*Proiect*

**H O T Ă R Î R E**

**cu privire la patrimoniul public rămas în urma participării Republicii Moldova în cadrul Expoziţiei Mondiale „Milano-2015”**

**nr. \_\_\_\_ din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016**

Guvernul

**HOTĂRĂŞTE:**

1. Se aprobă şi se prezintă Parlamentului proiectul de lege privind importul unor bunuri.

2. Până la adoptarea unei decizii finale cu privire la utilizarea mărfurilor importate rămase în urma demontării pavilionului Republicii Moldova din cadrul Expoziţiei Mondiale „Milano-2015”, mărfurile în cauză se plasează, cu titlu gratuit, la depozitele ÎS „Moldvama Grup”.

|  |  |
| --- | --- |
| **PRIM-MINISTRU** | **Pavel FILIP** |
|  |  |
| **Contrasemnează:** |  |
|  |  |
| **Viceprim-ministru,**  **ministrul economiei**  **Ministrul Finanţelor** | **Octavian CALMÎC**  **Octavian ARMAȘU** |
|  |  |
| **Ministrul Justiţiei** | **Vladimir CEBOTARI** |

*Proiect*

**L E G E**

**privind importul unor bunuri**

**nr.\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016**

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, Organizaţiei de Atragere a Investiţiilor şi Promovare a Exportului din Moldova (MIEPO) introducerea în țară și plasarea sub regim vamal de import a mărfurilor (conform anexei) rămase în urma demontării pavilionului Republicii Moldova din cadrul Expoziţiei Mondiale „Milano-2015”, cu scutirea de plata drepturilor de import.

