



I.P. "AGENȚIA SERVICIILOR PUBLICE"
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept
EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 39 din 02.02.2022

Denumirea completă: **SOCIETATEA COMERCIALĂ «LIAICUL» S.R.L.**

Denumirea prescurtată: **S.C. «LIAICUL» S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1003610002698.**

Data înregistrării de stat: **01.08.2003.**

Sediul: **MD-7401, str. 60 ani URSS, 2, or. Taraclia, r-l Taraclia, Republica Moldova. tel. .**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

- 1 Comerțul cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și produse din tutun;
- 2 Comerțul cu amănuntul al produselor cosmetice și de parfumerie, articolelor de toaletă;
- 3 Baruri;
- 4 Comerțul cu piese și accesorii pentru autovehicule;
- 5 Întreținerea și repararea autovehiculelor;
- 6 Construcții complete și parțiale de clădiri și construcții ingineresti; construcții civile;
- 7 Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;
- 8 Lucrări de lăcătușerie și apeduct;
- 9 Comerț cu amănuntul al articolelor de fierărie, al articolelor din sticlă și a celor pentru vopsit, în magazine specializate;
- 10 Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate;
- 11 Comerț cu amănuntul al articolelor și aparatelor electrocasnice, în magazine specializate;
- 12 Comerț cu ridicata al materialului lemnos și al materialelor de construcție și echipamentelor sanitare;
- 13 Comerț cu ridicata al produselor din ceramică, sticlărie și al produselor de întreținere;
- 14 Comerț cu amănuntul efectuat în afara magazinelor, standurilor, chioșcurilor și piețelor;
- 15 Transporturi rutiere de mărfuri;
- 16 Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor.

Capitalul social: **374 056,00 lei.**

Administrator: **TULUȘ DMITRI, IDNP 0991504461735.**

Asociați:

1. **TULUȘ DMITRI, IDNP 0991504461735 cota 374056.00 lei, ce constituie 100 %.**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: **02.02.2022.**

Registrator, **sef serviciu**
tel. 0299-8469



Alexandru CHIRIJU



EB 0356929

REPUBLICA



MOLDOVA



SOCIETATEA COMERCIALĂ "LIAICUL" SRL
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal

1003610002698

N. Noeuj
semnătura





**Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale
al Republicii Moldova**

**Agenția pentru
Supraveghere Tehnică**

Anexa nr. 22
La Ordinul Ministerului Finanțelor
nr. 69 din 07.05.2021

nr. 2-702/22, din 03.03.2022
la nr. 1-2009/22, din 23.02.2022

AVIZ

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii SRL „LIAICUL” IDNO 1003610002698 conform cererii nr.1-2009/22 din 23.02.2022a. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. din _____, Agenția pentru Supraveghere Tehnică constată următoarele:

Nr. d/o	Informații	Noțiuni	DA	NU	Notă
I	Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 și/sau H.G. nr. 360/1996, intrate în vigoare, necontestate, sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive:	Încălcări foarte grave (art. 5 ¹ Legea 131/2012)		NU	
		Sanțiuni economice (cu exagerări ale costului mari de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)		NU	
II	Au fost înregistrate cazuri de accidente:	Accidente tehnice grave		NU	
III	Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:	Construcții civile, industrial și agrozootehnice A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor; B. structuri metalice; C. finisare, amenajare, protecție.	DA		A,B,C
		Construcții rutiere: A. drumuri și piste de aviație; B. poduri; C. căi ferate.	DA	A	
		Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri.	DA		A,B
		Instalații și rețele tehnico-edilitare: A. de alimentare cu apă și canalizare; B. de încălzire; C. ventilație, climatizare; D. electrice; E. de automatizare; F. telecomunicație; G. semnalizare; H. frigorifice, compresoare; I. tehnologice.	DA		A,B, C,D, H
	Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.	DA		D	

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează

Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Digitally signed by Moraru Ion
Date: 2022.03.02 16:13:22 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Director

Ex: P. Topal
Tel:078800462

Ion Moraru

str. Alexandr Pușchin, 22 mun. Chișinău, MD-2012, tel. +373-22-23-80-24, fax +373-22-24-25-84

E-mail: secretariat@ast.gov.md Pagina web: www.ast.gov.md

Anexa nr.7.2 la Instrucțiunea
aprobată prin ordinul IFPS
nr. 400 din 14 martie 2014

CC 04 AE

№ 26/1-39-14-49

CERTIFICAT
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ **A2209344**din
от **20.05.2022****1. Destinația / Назначение**

Pentru participare la proceduri de achizitii publice

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
S.C. LIAICUL SRL	1003610002698
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
60 ani URSS nr.2	8701-OR.TARACLIA

**3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /
Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы**

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:
0,00 lei/лей.

4. Valabil pînă la / Действителен до 04.06.2022**5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы**

Insp. principal

L.S. MHI

Executor:

Carapencova Valentina

Numele și prenumele/Фамилия и имя

Semnătura/Подпись

Pavel Terzi

Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 20.05.2022 ora 8:41:19
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (24,72)



BC „MOLDINDCONBANK” S.A.

