

CERERE DE PARTICIPARE

Către **Consiliul Raional Leova**
MD - 6301, or.Leova str.Independentei 5

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, **nr. ocds-b3wdp1-MD-1722582414719** din **25.07.2024**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **”Constructia drumului L547, R34 - drumul de acces spre s. Filipeni, r-nul Leova, cu lungimea de 4,0 km (Sector 2)”**, noi **S.R.L. ”Irinda Prim”**, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării **22 august 2024**

Cu stimă,
Ofertant/candidat
Administrator Galeamov Igor
(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către **Consiliul Raional Leova**
MD - 6301, or.Leova str.Independentei 5

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind **nr.ocds-b3wdp1-MD-1722582414719** prin procedura de achiziție **"Construcția drumului L547, R34 - drumul de acces spre s. Filipeni, r-nul Leova, cu lungimea de 4,0 km (Sector 2)"** pentru o durată de **30 zile**, (treizeci zile), respectiv până la data de **22.09.2024**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării **22 august 2024**

Cu stimă,

Ofertant/candidat

Administrator Galeamov Igor

(semnătura autorizată)

OFERTANT
"IRINDA – PRIM" S.R.L.

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului **Lucrări de reparatie a drumului G125, Cimișlia – Iargara – Sărata Nouă, sector km 2,40 – 7,70**
2. Numărul și data contractului **Nr.10-01/- 05/103 din 13 aprilie 2023**
3. Denumirea/numele beneficiarului **Administrația de Stat a Drumurilor**
4. Adresa beneficiarului **mun. Chișinău str. Bucuriei 12A**
5. Țara **Republica Moldova**
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului **Antreprenorul general**
7. Valoarea contractului **Lei moldovenesc**
 - a) inițială **61 124 792,97 inclusiv TVA**
(la data semnării contractului)
 - b) finală **66 017 835,90 inclusiv TVA**
(la data finalizării contractului)
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului,
natura acestora și modul lor de soluționare: **Nu au fost**
9. Perioada de execuție a lucrării (luni)
 - a) contractată **decembrie 2023**
 - b) efectiv realizată **decembrie 2023**
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul **Nu este**
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor **nr.19 din 25.04.2024**
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție **Nu au fost**
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte -----

Data completării: 07.05.2024

Semnat: _____

Nume/prenume: Galeamov Igor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL "IRINDA PRIM"

DECLARAȚIE PRIVIND LISTA PRINCIPALELOR LUCRĂRI EXECUTATE ÎN ULTIMUL AN DE ACTIVITATE

Nr. crt.	Obiect contract	Denumirea/nume beneficiar/Adresa	Calitatea antreprenorului ^{*)}	Preț contract/ valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării	Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1	Lucrări de reabilitare a drumului G125 Cimișlia-Iargara-Sărata Nouă, sector km 2+700 – 24+500	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	contractant unic	130 226 012,25	Decembrie 2022	Obiect finalizat PV nr. 59 din 26.12.2023
2	Lucrări de reabilitare a drumului G122 M3-Sagaidacul Nou-Satul Nou-Mihailovca-R26, sectorul km 5+140 – 18+080	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	contractant unic	131 476 611,15	Aprilie 2023	Obiect finalizat PV nr.12 din 29.05.2023
3	Lucrările de construcția drumului de acces de la punctul de trecere a frontierei de stat Leova – Bumbăta către drumul național G 99, ocolind or. Leova, L = 3.59 km	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	Contractant unic	252 622 610, 38	14 luni (din 09.09.2022)	Obiect finalizat PV nr. 35 din 18.06.2024
4	Lucrări de reparație a drumului R26 Bender-Căușeni-Cimișlia, km 71+700 – 85+860 (sector km 75+200 – 75+630)	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	Contractant unic	34 831 959.12	octombrie 2023	Obiect finalizat PV nr. 25 din 21.05.2024
5	Lucrări de reparație a podului de încrucișare poziționat pe drumul expres M5 Frontiera cu Ucraina-Criva-Balți-Chișinău-Tiraspol-frontiera cu Ucraina, km 264,790	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	Contractant unic	37 784 754,15	Martie 2024	Obiect finalizat PV 27 nr. 28 mai 2024
6	Lucrări de reparație a drumului G125, Cimișlia – Iargara – Sărata Nouă, sector km 2,40 – 7,70	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	Contractant unic	61 124 792,97	Decembrie 2023	Obiect finalizat PVnr. 19 din 25.04.2024
7	Lucrări de remediere a degradărilor atestate la podul de	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	Contractant unic	20 511 859,75	Iunie 2024	Obiect finalizat

	sosea, pozitionat pe drumul public R3 Chisinau - Hincesti - Cimislia - Basarabeasca - frontiera cu Ucraina, km 95,740					
8	Lucrări de reparație a îmbrăcămintei rutiere pe drumul G132 R35 - Baimaclia - Taraclia de Salcie - R32, raionul Cantemir	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	Contractant unic	8 655 326,40	Decembrie 2023	Obiect finalizat PV 38 din 23.11.2023
9	Lucrări de reparație a drumului R26 Bender - Căușeni - Cimișlia, km 23,821 - km 46,308 (Sectorul 3: km 39,00 – km 46,308) și a podurilor amplasate la km 39,052 și km 54,218	Administrația de Stat a Drumurilor Chișinău str.Bucuriei 12A	Contractant unic	167 972 267,54	Decembrie 2025	Obiect in derulare
10	Устройство асфальтобетонного покрытия по улицам мун. Комрат	Примэрия мун.Комрат АТО Гагаузия мун.Комрат ул. Третьякова 36	Contractant unic	5 200 938,47	Decembrie 2024	Obiect in derulare
11	Работы по перепрофилированию проезжей части и устройство основания из щебня	Примэрия мун.Комрат АТО Гагаузия мун.Комрат ул. Третьякова 36	Contractant unic	400 725,89	Decembrie 2024	Obiect in derulare
12	Устройство сплошного покрытия, участков дорог L650; L647; L646 а/б смесью горячим способом.	Consiliului Raional Taraclia	Contractant unic	4 000 249,20	Decembrie 2024	Obiect in derulare

^{*)} Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Data completării **15 august 2024**

Cu stimă,
Ofertant/candidat
Administrator Galeamov Igor

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

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare)	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1	Uzină de fabricare a asfaltobetonului MARINI BE TOWER 2500 (Cimișlia)	1	propriu	-----
2	Uzină de fabricare a asfaltobetonului Benninghoven/Ohl (Comrat)	1	propriu	-----
3	Uzina de beton ELKOMIX 60 QUICK MASTER	1	propriu	-----
	EmulFalt6 Emulsion Plant	1	propriu	-----
4	Autogudronator DFAC LMT5090	1	propriu	-----
5	Autogreider Bomag HBM BG190 ta 3	1	propriu	-----
6	Autogreider HBM-Nobas BG 190 TA-A	1	propriu	-----
7	Autogreider CNHF 106.6A	2	propriu	-----
8	Freza WIRTGEN W 130 Fi	1	propriu	-----
9	Freza WIRTGEN W 1000 F	1	propriu	-----
10	Compactor rulou W DV 8.4 2	1	propriu	-----
11	Încărcător frontal HANOMAG 55D	1	propriu	-----
12	Compactor rulou HD 70 ROPS	1	propriu	-----
13	Compactor pe pneuri AP 240H	1	propriu	-----
14	Compactor Rulou HAMM DV 40	1	propriu	-----
15	Compactor Hmm GRW 18	1	propriu	-----
16	Compactor Hamm HD90 VV	1	propriu	-----
17	Compactor Hamm HD10 VV	1	propriu	-----
18	Compactor BW 161 AD-50	1	propriu	-----
19	Compactor BW 161 AD-50	1	propriu	-----
20	Compactor BW 216	1	propriu	-----
21	Compactor Bomag BW 211 D-4	1	propriu	-----
22	Compactor Bomag BW 154 AP-AM	1	propriu	-----
23	Distribuitoare de asfalt Wogele Super 1600	1	propriu	-----
24	Distribuitoare de asfalt Wogele Super 1800 – 2	1	propriu	-----
25	Distribuitoare de asfalt Wogele Super 1600 – 2	1	propriu	-----
26	Distribuitoare de asfalt Volvo	1	propriu	-----
27	Incarcator Komatsu WA 320-6	1	propriu	-----
28	Încărcător frontal HANOMAG 55 C	1	propriu	-----
29	Încărcător frontal CAT 950	1	propriu	-----
30	Mini incarcator dotat cu perie mecanica CASE 420	1	propriu	-----
31	Mini incarcator BOBCAT S530	1	propriu	-----
32	Buldoexcavator CAT 428	1	propriu	-----
33	Buldoexcavator Komatsu	1	propriu	-----
34	Excavator CAT M320	1	propriu	-----
35	Excavator CAT M 316 c	1	propriu	-----
36	Excavator CAT M318	1	propriu	-----
37	Autocamion Renault	1	propriu	-----
38	Autocamion DAF	12	propriu	-----