**PREŞEDINTELE PARLAMENTULUI**

Anexă

**Patrimoniul public rămas în urma participării Republicii Moldova**

**în cadrul Expoziţiei Mondiale „Milano-2015”**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **REȚELE INTERIOARE DE TENSIUNE JOASĂ** | | | | | | | | | | |
| **№** | **Lucrări şi cheltuieli** | **U.M.** | | | **Canti-tate** | **Preț unitar, euro** | | **Preț total, euro** | **Cod marfă** | |
| 1 | Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de recepție și control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza 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: С-1, СК-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 | Emițător difuzor de unde medii, capacitate, kW, pînă la: 5 (pentru tavan) | set | | | 11 | 93,09 | | 1023,99 | 8525 | |
| 9 | Emițător difuzor de unde medii, capacitate, kW, pina 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 masa: Sursa de alimentare neîntreruptibilă UPS | buc | | | 1 | 836,74 | | 836,74 | 8504 | |
| 14 | Aparataj de televiziune color: Stelaj pentru dispozitive de videocontrol, cantitate "ВКУ", pîna 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, pînă la: 5 | buc | | | 10 | 30,81 | | 308,1 | 8537 | |
| 19 | Aparataj de masa: 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 rezerva 12B | buc | | | 1 | 75,97 | | 75,97 | 8504 | |
| 22 | Acumulator 12B, 17А/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 | Считыватель бесконтактный проксимити карт | buc | | | 2 | 271,78 | | 543,56 | 8517 | |
| 27 | Lacata electromagnetic | buc | | | 2 | 50,5 | | 101 | 8301 | |
| 28 | Dispozitiv de mesagerie vocala | 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 | Sursa de alimentare neintreruptibila UPS | buc | | | 1 | 836,74 | | 836,74 | 8504 | |
| 34 | Videoreceptioner pentru 16 canale | buc | | | 1 | 0 | | 0 | 8527 | |
| 35 | Camera de retea exterioara, matrita 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 telecomunicatii, 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 ORG1U | buc | | | 2 | 135,89 | | 271,78 | 8536 | |
| 41 | Comutator de retea GEMBIRD NS-26PR-2G 10/100/1000M 24UTP | buc | | | 1 | 444,05 | | 444,05 | 8517 | |
| 42 | Rama 19" pentru fixarea 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 | Sursa de alimentare neintreruptibila UPS 19" 3000VA/2700W | buc | | | 1 | 836,74 | | 836,74 | 8504 | |
| 45 | Router WI-FI | buc | | | 2 | 272,85 | | 545,7 | 8517 | |
| **TOTAL** | | | | | | | | **43699,05** |  | |
| **APROVIZIONAREA CU APĂ SI CANALIZARE** | | | | | | | | | | |
| **№** | **Lucrări şi cheltuieli** | **U.M.** | | **Canti-tate** | | **Preț unitar, euro** | | **Preț total, euro** | **Cod marfă** | |
| 1 | Supapa de siguranța cu pârghie si contragreutate, pentru racordare cu flanșe, avînd diametrul 50 mm | buc | | 2 | | 477,22 | | 954,44 | 8481 | |
| 2 | Trunci de incendiu de mina PC-50 | buc | | 3 | | 133,75 | | 401,25 | 8481 | |
| 3 | Sorb cu valva, cu mufa filetata, pentru conducte de aspirație avînd diametrul nominal de 1-2" | buc | | 9 | | 42,8 | | 385,2 | 8481 | |
| 4 | Sorb cu valva, cu mufa filetata, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 1-2" | buc | | 3 | | 42,8 | | 128,4 | 8508 | |
| 5 | Sorb cu valva, cu mufa filetata, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 1-2" | buc | | 3 | | 42,8 | | 128,4 | 8508 | |
| 6 | Stingator de incendiu cu spuma chimic, cu aier OP-5 | buc | | 3 | | 66,34 | | 199,02 | 8424 | |
| 7 | Indicator | buc | | 3 | | 67,41 | | 202,23 | 8531 | |
| 8 | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (pentru lavoar) | buc | | 7 | | 279,27 | | 1954,89 | 8481 | |
| 9 | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (pentru spălător) | buc | | 3 | | 32 | | 96 | 8481 | |
| 10 | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. | buc | | 2 | | 387,34 | | 774,68 | 8481 | |
| 11 | Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S | buc | | 5 | | 602,41 | | 3012,05 | 6910 | |
| 12 | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. | buc | | 7 | | 465,45 | | 3258,15 | 6910 | |
| 13 | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. | buc | | 2 | | 374,5 | | 749 | 7324 | |
| 14 | Sifon pentru spalator din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. | buc | | 3 | | 47,93 | | 143,79 | 3917 | |
| 15 | Sifon pentru cada de dus din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm. | buc | | 2 | | 56,71 | | 113,42 | 3917 | |
| **TOTAL** | | | | | | | | **12500,92** |  | |
| **ÎNCĂLZIREA ȘI VENTILAREA, CONDIȚIONAREA** | | | | | | | | | | |
