



ROMÂNIA
JUDEȚUL BACĂU
MUNICIPIUL ONEȘTI

B-dul Oituz, nr.17, Cod 601032, Tel: 0234.324.243, 0234.312.340, Fax: 0234.313.911, 0234.321.869

NR. 33954/20.04.2026

In atenția operatorilor economici interesați,

SCRISOARE DE INTENTIE ACHIZITIE DIRECTA

I. Autoritatea contractantă: MUNICIPIUL ONEȘTI, cu sediul în Onești, B-dul Oituz, nr. 17, jud.Bacău, Cod 601032, telefon 0234.324243, fax 0234.313911/0234312502, intenționează achiziționa prin "Cumpărare directă", **Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică pentru Liceul Tehnologic "Petru Poni" și Liceul Tehnologic "Dacia" in cadrul proiectului: "ASIGURARE DOTARI PENTRU SALILE DE CLASA PREUNIVERSITARE, LABORATOARELE SI ATELIERELE SCOLARE DIN UNITATILE DE INVATAMANT DIN MUNICIPIUL ONESTI", cod F-PNRR-DOTARI-2023-2064** Investiția 14. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic, în conformitate cu prevederile art. 7, din Legea 98/2016 - privind achizițiile publice și Anexa la H.G. nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului - cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

II. Obiectul achiziției:

Achiziție produse: **Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică pentru Liceul Tehnologic "Petru Poni" și Liceul Tehnologic "Dacia" in cadrul proiectului: "ASIGURARE DOTARI PENTRU SALILE DE CLASA PREUNIVERSITARE, LABORATOARELE SI ATELIERELE SCOLARE DIN UNITATILE DE INVATAMANT DIN MUNICIPIUL ONESTI", cod F-PNRR-DOTARI-2023-2064** Investiția 14. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic.

Coduri de clasificare

CPV principal 43800000-1 Echipament de atelier (Rev.2)

CPV secundar:

39162200-7 Materiale și echipamente de pregătire (Rev.2)

31600000-2 Echipament electric (Rev.2)

39162100-6 Material pedagogic (Rev.2)

III. Valoarea estimată

Valoarea totală estimată a achiziției publice este de **152.582,00 lei** fara TVA, pentru următoarele produse:

Transportul produselor va fi inclus în prețul oferit.

Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică a Liceului Tehnologic „Petru Poni” Onești:

Nr. crt.	Denumire produs	U.M.	Cantitate
1	Sistem dinamic pentru studiul actionarilor electrice de curent continuu	Buc	1
2	Stand de invatare bazele electrotehnicii	Buc	1
3	Modul de comandă cu inverter	Buc	1
4	Set cleste de presare + 1250 bucati terminale pentru conductor electrici	Buc	3
5	Stand didactic electronic analogic cu contor universal	Buc	2
6	Placa de învățare Kit de pornire PLC, inverter de frecvență și motor	Set	1
7	Simulator auto	Set	1

Livrarea se va face la sediul unitatii de invatamant din Municipiul Onesti, Bulevardul Republicii, Nr.60, Judetul Bacau.Telefon: 0234311922. Livrarea se va face in maxim 7 de zile de la data mentionata in comanda ferma/ordin de incepere.

Materiale si echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practica a Liceului Tehnologic Dacia Onesti:

Nr. crt.	Denumire produs	U.M.	Cantitate
1	Placa de învățare Kit de pornire PLC, invertor de frecvență si motor	Set	1
2	Simulator auto	Set	1
3	Trusă electrician	Buc	15
4	Osciloscop	Buc	2
5	Set testare presiune radiator	Buc	2
6	kit auto multifuncțional portabil	Buc	2
7	Kit pompă vacuum	Buc	2
8	Camera De inspectie	Buc	5
9	Cric hidraulic	Buc	2
10	Set 2 suporturi pentru auto	Buc	2

Livrarea se va face la sediul unitatii de invatamant din Municipiul Onesti, Strada Aurora, Nr.2, Judetul Bacau.Telefon: 0234313010. Livrarea se va face in maxim 7 de zile de la data mentionata in comanda ferma/ordin de incepere.

Modalitatea de plata: Plata produselor si a serviciilor ce fac obiectul prezentului contract se face in termen de maxim 5 de zile de la primirea in contul beneficiarului, a sumelor solicitate prin Cererea de transfer, aferenta facturii.

Toate caracteristicile produselor detaliate în prezentul caiet de sarcini și anexe vor rămâne neschimbate pe tot parcursul derulării contractului de furnizare produse.

Contractantul va răspunde pentru calitatea produselor livrate, în termenul de valabilitate, autoritatea contractantă fiind în drept să solicite înlocuirea gratuită a celor depreciate în interiorul acestui termen. Produsele care nu îndeplinesc condițiile de calitate solicitate, vor fi înlocuite în mod gratuit de către contractant, in termen de 48 de ore de la primirea notificării de la autoritatea contractantă.

IV. Achiziția se finalizează prin: Contract de furnizare produse

Durata contractului va fi de maxim 10 zile de la semnarea lui de catre ambele parti.

Termenul de livrare a produselor este de maxim 7 de zile de la data mentionata in comanda ferma /ordin de incepere.

VI. Locul de furnizare:

- **LICEUL TEHNOLOGIC "PETRU PONI" din Bulevardul Republicii, nr. 60, Municipiul Onesti, Jud. Bacau.**
- **LICEUL TEHNOLOGIC DACIA din Strada Aurora, Nr.2, Municipiul Onesti, Jud. Bacau.**

Furnizorul produselor este raspunzator de calitatea produselor la data receptiei.

VII. Informatii juridice, economice, financiare si tehnice.

Cadrul Legal:

- Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Normele metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea Contractului de achiziție publică /acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, aprobate prin HG nr. 395/2016, cu modificările și completările ulterioare

- Ordonanta Guvernului nr. 99/2000 privind comercializarea produselor și serviciilor de piață, republicata cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 13/ 2011 privind dobânda legală remuneratorie și penalizatoare pentru obligații bănești, precum și pentru reglementarea unor măsuri financiar-fiscale în domeniul bancar, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 72/ 2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contracte încheiate între profesioniști și între aceștia și autorități contractante.

Ofertantul devenit Contractant are obligația de a respecta în executarea Contractului, obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24.

IX. Modul de elaborare și de prezentare a ofertei, formalități care trebuie îndeplinite în legătură cu transmiterea ofertei

A) DOCUMENTE CE ÎNSOTESC OFERTA:

Cerinta nr. 1 - Ofertantii/fiecare membru al asocierii vor prezenta **Împuternicire scrisă, Formular 1** din secțiunea *modele de formulare*, prin care semnatarul ofertei este autorizat să angajeze ofertantul/asocierea în procesul achiziției publice - (în cazul în care este altul decât reprezentantul legal al ofertantului/asociatului).

Cerinta nr. 2 - Ofertantii/fiecare membru al asocierii/subcontractantii vor prezenta **Formularul 2** din secțiunea *modele de formulare* - DECLARAȚIE privind denumirea și datele de identificare ale ofertantului/ ofertantului asociat/ subcontractantului prin care se vor comunica datele de identificare ale societății (număr de înmatriculare, CUI, cont Banca/Trezorerie și banca la care este deschis acesta), precum și datele de contact (adresă, telefon, email, etc) ale persoanei desemnate să implice societatea în relațiile cu Municipiul Onești.

Cerinta nr. 3 - Ofertantii/fiecare membru al asocierii/subcontractantii vor prezenta **Formularul GDPR – Formularul 3** din secțiunea *modele de formulare* –

Cerinta nr. 4 - Ofertantii/fiecare membru al asocierii/subcontractantii vor prezenta **DECLARAȚIE PE PROPRIE RĂSPUNDERE PRIVIND BENEFICIARUL REAL - Formularul 4** cu cele două ANEXE din secțiunea *modele de formulare* –

Cerinta nr. 5 - Ofertantii/fiecare membru al asocierii/subcontractantii vor prezenta **DECLARAȚIA PRIVIND APLICAREA PRINCIPIULUI - DNSH - Formularul 5** din secțiunea *modele de formulare*

B) DOCUMENTE DE CALIFICARE:

B.1) Criterii de calificare privind situația personală

Se solicită îndeplinirea următoarelor cerințe minime de calificare:

Cerinta nr.1 - Ofertantii/fiecare membru al asocierii/subcontractantii vor prezenta o declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 59 - 60 din Legea nr.98/2016. Se vor prezenta **Formularul 6** cu Anexa din Secțiunea Modele de Formulare.

Cerinta nr.2 - Ofertantii/fiecare membru al asocierii /subcontractantii vor prezenta o declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 164 - 167 din Legea nr. 98/2016. Se va prezenta **Formularul 7** din secțiunea *modele de formulare*.

B.2) Criterii de calificare privind capacitatea de exercitare a activității profesionale

Se solicită îndeplinirea următoarei cerințe minime de calificare:

Cerinta nr.1 – Ofertantii/fiecare membru al asocierii subcontractantii vor prezenta Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului. Obiectul achiziției publice trebuie să aibă corespondent în codul CAEN din Certificatul constatator emis de ONRC. Informațiile cuprinse în certificatul constatator trebuie să fie reale / actuale la data limită de depunere a ofertelor. Persoanele juridice /fizice străine vor prezenta documente care dovedesc o formă de înregistrare / atestare ori apartenența din punct de vedere profesional în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit.

C.) Propunerea Tehnică

Propunerea tehnică va conține:

Cerinta nr.1:

Formularul 8 “Propunere tehnică” din Secțiunea Formulare, prin care ofertantul/candidatul face dovada respectării, în totalitate, a caracteristicilor minime solicitate prin Caietul de Sarcini și Fișele Tehnice atasate.

Cerinta nr. 2:

Formularul 9 din Sectiunea Formulare - "Declaratie privind respectarea reglementarilor obligatorii din domeniul mediului, social, al relatiilor de munca si privind respectarea legislatiei de securitate si sanatate in munca". Informatii suplimentare pot fi obtinute de la institutiile abilitate, respectiv: Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor, Bvd. Libertatii nr. 12, Sector 5, Bucuresti, Romania, Tel. +40 21 408 9605, Fax: +40 21 408 9615, Adresa internet (URL): <http://www.mmediu.ro>. Ministerul Muncii, Familiei, Protectiei Sociale si Persoanelor Vârstnice, str. Dem.I.Dobrescu nr.2-4 sectorul 1, Sistemul Electronic de Achizitii Publice Sistemul Electronic de Achizitii Publice, 23.10.2018 07:40 Pagina 8 Bucuresti, Romania, Tel. +40 213136267, Fax: +40 213136267, Adresa internet (URL): www.mmssf.ro. Acest formular se va prezenta si de ofertantii asociati sau/si de catre subcontractantii declarati, daca este cazul.

Cerinta nr. 3

Formularul 10 din Sectiunea Formulare – "Declaratie pe propria raspundere privind respectarea Caietului de sarcini nr. 33767/20.04.2026

Cerinta nr. 4

Formularul 11 din Sectiunea Formulare – "Declaratie de confirmare a acceptării de către ofertant a clauzelor contractuale si a clarificarilor/ modificarilor/ completărilor la documentația de atribuire"

D.) Propunere Financiara

Cerinta 1

Formularul 12 - FORMULAR DE OFERTĂ + Anexa 1 din Sectiunea Formulare semnat de catre reprezentantul legal al ofertantului. Prețul reprezintă prețul total al ofertei, fiind exprimat în lei fara TVA. Evaluarea financiara, respectiv incadrarea in art. 137 din Anexa la Hotararea Guvernului nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achizitie publica/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice actualizate, se va realiza prin aplicarea criteriului de atribuire. Documentele propunerii financiare se vor prezenta intr-o modalitate in care sa furnizeze toate informatiile cu privire la preturile si tarifele respective (exprimate în Lei, fara TVA) precum si la alte conditii financiare si comerciale, astfel încât aceasta sa asigure realizarea tuturor categoriilor de servicii solicitate prin documentatia de atribuire.

Propunerea financiara are caracter ferm si obligatoriu, din punctul de vedere al continutului pe toata perioada de valabilitate. Modul de prezentare a propunerii financiare este obligatoriu si trebuie sa contina toate documentele solicitate si in forma solicitata.

Ofertele ce cuprind: documentele de calificare, propunerea tehnica si propunerea financiara se vor transmite pana la data stabilita, respectiv pana la data de **23.04.2026, ora 10:00** prin e-mail la adresa oferte@onesti.ro.

