

# SOCIETATEA NAȚIONALĂ a SĂRII S.A.

Sediu social: Calea Victoriei nr. 220, etaj 4, sector 1, Bucuresti, CP 010099;  
Contact: Splaiul Unirii nr. 76, Corp A, etaj 4 si etaj 5 , Sector 4 Bucuresti, CP 040037



J40/4607/05.05.2010, CUI: RO 1590430, IBAN RO44BRDE445SV65087244450 BRD Dorobanti  
ROMÂNIA, Tel: (+4021) 317.89.81/317.89.88; Fax. (+4021)317.89.90/312.95.69,  
<http://www.salrom.ro> e-mail: [sns@salrom.ro](mailto:sns@salrom.ro)

## Catre:

**In atenția tuturor operatorilor economici interesați,**

**Ref: procedura de Achiziție MASINA DE TAIAT CALUPURI DE SARE CU LIVRARE LA SUCURSALA SALINA TARGU OCNA**

## **CLARIFICARI NR. 2**

SOCIETATEA NAȚIONALĂ  
A SĂRII BUCUREȘTI  
IEȘIRE  
NR. 519 DATA: 26.01.2011.

### Intrebare nr. 1:

Referitor la cerinta din caietul de sarcini conform careia "constructia masinii trebuie sa permita accesul in subteran pe o galerie cu inaltimea de max 3 m", tinand cont si de mijloacele preconizate pentru transport/descarcare in subteran, avand in vedere si dimensiunile celui mai gabaritic subansamblu nedemontabil al masinii (inaltime=2600 mm/latime=2700 mm/adancime=5200 mm), va rugam sa ne precizati daca acesta corespunde din punct de vedere dimensional.

### Raspuns intrebare nr. 1:

Referitor la dimensiunile subansamblului masinii de taiat calupuri: inaltime 2600 mm, latime 2700 mm, adancime 5200 mm, va facem cunoscut ca suntem de acord cu aceste dimensiuni.

### Intrebare nr. 2:

Precizand faptul ca dimensiunile de gabarit ale masinii in stare de functionare, asamblata pe sine si cu discurile de debitare montate, sunt: inaltime=2940 mm; latime=2700mm; adancime=aproximativ 5200 mm, va rugam sa ne confirmati daca dimensiunile masinii corespund cu dimensiunile galeriilor de transport de la gura saline si pana la zona de lucru. Mentionam faptul ca daca exista probleme generate de acest aspect, putem modifica proiectul masinii din punct de vedere constructive/dimensional in vederea adaptarii la situatia faptica existenta.

### Raspuns intrebare nr. 2:

Referitor la dimensiunile de gabarit ale masinii in stare de functionare, ansamblata pe sine si cu discurile de debitare montate : inaltime 2940 mm, latime 2700 mm, adancime 5200 mm , va facem cunoscut ca suntem de acord cu aceste dimensiuni.

### Intrebare nr. 3:

Va rugam sa precizati, conform cerintei din caietul de sarcini, daca sistemul de semnalizare a masinii se refera la o semnalizare luminoasa (Acustica) privind avarii, si/sau starea masinii (in functionare sau in repaus).

Raspuns intrebare nr. 3:

In caietul de sarcini se specifica „masina va fi dotata cu sistem de iluminat, protectie si semnalizare”, in acest sens :

- prin sistem de iluminat ne-am referit la proiectore led montate pe masina alimentate la tensiune de 24 V ( tensiune nepericuloasa).
- prin protectie si semnalizare ne-am referit la semnalizare acustica si optica de atentionare inainte de pornirea masinii.

Intrebare nr. 4:

Va rugam sa precizati ce rezistenta mecanica limita de rupere are materialul debitat de catre masina.

Raspuns intrebare nr. 4:

Rezistenta mecanica limita de rupere a materialului debitat(sare):

- rezistenta de rupere la compresiune 28 Mpa
- rezistenta de rupere la tractiune 2,9 Mpa
- rezistenta de rupere la forfecare 8,5 Mpa

Intrebare nr. 5:

Va rugam sa precizati ce duritate are materialul debitat de catre masina.

Raspuns intrebare nr. 5:

Duritatea materialului debitat (sare) este de 2,5 pe scara lui Mohs, respectiv 1800 MPa.

Intrebare nr. 6:

Va rugam sa precizati la ce distanta de masina de taiat calupuri de sare se doreste montarea pupitruului de comanda si ce functie trebuie sa asigure acesta.

Raspuns intrebare nr. 6:

Toate comenzile masinii vor fi montate intr-un pupitru pozitionat pe sasiul acesteia si cel putin un buton de oprire de la distanta in caz de avarie va fi pozitionat la maxim 10 metri de masina.

Intrebare nr. 7:

Va rugam sa precizati daca in zona de lucru a masinii exista asigurate urmatoarele utilitati si care sunt parametrii si caracteristicile acestora:

- Energie electrica (inclusiv ce sisteme de protectie pentru asigurarea securitatii electrice se utilizeaza)
- Apa industriala
- Canalizare/alta variant pentru evacuarea solutiei lichide/saramurii rezultate in urma utilizarii apei in procesul tehnologic de taiere a calupurilor de sare
- Aer comprimat.

Raspuns intrebare nr. 7:

In zona de lucru a masinii este asigurata energie electrica adica retea electrica 380 V neutru izolat, sistem de protectie releu de control a rezistentei de izolatie.

In zona de lucru a masinii nu exista retea de apa industriala.

In zona de lucru a masinii nu exista canalizare sau alta varianta pentru evacuarea solutiei lichide/saramurii rezultate in urma utilizarii apei in procesul tehnologic de taiere a calupurilor de sare.

In zona de lucru a masinii nu exista retea de aer comprimat.

Intrebare nr. 8:

Va rugam sa precizati daca aveti optiuni cu privire la culorile utilizate la vopsirea masinii si daca da, care sunt acestea.

Raspuns intrebare nr. 8:

Culoarea utilizata la vopsirea masinii de taiat calupuri va fi galbena.

Intrebare nr. 9:

Va rugam sa precizati daca pentru depunerea ofertei agreati si variant de depunere a documentatiei la sediul societatii dumneavoasta mentionat in anuntul de participare la procedura de licitatie deschisa si daca da, care este programul de lucru in care se poate realiza aceasta.

Raspuns intrebare nr. 9:

Oferta se poate depune fie personal, fie poate fi transmisa prin curierat/posta. Obligatoriu oferta se depune la sediul Societatii Nationale a Sarii mentionat in anuntul de participare. Programul de lucru este de luni pana joi in intervalul orar 8.30-16.30 si vineri in intervalul orar 8.30-14.00



Director Dezvoltare  
Andrei Minciunescu



Sef Serviciu Achizitii, Administrativ si Patrimoniu

Andrei Minciunescu

Compartiment Achizitii  
Ana-Maria Gomoescu



CA Nr. 142/22.01.2021