



## CANCELARIA DE STAT A REPUBLICII MOLDOVA

Nr. 1403-493

Chișinău

24 " 04 2016

### Biroul Permanent al Parlamentului Republicii Moldova

În temeiul articolului 73 din Constituția Republicii Moldova se prezintă Parlamentului spre examinare proiectul de lege privind importul unor bunuri, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr.513 din 25 aprilie 2016.

Responsabil de prezentarea în Parlament a proiectului de lege este Ministerul Economiei.

*Anexă:*

*Hotărârea Guvernului nr.513 din 25 aprilie 2016.*

*Proiectul de lege nominalizat.*

*Nota informativă.*

*Expertiza Centrului Național Anticorupție.*

*Avizul Ministerului Justiției.*

**Secretar general al Guvernului**

**Tudor COPACI**

Ex.V.Dima  
Tel.250634

SECRETARIATUL PARLAMENTULUI REPUBLICII MOLDOVA		
D.D.P. Nr. <u>185</u>		
<u>28</u>	<u>04</u>	<u>2016</u>
Ora _____		



## GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

**HOTĂRÎRE nr. 513**  
din 25 aprilie 2016  
Chișinău

**Pentru aprobarea proiectului de lege  
privind importul unor bunuri**

---

Guvernul HOTĂRĂȘTE:

Se aprobă și se prezintă Parlamentului spre examinare proiectul de lege privind importul unor bunuri.

~~Prim-ministru~~

Contrasemnata

Viceprim-ministru,  
ministrul economiei

/ Ministrul finanțelor

Ministrul justiției



**PAVEL FILIP**

**Octavian CALMÎC**

**Octavian Armașu**

**Vladimir Cebotari**

**PARLAMENTUL REPUBLICII MOLDOVA****LEGE****privind importul unor bunuri**

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

**Articol unic.** – Prin derogare de la prevederile Codului vamal al Republicii Moldova nr.1149-XIV din 20 iulie 2000, ale Codului fiscal nr.1163-XIII din 24 aprilie 1997, ale Legii nr. 172 din 25 iulie 2014 privind aprobarea Nomenclaturii combinate a mărfurilor și ale Legii nr.1380-XIII din 20 noiembrie 1997 cu privire la tariful vamal, se permite, cu titlu de excepție, Organizației de Atragere a Investițiilor și Promovare a Exportului din Moldova (MIEPO) introducerea în țară și plasarea în libera circulație a mărfurilor (conform anexei) procurate de către Republica Moldova în Republica Italia pentru construcția și buna funcționare a Pavilionului Republicii Moldova în cadrul Expoziției Mondiale „Milano-2015”, cu scutirea de plata drepturilor de import.

**LISTA**  
**mărfurilor care au fost procurate de către Republica Moldova**  
**în Republica Italia pentru construcția Pavilionului Republicii**  
**Moldova în cadrul Expoziției Mondiale „Milano-2015”**

**A. REȚELE INTERIOARE DE TENSIUNE JOASĂ**

Nr. crt.	Lucrări și cheltuieli	Unitatea monetară	Cantitate	Preț unitar, euro	Preț total, euro	Cod marfă
1.	Aparate receptoare: Dispozitive „ПС” de recepție și control, de semnalizare. Concentrator: bloc de bază pentru 8 raze	buc.	1	1718,42	1718,42	8517
2.	Dispozitive pentru convorbiri (comutatoare de telecomunicații de dispecer și directoriale): instalat separat: convertizor sau bloc de alimentare (sursa de alimentare de rezervă)	buc.	1	477,22	477,22	8517
3.	Acumulator acid staționar, tip: C-1, CK-1	buc.	1	79,18	79,18	8507
4.	Tablou „Incendiu”	buc.	1	135,89	135,89	8531
5.	Aparate receptoare: Dispozitive „ПС” de recepție și control, de demarare. Concentrator: bloc liniar	buc.	0,2	7051,3	1410,26	8525
6.	Dispozitiv automat pentru închiderea ușilor	buc.	2	78,11	156,22	8302
7.	Aparate receptoare: Dispozitiv „ОПС” pentru 5 raze	buc.	1	4508,98	4508,98	8525
8.	Emitător difuzor de unde medii, capacitate, kW, până la: 5 (pentru tavan)	set	11	93,09	1023,99	8525
9.	Emitător difuzor de unde medii, capacitate, kW, până la: 5 (pentru pereți)	set	12	110,21	1322,52	8525
10.	Punct de convorbiri a telecomunicației de parc, exterior: combinat cu difuzorul	set	3	169,06	507,18	8517
11.	Aparataj de masă: monitor	buc.	3	442,98	1328,94	8528
12.	Aparataj de masă: calculator	buc.	1	876,33	876,33	8471
13.	Aparataj de masă: sursa de alimentare neîntreruptibilă UPS	buc.	1	836,74	836,74	8504
14.	Aparataj de televiziune color: stelaj pentru dispozitive de videocontrol, cantitate „BKY”, până la: 9	buc.	1	1355,69	1355,69	9403
15.	Aparate receptoare: dispozitive intermediare pentru număr de raze: 16	buc.	1	661,26	661,26	8517
16.	Aparataj de televiziune color: dispozitiv de videocontrol (camere)	buc.	12	374,5	4494	8525
17.	Aparataj de televiziune color: dulap de telecomunicații și control	buc.	1	307,09	307,09	8537
18.	Dispozitive instalate pe construcții metalice, panouri și pupitre: dispozitiv, masă, kg, până la: 5	buc.	10	30,81	308,1	8537
19.	Aparataj de masă: router WI-FI	buc.	2	272,85	545,7	8517
20.	Dispozitiv de semnalizare pentru 8 raze	buc.	1	143,38	143,38	8531
21.	Sursa de alimentare de rezervă 12B	buc.	1	75,97	75,97	8504
22.	Acumulator 12B, 17A/ч	buc.	1	75,97	75,97	8507
23.	Box pentru acumulator	buc.	1	33,06	33,06	9403
24.	Tablou „Incendiu”	buc.	1	135,89	135,89	8531
25.	Controler de acces	buc.	2	876,33	1752,66	8517
26.	Cititor de carduri magnetice	buc.	2	271,78	543,56	8517
27.	Lăcată electromagnetă	buc.	2	50,5	101	8301

