



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS

din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 39 din 14.02.2023

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 **14.02.2023**.

Registrator în domeniul înregistrării de stat
Soroceanu Valentina



EB 0402387



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**

**Agencia pentru
Supraveghere Tehnică**

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

nr. 616/23, din 14.02.2023
la nr. 2/23 din 30.01.2023

A V I Z

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

Eliberat întreprinderii SRL „LIAICUL” IDNO 1003610002698 conform cererii nr. 2 din 30.01.2023 a. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. 48-A din 01.07.2021, 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, E,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: 2023.02.14 13:27:35 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Director

Ex: P. Topal
Tel:078800462

Ion Moraru

str. Alexandr Puçkin, 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



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 31.05.2023
Nr. 158/23

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

Beneficiar: Consiliul raional Cahul
IDNO: 1007601010297

Garanție bancară

- BC „Moldindconbank” S.A.**, sucursala Taraclia, cu adresa juridică or. Taraclia, str. Lenin, 136 a fost informată că SC „LIAICUL” SRL, IDNO **1003610002698**, cu adresa juridică or. Taraclia, str. 60 ani URSS, 2 (numit în continuare „Ofertant”) urmează să înainteze oferta către Dvs. la data de 06 iunie 2023 (numită în continuare „ofertă”) pentru livrarea/prestarea „**Lucrări de întreținere periodică și reparații la drumul local L662 R32, drum de acces spre s. Lopățica**”.
- La cererea Ofertantului, noi, BC „Moldindconbank” S.A., sucursala Taraclia, IDNO 1002600028096, cu adresa juridică or. Taraclia, str. Lenin, 136, în persoana Directorului sucursalei dl Dumitru Siumbeli, care activează în baza procurii nr. 2-816 din 09.04.2021, denumită în continuare „**GARANT**”, prin prezenta, ne angajăm în mod irevocabil să vă plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de **8400,00 MDL (opt mii patru sute lei)**, la primirea de către noi a primei solicitări din partea Dvs. în scris, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:
 - și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau
 - fiind anunțat de către autoritatea contractantă, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; sau (ii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de atribuire, înainte de semnarea contractului de achiziție.
- Această garanție va expira în cazul în care Ofertantul devine câștigător, la primirea de către noi a copiei înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii garanției de bună execuție eliberată către Dvs. la solicitarea Ofertantului.
- Prezenta garanție este valabilă până la data de 04 august 2023 inclusiv.
- Prin urmare, orice cerere sau plată în conformitate cu această garanție trebuie recepționată de către noi la oficiu până la data respectivă inclusiv.
- Prezenta garanție se eliberează în original Ofertantului spre a-i fi transmisă în original Beneficiarului.

Director al sucursalei Taraclia _____ **D.Siumbeli**



Lichiditatea generală

active circulante (rîndul 420- situatia financiara) 11994641 lei x 100% = 404 %
datorii curente(rîndul 820-situatia financiara) 2972385 lei

Ofertant,
Data 03.05.2023
Nume: Tulus Dumitru
Functia in cadrul firmei: Director
Denumirea firmei: "Liaicul" SRL
Semnatura electronica



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 20/01-2023
Nr. m 847/ SA

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

CERTIFICAT

B.C. „Moldindconbank” S.A., confirmă că **S.C. LIAICUL SRL** , IDNO **1003610002698**, la data de **19 ianuarie 2023** deține următoarele conturi bancare:

Nr	IBAN	Valuta
1	MD73ML000000022245470055	MDL
2	MD73ML000000022245470055	EUR

Director
BC "Moldindconbank" S.A.
sucursala Taraclia



Dumitru Siumbeli

Ex.: Vera Cara
Tel:
ID: 837520C265

Confidențial – MICB

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

ДОГОВОР № 30-01/2023

«30» января 2023 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 раствора 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 являются 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 2023г.

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.



ДОГОВОР № 2-23

м. Кишинэу

«01» martie 2023 г.

Испытательная Лаборатория «LabTest - Airin» S.R.L. (Сертификат аккредитации № L1 - 016 от 14 апреля 2017 г.), г. Кишинев, именуемый в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ» в лице директора ИЛ Швец И.А., действующего на основании Положения об ИЛ, с одной стороны и "LIAICUL" SRL именуемый в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице директора с другой стороны, заключили настоящий ДОГОВОР о нижеследующем:

I. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. «ЗАКАЗЧИК» поручает, а «ИСПОЛНИТЕЛЬ» принимает на себя обязательства по проведению периодических испытаний.

II. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

2.1. «ЗАКАЗЧИК» обязуется представить «ИСПОЛНИТЕЛЮ»:

- образцы строительных материалов, отобранные ОСРІ, «ЗАКАЗЧИКОМ» в соответствии с НД.

2.2. «ИСПОЛНИТЕЛЬ» обязуется:

- провести заявленные испытания в соответствии с НД.

2.3. Испытываемые образцы подвергаются разрушающим/неразрушающим методам и возвращаются «ЗАКАЗЧИКУ».

III. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТА

3.1. За выполненную работу на основании счет-фактуры «ЗАКАЗЧИК» оплачивает сумму в леях РМ на расчетный счет (или в кассу) «ИСПОЛНИТЕЛЯ».

3.2. Испытания проводятся после предварительной оплаты суммы счет-фактуры.

3.3. ДОГОВОР подлежит оплате независимо от полученных результатов испытаний продукции.

3.4. «ИСПОЛНИТЕЛЬ» оставляет за собой право в период действия ДОГОВОРА изменять договорную цену с учетом инфляции и индексации цен или изменения затрат в период проведения испытаний, подписанием дополнительного Соглашения к ДОГОВОРУ.

IV. ПОРЯДОК СДАЧИ РАБОТ

4.1. При завершении работ «ИСПОЛНИТЕЛЬ» представляет «ЗАКАЗЧИКУ» результаты испытаний, оформленные «Протоколом» или «Результатами испытаний».

V. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. За выполненную или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему ДОГОВОРУ стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РМ.

VI. СРОК ДЕЙСТВИЯ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА

6.1. Срок действия настоящего ДОГОВОРА с момента подписания — на 3 года. По договоренности сторон срок действия может быть изменен.

VII. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

«ИСПОЛНИТЕЛЬ»

«LabTest - Airin» S.R.L.
Республика Молдова
мун. Кишинэу

ул. М. Дософтей, 124

IBAN MD58ML000000222492000471

ф/к 1004600041071

НДС 0504764

Директор «LabTest - Airin» S.R.L.

/Швец И.А./



«ЗАКАЗЧИК»

"LIAICUL" SRL
Republica Moldova
or. Taraclia.

Str. 60 ani USSR 2

IBAN MD73ML000000022245470055

ф/к 1003610002698

НДС 9100314

Директор "LIAICUL" SRL





09.03.2023
CPREST-01 862967

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

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 D. STEVINSCHI

CONFIDENȚIAL

ATENȚIE! Date cu caracter personal prelucrate în conformitate cu prevederile legii nr. 133 din 18 iunie 2011



SERIA/NR: STI-01 862967

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

SRL "Flacăra Albastră"

PERMIS DE EXERCITARE

0000565

pentru desfășurarea activităților și/sau lucrărilor în domeniul securității industriale

Nr. 0565-19

Eliberat în conformitate cu prevederile Legii nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase, domnului (doamnei): **Tuluș Dmitri**

Director**SRL "Liaicul"**

se permite desfășurarea activității: (CORM 006-14) 215314 "Inginer-montaj"

Eliberat în baza rezultatelor examenului de atestare din **10 aprilie 2019** la prezentarea buletinului de identitatePermisul este valabil până la **10 aprilie 2022****Președinte al Comisiei****Reprezentantul Organului de Control și
Supraveghere Tehnică de Stat**
/ Barbăscu N. /

(semnătura, numele, prenumele)


/ Gheorghiev P. /

(semnătura, numele, prenumele)

Wondershare
PDFelement

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



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 pînă 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 - 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**

prezentului **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

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE****CERTIFICAT****de atestare tehnico-profesională****Seria 2021-DLS****Numărul 0533**Eliberat domnului (doamnei): **Tanov Andrei**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.**

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: anticorupție@midr.gov.md*

Andrei SPÎNU**Viceprim-ministru,
ministru**

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DLS Nr. 0533



Numele Ștefan
Prenumele Andrei
Atestatul calitate de Diriginte cu
exercițiul lucrărilor specializate și
instrucțiilor aferente construcțiilor
operat la
22 septembrie 2021
22 septembrie 2026



