

Nr. 2212 / 28.05.2011 /



CAIET DE SARCINI

Servicii de verificare si reparatii a hidrantilor si a echipamentelor de stingere a incendiilor aflate in piete, sediul R.A.-E.D.P.P., arhiva, precum si in cele 6 module din Campus Social de unitati locative modulare Henri Coanda (Bloc 1 - 6), aflate in administrarea R.A.-E.D.P.P. Constanta

I. DENUMIREA SERVICIILOR NECESARE :

Servicii de verificare si reparatii a hidrantilor si a echipamentelor de stingere a incendiilor aflate in piete, sediul R.A.-E.D.P.P., arhiva, precum si in cele 6 module din Campus Social de unitati locative modulare Henri Coanda (Bloc 1 - 6), aflate in administrarea R.A.-E.D.P.P. Constanta.

II. OBIECTUL CONTRACTULUI

Obiectul contractului il constituie servicii de verificare si reparatii a hidrantilor si a echipamentelor de stingere a incendiilor. Prin acest serviciu se intelege executarea operatiilor conform prevederilor reglementarilor tehnice, normelor specifice de aparare impotriva incendiilor.

III. CODUL DE CLASIFICARE CPV:

50413200-5 – Servicii de reparare si de intretinere a echipamentelor de stingere a incendiilor

IV. VALOAREA ESTIMATA : 1.290,00 lei fara T.V.A

V. DATE GENERALE:

Caietul de sarcini face parte integranta din documentatia pentru elaborarea si prezentarea ofertei si constituie ansamblul cerintelor pe baza carora se elaboreaza propunerea tehnica de catre fiecare ofertant. Cerintele impuse vor fi considerate ca fiind minimale. In acest sens, orice oferta prezentata care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luata in considerare, dar numai in masura in care propunerea tehnica asigura un nivel calitativ superior cerintelor minimale din caietul de sarcini. Ofertarea de servicii cu caracteristici tehnice inferioare celor prevazute in caietul de sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Ofertantii vor prezenta documente care sa ateste ca serviciile propuse pentru achizitie se inaceadrea in normele si standardele de calitate specifice.

Interventiile de servicii intretinere, verificare si incarcare a echipamentului de stingere a incendiilor (verificare si incarcare stingatoare) vor fi efectuate cu personal calificat.

Ofertantii sunt obligati sa presteze serviciile tehnice la comanda ferma a autoritatii contractante.

REGIA AUTONOMA
EXPLOATAREA DOMENIUL PUBLIC SI PRIVAT CONSTANTA
 Nr.orc J13/15/1996, CUI 2746784, Bd. Tomis nr. 101, Tel/Fax 0241-580.523, 0241-623.340
SERVICIUL TEHNIC-INVESTITII

Serviciile de reparare, intretinere, verificare si incarcare a echipamentelor de stingere a incendiilor vor fi prestate la urmatoarele obiective dupa cum urmeaza:

nr.crt.	Sediul	Stingatoare								Hidranti		
		Necesar	Tipul						Necesar	Tipul		
			P1	P6	P9	G2	G20	SM6		SM9	Exterior	Interior
1	Piata Brotacei str.Adamclisi	4		3	1					1	1	-
2	Piata Tomis Nord str.cismeiei	3		3						1	1	-
3	Piata Tic Tac str.cismeiei	1		1						-	-	-
4	Piata Tomis III str.Soveja	8		8						1	-	1
5	Piata IL Caragiale str.IL Caragiale	2		2						1	1	-
6	Bazar Eliberarii str.Eliberarii	2		2						3	2	1
7	Piata Grivita str.Mihaileanu	9		9						2	2	-
8	Piata Pescarus str.Pescarus	1		1						-	-	-
9	Piata Unirii str.Rascoalei nr.7	2		2						2	1	1
10	Piata Abator sos. Mangaliei	0								-	-	1
11	Arhiva RA EDPP str.Dezrobirii nr.118	5		4		1				-	-	-
12	Sediu RA EDPP bdul Tomis nr.101	11		9	2					-	-	-
13	Autoturisme	9	9								-	-
	TOTAL	57	9	44	3	1	0	0	0	11	8	4

nr.crt.	Sediul	Stingatoare								Hidranti	
		Necesar	Tipul						Norson		
			P1	P6	P9	G2	G20	SM6		SM9	
1	Campus social Henri Coanda str.Umanitatii nr.15	36		36							0
	TOTAL	36	0	36	0	0	0	0	0	0	0

