



## Vizualizare anunt

PUBLICAT  
 NR ANUNT: ADV1012775  
 TIP ANUNT: CUMPARARI DIRECTE  
 DATA CREARE: 23.05.2018 11:09  
 DATA PUBLICARE: 23.05.2018 11:09

### DATE IDENTIFICARE AUTORITATE CONTRACTANTA

Denumire oficiala: CONSILIUL JUDETEAN BRAILA CIF: 4205491

Adresa: Strada Independenței, Nr. 1 Tara: Romania

Tel: +40 239619600-249 Fax: +40 239619044 E-mail: achizitii publice@portal-braila.ro Punct(e) de contact: ACHIZITII PUBLICE serviciul In atentia: : ACHIZITII PUBLICE serviciul

### ANUNT

Denumire contract:

Lucrari de reparatii curente hidroizolatie terasa corpurile E si F, la Spitalul de Obstetrica si Ginecologie Braila

Data limita depunere oferta:  
07.06.2018 10:53

Tip anunt: <u>Cumparari directe</u>	Tip contract: <u>Lucrari</u>	Cod si denumire CPV: <u>45453000-7 - Lucrari de reparatii generale si de renovare (Rev.2)</u>	Valoare estimata: <u>35.518,22 RON</u>	Caiet de sarcini: <b><u>Caiet de sarcini Lucrari reparatii hidroizolatie Spital de Obstetrica si Ginecologie Braila.pdf</u></b>
--	---------------------------------	--	---	--

Descriere contract:

Lucrari de reparatii curente hidroizolatie terasa corpurile E si F, la Spitalul de Obstetrica si Ginecologie Braila

Conditii referitoare la contract:

Autoritatea contractanta invita operatorii economici sa acceseze site-ul Consiliului Judetean Braila <http://www.portal-braila.ro/dm/portal.nsf>, Prima pagina /Consiliul Judetean Braila/Anunțuri/Anunt publicitar, de unde pot descarca documentația privind cerintele achizitiei. Oferta se va întocmi în conformitate cu cerintele impuse în Caietul de sarcini. Garantia de buna executie – 10% din valoarea contractului fara TVA Termenul de valabilitate al ofertei: 30 de zile

Conditii de participare:

Ofertantul va depune urmatoarele documente: - Copie certificat constatator din care să reiasă concordanța codului CAEN cu obiectul achizitiei; - Propunerea tehnica; - Ofertantul va prezenta minim 1 contract de lucrari similare duse la bun sfarsit (proces-verbal de receptie); - Formular de oferta financiara; - De viz oferta si extrase de resurse (anexe la oferta financiara); - Declaratie privind neincadrarea in situatiile prevazute la art.164, 165 si 167 din Legea nr. 98/2016;

Criterii de atribuire:

Pretul cel mai scazut



Termenul limita primire oferte 07.06.2018 ora 14.00. Ofertele vor fi depuse la Registratura Generala a Consiliului Judetean Braila, P-ta Independentei nr. 1, in plic inchis, insotit de Formularul nr. 1 – Scrisoare de Inaintare. Solicitari de clarificari la nr. fax 0239-619044 sau prin e-mail achizitii publice@portal-braila.ro, cu adresa scrisa, pana la data de 06.06.2018 ora 12.00. Raspunsurile la solicitarile de clarificari vor

### Vizualizare anunt

participator sa publice valoarea propunerii financiare in catalogul electronic SEAP in maxim 2 zile lucratoare sub forma si codului CPV din cadrul prezentului anunt (in functie de acestea se va realiza filtrare a informatiilor din catalogul SEAP, de catre autoritatea contractanta). Finalizarea achizitiei se va face in SEAP prin intermediul catalogului electronic.