Sucursala din or.Taraclia

Republica Moldova, MD-7401
or. Taraclia, str. Lenina, 136
Tel.: (373 294) 6-80-04, 6-80-05

Date 03.02.2022

Nr. 347/22/14

Республика Молдова, MD-7401
Г.Тараклия, ул. Ленина, 136
Тел.: (373 294) 6-80-04, 6-80-05

СПРАВКА

Настоящим подтверждаем, что в BC "Moldindconbank" S.A., S.C. LIAICUL SRL , IDNO 1003610002698, на 3 Февраль 2022 15:19 открыты следующие банковские счета:

Nr	IBAN	Валюта
1	MD73ML000000022245470055	MDL
2	MD73ML000000022245470055	EUR

Director
BC "Moldindconbank" S.A.
sucursala Taraclia



Dumitru Siumbeli
Dumitru Siumbeli

Ex.: Tatiana Tulus
Tel: 029468007
ID: 554834C48709

Confidențial – MICB

Atenție! Se interzice deținerea, sustragerea, alterarea, multiplicarea, distrugerea sau folosirea acestui document fără a dispune de drept de acces autorizat!

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII****CERTIFICAT****de atestare tehnico-profesională****Seria 2021-DȘ****Numărul 1453**Eliberat domnului (doamnei): **Tuluș Dmitri**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.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **2 iulie 2021**Valabil până la **2 iulie 2026****Mihail LUPAȘCU****Secretar de Stat**

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1453



Numele **Tuluș**
prenumele **Dmitri**
Atestat în calitate de
Diriginte de șantier
Eliberată la **2 iulie 2021**
valabilă până la **2 iulie 2026**
Mihail LUPĂȘCU
Secretar de Stat



Wondershare
PDFelement

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2018-DLS

Numărul 0083

Eliberat domnului (doamnei): **Zeabchin Alexandr**Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate
și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.

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 **31 mai 2018**Valabil până la **31 mai 2023****Anatol Usatii****Secretar de Stat**



Wondershare
PDFelement

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DȘ

Numărul 1272

Eliberat domnului (doamnei): **Tomac Leonid**

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

Domeniile:

2. Construcții rutiere:

a) drumuri și piste de aviație.

Exigențele esențiale:

A - rezistență și stabilitate;

B - siguranța în exploatare;

C - siguranța la foc;

D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;

E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;

F - protecție împotriva zgomotului;

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **26 februarie 2021**

Valabil pînă la **26 februarie 2026**



Mihail LUPASCU

Secretar de Stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1272

Numele **Tomac**

prezintă Leonid

Atestat în calitate de

Diriginte de șantier

Eliberată la **26 februarie 2021**

Valabilă până la **26 februarie 2026**

Mihail LUPASCU

Secretar de Stat



REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE****CERTIFICAT**

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DLS

Numărul 0532

Eliberat domnului (doamnei): **Tuluș Dmitri**Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate
și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
2. Instalații și rețele de încălzire.
3. Instalații de ventilație și climatizare.

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.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **22 septembrie 2021**Valabil pînă la **22 septembrie 2026**

*Daca la emiterea acestui document,
ați sesizat acțiuni de implicare în acte de corupție,
Va rugăm să ne informați la Linia anticorupție a
ministerului 022250535,
WhatsApp 078777975
sau mesaj la adresa de
e-mail: anticoruptie@mldr.gov.md*

Andrei SPÎNU**Viceprim-ministru,
ministru**

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DLS Nr. 0532



Numele **Tulus**
prenumele **Dimitri**
Atestat în calitate de **Diriginte cu**
execuția lucrărilor specializate și
inspecțiilor aferente construcțiilor
la data de **22 septembrie 2021**
valabil până la **22 septembrie 2026**
la adresa **SPINU**
Viceprim-ministru, ministru



REPUBLICA MOLDOVA
GĂGĂUZIA
PRIMĂRIA COPCEAC



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
ГАГАУЗИЯ
ПРИМЭРИЯ КОПЧАК

s. Copceac str. Lenin, 124
tel. (294) 50-2-36, fax (294) 50-2-38
e-mail: primaria_copceac@mail.ru

с. Копчак ул. Ленина, 124
тел. (294) 50-2-36, факс (294) 50-2-38
e-mail: primaria_copceac@mail.ru

«21» апреля 2022 г.

№ 344

Рекомендательное письмо

Примария с. Копчак в лице примара Гаризан О.Ф. выражает благодарность компании SRL «Liaicul» за тесное сотрудничество по реализации работ по ремонту дорог в селе Копчак.

За время сотрудничества компания показала высокий профессионализм и качество работ. Все работы, выполняемые SRL «Liaicul» велись организованно и в намеченные сроки.

Мы удовлетворены качеством выполненных работ SRL «Liaicul» и готовы рекомендовать эту компанию как надежного и ответственного партнера.

С уважением,

Примар с. Копчак



Гаризан О.Ф.