28.	Dispozitiv de mesagerie vocală	buc.	1	4508,98	4508,98	8517
29.	Punct de convorbiri exterior	buc.	3	169,06	507,18	8517
30.	Microfon dinamic	buc.	1	245,03	245,03	8518
31.	Monitor	buc.	3	442,98	1328,94	8528
32.	Calculator	buc.	1	876,33	876,33	8471
33.	Sursă de alimentare neîntreruptibilă UPS	buc.	1	836,74	836,74	8504
34.	Video recepționar pentru 16 canale	buc.	1	0	0	8527
35.	Camera de rețea exterioară, matrița 1/4"	buc.	6	374,5	2247	8525
36.	IP videocamera 1/4" cu obiectiv varifocal	buc.	6	374,5	2247	8525
37.	Dulap de telecomunicații, instalat de podea, 22 U, cu ventilatoare	buc.	1	2916,82	2916,82	8538
38.	Patchpaneli 19", UTR, 16xRJ45, cat. 5e	buc.	1	110,21	110,21	8536
39.	Rafturi perforate lățimea 600 mm	buc.	1	110,21	110,21	9403
40.	Organaizer de cablu universal cu 5 inele E44 ORGIU	buc.	2	135,89	271,78	8536
41.	Comutator de rețea GEMBIRD NS-26PR-2G 10/100/1000M 24UTP	buc.	1	444,05	444,05	8517
42.	Rama 19" pentru fixarea a 9 plinte	buc.	1	170,13	170,13	7610
43.	Modul de deconectare (plint) pe 10 pereche, KRONE	buc.	1	581,01	581,01	8536
44.	Sursă de alimentare neîntreruptibilă UPS 19" 3000VA/2700W	buc.	1	836,74	836,74	8504
45.	Router WI-FI	buc.	2	272,85	545,7	8517
<b>TOTAL</b>					<b>43699,05</b>	

#### B. ALIMENTAAREA CU APĂ ȘI CANALIZAREA

Nr. crt.	Lucrări și cheltuieli	Unitatea monetară	Cantitate	Preț unitar, euro	Preț total, euro	Cod marfă
1.	Supapă de siguranță cu pîrghie și contragreutate, pentru racordare cu flanșe, avînd diametrul 50 mm	buc.	2	477,22	954,44	8481
2.	Trunci de incendiu de mîna PC-50	buc.	3	133,75	401,25	8481
3.	Sorb cu valvă, cu mufă filetată, pentru conducte de aspirație avînd diametrul nominal de 1-2"	buc.	9	42,8	385,2	8481
4.	Sorb cu valvă, cu mufă filetată, pentru conducte de aspirație avînd diametrul nominal de 1-2"	buc.	3	42,8	128,4	8508
5.	Sorb cu valvă, cu mufă filetată, pentru conducte de aspirație avînd diametrul nominal de 1-2"	buc.	3	42,8	128,4	8508
6.	Stingător de incendiu cu spumă chimică, cu aer OP-5	buc.	3	66,34	199,02	8424
7.	Indicator	buc.	3	67,41	202,23	8531
8.	Baterie amestecătoare cu braț basculant stativă pentru lavoar sau spălător, indiferent de modul de închidere, inclusiv pentru handicapați, avînd diametrul de 1/2" (pentru lavoar)	buc.	7	279,27	1954,89	8481
9.	Baterie amestecătoare cu braț basculant stativă pentru lavoar sau spălător, indiferent de modul de închidere, inclusiv pentru handicapați, avînd diametrul de 1/2" (pentru spălător)	buc.	3	32	96	8481
10.	Baterie amestecătoare pentru baie, cu duș flexibil sau fix, indiferent de modul de închidere, inclusiv pentru handicapați, montată pe pereții din zidărie de cărămidă sau B.C.A.	buc.	2	387,34	774,68	8481