#### LISTA VERSIUNI ANUNT PUBLICITAR



## **Caiet de sarcini**

### **“ Lucrari de reparatii curente hidroizolatie terasa corpurile E si F, la Spitalul de Obstetrica si Ginecologie Braila “**

#### **A. Generalitati**

In urma fenomenelor meteo inghet - dezghet, s-au observat infiltratii de apa prin hidroizolatie terasa, scurgerile fiind observate in planseul si peretii din camerele de la etajul inferior, corpurile E si F de la Spitalul de Obstetrica si Ginecologie Braila.

Lucrarile ce se vor executa au drept scop refacerea hidroizolatiei prin inlocuirea acesteia, pentru eliminarea infiltratiilor de apa aparute in planseul si peretii aferenti etajului inferior.

#### **B. Obiectul achizitiei**

**Lucrari de reparatii curente hidroizolatie terasa corpurile E si F, la Spitalul de Obstetrica si Ginecologie Braila.**

#### **C. Specificatii tehnice**

Lucrarile propuse a se executa constau in:

- desfacerea hidroizolatiei existente, uzata moral si fizic datorita vechimii si comportarii in timp;

- rectificare sapa de protectie cu mentinerea pantelor de scurgere la sifoanele de terasa;

- amorsare suprafete;

- aplicarea stratului 1 de hidroizolatie cu carton bituminat de 4,0 kg/mp, amorsa si apoi a stratului 2 de 5,0 kg/mp cu protectie de ardezie a carui flexibilitate la punerea in opera sa fie mentinuta la temperaturi de -15 + 130 grade Celsius;

- reparatii si izolare in jurul gurilor de scurgere;

La realizarea lucrarilor de reparatii hidroizolatiei terasa se vor respecta urmatoarele prevederi legale si prescriptii tehnice in vigoare :

- Legea 10/1995 - Legea calitatii in constructii;

- NP 121-2006 Normativ privind reabilitarea hidroizolatiilor bituminoase ale acoperisurilor cladirilor;

- NP 040-2002 Normativ privind proiectarea, executarea si exploatarea hidroizolatiilor la cladiri;

- C 107-2002 Normativ privind proiectarea si executarea lucrarilor de izolatii termice la cladiri;

- NP 064-2002 Ghid privind proiectarea, executia si exploatarea elementelor de constructii hidroizolate cu materiale bituminoase si polimerice;

- GP 065-2001 Ghid privind proiectarea și execuția lucrărilor de remedierea hidroizolațiilor bituminoase la acoperișuri de beton;
- GP 114-2006 Ghid privind proiectarea, execuția și exploatarea hidroizolațiilor cu membrane bituminoase aditivate cu APP și SBS;
- Norme specifice de securitate a muncii pentru lucrul la înaltime aprobat prin Ordinul 235/26.07.1995;
- P 112-2004 Ghid privind proiectarea, execuția și exploatarea învelitorilor din membrane polimerice realizate „in situ”;
- P118 Normativ de siguranță la foc a construcțiilor;
- HG 273/1994 modificata si republicata privind aprobarea Regulamentului de receptie a lucrarilor de constructii si instalatii aferente acestora;
- Ordin 9/N/1993 - Regulament privind Protectia si Igiena muncii in constructii.

#### **D. Conditii de executie specifice**

*Hidroizolatii din folii hidroizolante cu bitum aditivat (membrane hidroizolante)*

##### *1. Obiect si domeniu de folosire :*

- 1.1. Prezentele instructiuni tehnice, contin prevederi pentru folosirea foliilor hidroizolatoare cu bitum aditivat; cu suport din fibre de sticla aplicata cu flacara la izolarea hidrofuga a acoperisurilor.
- 1.2. Aceste foi se folosesc la structura hidroizolatiilor, la acoperisurile constructiilor de locuinte si a celor social – culturale.
- 1.3. Suportul pe care se aplica aceste foi, poate fi :
  - hidroizolatia bituminoasa veche, care necesita reparatii, avand in vedere buna adeziune fata de aceasta si aplicarea relativ usoara a foilor de bitum aditivat.