Baza juridica referitoare la obligatiile si raspunderile administratiei de a asigura dotarea locurilor de munca, respectiv conditiile ce trebuie indeplinite de stingatoare si furnizorii de elemente PSI sunt reglementate prin:

- Legea prevenirii si stingerii incendiilor nr. 307/2006 si Ordinul 785/2005
- Norme generale de PSI probate cu ordinul MLPTL nr. 1992/2002
- Legea securitatii si sanatatii in munca nr. 319/2006
- H.G.1425/2006 Norme metodologice de aplicare a prevederilor Legii securitatii si sanatatii in munca.
- H.G. 584/2004 privind stabilirea conditiilor de introducere pe piata a echipamentelor sub presiune
- O.M.A.I. nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor.
- O.M.A.I. nr. 88/2012 privind apararea Metodologiei de certificare a conformitatii in vederea introducerii pe piata a mijloacelor tehnice de aparare imotriva incendiilor.
- Ordinul nr. 262/2010 privind apararea Dispozitiilor generale de aparare impotriva incendiilor la spatii si constructii pentru birouri.
- O.M.A.I. nr. 138/2015 pentru aprobarea Normelor tehnice privind utilizarea, verificarea, reincarcarea, repararea si scoaterea din uz a stingatoarelor de incendiu.

Materialele PSI trebuie sa fie conform standardelor iar stigatoarele trebuie sa fie omologate si avizate de IGCMP, sa aiba perioada de valabilitate minim 1 an, sa aiba eticheta cu numele fabricantului, perioada de valabilitate, tipul incarcaturii, instructiuni de folosire.

Hidranții de incendiu interiori/exteriori se mențin permanent în stare de funcționare, acest lucru fiind reglementat prin legi si normative cu verificari periodice anuale.

Ofertantii vor prezenta documentele care sa ateste implementarea:

- sistemul de management al calitatii ISO 9001/2008
- sistemul de management de mediu ISO 14001/2004
- sistemul de management al sanatatii si securitatii ocupationale BSOH SAS 18001/2007

Pretul va fi exprimat in lei si nu va include taxa pe valoare adaugata. Pretul ofertat va fi fix si ferm pe toata perioada derularii contractului, in pretul contractului vor fi incluse urmatoarele operatiuni avizate de catre Centrul National pentru Securitate la Incendiu si Protectie Civila :

- verificarea presiunii recipientului/furtunului de evacuare a agentului de stingere
- verificarea elementelor de percutie/declansare a evacuarii agentului de stingere
- reparare/inlocuire piese de schimb
- reincarcare cu agent de stingere (pulbere/spuma aeromecanica) si gaz propulsor (N2/CO2)
- etichetarea si sigilarea stingatorului
- transport de la locatle beneficiarului la prestator si invers
- certificat de garantie si conformitate a service-ului valabil pentru minim -12 luni

La hidrantii de incendiu interiori/exteriori :

- modul de manevrare al robineților, urmărindu-se ca deschiderea/închiderea, să se realizeze cu efort minim și complet;
- starea furtunurilor din punct de vedere calitativ, astfel încât acestea să poată fi utilizate la presiunile și debitele de utilizare (prin masurarea presiunii si a debitului – masurarea jetului la capat de furtun – la capat de coloana);
- accesul către hidranții de incendiu interiori/exteriori;
- starea tehnică a cutiilor de protecție (cutiei de hidrant prevazuta cu geam si cheder), înlocuindu-se elementele deteriorate din diferite cauze/motive;

REGIA AUTONOMA
EXPLOATAREA DOMENIUL PUBLIC SI PRIVAT CONSTANTA
Nr.orc J13/15/1996, CUI 2746784, Bd. Tomis nr. 101, Tel/Fax 0241-580.523, 0241-623.340
SERVICIUL TEHNIC-INVESTITII

- etichetarea si sigilarea cutiei de hidrant;
- starea de etanșare a elementelor de protecție (garnituri etc.);
- pentru facilitarea accesului la hidranții exteriori amplasați în spațiile verzi precum și pentru utilizarea eficientă a acestora, periodic, se înlătură depunerile de pământ, iarba uscată etc., astfel încât poziția lor să fie ușor de identificat;
- pe timpul iernii, după fiecare ninsoare, se înlătură depunerile de zăpadă de pe cutiile hidranților și se realizează facilitarea accesului către aceștia;

Conform normelor in vigoare, realizarea verificarilor tehnice si intretinere a hidranților interiori si exteriori si a celorlalte sisteme de stingere si limitare a incendiu este obligatorie.