X. Criteriul de atribuire: Pretul cel mai scazut.

Criteriul utilizat pentru desemnarea ofertei câștigătoare este *Prețul cel mai scăzut* în conformitate cu prevederile art. 187 alin. (3) lit.d) din Legea nr. 98/2016. Dintre ofertele admisibile, va fi declarată câștigătoare oferta care are cel mai scăzut pret în urma aplicării criteriului *Prețul cel mai scăzut*.

În cazul în care două sau mai multe oferte conțin, în cadrul propunerii financiare, același pret minim, atunci, în vederea desemnării ofertantului câștigător, se va solicita în scris, respectivilor ofertanți, pentru departajare, într-un termen rezonabil o nouă ofertă de preț.

Informații suplimentare:

Locul si termenul de solicitare a clarificarilor la documentele achizitiei: prin email cumpararidirecte@onesti.ro, cu cel puțin 24 de ore înainte de termen limita primire oferte. Raspunsurile la eventualele solicitari de clarificari privind documentele achizitiei publice se vor publica si vor putea fi accesate, pe site-ul oficial al institutiei publice, la adresa www.onesti.ro, Sectiunea Actualitate - Achizitii Publice(se va accesa https://onesti.ro/primarie_onesti/noutati/achizitii-publice).

Toti operatorii economici interesati vor transmite ofertele pe e-mail la adresa oferte@onesti.ro pana la termenul limita de primire oferte stabilit si precizat anterior.

Limbile in care pot fi depuse ofertele sau cererile de participare: **limba romana.**

Ofertele financiare trebuie sa fie intocmite in moneda nationala si sa fie valabile 60 de zile de la termenul limita primire oferte.

Documentele pentru achizitia produselor ce fac obiectul solicitarii pot fi consultate pe site-ul www.onesti.ro la sectiunea Actualitate - Achizitii Publice (se va accesa https://onesti.ro/primarie_onesti/noutati/achizitii-publice) cat si pe SEAP (www.e-licitatie.ro).

In cazul in care ofertantul declarat castigator are cont in SEAP, autoritatea contractanta va finaliza achizitia in Catalogul electronic de produse/servicii/lucrari existent in SEAP.

Se vor comunica datele de identificare ale societății (adresă, număr de înmatriculare, CUI, cont Trezorerie), precum și datele de contact (adresă, telefon, email, etc) ale persoanei desemnate să implice societatea în relațiile cu Municipiul Onești.

Cu stimă,

Nr. 33767/20.04.2026

CAIET DE SARCINI

Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică pentru Liceul Tehnologic „Petru Poni” și Liceul Tehnologic „Dacia” în cadrul proiectului: “ASIGURARE DOTARI PENTRU SALILE DE CLASA PREUNIVERSITARE, LABORATOARELE SI ATELIERELE SCOLARE DIN UNITATILE DE INVATAMANT DIN MUNICIPIUL ONESTI”, cod F-PNRR-DOTARI-2023-2064”

PNRR/2022/C15/01

Pilonul VI.Politici pentru noua generatie Componenta C15:Educatie

Investiția 14. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic

1. Introducere

Această secțiune a documentației de atribuire include ansamblul cerințelor pe baza cărora fiecare ofertant va elabora oferta (Propunerea tehnică și Propunerea financiară) pentru furnizarea produselor care fac obiectul contractului ce rezultă din această procedură.

În cadrul acestei proceduri, MUNICIPIUL ONEȘTI îndeplinește rolul de autoritate contractantă, respectiv Achizitor în cadrul Contractului.

Prezentul caiet de sarcini cuprinde ansamblul specificațiilor tehnice minime privind furnizarea produselor care fac obiectul procedurii de atribuire centralizate, cerințe pe baza cărora fiecare Ofertant va elabora și depune, în cadrul ofertei sale, propunerea tehnică și propunerea financiară.

Informațiile din caietul de sarcini trebuie citite și interpretate în corelație cu:

- informațiile prezentate în toate celelalte secțiuni ale Documentației de atribuire
- orice eventuale clarificări și răspunsuri la solicitările de clarificări emise de către MUNICIPIUL ONEȘTI în perioada cuprinsă între publicarea anunțului de participare și termenul /termenele specificat(e) în anunțul de participare.

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică și propunerea financiară.

Pentru scopul prezentei secțiuni a documentației de atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minime și obligatorii. Oferta care nu respectă cerințele minime obligatorii prevăzute în Caietul de Sarcini va fi considerată neconformă și va fi respinsă.

Nota:

Specificațiile tehnice care indică un anumit producător, o anumită origine sau un anumit procedeu ori care se referă la mărci, brevete, tipuri, la o origine sau la o producție specifică sau la standard, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a caracteristicilor produselor ce urmează a fi achiziționate și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici. Aceste specificații vor fi întotdeauna considerate ca având mențiunea “sau echivalent”.

Toate produsele oferite trebuie să fie noi, nefolosite. Prin sintagma “toate produsele/tuturor produselor” se înțelege “toate produsele aferente unui lot” în cazul în care se depune oferta pentru un lot sau “toate produsele aferente tuturor loturilor pentru care a depus oferta”, în situația în care se va depune oferta pentru două sau mai multe loturi.

2. Contextul realizării acestei achiziții de produse

În implementarea Planului Național de Redresare și Reziliență, MUNICIPIUL ONEȘTI poate achiziționa produse necesare realizării investițiilor: Investiția 13. Echiparea laboratoarelor informatice din școlile de educație și formare profesională (EFP) și Investiția 14. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic și Reforma 5. Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educației\ Investiția 9. Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ precum și Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standard ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar\ Investiția 11. Asigurarea dotărilor pentru sălile de clasă preuniversitare și laboratoarele/atelierele școlare.

În acest context, MUNICIPIUL ONEȘTI inițiază prezenta achiziție în vederea implementării investițiilor prevăzute în Planul Național de Redresare și Reziliență, având ca obiect dotarea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic.

Prin realizarea acestei achiziții se urmărește creșterea capacității de reziliență a celor 2 unități de învățământ Liceului Tehnologic „Petru Poni”, respectiv LICEULUI TEHNOLOGIC DACIA ONEȘTI din MUNICIPIUL ONEȘTI, prin modernizarea infrastructurii educaționale și a dotărilor specifice atelierelor de practică, în corelare cu nevoile actuale și viitoare ale procesului educațional, în vederea asigurării unui act didactic aplicativ, modern, incluziv și orientat spre formarea competențelor profesionale ale elevilor, până la finalizarea proiectului.

Materialele și echipamentele didactice ce fac obiectul prezentei achiziții vor fi conforme domeniului de utilizare și destinației acestora, respectând standardele de produs, normele tehnice de ramură și cerințele de siguranță aplicabile, fiind realizate din materii prime și materiale corespunzătoare și autorizate pentru utilizarea în activități educaționale și practice.

2.1. Informații despre autoritatea/entitatea contractantă

Autoritatea contractanta este: MUNICIPIUL ONEȘTI

Adresa: Bulevardul Oituz, Nr.17, Municipiul Onești, Judetul Bacau

Telefon: +40-234324243

Fax: +40-311911

Web: www.onesti.ro

2.2. Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

MUNICIPIUL ONEȘTI a semnat contractul de finanțare nr. 1229DOT / 2023 cu Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării denumită în continuare (UEFISCDI) privind proiectul: „„Asigurare dotări pentru sălile de clasă preuniversitare, laboratoarele și atelierile școlare din unitățile de învățământ din municipiul Onești ”, cod F-PNRR-Dotari-2023-2064, în cadrul apelului ”Dotarea cu mobilier, materiale didactice și echipamente digitale a unităților de învățământ preuniversitar și a unităților conexe”, prin PNRR\ Pilonul VI. Politici pentru noua generație\ Componenta C15: Educație \Reforma 4. Crearea unei rute profesionale complete pentru învățământul tehnic superior \Investiția 13. Echiparea laboratoarelor informatice din școlile de educație și formare profesională (EFP) și \Investiția 14. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic și Reforma 5. Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educației\ Investiția 9. Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ precum și Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standard ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar\ Investiția 11. Asigurarea dotărilor pentru sălile de clasă preuniversitare și laboratoarele/atelierile școlare, în vederea creșterii capacității de reziliență a 12 unități de învățământ din Municipiul Onești, prin modernizarea infrastructurii educaționale și a dotărilor aferente, în corelare cu nevoile prezente și viitoare, în vederea asigurării participării la un proces educațional de calitate, modern și incluziv, până la finalizarea proiectului.

Proiectul se va implementa în Judetul Bacau, Municipiul Onești la sediile beneficiarilor reali:

1. LICEUL TEHNOLOGIC "PETRU PONI" ONEȘTI
2. COLEGIUL NAȚIONAL "GRIGORE MOISIL" ONEȘTI
3. LICEUL TEHNOLOGIC "FERICITUL IEREMIA" ONEȘTI
4. COLEGIUL NAȚIONAL "DIMITRIE CANTEMIR" ONEȘTI
5. LICEUL TEHNOLOGIC ONEȘTI
6. COLEGIUL TEHNIC "GHEORGHE ASACHI" ONEȘTI
7. LICEUL CU PROGRAM SPORTIV "NADIA COMĂNECI" ONEȘTI
8. ȘCOALA GIMNAZIALĂ NR 1 ONEȘTI
9. ȘCOALA GIMNAZIALĂ "GEORGE CĂLINESCU" ONEȘTI
10. ȘCOALA GIMNAZIALĂ "SFÂNTUL VOIEVOD ȘTEFAN CEL MARE" ONEȘTI
11. ȘCOALA GIMNAZIALĂ "EMIL RACOVIȚĂ" ONEȘTI

12. ȘCOALA GIMNAZIALĂ "GHIȚĂ MOCANU" ONEȘTI

Proiectul propune acțiuni pe 3 paliere importante în vederea creșterii capacității de reziliență a unităților de învățământ preuniversitar, și anume de a sprijini transformarea digitală a școlilor care aparțin rețelei de învățământ profesional și tehnic și de a facilita învățarea online, prin investiții în infrastructură digitală de predare și de echipare a atelierelor de practică a acestor unități de învățământ profesional și tehnic (I13 și I14), de a asigura infrastructura și resursele tehnologice necesare pentru unitățile de învățământ preuniversitar, permițând accesul elevilor la tehnologie prin laboratoare informatice și echipamente dedicate (I9) și de a oferi dotările necesare pentru îndeplinirea standardelor de calitate în salile de clasă și în laboratoarele/atelierelor școlare (I11).

Pentru asigurarea unui proces de dezvoltare corespunzător cu aspirațiile și nevoile fiecărei persoane în parte, municipalitatea trebuie să asigure condiții optime de infrastructură educațională la care să aibă acces egal și facilități potențialii beneficiari. De calitatea infrastructurii de educație și a dotărilor sale depinde în mare măsură calitatea procesului educațional și efectele sale asupra copiilor/elevilor.

Obiectivele specifice ale proiectului se desprind din obiectivele investițiilor finanțate din PNRR, respectiv:

1. Sprijinirea transformării digitale a școlilor tehnice și profesionale din Municipiul Onești prin realizarea de investiții în infrastructură și instrumente digitale pentru predare.

2. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic din Municipiul Onești

3. Asigurarea infrastructurii și a resurselor tehnologice necesare pentru unitățile de învățământ preuniversitar din Municipiul Onești pentru a facilita accesul elevilor la tehnologie prin laboratoare informatice și echipamente dedicate.

4. Asigurarea dotărilor necesare pentru îndeplinirea standardelor de calitate în salile de clasă și în laboratoarele/atelierelor școlare, inclusiv dotările și echipamentele educaționale specializate pentru elevii defavorizați și elevii cu cerințe educaționale speciale din unitățile de învățământ de pe raza Municipiului Onești.

În aceste condiții, la solicitarea unităților de învățământ, Municipiul Onești a aprobat achiziția de materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică din bugetul proiectului. O parte din aceste materiale și echipamente didactice fac obiectul prezentei proceduri de atribuire necesare implementării activităților proiectului, în vederea obținerii rezultatelor așteptate.

2.3. Informații despre beneficiile anticipate de către autoritatea contractantă

Principalul beneficiu anticipat de către Autoritatea Contractantă îl reprezintă modernizarea și eficientizarea activităților de instruire practică din învățământul preuniversitar, prin dotarea atelierelor de practică cu materiale și echipamente didactice adecvate.