##### *2. Materiale :*

###### *2.1. Tipuri de materiale:*

- membrana hidroizolatie, primul strat 4.0 kg/mp;
- membrana hidroizolatie termosudata, al doilea strat 5.0 kg/mp cu strat de ardezie;
- alte tipuri de membrane termosudabile certificate, care sa reziste la temperatura de -15+130 grade Celsius.

###### *2.2. Aspect :*

Stratul de acoperire din bitum aditivat trebuie sa fie uniform repartizat pe fetele foilii. Foia sa nu prezinte goluri sau rupturi. Sulurile sa nu prezinte deformari la capete. Nu se admite lipirea straturilor din foi in sul.

###### *2.3. Ambalare, marcare, depozitare si transport :*

Foile de bitum aditivat, se ruleaza in suluri de 10 mp, cu foile separatoare intre spirele sulului, pentru a nu se lipi si sunt legate la capete cu sarma, peste o manseta de carton.

Toata cantitatea necesara lucrarii va fi insotita de documentul de certificare a calitatii.

Sulurile se depoziteaza vertical (in picioare), se transporta si se pastreaza ferite de soare, de caldura excesiva sau de lovituri.

##### *3. Scule si dispozitive :*

La executia lucrarilor cu foi de bitum aditivat aplicat cu flacara, sunt necesare :

- arzator racordat printr-un furtun de cauciuc la butelia de aragaz lichefiat;
- suport cu ax demontabil pentru derularea sulului de foi de bitum aditivat la aplicare;
- cutit special pentru taiat foile cu bitum aditivat.

#### 4. Conditii de executie :

Foile de bitum aditivat se utilizeaza la realizarea hidroizolatiilor la acoperisuri cu izolatie termica. Pantele sunt cele admisibile pentru acoperisuri cu hidroizolatii bituminoase, conform normativului C 112/86.

Pentru executia corespunzatoare a hidroizolatiilor cu foi hidroizolatoare din bitum aditivat aplicat cu flacara se vor respecta urmatoarele conditii :

- lucrarile sa fie executate de intreprinderi de specialitate cu lucratori instruiti special si dotati cu scule si dispozitive indicate ;
- in timpul executiei, sa fie respectate instructiunile tehnice ale normativului C 246/93 si C 122/86 ;
- calitatea foilor aditivate trebuie sa corespunda caracteristicilor fizico-mecanice, aspect, ambalare, marcare, certificatul de calitate.

Fazele tehnologice de executie a hidroizolatiei din bitum aditivat, sunt urmatoarele :

- derularea sulului pe acoperis, indepartarea foilor de polietilena, verificarea aspectului si pozarea ceruta pe suprafetele de aplicare;
- materialul se ruleaza din nou, eventual pe un ax mobil;
- racordarea printr-un furtun de cauciuc la butelia de gaz lichefiat a arzatorului si asezarea lui in fata sulului de foi aditivat;
- aprinderea arzatorului si dirijarea flacarii asupra portiunii de foaie ce urmeaza a veni in contact cu suportul in momentul derularii, pentru a topi bitumul aditivat pe toata latimea sulului din zona respectiva, dar fara a afecta suportul;
- derularea treptata a sulului din material hidroizolator, fara a calca pe acesta, concomitent cu retragerea cu viteza corespunzatoare a arzatorului astfel ca incalzirea bitumului sa fie suficienta pentru topirea lui uniforma in vederea lipirii de suport, dar fara a conduce la curgerea lui de pe sul;
- presarea pe suport a portiunii de foaie cu bitum topit prin greutatea sulului, iar pe margini si la capatul sulului cu o mistrie usor incalzita;
- petrecerea foilor, va fi de minimum 10 cm in sus longitudinal, iar la capetele sulului de minim 15 cm;
- scafele si doliile se executa intarite cu un strat suplimentar din fasii cu bitum aditivat.