ANDREI ȘTEFANU
Viceprim-ministru, ministru

Wondershare
PDFelement

INTREPRINDEREA MUNICIPALA



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

« APA- CANAL TARACLIA »

« APA- CANAL TARACLIA »

or.Taracليا str.Vozzalinaia,73 tel/fax: (294) 25551

г.Тараклия ул. Вокзальная ,73 тел./факс: (294) 25551

Рекомендательное письмо

Администрация ИМ «Ара-Canal Taracليا» в сфере водоснабжения и канализации сообщает, что компания SRL «LIAICUL» выполняла и выполняет в настоящий момент работы по ремонту и прокладки новых водопроводных и канализационных сетей в городе Тараклия и в районе Тараклия.

Компания SRL «LIAICUL» оснащена необходимой техникой и имеет репутацию надежного и ответственного исполнителя, выполняющая на себя обязательства производственных работ, водопроводных и канализационных сетей качественно и в установленные сроки.

Администрация ИМ «Ара-Canal Taracليا» в сфере водоснабжения и канализации, считает компанию SRL «LIAICUL» надежной и ответственной организацией.

И.О.Директора
ИМ «Ара-Canal Taracليا»



Попозогло А.С.

S.C. "TANOV" SRL
c.f. 1003610000052
г. Тараклия, ул. Ленина 173



РЕКОМЕНДАТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО.

Настоящим письмом организация SRL «TANOV» подтверждает, что длительное время сотрудничает с SRL «Liaicul». Эта компания зарекомендовала себя как надежного и профессионального исполнителя. Специалисты SRL «Liaicul» построили с нуля новый 2-хуровневый торговый комплекс площадью застройки 1800 м.кв. Заменяли кровлю на старом здании площадью 2800 м.кв. Провели и установили систему вентиляции и отопления.

Главным преимуществом SRL «Liaicul» считаем внимательность к пожеланиям клиентов, оперативность мастеров и быстроту реагирования на проблемы. Во многом благодаря этому все объекты и задания были сданы точно в срок.

SRL «TANOV» рекомендует SRL «Liaicul», как организацию, оказывающую качественные и профессиональные услуги в сфере строительства и ремонта.

Директор SRL «TANOV»

Р. Танов



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



СЕРТИФИКАТ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ КОНТРОЛЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ЗАВОДЕ

Номер: СРР4154-2021

В соответствии с ИИ №913 от 25.07.2016 г. об утверждении Национального регламента и
 иных нормативных требований к регистрации строителей любой профессии этот сертификат
 распространяется на:

ЗАПОЛНИТЬ

Для производства бетона

- Для производства и поставки в форме

Предельная максимальная фракция: 0-8 мм, 4-8 мм, 8-16 мм, 16-22,4 мм, 20-40 мм, 5-11,2 мм, 3-7,2 мм

Предельная максимальная фракция: 4-8 мм, 8-20 мм, 3-31,5 мм, 3-63 мм

Дополнительный материал, фракция 0-1 мм

Произведено

ООО «ИИ. СЕРТИКОМ»

ул. Фрунзе, 23, с. Матвейты, Григориопольский район, Лепсбергский District,
 Республика Молдова.

Этот сертификат свидетельствует о выполнении требований, установленных в проверке качества
 сертификата, именуемого «Требования ЗА» (см. сайт)

SME SR EN 12620 A1:2010

SME SR EN 12442 A1:2010

системы. Это контроль производится на основании как документа, так и системы, иными требованиями.
 Этот сертификат был впервые выдан 14.01.2021 и будет действителен до 13.01.2024, если на момент
 выдачи не были выполнены производственный стандарт, структурный продукт, методы оценки соответствия
 критерии, а также другие условия производства.