Daca se constata deteriorarea unor asambluri/piese componente:

- repararea/inlocuirea acestora (manometre, furtunuri, manere, garnituri de etansare, membrane) se va efectua in urma constatarilor unei comisii dintre achizitor – prestator, efectuate dupa preluarea stingatoarelor si hidranților de catre prestator, dupa incheierea unei Note de constatare, in 2 (doua) ex. cate unul pentru fiecare parte. Repararea se realizeaza doar prin inlocuirea fittingurilor cu altele noi. Repararea se realizeaza utilizand numai piese se schimb originale sau acceptate de producator ca fiind conforme cu cele inlocuite. Pentru stingatoarele care nu se mai pot repara, prestatorul va intocmi un Proces-verbal privind propunerea lor la casare, in 2 (doua) ex. cate unul pentru fiecare parte.

Cerintele minime obligatorii privind eligibilitatea prestatorului:

- copie Certificat de Atestare pentru efectuarea lucrarilor de verificare, reincarcare si reparare stingatoare de incendiu, hidranti, acordat de catre Centrul National pentru Securitate la Incendiu-din cadrul Inspectoratului General pentru Situatii de Urgenta.

- copie autorizatiei eliberate de I.S.C.I.R. pentru efectuarea operatiunilor incluse in service-ul solicitat, in conformitate cu prevederile PT C5-2003

Prestatorul asigura gratuit transportul stingatoarelor de la sediul achizitorului si invers.

Oferta va contine doua parti: oferta tehnica si oferta financiara

- *oferta tehnica* va contine asumarea caietului de sarcini, prezentarea succinta a firmei, acreditari, autorizari speciale specifice domeniului de activitate

- *oferta financiara* trebuie sa contina cost pachet: tipul stingatorului, hidrantului; cantitate (buc); pret unitar /buc (lei fara tva); valoare totala (lei fara tva).

Atasam la caietul de sarcini fisa tehnica cu caracteristicile specifice tipului de stingator din dotare: P1, P6, P9, G2.

VI. MODALITĂȚI DE PLATĂ

Plata se va face prin ordin de plata in baza facturii emise de prestator, in termen de 30 de zile de la data primirii facturii la sediul beneficiarului, avand la baza urmatoarele documente: factura în original emisă de executant însoțită de procesul-verbal de recepție la terminarea serviciilor.

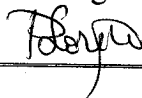
Sef Serviciu Tehnic - Investitii,

ing. Liliana Cristescu



Intocmit,

ing. Sorina-Georgiana Petrea



FISA TEHNICA
STINGATOR PORTATIV PRESURIZAT PERMANENT
CU PULBERE ABC , P6

1. DESTINATIA PRODUSULUI

Stingatorul portativ presurizat permanent incarcat cu 6 kg pulbere, P6, este destinat stingerii inceputurilor de incendii in urmatoarele cazuri:

- incendii de materiale solide – clasa A de incendiu
- incendii de lichide sau de solide lichefiabile – clasa B de incendiu
- incendii de gaze – clasa C de incendiu
- incendii care implica instalatii si echipamente electrice sub tensiune, max. 1000 V.

Atentie : stingatoarele cu pulbere nu se vor folosi asupra echipamentelor electrice cu relele sau contacte sensibile la praf!

2. COMPONENTA

Stingatorul portativ presurizat P6, se compune din :

- recipient, executat din tabla de otel, sudat
- sistem evacuare
- robinet
- teava de evacuare
- manometru, care permite citirea presiunii din interior.

3. CARACTERISTICI TEHNICE

- presiunea de lucru: 14 bar (poate fi citita direct pe cadranul manometrului)
- presiunea de incercare: 25 bar
- tip agent de stingere: pulbere ABC 85% MAP
- gaz propulsor: azot
- masa incarcaturii : 6 kg pulbere
- valabilitatea incarcaturii : 5 ani
- capacitatea de stingere: 34A/183 BC
- temperatura de functionare : - 30°C ÷ + 60°C
- dispozitiv de refulare: furtun cu duza evacuare

4. MOD DE FUNCTIONARE SI UTILIZARE

Stingatorul portativ P6 functioneaza in pozitie verticala, conform instructiunilor de pe eticheta autoadeziva de pe corpul stingatorului.