Prin achiziția de materiale și echipamente didactice specifice atelierelor de practică, necesare desfășurării activităților de formare profesională în condiții moderne, sigure și conforme cu cerințele actuale ale pieței muncii, proiectul va contribui în mod direct la atingerea obiectivelor investiției, la creșterea relevanței pregătirii practice și la îmbunătățirea procesului educațional în cadrul unităților de învățământ profesional și tehnic.

Impactul investiției la nivelul beneficiarilor finali – unitățile de învățământ dotate – va fi semnificativ și de lungă durată, contribuind la următoarele rezultate:

- îmbunătățirea calității instruirii practice prin utilizarea unor materiale și echipamente didactice moderne;
- dezvoltarea competențelor profesionale specifice calificărilor vizate, în corelare cu cerințele actuale ale mediului economic;
- creșterea gradului de atractivitate a activităților practice și a motivației elevilor pentru participarea la procesul educațional;
- reducerea riscului de absenteism și abandon școlar prin creșterea relevanței și aplicabilității instruirii practice;

- creșterea performanțelor școlare și a nivelului de pregătire profesională al elevilor;
- asigurarea desfășurării activităților practice în condiții de siguranță și conformitate cu standardele în vigoare;
- creșterea capacității unităților de învățământ de a forma absolvenți cu competențe practice adaptate cerințelor pieței muncii.

2.4. Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse

Nu este cazul

2.5. Cadrul general al sectorului în care autoritatea/entitatea contractantă își desfășoară activitatea

Achiziția propusă face parte din ansamblul atribuțiilor ce revin Autorității Contractante, în domeniul asigurării elevilor și profesorilor a unui cadru modern și civilizat pentru desfășurarea procesului educațional. În acest sens, MUNICIPIUL ONEȘTI desfășoară politici educaționale care se materializează atât în investiții în aducerea unităților de învățământ la standard cât mai înalt, cât și în susținerea calității actului educațional.

2.6. Factori interesați și rolul acestora

Beneficiarii acestui proiect sunt: MUNICIPIUL ONEȘTI și Unitățile de învățământ.

Grupul țintă/potențiali beneficiari ai achiziției:
LICEUL TEHNOLOGIC "PETRU PONI" ONEȘTI
LICEUL TEHNOLOGIC DACIA ONEȘTI

3. Produsele solicitate

3.1. Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Obiectivul general al proiectului "Asigurare dotări pentru sălile de clasă preuniversitare, laboratoarele și atelierele școlare din unitățile de învățământ din municipiul Onești" este creșterea capacității de reziliență a sistemului educațional local prin modernizarea infrastructurii educaționale și a dotării aferente, în corelare cu nevoile prezente și viitoare ale forței de muncă, în vederea asigurării participării la un proces educațional de calitate, modern și incluziv.

3.2. Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor

Furnizarea materialelor și echipamentelor didactice destinate dotării atelierelor de practică contribuie în mod direct la realizarea obiectivelor investițiilor finanțate prin Planul Național de Redresare și Reziliență, prin sprijinirea modernizării și eficientizării procesului de formare profesională în învățământul preuniversitar.

În mod specific, furnizarea produselor are ca obiectiv:

- 1. Echiparea și modernizarea atelierelor de practică** din unitățile de învățământ profesional și tehnic din Municipiul Onești, prin achiziția de materiale și echipamente didactice adecvate calificărilor profesionale vizate;
- 2. Îmbunătățirea calității instruirii practice**, prin asigurarea resurselor necesare desfășurării activităților de formare profesională în condiții moderne, sigure și conforme cu standardele în vigoare;
- 3. Creșterea relevanței pregătirii practice a elevilor** în raport cu cerințele actuale ale pieței muncii, prin utilizarea unor echipamente didactice actualizate tehnologic;
- 4. Asigurarea dotărilor necesare respectării standardelor de calitate** aplicabile atelierelor școlare, inclusiv prin facilitarea accesului elevilor defavorizați și al elevilor cu cerințe educaționale speciale la resurse educaționale adecvate.

3.3. Descrierea produselor solicitate și, dacă este cazul, a operațiunilor cu titlu accesoriu necesar a fi realizate

Se vor achiziționa produsele detaliate în tabelul de mai jos, inclusiv cu operațiunea de montaj și punere în funcțiune, după caz, pentru următoarele materiale și echipamente didactice:

Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică (estetica) a LICEUL TEHNOLOGIC "PETRU PONI" ONEȘTI;

I14 - Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică a LICEULUI TEHNOLOGIC "PETRU PONI" ONEȘTI

Nr. crt.	Denumire	U.M	Cantitate	Fisa tehnica atasata
1	Sistem didactic pentru studiul actionarilor electrice de curent continuu	Buc	1	FT1
2	Stand de invatare bazele electrotehnicii	Buc	1	FT2
3	Modul de comandă cu inverter	Buc	1	FT3
4	Set cleste de presare + 1250 bucati terminale pentru conductori electrici	Buc	3	FT4
5	Stand didactic electronic analogic cu contor universal	Set	2	FT5
6	Placa de învățare Kit de pornire PLC, inverter de frecvență și motor	Set	1	FT6
7	Simulator auto	Set	1	FT7

Livrarea se va face la sediul unitatii de invatamant din Municipiul Onesti, Bulevardul Republicii, Nr.60, Judetul Bacau.Telefon: 0234311922. Livrarea se va face in maxim 25 de zile de la data mentionata in comanda ferma/ordin de incepere.

I14 - Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică a LICEULUI TEHNOLOGIC DACIA ONEȘTI

Nr. crt.	Denumire	U.M	Cantitate	Fisa tehnica atasata
1	Placa de învățare Kit de pornire PLC, inverter de frecvență și motor	Set	1	FT6
2	Simulator auto	Set	1	FT7
3	Trusă electrician	Buc	15	FT8
4	Osciloscop	Buc	2	FT9
5	Set testare presiune radiator	Set	2	FT10
6	Kit auto multifuncțional portabil	Buc	2	FT11
7	Kit pompă vacuum	Buc	2	FT12
8	Camera De inspectie	Buc	5	FT13

9	Cric hidraulic	Buc	2	FT14
10	Set 2 suporti pentru auto	Set	2	FT15

Livrarea se va face la sediul unitatii de invatamant din Municipiul Onesti, Strada Aurora, Nr.2, Judetul Bacau. Telefon: 0234313010. Livrarea se va face in maxim 7 zile de la data mentionata in comanda ferma/ordin de incepere.

Caracteristicile tehnice minime ale produselor ce se doreste a fi achizitionate sunt descrise în Fișele Tehnice anexate la prezentul Caiet de Sarcini

Respectarea principiului DNSH ("Do not significant harm")

Dotarile propuse vor genera deseuri (ambalajele echipamentelor etc). Se vor lua măsuri de reducere a cantității de deșeuri, se vor lua măsuri pentru colectarea și depozitarea acestor deșeuri conform legii. Va fi urmărită și respectată legislația cu privire la protecția mediului, furnizând sprijin în domeniul gestionării, reciclării și reutilizării deșeurilor. Activitatea de recepție a materialelor didactice punerea în funcțiune precum și montarea acestora, se va organiza și desfășura controlat și sub supraveghere, astfel încât cantitatea de deșeuri în zona de lucru să fie permanent minimă pentru a nu induce factori suplimentari de risc din punct de vedere al securității și sănătății muncii.

Evacuarea deșeurilor din incinta școlilor se va face numai cu mijloace de transport adecvate.

3.3.1. Produse solicitate

Nr. Crt.	Denumire	Cant.	U.M.	Fișa tehnică atașată	Loc de livrare	Data de livrare solicitată	Durata minima garanție/termen de valabilitate
1	2.	3.	4.		5.	6.	7.
1.	Sistem didactic pentru studiul actionarilor electrice de curent continuu	1	Buc	FT1	Livrarea se va face la sediul unitatii de invatamant din Municipiul Onesti, conform art. 3.3. Descrierea produselor solicitate și, dacă este cazul, a operațiunilor cu titlu accesoriu necesar a fi realizate		Perioada de garanție a produselor este de minim 24 luni și va curge de la data receptiei calitative a acestora.
2.	Stand de invatare bazele electrotehnicii	1	Buc	FT2			
3.	Modul de comandă cu inverter	1	Buc	FT3			
4.	Set cleste de presare + 1250 bucati terminale pentru conductori electrici	3	Buc	FT4			
5.	Stand didactic electronic analogic cu contor universal	2	Buc	FT5			
6.	Placa de învățare Kit de pornire PLC, inverter de frecvență și motor	2	Set	FT6			

7.	Simulator auto	2	Set	FT7
8	Trusă electrician	15	Buc	FT8
9	Osciloscop	2	Buc	FT9
10	Set testare presiune radiator	2	Buc	FT10
11	kit auto multifuncțional portabil	2	Buc	FT11
12	Kit pompă vacuum	2	Buc	FT12
13	Camera De inspectie	5	Buc	FT13
14	Cric hidraulic	2	Buc	FT14
15	Set 2 suporti pentru auto	2	Buc	FT15

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un produs special, o marcă de fabricație sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea “sau echivalent”.

Prin depunerea de ofertă, ofertanții își asumă în mod explicit, irevocabil și necondiționat îndeplinirea cerințelor formulate în prezentul caiet de sarcini, în scopul atribuirii contractului, cerințe care sunt minimale și obligatorii. Pentru a fi declarată conformă, oferta depusă trebuie să respecte/îndeplinească fiecare cerință minimă și obligatorie, specificată ca atare în caietul de sarcini și care se regăsește în Formularul Propunere tehnica pus la dispoziție de achizitor.

Propunerea tehnică se va elabora astfel încât să permită identificarea cu ușurință a corespondenței cu specificațiile tehnice/funcționalitățile prevăzute în caietul de sarcini.

În cadrul Formularului Propunere tehnica, ofertantul are obligația de a preciza **denumirea comercială a fiecărui produs oferat, codul producătorului pentru produs / model**, de a prezenta o descriere detaliată a modului în care este îndeplinită cerința solicitată și de a furniza, documente justificative în susținerea îndeplinirii cerinței.

Furnizorul va face dovada concordantei între specificațiile tehnice minime solicitate în Caietul de sarcini și produsul oferat numai cu broșuri și/sau extrase din manualele de utilizare/tehnice emise de producător, traduse în limba română.

Toate produsele care vor fi furnizate vor fi noi, nu se accepta produse ”second hand” sau tip ”refurbished”, în acest sens ofertantul va da o declarație pe proprie răspundere prin care își va asuma livrarea pentru toate pozițiile de produse noi.

Recepția produselor se va realiza conform următorului calendar:

- recepția cantitativă se va face în maxim 1 zi lucrătoare de la data sosirii produselor la destinația finală;
- recepția calitativă se va face în maxim 3 zile lucrătoare de la recepția cantitativă a produselor.

Dacă unele produse nu corespund calitativ sau cantitativ, autoritatea contractantă are dreptul să respingă produsele respective, iar furnizorul are obligația de a înlocui într-un termen de maxim 5 zile produsele refuzate, respectiv lipsurile constatate.

Echipamentul trebuie să îndeplinească toate condițiile legale pentru punerea pe piață în România și să prezinte la recepție, următoarele documente:

- **Certificat de conformitate CE / Declarație de conformitate CE emise de un organism notificat sau echivalent la directiva specifică la care se supune echipamentul.**
- **Certificat de calitate și garanție, cu punctele de service autorizate/ după caz.**
- **Manual de utilizare în limba română;**
- **Brosuri, fișe tehnice de la producător;**
- **Softuri, licențe specifice -după caz**
- **Aviz de însoțire a marfii**

Instalarea și punerea în funcțiune, după caz, se efectuează de către furnizor la beneficiar, în locația de livrare, cu personal autorizat al firmei care livrează și sunt operații incluse în pret, conform ofertei și se vor realiza în perioada ofertată, precum și punere în funcțiune, stabilite de comun acord cu câștigătorul licitației - **se va anexa o declarație în acest sens**

Termenul de răspuns la solicitările de service în perioada de garanție și post garanție: maxim 48 de ore de la primirea sesizării de la beneficiar - **se va anexa o declarație în acest sens.**

Toate documentele mai sus solicitate trebuie să fie în termen de valabilitate.

În caz de neconcordanțe între specificațiile oferite în propunerea tehnică și documentele de la producător prezentate în cadrul ofertei, specificațiile producătorului produsului vor fi considerate ca referință, iar conținutul acestora primează asupra detaliilor tehnice ale ofertei.