39	Autocamion MAN	2	propriu	-----
40	Autocamion Mercedes	6	propriu	
41	Kamaz 6520 (Autobasculante)	2	propriu	-----
42	Kamaz 65115 (Autobasculante)	3	propriu	-----
43	Kamaz 55111 (Autobasculante)	2	propriu	-----
44	Mixer IVECO	3	propriu	-----
45	Autocamion MAN (betoniera)	1	propriu	
46	Cisterna RENAULT	1	propriu	-----
47	Kamaz Cisterna	1	Propriu	-----
48	Kamaz Benzovoz	1	Propriu	-----
49	Treiler Nootebom	2	propriu	-----
50	Semiremorca Benalu	1	propriu	-----
51	GAZ 52	1	propriu	-----
52	Compresor remorca KAESER M 26	1	propriu	-----
53	Compresor remorca KAESER M 31	1	propriu	-----
	Greider SDLG – G9165F	1	propriu	
54	Reciclator Bomag RS - 460	1	arenda	
55	Tractor – dispersor BS 10	1	arenda	
56	Bomag BW 214 (14 tone)	1	arenda	
57	Bomag BW 24 RH (12 tone)	1	arenda	
58	Reciclator AMAG MFT	1	arenda	
59	Dispensor pe caroserie IVECO	1	arenda	

Data completării: 20.06.2024

Semnat: _____

Nume/prenume: Galeamov Igor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL "IRINDA PRIM"

DECLARAȚIE
Privind personalul angajat în ultimele 12 luni

Nr.	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea de muncă (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului
1	Director tehnic Soroca Valerii	Inginer constructor	32	1.Lucrări de reparație a îmbrăcăminte rutiere pe drumul R26 Tiraspol – Căușeni – Cimișlia, km 46 – 93. 2. Constructia drumului de acces de la punctul de trecere a frontierei de stat Leova- Bumbata, catre drumul national G99, ocolind or. Leova, L=3.59 km	2016 – DȘ nr.3497 2016 – RT nr.2281
	Diriginte de șantier Nesteriuc Veaceslav	Tehnic constructor	31	1.Lucrări de întreținere periodică și reparație curentă a drumurilor publice amplasate teritorial în raionul Leova. 2. Lucrări de întreținere periodică a drumurilor publice naționale cu îmbrăcăminte rutieră din beton asfaltic în raioanele Cantemir, Leova.	2020 – DȘ nr. 0733
	Diriginte de șantier Sava Serghei	Inginer constructor	11	1. Lucrări de reparație a îmbrăcăminte rutiere pe drumul R 26 Tiraspol – Căușeni – Cimișlia, km 46 – km 93 (tronsonul km 82+442 – 84+300 – km 85+540 – 93+281) 2. Lucrări de reabilitare a drumului G122 M3-Sagaidacul Nou-Satul Nou-Mihailovca-R26, sectorul km 5+140 – 18+080 3. Lucrări de întreținere periodică a drumurilor publice naționale cu îmbrăcăminte rutieră din beton asfaltic în raioanele Cantemir, Leova. 4.Constructia drumului de acces de la punctul de trecere a frontierei de stat Leova- Bumbata, catre drumul national G99, ocolind or. Leova, L=3.59 km	2024 – DȘ nr. 1942 2024 – RT nr. 1406
	Diriginte de șantier Musteata Victor	Inginer constructor	31	1.Lucrări de remediere a degradărilor depistate la podul de șosea, pe drumul R35 Comrat-Cantemir-R34, km 9,58. 2. Lucrări de reparație a podului peste râul Răut pe drumul G52 G50-Caşunca-Prodănești-R14, km 14,75 3. Lucrări de reparație a podului de încrucișare pe drumul M3 Chișinău-Comrat-Giurgiulești-frontiera cu România, km 14,036.	2024 – DȘ nr. 1946

				<p>4. Constructia drumului de acces de la punctul de trecere a frontierei de stat Leova- Bumbata, catre drumul national G99, ocolind or. Leova, L=3.59 km</p> <p>5. Lucrări de remediere a degradărilor depistate la lucrările de artă, poziționate pe drumul expres M5 frontiera cu Ucraina-Criva-Călți-Chișinău-Tiraspol-frontiera cu Ucraina, km 276+960</p>	
	Diriginte de șantier Caldari Gheorghe	Inginer constructor	31	<p>1. Lucrări de întreținere periodică și reparație curentă a drumurilor publice amplasate teritorial în raionul Leova.</p> <p>2. Lucrări de reparație a podului pe drumul G71 R3 – Ialoveni – Băcioi – Sîngera – R2, km 2.</p> <p>3.Lucrări de îmbunătățire a Coridorului 16 G105: R3 - Costești - Țipala - G106 (km 17+350 - km 26+400).</p>	2024 – DȘ nr. 1934 2024 – RT nr. 1401
	Diriginte de santier Dihanov Victor	Inginer constructor	6	<p>1.Lucrări de reabilitare a drumului G122 M3-Sagaidacul Nou-Satul Nou-Mihailovca-R26, sectorul km 5+140 – 18+080.</p> <p>2.Lucrări de reabilitare a drumului G125 Cimișlia-Iargara-Sărata Nouă, sector km 2+700 – 24+500.</p> <p>3.Lucrări de îmbunătățire a Coridorului 16 G105: R3 - Costești - Țipala - G106 (km 17+350 - km 26+400).</p> <p>4. Lucrări de îmbunătățire a Coridorului 16 G105: R3 - Costești - Țipala - G106 (km 26+400 - km 34+584).</p> <p>5. .Constructia drumului de acces de la punctul de trecere a frontierei de stat Leova- Bumbata, catre drumul national G99, ocolind or. Leova, L=3.59 km</p>	2021 – DS nr. 1269
	Diriginte de santier Gurau Vitalii	Inginer constructor	9	<p>1. Lucrări de reabilitare a drumului G125 Cimișlia-Iargara-Sărata Nouă, sector km 2+700 – 24+500.</p> <p>2.Lucrări de îmbunătățire a Coridorului 16 G105: R3 - Costești - Țipala - G106 (km 17+350 - km 26+400).</p> <p>3 Lucrări de îmbunătățire a Coridorului 16 G105: R3 - Costești - Țipala - G106 (km 26+400 - km 34+584).</p>	2021 – DȘ nr.1229
	Diriginte de santier Dicusara Fiodor	Inginer constructor	8	<p>1.Lucrări de întreținere periodică și reparație curentă a drumurilor publice amplasate teritorial în raionul Cimișlia.</p> <p>2. Lucrări de întreținere periodică a drumurilor publice naționale cu îmbrăcăminte rutieră din beton asfaltic în raioanele Cantemir, Leova.</p> <p>3.Constructia drumului de acces de la punctul de trecere a frontierei de stat Leova- Bumbata, catre drumul national G99, ocolind or. Leova, L=3.59 km</p>	2021 – DȘ nr.1424

				4.Lucrări de reabilitare a drumului G125 Cimișlia-Iargara-Sărata Nouă, sector km 2+700 – 24+500.	
	Diriginte de santier Gusan Grigore	Inginer constructor	10	1. Lucrări de reabilitare a drumului G122 M3-Sagaidacul Nou-Satul Nou-Mihailovca-R26, sectorul km 5+140 – 18+080. 2. Lucrări de întreținere periodică a drumurilor publice naționale cu îmbrăcăminte rutieră din beton asfaltic în raioanele Cantemir, Leova. 3.Lucrări de reparație a drumului R26 Bender - Causeni - Cimislia, km 71+700 - 85+860 (sector km75+200 - 75+630 4.Lucrări de reparație a podului de încrucișare poziționat pe drumul expres M5 Frontiera cu Ucraina-Criva-Balți-Chișinău-Tiraspol-frontiera cu Ucraina, km 264,790	2024 – DȘ nr.1945
	Pirvu Iurii	Inginer geodez	13		TC nr.032
	Dicusară Veaceslav	Inginer geodez	13		
	Rusu Ion	Sef laborator			2021 – LL nr.131
	Sterbet Alexandru	Inginer laborant			2021 – LL nr.106
	Ursache Gheorghe	Laborant			2020 – LL nr.074
	Buzdugan Nicolae	Șef producere UBA			
	Roșcovan Ion	Mașinist repartizor			
	Ipate Ion	Mașinist repartizor			
	Gîncul Alexei	Mașinist freza			
	Iacoban Vasile	Mașinist compactor			
	Roșcovan Vitalie	Mașinist compactor			
	Danilescu Anton	Mașinist compactor			
	Simion Andrei	Mașinist compactor			
	Burueană Ștefan	Mașinist			

		compactor			
	Lungu Ion	Mașinist compactor			
	Cobîscan Ștefan	Mașinist excavator			
	Ghenciu Ruslan	Mașinist autogreder			
	Gramățchi D.	Mașinist autogudronator			
	Ivanov Alexandru	Maistru			
	Arama Leonid	sofer			
	Balaban Anatolie	sofer			
	Bejenari Vladimir	sofer			
	Borodin Gheorghe	sofer			
	Botnariuc Oleg	sofer			
	Brusalinschi Stefan	sofer			
	Cazacu Stefan	sofer			
	Ciobanu Simion	sofer			
	Cojocari Pavel	sofer			
	Culaga Alexandru	Muncitor			
	Cutitaru Constantin	Muncitor			
	Curca Anatolie	Muncitor			
	Dem Vitalie	Muncitor			
	Dobrioglo Veaceslav	Muncitor			
	Duminica Nicolae	Muncitor			
	Enachi Tudor	Muncitor			
	Esanu Sergiu	Muncitor			
	Fucedji Vasile	Muncitor			
	Gheorghita Sergiu	Muncitor			
	Gherghelegiu Sergiu	Muncitor			