11.	Vas pentru closet, complet echipat, din semiporțelan, porțelan sanitar etc., inclusiv pentru handicapați, așezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la înălțime sau semînălțime, avînd sifonul interior tip S	buc.	5	602,41	3012,05	6910
12.	Lavoar din semiporțelan, porțelan sanitar etc., inclusiv pentru handicapați, avînd țeava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereți din zidărie de cărămidă sau B.C.A.	buc.	7	465,45	3258,15	6910
13.	Cadă pentru duș din fontă emailată, tablă emailată, polimetacril etc.	buc.	2	374,5	749	7324
14.	Sifon pentru spălător din polipropilenă, avînd diametrul ieșirii de 50 mm	buc.	3	47,93	143,79	3917
15.	Sifon pentru cada de duș din polipropilenă, avînd diametrul ieșirii de 50 mm	buc.	2	56,71	113,42	3917
<b>TOTAL</b>					<b>12500,92</b>	

### C. ÎNCĂLZIREA ȘI VENTILAREA, CONDIȚIONAREA

Nr. crt.	Lucrări și cheltuieli	Unitatea monetară	Cantitate	Preț unitar, euro	Preț total, euro	Cod marfă
1.	Grile de ventilație gata confecționate, Mandik VNM 2 1025x325/UR	buc.	8	205,44	1643,52	7610
2.	Grile de ventilație gata confecționate, Mandik SMPM 12.5 1225x75/UR2	buc.	14	308,16	4314,24	7610
3.	Grile de ventilație gata confecționate, Mandik SMPM 12.5 1025x75/UR2	buc.	2	171,2	342,4	7610
4.	Grile de ventilație gata confecționate, Mandik SMPM 12.5 225x75/UR2	buc.	1	77,04	77,04	7610
5.	Grile de ventilație gata confecționate, Mandik SMPM 12.5 325x75/UR2	buc.	2	94,16	188,32	7610
6.	Clapetă de reglare, fluture, montate pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000-1600 mm	buc.	6	599,2	3595,2	8414
7.	Accelerație de reglare, RKTМ 1000x400	buc.	1	256,8	256,8	8414
8.	Accelerație de reglare, RKTМ 600x250	buc.	1	205,44	205,44	8414
9.	Accelerație de reglare, RKTМ 400x150	buc.	1	154,08	154,08	8414
10.	Accelerație de reglare, RKTМ 300x150	buc.	1	136,96	136,96	8414
11.	Accelerație de reglare, RKTМ Du500	buc.	2	410,88	821,76	8414
12.	Ramă cu jaluzele fixe, gata confecționate, cu perimetrul 800 – 2500 mm, montată pe canal	buc.	30	51,36	1540,8	3925
13.	Anemostat, Mandik VAPM 315 K/D	buc.	4	256,8	1027,2	3925
14.	Anemostat, Mandik VAPM 250 K/D	buc.	10	205,44	2054,4	3925
15.	Anemostat, Mandik DDM 250 S	buc.	4	462,24	1848,96	3925
16.	Anemostat, Mandik TVPM 125	buc.	8	34,24	273,92	3925
17.	Pompă de circulație (recirculație) montată pe conducta existentă, prin flanșe – xxxxBr	buc.	1	28193,43	28193,43	8414
18.	Boiler vertical montat pe pardoseală, cu capacitatea de pînă la 300 l, inclusiv	buc.	1	2968,18	2968,18	8516
19.	Unitate de tratare a aerului (pompă de căldură) – 8000/8000 m <sup>3</sup> / h Mandik	set	1	7704	7704	8418
20.	Schimbător de căldură cu plăci Heatex-xxx kW – 1 buc. (inclus în US-ki)	set	1	5136	5136	8419
21.	Încalzitor de apă Mandik	set	1	856	856	8516
22.	Freon radiator de răcire nr.1 (condensator) Mandik	set	1	11984	11984	8418
23.	Freon radiator de răcire nr.1 (evaporator) Mandik	set	1	856	856	8418
24.	Ventilator de aprovizionare și evacuare	set	2	1369,6	2739,2	8414

