

Nr. 4490/22.07.2019

ANUNT-INVITATIE DE PARTICIPARE

La procedura de atribuire a contractului de achizitie publica pentru: **“Amenajare parcare cu sistem de gestiune automata la Salina Turda SA-proiectare si executie”** din Turda, Aleea Durgaului, nr.7, jud. Cluj

Autoritatea contractanta invita ofertantii al caror obiect de activitate corespunde cerintelor, sa depuna oferta in scopul atribuirii contractului de achizitie publica pentru **“Amenajare parcare cu sistem de gestiune automata la Salina Turda SA-proiectare si executie”** din Turda, Aleea Durgaului, nr.7, jud. Cluj

1. Denumirea : **Societatea Salina Turda S.A.**
2. Cod unic de inregistrare: RO 26128977
3. Sediul : Turda str. Aleea Durgaului nr.7 jud. Cluj
4. Telefon/fax: 0364260940/0364260968
5. Pagina de internet: www.salinaturda.eu
6. **Procedura de atribuire:** achizitie directă
7. **Sursa de finantare a contractului:** finantare din venituri proprii
8. **Obiectul contractului:** Amenajare parcare cu sistem de gestiune automata la Salina Turda SA-proiectare si executie
9. **Locul de prestare:** Turda, Aleea Durgaului, nr.7, jud. Cluj
10. **Termenul de prestare:** 45 zile de la semnarea contractului de proiectare si executie
11. **Cod CPV:** 45223300-9 Lucrari de constructii de parcare; 71322000-1 Servicii de proiectare tehnica pentru constructia publica
12. **Criteriul de atribuire:** pretul cel mai scazut
13. **Informatii si clarificari:** ing. Nastase Sergiu, mail:sergiu.nastase@salinaturda.eu, telefon: 0735195517
14. **Adresa la care se transmit ofertele :** la sediul Turda str. Aleea Durgaului nr.7 jud. Cluj sau pe adresa de e-mail:office@salinaturda.eu

Program: luni – vineri: între orele 9:00 – 17:00

15. Data limită pentru depunerea ofertei : 25.07.2019, ora 11.00
16. Data, ora și locul deschiderii ofertelor : 25.07.2019, ora 11.30, la sediul autorității contractante
17. Pretul va fi exprimat in lei fara TVA
18. **Moneda în care se transmite oferta de pret: RON**
19. **Limba în care se redactează oferta: limba română**
20. **Modalitati de plata:** plata se va efectua in lei, in termen de maxim 30 de zile de la primirea documentelor emise de presatator si care dovedesc realizarea serviciului
21. **Perioada de valabilitate a ofertei:** Perioada de valabilitate a ofertei este de 30 de zile de la termenul limită de primire a ofertelor.
22. **Prestatorul trebuie sa aiba capacitatea de a presta serviciul solicitat, precum si capacitatea de a-si organiza activitatea astfel incat sa se incadreze in perioada contractuala.**
23. **Oferta financiara va include toate costurile aferente indeplinirii contractului. Oferta de pret va include cheltuielile prestatorului cu personalul, materiale si instrumente folosite, deplasarile si cazarea.**
24. **Achizitia directa se va realiza prin catalogul electronic**
Criteriul de atribuire a achizitiei: pretul cel mai scazut (conform art.187, alin.3, lit a) din Legea 98/2016) pentru oferta care respecta specificatiile solicitate in Caietul de sarcini. Pretul ofertei este ferm in lei si nu se actualizeaza.
25. Legislatie aplicabila:
 - a) Legea 98/2016 privind achizitiile publice
 - b) HG 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achizitii publice/acordului cadru din Legea 98/2016 privind achizitiile publice
 - c) Legea 101/2016 privind remediile si caile de atac in materie de atribuire a contractelor de achizitie publica
26. Ofertantul castigator va posta pe site-ul www.e-licitatie.ro la rubrica proceduri-cumparari directe-catalog de produse/servicii/lucrari, sub denumirea : “Amenajare parcare cu sistem de gestiune automata la Salina Turda SA-proiectare si executie” si vor instiinta autoritatea contractanta ca au postat oferta in catalog. De asemenea ofertantii vor trimite toate anexele solicitate. Adresa si formularele solicitate se pot transmite si scanate (cu semnături) pe adresa de e-mail office@salinaturda.eu.

