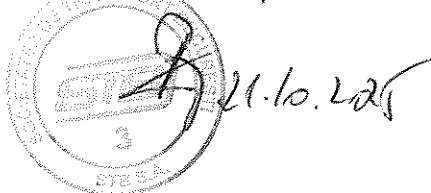
 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr: 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS
		SVM 335

Valabil 2025 – 2026

APROBAT  
 Alin BĂDĂLĂU  
 DIRECTOR DIRECȚIA TEHNICĂ



AVIZAT  
 Eduard Paul SIMION  
 DIRECTOR GENERAL ADJUNCT  
 DIRECȚIA GENERALĂ TEHNICĂ  
 ȘI INFRASTRUCTURĂ

AVIZAT  
 Alexandru Dan COSOCARIU  
 DIRECTOR EXECUTIV

CAIET DE SARCINI  
 PRESTĂRI SERVICIILOR OPERATOR RSVTI – ISCIR  
 pentru STB S.A.

Cod CPV: 71632000-7 – Servicii de testare tehnică

**1. Obiectivul caietului de sarcini**

Caietul de Sarcini stabilește condițiile tehnice și de calitate pentru achiziția serviciului prestat de operatori RSVTI (Responsabil cu Supravegherea și Verificarea Tehnică a Instalațiilor) pentru punctele de lucru aparținând STB S.A., care dețin / utilizează echipamente ISCIR (excludere: Casa de Odihnă din localitatea Predeal), în condițiile respectării reglementărilor legilor, Prescripțiilor Tehnice și a ordinelor aplicabile emise de Inspectorul de Stat Șef al ISCIR (Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat).

**2. Domeniul de aplicare**


Prevederile Caietului de Sarcini au în vedere:

- instalațiile și echipamentele aflate sub incidența ISCIR precizate în Anexa 1 și Anexa 2 și care se află în utilizare la punctele de lucru aparținând STB S.A.;
  - echipamentele noi, achiziționate de STB S.A., care intră sub incidența reglementărilor ISCIR;
  - personalul de deservire sau personal auxiliar de deservire autorizat ISCIR, care își desfășoară activitatea în punctele de lucru menționate sau care va fi angajat ulterior semnării contractului.
- Serviciul va fi prestat de persoane juridice, în baza autorizației, în conformitate cu reglementările legale în vigoare.

**3. Documente de referință**

- SR EN 60721-2-1:2014 - Clasificarea condițiilor de mediu. Partea 2-1: Condiții de mediu prezente în natură. Temperatură și umiditate;
- Ordinul Inspectorului de Stat Șef al Inspekției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de ridicat nr. 130/2011 pentru aprobarea "Metodologiei


2025 04

 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b>	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS
		SVM 335
Nr. 138356/09.10.2025		

privind autorizarea operatorului responsabil cu supravegherea tehnică a instalațiilor/echipamentelor din domeniul ISCIR – operator RSVTI” cu modificările și completările ulterioare;

- Prescripția Tehnică ISCIR PT R1-2010: Mașini de ridicat;
- Prescripția Tehnică ISCIR PT R2-2010: Ascensoare electrice și hidraulice de persoane, de persoane și mărfuri sau de mărfuri cu comandă interioară;
- Prescripția Tehnică ISCIR PT R3-2010: Verificarea în utilizare a elementelor de transmitere a mișcării, a elementelor/dispozitivelor de legare/prindere și a elementelor de tracțiune a sarcinii utilizate la instalații de ridicat: cabluri, lanțuri, cârlige, benzi textile, funii și altele asemenea;
- Prescripția Tehnică ISCIR PT A1-2010: - Aparate de încălzit alimentate cu combustibil solid, lichid sau gazos cu puteri nominale  $\leq 400$  kw;
- Prescripția Tehnică ISCIR C1 2010 Cazane abur, cazane de apă fierbinte, supraîncălzitoare și economizoare independente;
- Prescripția Tehnică ISCIR C2 2010 Arzatoare cu combust gazoși și lichizi;
- Prescripția Tehnică ISCIR PT C4-2010 – Recipiente metalice stabile sub presiune;
- Prescripția Tehnică ISCIR PT C7-2010: - Dispozitive de siguranță;
- Prescripția Tehnică ISCIR PT C9-2010 – Cazane de apă caldă și cazane de abur de joasă presiune;
- Prescripția Tehnică ISCIR C10 2010. Conducte de abur și conducte de apă fierbinte sub presiune;
- Prescripția Tehnică ISCIR C11 Sisteme de automatizare aferente centralelor termice și instalații de ardere aferente cazanelor;
- Prescripția Tehnică ISCIR CR8 Autorizarea personalului de deservire a instalațiilor/echipamentelor și acceptarea personalului auxiliar de deservire;
- Alte prescripții în care se regăsesc cerințe referitoare la această activitate;
- Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1425/2006 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Legii securității și sănătății în muncă nr. 319/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 99/2016 privind achizițiile sectoriale, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 394/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului sectorial/acordului-cadru din Legea nr. 99/2016 privind achizițiile sectoriale, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- HG 1340/2001 privind organizarea și funcționarea Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, cu modificările și completările ulterioare.

În cazul în care pe parcursul derulării contractului se modifică legislația sau reglementările

 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr: 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS SVM 335

tehnice, prestatorul se obligă să se alinieze noilor reglementări tehnice și/sau legale.

#### 4. Condiții de mediu

Serviciile de Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A. se vor efectua în Municipiul București având următoarele condiții climaterice generale:

temperatura exterioara: - 30° C / + 50° C;  
 umiditatea relativa la 20° C: max.80 %;  
 condiții climaterice: NI (mediu fără vapori corozivi, praf);

#### 5. Cerințe și Condiții Tehnice și de Calitate

Conform Legii 99/2016, art. 195:

(1) Entitatea contractantă solicită operatorilor economici obligația prezentării unor certificări specifice, acordate de organisme de certificare acreditate, care atestă respectarea de către aceștia a anumitor standarde de asigurare a calității.

(2) Entitatea contractantă are obligația, în conformitate cu principiul recunoașterii reciproce, de a accepta certificate echivalente cu cele prevăzute la alin. (1), emise de organisme de certificare acreditate stabilite în alte state membre.

(3) În cazul în care se poate demonstra că un operator economic nu a avut acces la un certificat de calitate astfel cum este solicitat de entitatea contractantă sau nu are posibilitatea de a-l obține în termenele stabilite, din motive care nu îi sunt imputabile, entitatea contractantă are obligația de a accepta orice alte probe sau dovezi prezentate de operatorul economic respectiv, în măsura în care probele/dovezile prezentate confirmă asigurarea unui nivel corespunzător al calității, echivalent cu cel solicitat de entitatea contractantă.

Prestatorul va trebui să dețină toate autorizațiile legale pentru desfășurarea acestor activități.


##### 5.1. Cerințe privind serviciile


Prestatorul serviciului de operator RSVTI pentru punctele de lucru aparținând STB S.A., care dețin / utilizează echipamente ISCIR, trebuie să îndeplinească toate cerințele legale necesare pentru desfășurarea acestor activități, în baza prevederilor Legii 64/2008, a Ordinului nr. 130/2011 și a Prescripțiilor Tehnice ISCIR aplicabile. Pentru aceasta, trebuie să răspundă următoarelor cerințe:

- Să fie persoană fizică/juridică autorizată de ISCIR – IT București;
- Să presteze serviciul de supraveghere și verificare tehnică în utilizare a instalațiilor/echipamentelor din domeniu ISCIR cu personal care deține autorizații ISCIR valabile la data prezentării ofertei, emise conform Ordinului ISCIR 130/2011 și prescripțiilor tehnice aplicabile, să asigure resursele umane și materiale necesare îndeplinirii contractului.
- Propunerea tehnică va fi însoțită de dovada autorizării personalului de specialitate nominalizat în autorizația operatorului economic ofertant.

În cazul în care valabilitatea autorizației de operator RSVTI expiră în intervalul perioadei de valabilitate a contractului, prestatorul va atașa dovada ca a inițiat demersurile pentru ca autorizația deținută să aibă continuitate. În caz contrar, contractul încheiat se anulează.

- Să aibă sediul/domiciliul la o distanță care să-i permită să îndeplinească cerința din Ordinul 130/2011, de la Art. 39, lit. r1) din „Metodologia privind autorizarea operatorului responsabil cu supravegherea tehnică a instalațiilor/echipamentelor din domeniul ISCIR - operator RSVTI” și anume de a ajunge la punctele de lucru aparținând STB S.A., care dețin / utilizează echipamente ISCIR indiferent de anotimp, în maxim 120 de minute.



 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr: 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> <b>Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR</b> <b>pentru STB S.A.</b>	<b>COD CS</b>  <b>SVM 335</b>

## 5.2. Cerințe privind prestația

Prestatorul prin operatorii RSVTI are obligația să presteze activitățile specifice la punctele de lucru aparținând STB S.A., care dețin / utilizează echipamente ISCIR.

În timpul prestării serviciului, operatorul RSVTI are obligația să supravegheze ca măsurile impuse de legislația în vigoare privind funcționarea, exploatarea, întreținerea și repararea instalațiilor/ echipamentelor din domeniul ISCIR să fie efectuate în conformitate cu cerințele Prescripțiilor Tehnice aplicabile.

De asemenea, prestatorul acestui tip de servicii trebuie să îndeplinească următoarele obligații specifice (conform Ordinului nr. 130/2011):

- În termen de o lună de la semnarea contractului, să identifice toate instalațiile / echipamentele din domeniul ISCIR de la punctele de lucru.

În acest sens, va colabora cu conducerea punctelor de lucru și operatorii RSVTI ai unităților beneficiare. Predarea-primirea cărților ISCIR, a registrelor de supraveghere, a altor documente specifice, se va face pe baza de proces verbal întocmit în două exemplare semnate de prestator și beneficiar. Toate documentele vor rămâne la punctele de lucru în locul stabilit împreună cu conducerea EO.

- La finalul contractului toate documentele vor fi restituite conducătorului punctului de lucru sau persoanei desemnate de acesta, pe baza de proces verbal de predare-primire.

- Să depună la ISCIR în termen de 30 de zile de la semnarea contractului, lista actualizată a echipamentelor ce intră sub incidența ISCIR, însoțită de documentele prevăzute de legislație care atestă că prestatorul este operator RSVTI pentru echipamentele din STB SA;

- Să permită numai funcționarea instalațiilor/echipamentelor autorizate și înregistrate la ISCIR. În cazul în care identifică echipamente/instalații care nu dețin autorizare de funcționare, va înștiința conducerea punctului de lucru și reprezentantul STB S.A. desemnat cu derularea contractului;

- Să efectueze admiterea funcționării instalațiilor/echipamentelor și Verificările Tehnice în Utilizare la instalațiile/echipamentele la care, conform prevederilor Prescripțiilor Tehnice aplicabile, aceste activități se realizează de către operatorul RSVTI;


- Să solicite eliberarea avizului obligatoriu de instalare pentru instalațiile/echipamentele pentru care Prescripțiile Tehnice prevăd acest lucru, atunci când este cazul;

- Să ia măsurile necesare și să se asigure că instalațiile/echipamentele de la punctul de lucru sunt utilizate în condiții de siguranță, prin efectuarea reviziilor, reparațiilor și întreținerii, în conformitate cu instrucțiunile lor tehnice, de către persoane autorizate;

- Să se asigure că utilizarea instalațiilor/echipamentelor se face în condiții de siguranță conform instrucțiunilor de exploatare a acestora și numai de către personal de deservire autorizat/instruit intern, în conformitate cu prevederile Prescripțiilor Tehnice aplicabile;


- Să anunțe de îndată ISCIR-IT București despre producerea unor avarii sau accidente la instalațiile/echipamentele pe care le are în evidență, să asigure oprirea acestora din funcțiune și dacă este posibil izolarea acestora în vederea cercetării;

- Să solicite în scris conducerii punctului de lucru oprirea unor instalații/echipamente ISCIR din cauza defecțiunilor apărute ori ca urmare a necesității efectuării unor lucrări de întreținere, verificare, revizii, înlocuiri de piese sau reparații capitale. O copie a procesului verbal de oprire din funcțiune va fi transmisă reprezentantului STB S.A desemnat cu derularea contractului;

 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b>	<b>CAIET DE SARCINI</b> <b>Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR</b> <b>pentru STB S.A.</b>	<b>COD CS</b>
Nr. 138356/09.10.2025		<b>SVM 335</b>

- Să solicite autorizarea funcționării numai a instalațiilor/echipamentelor care îndeplinesc condițiile introducerii pe piață, conform legislației în vigoare;
- Să verifice existența documentelor însoțitoare ale instalațiilor/echipamentelor din domeniul ISCIR conform actelor normative aplicabile;
- Să întocmească și să actualizeze permanent evidența centralizată pentru toate instalațiile/ echipamentele din domeniul ISCIR de la punctele de lucru din STB S.A. și să o transmită la reprezentatul STB S.A desemnat cu derularea contractului;
- Să instruiască și să examineze personalul de deservire atât cel autorizat de către ISCIR, cât și cel auxiliar, instruit intern, în conformitate cu prevederile Prescripțiilor Tehnice aplicabile și ale instrucțiunilor de exploatare ale instalațiilor/echipamentelor;
- Să asigure existența la fiecare loc de muncă a instrucțiunilor tehnice specifice pentru utilizarea în condiții normale a instalațiilor/echipamentelor ISCIR și a documentelor cuprinzând măsurile ce trebuie luate în caz de avarii, întreruperi și dereglări ale instalațiilor/echipamentelor sau ale proceselor în care acestea sunt înglobate;
- Să semneze comenzile către CNCIR pentru VTU/AF și să le transmită reprezentantului STB S.A. desemnat cu derularea contractului;
- Să stabilească împreună cu inspectorul de specialitate din cadrul CNCIR, data verificării tehnice în utilizare/autorizării funcționării și se asigură că echipamentele sunt pregătite pentru efectuarea încercărilor și probelor prevăzute de prescripțiile tehnice aplicabile;
- Să semneze și să transmită reprezentantului STB S.A. desemnat cu derularea contractului pentru prestarea acestor servicii, documentele întocmite de CNCIR cu ocazia verificării tehnice în utilizare/ autorizării funcționării (factură fiscală, raport de inspecție);
- La solicitarea beneficiarului, să transmită reprezentantului STB S.A. desemnat cu derularea contractului planul de verificare tehnice în utilizare, aferent anului următor;
- Să colaboreze cu reprezentanții beneficiarului la întocmirea planurilor anuale de mentenanță a echipamentelor/instalațiilor ISCIR. La solicitarea beneficiarului, să transmită planul de mentenanță a mașinilor de ridicat la care lucrările de întreținere și reparare sunt efectuate de URAC;
- Să urmărească eliminarea neconformităților constatate cu ocazia efectuării verificărilor tehnice în utilizare (VTU);
- Să verifice și să vizeze registrele de evidență a funcționării instalațiilor și echipamentelor/ registrele de supraveghere a mașinilor de ridicat, în termenele și cu respectarea modalităților stabilite în Prescripțiile Tehnice aplicabile;
- Să confirme/accepte lucrările de instalare, montare, reparare la instalațiile/echipamentele ISCIR noi, achiziționate de STB S.A. sau prevăzute în Anexa 1 și Anexa 2, în conformitate cu prevederile Prescripțiilor Tehnice aplicabile;
- Să întocmească procesul-verbal de introducere în reparare a instalațiilor/echipamentelor din Anexa 1 și Anexa 2, să supravegheze și să confirme efectuarea reparației, a probelor și încercărilor, prin procesul-verbal de finalizare a lucrărilor la echipamente/instalații, în conformitate cu Prescripțiile Tehnice aplicabile;
- Să urmărească pregătirea instalațiilor/echipamentelor pentru verificări tehnice în utilizare;
- Să participe la efectuarea examinărilor, verificărilor și încercărilor din programul acceptat de ISCIR și să semneze raportul tehnic întocmit cu ocazia verificărilor tehnice în utilizare