	Siemens-8000/8000 m <sup>3</sup> / h, respectiv 500/500 Pa, Presiune statică disponibilă – 2 buc.					
25.	Carcasă din oțel galvanizat 0,9 mm, de performanță externă, de izolare – 50mm de vată minerală	set.	1	5136	5136	7326
26.	Motoare electrice Siemens - xxx/xxx kW, 380 V sînt echipate cu convertoare de frecvență INVERTEK (Anglia) – 2 buc.	set	2	2656,81	5313,62	8501
27.	Instalație automată Mandik – procesor Siemens Siemens cu un ecran suplimentar pentru control de la distanță	set	2	2232,02	4464,04	8471
28.	Senzor de temperatură (Siemens) camere, aerul exterior, aer curat, apă – 4 buc.	set	4	118,77	475,08	9025
29.	Lambouri (Belimo), aerul evacuat, recuperare de căldură, cameră de recirculare, ventilatorul de bypass cameră – 6 buc.	set	6	632,37	3794,22	8501
30.	Senzori de presiune pentru a monitoriza ventilatoarele, filtre Siemens – 6 buc.	set	6	187,25	1123,5	9026
31.	Secțiune filtrare (filtru de buzunar G5) pentru furnizarea și evacuarea aerului – 2 unități	set	2	1027,2	2054,4	8421
32.	Automatizare de schimbătoare de căldură – robinet în trei cu servoBelimo – 2 buc.	set	2	409,81	819,62	8419
33.	Încălzitor de apă antigel Siemens – 1 buc.	set	1	2568	2568	8516
34.	Cadrul metalic al U formă de profil 120 pentru instalare	set	2	1284	2568	7216
35.	Compressoare pentru pompe de căldură integrate – 4 buc	set	4	599,2	2396,8	8414
36.	Automat instalat în pompa de căldură – 1 buc.	set	1	2232,02	2232,02	9032
37.	Pompă de căldură externă kW xxx Mandik – 1 buc.	set	1	6525,93	6525,93	8418
38.	Automat extern pompă de căldură – 1 buc.	set	1	2232,02	2232,02	8418
39.	Ventilator general CK 200 A Ostberg	buc.	2	2396,8	4793,6	8414
40.	Difuzoare turbionare Mandik VAPM 315 K/D	buc.	4	256,8	1027,2	3925
41.	Difuzoare turbionare Mandik VAPM 250 K/D	buc.	10	205,44	2054,4	3925
42.	Duze cu rază lungă Mandik DDM 250 S	buc.	4	462,24	1848,96	3925
43.	Difuzoare Mandik TVPM 125	buc.	8	34,24	273,92	3925
44.	Pompă de căldură apă/apă - xxxxBt	buc.	1	6525,93	6525,93	8418
45.	Cazan cu 2 serpentine 300l	buc.	1	2968,18	2968,18	8516
46.	Vană cu trei cai, cu servomotor Belimo Du 50	buc.	1	869,91	869,91	8481
<b>TOTAL</b>					<b>140983,2</b>	

#### D. REȚELE ELECTRICE

Nr. crt.	Lucrări și cheltuieli	Unitatea monetară	Cantitate	Preț unitar, euro	Preț total, euro	Cod marfă
1.	Dulap (pupitru) de comandă suspendat, înălțime, lățime și adîncime, mm, pînă la 900x600x500	buc.	1	913,78	913,78	8537
2.	Întrerupător sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, cantitate cleme pentru conectare pînă la 9, curent pînă la 400 A	buc.	1	770,4	770,4	8536
3.	Transformator de curent, tensiune, kV: 500	set	1	342,4	342,4	8504
4.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții, pe perete sau coloană, curent pînă la 250	buc.	1	256,8	256,8	8537
5.	Contoare, montate pe suport pregătît, cu trei	buc.	1	171,2	171,2	9028

	faze					
6.	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, 630x320x120 IIIPa - 243 - 1 36YXJ3	buc.	1	742,58	742,58	8537
7.	Înterupător sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, cantitate cleme pentru conectare pînă la 9, curent pînă la 400 A	buc.	1	256,8	256,8	8536
8.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloana, curent pînă la 100	buc.	2	171,2	342,4	8536
9.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloana, curent pînă la 25 A	buc.	3	154,08	462,24	8536
10.	Bară de conectare	buc.	6	68,48	410,88	8536
11.	Bară de conectare	buc.	2	68,48	136,96	8536
12.	Bară PE și N	buc.	4	68,48	273,92	8536
13.	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, pînă la 600x600 (36 module )	buc.	1	280,34	280,34	8537
14.	Înterupător sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, cantitate cleme pentru conectare pînă la 9, curent pînă la 400 A	buc.	1	256,8	256,8	8536
15.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A	buc.	17	85,6	1455,2	8536
16.	Bară de conectare	buc.	9	68,48	616,32	8536
17.	Bară de conectare	buc.	3	68,48	205,44	8536
18.	Bară PE și N	buc.	6	68,48	410,88	8536
19.	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, pînă la 600x600 (72 module )	buc.	1	331,7	331,7	8537
20.	Înterupător sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, cantitate cleme pentru conectare pînă la 9, curent pînă la 400 A	buc.	1	256,8	256,8	8537
21.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A	buc.	38	85,6	3252,8	8537
22.	Demaror magnetic de destinație comună, separat, montat pe construcție pe perete sau coloana, curent pînă la 40 A	buc.	2	1369,6	2739,2	8537
23.	Bară de conectare	buc.	18	68,48	1232,64	8536
24.	Bară de conectare	buc.	6	68,48	410,88	8536
25.	Bară PE și N	buc.	12	68,48	821,76	8536
26.	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, pînă la 600x600 (18 module )	buc.	1	157,29	157,29	8537
27.	Înterupător sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, cantitate cleme pentru conectare pînă la 9, curent pînă la 400 A	buc.	1	256,8	256,8	8536
28.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A	buc.	38	85,6	3252,8	8536
29.	Demaror magnetic de destinație comună,	buc.	1	1369,6	1369,6	8536

