

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

PRIN PREZENTUL SE CERTIFICĂ , CĂ FIRMA "POLIMER
GAZ CONSTRUCȚII" SRL ESTE ÎNREGISTRATĂ LA
CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal

1002600040564

Data înregistrării

30.01.1998

Data eliberării

24.12.2004

Merlici Ion, registrator de stat

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

semnătura

MD 0006311



L.Ș.



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 6228 din 13.04.2022

Denumirea completă: **FIRMA «POLIMER GAZ CONSTRUCȚII» S.R.L.**

Denumirea prescurtată: **«POLIMER GAZ CONSTRUCȚII» S.R.L.**

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

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1002600040564.**

Data înregistrării de stat: **30.01.1998.**

Sediul: **MD-2028, str. Vasili Dokuceaev, 3, ap.(of.) 62, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Modul de constituire: **nou creată.**

Obiectul principal de activitate:

1 Construcții complete și parțiale de clădiri și construcții ingineresti; construcții civile;

2 Alte transporturi terestre de călători;

3 Utilizarea clădirilor;

4 Alte tipuri de comerț cu ridicata;

5 Comerțul cu ridicata al gazului natural;

6 Comerț cu alte autovehicule;

7 Comerț cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentelor și furniturilor;

8 Comerț cu ridicata al mașinilor pentru industria minieră și construcții;

9 Lucrări de construcții a drumurilor și autostrăzilor;

10 Construcția de poduri și tuneluri.

Capitalul social: **2742087 lei.**

Administrator: CIOCAN ALEXANDRU,

Asociați:

1. CIOCAN RAISA 3 %

2. CIOCAN VASILE 24 %

3. CIOCAN ALEXANDRU 49 %

4. CIOCAN VALERIU 24 %.

Beneficiar efectiv : CIOCAN ALEXANDRU.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 13.04.2022.

Specialist coordonator
tel. 022-207-840



Lazari Aliona



EB 0401973

CERTIFICAT
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ **A2206968**

din
от **18.04.2022**

1. Destinația / Назначение

AGENȚIA ACHIZIȚII PUBLICE

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
POLIMER GAZ CONSTRUCTII S.R.L.	1002600040564
Adresa sediului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
V. Dokuceaev nr.3 of.62	0130-SEC.CENTRU

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

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

4. Valabil pînă la / Действителен до 03.05.2022

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

Șef DDF Centru
Функция/Должность

L.Ș/ М.П.
Executor: **Rotari E.**
Numele și prenumele/Фамилия и имя


Semnătura/Подпись

Veronica IASINSCHI
Numele și prenumele/Фамилия и имя



Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 18.04.2022 ora 11:23:19
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (0,00)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НВ61.Н25396

Срок действия с 17.06.2021

по 16.06.2026

№ 0010947

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11НВ61

Орган по сертификации ООО "ЦЕТРИМ". Адрес: 153000, РОССИЯ, Ивановская область, город Иваново, улица Богдана Хмельницкого, дом 36В. Телефон +7 4932773165. Адрес электронной почты info@cetrim.ru

ПРОДУКЦИЯ Трубы чугунные напорные высокопрочные с наружными защитными и внутренним цементно-песчаным покрытиями (или без внутреннего покрытия) с раструбными соединениями «TYTON» DN80-DN1000 мм, «TYTON-SIT» DN80-DN600 мм, «RJ» DN80-DN500 мм в комплекте со стопорами из высокопрочного чугуна и «RJS» DN600-DN1000 мм в комплекте со стопорными элементами из высокопрочного чугуна, трубы фланцевые DN80-DN1000 мм с приваренными фланцами с маркировкой "ООО "ЛТК "Свободный сокол". Серийный выпуск. Серийный выпуск.

код ОК
24.51.20.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ 24.51.20-037-90910065-2021 «Трубы чугунные напорные высокопрочные», ГОСТ ISO 2531-2012 «Трубы, фитинги, арматура и их соединения из чугуна с шаровидным графитом для водо- и газоснабжения. Технические условия».

код ТН ВЭД
7303 00 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Липецкая трубная компания "Свободный сокол". ОГРН: 1114823004735, ИНН: 4825083742, КПП: 482501001. Адрес: 398007, РОССИЯ, город Липецк, площадь Заводская, владение 1, телефон: +7 (4742) 55-77-77 (добавочный 555), адрес электронной почты: reception@svsokol.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Липецкая трубная компания "Свободный сокол". ОГРН: 1114823004735, ИНН: 4825083742, КПП: 482501001. Адрес: 398007, РОССИЯ, город Липецк, площадь Заводская, владение 1, телефон: +7 (4742) 55-77-77 (добавочный 555), адрес электронной почты: reception@svsokol.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 3102-1, 3103-1, 3104-1, 3105-1, 3106-1, 3107-1 от 17.06.2021 года, выданные испытательной лабораторией "РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И ЭКСПЕРТИЗ" Общества с ограниченной ответственностью "СООТВЕТСТВИЕ". Аттестат аккредитации № РОСС RU.МСК.ИЛ.18.006. Протоколы типовых испытаний №№ 01 от 17.05.2021; 02 от 24.05.2021; 03 от 03.06.2021; 04 от 04.06.2021; 05 от 11.06.2021; 06 от 15.06.2021 года выданные Центральной заводской лабораторией ООО "ЛТК "Свободный сокол". Заключение о состоянии измерений в лаборатории № 06/14, срок действия до 25.03.2024 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

П.Г. Рухлядев
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.П. Широков
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0005225-18**

Data emiterii **03 iulie 2018**

Valabil până **03 iulie 2021**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2018.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE AS TFEL: DENUMIREA / DESCRIEREA

Țevi din polietilenă PE 80, PE 100, SDR 9 ÷ SDR 41 cu D 20 mm ÷ 400 mm, pentru rețele de apă. Fabricare în serie conform ДСТУ B.2.7-151:2008

Codul NCM
3917

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarca tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produsele pentru construcții (HG Nr.913 din 25.07.2016, cap. IV tab. poz. 30, p.p. 13.1, 13.3, 13.4, 13.5), SM GOST R 52134:2005, SM SR ISO 4427-2:2011, SM SR ISO 4427-3:2017

PRODUCĂTOR

ООО "Валром Украина", str. Vinițaia, 49, or. Sutischi, r-nul Tîvrovschii, reg. Vinița, 23310, Ucraina

Codul țării
UA

SOLICITANT

ООО "Валром Украина", str. Vinițaia, 49, or. Sutischi, r-nul Tîvrovschii, reg. Vinița, 23310, Ucraina

Codul IDNO
337314302212

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări nr. 406 din 06.06.2017, eliberat de către CÎ din cadrul CȘ de standardizare, metrologie și certificare, or. Rovno, Ucraina, atestat de acreditare nr. 2H238 valabil până la 10.06.2019; nr. 18264 din 22.06.2018, eliberat de LÎ ТОВ "Валром Украина", certificat de acreditare nr. PT-017/2017 valabil până la 30.05.2020, nr. 307 din 02.07.2018 eliberat de către LÎ din cadrul "CERTMATCON" SRL, certificat de acreditare nr. LÎ 101 din valabil până la 30.07.2019; Certificatului SMQ ISO 9001:2015 nr. 12.100 560 valabil până la 01.07.2021, eliberat de TUV Rheinland Cert. GmbH; Raportului de identificare a produselor nr. M-7760-18 din 20.06.2018; , Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7760-18 din 20.06.2018, Raportului de evaluare a procesului de producție Nr. M-7760-18 din 22.06.2018, Raportului sumar de evaluare a conformității produselor Nr. M-7760-18 din 02.07.2018, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema evaluării conformității produselor Nr.2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 18.22.7760-EPPC din 03.07.2018. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI DE CERTIFICARE

Savoi V.

Seria A Nr. S 0005201

**În atenția antreprenorilor și organelor de control !
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului**



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0005229-18**

Data emiterii 03 iulie 2018

Valabil până 03 iulie 2021

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspeție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2018.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Țevi din policlorură de vinil (PVC) cu diametre 110mm ÷ 500mm,
pentru canalizare exterioară.

Fabricare în serie conform ДСТУ Б В.2.5-32:2007

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produsele pentru construcții (HG
Nr.913 din 25.07.2016, cap. IV tab. poz. 30, p.p. 13.1, 13.3, 13.4, 13.5), SM GOST R 52134:2005

PRODUCĂTOR

ООО "Валром Украина", str. Vinițcaia, 49, or. Sutischi, r-nul Tîvrovschii, reg. Vinița,
23310, Ucraina

Codul NCM
3917

Codul țării
UA

SOLICITANT

ООО "Валром Украина", str. Vinițcaia, 49, or. Sutischi, r-nul Tîvrovschii,
reg. Vinița, 23310, Ucraina

Codul IDNO
337314302212

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări nr. 407 din 06.06.2017, eliberat de către CÎ din cadrul CȘ de standardizare, metrologie și
certificare, or. Rovno, Ucraina, atestat de acreditare nr. 2H238 valabil până la 10.06.2019; nr. 1839 din
20.06.2018, eliberat de LÎ ТОВ "Валром Украина", certificat de acreditare nr. PT-017/2017 valabil până la
30.05.2020, nr. 307 din 02.07.2018 eliberat de către LÎ din cadrul "CERTMATCON" SRL, certificat de
acreditare nr. LÎ 101 din valabil până la 30.07.2019; Certificatului SMQ ISO 9001:2015 nr. 12.100 560 valabil până
la 01.07.2021, eliberat de TUV Rheinland Cert. GmbH; Raportului de identificare a produselor nr. M-7760-18 din
20.06.2018; , Raportului de control tehnic al produselor supuse certificării nr. M-7760-18 din 20.06.2018,
Raportului de evaluare a procesului de producție Nr. M-7760-18 din 22.06.2018, Raportului sumar de evaluare a
conformității produselor Nr. M-7760-18 din 02.07.2018, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema evaluării conformității produselor Nr.2+. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC"
conform contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr. 18.22.7760-EPPC din 03.07.2018.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de
stat în conformitate cu legislația în vigoare.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control !
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului



Agreement Tehnic

017-05/3083-2019

*FITINGURI DIN PEID PENTRU INSTALAȚII DE ALIMENTARE CU
APĂ
RACCORDS EN HDPE POUR SYSTEMES D'ALIMENTATION EN
EAU
FITTINGS HDPE FOR WATER SUPPLY SYSTEMS
FITTINGS HDPE FÜR WASSERVERSORGUNGSSYSTEME
Cod 28 și 29*

PRODUCĂTOR:

FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k,

ul. Więźniów Oświęcimia 21b 43-330 Wilamowice, Polonia,
tel. (+48) 33 845 70 23, fax (+48) 33 845 94 46.

TITULAR AGREEMENT TEHNIC:

FOX FITTINGS SRL

Sat Filipeștii de Targ, com. Filipeștii de Targ 963, Jud. Prahova, ROMANIA
tel: +40 244.708.927

ELABORATOR AGREEMENT TEHNIC:

INSTITUTUL EUROPEAN PENTRU ȘTIINȚE TERMICE BUCUREȘTI

Str. Pache Protopopescu, nr. 66, sect. 2, București; tel/fax: 0212521157.

**Grupa specializata nr.5 - Produse, procedee și echipamente pentru instalații aferente
construcțiilor**

Prezentul agreement tehnic este valabil până la data de 22 mai 2022 numai însoțit
de AVIZUL TEHNIC al Consiliului Tehnic Permanent pentru Construcții și nu
ține loc de certificat de calitate.



CONSILIUL TEHNIC PERMANENT PENTRU CONSTRUCȚII

Grupa specializată nr.05 "Produse, procedee și echipamente pentru instalații de încălziri, climatizări, sanitare, gaze și electrice aferente construcțiilor" din cadrul Institutului European pentru Științe Termice din București, analizând documentația de solicitare de acord tehnic, prezentată de firma FOX FITTINGS SRL. din Prahova și înregistrată cu nr. 190303 din data de 27.03.2019, referitoare la produsele "Fitinguri din PEID pentru instalații de alimentare cu apă" fabricate de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia, elaborează prezentul Acord Tehnic nr. 017-05/3083-2019, în conformitate cu norma tehnică: I.9-2015: Normativ pentru proiectarea și executarea instalațiilor sanitare aferente cladirilor, NP 084-2003: Normativ pentru proiectarea, executarea și exploatarea instalațiilor sanitare și a sistemelor de alimentare cu apă și canalizare utilizând conducte din materiale plastice, NP-133 2013: Normativ pentru proiectarea, execuția și exploatarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare ale localităților, P 118-1999 „Normativ de siguranța la foc a construcțiilor”, C 300-1994 „Normativ de prevenire a incendiilor pe durata executării lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora” cu rapoartele de încercări emise de Departamentul de Control Boreallis AG - Austria, Laboratorul INEOS- Belgia și Laboratorul INSIST – Universitatea Tehnică de Construcții București, toate valabile la data elaborării prezentului acord tehnic.

1. Definirea succintă.

1.1. Descrierea succintă.

Fitingurile din PEID (polietilenă de înaltă densitate) cu îmbinare prin electrofuziune și cap la cap, sunt fabricate de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia și utilizate în sistemele de alimentare cu apă rece (potabilă sau convențional curată) și canalizare (montate îngropat în pământ). Fitingurile din PEID cu îmbinare prin electrofuziune, sunt fabricate prin procedeul de injecție în matrițe speciale din metal și cu rezistență electrică înglobată în fitting.

Fitingurile sunt produse din PEID de tip PE 100 sau PE 100RC și pot fi sudate cu țevi produse de tip PE100, PE100RC și PE80.

Se produc fittinguri din PEID cu îmbinare prin electrofuziune, cu SDR 7,4, SDR 9, SDR 11 și SDR 17.

Fitingurile din PEID se produc în gama:

A Simple, pentru îmbinare cu PEID;

B Mixte, pentru trecere PE/metal (alamă);

A. Fitingurile din PEID pentru alimentare cu apă, se produc cu următoarele caracteristici:

- mufe, cod ME, D. 20÷450 mm (SDR 11), D_i 355÷630mm (SDR 17), D_i 20÷1100mm (SDR 9), D_i 20÷160mm (SDR 4);
- reducții, cod RE, D_{i1}/D_{i2} 25/20÷225/200mm (SDR 11);

- șa pentru brașament cu racord perpendicular pe țevă, cod OE, D_e/D_i 63/32÷315/110mm (SDR 11);
- șa pentru brașament universală cu racord perpendicular pe țevă, cod OE, D_e/D_i 355-560/63÷355-560/110mm (SDR 11), 630-900/63÷630-900/110mm (SDR 11);
- șa pentru brașament tip VLS, cod OE, D_e/D_i 315/160÷630/225mm (SDR 11);
- teuri pentru brașament cu robinet, cod ZN, D_i/D_e 75/32÷250/63mm (SDR 11); are în dotare și tija specială;
- teuri pentru brașament, cod TS, D_e/D_i 40/20÷315/63mm (SDR 11);
- teuri pentru brașament cu ieșire paralelă, cod TSR, D_e/D_i 75/25÷315/63mm (SDR 11);
- șa de reparație cu zona de încălzire bilaterală, cod ON, D_i 63÷315mm (SDR 11);
- șa de reparație tip HC, cod ON, D_i 250÷630mm (SDR 11);
- teuri egale cu racord la 90° tip EF, cod TE D_e/D_i 20/20÷180/180mm (SDR 11);
- teuri reduse cu racord la 90°, cod TE, D_e/D_i 25/20÷160/125mm (SDR 11);
- teuri electrofuziune tip BHZ cu racord la 90°, cod TED, D_e/D_i 140/140÷315/110mm (SDR 11);
- dop, cod ZE, cu D_e 20÷315mm (SDR 11);
- cot la 45° și 90°, cod KE, D_i 20÷160 mm (SDR 11);

- cot la 45° și 90° electrofuziune tip BHZ, cod KED, D_i 140÷450 mm (SDR 11);

B. Fitingurile mixte sunt cu următoarele caracteristici:

- tranziție PE/alamă, cod AGZ, cu filet exterior D_e 25x3/4" ÷110x4"mm (SDR 11), cod AGW cu filet interior D_i 25x3/4" ÷125x4"mm (SDR 11);

Partea de PE a fittingului este predestinată pentru sudarea prin electrofuziune.

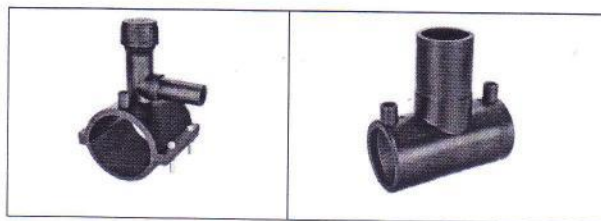
- mufă cu electrofuziune cu tranziție din alamă, cod MGZ cu filet exterior D_e 25x3/4" ÷63x2"mm, cod MGW cu filet interior D_i 25x3/4" ÷63x2"mm;

- cot electrofuziune la 45° și 90° cu tranziție din alamă, cod KGZ, cu filet exterior D_e 25x3/4" ÷63x2"mm, cod KGW cu filet interior D_i 25x3/4" ÷63x2"mm;

- tranziție PE/oțel, cod PS, D_e 25/20 ÷355/300mm; la cerere este disponibilă îmbinarea cu flanșă;

- tranziție injectată PE/oțel, cod PS, D_e 25/20 ÷63/50mm;

Temperatura maximă de lucru este de +40°C. Presiunea maximă de lucru pentru utilizarea în instalații de apă este de 10 și 16 bar.



Fitingurile din PEID injectate, produse de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia sunt în următoarele variante constructive:

- coturi la 45° și 90°, cod KD, $D_{int.}$ 20÷315 mm;

- curbe la 11°, 22°, 30° și 60°, cod LU, $D_{int.}$ 32÷1000 mm;

- teuri egale, cod TD, $D_{int.}$ 20÷315mm;

- teuri reduse, cod TD, D_{ext1} - D_{ext2} 63/50÷315/250 mm;

- capace, cod ZD, $D_{ext.}$ 20÷400 mm;

- adaptor de flanșă lung, cod TK, $D_{ext.}$ 20÷630 mm;

- adaptor de flanșă scurt, cod TKK, $D_{ext.}$ 250÷1000 mm;

- reducere, cod RD, $D_{ext.1}/D_{ext.2}$ 25/20÷315/225 mm;

1.2. Identificarea produselor.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia sunt marcate la fabricație, pe marcaje, indicându-se:

- sigla firmei;

- standardul de fabricație;

- data fabricației;

- caracteristicile produsului: diametru, indicatori pentru sudură, rezistența electrică împotriva deteriorării mecanice;

- cod produs;

- domeniul de utilizare apă.



2. Acordul Tehnic.

2.1 Domeniile de utilizare în construcții, acceptate.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă realizate de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia se pot utiliza în instalații de alimentare cu apă potabilă, apă convențional curată și canalizare (SDR 11 și SDR 17), montate îngropat în pământ. Pentru utilizarea preconizată în contact cu apa potabilă, fittingurile din polietilenă trebuie să dețină aviz sanitar, eliberat în conformitate cu reglementările emise de Ministerul Sănătății.

2.2. Aprecierea asupra produsului.

2.2.1. Aptitudinea de exploatare în construcții.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă realizate de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia au fost verificate de laboratorul INSIST-România și au calitatea de a fi utilizate în construcții deoarece îndeplinesc cerințele esențiale enumerate în cadrul art. 5 al Legii nr. 10/95, cu completările și modificările ulterioare referitoare la calitatea în construcții.

*Rezistență mecanică și stabilitate

Produsele se execută cu mașini specializate, cu sisteme automatizate. Produsele sunt realizate din materiale de calitate, analizate și verificate de laboratoarele firmei producătoare sau laboratoare autorizate (Departamentul de Control Boreallis AG- Austria, Laboratorul INEOS - Belgia și Laboratorul INSIST - Universitatea Tehnică de Construcții București). Produsele asigură o rezistență mecanică și stabilitate bună sistemelor în care sunt montate, păstrându-și caracteristicile dimensionale și funcționale la acțiunea

șocurilor interioare și exterioare. Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă sunt controlate și testate la producător conform standardelor în domeniu.

*Securitate la incendiu

Pentru fittingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă, nu au fost efectuate verificări pentru determinarea comportării la foc.