REPUBLICA MOLDOVA
RAIUNUL TARACLIA
CONSILIUL ORĂȘENESC
TARACLIA

PRIMĂRIA

7401 Republica Moldova, r-n Taraclia,
or. Taraclia, str.Lenin, 128
c/f 1007601006069; c/d 226612
IBAN MD65TRPDAJ20000001115300
TREZMD2X
tel. (0294) 2-33-93 , tel./fax (0294) 2-57-74
E-mail: prim-tar@mail.ru



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
РАЙОН ТАРАКЛИЯ
ГОРОДСКОЙ СОВЕТ ТАРАКЛИЯ

ПРИМЭРИЯ

7401 Республика Молдова, р-н Тараклия,
г. Тараклия, ул. Ленина , 128
ф/к 1007601006069; р/с 226612
IBAN MD65TRPDAJ20000001115300
TREZMD2X
тел.(0294) 2-33-93 , тел./факс (0294) 2-57-74
E-mail: prim-tar@mail.ru

№ 126 din „ 22” aprilie 2022

SCRISOARE DE RECOMANDARE

Prin prezenta, primaria or. Taraclia, suntem foarte încântati să îl recomandăm pe agentul economic SC Liaicul SRL, pentru a fi selectat, și contractat la achiziționarea diverselor lucrări de construcție. Aceasta a dovedit, de-a lungul timpului, o etică puternică a muncii, un raționament moral solid și un caracter impecabil general. Nu am avut niciodată îndoială că nu s-ar descurca cu sarcinile care i-au fost puse.

De-a lungul timpului SC Liaicul SRL, a participat la un sir de achiziții organizate și a câștigat multe dintre acestea, executându-le cu sîrguință și responsabilitate majoră. Cele mai importante lucrări executate pentru organizația noastră au fost:

- Reparația în varianta asfalt a străzii Fontanaia
- Reparația în varianta asfalt a străzii Vorosilovo
- Reparația trotuarului pe strada Kotovscovo
- Reparația trotuarului pe strada Cepaeva
- Lucrări sezoniere de plombări a drumurilor principale , etc

La lucrările executate de agent economic specificat mai sus, pot să mai adăug următoarele, dînsul a executat lucrările în conformitate cu cerințele specificate în caietul de sarcini, în termenul stabilit în contract și în conformitate cu legislația în vigoare.

Cu mult respect și grațitudine,

Viceprimarul or. Taraclia

Alexei Boșneaga



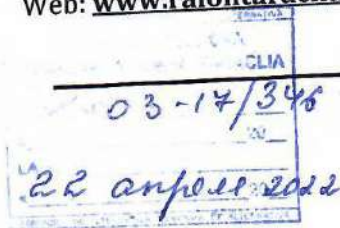
REPUBLICA MOLDOVA
CONSILIUL RAIONAL TARACLIA

MD-7402 Taraclia, Stefan cel Mare, str., 59
Tel: +373 (294) 24650
Fax: +373 (294) 23542
E-mail: anticamera-rs@mail.ru
Web: www.raiontaraclia.md



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
РАЙОННЫЙ СОВЕТ ТАРАКЛИИ

MD-7402 Тараклия, ул.Штефан чел Маре, 59
Тел: +373 (294) 24650
Факс: +373 (294) 23542
E-mail: anticamera-rs@mail.ru
Web: www.raiontaraclia.md



Рекомендательное письмо

Настоящим Районный Совет Тараклия подтверждает, что строительная компания SRL "LIAICUL" выполнял подрядные работы по следующим объектам в районе Тараклия:

- Устройство сплошного покрытия, а/бетонного слоя на а/дороге L642 (ул.В.Чебанова, г.Тараклия);
- Благоустройство тротуарной плиткой центральной площади г. Тараклия;
- Устройство тротуаров в районе Тараклия;
- Продольная и поперечная разметка а/дорог на всех дорогах асфальтного покрытия;
- Услуги механизмов по профилированию дорог без добавления материала, устройство обочин и кюветов на дорогах р-на Тараклия;
- Профилирование дорог с добавлением материала.

Работы выполнены в срок на условиях, установленных в заключенных договорах и в соответствии с положениями технического проекта. Результат их работы всегда отвечал требованиям Заказчика и соответствовал профессиональному уровню.

За время длительного сотрудничества эта компания неоднократно подтвердила свою высокую профессиональность и компетентность в области строительного-монтажных работ, ремонтных работ, а также дорожных работ

На основании вышеизложенного, мы рекомендуем компанию SRL "LIAICUL" как компетентную рабочую команду, профессионального и надежного партнера.

ЗАМ.ПРЕДСЕДАТЕЛЯ Р-А



ЛАЗАР ДЕРМЕНЖИ

Исп. Кайряк С.Д.
Тел.029425983, 069229390
e-mail: economica.05@mail.ru

Lichiditatea generală

active circulante (rîndul 420- situatia financiara) 11 035 454 lei x 100% = 214
% datorii curente(rîndul 820-situatia financiara) 5 161 918 lei

Ofertant,
Data 29.04.2022
Nume: Tulus Dumitru
Functia in cadrul firmei: Director
Denumirea firmei: "Liaicul" SRL
Semnatura electronica

Î.S. CENTRUL DE INSTRUIRE
ÎN DOMENIUL RELAȚIILOR DE MUNCĂ
OR. CHIȘINĂU, STR. MIRON COSTIN 17/2 OF.104
C.F.: 1003600109161

CERTIFICAT

Se acordă Doamnei / Domnului Homițchi Pavel, care la 02.09.2020, a frecventat cursul de instruire corespunzător nivelului I în domeniul securității și sănătății în muncă, cu durata de 8 ore, și a susținut examenul de verificare a cunoștințelor și competențelor privind protecția muncii.