	separat, montat pe construcție pe perete sau coloană, curent pînă la 100 A					
30.	Demaror magnetic de destinație comună, separat, montat pe construcție pe perete sau coloană, curent pînă la 40 A	buc.	2	1027,2	2054,4	8536
31.	Bară de conectare	buc.	6	68,48	410,88	8536
32.	Bară de conectare	buc.	2	68,48	136,96	8536
33.	Bară PE și N	buc.	4	68,48	273,92	8536
34.	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, pînă la 600x600 (24 module)	buc.	1	174,41	174,41	8537
35.	Înterupător sau comutator de pachet în înveliș metalic, montat pe construcție pe perete sau coloană, cantitate cleme pentru conectare pînă la 9, curent pînă la 400 A	buc.	1	256,8	256,8	8536
36.	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A	buc.	20	85,6	1712	8536
37.	Bară de conectare	buc.	6	68,48	410,88	8536
38.	Bară de conectare	buc.	2	68,48	136,96	536
39.	Bară PE și N	buc.	4	68,48	273,92	536
40.	Aparat de comandă și semnalizare (buton, cheie de comandă, lacăt de blocare electromagnetice, semnal acustic, lampă de semnalizare), cantitate extremități conectate pînă la: 2	buc.	2	254,66	509,32	8531
41.	Aparataj de masă: sursa de alimentare neîntreruptibilă UPS, U <sub>H</sub> =400B, P <sub>H</sub> =10 kBA, t <sub>pa6</sub> =90 min	buc.	1	13017,62	13017,62	8504
42.	Corp de iluminat cu lămpi luminescente montat separat în podele, cantitate lămpi în corp de iluminat, 1	100 buc.	3	29,1	87,3	9405
43.	Corp de iluminat OSIO PIL*Calpest 1x35WFH G5 Modulo SING	buc.	3	562,82	1688,46	9405
44.	Carcasă OSIO PIL*CASSAFORMA 1x35W MODULO SING	buc.	3	125,19	375,57	9405
45.	Corp de iluminat cu lămpi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lămpi în corp de iluminat, 1	100 buc.	0,02	2910,4	58,208	9405
46.	Corp de iluminat OSIO PIL*Calpest 1x28 WFH G5 Modulo FILA	buc.	2	487,92	975,84	9405
47.	Carcasă OSIO PIL*CASSAFORMA 28W/54W FILA CONTIN	buc.	2	102,72	205,44	9405
48.	Accesoriu PRESSACAVO M16x1.5 PLASTICA Con Guar	buc.	1	14,98	14,98	8536
49.	Accesoriu OSIO PIL*COPPIA TEST. CON Cornice FINE LI	buc.	1	16,8	16,8	9405
50.	Accesoriu OSIO PIL*TESTATE CHIUS. CASSAF. FILA CONT	buc.	1	16,8	16,8	9405
51.	Accesoriu OSIO PIL*COPPIA TEST. CHIUS. CASSAF. FINE Linea	buc.	1	16,8	16,8	9405
52.	Corp de iluminat pentru lămpi LED cu suspendare la instalație de cablu de oțel montată	100 buc.	0,06	2910,4	174,624	9405
53.	Corp de iluminat MARTINO L100*SOSP. LED 25W 23*CR82	buc.	6	448,33	2689,98	9405
54.	Corp de iluminat pentru lămpi LED de perete cu fixare cu șuruburi pentru încăperi cu	100 buc.	0,03	2910,4	87,312	9405

	condiții de mediu normale, monolampă					
55.	Corp de iluminat MOOVE INDIRETTA HQI 1x70W 230V BIANCO	buc.	3	518,95	1556,85	9405
56.	Corp de iluminat pentru lămpi LED de tavan cu fixare cu șuruburi pentru încăperi cu condiții de mediu normale, monolampă	100 buc.	25	29,1	727,5	9405
57.	Corp de iluminat ROOF POWER LED*QUARDO 4W 3000*K ASIMM	buc.	25	202,23	5055,75	9405
58.	Accesoriu ACC*ALIMENT.150W DC LED ST2 24V (122511)	buc.	1	205,44	205,44	8504
59.	Corp de iluminat pentru lămpi LED în tavane suspendate	100 buc.	52	29,1	1513,2	9405
60.	Corp de iluminat ESSENTIAL RECESSED *INC.LED 25W 36* CR82	buc.	46	233,26	10729,96	9405
61.	Corp de iluminat SET LED*INCASSO TONDO 6W 32* CR82	buc.	6	89,88	539,28	9405
62.	Accesoriu ACC*ALIMENT.ELETTRON. 33W 700MA X LED 25W	buc.	46	53,5	2461	8504
63.	Accesoriu ACC*ALIMENT.ELETTRONICO X GM50 700MA	buc.	2	53,5	107	8504
64.	Corp de iluminat cu lămpi LED, cantitate lămpi în corp de iluminat, 2	100 buc.	0,06	2910,4	174,624	9405
65.	Accesoriu ACC*ALIMENT.20W OT20/220-240/24V IP20	buc.	4	43,22	172,88	8504
66.	Accesoriu ACC*ALIMENT.35W LCU035/24V IP20	buc.	2	52,64	105,28	8504
67.	Corp de iluminat instalat în afara clădirilor, cu becuri LED	buc.	1	47,08	47,08	9405
68.	Corp de iluminat OSIO PIL*CALP. 8 LED RGB IP 67 (RTLRGB)	buc.	1	1456,27	1456,27	9405
69.	Carcasa OSIO PIL*CASSAFORMA 14W/24W MODULO SING	buc.	1	71,69	71,69	9405
70.	Corp de iluminat instalat în afara clădirilor, cu becuri LED	buc.	4	47,08	188,32	9405
71.	Corp de iluminat OSIO PIL*CALP. 12 LED RGB IP 67 (RTLRGB)	buc.	4	1708,79	6835,16	9405
72.	Carcasă OSIO PIL*CASSAFORMA 21W/39W MODULO SING	buc.	4	81,32	325,28	9405
73.	Corp de iluminat instalat în afara clădirilor, cu becuri LED	buc.	11	47,08	517,88	9405
74.	Corp de iluminat OSIO PIL*CALP. FILA CONT. RGB 12x3W	buc.	11	2198,85	24187,35	9405
75.	Carcasa OSIO PIL*CASSAFORMA 21W/39W FILA CONTIN	buc.	11	14,98	164,78	9405
76.	Accesoriu PRESSACAVO M16x1.5 PLASTICA Con Guar	buc.	6	16,8	100,8	8504
77.	Accesoriu OSIO PIL*COPPIA TEST. CON Cornice FINE LI	buc.	5	16,8	84	8504
78.	Accesoriu OSIO PIL*TESTATE CHIUS. CASSAF. FILA CONT	buc.	12	16,8	201,6	8504
79.	Accesoriu OSIO PIL*COPPIA TEST. CHIUS. CASSAF. FINE Linea	buc.	5	16,8	84	8504
80.	Proiector, montat separat pe construcție de oțel pe pământ, cu lampă, putere, W: 500	100 buc.	0,05	2 910,4	145,52	9405
81.	Corp de iluminat pentru lămpi LED în tavane suspendate	100 buc.	0,04	2910,4	116,416	9405
82.	Corp de iluminat SET LED IP65*INC. TONDO 18W 101* CR82	buc.	4	292,11	1168,44	9405
83.	Accesoriu ACC*ALIMENT.ELETTR.X 18W 1200MA IP66	buc.	4	98,44	393,76	8504
84.	Dulap de comandă BZUM-TF-01	buc.	1	913,78	913,78	8537