 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b>	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS
		SVM 335
Nr. 138356/09.10.2025		

pentru investigații/examinări cu caracter tehnic la instalațiile/echipamentele prevăzute în Anexa 1 și Anexa 2, în conformitate cu Prescripțiile Tehnice aplicabile;

- Să participe la cercetarea avariilor sau a accidentelor produse la instalațiile/echipamentele pe care le are în evidență, în vederea furnizării tuturor informațiilor organelor de cercetare a evenimentelor;
- Să fie prezent în termen de maxim 120 minute la instalațiile/echipamentele pe care le are în supraveghere în cazul producerii unor avarii, accidente sau la solicitarea inspectorului de specialitate din cadrul ISCIR ;
- Să informeze în scris ISCIR – IT București, în termen de 15 zile, despre datele de identificare ale noului deținător de instalații/echipamente în cazul unui transfer de proprietate sau de folosință asupra bunurilor din Anexa 1 și Anexa 2;
- Să anunțe ISCIR – IT București în vederea scoaterii din evidență a instalațiilor/echipamentelor casate, în cel mult 15 zile de la data casării, în baza documentelor de scoatere din funcțiune transmise de către beneficiar;
- Să anunțe ISCIR – IT București, în termen de 15 zile, despre oprirea din funcțiune a instalațiilor/echipamentelor din Anexa 1 și Anexa 2 care intră în conservare și să urmărească efectuarea lucrărilor de conservare;
- Să anunțe în scris ISCIR – IT București, în termen de cel mult 15 zile, despre încetarea raporturilor contractuale cu deținătorul/ utilizatorul instalațiilor/ echipamentelor;
  - Să respecte prevederile Prescripțiilor Tehnice ISCIR și celelalte dispoziții legale în domeniu.

În cazul în care prestatorul este o persoana juridică, aceasta mai are pe lângă cele precizate mai sus, următoarele obligații:


- Să transmită către ISCIR – IT București datele de identificare ale operatorului/operatorilor RSVTI desemnat/ desemnați pentru punctul de lucru;
- Să verifice ca operatorii RSVTI nominalizați să respecte obligațiile legale și Prescripțiile Tehnice aplicabile;
- Să informeze în scris ISCIR – IT București, în termen de 15 zile, asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza eliberării autorizației;
- Să nu permită desfășurarea activității cu operatori RSVTI care nu dețin o autorizație valabilă la momentul efectuării activității de supraveghere tehnică.

Pentru verificarea/reglarea supapelor de siguranță de la fiecare echipament se va lua legătura cu derulatorul contractului din partea STB S.A. și se va stabili modalitatea de efectuare a serviciilor de verificare/reglare a supapelor de siguranță, în baza contractului/comenzii STB S.A. cu acest obiect, aflat în derulare. Prezența operatorului RSVTI în EO, la data verificării supapelor și semnării procesului verbal de recepție, este obligatorie.

Prestatorul va avea în vedere ca demontarea supapelor pentru verificare/reglare să se facă etapizat, astfel încât în cazul a două sau mai multe echipamente similare ca funcție (cazane, hidrofoare), să se asigure funcționarea permanentă a cel puțin unuia dintre acestea.

#### **6. Recepția serviciilor**

Recepția serviciilor se va realiza la punctul de lucru, la sfârșitul fiecărei luni calendaristice, prin completarea, semnarea și ștampilarea unui proces-verbal, întocmit conform modelului din Anexa 3. Documentul se va întocmi în două exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte.

 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr: 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS SVM 335

O copie a procesului verbal va fi transmisă reprezentantului STB S.A. desemnat cu derularea contractului. Procesele verbale vor sta la baza emiterii facturii de către prestator.

**7. Cerințe speciale de sănătate și securitate în muncă și apărare împotriva incendiilor**

Pentru respectarea de către reprezentanții prestatorului a reglementărilor legale în ceea ce privește sănătatea și securitatea muncii, apărarea împotriva incendiilor, a normelor interne și a altor dispoziții cu caracter legal sau convențional ale beneficiarului, se vor semna de către reprezentanții ambelor părți, documente specifice în acest sens, conform modelelor existente la STB SA.

Instruirea personalului propriu cu măsurile de asigurare a securității și sănătății muncii și apărării împotriva incendiilor, dotarea acestuia cu echipamentul de lucru și protecție specifice, precum și cercetarea eventualelor accidente de muncă și înregistrarea acestora, sunt în sarcina și pe cheltuiala prestatorului de servicii.

**8. Transport și documente de însoțire**

Deplasarea operatorilor RSVTI la unitatile STB SA sau alte instituții se face în prețul contractului pe costul și răspunderea prestatorului.

**9. Garanții**

Prestatorul garantează că respectă legislația din domeniu ISCIR și că va presta toate serviciile conform prevederilor legale aplicabile și ale contractului.

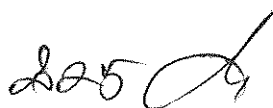
**10. Alte precizări**


**10.1 Precizări privind cerințele impuse**

Cerințele impuse sunt considerate ca fiind minimale. Ofertele vor fi luate în considerare numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din caietul de sarcini. Ofertarea de "Servicii de supravegherea și verificarea tehnică în utilizare a instalațiilor/echipamentelor din domeniu ISCIR" - Operator R.S.V.T.I. cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini atrage respingerea ofertei ca neadecvată.

Operatorul RSVTI, pentru instalațiile/echipamentele aflate în punctele de lucru din STB S.A., prezentate în Anexa 1 și Anexa 2, va respecta următoarele:

- Toate documentele obținute/întocmite pentru instalații/echipamente vor fi în numele și pentru STB S.A. Acestea vor fi atașate în original cărților instalațiilor/echipamentelor care se află la sediul entităților organizaționale de care aparțin și în care își desfășoară activitatea punctele de lucru și în copie, se vor transmite către reprezentantul STB S.A. desemnat cu derularea colaborării pentru prestarea acestor servicii;
- Orice problemă apărută în desfășurarea activității specifice de operator RSVTI va fi transmisă în scris (e-mail sau adresă) conducerii punctului de lucru și reprezentantului STB S.A. desemnat cu derularea contractului pentru prestarea acestor servicii și nu se vor întreprinde măsuri fără anunțarea sau colaborarea directă cu aceștia;
- Pe perioada derulării contractului, în cazul expirării valabilității autorizației de operator RSVTI, cu minim de 30 zile înainte de expirarea autorizației, prestatorul va face dovada începerii demersurilor legale pentru prelungirea valabilității ei și va transmite la derulatorul contractului, documentele justificative în acest sens. În caz contrar, contractul încheiat se anulează.



 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr. 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS SVM 335

Înainte de întocmirea ofertei, prestatorul poate viziona (dar nu este obligatoriu) echipamentele în locațiile menționate și va comunica această intenție responsabilului de derulare a procedurii de achiziție a serviciilor, care la rândul său va transmite șefului EO / Conducerii STB S.A. această solicitare.

Oferta va face referire la toate cerințele și precizările din Caietul de Sarcini și ofertantul va prezenta următoarele documente, după caz:

- pentru persoană fizică autorizată:
  - Copie a autorizației de operator RSVTI emisă de ISCIR – IT București aflată în termen de valabilitate pe perioada derulării contractului;
  - copie după documentele cu datele de identificare;
- pentru persoană juridică:
  - Copia autorizației ISCIR pentru servicii operator RSVTI
  - Copiile autorizațiilor ISCIR ale operatorului RSVTI menționați în autorizația prestatorului;
  - Dovada existenței ștampilei de operator RSVTI, în conformitate cu prevederile legislației valabile în acest sens;
  - Oferta va cuprinde toate obligațiile și responsabilitățile ce revin operatorului RSVTI, astfel încât să se respecte toate cerințele aplicabile ale legislației în vigoare și ale prezentului Caiet de Sarcini.

#### 11. Anexe

- Anexa 1 Lista echipamentelor și instalațiilor care intră sub supravegherea operatorului RSVTI
- Anexa 2 Evidența echipamentelor/instalațiilor care au carte ISCIR din cadrul STB
- Anexa 3 PROCES VERBAL DE RECEPȚIE SERVICII
- Anexa 4 Cod SAP
- Anexa 5 CERINȚE/CRITERII DE CALIFICARE ȘI/SAU SELECȚIE CARE SE REGĂSESC ÎN CAIETUL DE SARCINI „PRESTARI SERVICII RSVTI – ISCIR STB S.A.”

SERVICIUL TEHNIC

Amalia ANDREI

Șef Serviciu

21.10.2025

SERVICIUL MECANO ENERGETIC

Nicolae CHISELEFF

Coordonator

21.10.2025

Felicia ANDRONE

Inginer

21.10.2025

Marius DRĂGUȚ

Șef Serviciu

21.10.2025

DEPARTAMENTUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI

Viorica RADU

Șef Departament

SERVICIUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII

Gheorghe PEȚA

Șef Serviciu

20.10.2025

Victoria TOMA

Responsabil



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS  
SVM 335

Lista echipamentelor și instalațiilor care intră sub supravegherea operatorului RSVTI

Anexa 1

NR. CRT.	DENUMIRE INSTALATIE / ECHIPAMENT	NR. FABRICATIE	AN	PARAMETRII	NR. BUC.	LOCATIE	STARE
1	Mecanism de ridicat hidraulicTumas	TMS170-AN01	2018	10-50 T	1	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1	FUNCTIONAL
2	Mecanism de ridicat hidraulicTumas	TMS170-AN02	2018	10-50 T	1	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1	FUNCTIONAL
3	Mecanism de ridicat hidraulicTumas	TMS170-AN03	2018	10-50 T	1	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1	FUNCTIONAL
4	Mecanism de ridicat hidraulicTumas	TMS170-AN04	2018	10-50 T	1	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1	FUNCTIONAL
5	Dispozitiv hidraulic de suspendat autobuze	1000409	2018	10-50 T	1	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2	FUNCTIONAL
6	Dispozitiv hidraulic de suspendat autobuze	1000641	2018	10-50 T	1	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2	IN CONSERVARE
7	Dispozitiv hidraulic de suspendat autobuze	1000642	2018	10-50 T	1	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2	IN CONSERVARE
8	Dispozitiv hidraulic de suspendat autobuze	1000643	2019	10-50 T	1	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2	IN CONSERVARE



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCHURESTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

9	Cric crocodil	4-17816	2001	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
10	Dispozitiv hidraulic de suspendat autobuze	100864	2020	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	OPRIT DIN FUNCTIONE
11	Dispozitiv hidraulic de suspendat autobuze	100865	2020	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	OPRIT DIN FUNCTIONE
12	Dispozitiv hidraulic de suspendat autobuze	100866	2020	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
13	Dispozitiv hidraulic de ridicat	J1D0159-1	2024	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
14	Dispozitiv hidraulic de ridicat	J1D0159-2	2024	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
15	Dispozitiv hidraulic de ridicat	J1D0159-3	2024	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
16	Dispozitiv hidraulic de ridicat	J1D0159-4	2024	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
17	Cric special	4417703	2023	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
18	Dispozitiv hydraulic AUTO	100792	2025	10T	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCHURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

19	Microcentrală murală	2106453063610 001006543N1	2007	3 bar 28 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
20	Microcentrală murală	153770	2021	125 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	OPRIT DIN FUNCTIONE
21	Microcentrală murală	153769	2021	125 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	OPRIT DIN FUNCTIONE
22	Generator de aer cald	V21B11007	2021	42-63 kW	1	STAR SUD-ES GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
23	Generator de aer cald	V21B11005	2021	42-63 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
24	Generator de aer cald	V21B11004	2021	42-63 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
25	Generator de aer cald	V21B11006	2021	42-63 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
26	Generator de aer cald	V21B11002	2021	42-63 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
27	Generator de aer cald	V21B11001	2021	42-63 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	FUNCTIONAL
28	Generator de aer cald	V21B11000	2021	42-63 kW	1	STAR SUD-EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4	OPRIT DIN FUNCTIONE



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

29	Cric hidraulic	J1D10018		10 T	1	STAR SUD-EST OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
30	Cric Hidraulic	3672-1		6 T	1	STAR SUD-EST OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
31	Cric hidraulic	3672-2		6 T	1	STAR SUD-EST OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
32	Cric manual	6346-1		5 T	1	STAR SUD-EST OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
33	Cric manual	6346-2		5T	1	STAR SUD-EST OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
34	Cric manual	6346-3		5 T	1	STAR SUD-EST OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
35	Cazan apă caldă	05429B9493	2001	289 kW 6 bari	1	STAR SUD-EST AUTOBAZA OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
36	Cazan apă caldă	05453B9492	2001	289 kW 6 bari	1	STAR SUD-EST AUTOBAZA OBREGIA	Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4	FUNCTIONAL
37	Dispozitiv Hidraulic pentru suspendat autobuze	10690		10 T	1	STAR SUD VEST FERENTARI	Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5	FUNCTIONAL
38	Dispozitiv Hidraulic pentru suspendat autobuze	10691		10 T	1	STAR SUD VEST FERENTARI	Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