- se indreapta capatul furtunului spre baza focului
- se trage siguranta, rupandu-se astfel si sigiliul
- se actioneaza manerul declansator al robinetului.

Stingatorul, fiind presurizat permanent, evacuarea incepe in intervalul de 1 secunda de la actionarea manerului declansator.

Sistemul de declansare permite intreruperea evacuarii astfel incat se poate actiona si asupra altui inceput de incendiu din apropiere, fara pierderea produsului de stingere si a presiunii.

Stingatorul se afla in stare de functionare numai in conditiile in care sigiliul este intact si acul manometrului se afla in limitele de presiune admise (zona verde a cadranului).

Daca acul manometrului se afla sub limitele de presiune se interzice demontarea robinetului de catre utilizator.

Dupa utilizare stingatoarele se aduc la reincarcare la unitatile autorizate sa execute aceste lucrari.

5. DEPOZITARE SI AMPLASARE

La beneficiar stingatoarele portative se vor depozita in spatii inchise, aerisite, in limitele de temperaturi admise pentru a permite uilizarea in orice moment.

Personalul care deserveste spatiile de acivitate cu risc de foc in care se afla aceste stingatoare, va fi instruit pentru folosirea acestora. In caz de foc la punerea in functiune a stingatorului in vederea stingerii se vor utiliza indicatiile inscrise pe eticheta.

6. INTRETINERE

Pentru o buna functionare a stingatorului, beneficiarul are obligatia verificarii periodice a :

- starii sigiliului
- presiunii din interior, prin citirea directa pe cadranul manometrului (acul indicator trebuie sa fie in zona verde)
- aspectului exterior
- starii etichetei

7. MASURI DE PROTECTIA MUNCHI

In timpul exploatarei stingatorului este interzisa indreptarea jetului catre alte persoane din apropiere.

Nu se demonteaza stingatorul atata timp cat este presurizat.

Nu se amplaseaza stingatoarele transportabile fara siguranta si sigiliu montat.

In cazul in care acul indicator al manometrului se afla sub limita de presiune se interzice demontarea robinetului de catre utilizator.

Atat stingatoarele, cat si incarcatura, nu sunt periculoase pentru mediu atata timp cat sunt folosite in scopul pentru care au fost create.

8. AMBALARE, TRANSPORT, DOCUMENTE INSOTITOARE

Stingatoarele portative se ambaleaza astfel incat sa se asigure integritatea acestora pe timpul transportului.

Stingatoarele portative se transporta cu mijloace de transport obisnuite.

La livrare stingatoarele vor fi insotite de prezenta fisa tehnica, declaratie de conformitate, certificat de garantie.

9. GARANTII

Societatea producatoare garanteaza calitatea produsului timp de 12 luni de la data livrarii cu conditia respectarii de catre beneficiar a conditiilor de exploatare si depozitare.

In perioada de garantie societatea producatoare are obligatia sa repare sau sa inlocuiasca orice reper defect (sau intreg stingatorul) daca defectiunea s-a produs din cauza materialului sau executiei necorespunzatoare.

FISA TEHNICA

STINGATOR CU PULBERE P1

DOMENIU DE UTILIZARE

Stingatorul presurizat este incarcat cu 1 kg pulbere, P1, este destinat stingerii inceputurilor de incendii in urmatoarele cazuri:

- incendii de materiale solide – clasa A de incendiu
 - incendii de lichide sau de solide lichefiabile – clasa B de incendiu
 - incendii de gaze – clasa C de incendiu
- incendii care implica instalatii si echipamente electrice sub tensiune, max. 1000 V.

Atentie : stingatoarele cu pulbere nu se vor folosi asupra echipamentelor electrice cu relee sau contacte sensibile la praf!

DATE CONSTRUCTIVE

.Protectia anticoroziva este asigurata prin vopsire in camp electrostatic.

ROBINETUL este executat din alama, fiind prevazut cu maner de sustinere, brat declansator.

Stingatorul presurizat P1, se compune din :

RECIPIENT: executat din tabla de otel, sudat

Protectia anticoroziva este asigurata prin vopsire in camp electrostatic.

SISTEM DE EVACUARE

ROBINET

TEAVA DE EVACUARE

MANOMETRU: care permite citirea presiunii din interior.