	Iacoban Gheorghe	Muncitor			
	Hotinschi Gheorghe	Muncitor			
	Leanca Mihail	Muncitor			
	Leca Mihail	Muncitor			
	Leanca Sergiu	Muncitor			
	Lupascu Ilie	Muncitor			
	Lupascu Igor	Muncitor			
	Mocanu Dumitru	Muncitor			
	Mocanu Mihail	Muncitor			
	Moraru Valeriu	Muncitor			
	Moraru Eugeniu	Muncitor			
	Nicolaev Vasile	Muncitor			
	Nicoret Alexandru	Muncitor			
	Petrasco Sergiu	Muncitor			
	Popaz Stefan	muncitor			

Data completării: 16.05.2024

Semnat: _____

Nume/prenume: Galeamov Igor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL "IRINDA PRIM"

**LISTA SUBCONTRACTORILOR
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.	-----	-----	-----	-----
2.	-----	-----	-----	-----
3.	-----	-----	-----	-----
4.	-----	-----	-----	-----
5.	-----	-----	-----	-----

Data completării: 22.08.2024

Semnat: _____

Nume/prenume: Galeamov Igor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL"IRINDA PRIM"

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de adjudecare a executării obiectivului de investiție

"Construcția drumului L547, R34 - drumul de acces spre s. Filipeni, r-nul Leova, cu lungimea de 4,0 km (Sector 2)"

Firma SRL "IRINDA PRIM" nu sînt în asociere

(forma de licitație _____)

1. Părți contractante (agenți economici)

- a) _____
- b) _____
- c) _____

2. Adrese, telefon, telefax a oficiilor partenerilor (părți contractante):

- a) _____
- b) _____
- c) _____

3. Informații privind modul de asociere:

- 3.1. Data încheierii contractului de asociere _____
- 3.2. Locul și data înregistrării asociației _____
- 3.3. Activități economice ce se vor realiza în comun _____
- 3.4. Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite _____
- 3.5. Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat _____
- 3.6. Condiții de administrare a asociației _____
- 3.7. Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate _____
- 3.8. Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării _____
- 3.9. Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitației _____
- 3.10. Alte cauze _____

Data completării **08.08.2024**

Director, Galeamov Igor _____

Semnat Liderul Asociației: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

Semnat Asociatul Secund: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul firmei: _____

Denumirea firmei și sigiliu: _____

FĂRĂ TERT SUSTINĂTOR FINANCIAR

ANGAJAMENT TERT SUSTINĂTOR FINANCIAR

Tert susținător financiar

.....(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului\

Către,

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului
(denumirea contractului de achiziție publică), noi*(denumirea tertului susținător financiar)*, având sediul înregistrat la *(adresa tertului susținător financiar)*, ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția *(denumirea ofertantului/candidatului)* toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția
(denumirea ofertantului/candidatului) suma de
(valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, *(denumirea tertului susținător financiar)*, declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de
(denumirea ofertantului), în baza contractului de achiziție publică și pentru care *(denumirea ofertantului/candidatului)* a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, *(denumirea tertului susținător financiar)*, declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de *(denumirea ofertantului/candidatului)*, care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, *(denumirea tertului susținător financiar)*, declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată *(denumirea ofertantului/candidatului)*.

Data completării,

Tert susținător,
(semnătură autorizată)

**ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ A
OFERTANTULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI**

.....
(denumirea)

**ANGAJAMENT
privind susținerea tehnică și profesională
a ofertantului/candidatului**

Către,
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție publică), noi (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), având sediul înregistrat la (adresa terțului susținător tehnic și profesional), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului) toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) resursele tehnice și/sau profesionale de necesare pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de (denumirea ofertantului/candidatului), în baza contractului de achiziție publică, și pentru care (denumirea operatorului/candidatului) a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de (denumirea ofertantului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.22 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,
.....
(autorizată)

Terț susținător,
.....semnătură

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR TEHNIC

Terț susținător tehnic

.....
(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind logistica, utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispun și care urmează a fi folosite efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar, de asemenea, că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect..... (*obiectul contractului*).

LISTA

privind logistica, utilajele, instalațiile și echipamentele tehnice aflate în dotare și care urmează a fi efectiv folosite pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Nr. crt	Denumire utilaj/echipament/instalație	Cantitate U.M.	Forma de deținere	
			Proprietate	În chirie

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită

(*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,

Terț susținător,

(*semnătură autorizată*)

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR PROFESIONAL

Terț susținător profesional

.....
(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al(denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind efectivul mediu anual al personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

LISTA

privind personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

	Anul 1	Anul 2	Anul 3
Personalul de specialitate			
.....			
.....			
.....			

Anexez declarației, CV-urile personalului de specialitate, precum și ale personalului care va fi alocat efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate, referitoare la experiența anterioară, capacitățile tehnice și personalul de specialitate angajat sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai (*denumirea și adresa autorității contractante*) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită
(*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,

Terț susținător,

(*semnătură autorizată*)

I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de
drept

Extras
din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 142188 din 11.06.2024



Denumirea completă: **Societatea Comercială "IRINDA PRIM" S.R.L.**

Denumirea prescurtată: **S.C. "IRINDA PRIM" S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu răspundere limitată.**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1006600048096**

Data înregistrării de stat: **18.10.2006**

Sediu: **MD-2028, strada Gheorghe Tudor 5, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Genurile de activitate:

- 1. Activități ale birourilor și serviciilor de consultații juridice (inclusiv ale avocaților particulari);**
- 2. Alte tipuri de comerț cu ridicata;**
- 3. Alte tipuri de comerț cu amănuntul neefectuat prin magazine;**
- 4. Producerea gazelor naturale; transportul gazelor naturale; distribuția gazelor naturale; stocarea gazelor naturale; furnizarea gazelor naturale; furnizarea gazelor naturale comprimate pentru vehicule la stațiile de alimentare;**
- 5. Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
- 6. Activitatea de proiectare pentru toate categoriile de construcții, pentru urbanism, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucții, restaurări;**
- 7. Activități de testări și analize tehnice;**
- 8. Fabricarea betonului pentru asfalt;**
- 9. Construcții de autostrăzi, drumuri, aeroporturi și construcții destinate sportului;**
- 10. Transportul rutier contra cost;**
- 11. Transporturi maritime și costiere de marfă;**
- 12. Fabricarea betonului;**

Capitalul social: **10822710 Lei**

Administrator(i): **GALEAMOV IGOR IDNP 0972103898540.**

Asociați:

- 1. GALEAMOV IGOR (IDNP 0972103898540), partea socială 10822710 Lei, ce constituie 100%**

Beneficiari efectivi: **GALEAMOV IGOR (IDNP 0972103898540).**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr.220/2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de 11.06.2024

Specialist coordonator

Aurelia Racu

tel. 022-207839

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea Comercială

"IRINDA PRIM" S.R.L.

ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de identificare de stat - codul fiscal

1006600048096

Data înregistrării

18.10.2006

Data eliberării

21.12.2007

Jimbei Mihai, registrator de stat

*Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul*

semnătura

MD 0073838





Ministerul Infrastructurii și
Dezvoltării Regionale
al Republicii Moldova



Inspectoratul Național
pentru Supraveghere
Tehnică

nr. 132/24 / din 15.01 2024

AVIZ

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

Eliberat întreprinderii "IRINDA PRIM" S.A., IDNO 1006600048096 conform cererii cu nr. de intrare 284/24 din 11.01.2024. 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.), tehnica 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,B,C
		Construcții speciale: A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare; B. fântâni arteziene; C. porturi și debarcadere; D. mine, cariere; E. tuneluri.		NU	
		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.		NU	
	Instalații industrial periculoase: A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane; B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale; D. sisteme de alimentare cu gaze.		NU		

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.
Este valabil 12 luni de la data eliberării.

Director adjunct interimar

Digitally signed by Chircu Sergiu
Date: 2024.01.15 17:14:00 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Sergiu CHIRCU

Sergiu Grecu
Tel: 022 22-62-59

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

SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada 01.01.2023 - 31.12.2023

Entitatea: S.C. IRINDA PRIM S.R.L.**Cod CUIFŌ:** 40336632**Cod IDNO:** 1006600048096

Sediul:

MD:**Raionul(municipiul):** 102, DDF CENTRU**Cod CUATM:** 0130, SEC.CENTRU**Strada:** Gheorghe Tudor nr.5**Activitatea principală:** F4211, Lucrari de constructii a drumurilor si autostrazilor**Forma de proprietate:** 15, Proprietatea privată**Forma organizatorico-juridică:** 530, Societăți cu răspundere limitată

Date de contact:

Telefon: +37322234700**WEB:****E-mail:** irinda_prim@mail.ru**Numele și coordonatele al contabilului-șef:** DI (dna) Botnaru Angela Tel. 069243019**Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune:** 260 persoane.**Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare*** Galeamov Igor, Botnaru Angela

Unitatea de măsură: leu

BILANȚUL

la

Anexa 1

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	A C T I V			
A.	ACTIVE IMOBILIZATE			
	I. Imobilizări necorporale			
	1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	010		
	2. Imobilizări necorporale în exploatare, total	020	8227	7337
	din care:			
	2.1. concesiuni, licențe și mărci	021	7197	6307
	2.2. drepturi de autor și titluri de protecție	022		
	2.3. programe informatice	023	1030	1030