*Igienă, sănătate și mediu înconjurător

Materialul nu conține substanțe dăunătoare sănătății oamenilor sau integrității mediului înconjurător, el corespunzând integral condițiilor impuse prin Legea nr. 319/2006 privind securitatea și sănătatea în muncă, OUG 195/2005 cu completările și modificările Legii nr. 265/2006 privind protecția mediului, Legea nr. 211/2011, republicată în MO nr. 220/2014 privind regimul deșeurilor, Legea nr. 346/2002 privind asigurarea pentru accidente de muncă și boli profesionale, Ordinul 275/2012 privind aprobarea Procedurii de reglementare sanitara pentru punerea pe piata a produselor, materialelor, substantelor chimice/amestecurilor si echipamentelor utilizate in contact cu apa potabila și Ordinul nr. 119/2014 privind Normele de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare.

*Siguranța și accesibilitate în exploatare

Produsele, prezentând o etanșeitate și o durabilitate ridicată nu prezintă riscul de accidente la utilizarea lor în condiții normale de exploatare (temperaturi, presiuni, etc).

***Protecția împotriva zgomotului**

Produsele nu fac obiectul unor cerințe la zgomot, nu favorizează propagarea zgomotului în instalații.

***Economie de energie și izolare termică**

În sistemele de alimentare cu apă produsele se pot izola termic, dacă instalația necesită această lucrare. Produsele sunt fabricate cu tehnologii moderne, pe instalații automatizate, astfel se realizează importante economii de energie.

***Utilizare sustenabilă a resurselor naturale**

Se va aplica conform legii 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare.

2.2.2. Durabilitatea (fiabilitatea) și întreținerea produsului.

Calitățile materiilor prime utilizate, precum și controlul eficient efectuat în scopul menținerii constante a calității conduc la o durabilitate ridicată (estimată la 50 de ani) a fittingurilor din PEID, dacă sunt respectate condițiile impuse de producător privind alegerea, transportul, depozitarea, punerea în operă, exploatarea și întreținerea.

Garantia acordată de producător este de 24 de luni.

2.2.3. Fabricația și controlul.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă sunt fabricate pe linii tehnologice automatizate. Asigurarea constanței calității produselor este realizată prin executarea unui control intern în conformitate cu Sistemul de Management al Calității și cu precizările din Manualul de Asigurare a Calității întocmit cu respectarea recomandărilor din norma ISO 9001/2015.

Periodic se efectuează un control extern prin intermediul unui laborator neutru autorizat, ceea ce garantează constanța calității produselor.

2.2.4. Punerea în operă.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă se montează în instalații în conformitate cu procedurile de proces, cu instrucțiunile de montare date de producător, cu normativele: I.9-2015, P-118-1999.

Lucrările de îmbinare dintre fittinguri din PEID pentru instalații de alimentare cu apă se vor executa de către personal calificat cu dispozitivele și materialele recomandate de producător.

2.3. Caietul de prescripții tehnice.

2.3.1. Condiții de concepție.

La elaborarea tehnologiei de fabricație s-a avut în vedere obținerea și păstrarea constantă a proprietăților și caracteristicilor produselor.

Pentru aceasta se vor respecta regulile de verificare a calității declarate în Sistemul de Management al Calității, în Manualul de Asigurare a Calității și în politica de calitate, proprii producătorului.

Produsele sunt astfel concepute încât respectă exigențele legislației în domeniu, precum și cerințele esențiale ale Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu completările și modificările ulterioare.

2.3.2. Condiții de fabricare.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă sunt fabricate de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia cu respectarea prevederilor din Manualul de Asigurare a Calității întocmit în conformitate cu recomandările din standardul ISO 9001/2015 și a normelor de proiectare.

2.3.3. Condiții de livrare.

La livrare produsele trebuie să fie însoțite de Acordul Tehnic, de Declarația de Conformitate cu acesta (dată de producător), de Avizul Sanitar, de Certificate de Calitate pentru materiile prime și materialele utilizate și de instrucțiuni de alegere, utilizare și exploatare editate de producător în limba română.

Pentru transport și depozitare de lungă durată producătorul va furniza date privind condițiile de transport și depozitare.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă se livrează ambalate individual în pungi din material plastic.

2.3.4. Condiții de punere în operă.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă sunt fabricate cu respectarea prescripțiilor producătorului și cu prevederile din normativele:

- **I.9-2015** Normativ privind proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor sanitare aferente cladirilor.
- **P 118-1999** Normativ de siguranța la foc a construcțiilor.
- **C 300-1994** Normativ de prevenire a incendiilor pe durata executării lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora.

Concluzii

Aprecierea globală

• Utilizarea fittingurilor din PEID pentru instalații de alimentare cu apă, în domeniile de utilizare acceptate este **apreciată favorabil**, în condițiile specifice din România, dacă se respectă prevederile prezentului acord tehnic. Pentru utilizarea preconizată în contact cu apa potabilă, fittingurile din PEID cu îmbinare prin electrofuziune, trebuie să dețină aviz sanitar, eliberat în conformitate cu reglementările emise de Ministerul Sănătății.

• Condiții:

• Calitatea produselor și metodele de fabricare, au fost examinate și găsite corespunzătoare de către laboratorul INSIST – UTCB, București și trebuie menținute la acest nivel pe toată durata de valabilitate a acestui acord.

• Acordând acest acord, Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții, nu se implică în prezența și/sau absența drepturilor legale ale firmei de a comercializa, monta sau întreține produsele.

• Orice recomandare relativ la folosirea în condiții de siguranță a acestui produs, care este conținută sau se referă la acest acord tehnic, reprezintă cerințe minime necesare la punerea sa în operă.

• Institutul European pentru Științe Termice din București răspunde de exactitatea datelor înscrise în Acordul Tehnic și de încercările sau testele care au stat la baza acestor date. Acordurile tehnice nu îi absolvă pe furnizori și/sau utilizatori de responsabilitățile ce le revin conform reglementărilor tehnice legale în vigoare.

• Verificarea menținerii aptitudinii de utilizare a produsului/procedului va fi realizată de către producător, conform programului stabilit de Institutul European pentru Științe Termice din București, conform programului stabilit și constă în:

- verificarea aspectului;
- verificarea dimensiunilor;
- verificarea etanșeității.

Verificările se vor efectua la un interval de 24 luni și vor fi consemnate prin buletine de încercări. Totodată se va întocmi un proces verbal semnat de titular, laboratorul care a efectuat verificările și elaboratorul de acord tehnic. De asemenea se va verifica valabilitatea Sistemului de Management al Calității la producător.



AT 017-05/3083-2019

- Acțiunile cuprinse în program și modul lor de realizare vor respecta actele normative și reglementările tehnice în vigoare.
- Orice modificare a tehnologiei de fabricare și/sau introducerea de noi materii prime și materiale se va aduce la cunoștință elaboratorului de agrement tehnic pentru a fi luată în considerare și a se proceda la extinderea/modificarea agrementului tehnic.
- Institutul European pentru Științe Termice din București va informa Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții despre rezultatul verificărilor, iar dacă acestea nu dovedesc menținerea aptitudinii de utilizare, va solicita CTPC declanșarea acțiunii de suspendare a Agrementului Tehnic.
- Suspendarea se declanșează și în cazul constatării prin controale, de către organisme abilitate, a nerespectării menținerii constante a condițiilor de fabricație și de utilizare ale produsului.

- În cazul în care titularul de Agrement Tehnic nu se conformează acestor prevederi, se va declanșa procedura de retragere a Agrementului Tehnic.

Valabilitate: 22 mai 2022

Prelungirea valabilității sau revizuirea prezentului agrement tehnic trebuie solicitată cu cel puțin trei luni înainte de data expirării. În cazul neprelungirii valabilității, agrementul tehnic se anulează de la sine.

Președinte grupa specializată nr. 05
dr. ing. Daniela TEODORESCU



**Institutul European pentru Științe
Termice**

DIRECTOR EXECUTIV
dr. ing. Anica ILIE



3. Remarci complementare ale grupei specializate.

La baza întocmirii prezentului agrement tehnic a stat documentația pusă la dispoziție de către solicitant.

S-a constatat că firma producătoare are certificat pentru Sistemul de Management al calității, conform cu standardul ISO 9001:2015, valabil la data elaborării agrementului tehnic.

Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă, fabricate de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia, își vor menține caracteristicile funcționale în timpul exploatarei, cu condiția respectării instrucțiunilor de utilizare ale producătorului, cu normativele: I.9-2015, NP 084-2003, NP-133 2013.

Pentru verificarea comportării în exploatare se va urmări, observa și analiza, pe întreaga durată de valabilitate a agrementului tehnic, modul de funcționare a produselor.

Agrementul tehnic este un document neutru, elaborat de un organism neutru față de producător.

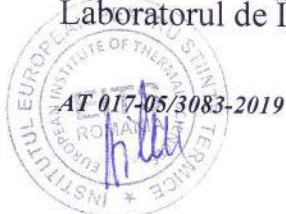
Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă, produse de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia, nu ridică probleme speciale la punerea în operă.

SINTEZA RAPOARTELOR DE ÎNCERCARE

Centralizator cu testele de laborator efectuate în laboratorul INSIST-UTCB și laboratorul INEOS- Belgia pentru o mufă cu îmbinare prin electrofuziune, cod ME18011, D_{int} 180 mm PE 100RC, SDR 11.

VERIFICARE	VERIFICATOR	METODA	CERINTE	REZULTAT
Verificarea dimensiunilor	INEOS- Belgia	EN 1555-3; EN 12201-3	$\pm 2,0$ mm	181.3 mm Corespunde
Verificarea densității	INEOS- Belgia	ISO 1183-1	>950	958.6 kg/mc Corespunde
Verificarea la rezistență la presiune interioară 20°	INEOS- Belgia	ISO 1167-1:2006 ISO 1167-2:2006	5,4MPa >165 h	>100 h Corespunde
Verificarea etanșeității	Laborator INSIST	Instrucțiune de laborator ILT03 pentru determinarea presiunii	Încercarea de rezistență la etanșeitate s-a efectuat la temperatura mediului ambiant de $(18\pm 0,5)$ °C. Epruveta a fost umplută cu un fluid de lucru. S-a aplicat treptat și s-a menținut constantă timp de 30 minute o presiune de 1,5 x presiunea nominală de lucru, respectiv $(24\pm 0,5)$ bar. În urma testării nu s-au constatat scăpări de fluid în zonele de îmbinare din cadrul ansamblului, ruperi de material sau deformări.	În urma testării nu s-au constatat scăpări de fluid în zonele de îmbinare din cadrul ansamblului, ruperi de material sau deformări. Corespunde
Verificarea aspectului	Laborator INSIST	Instrucțiune de laborator ILT12	În urma analizei suprafeței exterioare nu s-au constatat asperități, neregularități, înainte și după testarea la etanșeitate.	Corespunde
Verificarea dimensiunilor	Laborator INSIST	Instrucțiune de laborator ILT12 pentru verificarea dimensională a echipamentelor	În urma măsurătorilor realizate, în 5 secțiuni diferite, a rezultat diametrul exterior al țevii pe care au fost montate fittingurile de 32 mm, valoare care verifică dimensiunile indicate de producător pentru fittingurile testate.	Corespunde

Grupa specializată nr. 05 a Institutului European pentru Științe Termice din București își însușește rezultatele obținute de Departamentul de Control Boreallis AG – Austria (Certificat de inspecție din 02.10.2018), Laboratorul INEOS- Belgia (Certificat de analiză nr. 10013777/04.03.2019) și Raportului de încercări nr: 00599/13.05.2019, emis de Laboratorul de Încercări INSIST, certificat de acreditare RENAR LI 205.



4. Anexe.

• Extrase din procesul verbal al ședinței de deliberare a grupei specializate nr. 5, a Institutului European pentru Științe Termice din București.

În ședința de deliberare nr. 190505 din data de 13,05,2019 a Grupei Specializate nr. 5, din cadrul Institutului European pentru Științe Termice din București, alcătuită din: dr. ing. Daniela Teodorescu, dr.ing. Anica Girip, dr.ing. Anica Ilie, dr.ing. Mădălina Nichita, s-a analizat Dosarul agrementului 017-05/3083-2019 referitor la:

- **Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă**, fabricate de firma FOX FITTINGS sp. z.o.o. sp. k din Polonia.

În cadrul ședinței s-au evidențiat următoarele aspecte:

- Dosarul de agrement tehnic este complet și la elaborarea lui au fost respectate Instrucțiunile PAT 1 și PAT 3 din 2004.

• **Fitingurile din PEID pentru instalații de alimentare cu apă**, corespund cerințelor fundamentale stabilite în Legea Calității în Construcții – Legea nr.10/1995, cu completările și modificările ulterioare.

Constatând cele de mai sus, Grupa Specializată aprobă agrementul tehnic în forma elaborată, cu termen de valabilitate trei ani, până la data de 22 mai 2022.

Pe durata de valabilitate a Agrementului Tehnic titularul acestuia va prezenta laboratorului rezultatele verificărilor privind urmărirea comportării în exploatare a produsului pus în operă, acestea urmând a fi anexate Dosarului de solicitare a prelungirii valabilității Agrementului Tehnic.

Dosarul tehnic al agrementului tehnic nr. 017-05/3083-2019 conținând 50 file face parte integrantă din prezentul agrement tehnic.

Raportorul grupei specializate nr. 5

Dr. ing. Alina GIRIP

Membrii grupei specializate:

dr. ing. Daniela TEODORESCU - președinte

dr. ing. Alina GIRIP - raportor

dr. ing. Anica ILIE

dr. ing. Mădălina NICHITA





62-021 Sarbinowo
ul. Długa 12
tel.+48 61 897 36 03/04/32
e-mail: biuro@norson.pl
norson@norson.pl

DECLARATION OF PERFORMANCE No. 04/16

1. The name and trade name of the construction product:
**Flanged, wedge gate valve with soft sealing (EPDM) made of gray or ductile iron PN10/16.
Bare gate valve with soft sealing (EPDM) made of gray PN10 iron.**
2. Type designation of a construction product:
**Flange gate valve PN10/16, type 111 (F4) or 002 (F5).
Gate valve with bare ends PN10.**
3. Intended use or uses of a construction product:
**used in water supply networks for contact with water intended for consumption, for fire
and industrial purposes - for non-aggressive liquids.**
4. Name and address of the manufacturer's premises and place of production of the product:
**Norson Sp. z o.o. Sp. K.
Sarbinowo, ul. Długa 12
62-021 Paczkowo**
5. Where appropriate, the name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in art. 12 p. 2:
not applicable.
6. System or systems for assessment and verification of constancy of performance of a construction product as defined in the Annex to the Regulation:
system 4.
7. National technical specification:
7a. Polish Product standard: **PN-EN 1074-1: 2002**
The name of the accredited certification body, accreditation number and national certificate number or the name of the accredited laboratory:
not applicable.
- 7b. National technical evaluation: -

8. Declared performance.

Essential characteristics	Useful properties	Technical Specifications
- maximum working pressure	1.0 MPa or 1.6 Mpa (according to the manufacturer's marking)	PN-EN 1074-1: 2002 PN-EN 1074-2: 2002
- maximum MOT drive torque	1 x DN [Nm]	
- EPDM wedge vulcanization material	fulfills	
- building length	series F4 or F5	PN-EN 558 + A1: 2012
- drilled collar	PN10 or PN16	PN-EN 1092-1 + A1: 2013
- bolt rod	stainless steel	PN-EN 10088-1: 2014-12
- external / internal protective coating	epoxy paint with a thickness of min. 250µm	manufacturer's specification
- working temperature	from 0°C - 70°C	
- replacement of spindle o-rings under pressure	fulfills	
- nominal diameter of gate valves	according to the catalog card	PN-EN 1074-2: 2002

9. The performance of the product described above is in accordance with all declared performance claims mentioned in point 8. This national declaration of performance is issued in accordance with the Act of 16 April 2004 about a construction products, under the own responsibility of the manufacturer.

On behalf of the manufacturer

PEŁNOMOCNIK
Systemy Zarządzania Jakością
Mgłg Robert
mgr inż. Robert Mgłg

Sarbinowo, January 31, 2017
(place and date of issue)

DoP 04/16



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA**
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ
MD-2028, muș. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67-a
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
IDNO 1018601000021
E-mail: ansp@ansp.md; anticamera@ansp.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация
FORMULAR / форма Nr. 303-2/e
APROBAT DE MSMPS al RM / Утверждена МЗТСЗ РМ
31.10.11 Nr. 828

Centrul de încercări de laborator acreditat de către
Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC
Certificat nr. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2022
Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății, Muncii
și Protecției Sociale al RM
Аккредитованный в системе Министерства Здравоохранения, Труда и
Социальной Защиты Республики Молдова
Certificat nr. 2293 din 24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr.

P-10670/2021

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om "05" iulie a./z. 2021

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования

Țevi de fontă ductilă (ductile iron pipes); Fitinguri din fontă ductilă (ductile iron fittings);
Garnituri (gaskets)

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов)

Reglementărilor tehnice cu privire la produsele pentru construcții aprobate prin HG nr.913 din 25.07.2016

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортёр, страна происхождения

TIROLER ROHRE GmbH, Austria

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

ICȘP „INMACOMPROIECT” SRL, Moldova, Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15

Ca temel pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit / Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Demers, evaluare tehnică, certificat de calitate ISO, declarație de conformitate,
aviz sanitar nr.P-5840/2020 din 11.06.2020
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы) Normativul sanitar / санитарный норматив

Țevile, fittingurile, garniturile sunt conforme Reglementărilor tehnice cu privire la produsele pentru construcții aprobate prin HG 913/2016, admise pentru montarea sistemelor de apeduct, canalizare

Domeniu de utilizare / Область применения:

construcția sistemelor de apeduct, canalizare

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения, транспортировки, меры безопасности:

importul, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное Заключение действительно до: 30 iulie 2022

In **DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ**



Vasile GUȘTIUC
(numele prenumelui Ф.И.О.)



[Signature]
(semnătura / подпись)

ANSP/HA03

10-XVI-09

000 2094

03

ex: St. Constantinoș
tel: 574 679

CERTIFICAT

Sistem de management conform
EN ISO 9001:2015 și EN ISO 14001:2015

În conformitate cu procedurile TÜV AUSTRIA CERT, se certifică prin prezenta faptul că

Tiroler Rohre GmbH
Innsbrucker Straße51
6060 Hall in Tirol
Austria

aplică un sistem de management în conformitate cu standardul de mai sus pentru următorul domeniu

dezvoltarea, fabricarea și vânzarea de sisteme de piloni pentru fundații adânci și sisteme de conducte de fontă pentru transportul apei potabile și canalizării, inclusiv aplicații speciale pentru hidrocentrale, sisteme de zăpadă și sisteme de stingere a incendiilor, precum și pentru sisteme fără săpătură deschisă (de tip “no dig”)

Înregistrare certificat nr. 20100173002962
20104213010436

Valabil până la 2024-02-13
Certificare inițială: 2006-12-13



Organism de certificare
și TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Viena, 2021-02-15

Această certificare a fost efectuată în conformitate cu procedurile de audit și certificare TÜV AUSTRIA CERT și este supusă auditurilor periodice de supraveghere.
TÜV AUSTRIA CERT GMBH Deutschstraße 10 A-1230Wien www.tuv.at



www.tuv.at/certcheck

046768.20-1

Online Verification



CERTIFICATE

**Management system as per
EN ISO 9001:2015 and EN ISO 14001:2015**

In accordance with TÜV AUSTRIA CERT procedures, it is hereby certified that

**Tiroler Rohre GmbH
Innsbrucker Straße 51
6060 Hall in Tirol
Austria**

applies a management system in line with the above standard for the following scope

development, manufacturing and sales of ductile piling systems for deep foundation and ductile pipe systems for transport of drinking water and sewage including special applications for hydro power plants, snow making systems and fire-extinguishing systems as well as for trenchless laying techniques

Certificate Registration No. 20100173002962
20104213010436

Valid until 2024-02-13
Initial certification: 2006-12-13



Certification Body
at TÜV AUSTRIA CERT GMBH

Vienna, 2021-02-15

This certification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.
TÜV AUSTRIA CERT GMBH Deutschstraße 10 A-1230 Wien www.tuv.at



Online Verification



www.tuv.at/certcheck

Subsemnata

CODRUȚA - ADNANA ACSINIA,traducător autorizat, certific
concordanța acestei traduceri în limba
română cu textul înscrisului în limba
engleză, care a fost vizat de mine.

