

172959-2026 - Rezultat

România – Platforme informatice – „Achiziția infrastructurii IT&C (inclusiv echipamente și dispozitive hardware și implementare soluții software medicale/non-medicale, precum și de securitate și comunicații) în vederea extinderii resurselor informatice și a funcționalităților software actuale/existente, împreună cu operațiunile/serviciile accesorii de instalare, instruire și punere în funcțiune a acesteia”

OJ S 50/2026 12/03/2026

Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Produce

1. Cumpărător

1.1. Cumpărător

Denumire oficială: SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI

E-mail: achizitii@sjupitesti.ro

Forma juridică a achizitorului: Organism de drept public

Activitatea autorității contractante: Sănătate

2. Procedură

2.1. Procedură

Titlu: „Achiziția infrastructurii IT&C (inclusiv echipamente și dispozitive hardware și implementare soluții software medicale/non-medicale, precum și de securitate și comunicații) în vederea extinderii resurselor informatice și a funcționalităților software actuale/existente, împreună cu operațiunile/serviciile accesorii de instalare, instruire și punere în funcțiune a acesteia”

Descriere: Prezentul proiect vizează îmbunătățirea infrastructurii IT pentru eficientizarea și digitalizarea fluxurilor spitalicești prin extinderea resurselor informatice și a funcționalităților sistemului/sistemelor/soluțiilor informatic(e) actual(e)/existent(e), astfel încât noile module /componente/aplicații: - Să poată funcționa în mod integrat și să acopere fluxurile interne necesare împreună cu cele existente; precum și - Să faciliteze interacțiunea cu terții, asigurând interoperabilitatea infrastructurii hardware și software (soluțiile tehnice hardware și software propuse vs. cele existente) potrivit prevederilor prezentului caiet de sarcini. Investiția va consta în implementarea a 3 Componente esențiale, cu subcomponentele aferente, după cum urmează: - Componenta 1: Echipamentele și dispozitivele hardware solicitate, respectiv: • Hardware necesar extinderii rețelei de comunicații, precum și realizarea interconectivității interne și externe; • Hardware necesar pentru extinderea resurselor informatice și a funcționalităților software actuale/existente privind serviciile medicale; • Hardware necesar extinderea resurselor informatice actuale/existente pentru serviciile medicale și non-medicale; - Componenta 2 - Implementarea și/sau îmbunătățirea software-ului clinic și a interoperabilității, constând în: • Module/soluții pentru managementul clinic al pacientului - actualizarea sau extinderea modulelor software existente legate de datele clinice și interoperabile (modulul "Coduri de bare/pacient"); • Module/soluții pentru realizarea programărilor în sistem digital - Portal medical web pentru interacțiunea digitală cu pacienții; • Module/soluții pentru managementul administrativ și logistic al farmaciei unității sanitare - extinderea funcționalităților modulului Farmacie; • Module/soluții pentru interoperabilitatea digitală –interoperabilitate aplicații clinice; • Module/soluții pentru securitatea digitală a sistemelor - managementul serviciilor de securitate; - Componenta 3 - Implementarea și/sau

îmbunătățirea software-ului non-clinic și a interoperabilității prin: • Managementul resurselor umane - aplicație pentru managementul resurselor umane din cadrul spitalului; • Managementul serviciilor de securitate – suita pentru managementul serviciilor de securitate; • Managementul lanțului de aprovizionare; • Managementul documentelor – soluție pentru managementul electronic al fluxurilor de lucru și al documentelor în cadrul departamentelor administrative ale spitalului; • Soluție pentru managementul calității și performanței în cadrul spitalului - aplicație suport pentru departamentul de management al calității și performanței; • Soluție suport pentru managementul operațional al echipamentelor (medicale, IT și alte tipuri) - aplicație suport pentru gestiunea și alertarea în vederea efectuării operațiunilor de mentenanță și service a echipamentelor medicale și IT; • Managementul de conținut - Portal Informațional în vederea interacțiunii spitalului cu cetățenii și alte organizații interesate, care va asigura transparența decizională; • Cursuri/sesiuni de formare/instruire a angajaților. Orice op. ec. interesat are dreptul de a solicita clarificări sau informații suplimentare. În leg. cu documentația de atribuire. În măsura în care solicitările de clarificare sunt primite cu cel puțin 20 zile înainte de termenul limită stabilit pentru depunerea ofertelor, autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor acestor solicitări de clarificare în a 11-a zi înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor.