85.	Transformator de curent TTH-A 250/5	buc.	1	342,4	342,4	8504
86.	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, 630x320x120 ЩПВ - ПМ - 24	buc.	1	742,58	742,58	8537
87.	Automat BP32H-3P/400	buc.	2	256,8	513,6	8536
88.	Automat 4P/C/100A U <sub>N</sub> =400B	buc.	1	171,2	171,2	8536
89.	Automat BA88 - 37 - 3P/250A	buc.	1	85,6	85,6	8536
90.	Automat BA88 - 37 - 3P/80A	buc.	1	85,6	85,6	8536
91.	Automat 3P/C/25A U <sub>N</sub> =400 B	buc.	1	85,6	85,6	8536
92.	Automat 3P/C/20A U <sub>N</sub> =400 B	buc.	1	85,6	85,6	8536
93.	Contor electronic cu trei faze MT 173-T1	buc.	1	68,48	68,48	9028
94.	Bloc de comandă (36 module)	buc.	1	280,34	280,34	8537
95.	Întrerupător de sarcină pe intrare 4P, U <sub>N</sub> =400B, I <sub>N</sub> =20A	buc.	2	256,8	513,6	8536
96.	Automat 2P/C/16A U <sub>N</sub> =230B	buc.	1	171,2	171,2	8536
97.	Automat 2P/B/2A U <sub>N</sub> =230B	buc.	24	85,6	2054,4	8536
98.	Automat 2P/B/1A U <sub>N</sub> =230B	buc.	9	85,6	770,4	8536
99.	Automat diferențial 2P, U <sub>N</sub> =230B, I <sub>N</sub> =10, I <sub>диф</sub> =30mA	buc.	28	85,6	2396,8	8536
100.	Bloc de comandă (72 module)	buc.	1	331,7	331,7	8537
101.	Întrerupător de sarcină pe intrare 4P, U <sub>N</sub> =400B, I <sub>N</sub> =80A	buc.	1	256,8	256,8	8536
102.	Automat 4P/C/16A U <sub>N</sub> =400B	buc.	2	171,2	342,4	8536
103.	Automat 2P/C/6A U <sub>N</sub> =230B	buc.	3	171,2	513,6	8536
104.	Automat 2P/C/4A U <sub>N</sub> =230B	buc.	8	85,6	684,8	8536
105.	Automat diferențial 4P, U <sub>N</sub> =400B, I <sub>N</sub> =10, I <sub>диф</sub> =30mA	buc.	2	85,6	171,2	8536
106.	Demaror magnetic Uk=230B, I <sub>N</sub> =20A	buc.	1	68,48	68,48	8536
107.	Demaror magnetic Uk=230B, I <sub>N</sub> =9A	buc.	3	68,48	205,44	8536
108.	Bloc de comandă (18 module)	buc.	1	157,29	157,29	8537
109.	Demaror magnetic Uk=230B, I <sub>N</sub> =100A	buc.	1	256,8	256,8	8536
110.	Automat 4P/C/80A U <sub>N</sub> =400B	buc.	1	171,2	171,2	8536
111.	Bloc de comandă (24 module)	buc.	1	174,41	174,41	8537
112.	Aparat de comandă cu butoane	buc.	2	256,8	513,6	8537
113.	Bloc UPS U <sub>N</sub> =400B, P <sub>N</sub> =10 kVA, τ <sub>раб</sub> =90 min.	buc.	1	13017,62	13017,62	8504
<b>TOTAL</b>					<b>133747,4</b>	