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



Генеральный директор

Ион ПУХА

CERTIFICAT

CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULI LUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-054-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 915 din 23.07.2019 privind aprobarea Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

AGREGATE PENTRU:

- Betonare
- Lucrări de inginerie civilă și drumuri

Capacitate din beton, sort: 0,8 m³; 1,4 m³; 2,1 m³; 2,8 m³; 3,5 m³; 4,2 m³; 4,9 m³; 5,6 m³; 6,3 m³; 7,0 m³; 7,7 m³; 8,4 m³; 9,1 m³; 9,8 m³; 10,5 m³; 11,2 m³; 11,9 m³; 12,6 m³; 13,3 m³; 14,0 m³; 14,7 m³; 15,4 m³; 16,1 m³; 16,8 m³; 17,5 m³; 18,2 m³; 18,9 m³; 19,6 m³; 20,3 m³; 21,0 m³; 21,7 m³; 22,4 m³; 23,1 m³; 23,8 m³; 24,5 m³; 25,2 m³; 25,9 m³; 26,6 m³; 27,3 m³; 28,0 m³; 28,7 m³; 29,4 m³; 30,1 m³; 30,8 m³; 31,5 m³; 32,2 m³; 32,9 m³; 33,6 m³; 34,3 m³; 35,0 m³; 35,7 m³; 36,4 m³; 37,1 m³; 37,8 m³; 38,5 m³; 39,2 m³; 39,9 m³; 40,6 m³; 41,3 m³; 42,0 m³; 42,7 m³; 43,4 m³; 44,1 m³; 44,8 m³; 45,5 m³; 46,2 m³; 46,9 m³; 47,6 m³; 48,3 m³; 49,0 m³; 49,7 m³; 50,4 m³; 51,1 m³; 51,8 m³; 52,5 m³; 53,2 m³; 53,9 m³; 54,6 m³; 55,3 m³; 56,0 m³; 56,7 m³; 57,4 m³; 58,1 m³; 58,8 m³; 59,5 m³; 60,2 m³; 60,9 m³; 61,6 m³; 62,3 m³; 63,0 m³; 63,7 m³; 64,4 m³; 65,1 m³; 65,8 m³; 66,5 m³; 67,2 m³; 67,9 m³; 68,6 m³; 69,3 m³; 70,0 m³; 70,7 m³; 71,4 m³; 72,1 m³; 72,8 m³; 73,5 m³; 74,2 m³; 74,9 m³; 75,6 m³; 76,3 m³; 77,0 m³; 77,7 m³; 78,4 m³; 79,1 m³; 79,8 m³; 80,5 m³; 81,2 m³; 81,9 m³; 82,6 m³; 83,3 m³; 84,0 m³; 84,7 m³; 85,4 m³; 86,1 m³; 86,8 m³; 87,5 m³; 88,2 m³; 88,9 m³; 89,6 m³; 90,3 m³; 91,0 m³; 91,7 m³; 92,4 m³; 93,1 m³; 93,8 m³; 94,5 m³; 95,2 m³; 95,9 m³; 96,6 m³; 97,3 m³; 98,0 m³; 98,7 m³; 99,4 m³; 100,1 m³; 100,8 m³; 101,5 m³; 102,2 m³; 102,9 m³; 103,6 m³; 104,3 m³; 105,0 m³; 105,7 m³; 106,4 m³; 107,1 m³; 107,8 m³; 108,5 m³; 109,2 m³; 109,9 m³; 110,6 m³; 111,3 m³; 112,0 m³; 112,7 m³; 113,4 m³; 114,1 m³; 114,8 m³; 115,5 m³; 116,2 m³; 116,9 m³; 117,6 m³; 118,3 m³; 119,0 m³; 119,7 m³; 120,4 m³; 121,1 m³; 121,8 m³; 122,5 m³; 123,2 m³; 123,9 m³; 124,6 m³; 125,3 m³; 126,0 m³; 126,7 m³; 127,4 m³; 128,1 m³; 128,8 m³; 129,5 m³; 130,2 m³; 130,9 m³; 131,6 m³; 132,3 m³; 133,0 