

**I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"**

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS

din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 247 din 15.07.2022

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.**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.

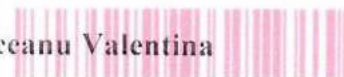
Capitalul social: **374056 lei.**Administrator: **TULUȘ DMITRI, IDNP 0991504461735,**Asociați: **TULUȘ DMITRI, IDNP 0991504461735, cota 374056.00 lei,**
ce constituie **100%**

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: **15.07.2022.**

Registrator



Sorocanu Valentina



EB 0402153



REPUBLICA



MOLDOVA



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

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal

1003610002698



N. Noeș
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 Pușkin, 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

CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr. 26/1-39-14-91
№ A2215006 din 11.08.2022
от

1. Destinația / Назначение

p/u 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 26.08.2022

5. Autentificarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы



Sefa al DDE Taracalia

Funcția/Dолжность

L.S./M.H.

Executor:

Irina Voinscaia

Numele și prenumele/Фамилия и имя

Seacoe

Semnătura/Подпись

Albina CASAPOVA

Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 11.08.2022 ora 11:21:51
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (4,29)



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

Data 23.02.2022

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

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!



31.05.2022
CPREST-01 759511

S.C. „LIAICUL” S.R.L.
adresa str. 60 ani URSS, nr. 2,
or. Taraclia, r-l Taraclia,
Republica Moldova

CAZIER JUDICIAR

Societatea Comercială „LIAICUL” S.R.L., înregistrată pe data de 01.08.2003, cod fiscal 1003610002698, nu este înscrisă în Registrul informației criminalistice și criminologice al Republicii Moldova.

Termenul de prescripție al actului este de 3 luni din data eliberării.

Ofiter A. DOROGOI

CONFIDENȚIAL

ATENȚIE! Date cu caracter personal prelucrate în conformitate cu prevederile legii nr. 133 din 8 iulie 2011



SERIA/NR: STI-01 759511

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

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, refacearea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **31 mai 2018**Valabil pînă la **31 mai 2023****Anatol Usatii**

Secretar de Stat



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 - 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 **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**

președintele **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@midr.gov.md*

Andrei SPÎNU**Viceprim-ministru,
ministru**



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 sîruintă 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 adăog 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 ТАРАКЛИЯ

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

REPUBLICA MOLDOVA
GĂSĂCĂZIA
PRIMĂRIA CORCEAC



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА
ГАСĂCĂZIA
ПРИМАРИЯ КОРЦЕАК

s. Corceac str. Izvo, 114
tel. (294) 50-2-16, fax (294) 50-2-18
e-mail: primaria_corceac@mail.ru

s. Corceac str. Izvo, 114
tel. (294) 50-2-16, fax (294) 50-2-18
e-mail: primaria_corceac@mail.ru

12.03.2022 г.

№ 344

Рекомендательное письмо

Наша фирма с. Корцак и лично г-н Марк Гаризан О.Ф., выражает благодарность компании SRL «Аксис» за такое сотрудничество по решению наших работ по ремонту дорог в с.с. Корцак.

Мы ценим сотрудничество с командой так как это очень профессионализм и качественная работа. Все работы по выполнению SRL «Аксис» выполняли качественно и в намеченные сроки.

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

С уважением,

Шрихар с. Корцак



Гаризан О.Ф.

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 Homitchi Pavel, care la 02.09.2020, a frecventat cursul de instruire corespunzător nivelului I în domeniul securității și sănătății în muncă, cu durată 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



Система менеджмента качества сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO 9001:2015 Сертификат HU/07/2710 органом по сертификации SGS Молдова

	ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № <u>4666</u> от <u>140422</u>	Код: ПКЦ-8.2.4
		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 II 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



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 Prodanеști,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 ₃	f ₅	
Rezistența la fragmentare/sfărâmarea	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


E. Diru


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 Prodanesti,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

№ 0006

/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 _C 90/15
	Forma agregatului grosier	SI	SI 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 fața de îngheț-dezgheț	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezgheț- sort 10-14, %	MS	MS ₁₈
Natura rocii	Calcar		

/ Conducătorul organismului



E. Oprea

opie fidelă
Conducătorul CC



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

№ 00060

/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 ₁₀	-	-
Absorbția de apă	Coefficient de absorbție de apă,%	WA ₂₄	-	WA ₂₄ 3,82	WA ₂₄ 3,00	WA ₂₄ 2,70
Durabilitatea fața 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 ₃	f ₃	F ₃
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 CALITĂȚII PRODUCȚII ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-049-2021

ELEMENTE DE BORDURI DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII

Utilizarea: Separarea, delimitarea fizică sau vizuală,
drenarea la umiditate a zonelor pavate sau alte suprafețe acoperite.