Propunerea tehnică trebuie să reflecte, fără echivoc, asumarea de către ofertant a cerințelor / obligațiilor prevăzute în caietul de sarcini și va include toate documentele suport pe care ofertantul le consideră necesare.

În cazul în care documentele mai sus menționate sunt în altă limbă decât limba română, se vor prezenta atât documentele de la producător sau de la alte organisme notificate în limba română .

3.3 Timp de funcționare (disponibilitate) a produsului ***Nu este cazul***

3.4. Extensibilitate ***Nu este cazul***

3.5. Furnizarea de produse de generație superioară ***Nu este cazul***

3.6. Garanție/Termen de valabilitate

Garanția comercială acordată pentru fiecare produs în parte va fi de minim 24 de luni de la data recepției cantitative și calitative a acestora. Pentru acordarea unei garanții comerciale cu o perioadă mai mică de 24 de luni oferta va fi considerată neconformă.

Garanția este obligația contractuală a vânzătorului față de cumpărător, fără solicitarea unor costuri suplimentare, de restituire a prețului plătit de cumpărător/ de reparare sau de înlocuire a produsului cumpărat, dacă acesta nu corespunde condițiilor enunțate în declarațiile referitoare la garanție.

Garanția trebuie să precizeze elementele de identificare a produsului, termenul de garanție, modalitățile de asigurare a garanției - întreținere, reparare, înlocuire - inclusiv denumirea și adresa vânzătorului și ale locației unde se prestează serviciile de mentenanță.

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs. Această garanție trebuie să acopere reparațiile sau înlocuirile și să includă prestări servicii cu opțiuni de ridicare și returnare sau reparații la fața locului.

Garanția trebuie să asigure faptul că produsele sunt conforme cu specificațiile solicitate, fără costuri suplimentare. Aceasta include defectele bateriilor.

La livrare produsele vor fi însoțite de următoarele documente :

1. certificat de garanție comercială a produsului ;

2. certificat/declarație de conformitate a produsului.

Perioada de timp stabilită pentru repararea sau înlocuirea produsului nu poate depăși 72 de ore de la data la care reprezentanții autorității contractante au adus la cunoștință furnizorului lipsa de conformitate a produsului sau a predat produsul furnizorului ori persoanei desemnate de acesta pe baza unui document de predare-preluare. În cazuri urgente, care vor fi comunicate ca atare furnizorului, perioada de timp stabilită pentru repararea sau înlocuirea produsului nu poate depăși 72 de ore.

Cerințele privind garanția comercială vor acoperi: durata garanției, termenul de la care începe să curgă perioada de garanție, condițiile de acoperire, precum și operațiunile accesorii pe care furnizorul trebuie să le asigure în perioada de garanție declarată în propunerea tehnică, care va fi cel puțin egală cu cea solicitată prin caietul de sarcini.

Garanția comercială trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la:

- i. prestarea de servicii cu opțiuni de ridicare și returnare sau reparații la fața locului;
- ii. demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (daca este aplicabil);
- iii. ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.);
- iv. transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (dacă este aplicabil);
- v. diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;
- vi. repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;
- vii. înlocuirea părților defecte cu altele noi, sau înlocuirea produsului cu unul nou, în cazul în care produsul defect nu poate fi reparat;
- viii. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția;
- ix. instalarea în starea inițială;
- x. testarea pentru a asigura funcționarea corectă;
- xi. repunerea în funcțiune.
- xii. garanția include defectele bateriilor, acolo unde este cazul. O reducere treptată a capacității bateriei în urma utilizării nu este considerată ca fiind un defect.

Ofertanții vor avea în vedere ca pentru fiecare din produsele solicitate certificatul de garanție să acopere reparațiile sau înlocuirile și trebuie să includă prevederi referitoare la prestarea de servicii cu opțiuni de ridicare și returnare sau reparații la fața locului.

3.7. Livrare, ambalare, etichetare, transport

Termenul de livrare este de maxim **7 zile calendaristice de la data ordinului de începere.**

Un produs este considerat livrat când toate activitățile din cadrul contractului au fost realizate și produsul / echipamentul este instalat, funcționează la parametrii agreeți și este acceptat de autoritatea contractantă.

Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la sediile celor două licee.

Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise.

Pentru toate produsele, în stabilirea mărimii și greutateii ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Toate materialele de ambalare, precum și toate materialele necesare protecției coletelor (folii de protecție, cutii, etc.) vor fi preluate de către viitorul contractant după instalarea și testarea echipamentelor cu excepția acelor ambalaje care sunt necesare a fi prezentate în vederea acordării garanției.

Transportul și toate costurile asociate livrării sunt în sarcina exclusivă a contractantului și vor fi incluse în propunerea financiară. Prețul oferit pentru fiecare produs în parte vor avea incluse toate costurile asociate livrării.

Furnizorul are obligația să respecte condițiile de livrare și transport prevăzute în Caietul de sarcini. Furnizorul este responsabil pentru respectarea termenului de livrare a produsului.

Nu se admit neconcordanțe între produsele livrate și specificațiile din propunerea tehnică declarată câștigătoare.

Livrarea se va face cu următoarele documente însoțitoare:

- factura fiscală,
- certificat de calitate al produselor/declarație de conformitate emisă de producător/distribuitor/furnizor autorizat tradusă, după caz, de un traducător autorizat care să ateste că bunurile/echipamentele îndeplinesc următoarele condiții:

- respectă descrierea, tipul, cantitatea și calitatea și dețin funcționalitatea, compatibilitatea, interoperabilitatea și alte caracteristici prevăzute în contractual de vânzare;
- corespund scopului pentru care Autoritatea Contractantă le solicită și care a fost adus la cunoștință Contractantului cel târziu în momentul încheierii contractului de furnizare și pe care Contractantul l-a acceptat;
- sunt livrate împreună cu toate accesoriile și cu toate instrucțiunile, inclusiv de instalare (unde se impune), prevăzute în contractul de vânzare;

Furnizorul este responsabil pentru respectarea termenului de livrare a produselor, de maxim 7 zile calendaristice de la data notei de comanda.

Durata contractului va fi de 10 zile de la semnarea lui de către ambele părți. Termenul de livrare, instalare, punere în funcțiune și instruire personal, după caz va fi de maxim 7 zile de la data menționată în Ordinul de începere.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreed al produselor și se consideră că a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Furnizorul garantează că Produsele furnizate sunt noi, neutilizate, în stare bună de funcționare, se află în ambalajul original și respectă cerințele de etichetare, și nu prezintă defecte de fabricație.

3.8. Operațiuni cu titlu accesoriu

3.8.1. Instalare, punere în funcțiune, testare

Contractantul va asambla/preasambla, după caz, produsele la locul de instalare indicat de autoritatea contractantă și va efectua orice altă configurație considerată necesară pentru a asigura funcționarea corectă a produselor.

Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurându-se în același timp ca spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate. După livrarea și instalarea produselor, contractantul va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și eliminarea acestora de la locul de instalare.

Odată ce produsele sunt asamblate, contractantul va realiza și apoi toate configurările/setările necesare pentru a pune produsele în funcțiune. Punerea în funcțiune include, de asemenea, toate ajustările și setările necesare pentru a asigura instalarea corespunzătoare, după caz, în ceea ce privește performanța și calitatea, cu toate configurațiile necesare pentru o funcționare optimă.

După instalare și punere în funcțiune MUNICIPIUL ONESTI și Contractantul vor efectua teste funcționale ale produsului. Testele funcționale ale produsului includ toate testele, ajustările și setările necesare pentru funcționarea corectă și în parametrii precizați în propunerea tehnică de către ofertant, a produselor, după caz.

Contractantul va efectua pe cheltuiala sa și fără nici un fel de costuri din partea MUNICIPIULUI ONESTI toate testele pentru a asigura funcționarea produsului la parametri agreeți.

Contractantul rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovituri, zgârieturi și alte deteriorări, până la acceptare de către MUNICIPIUL ONESTI.

3.8.2. Instruirea personalului pentru utilizare

Contractantul este responsabil pentru instruirea unei persoane desemnate de MUNICIPIUL ONESTI pentru preluarea produselor respective. Instruirea va fi organizată după ce produsul este funcțional. Sesiunea de instruire se va desfășura în limba română.

Contractantul va asigura pe durata sesiunii de instruire materiale suport în limba română, care includ manuale de operare, fișe tehnice, etc.

Contractantul este responsabil pentru instruirea la fața locului a personalului desemnat de autoritatea contractantă. Scopul instruirii este de a transfera cunoștințele necesare pentru a opera produsul.

Contractantul trebuie să propună orice subiect suplimentar care ar putea fi necesar pentru a se asigura că personalul beneficiarilor reali este pe deplin instruit pentru a asigura utilizarea corespunzătoare a produselor.

3.9.1. Mentenanța corectivă în perioada de garanție

Nu este cazul

3.9.2. Mentenanța preventivă în perioada de garanție

Contractantul trebuie să efectueze mentenanță preventivă a produsului de 2 ori pe an în perioada de garanție.

Contractantul este responsabil pentru realizarea operațiunilor de mentenanță preventive.

Înainte de efectuarea operațiunilor de mentenanță preventivă, contractantul comunică autorității contractante lista operațiunilor de mentenanță care trebuie efectuate. În funcție de disponibilitatea locației unde este instalat produsul, este posibil ca mentenanța preventivă să trebuiască a fi realizată în afara orelor normale de lucru sau la sfârșit de săptămână sau în sărbători legale. Orelor de lucru normale ale autorității contractante: 08.00:16:00, vineri 08:00-13.30.

Operațiunile de mentenanță preventivă care necesită o oprire a produsului se efectuează în afara orelor normale de activitate. Datele exacte vor fi agreate cu autoritatea contractantă. Mentenanța preventivă trebuie să acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de muncă, piese de schimb și altele asemenea.

Operațiunile de mentenanță preventivă trebuie efectuate în condiții de securitate, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanța și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția.

După fiecare intervenție preventivă, contractantul trebuie să efectueze teste de funcționare ale produsului și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate.

3.9.3. Mentenanța evolutivă în perioada de garanție Nu este cazul

3.10. Suport tehnic

Pe toată durata contractului și în perioada de garanție, Contractantul va asigura suport tehnic, pentru produsele cuprinse în fiecare lot în parte. Astfel acesta va oferi, la cerere, fără costuri suplimentare, prin specialiștii proprii sau specialiștii reprezentantului legal al producătorului, suport tehnic pentru orice problemă legată de instalarea sau funcționarea licențelor sau echipamentelor livrate.

Prețul oferit pentru fiecare produs în parte vor avea incluse toate costurile asociate asigurării suportului tehnic.

Contractantul va răspunde în timp util la orice incident semnalat de MUNICIPIUL ONEȘTI, în funcție de nivelul incidentului.

Fiecărui incident este caracterizat de un nivel de prioritate, care va evidenția impactul acestuia asupra funcționalităților produsului.

Nivelele de prioritate sunt:

i. Urgent:

Incidentul are impact major asupra funcționării produsului. Problema împiedică desfășurarea activității Autorității Contractante.

i. Critic:

Impact semnificativ asupra funcționării produsului. Problema împiedică desfășurarea în condiții normale a activității Autorității Contractante. Nicio soluție alternativă nu este disponibilă, însă activitatea Autorității Contractante poate totuși continua, însă într-un mod restrictiv.

ii. Major:

Impact mediu asupra desfășurării activității Autorității Contractante. Problema afectează minor funcționalitățile produsului. Impactul reprezintă un inconvenient care necesită soluții alternative pentru refacerea funcționalităților.

iii. Minor:

Impact minim asupra desfășurării activității Autorității Contractante. Problema nu afectează funcționalitățile produsului. Rezultatul este o eroare minoră care nu împiedică desfășurarea în bune condiții a activității Autorității Contractante.

Contractantul trebuie să asigure disponibilitatea serviciilor de suport tehnic 8x5 disponibilitate în timpul programului normal de lucru săptămânal 8 ore/zi.

În cazul incidentelor cu prioritate „urgent” intervenția va fi asigurată 24x7, din momentul primirii sesizării și până la remedierea definitivă a problemei și asigurarea funcționalității integrale a produsului. Contractantul va trebui să respecte următorii timpi de răspuns, corelați cu nivelul de prioritate a incidentului:

Nivel prioritate	Timp de raspuns	Timp de implementare solutie provizorie	Timp de rezolvare
Urgent	30 minute	4 ore	24 ore
Critic	2 ore	24 ore	48 ore
Major	4 ore	Urmatoarea zi lucratoare	Urmatoarea zi lucratoare
Minor	8 ore	Maxim 3 zile	Maxim 3 zile

Definiții aplicabile:

Timp de Răspuns: Intervalul de timp scurs de la semnalarea incidentului de către Beneficiar și răspunsul primit de la Contractant.

