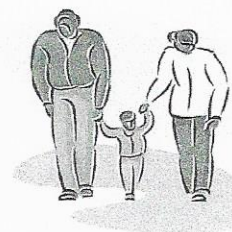


CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA
DIRECȚIA GENERALĂ DE ASISTENȚĂ SOCIALĂ
ȘI PROTECȚIA COPILULUI IALOMIȚA

Str. C. Dobrogeanu - Gherea nr.1, Slobozia, jud. Ialomița, cod 920033
Tel. 0243 / 231 088 ; 0243 / 216 657 ; 0243/206101 Fax 0243/233407
Nr.7025...../ 20.05.2020



ANUNȚ DE ACHIZIȚIE
SISTEM DE PANOURI SOLARE

Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița, în calitate de autoritate contractantă intenționează să achiziționeze **8 sisteme de panouri solare** cu boilere pentru 8 unități din subordinea D.G.A.S.P.C. Ialomița, situate în Slobozia, Fetești și Țandărei.

CPV: 09331000-8 Panouri solare (Rev.2)

Valoarea estimată fără TVA: 126 000 lei

Descriere contract: *Ofertantul va livra, va monta și va pune în funcțiune produsele solicitate cu reprezentanți specializați, pentru 8 unități subordonate D.G.A.S.P.C. Ialomița din Slobozia, Fetești și Țandărei.*

Condiții contractuale: Durata contractului este de 60 de zile. Garanția acordată produselor va fi după cum urmează: pentru panourile solare minim 10 ani, pentru boilere minim 4 ani, iar pentru celelalte componente ale sistemului minim 3 ani. Furnizorul va asigura servicii gratuite în perioada de garanție.

Valoarea ofertei va include toate cheltuielile care vor fi angajate de către furnizor. Plata se va efectua în termen de 30 de zile de la data emiterii facturii, prin ordin de plată în cont deschis la Trezorerie. Factura trebuie să fie însoțită de procesul verbal de recepție și punere în funcțiune, semnat de reprezentanții ambelor părți.

Condiții de participare: Operatorul economic ofertant trebuie să dețină *personal calificat pentru instalare și punere în funcțiune, instructaj și consultanță pentru utilizarea sistemului de panouri solare.*

Descrierea unui sistem de panouri solare:

Nr. crt	Specificații tehnice	U.M.	Cantitate
1	Panou solar tip KPG1 suprafață absorber 2.39 m ² , putere 1816 W pentru un nivel al radiației solare de 1000 W/m ² pentru montaj atât vertical cât și orizontal, 215x117x8 cm, volum lichid 1.7 l, carcasă din aluminiu argintie, sticlă solară prismatică, full absorber tip harpă, din tablă de aluminiu placată cu TINOX și sudată cu laser de țevile de cupru, racorduri 4xCu22 mm	buc	2
2	Kit de conectare pentru panouri solare tip KPG1	buc	1
3	Kit fixare și interconectare pentru 2 panouri tip KPG1	buc	1
4	Ancore din oțel inox pentru acoperiș înclinat	buc	6
5	Kit separator de aer+ aerisitor automat pentru sisteme solare	buc	1

Nr. crt	Specificații tehnice	U.M.	Cantitate
6	Vas de expansiune 18 l, 8 bari, 3/4" M	buc	1
7	Suport pentru vase de expansiune	buc	1
8	Racord flexibil din inox, 2x 3/4"F - 0.5 m	buc	1
9	S1 SRS2 TE ext Grup de pompare solar, o țevă, controler SRS2 TE pentru maxim un consumator, permite comutarea sursei adiționale (rez. el., centrală gaz, etc.) și a pompei de recirculare, include 3 senzori PT 1000, pompă de înaltă eficiență tip Wilo Yonos Pară ST 25/7, 2-12 l/min, 3/4 M	buc	1
10	Antigel tip Solarten super, ambalaj 10 l	buc	3
11	Traseu solar tip Twin DN 16 Țevă flexibilă din inox, 15 m, include 4 adaptori și nipluri	buc	1
12	Boiler izolat cu două serpentine tip BOLLY 2 ST WSB 500	buc	1
13	Vas de expansiune apa rece tip ULTRA-PRO V 50	buc	1
14	Supapa de siguranță filet interior 1"x6 bar cod: R140Y049	buc	1
15	Rezistență electrică 3.0 kW cu cap termostatic	buc	1
16	Robinet sfera cu holender, mâner fluture culoare roșie 1"x1" cod: R259X007	buc	7
17	Supapa de sens 1" cod: R60Y005	buc	1
18	Vană de mixare termostatică TVmix, 35-65 °C, 1" M, DN 25, Kvs=1,8 m3/h	buc	1
19	PTR Vană termostatică și de presiune, pentru protecția împotriva supraîncălzirii și suprapresiunii a boilerelor de apă caldă , 7 bar, 92 °C	buc	1

Oferta financiară va cuprinde atât prețul fără tva pentru un sistem de panouri solare cât și valoarea totală a celor 8 sisteme, inclusiv transportul, instalarea, manopera, punerea în funcțiune, instructajul și consultanța pentru utilizare.

Propunerea tehnică va cuprinde descrierea (caracteristicile și componentele) sistemelor de panouri solare oferite în conformitate cu cerințele tehnice de mai sus.

Criteriul de atribuire: Prețul cel mai scăzut pentru valoarea totală fără tva a celor 8 sisteme solare.

Termen limită primire oferte: 28.05.2020, ora 16:30

Informații suplimentare: Oferta financiară (semnată și ștampilată) va fi transmisă la adresa de email achizitii@dpcialomita.ro, până la termenul limita specificat pentru primirea ofertelor. Oferta financiară va fi postată și în catalogul de produse/servicii al ofertanților din SICAP, accesibil prin internet la adresa www.e-licitatie.ro.

Perioada minimă pe parcursul căreia ofertantul trebuie să își mențină oferta: 30 zile de la termenul limită de primire a ofertelor. Ofertanții pot solicita relații suplimentare la nr. de tel. 0243/231088, Serviciul tehnic, achiziții publice, administrativ și pe e-mail, la adresa specificată mai sus.

Director General,
Prof. Paul Marcu

Director Economic,
Ec. Lucreția Buda

