

ROMÂNIA
JUDEȚUL BRĂILA
CONSILIUL JUDEȚEAN



Municipiul Brăila, Piata Independenței nr. 1, cod 810210
Telefon +40-239-619700; Fax +40-239-611765

web: www.cjbraila.ro facebook.com/ConsiliulJudeteanBraila
email: consiliu@cjbraila.ro



DIRECTIA ADMINISTRATIE PUBLICA, CONTENCIOS
COMPARTIMENTUL ACHIZITII PUBLICE

Nr. 22713/ 05.11.2024

Dosar III.A.g.2

In atentia operatorilor economici interesati

Prezentul document va fi considerat de catre operatorii economici parte integranta a documentatiei privind achizitia directa.

In urma solicitarilor de clarificari transmisse referitoare la documentatia pentru achizitia directa avand ca obiect Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie pentru „*Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes judetean, in intravilanul localitatilor*”, Anunt de publicitate ADV1453384 din 29.10.2024, formulam urmatorul raspuns consolidat:

Intrebare: In Caietul de sarcini, Sectiunea 3. – Descrierea serviciilor solicitate, punctul 3.1 – Descrierea situației actuale la nivelul Autorității Contractante am regasit mentiunea:

“Pe drumurile județene din județul Braila există un număr de 128 treceri pentru pietoni existente (conform tabel anexat). Acestea sunt dispuse pe aproximativ toate drumurile județene din județul Brăila”.

Tabelul mentionat insa nu face parte din documentele publicate in cadrul Anuntului de publicitate ADV1453384/ 29.10.2024.

In concluzie, ne-ar fi de ajutor daca ne-ati putea furniza mai multe informatii cu privire la ampoloarea lucrarilor proiectate.

Raspuns: In completarea documentatiei initiale, va transmitem Situatia proiectata a trecerilor de pietoni nesemaforizate aflate pe drumurile județene din județul Braila, in care veti regasi informatii cu privire la localizarea si solutia tehnica propusa pentru fiecare trecere de pietoni unde se va interveni.

Documentatia completata va fi postata atat in SEAP sectiunea “Publicitate anunturi”, cat si pe site-ul Consiliului Judetean Braila, <http://www.portal-braila.ro/dm/portal.nsf>, [Prima pagina /Informatii de interes public/Anunturi/Anunt publicitar](#).



DIRECTOR EXECUTIV,
MIOARA DUTU


ŞEF SERVICIU,
CAMELIA MARTA PLOPEANU

DIRECTOR EXECUTIV ADJUNCT,
DRAGOŞ CROITORU


INTOCMIT,
IONEL OPREA

Anexa 2

Situatia proiectata a trecerilor de pietoni nesemaforizate aflate pe drumurile judetene din județul Braila

	DJ	nr. cadastral	UAT	Sat	Stalpi de Metal existenti	Solutie propusa
1	203	77367	Ulmu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
2	203	77367	Ulmu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
3	203	77367	Ulmu			fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
4	203	75881	Zăvoaia	Sat Dudescu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
5	203	75882	Zăvoaia			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
6	203	73083	Jirlău			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
7	203	73083	Jirlău			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
8	203	73083	Jirlău			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
9	203	73083	Jirlău			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
10	203	73083	Jirlău			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
11	203	75016	Galbenu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
12	203	73083	Jirlău			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
13	203	73083	Jirlău			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
14	211	73992	Bordei Verde		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
15	211	75878	Zăvoaia			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
16	211	77376	Dudești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
17	211	74217	Roșiori			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
18	211	77379	Dudești	sat Tătaru		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
19	212	74197	Victoria	Sat Mihai Bravu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
20	212	78331	Bertești de Jos	sat Bertești de Sus		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh

	DJ	nr. cadastral	UAT	Sat	Stalpi de Metal existenti	Solutie propusa
21	212	78332	Bertești de Jos			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
22	212	78486	Bertești de Jos	sat Spiru Haret		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
23	212	77458	Stăncuța			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
24	212	78308	Chișcani			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
25	212	75042	Tichilești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
26	212	76692	Gropeni			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
27	212	76692	Gropeni			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
28	212	78308	Chișcani			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
29	212	75042	Tichilești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
30	212	77082	Tufești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
31	212	77082	Tufești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
32	212	77082	Tufești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
33	212	77082	Tufești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
34	212	77082	Tufești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
35	212	77082	Tufești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
36	212	75042	Tichilești			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
37	212	76692	Gropeni			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
38	221	74628	Romanu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
39	221	83412	Siliștea	Mărtăcești		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
40	221	83412	Siliștea	Mărtăcești		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
41	221	83412	Siliștea	Mărtăcești		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
42	221	83412	Siliștea	Mărtăcești		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh

	DJ	nr. cadastral	UAT	Sat	Stalpi de Metal existenti	Solutie propusa
43	221	74998	Cazasu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
44	221	74998	Cazasu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
45	221	74998	Cazasu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
46	221	74998	Cazasu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
47	221	74998	Cazasu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
48	221	72914	Gemeenele			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
49	221	74663	Râmnicele			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
50	221	74661	Râmnicele			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
51	221	76138	Şuşteşti			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
52	221	73355	Şuşteşti		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
53	221	73355	Şuşteşti		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
54	202A	78482	Salcia Tudor	sat Ariciu	Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
55	202A	72075	Grădiștea		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
56	202A	71547	Racovița		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
57	202A	71547	Racovița		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
58	202A	71547	Racovița		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
59	202A	71546	Racovița	sat Custura	Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
60	202A	71546	Racovița	sat Custura	Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
61	202A	72075	Grădiștea		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
62	202A	72075	Grădiștea		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
63	202B	81093	Scorțatu Nou	Sihleanu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
64	202B	81093	Scorțatu Nou	Sihleanu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh

	DJ	nr. cadastral	UAT	Sat	Stalpi de Metal existenti	Solutie propusa
65	202B	76284	Gemenele			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
66	202B	89291	Măxineni	Latinu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
67	202B	86832	Movila Miresii			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
68	202G	79072	Salcia Tudor			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
69	202H	72945	Grădiștea	Mărăloiu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
70	202H	72948	Grădiștea	Ibrianu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
71	202H	72947	Grădiștea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
72	202H	72947	Grădiștea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
73	203A	75909	Vișani	Plăsoiu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
74	203A	75915	Vișani			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
75	203A	75915	Vișani		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
76	203A	75915	Vișani			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
77	203A	74997	Galbenu	Drogu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
78	203A	74997	Galbenu	Drogu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
79	203A	74997	Galbenu	Drogu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
80	203N	77339	Ulmu	sat Jugureanu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
81	203R	77210	Cireșu	Sat Batogu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
82	203R	74698	Bordei Verde	sat Lișcoteanca		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
83	203R	74698	Bordei Verde	sat Lișcoteanca		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
84	203R	74698	Bordei Verde	sat Lișcoteanca		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
85	211-211D	74217 - 74216	Roșiori			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
86	211A	73993	Bordei Verde		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh

	DJ	nr. cadastral	UAT	Sat	Stalpi de Metal existenti	Solutie propusa
87	211A	73993	Bordei Verde		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
88	211A	74418	Viziru		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
89	211A	74418	Viziru		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
90	211A	74418	Viziru		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
91	211A	74418	Viziru		Da	2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
92	211B	74009	Victoria			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
93	211B	73994	Dudești	sat Tătaru		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
94	211B	72439	Bărăganul			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
95	211B	74009	Victoria			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
96	211B	74009	Victoria			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
97	211B	74009	Victoria			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
98	211B	74010	Victoria	Sat Mihai Bravu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
99	211B	74010	Victoria	Sat Mihai Bravu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
100	211B	74010	Victoria	Sat Mihai Bravu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
101	211B	72439	Bărăganul			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
102	211C	75421	Ciocile			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
103	211C	75421	Ciocile			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
104	211C	75421	Ciocile			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
105	211C	76799	Ciocile	sat Chichinețu		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
106	211C	74214	Roșiori	sat Colțea		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
107	211D	74226	Roșiori	sat Florica		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
108	212A	73468	Mărașu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh

	DJ	nr. cadastral	UAT	Sat	Stalpi de Metal existenti	Solutie propusa
109	212A	73468	Mărașu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
110	212C	77447	Stăncuța			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
111	212C	77447	Stăncuța			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
112	212C	77447	Stăncuța			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
113	212C	77447	Stăncuța			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
114	221B	86154	Vădeni			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
115	221B	86154	Vădeni			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
116	221B	86154	Vădeni			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
117	221C	76219	Siliștea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
118	221C	76219	Siliștea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
119	255A	74758	Romanu			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
120	255A	74104	Unirea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
121	255A	74104 - 74296	Unirea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
122	255A	74104	Unirea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
123	255A	88357	Traian	sat Silistraru		2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
124	255A	88354	Traian			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
125	255A	88354	Traian			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
126	255A	88354	Traian			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
127	255A	74607	Gropeni			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh
128	255A	74104	Unirea			2 stalpi metalici 6m + 2 AIL 60W + panou fotovoltaic 265Wp + accu. 936Wh

Vizualizare anunt

PUBLICAT NR ANUNT: ADV1453384 TIP ANUNT: CUMPARARI DIRECTE DATA CREARE: 29.10.2024 09:01
DATA PUBLICARE: 29.10.2024 09:02