2.4. alte immobilizări necorporale	024		
3. Fond comercial	030		
4. Avansuri acordate pentru immobilizări necorporale	040		
Total immobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050	8227	7337
II. Immobilizări corporale			
1. Immobilizări corporale în curs de execuție	060	1800313	3894470
2. Terenuri	070		
3. Mijloace fixe, total	080	90204883	100321360
din care:			
3.1. clădiri	081	4872140	4720597
3.2. construcții speciale	082	13457834	12688247
3.3. mașini, utilaje și instalații tehnice	083	59369303	71281563
3.4. mijloace de transport	084	11226752	10388583
3.5. inventar și mobilier	085	1122061	1068075
3.6. alte mijloace fixe	086	156793	174295
4. Resurse minerale	090		
5. Active biologice immobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110	3612004	3612004
7. Avansuri acordate pentru immobilizări corporale	120		
Total immobilizări corporale (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	95617200	107827834
III. Investiții financiare pe termen lung			
1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	140	29603	29603
2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total	150	127896	127896
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	151	127896	127896
2.2 împrumuturi acordate părților afiliate	152		
2.3 împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	153		
2.4 alte investiții financiare	154		
Total investiții financiare pe termen lung (rd.140 + rd.150)	160	157499	157499
IV. Creanțe pe termen lung și alte active immobilizate			
1. Creanțe comerciale pe termen lung	170		
2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung	180		
inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	181		
3. Alte creanțe pe termen lung	190		

	4. Cheltuieli anticipate pe termen lung	200		
	5. Alte active imobilizate	210		
	Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210)	220		
	TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220)	230	95782926	107992670
B.	ACTIVE CIRCULANTE			
	I. Stocuri			
	1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată	240	25102108	18530418
	2. Active biologice circulante	250		
	3. Producția în curs de execuție	260	3255577	2921812
	4. Produse și mărfuri	270		
	5. Avansuri acordate pentru stocuri	280	1212591	1314503
	Total stocuri (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280)	290	29570276	22766733
	II. Creanțe curente și alte active circulante			
	1. Creanțe comerciale curente	300	15418856	48376926
	2. Creanțe ale părților afiliate curente	310		
	inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	311		
	3. Creanțe ale bugetului	320	3032	28178
	4. Creanțele ale personalului	330	41	
	5. Alte creanțe curente	340	29239570	319222
	6. Cheltuieli anticipate curente	350	124623	297205
	7. Alte active circulante	360	995139	1079102
	Total creanțe curente și alte active circulante (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360)	370	45781261	50100633
	III. Investiții financiare curente			
	1. Investiții financiare curente în părți nefiliate	380		
	2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total	390		
	din care:			
	2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	391		
	2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	392		
	2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	393		
	2.4. alte investiții financiare în părți afiliate	394		
	Total investiții financiare curente (rd.380 + rd.390)	400		
	IV. Numerar și documente bănești	410	35769624	27919704
	TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410)	420	111121161	100787070

	TOTAL ACTIVE (rd.230 + rd.420)	430	206904087	208779740
	P A S I V			
	CAPITAL PROPRIU			
	I. Capital social și neînregistrat			
	1. Capital social	440	10822710	10822710
	2. Capital nevărsat	450	()	()
	3. Capital neînregistrat	460		
	4. Capital retras	470	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	480		
	Total capital social și neînregistrat (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480)	490	10822710	10822710
	II. Prime de capital	500		
	III. Rezerve			
	1. Capital de rezervă	510		
	2. Rezerve statutare	520		
C.	3. Alte rezerve	530		
	Total rezerve (rd.510 + rd.520 + rd.530)	540		
	IV. Profit (pierdere)			
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	550	X	-215956
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	560	135742629	123929041
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	570	X	36848860
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	580	X	()
	Total profit (pierdere) (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580)	590	135742629	160561945
	V. Rezerve din reevaluare	600		
	VI. Alte elemente de capital propriu	610	749541	713169
	TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610)	620	147314880	172097824
D.	DATORII PE TERMEN LUNG			
	1. Credite bancare pe termen lung	630	10089653	
	2. Împrumuturi pe termen lung	640		
	din care:			
	2.1. împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	641		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	642		
	2.2. alte împrumuturi pe termen lung	643		
	3. Datorii comerciale pe termen lung	650		

	4. Datorii față de părțile afiliate pe termen lung	660		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	661		
	5. Avansuri primite pe termen lung	670		
	6. Venituri anticipate pe termen lung	680		
	7. Alte datorii pe termen lung	690		
	TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690)	700	10089653	
	DATORII CURENTE			
	1. Credite bancare pe termen scurt	710	15681876	10139239
	2. Împrumuturi pe termen scurt, total	720		8900000
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	721		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	722		
	2.2. alte împrumuturi pe termen scurt	723		8900000
	3. Datorii comerciale curente	730	11008343	5150118
	4. Datorii față de părțile afiliate curente	740		
E.	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	741		
	5. Avansuri primite curente	750	2342855	38442
	6. Datorii față de personal	760	2259670	3314555
	7. Datorii privind asigurările sociale și medicale	770	711652	1029729
	8. Datorii față de buget	780	17395084	7997920
	9. Datorii față de proprietari	790		
	10. Venituri anticipate curente	800		
	11. Alte datorii curente	810	100074	111913
	TOTAL DATORII CURENTE (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810)	820	49499554	36681916
	PROVIZIOANE			
	1. Provizioane pentru beneficiile angajaților	830		
	2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clienților	840		
	3. Provizioane pentru impozite	850		
	4. Alte provizioane	860		
	TOTAL PROVIZIOANE (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860)	870		
F.	TOTAL PASIVE (rd.620 + rd.700 + rd.820 + rd.870)	880	206904087	208779740

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la pînă la

Anexa 2

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune
------------	---------	----------------------

		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări, total	010	382945266	305333771
din care:			
venituri din vânzarea produselor și mărfurilor	011	34511761	54443982
venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor	012	201969	303180
venituri din contracte de construcție	013	347658496	250005409
venituri din contracte de leasing	014	573040	581200
venituri din contracte de microfinanțare	015		
alte venituri din vânzări	016		
Costul vânzărilor, total	020	323749164	249689659
din care:			
valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute	021	26384970	41092196
costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților	022	177643	222420
costuri aferente contractelor de construcție	023	296760645	207929607
costuri aferente contractelor de leasing	024	425906	445436
costuri aferente contractelor de microfinanțare	025		
alte costuri aferente vânzărilor	026		
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	59196102	55644112
Alte venituri din activitatea operațională	040	15726419	9204733
Cheltuieli de distribuire	050		
Cheltuieli administrative	060	3512532	5149772
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	26796101	17505104
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	44613888	42193969
Venituri financiare, total	090	1452478	500270
din care:			
venituri din interese de participare	091		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	092		
venituri din dobânzi	093		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	094		
venituri din alte investiții financiare pe termen lung	095		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	096		
venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	097		
venituri din ieșirea investițiilor financiare	098		
venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	099	1452478	500270

Cheltuieli financiare, total	100	1516843	345585
din care:	101		
cheltuieli privind dobânzile			
inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate	102		
cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	103		
cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare	104		
cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	105	1516843	345585
Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă) (rd.090 - rd.100)	110	-64365	154685
Venituri cu active imobilizate și excepționale	120	6158	516905
Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale	130		505281
Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere) (rd.120 - rd.130)	140	6158	11624
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.110 + rd.140)	150	-58207	166309
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.150)	160	44555681	42360278
Cheltuieli privind impozitul pe venit	170	5811007	5511418
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.160 - rd.170)	180	38744674	36848860

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la pînă la

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
	Capital social și neînregistrat					
	1. Capital social	010	10822710			10822710
	2. Capital nevărsat	020	()	()	()	()
	3. Capital neînregistrat	030				
I.	4. Capital retras	040	()	()	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	050				
	Total capital social și neînregistrat (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060	10822710			10822710
II.	Prime de capital	070				
III.	Rezerve					
	1. Capital de rezervă	080				
	2. Rezerve statutare	090				

	3. Alte rezerve	100					
	Total rezerve (rd.080 + rd.090 + rd.100)	110					
IV.	Profit (pierdere)						
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	120	X		215956	-215956	
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	130		135742629	90668	11904256	123929041
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	140	X		36848860		36848860
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	150	X	()	()	()	
	Total profit (pierdere) (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160		135742629	36939528	12120212	160561945
V.	Rezerve din reevaluare	170					
VI.	Alte elemente de capital propriu	180		749541		36372	713169
	Total capital propriu (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180)	190		147314880	36939528	12156584	172097824

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la pînă la

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operațională			
Încasări din vânzări	010	410983121	361289579
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020	310449112	236304102
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030	35224983	42920783
Dobînzi plătite	040	3613566	3026344
Plata impozitului pe venit	050	5239195	10405824
Alte încasări	060		
Alte plăți	070	1110960	32540708
Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080	55345305	36091818
Fluxuri de numerar din activitatea de investiții			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		245000
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100	7639858	26447335
Dobînzi încasate	110		
Dividende încasate	120		
inclusiv: dividende încasate din străinătate	121		

Alte încasări (plăți)	130		
Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140	-7639858	-26202335
Fluxuri de numerar din activitatea financiară			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150	9067032	20662847
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160	14488180	27109090
Dividende plătite	170	12450000	11190000
inclusiv: dividende plătite nerezidenților	171		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190		
Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200	-17871148	-17636243
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210	29834299	-7746760
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220	26705	-103160
Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune	230	5908620	35769624
Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240	35769624	27919704

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)



Raport audit IRINDA PRIM SRL 2023.semnat (1).pdf



Raportul conducerii Irinda-Prim SRL 2023.semnat.pdf



Nota explicativa la bilantul anual Irinda Prim 2023.semnat.pdf

Recipisa

Respondent

Codul fiscal: 1006600048096, denumire: S.C. IRINDA PRIM S.R.L.