I,

CODRUȚA - ADNANA ACSINIAcertify hereby the concordance of this
translation in Romanian with the text of
the original document in English which
is endorsed by me.

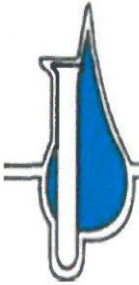
BIROUL TRADUCĂTORULUI CODRUȚA ADNANA ACSINIA
BRAȘOV, Str. N.D.Coceă Nr. 1-3 tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro
OFFICE OF TRANSLATOR CODRUȚA ADNANA ACSINIA
BRAȘOV, 1-3 N.D.Coceă Street, tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro

ACSINIA CODRUȚA - ADNANA
Traducător autorizat
Authorized Translator



Autorizația
nr. 11044/10.03. 2004
eliberată de
Ministerul Justiției din România

Certified Translator
Authorization
no. 11044/ 10.03.2004
delivered by the
Romanian Ministry of Justice



ARGE UMWELT - HYGIENE GES.M.B.H.
6020 INNSBRUCK • EDUARD-BODEM-GASSE 4
TEL.: +4S (0) 612 571675 (0) • FAX: -90 • E-MAIL: ofdice6arge-uh.at



Innsbruck, am 16.10.2017
Prot.Nr. 2/17/71

An die
Tiroler Rohre GmbH
Innsbruckerstr. 51
6060 Hall i.T.

REFERINȚĂ: **Producție de mortar ciment**
Conformitate cu Directiva Consiliului 98/83/CE

Prin prezenta certificăm faptul că apa utilizată pentru producerea mortarului de ciment de către „Tiroler Rohre GmbH” este în conformitate cu cerințele Directivei 98/83 / CE a Consiliului din 3 noiembrie 1998 privind calitatea apei destinate consumului uman.

16.10.2017

Valabil până în 2021
(Data)

Dr. Bernd Jenewein
ARGE UMWELT-HYGIENE GMBH
Eduard-Bodem-Gasse 4
(Director of Testing)
6020 Innsbruck

Această luare de poziție, respectiv rapoartele de încercare anexate pot fi transmise mai departe sau publicate numai integral fără adăugiri sau omisiuni.
În cazul unei transmiteri digitale nu se preia nici un fel de răspundere pentru erorile de transmisie, respectiv pentru modificări; este valabilă exclusiv transmiterea analogică.

Pagina 1 din 1

ACEASTĂ TRADUCERE NU PREZINTĂ REGIM DE LEGALIZARE	
Traducere conformă cu înscrisul în limba engleză	Această traducere este valabilă numai dacă pe parcursul textului tradus nu apar ștersături și/sau modificări, formatul hârtiei este A4, prinderea paginilor nu a fost violată și numărul total de pagini (exclusiv legalizarea) corespunde celui indicat.
Data: 07.09.2020	





ARGE **UMWELT - HYGIENE** GES.M.B.H.
6020 INNSBRUCK • EDUARD-BODEM-GASSE 4
TEL.: +43 (0) 512 571673 (0) • FAX: -99 • E-MAIL: office@arge-uh.at



Innsbruck, am 16.10.2017
Prot.Nr. 2/17/71

An die
Tiroler Rohre GmbH
Innsbruckerstraße 51
6060 Hall i.T.

REFERENCE: **Cement mortar production**
 Conformity to Council directive 98/83/CE

We hereby certify, that the water used for cement mortar production by the „Tiroler Rohre GmbH“ is in conformity to the requirements of the Council directive 98/83/CE of 3 November 1998 on the quality of water intended for human consumption.

16.10.2017

Valid until 2021
(Date)

Dr. Bernd Jenewein
ARGE UMWELT-HYGIENE GMBH
Eduard-Bodem-Gasse 4
(Director of Testing)
6020 Innsbruck

Diese Stellungnahme bzw. die beigefügten Prüfberichte dürfen nur vollinhaltlich ohne Hinzufügung oder Weglassung weitergegeben und veröffentlicht werden.
Bei digitaler Übergabe wird für Übertragungsfehler bzw. Änderungen keine Haftung übernommen; ausschließlich die analoge Übermittlung ist gültig.

CONFORM CU
ORIGINALUL

Acting

Subsemnata

CODRUȚA - ADNANA ACSINIA,
traducător autorizat, certific
concordanța acestei traduceri în limba
română cu textul înscrisului în limba
engleză, care a fost vizat de mine.

I,

CODRUȚA - ADNANA ACSINIA

certify hereby the concordance of this
translation in Romanian with the text of
the original document in English which
is endorsed by me.

BIROUL TRADUCĂTORULUI CODRUȚA ADNANA ACSINIA
BRAȘOV, Str. N.D. Cocea Nr. 1-3 tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro
OFFICE OF TRANSLATOR CODRUȚA ADNANA ACSINIA
BRAȘOV, 1-3 N.D. Cocea Street, tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro

ACSINIA CODRUȚA - ADNANA
Traducător autorizat
Authorized Translator



Autorizația
nr. 11044/10.03. 2004
eliberată de
Ministerul Justiției din România

Certified Translator
Authorization
no. 11044/ 10.03.2004
delivered by the
Romanian Ministry of Justice

ERAN[®]

Passion for learning

Braşov, Strada N.D.Coceca, Nr. 1-3, Etaj III

Telefon: 0040-268-470387

Telefon /Fax: 0040- 268- 310161

Mobil:0723.254253;0724.310161

E-mail: office@eran.ro;

www.eran.ro

Centru Autorizat de Training, Examinare și Traduceri

Certificat SR EN ISO 9001:2008, UE SR EU 15038:2006, SR EN ISO 14001:2005 și NATO-AQAP2131

Subsemnatul

POPA CHRISTIAN EDUARD,

certific exactitatea traducerii efectuate din limba GERMANĂ, în limba ROMÂNĂ, că textul prezentat a fost tradus complet, fără omisiuni, și că, prin traducere, înscrisului nu i-a fost denaturat conținutul și sensul.

Prin,

BIROUL DE TRADUCERI ERAN C.A.T.T.

BRAȘOV, Str. N.D.Coceca Nr. 1-3 tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro

ÜBERSETZUNGSBÜRO ERAN C.A.T.T.

BRAȘOV, 1-3 N.D.Coceca Str., tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro

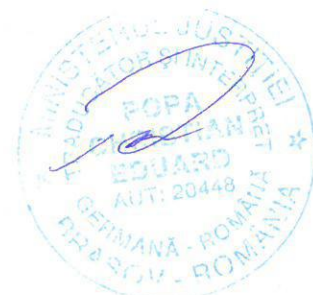
Autorizația

nr. 20448/2007

eliberată de

Ministerul Justiției din România

POPA CHRISTIAN EDUARD
Traducător autorizat





Hall, 21.04.2020
VE/aw DW 105

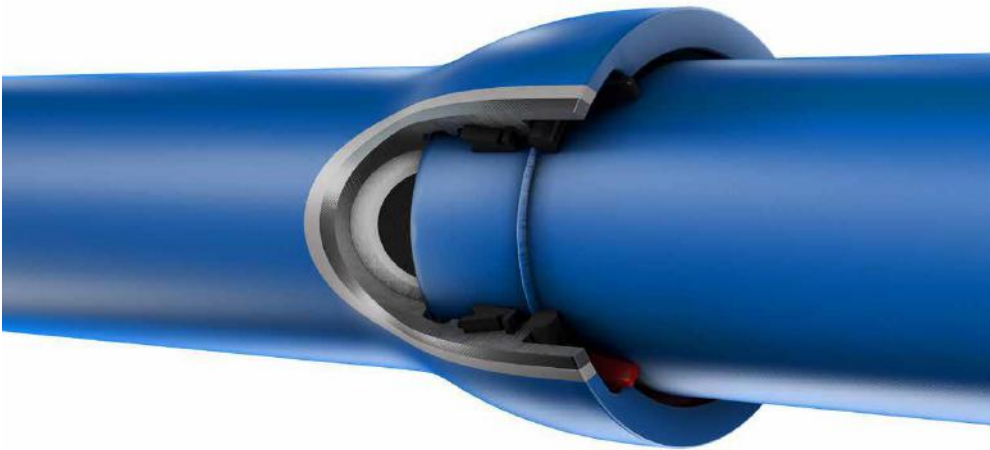
Sisteme de fonta ductile Tiroler Rohre GmbH

Beneficii generale

- + Durata de viata mai mare de 100 ani
- + Costuri de operare reduse datorita duratei mari de viata
- + Conservarea resurselor multumita usurintei si simplitatii instalarii
- + Stabilitate extrema pentru presiuni interne mari si sarcini exterioare
- + Presiune de operare de pana la 100 bari
- + Factor de siguranta ridicat in toate aplicatiile
- + Zeci de ani de testare si folosire
- + Siguranta crescuta a sursei de apa
- + Transport igienic si in siguranta a apei potabile ca resursa nutritionala
- + Mentenanta minima necesara
- + Portofoliu mare de fittinguri
- + Imbinari rezistente la penetrarea radacinilor de copaci
- + Material neinflamabil
- + Toate componentele existente pe stoc pentru livrare rapid ape santier
- + Rezistenta la conectari ilegale

Beneficii ale imbinarii zavorate VRS-T

- + Nu necesita massive de ancoraj
- + Presiune de operare de pana la 100 bari
- + Unghi de deflectie pana la 5°-necesita mai putine fittinguri
- + Instalare simpla si rapida indiferent de vreme
- + Imbinari simple realizate pentru marirea productivitatii pe santier
- + Stoc mare pentru livrari rapide pe santier
- + Nu necesita pat de nisip de cele mai multe ori



Beneficii ale acoperirii

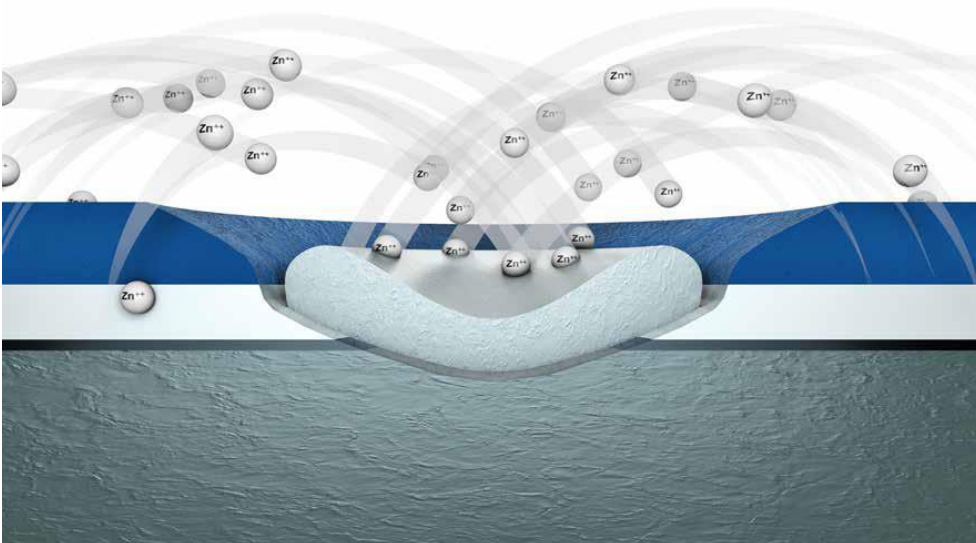
Strat de suprafata pentru protective pasiva

Stratul de deasupra asigura protectie pasiva impotriva coroziunii, deoarece previne o actiune electrolitica intre sol si teava. Atat timp cat acest strat ramane intact cea mai mare parte a acoperirii cu Zinc ramane inactiva.

Acoperire cu Zinc pentru protective activa

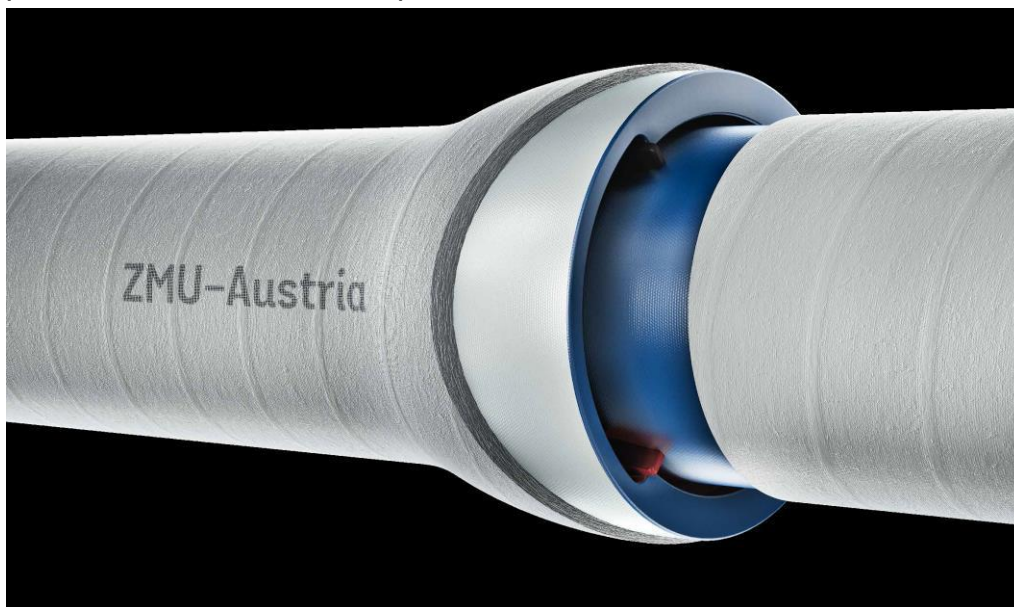
Exista 3 factori de care depinde actiunea de protectie a stratului de zinc se bazeaza:

- + actiunea electromecanica a zincului
- + o reducere a difuziei a mediului invaziv , datorita elementelor insolubile de zinc rezultate
- + actiunea antibacteriana a sarurilor de zinc




Acoperire cu zinc si mortar ciment

Mortarul de ciment este aplicat pe teava cu un bandaj prin extrudare si este netezit in acelasi timp.Toata teava este acoperita cu Zinc , inainte de aplicarea stratului de ciment mortar.In practica,asta inseamna ca nu este nevoie de pat de pozare si aceasta teava poate fi folosita in orice tip de sol.Compozitia speciala a mortarului ciment ofera protectie in soluri puternic agresive,soluri contaminate cu continut ridicat de sulfati.Efectul de protective se datoreaza in special alkalinitatii mortarului folosit.



Sorin Gheorghe
Data
05.04.2020

 **TIROLER ROHRE** GmbH
Innsbrucker Straße 51
6060 Hall in Tirol • Austria



Tiroler Rohre GmbH
z.H. Herrn Ing. Auer
Innsbrucker Strafe 51
6060 Hall in Tirol

Municipalitatea din Vienna
Departamentul municipal 39
Organismul de testare, inspecție și
certificare din Viena
Rinnbdckstrage 15/2
A-1110 WIEN
Tel.: (+43 1) 4000-8039
Fax: (+43 1) 4000-99-8039
E-Mail: post@ma39.wien.gv.at
Homepage: www.ma39.wien.at

Viena 10. Feb. 2020

MA 39 — K 2020-0058

Acoperire conform ONORM EN 545

Stimate domnule inginer Auer

Făcând referire la solicitarea dvs. privind acoperirea conform ONORM EN 545 pentru țevile din fontă ductilă, putem confirma următoarele:

Tiroler Rohre GmbH este supusă auditului de supraveghere al Departamentului Municipal 39 (organism acreditat de testare, inspecție și certificare al orașului Viena) de două ori pe an conform OVGW QS-W401 și o dată pe an conform DVGW GW 337 (P) (inclusiv standardele naționale din Austria și Germania). Cerințele minime pentru acoperiri sunt:

- Țevi din fontă ductilă: masă minimă de zinc de 200 g / m² și grosime minimă de 120 μm pentru stratul de finisare (PUR, grosime medie minimă) conform ONORM EN 545, ONORM B 2555 și ONORM B 2560
- Fitinguri din fontă ductilă: grosime minimă de 250 μm Acoperire epoxidică conform ONORM EN 14901-1, conform OVGW QS-W401, GRIS GV07 și DVGW GW 337 (P)

Produsele TRM îndeplinesc aceste cerințe.

Această declarație este destinată clientului numai în contextul comenzii sale. Transferul către terți este interzis. MA 39 își rezervă dreptul de a-și schimba opinia dacă noile constatările sau cele suplimentare vin în completarea concluziilor.

Sincere salutări

Oficial:

Șef laborator:

Director organism de testare,
inspecție și certificare :

Andreas Haumer

Dipl.Ing. Andreas Tichy

Dipl.Ing. Georg Pommer

ACEASTĂ TRADUCERE NU PREZINTĂ REGIM DE LEGALIZARE

Traducere conformă cu înscrisul în limba engleză

Această traducere este valabilă numai dacă pe parcursul textului tradus nu apar ștersături și/sau modificări, formatul hârtiei este A4, prinderea paginilor nu a fost violată și numărul total de pagini (exclusiv legalizarea) corespunde celui indicat.

Data: 07.09.2020



VORABE

Tiroler Rohre GmbH
z.H. Herrn Ing. Auer
Innsbrucker Straße 51
6060 Hall in Tirol



Municipality of Vienna
MUNICIPAL DEPARTMENT 39
Testing, inspection and certification body
of the City of Vienna
Rinnböckstraße 15/2
A-1110 WIEN
Tel.: (+43 1) 4000-8039
Fax: (+43 1) 4000-99-8039
E-Mail: post@ma39.wien.gv.at
Homepage: www.ma39.wien.at

MA 39 – K 2020-0058

Wien, 10. Feb. 2020

Coating according to ÖNORM EN 545

Dear Mr. Ing. Auer

Referring to your request concerning the coating according to ÖNORM EN 545 for ductile iron pipes, we can confirm the following:

Tiroler Rohre GmbH is surveilled by Municipal Department 39 (accredited testing, inspection and certification body of the City of Vienna) two times a year according to ÖVGW QS-W401 and one time per year according to DVGW GW 337 (P) (including the European and the national standards from Austria and Germany). The minimum requirements for coatings are:

- Ductile iron pipes: minimum Zinc mass of 200 g/m² and minimum thickness of 120 µm for the finishing layer (PUR, minimum average thickness) according to ÖNORM EN 545, ÖNORM B 2555 and ÖNORM B 2560
- Ductile iron fittings: minimum thickness of 250 µm Epoxy coating according to ÖNORM EN 14901-1, according to ÖVGW QS-W401, GRIS GV07 and DVGW GW 337 (P)

TRM products fulfill these requirements.

Prüfungen beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Dieser Bericht ist mit dem Amtssiegel der Stadt Wien versehen. Veröffentlichung und Auszüge bedürfen der schriftlichen Bewilligung der MA 39. Bitte beachten Sie die derzeit gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen der MA 39 im Internet unter <http://www.ma39.wien.at>.

Zertifiziert gemäß den Forderungen der ÖNORM EN ISO 9001:2015 und der ÖNORM EN ISO 14001:2015 durch die Quality Austria.

Öffnungszeiten: Montag bis Donnerstag : 7:30 – 15:30 Uhr und Freitag: 7:30 – 13:30 Uhr; UID: ATU 36801500
Bankverbindung: Bank Austria, IBAN: AT631200051428007186; BIC: BKAUATWW

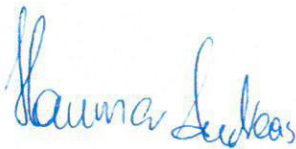
CONFORM CU
ORIGINALUL

Acsimiq

This statement is only intended for the client in the context of his order. A transfer to third parties is prohibited. The MA 39 reserves the right to change the opinion if new or additional findings supplement the findings.