Data eliberării: 02.09.2020

Certificatul este valabil până la 02.09.2023.

Administrator Centru de Instruire Cebotari Mircea



ДОГОВОР № 03-02/2022

«03» февраля 2022 г.

мун. Комрат

S.R.L. "Betacon Plus" в лице директора, Ботошан В.Д., действующее на основании Устава именуемое в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ» с одной стороны и "Liaicul" SRL в лице директора Тулуш Дмитрий именуемое в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК» с другой стороны заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. «ЗАКАЗЧИК» получает, а «ИСПОЛНИТЕЛЬ» принимает на себя:

- физико-механическое испытание песка и щебня, цемента;
- физико-механическое испытание образцов товарного бетона;
- подбор составов бетона и растворов различных марок;
- морозостойкость бетона;
- прочие лабораторные услуги.

2. За выполненную работу «ЗАКАЗЧИК» оплачивает «ИСПОЛНИТЕЛЮ» по фактически выполненным объемам работ за определенный период времени согласно счет фактурам или налоговым накладным.

3. Об окончании выполненной работы «ИСПОЛНИТЕЛЬ» обязан уведомить «ЗАКАЗЧИКА» после чего стороны составляют двусторонний акт сдачи-приемки и производится полный расчет с «ИСПОЛНИТЕЛЕМ».

4. Стоимость и сроки выполнения отдельных этапов работ могут корректироваться в пределах срока действия договора и общей стоимости работ по согласованию сторон.

5. Прочие условия: цены подлежат уточнению при изменении тарифов за тепло и энергоносители.

6. Валютой платежа является лей Республики Молдова.

7. Споры, возникающие между сторонами в процессе выполнения договорных обязательств и неразрешенных в обоюдном порядке, разрешаются в Окружном Экономическом суде.

8. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, для каждой из сторон, на русском языке и имеющих одинаковую юридическую силу.

9. Договор, может быть расторгнут в одностороннем порядке при условии уведомления другой стороны за 30 дней до предполагаемой даты расторжения. При этом стороны обязуются выполнить обязательства уже возникшие по данному договору.

10. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания обеими сторонами и действует до «31» декабря 2022 г.

Адреса и банковские реквизиты сторон:

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

SRL "Betacon Plus"

Адрес: мун. Комрат, ул. Ленина, 2

ф/к 1021611000806

к/НДС 4601256

IBAN MD12FT222421200925331498

Заказчик:

SRL "Liaicul"

or. Taraclia, str. 60 Ani USSR 2

ф/к 1003610002698

к/НДС 9100314

IBAN: MD73ML000000022245470055

Директор
Botosan V.Директор
Тулуш Д.



ORGANISMUL DE CERTIFICARE
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

MD 2015, mun. Chișinău, str.Sarmizegetusa, 15, tel:+37322522066



CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1645-21

BETOANE

Clase: C8/10 XC1 XF1; C12/15 XC1 XF1, C16/20 XC1 XF1, C20/25 XC2 XF3,
C25/30 XC3 XF3, C30/37 XC4 XF3

Domeniu de utilizare: fabricarea structurilor turnate "in situ", structurilor prefabricate,
elementelor de structură, prefabricate pentru clădiri și structuri de geniu civil.

Fabricate de:

S.R.L. "BETACON PLUS"

Republica Moldova, UTA Găgăuzia, mun.Comrat, str.Lenin, 2

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind controlul producției specificate în articol 9
a standardului

SM EN 206:2013+A2:2021, Cod Practic CP H.04.04:2018

Schema de certificare a produsului:

Schema 3 (schema 3 din SM SR EN ISO/CEI 17067:2014)

"Selecția, determinarea caracteristicilor, prin încercări, inspecție, evaluarea proceselor, analiza
prin examinarea dovezilor de conformitate obținute în etapa de determinare, decizia referitoare la
certificare, acordarea, menținerea, extinderea, restringerea, suspendarea, retragerea certificării,
emiterea certificatului. Supraveghere după 6 luni cu prelevarea probelor punctuale din fabrică
pentru încercările din producția curentă"

Data emiterii
20.08.2021

Data expirării
20.08.2022

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherii confirmată prin
rapoartele rezultate și de reevaluarea completă odată cu recertificarea acestuia înainte de
expirarea perioadei de valabilitate (1 an).

Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza
cărora a fost emis.

Certificatul rămâne valabil dacă nu sunt modificate semnificativ: documentele de referință,
metodele de evaluare a condițiilor de fabricație și caracteristicile declarate.