Produse de:

S.C. "IACOBAS 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 peisaj pentru a se asigura că au fost realizate în condiții adecvate și că procesul de producție este cuprins de toate mijloacele necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea și asigurarea calității producției în fabrică de către producător conform exemplului de a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua o supraveghere continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea procesului de producție asigurarea controlului proceselor în fabrică de către producător în anexa ZA a standardului.

SMI SR EN 1340:2010 / RM 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 07.07.2023, în timp cât standardul armonizat, produsul pentru care a fost emis, metodele de evaluare a 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 PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-048-2021

DATE ŞI PAVELE DE BEȚON OBȚINUTE PRIN METODA PRESĂRII,

Utilizare:

DATE - în uzulele private de circulație.

PAVELE - pentru uzul în trafic pe autostrăzi, drumurile, pentru drumuri municipale, zone
pedonale, piste de biciclete, parcuri șosele, curăţării, apărîi industriale, stații de autostrăzi, betonămări.

Produse de:

S.C. „IACOBĂȘ 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 măsurărilor a căror de tip pentru produs și cel de control al
procesului de producție sau expunere la teste necesare pentru îndeplinirea
și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. CUI Certificarea a stabilit menținerea
asigurării controlului producției în fabrică de către producător ca fiind sistemului 4, a evaluat raportul
privind încetarea la nivel de tip și verificarea supravegherea continuă a procesului de producție.
Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în laborator descrise în
anexa 2.A 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 05.07.2021 și va rămâne valabil până la data de 07.07.2024,
cât timp sînt standardele normative, produsul, pentru construcții, metodele de evaluare a consistenței
performanței și condițiile de producție în fabrică au rămas în vigoare.
Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu s-au menținut condițiile
în laborator și a fost emis.

de vizat
până în
IULIE
2022

de vizat
până în
IULIE
2023



Director General

Ion PUHA



Organism Acreditat OCpr-049

CERTMATCON

MD-2023, 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, www.certmatcon.md.

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-195-2021

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

MIXTURI ASFALTICE

- **Betoane asfaltice, conform SM SR EN 13108-1**
 - identificarea și utilizarea produsului pentru construcții – conform Anexei nr.1 la prezentul Certificat;
 - parametrii produsului pentru construcții (*niveluri de performanță ale produsului pentru construcții*) așa cum fabricantul intenționează să le includă în declarația de performanță a acestora – conform Anexei nr.2 la prezentul Certificat.

Utilizare preconizată: Lucrări de drumuri și alte zone de trafic.

Produs de:

S.C. IRINDA PRIM S.R.L.**MD 2028, str. Gheorghe Tudor, 5, mun. Chişinău, Republica Moldova****La STAȚIA DE MIXTURI IRINDA PRIM SRL,
or. Cimişlia, str. N. Iorga, 110, Republica Moldova**

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și performanțele descrise în Anexa ZA a standardului

SM SR EN 13108-1:2010/AC:2010**SM SR EN 13108-1:2010**

sub sistemul 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și **controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele specificate pentru aceste performanțe.**

Acest certificat a fost emis inițial la data de 19.07.2021 și rămâne valabil până la data de 18.07.2026, atât timp cât metodele de încercare și/sau cerințele privind controlul producției în fabrică incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performanței caracteristicilor declarate, nu sunt modificate, iar produsul pentru construcții și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate semnificativ, cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de organismul de certificare produse.

de vizat
până în
IULIE
2022

de vizat
până în
IULIE
2024

de vizat
până în
IULIE
2023

de vizat
până în
IULIE
2025

Director General

Ion PUHA



ANEXA nr. 1

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr. CPF-195-2021

Betoane asfaltice, conform SM SR EN 13108-1

Notare produs	Cod identificare (Conform nomenclator)	Denumirea completă	Utilizare
BA 16 rul 70/100	Beton asfaltic BA 16 rul 70/100	Beton asfaltic cu criblură cu granula maximă 16 mm, pentru strat de uzură cu bitum 70/100	Strat de rulare (uzură)
BAD 22,4 leg 70/100	Beton asfaltic deschis BAD 22,4 strat de legătură 70/100	Beton asfaltic deschis cu criblură cu granula maximă 22,4 mm, pentru strat de legătură cu bitum 70/100	Strat de legătură