Best regards

Official:



Andreas Haumer

Head of the laboratory:



Dipl.Ing. Andreas Tichy

Head of testing, inspection and
certification body:



Dipl.-Ing. Georg Pommer

CONFORM CU
ORIGINALUL

Acsimia



Passion for learning

Centru Autorizat de Training, Examinare și Traduceri

Certificat SR EN ISO 9001:2015, UE SR EU 17100:2015, SR EN ISO 14001:2015 și NATO-AQAP2131

România, Braşov, N.D.Cocea, Nr. 1-3

Telefon /Fax: 0040- 268- 310161

Mobile:0040-723.254253

E-mail: office@eran.ro; www.eran.ro

Subsemnata
CODRUȚA - ADNANA ACSINIA,
traducător autorizat, certific
concordanța acestei traduceri în limba
română cu textul înscrisului în limba
engleză, care a fost vizat de mine.

I,
CODRUȚA - ADNANA ACSINIA
certify hereby the concordance of this
translation in Romanian with the text of
the original document in English which
is endorsed by me.

BIROUL TRADUCĂTORULUI CODRUȚA ADNANA ACSINIA
BRAȘOV, Str. N.D.Cocea Nr. 1-3 tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro
OFFICE OF TRANSLATOR CODRUȚA ADNANA ACSINIA
BRAȘOV, 1-3 N.D.Cocea Street, tel: 0040 268 310161 e-mail :office@eran.ro

ACSINIA CODRUȚA - ADNANA
Traducător autorizat
Authorized Translator



Autorizația
nr. 11044/10.03. 2004
eliberată de
Ministerul Justiției din România

Certified Translator
Authorization
no. 11044/ 10.03.2004
delivered by the
Romanian Ministry of Justice



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII
INSTITUTUL NAȚIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH



Str. Dr.A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Director: (+40 21) 318 36 00, (+40 21) 318 36 02, Fax: (+40 21) 312 3426

CENTRUL REGIONAL DE SĂNĂTATE PUBLICĂ CLUJ

Str. L.Pasteur, Nr. 6, 400349, Cluj-Napoca, ROMANIA
Tel: *(+40 264) 594252, Tel/Fax: (+40 264) 593112

Solicitant (producător): S.C. WINTER COM SRL, loc. Sărata, 131F, Bistrița, cod poștal 420002, jud. Bistrița Năsăud

**AVIZ SANITAR
nr.18/29.10.2015**

Comisia pentru produse, materiale, substanțe chimice/amestecuri și echipamente utilizate în contact cu apa potabilă din cadrul Institutului Național de Sănătate Publică/Centrului Regional de Sănătate Publică Cluj, în baza Referatului tehnic de evaluare nr.18, decide că următorul produs, material, substanță chimică/amestec, echipament utilizat în contact cu apa potabilă poate fi fabricat sau comercializat și utilizat în România, conform prevederilor legale în vigoare.

1. Produs, material, substanță chimică/amestec, echipament utilizate în contact cu apa potabilă: **armături utilizate în contact cu apa potabilă**

1.1. denumirea comercială a produsului, materialului, substanței chimice/amestecului, echipamentului utilizat în contact cu apa potabilă:

Fitinguri din PEID pentru instalații de apă potabilă

1.2. domeniul de utilizare: **instalații pentru distribuția apei potabile**

1.3. instrucțiuni/condiții de utilizare: conform cu pct.2.2.4. din Agreementul tehnic 017-05/2458-2015

2. Producătorul: **S.C. WINTER COM S.R.L.**

2.1. Adresa: **Punct de lucru: Phonix Mecano, str. Europa Unită, nr.10, mun. Sibiu, cod poștal 550018, jud.Sibiu,**

2.2. Țara: **România**

Avizarea sanitară a produsului, materialului, substanței chimice/amestecului, echipamentului utilizat(e) în contact cu apa potabilă se face în conformitate cu Ordinul ministrului sănătății nr. 275/2012 privind aprobarea procedurii de reglementare sanitară pentru punerea pe piață a produselor, materialelor, substanțelor chimice/amestecurilor și echipamentelor utilizate în contact cu apa potabilă, în baza art. 10 din Legea nr. 458/2002 privind calitatea apei potabile, republicată.

AVIZUL SANITAR ESTE VALABIL PE PERIOADA ÎN CARE NU SE FACE NICIO MODIFICARE ÎN COMPOZIȚIA ȘI CALITATEA PRODUSULUI. ORICE MODIFICARE A COMPOZIȚIEI ȘI CALITĂȚII PRODUSULUI DUCE ÎN MOD AUTOMAT LA ANULAREA AVIZULUI SANITAR.

**MEDIC ȘEF CENTRU REGIONAL
Dr. Anda-Ioana Curta**



**ȘEF SECȚIE
Dr. Mariana Vlad**

Întocmit,
Dr. Edit Vartic

**DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei**

Către *Societatea pe Acțiuni “Apă-Canal Chișinău”, MD 2005, Republica Moldova,*
mun. Chișinău, str. Albișoara 38

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea *Lucrări de renovare a rețelei de apeduct D-500 mm din str. Vl. Korolenko, de la strada N. Testemițanu până la Vl. Korolenko 59, mun. Chișinău, prin procedura de achiziție Licitatie deschisă*** pentru o durată de 60 zile, (șaizeci), respectiv până la data de 23-06-2022 (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 22-04-2022

Cu stimă,

Ofertant

”Polimer Gaz Construcții” S.R.L.

(semnătura electronică autorizată)

Polimer Gaz Construcții S.R.L.

DECLARAȚIE privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului **Lucrări de reconstrucție a apeductului magistral cu D500 (Fontă), din str. Albișoara pe segmentul str. P. Rareș - str. M. Viteazu, mun. Chișinău**
2. Numărul și data contractului **nr. 247 din 18-06-2020 – se anexeaza**
3. Denumirea/numele beneficiarului **Apa – Canal Chișinău**
4. Adresa beneficiarului **mun. Chișinău, sect. Rîșcani, str. Albișoara, 38**
5. Țara **Republica Moldova**
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului **Antreprenor**
(se notează opțiunea corespunzătoare)
7. Valoarea contractului

	exprimată în moneda	exprimată
	în care s-a	în echivalent
	încheiat contractul	dolari SUA

 - a) inițială
(la data semnării contractului) **7 574 697,13 MDL** _____
 - b) finală
(la data finalizării contractului) **9 313 071,19 MDL** _____
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: **NU**
9. Perioada de execuție a lucrării (luni)
 - a) contractată **100 (una sută) zile**
 - b) efectiv realizată **125 (una sută douăzeci și cinci) zile**
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul **XXXXXXXXXX**
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor **nr.01 din 01-10-2021 se anexeaza**
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție
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 **XXXXXXXXXX**

Data completării: 22-04-2022

Semnat: Semnatura Electronică

Nume: Alexandru Ciocan

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: S.R.L. „Polimer Gaz Construcții”

CONTRACT Nr. 247
lucrări de reconstrucție a apeductului

“18” 06 2020

mun. Chișinău

S.A. "Apă-Canal Chișinău", în persoana directorului general interimar dl Anatolie Lichii, care activează în baza Statutului Societății, în continuare „Beneficiar”

S.R.L. "Polimer Gaz Construcții", în persoana directorului Alexandru Ciocan, care activează în baza Statutului Întreprinderii, în continuare „Antreprenor”, ambii (denumiți(te) în continuare Părți), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

1. Obiectul Contractului

1.1. Antreprenorul își asumă obligația de a executa **lucrări de reconstrucție a apeductului magistral cu D500 (fonta), din str. Albișoara pe segmentul str. P. Rares - str. M. Viteazul., mun. Chișinău**, conform Devizului de cheltuieli – Anexa nr.1 la prezentul contract, în baza normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

1.2. Beneficiarul se obligă, la rîndul său, să recepționeze și să achite Lucrările efectuate de Antreprenor.

1.3. Lucrările prestate în baza contractului vor respecta standardele și normativele tehnice în vigoare.

2. Condiții de predare-primire a lucrărilor executate

2.1. Termenul de mobilizare până la 15 zile calendaristice din data semnării prezentului Contract și primirea Permisului de construire, transmiterea schițelor tehnice.

2.2. Antreprenorul va efectua lucrările în termen de pînă la 100 zile lucrătoare din data semnării prezentului Contract și primirea Permisului de construire, transmiterea schițelor tehnice. Lucrările se vor considera executate la data semnării de către Beneficiar a Procesului-verbal de recepție a lucrărilor, care se va perfecta de către Antreprenor lunar nu mai tîrziu de data de 20 a fiecării luni.

2.3. Recepția lucrărilor de către Beneficiar se va efectua în urma verificării executării lucrărilor în conformitate cu actele normative în vigoare.

2.4. În termen de 3 zile de la data finalizării lucrărilor, în caz de depistări de rebuturi, Beneficiarul refuză semnarea procesului-verbal de recepție pînă la lichidarea acestora de către Antreprenor.

3. Prețul și condiții de plată

3.1. Suma totală a prezentului Contract, se stabilește în lei moldovenești și constituie: **7574697,13 lei, inclusiv TVA**, conform Devizului de cheltuieli (Anexa nr.1), parte integrantă a prezentului Contract.

3.2. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Antreprenorului indicat în prezentul Contract, în termen de 60 zile din momentul apariției obligației de plată.

4. Obligațiile părților

4.1. În baza prezentului Contract, Antreprenorul se obligă și este responsabil:

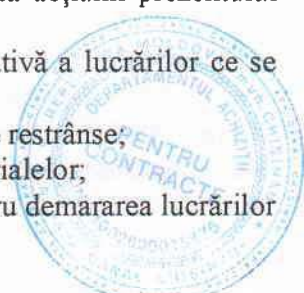
a) să posede toate autorizațiile, licențele de stat necesare întru executarea obiectului prezentului contract și să le mențină valabile (prin reînnoire sau prelungire) pe toată perioada acțiunii prezentului Contract.

b) să dispună de mecanisme și utilaje necesare pentru îndeplinirea calitativă a lucrărilor ce se solicită și în condițiile prevăzute de prezentul Contract.

c) să dețină în dotare mașini și mecanisme pentru lucrări în condiții urbane restrânse;

d) să dispună de bază, de producere proprie, cu teren pentru stocarea materialelor;

e) să se mobilizeze în termen minim de pînă la 15 zile calendaristice pentru demararea lucrărilor



la obiectivul propus spre execuție de către Beneficiar.

f) să procure, desinestătător, materialele necesare întru executarea obligațiilor asumate prin prezentul Contract.

g) să informeze Beneficiarul în scris, despre orice circumstanțe intervenite, care împiedică sau fac dificilă executarea lucrărilor sau care conduc la depășirea termenului contractual.

h) să transmită lucrările executate Beneficiarului în baza procesului-verbal de recepție semnat de ambele părți contractante în conformitate cu „Regulamentul de recepție a construcțiilor și instalațiilor aferente”, aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr.285 din 23 mai 1996.

i) să execute lucrările integral, în termeni, potrivit Procesului-verbal întocmit de părți la transmiterea acesteia.

j) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Lucrărilor de către Beneficiar, în termenul stabilit, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;

k) să organizeze și să desfășoare lucrările de către lucrătorii săi, respectând cerințele de securitate și sănătate în muncă și igiena industrială la locul de muncă și va numi o persoană responsabilă de desfășurarea inofensivă a lucrărilor la locul de muncă.

l) să organizeze, pînă la începerea lucrărilor, instruirea introductivă generală a personalului său de către Serviciul protecție și prevenire al Beneficiarului și ulterior instruirea la locul de muncă a personalului său în domeniul sănătății și securității în muncă cu forțe proprii.

m) să asigure, în perioada executării lucrărilor, organizarea executării lucrărilor și poartă răspundere de sănătatea, securitatea la locul de muncă și igiena industrială.

n) în cazul în care în devizul de cheltuieli pentru efectuarea lucrărilor de reabilitare a rețelelor de apă și canalizare este indicată demontarea unor materiale din metal (țevi, vane etc.), acestea vor fi demontate și predate S.A. ”Apă-Canal Chișinău” conform procedurii.

4.2. În baza prezentului Contract, Beneficiarul se obligă:

a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a lucrărilor executate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;

b) să asigure achitarea lucrărilor executate, respectînd modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

5. Garanțiile și responsabilitățile Antreprenorului

5.1. Antreprenorul garantează îndeplinirea calitativă și în termenii stabiliți a volumelor de lucrări, conform prevederilor standardelor și normativelor tehnice în vigoare.

5.2. Antreprenorul garantează calitatea materialelor utilizate la executarea lucrărilor. Confirmarea calității materialelor utilizate trebuie certificată prin documente emise de organ național de certificare sau producător: certificate de calitate și conformitate.

5.3. Garanția Antreprenorului pentru lucrările executate este de 36 luni de la darea în exploatare a obiectivului.

5.4. Dacă pînă la expirarea termenului de garanție vor fi depistate careva rebuturi sau neajunsuri la lucrările efectuate, Antreprenorul le va înlătura din cont propriu imediat de la primirea înștiințării despre necesitatea deservirii garantate, de la Beneficiar.

5.5. În intervalul termenului necesar executării lucrărilor de către Antreprenor, Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații, conform prevederilor legale, în urma unui accident sau prejudiciu cauzat unui muncitor sau altei persoane angajate de către Antreprenor, cu excepția accidentului sau prejudiciului rezultat din vina Beneficiarului, ai agenților sau angajaților acestora.

6. Forța majoră

6.1. Părțile sînt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de forță majoră (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pămînt, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).



6.2. Partea care invocă clauza de forță majoră este obligată să informeze imediat (dar nu mai târziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor de forță majoră.

6.3. Survenirea circumstanțelor de forță majoră, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un certificat, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

7. Rezilierea

7.1. Rezilierea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

7.2. Contractul poate fi reziliat în mod unilateral de către:

a) Beneficiar în caz de refuz al Antreprenorului de a executa lucrările prevăzute în prezentul Contract;

b) Beneficiar în caz de nerespectare de către Antreprenor a termenelor de îndeplinire stabilite;

c) Antreprenor în caz de nerespectare de către Cumpărător a termenelor de plată;

d) Antreprenor sau Beneficiar în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.

7.3. Partea inițiatoare a rezilierii Contractului este obligată să comunice în termen de 5 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

7.4. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 5 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatoare va iniția rezilierea.

8. Reclamații

8.1. Reclamațiile privind cantitatea Lucrărilor prestate sînt înaintate Antreprenorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Antreprenorului.

8.2. Pretențiile privind calitatea Lucrărilor executate sînt înaintate Antreprenorului în termen de 5 zile lucrătoare de la depistarea deficiențelor de calitate.

8.3. Antreprenorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice Beneficiarul despre decizia luată.

8.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Antreprenorul este obligat, în termen de 5 zile, să execute Beneficiarului volumul lucrării neîndeplinite, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

8.5. Antreprenorul poartă răspundere pentru calitatea Lucrărilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9. Sancțiuni

9.1. Pentru executarea cu întârziere a lucrărilor, Antreprenorul poartă răspundere materială în valoare de 0,01% din suma lucrărilor neexecutate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5 % din suma totală a prezentului Contract.

9.2. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul poartă răspundere materială în valoare de 0,01% din suma Lucrărilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de 5% din suma totală a prezentului contract.

10. Dispoziții finale

10.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

10.2. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior își pierd valabilitatea.

10.3. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin act adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii

contractului. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

10.4. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

10.5. Părțile se obligă să nu prezinte unor terți, fără acordul reciproc, informații referitoare la Obiectul și clauzele prezentului Contract, precum și alte informații și documente pe care le vor deține ca urmare a executării acestuia, cu excepțiile prevăzute de lege.

10.6. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare în limba de română, cîte un exemplar pentru Antreprenor, Beneficiar.

10.7. Prezentul Contract intră în vigoare la data semnării lui de către ambele Părți, fiind valabil până la executarea definitivă a lucrărilor solicitate, dar nu mai mult de 12 luni.

10.8. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

11. Datele juridice, poștale, bancare și semnăturile Părților

Antreprenor

S.R.L. "Polimer Gaz Construcții"
mun. Chișinău, str. Varnița, 18
IDNO 1002600040564, Cod TVA _____
IBAN MD10AG000002251108011841, deschis la
BC „Moldova-Agroindbank” S.A.
Codul Băncii AGRNMD2X723
tel. 022 411 264, 069732666, pgconstructii@mail.ru

Director
Alexandru Ciocan



Beneficiar

S.A. "Apă-Canal Chișinău"
mun. Chișinău, str. Albișoara, 38
c/f 1002600015876, cod/TVA 0600920
IBAN MD48ML000000222402900913
BC "Moldindconbank" S.A. fil. Invest
tel. 256-816, fax 256-909
e-mail: acc@acc.md

Director general interimar
Anatolie Lichii



Acord adițional nr. 1 din 24-12-2020

La Contractul nr.247 lucrări de reconstrucție a apeductului din 18-06-2020

Mun. Chișinău

S.A. "Apă-Canal Chișinău", în persoana directorului general interimar dl Anatolie Lichii, care activează în baza Statutului Societății, în continuare „Beneficiar”,
și

S.R.L. "Polimer Gaz Construcții", în persoana directorului Alexandru Ciocan, care activează în baza Statutului Întreprinderii, în continuare „Antreprenor”, ambii (denumiți(te) în continuare Părți).

Orice modificare aplicată prin prezentul acord este obligatorie pentru fiecare parte din Contract, celelalte prevederi neschimbate rămânând obligatorii în continuare.

Prin prezentul acord, în Contract se aplică următoarele modificări:

Pct. 3.1. Suma totală a prezentului Contract, se stabilește în lei moldovenești și constituie: 8 816 470,82 (opt milioane opt sute șaisprezece mii patru sute șaptezeci lei 82 bani), conform Devizelor de cheltuieli (Anexa nr.1, 2, 3, 4, 5), parte integrantă a prezentului Contract.

Pct. 2.2. Antreprenorul va efectua lucrările în termen de până la 125 zile lucrătoare din data semnării prezentului Contract. Lucrările se vor considera executate la data semnării de către Beneficiar a Procesului-verbal de recepție a lucrărilor, care se va perfectă de către Antreprenor.

Prezentul Acord Adițional la Contractul Nr.247 s-a încheiat astăzi 24-12-2020, la Chișinău, în 2 (două) exemplare, fiecareia dintre părți revenindu-i câte un exemplar.

Beneficiar

S.A. "Apă-Canal Chișinău"
Director general interimar
Anatolie Lichii



Antreprenor

S.R.L. "Polimer Gaz Construcții"

Director

Alexandru Ciocan



Gaidan Sergiu
03/12 - C

2/232

ACORD ADIȚIONAL NR. 2
la Contractul nr. 247 din 18.06.2020

or. Chișinău

20.08 2021

S.A. „Apă-Canal Chișinău”, în persoana directorului general interimar dl Anatolie Lichii, care activează în baza Statutului Societății, în continuare **„Beneficiar”**, pe de o parte, și

S. A. „Polimer Gaz Construcții”, în persoana directorului Alexandru Ciocan, care activează în baza Statutului Întreprinderii, în continuare **„Antreprenor”**, au încheiat prezentul Acord adițional referitor la următoarele:

1. În conformitate cu prevederile pct. 10.3 din Contractul de bază, părțile au convenit a modifica și completa contractul cu un volum suplimentar de lucrări, conform Devizului de cheltuieli Anexa nr. 6, 7 și 8 la Contractul de bază.

2. Se modifică suma totală a contractului specificat în pct. 3.1 din Contractul de bază și Acordul adițional nr. 1 din 24.12.2020 / 117 din 28.04.2021 după cum urmează: se substituie sintagma de **„8.816.470,82 lei, inclusiv TVA”**, cu sintagma de **„9.313.071,19 lei, inclusiv TVA**.

3. Prezentul Acord adițional intră în vigoare din data semnării.

4. Celelalte condiții din Contractul nr. 247 din 18.06.2020 rămân neschimbate.

5. Prezentul Acord adițional este parte integrantă a Contractului nr. 247 din 18.06.2020 și este întocmit în două exemplare, câte un exemplar pentru fiecare Parte, având aceeași putere juridică.

Antreprenor
Director
al „**Polimer Gaz Construcții**” S. A.