Autoritatea contractanta isi rezerva dreptul sa aleaga din catalogul electronic SICAP varianta care se incadreaza in bugetul alocat pentru aceste servicii si care indeplinesc conditiile minime impuse prin prezentul caiet de sarcini, urmand ca ulterior sa notifice ofertantul castigator sa-si transmita oferta ferma prin intermediul SICAP. Autoritatea contractanta va

transmite prin intermediul SICAP daca accepta oferta ferma in termen de cel mult 5 zile de la data traserii ofertei ferme de catre operatorul economic.

Informații suplimentare se pot obtine la sediul societatii, e-mail: office@salinaturda.eu, sau ing. Nastase Sergiu tel: 0742262428, pana la data limita pentru postarea ofertelor in catalogul electronic.

Atasam prezentei:

1. Caiet de sarcini
2. Scrisoare de inaintare
3. Formular de oferta

1 DIRECTOR GENERAL
Turean Emil Mihai



MODELE DE FORMULARE

FORMULARUL 1

OFERTANTUL

.....

(denumirea/numele)

nr. /

SCRISOARE DE ÎNAINȚARE

Catre
(denumirea autoritatii contractante si adresa completa)

Ca urmare a anunțului/invitației de participare aparut în nr. din/(ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului/(denumirea contractului de achizitie publica), noi/(denumirea/numele ofertantului) va transmitem alaturat urmatoarele:

1. Documentul/(tipul, seria/numarul, emitentul) privind garantia pentru participare, in cuantumul si in forma stabilite de dumneavoastra prin documentatia pentru elaborarea si prezentarea ofertei;
2. Coletul sigilat si marcat in mod vizibil, continand, in original si intr-un numar de copii:
 - a) oferta;
 - b) documentele care insotesc oferta.

Avem speranta ca oferta noastra este corespunzatoare si va satisface cerintele. Data completarii

Cu stima,

Ofertant,

.....

(semnatura autorizata)

.....

(denumirea si datele ofertantului)

FORMULAR DE OFERTA

Catre.....

(denumirea si datele autoritatii contractante si adresa completa)

Domnilor,

1. Examinand solicitarea dvs. nr....., subsemnatii, reprezentanti ai ofertantului..... (denumirea si datele ofertantului), ne oferim ca, in conformitate cu prevederile si cerintele cuprinse in documentele solicitate, sa prestam
.....(denumirea serviciilor/lucrarilor) in termen de zile de la semnarea contractului, pentru suma de.....
.....(suma in literesi in cifre, in lei fara TVA), platibila dupa receptia serviciilor/lucrarilor, la care se adauga TVA in valoare de.....lei (suma in litere si cifre).
2. Ne angajam ca, in cazul in care oferta noastra este castigatoare, sa prestam serviciile/lucrarile conform solicitarii.
3. Ne angajam sa mentinem aceasta oferta valabila pe o durata dezile, (durata in litere si cifre), respectiv pana la data de(ziua/luna/an), si ea va ramane obligatorie pentru noi si poate fi acceptata oricand inaintea de expirarea perioadei de valabilitate.
4. Pana la incheierea si semnarea contractului de achizitie publica aceasta oferta, impreuna cu comunicarea transmisa de dvs., prin care oferta noastra este stabilita castigatoare, vor constitui un contract angajant intre noi.
5. Precizam ca:
 depunem oferta alternativa, ale carei detalii sunt prezentate intr-un formular de oferta separat, marcat in mod clar „**alternativa**”
 nu depunem oferta alternativa

(se bifeaza optiunea corespunzatoare)

-
6. Am inteles si consimtim ca, in cazul in care oferta noastra este stabilita ca fiind castigatoare, sa constituim garantie de buna executie in conformitate cu precizarile din solicitarea de oferta - nu este cazul
 7. Intelegem ca nu suntem obligati sa acceptati oferta cu cel mai scazut pret sau orice oferta pe care o puteti primi.