#### E. MATERIALE DE CONSTRUCȚIE

Nr. crt.	Lucrări și cheltuieli	Unitatea monetară	Cantitate	Preț unitar, euro	Preț total, euro	Cod marfă
1.	Stâlpi din oțel	kg	16054,4	3,745	60123,728	7308
2.	Grinze metalice	kg	7984,5	3,745	29901,95	7308
3.	Contravinturi metalice	kg	2370,4	3,745	8877,148	7308
4.	Construcții metalice pentru cub	kg	13151,5	3,745	49252,368	7308
5.	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confecționate, livrate complet asamblate, montate pe santier, în structura construcției ușoare	t	39,56	920,2	36403,112	7308
6.	Undiță (suport metalic pentru Floarea solară)	kg	4216,9	3,745	19671,83	7308
7.	Glasvanduri din profile din aluminiu la construcții cu înălțimi pînă la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii	m <sup>2</sup>	729	324,9	309650,4	7610
8.	Uși din lemn interioare într-un canat, pe căptușeli și uși pentru balcon, inclusiv izolația hidrofugă și termică a tocului, montate pe ghermele existente la construcții cu înălțimi pînă la 35 m (2100x700, 7 buc.)	m <sup>2</sup>	10,29	321	3303,09	4418

9.	Uși din lemn interioare într-un canat, pe căptușeli și uși pentru balcon, inclusiv izolația hidrofugă și termică a tocului, montate pe ghermele existente la construcții cu înălțimi până la 35 m ( 2100x900, 3 buc.)	m <sup>2</sup>	5,67	321	1820,07	4418
10.	Uși din lemn interioare într-un canat, pe căptușeli și Uși pentru balcon, inclusiv izolația hidrofugă și termică a tocului, montate pe ghermele existente la construcții cu înălțimi până la 35 m ( 2100x1000, 1 buc. )	m <sup>2</sup>	2,1	321	674,1	4418
11.	Uși confecționate din profile de aluminiu, inclusiv armăturile și accesoriile necesare ușilor montate în zidărie de orice natură, la construcții cu înălțimea până la 35 m inclusiv, într-un canat, cu suprafața tocului până la 7 mp inclusiv ( 2100x900, 1 buc. )	m <sup>2</sup>	2,1	321	674,1	7610
12.	Pardoseli supraînălțate demontabile cu modulul de 600 x 600 mm cu înălțimea 450-800 mm: cu montanți de construcții ranforsate și lonjeroane (cu strat de acoperire – linoleum	m <sup>2</sup>	170	133,75	22737,5	7308
13.	Pardoseli supraînălțate demontabile cu modulul de 600 x 600 mm cu înălțimea 450-800 mm: cu montanți de construcții ranforsate și lonjeroane (fără strat de acoperire )	m <sup>2</sup>	21	133,75	2808,75	7308
14.	Scări drepte metalice executate în cantități mai mari de 50 kg	kg	1424,1	5,35	7618,935	7308
15.	Scări metalice, drepte gata confecționate executate în cantități mai mari de 50 kg	kg	1424,1	1,5	2136,15	7308
16.	Mină curentă metalică montată pe suporturi de 15 cm înălțime, așezați la distanțe de 1.... 1,2 m prevăzuți cu rondele sudate, fixată în zid de cărămidă sau parapet de beton, confecționată din țevă de oțel D=1 1/4" și oțel laminat, dreapta	m	34,5	85,6	2953,2	7308
17.	Geamuri prelucrate, șlefuite, polizate sau securit la ochiuri peste 1 mp, inclusiv la vitrine, la măsuri libere, cu chit de miniu și cu baghete metalice pe țimplărie metalică	m <sup>2</sup>	29,35	321	9421,35	7308
<b>TOTAL</b>					<b>568027,783</b>	

## F. TEHNOLOGIE

Nr. crt.	Lucrări și cheltuieli	Unitatea monetară	Cantitate	Preț unitar, euro	Preț total, euro	Cod marfă
1.	Bandă de ghidaj al fluxului de persoane tip: TENSABARRIER	m	55	21,4	1177	7326
2.	Scaun terasă tip: FUGU model – Fugi Chair	buc.	35	620,6	21721	9401
3.	Masa terasă tip: FUGU model – MAKI Table	buc.	9	610	5490	9403
4.	Parasolar tip: Corradi produs: Vele ombreggianti model – MODUS	buc.	9	2675	24075	6306
5.	Mobilă moale	buc.	14	107	1498	9401
6.	Masă de oficiu (tip 2)	buc.	1	428	428	9403
7.	Dulap pentru vestiar cu bancă ( dublu )	buc.	6	235,4	1412,4	9403
8.	Mobilă moale	buc.	5	107	535	9401
9.	LED Display 1.06x0.68	buc.	4	856	3424	8528
10.	Imprimantă laser alb-negru	buc.	1	642	642	8443
11.	Post de recepție	buc.	1	4280	4280	9403
12.	Masă bar	buc.	1	1605	1605	9403

