



Direcția Operațională
Departament Mențință Specializată
B-dul. Mărășești, nr. 4-6, Corp B
Sector 4, București
Cod poștal: 040254
Contact online: www.distrigazsud-retele.ro
Interlocutor: Cati Gherghe

Nr/data: 80460 / 321448155 / 22.10.2025

COMPANIA NAȚIONALĂ
„AEROPORTURI BUCUREȘTI S.A.”
reprezentată de CONSTANTIN MÂNZU

Calea București, Nr. 224E
Oraș Otopeni
Județ Ilfov

Referitor la solicitarea dumneavoastră înregistrată cu nr. **80460 / 321448155** din **15.10.2025**, privind eliberarea avizului de amplasament în scopul declarat de autorizare **lucrări de construire – instalare panouri fotovoltaice și racordarea lor la uzina electrică de la A.I.H.C.B. – construire parc fotovoltaic – nr. cad. 116199, nr. cad 116200, nr. cad. 110065, nr. cad. 60743, oraș Otopeni / comuna Tunari, județ Ilfov**, în urma analizei documentelor, vă restituim planul de situație scara 1:5000 vizat de societatea noastră, proiect nr. 4/2024, elaborat de COLECTIV ENERGY S.R.L., completat cu datele solicitate și vă comunicăm următoarele:

Conform planului de situație prezentat, pe terenul studiat și în proximitatea acestuia, operatorul sistemului de distribuție Distrigaz Sud Rețele SRL (denumit în continuare „DGSR”) **nu deține rețea de distribuție** (conducte, instalații și echipamente aferente pentru vehicularea gazelor naturale). Detaliile privind rețeaua de distribuție existentă în zona de amplasament, care se află în operarea societății noastre, se regăsesc în planul GIS al DGSR, anexat prezentului aviz.

Lucrările propuse **nu afectează** rețeaua de distribuție gaze naturale.

În urma analizării documentației depuse se emite:

AVIZ FAVORABIL

Cu mențiunile:

- Prezentul aviz nu este valabil pentru lucrări de execuție branșamente/racorduri la rețelele tehnico-edilitare (apă, canalizare, energie electrică, etc.).** Pentru obținerea avizelor DGSR este necesar să depuneți o documentație specifică, care să cuprindă documentele prevăzute de Ordinul MEC nr. 47/2003 pentru aprobarea Procedurii de emitere a avizului în vederea autorizării executării construcțiilor amplasate în vecinătatea obiectivelor/sistemelor din sectorul petrol și gaze naturale, printre care, să se regăsească și planurile cu lucrările propuse conform soluțiilor tehnice de racordare emise de deținătorii de utilități, agreate de solicitant cu aceștia.
- Amplasarea de obiective noi, construcții noi și/sau lucrări de orice natură în zona de protecție a conductelor de distribuție a gazelor naturale, a stațiilor de reglare sau reglare-măsurare a gazelor naturale, a racordurilor sau a instalațiilor de utilizare a gazelor naturale se realizează numai cu respectarea Normelor Tehnice pentru proiectarea, executarea și exploatarea sistemelor de alimentare cu gaze naturale NTPEE-2018 aprobate prin Ordinul ANRE nr. 89/2018 (distante minime admise pentru regimul de medie presiune, conform Tabel nr. 1 și nr. 2), a prevederilor Legii energiei electrice și a gazelor naturale nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare, precum și a Ordinului MEC nr. 47/2003.

Bup 2891/31.10.2025

DRS 1403/31.10.25

Distrigaz Sud Rețele S.R.L.
Bd. Mărășești, nr. 4-6, Corp B
Sector 4, București, 040254
Call Center: 021 9376

distrigazsud-retele.ro

Nr. Reg. Com.: J2008002728407
CUI: RO 23308833
Capital social: 1.764 314 980 lei



3. **Prezentul aviz este valabil 12 luni de la data emiterii acestuia.**
4. Avizul este emis în conformitate cu prevederile Ordinului MEC nr. 47/2003, numai pentru amplasamentul obiectivului propus, conform planului anexat și Certificatului de Urbanism nr. 90/25210 din 02.09.2024, eliberat de **Consiliul Județean Ilfov**.