A prezentat raportul: RSF1_21

Pentru perioada fiscala: A/2023

Data prezentarii: 15.04.2024

Marca temporală a raportului înregistrat în Sistemul de Raportare Electronică și expediat pentru procesare în Sistemul Informațional al BNS : 15.04.2024 16:02:46



GUVERNUL
REPUBLICII
MOLDOVA



SERVICIUL FISCAL DE STAT



CERTIFICAT

privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ 1010096

Din
От 21.08.2024 10:10

DATE DESPRE CONTRIBUABIL / ИНФОРМАЦИЯ О НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКЕ

Codul fiscal / Numărul de identificare

Фискальный код / Идентификационный номер

1006600048096

Denumirea

Наименование

Societatea Comercială IRINDA PRIM S.R.L.

ATESTAREA LIPSEI SAU EXISTENȚEI RESTANȚELOR CONFORM DATELOR SISTEMULUI

INFORMAȚIONAL AUTOMATIZAT / ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОТСУТСТВИЯ ИЛИ НАЛИЧИЯ ЗАДОЛЖНОСТЕЙ СОГЛАСНО ДАННЫМ ИНФОРМАЦИОННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie

На дату выдачи данной справки задолженность перед национальным публичным бюджетом составляет

17.66 MDL

În temeiul art. 129 pct. 13) lit. c) din Codul fiscal, suma neachitată a obligațiilor fiscale în cuantum de până la 500 de lei inclusiv nu se consideră restanță față de bugetul public național în scopul atestării lipsei restanțelor față de bugetul public național ale contribuabililor.

VALABIL PÂNĂ LA / ДЕЙСТВИТЕЛЕН ДО

05.09.2024 10:10



Prezentul document este eliberat în temeiul Art. 29, alin. (3) din Legea cu privire la registre nr. 71/2007 și în baza datelor furnizate de Serviciul Fiscal de Stat în Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept / Справка выдана в соответствии со ст. 29 п. (3) Закона о реестрах № 71/2007 на основании данных, предоставленных Государственной налоговой службой на Портале Правительства Гражданина и Юридических Лиц.

Generat și semnat de Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept la 21.08.2024 10:10

Prezentul certificat este semnat electronic în conformitate cu Legea nr.124 din 19.05.2022

Сертификат подписан электронной подписью в соответствии с Законом № 124 от 19.05.2022



Certificatul este descărcat din Portalul Guvernamental al Cetățeanului și al Unităților de Drept (mcabinet.gov.md) și este semnat electronic de către posesorul acestui portal și are aceeași valoare juridică ca și documentele eliberate pe suport de hârtie de către organele cu atribuții de administrare fiscală. Verificarea autenticității semnăturii electronice poate fi realizată cu ajutorul Serviciului Guvernamental de Semnătură Electronică (msign.gov.md)

Сертификат скачен с Правительственного Портала Гражданина и Юридических Лиц (mcabinet.gov.md) и подписан электронной подписью владельца портала и имеет такую же юридическую силу, как и документы выдаваемые на бумаге органами налоговой администрации. Проверку подлинности электронной подписи можно осуществить с помощью Государственной Службой Электронной Подписью (msign.gov.md)

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DȘ

Numărul 1269

Eliberat domnului (doamnei): **Dîhanov Victor**

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

Mihail Lupascu
Secretar de Stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1269



Numele **Dîhanov**

prenumele **Victor**

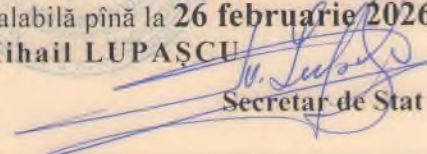
Atestat în calitate de

Diriginte de șantier

Eliberată la **26 februarie 2021**

Valabilă pînă la **26 februarie 2026**

Mihail LUPASCU


Secretar de Stat

Domeniile:

2. Construcții rutiere:

a) drumuri și piste de aviație.

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F, G.

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2024-DȘ

Numărul 1945

Eliberat domnului (doamnei): **Gușan Grigore**

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

Domeniile:

Conform anexei:

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 februarie 2024**

Valabil pînă la **2 februarie 2029**



Veaceslav ȘIPITCA

Secretar de stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale



LEGITIMAȚIE Seria 2024-DȘ Nr. 1945



Numele: **Gușan**
Președintele: **Grigore**
Atribuție: **Coordonator de**
Delegat de șantier
Eliberată la: **2 februarie 2024**
Valabilă până la: **2 februarie 2029**
Vouchere SIPITCA

[Signature] Secretar de stat

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2020-DȘ

Numărul 0733

Eliberat domnului (doamnei): **Nesteriuc Veaceslav**

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.

Data eliberării **30 ianuarie 2020**

Valabil până la **30 ianuarie 2025**



Mihail LUPASCU

Secretar de Stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2020-DȘ Nr. 0733



Numele **Nesteriuc**

prenumele **Veaceslav**

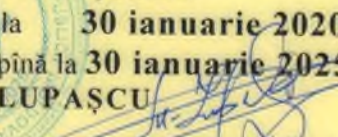
Atestat în calitate de

Diriginte de șantier

Eliberată la **30 ianuarie 2020**

Valabilă pînă la **30 ianuarie 2025**

Mihail LUPAȘCU


Secretar de Stat

Domeniile:

2. Construcții rutiere:

a) drumuri și piste de aviație.

Exigențele esențiale: A, B, C, D, E, F.

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL INFRASTRUCTURII
ȘI DEZVOLTĂRII REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2024-DȘ

Numărul 1942

Eliberat domnului (doamnei): **Sava Serghei**

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

Domeniile:

Conform anexei:

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 februarie 2024**

Valabil pînă la **2 februarie 2029**



Veaceslav ȘIPITCA

Secretar de stat

Diriginții de șantier atestați până la data de 29.01.2025 din data de 30.01.2025 vor îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici, până la expirarea termenului de valabilitate a certificatului (conform art.387 alin.(6) CUC nr.434/2023).

**Anexă la certificatul de atestare tehnică-profesională
nr.1942 din 2 februarie 2024**

1) Terasamente și lucrări de teren:

- a) lucrări de terasare;
- b) lucrări de consolidare și compactare a terenurilor;
- c) lucrări de drenaj;

2) Executarea/desființarea construcțiilor:

- a) fundații din piloți;
- b) construcții din zidărie;
- c) clădiri din panouri mari prefabricate;
- d) clădiri și edificii din beton armat prefabricat-monolit;
- e) lucrări de amenajare a teritoriului;
- f) construcții rutiere;
- h) poduri;
- o) construcții din lemn;
- p) consolidarea structurilor portante;

3) Lucrări de protecție a construcțiilor și utilajelor:

- a) învelitori și șarpante, izolații hidrofuge;
- b) izolații termice;
- c) izolații anticorozive;

4) Lucrări de finisare a construcțiilor:

- a) tencuieli, placaje exterioare și interioare;
- b) pardoseli;
- c) produse de tâmplărie;

Veaceslav ȘIPITCA



Secretar de stat



REPUBLICA MOLDOVA
**Ministerul Infrastructurii
și Dezvoltării Regionale**



LEGITIMAȚIE Seria 2024-DȘ Nr. 1942



Numele **Sava**

Prenumele **Serghei**

Atestat în calitate de

Diriginte de santier

Eliberată la **2 februarie 2024**

Valabilă pînă la **2 februarie 2029**

Veaceslav ȘIPITCA

Secretar de stat

OTP BANK S.A.

SWIFT: MOBBMD22, IBAN: MD83MO2224ASV62154747100

BC MOLDOVA AGROINDBANK S.A.

suc. Miron Costin Business Centru

BIC: AGRNMD2X437, IBAN: MD17AG000000022511830019

CALCULUL lichiditatii generale in baza datelor situatiei financiare pentru anul 2023

$$\text{Lichiditatea generala} = \text{active circulante} / \text{datorii curente} * 100 \% = \\ 100\ 787\ 070 / 36\ 681\ 916 * 100\% = 274.8 \%$$

Director

Digitally signed by Galeamov Igor
Date: 2024.05.08 11:18:07 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Galeamov Igor



**CENTRUL NAȚIONAL de ACREDITARE
din REPUBLICA MOLDOVA – MOLDAC**

MD-2028, Chișinău, str. Gheorghe Tudor, 5,
Tel/fax: (373 22) 210 316, e-mail: acreditare@moldac.gov.md

CERTIFICAT DE ATESTARE

Nr. LÎ - 145

Prezentul certificat confirmă că laboratorul de încercări al

SRL “IRINDA PRIM”

Adresa juridică/sediul central: MD 2028, mun. Chișinău, str. Gheorghe Tudor, 5

Adresa locației: MD 4101, or. Cimișlia, str. N. Iorga, 110

satisface cerințele DG-05 și este competent să efectueze încercări la produsele, definite în Anexa la prezentul Certificat de Atestare.

Certificatul este valabil numai însoțit de Anexa din 05.05.2023, care constituie parte integrantă a acestui Certificat de Atestare.

Pentru verificarea validității Certificatului de Atestare se consultă website-ul MOLDAC, www.acreditare.md.