Data completarii.....

.....(semnatura), in calitate de
....., legal autorizat sa semnez oferta pentru si in
numele.....(denumirea ofertantului)

CAIET DE SARCINI

privind realizarea obiectivului de investitii:

AMENAJARE PARCARE CU SISTEM DE GESTIUNE AUTOMATA LA SALINA TURDA

– proiectare si executie

Autoritatea contractanta intentioneaza sa amenajeze la intrarea in Salina Turda o parcare cu sistem de gestiunea automata in vederea eficientizarii activitatii si monitorizarii permanente a accesului in incinta.

DATE GENERALE:

Amenajarea parcarei si a sistemului de gestiune automata este propusa un numar minim de 150 locuri de parcare pentru vizitatori si 30 de locuri pentru angajati configurat pentru un trafic auto intens (aprox. 1000 masini/zi).

Din punct de tehnic obiectivul este structurat pe mai multe activitati si tipuri de lucrari ce contin inclusiv procurarea echipamentelor necesare sistemului de gestiune automata dupa cum urmeaza:

1. Elaborare proiect tehnic si avizare conform prevederile legale aplicabile

a. Eliberare autorizatie de construire

2. Realizare terminal de intrare in parcare clienti continand:

a. Fundatie tip radier – 20 cm grosime din beton armat, dimensiunile exacte urmand a fi stabilite prin proiectul tehnic.

b. Terminal de intrare avand caracteristicile:

- i. Coloana emiterie tichete cod de bare din otel zincat cu imprimanta termica
- ii. Alimentare 230Vca
- iii. Comunicatie TCP/IP
- iv. Display LCD color diagonala minim 5 inch cu ghid video ilustrativ.
- v. Avertizae diminuare hartie termica.
- vi. Posibilitate contorizare locuri liber/ocupat.
- vii. Posibilitate imprimare text personalizat.
- viii. Interfata pentru conectare semafor rosu/verde.
- ix. Incalzire si ventilatie interna cu termostat.
- x. Interfon digital VoIP
- xi. Temperatura functionare -25 °C +45°C.

c. montare terminal cu sistem de suruburi conexpand

3. Realizare terminal de iesire din parcare

a. Fundatie tip radier – 20 cm grosime din beton armat dimensiunile exacte urmand a fi stabilite prin proiectul tehnic.

b. Terminal de iesire avand caracteristicile:

- i. Coloana emiterie tichete cod de bare din otel zincat cu scanner multibeam pentru tichetele cu cod de bare.
- ii. Alimentare 230Vca.
- iii. Comunicatie TCP/IP.
- iv. Display LCD color diagonala minim 5 inch cu ghid video ilustrativ.
- v. Posibilitate contorizare locuri liber/ocupat.
- vi. Interfata pentru conectare semafor rosu/verde.
- vii. Incalzire si ventilatie interna cu termostat.
- viii. Interfon VoIP integrat.
- ix. Temperatura functionare -25 °C +45°C.

4. Procurare si montaj bariera electromecanica rapida pentru trafic intens 3buc

a. Fundatie tip radier – 20 cm grosime din beton armat dimensiunile exacte urmand a fi stabilite prin proiectul tehnic.

b. Bariera propriu-zisa cu urmatoarele caracteristici minime:

- i. Corp bariera otel vopsit.

- ii. Utilizare trafic intens.
- iii. Alimentare 230Vca.
- iv. Comunicatie TCP/IP.
- v. Posibilitate actionare manuala.
- vi. Posibilitate instalare acumulator de back-up.
- vii. Posibilitate actionare cu telecomanda.
- viii. Brat bariera cu leduri pentru o mai buna vizibilitate.
- ix. Sistem antiinghet.
- x. Temperatura functionare -20 °C +55°C.