Timp de Rezolvare: Intervalul de timp scurs de la semnalarea incidentului de către Beneficiar până la rezolvarea finală a incidentului.

Timp de implementare soluție provizorie: Intervalul de timp scurs de la semnalarea incidentului de către

Beneficiar și adoptarea unei soluții provizorii, temporare, care să permit funcționarea produsului fără afectarea funcționalităților critice, până la rezolvarea definitivă a incidentului, cu asigurarea integralității funcționale și a performanței echipamentului.

Nerespectarea timpilor de mai sus dă dreptul MUNICIPIULUI ONESTI de a solicita penalități/daune interese în conformitate cu clauzele contractului de furnizare.

3.11. Piese de schimb și materiale consumabile pentru activitățile din programul de mentenanță corectivă după expirarea garanției Nu este cazul

3.12. Mediul in care este operat produsul, dacă este cazul - Materialele didactice se vor utiliza in cadrul unitatilor scolare

3.13. Constrângeri privind locația unde se va efectua livrarea/instalarea, dacă este cazul

Furnizorul va trebui să anunțe prin email beneficiarul cu cel puțin 72 ore înainte, asupra datei și orei la care urmează să aibă loc livrarea, solicitând prezența personalului delegat pentru efectuarea recepției cantitative și calitative.

4. Atribuțiile și responsabilitățile părților

În raport cu produsele solicitate și cu cerințele stipulate în prezentul Caiet de Sarcini, responsabilitățile și atribuțiile părților sunt:

Ofertantul are următoarele obligații principale:

- a. mobilizarea de resurse suficiente și cu expertiză adecvată pentru a asigura gestionarea contractului, astfel cum este solicitat la nivelul Caietului de Sarcini,
- b. îndeplinirea obligațiilor contractuale, cu respectarea bunelor practici din domeniu, a prevederilor legale și contractuale relevante, astfel încât să se asigure că obligațiile sunt îndeplinite la parametrii solicitați,
- c. asigurarea unui grad de flexibilitate în planificarea modalității de gestionare a contractului, pe toată durata de derulare a contractului,
- d. transmiterea datelor de identificare și de contact ale personalului alocat pentru executarea contractului
- e. colaborarea cu personalul autorității contractante alocat pentru verificarea produselor livrate și realizarea recepțiilor,
- f. reducerea, în măsura posibilă, la minim, a situațiilor de întârzieri în efectuarea livrărilor, minimizând astfel impactul negativ asupra activității autorității/entității contractante,
- g. asigurarea că orice documente, documentații și/sau instrucțiuni furnizate către personalul autorității/entității contractante sunt exacte și elaborate în conformitate cu bunele practici specifice în domeniu,
- h. prezentarea rapoartelor solicitate de personalul autorității/entității contractante, potrivit cerințelor de raportare stabilite prin Contract,
- i. colaborarea cu personalul autorității/entității contractante alocat pentru furnizarea produselor care fac obiectul contractului și pentru asigurarea serviciilor accesorii.

Obligațiile principale ale Ofertantului devenit Contractant se completează cu obligațiile prevăzute în condițiile contractuale.

Autoritatea contractantă are următoarele obligații principale:

- a. desemnarea unei persoane sau a unei echipe pentru monitorizarea contractului,
- b. punerea la dispoziția Contractantului a tuturor informațiilor disponibile și necesare pentru derularea contractului în timpul stabilit și la nivelul de calitate și performanță prevăzut în Caietul de Sarcini,
- c. asigurarea accesului în spațiile în care urmează a se realiza livrarea, după caz instalarea produselor;
- d. mobilizarea tuturor resurselor care sunt în sarcina sa, pentru buna derulare a contractului,
- e. colaborarea cu Contractantul pentru a identifica în timp util orice eventuale probleme care ar putea apărea pe parcursul derulării contractului,

- f. asigurarea acurateții oricăror informații puse la dispoziția Contractantului pe durata derulării contractului,
- g. monitorizarea îndeplinirii tuturor cerințelor din Caietul de Sarcini și a oricăror elemente ale Propunerii Tehnice și Financiare pe durata derulării contractului, efectuarea și păstrarea unei arhive cu înregistrări pentru documentarea nivelului de performanță a Contractantului,
- h. notificarea Contractantului prin canalele de comunicație puse la dispoziție de acesta privind orice incidente sau disfuncționalități care intervin pe perioada de derulare a contractului,
- i. verificarea tuturor documentelor asociate recepției produselor și serviciilor suport care fac obiectul contractului, respectiv care confirmă furnizarea produselor potrivit condițiilor de calitate stabilite în Caietul de sarcini.

5. Documentații ce trebuie furnizate autorității/entității contractante în legătură cu produsul

Toate produsele incluse în prezentul contract vor fi furnizate împreună cu documentația adecvată, în limba română.

Documentațiile obligatorii pe care Contractantul trebuie să le livreze autorității contractante în cadrul contractului sunt

- Documente de însoțirea marfii
- Garanția produselor emisă de furnizor / producător / distribuitor;
- Manualele de folosire / operare / mentenanță a produselor;
- Declarația de conformitate care atestă conformitatea produsului cu legislația aplicabilă;

6. Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de contractant și reprezentanții autorității contractante. Recepția produselor se poate realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv:

- a) recepția cantitativă se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea contractantă;
- b) recepția calitativă se va realiza după instalare, punere în funcțiune și testare a produselor și, după caz, toate defectele au fost remediate.

Procesul verbal de recepție calitativă și cantitativă va include unul din următoarele rezultate:

- a) admiterea recepției cu sau fără obiecții;
- b) suspendarea recepției;

Comisia de recepție recomandă suspendare recepției când:

- i. se constată existența unor neconformități, neconcordanțe, defecte ori deficiențe care sunt de natură să afecteze utilizarea produsului/produselor conform destinației sale/lor, dar care pot fi remediate;
- ii. se constată existența unor produse realizate necorespunzător sau nefinalizate, care pot afecta cerințele fundamentale aplicabile, dar care pot fi remediate;
- iii. se constată existența, în mod justificat, a unor suspiciuni rezonabile cu privire la calitatea produselor și este necesară realizarea unor expertize tehnice, încercări și teste suplimentare pentru a le clarifica;
- iv. Contractantul nu pune la dispoziția comisiei de recepție documentele prevăzute în contract și caietul de sarcini.

În cazul în care comisia de recepție decide suspendarea procesului de recepție, aceasta încheie un proces-verbal de suspendare a procesului de recepție în care consemnează decizia de suspendare, măsurile recomandate în scopul remedierii aspectelor constatate, precum și termenul de remediere, iar autoritatea/entitatea contractantă comunică Contractantului decizia comisiei în maximum 3 zile lucrătoare

de la luarea la cunoștință a procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție, împreună cu un exemplar al acestuia. Termenul de remediere nu poate depăși 30 zile de la data încheierii procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție. În cazul în care Contractantul nu remediază aspectele constatate și nu adoptă măsurile recomandate în cadrul procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție în termenul stabilit, comisia de recepție va decide respingerea recepției.

c) respingerea recepției (dacă se constată vicii care nu pot fi remediate și care, prin natura lor, împiedică realizarea uneia sau a mai multor exigențe esențiale).

7. Modalități și condiții de plată

Plățile vor fi făcute de Achizitor în baza următoarelor documente justificative:

- factura aferentă produselor livrate, emisă de Furnizor;
- proces verbal de recepție cantitativă și calitativă a produsului;

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emiteră și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise prin Programul Național e-factura. Factura va fi emisă după semnarea de către Autoritatea Contractanta a procesului verbal de final de recepție calitativă, după livrare, instalare și punere în funcțiune.

Procesul verbal final de recepție calitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- certificatul de calitate și garanție;
- declarația/certificat de conformitate;
- avizul de expediție a produsului, după caz;
- procesul verbal final de recepție cantitativă.

Autoritatea Contractantă va emite cele două procese verbale de recepție finală, pe baza tuturor proceselor verbale corespunzătoare (recepție cantitativă, respectiv recepție calitativă) de la nivelul Beneficiarilor.

În conformitate cu prevederile Legii 139/2022, contractantul are obligația de a emite facturi electronice și de a le transmite autorității contractante prin sistemul național privind factura electronică RO e-factura.

In cazul operatorilor economici străini:

Operatorii economici **străini** au opțiunea de a utiliza sistemul de facturare electronică, situație în care autoritatea contractantă are obligația de a accepta acest tip de emiteră a facturii.

În cazul în care factura are elemente greșite și/sau greșeli de calcul identificate de Autoritatea Contractantă, și sunt necesare revizuirii: se vor aplica dispozițiile O.U.G. 120/2021, plata urmând a fi realizată în baza facturii corectate

Nu se acceptă plata în avans, conform HG 264/2003 modificată și completată.

Ofertantul va elabora propunerea financiară astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile solicitate cu privire la preț precum și la alte condiții financiare și comerciale legate de obiectul contractului de achiziție publică.

8. Cadrul legal care guvernează relația dintre autoritatea contractantă și contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)

Contractantul trebuie să respecte toate prevederile legale, aplicabile la nivel național, dar și regulamentele aplicabile la nivelul Uniunii Europene (acolo unde se impune).

Pe perioada realizării tuturor activităților din cadrul Contractului, Contractantul este responsabil pentru implementarea celor mai bune practici, în conformitate cu legislația și regulamentele existente la nivel național și la nivelul Uniunii Europene. Contractantul va fi ținut deplin responsabil pentru subcontractanții săi în furnizarea produselor și realizarea operațiunilor cu titlu accesoriu prevăzute în Caietul de Sarcini, urmând să răspundă față de MUNICIPIUL ONESTI, pentru orice nerespectare sau omisiune a respectării oricăror prevederi legale și normative aplicabile.

Autoritatea contractantă-MUNICIPIUL ONESTI nu va fi ținută responsabilă pentru nerespectarea sau omisiunea respectării de către Contractant sau de către subcontractanții acestuia a oricărei prevederi

legale sau a oricărui act normativ aplicabil precum și atât pentru furnizarea produselor cât și pentru rezultatele generate de furnizarea produselor.

În cazul în care intervin schimbări legislative, Contractantul are obligația de a informa MUNICIPIUL ONESTI cu privire la consecințele asupra activităților care fac obiectul Contractului și de a-și adapta activitatea în funcție de decizia MUNICIPIULUI ONESTI în legătură cu schimbările legislative. În cazul în care o astfel de situație este aplicabilă trebuie precizat în Contract mecanismul de soluționare a unor astfel de situații.

Actele normative și standardele indicate mai jos sunt considerate indicative și nelimitative, enumerarea actelor normative din acest capitol este oferită ca referință și nu trebuie considerată limitativă:

- Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Normele metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea Contractului de achiziție publică /acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, aprobate prin HG nr. 395/2016, cu modificările și completările ulterioare
- Ordonanța Guvernului nr. 99/2000 privind comercializarea produselor și serviciilor de piață, republicată cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 13/ 2011 privind dobânda legală remuneratorie și penalizatoare pentru obligații bănești, precum și pentru reglementarea unor măsuri financiar-fiscale în domeniul bancar, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 72/ 2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contracte încheiate între profesioniști și între aceștia și autorități contractante.

Ofertantul devenit Contractant are obligația de a respecta în executarea Contractului, obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24.

9. Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului

Gestionarea relației dintre Contractant și Autoritatea Contractantă

Responsabilitatea Autorității Contractante pentru această procedură este: organizarea procedurii de atribuire a contractului, monitorizarea execuției contractului și efectuarea plăților către Contractant și desemnarea unui responsabil de contract care va asigura comunicarea permanentă cu echipa Contractantului, evidența tuturor documentelor referitoare la derularea Contractului, monitorizarea permanentă și evaluarea periodică a gradului de îndeplinire a obiectivelor Contractului.

Responsabilitatea Contractantului pentru acest contract este: execuția la timp a tuturor activităților prevăzute și obținerea rezultatelor stabilite prin Caietul de Sarcini și pentru întreaga coordonare a activităților care fac obiectul Contractului.