13.	Masă tip 1 ( bar )	buc.	4	406,6	1626,4	9403
14.	Scaun tip 1 ( bar )	buc.	8	107	856	9401
15.	Scaun tip 2 ( bar )	buc.	3	53,5	160,5	9401
16.	Scaun piele, alb cu mânere de culoare neagră	buc.	7	150	1050	9401
17.	Masă de birou	buc.	8	100	800	9403
18.	Dulap cu sertar	buc.	6	90	630	9403
19.	Laptop Acer	buc.	1	350	350	8471
20.	Monitor DG TV.01.02, TVM-1701	buc.	1	380	380	8528
21.	Masă Tip 2 ( recreație )	buc.	1	642	642	9403
22.	Instalație	buc.	12	53,5	642	9405
23.	Sistem acustic din sala de expoziție și din exterior	set	1	4000	4000	8518
24.	Încălzitor Vortice	buc.	6	350	2100	8516
25.	Urnă de gunoi	buc.	4	15	60	3924
26.	Robinet pentru bideu	buc.	1	220	220	8481
27.	Uscător de mâini electric, PERRX	buc.	3	310	930	8516
28.	Cutie pentru hârtie Mini Jumbo	buc.	2	40	80	3926
29.	WC	buc.	3	230	690	6910
30.	WC persoane cu dezabilități	buc.	1	2700	2700	6910
31.	Chiuvetă	buc.	2	350	700	6910
32.	Oglindă	buc.	4	220	880	7009
33.	Săpunieră	buc.	3	30	90	3924
34.	Dulap, culoare albă, cu 2 bănci	buc.	4	700	2800	9403
35.	Cabină de duș	buc.	1	750	750	3922
<b>TOTAL</b>					<b>89424,3</b>	
<b>TOTAL BUNURI</b>					<b>988382,7</b>	
					<b>Euro</b>	
<b>SERVICII DE TRANSPORT</b>					<b>731250,00</b>	
					<b>lei</b>	

## **NOTĂ INFORMATIVĂ**

### **la proiectul de lege privind importul unor bunuri**

Prezentul proiect de lege a fost elaborat în scopul gestionării eficiente a patrimoniului public rămas în urma participării Republicii Moldova în perioada 1 mai - 31 octombrie 2015 în cadrul Expoziției Mondiale "Milano-2015" (în continuare – Expoziție).

Luând în considerație faptul că la data de 31 octombrie 2015 Expoziția s-a finalizat, conform condiției impuse de organizatorii Expoziției pavilionul Republicii Moldova (în continuare – pavilion) urmează a fi demontat, iar lotul pe care a fost plasată construcția trebuie adusă în starea inițială.

Dat fiind faptul că, atât pentru construcția pavilionului, cât și pentru dotarea lui cu echipament și mobilier au fost utilizate mijloace financiare din contul bugetului de stat, iar bunurile publice rămase în urma demontării vor putea fi utilizate în continuare pentru reconstrucția pavilionului în Republica Moldova, aceste bunuri urmează a fi aduse în țară de către autoritatea publică responsabilă de organizarea participării Republicii Moldova la Expoziția Mondială "Milano-2015". Pentru aceasta a fost elaborat proiectul de Lege privind importul unor bunuri, care permite Organizației de Atragere a Investițiilor și Promovare a Exportului din Moldova plasarea în libera circulație a mărfurilor procurate de către Republica Moldova în Republica Italia pentru construcția și buna funcționare a Pavilionului Republicii Moldova în cadrul Expoziției Mondiale „Milano-2015”, cu scutirea de plata drepturilor de import.

De asemenea, menționăm că, în scopul gestionării eficiente a bunurilor statului a fost creată Comisia pentru gestionarea patrimoniului public rămas în urma participării Republicii Moldova la Expoziția Mondială "Milano 2015" (HG nr. 865 din 18.12.2015), care va autoriza utilizarea patrimoniului rămas după participarea țării în cadrul Expoziției. În acest sens, va fi organizat concursul de idei și proiecte pentru utilizarea proprietății rămase după închiderea Expoziției Mondiale "Milano-2015".

Valoarea totală estimativă a bunurilor ce urmează a fi introduse în țară constituie 988382,7 euro, iar suma prevăzută pentru serviciile de transportare 731250,00 lei (conform anexei la prezentul proiect de lege).

Elaborarea acestei legi face parte dintr-un șir de acțiuni întreprinse în vederea utilizării eficiente a patrimoniului public rămas în urma participării Republicii Moldova la Expoziția Mondială "Milano-2015".

În scopul respectării prevederilor Legii nr.239 din 13.11.2008 privind transparența în procesul decizional, prezentul proiect este propus pentru consultări publice, la adresa: [http://www.particip.gov.md/admin/document\\_view.php?idd=2818](http://www.particip.gov.md/admin/document_view.php?idd=2818).

Proiectul în cauză nu contravine politicii externe și interne promovate de Republica Moldova.

Aprobarea prezentului proiect nu necesită modificarea și completarea altor acte normative.

Implementarea prevederilor prezentului proiect prevede scutirea de drepturi de import pentru introducerea unor bunuri proprietate a statului, iar cheltuielile necesare realizării au fost aprobate în bugetul de stat pentru anul 2015.

**Viceprim-ministru,  
ministru al economiei**



**Octavian CALMÎC**