Director General

Ion PUHA




ANEXA nr. 2
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Nr. CPF-195-2021

Caracteristici	Performanțe pentru beton asfaltic:	
	BA 16 rul 70/100	BAD 22,4 leg 70/100
Natura agregate	Agregate de carieră	Agregate de carieră
Tip bitum	D70/100	D70/100
Temperatura mixturii	140 ... 180	140 ... 180
Granulozitate (diametru ochi – set 1):		
32 mm		100
22,4mm	100	90-100
16 mm	90-100	-
8 mm	-	-
2 mm	10-50	10-50
0,063 mm	0-12	0-11
Conținut de liant – T _{lmin} (%)	TL _{lmin} 5,8	TL _{lmin} 4,2
Procent de goluri – V _{max} , V _{min} (%)	V _{min} 2,5 - V _{max} 3,0	V _{min} 3,5 - V _{max} 4,0
Sensibilitatea la apă – I _{TSR} (%)	I _{TSR} ₈₀	I _{TSR} ₈₀
Stabilitate Marshall minimă și maximă – S _{min} – S _{max} (kN)	S _{min} 10,0 - S _{max} 12,5	S _{min} 7,5 - S _{max} 12,5
Fluaj Marshall – F (mm)	F4	F4
Raport Marshall minim Q _{min} (kN/mm)	Q _{min} 3,0	Q _{min} 3,0
Densitate aparentă (Mg/m ³)	2,27	2,25
Absorbția de apă (%)	1,5	2,0
Rezistența la deformații permanente Model mic procedeul B – condiționare în aer: - Panta maximă a ornișajului – W _{TSaer} - Adâncimea maximă a făgașului - P _{RDair}	W _{TSaer} 0,05 P _{RDair} 5,0	-
Procent de goluri umplute cu bitum, V _{FBmin} , V _{FBmax} ,	V _{FBmin} 78 - V _{FBmax} 86,	V _{FBmin} 70 - V _{FBmax} 74,
Procent minim de goluri în agregate, V _{MAmin}	V _{MAmin} 16	V _{MAmin} 12
Procent de goluri la 10 rotații – V _{xGmin} (%)	V _{10Gmin} 11	V _{10Gmin} 14
Procent de goluri la x rotații – V _{xGmin} (%)	V _{80Gmin} 3,9	V _{120Gmin} 8,7
Modul de rigiditate la 20 °C, nr. De cicluri până la fisurare S _{min} -S _{max} (MPa)	S _{min} .3600 S _{max} .7000	S _{min} .4500 S _{max} .7000
Rezistența la deformații permanente prin încercarea la compresiunea triaxială: - Viteza de deformare la fluaj – f _{cmax} (μm/m/n)	F _{cmax} 0,6	F _{cmax} 0,2
Rezistența la oboseală – nr. De cicluri până la fisurare	-	Min. 400000
Rezistența la abraziune – Abr _A	NPD	NPD
Rezistența la abraziune produsă de pneurile cu cuie - β	NPD	NPD
Comportarea la foc	NPD	NPD
Durabilitatea caracteristicilor de mai sus la îmbătrânire, coroziune atmosferică, oxidare, uzură, dezanrobare, produse chimice, uzura produsă de pneurile cu cuie, desprindere, (după caz)	Toate cerințele de mai sus se referă la durabilitate	Toate cerințele de mai sus se referă la durabilitate


Director General
Ion PUHA


ANEXA nr. 1

 LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
 Nr. CPF-213-2021

Betoane asfaltice, conform SM SR EN 13108-1

Notare produs	Cod identificare (Conform nomenclator)	Denumirea completă	Utilizare
BA 16 rul 70/100	Beton asfaltic BA 16 rul 70/100	Beton asfaltic cu criblură cu granula maximă 16 mm, pentru strat de uzură cu bitum 70/100	Strat de rulare (uzură)
BAD 22,4 leg 70/100	Beton asfaltic deschis BAD 22,4 strat de legătură 70/100	Beton asfaltic deschis cu criblură cu granula maximă 22,4 mm, pentru strat de legătură cu bitum 70/100	Strat de legătură