#### *Etape ale executarii lucrarilor pentru reabilitarea hidroizolatiei acoperisului :*

- o *Curatarea suprafetei hidroizolatiei :*
  - a) se vor inlatura de pe acoperis diversele depuneri de praf si pamant, vegetatia si resturile materiale;
  - b) suprafata hidroizolatiei se va matura si peria pentru indepartarea nisipului si prafului in scopul de a usura depistarea degradarilor (fisurilor, crapaturi, etc.) si pentru a se asigura aderenta necesara materialelor aplicate ulterior;
  - c) materialele rezultate care se vor reutiliza, se vor depozita in locuri stabilite in proiectul de organizare;
  - d) moluzul, rezultat din desfaceri, se va transporta in zonele indicate in avizul de salubritate.
- o *Reparatii locale ale hidroizolatiei :*
  - a) eliminarea basicilor sau pernelor de apa :
    - crestarea lor in forma de "V", "+" sau "H";
    - rasfrangerea marginilor si indepartarea apei;
    - aplicarea unui strat de mastic de bitum sau adeziv dupa uscarea cavitatii, in vederea aducerii si lipirii straturilor izolante in pozitia initiala;

- lipirea unui petec din membrana bitumata peste zona remediata.
- b) inchiderea fisurilor din straturile superioare ale hidroizolatiei:
  - crestarea stratului fisurat cu taieturi perpendiculare pe fisura;
  - rasfrangerea marginilor, stergerea cavitatii de eventuale urme de apa si uscarea;
  - pregatirea suportului si refacerea aderenței între straturi cu mastic de bitum sau adeziv;
  - desprafuirea si amorsarea zonei pe toata lungimea fisurii remediate;
  - aplicarea unei benzi din material bituminos lipita peste fisura cu latimea de minim 10 cm de o parte si de alta a fisurii.
- c) remedierea crapaturilor in hidroizolatie aplicata pe un suport rigid:
  - crestarea hidroizolatiei crapate cu taieturi perpendiculare pe crapatura si rasfrangerea straturilor neaderente la sapa (lungimea taieturilor este cu aprox. 15 cm. mai mare decat latimea zonei de distrugere a aderenței la sapa);
  - curatarea si uscarea suportului pe zona decopertata;
  - amorsarea suprafetei;
  - lipirea in puncte a primului strat al hidroizolatiei (stratul nu se lipește pe toata suprafata pentru a se asigura ventilarea ulterioara a stratului din zona remediata);
- d) rectificarea pantelor prin aplicarea pe hidroizolatie a mortarelor bituminoase:
  - trasarea cu creta a perimetrului distantat cu aproximativ 15 cm fata de conturul zonei de stagnare a apei;
  - curatarea cu lopata si maturarea depunerilor de praf, mal sau pamant si muschi;
  - perierea suprafetei dupa uscarea acesteia;
  - amorsarea suprafetei;
  - aplicarea mortarului bituminos in interiorul perimetrului trasat.
- o *Desfacerea hidroizolatiei orizontale :*
  - a) indepartarea straturilor neaderente de pe suprafata hidroizolatiei prin smulgere manuala si maturare;
  - b) taierea in carouri a hidroizolatiei pana la sapa suport sau taierea acesteia inclusiv a termoizolatiei din materiale slab coezive (polistiren, vata minerala) care se indeparteaza impreuna cu straturile hidroizolante; marimea carourilor se calculeaza in functie de numarul si masa straturilor ce determina greutatea totala, care trebuie sa fie sub greutatile maxime prevazute in NSSM – pentru materiale deplasate prin purtare directa;
  - c) desprinderea hidroizolatiei de pe sapa suport se executa manual, utilizandu-se lame metalice cu coada (razuri).
    - o *Curatarea si repararea sapei suport :*
      - a) razierea resturilor aderente din hidroizolatie decopertata si indepartarea acestora;
      - b) verificarea si rectificarea suprafetei suportului pentru a se obtine :
        - suprafata neteda cu asperitati cu  $H < 1,5$  mm;
        - pante continue (fara contrapanta), cu inclinatie minima admisa = 0 %;
        - pante sub 1/5 pentru sapa de racord între elementele prefabricate ale acoperisului (panta perpendiculara pe directia pantei generale a acoperisului);
        - denivelari (intre 2 suprafete) mai mici de 0,5 din grosimea primului strat izolant aplicat.
      - c) rectificarea sapei se va executa numai cu mortar de ciment (cu dozajul corespunzator marcii prescrise in proiect) ;
      - d) intocmirea PV de lucrari ascunse la predarea – preluarea suportului din beton.

