA2- OA3- OA4- OA5 -BAT1 - BAT2- BAT3- BAT4 -SF1-SF2-SF3-SF4- SF6- CEP2- CEP3-REP - ING

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

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

Signé : Redouane BELARBI