Identificatorul procedurii: e00a11e6-0ca6-4982-a5e2-0872711726b3

Identificator intern: 4122205_2025_PAAPD1566146

Tip de procedură: Deschisă

Procedura este accelerată: nu

2.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 30211300 Platforme informatice

2.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Argeș (RO311)

Țara: România

Informații suplimentare: Sediul SJU Pitesti

2.1.4. Informații generale

Temei juridic:

Directiva 2014/24/UE

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0000

Titlu: Default lot

Descriere: Obiectul contractului constă în furnizarea componentelor necesare pentru extinderea resurselor informatice și a funcționalităților sistemului/sistemelor/soluțiilor informatic (e) actual(e)/existent(e) la nivelul SJUP Pitești pentru eficientizarea și digitalizarea fluxurilor spitalicești. Furnizorul va asigura: - identificarea și stabilirea detaliilor de implementare (în raport cu cerințele beneficiarului); - livrarea, instalarea și punerea în funcțiune a infrastructurii IT&C achiziționate; - formarea/instruirea a angajaților spitalului pentru utilizarea sistemului informatic personalizat extins prin infrastructura achiziționată; - testarea calității și securității, precum și trecerea în producție a infrastructurii IT&C achiziționate ("GoLive"). Cantitățile și specificațiile minimale ale infrastructurii IT ce va fi furnizată prin prezentul contract sunt detaliate în cadrul Caietului de sarcini.

Identificator intern: 1

5.1.1. Scop

Natura contractului: Produse

Clasificarea principală (cpv): 30211300 Platforme informatice

Clasificare suplimentară (cpv): 30213300 Computer de birou, 30216110 Scanere informatice, 30232110 Imprimante laser, 30233140 Dispozitive de stocare cu acces direct (DASD), 31154000 Surse de alimentare electrică continuă, 32400000 Rețele, 39717200 Aparate de aer condiționat, 48517000 Pachete software IT, 48820000 Servere, 80000000 Servicii de învățământ și formare profesională

5.1.2. Locul de executare

Subdiviziunea țării (NUTS): Argeș (RO311)

Țara: România

Informații suplimentare: Sediul SJU Pitesti

5.1.3. Durata estimată

Durată: 8 Luni

5.1.4. Reînnoire

Numărul maxim de reînnoiri: 0

5.1.6. Informații generale

Proiect de achiziții publice finanțat integral sau parțial din fonduri UE

Achiziția face obiectul Acordului privind achizițiile publice (AAP): nu

Informații suplimentare: PROIECT: "Achiziție de echipamente software, hardware și IT", Contract finanțare nr. 1643/14/13.3/04.09.2024

5.1.10. Criterii de atribuire

Criteriu:

Tip: Preț

Denumire: Pretul ofertei

Descriere: Punctajul se acorda astfel: a) Pentru cel mai scazut dintre preturi se acorda punctajul maxim alocat; b) Pentru celelalte preturi oferate punctajul P(n) se calculeaza proportional, astfel: $P(n) = (\text{Pret minim ofertat} / \text{Pret } n) \times \text{punctaj maxim alocat}$.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 40

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Planul de proiect pentru implementare a contractului (PPIC)