| **№** | **Lucrări şi cheltuieli** | **U.M.** | | **Cant-itate** | | **Preț unitar, euro** | **Preț total, euro** | | **Cod marfă** | |
| 1 | Grile de ventilatie gata confectionate Решетка алюминиевая Mandik VNM 2 1025х325/UR | buc | | 8 | | 205,44 | 1643,52 | | 7610 | |
| 2 | Grile de ventilatie gata confectionate Решетка алюминиевая Mandik SMPM 12.5 1225x75/UR2 | buc | | 14 | | 308,16 | 4314,24 | | 7610 | |
| 3 | Grile de ventilatie gata confectionate Решетка алюминиевая Mandik SMPM 12.5 1025x75/UR2 | buc | | 2 | | 171,2 | 342,4 | | 7610 | |
| 4 | Grile de ventilatie gata confectionate Решетка алюминиевая Mandik SMPM 12.5 225x75/UR2 | buc | | 1 | | 77,04 | 77,04 | | 7610 | |
| 5 | Grile de ventilatie gata confectionate Решетка алюминиевая Mandik SMPM 12.5 325x75/UR2 | buc | | 2 | | 94,16 | 188,32 | | 7610 | |
| 6 | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale rectangulare tip CFR-I, CFR-II, cu perimetrul 1000 - 1600 mm | buc | | 6 | | 599,2 | 3595,2 | | 8414 | |
| 7 | Accelerație de reglare, RKTM 1000x400 | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | 8414 | |
| 8 | Accelerație de reglare, RKTM 600x250 | buc | | 1 | | 205,44 | 205,44 | | 8414 | |
| 9 | Accelerație de reglare, RKTM 400x150 | buc | | 1 | | 154,08 | 154,08 | | 8414 | |
| 10 | Accelerație de reglare, RKTM 300x150 | buc | | 1 | | 136,96 | 136,96 | | 8414 | |
| 11 | Accelerație de reglare, RKTM Du500 | buc | | 2 | | 410,88 | 821,76 | | 8414 | |
| 12 | Rama cu jaluzele fixe, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata 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 | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse - ххх кВт | buc | | 1 | | 28193,43 | 28193,43 | | 8414 | |
| 18 | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv | buc | | 1 | | 2968,18 | 2968,18 | | 8516 | |
| 19 | Unitate de tratare a aerului (pompa de caldura) - 8000/8000 m3 / h Mandik | set | | 1 | | 7704 | 7704 | | 8418 | |
| 20 | 1.Schimbător de căldură cu plăci Heatex-xxx kW - 1 buc (inclus în US-ki) | set | | 1 | | 5136 | 5136 | | 8419 | |
| 21 | 2.Încalzitor de apa Mandik- - ххх кВт- 1 шт. (входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 856 | 856 | | 8516 | |
| 22 | 3. Freon radiator de răcire №1 (condensator) Mandik, - ххх кВт -1 шт.(входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 11984 | 11984 | | 8418 | |
| 23 | 4 Freon radiator de răcire №1 (evaporator) Mandik - ххх кВт -1 шт.(входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 856 | 856 | | 8418 | |
| 24 | 5. Ventilator de aprovizionare și evacuare Siemens-8000/8000 m3 / h, respectiv 500/500 Pa Presiune statică disponibilă - 2 buc. (входит в комплект ус-ки) | set | | 2 | | 1369,6 | 2739,2 | | 8414 | |
| 25 | 6 Carcasă din oțel galvanizat 0,9 mm, de performanță externă, de izolare - 50mm de vată minerală (входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 5136 | 5136 | | 7326 | |
| 26 | 7 .Motoare electrice Siemens - xxx / xxx kW, 380 V sunt echipate cu convertoare de frecvență INVERTEK (Anglia) - 2 buc.(входит в комплект ус-ки ) | set | | 2 | | 2656,81 | 5313,62 | | 8501 | |
| 27 | 8 . Instalare automată Mandik - procesor Siemens Siemens cu un ecran suplimentar pentru control de la distanță (входит в комплект ус-ки ) | set | | 2 | | 2232,02 | 4464,04 | | 8471 | |
| 28 | 9 . Senzor de temperatură (Siemens) camere, aerul exterior, aer curat, apă - 4 bucati.(входит в комплект ус-ки ) | set | | 4 | | 118,77 | 475,08 | | 9025 | |
| 29 | 10 . Lambouri (Belimo), aerul evacuat, recuperare de căldură, camera de recirculare, ventilatorul de bypass cameră - 6 buc.(входит в комплект ус-ки ) | set | | 6 | | 632,37 | 3794,22 | | 8501 | |
| 30 | 11.Senzori de presiune pentru a monitorizaventilatoarelor, filtre Siemens - 6 bucati. (входит в комплект ус-ки ) | set | | 6 | | 187,25 | 1123,5 | | 9026 | |
| 31 | 12 Secțiune filtrare (filtru de buzunar G5) pentru furnizarea și evacuare aer - 2 unități.(входит в комплект ус-ки ) | set | | 2 | | 1027,2 | 2054,4 | | 8421 | |
| 32 | 13. Automatizare de schimbatoare de caldura - robinet în trei cu servo Belimo- 2 buc.(входит в комплект ус-ки ) | set | | 2 | | 409,81 | 819,62 | | 8419 | |
| 33 | 14. Incalzitor de apa antigel Siemens - 1 buc. (входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 2568 | 2568 | |  | |
| 34 | 15. Cadrul metalic al U formă de profil 120 pentru instalarea (входит в комплект ус-ки ) | set | | 2 | | 1284 | 2568 | | 7216 | |
| 35 | 16 Compresoare pentru pompe de căldură integrate -4 buc (входит в комплект ус-ки ) | set | | 4 | | 599,2 | 2396,8 | | 8414 | |