Data acreditării inițiale:	05	mai	2017
Data atestării curente:	05	mai	2023
Data expirării:	04	mai	2026



Director

Iurie FRIPTULEAC

ANEXĂ

la certificatul de atestare Nr. LÎ-145 din 05.05.2023

APROBAT:

Directorul MOLDAC
Iurie FRIPTULEAC„05” 05.2023

DOMENIUL DE ATESTARE

Laboratorul de Încercări din cadrul SRL "IRINDA-PRIM"Adresa juridică: MD-2028, RM mun. Chișinău, str. Gheorghe Tudor, 5.Adresa locației: MD-4101, RM or. Cimișlia, str. Nicolae Iorga, 110.

Nr. d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
1	Soluri	NCM D 02.01:2015, anexa C9	Eșanționarea	SM EN ISO 17892-1:2:2016/A1:2022
2		NCM D 02.01:2015, anexa C9	Determinarea conținutului de apă	SM EN ISO 17892-1:20216/A1:2022
3		NCM D 02.01:2015, anexa D, C2	Determinarea limitei de curgere și plasticitate	SM EN ISO 17892-12:20218/A1:2022, p.5.3, p.5.5
4		NCM D 02.01:2015	Determinarea densității specifice	SM EN ISO 17892-2:2016 p.5.1
5		NCM D 02.01:2015	Determinarea masei volumice de referință și a conținutului de apă Compactare. Proctor	SM SR EN 13286-2:2010/AC:2018 SM EN 16907-2:209 Anexa A
6		SM EN 1997-2/2011NA2020	Determinarea caracteristicilor de deformare și rezistență a solului prin testul de încărcare cu placa	AND 530/2012

Nr. d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
7	Pietriș și cribluri pentru construcții	SM SR EN 932-1:2013	Eșantionarea	SM SR EN 932-1:2013
8		SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Analiza granulometrică prin cernere	SM SR EN 933-1:2016
9		SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Conținutul de părți fine	SM SR EN 933-1:2016
10		La necesitate	Determinarea masei volumice în vrac a unității de volum și a porozității intergranulare	SM SR EN 1097-3:2011
11		La necesitate	Determinarea conținutului de apă prin uscarea în etuvă ventilată	SM SR EN 1097-5:2015
12		SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Determinarea densității și a absorbției de apă	SM SR EN 1097-6:2022
13		SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Determinarea coeficientului de forma	SM SR EN 933-4:2013
14		SM SR EN 932-1:2013	Eșantionarea	SM SR EN 932-1:2013
15	Nisipul pentru construcții	SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Analiza granulometrică prin cernere	SM SR EN 933-1:2016
16		SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Conținutul de părți fine	SM SR EN 933-1:2016
17		SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Evaluarea părților fine. Încercarea cu albastru de metilen.	SM SR EN 933-9:2022
18		La necesitate	Determinarea masei volumice în vrac a unității de volum și a porozității intergranulare	SM SR EN 1097-3:2011
19		SM SR EN 13043:2010 SM SR EN 12620+A1:2010	Evaluarea părților fine. Determinarea echivalentului de nisip.	SM SR EN 933-8+A1:2016

Nr. d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
33	Mixturi asfaltice	SM EN 13108-1:2016 SM EN 13108-5:2016 CP D.02.25:2021, tab.17	Determinarea absorbției de apă	CP D.02.25:2021, anexa B
34		SM EN 13108-1:2016 SM EN 13108-5:2016 CP D.02.25:2021, tab.17,21	Determinarea sensibilității la apă a epruvetelor bituminoase	SM EN 12697-12:2018 Metoda A
35		SM EN 13108-1:2016 CP D.02.25:2021, tab.17	Încercările Marshall	SM EN 12697-34:2020
36		SM EN 13108-1:2016 SM EN 13108-5:2016 CP D.02.25:2021, tab. 13,14	Compoziția amestecului	SM SR EN 12697-2+A1:2020 SM EN 12697-39:2020 procedura B SM SR EN 933-1:2016
37		CP D.02.25:2021, tab. 23	Determinarea gradului de compactare	SM EN 12697-6:2020 CP D.02.25:2021
38		Amestecuri de betoane și betoane	SM EN 206:2013+A2:2021	Eșantionare
39	SM EN 206:2013+A2:2021 tab.3		Încercarea de tasare	SM EN 12350-2:2019
40	SM EN 206:2013+A2:2021 tab.3		Rezistența la compresiune a epruvetelor	SM EN 12390-3:2019

Galeanov Igor

(Nume, Prenume conducătorul organizației)

(semnătura)

(data)

Rusu Ion

(Nume, Prenume conducătorul laboratorului)

(semnătura)

(data)





DECIZIE

Nr. 15 din 05.05.2023

Cu privire la menținerea atestării (retestării)

În conformitate cu pct. 8.2 al Regulilor pentru Atestare, privind acordarea atestării și în baza **Raportului de evaluare Nr. 10-ReAt/LÎ din 12.04.2023** întocmit în rezultatul evaluării de retestare și la propunerea echipei de evaluare.

DECID:

1. Se menține atestarea **Laboratorului de Încercări din cadrul „IRINDA PRIM” S.R.L.**, în conformitate cu cerințele documentului DG-05 “Cerințe generale privind atestarea Laboratoarelor de încercări” pentru efectuarea încercărilor definite în Anexa la Certificatul de Atestare, pe un termen de 3 ani.
2. **Laboratorul de Încercări din cadrul „IRINDA PRIM” S.R.L.** se înregistrează în Registrul Laboratoare Atestate, cu emiterea Certificatului de Atestare Nr. LÎ-145 din 05.05.2023.
3. Evaluarea de supraveghere se va efectua după 18 luni de activitate de la data atestării curente.
4. Prezenta decizie se aduce la cunoștința managementului organizației.

Director

Iurie FRIPTULEAC

DECLARAȚIE
privind garanția lucrărilor

Către **Consiliul Raional Leova**
MD - 6301, or. Leova str. Independentei 5

Stimați domni,

Ne angajăm, pe propria răspundere, să respectăm termenul de **5 ani** privind garanția lucrărilor executate a obiectivului **”Construcția drumului L547, R34 - drumul de acces spre s. Filipeni, r-nul Leova, cu lungimea de 4,0 km (Sector 2)”** id-ul licitației **nr.ocds-b3wdp1-MD-1722582414719.**

Acesta garanție se referă numai pentru defecțiunile calitative apărute din vina antreprenorului în perioada de execuție și în termenul de garanție postrecepție.

Data completării **22.08.2024**

Cu stimă,
Ofertant/candidat
S.R.L.” IRINDA PRIM”
(semnătura autorizată)

FORMULAR INFORMATIV DESPRE OFERTANT

1. Denumirea/numele "IRINDA – PRIM" S.R.L.
2. Codul fiscal 1006600048096
3. Adresa juridica: MD 2028 mun. Chişinău str. Gheorghe Tudor 5
4. Telefon /fax 022234700 022295149
e-mail irinda_prim@mail.ru, irindaprim.srl@gmail.com
5. Certificatul de înregistrare MD 0073838 din 18.10.2006 Camera Înregistrării de Stat a RM
6. Obiectul de activitate, pe domenii Fabricarea articolelor din beton; fabricarea betonului pentru asfalt; construcții generale de clădiri și construcții ingineresti civile; construcții de autosrăzi, drumuri, aerodromuri și construcții destinate sportului; intermediar pentru vânzarea materialului lemnos și de construcții.
7. Licența (certificat) Seria A MMII Nr. 041973 din 30.04.2013 până la 30.04.2018 Camera de Licențiere a RM
8. Filial Uzina de Producere asfaltobetonului or. Cimișlia str.N. Iorga 110
Uzina de Producere betonului or. Cimișlia str.N. Iorga 110
Uzina de Producere asfaltobetonului mun. Comrat str.Lenin 1/9
9. Principala piață de afaceri: Construcții rutiere, poduri
Producerea asfaltobetonului si betonului.
10. Rechizite bancare IBAN MD17AG000000022511830019
BC" Moldova Agroindbank" SA suc. Miron Costin Business Centru
AGRNMD2X437
IBAN MD83MO2224ASV62154747100
"OTP Bank" S.A.
MOBBMD22
11. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani:

Nr. d/o	Anul	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, mii lei	Cifra de afaceri anuală la 31 decembrie, echivalent dolari SUA
1.	2021	194 304,95	10 949 718
2	2022	382 945,27	19 988 895
3	2023	305 333,77	17 541 667
Media anuală:		294 194,64	16 160 093

Data completării: 21.08.2024

Semnat: _____

Nume/prenume: Galeamov Igor

Funcția în cadrul firmei: Director

Denumirea firmei și sigiliu: SRL "IRINDA PRIM"

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-213-2021

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

MIXTURI ASFALTICE

- **Betoane asfaltice, conform SM SR EN 13108-1:2010 și SM SR EN 13108-5:2010***
 - 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 și nr. 3 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. Comrat, str. Lenin, 1/9, 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

SM SR EN 13108-5:2010/AC:2010

SM SR EN 13108-5:2010*

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 09.09.2021, modificat la data de 26.10.2022 și rămâne valabil până la data de 08.09.2026, 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
Septembrie
2024