DATE IDENTIFICARE AUTORITATE CONTRACTANTA

Denumire oficiala: CONSIGLIUL JUDETEAN BRAILA CIF: 4205491

Adresa: Piata Independentei, nr. 1 Tara: Romania

Tel: +40 239619700 Fax: +40 239619044 E-mail: achizitii.publice@portal-braila.ro Punct(e) de contact: CAMELIA MARTA PLOPEANU In atentia: ACHIZITII PUBLICE serviciul

ANUNT

Denumire contract:

Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie pentru „Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes judetean, in intravilanul localitatilor”

Data limita depunere oferta:

12.11.2024 23:30

Tip anunt:
Cumparari directe

Tip contract:
Servicii

Cod si denumire CPV:
71328000-3 - Servicii de verificare a proiectelor de structuri portante (Rev.2)

Valoare estimata:
42.500,00 RON

Caiet de sarcini:
[Caiet de sarcini + formulare.pdf](#)

Descriere contract:

Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie pentru „Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes judetean, in intravilanul localitatilor”

Conditii referitoare la contract:

Autoritatea contractantă invită operatorii economici să acceseze site-ul Consiliului Județean Brăila <http://www.portal-braila.ro/dm/portal.nsf>, Prima pagina /Informatii de interes public/Anunturi/Anunt publicitar, de unde pot descărca documentația privind cerințele achiziției. Oferta se va întocmi în conformitate cu cerințele impuse în Caietul de sarcini. Termenul de valabilitate al ofertei: 30 de zile.

Conditii de participare:

Ofertantul va depune următoarele documente: - Scrisoare de înaintare (Formularul nr. 1); - Formularul de ofertă financiară (Formularul nr. 2); - Declarația privind neîncadrarea în art. 164, 165 și 167 din Legea nr. 98/2016 (Formular nr. 3); - Propunerea tehnică.

Criterii de atribuire:

Prețul cel mai scăzut

Informatii suplimentare:

Termenul limită primire oferte: 12.11.2024 Ofertele vor fi transmise/depuse însoțite de Formularul nr. 1 – Scrisoare de Înaintare: - prin e-mail: achizitii.publice@portal-braila.ro; - la Registratura Generală a C

onsiliului Județean Brăila, Str. Calea Calarasilor nr. 52. Solicitări de clarificări vor fi transmise prin e-mail la achizitii.publice@portal-braila.ro, cu adresa scrisă, pâna la data de 04.11.2024. Răspunsurile la solicitările de clarificări vor fi posteate pe site-ul instituției.

LISTA VERSIUNI ANUNT PUBLICITAR
Vizualizare anunt

PUBLICAT NR ANUNT: ADV1453384 TIP ANUNT: CUMPARARI DIRECTE DATA CREARE: 29.10.2024 09:01
 DATA PUBLICARE: 29.10.2024 09:02

ROMÂNIA
JUDEȚUL BRĂILA
CONSILIUL JUDEȚEAN



Municipiul Brăila, Piața Independenței, nr. 1, cod 810210
Telefon +40-239-619700; Fax +40-239-611765

web: www.cjbraila.ro facebook.com/ConsiliulJudeteanBraila
email: consiliu@cjbraila.ro



CONSILIUL JUDETEAN BRAILA
DIRECTIA TEHNICA SI LUCRARII PUBLICE
SERVICIUL LUCRARII PUBLICE
Nr. 20414/07.10.2024

APROBAT
PRESEDINTE
IULIAN FRANCISK CHIRIAC

CAIET DE SARCINI

Privind achiziția de servicii de:

Verificare tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie pentru "Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes judetean, in intravilanul localitatilor"

1. Introducere

În cadrul acestei proceduri, UAT Județul Brăila prin Consiliul Județean Brăila îndeplinește rolul de Autoritate Contractantă, respectiv Achizitor în cadrul Contractului.

Orice anexă, aferentă vreunui capitol din prezentul Caiet de Sarcini, reprezintă parte integrantă a aceluiași capitol și implicit a Documentației de atribuire.

Ofertanții trebuie să răspundă integral cerințelor minime incluse în acest Caiet de Sarcini și fără a limita funcționalitățile ofertate.

Nu se admit ofertele parțiale din punct de vedere cantitativ și calitativ, ci numai ofertele integrale, care corespund tuturor cerințelor minime stabilite prin prezentul Caiet de sarcini.

În cadrul acestui document, pentru ușurința exprimării vor fi folosiți termenii de Ofertant, Prestator și Contractant care vor avea același înțeles.

2. Contextul realizării acestei achiziții de servicii

2.1. Informații despre Autoritatea Contractantă

Domeniul de activitate al Consiliului Județean Brăila este guvernăt de reglementări legale specifice Ordonanței de urgență nr. 57/2019, privind Codul administrativ.