m³; 133,7 m³; 134,4 m³; 135,1 m³; 135,8 m³; 136,5 m³; 137,2 m³; 137,9 m³; 138,6 m³; 139,3 m³; 140,0 m³; 140,7 m³; 141,4 m³; 142,1 m³; 142,8 m³; 143,5 m³; 144,2 m³; 144,9 m³; 145,6 m³; 146,3 m³; 147,0 m³; 147,7 m³; 148,4 m³; 149,1 m³; 149,8 m³; 150,5 m³; 151,2 m³; 151,9 m³; 152,6 m³; 153,3 m³; 154,0 m³; 154,7 m³; 155,4 m³; 156,1 m³; 156,8 m³; 157,5 m³; 158,2 m³; 158,9 m³; 159,6 m³; 160,3 m³; 161,0 m³; 161,7 m³; 162,4 m³; 163,1 m³; 163,8 m³; 164,5 m³; 165,2 m³; 165,9 m³; 166,6 m³; 167,3 m³; 168,0 m³; 168,7 m³; 169,4 m³; 170,1 m³; 170,8 m³; 171,5 m³; 172,2 m³; 172,9 m³; 173,6 m³; 174,3 m³; 175,0 m³; 175,7 m³; 176,4 m³; 177,1 m³; 177,8 m³; 178,5 m³; 179,2 m³; 179,9 m³; 180,6 m³; 181,3 m³; 182,0 m³; 182,7 m³; 183,4 m³; 184,1 m³; 184,8 m³; 185,5 m³; 186,2 m³; 186,9 m³; 187,6 m³; 188,3 m³; 189,0 m³; 189,7 m³; 190,4 m³; 191,1 m³; 191,8 m³; 192,5 m³; 193,2 m³; 193,9 m³; 194,6 m³; 195,3 m³; 196,0 m³; 196,7 m³; 197,4 m³; 198,1 m³; 198,8 m³; 199,5 m³; 200,2 m³; 200,9 m³; 201,6 m³; 202,3 m³; 203,0 m³; 203,7 m³; 204,4 m³; 205,1 m³; 205,8 m³; 206,5 m³; 207,2 m³; 207,9 m³; 208,6 m³; 209,3 m³; 210,0 m³; 210,7 m³; 211,4 m³; 212,1 m³; 212,8 m³; 213,5 m³; 214,2 m³; 214,9 m³; 215,6 m³; 216,3 m³; 217,0 m³; 217,7 m³; 218,4 m³; 219,1 m³; 219,8 m³; 220,5 m³; 221,2 m³; 221,9 m³; 222,6 m³; 223,3 m³; 224,0 m³; 224,7 m³; 225,4 m³; 226,1 m³; 226,8 m³; 227,5 m³; 228,2 m³; 228,9 m³; 229,6 m³; 230,3 m³; 231,0 m³; 231,7 m³; 232,4 m³; 233,1 m³; 233,8 m³; 234,5 m³; 235,2 m³; 235,9 m³; 236,6 m³; 237,3 m³; 238,0 m³; 238,7 m³; 239,4 m³; 240,1 m³; 240,8 m³; 241,5 m³; 242,2 m³; 242,9 m³; 243,6 m³; 244,3 m³; 245,0 m³; 245,7 m³; 246,4 m³; 247,1 m³; 247,8 m³; 248,5 m³; 249,2 m³; 249,9 m³; 250,6 m³; 251,3 m³; 252,0 m³; 252,7 m³; 253,4 m³; 254,1 m³; 254,8 m³; 255,5 m³; 256,2 m³; 256,9 m³; 257,6 m³; 258,3 m³; 259,0 m³; 259,7 m³; 260,4 m³; 261,1 m³; 261,8 m³; 262,5 m³; 263,2 m³; 263,9 m³; 264,6 m³; 265,3 m³; 266,0 m³; 266,7 m³; 267,4 m³; 268,1 m³; 268,8 m³; 269,5 m³; 270,2 m³; 270,9 m³; 271,6 m³; 272,3 m³; 273,0 m³; 273,7 m³; 274,4 m³; 275,1 m³; 275,8 m³; 276,5 m³; 277,2 m³; 277,9 m³; 278,6 m³; 279,3 m³; 280,0 m³; 280,7 m³; 281,4 m³; 282,1 m³; 282,8 m³; 283,5 m³; 284,2 m³; 284,9 m³; 285,6 m³; 286,3 m³; 287,0 m³; 