Marian Cătălin ILIE
Șef Departament
DIRECȚIA OPERAȚIONALĂ

Cati Gherghe
Asistent Șef Exploatare

DISTRIGAZ SUD REȚELE SRL
Direcția Operațională
Departament Mentenanță
Specializată
(1)

Prezentul aviz este însoțit de următoarele documente:

- plan de situație scara 1:5000 printat în format A3;
- plan GIS al DGSR scara 1:5000 printat în format A3;
- [factura număr 1905620101](#).



Sediul: MARASESTI 4-6, CORP B, BUCURESTI
C.I.F: RO23308833
Capital social: 1.764.314.980
Punct de lucru: Bucuresti Sucursala DSO
Adresa: Bd. Marasesti nr.4-6, Corp B, Bucuresti, sector 4
Tel: 021-9376
Fax: 0213011819
IBAN: RO44BRDE450SV39876854500
Banca: BANCA ROMANA PENTRU DEZVOLTARE SA
IBAN: RO51TREZ7005069XXX002060
Trezoreria: TREZORERIA STATULUI

COMPANIA NATIONALA AEROPORTURI BUCURESTI
S.A.
Calea:BUCURESTILOR, nr.224E, loc:OTOPENI
CodP:075100
Judetul: Ilfov
Cod client: 600011886832
Cont contr:2004034628
Nr.ord.reg.com./an: J23/40/2010
C.I.F.: RO26490194
Contul:
Banca:

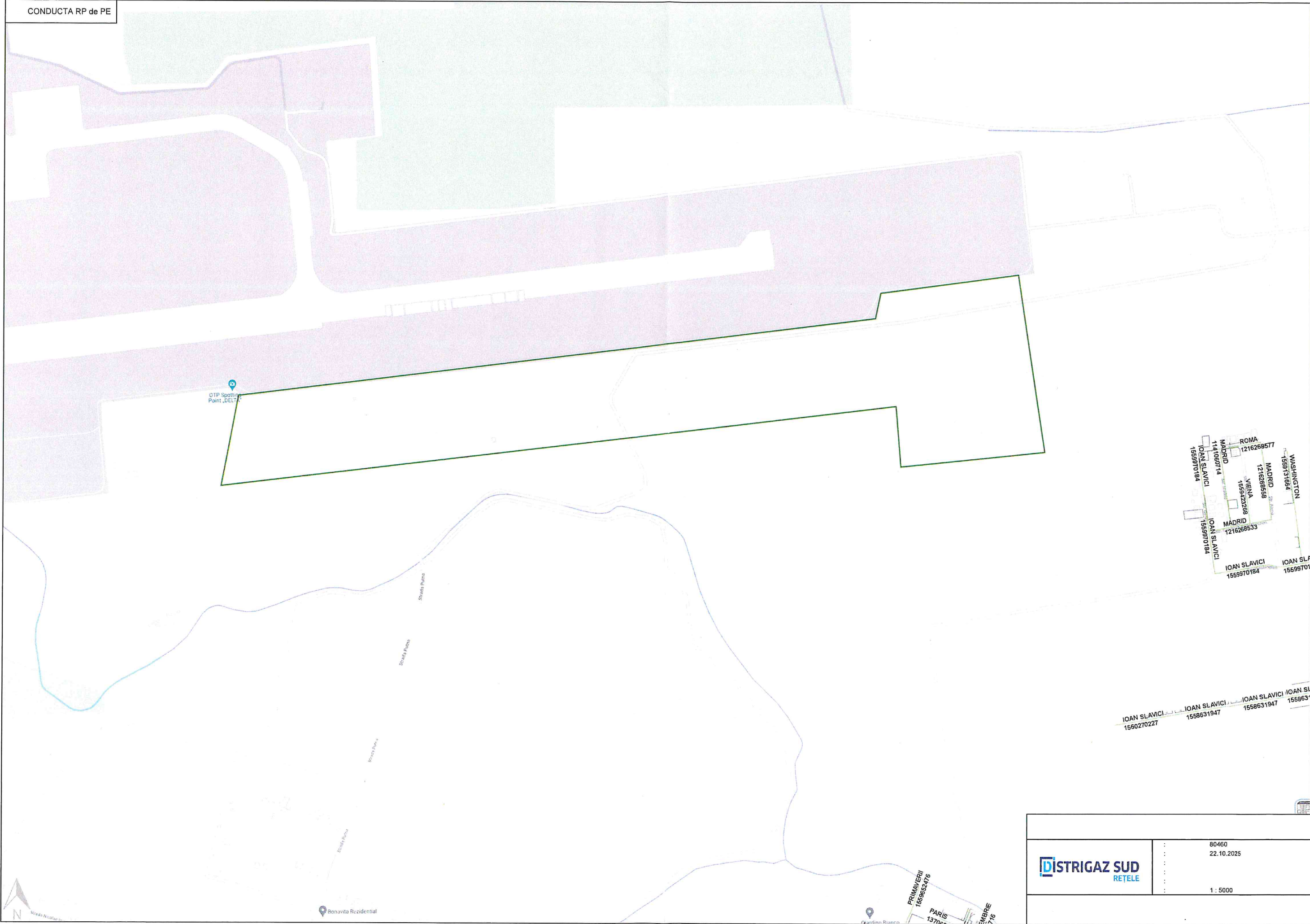
Factura fiscala nr. 1905620101/16.10.2025