Descriere: e punctează gradul de adecvare al planului de proiect pentru implementarea contractului prin raportare la abordarea ofertantului ofertate din perspectiva realizării operațiunilor/serviciilor accesorii de instalare, instruire și punere în funcțiune a infrastructurii IT&C propuse (cu referire la identificarea punctelor cheie de control/jaloanelor, succesiunea logică și cronologică a activităților/subactivităților și a drumului critic). a) Calificativ „Acceptabil /Satisfăcător/Parțial relevant” (5 puncte): În cadrul planului de proiect propus pentru implementarea contractului: 1. Au fost identificate punctele cheie de control / jaloanele (“milestones”), dar acestea se încadrează în cel puțin unul dintre următoarele cazuri: - nu sunt semnificative / relevante prin raportare la cerințele caietului de sarcini și la modalitatea efectivă de realizare a operațiunilor/serviciilor accesorii de instalare, instruire și punere în funcțiune a infrastructurii IT&C propuse; - nu sunt poziționate corect în timp (în graficul fizic de îndeplinire a contractului); - nu sunt corelate corespunzător cu succesiunea logică și cronologică a activităților prezentată în graficul fizic de îndeplinire a contractului; 2. Principalele activități au fost explicitate în graficul fizic de îndeplinire a contractului, dar acestea nu sunt detaliate în

subactivități. 3. Resursele umane alocate pentru realizarea activităților nu au fost detaliate pe subactivități. b) Calificativ „Bine/Adecvat” (10 puncte): În cadrul planului de proiect propus pentru implementarea contractului: 1. Au fost identificate punctele cheie de control / jaloanele (“milestones”), dar acestea se încadrează în cel puțin două dintre următoarele cazuri: - sunt parțial (în mică măsură) semnificative / relevante prin raportare la cerințele caietului de sarcini și la modalitatea efectivă de realizare a operațiunilor/serviciilor accesorii de instalare, instruire și punere în funcțiune a infrastructurii IT&C propuse; - sunt poziționate în mod parțial (în mică măsură) corect în timp (în graficul fizic de îndeplinire a contractului); - sunt corelate corespunzător în mod parțial (în mică măsură) cu succesiunea logică și cronologică a activităților prezentată în graficul fizic de îndeplinire a contractului; 2. Principalele activități au fost explicitate în graficul fizic de îndeplinire a contractului și sunt detaliate în subactivități, dar acestea nu acoperă întocmai operațiunile/serviciile accesorii de instalare, instruire și punere în funcțiune a infrastructurii IT&C propuse; 3. Resursele umane alocate pentru realizarea activităților au fost detaliate pe subactivități, însă alocarea nu este corelată cu sarcinile responsabilitățile/atribuțiile descrise pentru specialiștii coordonatori în cadrul propunerii tehnice și în corelare cu metodele de lucru propuse în cadrul ofertei. c) Calificativ „Foarte bine /Exceptional” (15 puncte): În cadrul planului de proiect propus pentru implementarea contractului: 1. Au fost identificate p

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 15

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Perioada de garanție extinsă acordată infrastructurii IT&C achiziționate (PGE)

Descriere: Algoritm de calcul: Punctajul (PGE = max. 15 pct.) se acordă prin atribuirea numărului de puncte suplimentare stabilit pentru fiecare an de garanție și de acord/acorduri de tip “SLA” în perioada de garanție oferit în plus față de cerințele minime ale caietului de sarcini, după cum urmează: - Pentru + 1 an suplimentar (total 3 ani): 5 puncte; - Pentru + 2 ani suplimentari (total 4 ani): 10 puncte; - Pentru + 3 ani suplimentari (total 5 ani): 15 puncte.