Director General

Ion PUHA



ANEXA nr. 2

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr. CPF-213-2021

Caracteristici	Performanțe pentru beton asfaltic:	
	BA 16 rul 70/100	BAD 22,4 leg 70/100
Natura agregate	Agregate de carieră	Agregate de carieră
Tip bitum	D70/100	D70/100
Temperatura mixturii	140 ... 180	140 ... 180
Granulozitate (diametru ochi – set 1):		
32 mm		100
22,4mm	100	90-100
16 mm	90-100	-
8 mm	-	-
2 mm	10-50	10-50
0,063 mm	0-12	0-11
Conținut de liant – T _{lmin} (%)	TL _{min} 5,8	TL _{min} 4,2
Procent de goluri – V _{max} , V _{min} (%)	V _{min} 2,5 - V _{max} 3,0	V _{min} 3,5 - V _{max} 4,0
Sensibilitatea la apă – I _{TSR} (%)	I _{TSR} 80	I _{TSR} 80
Stabilitate Marshall minimă și maximă – S _{min} – S _{max} (kN)	S _{min} 10,0 - S _{max} 12,5	S _{min} 7,5 - S _{max} 12,5
Fluaj Marshall – F (mm)	F4	F4
Raport Marshall minim Q _{min} (kN/mm)	Q min 3,0	Q min 3,0
Densitate aparentă (Mg/m ³)	2,27	2,25
Absorbția de apă (%)	1,5	2,0
Rezistența la deformații permanente Model mic procedeu B – condiționare în aer: - Panta maximă a ornerajului – W _{TSaer} - Adâncimea maximă a făgașului - P _{RDair}	W _{TSaer} 0,05 P _{RDair} 5,0	-
Procent de goluri umplute cu bitum, V _{FBmin} , V _{FBmax} ,	V _{FBmin} 78 - V _{FBmax} 86,	V _{FBmin} 70 - V _{FBmax} 74,
Procent minim de goluri în agregate, V _{MAmin}	V _{MAmin} . 16	V _{MAmin} . 12
Procent de goluri la 10 rotații – V _{xGmin} (%)	V _{10Gmin} 11	V _{10Gmin} 14
Procent de goluri la x rotații – V _{xGmin} (%)	V _{80Gmin} 3,9	V _{120Gmin} 8,7
Modul de rigiditate la 20 °C, nr. De cicluri pînă la fisurare S _{min} -S _{max} (MPa)	S _{min} .3600 S _{max} .7000	S _{min} .4500 S _{max} .7000
Rezistența la deformații permanente prin încercarea la compresiunea triaxială: - Viteza de deformare la fluaj – f _{cmax} (μm/m/n)	F _{cmax} 0,6	F _{cmax} 0,2
Rezistența la oboseală – nr. De cicluri pînă la fisurare	-	Min. 400000
Rezistența la abraziune – Abr _A	NPD	NPD
Rezistența la abraziune produsă de pneurile cu cuie - β	NPD	NPD
Comportarea la foc	NPD	NPD
Durabilitatea caracteristicilor de mai sus la îmbătrânire, coroziune atmosferică, oxidare, uzură, dezanrobare, produse chimice, uzura produsă de pneurile cu cuie, desprindere, (după caz)	Toate cerințele de mai sus se referă la durabilitate	Toate cerințele de mai sus se referă la durabilitate



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CALITĂȚII PRODUCȚII ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-049-2021

ELEMENTE DE BORDURI DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII

Utilizarea: Separarea, delimitarea fizică sau vizuală,
drenarea la umiditate a zonelor pavate sau alte suprafețe acoperite.

Produse de:

S.C. "IACOBAS 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 peice (peștele și muștele) astfel al procesului de producție care cuprinde toate mijloacele necesare pentru îndeplinirea și menținerea calitatii specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării calitatii producției în fabrică de către producător conform exemplului de a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua o supraveghere continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea procesului de producție asigurarea controlului procesului în fabrică de către anexa ZA a standardului.