CARACTERISTICI TEHNICE

Presiune de proba : 250 bar

Grad de umplere : 0,75kg/l

Temperatura admisa : -40°C ... + 55°C

CARACTERISTICI TEHNICE SPECIFICE

- presiunea de lucru: 14 bar (poate fi citita direct pe cadranul manometrului)
- presiunea de incercare: 25 bar
- tip agent de stingere: pulbere ABC 85% MAP
- gaz propulsor: azot
- masa incarcaturii : 1 kg pulbere
- valabilitatea incarcaturii : 5 ani
- capacitatea de stingere: 34A/183 BC
- temperatura de functionare : - 30°C ÷ + 60°C
- dispozitiv de refulare: furtun cu duza evacuare

MOD DE FUNCTIONARE SI UTILIZARE

Stingatorul P1 functioneaza in pozitie verticala, conform instructiunilor de pe eticheta autoadeziva de pe corpul stingatorului.

Se indreapta capatul furtunului spre baza focului

Se trage siguranta, rupandu-se astfel si sigiliul

Se actioneaza manerul declansator al robinetului.

Actionarea manerului declansator.

Sistemul de declansare permite intreruperea evacuarii astfel incat se poate actiona si asupra altui inceput de incendiu din apropiere, fara pierderea produsului de stingere si a presiunii.

Stingatorul se afla in stare de functionare numai in conditiile in care sigiliul este intact si acul manometrului se afla in limitele de presiune admise (zona verde a cadranului).

Daca acul manometrului se afla sub limitele de presiune se interzice demontarea robinetului de catre utilizator.

Dupa utilizare stingatoarele se aduc la reincarcare la unitatile autorizate sa execute aceste lucrari.

STANDARDE AVIZE CERTIFICARI

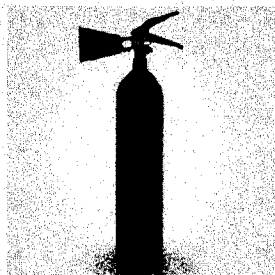
Executie conform RT 84/525, respectand focarele definite prin SR EN 3-97.

Avizari emise de: IGCPM, ISCIR, RNR, biroul PSI al M.Ap.N.

Produse executate in sistem de management al calitatii certificat SR EN ISO 9001 de: SC SIMTEX - OC SA (organism acreditat RENAR) si OMCAS - Organismul Militar de Certificare, Acreditare si Supraveghere.

FISA TEHNICA

STINGATOR CU GAZ G2



DOMENIU DE UTILIZARE

Se utilizeaza la stingerea inceputurilor de incendii din clasele B si C, fiind recomandate pentru stingerea incendiilor de natura electrica (echipamente electrice cu tensiuni pana la 1000 V): computere, centrale telefonice, incaperi cu aparatura electica si electronica, transformatoare etc.

DATE CONSTRUCTIVE

RECIPIENTUL este executat din otel aliat specific recipientelor de inalta presiune.

Protectia anticoroziva este asigurata prin vopsire in camp electrostatic.

ROBINETUL este executat din alama, fiind prevazut cu maner de sustinere, brat declansator.

AGENTUL DE STINGERE: CO₂

CARACTERISTICI TEHNICE

Presiune de proba : 250 bar

Grad de umplere : 0,75kg/l

Temperatura admisa : -40°C ... + 55°C

CARACTERISTICI TEHNICE SPECIFICE

Tip stingator G2

Focar tip 34B C E

Dimensiuni O x H (mm) 114x440

Greutate stingator(kg) 8,2

Cantitate dioxid de carbon (kg) 3

Interval descarcare(sec) 10-30

L. min. jet 2,8(

STANDARDE AVIZE CERTIFICARI

Executie conform RT 84/525, respectand focarele definite prin SR EN 3-97.

Avizari emise de: IGCPM, ISCIR, RNR, biroul PSI al M.Ap.N.

Produce executate in sistem de management al calitatii certificat SR EN ISO 9001 de: SC SIMTEX - OC SA (organism acreditat RENAR) si OMCAS - Organismul Militar de Certificare, Acreditare si Supraveghere.