| 36 | 17 Automat instalat in pompa de caldura 1 buc (входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 2232,02 | 2232,02 | |  | |
| 37 | 18 Pompă de căldură extern kW xxx Mandik- 1 buc (входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 6525,93 | 6525,93 | | 8418 | |
| 38 | 19 Automat extern pompă de căldură 1 buc (входит в комплект ус-ки ) | set | | 1 | | 2232,02 | 2232,02 | | 8418 | |
| 39 | Ventilator general CK 200 А 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 raza lunga 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 - ххх кВт | buc | | 1 | | 6525,93 | 6525,93 | | 8418 | |
| 45 | Cazan cu 2 serpentine 300л | buc | | 1 | | 2968,18 | 2968,18 | | 8516 | |
| 46 | Vana cu trei cai cu servomotor Belimo Du 50 | buc | | 1 | | 869,91 | 869,91 | | 8481 | |
| **TOTAL** | | | | | | | **140983,2** | |  | |
| **RETELE ELECTRICE** | | | | | | | | | | |
| **№** | **Lucrări şi cheltuieli** | **U.M.** | | **Cantitate** | | **Preț unitar, euro** | **Preț total, euro** | | | **Cod marfă** |
| 1 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900х600х500 | buc | | 1 | | 913,78 | 913,78 | | | 8537 |
| 2 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina 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 constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8537 |
| 5 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | | 1 | | 171,2 | 171,2 | | | 9028 |
| 6 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, 630х320х120 ЩРв - 24з - 1 36УХЛЗ | buc | | 1 | | 742,58 | 742,58 | | | 8537 |
| 7 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 400 A | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8536 |
| 8 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 | buc | | 2 | | 171,2 | 342,4 | | | 8536 |
| 9 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | 3 | | 154,08 | 462,24 | | | 8536 |
| 10 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | | 6 | | 68,48 | 410,88 | | | 8537 |
| 11 | Bara de conectare | buc | | 2 | | 68,48 | 136,96 | | | 8536 |
| 12 | Bara PE si N | buc | | 4 | | 68,48 | 273,92 | | | 8536 |
| 13 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600х600 ( 36 module ) | buc | | 1 | | 280,34 | 280,34 | | | 8537 |
| 14 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 400 A | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8536 |
| 15 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | 17 | | 85,6 | 1455,2 | | | 8536 |
| 16 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | | 9 | | 68,48 | 616,32 | | | 8537 |
| 17 | Bara de conectare | buc | | 3 | | 68,48 | 205,44 | | | 8536 |
| 18 | Bara PE si N | buc | | 6 | | 68,48 | 410,88 | | | 8536 |
| 19 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600х600 ( 72 module ) | buc | | 1 | | 331,7 | 331,7 | | | 8537 |
| 20 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 400 A | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8537 |
| 21 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | 38 | | 85,6 | 3252,8 | | | 8537 |
| 22 | Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A | buc | | 2 | | 1369,6 | 2739,2 | | | 8537 |
| 23 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | | 18 | | 68,48 | 1232,64 | | | 8537 |
| 24 | Bara de conectare | buc | | 6 | | 68,48 | 410,88 | | | 8536 |
| 25 | Bara PE si N | buc | | 12 | | 68,48 | 821,76 | | | 8536 |
| 26 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600х600 ( 18 module ) | buc | | 1 | | 157,29 | 157,29 | | | 8537 |
| 27 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 400 A | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8536 |
| 28 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | 38 | | 85,6 | 3252,8 | | | 8536 |
| 29 | Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 100 A | buc | | 1 | | 1369,6 | 1369,6 | | | 8536 |
| 30 | Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A | buc | | 2 | | 1027,2 | 2054,4 | | | 8536 |
| 31 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | | 6 | | 68,48 | 410,88 | | | 8536 |
| 32 | Bara de conectare | buc | | 2 | | 68,48 | 136,96 | | | 8536 |
| 33 | Bara PE si N | buc | | 4 | | 68,48 | 273,92 | | | 8536 |
| 34 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600х600 ( 24 module ) | buc | | 1 | | 174,41 | 174,41 | | | 8537 |
| 35 | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 400 A | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8536 |
| 36 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | 20 | | 85,6 | 1712 | | | 8536 |