- *Remedierea gurilor de scurgere :*
  - a) curatarea coloanelor de scurgere infundate si verificarea functionarii la debitul necesar corespunzator diametrului;
  - b) etansarea provizorie a coloanelor pentru evitarea infundarii conductelor cu materiale rezultate din desfacere;
  - c) desfacerea tuturor straturilor pe 1 m<sup>2</sup> in jurul gurii de scurgere inclusiv a receptorului propriu-zis, a mansoanelor si gulerelelor din materiale bituminoase sau tabla de plumb;
  - d) pregatirea suprafetei suport (curatare, periere, amorsare);
  - e) aplicarea prin lipire in aderenta totala a unui strat din membrana bitumata cu dimensiunile 1x1, si decuparea in dreptul coloanei de apa pluviala, la diametrul interior al acesteia;
  - f) executarea straturilor termoizolatiei si hidroizolatiei in alcatuirea si ordinea indicata in proiect si montarea noilor receptoare de apa pluviala, avandu-se in vedere :
    - utilizarea receptoarelor de apa pluviala confectionate uzinat din materiale polimerice sau din metal emailat prevazute cu gulere pentru racordarea hidroizolatiei si gratar de protectie (parafrunzar) impotriva colmatarii si pentru evitarea improvizatiilor din tabla neagra sau de plumb;
    - realizarea etansarii intre receptor si coloana de scurgere;
    - lipirea in aderenta totala a stratului pentru difuzia vaporilor pe o raza de 0,5 m in jurul gurii de scurgere;
    - asigurarea continuitatii barierei contra vaporilor pentru protectia termoizolatiei, atat la partea orizontala cat si la cea verticala pe zona de contact cu receptorul pluvial.
  - g) montarea receptoarelor de apa pluviala confectionate uzinat din materiale polimerice (rezistente la flacara), metal emailat sau tabla de plumb prevazute cu stut si gulere de racord (pentru lipirea pe suport si racordarea hidroizolatiei), avandu-se in vedere realizarea etansarii intre receptor si coloana de scurgere.
  - h) montarea parafrunzanelor.

#### **E. Prezentarea ofertei**

Oferta va contine propunerea tehnica si financiara prin care constructorul va raspunde cerintelor din caietul de sarcini propus de achizitor.

Propunerea tehnica va cuprinde programul calitatii pentru executia lucrarilor in conformitate cu prevederile si cerintele caietului de sarcini.

Propunerea financiara se va elabora astfel incat aceasta sa furnizeze toate informatiile solicitate cu privire la pret, precum si alte conditii financiare legate de obiectul contractului de achizitie publica.

In cadrul ofertei se va prezenta graficul fizic si valoric de executie al lucrarii.

**Se recomanda vizitarea amplasamentului inainte de elaborarea ofertei.**

#### **F. Conditii economice**

Valoarea ofertei va fi exprimata in lei si euro exclusiv TVA, oferta va fi redactata in limba romana, va avea semnatura persoanelor ce angajeaza unitatea cat si stampila acesteia si se va elabora in conformitate cu Legea nr. 98/2016 privind atribuirea contractelor de achizitie publica si HGR nr. 395/2016 - pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achizitie publica.

#### **G. Termenul de executie al lucrarilor : 30 zile.**

#### **H. Receptia lucrarii**

Receptia lucrarilor se va face in conformitate cu Regulamentul de receptie a lucrarilor de constructii si instalatii aferente acestora abrobate prin H.G.R. nr. 273/1994.