Conducătorul organismului



E. Oprea
E.Oprea

Система менеджмента качества сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2015 Сертификат HU07/2710 органом по сертификации SGS Молдова

	ПАСПОРТ КАЧЕСТВА	Код: НКЦ-8.2.4
	№ <u>4666</u> от <u>140422</u>	Ред: 2
		Дата: 09.08.2019



CIMENT PORTLAND CU CALCAR
CEM II / B-LL 32,5 R SM SR EN 197-1:2014

Certificat de constanță a performanței 11 A1445-19

ЦЕМ II / В-И 32,5 Б ГОСТ 31108:2016

Партия №	45	Силос №	9
а/м №	R2A1917	R2044PA	

Показатели	Стандарт на методы испытаний	Требования стандарта EN 197-1/ГОСТ 31108	Значение показателя
Класс прочности цемента	—	32,5 R / 32,5 Б	32,5 R / 32,5 Б
Содержание добавки: известняк, %	SMGOSTR 51795	21 – 35	31,7
Прочность на сжатие: в возрасте 2 суток, не менее, МПа	SMSREN 196-1 ГОСТ 30744	10	18,9
Прочность на сжатие: в возрасте 28 суток, МПа	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	≥ 32,5 ≤ 52,5	40,5
Нормальная плотность цементного теста	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	Не регламентируется	27,50
Начало схватывания, не ранее, мин	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	75	170
Конец схватывания, мин	SM SR EN 196-3 ГОСТ 30744	-	220
Стабильность (расширение), не более, мм	SM SR EN 196-1 ГОСТ 30744	10	1
Содержание оксида серы, (SO ₂) не более, %	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	3,5	2,20
Содержание хлорид-иона Cl, не более, %	SM SR EN 196-2 ГОСТ 5382	0,10	0,0063
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	GOST 30108	≤ 300	76,3±9,07

Область применения: см. на обороте.

Изготовитель гарантирует соответствие цемента требованиям стандарта на этот цемент при соблюдении правил его транспортирования и хранения. Гарантийный срок после отгрузки 120 дней.

Начальник испытательной лаборатории

Беспалько С.Д.

Испытательная лаборатория ЗАО «РЦК» аккредитована на соответствие SMENISO/IEC 17025:2018 в Национальном центре по аккредитации MOLDAC.

Сертификат аккредитации Nr. LI-018 Срок действия: 24 января 2026 г.

Молдова, 5500, г.Рыбница, ул. Запорожца, 1



Орган по сертификации продукции CERTMATCON®
MD-2023, ул. Узинелор, 4/2, этаж 4, оф.4, мун. Кишинэу,
Республика Молдова,
тел. +373/78 191 001, факс. +373 22/903 001,
e-mail: office@certmatcon.md



СЕРТИФИКАТ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ КОНТРОЛЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ЗАВОДЕ Номер: CPF-054-2021

В соответствии с ПП № 913 от 25.07.2016 г. об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к реализации строительной продукции, этот сертификат распространяется на:

ЗАПОЛНИТЕЛИ

- Для производства бетонов
 - Для градостроения и строительства дорог
- Дробленные из гравия, фракции: 0-8 мм, 4-8 мм, 8-16 мм, 16-22,4 мм, 20-40 мм, 5-11,2 мм, 5-22,4 мм;
Недробленные из гравия, фракции: 4-8 мм, 8-20 мм, 0-31,5 мм, 0-63мм;
Заполнитель мелкий природный, фракция 0-4 мм

Произведено:

СООО «АНДОРКОМ»,
ул. Фрунзе, 23, с. Малаешты, Григориопольский район, Левобережье Днестра,
Республика Молдова.

Этот сертификат свидетельствует о выполнении положений, касающихся оценки и проверки постоянства характеристик, описанных в Приложении ZA стандарта

SM SR EN 12620+A1:2010

SM SR EN 13242+A1:2010

в системе 2+ и контроль производства на заводе оценен как соответствующий с применимыми требованиями. Этот сертификат был впервые выдан 14.01.2021 и будет действовать до 13.01.2024 до тех пор, пока не будут существенно изменены гармонизированный стандарт, строительный продукт, методы оценки соответствия характеристик и заводские условия производства.

Действие этого сертификата может быть приостановлено или отозвано, если будет установлено, что условия, на которых он был выдан, не соблюдаются.



Генеральный Директор

Ион ПУХА

Сертификат действителен только при условии ежегодного подтверждения.



Certification Body

CertMatConwww.certmatcon.md

Organism Certificare Produse „CERTMATCON”
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova.
tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001.
e-mail: office@certmatcon.md.

MOLDOVA
REPUBLICA MOLDOVA
OCPro-049

CERTIFICAT

CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-054-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii, acest certificat se aplică pentru:

AGREGATE PENTRU:

- Betoane
- Lucrări de inginerie civilă şi drumuri

Concasate din prundiş, sort: 0-8 mm, 4-8 mm, 8-16 mm, 16-22,4 mm, 20-40 mm, 5-11,2 mm, 5-22,4 mm;
Neconcasate din prundiş, sort: 4-8 mm, 8-20 mm, 0-31,5 mm, 0-63 mm; Agregat fin de balastieră, sort 0-4 mm

Produs de:

Î.M. "АНДОПКОН" S.R.L.,

str. Mihail Frunze, 23, s. Mălăieşti, TDS Nistrului, Republica Moldova.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei descrise în anexa ZA a standardului

SM SR EN 12620+A1:2010

SM SR EN 13242+A1:2010

în sistemul 2+ sunt aplicate şi controlul producţiei în fabrică (CPF) este evaluat ca fiind în conformitate cu cerinţele aplicabile.