Alexandru Ciocan



Beneficiar
Director general interimar
al S.A. „**Apă-Canal Chișinău**”

Anatolie Lichii



PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR

Nr. 01 din 01.10.2021

privind lucrarea **Retele exterioare de alimentare cu apă** executată la obiectul **nr.2020-AE cu modificările ulterioare la proiectul nr. 14/2020-AE din 21.07.2020 modificat la data de 26.07.2021 "Renovarea rețelei de apeduct D-500 mm din str. Albisoara, de la str. Mihai Viteazul până la str. Petru Rareș, or. Chișinău"** în cadrul contractului nr. **247** din **18.06.2020** încheiat între S.A. „Apă-Canal Chișinău” și S. A. „Polimer Gaz Construcții” pentru lucrările de construcție montaj a obiectivului menționat supra.

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației nr. 1206 din 01.08.2020 și nr. 752 din 02.06.2021 eliberată de către Direcția general transport public și căi de comunicații, cu valabilitate până la 16.06.2021 și Dispoziția nr. 271-d din 28.05.2021 a Primarului general al mun. Chișinău.

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul 5 zile, fiind formată din:

Președintele comisiei:

Anatolie Lichii – director general interimar al S.A. “Apă Canal Chișinău”;

Membrii comisiei:

Victor Croitoru – director operare și mentenanță a rețelelor interimar al S.A. “Apă Canal Chișinău”;

Veaceslav Pancenco – șef DRAC al S.A. “Apă Canal Chișinău”;

Viorel Gulic – șef SRA Râșcani al S.A. “Apă Canal Chișinău”;

Alexandru Surunceanu – șef interimar DTP al S.A. “Apă Canal Chișinău”;

Nicolae Nacul – proiectant, inginer coordinator SPOP al S.A. “Apă Canal Chișinău”;

Artiom Suschin – inginer la supravegherea tehnică SI al S.A. “Apă Canal Chișinău”.

3. Au mai participat la recepție:

Alexandru Ciocan – director S.R.L. “Polimer Gaz Construcții”

Andriuță Vasiliu – diriginte lucrări specializate S.R.L. “Polimer Gaz Construcții”.

4. Constatările comisiei de recepție:

1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sînt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;

2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;

3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:

Recepționarea obiectului

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

Z

8. Presentul proces-verbal, conținând 2 (două) file și 3 (trei) anexe numerotate, cu un total de 5 (cinci) file, a fost încheiat astăzi 01.10.21 la 11:00 în 4 (patru) exemplare.

9. Concluzia comisiei de recepție:

Lucrarea, obiectul nr.2020-AE cu modificările ulterioare la proiectul nr. 14/2020-AE din 21.07.2020 și 26.07.2021 "Renovarea rețelei de apeduct D-500 mm din str. Albișoara, de la str. Mihai Viteazul până la str. Petru Rareș, or. Chișinău" în cadrul contractului nr. 247 din 18.06.2020 încheiat între S.A. „Apă-Canal Chișinău” și S.R.L. „Polimer Gaz Construcții” este pusă în funcțiune și poate fi transmisă în gestiune, după înlăturarea obiectelor din Anexa 2.

Comisia de recepție:

Președintele: _____ Anatolie Lichii

Membrii: _____ Victor Croitoru

_____ Veaceslav Pancenco

_____ Viorel Gulic

_____ Alexandru Surunceanu

_____ Nicolae Nacul

_____ Artiom Suschin

3. Au mai participat la recepție:

_____ Alexandru Ciocan

_____ Andriuță Vasilii

10. Lucrarea nr.2020-AE cu modificările ulterioare la proiectul nr. 14/2020-AE din 21.07.2020 și 26.07.2021 "Renovarea rețelei de apeduct D-500 mm din str. Albișoara, de la str. Mihai Viteazul până la str. Petru Rareș, or. Chișinău" este:

TRANSMISĂ:
EXECUTANTUL:

" _____ " 2021

L.Ș.

(semnătura)

PRIMITĂ:
INVESTITORUL:

" _____ " 2021

L.Ș.

(semnătura)

ANEXA Nr. 1

La Procesul – verbal de recepție la terminarea lucrărilor din 01.10.2021obiectul nr.2020-AE cu modificările ulterioare la proiectul nr. 14/2020-AE din 21.07.2020 și 26.07.2021 “Renovarea rețelei de apeduct D-500 mm din str. Albișoara, de la str. Mihai Viteazul până la str. Petru Rareș, or. Chișinău”.


Documentația care trebuie prezentată, lipsește sau este incompletă.



Victor Croitoru



Veaceslav Pancenco



Viorel Gulic



Alexandru Surunceanu



Nicolae Nacul



Artiom Suschin



ANEXA Nr. 2

La Procesul – verbal de recepție la terminarea lucrărilor din 01.10.2021, obiectul nr.2020-AE cu modificările ulterioare la proiectul nr. 14/2020-AE din 21.07.2020 și 26.07.2021 "Renovarea rețelei de apeduct D-500 mm din str. Albișoara, de la str. Mihai Viteazul până la str. Petru Rareș, or. Chișinău".

Lucrări ce nu au fost executate.

1. Nu-i montată vana D150 la feava de golire în camera 1-1;
2. Nu a fost găsită vana D400 în zonal verde în preajma podului (str. M. Viteazul);
3. De lichidat toate tasările de pe santierul de lucru.
4. De ajustat după cote, toate țijele de acțiune asupra vanelor și capacele acestora la un nivel cu blocurile de beton (partea superioară) în care sunt fortificate.
5. De lichidat scurgerea de apă în punctul de lucru A 1-5 + li.

Termen de înlăturare 11.10.2021

Victor Croitoru

Veaceslav Pancenco

Viorel Gulic

Alexandru Surunceanu

Nicolae Nacul

Artiom Suschin



ANEXA Nr. 3

La Procesul – verbal de recepție la terminarea lucrărilor din 01.10.2021, obiectul nr.2020-AE cu **modificările ulterioare** la proiectul nr. 14/2020-AE din 21.07.2020 și 26.07.2021 “Renovarea rețelei de apeduct D-500 mm din str. Albișoara, de la str. Mihai Viteazul până la str. Petru Rareș, or. Chișinău”.

Lucrări la care nu s-au respectat prevederile proiectului.

Victor Croitoru

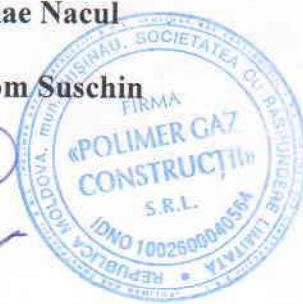
Veaceslav Pancenco

Viorel Gulic

Alexandru Surunceanu

Nicolae Nacul

Artiom Suschin



Polimer Gaz Constructii S.R.L.

DECLARAȚIE privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului **Construirea stației regionale de pompare a apelor menajere-Tohatin, Budești, Cruzești cu rețele de canalizare în baza proiectului Rețele de canalizare pentru localitățile Cruzești, Budești, Tohatin cu stație de pompare regională.**

2. Numărul și data contractului **nr. 38 din 19 – 08 – 2020 – se anexează**

3. Denumirea/numele beneficiarului **Primăria Tohatin**

4. Adresa beneficiarului **R.M., s. Tohatin, str. Ștefan cel Mare, 1, telefon: 022387236.**

5. Țara **Republica Moldova**

6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului **Antreprenor**

(se notează opțiunea corespunzătoare)

antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)

antreprenor asociat

subantreprenor

7. Valoarea contractului

exprimată în moneda

în care s-a

încheiat contractul

exprimată

în echivalent

dolari SUA

a) inițială

(la data semnării contractului)

31 739 051,60 MDL

b) efectuată

(la data finalizării contractului)

17 871 988,75 MDL

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: **NU**

9. Perioada de execuție a lucrării (luni)

a) contractată **30 (treizeci) luni**

b) efectiv realizată **8 (opt) luni**

c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul **XXXXXXXXXX**

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor **01 din 12-01-2021, 02 din 08-04-2022, se anexează**

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

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 **XXXXXXXXXX**

Data completării: 22-04-2022

Semnat: Semnatura Electronică

Nume: Alexandru Ciocan

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: S.R.L. „Polimer Gaz Construcții”



A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 38 privind achiziția prin Licitatie deschisă

“ 19” august 2020

s. Tohatin
(municipiu, oraş)

PĂRŢILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de Licitatie deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1593172902345 din data 26.06.2020, între Instituție publică **Primăria Tohatin** 1007601007815, cu sediul în Republica Moldova, MD 2092, s. Tohatin str. str. Ștefan cel Mare 1, telefon: 022387236, fax: 022387236, e-mail: primaria.tohatin@mail.ru, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr. 23961 din 20.12.2016, reprezentat prin Sergiu Cebotaru primar, în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și Societate cu răspundere limitată **Polimer Gaz Construcții S.R.L.** 102600040564, cod TVA 0203093, cu sediul în MD-2028 mun. Chișinău, str. Vasilii Dokuceaev, 3, of 62, telefon: +37369732666, fax: 022411264, e-mail: pgconstrucții@mail.ru, înregistrat la Camera Înregistrării de Stat, cu nr. MD 0006311 din 30.01.1998, reprezentat prin Alexandru Ciocan administrator, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1 Antreprenorul general se obligă să execute Construirea stației regionale de pompare a apelor menajere-Tohatin, Budești, Cruzești cu rețele de canalizare în baza proiectului Rețele de canalizare pentru localitățile Cruzești, Budești, Tohatin cu stație de pompare regională.

CPV: 45200000-9 - Lucrări de construcții complete sau parțiale și lucrări publice în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și a normativelor, standardelor și prescripțiilor tehnice în vigoare.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1 Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 30 luni după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar – ordonatorul de credite.

2.2 Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa prezentului contract.

2.3 Perioada de execuție poate fi prelungită dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

- a) generate de Beneficiar;
- b) datorită unor greve organizate de federația sindicatelor de ramură la nivel național și recunoscute ca legale prin justiție ale personalului Antreprenorului general sau ca urmare a unor evenimente similare desfășurate la un operator economic care este un furnizor al Antreprenorului general;

- c) datorită forței majore sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenorul general;
 - d) influenței factorilor climatici, care împiedică respectarea în execuție a normelor și reglementărilor tehnice în vigoare a prevederilor caietelor de sarcini;
 - e) calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.
- 2.4 Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul general va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul general va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenorul general vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului general, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.
- 2.5 La terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul că sînt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.
- 2.6 În baza documentelor de confirmare a execuției și a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sînt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sînt lipsuri și deficiențe acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul Antreprenorului general, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului general, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu prevederile din contract. În funcție de constatările făcute Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

- 3.1 Valoarea lucrărilor ce reprezintă obiectul prezentului contract este de **31 739 051,60 (treizeci și unu milioane șapte sute treizeci și nouă mii cizeci și unu lei, 60 bani), inclusiv TVA.**
- 3.2 Achitățile vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor - verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.
- 3.3 Beneficiarul va verifica procesele verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 20 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenorul General.
- 3.4 Pentru demararea lucrărilor Beneficiarul va achita în avans 10% anual din suma alocațiilor anuale estimate în contract.
- 3.5 Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sînt în litigiu va fi plătită imediat.
- 3.6 Lucrările nu vor fi considerate finalizate pînă cînd procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.

3.7 Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile.

4. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

4.1 Pentru cazurile când urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative cu incidență în domeniul achizițiilor publice ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor de achiziții publice.

4.2 Ajustarea valorii contractului de achiziții publice se efectuează conform HG 1129 din 21-11-2018 ținând cont de rata inflației sau deflației, calculată pentru anul precedent ajustării și publicată de Biroul Național de Statistică în mijloacele oficiale de informare în masă, conform formulelor:

1) pentru inflație:

$$V_a = [(V_1 - V_2) \times \left(\frac{R_i}{12} \times N_\lambda \right) \%] + V_3;$$

2) pentru deflație:

$$V_a = V_3 - [(V_1 - V_2) \times \left(\frac{R_d}{12} \times N_\lambda \right) \%];$$

unde:

- V_a – valoarea ajustată a contractului de achiziții publice;
- V_1 – valoarea totală a contractului de achiziții publice;
- V_2 – valoarea executată a contractului de achiziții publice;
- V_3 – diferența dintre valoarea totală a contractului de achiziții publice și valoarea executată a contractului de achiziții publice ($V_3 = V_1 - V_2$);
- R_i – rata anuală a inflației pentru anul precedent ajustării;
- R_d – rata anuală a deflației pentru anul precedent ajustării;
- N_λ – numărul de luni de la începerea executării contractului sau de la ultima ajustare.

5. ANTREPRENORUL GENERAL ȘI SUBANTREPRENORII DE SPECIALITATE

5.1 Antreprenorul general este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de execuție și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative în vigoare și a prezentului contract.

- 5.2 În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul general trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor de specialitate și lucrările pe care aceștia le vor executa.
- 5.3 Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul general este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de recunoaștere ale subantreprenorilor de specialitate.
- 5.4 Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată ca făcând obiectul unei subcontractări.

6. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI GENERAL ȘI ALE BENEFICIARULUI

- 6.1 Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului general în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.
- 6.2 Antreprenorul general are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative în vigoare pentru construcții.
- 6.3 Antreprenorul general are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.
- 6.4 Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului general se repartizează astfel:
- a) un exemplar rămân la dispoziția Antreprenorului general, iar
 - b) altul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Inspecția de Stat în Construcții, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.
- 6.5 Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul general trebuie să le întocmească și sînt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenorul general.
- 6.6 Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.
- 6.7 Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul general va notifica Beneficiarul prin scrisori, de cîte ori este posibil, că acestea pot să provoace întâzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.
- 6.8 Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenorul general, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

GAZ
METAN

GAZ
METAN

GAZ
METAN

- 6.9 Antreprenorul general va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantișeri și pentru procedeele de execuție utilizate.
- 6.10 Antreprenorul general, prin adjudecarea ofertei în favoarea sa, se angajează să asigure formarea garanției bancare în cuantum de 10% prin rețineri succesive din plata convenită pentru facturile parțiale, cu efectuarea transferului sumei respective la un cont special deschis de către antreprenorul general, pus la dispoziția beneficiarului, la o bancă agreată de ambele părți, care va fi returnată în termen de 15 zile de la încheierea procesului verbal de recepție finală a întregului volum de lucrări (an 2022).
- 6.11 Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului general în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție finală în cel mult 15 zile.
- 6.12 Antreprenorul general trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atâta timp cât el nu și-a îndeplinit această obligațiune, Beneficiarul poate să rețină Antreprenorului general garanția pentru ofertă.
- 6.13 Beneficiarul trebuie să restituie Antreprenorului general garanția de bună execuție în cel mult 15 zile după expirarea perioadei de garanție, dacă acesta nu a înaintat pînă la acea dată pretenții asupra ei. Atâta timp însă cît pretențiile înaintate în termen nu s-au rezolvat, Beneficiarul poate reține o parte corespunzătoare din valoarea garanției, în limitele prejudiciului cauzat.
- 6.14 Antreprenorul general garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice în vigoare și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicate în contract.
- 6.15 La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atîta timp cît rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice în vigoare.
- 6.16 Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilii tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se divulge taine ale Antreprenorului general. Informațiile secrete, precum și documentațiile secrete vor fi considerate de Beneficiar drept confidențiale.
- 6.17 Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului general. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului general și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului general.
- 6.18 Dacă Antreprenorul general consideră că dispozițiile Beneficiarului sînt nejustificate sau inoportune, el poate ridica obiecții, dar acestea nu îl absolvă de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor

- Beneficiarului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.
- 6.19 Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulație și limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului general, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sînt obligațiuni ale Antreprenorului general.
- 6.20 Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul general este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.
- 6.21 Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului general de către Beneficiar pentru executarea contractului sînt hotărâtoare. Antreprenorul general este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.
- 6.22 Antreprenorul general are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii de specialitate și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii de specialitate a prevederilor și obligațiilor legale și profesionale.
- 6.23 Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:
- îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sînt calitativ necorespunzătoare;
 - înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
 - îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.
- 6.24 În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1., Beneficiarul poate opri lucrările, angaja și plăti alți antreprenori pentru executarea acestor lucrări, punând în întârziere în acest sens Antreprenorul, care va fi obligat, în condițiile legii, să compenseze cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.
- 6.25 În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul general este obligat să oprească execuția lucrărilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.
- 6.26 În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul general are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii de orice fel, care nu sînt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul general va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.
- 6.27 Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de execuția lucrărilor.

7. FORȚA DE MUNCĂ

- 7.1 Antreprenorul general și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru realizarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației în vigoare.

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

- 8.1 Materialele vor fi de calitate prevăzută în documentația de executare, urmînd a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul general va

- asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.
- 8.2 Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenorul general, dacă acesta este prevăzut în documentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.
 - 8.3 Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenorul general, dacă se dovedește că materialele nu sînt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.
 - 8.4 Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces tot timpul la lucrări pe șantierși în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.
 - 8.5 Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, Antreprenorul general asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul general va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de cîte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sînt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.
 - 8.6 Antreprenorul general va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Beneficiarului și va reface această parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate corespunzătoare și realizate conform documentației de execuție, dezvelirea, refacerea și/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, iar în caz contrar, de Antreprenorul general.
 - 8.7 Costurile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenorul general. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă proporțional de către aceștia.
 - 8.8 Lucrările executate de Antreprenorul general în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului general. Antreprenorul general trebuie să înlătore aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului general numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.
 - 8.9 Lucrările vor începe după 10 zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător și primirea ordinului de execuție.

9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

- 9.1 Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute la pct.2.1. al prezentului contract este de 60 de luni calendaristice.
- 9.2 Perioada de garanție curge de la data recepției la terminarea lucrărilor și pînă la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul articol.
- 9.3 Antreprenorul general are obligația ca în perioada de garanție să înlătore toate defectiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului pe cheltuială proprie în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

- 10.1 Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația în vigoare a Republicii Moldova.
- 10.2 Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.
- 10.3 Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritate contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.
- 10.4 Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul general l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.
- 10.5 Antreprenorul general este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.
- 10.6 Antreprenorul general trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor pînă la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să îndepărteze zăpada și gheața.
- 10.7 Dacă nerespectarea de către Antreprenorul general a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenorul general în mărimea sumei prejudiciului.
- 10.8 Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sînt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.
- 10.9 Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este în culpa unuia din părți a contractului, partea culpabilă va plăti celeilalte părți penalizări și/sau despăgubiri în cuantum (de la 0,01% pînă la 0,1%) din valoarea lucrărilor rest de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea inculpă a intrat în întârziere.
- 10.10 Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune – interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenorul general, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.
- 10.11 Antreprenorul general și subantreprenorii de specialitate răspund solidar pentru neexecutarea obligațiile contractuale.

11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

- 11.1 În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte

poate, după o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate se suportă de partea a cărei culpă a fost dovedită.

12. REZILIEREA CONTRACTULUI

12.1 Antreprenorul general poate cere rezilierea contractului, dacă:

- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune pe Antreprenorul general în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) Beneficiarul notifică antreprenorul general că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.2 Beneficiarul poate cere rezilierea contractului, dacă:

- Antreprenorul general se află în incapacitate de plată, lichidare, aplicat sechestrul;
- Antreprenorul general nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- Antreprenorul general nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit prin prezentul contract;
- Beneficiarul notifică antreprenorul general că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice îi este imposibil să continue îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.3 Contractul se consideră reziliat, dacă partea contractantă va comunica în scris celelalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1. și 12.2. din prezentul contract.

12.4 Beneficiarul, în caz de reziliere a contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate.

12.5 În cazul rezilierii contractului, Beneficiarul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul general din vina căruia s-a reziliat contractul.

12.6 După rezilierea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

12.7 Beneficiarul va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate în maximum 15 zile de la data rezilierii contractului.

13. DISPOZIȚII FINALE

13.1 Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:

- a) Caietul de sarcini;
- b) Propunerea tehnică;
- c) Oferta financiară;
- d) Graficul de timp pentru îndeplinirea contractului;
- e) Garanția de bună execuție.

13.2 Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

13.3 În cazurile în care apar ambiguități sau discrepanțe în clauzele prezentului contract, acestea vor fi clarificate de Beneficiar, care va emite instrucțiuni în acest sens pentru Antreprenorul general.

- 13.4 Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.
- 13.5 Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la recepția finală a lucrărilor.

14. RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

"BENEFICIAR":	"ANTREPRENOR":
<p>Adresa: Moldova, Republic of 2092 s.Tohatin str.Ștefan cel Mare 1 Tel./Fax: 022387236 / 022387236 Denumirea Băncii: MF Trezorăria de Stat Adresa Băncii: mun. Chisinau, s.Tohatin, str. Stefan cel Mare 1 Cod Bancar: TREZMD2X Cont de decontare: MD18TRPDAK319230K11187AC Cod IBAN: MD18TRPDAK319230K11187AC Cod fiscal: 1007601007815</p>	<p>Adresa: MD-2028 mun.Chișinău , str.Vasilii Dokucaev 3 ap 62 Tel./Fax: +37369732666 , fax: 022411264 Denumirea Băncii: BC'MOLDOVA-AGROINDBANK'S.A. suc.'Chisinau-Centru' Adresa Băncii: Chișinău mun. Chișinău, Cod Bancar: AGRNMD2X723 Cont de decontare: MD10AG000002251108011841 Cod IBAN: MD10AG000002251108011841 Cod fiscal: 1002600040560 cod TVA 0203093</p>

15. SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

BENEFICIAR



ANTREPRENOR GENERAL



PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR

Nr. 01 din 12 ianuarie, 2021

Privind lucrările: Rețele exterioare de canalizare, în cadrul proiectului investițional: „**Retele de canalizare pentru localitățile Cruzesti, Budesti, Tohatin cu Stație de pompare regională**”, efectuată în baza contractului de antrepriză nr. 38 din 19 august 2020, încheiat între **Primăria Tohatin și S.R.L. „Polimer Gaz Constructii”**.

Lucrările au fost executate în baza autorizațiilor de construire nr. 54 din 25 august 2020, eliberată de Primăria comunei Tohatin

1. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul de la:
„ 12 ” ianuarie 2021 până la „ 12 ” ianuarie 2021, fiind formată din:

Președintele Comisiei:

Sergiu CEBOTARU - Primar com.Tohatin mun.Chisinau

Membrii Comisiei:

Nina COSTIUC - Primar com.Budesti mun.Chisinau
Violeta CRUDU - Primar com.Cruzesti mun.Chisinau
Vasile BRAGHIS - Jurist primăria Tohatin
Boris CIUREA - Specialist primăria Tohatin
Victor BOISTEAN - Arhitect primăria Tohatin
Ana GRIU - Specialist în achiziții publice primăria Tohatin
Eugeniu LUCHIANCIUC - Inginer cadastral primăria Tohatin

2. Au mai participat la recepție:

Alexandru CIOCAN - Director S.R.L. „Polimer Gaz Constructii”
Dumitru BAESU - Responsabil Tehnic
Maria ERHAN - Autorul de proiect, I.M.P.”CHISINAUPROIECT”

3. Constatările comisiei de recepție:

- 1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sînt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;
- 2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;
- 3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

4. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune:

Recepționarea lucrărilor la

Obiectul: „Retele de canalizare pentru localitățile Cruzesti, Budesti, Tohatin cu Stație de pompare regională” efectuate în anul 2020 conform graficului.

5. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

Obiectul corespunde cerințelor NCM și legislației în vigoare.

6. Comisia de recepție recomandă următoarele:

De a recepționa lucrările obiectul „Retele de canalizare pentru localitățile Cruzesti, Budesti, Tohatin cu Stație de pompare regională”

6¹. Descrierea obiectului recomandat spre receptie:

Rețele de canalizare cu scurgere forțată, L=4440 m.l., Caminele CPR-1, CPR-2, CPR-2A, CPR-3, CPR-4 ;
Rețele de canalizare cu scurgere liberă, de la caminul C1-82 pînă la caminul Cexistent, între caminele
CPR-4 și C1-42, L=2688 m.l., camine de vizitare 55 buc, conform proceselor-verbale de recepție a
lucrarilor executate cu valoarea totală de 12 871 988,75 lei

7. Prezentul proces-verbal, conținând 2 file și 3 anexe numerotate, cu un total de 5 file, a fost încheiat
astăzi: 12 ianuarie, 2021, în 5 exemplare.

Președintele Comisiei:

Sergiu CEBOTARU

(semnătura)

Membrii Comisiei:

Nina COSTIUC

(semnătura)

Violeta CRUDU

(semnătura)

Vasile BRAGHIȘ

(semnătura)

Boris CIUREA

(semnătura)

Victor BOISTEAN

(semnătura)

Ana GRIU

(semnătura)

Eugeniu LUCHIANCIUC

(semnătura)

Alexandru CIOCAN

(semnătura)

Dumitru BAESU

(semnătura)

Maria ERHAN

(semnătura)

**TRANSMISĂ:
EXECUTANTUL:**

12 ianuarie, 2021



Alexandru CIOCAN
Director S.R.L. Polimer Gaz Constructii

**PRIMITĂ:
INVESTITORUL:**

12 ianuarie, 2021

Sergiu CEBOTARU
Primar com. Tohatin



Lista pieselor din documentația scrisă și desenate a obiectului care sunt lipsă sau incomplete.

A large section of the document consisting of horizontal lines, intended for listing missing or incomplete parts. A large blue scribble is present over this section, indicating that the list is empty.

Co-finanțator:

Sergiu CEBOTARI

Dumitru BAESU



Handwritten signature in blue ink, likely belonging to the Mayor of Tohatin.

Primar com.Tohatin



Responsabil Tehnic:

Lista lucrărilor cuprinse în Documentația Tehnică ce n-au fost executate.

A large section of the document is crossed out with a large blue 'X' over a grid of horizontal lines, indicating that the list of non-executed works is empty.

Co-finanțator:

Sergiu CEBOTARI

Dumitru BAESU



Primar com.Tohatin

Responsabil Tehnic:

Lista lucrărilor cuprinse in Documentația Tehnică la care nu s-a respectat prevederile proiectului

A large area of the page is covered by a large, hand-drawn blue scribble that completely obscures the horizontal lines intended for listing technical work items.

Co-finanțator:
Sergiu CEBOTARI
Dumitru BAESU



Handwritten signature of the Mayor and a circular official stamp of the Technical Responsibility.

Primar com.Tohatin
Responsabil Tehnic:

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR

Nr. 02 din 08 aprilie 2022

Privind lucrările: Rețele exterioare de canalizare, în cadrul proiectului investițional: „**Retele de canalizare pentru localitățile Cruzesti, Budești, Tohatin cu Stație de pompare regională**”, efectuată în baza contractului de antrepriză nr. 38 din 19 august 2020, încheiat între **Primăria Tohatin și S.R.L. „Polimer Gaz Construcții”**.

Lucrările au fost executate în baza autorizațiilor de construire **nr. 54 din 25 august 2020**, eliberată de Primăria comunei Tohatin

1. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul de la:
„ 06 ” aprilie 2022 pînă la „ 08 ” aprilie 2022, fiind formată din:

Președintele Comisiei:

Sergiu CEBOTARU - Primar com.Tohatin mun.Chisinau

Membrii Comisiei:

Nina COSTIUC - Primar com.Budești mun.Chisinau
Violeta CRUDU - Primar com.Cruzesti mun.Chisinau
Vasile BRAGHIS - Jurist primăria Tohatin
Boris CIUREA - Specialist primăria Tohatin
Victor BOISTEAN - Arhitect primăria Tohatin
Ana GRIU - Specialist în achiziții publice primăria Tohatin
Eugeniu LUCHIANCIUC - Inginer cadastral primăria Tohatin

2. Au mai participat la recepție:

Alexandru CIOCAN - Director S.R.L. „Polimer Gaz Construcții”
Petru CORJAN - Diriginte de șantier
Dumitru BAESU - Responsabil Tehnic
Maria ERHAN - Autorul de proiect, I.M.P.”CHISINAUPROIECT”

3. Constatările comisiei de recepție:

- 1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sînt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr. 1;
- 2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr. 2 nu au fost executate;
- 3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

4. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute, propune – de început:

Lucrul comisiei la recepționarea lucrărilor conform proces-verbal de recepție a lucrărilor executate în suma de 5 000 000,00 lei, efectuate în anul 2022 la obiectul: „Retele de canalizare pentru localitățile Cruzesti, Budești, Tohatin cu Stație de pompare regională”

5. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

Obiectul corespunde cerințelor NCM, legislației în vigoare și finanțării din FEN pe etape

6. Comisia de recepție recomandă următoarele:

De a recepționa lucrările obiectul „Rețele de canalizare pentru localitățile Cruzesti, Budesti, Tohatin cu Stație de pompare regională”


6¹. Descrierea obiectului recomandat spre recepție a volumelor de lucrări îndeplinite:

Conform proceselor-verbale de recepție a lucrărilor executate cu valoarea totală de 5 000 000,00 lei

7. Prezentul proces-verbal, conținând 2 fișe și trei anexe numerotate, cu un total de 5 fișe, a fost încheiat astăzi: 08 aprilie 2022, în 5 exemplare.

Președintele Comisiei:

Sergiu CEBOTARU



(semnătura)

Membrii Comisiei:

Nina COSTIUC



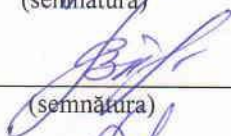
(semnătura)

Violeta CRUDU




(semnătura)

Boris CIUSEO



(semnătura)

Victor BOISTEAN



(semnătura)

Ana GRIU



(semnătura)

Eugeniu LUCHIEMCINE



(semnătura)

Alexandru CIOCAN



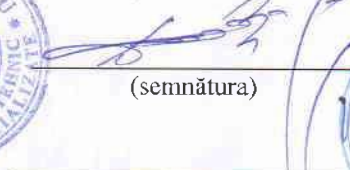
(semnătura)

Dumitru BAESU



(semnătura)

Petru CORJAN



(semnătura)

Maria ERHAN



(semnătura)

TRANSMISĂ:
EXECUTANTUL:
08 aprilie 2022

Alexandru CIOCAN
Director S.R.L. „Polimer Gaz Constructii”

L.S.



PRIMITĂ:
INVESTITORUL:
08 aprilie 2022

Sergiu CEBOTARU
Primar com. Tohatin

L.S.



Lista pieselor din documentația scrisă și desenate a obiectului care sunt lipsă sau incomplete.

Area with horizontal lines for listing missing or incomplete items, currently blank.

Co-finanțator:

Sergiu CEBOTARI



Handwritten signature of Sergiu CEBOTARI.

Primar com.Tohatin

Dumitru BAESU



Handwritten signature of Dumitru BAESU.

Responsabil Tehnic:

Lista lucrărilor cuprinse în Documentația Tehnică ce n-au fost executate.

A large section of the document consisting of horizontal lines, which is mostly crossed out with a large, sweeping blue scribble, indicating that the list of unexecuted works is empty.

Co-finanțator:

Sergiu CEBOTARI



Handwritten signature in blue ink, likely belonging to Sergiu Cebotari.

Primar com.Tohatin

Dumitru BAESU



Handwritten signature in blue ink, likely belonging to Dumitru Baesu.

Responsabil Tehnic:

Lista lucrărilor cuprinse in Documentația Tehnică la care nu s-a respectat prevederile
proiectului

Area with horizontal lines for listing technical work items, crossed out with a large blue diagonal line.

Co-finanțator:

Sergiu CEBOTARI

Dumitru BAESU



Primar com.Tohatin

Responsabil Tehnic:



Republica Moldova
Consiliul comunal Tohatin
Municipiul Chişinău
Primăria

Республика Молдова
Тохатинский коммунальный совет
Муниципий Кишинэу
Примэрия

2092 c. Tohatin str.Ştefan cel Mare , 1
Tel. 38-72-36; 38-72-38
Cod fiscal 1007601007815

Nr. 270 din „02”septembrie 2021
La nr. ____ din „_” _____ 2021

Scrisoare de recomandare.

Suntem onorați să Vă comunicăm, că în luna august 2020 a fost semnat contractul cu antreprenorul general „Polimer Gaz Construcții” S.R.L. și a fost dat startul implementării a unui proiect important pentru localitatea noastră ”Construirea stației regionale de pompare a apelor menajere-Tohatin, Budești, Cruzești cu rețelc de canalizare în baza proiectului Rețele de canalizare pentru localitățile Cruzești, Budești, Tohatin cu stație de pompare regională”. Lucrările sunt executate cu un grad de profesionalism înalt, respectându-se condițiile tehnice și normativele în vigoare. Pregătirea adecvată a cadrelor, capacitatea de a implementa cele mai moderne realizări tehnice, dotarea tehnică a antreprenorului face posibilă construcția obiectivului în termeni mai scurți.

Luînd în considerație cele menționate, Primăria com. Tohatin recomandă S.R.L. ”Polimer Gaz Construcții”, ca o companie solidă cu calități de organizare și gestionare, un partener competent și responsabil.

Primar



Sergiu Cebotaru

Ofertant Economic
"Polimer Gaz Construcții" S.R.L.
(denumirea/numele)

DECLARAȚIE DE ACCEPTARE A CONDIȚIILOR CONTRACTUALE

Subsemnatul Alexandru Ciocan (*nume și prenume în clar a persoanei autorizate*), reprezentant împuternicit al "Polimer Gaz Construcții" S.R.L., mun. Chișinău, str. Varnița 18, (*denumirea/numele și sediul/adresa ofertantului*), în nume propriu declar că sunt de acord cu toate prevederile condițiilor contractuale publicate în cadrul prezentei proceduri de atribuire a contractului de servicii formare și ne obligăm să respectăm toate obligațiile menționate în conținutul acestuia.

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului - *semnătura electronică autorizată*
Numele și prenumele semnatarului: *Alexandru Ciocan*
Capacitate de semnătură: *Administrator*
Data: *22-04-2022*

”Polimer Gaz Construcții” S.R.L.
(denumirea/numele operatorului economic)

DECLARAȚIE
privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din Legea nr.246/2017
cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală

Titlul achiziției: *Licitație deschisă*

Subsemnatul, Alexandru Ciocan, reprezentantul legal al ”Polimer Gaz Construcții” S.R.L.,
(numele și prenumele) (denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant, la achiziție ”*Lucrări de renovare a rețelei de apeduct D-500 mm din str. Vl. Korolenko, de la strada N. Testemițanu până la Vl. Korolenko 59, mun. Chișinău*”,
(denumirea achiziției)

organizată de S.A. „Apă-Canal Chișinău”, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din Legea nr.246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală, respectiv ofertantul:

- nu are drept membrul în cadrul consiliului de administrație/organului de conducere și/sau nu avem persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire.

- nu a nominalizat printre principalele persoane desemnate pentru executarea contractului persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire,

Declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că întreprinderea are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării 22-04-2022

Operator economic SEMNATURA ELECTRONICĂ AUTORIZATĂ
(semnătura)

Persoanele care dețin funcții de decizie în cadrul întreprinderii, responsabile cu achiziția:

-.....
-.....
-.....
-.....
-.....

DECLARATIE

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) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare proprie sau asigurate de la terți
0	1	2	3
1	Baza de producere or. Chisinau, str. Varnita, 18 Suprafata terenului de 1,03 ha : cu hala industrială de 423 m2 , Angar depozit de 400 m2 , Hala de producere de 500 m2 (dotata cu utilaj pentru prelucrarea mecanică a metalului)		Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
2	Aparat sudură e/f "Advance Welding" ACT 3, an.2006	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
3	Aparat sudură e/f "Advance Welding" ACT 3, an.2010	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
4	Aparat sudură e/f "FOX" Ello Fit, an.2020	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
5	Aparat sudură c/c Ritmo Delta Basic 160 an.2010, Hidraulic Automate	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
6	Aparat sudură c/c Ritmo Delta Dragon 250 an.2011, Hidraulic Automate	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
7	Aparat de sudura electro MONOMIG 250/4	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
8	Aparat de sudura electro PUMA S 1700G, an. 2008	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL

9	Stație electrică mobilă Lombardini 5kW 6700LN an. 2014	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
10	Stație electrică mobilă Honda HS 220, an. 2006	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
11	Stație electrică mobilă DWG 186FE 5,5kW	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
12	Stație electrică mobilă Kipper KDE-6500E an. 2012	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
13	Camion-basculanta cu dispozitiv de ridicare (manipulator) Mercedes Atego-815, an. 1999	stare bună, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
14	Camion-basculanta cu dispozitiv de ridicare si incarcare (manipulator cu greifer) MAN TGM 18,6 tone, an. 2006	stare bună, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
15	Camion-basculanta MAN 8-145 an. 2002	stare bună, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
16	Camion bena pentru transportarea materialelor Volkswagen Crafter 40 an. 2008	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
17	Camion bena pentru transportarea materialelor Volkswagen Trasporter, an. 2009	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
18	Camion bena pentru transportarea materialelor Ford Transit 350E an. 2002	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
20	Autocamion pentru transportarea materialelor Gaz 33075 an.1991	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
21	Autoturism gestionat de diriginte de santier DACIA Dokker, an 2013	stare buna, 2 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
22	Autoturism gestionat de diriginte de santier DACIA Logan, an 2018	stare buna, 2 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL

24	Buldoexcavator Hidromek HMK 102B, an. 2020	nou, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
25	Buldoexcavator Hidromek HMK 102B, an. 2021	nou, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
26	Excavator pe sinile Hidromek HMK 140LC-3 an. 2019	stare buna, 1 unitati	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
27	Excavator cu lant MTZ 82.1 pentru săparea șanțurilor cu dispozitiv ЭТЦ 1609-05, an. 2005	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
28	Buldozer pe sinile Komatsu D37 PX-21 an. 2004 с грейдерной лопатой	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
29	Mini incarcator Bobcat S-100 a. 2007	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
30	Incarcator NEW HOLLAND L225, an 2011	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
31	Remorca Hoffman LDK 8 an. 1992,	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
32	Remorca Kotschreuther an. 1991	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
33	Remorca Maz - 816200 a. 2007	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
34	Vibrocompactor cu valture Rulou Tandem JCB Vibromax VMT 160-80, an. 2008	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
35	Compactor Bomag BMP8500 A2018	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
36	Mixer beton (hidraulic) Mixer S.I.M.A. S15, an. 2014	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
37	Mixer beton MLZ-130	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL

38	Excavator NEUSON 8003, an. 2005	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
39	Mini excavator NEUSON 1503RD, an. 2007	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
40	Mini excavator NEUSON 1503, an. 2005	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
41	Excavator JCB 8080, an. 2005	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
42	Compactor Atlas Copro HC450, an. 2015	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
43	Mai compactor Weber mt SRV660, an. 2010	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
44	Compresor de aer C54/C-50.LB30A, an. 2004	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
45	Compresor de aer C54/C-100.LB30AB, an. 2004	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
46	Compresor de aer cu motor de ardere interna DEUTZ F2L208F	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
47	Ciocan rotopercutor HIR4003C, an. 2013	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
48	Ciocan rotopercutor 850W RTR-max	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
49	Ghilotina HД 3318, an. 2004	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
50	Mașină pentru forare dirijata orizontal CO-134 an. 2004, d155-245	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
51	Mașină pentru forare dirijata orizontal ИП- 4605 А.000-01 ПС, an. 2004, d95-180	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL

52	Mașină pentru forare dirijata orizontal ИП- 4603 А1.000-01 ПС, an. 2004, d245-355	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
53	Mașina de slefuit beton HRM 80 4,0kw d.800 an. 2014	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
54	Stivuitoar Balcancar EB - 687, an. 2004	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
55	Set de curbat tevi BPB 127	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
56	Masina de gaurit cu coloana PROMA PTB16B/230, an. 2006	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
57	Strung stationar pentru filetare PROMA ZPM - 50, an. 2006	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
58	Casuta mobila p/u 3 (trei) persoane	stare buna, 2 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
59	Casuta mobila p/u 4 (patru) persoane	stare buna, 2 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
60	Casuta mobila p/u 6 (sase) persoane	stare buna, 2 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
61	Camion bena cu dispozitiv de ridicare (manipulator) Iveco Stralis, an. 2004	stare bună, 1 unitate	Contract nr. 3A din 01-02-2020
62	Camion bena cu dispozitiv de ridicare (manipulator) DAF CF, an. 2006	stare bună, 1 unitate	Contract nr. 3A din 01-02-2020
63	Autocamion Volkswagen Caddy an. 2008	stare buna, 1 unitati	Contract nr. 3A din 01-02-2020
64	Mașină pentru forare dirijata orizontal cu diametrul pina la 1400mm Robbins 45x10 an. 2004	stare buna, 1 unitate	Contract nr.2 din 15- 01-2020