FIȘE TEHNICE: DOTARI PSI

FIȘA TEHNICA NR.22 – STINGATOR PORTATIV TIP P9

Nr.crt.	<p>Specificatii tehnice impuse prin caietul de sarcini</p>	<p>Producator, locul de fabricatie si Corespondența propunerii tehnice cu specificatiile tehnice impuse prin caietul de sarcini</p>
	<p><u>Parametri tehnici și funcționali:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate: 12 litri • Compunere: 2 parti <p><u>Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare:</u></p> <p>CORPUL STINGATORULUI: forma cilindrica, confectionat din otel, capac metalic prevazut cu garnitura de cauciuc, ajtaj pentru refularea spumei produse in interior, supapa de siguranta confectionata din staniol care cadeaza la o presiune de 10-12 bar, maner de manevrare (agatare la post) si bride pentru fixare la post, cerc metalic pentru protejarea fundului stingatorului, cui pentru desfundarea ajutorului</p> <p>BUTELIA DE STICLA: fixata in interiorul corpului stingatorului printr-o adancitura a fundului recipientului, iar la partea superioara cu un suport tronconic din material plastic - cu orificii laterale – care face legatura intre gatul buteliei SI gatul de umplere capacitate 1,5 litri</p> <p>Se va sigura asistenta tehnica cu verificari periodice atat in garantie (24 luni) cat si in post garantie.</p> <p>Odata cu oferta se va prezenta cartea tehnica care va contine cel putin: prezentarea generala, parametri tehnici, instructiuni de exploatare, masuri specifice de tehnica securitatii in munca.</p>	

.....
(denumirea/numele)

DECLARATIE PRIVIND RESPECTAREA REGLEMENTĂRILOR
DIN DOMENIUL MEDIULUI SI PROTECTIEI MEDIULUI

Subsemnatul, reprezentant/imputernicit al...../
(denumirea /numele si sediul/adresa ofertantului), declar pe propria raspundere sub sanctiunile aplicate faptei de fals in acte publice, că la elaborarea ofertei am tinut cont de obligatiile relevante din domeniile mediului, social si al relatiilor de munca, conform reglementarilor stabilite prin legislația adoptată la nivelul Uniunii Europene, legislația națională, prin acorduri colective sau prin tratatele, convențiile și acordurile internaționale.

Totodată, declar ca am luat la cunoștința ca falsul în declarații si declararea necorespunzătoare a adevărului constituie infractiuni si se pedepsesc conform legii penale.

Data completării.....

Operator economic,
.....
(semnătura autorizată, stampila)

Operator economic
.....
(denumirea/numele)

Formular nr. 2

DECLARATIE PRIVIND RESPECTAREA REGLEMENTĂRILOR
DIN DOMENIUL SOCIAL SI AL RELATIILOR DE MUNCA

Subsemnatul, reprezentant imputernicit al...../(denumirea /numele si sediul/adresa ofertantului), declar pe propria raspundere sub sanctiunile aplicate faptei de fals in acte publice că vom presta serviciile cuprinse în ofertă cu respectarea reglementarilor stabilite prin legislația adoptată la nivelul Uniunii Europene, legislația națională, prin acorduri colective sau prin tratatele, convențiile și acordurile internaționale în domeniul social si al relațiilor de munca si că la elaborarea ofertei am ținut cont de obligațiile referitoare la condițiile de muncă și de protecție a muncii.

Totodată, declar ca am luat la cunoștința de prevederile art. 326 « Falsul în Declarații » din Codul Penal referitor la « Declararea necorespunzătoare a adevărului, făcuta unui organ sau instituții de stat ori unei alte unități dintre cele la care se refera art. 175, în vederea producerii unei consecințe juridice, pentru sine sau pentru altul, atunci când, potrivit legii ori împrejurărilor, declarația făcuta servește pentru producerea acelei consecințe, se pedepsește cu închisoare de la 3 luni la 2 ani sau cu amenda »

Data completării.....

Operator economic,
.....
(semnătura autorizată, stampila)

OFERTANTUL

.....

(denumirea/numele)

nr..... /.....

Înregistrat la sediul autorității
contractante.....

SCRISOARE DE ÎNAINȚARE

Către,

.....
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Ca urmare adin data de privind achiziția directă pentru
atribuirea contractului

noi vă transmitem alăturat următoarele:

(denumirea/numele ofertantului)

a) oferta;

b) documentele care însoțesc oferta.

2. Persoana de contact pentru achiziția directă

Nume	
Adresă	
Telefon	
Fax	
E-mail	

Avem speranța că oferta noastră este corespunzătoare și va satisface cerințele.