39	Dispozitiv Hidraulic pentru suspendat autobuze	10692	10 T	1	STAR SUD VEST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5	OPRIT DIN FUNCȚIUNE
40	Dispozitiv Hidraulic pentru suspendat autobuze	10693	10 T	1	STAR SUD VEST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5	FUNCȚIONAL
41	Dispozitiv Hidraulic pentru suspendat autobuze	10694	10 T	1	STAR SUD VEST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5	FUNCȚIONAL
42	Cricuri individuale pentru autobuze		10 T	69	STAR SUD VEST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ
43	Tunuri de căldură			6	STAR SUD VEST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5	FUNCȚIONAL
44	CRIC CROCODIL	100755	10 T	1	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCȚIONAL
45	CRIC CROCODIL	100760	10 T	1	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCȚIONAL
46	CRIC CROCODIL	100761	10 T	1	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCȚIONAL
47	CRIC CROCODIL	100762	10 T	1	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCȚIONAL
39	Cric manual de la OTK	33605	10 T	1	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCȚIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

40	Cric manual de la OTK			10 T	65	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	IN CONSERVARE
41	Cric manual	33701			1	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCTIONAL
42	Cric manual	33702			4	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	IN CONSERVARE
43	Cazan 4	000744942 B9489	2004	140 KW 6 bari	1	STAR SUD-VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCTIONAL
44	Cric hidraulic cu acționare manuală			6 T	3	STAR EST-VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3	FUNCTIONAL
45	Cric hidraulic cu acționare manuală			12 T	2	STAR EST-VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3	FUNCTIONAL
46	Cric hidraulic manual DRAPER BOTTEL JACK	1020803	2009	6 T	1	STAR EST-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	FUNCTIONAL
47	Cric hidraulic manual DRAPER BOTTEL JACK	1020804	2009	6 T	1	STAR EST-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	FUNCTIONAL
48	Cric hidraulic manual DRAPER BOTTEL JACK	1020810	2009	6 T	1	STAR EST-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	FUNCTIONAL
49	Cric hidraulic manual DRAPER BOTTEL JACK	1020708	2009	6 T	1	STAR EST-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

50	Cric hidraulic manual YALE-JH12	101324	2012	12 T	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	FUNCȚIONAL
51	Cric hidraulic manual WEBER	15002	2009	10 T	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ
52	Cric hidraulic manual OLGUNKRIKO	31795	2018	10 T	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	FUNCȚIONAL
53	Cric hidraulic manual OLGUNKRIKO	34648	2018	10 T	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ
54	Cric hidraulic manual OLGUNKRIKO	27796	2018	10 T	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ
55	Cric hidraulic manual OLGUNKRIKO	31752	2018	10 T	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ
56	Cazan apă caldă Messcofi B23GSAR300	4543	2023	348 KW	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	FUNCȚIONAL
57	Centrală Soulis	65045	2010	98 KW	1	STAR EST-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei nr.4-6, sector 6	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ
58	Cric hidraulic cutii de viteze	4-18002	2017	0,1 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI	Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCȚIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

59	Cric hidraulic	2034851	10 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
60	Cric hidraulic	2034852	10 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
61	Cric hidraulic	2034853	10 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
62	Dispozitiv ridicat federe	66854	0,5 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
63	Macara rotitoare	6-5615	0,5 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
64	Macara rotitoare	6-5615	0,5 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
65	Dispozitiv ridicat federe	6-6566	0,25 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
66	Macara rotitoare	6-6133	0,25 T	1	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

67	Macara rotitoare	4-17842		0,25 T	1	STMN NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
68	Stivuator manual	4-17938		0,5 T	1	STMN NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	FUNCTIONAL
69	Cazan WOLF	D50087770395 B4417	2005	140 kW 4 bari	1	STMN SUD-EST DEPOL GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4	FUNCTIONAL
70	Macara cu coloană	4-17818	2001	0,25 T	1	STMN SUD-EST DEPOL GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4	FUNCTIONAL
71	Macara rotativă	6-5581	1964	0,5 T	1	STMN SUD-EST DEPOL GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4	FUNCTIONAL
72	Cric YAM	4-17642	2000	10 T	1	STMN SUD-EST DEPOL GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4	IN CONSERVARE NU SE UTILIZEAZĂ
73	Cric YAM	4-17643	2000	10 T	1	STMN SUD-EST DEPOL GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4	FUNCTIONAL
74	Vinci manual	4-17872	2002	10 T	1	STMN SUD-EST DEPOL GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4	FUNCTIONAL
75	Stivuator manual	4-17937	2007	0,5 T	1	STMN SUD-EST DEPOL GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4	FUNCTIONAL
76	Macara rotitoare	417821	2001	0,25 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

77	Macara rotitoare	62744	2001	0,5 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
78	Macara platformă		1987	0,5 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
79	Stivuitor manual		2007	0,4 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
80	Vinci - dispozitiv ridicat	50056029	2002	10 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
81	Vinci - dispozitiv ridicat	50056004	2002	10 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
82	Vinci cu gheară reglabilă	74480013	2000	10 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
83	Cric hidraulic YALE		1994	5 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
84	Cric hidraulic Jh12	B 0006011776	2007	12 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
85	Cric hidraulic Jh12		2007	12 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL
86	Dispozitiv montat -demonțat federe		1987	0,2 T	1	STMN NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

87	Macara rotitoare Pasarela	4-17900	0,25 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
88	Electropalan cu Planetar		0,5 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
89	Macara rotitoare	6-2818	0,25 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
90	Macara rotitoare	6-5360	0,25 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
91	Stivitor manual	4-17941	0,4 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
92	Vinci	4-17861	12 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
93	Vinci	4-17862	12 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
94	Vinci cu gheară fixă	4-17640	10 T	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	FUNCTIONAL
95	Cazan Feroli ECOUNIT	150-1C130L	79,5 Kw 6 bari	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD COLENTINA	OPRIT DIN FUNCTIONE
96	Vas expansiune		19 l	1	Șoseaua Colentina nr.378, sector 2	STMNORD DEPOUL COLENTINA	OPRIT DIN FUNCTIONE

225



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

97	Macara rotoare	010736	2001	0,25 T	1	STM R SUD-EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3	FUNCTIONAL
98	Macara cu palan	8704	1987		1	STM R SUD-EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3	FUNCTIONAL
99	Stivitor manual	417940	2007		1	STM R SUD-EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3	FUNCTIONAL
100	Cric Hidraulic YAM	58552	1995	10 T	1	STM R SUD-EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3	FUNCTIONAL
101	Vinci dispozitiv de ridicat	4-17863	2002	10 T	1	STM R SUD-EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3	FUNCTIONAL
102	Cazan apă caldă Buderus	6304022930080 770115 B185	2009	170 kW 6 bari	1	STM R SUD-EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3	FUNCTIONAL
103	Macara rotoare	4-17817	2004	0,25 T	1	STM R SUD - EST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3	FUNCTIONAL
104	Dispozitiv manual federe	1000	1998	0,2 T	1	STM R SUD - EST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3	FUNCTIONAL
105	Cric Hidraulic YAM	4-17641		10 T	1	STM R SUD - EST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

106	Cruc Hidraulic Bottle jack	-		10 T	1	STMIR SUD - EST TITAN	FUNCTIONAL
107	Vinci cu Cremalieră	4-17890		10 T	1	Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3 STMIR SUD - EST DEPOL TITAN	FUNCTIONAL
108	Vinci dispozitiv de ridicat	4-17874	2002	10 T	1	Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3 STTB VATRA LUMINOASĂ	FUNCTIONAL
109	Vinci dispozitiv de ridicat	4-17875	2002	10 T	1	Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2 STTB VATRA LUMINOASĂ	FUNCTIONAL
110	Macara cu deplasare manuală	4-17984	2009	1 T	1	Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2 STTB VATRA LUMINOASĂ	FUNCTIONAL
111	Macara cu coloana fixă	6-4487	1965	0,2 T	1	Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2 STTB VATRA LUMINOASĂ	FUNCTIONAL
112	Macara cu coloana fixă	6-2156	1960	1 T	1	Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2 STTB VATRA LUMINOASĂ	FUNCTIONAL
113	CRICURI HIDRAULICE				25	Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2 STTB VATRA LUMINOASĂ	FUNCTIONAL
114	Electropalan	260632	2024	0,8 T	1	Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2 STTB VATRA LUMINOASĂ	FUNCTIONAL

2025



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
RUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

115	Cric de canal SOMMERER FK	333088	2003	16 T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
116	Cric hidraulic	68429	1994	10 T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
117	Cric hidraulic	68419	1994	10 T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
118	Cric Hidraulic YAM	4-17644	2000	10 T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
119	Cric Hidraulic YAM	4-17645	2000	10 T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
120	Dispozitiv de ridicat	200576	2004	0,25 T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
121	Macara capră	8923	1968	1,25 T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
122	Palan manual	6-7127	2002	0,25T	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
123	Recipient sub presiune	03025	2003	10 bari 5 m <sup>3</sup> 95 °	1	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	FUNCTIONAL
124	Presă Hidraulică			20 T	1	STTB BUJORENI Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

125	Electropalan			0,8 T	1	STTB BUJORENI Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	FUNCTIONAL
126	Cric hidraulic			10 T	4	STTB BUJORENI Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	FUNCTIONAL
127	Macara rotitoare	4-17899	2003	0,25 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
128	Macara rotitoare	4-17819	2003	0,25 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
129	Macara rotitoare	4-17964	2008	0,5 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
130	Macara rotitoare	6-6461	1999	0,5 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
131	Stivitor manual	4-17936	2007	0,25 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
132	Cric crocodil	4-9199	1974	0,25 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
133	Vinci	4-17870	2002	10 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
134	Vinci	4-17871	2002	10 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL

225



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

135	Cric hidraulic	6-8465	1994	10 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
136	Cric hidraulic	5-661231	1994	12 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
137	Vinci cu gheară fixă	4-17639	2000	10 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
138	Vinci cu gheară reglabilă	4-17656	2000	10 T	1	STM R SUD-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
139	Cazan Buderus Logano GE 315	2530-274- 000099- 63040291	2022	105 kW 6 bari	1	STM R SUD-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
140	Recipient vas expansiune Hidrotank	D-750-10-19- 21020/1001	2019	10 bari 750 l	1	STM R SUD-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
141	Recipient vas expansiune Hidrotank	D-750-10-18- 18400/1005	2019	10 bari 750 l	1	STM R SUD-VEST MILITARI	Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6	FUNCTIONAL
142	Macara rotitoare	4-17820	2004	0,25 T	1	STM R SUD-VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCTIONAL
143	Cazan ACM Romstal-SIME	3406166815	2004	4 bari 57,5 kW	1	STM R SUD-VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCTIONAL
144	Vas expansiune	B 06522169	2025	8 bari 8 l	1	STM R SUD-VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

145	Vas expansiune	241231/017	2025	8 bari 24 l	1	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5	STM R SUD-VEST ALEXANDRIA	FUNCTIONAL
146	Vas expansiune	B 06522182	2025	8 bari 8 l	1	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5	STM R SUD-VEST ALEXANDRIA	FUNCTIONAL
147	Vinci cu gheară reglabilă	4-17635	2000	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL
148	Vinci cu cremalieră	4-17846	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL
149	Vinci cu cremalieră	4-17847	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL
150	Vinci cu cremalieră	4-17848	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL
151	Vinci cu gheară reglabilă	4-17628	2000	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL
152	Vinci cu cremalieră	4-17859	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL
153	Vinci cu cremalieră	4-17658	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL
154	Vinci cu cremalieră	4-17849	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiuului, nr. 164, sector 4	SECTIA LINII	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

155	Vinci cu cremalieră	4-17850	2002	10 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
156	Vinci cu cremalieră	4-17851		10 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
157	Vinci mecanic manual	4-17916	2005	5 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
158	Vinci mecanic manual	4-17917	2005	5 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
159	Vinci mecanic manual	4-17918	2005	5 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
160	Vinci cu cremalieră	4-17852	2002	10 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
161	Vinci cu cremalieră	4-17678	2001	10 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
162	Dispoz de ridicat în consolă	4-17680	2001	10 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
163	Dispoz de ridicat în consolă	4-17683	2001	10 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL
164	Cric special	4-17699	2001	10 T	1	<b>SECTIA LINII</b> Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

165	Vinci cu cremalieră	4-17854	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
166	Vinci cu cremalieră	4-17855	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
167	Vinci cu cremalieră	4-17856	2002	10 T	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
168	Cric cu gheară reglabilă	4-17627	2000	10 T	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
169	Palan manual	4-17961	2007	1,5 T	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
170	Cazan apă caldă Buderus GE 515	VKF-9663	2016	6 bari 350 kw 120 °C	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
171	Centrală Termică ARISTON Genus Premium EVO HP 115 EU	3581568 KE21272000000 1	2021	100 kw 3 bar gaz GPL	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
172	Centrală murală cu preparare instantanee cu condensare IMMERGAS VICTRIX TERA V2	1003770244-1	2024	28 kw	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL
173	Centrală murală cu preparare instantanee cu condensare IMMERGAS VICTRIX TERA V2 PLUS	1002116051-3	2024	24 kw	1	Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4	SECTIONIA LINII	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

174	CRIC HIDRAULIC	35406	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
175	CRIC HIDRAULIC	35813	8 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
176	CRIC HIDRAULIC	35816	8 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
177	CRIC CANAL	413408	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
178	CRIC SPECIAL	417694	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
179	CRIC SPECIAL	417695	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
180	CRIC SPECIAL	417696	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
181	CRIC SPECIAL	417697	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
182	CRIC SPECIAL	417698	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
183	CRIC SPECIAL	417700	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL
184	CRIC SPECIAL	417701	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>SUI</b>	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

