

ANEXA

Modificarea nr. 3 din 11.02.2020

Laborator de încercări din cadrul SC "Nouconst" SRL

CERTIFICAT DE ACREDITARE

Nr. LI-116 din 06.03.2019

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM SR EN ISO/IEC 17025:2006

Adresa juridică MD-2059, mun. Chișinău, str. Petricani, 94

1. Încercări efectuate în localuri permanente¹ MD-5945, satul Natalievca, raionul Fălești

(adresa)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1 METODE FIZICE			
1.1	Compoziția granulară Alegerea compoziției amestecului de beton asfaltic	Nisip pentru lucrări de construcții Materiale de construcție nemetalofere din savură rezultată din concasarea rocilor tari la producerea pietrei sparte	GOST 8735-88, pct. 3
		Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții Amestecuri din piatră spartă, pietriș și nisip pentru construcția drumurilor, aerodromurilor și pentru lucrări de construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.3
		Amestecuri de beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.17.2 (ANULAT)
		Filer	GOST 12784-78, pct. 1 (ANULAT)
1.2	Conținutul de argilă în bulgări	Nisip pentru construcții	GOST 8735-88, pct. 4
		Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții Amestecuri din piatră spartă, pietriș și nisip pentru construcția drumurilor, aerodromurilor și pentru lucrări de construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.6
1.3	Conținutul de particule prăfoase și argiloase	Nisip pentru construcții	GOST 8735-88, pct. 5.3
		Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.5.3
1.4	Conținutul de particule plate și aciforme	Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.7.1
1.5	Densitatea în vrac	Nisip pentru construcții	GOST 8735-88, pct. 9.1.3.1
		Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.17.1, 4.17.2
1.6	Densitatea medie	Pământuri	GOST 5180-84, pct. 6; SM GOST 22733:2009
		Amestecuri de beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri și beton asfaltic	SM STB 1115:2008, pct. 6.1, 6.2 (ANULAT)

¹ Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LI desfășoară activități de încercări.

MOLDAC

Cod: PR-04-F-37-LI

Ediția: 4/ 20.10.2018

Pagina 1 din 4



Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1.7	Densitatea reală	Nisip pentru construcții	GOST 8735-88, pct. 8.1
		Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.15.1
		Amestecuri de beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri și beton asfaltic	SM STB 1115:2008, pct. 6.4.2 (ANULAT)
1.8	Absorbția de apă	Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.18.
		Blocuri de beton pentru pereți	GOST 12730.3-78
1.9	Umiditatea	Nisip pentru construcții	GOST 8735-88, pct. 10
		Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții	GOST 8269.0-97, pct. 4.19
		Filer	GOST 12784-78, pct. 8 (ANULAT)
		Pământuri	GOST 5180-84, pct. 2
1.10	Limita superioară și inferioară de plasticitate	Pământuri	GOST 5180-84, pct. 4, 5
1.11	Saturația cu apă	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.7 (ANULAT)
1.12	Coeficientul de rezistență la apă după saturația îndelungată în mediu agresiv	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.15 (ANULAT)
1.13	Adâncimea de penetrare a acului la 25°C; 0°C	Bitumuri vâscoase din petrol pentru drumuri	GOST 11501-78 (ANULAT)
		Emulsii bituminoase pentru drumuri	GOST 18659-81, pct. 5.9 (ANULAT)
1.14	Punctul de înmuiere	Bitumuri vâscoase din petrol pentru drumuri	SM EN 1427:2016
		Emulsii bituminoase pentru drumuri	GOST 18659-81, pct. 5.9 (ANULAT)
1.15	Ductibilitatea la 25°C; 0°C	Bitumuri vâscoase din petrol pentru drumuri	GOST 11505 -75 (ANULAT)
		Emulsii bituminoase pentru drumuri	GOST 18659-81, pct. 5.9 (ANULAT)
1.16	Masa bitumului în aliaj cu emulsie	Emulsii bituminoase pentru drumuri	GOST 18659-81, pct. 5.2 (ANULAT)
1.17	Rezistența la îngheț - dezgheț	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.14 (ANULAT)
		Cimentobeton	GOST 10060-2-95
2 METODE MECANICE			
2.1	Rezistența la sfărâmare	Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții Amestecuri din piatră spartă, pietriș și nisip pentru construcția drumurilor, aerodromurilor și pentru lucrări de construcții	GOST 8269.0-97, pct.4.8
2.2	Rezistența la compresiune	Cimentobeton	SM GOST 10180:2014, pct. 7.2
		Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.9 (ANULAT)
		Blocuri din beton pentru pereți	GOST 8462-85, pct. 3



Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
2.3	Rezistența la întindere la temperatura de 0 °C, Indicele de fisurare	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.10, 6.13 (ANULAT)
2.4	Rezistența la forfecare (refulare)	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.11 (ANULAT)
2.5	Rezistența la deformări plastice (metoda Marshall)	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.12 (ANULAT)
3 METODE DE CALCUL			
3.1	Umflarea cu apă	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.8 (ANULAT)
3.2	Porozitatea părții minerale și remanente (reziduale)	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.5, 6.6 (ANULAT)
3.3	Coeficientul de compactare	Beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri	SM STB 1115:2008, pct. 6.20 (ANULAT)
		Pământuri	GOST 5180-84, pct. 6; NC MD 02.01:2015, anexa D



2. Încercări efectuate la clientul OEC

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standards/ referențial în sm
1 EȘANTIONARE			
1.1	Eșantionarea mostrelor	Nisip pentru lucrări de construcții Materiale de construcție nemetalofere din savură rezultată din concasarea rocilor tari la producerea pietrei sparte	GOST 8735-88, pct. 2
		Pământuri	GOST 12071-2000; SNiP 3.06.03-85
		Pietriș și prundiș din roci stâncoase pentru construcții Amestecuri din piatră spartă, pietriș și nisip pentru construcția drumurilor, aerodromurilor și pentru lucrări de construcții	GOST 8269.0-97 pct. 4.3
		Bitumuri vâscoase din petrol pentru drumuri Bitumuri fluide din petrol pentru drumuri Bitumuri rutiere modificate	SM EN 12594:2016; SM EN 58:2013
		Amestecuri de beton asfaltic pentru drumuri și aerodromuri și beton asfaltic	SM STB 1115:2008, pct. 1-5 (ANULAT); SNiP 3.06.03-85, pct. 10.40; 10.41

Aprobat:
Director MOLDAC
Eugenia SPOIALĂ
Semnătura



Data 11 februarie 2020

MOLDAC
Cod: PR-04-F-37-LI



Ediția: 4/ 20.10.2018



20.08.2020

Pagina 4 din 4



Laboratorul de Încercări

CONTRACT DE COLABORARE

Nr. 31/20 din 20.08.20

Laboratorul de Încercări "Marsharcon", str. Ștefan cel Mare, 135, mun. Bălți, MD 3121, Republica Moldova, tel: 2-01-66/2-15-58; fax: 2-01-66, IBAN: Nr. MD04ML00000000225182167, BC „Moldindconbank” SA filiala Bălți, cod MOLMDM2X321, cod fiscal 1003602001591, TVA 1201083, numit în continuare **EXECUTANT**, reprezentat de Directorul dl. *Marcoci Boris*, care activează în baza Statutului și:

„FEDION-COM” SRL

Rep. Moldova, Or.Drochia, str. Bretela de Circulație, 1
c/f: 1004607000666, cod TVA: 5200392
IBAN: MD31AG000000022512525742
BC „Moldova-Agroindbank” or.Drochia,
c/b AGRNMD2X702
Tel: 0252- 2-86-90



reprezentat de Directorul *Mînăscurtă Ion*, numit în continuare **BENEFICIAR** au încheiat prezentul **contract** după cum urmează:

1 OBIECTUL CONTRACTULUI:

Obiectul contractului constituie executarea de către **EXECUTANT**, controlul calității materialelor pentru construcție (pietriș, beton, armatură) și construcțiilor prin metode distructive și nedistructive.

2 OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR CONTRACTANTE:

EXECUTANTUL își asumă următoarele obligații:

2.1.1 Să efectueze, la comanda beneficiarului, încercări în vederea calității și certificării produselor conform standartului de referință (documentului normativ) și/sau conform programului de încercări aprobat în ordinea stabilită de OCP sau în baza cererii.

2.1.2 Să documenteze și să păstreze informația privind rezultatele încercărilor.

2.1.3 Să întocmească rapoarte de încercări, indiferent de rezultate, în termen de, cel mult 2 zile după efectuarea încercărilor.