Notă: 1. Informații relevante cuprinse în caietul de sarcini: Cap. 5.4. – „Garanție”. PGE depinde în mod strict de capacitatea fiecărui ofertant de a-și asuma în raport cu autoritatea contractantă, la prețul ofertat, angajamentele stabilite în condițiile mai sus enunțate și de a asigura pe perioada acordată nivelul cantitativ și calitativ ofertat în cadrul procedurii de atribuire. 2. Punctajul pentru PGE vizează perioada de garanție extinsă acordată de ofertanți pentru infrastructura IT&C achiziționată (“la cheie”), inclusiv produsele/echipamentele /dispozitivele (și componentele/modulele/ subansamblurile/accesoriile aferente). PGE se exprimă în ani calendaristici, calculați de la data întocmirii procesului - verbal de acceptanță finală și include suportul tehnic și asistența de specialitate în perioada de garanție acordată conform acordului/acordurilor de tip “SLA” solicitate în acest scop. 3. Perioada de garanție minim acceptată potrivit cerințelor caietului de sarcini este de 24 de luni, pentru care se acordă 0 puncte, în timp ce ofertele care prevăd o valoare mai mică decât această perioadă, precum și cele care sunt nesustenabile/care nu pot fi fundamentate din punct de vedere tehnic, logistic și a resurselor prevăzute în ofertă, de natură să nu asigure satisfacerea cerințelor din caietul de sarcini, vor fi respinse ca neconforme. În acest sens, autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a analiza și verifica conformitatea termenului ofertat din punctul de vedere al asigurării îndeplinirii de către operatorii economici a cerințelor solicitate prin caietul de sarcini, cu scopul protejării acesteia împotriva ofertelor care prevăd termene nesustenabile/care nu pot fi fundamentate. 4. Pentru PGE mai mare de 3 ani nu se acordă punctaj suplimentar.

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 15

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Caracteristici tehnice și funcționale (CTF)

Descriere: Algoritm de calcul: Punctajul (CTF = max. 15 pct.) se acordă pentru avantajele calitative rezultate din ofertarea unor soluții tehnice hardware cu performanțe superioare față de configurația minimă solicitată în caietului de sarcini, potrivit sub-factorilor de evaluare stabiliți în cele ce urmează: a) Pentru ofertarea unor echipamente/dispozitive care propune configurația maximală conform avantajelor calitative menționate în cadrul subfactorilor de evaluare CTF de la nr. crt. 4.1 – 4.9 din cadrul Anexei nr. 1 la caietul de sarcini jos se acordă 15 puncte; b) Pentru celelalte configurații aferente echipamentelor/dispozitivelor hardware oferite, se acordă între minim 0,5 puncte și maxim 3 puncte pentru fiecare subfactor de evaluare în parte, în funcție de prezența/absența avantajelor calitative menționate din cadrul configurației propuse, cu precizarea că valoarea totală a punctajului CTF obținut de fiecare ofertant se va obține prin însumarea punctajelor individuale CTF(n) pentru fiecare subfactor de evaluare în parte, după cum urmează: $CTF(\text{total}) = CTF(4.1.) + CTF(4.2.) + \dots + CTF(4.5.)$ Subfactori de evaluare CTF/avantaje calitative (tehnice) și punctajul aferent: 4.1. Cap. 4.1.3 – “Cluster servere (inclusiv accesorii montaj)” din caietul de sarcini (max. 5 puncte): 4.1.1. Procesor (max. 2 puncte): 4.1.1.1. Soluția oferită este echipată cu min.: 2 procesoare tip Intel Xeon Gold (sau alt producător echivalent), de generație 5, cu min. 16 core: 1 punct; sau 4.1.1.2. Soluția oferită este echipată cu min.: 2 procesoare tip Intel Xeon Gold (sau alt producător echivalent) de generație 6, cu min. 24 core: 2 puncte. 4.1.2. Memorie RAM (max. 1 punct): 4.1.2.1. Soluția oferită este echipată cu memorie RAM de tipul DDR5-4800 (MT/s), dual Rank: 0,5 puncte; sau 4.1.2.2. Soluția oferită va fi echipată cu memorie RAM de tipul DDR5-5600 (MT/s), dual Rank: 1 puncte. 4.1.3. Capacitate stocare internă (max. 2 puncte): 4.1.3.1. Soluția oferită permite extinderea ulterioară la un min. 16 bay-uri (prin achiziționarea de cage-uri opționale), dintre care min. 4 beneficiază de suport NVMe: 0,5 puncte; 4.1.3.2. Soluția oferită este echipată inclusiv cu un modul de tip “Boss Card” cu min. 2 SSD/NVMe RAID (dedicate sistemului de operare): 0,5 puncte; 4.1.3.3. Soluția oferită este echipată cu un adaptor RAID NVMe (RAID 0, 1, 5, 10) cu min. 8GB de memorie cache: 0,5 puncte; 4.1.3.4. Soluția oferită este echipată cu min. 2 porturi rețea 32Gbps SAN Fibre Channel cu transceiver și cabluri fibră optică incluse: 0,5 puncte; 4.2. Cap. 4.1.4. – “Dispozitiv de stocare a datelor – Storage” din caietul de sarcini (max. 4 puncte): 4.2.1. Controller de stocare și capacitate de stocare instalată (max. 3,5 puncte): 4.2.1.1. Sistemul oferit este echipat cu cel min. 2 controllere de stocare redundate: 2 puncte 4.2.1.2. Fiecare controller dintre cele prevăzute la pct. 3.9 de mai sus este echipat cu min. 4 porturi 32Gbps SAN Fibre Channel (vor fi incluse toate accesoriile

Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)

Număr legat de criteriul de atribuire: 15

Criteriu:

Tip: Calitate

Denumire: Performanță ecologică/de mediu și sustenabilitatea echipamentelor/dispozitivelor hardware pe durata întregului ciclu de viață (PEMS)

Descriere: Algoritm de calcul: Punctajul (CTF = max. 15 pct.) se acordă pentru avantajele reprezentate îndeplinirea criteriilor privind performanța ecologică/de mediu și/sau sustenabilitatea conform subfactorilor de evaluare de la nr. crt. 4.1. – 4.3. stabiliți mai jos, certificate prin intermediul cel puțin a uneia dintre etichetele ecologice independente de tip I recunoscute la nivel internațional („eco-label” acordat conform principiilor stabilite la nivelul standardului ISO 14024:2018), obținute în mod voluntar și vizând durata întregului ciclu de viață pentru fiecare dintre următoarele echipamente/dispozitive hardware (în cazul cărora sunt aplicabile cerințele minime de eficiență energetică din caietul de sarcini): Subfactori de evaluare PEMS/avantaje criterii privind performanța ecologică/de mediu și/sau sustenabilitate

și punctajul aferent: 4.1. Performanță ecologică/de mediu (maxim 5 puncte): 4.1.1. Deținerea unei etichete ecologice de tip I, cum ar fi EPEAT Bronze sau altele asemenea, cu accent pe criteriile specifice privind performanța ecologică/de mediu pe tot parcursul ciclului de viață al produsului, precum: - Factori de mediu și conservarea energiei; - Selecția materialelor (conservarea resurselor, anumite restricții/preocupări privind utilizarea materialelor /substanțelor chimice periculoase); - Practici de fabricație responsabile (factori legați de procesul de fabricație privind reducerea impactului acestuia asupra mediului); - Managementul la sfârșitul ciclului de viață (eliminarea corespunzătoare a produselor și prevederi implementarea de cerințe privind conținutul reciclabil/reciclat). 4.1.1.1. Echipamentele hardware prevăzute la Cap. 4.1.3. – “Cluster servere (inclusiv accesorii montaj)” din cadrul caietului de sarcini: 0,5 puncte 4.1.1.2. Dispozitivul hardware prevăzut la Cap. 4.1.4.– “Dispozitiv de stocare a datelor – Storage” din cadrul caietului de sarcini: 1 punct; 4.1.1.3. Echipamentele hardware prevăzute la Cap. 4.1.11 – “Statii de lucru tip PC (laptop/desktop)” din cadrul caietului de sarcini: 1,5 puncte; 4.1.1.4. Dispozitivele hardware prevăzute la Cap. 4.1.10 – “Dispozitive mobile pentru personalul medical” din cadrul caietului de sarcini: 1 punct; 4.1.1.5. Echipamentele hardware prevăzute la Cap. 4.1.14 – “Imprimantă A4” din cadrul caietului de sarcini: 1 punct; 4.2. Sustenabilitate (maxim 10 puncte): 4.2.1. Deținerea unei etichete ecologice de tip I, cum ar fi EPEAT Silver, EU Ecolabel, Nordic SWAN, Blue Angel sau altele asemenea, cu accent pe sustenabilitatea pe tot parcursul ciclului de viață al produsului, incluzând criteriile specifice suplimentare (față de criteriile specificate la pct. 4.1 de mai sus), precum: - Prevenirea schimbărilor climatice (stabilirea de ținte privind reducerea emisiilor/gazelor cu efect de seră și a poluării); - Utilizarea sustenabilă a resurselor și economia circulară (design durabil/proiectare pentru: prelungirea duratei de viață a produsului, repararea/dezasamblarea, reutilizarea și recuperare)
Categorie a criteriului de atribuire greutate: Ponderare (procentaj, valoare exactă)
Număr legat de criteriul de atribuire: 15