Cota T.V.A.21,00%

Detalii necesare platii Numar factura: 1905620101 Cod client: 600011886832	Data factura:16.10.2025	Notificare: 000321448155 Adresa amplasament Jud. IF Loc. OTOPENI Str. BUCURESTILOR Nr. 224E
--	-------------------------	--

Descriere serviciu	U.M.	Cantitate	Pret unitar (fara T.V.A.)	Valoare LEI	T.V.A. LEI
1	2	3	4	5(3x4)	6
Aviz amplasament complex (limita maxima)	BUC	1,000	1.149,34	1.149,34	241,36
ACHITAT					

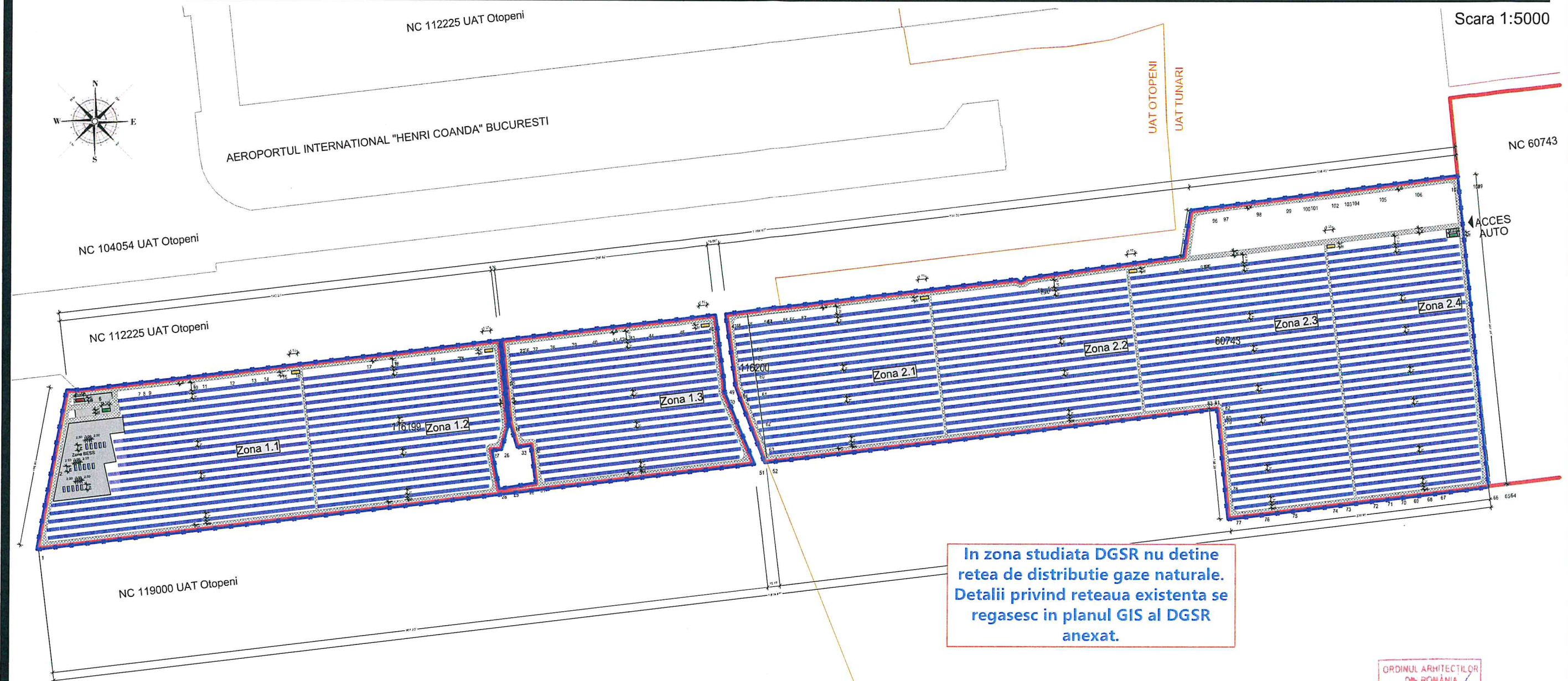
TOTAL DE PLATA (COL.5+COL.6):	Valoare	TVA
	1.149,34	241,36
	Total	
		1.390,70
Factura fiscala circula fara semnatura si stampila conform prevederilor Codului Fiscal		