La terminarea lucrarilor se va intocmi Proces Verbal de Receptie la Terminarea Lucrarilor.

#### **I. Adjudecarea ofertei**

Criteriul de evaluare a ofertelor este “ **Pretul cel mai scazut** ”.

#### **J. Perioada de garantie de buna executie**

24 de luni de la semnarea Procesului Verbal de Receptie la Terminarea Lucrarilor.

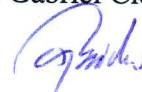
DIRECTOR EXECUTIV,

Ing. Silviu Nisipeanu



INTOCMIT,

Ing. Gabriel Cichi





Persoana juridica achizitoare  
Consiliul Judetean Braila

Formularul F3

Obiectivul: 0001 45000000 Terasa Maternitate  
Braila  
Obiectul: 0001 45000000 Reparatii terasa

Lista cu cantitatile de lucrari  
Deviz oferta MAT001 Reparatii terasa

Categoria de lucrari: 0120

```
=====
= NR. SIMBOL ART. CANTITATE UM PU MAT VAL MAT =
= D E N U M I R E PU MAN VAL MAN =
= A R T I C O L PU UTI VAL UTI =
= PU TRA VAL TRA =
= SPOR MAT MAN UTI GR./UA GR.TOT. T O T A L =
=====
```

001 RPCT41A1 MP. 530.000  
DEFACEREA IZOLATIEI HIDROFUGE VECHI IN  
VEDEREA REFACERII \*

002 RPCT40A1 MP. 473.000  
DEFACEREA SAPEI DE PROT LA IZOL  
HIDROFUGE DE 2,5-3,5 CM GROSIME \*

003 RPCE01A1 MP. 530.000  
AMORSAREA SUP.PT.APLIC.IZOL.CU 2 STRAT.  
SOLUT.BITU.LA REP.TERASE SAU BALC.ORIZ.  
SAU INCLIN.< 20GRA

004 RPCE13A1 MP. 473.000  
STRAT DE EGALIZ.PT.HIDROIZ.LA REP.TERASE  
SAU BALC.CU M.CIM.GR.1,5-2CM APLIC.PE  
SUP.DE BET.SAU ZI

005 RPCE29B1 BUC. 3.000  
IZOLAREA GURILOR DE SCURG.INT.SI EXT.LA  
REP. BALC.EXEC.CU TB.PB.PINZ.P50 3STR.  
BIT.PT.HIDROI

006 RPCE03C1 MP. 57.000  
IZOL.HIDROF.EXEC.LA CALD PE SUP.VERT.SAU  
INCL.CU 2STRAT CART.BIT.LIPIT.CU 3 STR.  
MAST SI FIX.CU C

\*\* SPORURI \*\* MAT.: -100.0% MAN.: 0.0% UTI.: 0.0%

007 RPCE28A1 BUC. 3.000  
PARAFRUNZAR CU DIAM.MEDIU DE 120 MM  
CONF.DINTR-O CARCASA.SUD.DIN SIRM.ZN D=  
4MM LA ACOP.SITER.NEC

008 RPCE06C1 MP. 473.000  
IZ.HIDR.EXEC.LA CALD PE SUPR.DE BET.  
ORIZ.SAU INCL.CU 2 STR.CART.BIT.SI 3  
STRATURI DE BITUM.\*

\*\* SPORURI \*\* MAT.: -100.0% MAN.: 0.0% UTI.: 0.0%

008 2601190 MP. 1060.000  
@MEMBRANA HIDROIZOLANTA

008 2600715 KG 180.000  
BUTELIE DE GAZ PENTRU HIDROIZOLATII

008 TRB05A15 TONA 15.000  
TRANSPORTUL MATERIALELOR PRIN PURTAT  
DIRECT.MATERIALE COMODE SUB 25 KG  
DISTANTA 50M

009 TRA02A10 TONA 15.000  
TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR,  
SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE  
DIST.= 10 KM.