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 14.01.2021 şi va rămâne valabil până la data de 13.01.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
ianuarie
2022

de vizat
până în
ianuarie
2023



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.



OCpr-018

ORGANISMUL DE CERTIFICARE
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

MD 2015, mun. Chișinău, str.Sarmizegetusa, 15, tel:+37322522066



CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1620-21

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

AGREGATE DIN MATERIALE NELEGATE SAU LEGATE HIDRAULIC PENTRU UTILIZAREA ÎN INGINERIE CIVILĂ ȘI ÎN CONSTRUCȚII DE DRUMURI

tip - agregate concasate de balastiera, clasa de granulozitate: agregat fin 0/6,3 mm, agregat grosier 4/16 mm, agregat grosier 16/32 mm, agregat grosier 32/63 mm, amestec de agregate 0/16 mm, amestec de agregate 0/32 mm, amestec de agregate 0/63 mm, cariera Prodanesti.

Domeniu de utilizare: pentru lucrări de inginerie civilă și construcții de drumuri.

F.P.C. "AGROINDSERVICE-M" S.R.L.

Republica Moldova, or.Hîncești, str. Ion Crengă, 82

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM SR EN 13242+A1:2010 - SISTEM 2+
(EN 13242:2002+A1:2007)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial 19.04.2021 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegheților anuale la data de:

04- 2022	04- 2023	04- 2024	04- 2025	04- 2026
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Data emiterii: 19.04.2021

№ 00061

/Conducătorul organismului



E. Oprea

E.Oprea

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ NR. 02

1	Cod unic de identificare a produsului-tip	Agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizarea în inginerie civilă și în construcția de drumuri, clase granulare:0/6.3, 4/16, 16/32, 32/63, 0/16, 0/32, 0/63								
2	Utilizarea preconizată	Pentru lucrări de inginerie civilă și construcții de drumuri								
3	Fabricant:	F.P.C. "AGROINDSERVICE"-M S.R.L. or.Hîncești, str. Ion Creangă, 82 (cariera Prodanesti,r-nul Florești)								
4	Sistem de evaluare și de verificare a constanței performanței	2+								
5	Standard armonizat	SM SR EN 13242+A1:2010								
6	Organism acreditat, număr de identificare Numărul Certificatului de control a producției în fabrică	Organismul de certificare produse din cadrul ICȘP „INMACOMPROIECT”SRL, nr. OCpr-018 OCpr-018 11A 1620 din 19.04.2021								
7	Performanța declarată									
Caracteristici esențiale		simbol	Agregate de balastiera							Specificațiile tehnice armonizate
			Performanțe declarate/ sorturi							
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate,	d/D	Agregat fin 0/6.3	Agregat grosier 4/16	Agregat grosier 16/32	Agregat grosier 32/63	Amestec de agregate 0/16	Amestec de agregate 0/32	Amestec de agregate 0/63	SM SR EN 13242+A1:2010
	Granulozitate, %	G	G _{F85}	G _{C85/15}	G _{C85/15}	G _{C85/15}	G _{A85}	G _{A85}	G _{A85}	
	Forma agregatului grosier	Sl	-	Sl ₂₀	Sl ₄₀	Sl ₂₀	Sl ₄₀	Sl ₂₀	Sl ₄₀	
	masa volumetrică în vrac în starea uscată, Mg/m ³	ρ _{rd}	1,33	1,22	1,17	-	1,42	1,47	1,53	
	Densitatea granulelor, Mg/m ³	ρ _{rd}	2,65	2,62	2,63	2,56	-	-	-	
Puritate	Părți fine,%	f	f ₇	f ₂	f ₂	f ₂	f ₅	f ₅	f ₅	
Rezistență la fragmentare/sfărâmar	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier- sort 10-14 (coeficient Los Angeles),%	LA	-	LA ₃₀	-	-	-	-	-	
Absorbția de apă	Coeficient de absorbție de apă,%	WA ₂₄	-	WA ₂₄ 3,95	WA ₂₄ 3,25	WA ₂₄ 2,7	-	-	-	
Durabilitatea față de îngheț-dezghet	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezghet- sort 10-14, %	MS	-	MS ₁₈	-	-	-	-	-	
Natura rocii	calcar									

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu performanțe declarate
Acestă declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:
reprezentantul managementului pentru controlul producției în fabrică
în or.Hîncești, str. Ion Creangă, 82
la 19.04.2021