185	CRIC SPECIAL	417702	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
186	CRIC SPECIAL	417704	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
187	CRIC SPECIAL	417705	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
188	CRIC SPECIAL	417706	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
189	CRIC SPECIAL	417707	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
190	CRIC SPECIAL	417708	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
191	CRIC HIDRAULIC CU TALPĂ TIP YAM 110	417822	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
192	CRIC HIDRAULIC CU TALPĂ TIP YAM 110	417823	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
193	CRIC HIDRAULIC CU TALPĂ TIP YAM 110	417824	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
194	CRIC HIDRAULIC CU TALPĂ TIP YAM 110	417825	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
195	CRIC HIDRAULIC CU TALPĂ TIP YAM 110	417826	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
196	CRIC HIDRAULIC CU TALPĂ TIP YAM 110	417827	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL

*Handwritten signature*



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

197	CRIC HIDRAULIC CU TALP TIP YAM10	417838	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
198	CRIC HIDRAULIC CU TALP TIP YAM10	417839	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
199	CRIC HIDRAULIC CU TALP TIP YAM10	417840	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
200	CRIC HIDRAULIC CU TALPĂ TIP YAM10	417841	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
201	CRIC DE CANAL	417902	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
202	CRIC CROCODIL	417911	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
203	CRIC CROCODIL	417912	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
204	CRIC CROCODIL	417913	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
205	CRIC DE CANAL	417987	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
206	CRIC HIDRAULIC	68441	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCHURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

207	CRIC HIDRAULIC	68442	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
208	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417679	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
209	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417681	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
210	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417682	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
211	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417684	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
212	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417685	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
213	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417686	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
214	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417687	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
215	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417688	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL
216	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417689	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 SUI	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

217	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417691	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
218	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417692	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
219	DISPOZITIV DE RIDICAT ÎN CONSOLĂ	417693	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
220	VINCI CU CREMALIERĂ	417663	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
221	VINCI CU CREMALIERĂ	417664	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
222	VINCI CU CREMALIERĂ	417666	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
223	VINCI CU CREMALIERĂ	417667	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
224	VINCI CU CREMALIERĂ	417668	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
225	VINCI CU CREMALIERĂ	417669	10 T	1	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCHURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

226	VINCI CU CREMALIERĂ	417670	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
227	VINCI CU CREMALIERĂ	417671	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
228	VINCI CU CREMALIERĂ	417673	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
229	VINCI CU CREMALIERĂ	417674	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
230	VINCI CU CREMALIERĂ	417675	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
231	VINCI CU CREMALIERĂ	417676	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
232	VINCI CU CREMALIERĂ	417677	10 T	1	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
233	Cruc hidraulic	203485	10 T	8	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL
234	Cruc	6345	12-12.5 T	26	B-dul Theodor Pallady,nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>	FUNCTIONAL

225



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

235	Cric	206063	5 T	5	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
236	Cric	3672	6 T	3	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI	FUNCTIONAL
237	Palan manual cu levier	7116075874	750 kg 3 metri	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL
238	Palan manual cu levier	M-ZT06	750 kg 3 metri;	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL
239	Palan manual cu levier	D-ZT08	750 kg 3 metri;	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL
240	Palan manual cu levier	7116075880	750 kg 3 metri;	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL
241	Palan manual cu levier	7116075888	750 kg 3 metri;	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL
242	Palan manual cu levier	7116075841	750 kg 3 metri;	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL
243	Palan manual cu levier	7116075840	750 kg 3 metri	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL
244	Palan manual cu levier	7116075595	750 kg 3 metri	1	At Intretinere Retele	RES	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

245	Palan manual cu levier	7116075854	750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
246	Palan manual cu levier	7116075885	750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
247	Palan manual cu levier	fară serie	750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
248	Palan manual cu clicket	fară serie	1,5 T 3 metri;	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
249	Palan manual cu clicket	fară serie	1,5 T 3 metri;	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
250	Palan manual cu clicket	1112057	1,5 T 3 metri;	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
251	Palan manual cu clicket	1401016F	1,5 T 3 metri;	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
252	Palan manual cu clicket	1112050F	1,5 T 3 metri;	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
253	Palan manual cu levier	7116075829	750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
254	Palan manual cu levier	1401016F	750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL

2025



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

255	Palan manual cu levier	fara serie		750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
256	Palan manual cu levier	fara serie		750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
257	Palan manual cu levier	fara serie		750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
258	Palan manual cu levier	fara serie		750 kg 3 metri	1	RES At Intretinere Retele	FUNCTIONAL
259	Stivuitor manual	4-22933	2006	0,4 T H=650	1	S.E.A strada Atelierului nr.23-25 sect.1	FUNCTIONAL
260	Platformă de ridicat PRAKTICUS	4-18037	2025	0,4 T H=1200	1	S.E.A strada Atelierului nr.23-25 sect.1	FUNCTIONAL
261	Platformă de ridicat PRAKTICUS	4-18038	2025	0,4 T H=1200	1	S.E.A strada Atelierului nr.23-25 sect.1	FUNCTIONAL
262	Cric de canal SOMMER FK 16/800 FV	333089	2023		1	I.T.P BUJORENI Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	FUNCTIONAL
263	Centrală murală în condensatie Beretta Power Plus 100 S	F3LG4900239	2012	90kW 3 bar	1	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	FUNCTIONAL
264	Centrală murală în condensatie Beretta Power Plus 100 S	F7LG1300038	2012	90kW 3 bar	1	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

265	Centrală murală în condensatie Beretta Power Plus 100 S	F7LF2542186	2012	90kW 3 bar	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
266	Centrală murală în condensatie Beretta Power Plus 100 S	F7LG4400128	2012	90kW 3 bar	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
267	Centrală murală Ferroli Domi Project F32 D	1127L80333	2012	24/10 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
268	Centrală murală Vaillant VU OE 466/4-5 ecotec plus	6005359N6	2012	45 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
269	Panou Radiant Panrad FRB 5, 50 kw	11110058J1	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
270	Panou Radiant Panrad FRB 5, 50 kw	11110057J1	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
271	Panou Radiant Panrad FRB 5, 50 kw	1111160J1	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
272	Panou Radiant Panrad FRB 5, 50 kw		2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
273	Panou Radiant Panrad FRC 5, 50 kw	11110124KF	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
274	Panou Radiant Panrad FRC 5, 50 kw	11110122KF	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
275	Panou Radiant Panrad FRC 5, 50 kw	11110121KF	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
276	Panou Radiant Panrad FRC 5, 50 kw	1111125KF	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
277	Panou Radiant Panrad FRC 5, 50 kw	11110120KF	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
278	Panou Radiant Panrad FRC 5, 50 kw	11110119KF	2012	50 kW	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
279	Arzător cu aer insuflat ABG35K F-		2011	140-350	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

280	Arzător cu aer insuflat ABG35K F-3-1-2 (140-350) kw	34527	2011	140-350 kw	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
281	Vas expansiune TU 24 Hidrotank	34528	2011	140-350 kw	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC	FUNCTIONAL
282	Centrală termică cap linie Dep. Alexandria	27514 PR08T00515 COD20187765	2024	8 -1,5 bar 24L	1	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	SDC	FUNCTIONAL
283	Centrală termică cap linie Ghencea	27514 PR08T00522 COD20187765	2024	24 kW 3 bari	1	Strada Pitar Moș, nr. 2-4, sector 1	SDC	FUNCTIONAL
284	Centrală termică cap linie Piața Presei	27512 PR08T00520 COD20187765	2024	24 kW 3 bari	1	Strada Pitar Moș, nr. 2-4, sector 1	SDC	FUNCTIONAL
285	Centrală termică BUDERUS LOGANO	8785/2530-856-000046-6304173	2018	350 Kw 6 bari	1	Strada Pitar Moș, nr. 2-4, sector 1	SDC	FUNCTIONAL
286	Centrală termică Ariston Genius Premium EVO HP 150EU	3581569KE8935 400000001	2021	150 Kw 2,5 bari	1		SERVICIUL DESFĂCERE LEGITIMĂȚII CĂLĂTORIE	FUNCTIONAL
287	Platforme ridicătoare			2,5 T	1		SERVICIUL DESFĂCERE LEGITIMĂȚII CĂLĂTORIE	FUNCTIONAL
288	Platforme ridicătoare			2,5 T	1		SERVICIUL DESFĂCERE LEGITIMĂȚII CĂLĂTORIE	FUNCTIONAL
289	Centrală murală în condensate ELCO tip C13 C33 model THSION L plus140	3900090P21464 0654	2022	140 kw 3 bari	1	Bulevardul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SERVICIUL PREGĂTIRE PROFESIONALĂ	FUNCTIONAL
290	Centrală murală în condensate ELCO tip C13 C33 model THSION L plus140	3900090P21464 0655	2022	140 kw 3 bari	1	Bulevardul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SERVICIUL PREGĂTIRE PROFESIONALĂ	FUNCTIONAL
291	Vas expansiune	E1556276		200 L	1	Bulevardul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SERVICIUL PREGĂTIRE PROFESIONALĂ	FUNCTIONAL
292	Vas expansiune	E1443343		200 L	1		SERVICIUL PREGĂTIRE	FUNCTIONAL



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

						<b>PROFESIONALĂ</b> Bulevardul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	
293	Vas expansiune	1565165	50 L	1	<b>SERVICIUL PREGĂTIRE PROFESIONALĂ</b> Bulevardul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	<b>FUNCTIONAL</b>	

DEPARTAMENTUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI

Viorica RADU

Șef Departament

SERVICIUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII

Gheorghe PETI

Șef Serviciu

  
20.10.2025

Victoria TOMA

Responsabil



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

## Anexa 2

Evidența echipamentelor/instalațiilor care au carte ISCIR din cadrul STB

Nr. ctt.	Denumirea instalației/ echipamentului	Nr fabricație/ An fabricație	Nr. ISCIR	Parametrii	Scadența VTU	In funcțiune/ In conservare	Obs.
1	Cazan apa calda De Dietrich tip GTE 520	781105-1/2004	B5011	130 mc 6 bar/ 955kw/ 100°C	15.11.2025	In funcțiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
2	Cazan apa calda De Dietrich tip GTE 520	781105-2/2004	B5012	130 mc 6 bar/ 955kw 100°C	15.11.2025	In funcțiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
3	Cazan apa calda De Dietrich tip GTE 520	781105-3/2004	B5071	6 bar/ 955kw/ 100°C/	15.11.2025	In funcțiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
4	Recipient aer ECS 1,5	43074/1978	B9556	10bar x 0, 5mc	15.03.2024	OPRIT	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
5	Recipient aer	13300/1982	B18082	10 bar x 12 mc	15.11.2025	In funcțiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
6	Recipient stabil (vas tampon aer)	11847/2022	BRCP115073	11 barx500 L	28.11.2026	In funcțiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
7	Elevator electohidraulic Finkbeiner (4-17953)	42159--42162/ 2007	B1008	4x7.2 tx1700 mm Q=28800 kg	03.07.2027	In funcțiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

8	Elevator auto 4 coloane AUTOLIFT GMBH (mecanism ridicat vinci ESH 2641)	1363/2018	BMCR106078	4x6,5t x1868 mm Q=26000 kg	03.09.2027	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
9	Mecanism de ridicat - Cric hidraulic de canal KZ tip 2748	274/1981	BMCR 101722	8,0 t x 845 mm	25.07.2026	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
10	Mecanism de ridicat - Cric hidraulic de canal KZ tip 2748	165/1981	BMCR 101721	8,0 t x 845 mm		OPRIT	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
11	Mecanism de ridicat - Cric hidraulic de canal KZ tip 2748	165/1981	BMCR 101720	8,0 t x 845 mm	25.07.2026	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
12	Mecanism de ridicat - Cric de canal SOMMERER HKS10/800	333081/2023	BMCR110882	10 t x 800mm	20.06.2026	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
13	Mecanism de ridicat - Cric de canal SOMMERER HKS10/800	333082/2023	BMCR110883	10 t x 800mm	20.06.2026	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
14	Motostivutor tip FD 25T - CPCD 25	0810039/2008	B5603	Q=2500 kg Hmax = 3000 mm	2/8/2024	Oprit pt Expertizare	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
15	Motostivutor tip CPCD 35T3 Ep Equipment Co Ltd - China	527140813/20 18	BSN113200	3,5 t * 4800mm	20/6/2025	Oprit pt Expertizare	STAR SUD VEST ALEXANDRIA Șos. Alexandria, nr.150B, sector 5
16	Elevator pentru AUTOBUZE Finkbahner (EHB707V11-4)	42163- 42166/2007	B1007	28800kg (4x7200) x 1700 mm	03.07.2027	In functiune	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

17	Elevator autobuze cu 4 coloane (mecanism de ridicat vinci IME-AUTOLIFT - ESH 2641)	1362/2018	BMCR106072	4x6,500 kg x 1868mm	03.07.2027	In functiune	sector 5 STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
18	Mecanism de ridicat alte mecanisme – Cric de canal tip KZ2748	17897/2003	BMCR101723	8t x 845 mm	03.07.2027	In functiune	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
19	Mecanism de ridicat alte mecanisme – Cric de canal tip KZ2748	1650/1981	BMCR101724	8000kg x 845 mm	11.03.2026	In functiune	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
20	Mecanism de ridicat alte mecanisme – Cric de canal de canal tip KZ2748	1788/1981	BMCR101725	8000kg x 845 mm	11.07.2024	Oprit din functiune P.V 01.07.2024	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
21	Mecanism de ridicat alte necanisme – Cric de canal tip KZ2748	1787/1981	BMCR101726	8000kg x 845 mm	11.03.2026	In functiune	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
22	Mecanism de ridicat alte mecanisme – Cric de canal tip KZ2748	1782/1981	BMCR101727	8000kg x 845 mm	11.07.2024	Oprit din functiune P.V 01.07.2024	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
23	Mecanism de ridicat alte mecanisme – Cric de canal tip KZ2748	1783/1981	BMCR101728	8000kg x 845 mm	11.07.2024	Oprit din functiune P.V 01.07.2024	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
24	Motostivutor tip CPCD – FD 25 T	08100038 /2008	B5802	2,500 kg x 3000 mm	04.02.2026	In functiune	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
25	Cazan apă caldă PAG25	415/1989	BCZN101919	P=1395 KW/ Pmax=6 bar / Tmax = 95 °C	10.02.2025	Oprit pentru lucrari de modernizare	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
26	Recipient tip rezervor aer	7114/1978	B9557	10 bar x 12 m³	29.03.2026	In functiune	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
27	Vas expansiune	E13147952 / 2017	Trebuie autorizat	V=1000l Pmax=10bar Tmax=99C		Oprit din functiune P.V 23.09.2024	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