65	Excavator JCB 8080, an. 2007	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 3A din 01-02-2020
66	Excavator JCB 8055, an. 2011	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 3A din 01-02-2023
67	Remorca DAP 14000, an. 2001	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 3A din 01-02-2020
68	Compactor Rutier HAMM 9t	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 6/05 din 13-05-2020
69	Compactor Rutier GRV 16t	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 6/05 din 13-05-2020
70	Automacara KC3577 12,5t	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 6/05 din 13-05-2020
71	Automacara KC5373 25t	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 6/05 din 13-05-2020
72	Autorgreider BF190 TA-3	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 6/05 din 13-05-2020
73	Autocisterna cu stropitoare	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 6/05 din 13-05-2020
74	Topitor de bitum	stare buna, 1 unitate	Contract nr. 6/05 din 13-05-2020

Semnat: Electronic

Nume: Ciocan Alexandru

Functia in cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei si sigiliu: S.R.L. "Polimer Gaz Constructii"

CERTIFICAT TEHNIC PROVIZORIU DE ÎNMATRICULARE

ВРЕМЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria BA Nr. 004419
EXCAVATOR

Categoria _____

Наименование машины
Marca, model HIDROMEK HMK 102B

Марка, модель
Anul fabricării 2021

Год выпуска
Motor № NM75621U340150F

Двигатель № HMK102BMA2B260895

Sasiu № _____

Шасси № ALB

Culoarea ALB

Цвет
Deținător SRL POLIMER GAZ CONSTRUCTII

Пользователь
Adresa, localitatea Chișinău, str. V. Dokucaev, 3. of. 62

Адрес, место жительства AB 163921

Certificat eliberat în baza _____

Паспорт выдан на основании

Numărul 259 Seria TAZ

Номерной знак Серия

Inginer-inspector „INTEHAGRO”

Инженер-инспектор GUSANU Simion

Data eliberării 12 februarie 2021

Дата выдачи _____

SPECIFICĂRI

Дополнительные сведения

Cod personal al deținătorului 1002600040564

Идентификационный код пользователя

Proprietar SRL POLIMER GAZ CONSTI

Владелец

30 zile

Valabil, Действителен

(zile, luni)



R E P U B L I C A (MD) M O L D O V A

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 161508
EXCAVATOR

Categoria
Наименование машины
HIDROMEK HMK 102B

Nr. Anul 2020
Год выпуска

Motor NM75621U336726F

Sasiu HMK102BLC2B260724

Marca ALB

Posesor POLIMER GAZ CONSTRUCTII SRL

Adresa, localitatea Chişinău, V. Docuceaev, 3, of. 62

Certificatul eliberat in baza TV 25 0663913

Numarul 277 Seria TAY
Номерной знак Серия

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO»
Начальник инспекции
GUSAŃU Simion

LS

Data eliberării, Data înscrierii 24 noiembrie 2020 20

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1002600040564

MD2020C1130086277

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 147934

Categoria EXCAVATOR pe sinile

Marca HIDROMEK HMK140LC-3

Nr. Anul 2019
Марка Год выпуска

Motor 4JJ1-233949
Двигатель

Sasiu HMKHB030K0J130067
Шасси

Culoarea ALB
Цвет

Posezor Polimer Gaz Constructii SRL
Владелец

Adresa, localitatea Chisinau str.M.Varlaam,65
Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza TV 25 0554400
Паспорт выдан на основании

Numar 034 Seria TAR
Номер знака Серия

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO»
Начальник инспекции
Popescu Dorel

Data eliberarii 31 ianuarie 2019
Дата выдачи

SPECIFICARI

Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1002600040564



CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 159194

INCARCATOR

Categoria

Наименование машины

Marca

Марка

Nr.

NBM434461

Anul 2011

Год выпуска

Motor

Двигатель

Sasiu

Шасси

Culoarea

Цвет

Posesor

Владелец

Adresa, localitatea

Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza

Паспорт выдан на основании

Chisinau str.Docuceaev,3

tv 25 0599461

Numarul

Номерной знак

Seria

Серия

071

TAW

Seful Inspectoratului «ANTEHAGRO»

Начальник инспекции

Popescu Dorel

Data eliberarii, Дата выдачи

17 aprilie 2020

SPECIFICARI
Дополнительные сведения

IDNO / IDNP 1002600040564

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 109057

Categoria

Наименование машины

Nr.

Marca

Марка

Motor

Двигатель

Culoarea

Цвет

Posesor

Владелец

Adresa, localitatea

Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza

Паспорт выдан на основании

Numarul

Номерной знак

Seria

Серия

L.S.

Setul Inspectoratului «INTEHAGRO»

Начальник инспекции

Data eliberării, Дата выдачи

Vibrocompactor cu valturi	Rulou Tandem JCB Vibromax VMT 160-80, an. 2008	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
------------------------------	---	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
 Seria AB Nr. 119231

Categoria *Incarcator*
Наименование машины

Marca *Bobcat S100*
Марка

Nr. *2007*
Год выпуска

Motor *ABET 11110*
Двигатель

Sasiu *FNR*
Шасси

Culoarea *alb*
Цвет

Posesor *100 260 004 0584*
Владелец


Adresa, localitatea *M. Polimer Gaz Constructii*
Адрес, местожительство

Certificatul eliberat in baza *9/4*
Паспорт выдан на основании

Numarul *9/4* Seria *C*
Номерной знак Серия

Seful inspectoratului *INTENAGRO*
Начальник инспекции

Data eliberarii, data validarii *7/VIII 2014*
Дата выдачи



Mini incarcator	Bobcat S-100 a. 2007	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
-----------------	----------------------	--------------------------	---

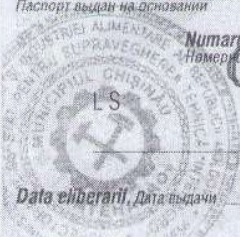
REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 123569
 17 caracator

Categoria / Наименование машины
 Marca / Марка Komatsu SK 714-2
 Nr. / F.Nr. Anul / Год выпуска 2007

Motor / Двигатель 37 AF 04142
 Sasiu / Шасси polcan
 Culoarea / Цвет Polimer Gaz Constructii
 Posesor / Владелец 1002600090564 SRL
 Adresa, localitatea / Адрес, местожительство Vadnita 18
 Certificatul eliberat in baza / Паспорт выдан на основании 039862305 19/01/2015

Numaru / Номерной знак 633 Seria / Серия 9
 Setul Inspectoratului «INTERAGRO»
 Начальник инспекции V. Jucan 1502
 Data eliberarii / Дата выдачи 23/5 2015



Mini incarcator	Komatsu SK 714-2 A-F an. 2007	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
-----------------	-------------------------------	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria **AB** Nr. **123568**

Categoria **1 k car catoz**
Наименование машины

Marca **Komatsu SK 714-2**
Марка

Nr. **F.Nr.** Anul **2007**
Год выпуска

Motor **37AF04086**
Двигатель

Sasiu **puller**
Шасси

Culoarea **galben**
Цвет

Posezor **Polimer Gaz Constructii**
Владелец

Adresa localitatea **Strada 260 etaj 0584**
Адрес местожительства

Certificatul eliberat in baza **AB 123 568 cu 23/1-15**
Паспорт выдан на основании

Numarul **636** Seria **CJ**
Номерный знак Серия

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO»
Начальник инспекции

V. Joachimov

Data eliberarii **23/1 2015**
Дата выдачи

Incarcator	Komatsu SK 714-2 A-F an. 2007	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
------------	-------------------------------	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 106643

Excavator Nr. - 2

Categoria Nr. - 2

Marca JCB 8080 Anul 2005

Motor 4261270389 Sasia F1024858

Culoarea verde

Proprietate SRL Polimer Gaz Constructii

Adresa, localitatea s. Vozkova, 65

Certificatul eliberat in baza

Numarul 003 Seria C-1

Setul inspectoratului INTEHAGRO

L.S. V. J. J. J. J.

Data eliberarii, data de 5/IX 2012

Excavator	JCB 8080 a. 2005	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
-----------	------------------	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 101743

Excavator

Categoria Hidroexcavator Nr. -

Marca Hidromek-102B Anul 2012

Motor 257555 Sasi 10292

Culoarea alb si negru

Posesor Polimer Gaz Constructii

Adresa, localitatea M. S. nr. 14, Vaslui nr 65

Certificat eliberat in baza 10/05/2012

Numarul 817 Seria CH

L.S.

Setul Inspectoratului «INTEHAGRO»
Nачальник инспекции

V. Lupu

Data eliberarii, Data vanzii 10/V 2012

Excavator	Hidromek 102B a.p. 2012	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
-----------	-------------------------	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TENNIC PROVIZORIU DE INMATRICULARE
 Seria AB Nr. 007598
Excavator
 Categoria / Наименование машины: Nr. -
 Marca / Марка: **HMK-102B** Anul / Год выпуска: **2010**
 Model / Модель: **RC 381014 500144** / **460/84020/021**
 Motor / Двигатель: Sasiu / Шасси: **1537**
 Culoare / Цвет: **gala**
 Posesor / Владелец: **SRL Polimer Gaz Constructii**
 Adresa, localitatea / Адрес, место жительства: **h. Vazlean, 65**
 Certificatul eliberat in baza / Паспорт выдан на основании: **№ 083/83 -/in 8/VII-2010**
 L.S. / Подпись: **V. Jolte**
 Numarul / Номерной знак: **446** Seria / Серия: **CU**
 Setul inspectoratului «INTEHAGRO» / Начальник инспекции
 Data eliberarii, Data vanzii / Дата выдачи: **18/IX 2010**
 Valabil / Действителен: **36 luni / 36 месеци**

Excavator	Hidromek 102B a.p. 2010	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
-----------	-------------------------	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA

CERTIFICAT TEHNIC PROVIZORIU DE INMATRICULARE

Seria AB Nr. 007535

Categoria Nr. Excavator

Марка Hydromek 4-102B Anul 1997

Марка 881014001420 Год выпуска 1997

Motor 1130 K5 Sasiu 1130 K5

Двигатель Шасси

Culoarea galben

Цвет galben

Posesor Polimer Gaz Constructii SRL

Владелец

Adresa, localitatea Chisinau, B

Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza 155 CE

Паспорт выдан на основании

Numarul 155 Seria CE

Номерный знак Серия

Seful Inspectoratului «INTEHAGRO»

Начальник инспекции

Data eliberarii, Data 10/10 2012

выдачи

Valabil 6 36 luni

Действителен 6 36 месеце

Excavator	Hidromek 102B a.p. 2007	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
-----------	-------------------------	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 119232
 Excavator 10t cu Senile

Categoria
 Наименование машины

Marca
 Марка

Nr. F 121 Anul 2005
 Год выпуска

Motor
 Двигатель

Sasiu AC 04.056
 Шасси

Culoarea 205u
 Цвет

Posezor Polimer Gaz Constructii
 Владелец

Adresa, localitatea 100 200 504 05 69
 Адрес, место жительства

Certificatul eliberat in baza
 Паспорт выдан на основании

Numarul 404 Seria 57
 Номерной знак Серия

Setul Inspectoratului «INTEHAGRO»
 Начальник инспекции

LS
 [Signature]

Data eliberarii, data vanii 7/11 2014
 Дата выдачи

Excavator cu senile	Neuson 8003 a.n. 2005	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
---------------------	-----------------------	--------------------------	---

REPUBLICA (MD) MOLDOVA
CERTIFICAT TEHNIC DE INMATRICULARE
ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Seria AB Nr. 123570
Buldozer cu senile

Categoria
 Наименование машины *Komatsu D37 RX-11*

Marca
 Марка *—*

Nr. *2628 1533* Anul *2004*
 Год выпуска

Motor
 Двигатель *5006*

Sasiu
 Шаси *gacet*

Culoarea
 Цвет *verde*

Posezor
 Владелец *002600040564*

Adresa, localitatea
 Адрес, местожительство *V. Zimbru 18*

Certificatul eliberat in baza
 Паспорт выдан на основании *48611 din 16/01/2015*

LS

Numarul
 Номер знака *39* Seria
 Серия *EJ*

Seful Inspectoratului «ANTEAGRO»
 Начальник инспекции *V. Zimbru*

Data eliberarii, Data vizei
 Дата выдачи *23-1* 2015

Buldozer cu senile	Komatsu D37 a.p. 2004	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
--------------------	-----------------------	--------------------------	---

CIV "POLIMER GAZ CONSTRUCTII" S.R.L.

CLE 1002600040564

CEM MDA CHIȘINAU

CU PROPRIETAR

ZIS "CRIS" REGISTRU"

XX

A Numărul de înmatriculare; B Anul fabricației; C1.1 Titularul; C1.2 Numărul de
identificare al titularului; C1.3 Adresa; C4 Drepturi asupra vehiculului;
D1 Marca; D2 Modelul; D3 Tipul caroseriei; E Numărul de identificare al
vehiculului (VIN); E1 Numărul caroseriei (ataș); E2 Numărul șasiului; F1 Masa
maximă autorizată, kg; G Masa proprie, kg; H Perioada valabilității; I Data
înmatriculării; J1 Tipul vehiculului; J2 Capacitatea motorului, cm³; J3 Tipul de
combustibil; K1 sau de sursă de putere; K2 Numărul motorului; L Raportul
putere/greutate; M/kw; N Culoarea; O1 Numărul de locuri pe scaune;
X Mențiuni speciale; Z Autoritatea emitentă

IDNV (Codul vehiculului în RST)

3D14070015678



REPUBLICA MOLDOVA
CERTIFICAT DE ÎNMATRICULARE



A CV X
B AUTOCAMION G 2518 P1 3500
D1 VOLKSWAGEN S17 P2 2461
D2 CRAFTER P5 BJL029894
D3 BENA P3 MOTORINĂ
H 2008 R ALB
E WV1ZZZ2FZ87007898 Q X
N1 WV1ZZZ2FZ87007898 I 22 07 2014
H X

147005790

014828

Camion bena pentru transportarea materialelor	Volkswagen Crafter 40 an. 2008	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
--	--------------------------------	--------------------------	---



Camion-basculanta	MAN 8-145 an. 2002	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Construcții" SRL
-------------------	--------------------	--------------------------	---





Camion-basculanta cu dispozitiv de ridicare (manipulator)	Mercedes Atego-815, an. 1999	stare buna, 1 unitate	Proprietate "Polimer Gaz Constructii" SRL
---	------------------------------	-----------------------	---



CONTRACT
DE PRESTĂRI SERVICII CU MECANISME Nr.

„13”Mai 2020

mun. Chișinău

Societatea pe acțiuni „Lusmecon” denumită în continuare „Beneficiar”, reprezentată prin Directorul general d-nul Alexandru Ghilaș, care acționează în baza Statutului, pe de o parte și „Polimer Gaz Constructii” SRL, denumită în continuare „Prestator”, în persoana directorului dl. Ciocan Alexandru, care acționează în baza Statutului, încheie prezentul contract de prestări servicii cu mecanisme de construcție, denumit în continuare “Contract” în condițiile care urmează:

I Obiectul contractului

1.1. Obiectul prezentului contract este prestarea de către „Prestator” în folosul „Beneficiarului” a serviciilor cu mecanisme de construcție:

1.2.

- Automacara KC3577 12.5t -400 lei/h inclusive TVA,
- Automacara KC5473 25tn -700 lei/h inclusive TVA,
- Autogreider BF190 TA-3 -550 lei/h inclusive TVA,
- Autocisterna cu stropitoare – 300lei/h inclusive TVA,
- Autocisterna cu stropitoare – 215 lei/h inclusive TVA,
- Tractor MTZ80 – 320 lei/h inclusive TVA,
- Topitor de bitum – 100 lei/h inclusive TVA,
- Betoniera- 50 lei/h inclusive TVA.
- Compactor HAMM 9tn – 550 lei/h inclusive TVA
- Compactor GRV 16tn – 347 lei /h inclusive TVA

1.2. „Beneficiarul” în schimbul serviciilor prestate va achita contravaloarea lor convenită, în prezentul contract, în conformitate cu rapoartele privind lucrul mecanismelor aprobate și semnate de ambele părți contractante și se consideră parte integrantă a prezentului Contract. / (în avans)

II. Termenul Contractului

2.1. Prezentul **Contract** va intra în vigoare de la data semnării lui de către ambele Parti, rămânând valabil până la data de 31.12.2020.

2.2. În cazul în care timp de treizeci de zile pînă la data expirării termenului de valabilitate a prezentului Contract, nici una dintre părți nu va cere în formă scrisă rezilierea lui, prezentul Contract automat se consideră prelungit pînă la data de 31 decembrie a fiecărui an dacă părțile nu au convenit asupra altor condiții.

III. Plata pentru prestarea serviciilor

3.1. Plata serviciilor cu mecanisme de construcție se va efectua în baza procesului verbal de recepție a lucrărilor cel puțin 30 zile de la data semnării procesului.

3.2. În cazul în care **Beneficiarul** nu-și onorează obligațiile de plată în termen de 7 (șapte) zile de la data scadență, **Prestatorul** are dreptul să solicite de la **Beneficiar** achitarea unei penalități în cuantum de 0,5% de la suma neachitată în termen, pentru fiecare zi de întârziere.

IV. Obligațiile părților.

4.1. **Prestatorul este obligat:**

4.1.1. să presteze serviciile calitativ și în termenii conveniți de părți;

4.1.2. să asigure mecanismele cu asistență tehnică și personal de deservire;

- 4.1.3. să efectueze reparația mecanismelor acordate Beneficiarului.
 - 4.1.4. să dețină toate autorizațiile și drepturile necesare pentru prestarea Serviciilor;
 - 4.1.5. să presteze Serviciile în condițiile și termenii agreeți prin Comenzi.
 - 4.1.6. să informeze imediat Beneficiarul despre orice împrejurare de natură ce-ar opri prestarea Serviciilor.
 - 4.1.7. să presteze Serviciile numai cu utilaje, echipamente, pentru industrie și construcții perfect funcționale și să răspundă în cazul cauzării de daune ca rezultat al prestării serviciilor cu utilaje, echipamente, pentru industrie și construcții care sunt ne funcționale, parțial funcționale.
- 4.2 Beneficiarul este obligat:**
- 4.2.1 să asigure condiții corespunzătoare pentru prestarea serviciilor, inclusiv condiții prevăzute de legislația muncii (Codul muncii, Legea nr. 186 din 10.07.2008 securității și sănătății în muncă și altele)
 - 4.2.2 să respecte strict regulile de exploatare a mecanismelor;
 - 4.2.3 să nu acorde servicii cu mecanismele acordate terților persoane.

V. Responsabilitatea părților

5.1 Prestatorul poartă răspundere:

5.1.1. pentru prejudiciile cauzate Beneficiarului din culpa sa.

5.2 Beneficiarul poartă răspundere:

5.2.1 pentru prejudiciile cauzate Prestatorului, inclusiv a salariaților lui și / sau altor persoane prin exploatarea mecanismelor, ca având paza folosinței unui izvor de pericol sporit, în sensul dirijării intelectuale a mecanismului (conform prevederilor art. 1410 Cod civil RM).

5.2.2 Beneficiarul nu poartă răspundere pentru utilaje, echipamente, pentru industrie și construcții utilizate de reprezentantul Prestatorului și/sau dacă acestea vor fi utilizate de Beneficiar conform destinației. Beneficiarul poartă răspundere pentru integritatea utilajului, echipamentelor, pentru industrie și construcții numai în perioada în care acesta este transmis de la Prestator Beneficiarului pentru pază.

3.1 Riscul pierii fortuite a utilajului, echipamentelor, pentru industrie și construcții este suportat de partea în a cărei gestiune se află.

3.2 Transmiterea utilajului, echipamentelor, pentru industrie și construcții de la Prestator la Beneficiar și invers se va efectua numai în baza unui act semnat de reprezentantul prestatorului și reprezentantul serviciului pază a Beneficiarului.

VI. Rezilierea contractului

6.1 Nerespectarea obligațiilor asumate prin prezentul contract de una din părți dă dreptul părții lezate de a cere rezilierea contractului și de a pretinde la recuperarea daunelor.