Activitatea instituției este puternic influențată de evoluția economică de ansamblu și de modificările legislative. Serviciile publice pe care le asigură sunt strâns legate de dezvoltare, precum și de tendința alinierii la standarde și directive internaționale, existente la nivel european și mondial.

Principalele obiective ale Consiliului Județean Brăila sunt dezvoltarea economico-socială inclusiv prin asigurarea infrastructurii rutiere și a siguranței circulației pe drumurile județene, gestionarea patrimoniului județean, gestionarea serviciilor publice din subordine și cooperarea interinstituțională.

Performanțele sunt concretizate prin realizarea unor proiecte și programe în beneficiul cetațenilor județului Brăila, furnizarea unor servicii publice de interes județean care să asigure realizarea strategiilor, politicilor în domeniul și o colaborare eficace cu cetațenii și organizațiile sociale locale.

Obiectivul/obiectivele autorității contractante care contribuie la satisfacerea necesității constau în respectarea obligațiilor ce revin Consiliului județean Brăila din aplicarea prevederilor O.G. 43 din 1997 privind regimul drumurilor, a prevederilor OUG 195 din 2002 privind circulația pe drumurile publice și a normelor de aplicare a acestora, precum și a altor acte normative în legătură cu activitatea desfășurată (republicate și actualizate, cu modificările și completările ulterioare).

2.2. Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

În conformitate cu: Prevederile Ordonanței de urgență nr. 195 / 2002, actualizată, cu modificările și completările ulterioare:

"Art. 72 (8) Administratorul drumului are obligația să asigure iluminarea corespunzătoare a trecerilor nesemaforizate marcate și semnalizate corespunzător, cu sisteme inteligente de iluminat tip led cu lumină asimetrică pentru crearea unui contrast puternic între trecerea de pietoni și suprafața carosabilului, de pe sectoarele de drumuri internaționale «E», drumuri naționale și drumuri de interes județean situate în intravilanul localităților" și a Strategiei Naționale de Siguranță Rutieră 2022-2030 (SNSR 2022-2030), care se bazează pe normele și liniile directoare ale UE din Cadrul de politică al UE privind siguranța rutieră 2021-2030.

Implementarea obiectivului "Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes județean, în intravilanul localităților" este necesară având în vedere îndeplinirea obligațiilor legale ale UAT Județul Brăila - Consiliul Județean Brăila în calitate de administrator/proprietar al drumurilor județene din județul Brăila precum și pentru creșterea gradului de siguranță pe drumurile județene din județul Brăila.

2.3. Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea contractantă

Dintre beneficiile generale ulterior implementării obiectivului "Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes județean, în intravilanul localităților" enumerăm:

- Creșterea gradului de siguranță al participanților la trafic prin asigurarea unei vizibilități sporite în zona trecerilor pentru pietoni;
- Creșterea gradului de siguranță al pietonilor prin asigurarea vizibilității sporite a acestora în momentul traversării drumului pe la trecerile pentru pietoni având în vedere faptul că acestea sunt amplasate în zone care generează flux crescut în ceea ce privește circulația pietonală: școli, grădinițe, locuri de joacă, instituții, stații pentru mijloacele de transport, etc.

3. Descrierea serviciilor solicitate.

3.1. Descrierea situației actuale la nivelul Autorității Contractante

Pe drumurile județene din județul Brăila există un număr de 128 treceri pentru pietoni existente (conform tabel anexat). Acestea sunt dispuse pe aproximativ toate drumurile județene din județul Brăila.

3.2. Obiectivul general la care contribuie realizarea serviciilor

Implementarea obiectivului **“Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes județean, în intravilanul localităților”** va duce la creșterea gradului de siguranță al participanților la traficul rutier și pietonal pe drumurile județene din județul Brăila, obiectiv ce derivă din obligațiile legale pe care le are Consiliul Județean Brăila în calitate de administrator al drumurilor județene din județul Brăila.

3.3. Obiectivul specific la care contribuie realizarea serviciilor

UAT Județul Brăila prin Consiliul Județean Brăila urmărește achiziționarea și montarea unor sisteme de iluminat cu LED, inteligente, pentru creșterea gradului de siguranță la trecerile pentru pietoni conform standardelor și normativelor în vigoare privind siguranța participanților la trafic.

Obiectivul prezentului caiet de sarcini este verificare tehnica de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție pentru "Iluminat treceri de pietoni nesemaforizate cu sisteme inteligente de iluminat pe drumurile de interes județean, în intravilanul localitatilor".