SMI SR EN 1340:2010/ RM 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 07.07.2023, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru care a fost, metodele de evaluare a calitatii 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

Contract 14

"22" aprilie 2022

mun.Chișinău

S.R.L."LIAICUL" în persoana directorului d-lui Nisteanu Petru, care activează în baza Statutului, numită în continuare **Beneficiar** și **Societatea cu Răspundere Limitată "Irinda Prim"** SRL în persoana directorului d-lui Galeamov Igor, care activează în baza Statutului, numită în continuare **Antreprenor** au încheiat prezentul contract privind următoarele:

1. Obiectul contractului

- 1.1. La comanda „BENEFICIARULUI”, „ANTREPRENORUL” se obligă să efectueze următoarele cercetări de laborator:
 - 1.1.1. Aprecierea corespunderii cerințelor tehnice de calitate a agregatelor naturale și a bitumului utilizate la prepararea mixturilor bituminoase și a betonului asfaltic;
 - 1.1.2. Rezistența la compresiune a betonului conform domeniului de atestare.
 - 1.1.3. Efectuarea controlului corespunderii cerințelor tehnice de calitate a pământurilor la lucrările rutiere de terasament;
 - 1.1.4. Determinarea valorii coeficientului de compactare a pământurilor;
 - 1.1.5. Determinarea indicelui de compactare a mixturilor bituminoase și a betonului asfaltic în baza chernelor prezentate de către „BENEFICIAR”;
 - 1.1.6. Alte lucrări de cercetări de laborator, indicate în acordurile suplimentare la prezentul contract.

II. COSTUL LUCRĂRILOR și MODUL EFECTUĂRII DECONTĂRILOR

- 2.1. Costul lucrărilor de cercetări efectuate se determină conform „Tarifele pentru cercetări de laborator a materialelor rutiere, pământurilor și a construcțiilor inginerești”.
- 2.2. BENEFICIARUL achită în avans costul lucrărilor de cercetări în termen de 7 zile bancare de la data semnării prezentului contract.
- 2.3. Cheltuielile suplimentare suportate de către „ANTREPRENOR” se achită de către „BENEFICIAR”, în baza documentelor justificative prezentate.

III. DREPTURILE și OBLIGAȚIUNILE PĂRȚILOR

- 3.1. "ANTREPRENORUL" se obligă:
 - 3.1.1. să efectueze lucrări de cercetări conform p. 1.1 al prezentului contract în corespundere cu cerințele tehnice, metodele experimentale de efectuare a cercetărilor de laborator și standardele în vigoare din R.Moldova;
 - 3.1.2. să execute lucrări de cercetări de laborator în termenii stabiliți de părțile contractante cu respectarea cerințelor tehnice de calitate;
 - 3.1.3. să prezinte „BENEFICIARULUI” borderoul rezultatelor cercetărilor de laborator și actele de recepție a lucrărilor efectuate.
- 3.2. „BENEFICIARUL” se obligă:
 - 3.2.1. să recepționeze lucrările efectuate în corespundere cu actul semnat de ambele părți;
 - 3.2.2. să achite plata pentru serviciile oferite de către „ANTREPRENOR” conform prevederilor prezentului contract.
 - 3.2.3. să nu difuzeze rezultatele cercetărilor de laborator persoanelor terțe și să le utilizeze doar în cadrul activității întreprinderii sale.
- 3.3. „BENEFICIARUL” are dreptul:
 - 3.3. să supravegheze executarea lucrărilor de cercetări de laborator efectuate de către „ANTREPRENOR”.

IV. ORDINEA DE PREDARE RECEPȚIONARE

- 4.1. Recepționarea lucrărilor se efectuează în termen 5 zile din momentul înștiințării „BENEFICIARUL” despre finisarea lor.
- 4.2. Predarea-primirea lucrărilor se efectuează de către reprezentanții părților contractante în baza actului de predare - recepție semnat de ambele părți.

V. DISPOZIȚII FINALE

- 5.1. Prezentul contract intră în vigoare la data semnării lui de către ambele părți și este valabil până la 31 decembrie 2022.
- 5.2. Toate anexele semnate de ambele părți contractante sunt parte integrantă la prezentul contract.
- 5.3. Modificarea și rezilierea anticipată a prezentului contract se efectuează cu acordul scris al părților contractante.
- 5.4. Toate contravesele asupra prezentului contract vor fi soluționate conform legislației în vigoare.