| 37 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | | 6 | | 68,48 | 410,88 | | | 8536 |
| 38 | Bara de conectare | buc | | 2 | | 68,48 | 136,96 | | | 8536 |
| 39 | Bara PE si N | buc | | 4 | | 68,48 | 273,92 | | | 8536 |
| 40 | Aparat de comanda si semnalizare (buton, cheie de comanda, lacat de blocare electromagnetica, semnal acustic, lampa de semnalizare), cantitate extremitati conectate pina la: 2 | buc | | 2 | | 254,66 | 509,32 | | | 8531 |
| 41 | Aparataj de masa: sursa de alimentare neintreruptibila UPS, Uн=400B, Pн=10 kBA, tраб=90 min | buc | | 1 | | 13017,62 | 13017,62 | | | 8504 |
| 42 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat in podele, cantitate lampi, in 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 | Carcasa OSIO PIL\*CASSAFORMA 1x35W MODULO SING. | buc | | 3 | | 125,19 | 375,57 | | | 9405 |
| 45 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in 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 | Carcasa 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 lampi LED cu suspentare la instalatie de cablu de otel montata | 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 lampi LED de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa | 100 buc | | 0,03 | | 2910,4 | 87,312 | | | 9405 |
| 55 | Corp de iluminat MOOVE INDIRETTA HQI 1x70W 230V BIANCO | buc | | 3 | | 518,95 | 1556,85 | | | 9405 |
| 56 | Corp de iluminat pentru lampi LED de tavan cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa | 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 lampi LED in 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 lampi LED, cantitate lampi, in 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 in afara cladirilor, cu becuri LED | buc | | 1 | | 47,08 | 47,08 | | | 9405 |
| 68 | Corp de iluminat OSIO PIL\*CALP. 8 LED RGB IP 67 ( RTLRBG ) | 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 in afara cladirilor, cu becuri LED | buc | | 4 | | 47,08 | 188,32 | | | 9405 |
| 71 | Corp de iluminat OSIO PIL\*CALP. 12 LED RGB IP 67 ( RTLRBG ) | buc | | 4 | | 1708,79 | 6835,16 | | | 9405 |
| 72 | Carcasa OSIO PIL\*CASSAFORMA 21W/39W MODULO SING. | buc | | 4 | | 81,32 | 325,28 | | | 9405 |
| 73 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, 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 constructie de otel pe pamint, cu lampa, putere, W: 500 | 100 buc | | 0,05 | | 2 910.4 | 145,52 | | | 9405 |
| 81 | Corp de iluminat pentru lampi LED in 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 comanda BZUM-TF-01 | buc | | 1 | | 913,78 | 913,78 | | | 8537 |
| 85 | Transformator de curent TTИ-А 250/5 | buc | | 1 | | 342,4 | 342,4 | | | 8504 |
| 86 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, 630x320x120 ЩРв - Пм - 24 | buc | | 1 | | 742,58 | 742,58 | | | 8537 |
| 87 | Automat BP32И-3Р/400 | buc | | 2 | | 256,8 | 513,6 | | | 8536 |
| 88 | Automat 4Р/C/100А Uн=400В | buc | | 1 | | 171,2 | 171,2 | | | 8536 |
| 89 | Automat BA88 - 37 - 3Р/250А | buc | | 1 | | 85,6 | 85,6 | | | 8536 |
| 90 | Automat BA88 - 37 - 3Р/80А | buc | | 1 | | 85,6 | 85,6 | | | 8536 |
| 91 | Automat 3Р/C/25А Uн=400 В | buc | | 1 | | 85,6 | 85,6 | | | 8536 |
| 92 | Automat 3Р/C/20А Uн=400 В | 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 comanda ( 36 module ) | buc | | 1 | | 280,34 | 280,34 | | | 8537 |
| 95 | Intrerupator de sarcina pe intrare 4P, Uн=400В, Iн=20А | buc | | 2 | | 256,8 | 513,6 | | | 8536 |
| 96 | Automat 2Р/C/16А Uн=230В | buc | | 1 | | 171,2 | 171,2 | | | 8536 |
| 97 | Automat 2Р/B/2А Uн=230В | buc | | 24 | | 85,6 | 2054,4 | | | 8536 |
| 98 | Automat 2Р/B/1А Uн=230В | buc | | 9 | | 85,6 | 770,4 | | | 8536 |
| 99 | Automat diferential 2Р, Uн=230В, Iн=10, Iдиф=30мА | buc | | 28 | | 85,6 | 2396,8 | | | 8536 |
| 100 | Bloc de comanda ( 72 module ) | buc | | 1 | | 331,7 | 331,7 | | | 8537 |
| 101 | Intrerupator de sarcina pe intrare 4P, Uн=400В, Iн=80А | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8536 |
| 102 | Automat 4Р/C/16А Uн=400В | buc | | 2 | | 171,2 | 342,4 | | | 8536 |
| 103 | Automat 2Р/C/6А Uн=230В | buc | | 3 | | 171,2 | 513,6 | | | 8536 |
| 104 | Automat 2Р/C/4А Uн=230В | buc | | 8 | | 85,6 | 684,8 | | | 8536 |
| 105 | Automat diferential 4Р, Uн=400В, Iн=10, Iдиф=30мА | buc | | 2 | | 85,6 | 171,2 | | | 8536 |
| 106 | Demaror magnetic Uk=230B, Iн=20А | buc | | 1 | | 68,48 | 68,48 | | | 8536 |
| 107 | Demaror magnetic Uk=230B, Iн=9А | buc | | 3 | | 68,48 | 205,44 | | | 8536 |
| 108 | Bloc de comanda ( 18 module ) | buc | | 1 | | 157,29 | 157,29 | | | 8537 |