Conform Legii nr. 10 / 1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare:

Obligații și răspunderi ale investitorilor

Articolul 22

Investitorii sunt persoane fizice sau juridice care finanțează și realizează investiții sau intervenții la construcțiile existente în sensul legii și au următoarele obligații principale referitoare la calitatea construcțiilor:

c) asigurarea verificării proiectelor prin specialiști verificatori de proiecte atestați; în conformitate cu Articolul 13, alineatul (1) și (2) din Legea nr. 10 / 1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare:

(1) Verificarea proiectelor privind respectarea reglementărilor tehnice referitoare la cerințele fundamentale aplicabile se efectuează de către specialiști verificatori de proiecte atestați pe domenii/subdomenii și specialități, alții decât specialiștii elaboratori ai proiectelor. Verificatorul de proiect atestat nu poate verifica și stampila proiectele întocmite de el, proiectele la a căror elaborare a participat sau proiectele pentru care, în calitate de expert tehnic atestat, a elaborat raportul de expertiză tehnică.

(2) Se interzice utilizarea proiectelor tehnice și a detaliilor de execuție neverificate în condițiile alin. (1) coroborat cu prevederile art. 5 alin. (2).

Verificarea tehnica de calitate a proiectelor are ca scop realizarea unor constructii care sa corespunda calitativ cel putin unor niveluri minime de performanta prevazute in Legea nr. 10 / 1995 privind calitatea in constructii, cu modificarile ulterioare, conform cerintelor fundamentale, astfel:

- a) rezistență mecanică și stabilitate;
- b) securitate la incendiu;
- c) igienă, sănătate și mediu înconjurător;
- d) siguranță și accesibilitate în exploatare;
- e) protecție împotriva zgomotului;
- f) economie de energie și izolare termică;
- g) utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Procedura de verificare a documentatiilor:

Prestatorul (Verifierul tehnic) i se vor pune la dispozitie prin grija Autoritatii contractante, documentatiile tehnice pe parcursul elaborarii acestora de catre proiectant, incluzand dar nelimitandu-se la: Documentatie Tehnica pentru obtinere avize/autorizatii/acorduri care au fost solicitate prin Certificatul de Urbanism si/sau documentatia Studiu de Fezabilitate.

Proiectarea tehnica si verificarea documentatiei se vor face concomitent.

Prestatorul (Verifierul Tehnic), in termen de 5 zile calendaristice va inainta Autoritatii contractante documentatia semnata insotita de Referatul de verificare sau in cazul in care sunt necesare modificari, clarificari, un Raport de analiza care va cuprinde observatiile, completarile si alte elemente considerate necesare pentru ca aceasta sa poata fi atestata, prin semnarea si stampilarea documentatiei, confirmand astfel ca aceasta este corespunzatoare din punct de vedere al cerintelor stabilite in lege, valabile la data efectuarii verificarii.

Raportul de analiza se va transmite prin grija Autoritatii contractante proiectantului, care va completa si integra eventualele observatii. Prestatorul va furniza proiectantului toate clarificările necesare referitoare la raportul de verificare. Eventualele litigii dintre verificatorul tehnic atestat si proiectant vor fi rezolvate de catre un expert tehnic de calitate.

In termen de 3 zile calendaristice de la transmiterea documentatiei revizuite (in 3 exemplare) conform celor consegnate in Raportul de analiza, prestatorul va emite Referatul de verificare si documentatia semnata si stampilata, confirmand astfel ca aceasta este corespunzatoare din punct de vedere al cerintelor stabilite in lege, valabile la data efectuarii verificarii.

In cadrul procedurii de verificare a proiectelor, prestatorul va analiza minim:

- daca documentatia contine toate piesele scrise si desenate ale proiectului;

- daca piesele scrise sunt corelate cu piesele desenate (inclusiv cu caietele de sarcini si liste de cantitati);
- daca documentatia indeplineste criteriile de satisfacere a cerintelor esentiale de calitate;
- daca documentatia respecta prevederile reglementarilor tehnice aplicabile proiectului, valabile la data verificarii.

Raportul de analiza va contine minim:

- Lista documente originale analizate – se vor mentiona titlul documentului, elaborator, data elaborarii;
- Identificarea problemelor existente si potentiiale care rezulta din documentatia verificata si care pot afecta implementarea proiectului;
- Constatarile verificatorului de proiecte – documentatia scrisa si desenata: grad de completitudine, cu specificarea elementelor lipsa, dupa caz;
- Analiza modificarii solutiei tehnice in perioada de asistenta tehnica acordata de proiectant;
- Concluzii si recomandari ale prestatorului privitoare la documentatie.

3.4. Atributiile si responsabilitatile parintilor:

Conform prevederilor Legii nr. 10 din 18 ianuarie 1995 privind calitatea in constructii, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare:

Articolul 24

Cheltuielile generate de efectuarea unor lucrari suplimentare fara de documentatia tehnico-economică aprobată, ca urmare a unor erori de proiectare, sunt suportate de proiectant / proiectantul coordonator de proiect și proiectanții pe specialități, persoane fizice sau juridice, în solidar cu verificatorii proiectului, la sesizarea justificată a investitorului și / sau a beneficiarului în baza unui raport de expertiză tehnică elaborat de un expert tehnic atestat.