VI. ADRESA ȘI RECHIZITELE BANCARE

6. Adrese juridice și rechizitele părților

Antreprenor

„Irinda Prim” S.R.L.
IDNO-cod fiscal 1006600048096
Republica Moldova, mun. Chișinău,
str. Gheorghe Tudor 5
cod TVA 0207335
IBAN: MD17AG000000022511830019
BC „Moldova-Agroindbank” SA
Sucursala Moscova
Codul băncii AGRNMD2X437
Tel +37322234700, +37322295149
e-mail: irinda_prim@mail.ru
Director

Galeamov Igor



Beneficiar

S.R.L. „LIAICUL”
IDNO-cod fiscal 1017605003399
Republica Moldova, or. Taraclia
str. 60 ani USSR 2
cod TVA 9100314
IBAN: MD73ML000000022245470055
BC “Moldindconbank” SA
filial Taraclia MOLDMD2X347
Codul băncii FTMDMD2X471
0294 25 491
e-mail: liaicul@yandex.ru

Dmitrii Tulus



CONTRACT Nr. 15 M
pentru prestarea serviciilor echipamentelor de constructii rutiere.

Mun.Chisinau

22.04.2022

S.R.L. "Irinda Prim" în continuare **Furnizor**, reprezentată prin Directorul dl Igor Galeamov, care activează în baza Statutului, pe de o parte și

S.R.L. "LIAICUL" în continuare **Beneficiar**, reprezentată prin Directorul dl Dmitrii Tulus, care activează în baza Statutului, pe de alta parte, au încheiat prezentul contract după cum urmează:

1. Obiectul contractului

Furnizorul se obliga, conform instructiunilor Beneficiarului sa presteze serviciile urmatoarelor echipamente de constructii rutiere:

- Freza Wirtgen F 1000
- Vocele 1600
- Compactor GRW 18
- Compactor Bomag BW 161
- Compactor HAMM HD 70
- Compresor mobil
- Autocisterna
- Autogudronator
- Incarcator Case 410
- BUS Mercedes
- Transportarea mecanismelor cu autotral.
- Muncitor (7 oameni)

2. Conditile contractului

2.1. Serviciile se presteaza de catre Furnizor in baza instructiunilor tehnice, la fel si in baza cererii din partea Beneficiarului, in forma scrisa, prin fax sau orale prin telefon, nu mai tirziu de 24 de ore inainte de ziua comenzii.

2.2. In cerere vor fi indicate instructiunile inlocuite, regimul de lucru, persoanele responsabile pentru folosirea echipamentului.

2.3. Furnizorul si Beneficiarul in activitatea lor se conduc de legislatia in a vigoare a RM.

3. Obligatiunile partilor

3.1. Furnizorul se obliga:

3.1.1. Sa trimita Beneficiarului, la locul si in timpul stabilit in ce rere, mecanismul rutier in stare buna de functionare cu personalul de serviciu.

3.1.2. Sa presteze servicii de intretinere si reparative a utilajelor de constructive.

3.1.3. In cazul in care echipamentul se strica, furnizorul trebuie neintirziat sa repare utilajul. Daca reparative utilajului este imposibila in decurs de 24 de ore, Furnizorul e obligat sa inlocuiasca utilajul stricat cu unul echivalent acestuia.

3.2. Beneficiarul se oblige:

3.2.1. Sa asigure, oportun si adecvat, completarea documentatiei primare ore lucratoare pe zi.

3.2.2. Sa asigure utilajul cu combustibilul necesar.

3.2.3. Sa asigure conducatorului o locuinta pe tot parcursul lucrarilor.

3.2.4. Sa poarte raspundere materiala, pentru utilajul furnizat, in orele nelucratoare, pe santier, predate pazei contra semnatura in registru. In caz de furt, incendiere, demontare sau vandalizare din vina Beneficiarului, sa compenseze costul reconditionarii utilajului, la fel si costul timpului nefunctionabil al utilajului.

3.2.5. Sa anunte neintirziat Furnizorul despre orice accident, care se va intimpla in timpul exploatarii utilajului sis a participe la ancheta conform legislatiei in vigoare a RM.