28	Vas expansiune Elbi	NF52990 / 2017	Trebuie autorizat	V=2000l Pmax=10bar Tmax=99C		Oprit din funcțiune P.V 23.09.2024	STAR SUD EST FERENTARI Strada Iacob Andrei nr.30,
29	Cazan apa calda REMEHA P300-16	1998Z8141441 7/1998	BCZN100172	709Kw 6bar	11.12.2026	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
30	Cazan apa calda REMEHA P300-16	1998Z8141441 8/1998	BCZN100173	709Kw 6bar	11.12.2026	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
31	Cazan apa calda REMEHA P500-12	1998Z8151187 5/1998	BCZN100174	980Kw 6 bar	11.12.2026	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
32	Recipient aer	15787/1985	B25013	10 bar x 12 mc	11.05.2026	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
33	Recipient aer( TIP REZERVOR AER COMPRIMAT - comp.aer cu surub-SONTTO)	817173/2018	BRCP111087	270 litri/11bar	15.03.2026	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
34	Recipient Stabil VFN500	4396001 / 2024	Trebuie autorizat	750L / 2 bar		In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
35	Recipient Stabil VFN750	4461001 / 2024	Trebuie autorizat	500L / 10 bar		In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
36	Motostivitor tip CPCD 35T3 Ep Equipment Co Ltd – China	527140820/20 18	BSTV113202	Q3500kg, H3,3m	26.06.2025	Oprit din funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Preștiri servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

37	Motosivujtor Balkancar DV1792	387101090701 / 2004	BSTV101849	Q3500kg, H4,8m	01.09.2023	IN CONSERVARE	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
38	Elevator auto 4 coloane AUTOLIFT GMBH (mecanism ridicat vinci ESH 2641)	1244/2017	BMCR105220	Q4x6500kg, H1815mm	25.10.2025	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
39	Mecanism de ridicat - Cric de canal Blitz M. Schneider (5-8798)	333177/1998	BMCR 101738	Q10000kg, H600mm	31.07.2026	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
40	Elevator auto 4 coloane AUTOLIFT GMBH (mecanism ridicat vinci ESH 2641)	1364/2018	BMCR106073	Q4x6500kg, H1868mm	20.08.2026	In funcțiune	STAR NORD NORDULUI Strada Căpriorilor, nr. 2-4, sector 1
41	Cric canal KZ 2748	1789/1982	BMCR 101729	8 tf X 845 mm	22.04.2026	In funcțiune	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2
42	Cric canal KZ 2748	1653/1982	BMCR 101730	8 tf X 845 mm	30.01.2027	In funcțiune	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2
43	Cric canal KZ 2748	1791/1982	BMCR 101731	8 tf X 845 mm	22.04.2026	In funcțiune	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2
44	Cric canal KZ 2748	1795/1982	BMCR 101732	8 tf X 845 mm		Oprit	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr. 5, sector 2
45	Elevator auto mobil	42171/2007	B1006	Sn =7200 kg H = 1700 mm	09.07.2027	In funcțiune	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănculescu, nr.



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

46	Mecanism de ridicat vinci	1365 / 2018	BMCR 106074	Sn = 4x6500kg	24.11.2026	In functiune	5, sector 2 STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
47	Recipient aer	4974/1976	B 4866	10 bar x 12 mc	09.04.2026	In functiune	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
48	Recipient aer ECS 1.5	37000/1977	B 3938	10 bar x 0.5 mc		Oprit	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
49	Motostivutor CPCD 35T3 (nr. inv. 4-18004)	527140810/20 18	BSTV113196	Înălțime ridicare = 4800 mm Sarcină nominală = 3500 kg	13.07.2025	Oprit din functiune	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
50	Cazan apa caldă	5005/2000	BCZN101720	P = 1400 KW P = 6 Bar, T = 95 °C	21.03.2026	In functiune	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
51	Cazan abur vertical	23053/1991	B2217	9,3mp/ 0,2t/ 0,4bar		IN CONSERVARE/ PROPUS CASARE	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
52	Cazan ABA 0,7tab/hx8bar	2679/1977	B211	26mp/ 0,7t/ 8bar		IN CONSERVARE/ PROPUS CASARE	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
53	Conducte tip distribuitor abur	2503/1977	B192	Pmax.8bar/ Tmax 176gr C/ Dn150mm		IN CONSERVARE/ PROPUS CASARE	STAR NORD FLOREASCA Strada Aviator Bănciulescu, nr. 5, sector 2
54	Mecanism de ridicat vinci	1241/2017	BNCR 105217	4x6500kg;H=18	10.04.2027	In functiune	STAR SUD EST



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Preștiri servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

				68mm				GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
55	Mecanism de ridicat vinci	1243/2017	BNCR 105219	4x6500kg H=1815mm	10.04.2027	In functiune		STAR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
56	Motostivutor autopropulsat TP CPCD 25	809111/2008	B 5805	H=3000mm; Sn=2500kg	05.02.2026	In functiune		STAR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
57	Recipient stabil	814650/2018	BRCE111086	11 bari 270L	23.01.2026	In functiune		STAR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
58	Cric canal tip KZ	9407/1981	BMCR108975	8 T,845mm	17.12.2026	In functiune		STAR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
59	Recipient stabil	1982		10BAR, 12 MC		Oprit		STAR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
60	Recipient stabil	27582 / 2025		11 BAR, 500 L	24.07.2029	In functiune		STAR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
61	Motostivutor DV 1792	2004	BSTV 101850	3,5t x3,3 m	28.04.2026	In functiune		STAR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii nr 52-54, sector 4
62	Elevatoare pentru autobuze	1998/1065	BELV101136	Q=16.000 kg H= 1600 mm	PROPUS SPRE CASARE	IN CONSERVARE		STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

63	Elevatoare pentru autobuze	2017/1245	BMCR105221	Q=4X6.500 kg H= 1815 mm	28.04.2026	In functiune	STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4
64	Motosivuluior CPCD35T8	2024 / 5332000086	BSTV127032	Sn=3500 Kg H= 3300 mm	19.02.2028	In functiune	STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4
65	Recipient aer compresor	1980/10178	B17985	V=12.000 l P=10 bar	05.08.2027	In functiune	STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4
66	Vas expansiune	4661007 / 2025		V=300l Pmax=10bar		In curs de autorizare	STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4
67	Vas expansiune	4661014 / 2025		V=300l Pmax=10bar		In curs de autorizare	STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4
68	Vas expansiune	4658026/ 2025		V=300l Pmax=10bar		In curs de autorizare	STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4
69	Vas expansiune	1975873 / 2021		V=50l Pmax=10bar		In curs de autorizare	STAR SUD EST OBREGIA Bulevardul Metalurgiei 2-10 sector 4
70	Recipient aer	10539/1980	B8587	10 bar x 12 mc	17.01.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
71	Recipient aer( TIP REZERVOR AER COMPRIMAT - comp.aer cu	8177131/2018	BRCP111089	270litri 11bar	08.03.2026	In functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr.



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Preștiri servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

72	surub-SONTTO) Elevator auto 4 coloane AUTOLIFT GMBH (mecanism ridicat vinci ESH 2641)	1242/2017	BMCR105218	4 x 6,5t x 1815mm	11.04.2027	In functiune	64, sector 3 STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
73	Elevator auto 6 coloane AUTOLIFT GMBH (mecanism ridicat vinci ESH 3961)	1366/2018	BMCR106076	6 x 6,5t x 1686mm	24.08.2025	Oprit din functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
74	Elevator auto 6 coloane AUTOLIFT GMBH (mecanism ridicat vinci ESH 3961)	1367/2018	BMCR106077	6 x 6,5t x 1686mm	24.08.2025	Oprit din functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
75	Mecanism de ridicat - Cric hidraulic de canal tip KZ 2748 (O.I. - 4-10103)	1691/1982	BMCR 101739	8t x 845mm	02.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
76	Mecanism de ridicat - Cric hidraulic de canal tip KZ 2748 (O.I. - 4-10104)	1692/1982	BMCR 101740	8t x 845mm	02.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
77	Motosivuator tip FD 25T- CPCD 25	0810040/2008	B5801	2,5ft x 3m	02.2026	In functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
78	Cazan apa calda SUPERRAC 810	230064/2023	BCZN102927	P.max 6 bar/ 820 Kw/t.max 110 grC/GN	11.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
79	Cazan apa calda SUPERRAC 810	220271/2023	BCZN102928	P.max 6 bar/ 820 Kw/t.max 110 grC/GN	11.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
80	Recipient stabili TD200/10 (vas expansiune)	D-200-10-22- 220214/019-2-	BRCP116981	10 bar/200 L	11.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

		2022						Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
81	Recipient stabili TD200/10 (vas expansiune)	D-200-10-22- 220214/018- 2022	BRCP116982	10 bar/200 L	11.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN	Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
82	Recipient stabili MAXIVAREM LR (vas expansiune)	305376700/20 23	BRCP116983	6 bar/60 L	11.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN	Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
83	Recipient stabili TD200/10 (vas expansiune)	D-200-10-22- 220214/017- 2022	BRCP116980	10 bar/200 L	11.2027	In functiune	STAR EST VEST TITAN	Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
84	Mecanism de ridicat-VINCI AUTOLIFT ESH 2641	1361/2018	BMCR106075	Q=4x6500 Kg; H=1868mm	25.04.2026	In functiune	STAR EST VEST MILITARI	Preciziei nr.4-6, sector 6
85	Elevator electrohidraulic FINKEBEINER	42167- 42170/2007	B1009	Q=4x7200Kg H=1700mm	29.06.2027	In functiune	STAR EST VEST MILITARI	Preciziei nr.4-6, sector 6
86	Elevator mobil Cu 4 coloane PK 8500W	F837340100 127- 130/2023	BELV 106746	Q=4x8500 Kg; H=1700mm	03.07.2026	In functiune	STAR EST VEST MILITARI	Preciziei nr.4-6, sector 6
87	Motostivitor autopropulsat CPCD 25	0810014/2008	B 5804	Qmax =2500Kg Hmax=3000mm	05.02.2026	In functiune	STAR EST VEST MILITARI	Preciziei nr.4-6, sector 6
88	Cric canal KZ 12-2748	237-04 /1980	BMCR101733	8tf x 845mm	27.06.2026	In functiune	STAR EST VEST MILITARI	Preciziei nr.4-6, sector 6
89	Cric canal KZ 12-2748	1163 /1980	BMCR101736	8tf x 845mm	27.06.2026	In functiune	STAR EST VEST MILITARI	Preciziei nr.4-6, sector 6
90	Cric canal	248-08 /1981	BMCR101734	8tf x 845mm	27.06.2026	In functiune	STAR EST VEST STAR EST	

*225*



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Preștiri servicii OPERATOR RSVTI – IS CIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

	KZ 12-2748							VEST MILITARI
91	Cric canal KZ 12-2748	1781/1981	BMCR101737	8ft x 845mm	27.06.2026	In functiune	Preciziei nr 4-6, sector 6 STAR EST VEST MILITARI	
92	Cric canal KZ 12-2748	368-08/1982	BMCR101735	8ft x 845mm	27.06.2026	In functiune	Preciziei nr 4-6, sector 6 STAR EST VEST MILITARI	
93	RECIPIENT AER	10737/1980	B2083	10 BAR x 12MC	22.10.2026	In functiune	Preciziei nr 4-6, sector 6 STAR EST VEST MILITARI	
94	RECIPIENT AER	15238/1984	B19675	10 BAR x 12MC	15.02.2026	In functiune	Preciziei nr 4-6, sector 6 STAR EST VEST MILITARI	
95	Recipient stabili (NIN270 Z)	81470/2018	BRCP111088	270LITRI/11BA R	08.03.2026	In functiune	Preciziei nr 4-6, sector 6 STAR EST VEST MILITARI	
96	Recipient stabili ECG500.15	1/5193/2024	BRCP119523	V=500L P15bar	12.06.2027	In functiune	Preciziei nr 4-6, sector 6 STAR EST VEST MILITARI	
97	Stivutor PSE 1229N	30240700271/ 2024	CJSTV100511	Qmax=1200kg Hmax=2900mm	30.04.2028	In functiune	Preciziei nr 4-6, sector 6 STAR SUD VEST ALEXANDRIA	
98	Mecanism de ridicat – Intors boghieri	9801/1998	BMCR101741	6t x 380mm	02.04.2027	In functiune	Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5 STAR SUD VEST ALEXANDRIA	
99	Mecanism de ridicat – Inst. de ridicat tramvai V3A si EP/V3A	6673/1992	BMCR101813	29t x 1100mm	11.07.2024	Optit din functiune	Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5 STAR SUD VEST ALEXANDRIA	
100	Mecanism de ridicat – Inst. de ridicat tramvai V3A si	7054/1993	BMCR101814	29t x 1100mm	02.03.2027	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

	EP/V3A							Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
101	Mecanism de ridicat – Inst. de ridicat tramvai V3A si EP/V3A	7055/1993	BMCRI101815	29t x 1100mm	02.03.2027	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
102	Cazan apa calda Buderus GE 615	059328040042 370102/2004	B9490	6bar 1200kw	09.04.2026	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
103	Cazan apa calda Buderus GE 615	059329040052 560243/2004	B9491	6bar 1200kw	09.04.2026	In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
104	Cazan apa calda Buderus GE 615	059328040042 370095/2004	B9494	6bar 1200kw	09.04.2026	In conservare	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
105	Recipient vas expansiune VAREM	L50422212/20 24		5bar 700l		In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
106	Recipient vas expansiune VAREM	L50422213/20 24		6bar /700l		In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
107	Recipient vas expansiune VAREM	L51423600/20 24		6bar /700l		In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
108	Recipient vas expansiune VAREM	B44460595/20 24		750 L 10 bar		In functiune	STAR SUD VEST ALEXANDRIA	Șoseaua Alexandria, nr. 150B, sector 5
109	Recipient vas expansiune	L23582567/20		100 litri 6 BAR		In functiune	STAR SUD VEST	