287,7 m³; 288,4 m³; 289,1 m³; 289,8 m³; 290,5 m³; 291,2 m³; 291,9 m³; 292,6 m³; 293,3 m³; 294,0 m³; 294,7 m³; 295,4 m³; 296,1 m³; 296,8 m³; 297,5 m³; 298,2 m³; 298,9 m³; 299,6 m³; 300,3 m³; 301,0 m³; 301,7 m³; 302,4 m³; 303,1 m³; 303,8 m³; 304,5 m³; 305,2 m³; 305,9 m³; 306,6 m³; 307,3 m³; 308,0 m³; 308,7 m³; 309,4 m³; 310,1 m³; 310,8 m³; 311,5 m³; 312,2 m³; 312,9 m³; 313,6 m³; 314,3 m³; 315,0 m³; 315,7 m³; 316,4 m³; 317,1 m³; 317,8 m³; 318,5 m³; 319,2 m³; 319,9 m³; 320,6 m³; 321,3 m³; 322,0 m³; 322,7 m³; 323,4 m³; 324,1 m³; 324,8 m³; 325,5 m³; 326,2 m³; 326,9 m³; 327,6 m³; 328,3 m³; 329,0 m³; 329,7 m³; 330,4 m³; 331,1 m³; 331,8 m³; 332,5 m³; 333,2 m³; 333,9 m³; 334,6 m³; 335,3 m³; 336,0 m³; 336,7 m³; 337,4 m³; 338,1 m³; 338,8 m³; 339,5 m³; 340,2 m³; 340,9 m³; 341,6 m³; 342,3 m³; 343,0 m³; 343,7 m³; 344,4 m³; 345,1 m³; 345,8 m³; 346,5 m³; 347,2 m³; 347,9 m³; 348,6 m³; 349,3 m³; 350,0 m³; 350,7 m³; 351,4 m³; 352,1 m³; 352,8 m³; 353,5 m³; 354,2 m³; 354,9 m³; 355,6 m³; 356,3 m³; 357,0 m³; 357,7 m³; 358,4 m³; 359,1 m³; 359,8 m³; 360,5 m³; 361,2 m³; 361,9 m³; 362,6 m³; 363,3 m³; 364,0 m³; 364,7 m³; 365,4 m³; 366,1 m³; 366,8 m³; 367,5 m³; 368,2 m³; 368,9 m³; 369,6 m³; 370,3 m³; 371,0 m³; 371,7 m³; 372,4 m³; 373,1 m³; 373,8 m³; 374,5 m³; 375,2 m³; 375,9 m³; 376,6 m³; 377,3 m³; 378,0 m³; 378,7 m³; 379,4 m³; 380,1 m³; 380,8 m³; 381,5 m³; 382,2 m³; 382,9 m³; 383,6 m³; 384,3 m³; 385,0 m³; 385,7 m³; 386,4 m³; 387,1 m³; 387,8 m³; 388,5 m³; 389,2 m³; 389,9 m³; 390,6 m³; 391,3 m³; 392,0 m³; 392,7 m³; 393,4 m³; 394,1 m³; 394,8 m³; 395,5 m³; 396,2 m³; 396,9 m³; 397,6 m³; 398,3 m³; 399,0 m³; 399,7 m³; 400,4 m³; 401,1 m³; 401,8 m³; 402,5 m³; 403,2 m³; 403,9 m³; 404,6 m³; 405,3 m³; 406,0 m³; 406,7 m³; 407,4 m³; 408,1 m³; 408,8 m³; 409,5 m³; 410,2 m³; 410,9 m³; 411,6 m³; 412,3 m³; 413,0 m³; 413,7 m³; 414,4 m³; 415,1 m³; 415,8 m³; 416,5 m³; 417,2 m³; 417,9 m³; 418,6 m³; 419,3 m³; 420,0 m³; 420,7 m³; 421,4 m³; 422,1 m³; 422,8 m³; 423,5 m³; 424,2 m³; 424,9 m³; 425,6 m³; 426,3 m³; 427,0 m³; 427,7 m³; 428,4 m³; 429,1 m³; 429,8 m³; 430,5 m³; 431,2 m³; 431,9 m³; 432,6 m³; 433,3 m³; 434,0 m³; 434,7 m³; 435,4 m³; 436,1 m³; 436,8 m³; 437,5 m³; 438,2 m³; 438,9 m³; 439,6 m³; 440,3 m³; 441,0 m³; 441,7 