1	Cod unic de identificare a produsului-tip	Agregate pentru beton, clase granulare: 4/16		
2	Utilizarea preconizată	Producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civil		
3	Fabricant:	F.P.C. "AGROINDSERVICE"-M S.R.L. or.Hîncești, str. Ion Creangă, 82 (cariera Prodanеști,r-nul Florești)		
4	Sistem de evaluare și de verificare a constanței performanței	2+		
5	Standard armonizat	SM SR EN 12620+A1:2010		
6	Organism acreditat, număr de identificare Numărul Certificatului de control a producției în fabrică	Organismul de certificare produse din cadrul ICȘP „INMACOMPROIECT”SRL, nr. OCpr-018 OCpr-018 11A 1619 din 19.04.2021		
7	Performanța declarată			
Caracteristici esențiale		simbol	Agregate de balastiera	Specificațiile tehnice armonizate
			Performanța declarată/ sorturi	
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate	d/D	Agregat grosier 4/16	SM SR EN 12620+A1:2010
	Granulozitate, %	G	G _{C90/15}	
	Forma agregatului grosier (indice de forma),%	Sl	Sl ₂₀	
	masa volumetrică reală, Mg/m ³	ρ _{rd}	2,62	
	masa volumetrică în vrac, Mg/m ³	ρ _{rd}	1,22	
Puritate	Părți fine,%	f	f _{1,5}	
Rezistența la fragmentare/sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier (coeficient Los Angeles),%	LA	LA ₄₀	
Absorbția de apă	Coeficient de absorbție de apă,%	WA ₂₄	WA ₂₄ 3,82	
Durabilitatea față de îngheț-dezgheț	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezgheț sort 10-14, %	F	MS ₁₈	
Natura rocii	calcar			

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu performanțe declarate

Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

reprezentantul managementului pentru controlul producției în fabrică

în or.Hîncești, str. Ion Creangă, 82

la 19.04.2021



E.Diru



ORGANISMUL DE CERTIFICARE
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

MD 2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, tel: +37322522066



CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1619-21

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

AGREGATE PENTRU BETON

tip - agregat concasat de balastiera, clasa de granulozitate:
agregat grosier 4/16mm, cariera Prodanești.

Domeniu de utilizare: pentru producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civil.

F.P.C. "AGROINDSERVICE-M" S.R.L.
Republica Moldova, or. Hîncești, str. Ion Crengă, 82

Acest certificat atestă:
îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței
performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM SR EN 12620+A1:2010 - SISTEM 2+
(EN 12620:2002+A1:2008)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.
Acest certificat a fost emis inițial 19.04.2021 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL.
Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherilor anuale la data de:

04-	04-	04-	04-
2022	2023	2024	2025

Data emiterii: 19.04.2021

№ 00060

/Conducătorul organismului



Copie fidelă
Conducătorul CC

E. Oprea



ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1619-21

Pagina 1 din 1

agregate pentru beton, tip - agregat concasat de balastiera, clasa de granulozitate:
agregat grosier 4/16 mm, SM SR EN 12620+A1:2010

*Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezența anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens. Aceasta anexă eliberată la 19.04.2021 este valabilă numai cu certificatul menționat.

Caracteristici esențiale		simbol	Agregat concasat de balastiera pentru beton
			Performanțe declarate/ sorturi
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate,	d/D	Agregat grosier 4/16
	Granulozitate, %	G	$G_{c90/15}$
	Forma agregatului grosier	Sl	Sl_{20}
	masa volumetrică reală, Mg/m^3	P_{rd}	2,62
	masa volumetrică în vrac, Mg/m^3	P_{rd}	1,22
Puritate	Părți fine, %	f	$f_{1,5}$
Rezistența la fragmentare/ sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier- sort 10-14 (coeficient Los Angeles), %	LA	LA_{40}
Absorbția de apă	Coefficient de absorbție de apă, %	WA_{24}	WA_{24} 3,82
Durabilitatea față de îngheț-dezgheț	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezgheț- sort 10-14, %	MS	MS_{18}
Natura rocii	Calcar		

/ Conducătorul organismului



E. Oprea

Oprea fidelă
Conducătorul CC



OCpr-018

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL**

MD 2015, mun. Chișinău, str.Sarmizegetusa, 15, tel:+37322522066

**CERTIFICAT DE CONFORMITATE
a controlului producției în fabrică****OCpr-018 11A 1619-21**

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

AGREGATE PENTRU BETON

tip - agregat concasat de balastiera, clasa de granulozitate:
agregat grosier 4/16mm, cariera Prodanești.

Domeniu de utilizare: pentru producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civil.

F.P.C. "AGROINDSERVICE-M" S.R.L.
Republica Moldova, or.Hîncești, str. Ion Crengă, 82

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței
performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM SR EN 12620+A1:2010 - SISTEM 2+

(EN 12620:2002+A1:2008)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial 19.04.2021 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherilor anuale la data de:

04-	04-	04-	04-	04-
2022	2023	2024	2025	2026

Data emiterii: 19.04.2021

№ 09006

/Conducătorul organismului



E. Oprea



ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1620-21

Pagina 1 din 2

agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizarea în inginerie civilă și în construcții de drumuri, tip - agregat fin 0/6,3 mm, agregat grosier 4/16 mm, agregat grosier 16/32 mm, agregat grosier 32/63 mm, SM SR EN 13242+A1:2010

Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezența anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens. Aceasta anexă eliberată la 19.04.2021 este valabilă numai cu certificatul menționat.