Cheltuieli directe din articole:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
Din care:					
Valoare aferenta utilaje termice			=		
Valoare aferenta utilaje electrice			=		

Detaliere transporturi:  
-Articole TRA

Alte cheltuieli directe:

-Coeficient 9 (utilizator)

Total cheltuieli directe:

GREUTATE	MATERIALE	MANOPERA	UTILAJ	TRANSPORT	TOTAL
----------	-----------	----------	--------	-----------	-------

Cheltuieli indirecte:  
Profit:

TOTAL GENERAL DEVIZ:  
TVA  
TOTAL cu TVA

PROIECTANT



CONTRACTANT (OFERTANT)

DEVIZIER

SISTEM INFORMATIC PROIECTAT DE FIRMA I N F S E R V (Tel:2109807)

## FORMULAR C6

## Lista consumurilor de resurse materiale (cantitati totale)

Lucrarea: Terasa Maternitate

Deviz: MAT001 Reparatii terasa

Nr. Crt.	Denumirea resursei materiale	U.M.	Consumuri cuprinse in oferta	Pret unitar exclusiv TVA RON	Valoare exclusiv TVA RON	Furnizor	Greutate (tone)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	2005341 PLASA SIRMA ZINCATA OCHI HEXAGAGONAL 40,0 X1,8 X1500 S 2542	KG	0.60				0.001
2	2100024 CIMENT PORTLAND P 40 SACI S 388	KG	3784.00				3.822
3	2100880 FILER DE CALCAR TIP 1 SACI S 539	KG	1.42				0.001
4	2200513 NISIP SORTAT NESPALAT DE RIU SI LACURI 0,0-3,0 MM	M.C.	9.93				13.410
5	2600036 BITUM PENTRU MATERIALE LA LUCRARI DE HIDROIZOLATII TIP H 68/75 S7064	KG	90.25				0.099
6	2600713 PINZA BITUMATA FARA STRAT ACOPERIRE PI 50 100CMX20M S1046	MP.	3.00				0.002
7	2600715 BUTELIE DE GAZ PENTRU HIDROIZOLAT II	KG	180.00				4.320
8	2601190 @MEMBRANA HIDROIZOLANTA	MP.	1060.00				3.710
9	3642419 TABLA ZINCATA S2028 0,50X 750X1500 OL32-1N CAL.1	KG	3.92				0.004
10	3700170 BANDA DIN OTEL LAMINAT LA CALD S908 2 X225 OL37-1N	KG	0.60				0.001
11	3805293 SIRMA MOALE ZINCATA D= 1 OL32 S 889	KG	0.11				0.000
12	3805449 SIRMA MOALE ZINCATA D= 4 OL32 S 889	KG	2.55				0.003
13	5904770 ALIAJ DE LIPIT STANIU-PLUMB LP30	KG	0.18				0.000
14	5904809 ALIAJ DE LIPIT STANIU-PLUMB MARCA LP 30G	KG	0.15				0.000
15	6200573 BENZINA AUTO NEETILATA TIP CO/R	L	166.95				0.154
16	6200975 COMBUSTIBIL LICHID USOR TIP 1 STAS 54	KG	23.00				0.025
17	6202818 APA INDUSTRIALA PENTRU MORTARE SI BETOANE DELA RETEA	M.C.	2.37				2.365
	T O T A L						27.916

RON



## Lista consumurilor cu mana de lucru (cantitati totale)

Lucrarea: Terasa Maternitate Braila

Deviz: MAF001 Reparatii terasa

Nr. Crt.	Denumirea meseriei	Consumuri (om-ore) cu manopera directa	Tarif mediu RON/ora	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)	Procent 100%
0	1	2	3	4	5
1	122 IZOLATOR HIDROFUG	658.438			
2	131 TINICHIGIU SANT.	9.315			
3	199 MUNCITOR DESERVIRE C-TII.MONTAJ	188.070			
	T O T A L	855.823	RON		
			EURO		