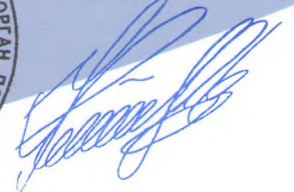


de vizat
până în
Septembrie
2025



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 13108-1:2010

Notare produs conform EN 13108-1	Cod identificare (Conform nomenclatorul fabricantului)	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
BA 8 rul 50/70 *	Beton asfaltic – BA 8 rul 50/70	Beton asfaltic cu criblură cu granula maximă 8 mm, pentru strat de uzură cu bitum 50/70	Strat de rulare (uzură)
BA 31,5 baza 50/70 cu aditiv de adezivitate *	Beton asfaltic (anrobat bituminos) – BA 31,5 baza 50/70 cu aditiv de adezivitate	Anrobat bituminos cu criblură, granula maximă 31,5 mm, pentru strat de bază cu bitum 50/70 cu aditiv de adezivitate	Strat de bază

Betoane asfaltice, conform SM SR EN 13108-5:2010 *

Notare produs conform EN 13108-5	Cod identificare (Conform nomenclatorul fabricantului)	Denumirea completă	Utilizare
MAS 16 50/70	Mixtură asfaltică – MAS 16 rul 50/70	Mixtură asfaltică cu conținut ridicat de mastic cu dimensiunea maximă a agregatului 16 mm, pentru strat de uzură cu bitum 50/70	Strat de rulare (uzură)

*modificat 26.10.2022



Director General

Ion PUHA

ANEXA nr. 2


LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI 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} (%)	T _{lmin} 5,8	T _{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 ornerajului – W _T Saer - Adâncimea maximă a făgașului - P _R Dair	W _T Saer 0,05 P _R Dair 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 - B	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. 3 *

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr. CPF-213-2021

Caracteristici	Performanțe pentru beton asfaltic:		
	BA 8 rul 50/70	MAS 16 rul 50/70	BA 31,5 baza 50/70 cu aditiv de adezivitate
Natura agregate	Agregate de carieră	Agregate de carieră	Agregate de carieră
Tip bitum	D50/70	D50/70	D50/70
Temperatura mixturii	140 ... 180	150 ... 190	140 ... 180
Celuloză	-	Tip "Viatop premium"	-
Granulozitate (diametru ochi – set 1):			
45 mm			100
31,5 mm			90 - 100
22,4mm		100	-
16 mm	100	90 - 100	-
8 mm	90 - 100	-	-
2 mm	10 - 72	15 - 30	10-50
0,063 mm	2 - 13	5 - 12	0-11
Conținut de liant – Tlmin (%)	TLmin 5,6	TLmin 5,0	TLmin 4,0
Procent de goluri – Vmax, Vmin (%)	Vmin 5,0 - Vmax 5,5	Vmin 3,0 - Vmax 4,0	Vmin 5,5 - Vmax 6,0
Sensibilitatea la apă – ITR (%)	ITSR ₈₀	ITSR ₉₀	ITSR ₉₀
Stabilitate Marshall minimă și maximă – Smin – Smax (kN)	Smin10,0 - Smax12,5	-	Smin10,0 - Smax12,5
Fluaj Marshall – F (mm)	F4	-	F3
Raport Marshall minim Qmin (kN/mm)	Q min 3,5	-	Q min 3,5
Densitate aparentă (Mg/m ³)	2,29	2,35	2,33
Densitate maximă (Mg/m ³)	-	2,43	-
Absorbția de apă (%)	3,0	-	2,2
Procent maxim de liant drenant (test Shellenberg) (%)	-	E _{0,3}	-
Rezistența la deformații permanente Model mic procedeul B – condiționare în aer:	WTSaer 0,4 PRDair NR	WTSaer 0,5 PRDair NR	-
- Panta maximă a orniereajului – WTSaer			
- Adâncimea maximă a făgașului - PRDair			
Procent de goluri umplute cu bitum, VFBmin, VFBmax,	VFBmin 70 – VFBmax 74	VFBmin 77 – VFBmax 80	VFBmin 60 – VFBmax 65
Procent minim de goluri în agregate, VMamin	VMamin. 18	15,4	VMamin. 14
Procent de goluri la 10 rotații – VxGmin (%)	V10Gmin 11	-	V10Gmin 11
Procent de goluri la x rotații – VxGmin (%)	-	-	V120Gmin 5,2
Modul de rigiditate la 20 °C, nr. De cicluri pînă la fisurare Smin-Smax (MPa)	Smin.3600 Smax.7000	4378	Smin.5500 Smax.7000
Rezistența la deformații permanente prin încercarea la compresiunea triaxială:	Fcmax0,4	0,938	Fcmax0,2
- Viteza de deformare la fluaj – fcmax (μm/m/n)			
Rezistența la oboseală – nr. De cicluri pînă la fisurare	-	-	517000
Rezistența la abraziune – Abr _A	NPD	NPD	NPD
Rezistența la abraziune produsă de pneurile cu cuie - β	NPD	NPD	NPD
Comportarea la foc	NPD	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		

*modificat 26.10.2022



Director General

Ion PUHA

DECLARATION OF CONFIRMITY

METROPET İTHALAT İHRACAT İNŞAAT LIMITED SİRKETİ
KORDONBOYU MAH. ANKARA CAD. B BLOK 147/B D-420 34860
KARTAL / İSTANBUL – TÜRKİYE



Date:22.05.2024

Supplier guarantees that the Bitumen Grade 50/70 is produced in compliance and conformity meets the following specification requirements;

PROPERTIES	UNIT	TEST METHOD	REQUIRMENT
Penetration	dmm	ASTM D5	50-70
Softening Point (Min)	°C	ASTM D36	46
Specific Gravity	gr / cm ²	ASTM D70	≥0.99
Flash Point (Min)	°C	ASTM D92	230
Ductitiy At 25 °C (Min)	cm	ASTM D113	100
Lost On Heating (Max)	%	ASTM D6	1
Retained Penetration After TFOT (Min)	%	ASTM D5	52
Increase In Softening Point (Max)	°C	ASTM D36	10

METROPET
İTHALAT İHR. İNŞ. LTD. ŞTİ.
Kordonboyu Mah. Ankara Cd. 8 Blok
No:147/B D: 420 Kartal / İSTANBUL
Tic. Sic. No.: 944632 Yenikapı V.D.:1690545001

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-370-2024

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

**AGREGATE CONCASATE DIN CALCAR
PENTRU LUCRĂRI DE INGINERIE CIVILĂ ŞI DRUMURI**

Agregat fin sort: 0-4 mm;

Agregat grosier concasat din prundiş, sort: 4-16 mm, 16-32 mm, 32-63 mm;

Amestec de agregate de balastieră, sort 0-32 mm, 0-63 mm.



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:

ACIT TRANS SRL,

Republica Moldova, rl. Străşeni, s. Gornoe.

Loc de producţie: s. Gornoe, raionul Străşeni.

Loc de extracţie: s. Peresecina, rl. Orhei.

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei şi performanţele descrise în Anexa ZA a standardului

SM SR EN 13242+A1:2010

după sistemul 2+ pentru performanţele stabilite în acest certificat sunt aplicate şi controlul producţiei în fabrică îndeplineşte toate cerinţele specificate pentru aceste performanţe.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

Certificare iniţială	<u>05.03.2021</u>
Recertificare	<u>05.03.2024</u>
Expirare	<u>04.03.2029</u>

de vizat
până în
martie
2025

de vizat
până în
martie
2026

de vizat
până în
martie
2027

de vizat
până în
martie
2028

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-405-2024

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

EMULSII BITUMINOASE

- **Emulsie bituminoasă, conform SM EN 13808:2014**
 - identificarea și utilizarea produsului – conform Anexei nr.1 la prezentul Certificat;
 - parametrii produsului (*nivel de performanță a produsului*) așa cum fabricantul intenționează să le includă în declarația de performanță a acestora – conform Anexei nr.2 la prezentul Certificat.



VERIFICA CERTIFICATUL



Produs de:

S.C. IRINDA PRIM S.R.L.

MD 2028, str. Gheorghe Tudor, 5, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Loc de producție: or. Comrat, str. Lenin, 1/9, Republica Moldova.

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

SM EN 13808:2014

în sistemul 2+ sunt aplicate și controlul producției în fabrică (CPF) este evaluat ca fiind în conformitate cu cerințele aplicabile.