DISTRIGAZ SUD REȚELE	:	80460
	:	22.10.2025
	:	1 : 5000

Plan de situatie

Scara 1:5000



In zona studiata DGSR nu detine retea de distributie gaze naturale. Detalii privind reseaua existenta se regasesc in planul GIS al DGSR anexat.

INVENTAR DE COORDONATE

Parcela (116199) CC				Parcela (116200) CC				Parcela (60743) CC			
Nr. Pkt.	Coordonate puncte cuneta		Lungime latit. (m)	Nr. Pkt.	Coordonate puncte cuneta		Lungime latit. (m)	Nr. Pkt.	Coordonate puncte cuneta		Lungime latit. (m)
Pct.	X [m]	Y [m]		Pct.	X [m]	Y [m]		Pct.	X [m]	Y [m]	
1	341024.201	527811.831	107.241	52	341136.554	528024.329	1.722	64	341107.422	528727.631	8.254
2	341024.244	527820.896	92.810	53	341136.352	528022.609	100.781	65	341106.569	528726.367	14.341
3	341024.250	527827.528	12.050	54	341136.170	528020.608	102.516	66	341106.495	528726.452	51.848
4	341024.250	527827.528	12.050	55	341136.170	528020.608	102.516	67	341106.495	528726.452	51.848
5	341024.250	527827.528	12.050	56	341136.170	528020.608	102.516	68	341106.495	528726.452	51.848
6	341024.250	527827.528	12.050	57	341136.170	528020.608	102.516	69	341106.495	528726.452	51.848
7	341024.250	527827.528	12.050	58	341136.170	528020.608	102.516	70	341106.495	528726.452	51.848
8	341024.250	527827.528	12.050	59	341136.170	528020.608	102.516	71	341106.495	528726.452	51.848
9	341024.250	527827.528	12.050	60	341136.170	528020.608	102.516	72	341106.495	528726.452	51.848
10	341024.250	527827.528	12.050	61	341136.170	528020.608	102.516	73	341106.495	528726.452	51.848
11	341024.250	527827.528	12.050	62	341136.170	528020.608	102.516	74	341106.495	528726.452	51.848
12	341024.250	527827.528	12.050	63	341136.170	528020.608	102.516	75	341106.495	528726.452	51.848
13	341024.250	527827.528	12.050	64	341136.170	528020.608	102.516	76	341106.495	528726.452	51.848
14	341024.250	527827.528	12.050	65	341136.170	528020.608	102.516	77	341106.495	528726.452	51.848
15	341024.250	527827.528	12.050	66	341136.170	528020.608	102.516	78	341106.495	528726.452	51.848
16	341024.250	527827.528	12.050	67	341136.170	528020.608	102.516	79	341106.495	528726.452	51.848
17	341024.250	527827.528	12.050	68	341136.170	528020.608	102.516	80	341106.495	528726.452	51.848
18	341024.250	527827.528	12.050	69	341136.170	528020.608	102.516	81	341106.495	528726.452	51.848
19	341024.250	527827.528	12.050	70	341136.170	528020.608	102.516	82	341106.495	528726.452	51.848
20	341024.250	527827.528	12.050	71	341136.170	528020.608	102.516	83	341106.495	528726.452	51.848
21	341024.250	527827.528	12.050	72	341136.170	528020.608	102.516	84	341106.495	528726.452	51.848
22	341024.250	527827.528	12.050	73	341136.170	528020.608	102.516	85	341106.495	528726.452	51.848
23	341024.250	527827.528	12.050	74	341136.170	528020.608	102.516	86	341106.495	528726.452	51.848
24	341024.250	527827.528	12.050	75	341136.170	528020.608	102.516	87	341106.495	528726.452	51.848