m³; 442,4 m³; 443,1 m³; 443,8 m³; 444,5 m³; 445,2 m³; 445,9 m³; 446,6 m³; 447,3 m³; 448,0 m³; 448,7 m³; 449,4 m³; 450,1 m³; 450,8 m³; 451,5 m³; 452,2 m³; 452,9 m³; 453,6 m³; 454,3 m³; 455,0 m³; 455,7 m³; 456,4 m³; 457,1 m³; 457,8 m³; 458,5 m³; 459,2 m³; 459,9 m³; 460,6 m³; 461,3 m³; 462,0 m³; 462,7 m³; 463,4 m³; 464,1 m³; 464,8 m³; 465,5 m³; 466,2 m³; 466,9 m³; 467,6 m³; 468,3 m³; 469,0 m³; 469,7 m³; 470,4 m³; 471,1 m³; 471,8 m³; 472,5 m³; 473,2 m³; 473,9 m³; 474,6 m³; 475,3 m³; 476,0 m³; 476,7 m³; 477,4 m³; 478,1 m³; 478,8 m³; 479,5 m³; 480,2 m³; 480,9 m³; 481,6 m³; 482,3 m³; 483,0 m³; 483,7 m³; 484,4 m³; 485,1 m³; 485,8 m³; 486,5 m³; 487,2 m³; 487,9 m³; 488,6 m³; 489,3 m³; 490,0 m³; 490,7 m³; 491,4 m³; 492,1 m³; 492,8 m³; 493,5 m³; 494,2 m³; 494,9 m³; 495,6 m³; 496,3 m³; 497,0 m³; 497,7 m³; 498,4 m³; 499,1 m³; 499,8 m³; 500,5 m³; 501,2 m³; 501,9 m³; 502,6 m³; 503,3 m³; 504,0 m³; 504,7 m³; 505,4 m³; 506,1 m³; 506,8 m³; 507,5 m³; 508,2 m³; 508,9 m³; 509,6 m³; 510,3 m³; 511,0 m³; 511,7 m³; 512,4 m³; 513,1 m³; 513,8 m³; 514,5 m³; 515,2 m³; 515,9 m³; 516,6 m³; 517,3 m³; 518,0 m³; 518,7 m³; 519,4 m³; 520,1 m³; 520,8 m³; 521,5 m³; 522,2 m³; 522,9 m³; 523,6 m³; 524,3 m³; 525,0 m³; 525,7 m³; 526,4 m³; 527,1 m³; 527,8 m³; 528,5 m³; 529,2 m³; 529,9 m³; 530,6 m³; 531,3 m³; 532,0 m³; 532,7 m³; 533,4 m³; 534,1 m³; 534,8 m³; 535,5 m³; 536,2 m³; 536,9 m³; 537,6 m³; 538,3 m³; 539,0 m³; 539,7 m³; 540,4 m³; 541,1 m³; 541,8 m³; 542,5 m³; 543,2 m³; 543,9 m³; 544,6 m³; 545,3 m³; 546,0 m³; 546,7 m³; 547,4 m³; 548,1 m³; 548,8 m³; 549,5 m³; 550,2 m³; 550,9 m³; 551,6 m³; 552,3 m³; 553,0 m³; 553,7 m³; 554,4 m³; 555,1 m³; 555,8 m³; 556,5 m³; 557,2 m³; 557,9 m³; 558,6 m³; 559,3 m³; 560,0 m³; 560,7 m³; 561,4 m³; 562,1 m³; 562,8 m³; 563,5 m³; 564,2 m³; 564,9 m³; 565,6 m³; 566,3 m³; 567,0 m³; 567,7 m³; 568,4 m³; 569,1 m³; 569,8 m³; 570,5 m³; 571,2 m³; 571,9 m³; 572,6 m³; 573,3 m³; 574,0 m³; 574,7 m³; 575,4 m³; 576,1 m³; 576,8 m³; 577,5 m³; 578,2 m³; 578,9 m³; 579,6 m³; 580,3 m³; 581,0 m³; 581,7 m³; 582,4 m³; 583,1 m³; 583,8 m³; 584,5 m³; 585,2 m³; 585,9 m³; 586,6 m³; 587,3 m³; 588,0 m³; 588,7 m³; 589,4 m³; 590,1 m³; 590,8 m³; 591,5 m³; 592,2 m³; 592,9 m³; 593,6 m³; 594,3 m³; 595,0 m³; 595,7 m³;