5. procurare si montaj casa automata de plata

- a. Fundatie tip radier – 20 cm grosime din beton armat dimensiunile exacte urmand a fi stabilite prin proiectul tehnic.
- b. Casa automata de plata cu urmatoarele caracteristici minime:
 - i. Carcasa otel zincat.
 - ii. Butoane metalice antivandalism.
 - iii. Monitor color pentru interfata cu utilizatorul.
 - iv. Meniu in limba Romana,Engleza si Germana.
 - v. Alimentare 230Vca.
 - vi. Comunicatie TCP/IP.
 - vii. Acceptor de banknote cu 1 valuta si 6 denominatiuni
 - viii. Acceptor banknote si 12 denominatiuni.
 - ix. Rest in monede maxim 2 denominatiuni cu reciclare de monede.
 - x. Cititor de tichete cu cod de bare.
 - xi. Incalzire si ventilatie.
 - xii. Printer chitante cu hartie termica.
 - xiii. Blocare carcasa (usa de access) cu blocator electronic si cititor cu coduri de bare.
 - xiv. Access service cu card de proximitate sau ecuson cu cod de bare.
 - xv. Blocare cu cheie pentru casetele de monede si banknote incasate.
 - xvi. Blocare cu cheie pentru monede si bancnote pentru eliberare rest.

6. Procurare si montaj display afisare locuri libere

- a. Se monteaza pe stalp de iluminat si va avea urmatoarele caracteristici minime:
 - i. Carcasa de exterior.
 - ii. Montaj pe stalp de,iluminat interior.
 - iii. Comunicatie TCP/IP.
 - iv. Module electronice cu LED pentru afisarea numarului de locuri libere din parcare .
 - v. 1 rand 3 digiti pana (la 999 locuri)

7. Procurare si instalare sistem de supraveghere video si control gestiune automata

- a. Camera IP cu web server incorporate ce poate recunoaste numere de inmatriculare la distanta de 3 - 12m,de exterior,3 buc.
- b. Server de date tip montabil in rack, pentru administrare system parcare,soft pentru incasare numerar cu operator si monitorizare echipamente,periferice casa manuala de incasare(scanner pentru cod de bare,afisaj pret client,imprimanta termica,sertar de bani cu autodeblocare).
- c. Licenta software pentru administrare abonati (gestionarea cardurilor de proximitate,a tagurilor UHF sau a numerelor de inmatriculare).
- d. Licenta LPR pentru procesarea si inregistrarea numerelor de inmatriculare.

8. Realizare terminal de intrare in parcare abonati continand:

- a. Fundatie tip radier – 20 cm grosime din beton armat,dimensiunile exacte urmand a fi stabilite prin proiectul tehnic.
- b. Terminal de intrare avand caracteristicile:
 - i. Terminal intrare slim nu emite tichete
 - ii. Alimentare 230Vca

- iii. Comunicatie TCP/IP
- iv. Posibilitate contorizare locuri liber/ocupat.
- v. Interfata pentru conectare semafor rosu/verde.
- vi. Incalzire si ventilatie interna cu termostat.
- vii. Interfon VoIP integrat.
- viii. Temperatura functionare -25 °C +45°C.

9.Verificare/remarcare drum acces si spatii parcare

i.marcarea cu vopsea asuprafetelor rutiere si a spatiilor de parcare

10.Coduri CPV

- i.71322000-1 – proiectarea de lucrari publice .
- ii.45223300-9 – lucrari de constructii de parcari.

Se solicita potentialilor ofertanti vizitarea locatiei lucrarii pentru a putea oferta in deplina cunostinta de cauza cantitatile solicitate. Termen de garantie minim solicitat – **24 luni de la data incheierii procesului verbal de receptie la terminarea lucrarilor.**

Termen de executie - **45 zile** de la semnarea contractului de proiectare si executie

Tinand cont de faptul ca procedura de achizitie conform Legii 98/2016 privind achizitiile publice prevede posibilitatea achizitionarii directe de lucrari cu o valoare estimata fara TVA mai mica de 450.200 lei fara TVA consideram necesara si oportuna initierea procedurilor pentru atribuirea **contractului de proiectare si executie** aferent obiectivului de investitii: **“AMENAJARE PARCARE CU SISTEM DE GESTIUNE AUTOMATA LA SALINA TURDA”**.

Intocmit

Sef serv.Mentenanta

Nastase Sergiu