25	341024.250	527827.528	12.050	76	341136.170	528020.608	102.516	88	341106.495	528726.452	51.848
26	341024.250	527827.528	12.050	77	341136.170	528020.608	102.516	89	341106.495	528726.452	51.848
27	341024.250	527827.528	12.050	78	341136.170	528020.608	102.516	90	341106.495	528726.452	51.848
28	341024.250	527827.528	12.050	79	341136.170	528020.608	102.516	91	341106.495	528726.452	51.848
29	341024.250	527827.528	12.050	80	341136.170	528020.608	102.516	92	341106.495	528726.452	51.848
30	341024.250	527827.528	12.050	81	341136.170	528020.608	102.516	93	341106.495	528726.452	51.848
31	341024.250	527827.528	12.050	82	341136.170	528020.608	102.516	94	341106.495	528726.452	51.848
32	341024.250	527827.528	12.050	83	341136.170	528020.608	102.516	95	341106.495	528726.452	51.848
33	341024.250	527827.528	12.050	84	341136.170	528020.608	102.516	96	341106.495	528726.452	51.848
34	341024.250	527827.528	12.050	85	341136.170	528020.608	102.516	97	341106.495	528726.452	51.848
35	341024.250	527827.528	12.050	86	341136.170	528020.608	102.516	98	341106.495	528726.452	51.848
36	341024.250	527827.528	12.050	87	341136.170	528020.608	102.516	99	341106.495	528726.452	51.848
37	341024.250	527827.528	12.050	88	341136.170	528020.608	102.516	100	341106.495	528726.452	51.848
38	341024.250	527827.528	12.050	89	341136.170	528020.608	102.516	101	341106.495	528726.452	51.848
39	341024.250	527827.528	12.050	90	341136.170	528020.608	102.516	102	341106.495	528726.452	51.848
40	341024.250	527827.528	12.050	91	341136.170	528020.608	102.516	103	341106.495	528726.452	51.848
41	341024.250	527827.528	12.050	92	341136.170	528020.608	102.516	104	341106.495	528726.452	51.848
42	341024.250	527827.528	12.050	93	341136.170	528020.608	102.516	105	341106.495	528726.452	51.848
43	341024.250	527827.528	12.050	94	341136.170	528020.608	102.516	106	341106.495	528726.452	51.848
44	341024.250	527827.528	12.050	95	341136.170	528020.608	102.516	107	341106.495	528726.452	51.848
45	341024.250	527827.528	12.050	96	341136.170	528020.608	102.516	108	341106.495	528726.452	51.848
46	341024.250	527827.528	12.050	97	341136.170	528020.608	102.516	109	341106.495	528726.452	51.848
47	341024.250	527827.528	12.050	98	341136.170	528020.608	102.516	110	341106.495	528726.452	51.848
48	341024.250	527827.528	12.050	99	341136.170	528020.608	102.516	111	341106.495	528726.452	51.848
49	341024.250	527827.528	12.050	100	341136.170	528020.608	102.516	112	341106.495	528726.452	51.848
50	341024.250	527827.528	12.050	101	341136.170	528020.608	102.516	113	341106.495	528726.452	51.848
51	341024.250	527827.528	12.050	102	341136.170	528020.608	102.516	114	341106.495	528726.452	51.848
52	341024.250	527827.528	12.050	103	341136.170	528020.608	102.516	115	341106.495	528726.452	51.848