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-dezgheț	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezgheț- 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	Organismul de certificare produse din cadrul ICȘP „INMACOMPROIECT”SRL, nr. OCpr-018		
	Numărul Certificatului de control a producției în fabrică	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



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



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-dezghet	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezghet- 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- 2022	04- 2023	04- 2024	04- 2025	04- 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 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 CONȚINUT

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





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 PRODUCŢIEI 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 – Tlmin (%)	TLmin5,8	TLmin4,2
Procent de goluri – Vmax, Vmin (%)	Vmin 2,5 - Vmax 3,0	Vmin 3,5 - Vmax 4,0
Sensibilitatea la apă – ITRSR (%)	ITSR ₈₀	ITSR ₈₀
Stabilitate Marshall minimă și maximă – Smin – Smax (kN)	Smin10,0 - Smax12,5	Smin7,5 - Smax12,5
Fluaj Marshall – F (mm)	F4	F4
Raport Marshall minim Qmin (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 orniei – WTSaer - Adâncimea maximă a fâgașului – PRDair	WTSaer 0,05 PRDair 5,0	-
Procent de goluri umplute cu bitum, VFBmin, VFBmax,	VFBmin78 - VFBmax86,	VFBmin70 - VFBmax74,
Procent minim de goluri în agregate, VMamin	VMamin. 16	VMamin. 12
Procent de goluri la 10 rotații – VxGmin (%)	V10Gmin 11	V10Gmin 14
Procent de goluri la x rotații – VxGmin (%)	V80Gmin 3,9	V120Gmin 8,7
Modul de rigiditate la 20 °C, nr. De cicluri până la fisurare Smin-Smax (MPa)	Smin.3600 Smax.7000	Smin.4500 Smax.7000
Rezistența la deformații permanente prin încercarea la compresiunea triaxială: - Viteza de deformare la fluaj – fmax (μm/m/n)	Fcmax0,6	Fcmax0,2
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

Contract Nr. 08/A

”01” martie 2023

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 stipulează de către părți în Specificație, ce se anexează la contract.
- 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. In caz de intarziere a platii peste termenul indicat la p.3.3 a prezentului contract, cu 10 zile, Furnizorul este in drept sa inceteze unilateral furnizarea materialelor mentionate în p.3.1 a prezentului contract si nu este penalizat pentru nelivrare. În astfel de situații, Furnizorul v-a relua livrarea doar după stingerea integrală de către Beneficiar a datoriilor restante față de Furnizor.
- 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 atât timp cât 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 2023 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 / _____ /

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 atât timp cât 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 2023 sau pînă la împlinirea obligațiilor financiare.

6. Semnătura și adresa juridică 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 / _____ /

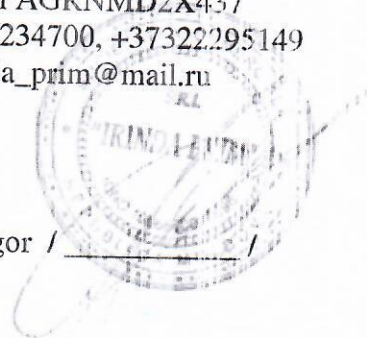
Beneficiar

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. 09 M
pentru prestarea serviciilor echipamentelor de constructii rutiere.

Mun.Chisinau

01.03.2023

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 cerere, 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 obliga:

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 exploatarei utilajului si sa 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 achitării

- 4.1. Achitarea pentru serviciile prestate conform prezentului contract se vor face conform Procesul Verbal de prestare serviviilor.
- 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 prețurilor 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 survenitin 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.Chîșinău,
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 / _____ /

4. Costul și ordinea achitării

- 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 prețurilor la produse combustibilului 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 condițiile 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 îndeplinirea 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 îndeplinirea condițiilor 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 semnării lui de catre parti si e valabil pina la 31.12.2022 sau pina la îndeplinirea 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 îndeplinit pe deplin obligatiunile sale expuse in prezentul contract.

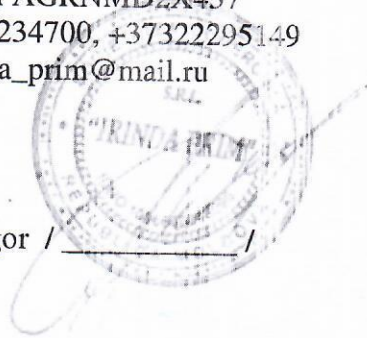
7. Semnătura și adresa juridica a părților

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 Dnaitrii / _____ /