2.1.4 Să asigure conformitatea permanentă cu exigențele pentru la boratoarele (centrele) de încercări acreditate conform certificatului de acreditare.

2.1.5 Să asigure obiectivitatea, veridicitatea, exactitatea și forma de prezentare a rezultatelor încercărilor conform exigențelor certificatului de acreditare.

2.1.6 Să nu participe direct sau indirect în proiectarea și fabricarea produselor similare cu cele încercate în scopul calității sau certificării.

2.1.7 Să informeze privind amendamentele la contract și în caz de necesitate să coordoneze subcontractantul.

2.1.8 Să asigure reprezentanților beneficiarului (caz de necesitate) posibilitatea de a asista la încercări.

2.1.9 Să asigure posibilitatea prezenței reprezentantului clientului la încercări, la solicitarea acestuia.

2.1.10 Să asigure confidențialitatea informației clientului, cu excepția rezultatelor negative obținute pentru produs solicitat la certificare pentru care LI este obligat să anunțe OCP.

2.1.11 Să efectueze schimb de informații cu beneficiarul privind modificările recente a documentelor normative.

2.2 BENEFICIARUL își asumă următoarele obligații:

2.2.1 Să completeze feedbackul.

2.2.2 Să asigure confidențialitatea informației pe parcursul colaborării cu laboratorul (laboratorul de încercări) cu excepția rezultatelor negative ale încercărilor de securitate.

2.2.3 Să achite 1200,00 lei pentru servicii.

2.2.4 Să achite lucrările prestate conform manoperei de calcul.

3 CLAUZE FINALE:

3.1 Consultările și informațiile obținute pe parcursul negocierii prezentului contract sunt confidențiale.

3.2 Litigiile care ar putea apărea pe parcursul colaborării se vor rezolva pe cale amiabilă sau, în caz de imposibilitate de a le rezolva conform legislației în vigoare aRM.

3.3 Contractul poate fi modificat numai cu acordul ambelor Părți Contractante.

3.4 Contractul intră în vigoare din momentul semnării și este valabil pe perioada a 1 an de zile.

3.5 În cazul când una din Părțile Contractante solicită rezilierea contractului, solicitarea de reziliere trebuie înaintată celei de a doua Părți Contractate cu 30 zile înaintea datei rezilierii.

3.6 Contractul este întocmit în 3 exemplare: un exemplar pentru Beneficiar; două exemplare pentru LI "Marsharcon", toate trei având aceeași putere juridică.

EXECUTANT:

Director  **Marcoci Boris**

BENEFICIAR:

Director  **Minăscurtă Ion**







CONTRACT Nr. 113

or. Chișinău

“20” august 2020

SRL “Fedion-Com”, denumit în continuare Beneficiar, în persoana Dl director Mînăscuță Ion pe de o parte și “Polimer Gaz Conducte” SRL denumit în continuare Antreprenor în persoana directorului Serghei Cocirla ce activează în baza Statutului, pe de altă parte au încheiat prezentul Contract cu privire la următoarele:

I. Obiectul contractului.

- 1.1 Antreprenorul acceptă să execute controlul nedistructiv a cordoanelor de sudura din metal si PEHD, sa efectueze controlul calitatii sudurilor inainte si in timpul lucrările de construcție .
- 1.2 Termenul de valabilitate a acestui contract: un an de zile si expira la 19/08/2021

II. Modalitatea de indeplinire a lucrărilor

- 2.1. Beneficiarul va informa Antreprenorul despre locul unde urmeaza a fi efectuat controlul nedistructiv, diametrul țevii si data cind antreprenorul trebuie sa execute lucrările stipulate in acest contract.
- 2.2. In termen de doua zile din momentul indeplinirii pct 2.1 a prezentului contract, Antreprenorul este obligat sa organizeze plecarea pe șantier si sa efectueze lucrările stipulate in acest contract.
- 2.3. In caz de depistare a unor defecte la cordoanele de sudura supuse controlului Antreprenorul este obligat sa instiinteze imediat in scris persoanele răspunzătoare de controlul calitatii pe obiectul respectiv din partea Beneficiarului.
- 2.4. Beneficiarul este obligat sa inlature defectele depistate cu asigurarea controlului repetat din partea Antreprenorului a cordoanelor reparate.
- 2.5. Antreprenorul in funcție de algoritmul efectuării lucrărilor de control, va prezenta Beneficiarului, sub semnătură, procesele verbale de control a calitatii cordoanelor de sudura executate.