Caracteristici esențiale	simbol	Agregate concasate de balastiera				
		Performanțe declarate/ sorturi				
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate,	d/D	Agregat fin 0/6,3	Agregat grosier 4/16	Agregat grosier 16/32	Agregat grosier 32/63
	Granulozitate, %	G	G _{r85}	G _{c85/15}	G _{c85/15}	G _{c85/15}
	Forma agregatului grosier	Sl	-	Sl ₂₀	Sl ₄₀	Sl ₂₀
	Densitatea granulelor, Mg/m ³	ρ_{rd}	2,65	2,62	2,63	2,56
Puritate	Părți fine,%	f	f ₁	f ₂	f ₂	f ₂
Rezistența la fragmentare/ sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier-sort 10-14 (coeficient Los Angeles),%	LA	-	LA ₄₀	-	-
Absorbția de apă	Coefficient de absorbție de apă,%	WA ₂₄	-	WA ₂₄ 3,82	WA ₂₄ 3,00	WA ₂₄ 2,70
Durabilitatea față de îngheț-dezghet	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezghet- sort 10-14, %	MS	-	MS ₁₈	-	-
Natura rocii	Calcar					

/Conducătorul organismului *E.Oprea*

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFIN

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1620-21

Pagina 2 din 2

agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizarea în inginerie civilă și în construcții de drumuri, tip – amestec de agregate 0/16 mm, amestec de agregate 0/32 mm, amestec de agregate 0/63 mm, SM SR EN 13242+A1:2010

Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezența anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens. Aceasta anexă eliberată la 19.04.2021 este valabilă numai cu certificatul menționat.

Caracteristici esențiale		simbol	Agregate concasate de balastiera		
			Performanțe declarate/ sorturi		
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate,	d/D	Amestec de agregate 0/16	Amestec de agregate 0/32	Amestec de agregate 0/63
	Granulozitate, %	G	G _{A85}	G _{A85}	G _{A85}
	Forma agregatului grosier	Sl	Sl ₄₀	Sl ₂₀	Sl ₄₀
Puritate	Părți fine,%	f	f ₅	f ₅	F ₅
Natura rocii	Calcar				

/Conducătorul organismului

E.Oprea





ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFOR

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1619-21

Pagina 1 din 1

agregate pentru beton, tip - agregat concasat de balastiera, clasa de granulozitate:
agregat grosier 4/16 mm, SM SR EN 12620+A1:2010

Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezența anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens. Aceasta anexă eliberată la 19.04.2021 este valabilă numai cu certificatul menționat.

Caracteristici esențiale		simbol	Agregat concasat de balastiera pentru beton
			Performanțe declarate/ sorturi
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate,	d/D	Agregat grosier 4/16
	Granulozitate, %	G	$G_{C90/15}$
	Forma agregatului grosier	Sl	Sl_{20}
	masa volumetrică reală, Mg/m^3	ρ_{rd}	2,62
	masa volumetrică în vrac, Mg/m^3	ρ_{rd}	1,22
Puritate	Părți fine, %	f	$f_{1,5}$
Rezistența la fragmentare/ sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier- sort 10-14 (coeficient Los Angeles), %	LA	LA_{40}
Absorbția de apă	Coeficient de absorbție de apă, %	WA_{24}	WA_{24} 3,82
Durabilitatea față de îngheț-dezgheț	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezgheț- sort 10-14, %	MS	MS_{18}
Natura rocii	Calcar		

/ Conducătorul organismului *Prive* E.Oprea

№ 00060



CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-049-2021

ELEMENTE DE BORDURI DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII

Utilizare: Separarea, delimitarea fizică sau vizuală,
drenarea la marginea zonelor pavate sau alte suprafețe acoperite.

Produse de:

S.C. “IACOBAŞ CONSTRUCT” S.R.L.,
str. Uzinelor, 186/6, mun. Chişinău, Republica Moldova
Loc de producție: str. Chişinăului, 60, or. Sîngera, Republica Moldova

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

SM SR EN 1340:2010/ SM SR EN 1340:2010/AC:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 08.07.2021 și va rămâne valabil până la data de 07.07.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.
Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
IULIE
2022

de vizat
până în
IULIE
2023



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-048-2021

DALE ȘI PAVELE DE BETON OBȚINUTE PRIN METODA PRESĂRII,

Utilizare:

DALE - în zonele pavate de circulație.

PAVELE - pentru utilizare pietonală, utilizare a vehiculelor, pentru drumuri pietonale, zone pietonale, piste de biciclete, parcuri, șosele, autostrăzi, spații industriale, stații de autobuz, benzinării.

Produse de:

S.C. “IACOBAȘ CONSTRUCT” S.R.L.,
str. Uzinelor, 186/6, mun. Chișinău, Republica Moldova

Loc de producție: str. Chișinăului, 60, or. Sîngera, Republica Moldova

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

SM SR EN 1338:2010/SM SR EN 1338:2010/AC:2010

SM SR EN 1339:2010/SM SR EN 1339:2010/AC:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 08.07.2021 și va rămâne valabil până la data de 07.07.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
IULIE
2022

de vizat
până în
IULIE
2023



Director General

Ion PUHA