6.2. Beneficiarul își rezervă dreptul de a rezilia unilateral contractul, în cel mult 30 de zile de la apariția unor circumstanțe care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului.

6.3. Prestatorul are dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea în contract îndeplinită până la rezilierea unilaterală a contractului.

6.4. Rezilierea contractului se poate face din inițiativa temeinic motivată a uneia dintre părți.

VII. Clauza arbitrală

7.1 Părțile duc răspundere materială pentru neîndeplinirea, sau îndeplinirea neadecvată a obligațiilor sale în conformitate cu legislația în vigoare. În cazul în care apar diferende (conflicte), decurgând din sau în legătură cu acest contract, inclusiv la încheierea, executarea, interpretarea,

desființarea ori nulitatea lui, părțile iau măsuri pentru redresarea lor pe cale amiabilă.

7.2 În cazul în care diferendele (conflictele) decurgând din sau în legătură cu acest contract, inclusiv la încheierea, executarea, interpretarea, desființarea ori nulitatea lui nu pot fi redresate pe cale amiabilă, ele, se vor soluționa prin Arbitrajul Internațional de pe lângă Asociația Lichidatorilor și Administratorilor din Republica Moldova, în conformitate cu Regulile sale de procedură arbitrală”, în procedura accelerată

7.2.1 Completul arbitral va fi compus dintr-un arbitru unic numit de președintele Arbitrajului Internațional de pe lângă Asociația Lichidatorilor și Administratorilor din Republica Moldova.

7.2.2 Tribunalul arbitral va judeca litigiul în drept cu aplicarea legislației Republicii Moldova.

7.2.3 Procedura arbitrală se inițiază și se desfășoară la sediul prin Arbitrajul Internațional de pe lângă Asociația Lichidatorilor și Administratorilor din Republica Moldova amplasat pe adresa MD2005, Moldova, mun. Chișinău, str. Ivan Zaikin, nr. 60.

7.2.4 Limba de lucru utilizată în cadrul procedurii arbitrale va fi limba de stat a Republicii Moldova.

7.2.5 Hotărârea pronunțată de arbitraj va fi definitivă și obligatorie pentru toate părțile la diferend și se execută imediat.

7.3 La încheierea, executarea, interpretarea, rezilierea sau rezoluțiunea prezentului Contract părțile se conduc de legislația în vigoare a Republicii Moldova și prevederile prezentului Contract.

VIII. Dispoziții finale.

8.1. Orice modificare a prezentului contract va avea forță juridică și va constitui parte integrantă a contractului numai în cazul, în care va fi întocmită în scris, va fi semnată de ambele părți, și va fi confirmată prin aplicarea ștampilelor umede ale părților.

8.2. Părțile declară, că prezentul contract este manifestarea lor a voinței îndreptate spre nașterea drepturilor și obligațiilor civile, că consimțământul lor nu este viciat, că ele conștientizează acțiunile sale și pot dirija cu ele.

8.3. Părțile declară și garantează, că ele vor executa obligațiile stipulate de prezentul contract în modul corespunzător, cu bună-credință, la locul și în momentul stabilit.

8.4. Contractul a fost încheiat în două exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte contractantă. Prin semnătură părțile atestă că se află în posesia unui exemplar.

XI ADRESELE ȘI RECHIZITELE PĂRȚILOR

PRESTATOR

S.A. „Lusmecon”
Chișinău str. Uzinelor 205/1
Cont MD44ML000000002251829607
BC „Moldindconbank” S.A. fil. „Invest”
MFO MOLDM2X329
Cod fiscal 1002600050842
Cod TVA 7800083

Director general

Alexandru Ghilaș



BENEFICIAR

„Polimer Gaz Constructii” SRL
Mun Chisinau str. Varnita 18
Cont MD79ML00000000225172960
BC'Moldindconbank'S.A.
fil.'Invest' Chisinau
Cod Fiscal 1002600040564
TVA 0203093

Director general

Ciocan Alexandru



DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

N.P.F. - Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca în specialitate (ani)	Numarul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numarul certificatului de atestare. Data eliberării
Ciocan Alexandru - Administrator	UTM Moldova, ISIM Timisoara RO	31	1. Lucrari de constructie a retelelor de alimentare cu apa din orasul Durlesti, mun. Chisinau 2. Reconstructie si modernizare a statiei de epurare din or. Costesti, r-ul Riscani	
Gaidau Sergiu - dir. comercial	ULIM Moldova	14	1. Aproximarea cu apa potabila a com. Manoilesti 2. Lucrari de constructie a sistemului de apa a com. Floritoaia Veche	Certificat de calificare profesionala conform cerintelor IOS 9001:2015; ISO 14001:2016; ISO 19011:2013 nr 01224
Corjan Petru - diriginte de santier	UTM Moldova	13	1.,,Reconstructia retelelor si sistemelor de canalizare din or. Calarasi” 2. Traseul de aprovizionare cu apa potabila centralizat, gravitacional din conducta Soroca – Balti – Singerei	Certif. Tehnico-Profesionala nr.0296 din 04.03.2020, Permis de exercitare 0004-18 din 31-01-2018, Certificat de calificare profesionala conform cerintelor ISO 9001:2015; ISO 14001:2016; ISO 19011:2013 nr 01223
Russu Vasili	UTM Moldova	20	lucrări de reconstrucție a apeductului magistral cu D500 (fonta), din str. Albișoara pe segmentul str. P. Rares - str. M. Viteazul, mun. Chișinău	Certif. Tehnico-Profesionala nr.1539 din 04.02.2022
Andriuta Vasilii - diriginte de santier	UTM Moldova	12	Lucrari de constructie a retelelor de canalizare cu scurgere libera din strazile Varlaam si Kogilnicianu-Negruzzi din or. Calarasi	Certif. Tehnico-Profesionala nr.1483 din 17.09.2021, Certificat de calificare profesionala conform cerintelor ISO 9001:2015; ISO 14001:2016; ISO 19011:2013 nr 01226
Lazarev Serghei - diriginte de santier	UTM Moldova	12	Lucrari de constructie a statiei de epurare a apelor reziduale si retelelor de canalizare s. Corjova r-nul Criuleni	Certif. Tehnico-Profesionala nr.0373 din 22.07.2020. Permis de exercitare 0005-18 din 31-01-2018, Certificat de calificare profesionala conform cerintelor ISO 9001:2015; ISO 14001:2016; ISO 19011:2013 nr 01225
Arsenii Valeriu - mecanic sef	UTM Moldova	10	1. Lucrari de constructie a statiei de epurare a apelor reziduale si retelelor de canalizare s. Corjova r-nul Criuleni	ICSC "Incercom" I.S permis de exercitare nr. 0217 din 08-09-2017, Certificat de calificare profesionala conform cerintelor ISO 9001:2015; ISO 14001:2016; ISO 19011:2013 nr 01222
Arsenii Nicolai-Sudor polietilena	Colegiu de constructii	8		Permis exercit. nr. 0133-21 din 19-02-2021
Munteanu Oleg-Sudor electric	Scoala profesionala	26		PV 38 din 30-03-2021
Ciuperca Sergiu- Masinist pe excavator	Scoala profesionala	19		
Danu Gheorghe- Masinist pe excavator	Scoala profesionala	16		
Birca Petru - Masinist pe excavator	Scoala profesionala	4		
Bocsa Gheorghe - Masinist pe excavator	Scoala profesionala	5		

Rusu Gheorghe - Masinist pe excavator	Scoala profesionala	5		
Melcic Sergiu - Masinist pe excavator	Scoala profesionala	5		
Romanciuc Petru - Sofer	Scoala profesionala	16		
Dodon Semion - Sofer	Scoala profesionala	12		
Bobeica Victor - Sofer	Scoala profesionala	7		
Zagorneanu Stepan - Sofer	Scoala profesionala	18		
Demianov Pavel - Strungar	Scoala profesionala	10		
Muncitori auxiliar 20 persoane	Scoala profesionala			

Semnat:

Nume:

Funcția în cadrul firmei:

Denumirea firmei și sigiliu:

Semnatura Electronica

Alexandru Ciocan

Administrator

S.R.L. "Polimer Gaz Constructii"

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2020-DLS

Numărul 0296

Eliberat domnului (doamnei): **Corjan Petru**

Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

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

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.

Data eliberării **4 martie 2020**

Valabil pînă la **4 martie 2025**



Mihail LUPĂȘCU

Secretar de Stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2020-DLS Nr. 0296



Numele **Corjan**

Prenumele **Petru**

Atestat în calitate de Diriginte cu
excepția lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor

Eliberată la **4 martie 2020**

Valabilă până la **4 martie 2025**

Mihail LUPĂȘCU

Secretar de Stat

Domeniile:

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

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

REPUBLICA



MOLDOVA

**MINISTERUL ECONOMIEI
ȘI INFRASTRUCTURII**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2020-DLS

Numărul 0373

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

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor**

Domeniile:

- 1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.**
- 3. Instalații de ventilație și climatizare.**

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **22 iulie 2020**

Valabil pînă la **22 iulie 2025**



Anatol USATÎ

Secretar de Stat

REPUBLICA MOLDOVA
Ministerul Economiei
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2020-DLS Nr. 0373



Numele **Lazarev**
prenumele **Serghei**

Atestat în calitate de **Diriginte cu
executarea lucrărilor specializate și
instalațiilor aferente construcțiilor**

Liberată la **22 iulie 2020**

Valabilă până la **22 iulie 2025**

Anatol USATÎ

Secretar de Stat

Domeniile:

- 1. Instalații și rețele de alimentare
cu apă și canalizare.**
- 3. Instalații de ventilație și
climatizare.**

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



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1483



Andriuță
Vasilii
Atestare în calitate de
Diriginte de șantier
Eliberată la 17 septembrie 2021
Valabilă până la 17 septembrie 2026
Andrei SPINU
Viceprim-ministru,
ministru



MOLDOVA

INFRASTRUCTURII
REGIONALE

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DȘ

Numărul 1483

Eliberat domnului (doamnei): **Andriuță Vasilii**

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

Domeniile:

1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofușă și economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **17 septembrie 2021**

Valabil pînă la **17 septembrie 2026**



Andrei SPINU

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

Viceprim-ministru, ministru



LEGITIMAȚIE Seria 2022-DȘ Nr. 1539



Numele **Russu**
prenumele **Vasili**
Atestat în calitate de
Diriginte de șantier
Eliberată la **4 februarie 2022**
Valabilă până la **4 februarie 2027**
Andrei SPÎNU
Viceprim-ministru, ministru

MOLDOVA

**INFRASTRUCTURII
și DEZVOLTĂRII REGIONALE**

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2022-DȘ

Numărul 1539

Eliberat domnului (doamnei): **Russu Vasili**

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

Domeniile:

2. Construcții rutiere:

- a) drumuri și piste de aviație;*
- b) poduri.*

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 **4 februarie 2022**

Valabil până la **4 februarie 2027**



Andrei SPÎNU

Viceprim-ministru, ministru

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



REPUBLICA MOLDOVA

ÎNȚREPRINDEREA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”
FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01222

Se acordă Dlui

ARSENI VALERIU

din cadrul S.R.L. „Polimer Gaz Construcții”, care confirmă că a absolvit cursul de perfecționare cu tematica:

- „Sisteme de management al calității, conform cerințelor ISO 9001:2015”;
- „Sisteme de management de mediu, conform cerințelor ISO 14001:2016”;
- „Auditarea sistemelor de management, conform cerințelor ISO 19011:2013”.

Durata studiilor: 16 ore

Perioada de studii: 03.04. – 04.04.2018

Conducătorul de studii

Alexandru TERZI

Data eliberării: 04.04.2018

Director



Igor LUPU

Chișinău 2018



REPUBLICA MOLDOVA

ÎNȚREPRINDEREA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICĂȚĂ ȘI CERTIFICARE”
FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01223

Se acordă Dlui

CORJAN PETRU

din cadrul S.R.L. „Polimer Gaz Construcții”, care confirmă că a absolvit cursul de perfecționare cu tematica:

- „Sisteme de management al calității, conform cerințelor ISO 9001:2015”;
- „Sisteme de management de mediu, conform cerințelor ISO 14001:2016”;
- „Auditarea sistemelor de management, conform cerințelor ISO 19011:2013”.

Durata studiilor: 16 ore

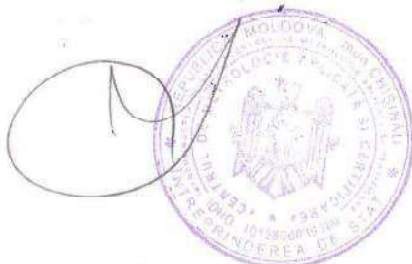
Perioada de studii: 03.04. – 04.04.2018

Conducătorul de studii

Alexandru TERZI

Data eliberării: 04.04.2018

Director



Igor LUPU

Chișinău 2018



REPUBLICA MOLDOVA

ÎNTEPRINDEREA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”
FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01224

Se acordă Dlui

GAIDAU SERGIU

din cadrul S.R.L. „Polimer Gaz Construcții”, care confirmă că a absolvit cursul de perfecționare cu tematica:

- „Sisteme de management al calității, conform cerințelor ISO 9001:2015”;
- „Sisteme de management de mediu, conform cerințelor ISO 14001:2016”;
- „Auditarea sistemelor de management, conform cerințelor ISO 19011:2013”.

Durata studiilor: 16 ore

Perioada de studii: 03.04. – 04.04.2018

Conducătorul de studii

Alexandru TERZI

Data eliberării: 04.04.2018

Director



Igor LUPU

Chișinău 2018



REPUBLICA MOLDOVA

ÎNTRERINDEREA DE STAT „CENTRUL DE METROLOGIE APLICATĂ ȘI CERTIFICARE”
FORMAREA PROFESIONALĂ CONTINUĂ

CERTIFICAT

de calificare profesională

Nr. 01225

Se acordă Dlui

LAZAREV SERGHEI

din cadrul S.R.L. “Polimer Gaz Construcții”, care confirmă că a absolvit cursul de perfecționare cu tematica:

- „Sisteme de management al calității, conform cerințelor ISO 9001:2015”;
- „Sisteme de management de mediu, conform cerințelor ISO 14001:2016”;
- „Auditarea sistemelor de management, conform cerințelor ISO 19011:2013”.

Durata studiilor: 16 ore

Perioada de studii: 03.04. – 04.04.2018

Conducătorul de studii  Alexandru TERZI

Data eliberării: 04.04.2018

Director



Igor LUPU

Chișinău 2018

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2

c/f: 1014600010016

IBAN MD50AG000000022512275625

BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău

Cod: AGRNMD2X

E-mail: director@ssmexpert.md

Web: ssmexpert.md



Seria. SSM I
Nr. 05313

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Andriuță Vasile**, care, la 10.03.2020, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă, corespunzător nivelului unu de pregătire, cu durata de 8 ore, și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 10 Martie 2020.

Prezentul certificat se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 200/20 din 10.03.2020.

Președintele Comisiei de Certificare: *Darii Ion* / 

L. S.

Data eliberării: 10.03.2020 Semnătura titularului: _____

Certificatul este valabil până la 10.03.2023.

Notă: Programa Cursurilor este aprobată de Ministerul Educației prin Ordin Nr. 05 din "13" Ianuarie 2015

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2

c/f: 1014600010016

IBAN MD50AG000000022512275625

BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău

Cod: AGRNMD2X

E-mail: director@ssmexpert.md

Web: ssmexpert.md



Seria. SSM I

Nr. 05310

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Ciocan Alexandru**, care, la 10.03.2020, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă, corespunzător nivelului unu de pregătire, cu durata de 8 ore, și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 10 Martie 2020.

Prezentul certificat se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 200/20 din 10.03.2020.

Președintele Comisiei de Certificare: **Darii Ion**

L.Ș.

Data eliberării: 10.03.2020 Semnătura titularului: _____

Certificatul este valabil până la 10.03.2023.

Notă: Programa Cursurilor este aprobată de Ministerul Educației prin Ordin Nr. 05 din "13" Ianuarie 2015



"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2

c/f: 1014600010016

IBAN MD50AG000000022512275625

BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău

Cod: AGRNMD2X

E-mail: director@ssmexpert.md

Web: ssmexpert.md




Seria. SSM I
Nr. 05312

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Corjan Petru**, care, la 10.03.2020, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă, corespunzător nivelului unu de pregătire, cu durata de 8 ore, și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 10 Martie 2020.

Prezentul certificat se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 200/20 din 10.03.2020.

Președintele Comisiei de Certificare: **Darii Ion** / 

L.Ș

Data eliberării: 10.03.2020 Semnătura titularului: _____

Certificatul este valabil până la 10.03.2023.

Notă: Programa Cursurilor este aprobată de Ministerul Educației prin Ordin Nr. 05 din "13" Ianuarie 2015

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2

c/f: 1014600010016

IBAN MD50AG00000022512275625

BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău

Cod: AGRNMD2X

E-mail: director@ssmexpert.md

Web: ssmexpert.md




Seria. SSM I
Nr. 05315

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Lazarev Serghei**, care, la 10.03.2020, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă, corespunzător nivelului unu de pregătire, cu durata de 8 ore, și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 10 Martie 2020.

Prezentul certificat se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 200/20 din 10.03.2020.

Președintele Comisiei de Certificare: **Darii Ion** / 

L.Ș.

Data eliberării: 10.03.2020 Semnătura titularului: _____

Certificatul este valabil până la 10.03.2023.

Notă: Programa Cursurilor este aprobată de Ministerul Educației prin Ordin Nr. 05 din "13" Ianuarie 2015

"SSM EXPERT" S.R.L.

Adresa fizică: mun. Chișinău, str. Vasile Alecsandri 84, et. 2

c/f: 1014600010016

IBAN MD50AG00000022512275625

BC „Moldova-Agroindbank SA” or. Chișinău

Cod: AGRNMD2X

E-mail: director@ssmexpert.md

Web: ssmexpert.md



Seria. SSM I
Nr. 08622

CERTIFICAT

DE CALIFICARE PROFESIONALĂ

Se acordă **Domnului/Doamnei Gaidau Sergiu**, care, la 27.12.2021, a frecventat cursul de instruire în domeniul Securității și Sănătății în Muncă, corespunzător nivelului unu de pregătire, cu durată de 8 ore, și a susținut examenul de certificare a competențelor profesionale la data de 27 decembrie 2021.

Prezentul certificat se eliberează în baza Deciziei Comisiei de Certificare nr. 301/21 din 27.12.2021.



Președintele Comisiei de Certificare: *Darius Ion*

data eliberării: 27.12.2021 Semnătura titularului: _____

Certificatul este valabil până la 27.12.2024.

Notă: Programa Cursurilor este aprobată de Ministerul Educației prin Ordin Nr. 05 din "13" Ianuarie 2015

CERTIFICAT DE PARTICIPARE LA SEMINAR

SERIA: SSMPA

NR: 0735

SE ACORDĂ DOMNULUI/DOAMNEI

Arsenii Valeriu

CARE, LA 13.12.2021, A PARTICIPAT LA SEMINARUL INFORMATIV CU TEMA:
SECURITATEA ȘI SĂNĂTATEA ÎN MUNCĂ ȘI ACORDAREA PRIMULUI AJUTOR
PREMEDICAL (PÎNĂ LA SOSIREA AMBULANȚEI), CU DURATA DE 5 ORE.



FIRST COMPANY SRL



SEMNĂTURA TITULARULUI

CERTIFICATUL ESTE VALABIL 2 ANI, PÂNĂ LA 13.12.2023

S.R.L. "Polimer Gaz Constructii"

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

**Lucrări de renovare a rețelei de apeduct D-500 mm din str. Vl. Korolenko, de la strada
N. Testemițanu până la Vl. Korolenko 59, mun. Chișinău**
(denumirea lucrărilor)

Nr.	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	luni	
		1	2
	Procurarea materialelor, mobilizarea mecanismelor pe șantier	+	
	Lucrări de terasament	+	+
	Lucrări de montaj rețea apeduct d.400	+	+
	Lucrări de construcție montaj cămine	+	+
	Darea în exploatare		+

Semnat: Semnatura Electronică

Nume: **Alexandru Ciocan**

Funcția în cadrul firmei: **Administrator**

Denumirea firmei și sigiliu: **„Polimer Gaz Constructii”**