10. Evaluarea performanței Contractantului

Performanța Contractantului va fi evaluată luându-se în considerare:

- respectarea termenelor de livrare în raport cu prevederile contractuale;
- eventuale abateri de la calitatea produselor și a serviciilor contractate

RISURI AFERENTE CONTRACTULUI ȘI MĂSURI DE GESTIONARE A ACESTORA

Pentru a identifica și combate efectele adverse pe care contractul ar putea să le întâmpine, a fost construită o matrice de risc în vederea observării posibilelor cauze ale riscurilor și pentru a atribui o probabilitate de apariție fiecărui eveniment advers.

Categoriile de riscuri identificate în ceea ce privește implementarea contractului au fost de natură administrativă, legislativă, organizatorică, contractuală, financiară și managerială.

Nivelul fiecărui risc a fost stabilit în funcție de probabilitatea de apariție a riscului și de impactul acestuia asupra contractului.

În urma aplicării strategiei de răspuns și a măsurilor de atenuare ale riscului, nivelul riscului rezidual s-a diminuat, rezultând nivelurile mic și foarte mic, ce pot fi acceptate / asumate în vederea derulării contractului.

Informațiile detaliate privind riscurile identificate, probabilitatea de apariție, impactul riscului, nivelul de risc, strategia de răspuns și măsurile de atenuare precum și nivelul de risc rezidual, sunt prezentate în prezentul capitol.

Autoritatea contractantă își asumă responsabilitatea pentru urmărirea și aplicarea strategiei de răspuns pentru fiecare dintre riscurile identificate pentru implementarea contractului, în sfera sa de responsabilitate.

Contractantul își asumă responsabilitatea pentru urmărirea și aplicarea strategiei de răspuns pentru fiecare dintre riscurile aferente implementării contractului ce cad în sfera sa de responsabilitate.

În tabelul de mai jos sunt prezentate câteva riscuri care ar putea afecta ducerea la îndeplinire a rezultatelor:

Nr. Crt.	Denumirea riscului	Masuri de atenuare ale riscului	Comentarii
1	Modificări legislative care pot influența implementarea contractului	Monitorizarea permanentă de către ambele părți contractante a modificărilor legislative	Probabilitate – Mediu Grad de risc - Mediu
2	Riscul de anulare și repetare a procedurii de achiziție publică	Elaborarea documentației de atribuire într-un mod cât mai clar, astfel încât să fie ușor de înțeles de către potențialii ofertanți, reducându-se astfel riscul de a primi doar oferte neconforme care ar conduce la anularea procedurii.	Probabilitate – Mediu Grad de risc - Mediu
3	Prelungirea perioadei preconizate pentru achiziția produselor (întârzieri, blocaje etc.)	Alocarea unei perioade de timp suficiente pentru derularea procedurii de achiziție publică și atribuirea contractului. În cazul în care acest risc se va produce, va fi suplimentat efortul alocat pentru a se asigura finalizarea acestuia în perioada de timp stabilită.	Probabilitate – Scăzut Grad de risc - Mediu
4	Întârzieri ce pot apărea în derularea contractului (inclusiv pe parcursul perioadei de garanție)	Înscrierea în caietul de sarcini a unor termene realiste privind livrarea produselor; Monitorizarea atentă și permanentă a modului în care se derulează contractul; Respectarea de către contractant a clauzelor privind livrarea produselor. Includerea în contract a unor clauze stricte referitoare la neîndeplinirea obligațiilor contractuale; Acceptarea și respectarea de către contractant a clauzelor contractuale în ansamblul lor. Întârzieri în livrarea produselor datorate perioadei de pandemie.	Probabilitate – Mediu Grad de risc - Mare
5	Riscul de a elabora o ofertă neconformă, ca urmare a neînțelegerii cerințelor înscrise în documentația de atribuire	Transmiterea către autoritatea contractantă de solicitări de clarificări asupra documentației de atribuire și primirea de răspunsuri clare, edificatoare.	Probabilitate – Mică Grad de risc - Mic
6	Riscul de depășire a valorii estimate a contractului	Estimarea judicioasă a cheltuielilor aferente contractului; Încadrarea ofertelor în valoarea estimată a	Probabilitate – Mică Grad de risc -

		contractului	Mic
7	Deficiențe de comunicare între părțile implicate în implementarea contractului (atât la nivelul echipei beneficiarului, cât și în relația beneficiar contractor)	Stabilirea unei proceduri/ unor mecanisme/unor canale eficiente de comunicare între beneficiarii finali și personalul din echipa de proiect, astfel încât să fie transmise informații/ observații/ puncte de vedere clare și unitare către contractor. În privința relației beneficiar – contractor se va dezvolta o metodologie clară de lucru care să permită un flux de informații eficient, de natură a nu genera întârzieri în implementarea proiectului.	Probabilitate – Scăzut Grad de risc - Ridicat
8	Întârzieri în procesul de luare a deciziilor	Implicare la nivel managerial din partea Beneficiarului și Ofertantului pentru stabilirea și alocarea resurselor necesare	Probabilitate – Mediu Grad de risc - Mediu

Informații suplimentare/administrative

În cazul în care în textul prezentului caiet de sarcini este indicată o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, acestea trebuie citite însoțite de mențiunea „sau echivalent”.

Orice necorelare, omisiune ori neconformitate constatată în privința documentelor ofertei, în raport cu caietul de sarcini ori prevederile legislației în vigoare, inclusiv în cazul lipsei unui document aferent propunerii financiare/tehnice și/sau completarea greșită a unui document ori neprezentarea acestuia conținând cel puțin informațiile solicitate, poate conduce la declararea ofertei ca fiind neconformă.

Ofertanții au obligația de a proba conformitatea ofertei cu cerințele Caietului de sarcini prin prezentarea propriei abordări/metodologii asupra modului de îndeplinire a contractului și de rezolvare a eventualelor dificultăți legate de îndeplinirea acestuia, prin raportare la conținutul propunerii tehnice mai sus menționat.

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti**FISA TEHNICA NR. 1****Sistem didactic pentru studiul acțiunilor electrice de curent continuu**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Sistem didactic pentru studiul acțiunilor electrice de curent continuu</p> <p>Stand didactic destinat studiului și experimentării acțiunii motoarelor de curent continuu, utilizat în activități educaționale pentru demonstrarea principiilor de funcționare, comandă și reglare a turației.</p> <p>Echipamentul trebuie să permită realizarea de aplicații practice privind:</p> <ul style="list-style-type: none">• controlul sensului de rotație;• reglarea turației motorului;• utilizarea comenzilor electromecanice și/sau electronice. <hr/> <p>2. Cerințe funcționale minime</p> <ul style="list-style-type: none">• Permite schimbarea sensului de rotație al motorului (stânga/dreapta);• Permite reglarea continuă sau în trepte a turației;• Integrează comandă de tip punte H realizată cu relee și/sau module electronice echivalente;• Include elemente de protecție electrică;• Permite operare sigură în mediu didactic (joasă tensiune). <hr/> <p>3. Specificații tehnice minime</p> <p>Motor electric</p> <ul style="list-style-type: none">• Tip: motor de curent continuu (CC)• Tensiune nominală: 18 – 30 V DC• Curent nominal: minim 2 A – maxim 5 A• Putere: adecvată aplicațiilor didactice (corelată cu parametrii de mai sus)	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i></p> <p><i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Correspondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<hr/> <p>Sistem de comandă sens rotație</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tip: comandă cu relee și/sau module electronice echivalente (ex: punte H) • Tensiune alimentare comandă: 12 – 24 V DC • Număr elemente de comutație: minim 2 <hr/> <p>Sistem de reglare turație</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tip: modul electronic de reglaj (ex: PWM sau echivalent) • Reglaj: continuu sau în trepte • Element de control: potențiomtru sau dispozitiv echivalent <hr/> <p>Elemente de comandă</p> <ul style="list-style-type: none"> • Butoane de comandă: minim 2 bucăți • Selector sens rotație: minim 1 poziție stânga/dreapta (comutator sau echivalent) • Compatibile cu tensiunea de lucru a sistemului <hr/> <p>Alimentare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sursă de tensiune inclusă • Tensiune ieșire: 18 – 30 V DC • Curent furnizat: minim 3 A • Protecție la suprasarcină și/sau scurtcircuit <hr/> <p>Protecții</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siguranță automată sau echivalent: <ul style="list-style-type: none"> ○ Număr poli: 1P sau 2P ○ Curent nominal: 2 – 6 A <hr/> <p>4. Configurație minimă a echipamentului</p> <p>Echipamentul livrat trebuie să includă:</p> <ul style="list-style-type: none"> • motor de curent continuu – minim 1 buc; • sistem de comandă sens rotație (relee sau echivalent) – minim 1 set; • modul reglaj turație – 1 buc; • element de reglaj (potențiomtru sau echivalent) – 1 buc; • elemente de comandă (butoane, selector) – minim 3 buc în total; 		

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • sursă de alimentare – 1 buc; • sistem de protecție electrică – 1 buc; • structură suport (stand didactic) robustă. <hr/> <p>5. Cerințe constructive</p> <ul style="list-style-type: none"> • Structură stabilă, rezistentă la utilizare repetată; • Elemente montate vizibil pentru scop didactic; • Conectică sigură și protejată; • Etichetare clară a componentelor și circuitelor. <hr/> <p>6. Documentație</p> <ul style="list-style-type: none"> • Documentație tehnică în limba română sau engleză; • Conține: <ul style="list-style-type: none"> ○ noțiuni teoretice privind motoarele de curent continuu; ○ exemple de aplicații practice; ○ scheme electrice și instrucțiuni de utilizare. <hr/> <p>7. Condiții de livrare și garanție</p> <ul style="list-style-type: none"> • Termen de livrare: conform contract; • Garanție: minim 24 luni; • Produsul va fi livrat complet funcțional, cu toate accesoriile necesare utilizării; • Se vor furniza documente de conformitate. 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declarație de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic:	<i>Se va completa de către ofertant</i>	


MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA NR. 2

Stand de invatare bazele electrotehnicii

Nr.	Specificatiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Stand de invatare bazele electrotehnicii</p>  <p>Standul de invatare Bazele Electrotehnicii se foloseste pentru lectii practice cu diverse aparate utilizate in electrotehnica</p> <p>Contine:</p> <ul style="list-style-type: none">• Butoane-3 buc ,• selectoare-1buc ,• Buton ciuperca pt avarie-1buc,• lampi semnalizare-5buc,• releu24Vcc-1buc,• contactor24 Vcc -1buc,	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i></p> <p><i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • sursa stabilizată 24 Vcc-1 buc, • siguranță automată- 1 buc, • riglete alimentare. • sursa stabilizată, • Dimensiuni: 300x400x200, 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declarație de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: Documentație tehnică a standului permite efectuarea de montaje practice conform schemelor electrice aferente. Se pot rezolva 6 lecții teoretice și practice de acționare, în serie, paralel, mixt, fără mentinere, cu automenținere, etc.	<i>Se va completa de către ofertant</i>	


MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA NR. 3

Modul de comanda cu inverter

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Stand de practică Modul de comandă cu inverter de frecvență pentru reglarea turatiei motorului trifazat asincron ce antreneaza un generator de CC</p>  <p>Standul este insotit de o documentatie tehnica care cuprinde notiuni teoretice si aplicatii practice despre reglaje și funcționarea motoarelor electrice. Contine: - motor trifazat 0,55KW, 1500 rpm – 1 buc - inverter de frecventa 0,55KW - 1 buc</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i> <i>.....</i></p>


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> - potentiometru reglaj turatie - 1 buc - contactor comanda - 2 buc - contacte auxiliare - 2 buc - butoane de comanda - 2 buc - selector 0/1 - 1 buc - siguranta automata 2P, 4A - 1 buc - sursa de tensiune 12V, 5A – 1 buc - alternator auto(generator de curent continuu) - suport de lampi semnalizare (sarcina pt generator) - voltmetru curent alternativ 0—400Vca - ampermetru curent continuu 0—10Acc 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declaratie de conformitate in limba romana	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic:	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierile scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA Nr. 4**Set cleste de presare + 1250 bucati terminale pentru conductori electrici**