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

	VAREM	25							<b>ALEXANDRIA</b> Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5
110	Recipient vas expansiune IMERA	Z7882092		10 BAR x 24l			In functiune	<b>STAR SUD VEST</b> <b>ALEXANDRIA</b> Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5	
111	Recipient aer	6072/1988	B31691	10bar 5000l	03.06.2026		In functiune	<b>STAR SUD VEST</b> <b>ALEXANDRIA</b> Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5	
112	Motostivitor Balkan DV 1792	390/1989	BSTV125726	3.5t x 3300mm	29.05.2026		In functiune	<b>STAR SUD VEST</b> <b>ALEXANDRIA</b> Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5	
113	Electrostivitor	71213031200 7	B5618	1600kg x 3300mm	22.10.2025		In functiune	<b>STAR SUD VEST</b> <b>ALEXANDRIA</b> Șoseaua Alexandria, nr.150B, sector 5	
114	Mecanism de ridicat – Dispozitiv pentru ridicat motoare troileibuz	2002	BMCR 101745	1,5 t x 1300 mm	27.03.2027		In functiune	<b>STTB</b> <b>BERCENI</b> Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	
115	Mecanism de ridicat – Vinci – Instalatie de ridicat troilebuze (4-8699)	1997	BMCR 101816	16 t x 1300 mm	27.03.2027		In functiune	<b>STTB</b> <b>BERCENI</b> Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	
116	Mecanism de ridicat – Vinci – Instalatie de ridicat troilebuze (6-6881)	1992	BMCR 101817	16 t x 1300 mm	18.07.2026		In functiune	<b>STTB</b> <b>BERCENI</b> Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	
117	Instalatie de ridicat troilebuze (4-8698)	1988	BMCR 110644	1050mm x 20 t	27.03.2027		In functiune	<b>STTB</b> <b>BERCENI</b> Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4	



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

118	Instalație de ridicat trolebuze (6-6923)	1977	BMCR 110643	1050 mm x 14 t	27.03.2027	In funcțiune	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
119	Stivuator autopropulsat tip E416.33 (81113002)	2008	B5621	1,6 t x 3,3 m	11.04.2026	In funcțiune	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
120	Cazan apă caldă PAG20 (5001)	1994	BCZN101721	930kw 6bar 95°C	21.03.2026	In funcțiune	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
121	Cazan apă caldă PAG20 (5002)	1994	BCZN101793	930kw 6bar 95°C	23.07.2026	In funcțiune	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
122	Recipient aer (10168)	1980	B16292	10 bar x 12mc	27.10.2026	In funcțiune	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
123	Recipient stabila(aer)	2021	BRCP114366	11bar 270l	03.01.2026	In funcțiune	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
124	Recipient apa	2003		10bar 5l		Oprit din funcțiune	STTB BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
125	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EP/ V3A (6- 6882)	6-6882 / 1982	BMCR 104107	1100 mm x 35 t	24.06.2020	Oprit din funcțiune	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
126	Rezervor aer 5H500 (compresor ALMIG)	2074 / 2012	BRCP103369	aer 500 l / 11 bar	30.01.2023	Oprit din funcțiune	STMR NORD BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr.



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Preștiri servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

127	Recipient aer comprimat (compresor Timpuri Noi)	13390 / 09.1982	B 18784	12000 l x 10 bar	17.01.2025	Oprit din funcțiune	42, sector 1 STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
128	Motostivitor CPCD35T3	527140792	BSTV 113197	3,5 t x 4800 mm	18.06.2025	Oprit din funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
129	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EP/ V3A (6- 8439)	8439 / 1999	BMCR 101819	29 t X 1100 mm	29.06.2027	In funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
130	Mecanism de ridicat - DHR6 Dispozitiv pentru intors boghiori (O.I. - 6-5536)	6-5536/ 2000	BMCR 101742	6 t x 380 mm	29.06.2027	In funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
131	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat troleibuze articulate (6-7206)	7206 / 1993	BMCR 101820	16 t x 1300 mm	29.06.2027	In funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
132	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat troleibuze articulate (6-7208)	7208 / 1993	BMCR 101821	16 t x 1300 mm	29.06.2027	In funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
133	Mecanism de ridicat - DER5 Dispozitiv electric pentru intors boghiori (O.I. - 6- 3333)	6-3333 / 1999	BMCR 101743	5 t x 500 mm	29.06.2027	In funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
134	Recipient stabili / Hidrofor	65010 / 1981	B 18912	5 mc / 6 bar	15.08.2025	Oprit din funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
135	Cazan apă caldă / BUDEFERUS BOSCH	2530- 176000014-	BCZN 102673	6 bar/ 740kw/ 110°C	30.11.2025	In funcțiune	STM R NOR D BUCUREȘTII NOI



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

	TERMOTECNIKA GmbH - Germania GE 615 661-740	63170008						Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1
136	Cazan apă caldă	5.003/1994	BCZN 101718	0,6 Gcal/h, / 6 bar/ 700kw/ 95°C	21.03.2026	In funcțiune	STMNORD <b>BUCUREȘTII NOI</b> Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	
137	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EP/ V3A (6- 53932)	53932 / 1991	BMCR 101818	29 t x 1100 mm	15.04.2026	In funcțiune	STMNORD <b>BUCUREȘTII NOI</b> Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	
138	Rezervor aer 5H500	14558 / 2022	BRCP -115074	aer 500 l / 11 bar	28.11.2026	In funcțiune	STMNORD <b>BUCUREȘTII NOI</b> Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	
139	Cazan apă caldă	5.004/1994	BCZN 101719	0,6 Gcal/h, / 6 bar/ 700kw/ 95°C	13.04.2022	Oprit din funcțiune	STMNORD <b>BUCUREȘTII NOI</b> Bulevardul Bucureștii Noi, nr. 42, sector 1	
140	Dispozitiv pt ridicat motoare tb/boghuri	98102/1998	BMCR 101744	1,5 tx1300mm	02.03.2027	In funcțiune	STTB <b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	
141	Instalatie ridicat troleibuze	7411/1993	BMCR 101822	16tx1300mm	31.08.2027	In funcțiune	STTB <b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	
142	Instalatie ridicat troleibuze	7410/1993	BMCR 101823	16tx1300mm	31.08.2027	In funcțiune	STTB <b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	
143	Stivuitoar electric	4-23474/2008	B5619	1600 kg	03.01.2025	In conservare	STTB <b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6	
144	Recipient hidrfor	66819	B9655	6 bar	27.11.2025	In funcțiune	STTB	

225



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Preșări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

							<b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6
145	Recipient tip rezervor aer	11833	B9795	10 bar		Oprit din funcțiune	<b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6
146	Mecanism de ridicat - Cric de canal SOMMERER HKS14/800	3330 84/2023	BMCR110797	14t, 800mm	24.05.2026	In funcțiune	<b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6
147	Recipient stabil 500.15 (compresor)	22534/2023	BRCP 117204	Pmax=15Bar V=500L	29.01.2028	In funcțiune	<b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6
148	Motostivutor CPCD 35T8	5332000085/2 024	BSTV127031	Q=2700kg H=4500mm	19.02.2028	In funcțiune	<b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6
149	Recipient stabil 500	1575/2005		Pmax=16bar Tmax=80c V=500L		In conservare	<b>BUJORENI</b> Bulevardul Timișoara nr. 60, sector 6
150	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EP/V3A	'8788/2000	BMCR 101802	29 t x 1100 mm	01.04.2027	In funcțiune	<b>STM R NORD COLENTINA</b> Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
151	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EP/V3A	'6531/1991	BMCR 101803	29 t x 1100 mm	01.04.2027	In funcțiune	<b>STM R NORD COLENTINA</b> Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
152	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EP/V3A	'6674/1992	BMCR 101804	29 t x 1100 mm	DEFECT	Oprit din funcțiune	<b>STM R NORD COLENTINA</b> Șoseaua Colentina nr.378, sector 2



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

153	Mecanism de ridicat - Dispozitiv pentru ridicat boghieri	'6-5420/1999	BMCR 101746	8 t x 600 mm	01.04.2027	In functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
154	Mecanism de ridicat - Dispozitiv pentru ridicat boghieri	'5421/1991	BMCR 101747	8 t x 600 mm	24.09.2026	In functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
155	Mecanism de ridicat - Dispozitiv pentru intors boghieri	4-1473/2002	BMCR 101748	6 t x 380 mm	01.04.2027	In functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
156	Cazan apa calda Ferolli CFM 3P 613	119117/2017	BCZN102173	839 kw, 6 bar, 100 C	25.05.2025	Oprit din functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
157	Cazan apa calda Ferolli CFM 3P 613	119118/2017	BCZN102174	839 kw, 6 bar, 100 C	25.05.2025	In functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
158	Cazan apa calda Ferolli CFM 3P 610	11911792017	BCZN102175	839 kw, 6 bar, 100 C	25.05.2025	Oprit din functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
159	Recipient aer	15537/1972	B5750	10bar x 500l / SSA MC5	12.2026	In functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
160	Recipient aer ECS 1,5	39563/1977	B9289	10 bar x 0,5 mc		Oprit din functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
161	Recipient stabil-compresor aer First Air Model	2102478145/2 021	BRCP114367	11BAR 270l	03.01.2026	In functiune	STMN NORD COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378,



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

162	Vas expansiune cu membrana Ferroli VEF1000	75536-01/2017	BRCP120404	10 bar 1000L	01.10.2027	In functiune	sector 2 STMN NORO COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
163	Vas expansiune cu membrana Ferroli VEF1000	75536-02/2017	BRCP120405	10 bar 1000L	01.10.2027	In functiune	STMN NORO COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
164	Vas expansiune cu membrana Ferroli VEF 50	74071-004/2017	BRCP120403	10 bar 50 l	01.10.2027	In functiune	STMN NORO COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
165	Vas expansiune cu membrana Ferroli VEF 50	74071-0065/2017	BRCP120406	10 bar 50 l	01.10.2027	In functiune	STMN NORO COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
166	Vas expansiune cu membrana Ferroli VEF 80	75402-0011	BRCP120407	10 bar 80 l	01.10.2027	In functiune	STMN NORO COLENTINA Șoseaua Colentina nr.378, sector 2
167	Instalatie de ridicat vagoane	6880/1992	BMCR 101805	29 t x 1100 mm	02.07.2026	In functiune	STMN SUD EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3
168	Instalatie de ridicat vagoane	8408/1997	BMCR 101806	29 t x 1100 mm	30.07.2027	In functiune	STMN SUD EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3
169	Instalatie de ridicat vagoane	8409/1997	BMCR 101807	29 t x 1100 mm	30.07.2027	In functiune	STMN SUD EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3
170	Dispozitiv hidrolic ridicat boghiu	414731/2002	BMCR 101749	6 t x 380 mm	30.07.2027	In functiune	STMN SUD EST DUDEȘTI Calea Dudești nr.184 sector 3
171	Dispozitiv hidrolic ridicat boghiu	9802/1998	BMCR 101750	6 t x 380 mm	02.07.2026	In functiune	STMN SUD EST DUDEȘTI



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

172	Dispozitiv electric pentru rotire boghiu	4176142/1998	BMCR 101752	5 t x 500 mm	30.07.2027	In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
173	Dispozitiv de intors boghiuri	67052/1999	BMCR 101751	6 t x 380 mm	-	Oprit din functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
174	Macara portal cu electropalan	67588/1988	BMAC 102324	5 t x 3,5 m	23.04.2026	In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
175	Stivuator autopropulsat E416.33	13029/2007	B5620	1,6 t x 3,3 m	14.06.2025 cu expertizare	In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
176	Cazan I BUDERUS LOGANO GE 615	63170018-00- 8085-0024 / 2008	B 10044	800kW 110°C 6 bar	05.11.2026	In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
177	Cazan II BUDERUS LOGANO GE 615	63170018-00- 8085-0028 / 2008	B 10043	1200kW 110°C 6 bar	05.11.2026	In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
178	Cazan III BUDERUS LOGANO GE 615	63170010-00- 8009-0008 / 2008	B 10042	1200kW 110°C 6 bar	05.11.2026	In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
179	Recipient vas tip Reflex N	50006/2008	B33692	6 bar / 800L		In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
180	Recipient vas tip Reflex N	50070/2008	B33693	6 bar / 800L		In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
181	Recipient vas tip Reflex N	50022/2008	B33694	6 bar / 800L		In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
182	Recipient vas tip Reflex N	07H0802- 50974/2008	B33691	5 bar / 200L		In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST DUDEȘTI
183	Mecanism de ridicat – vinci -			Smax = 29t		In functiune	Calea Dudesti nr.184 sector 3 STM R SUD EST



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Preștiri servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

	Instalatie de ridicat vagoane	8406/ 1997	BMCR 101825	Hmax= 1100mm P = 18,5 kw	09,04,2027		GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
184	Mecanism de ridicat – vinci - Instalatie de ridicat vagoane	73672/ 1994	BMCR 101824	Smax = 29tf Hmax= 1100mm P = 13 kw	09,04,2027	In functiune	STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
185	Dipozitiv intors boghiori/DER6	67367/ 2001	BMCR 101753	Smax = 6 tf Hmax= 380mm P = 2,2 kw	10,04,2027	In functiune	STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
186	Cazan apa calda WOLF tip MK-2- 500	D 700239/ 0425/ 2005	B 6675	P = 490 kw Q = 3,1 Gcal Plucru = 6 bar T = 110°C	15,10,2026	In functiune	STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
187	Cazan apa calda WOLF tip MK-2- 500	D 700240/ 0425/ 2005	B 6676	P = 490 kw Q = 3,1 Gcal 6 bar 110°C	15,10,2026	In functiune	STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
188	Cazan apa calda WOLF tip MK-2- 500	D 700322/ 0425/ 2005	B 6677	P = 490 kw Q = 3,1 Gcal 6 bar 110°C	15,10,2026	In functiune	STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
189	Recipient tip vas expansiune ELBI CE1370	2-7631	AF august 2025	500LX10 Bar			STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
190	Recipient tip vas expansiune ELBI CE1370	2-7632	F august 2025	500LX10 Bar			STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
191	Recipient tip vas expansiune ELBI CE1370	2-7633	F august 2025	500LX10 Bar			STMR SUD EST GIURGIULUI Strada Actiunii, nr.52, sector 4
192	Mecanism de ridicat - Dispozitiv pentru intors boghiori	6-8689/2002	BMCR 101.754	6t x 380mm	13,01, 2027	In functiune	STMR SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