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

Certificare inițială 24.05.2024

Expirare 23.05.2029

de vizat
până în
MAI
2025

de vizat
până în
MAI
2026

de vizat
până în
MAI
2027

de vizat
până în
MAI
2028

Director General

Ion PUHA

**Certificat valabil doar însoțit de anexele nr.1 și nr.2,
cu condiția vizării anuale.**



ANEXA nr. 1

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr. CPF-405-2024

Emulsie bituminoasă, conform SM EN 13808:2014

Notare produs conform EN 13808	Cod identificare (Conform nomenclatorul fabricantului)	Denumirea completă	Utilizare preconizată
C50B3	C50B3	Tip C50B3, emulsie bituminoasă cationică cu 50% bitum rutier, emulsie cu indice de rupere clasa 3	<ul style="list-style-type: none"> - amorsări la suprafețele de îmbrăcămînți bituminoase pe strat de suport de beton de ciment sau macadam cimentat; - amorsarea părților carosabile;
C60B4	C60B4	Tip C60B4, emulsie bituminoasă cationică cu 60% bitum rutier, emulsie cu indice de rupere clasa 4	<ul style="list-style-type: none"> - tratamente bituminoase executate la rece; - amorsarea, etanșarea și badijonarea suprafețelor poroase; - amorsări la suprafețele de îmbrăcămînți bituminoase pe strat de suport de beton de ciment sau macadam cimentat; - impregnarea materialelor geotextile și fixarea armaturii din materialele geosintetice în cazul execuției straturilor bituminoase armate cu aceste produse pentru împiedicarea transmiterii rosturilor și/sau fisurilor din stratul suport; - lucrări de reparații ale îmbrăcămînților rutiere bituminoase prin procedeul stropirilor succesive; - stropirea taluzelor de pământ pentru consolidarea acestora;

Director General

Ion PUHA



ANEXA nr. 2

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ

Nr. CPF-405-2024

Caracteristici esenţiale	Performanţe pentru emulsii bituminoase cationice:	
	C50B3	C60B4
Conţinut de liant, %	48-52 Clasa 4	58-62 Clasa 6
Comportament la rupere (indice de rupere cu filer standard Sikasoil)	70-155 Clasa 3	110-195 Clasa 4
Determinarea duratei de amestecare (filer standard Sikasoil), s	-	>90 (clasa 6)
Omogenitatea Reziduu pe sita de 0,5 mm, %	≤ 0,1 Clasa 2	≤ 0,2 Clasa 3
Omogenitatea Reziduu pe sita de 0,16 mm, %	≤ 0,25 Clasa 2	NPD
Adezivitate (influenţa apei asupra adeziunii liantului faţă de agregat), %	NPD	NPD
Viscozitate: -timp de curgere, duza de 2 mm, la 40°C, s	15-70 Clasa 3	-
Viscozitate: -timp de curgere, duza de 4 mm, la 40°C, s	-	5-70 Clasa 5
Stabilitate la stocare prin cernere (7 zile de stocare) – sita de 0,5 mm, %	≤ 0,2 Clasa 3	≤ 0,5 Clasa 4
Tendinţa la decantare, %	NPD	NPD
CARACTERISTICILE LIANTULUI RECUPERAT PRIN EVAPORARE:		
Consistenţa la temperatura intermediară de exploatare: -Penetraţia la 25°C, 0,1 mm	NPD	NPD
Consistenţa la temperatura ridicată de exploatare: -Punct de înmuiere, °C	NPD	NPD
Fragilitate la temperatura scăzută de exploatare -punct de rupere Fraass, °C	NPD	NPD

Director General

Ion PUHA





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 1598-21

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.

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

SA "Pietriș"

Republica Moldova, mun.Chișinău, or.Vatra, str. Feroviarelor, 10

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 25.03.2021, modificat 19.04.2022, 27.03.2024 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. Acest certificat este valabil numai însoțit de anexa.

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

03-	03-	03-	03-	03-
2025	2026	2027	2028	2029

Data emiterii: 25.03.2021

Data ultimei modificări: 27.03.2024

№ 00241

Conducătorul organismului



E.Oprea

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1598-21

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 27.03.2024 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}	2,68
	masa volumetrică în vrac, Mg/m ³	ρ _{rd}	1,20
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 ₂₅
Absorbția de apă	Coeficient de absorbție de apă,%	WA ₂₄	WA ₂₄ 3,30
Durabilitatea față de îngheț-dezghet	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezghet- sort 10-14, %	MS	MS ₁₈
Natura rocii	Calcar		

Conducătorul organismului

E.Oprea

№ 00241





ORGANISMUL DE CERTIFICARE
 PRODUSE ICŞP "INMACOMPROIECT" SRL

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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producţiei în fabrică

OCpr-018 11A 1599-21

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

AGREGATE DIN MATERIALE NELEGATE SAU LEGATE HIDRAULIC PENTRU UTILIZAREA ÎN INGINERIE CIVILĂ ŞI ÎN CONSTRUCŢII DE DRUMURI

tip - agregate concasate de balastiera, clasa de granulozitate: agregat fin 0/6 mm, agregat grosier: 6/20 mm, 8/16mm, 16/32mm, 20/40mm, 32/63mm, 40/80 mm, amestec de agregate: 0/8 mm, 0/32 mm, 0/40 mm, 0/63 mm, 0/80 mm.

Domeniu de utilizare: pentru lucrări de inginerie civilă şi construcţii de drumuri.

SA "Pietriş"

Republica Moldova, mun.Chişinău, or.Vatra, str. Feroviarelor, 10

Acest certificat atestă:

indeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei specificate în anexa ZA a standardului

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

evaluarea controlului producţiei în fabrică în conformitate cu cerinţele aplicabile.

Acest certificat a fost emis iniţial 25.03.2021, modificat 19.04.2022, 27.03.2024 şi rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare şi verificare a constanţei performanţei şi a condiţiilor de fabricaţie, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr ICŞP "Inmacomproiect" SRL.

Valabilitatea certificatului este condiţionată de efectuarea anuală a supravegherii şi a evaluării continue a controlului producţiei în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis. Acest certificat este valabil numai însoţit de anexa.

Valabilitatea certificatului este condiţionată de efectuarea supravegheţilor anuale la data de:

03-	03-	03-	03-	03-
2025	2026	2027	2028	2029

Data emiterii: 25.03.2021

Data ultimei modificări: 27.03.2024

№ 00242

Conducătorul organismului



E.Oprea

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1599-21

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 mm, agregat grosier: 6/20 mm, 8/16 mm, 16/32 mm, 20/40 mm, 32/63 mm, 40/80 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 27.03.2024 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	0/6	6/20	8/16	16/32	20/40	32/63	40/80
	Granulozitate, %	G	G _F 85	G _C 85/15	G _C 85/15	G _C 85/15	G _C 80/20	G _C 85/15	G _C 80/20
	Forma agregatului grosier	Sl	-	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀
	Densitatea granulelor, Mg/m ³	ρ _{rd}	2,66	2,71	-	-	2,47	-	2,48
	masa volumetrică în vrac, Mg/m ³	ρ _{rd}	1,49	1,23	-	-	1,24	-	-
Puritate	Părți fine, %	f	f ₇	f ₂	f ₂	f ₂	f ₂	f ₂	f ₂
Rezistența la fragmentare/ sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier-sort 10-14 (coeficient Los Angeles), %	LA	-	LA ₂₅					
Absorbția de apă	Coeficient de absorbție de apă, %	WA ₂₄	-	WA ₂₄ 3,95	-	-	WA ₂₄ 3,25	-	WA ₂₄ 2,7
Durabilitate a fața de îngheț-dezghet	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezghet-sort 10-14, %	MS	-	MS ₁₈					
Natura rocii	Calcar								

Conducătorul organismului

E.Oprea



№ 00242

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1599-21

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 : 0/8 mm, 0/32 mm, 0/40 mm, 0/63 mm, 0/80 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.

Această anexă eliberată la 27.03.2024 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	0/8	0/32	0/40	0/63	0/80
	Granulozitate, %	G	G _{P80}	G _{A85}	G _{A85}	G _{A85}	G _{A85}
	Forma agregatului grosier	SI	-	SI ₂₀	SI ₂₀	SI ₂₀	SI ₂₀
	masa volumetrică în vrac, Mg/m ³	ρ_{rd}	-	-	1,53	-	1,53
Puritate	Părți fine, %	f	f ₇	f ₅	f ₅	f ₃	f ₇
Natura rocii	Calcar						

Conducătorul organismului

E.Oprea



№ 00242



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 1690-23

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

**AGREGATE PENTRU AMESTECURI BITUMINOASE ȘI PENTRU
 FINISAREA SUPRAFETELOR, UTILIZATE LA CONSTRUCȚIA
 ȘOSELELOR, A AEROPOTURILOR ȘI ALTOR ZONE CU
 TRAFIC**

tip - agregate concasate de balastiera, clasa de granulozitate:
 agregat grosier: 8/32 mm, 8/63 mm.

Domeniu de utilizare: pentru amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate drumurilor, aerodromurilor și altor zone de circulație.

SA "Pietriș"

**Republica Moldova, mun.Chișinău, or.Vatra, str. Feroviarelor, 10
 Punct de lucru:**

Republica Moldova, or.Orhei, str. Eliberării, 68/1

Acest certificat atestă:

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

SM SR EN 13043:2010, SM SR EN 13043:2010/AC:2010 - SISTEM 2+
 (EN 13043:2002, EN 13043:2002/AC:2004)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial 11.08.2023, modificat 27.03.2024 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 Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherilor anuale la data de:

03- 2025	03- 2026	03- 2027	03- 2028	03- 2029
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

00243 Data emiterii: 11.08.2023

Data modificării: 27.03.2024

Conducătorul organismului



E.Oprea

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1690-23

Pagina 1 din 1

agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și altor zone cu trafic tip - agregat grosier 8/32 mm, agregat grosier 8/63 mm, cariera Ivanos, SM SR EN 13043:2010, SM SR EN 13043:2010/AC: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 27.03.2024 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 grosier 8/32	Agregat grosier 8/63
	Granulozitate, %	G	G _{c90/10}	G _{c90/10}
	Forma agregatului grosier	Sl	Sl ₁₅	Sl ₁₅
	masa volumetrică în vrac, Mg/m ³	ρ _{rd}	1,16	-
Puritate	Părți fine,%	f	f ₁	f ₁
Rezistența la fragmentare/sfărâmare	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 4,71	-
Durabilitatea față de îngheț-dezghet	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezghet- sort 10-14, %	MS	MS ₁₈	
Natura rocii	Calcar			

Conducătorul organismului  E.Oprea



№ 00243