5.1.15. Aspecte tehnice

Acord-cadru:

Niciun acord-cadru

Informații despre sistemul dinamic de achiziții:

Nu există un sistem dinamic de achiziție

5.1.16. Informații suplimentare, mediere și căi de atac

Organizația responsabilă cu căile de atac: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții:

SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac: SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI

6. Rezultate

Valoarea tuturor contractelor atribuite în această notificare: 3 366 550,00 RON

6.1. Rezultate: identificator lot: LOT-0000

Statutul selecției câștigătorului: A fost selecționat cel puțin un câștigător.

6.1.2. Informații despre câștigători

Câștigător:

Responsabil parte ofertantă: DIGITALL CONNECT

Denumire oficială: Prime Solutions S.R.L.

Denumire oficială: ROMANIAN SOFT COMPANY

Ofertă:

Identificatorul ofertei: REF_OF: CAN1164090/CIF: 17626166

Identificatorul lotului sau al grupului de loturi: LOT-0000

Valoarea licitației: 3 366 550,00 RON

Oferta a fost poziționată în clasament: da

Locul pe lista câștigătorilor: 1

Subcontractare: Nu

Informații referitoare la contract:

Identificatorul contractului: 3895

Data încheierii contractului: 30/01/2026

6.1.4. Informații statistice

Oferte/ cereri de participare primite:

Tip de oferte primite: Oferte

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte de la ofertanți cu dimensiuni micro, mici sau mijlocii

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în alte țări din Spațiul Economic European decât țara cumpărătorului

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse de ofertanți înregistrați în țări din afara Spațiului Economic European

Număr de oferte/cereri de participare primite: 0

Tip de oferte primite: Oferte depuse pe cale electronică

Număr de oferte/cereri de participare primite: 1

Gama de oferte:

Valoarea celei mai mici oferte admisibile: 3 366 550,00 RON

Valoarea celei mai mari oferte admisibile: 3 366 550,00 RON

8. Organizații

8.1. ORG-0004

Denumire oficială: SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI

Număr de înregistrare: 4122205

Adresă poștală: Strada: ALEEA SPITALULUI, nr. 36

Localitate: Pitesti

Cod poștal: 110114

Subdiviziunea țării (NUTS): Argeș (RO311)

Țara: România

Punct de contact: MONICA UTA

E-mail: achizitii@sjupitesti.ro

Telefon: +40 248287150

Fax: +40 248287202

Adresa de internet: <https://www.sjupitesti.ro>

Profilul achizitorului: <https://www.e-licitatie.ro>

Rolurile acestei organizații:

Cumpărător

Organizația care furnizează informații suplimentare cu privire la procedura de achiziții

8.1. ORG-0002

Denumire oficială: Consiliul National de Solutionare a Contestatiilor
Număr de înregistrare: 20329980
Adresă poștală: Str. Stavropoleos nr. 6, sector 3
Localitate: București
Cod poștal: 030084
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
E-mail: office@cnscl.ro
Telefon: +40 213104641
Fax: +40 213104642
Adresa de internet: <http://www.cnscl.ro>