| 109 | Demaror magnetic Uk=230B, Iн=100А | buc | | 1 | | 256,8 | 256,8 | | | 8536 |
| 110 | Automat 4Р/C/80А Uн=400В | buc | | 1 | | 171,2 | 171,2 | | | 8536 |
| 111 | Bloc de comanda ( 24 module ) | buc | | 1 | | 174,41 | 174,41 | | | 8537 |
| 112 | Aparat de comanda cu butoane | buc | | 2 | | 256,8 | 513,6 | | | 8537 |
| 113 | Bloc UPS Uн=400B, Pн=10 kBA, tраб=90 min | buc | | 1 | | 13017,62 | 13017,62 | | | 8504 |
| **TOTAL** | | | | | | | **133747,4** | | |  |
| **MATERIALE DE CONSTRUCȚIE** | | | | | | | | | | |
| **№** | **Lucrări şi cheltuieli** | **U.M.** | **Canti-tate** | | | **Preț unitar, euro** | **Preț total, euro** | | | **Cod marfă** |
| 1 | Stilpi din otel | kg | 16054,4 | | | 3,745 | 60123,728 | | | 7308 |
| 2 | Grinzelor metalice | kg | 7984,5 | | | 3,745 | 29901,95 | | | 7308 |
| 3 | Contravinturi metalice | kg | 2370,4 | | | 3,745 | 8877,148 | | | 7308 |
| 4 | Constructii metalice pentru cub | kg | 13151,5 | | | 3,745 | 49252,368 | | | 7308 |
| 5 | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare | t | 39,56 | | | 920,2 | 36403,112 | | | 7308 |
| 6 | Undita (suport metalic pentru Floarea solara | kg | 4216,9 | | | 3,745 | 19671,83 | | | 7308 |
| 7 | Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimi pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii | m2 | 729 | | | 324,9 | 309650,4 | | | 7610 |
| 8 | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m ( 2100x700, 7 buc) | m2 | 10,29 | | | 321 | 3303,09 | | | 4418 |
| 9 | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m ( 2100x900, 3 buc) | m2 | 5,67 | | | 321 | 1820,07 | | | 4418 |
| 10 | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m ( 2100x1000, 1 buc ) | m2 | 2,1 | | | 321 | 674,1 | | | 4418 |
| 11 | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv ( 2100x900, 1 buc ) | m2 | 2,1 | | | 321 | 674,1 | | | 7610 |
| 12 | Pardoseli suprainaltate demontabile cu modulul de 600 x 600 mm cu inaltimea 450-800 mm: cu montanti de constructii ranforsate si lonjeroane ( cu strat de acoperire - linoleum | m2 | 170 | | | 133,75 | 22737,5 | | | 7308 |
| 13 | Pardoseli suprainaltate demontabile cu modulul de 600 x 600 mm cu înălțimea 450-800 mm: cu montanti de construcții ranforsate si lonjeroane ( fără strat de acoperire ) | m2 | 21 | | | 133,75 | 2808,75 | | | 7308 |
| 14 | Scări drepte metalice executate in cantități mai mari de 50 kg | kg | 1424,1 | | | 5,35 | 7618,935 | | | 7308 |
| 15 | Scări drepte gata confecționate metalice executate in cantități mai mari de 50 kg | kg | 1424,1 | | | 1,5 | 2136,15 | | | 7308 |
| 16 | Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta | m | 34,5 | | | 85,6 | 2953,2 | | | 7308 |
| 17 | Geamuri prelucrate, slefuite, polizate sau securit la ochiuri peste 1 mp inclusiv la vitrine, la masuri libere, montate pe timplarie de lemn cu chit de miniu si cu baghete metalice pe tâmplărie metalica | m2 | 29,35 | | | 321 | 9421,35 | | | 4418 |
| **TOTAL** | | | | | | | **568027,783** | | |  |
| **TEHNOLOGIE** | | | | | | | | | | |
| **№** | **Lucrări şi cheltuieli** | **U.M.** | **Cantitate** | | | **Preț unitar, euro** | **Preț total, euro** | | | **Cod marfă** |
| 1 | Banda de ghidaj a fluxului de persoane tip : TENSABARRIER | m | 55 | | | 21,4 | 1177 | | | 7326 |
| 2 | Scaun terasa tip : FUGU model - Fugi Chair | buc | 35 | | | 620,6 | 21721 | | | 9401 |
| 3 | Masa terasa 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 | Mobila moale | buc | 14 | | | 107 | 1498 | | | 9401 |
| 6 | Masa de oficiu ( tip 2 ) | buc | 1 | | | 428 | 428 | | | 9403 |
| 7 | Dulap pentru vestiar cu banca ( dublu ) | buc | 6 | | | 235,4 | 1412,4 | | | 9403 |
| 8 | Mobila moale | buc | 5 | | | 107 | 535 | | | 9401 |
| 9 | LED Display 1.06x0.68 | buc | 4 | | | 856 | 3424 | | | 8528 |
| 10 | Imprimanta laser alb-negru | buc | 1 | | | 642 | 642 | | | 8443 |
| 11 | Post de recepție | buc | 1 | | | 4280 | 4280 | | | 9403 |
| 12 | Masa bar | buc | 1 | | | 1605 | 1605 | | | 9403 |
| 13 | Masa 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 | Mobilier oficiu Tip 1 (masa, scaun, computer, tumba) | buc | 6 | | | 535 | 3210 | | | 9401, 9403, 8471 |
| 17 | Masa Tip 2 ( recreație ) | buc | 1 | | | 642 | 642 | | | 9403 |
| 18 | Instalație | buc | 12 | | | 53,5 | 642 | | | 9405 |
| 19 | Sistemul acustic din sala de expoziție și din exterior |  | 1 | | | 4000 | 4000 | | | 8518, 8544 |
| 20 | Echipament pentru WC de oaspeți: oglinzi, uscător de mâini. |  |  | | | 12000 | 12000 | | | 8516, 7009 |
| **TOTAL** | | | | | | | **89424,3** | | |  |