193	Mecanism de ridicat - Dispozitiv pentru intors boghieri	6-5574/1999	BMCR 101.755	6t x 380mm	13,01, 2027	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
194	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane tramvai	6269/1999	BMCR 101826	29t x 1100mm	13,01, 2027	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
195	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane tramvai	7898/2003	BMCR 101.827	29t x 1100mm	13,01, 2027	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
196	Mecanism de ridicat – Vinci - Grup vinciuri electrice T4R	6-6104/1999	BMCR 101.828	20t x 1000mm	16.04.2026	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
197	Mecanism de ridicat – Vinci - Grup vinciuri electrice T4R	6-6567/1999	BMCR 101.829	20t x 1000mm	16.04.2026	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
198	Stivuitor / Transpalet electric cu catarg)	17BA12338 2011	BSTV123501	1,5T x 3300mm	07,04,2027	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
199	Cazan apa calda Buderus Logano GE 615	059328040042 680108 /2004	B9316	6bar 1297Kw	23,07,2026	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
200	Cazan apa calda Buderus Logano GE 615	5932804-00- 4268- 0112/2004	B9317	6bar 1297Kw	06,10,2027	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21, sector 6
201	Motostivuitor	5332000089/2 024		3300mm 3500kg	19,02,2028	In functiune	STM R SUD VEST MILITARI Bulevardul Preciziei, nr.19-21,



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

202	Cazan apa calda CFMP 3P 611 Ferolii	117998/2017	BCZN101902	663kw 6 bar	01/03/2026	In functiune	sector 6 STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
203	Cazan apa calda CFMP 3P 611 Ferolii	117999/2017	BCZN101903	663kw 6 bar	01/03/2026	In functiune	STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
204	Recipient aer comprimat COMPRESOR STATIE SPALARE	2091433/2018	BRCP114711	500 l x 11 bar	25.09.2026	In functiune	STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
205	Recipient aer comprimat COMPRESOR ANVELOPE	9955 / 2022	BRCP115075	500 l x 11 bar	28.11.2026	In functiune	STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
206	Recipient aer comprimat	10179 1980	B13851	10 bar x 12 mc	31/03/2021	Oprit din functiune	STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
207	Recipient hidrofor	33 / 2000	B26982	6 bar x 1,6 mc	1.11.2020	In functiune	STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
208	Dispozitiv pt ridicat boghuri	25563 2000	BMCR101758	1,5t x1300mm	06.07.2027	In functiune	STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
209	INSTALATIE RIDICAT troleibuze	6-6924 / 1980	MCR101809	16t x 1300mm	02.07.2026	In functiune	STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
210	Motostivitor	527140812/ 2018	BSTV 113199	3,5 t x 4,8 m	27/07/2025	Oprit pentru expertizare	STTB VATRA LUMINOASA



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

								Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
211	Vas hidrofor 50l	68198- 001/2017	BRCP120408	50lx10bar	19,01,2027	In functiune		STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
212	Vas hidrofor 1000l	73291- 001/2017	BRCP120409	1000lx10bar	19,01,2027	In functiune		STTB VATRA LUMINOASA Strada Tony Bulandra, nr 3-5, sector 2
213								
214	Cazan apă caldă	6001/1997	BCZN 101715	P=550kw, p=6bar, T=95°C, 0,45 Gcal/h	21.03.2026	In functiune		STM R NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1
215	Recipient aer (compresor) (500 Lx 10 bar)	84003/1980	BRCP 107305	P=15kw, p=10bar, V=500L	12.12.2025	In functiune		STM R NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1
216	Recipient electrocompresor (530 Lx10 bar)	530.15.078/19 99	BRCP107306	p=10bar; V=530L	12.12.2025	In functiune		STM R NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1
217	Dispozitiv pneumatic de ridicat și rotit boghiu	5538/1999	BMCR 101761	8000 kg x 0,6 m	24.05.2023	Oprit din functiune		STM R NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1
218	Dispozitiv electric ridicat boghiu	9803/2000	BMCR 101759	5000 kg x 0,5 m	30.01.2027	In functiune		STM R NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1
219	RECIPIENT AER	20294/2023	BRCP117203	P=15Bar V=500L	29.01.2028	In functiune		STM R NORD VICTORIA Strada Mexic, nr. 19, sector 1
220	Dispozitiv hidrolic de ridicat boghiu	9804/2000	BMCR 101760	8000kg x 0,6 m	26,06,2027	In functiune		STM R NORD VICTORIA



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

221	Instalație ridicat vagoane V3A	7412/1993	BMCR 101810	29 T x 1,1 m	26,06,2027	In functiune	Strada Mexic, nr. 19, sector 1 STM R NORD VICTORIA
222	Instalație ridicat vagoane V3A	7053/1993	BMCR 101812	29 T x 1,1 m	26,06,2027	In functiune	Strada Mexic, nr. 19, sector 1 STM R NORD VICTORIA
223	Instalație ridicat vagoane V3A	6383/1991	BMCR 101811	29 T x 1,1 m	22.04.2026	In functiune	Strada Mexic, nr. 19, sector 1 STM R NORD VICTORIA
224	Motostivitor	527140814/2018	BSIV 113201	3,5 Tx 4,8 m	16.07.2025	In functiune	Strada Mexic, nr. 19, sector 1 STM R NORD VICTORIA
225	Mecanism de ridicat - Dispozitiv pentru intors boghiuri (O.l- 1003)	OI 1003/1998	BMCR 101756	Qmax=6000 kg, h=380 mm	01,09,2027	In functiune	Strada Mexic, nr. 19, sector 1 STM R SUD EST TITAN
226	Mecanism de ridicat - / DRB15	7434/2002	BMCR 101757	Qmax=8000 kg, h=600 mm	29,07,2027	In functiune	Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3 STM R SUD EST TITAN
227	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EPV/V3A (6-8407)	8407/1997	BMCR 101808	1100mm x 29 t	29,07,2027	In functiune	Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3 STM R SUD EST TITAN
228	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane V3A si EPV/V3A (6-7412)	7412/1982	BMCR 104106	Qmax=35000 kg, h=1100 mm	24,06,2022 preliminar Nr. MEC/STB/12849	Oprit din functiune	Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3 STM R SUD EST TITAN
229	Cazan apa calda DE DIETRICH GT 413	7289/1383707/1-2007	B-7289	Combustibil = GN+lichid Debit [Gcal/h] = 0,6 Debit [t/h] = N/A Presiune	11,09,2026	In functiune	STM R SUD EST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

230	Cazan apa calda DE DIETRICH GT 413	7290/1383707/ 2-2007	B-7290	Combustibili = GN+lichid Debit [Gcal/h] = 0.6 Debit [t/h] = N/A Presiune maxima [bar] = 6 Putere [kw] = N/A Temperatura maxima [gr.C] = 90	11.09.2026	In functiune	STMR SUD EST TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr.64, sector 3
231	Elevator electromecanic ATT Hymax S3000 (4- 17976)	300675/2008	E1440	maxima [bar] = 6 Putere [kw] = N/A Temperatura maxima [gr.C] = 90		Oprit din functiune	ITP/BERCENI Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
232	Mecanism de ridicat -cric canal cu compresor - vinci GHUSF 14/14 (4-17988)	44311/2011	BMCR 101203	14t x 1200mm	11.04.2026	In functiune	ITP/Ferentari Strada Iacob Andrei nr.30, sector 5
233	Mecanism de ridicat -cric canal cu compresor - vinci GHUSF 14/14 (4-17989)	44209/2011	BMCR 101204	14t x 1200mm	11.04.2026	In functiune	ITP/Titan AUTOBAZA TITAN Bulevardul Theodor Pallady nr. 64, sector 3
234	Mecanism de ridicat -cric canal cu compresor - vinci GHUSF 14/14 (4-17990)	44208/2011	BMCR 101205	14t x 1200mm	11.04.2026	In functiune	ITP/Berceni Strada Nițu Vasile, nr. 5-7, sector 4
235	RECIPIENT AER(COMPRESOR)	BRCP114469	11 BARx100L	11BARx0.25MC	13.03.2026	In functiune	SECTIA LINII Șoseaua Giurgului, nr. 164, sector 4



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr.: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

236	RECIPIENT AER/VAGON POLIZOR 02)	104/1989	B26064	10BARx0.25 MC	-	OPRIT	<b>SECȚIA LINII</b> Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4
237	RECIPIENT AER(COMPRESOR 2-5978)	CC035/2007	BRCP107307	11BARx0.1MC	-	OPRIT	<b>SECȚIA LINII</b> Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4
238	RECIPIENT AER ECFU10- VAS TAMPON(VAGON POLIZOR 01)	150/1992	B26619	10BARx250L/V ERTICAL	-	OPRIT	<b>SECȚIA LINII</b> Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4
239	Recipient aer(compresor)	2559983/2023	In curs de expertizare	10 bar x 100L	11.05.2029	In functiune	<b>SECȚIA LINII</b> Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4
240	Recipient hidrofor	E256440/2024	In curs de expertizare	10 bar x 35L	25.04.2029	In functiune	<b>SECȚIA LINII</b> Șoseaua Giurgiului, nr. 164, sector 4
241	Cazan de apa calda	7005/1986	BCZN101741	METALICA, tip RAG 14, Q=0,46 Gcal/h (540kW), P = 6 bar, T = 95 °C	21.03.2026	In functiune	<b>SEA</b> strada Atelierului nr.23-25 sect.1
242	Cazan apa calda DE DIETRICH GTE 510	345221226/19 99	B9830	580KW	23.07.2026	In functiune	<b>SEDIUL CENTRAL</b> Bulevardul Dinicu Golescu, nr 1, sector 1
243	Cazan apa calda DE DIETRICH GTE 510	345221227/19 99	B9831	580KW	23.07.2026	In functiune	<b>SEDIUL CENTRAL</b> Bulevardul Dinicu Golescu, nr 1, sector 1
244	Cazan apa calda DE DIETRICH GTE 508	34522100/199 9	B9832	464KW	23.07.2026	In functiune	<b>SEDIUL CENTRAL</b> Bulevardul Dinicu Golescu, nr 1, sector 1
245	Acensor persoane 320kgx9statii	KB 5632- 1/2019	B106666	320kg	27.01.2026	In functiune	<b>SEDIUL CENTRAL</b> Bulevardul Dinicu Golescu, nr 1, sector 1
246	Acensor persoane 4800kgx9statii	KB 5632- 2/2019	B106667	480kg	27.01.2026	In functiune	<b>SEDIUL CENTRAL</b> Bulevardul Dinicu Golescu, nr



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

247	Ascensor persoane 800kgx9statii	KB 5632- 3/2019	B106668	800kg	27.01.2026	In functiune	1, sector 1 <b>SEDIUL CENTRAL</b> Bulevardul Dinicu Golescu, nr 1, sector 1
248	Recipient hidrofor	66818/1982	B22582	6 bar x 2 mc	28.11.2026	In functiune	<b>SDC</b> Strada Pitar Mos, nr. 2-4, sector 1
249	Ascensor de materiale	418/1957	B2374	1000 kg x 3 st.	30.04.2026	OPRIT	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
250	Ascensor de materiale	110630/1960	B362	1000 kg x 2 st.	30.04.2026	In functiune	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
251	Ascensor de materiale	71883/1972	B5493	500 kg x 2 st.	-	OPRIT	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
252	Ascensor de materiale	79651/1978	B8928	500 kg x 2 st.	30.04.2026	In functiune	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
253	Macara mobila pe pneuri HT-125 Telemac/ 6-8260	2099/1990	B11327	12,5 ft x 3 m Lmax=12,7m	-	OPRIT	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
254	Pod Rulant monogrinda actionare sol (6-5794)	722/13063/196 0	B572	1,5 t x 5,9 m	23.10.2025	In functiune	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
255	Pod Rulant1 gr-1car actionare sol (6-5796)	724/17118/195 7	B574	1,5 t x 5,9 m	23.10.2025	In functiune	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
256	Pod Rulant monogrinda (6- 5822)	715/12235/196 0	B597	1,5 t x 7 m	23.10.2025	In functiune	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
257	Pod Rulant (6-5779)	726/13322 de verif/1959	B630	1,5 t x 11 m	20.10.2025	In functiune	<b>URAC</b> strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
258	Pod Rulant (6-5761)	6747/1966	B827	(5+5) t x 20 m	07.02.2026	In functiune	<b>URAC</b>



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

259	Pod Rulant 2 gr-2car (6-5762)	6748/1966	B828	(5+5) t x 20 m	07.02.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
260	Pod Rulant monogrinda actionare sol (6-5804)	6710/1958	B944	1,5 t x 9,5 m	20.10.2025	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
261	Pod Rulant1 gr-1car actionare cabina (6-7606)	7246/1988	B1583	3,2 t x 8,8 m	14.02.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
262	Pod Rulant electric 2 gr- 2car (6-5776)	6700/1962	B2381	(5+5) t x 14,2 m	22.04.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
263	Pod Rulant monogrinda (6- 7561)	6932/1987	B3816	5 t x 7,96 m	27.06.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
264	Pod Rulant 2 gr-2caruioare (6-5957)	5610/1972	B4407	(5+5) t x 13 m	10.02.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
265	Pod Rulant 2 caruioare (6- 5958)	5609/1972	B4529	(5+5) t x 13 m	10.02.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
266	Pod Rulant cu actionare electrica de la sol (6-5728)	6705/1981	B4805	5 t x 11 m	12.06.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
267	Pod Rulant monogrinda actionare sol (6-7425)	671/1983	B8905	3,2 t x 7,96 m	18.02.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
268	Pod Rulant (6-7423)	48/1983	B8907	5 t x 10,32 m	14.02.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
269	Pod Rulant cu electropalan cu acti electrica din cabina (6-7560)	6931/1987	B10380	5 t x 7,96 m	23.10.2025	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>

SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

270	Macara Portal cu electropalan (6-8366)	1450/1991	B11341	3.2 t x 10 m	23.10.2025	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
271	Pod Rulant 2 gr-2car (6-8387)	3340/1991	B11410	(8+8) t x 14,2 m	07.07.2027	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
272	Pod Rulant (6-8393)	3341/1991	B11424	5 t x 10, 32 m	07.07.2027	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
273	Pod Rulant 2 gr-1car (5-8785)	3342/1998	B11816	2,5 t x 10,996 m	-	OPRIT	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
274	Pod Rulant 2 gr-2carucioare (6-5955)	5136/1972	B4105	(8+8) t x 16 m	-	OPRIT	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
275	Pod Rulant 2 gr-2carucioare (6-5956)	5137/1972	B4106	(8+8) t x 16 m	-	OPRIT	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
276	Pod Rulant cu electropalanr (6-7424)	49/1983	B8906	5 t x 10, 32 m	-	OPRIT	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
277	Pod Rulant special -2car (6-7558)	1669/1987	B10038	(8+8) t x 16 m	-	OPRIT	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
278	Mecanism de ridicat – Vinci - Instalatie de ridicat vagoane tramvai V3A si EP/V3A(6-6017)	6017/1991	BMCR 101830	29 t x 1100 mm	12.06.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
279	Motostivutor tip FD 25T-CPCD 25	0809109/2008	B5806	2,5 t x 3,0 m	10.11.2025	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC
280	Motostivutor tip CPCD 35T3 Ep Equipment Co Ltd – China	52714081/2018	BSTV113198	3,5t x 4,8m	-	OPRIT	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2	URAC



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

281	Cazan apa calda PAG25	4.008/1986	BCZN101712	1400 kw 6bar 95°C	21.03.2026	In functiune	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
282	Cazan apa calda RAG15	7.001/1991	BCZN101713	580 kw 6 bar 95°C	-	OPRIT	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
283	Cazan abur de medie si inalta presiune BHP ECO 2100	15749/2021	BCZN102708	debit 2,125 t/h, P <sub>max</sub> 12 bar, P 1731 Kw, Supr incalzire 64 mp, temp: 191,6 °C	15.02.2026	In functiune	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
284	Cazan apa calda RAG15	7.002/1991	BCZN101714	580kw/ 6bar/ 95°C	21.03.2026	In functiune	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
285	Cazan apa calda PAG25	4.007/1986	BCZN101717	1400kw/ 6bar/ 95°C	21.03.2026	In functiune	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
286	Cazan apa calda RAG15	7.003/1992	BCZN101794	580kw/ 6bar/ 95°C	-	OPRIT	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
287	Cazan apa calda RAG15	7.004/1992	BCZN101795	580kw/ 6bar/ 95°C	-	OPRIT	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
288	Cazan apa calda PAG25	4004/1986	BCZN101829	1200kw/ 6bar/ 95°C	11.09.2026	In functiune	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
289	Cazan apa calda PAG25	4003/1986	BCZN101830	1200kw/ 6bar/ 95°C	11.09.2026	In functiune	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
290	Cazan abur de medie presiune si inalta presiune / BHP 2000	14954/2016	BCZN101860	Supr incalzire: 33mp/ Debit 0,2t/h / P <sub>max</sub> 11,8 bar/T <sub>max</sub> : 190,7	04.11.2026	In functiune	URAC strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
291	Conducte tip distribuitor	1952/1977	B193	pmax 8bar/	26.01.2027	In functiune	URAC



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

292	abur			Tmax:176°C/ Dn300mm/ Lungime 2m				strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
293	Conducte tip distribuitor abur	00114/1977	B241	pmax 8bar/ Tmax:176°C/ Dn150mm/ Lungime 2,1 m	26.01.2027	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
294	Recipient aer	1504/1954	B1985	8 bar x 18 mc	03.04.2026	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
295	Recipient aer	1507/1954	B1991	8 bar x 18 mc	04.04.2026	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
296	Recipient aer	11047/1980	B21233	10 bar x 12 mc	26.01.2027	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
297	Recipient stabil (rezervor aer)	79905/1998	B25794	12 bar x 5000 L, temp perete - 20/+115 g/c	21.04.2026	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
298	Recipient aer stabil , tip 26.200.0, (comp. aer AIR COM)	416/2012	BRCP103370	11 bar x 200 l	07.08.2027	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
299	Recipient hidrofor	40873/1976	B1705	4 bar x 3,15 mc	28.04.2027	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
300	Recipient hidrofor	47021/1976	B14771	6 bar x 3,15 mc	-	OPRIT	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
301	Recipient hidrofor	47027/1976	B14840	4 bar x 3,15 mc	-	OPRIT	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
302	Recipient hidrofor	6101/1988	B23451	10 bar x 5 mc	23.01.2027	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2
302	Recipient hidrofor	6102/1988	B23452	10 bar x 5 mc	25.04.2026	In functiune	URAC	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2

225



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

303	Recipient hidrofor	M8546/1990	B24191	6 bar x 2 mc	08.08.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
304	Recipient hidrofor	35/1999	B26316	6 bar x 3,15 mc	23.04.2026	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
305	Recipient hidrofor- vas tampou DL 3000L	35068/2010	BRCP 102819	10 bar x 3 mc	07.08.2027	In functiune	strada Dr. Grozovici nr. 2-4, sector 2 <b>URAC</b>
306	Elevator electromecanic WERTHER 450 AT, prevezut cu: Cric hidraulic WERTHER 402	E 0998573, SN 97067/2009	B1839	4t x1870mm 1,6t x290mm	11.04.2026	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>
307	Elevator pentru vehicule, actionat electro-mecanic, TIP MSE 5000 SNAP, PRODUCATOR ON EQUIPEMENT GMBH GERMANIA	1694/2017	BELV103927	5t x 1820mm	03.12.2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>
308	Elevator electromecanic ATT Hymax S3000 (4-17973)	290222/2008	B1308	3t x1870mm	03.12.2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>
309	Elevator electromecanic ATT Hymax S3000 (4-17974)	290215/2008	B1309	3t x1870mm	03.12.2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>
310	Elevator electromecanic ATT Hymax S3000 (4-17972)	290217/2008	B1310	3t x1870mm	03.12.2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>
311	Elevator electromecanic ATT Hymax S3000 (4-17978)	300696/2008	B1438	3t x1870mm	03.12.2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>
312	Elevator electromecanic ATT Hymax S3000	300674/2008	B1439	3t x1870mm	03.12.2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3 <b>SUI</b>



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCURESTI

Nr: 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

	(4-17977)								sector 3
313	Macara mobila pe pneuri HT-125 Telemac/6-7663	1731/1989	B10597	12,5ft x 3mlmax=12,7m	FISURATA	OPRIT		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
314	Macara pe pneuri HTA 7 (5-21990)	016/1998	B11863	7t x 3m	04,02,2027	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
315	Macara pe pneuri HTA 7 (5-22101)	0177/1998	B11884	7t x 3m	04,02,2027	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
316	Mecanism de ridicat si tractat EMPL-EH /w200 Bison (Iveco B-18-SPB)	029162001/2009	EMCR101469	6,81t x L brat=6,3m	OPRIT 06,03,2023	OPRIT		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
317	Platforma autoridicatoare cu brat tip SRT , model G (Iveco)	0128/2009	BPTF102233	400kg x 9,5m	17,07,2026	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
318	Platforma autoridicatoare cu brat tip SRT , model G (Iveco)	0129/2009	BPTF102234	400kg x 9,5m	17,07,2026	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
319	Platforma autoridicatoare cu brat tip SRT , model G (Iveco)	0130/2009	BPTF102235	400kg x 9,5m	17,07,2026	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
320	Platforma autoridicatoare cu brat tip SRT , model G (Iveco)	0131/2009	BPTF102236	400kg x 9,5m	17,07,2026	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
321	Platforma autoridicatoare cu brat tip SRT , model G (Iveco)	0132/2009	BPTF 102237	400kg x 9,5m	17,07,2026	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
322	Platforma hidraulica de ridicat persoane (Mercedes-Atego)	2002-11-0113/2003	F.N. (PV 204R-612/04.08.2003)	400kg x 7,9m	DEFECTA	OPRIT		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI
323	Platforma deplasabila - autoridicatoare cu brat articulat Mercedes-Atego 1828.4x2	2004-31-0183/2004	BPTF105108	400kg x 7,4m	04,02,2027	In functiune		B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3	SUI



SOCIETATEA  
DE TRANSPORT  
BUCUREȘTI

Nr. 138356/09.10.2025

CAIET DE SARCINI  
Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR  
pentru STB S.A.

COD CS

SVM 335

324	Platforma deplasabila - autoridicatoare cu brat articulat Mercedes-Atego 1828,4x2	2004-31- 0188/2005	BPTF105109	400kg x 7, m	04,02,2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
325	Platforma deplasabila, model G (Schorling Rail Tech GmbH Germania)	06776/2018	BPTF 105484	400kg x 7,53m	24,08,2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
326	Macara Dispozitiv de incarcare tip GTS model HD 30, producator GLOBAL TOWING SYSTEMS	501808/2018	BMAC103617	30t x 4,3m	20,11,2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
327	Platforma autoridicatoare PLA	2018	Fara carte	200kg	-	OPRIT	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
328	Automacara	2018	BMAC 104761	12t;L;brat=13,3m ; Desch 3/9m	25.06.2026	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
329	Macara de incarcare PK53002	2018	BMAC 105367	17,9t;L;brat=13,3 m; Desch 4,1/7,6m			B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
330	Mecanism de ridicat - Cric de canal SOMMERER HKS14/800	333083/2023	BMCR110878	Q=14000kg;H=8 00mm	19,06,2026	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
331	Mecanism de ridicat - Cric de canal SOMMERER HKS14/800	333085/2023	BMCR110879	Q=14000kg;H=8 00mm	19,06,2026	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
332	Mecanism de ridicat - Cric de canal SOMMERER HKS14/800	333086/2023	BMCR110880	Q=14000kg;H=8 00mm	19,06,2026	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
333	Mecanism de ridicat - Cric de canal SOMMERER HKS14/800	333087/2023	BMCR110881	Q=14000kg;H=8 00mm	19,06,2026	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
334	Recipient aer	11835/1981	B18136	10 bar x 12 mc	24,03,2027	In functiune	B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3

 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr: 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.		<b>COD CS</b> SVM 335

335	Recipient aer	2010	B34148	11 bar x 0,5 mc	23.03.2027	In functie	SUI B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3
336	Ascensor materiale	1984	B12739	4tone x 3 statii	-	OPRIT	SUI B-dul Theodor Pallady, nr. 64, sector 3

**DEPARTAMENTUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI**

Viorica RADU  
Șef Departament



**SERVICIUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII**

Gheorghe PETI  
Șef Serviciu

  
 20.10.2015

Victoria TOMA  
Responsabil




 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr. 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS SVM 335

**ANEXA 3**

**PROCES VERBAL DE RECEPȚIE SERVICII**  
nr: ..... din data .....

Prestator: .....  
 EO beneficiară: .....  
 Servicii prestate: Operator RSVTI pentru echipamente/instalații ISCIR

Serviciile au fost prestate în perioada ....., în conformitate cu contractul de prestări servicii .....

Poz.	Servicii	Cantitate
1	Supraveghere echipamente/instalații ISCIR	
2	Admitere funcționare echipamente/oprire din funcțiune	
3	Completare registre supraveghere	
4	Verificare registre	
5	Instruire personal deservire/auxiliar de deservire	
6	Verificare dispozitive de siguranță	
7	Întocmire planuri mentenanță	
8		
9		
10		

\*Tabelul va include toate serviciile prestate in EO

S-a constatat că serviciile care fac obiectul contractului **au fost prestate** în conformitate cu cerințele Contractului și Caietului de Sarcini.

S-a constatat că prestatorul a **îndeplinit** obligațiile stabilite prin legislația aplicabilă și contract.

Observații .....

Au participat la recepția serviciilor:

1. (Nume și prenume.....) reprezentant prestator (operator RSVTI) Semnătura .....
2. (Nume și prenume.....) Șef EO Semnătura .....

DEPARTAMENTUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI

Viorica RADU  
Șef Departament



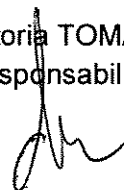
SERVICIUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII


Gheorghe PEȚA  
Șef Serviciu



20. 10. 2025

Victoria TOMA  
Responsabil



 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b> Nr: 138356/09.10.2025	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS
		SVM 335

**ANEXA 4**

Cod SAP

Nr. crt	Cod SAP	Denumire serviciu	Cod CPV
1	2001311	Prestări servicii OPERATOR RSVTI - ISCIR pentru STB S.A.	71632000-7

DEPARTAMENTUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI

Viorica RADU  
Șef Departament



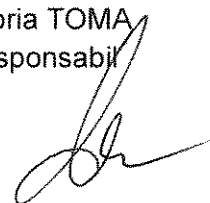
SERVICIUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII


Gheorghe PEȚA  
Șef Serviciu



20.10.2017

Victoria TOMA  
Responsabil



 <b>SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI</b>	<b>CAIET DE SARCINI</b> Prestări servicii OPERATOR RSVTI – ISCIR pentru STB S.A.	COD CS
		SVM 335
<b>Nr. 138356/09.10.2025</b>		

**ANEXA 5**

**CERINȚE/CRITERII DE CALIFICARE ȘI/SAU SELECȚIE CARE SE REGĂSESC ÎN  
CAIETUL DE SARCINI  
„PRESTARI SERVICII RSVTI – ISCIR  
STB S.A.”**

Conform H.G. nr. 394/2016 art. 36, pct. (6) „Criteriile de calificare și criteriile de selecție care se regăsesc în Caietul de Sarcini ori în documentația descriptivă și care nu sunt prevăzute în fișa de date a achiziției/anunțului de participare sunt considerate clauze nescrise”.

Ofertantul va prezenta o copie a autorizației de Operator RSVTI deținută de societate/persoană fizică, aflată în termen de valabilitate, pe care o deține pentru a putea desfășura aceste activități specifice, precum și documente care să ateste faptul că este persoană fizică/juridică înregistrată la ISCIR - Inspectoratul Teritorial București.

Ofertantul va prezenta lista cu societățile comerciale la care a efectuat servicii similare, cu precizarea denumirii instalațiilor/echipamentelor avute în supraveghere.

**DEPARTAMENTUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI PROTECȚIA MEDIULUI**

Viorica RADU

Șef Departament



**SERVICIUL MANAGEMENTUL CALITĂȚII**

Gheorghe PEȚA  
Șef Serviciu



20.10.2025

Victoria TOMA  
Responsabil