Ofertant

FORMULAR C8

Lista consumurilor de ore de functionare a utilajelor de constructii (cantitati totale)

Lucrarea: Terasa Maternitate

Deviz: MAT001 Reparatii terasa

Nr. Crt.	Denumirea utilajului de constructii	Consumuri ore de functionare	Tarif orar RON/ ora functionare	Valoare (exclusiv TVA) RON (2 x 3)
0	1	2	3	4
1	4029 TOPITOR DE BITUM TRACTAT (EXCLUS. TRACTORUL) PINA LA 500L	21.285		
	T O T A L	21.285	RON	
			EURO	

Ofertant

FORMULAR C9

Lista consumurilor privind transporturile (cantitati totale)

Lucrarea: Terasa Maternitate

Deviz: MAT001 Reparatii terasa

Nr. Crt.	Tip de transport	Elemente rezultate din analiza lucrarilor ce urmeaza a fi executate				Tarif unitar RON/tona	Valoare (exclusiv TVA) RON
		tone transportate	km. parcursi	ore de functionare			
0	1	2	3	4	5	6	
1.	Transport auto (total) din care, pe categorii	15.000					
	1.001 TRA02A10 TRANSPORTUL RUTIER AL MATERIALELOR, SEMIFABRICATELOR CU AUTOCAMIONUL PE DIST.= 10 KM.	15.000					
2.	Transport pe cale ferata (total) din care, pe categorii						
3.	Alte transporturi (total)						
	T O T A L	15.000					

Ofertant

OPERATORUL ECONOMIC

\_\_\_\_\_  
(denumire / sediu)

Înregistrat la sediul autorității contractante  
nr. \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_ ora \_\_\_\_\_

**SCRISOARE DE ÎNAINȚARE**

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 alăturat pachetul/plicul sigilat și marcat în mod vizibil, conținând în original  
oferta.

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

Data completării \_\_\_\_\_

Cu stimă,

*Operator economic,*

.....

(semnătura autorizată)



---

(denumirea/numele)

**DECLARAȚIE**  
**privind neincadrarea în situațiile prevăzute la art. 164, 165 și 167**  
**din Legea nr. 98/2016**

Subsemnatul, ..... reprezentant împuternicit al ..... (*denumirea operatorului economic*) în calitate de candidat/ofertant/ofertant asociat/terț susținător al candidatului/ofertantului, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în nici una din situațiile prevăzute la art. 164, 165 și 167 din Legea nr.98/2016 privind achizițiile publice.

Subsemnatul 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, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării .....

Operator economic,  

---

(semnătura autorizată)

.....  
(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 menționată, să executăm ..... (denumirea lucrării) pentru suma de ..... lei fara TVA (suma în litere și în cifre, precum și moneda ofertei) platibilă după recepția lucrărilor.

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să executăm lucrările din documentația de atribuire, 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. Am înțeles și consimțim că, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună execuție în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire.

5. 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.

6. 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.

7. 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)

## ANEXĂ LA FORMULARUL DE OFERTA

1	Termen de execuție = maxim 30 de zile de la emiterea ordinului de începere a lucrărilor	
2	Perioada de garanție de bună execuție (luni calendaristice) = minim 24 de luni de la data semnării Procesului Verbal de recepție la terminarea lucrărilor	
3	Perioada de mobilizare (numărul de zile calendaristice de la data primirii ordinului de începere a lucrărilor până la data începerii execuției)	
4	Perioada medie de remediere a defectelor (zile calendaristice)	
5	Garanția de bună execuție – 10% din valoarea contractului fără TVA	
6	CHELTUIELI DIVERSE ȘI NEPREVĂZUTE ( 10% din valoarea ofertata)	Nu este cazul

.....  
(semnătura autorizată)

L.S.