3.2.6. Sa nu transporte echipamentul pe alte santiere fara acordul Furnizorului.

3.2.7. Sa anunte Furnizorul, cu cel putin 3 zile inainte, data calendaristica de finisare a lucrarilor cu echipamentul furnizat.

3.2.8. In termenii stabiliti in prezentul contract, sa se efectueze achitarea pentru serviciile prestate.

4. Costul și ordinea achită...

- 4.1. Achitarea pentru serviciile prestate conform prezentului contract se vor face conform Procesul Verbal de pestare serviciilor.
- 4.2. Costul pentru lucrul efectuat se va achita conform volumului de facto in decurs de 15 (cincisprezece) zile calendaristice dupa prezentarea facturii.
- 4.3. In cazul schimbarii preturilor la produse combustibilui si a altor cheltuieli, costul serviciilor se va schimba prin intelegerea dintre parti.

5. Responsabilitatea părților

- 5.1. Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau îndeplinirea necorespunzătoare a condițiilor prezentului contract, în conformitate cu legislația RM.
- 5.2. Daca Beneficiarul incalca conditiile prezentului contract, Furnizorul are dreptul de a intrerupe prestarea serviciilor specificate in contract, anuntind Beneficiarul despre aceasta cu o zi inainte.
- 5.3. Partile sunt eliberate, complet sau partial, de indeplinirea obligatiunilor sale expuse in prezentul contract, daca aceasta a survenit in urma unei forte majore ce nu se afla sub controlul partilor, si sub care se inteleg situatii, aparute dupa incheierea contractului, ca: dezastru natural, hotariri ale guvernului, conflicte militare, inchiderea drumurilor, si oricare situatie care partile nu le-au putut prevedea sau preveni, dar care au influentat direct sau indirect la indeplinirea conditiilor prezentului contract.
- 5.4. Toate litigiile care pot apărea din prezentul contract sau în legătură cu el, vor fi solutionate, pe cit posibil, prin negocieri între părți. Pentru îndeplinirea obligatiunilor expuse in prezentul contract, părțile se vor conduce de legislația în vigoare a RM.

6. Durata contractului

- 6.1. Prezentul contract intra in vigoare din momentul semnarii lui de catre parti si e valabil pina la 31.12.2022 sau pina la indeplinirea tuturor obligatiunilor de catre ambele parti.
- 6.2. Contractul poate fi reziliat inainte de termen cu acordul partilor, sau dupa 10 zile din momentul in care una din parti a inaintat rezilierea contractului cu conditia ca ambele parti si-au indeplinit pe deplin obligatiunile sale expuse in prezentul contract.

7. Semnătura și adresa juridica a părților

Furnizor
S.R.L. "Irinda Prim"

IDNO-cod fiscal 1006600048096
Republica Moldova, mun. Chișinău,
str. Gheorghe Tudor 5
cod TVA 0207335
IBAN: MD17AG000000022511830019
BC „Moldova-Agroindbank” SA
Fil. Miron Costin
Codul băncii AGRNMD2X437
Tel +37322234700, +37322295149
e-mail: irinda_prim@mail.ru

Director

Galeamov Igor



Beneficiar
S.R.L. "LIAICUL"

IDNO-cod fiscal 1017605003399
Republica Moldova, or. Taraclia
str. 60 ani USSR 2
cod TVA 9100314
IBAN: MD73ML000000022245470055
BC "Moldindconbank" SA
filial Taraclia MOLDMD2X347
Codul băncii FTMDMD2X471
0294 25 491
e-mail: liaicul@yandex.ru

Director
Tulus Dmitrii



Contract Nr. 16/A

”22” aprilie 2022

mun.Chișinău

S.R.L. “LIAICUL” reprezentată prin Directorul Dmitrii Tulus, care activează în baza Statutului, în continuare **Beneficiar** și **SRL ”Irinda Prim”** reprezentată prin Directorul Igor Galeamov, care activează în baza Statutului, în continuare **Furnizor**, au încheiat prezentul contract după cum urmează:

1. Obiectul contractului

- 1.1. Obiectul prezentului contract este vânzarea-cumpărarea asfaltobetonului de diferite tipuri cu volumul stabilit în prezentul contract sau conform cererii depuse.
- 1.2. Beneficiarul achită Furnizorului aprovizionarea în condițiile și termenii stabiliți în prezentul contract.