Data completării

Operator economic,

.....
(semnătura autorizată și stampila)

(denumirea/numele)

FORMULAR DE OFERTĂ

Către,

R.A. EXPLOATAREA DOMENIULUI PUBLIC ȘI PRIVAT
Bd.Tomis, nr. 101, Constanța

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Domnilor,

1.Examinând documentația, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului (denumirea/numele ofertantului) ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată,să prestăm.....(denumirea serviciilor) pentru suma de (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei) platibilă după prestarea serviciilor, la care se adaugă TVA în valoare de (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei).

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să prestam serviciile conform caietului de sarcini, în graficul de timp solicitat de autoritatea contractantă.

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)

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

....., (semnătură), în calitate delegal autorizat să semnez oferta pentru și în numele..... (denumirea/numele operatorului economic și stampila)

ANGAJAMENT DE PARTICIPARE SI DISPONIBILITATE**Titlu achizitie publica:**

.....

Subsemnatul(a) _____, domiciliat in
 loc. _____, str. _____, nr. _____, jud.
 _____, declar că sunt de acord să particip la procedura de achizitie publica privind
 achiziționarea

De asemenea, în cazul în care oferta companiei va fi desemnata câștigătoare, declar că sunt
 capabil și disponibil să lucrez pe poziția pentru care am fost propus(a) în ofertă în perioada de
 derulare a contractului.

Subsemnatul declar ca informatiile furnizate sunt complete si corecte în fiecare detaliu si
 înțeleg ca autoritatea contractanta are dreptul de a solicita, în scopul verificării si confirmării
 declaratiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Înțeleg ca în cazul în care aceasta declaratie nu este conforma cu realitatea sunt pasibil de
 încălcarea prevederilor legislatiei penale privind falsul în declaratii.

Nume persoana care oferta angajamentul de participare	
Semnătură	
Data	

Denumire ofertant	
Semnătură	
Data	

NOTA!

Atentie! Angajamentul de participare se va prezenta in original, va fi semnat de persoana in cauza si
 contrasemnat de reprezentantul ofertantului.

OPERATOR ECONOMIC

.....
(denumirea/numele)

DECLARAȚIE
privind evitarea conflictului de interese
(art. 59 si 60 din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice)

1. Subsemnatul/a....., în calitate de (*oferant/candidat/ofertant asociat/subcontractant/tert susținător al ofertantului*), la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică de, în temeiul art. 59 din Legea nr. 98/2016 *privind atribuirea contractelor de achiziție publică*, declar pe proprie răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, următoarele:

a) eu sau unul dintre terții susținători ori subcontractanți propuși nu dețin părți sociale, părți de interes, acțiuni din capitalul subscris, ori a persoanelor care fac parte din consiliul de administrație/organul de conducere sau de supervizare al autorității contractante;

b) eu sau unul dintre terții susținători ori subcontractanți propuși nu este este soț/soție, rudă sau afin, până la gradul al doilea inclusiv, cu persoane care fac parte din consiliul de administrație/organul de conducere sau de supervizare al autorității contractante;

c) eu sau unul dintre terții susținători ori subcontractanți propuși nu avem, direct ori indirect, un interes personal, financiar, economic sau de altă natură, ori ne aflăm într-o altă situație de natură să afecteze independența și imparțialitatea autorității contractante pe parcursul procesului de evaluare;

d) eu sau unul dintre terții susținători ori subcontractanți propuși nu avem drept membri în cadrul consiliului de administrație/organul de conducere sau de supervizare și/sau nu avem acționari ori asociați semnificativi persoane care sunt soț/soție, rudă sau afin până la gradul al doilea inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul autorității contractante;

e) eu sau unul dintre terții susținători ori subcontractanți propuși nu am nominalizat printre principalele persoane desemnate pentru executarea contractului persoane care sunt soț/soție, rudă sau afin până la gradul al doilea inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul autorității contractante.

2. Subsemnatul/a..... declar că voi informa imediat autoritatea contractantă dacă vor interveni modificări în prezenta declarație la orice punct pe parcursul derulării procedurii de atribuire a contractului de achiziție publică sau, în cazul în care vom fi desemnați câștigători, pe parcursul derulării contractului de achiziție publică.

3. De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare.

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

Prezenta declarație este valabilă până la data de _____ (se precizează data expirării perioadei de valabilitate a ofertei)

Data completării:

Operator economic

.....
(numele prenumele reprezentantului legal, în clar)

(semnătură autorizată)

L.S.