III. Costul lucrărilor si condițiile de plată

- 3.1. Costul lucrărilor prin prezentul Contract este determinat în valoare de 500.0 (cinci sute), inclusiv TVA 20% lei pentru controlul fiecărui cordon de sudură efectuat, din gama diametrelor indicate in tabelul conform pct. 1.1
- 3.2. Prețul contractului este fix și nu depinde de indexarea de mai departe a prețurilor în procesul de construcție.
- 3.3. Beneficiarul se obligă să achite costul lucrărilor nu mai tîrziu de 10 zile din ziua semnării actului de primire a lucrărilor executate lunar.
- 3.4. Pentru reținerea achitărilor pentru lucrările executate, Beneficiarul plătește penalitate în mărime de 0,01% din costul lucrărilor executate pentru fiecare zi de reținere.
- 3.5. Pentru reținerea punerii în funcție a obiectului din cauza Antreprenorului, Antreprenorul plătește penalitate în mărime de 0,01% din costul lucrărilor executate pentru fiecare zi de reținere.
- 3.6. Cheltuielile legate de deplasarea personalului si transportare utilajului Antreprenorului necesar pentru indeplinirea contractului respectiv vor fi achitate separat de către Beneficiar. Costul acestor cheltuieli vor reesi din - produsul a lungimei parcurse de către unitățile de transport a Antreprenorului si costul unui km, si anume 5(cinci)lei/km. Cheltuielile respective vor fi incluse in actele de indeplinire a lucrărilor.



IV. Ordinea de soluționare a litigiilor.

- 4.1. Părțile se obligă sincer să tindă spre soluționarea litigiilor și divergențelor care pot apărea între ele, în legătură cu executarea prezentului Contract prin metode prietenești.
- 4.2. în caz dacă litigiile nu vor fi soluționate de părți, atunci ele vor fi precăutate în organele judiciare, hotărârea cărora este definitivă și obligatorie pentru executare de ambele părți.

V. Diferite condiții.

- 5.1. După semnarea prezentului Contract toate tratativele precedente despre el își pierd valabilitatea. Toate modificările și completările se efectuează în formă scrisă și semnate de persoane împuternicite a părților contractuante.
- 5.2. Prezentul Contract prin termeni de activitate nu se limitează și pierde valoarea după executarea deplină a tuturor condițiilor de ambele părți, și expira la 19/08/2021

VI. Adresele și rechizitele bancare a părților.

Antreprenorul: Polimer Gaz Conducte” SRL, or. Chișinău, sos. Chișinău-Tighina, nr.28, Cont decontare MD85ML000000222412900947, codul bancar MOLDMD2X329, cod fiscal 1002600040678, cod TVA 0401285.

Beneficiarul: SRL “Fedion- Corn”, or. Drochia,, IBAN MD31AG000000022512525742, c.f. 1004607000666, cod TVA 5200392.

Ștampilile și semnăturile părților





Договор на оказание услуг
№. 67 /PS от 20.08.2020

Код: ДОУ-7.1-2

Редакция: 4

Дата: 01.06.2020

Страница: 1 из 2

SC „Nouconst ” SRL, sediul în mun. Chișinău str. Petricani, nr.94, tel/fax:0/22/78-88-00, cod poștal: MD-2059, e-mail: office@nouconst.md, cod fiscal: 1005600012120, cod TVA: 0605333, IBAN: MD68AG000000002251679079 B.C. „Moldova-Agroindbank” S.A. fii. 10 Chișinău, BIC: AGRNMD2X437 reprezentată prin **Directorul General Vădim Scorobogatco** în calitate de „**Executor**”,

Și **SRL „Fedion - Com ”**, cu sediul în or. Drochia, str.Britela de circulație Nr.1 tel/fax:0(252) 2-86-90, e-mail: fedion-com@mail.ru, cod fiscal: 1004607000666, cod:TVA 5200392, IBAN:MD31AG 000000022512525742, deschis la **AGRNMD2x702**, „în persoana administratorului **Mînăscurtă Ion** în calitate de „**Beneficiar**” din altă parte au încheiat prezentul contract privind următoarele:

v

1. Obiectul contractului

1.1. Părțile au încheiat prezentul contract, privind executarea încercărilor de laborator a materialelor de construcție și a elementelor constructive cu aprecierea caracteristicilor fizico-mecanice și a indicilor solicitați de „Beneficiar”, conform domeniului de acreditare a L.I.