Rolurile acestei organizații:

Organizația responsabilă cu căile de atac

8.1. ORG-0005

Denumire oficială: SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI
Număr de înregistrare: 4122205_3
Adresă poștală: Strada: ALEEA SPITALULUI, nr. 36
Localitate: Pitesti
Cod poștal: 110114
Subdiviziunea țării (NUTS): Argeș (RO311)
Țara: România
Punct de contact: MONICA UTA
E-mail: achizitii@sjupitesti.ro
Telefon: +40 248287150
Fax: +40 248287202
Adresa de internet: <https://www.sjupitesti.ro>

Rolurile acestei organizații:

Organizația care furnizează mai multe informații cu privire la căile de atac

8.1. ORG-0001

Denumire oficială: Operator SEAP
Număr de înregistrare: RO42283735
Adresă poștală: Strada: Italiana, nr. 22, Sector: -, Judet: Bucuresti, Localitate: Bucuresti, Cod postal: -
Localitate: Bucuresti
Cod poștal: 020976
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
Punct de contact: Roxana Popescu
E-mail: contact.autoritati@e-licitatie.ro
Telefon: +40 213032997
Adresa de internet: <https://www.adr.gov.ro/>

Rolurile acestei organizații:

TED eSender

8.1. ORG-9001

Denumire oficială: DIGITALL CONNECT
Dimensiunea operatorului economic: Mică
Număr de înregistrare: 17626166

Adresă poștală: Strada Sfântul Elefterie, Nr. 25, Sector: 5
Localitate: Bucuresti
Cod poștal: 050525
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
E-mail: office@digitalconnect.ro
Telefon: +40 722334643
Fax: +40722334643
Adresa de internet: <https://www.digitalconnect.ro>

Rolurile acestei organizații:

Ofertant

Responsabil parte ofertantă

Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000

8.1. ORG-9000

Denumire oficială: ROMANIAN SOFT COMPANY
Dimensiunea operatorului economic: Medie
Număr de înregistrare: RO 13591111
Adresă poștală: Strada Prisaca Dornei, Nr. 2E, Sector: 3
Localitate: Bucuresti
Cod poștal: 032721
Subdiviziunea țării (NUTS): București (RO321)
Țara: România
E-mail: ionela.marasescu@rsc.ro
Telefon: +40 316200501
Fax: +40 316200502
Adresa de internet: <https://www.rsc.ro>

Rolurile acestei organizații:

Ofertant

Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000

8.1. ORG-9002

Denumire oficială: Prime Solutions S.R.L.
Dimensiunea operatorului economic: Medie
Număr de înregistrare: RO 18238979
Adresă poștală: Strada Republicii, Nr. 222
Localitate: Pitesti
Cod poștal: 110175
Subdiviziunea țării (NUTS): Argeș (RO311)
Țara: România
E-mail: office@primesolutions.ro
Telefon: +40 248217261
Fax: +40 248217261
Adresa de internet: <https://www.primesolutions.ro>

Rolurile acestei organizații:

Ofertant

Câștigătorul acestor loturi: LOT-0000

Informații privind anunțul

Identificatorul/versiunea anunțului: ba50f06e-2cc9-4002-9ed8-bdbec05fcbd9 - 01

Tip de formular: Rezultat

Tip de anunț: Anunț de atribuire a contractului sau a concesiunii - regim standard

Subtipul anunțului: 29

Data notificării expedierii: 11/03/2026 12:00:28 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale

Data de expediere a anunțului eSender: 11/03/2026 12:05:11 (UTC+02:00) ora Europei de Est, ora de vară a Europei Centrale

Limbile în care acest anunț este disponibil oficial: română

Numărul de publicare al anunțului: 172959-2026

Numărul ediției JO S: 50/2026

Data publicării: 12/03/2026