53	341024.250	527827.528	12.050	104	341136.170	528020.608	102.516	116	341106.495	528726.452	51.848
54	341024.250	527827.528	12.050	105	341136.170	528020.608	102.516	117	341106.495	528726.452	51.848
55	341024.250	527827.528	12.050	106	341136.170	528020.608	102.516	118	341106.495	528726.452	51.848
56	341024.250	527827.528	12.050	107	341136.170	528020.608	102.516	119	341106.495	528726.452	51.848
57	341024.250	527827.528	12.050	108	341136.170	528020.608	102.516	120	341106.495	528726.452	51.848
58	341024.250	527827.528	12.050	109	341136.170	528020.608	102.516	121	341106.495	528726.452	51.848
59	341024.250	527827.528	12.050	110	341136.170	528020.608	102.516	122	341106.495	528726.452	51.848
60	341024.250	527827.528	12.050	111	341136.170	528020.608	102.516	123	341106.495	528726.452	51.848
61	341024.250	527827.528	12.050	112	341136.170	528020.608	102.516	124	341106.495	528726.452	51.848
62	341024.250	527827.528	12.050	113	341136.170	528020.608	102.516	125	341106.495	528726.452	51.848
63	341024.250	527827.528	12.050	114	341136.170	528020.608	102.516	126	341106.495	528726.452	51.848
64	341024.250	527827.528	12.050	115	341136.170	528020.608	102.516	127	341106.495	528726.452	51.848
65	341024.250	527827.528	12.050	116	341136.170	528020.608	102.516	128	341106.495	528726.452	51.848
66	341024.250	527827.528	12.050	117	341136.170	528020.608	102.516	129	341106.495	528726.452	51.848
67	341024.250	527827.528	12.050	118	341136.170	528020.608	102.516	130	341106.495	528726.452	51.848
68	341024.250	527827.528	12.050	119	341136.170	528020.608	102.516	131	341106.495	528726.452	51.848
69	341024.250	527827.528	12.050	120	341136.170	528020.608	102.516	132	341106.495	528726.452	51.848
70	341024.250	527827.528	12.050	121	341136.170	528020.608	102.516	133	341106.495	528726.452	51.848
71	341024.250	527827.528	12.050	122	341136.170	528020.608	102.516	134	341106.495	528726.452	51.848
72	341024.250	527827.528	12.050	123	341136.170	528020.608	102.516	135	341106.495	528726.452	51.848
73	341024.250	527827.528	12.050	124	341136.170	528020.608	102.516	136	341106.495	528726.452	51.848
74	341024.250	527827.528	12.050	125	341136.170	528020.608	102.516	137	341106.495	528726.452	51.848
75	341024.250	527827.528	12.050	126	341136.170	528020.608	102.516	138	341106.495	528726.452	51.848
76	341024.250	527827.528	12.050	127	341136.170	528020.608	102.516	139	341106.495	528726.452	51.848
77	341024.250	527827.528	12.050	128	341136.170	528020.608	102.516	140	341106.495	528726.452	51.848
78	341024.250	527827.528	12.050	129	341136.170	528020.608	102.516	141	341106.495	528726.452	51.848
79	341024.250	527827.528	12.050	130	341136.170	528020.608	102.516	142	341106.495	528726.452	51.848
80	341024.250	527827.528	12.050	131	341136.170	528020.608	102.516	143	341106.495	528726.452	51.848
81	341024.250	527827.528	12.050	132	341136.170	528020.608					

D = afim
B = afim
D = afim