1.2. Caracteristicile fizico-mecanice și indicii, ce necesită să fie stabiliți de către L.I. se solicită de către „Beneficiar” înainte de a începe fiecare investigație de laborator.

2. Perioada de executare a contractului

2.1 Prezentul contract este valabil din momentul semnării, de către contractanți, până la data de 31.12.2020.

3. Costul lucrărilor

3.1. Achitarea pentru serviciile prestate, se efectuează preventiv și integral, prin virament sau numerar, în baza conturilor de plată eliberate.

3.2. Pentru fiecare încercare de laborator executată cu înmânarea raportului de încercări se achită plata conform tarifelor existente în SC „NOUCONST” SRL ori conform ofertei de prețuri aprobată de către contractanți preventiv și anexată la prezentul contract.

3.3. Costul lucrărilor efectuate se negociază, între „Beneficiar” și „Executor” preventiv până la semnarea prezentului contract, ca bază prețurile inițiale a încercărilor de laborator sunt cele existente în SC „NOUCONST” SRL.

3.4. La momentul semnării contractului „Beneficiarul” transferă pe contul „Prestatorului” suma în mărime de 1000 (una mie) lei, în calitate de garanție a executării obligațiilor contractuale.

3.5. Suma indicată în pct. 3.4 din prezentul articol se ia în considerație la achitarea serviciilor prestate și nu se rambursează în cazul refuzului Beneficiarului de a furniza servicii, după semnarea contractului.

4. Executorul este obligat

4.1. Să execute investigațiile de laborator în conformitate cu solicitarea „Beneficiarului” și cerințele actelor normative și să anunțe pe „Beneficiar” despre întârzieri sau careva abateri, minim posibile, în procesul executării investigațiilor de laborator.

4.2. Să înmîneze rapoartele de încercări, după transferarea sumei egale costului lucrărilor efectuate de către „Executor”.

4.3. „Executorul” se obligă să păstreze confidențialitatea informației primite de la „Beneficiar” în procesul îndeplinirii obligațiilor contractuale.


4.4. „Executorul” se obligă să răspundă oral sau în scris (conform solicitării „Beneficiarului”) la reclamațiile, care pot avea loc în procesul executării obligațiilor contractuale.

4.5. „Executorul” se obligă să permită „Beneficiarului” sau reprezentantului său, accesul minim și condiționat la procesul de executare a investigațiilor de laborator, efectuate pentru „Beneficiar”.

5. Beneficiarul este obligat

5.1. Să achite integral costul lucrărilor executate pînă a primi procesul verbal a încercărilor de laborator.

5.2. Să prezinte probele ce necesită investigații de laborator în laboratorul „Executorului” cu transportul propriu, semnînd procesul verbal de transmitere. În cazul când probele sunt evaluate de către „Executor”, cheltuielile suplimentare se achită de către „Beneficiar” adăugător.

	Договор на оказание услуг №. <u>67 /PS</u> от <u>20.08.2020</u>	Код: ДОУ-7.1-2
		Редакция: 4
		Дата: 01.06.2020
		Страница: 2 из 2

6. Drepturile părților contractante

6.1. Reprezentantul legal al „Beneficiarului” are dreptul de a fi prezent la executarea investigațiilor de laborator numai după semnarea declarației de confidențialitate.

6.2. „Beneficiarul” are dreptul de a direcționa reclamații în forma orală sau în scris conducerii L.I. și SC „NOUCONST” SRL despre calitatea investigațiilor de laborator, cât și despre activitatea laboratorului în general, conform prezentului Contract.

7. Responsabilitatea părților contractante

7.1. „Executorul” nu poartă răspunderea de calitate și proveniența probelor prelevate și prezentate de către „Beneficiar” pentru efectuarea investigațiilor de laborator.

7.2. „Executorul” este în drept să nu execute investigațiile de laborator în cazul când probele prezentate de către „Beneficiar” nu corespund cerințelor documentelor normative, despre care fapt „Beneficiarul” este informat în cel mai scurt timp.

7.3. Părțile contractante poartă răspunderea, în ce privește îndeplinirea prevederilor prezentului contract, conform legislației în vigoare a R. Moldova.