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	 <p>Set format din cleste de presare, cu patru falci, pentru cabluri electrice si 1250 bucati terminale tubulare de capat pentru conductori electrici, de diferite dimensiuni.</p>	Se va completa de catre ofertant	Se va completa de catre ofertant
2.	Specificații de performanta si condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	Se va completa de catre ofertant	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declaratie de conformitate in limba romana	Se va completa de catre ofertant	
4.	Condiții de garanție		
5.	- minim 24 de luni,	Se va completa de catre ofertant	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA NR. 5**Stand didactic electronic analogic cu contor universal**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Stand didactic electronic analogic cu contor universal</p>  <p>Standul integrează surse de alimentare stabilizate, generator de funcții, instrumente analogice de măsură și contor universal pentru frecvență/perioadă, constituind o platformă completă pentru activități practice.</p> <p>Surse DC Tensiune variabilă: 0...+15 V și 0...-15 V, curent maxim 300 mA Tensiune fixă: +5 V / 1 A Tensiune fixă: -5 V / 100 mA Protecție la scurtcircuit pentru toate ieșirile</p> <p>Generator de funcții integrat Domenii de frecvență selectabile:</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i> <i>.....</i></p>


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • 0.1 Hz – 2 Hz • 1 Hz – 20 Hz • 10 Hz – 200 Hz • 100 Hz – 2 kHz • 1 kHz – 20 kHz • 10 kHz – 200 kHz <p>Forme de undă generate: sinus, triunghi, dreptunghi Amplitudine semnal: sinus: 0–5 Vpp ±10% triunghi: 0–5 Vpp ±10% dreptunghi: 0–15 Vpp ±10% leșire logică TTL: +5 V ±10%</p> <p>Contor universal integrat Domeniu de măsurare frecvență: 1 Hz – 99.99999 MHz Domeniu de măsurare perioadă: 0.01 μs – 999999.99 μs Tip intrare: TTL / CMOS sau semnale ≥ 2.3 Vpp Afișaj: LED 7 segmente, 8 digiți Moduri de lucru: măsurare internă și externă</p> <p>Instrumente analogice de măsură Voltmetru analogic: 0–30 V DC Ampermetru analogic: 0–100 μA Permite monitorizarea directă a parametrilor circuitelor realizate</p> <p>Elemente de experimentare și interfață Breadboard fără lipire: aprox. 1800–1900 puncte de conexiune Compatibilitate conductori: AWG 22–30 Potențiometre: 2 buc. Comutatoare: 2 comutatoare glisante cu 2 poziții 1 comutator glisant cu 3 poziții 1 comutator rotativ cu 6 poziții Conectori laborator: banana și BNC Difuzor integrat: impedanță 8 Ω Alimentare: rețea AC 110–230 Vss</p>		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declaratie de conformitate in limba romana	<i>Se va completa de catre oferant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de catre oferant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: Accesorii: Cablu alimentare Documentație tehnică / manual de utilizare	<i>Se va completa de catre oferant</i>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierile scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti**FISA TEHNICA NR. 6****Placa de învățare Kit de pornire PLC și invertor de frecvență**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	 <p>Standul permite realizarea aplicațiilor didactice de pornire, oprire, reglare viteză și monitorizare a motorului trifazat, precum și configurarea și diagnosticarea sistemelor de acționare.</p> <p>Funcționalități principale</p> <ul style="list-style-type: none">• control și monitorizare motor asincron trifazat• reglarea vitezei motorului prin convertor de frecvență• programare și testare aplicații PLC• vizualizarea aplicației și monitorizarea parametrilor• punere în funcțiune rapidă pe baza aplicației demonstrative incluse <p>Controler logic programabil (PLC)</p> <ul style="list-style-type: none">• controler compact pentru aplicații standalone• intrări și ieșiri digitale și analogice integrate• nu necesită module suplimentare pentru aplicațiile de bază• posibilitate control simultan a mai multor acționări	<i>Se va completa de catre ofertant</i>	<i>Se va completa de catre ofertant ...</i> <i>.....</i>


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<p>(până la aprox. 7)</p> <ul style="list-style-type: none"> • slot card memorie pentru transfer programe • suport pentru limbaje IEC de programare (ex.: LD, FBD, ST, CFC etc.) <p>Convertor de frecvență</p> <ul style="list-style-type: none"> • convertor pentru comandă motor asincron trifazat • putere motor suportată: până la aprox. 0,37 kW • panou de operare pentru configurare și monitorizare • parametrizare și diagnosticare prin software de inginerie • control pornire / oprire și reglare viteză motor <p>Comunicație și integrare</p> <ul style="list-style-type: none"> • comunicație PLC–convertor prin modul de magistrală de câmp • configurare centralizată din software • posibilitate integrare în sisteme și rețele industriale <p>Alimentare</p> <ul style="list-style-type: none"> • alimentare convertor: 230 V AC / 50 Hz, monofazat • alimentare stand: rețea AC laborator <p>Accesorii incluse</p> <ul style="list-style-type: none"> • program demonstrativ și aplicație PLC preconfigurată • vizualizare aplicație pentru monitorizare proces • cabluri de alimentare și comunicație necesare funcționării • set conductori pentru conexiuni didactice • documentație tehnică și instrucțiuni de utilizare • compatibilitate cu motor asincron trifazat pentru aplicații practice 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declarație de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: Accesorii: Cabluri alimentare Documentație tehnică / manual de utilizare	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3

MUNICIPIUL ONESTI


Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti**FISA TEHNICA NR. 7****Simulator auto**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Date generale</p> <ul style="list-style-type: none">• Tip echipament: simulator auto static pentru simulare motorsport• Configurație: cockpit rigid din profil aluminiu cu sistem feedback direct <hr/>  <p>2. Cockpit simulator</p> <ul style="list-style-type: none">• structură profil aluminiu heavy-duty<ul style="list-style-type: none">- profil bază: aprox. 40 × 160 mm- profil montanți verticali: aprox. 40 × 120 mm• dimensiuni aprox.: 1350 × 580 (680 max) × 770 mm (L × l × h)	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i> <i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • rigiditate ridicată pentru sisteme feedback direct • picioare reglabile pentru nivelare • cockpit modular cu posibilitate extindere • Suport monitor (single) <ul style="list-style-type: none"> - Cockpitul acceptă montarea unui suport monitor integrat: <ul style="list-style-type: none"> - poziționare reglabilă - compatibilitate monitoare standard și ultrawide • Suport accesorii <ul style="list-style-type: none"> - suport lateral pentru schimbător și frână de mână - poziționare reglabilă - compatibil accesorii simulare motorsport • Platformă pedale: <ul style="list-style-type: none"> - platformă pedale reglabilă - reglaj longitudinal și unghiular • Sistem montaj scaun <ul style="list-style-type: none"> - suporturi scaun bucket laterale - reglaj unghi și poziție - compatibil scaune motorsport - Setul de prindere scaun și șuruburile sunt incluse în kit. <hr/>		

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<div> </div> <p>3. Sistem scaun</p> <ul style="list-style-type: none"> • scaun bucket motorsport tip FIA • montaj lateral cu suporturi reglabile • reglaj poziție și unghi • compatibil cockpit profil aluminiu • Construcție <ul style="list-style-type: none"> + carcasă din fibră de sticlă cu tehnologie de reducere greutate <ul style="list-style-type: none"> - formă monobloc rigidă - perne detașabile pentru reglaj ergonomie - suport lateral pronunțat pentru stabilitate în viraje • Dimensiuni principale (aprox.) <ul style="list-style-type: none"> - Înălțime totală: ~870 mm - Lățime umeri: ~595 mm - Lățime bază exterioră: ~485 mm 		


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corepondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<p>- Lungime șezut: ~620 mm</p> <hr/>  <p>4. Motor volan</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tip echipament: motor volan simulator (wheelbase) tip direct drive <li>• Configurație: servomotor brushless cu montaj frontal <li>• montaj frontal rigid pe cockpit <li>• compatibil volane motorsport detașabile <li>• Caracteristici mecanice și dinamice <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuplu maxim: aprox. 25 Nm <li>- Feedback: direct drive fără transmisie intermediară <li>- Accelerație și răspuns: latență redusă(Rată actualizare feedback: până la 1000 Hz (≈1 ms interval)) <li>• Cinematică rotație <ul style="list-style-type: none"> <li>- Unghi rotație: nelimitat (rotire continuă) <li>- Rezoluție poziție: encoder de înaltă precizie (feedback pozițional) <li>- Caracteristică: reproducere fidelă a detaliilor de suprafață și transfer 		



Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<p>sarcină</p> <ul style="list-style-type: none"> • Construcție <ul style="list-style-type: none"> - carcasă metalică rigidă (aluminiu) - arbore central cu transmisie directă - sistem electronic dimensionat pentru cuplu ridicat - sistem quick-release pentru montaj volan • Interfață și control <ul style="list-style-type: none"> - afișaj OLED integrat pentru parametri și moduri - reglaje forță feedback și profiluri - actualizare firmware și configurare software • Alimentare și comunicație <ul style="list-style-type: none"> - alimentare prin sursă externă dedicată - comunicație USB către PC - transfer date și alimentare volan prin sistem quick-release wireless - • Dimensiuni: ~510 × 260 × 280 mm • Siguranță și operare <ul style="list-style-type: none"> - mod cuplu limitat pentru utilizare sigură (ex. mod 8 Nm) - sistem oprire de urgență (kill-switch) - calibrare automată la pornire • Motorul este compatibil cu: <ul style="list-style-type: none"> - volane motorsport cu quick-release - pedalier - schimbător și frână de mână analogice - cockpit rigid profil aluminiu - aplicații simulare PC - _____ 		


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
<div> </div> <div> <p>5. Volan simulator</p> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> • volan motorsport tip GT • Diametru: aprox. 320 mm • construcție metal + piele / alcantara • sistem quick-release • butoane și encoder pentru control simulator (butoane multifuncționale, encoder rotative, D-pad / joystick, LED indicator stare) • compatibil bază feedback direct </div>			

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	 <p>6. Pedalier simulator</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Configurație: 3 pedale (ambreiaj, frână, accelerație) <li>• Tehnologie senzori <ul style="list-style-type: none"> <li>- Accelerație: senzor Hall (contactless) <li>- Ambreiaj: senzor Hall (contactless) <li>- Frână: celulă de sarcină (load-cell) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Forță maximă măsurată: aprox. 90 kg <li>- Tip măsurare: presiune aplicată (nu cursă pedală) <li>• Reglaje: reglaj poziție longitudinală pedale, reglaj distanță între pedale, reglaj unghi pedale, reglaj duritate pedală frână, reglaj cursă accelerație și ambreiaj <li>• Construcție: <ul style="list-style-type: none"> <li>- structură metalică (aluminiu / oțel), <li>- pedale cu plăci metalice reglabile, <li>- rulmenți și mecanism rigid <li>- compatibil platformă pedale cockpit <li>• Conectivitate <ul style="list-style-type: none"> <li>- interfață USB către PC <li>- calibrare software pedale <li>- configurare sensibilitate și curbă răspuns 		

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<div> </div> <p>7. Schimbător viteze</p> <ul style="list-style-type: none"> • schimbător dual-mode (H-pattern + secvențial) (Comutare mod: mecanică rapidă fără demontare) <ul style="list-style-type: none"> - Mod H-pattern: 7 trepte + marșarier - Mod secvențial: schimbare înainte / înapoi • Montaj <ul style="list-style-type: none"> - montaj lateral pe cockpit profil aluminiu - compatibil suport schimbător reglabil - poziționare stânga sau dreapta cockpit - compatibil sistem simulare motorsport • Construcție <ul style="list-style-type: none"> - carcasă metalică rigidă 		

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> - mecanism intern din oțel - ghidaj mecanic cu feedback tactil - posibilitate schimb knob maneta <ul style="list-style-type: none"> • Conectivitate <ul style="list-style-type: none"> - interfață USB către PC - recunoaștere individuală în simulatoare - configurare software pentru mapare trepte <hr/>  <p>8. Frână de mână</p> <ul style="list-style-type: none"> • frână de mână analogică progresivă • Tip senzor: Hall (contactless) • Măsurare: poziție și cursă levier • Răspuns: progresiv și liniar • montaj lateral cockpit • Construcție 		

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> - carcasă metalică rigidă - mecanism intern din oțel - rulmenți pentru mișcare lină - levier ergonomic lung <ul style="list-style-type: none"> • Montaj <ul style="list-style-type: none"> - montaj lateral cockpit profil aluminiu - poziționare reglabilă stânga / dreapta • Conectivitate <ul style="list-style-type: none"> - interfață USB independentă - recunoaștere ca axă analogică în simulatoare - configurare sensibilitate software • compatibil aplicații drift și rally <hr/> <p>9.  Suport monitor</p> <ul style="list-style-type: none"> • suport monitor single reglabil • compatibil VESA 75×75 și 100×100 • adaptor posibil pentru VESA extins • compatibil monitoare standard și ultrawide <hr/> <p>10.  Suporturi și accesorii cockpit</p> <ul style="list-style-type: none"> • suport frontal rigid pentru bază volan direct drive • suport lateral pentru schimbător și frână de mână • suport lateral scaun bucket reglabil • platformă pedale reglabilă • elemente de montaj și fixare <hr/>		