2. Obligațiunile părților

- 2.1. Beneficiarul prezintă Furnizorului cererea pentru furnizarea materialelor menționate în p.3.1. a prezentului contract (în formă scrisă sau orală), însă nu mai târziu de o zi până la furnizarea materialelor.
- 2.2. Furnizorul este obligat să elibereze Beneficiarului materialul în baza cererii depuse, în termenii și volumul stabilit.
- 2.3. La cererea Beneficiarului, Furnizorul trebuie să prezinte certificatele de conformitate și de calitate a asfaltobetonului.
- 2.4. În cazul în care Beneficiarul depistează că marfa nu corespunde standartelor de calitate, Beneficiarul preîntâmpină Furnizorul despre aceasta în decurs de 24 ore, cu întocmirea actului corespunzător. Atunci când Furnizorul depistează că marfa nu corespunde standartelor de calitate, Furnizorul se obligă să înlocuirea marfa, din cont propriu, în termen cât mai redus.
- 2.5. Beneficiarul se obligă să achite Furnizorului eliberarea materialului conform p.3 a prezentului contract.

3. Costul mărfii și ordinea achitării

- 3.1. Costul mărfii se stabilește reeșind din calculul aprobat si constituie
 - asfaltobeton BA 16 SM EN 13108 – 1 : 2016 – 1887,6 lei tona fara TVA.
 - asfaltobeton BAD 22,4 SM EN 13108 – 1 : 2016 – 1626 lei tona fara TVA.
 - transportarea asfaltobetonului – 1,40 lei tn/km fara TVA.
- 3.2. Prețul asfaltobetonului poate fi schimbat cu înștiințarea în prealabil a Beneficiarului.
- 3.3. Achitarea pentru betonul asfaltic va fi efectuată în termen de 15 zile bancare din momentul eliberării mărfii.
- 3.4. Transportarea asfaltobetonului se efectuează de către Beneficiarului.

4. Responsabilitatea părților

- 4.1. Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau îndeplinirea necorespunzătoare a condițiilor prezentului contract, în conformitate cu legislația RM.
- 4.2. Împrejurările, ce duc la neexecutarea totală sau parțială a condițiilor prezentului contract (dezastru natural, incendiu, hotărâri ale guvernului, accidente rutiere, etc) se califică ca forță majoră.
- 4.3. În situație de forță majoră, termenii de îndeplinire a obligațiilor se prelungesc atît timp cît există situația.
- 4.4. Partea ce nu-și poate îndeplini obligațiunile prezentului contract, este obligată, neîntârziat să înștiințeze cealaltă parte, în formă scrisă, despre caracterul, termenul aproximativ și influența lor asupra condițiilor contractului.

5. Dispoziții finale și rezolvarea disputelor.

- 5.1. Dezacordul, apărut între părți, se rezolvă prin negocieri. În cazul în care nu s-a ajuns la un numitor comun, dezacordul va fi rezolvat de Instanța de Judecată a RM.
- 5.2. Rezilierea prezentului contract sau modificarea condițiilor lui se vor efectua cu acordul ambelor părți prin semnarea unui Acord Adițional.
- 5.3. Prezentul contract e întocmit în două exemplare, cite unul de fiecare parte.
- 5.4. Prezentul contract intră în vigoare din momentul semnării lui și e valabil pînă la 31 decembrie 2022 sau pînă la împlinirea obligațiilor financiare.

6. Semnătura și adresa juridica a părților

Furnizor

S.R.L. "Irinda Prim"

IDNO-cod fiscal 1006600048096
Republica Moldova, mun. Chișinău,
str. Gheorghe Tudor 5
cod TVA 0207335
IBAN: MD17AG000000022511830019
BC „Moldova-Agroindbank” SA
Fil. Miron Costin
Codul băncii AGRNMD2X437
Tel +37322234700, +37322295149
e-mail: irinda_prim@mail.ru

Director

Galeamov Igor



Beneficiar

S.R.L. "LIAICUL"

IDNO-cod fiscal 1017605003399
Republica Moldova, or. Taraclia
str. 60 ani USSR 2
cod TVA 9100314
IBAN: MD73ML000000022245470055
BC "Moldindconbank" SA
filial Taraclia MOLDMD2X347
Codul băncii FTMDMD2X471
0294 25 491
e-mail: liaicul@yandex.ru

Director

Tulus Dmitrii