Articolul 26

(1) Specialiștii verificatori de proiecte atestați răspund în mod solidar cu proiectantul în ceea ce privește asigurarea nivelului de calitate corespunzător cerințelor proiectului.

Conform prevederilor Ordinului nr. 817 / 2021 pentru aprobarea Procedurii privind atestarea tehnico-profesională a verificatorilor de proiecte și a experților tehnici:

Articolul 51

(2) Verificatorul de proiecte:

- a) răspunde în mod solidar cu proiectantul în ceea ce privește asigurarea nivelului de calitate corespunzător cerințelor proiectului pe care îl verifică;
- b) răspunde pentru realitatea, corectitudinea și completitudinea datelor și informațiilor înscrise în documentele asumate în condițiile de formă legale.

Conform prevederilor Hotărârii nr. 742/2018 privind modificarea Hotărârii Guvernului nr. 925/1995 pentru aprobarea Regulamentului de verificare și expertizare tehnică de calitate a proiectelor:

Articolul 7

- (1) Verificatorul de proiecte îndeplinește, în condițiile legii, următoarele atribuții potrivit domeniului/domeniilor și/sau subdomeniului/subdomeniilor de construcții și/sau specialității/specialităților pentru instalațiile aferente construcțiilor pentru care a fost atestat:
- a) verifică documentația tehnică pentru obținerea avizelor solicitate prin certificatul de urbanism;
 - b) verifică în cadrul obiectivelor noi de investiții: proiectul pentru autorizarea/desființarea executării lucrărilor, proiectul tehnic de execuție, respectiv piesele scrise dintre care fac parte, nelimitativ, memoria tehnică generală, breviare de calcul, caiete de sarcini, instrucțiuni tehnice de execuție și/sau exploatare, programul de control al calității execuției lucrărilor de construcții și piesele desenate, după caz;
 - c) verifică în cazul intervențiilor la construcții existente: documentația de avizare a lucrărilor de intervenții, proiectul pentru autorizarea/desființarea executării lucrărilor și proiectul tehnic de execuție, respectiv piesele scrise dintre care fac parte, nelimitativ, memoria tehnică generală, breviare de calcul, caiete de sarcini, instrucțiuni tehnice de execuție și/sau exploatare, programul de control al calității execuției lucrărilor de construcții și piesele desenate, inclusiv detaliile de execuție elaborate pe baza expertizei tehnice a construcțiilor existente și, după caz, a studiilor, auditului ori analizelor de specialitate în raport cu specificul investiției, după caz;
 - d) verifică documentele tehnice întocmite, după caz, pe parcursul execuției lucrărilor, de către proiectant/proiectanți, cu acordul scris al investitorului / proprietarului / beneficiarului / administratorului;
 - e) întocmește, respectiv semnează și stampilează referatul de verificare a proiectului care cuprinde, printre altele, date și informații referitoare la respectarea/nerespectarea, după caz, a reglementărilor tehnice și asigurarea cerințelor fundamentale aplicabile;
 - f) verifică, pentru toate tipurile de obiective de investiții și exprimă corespunzător în referatul de verificare a proiectului, concordanța dintre soluția tehnică descrisă în memoriile tehnice pe specialități, tehnologia de execuție propusă pentru realizarea obiectivului de investiții și caietele de sarcini corespunzătoare, concordanță reflectată inclusiv în liste de cantități de lucrări din proiectul tehnic de execuție. Evaluările cantităților de materiale de construcții, numărul și tipul utilajelor și echipamentelor, al forței de muncă și al manoperei, precum și transportul acestora sunt în responsabilitatea proiectantului de specialitate și vor fi integrate în devizul general estimativ al proiectului prin grija și responsabilitatea proiectantului general;
 - g) semnează și stampilează documentațiile verificate dacă acestea sunt corespunzătoare din punctul de vedere al cerințelor stabilite în lege.

Articolul 8

În conformitate cu prevederile art. 13 alin. (1), coroborate cu art. 26 alin. (1) și art. 30 din Legea nr. 10/1995, republicată, cu completările ulterioare, potrivit domeniului/domeniilor și/sau subdomeniului/subdomeniilor de construcții și/sau specialității/specialităților pentru instalațiile aferente construcțiilor pentru care a fost atestat, verificatorul de proiecte:

- a) nu poate verifica, semna și stampila proiectul/proiectele întocmite de el, proiectul/proiectele la a căror elaborare a participat sau proiectul/proiectele pentru care, în calitate de expert tehnic atestat, a elaborat raportul de expertiză tehnică;
- b) răspunde în mod solidar cu proiectantul în ceea ce privește asigurarea nivelului de calitate a construcției/construcțiilor pentru realizarea cerințelor fundamentale aplicabile prevăzute în proiect,

precum și pentru concordanță dintre soluția tehnică descrisă în memoriile tehnice pe specialități, tehnologia de execuție propusă pentru realizarea obiectivului de investiții și caietele de sarcini corespunzătoare, concordanță reflectată inclusiv în listele de cantități de lucrări din proiectul tehnic de execuție;

c) efectuează verificarea, din punct de vedere tehnic, a unei documentații tehnice/proiect numai pentru domeniul/domeniile și/sau subdomeniul/subdomeniile de construcții și/sau specialitatea/specialitățile pentru instalațiile aferente construcțiilor, corespunzător cerinței/cerințelor fundamentale pentru care a fost atestat.

Prestatorul raspunde în mod solidar cu proiectantul în ceea ce privește asigurarea nivelului de calitate corespunzător cerințelor de calitate corespunzător cerințelor esențiale ale documentației tehnice, precum și în ceea ce privește conformarea cu legislația și reglementările tehnice în vigoare la data verificării documentației.

Ofertantul va prezenta o declaratie pe propria raspundere, prin care isi asuma obligatia de a asigura verificarea documentatiilor aferente eventualelor modificari asupra documentatiilor tehnice necesare obtinerii avizelor, acordurilor, etc., a documentatiilor tehnice emise in perioada de elaborare a Proiectului tehnic pana la aprobarea documentatiei tehnico-economice faza Proiect Tehnic precum si a dispozitiilor de santier sau orice alte documente care necesita avizarea verificatorului de proiect.

Autoritatea Contractantă este responsabilă pentru:

- punerea la dispoziția Contractantului a tuturor informațiilor disponibile pentru obținerea rezultatelor așteptate, cum ar fi: date de intrare, raportări, situații specifice;
- desemnarea echipei implicate și responsabile cu interacțiunea și suportul oferit Contractantului;
- asigurarea tuturor resurselor care sunt în sarcina să pentru buna derulare a contractului.
- achitarea contravalorii tuturor taxelor pentru obținerea avizelor, acordurilor și autorizațiilor, plata acestora efectuându-se pe baza de documente justificative

3.5. Necesarul de resurse umane pentru realizarea investiției:

Data fiind natura obiectivului de investiții, prestatorul va asigura un personal minim obligatoriu format din specialisti verificatori de proiecte atestate conform Ordinului nr. 817 / 2021 al M.D.L.P.A., pentru aprobatia Procedurii privind atestarea tehnico-profesională a verificatorilor de proiecte și a expertilor tehnici, în urmatoarele domenii/subdomenii de atestare tehnico - profesională:

- **domeniul de atestare tehnico-profesională: Ie - Instalații electrice aferente construcțiilor;**
- **domeniul de atestare tehnico-profesională: A1 pentru cerința fundamentală „Rezistență mecanică și stabilitate”;**
- **domeniul de atestare tehnico-profesională: B1 pentru cerința fundamentală „Siguranță și accesibilitate în exploatare”;**
- **domeniul de atestare tehnico-profesională: D1 pentru cerința fundamentală „Igienă, sănătate și mediu înconjurător”;**

In caz de nevoie Prestatorul va suplimenta personalul cu alti verificatori de proiecte atestate fara costuri suplimentare.

Pentru personalul utilizat în indeplinirea contractului vor fi prezentate certificatele de atestare și legitimații în termen de valabilitate, documentele fiind emise de către autoritatea competență pentru demonstrarea calificărilor solicitate.

Un verificator de proiecte poate cumula mai multe domenii de atestare.

Prestatorul (Verifierul Tehnic) va utiliza toate documentațiile puse la dispozitie doar în scopul solicitat și cu pastrarea confidențialității.

Prestatorul este obligat să asigure verificarea tehnică a documentațiilor încadrându-se în termenele de predare prevăzute în contract.

Personalul propus în oferta nu poate fi înlocuit în perioada de execuție a contractului decât din motive de sănătate, forță majoră sau alte circumstanțe independente de contractant și numai după anunțarea și cu aprobarea Autorității contractante. Orice înlocuire a unei persoane din echipă se poate efectua numai dacă persoana propusă ca înlocuitor îndeplinește toate condițiile ofertate.

Pentru personalul propus, ofertantul va prezenta modalitatea de acces, respectiv contractele de muncă și declarația de disponibilitate pe toată perioada de derulare a contractului.

4. Modul de predare a documentației

Documentațiile vor fi prezentate atât în format pe hârtie cât și electronic astfel:

- 3 exemplare originale în format pe hartie cu semnături și stampile;
- 1 CD/DVD-uri cu documentația scanată color min. 600 dpi format pdf (Portable Document Format) cu semnături și stampile incluse;

La predarea documentatiei verificate către Autoritatea contractanta se va intocmi un proces verbal de primire predare.