**NOTĂ INFORMATIVĂ**

**la proiectul hotărîrii de Guvern cu privire la patrimoniul public**

**rămas în urma participării Republicii Moldova**

**în cadrul Expoziţiei Mondiale ”Milano-2015”**

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

Luînd 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, pentru construcția pavilionului 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 Organizaţiei de Atragere a Investiţiilor şi Promovare a Exportului din Moldova introducerea în țară și plasarea sub regim vamal de import a mărfurilor rămase în urma demontării pavilionului, 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 Expoziţia Mondială ”Milano 2015” (HG nr. 865 din 18.12.2015), care va autoriza utilizarea patrimoniului rămas după participarea țării în cadrul Expoziției, precum și va organiza concursul de idei și proiecte pentru utilizarea acestei proprietăți.

Luînd în considerație faptul că bunurile ce vor fi introduse în țară sunt proprietate publică, se presupune utilizarea acestora în scopuri non comerciale.

Procesul de selectare a persoanei juridice care ar putea reconstrui pavilionul pe teritoriul Republicii Moldova în scopul utilizării în continuare a acestuia va dura o perioadă nedeterminată de timp. Din această cauză, bunurile ce vor fi introduse în țară urmează a fi păstrate în cadrul unui depozit. Astfel, în scopul economisirii resurselor financiare din bugetul de stat, se propune plasarea provizorie a mărfurilor rămase în urma demontării pavilionului la depozitele ÎS ”Moldvama Grup”, deoarece printre principalele genuri de activitate a ÎS ”Moldvama Grup” putem enumera și servicii de antrepozit vamal şi depozit provizoriu.

Elaborarea acestei hotărîri 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 a fost plasat pe pagina web a Ministerului Economiei, la adresa <http://mec.gov.md/ro/content/anunturi-de-proiecte-si-consultari-publice>.

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.

**Viceministru Vitalie IURCU**

*Ex: Olga Volcov*

*Tel: 250 656*