8. Dispoziții finale

8.1. Prezentul contract poate fi reziliat la inițiativa unei dintre părți contractante, despre ce se informează reciproc în termen de 15 zile.

8.2. Schimbări și anexe la prezentul contract pot fi acceptate cu acordul în scris a ambelor părți contractante.

8.3. Conflictele potențiale, care pot avea loc, se înlătură prin negocieri directe între părțile contractante în termen de 20 zile. După acest termen conflictele se rezolvă în conformitate cu legislația în vigoare a R.M.

8.4. Părțile contractante nu sunt în drept să transmită drepturile și obligațiile prevăzute de prezentul contract altei părți, decât numai cu acordul în scris a părților contractante.

8.5. Prezentul contract este întocmit în 2 exemplare pentru fiecare din părți și au putere juridică egală.

8.6 Contractul intră în vigoare din momentul semnării și este valabil pe perioada valabilității certificatului

EXECUTOR

BENEFICIAR SRL

SC „NOUCONST” SRL

„Fedion - Com ”


Directorul General

Vadim Scorobogatco


Administratorul

Minăscurtă Ion.




„ASCHIM CI” SRL	ДОГОВОР на оказание лабораторных услуг (КОНТРАКТ)	Приложение А
		Код: ФДП 7.1-3
		Издание 1
		Дата: 01.06.2019
№ 19 -2020		Стр.1/ 2
		от 01.09.2020 г

ООО "Aschim CI", именуемое в дальнейшем "Исполнитель", в лице генерального директора Брестечко Людмилы, действующего на основании Устава, с одной стороны, и директора SRL " Fedion-Com " Ion Minăscuță действующего на основании Устава и именуемого в дальнейшем "Заказчик", с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1 ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1 "Заказчик" поручает, а "Исполнитель" принимает на себя выполнение следующих работ:

-проведение приемо-сдаточных и периодических лабораторных испытаний представленной "Заказчиком" продукции : трубы полиэтиленовые для питьевого водоснабжения

на соответствие действующей нормативной документации и в соответствии с заявленной областью аккредитации ИЛ

1.2 Сроки выполнения работ устанавливаются в соответствии с планом графиком работ, согласованным обеими сторонами, но не более чем в течение 10 рабочих дней после предоплаты испытаний "Заказчиком"

2 ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1 "Исполнитель" обязуется :

2.1.1 Выполнять работы, указанные в п.1.1 в полном объеме, качественно и выдавать результаты испытаний в оговоренные сторонами сроки.

2.2 "Заказчик" обязуется:

2.2.1 Представлять образцы продукции в сопровождении акта отбора и нормативной документации на продукцию (при необходимости)

2.2.2 Оплачивать стоимость испытаний согласно п.3 настоящего договора.

3 СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

3.1 Оплата за лабораторные испытания по п.1.1 настоящего договора осуществляется "Заказчиком" по счету, представленному "Исполнителем"



4 ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ

4.1 При завершении испытаний "Исполнитель" передает "Заказчику" оформленные в соответствующем порядке результаты испытаний и акт-сдачи приемки-работ, при условии 100%-ой оплаты работ "Заказчиком"

5 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1 За невыполнение или ненадлежащее выполнение условий настоящего договора стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

5.2 Все разногласия, возникающие в совместной деятельности, стороны решают путем переговоров, а при невозможности- через компетентные юридические инстанции Республики Молдова.

6 СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

6.1 Договор вступает в силу с момента подписания, составлен в 2-х экземплярах и действует до 01.10.2021 г.

6.2 Все изменения к настоящему договору могут быть внесены только по взаимному согласию сторон.

7 РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК:	or.Drochia, str.Bretela de Circulatie nr.1
SRL	cf 100467000666
" FEDION- COM"	IBAN MD 51MO2224ASV58664357100
	AGRNMD2X702, BC Moldova-Agroindbank, or.Drochia
	TVA - 5200392
	tel 252 2-86-90, fedion-com@mail.ru
ИСПОЛНИТЕЛЬ:	
„ASCHIM CI” SRL	BC„Moldindconbank”SA, c.b.MOLDMD2X357
	cod fiscal - 1017600015296
	cod TVA – 0507947

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Директор
SRL "Aschim CI"
Брестечко Л.



ЗАКАЗЧИК

Директор
SRL " FEDION-COM"
Ion.Minăscuța