5. Ipoteze și riscuri

Ipoteze care pot fi considerate în momentul începerii procedurii de achiziție pot face referire la:

- conținutul serviciilor solicitate este descris în mod explicit în Caietul de Sarcini și reglementat prin Legile și Normativele în vigoare;
- corelația dintre resursele necesare și rezultatele așteptate este realistă;
- începerea serviciilor se va realiza imediat după semnarea contractului;
- nu se prevăd schimbări ale cadrului instituțional și legal care să afecteze major implementarea și desfășurarea în bune condiții a contractului;
- toate informațiile relevante și disponibile la nivelul Autorității Contractante pentru realizarea serviciilor vor fi puse la dispoziția contractantului;

În pregătirea ofertei, ofertanții trebuie să aibă în vedere cel puțin risurile și ipotezele descrise. În acest sens, la întocmirea ofertei, Ofertantul trebuie să ia în considerare resursele necesare (de timp, financiare și de orice altă natură), pentru implementarea strategiilor de risc propuse.

Riscuri care pot fi identificate la momentul elaborării Caietului de Sarcini și riscuri care pot apărea în derularea contractului sunt următoarele:

- dificultăți de colaborare și comunicare între factorii interesați implicați;
- datele și informațiile necesare desfășurării serviciilor comunicate de către Autoritatea Contractantă nu sunt suficiente pentru îndeplinirea cerințelor solicitate prin Caietul de Sarcini;
- adăugarea de activități/solicitări de informații noi, în funcție de progresul activităților.

6. Durata și executarea contractului

Durata contractului este de 12 luni – 3 luni proiectare și 9 luni execuție lucrari și include toate etapele necesare finalizării obiectivului de investiții și se va desfașura pe etape.

Acest termen nu cuprinde perioadele necesare pentru obținerea Autorizației de construire precum și a avizelor.

Termenul de raspuns la adresele beneficiarului pe perioada derulării contractului va fi de maxim 3 zile lucrătoare de la data primirii acestora.

6.1. Modalitatea de plată:

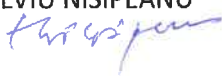
Prestatorul va emite factura serviciilor prestate dupa finalizarea etapei de verificare a documentatiilor tehnice pentru obtinere avize, acorduri, etc. si a documentatiilor tehnice emise in perioada de elaborare a Proiectului tehnic.

Pe parcursul derularii contractului de prestarii servicii, ofertantul devenit contractor nu este indreptat sa pretinda Autoritatii contractante efectuarea de plati decat aferente serviciilor prestate in cadrul contractului.

Platile se pot realiza numai in baza facturii acceptate de catre Autoritatea contractanta pentru serviciile prestate de catre prestator si numai pe baza tarifelor stabilate in contractul intre parti.

Pretul contractului ramane ferm in lei si nu se actualizeaza pe toata durata de indeplinire a acestuia.

DIRECTOR EXECUTIV
ing. SILVIU NISIPEANU



SEF SERVICIU L.P.
ing. GHEORGHE CHIOTOROIU



FORMULAR nr. 1

OPERATORUL ECONOMIC

(denumire / sediu)

Înregistrat la sediul autorității contractante
nr. _____ data _____ ora _____

SCRISOARE DE ÎNAINTARE

Către _____
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Ca urmare a anunțului de publicitate nr. _____ din _____, privind achiziția directă ce are ca obiect _____
(denumirea achiziției publice),

noi _____ (denumirea/numele operatorului economic), adresa _____, telefon/fax/e-mail _____ vă transmitem atasat oferta cuprinzând propunerea financiară și tehnica.

Avem speranță că oferta noastră este corespunzătoare și va satisface cerințele.
Cu stimă,

Data completării _____

Operator economic,

.....
(semnatură autorizată)

FORMULAR nr. 2

(denumirea/numele ofertant)

FORMULAR DE OFERTĂ FINANCIARĂ

Către
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului
(denumirea/numele ofertantului) ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus mentionată, să prestam (denumirea achiziției) pentru suma delei fără TVA (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei) platibilă după receptia serviciilor.

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să prestam serviciile din anexă, în termenul..... solicitat de autoritatea contractantă. (se va indica anexa la formular)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de zile (durata în litere și cifre), respectiv până la data de (ziua/luna/anul) și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Precizăm că: (se bifează opțiunea corespunzătoare)

nu depunem ofertă alternativă, ale carei detalii sunt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”/„altă ofertă”.

nu depunem ofertă alternativă.

5. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică aceasta ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este acceptată ca fiind câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

6. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice ofertă primită.

Data ____ / ____ / ____

.....,
(nume, prenume și semnătură),
L.S.

în calitate de legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele
(denumirea/numele operatorului economic)