



LEGITIMAȚIE Seria 2019-DȘ Nr. 0674



Numele **Maximenco**  
prenumele **Pavel**  
Atestat în calitate de  
**Diriginte de șantier**  
Eliberată la **28 noiembrie 2019**  
Valabilă pînă la **28 noiembrie 2024**  
**Mihail LUPASCU**  
Secretar de Stat

**MOLDOVA**

**ECONOMIEI  
și INFRASTRUCTURII**

# CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2019-DȘ

Numărul 0674

Eliberat domnului (doamnei): **Maximenco Pavel**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

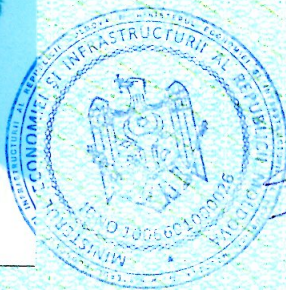
**1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.**

**Exigențele esențiale:**

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **28 noiembrie 2019**

Valabil pînă la **28 noiembrie 2024**



**Mihail LUPASCU**

Secretar de Stat

## FORMULARUL F3.11

### DECLARAȚIE

**privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea  
corespunzătoare a contractului**

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.	Mașina de gaurit	buc	3	
2.	Metru pleant	buc	2	
3.	Compas	buc	1	
4.	Mașina manuală de gaurit	buc	2	
5.	Vibrator manual	buc	1	
6.	Inventar pentru constructii	buc	3	
7.	Perforator	buc	4	
8.	Termo ferestrău	buc	2	
9.	Betonieră	buc	3	
10.	Topor	buc	4	
11.	Hîrleți	buc	12	
12.	Ruletă(20m)	buc	3	
13.	Nivel	buc	3	
14.	Autocamion	buc	1	
15.	Aparat pentru sudat	buc	2	
16.	Arzator cu flacara	buc	2	
17.	Scări	buc	2	
18.	Ciocani	buc	2	
19.	Mașina de șlefuit	buc	2	
20.	Mașina sub presiune	buc	3	
21.	Schele metalice	buc	4set.300m2	
22.	Aparat de sudura	buc	2	
23.	Aparat de sudare cu gaz	buc	1	
24.	Compresor	buc	1	

Semnat: \_\_\_\_\_

Nume: Miherea E.

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: SRL „Constructie si Arhitectura”



## CERTIFICAT DE CALITATE

COD: CDC - 8.2.4 – 49a

EDIȚIA: 4

Nr. 30 Data 11/06/2020

DATA: 24.05.2017

Sistemul de Management al Calității este certificat conform standardului internațional ISO 9001:2008 de către SGS Systems & Services Certification și de către Organismul de Certificare a Sistemelor de Management din UCRAINA "Винницястандартиmetrologія"



BAZIC

CIMENT PORTLAND cu calcar cu întărire rapidă – CP 400-R (CEM II/B- LL 32.5R)

Cod NM MD 2523

LOT nr. **280** SILOZ nr. **4** SACI 

la care se referă acest Certificat de Calitate este fabricat și verificat în conformitate cu **Acord Tehnic nr. 02/04-064:2016** și cu cerințele **SM SR EN 197 - 1: 2014 CIMENT Partea 1: "Compoziție, specificații și criteriile de conformitate ale cimenturilor"**.

Caracteristici produs	Standardul de încercări	Prevederile din acord / standard	Rezultate obținute
Marca garantată	GOST 10178-85	-	400 / 32.5R
Clasa de rezistență garantată	SM SR EN 197 - 1: 2014		
Grupa eficientă / Activitatea medie la aburire *	GOST 310.4 - 81	1   $\geq 27.0$ MPa	<b>1/30.2</b>
Rezistența mecanică la compresiune la 3 zile*	GOST 310.4 - 81	min 21.5 MPa	<b>31.9</b>
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile*	GOST 310.4 - 81	min 39.2 MPa	<b>44.5</b>
Rezistența mecanică la compresiune la 2 zile*	SM SR EN 196 – 1: 2011	$\geq 10$ MPa	<b>20.1</b>
Rezistența mecanică la compresiune la 28 zile**	SM SR EN 196 – 1: 2011	$\geq 32,5 - \leq 52,5$ MPa	<b>42.0</b>
Consistența normală a pastei de ciment **	SM SR EN 196 – 3+A: 2011	fără limită %	<b>24.65</b>
Timp inițial de priză**	SM SR EN 196 – 3+A: 2011	$\geq 75$ min	<b>144</b>
Stabilitate**	SM SR EN 196 – 3+A: 2011	$\leq 10$ mm	<b>0.92</b>
Conținut de sulfat (sub formă de SO <sub>3</sub> ) **	Metodă internă	$\leq 3.5$ %	<b>1.71</b>
Conținut de cloruri Cl - **	Metodă internă	$\leq 0,1$ %	<b>0.027</b>
Adaos: (Calcar) **	SM GOST R 51795: 2006	21.0-35.0 %	<b>33.7</b>

\*conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de pe flux

\*\*conform rezultatelor din luna anterioară obținute pe probele de autocontrol

Pentru **CIMENT PORTLAND cu calcar cu întărire rapidă CP 400-R (CEM II/B- LL 32.5R)** - LAFARGE CIMENT ( MOLDOVA ) S.A. – își declară: conformitatea produsului prin Acord Tehnic nr. 02/04-064:2016 emis de Ministerul Dezvoltării Regionale și Construcțiilor al Republicii Moldova, valabilitatea pînă la 30.12.2019 și conformitatea produsului prin Certificatul de Conformitate OCpr-04911 A007122-17 emis de "CERTMATCON" OC, (organism de certificare).

Produsul poate fi utilizat conform standardelor și normativelor aplicabile.

Termenul de valabilitate este de 60 de zile de la data însăcirii pentru ciment paletizat (vezi pe sac), în condițiile respectării instrucțiunilor de transportare și depozitare prevăzute în reglementările în vigoare. A se vedea pe verso.



Laboratorul de încercări LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A. este acreditat în conformitate cu **SM SR EN ISO/CEI 17025: 2006**. Certificat de acreditare Nr. **L1-085**

Numărul vagonului / autocamionului :

ENV 58125/06/20

ȘEF LABORATOR  
MANAGER ARIE RAMPA EXPEDITII

LAFARGE CIMENT (MOLDOVA) S.A.  
Strada Viitorului 1 - MD 5400 - Rezina - Republica Moldova  
Tel. (+373) (254) 55 500, Fax: (+373) (254) 55 549  
Numar de identificare de stat 1003606006217  
Capital social 445005270 lei



Evgheni Ignatenco  
Alexei ALBU

Pentru orice detalii și asistență tehnică apelați serviciul  
Call-Center la tel.: 0254 55 403, 0254 55 404  
E-mail: callcenter@md.lafarge.com