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<p> Configurația simulatorului</p> <p>Simulatorul este alcătuit din:</p> <ul style="list-style-type: none"> • cockpit profil aluminiu • scaun bucket motorsport • bază volan direct drive • volan motorsport GT • pedalier load-cell • schimbător viteze dual-mode • frână de mână analogică • suport monitor single • suporturi accesorii cockpit 		
2.	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)</p> <p>Scaun - certificare competițională FIA 8855-1999</p>	<p><i>Se va completa de către ofertant</i></p>	
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante –</p> <p>Declaratie de conformitate în limba română</p>	<p><i>Se va completa de către ofertant</i></p>	
4.	<p>Condiții de garanție</p> <p>- minim 24 de luni,</p>	<p><i>Se va completa de către ofertant</i></p>	
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p>	<p><i>Se va completa de către ofertant</i></p>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA NR. 8**Trusa electrician**

Nr.	Specificatiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Trusa electrician</p>  <p>Contine:</p> <ul style="list-style-type: none">Cleste combinat VDE, 180 mmCleste cu tais lateral VDE, 160 mmCleste cu varf semirotund VDE, 205 mmSurubelnita dreapta VDE, 3.0 x 0.5 mmSurubelnita dreapta VDE, 4.0 x 0.8 mmSurubelnita dreapta VDE, 5.5 x 1.0 mmSurubelnita cruce VDE, PZ1Surubelnita cruce VDE, PZ2Surubelnita plus/minus VDE, Z1Surubelnita plus/minus VDE, Z2Creion tensiune VDE 0680 150 V – 250VCutit cabluCleste dezizolare VDE 0.2 - 6 mm²Metru tamplar, 2 mNivela minim 200 mm	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i></p> <p><i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<p>Creion dulgher Bomfaier universal Ciocan electrician, 300 g Dalta, 250 mm Pensula Spaclu Vas pentru gips</p> <p>Geanta Exterior: 1 buzunar mare (incuiabil), 9 buzunare, 2 Velcro Interior: 3 compartimente, 14 buzunare Curea reglabila de umar inclusa Dimensiune:350 x 200 x 200 mm</p>		
2.	<p>Specificații de performanta si condiții privind siguranța în exploatare (după caz) Conformitate cu standardele IEC 60900 / EN 60900 privind scule de mână izolate pentru lucrări electrice</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declaratie de conformitate in limba romana</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	
4.	<p>Condiții de garanție - minim 24 de luni,</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti**FISA TEHNICA NR. 9****Osciloscop**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Osciloscop</p> <p>1. Date generale</p> <ul style="list-style-type: none">• Tip echipament: osciloscop digital portabil cu stocare• Număr canale: 2• Bandă de frecvență: 20 MHz• Funcții suplimentare: multimetru digital True RMS integrat• Destinație: măsurarea și analiza semnalelor electrice analogice, testare și depanare circuite electronice <p>Osciloscopul combină funcțiile unui osciloscop digital cu cele ale unui multimetru, permițând măsurarea tensiunii, curentului, rezistenței și capacității într-un singur echipament.</p> <p>2. Caracteristici osciloscop</p> <ul style="list-style-type: none">• Interfata USB• Conector pentru stick USB pentru a salva datele• Lungimea inregistrării 6K• Multimetru true RMS• Dubla separare galvanica (pentru multimetru si intre osciloscop si multimetru)• Functie automata de calibrare si auto-setare in modul osciloscop• Iesire de 5V / 1kHz pentru calibrarea sondei de masurare• Siguranta: EN 61010-1; CAT II 400 V• Accesorii: adaptor AC-DC, 2 buc. sonde osciloscop,	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i></p> <p><i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<p>testere multimetru, cablu pentru conectarea la memoria de stocare USB, modul de extensie pentru masurarea capacitatii mici, cablu de interfata USB, CD software pentru Windows, geanta de transport si manual</p> <p>2. Specificatii masurare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Latime de banda: 20 MHz • Rata de esantionare: 100 MSa / s pe fiecare canal • Numar canale: 2 • Afisaj: TFT de 9,7 cm (3,8 "), 65535 culori • Rezolutie: 640 x 480 pixeli • Cuplaj de intrare: DC, AC, GND • Impedanta de intrare: 1 MΩ \pm 2% / 20 pF \pm 5 pF / 400 V DC sau ACpp • Sensibilitate verticala: 8 biti (simultan 2 canale) • Tensiune de intrare: 400 V cc sau ACpp • Precizie: \pm 5% • Cuplaj: DC, AC, GND • Timp de crestere: <17,5 ns • Interval de timp: 5ns / div ~ 100s / div • Interval de prelevare: 10 S / s ~ 100 MS / s • Precizie: +100 ppm • Tip declansator: Edge, Video, Alternate • Modul declansator (Edge): Auto, Normal, Single • Sensibilitate de declansare: DC, AC, LF-REJ, HF-REJ • Masurare: varf-varf, ciclu RMS, Vmax, Vmin, Vtop, Vbase, Vamp, depasire, timp de crestere, timp de cadere, frecventa, perioada medie • Capacitate de stocare: 6000 de puncte / CH • Stocare in forma de unda: 4 forme de unda, 4 setari • Functii: +, -, *, /, FFT • Interfata: dispozitiv USB 2.0, gazda USB 1.1 <p>3. Multimetru digital USB:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tensiune DC: 400 mV / 4/40/400 V; \pm 1% + 1 dgt. • Tensiune AC: 4/40/400 V; \pm 1% + 3 dgt, 40 ~ 400 Hz • Curentul DC: 40/400 mA / 10 A; \pm 1,5% + 1 dgt. • curent alternativ: 40/400 mA / 10 A; \pm 1,5 & + 3 dgt .; 40 ~ 400 Hz 		

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • Rezistența: 400 Ω / 4/40/400 kΩ / 4/40 MΩ; ± 1% + 1 dgt. • Capacitate: 51,2 nF ~ 100 μF; ± 3% + 3 dgt. <p>4. Afișaj</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tip ecran: TFT color • Dimensiune: 9,7 cm (3,8") • Rezoluție: 640 × 480 pixeli • Afișare: 65.535 culori <p>5. Alimentare</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acumulator Li-Ion / Li-Po: 7,4 V, 3500 mAh • Alimentare rețea: 110–240 V AC / 50–60 Hz (prin adaptor) <p>6. Accesorii incluse</p> <ul style="list-style-type: none"> • adaptor alimentare AC-DC • 2 sonde osciloscop • cabluri pentru multimetru • cablu interfață USB • modul extensie pentru măsurare capacități mici • CD software pentru PC • geantă transport • manual utilizare 		
2.	<p>Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conform standard: EN 61010-1 • Categoria de măsurare: CAT II 400 V 	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	<p>Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declaratie de conformitate în limba română</p>	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	<p>Condiții de garanție - minim 24 de luni,</p>	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	<p>Alte condiții cu caracter tehnic:</p>	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti**FISA TEHNICA NR. 10****Set testare presiune radiator**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Set testare presiune radiator</p>  <p>Set universal din 28 piese de înaltă calitate pentru testarea presiunii radiatorului. Trusa este livrată într-o casetă turnată, pentru depozitare și transport Material: aliaj si plastic</p> <p>Specificații</p> <p>Capace de testare a radiatorului prevăzute cu cod de culoare pentru o identificare ușoară.</p> <p>Se livrează într-o casetă de transport turnată prin suflare pentru transport și depozitare cu ușurință.</p> <p>Structură durabilă</p> <p>Setul include:</p> <p>Pompă manuală de presiune cu manometru de 0 - 35</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i></p> <p><i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	psi, având cod de culoare și supapă de eliberare a presiunii cu buton Manometru de temperatură 4 adaptoare de radiator din oțel cromat 16 adaptoare de radiator 1 adaptor universal de radiator 3 adaptoare de testare capac radiator 3 unelte de epurare și reumplere în vid		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declarație de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic:	<i>Se va completa de către ofertant</i>	


MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA NR. 11

Kit auto multifuncțional portabil

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Kit auto multifuncțional portabil</p>  <p>Funcții principale: starter auto, powerbank, compresor aer, lanternă, manometru presiune</p> <p>Caracteristici electrice</p> <ul style="list-style-type: none">• Capacitate baterie: 8000 mAh• Tensiune funcționare: 12–16 V	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i> <i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • Tensiune ieșire: 12 V • Curent pornire: 500–1000 A <p>Compresor aer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presiune reglabilă: 3 – 150 PSI • Manometru: integrat • Detectare presiune 0.5 – 2.3 bari <p>Lanternă</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere lanternă: 5 W • Moduri: iluminare + SOS <p>Funcții suplimentare</p> <ul style="list-style-type: none"> • powerbank pentru încărcare dispozitive • indicator nivel baterie • protecție supradescărcare • asistență pornire motor • încărcare rapidă • tip portabil • afișaj digital <p>Dimensiuni și greutate</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lungime: 180 mm • Lățime: 98 mm • Înălțime: 48 mm • Greutate: aprox. 0,5 kg <p>Conținut pachet (tipic)</p> <ul style="list-style-type: none"> • unitate starter auto • cabluri pornire baterie • cablu încărcare USB • accesorii compresor / duze (compatibil cu autoturisme, motociclete, ATV) • manual utilizare 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declarație de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție	<i>Se va completa de către</i>	


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	- minim 24 de luni,	<i>ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic:	<i>Se va completa de catre ofertant</i>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA NR. 12**Kit pompă vacuum**


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Kit pompă vacuum</p>  <p>Tip echipament: pompă vacuum cu set manometre pentru refrigerare / HVAC Tip pompă: rotativă, cu palete, o singură treaptă</p> <p>Caracteristici pompă vacuum</p> <ul style="list-style-type: none">• Debit aer (FAD): 4 CFM• Putere: 1/4 HP (≈180 W)• Vid final: 5 Pa (~40 microni)• Turație: ~1450–1720 rpm• Capacitate ulei: 200–225 ml• Conexiune admisie: 1/4" SAE male și 1/2" ACME male• Tensiune alimentare: 220–230 V AC / 50 Hz• Tip lubrifiere: pompă cu ulei• Carcasă: aluminiu turnat cu răcire și ventilator <p>Set manometre (manifold)</p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i> <i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • Manifold cu 2 valve • Manometre presiune joasă și înaltă • Fereastră vizualizare flux refrigerant • Racorduri 1/4" SAE • Scări refrigerant integrate <p>Furtunuri</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 furtunuri codate pe culori • Racorduri alamă 45° / drepte • Presiune lucru aprox. 800–4000 PSI • Etanșare anti-scurgeri <p>Conținut pachet</p> <ul style="list-style-type: none"> • pompă vacuum • set manifold manometre • 3 furtunuri refrigerant • adaptoare refrigerant (ex. R410A) • cuplaj rapid R134a • sticlă ulei pompă (~250 ml) • geantă transport • manual utilizare 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declaratie de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <input type="checkbox"/> pompă cu protecție termică și sistem anti-retur ulei <input type="checkbox"/> utilizată pentru evacuare aer și umiditate din instalații frigorifice <input type="checkbox"/> kit complet pentru service AC	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierelor scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti**FISA TEHNICA NR. 13****Camera de inspectie**


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Correspondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Camera de inspectie</p>  <p>Date generale</p> <ul style="list-style-type: none">• Tip echipament: cameră inspectie industrială (boroscop / endoscop)• Configurație camere: 3 lentile (1 frontală + 2 laterale)• Aplicații: auto, instalații sanitare, conducte, HVAC, inspecții tehnice <p>Afișaj</p> <ul style="list-style-type: none">• Tip ecran: IPS color• Dimensiune: 4,3"• Rezoluție video: 1280 × 720 (HD)• Funcție: afișare imagine și video în timp real <p>Cameră și iluminare</p> <ul style="list-style-type: none">• Număr lentile: 3• Diametru sondă: aprox. 8 mm• Iluminare: 8 + 2 LED	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • Niveluri luminozitate: 3 trepte • Protecție: IP67 (rezistent la apă) Cablu și construcție • Lungime cablu: 16,4 ft / 5 m • Tip cablu: semi-rigid (flexibil + rigiditate pentru ghidare) • Funcție: tambur integrat pentru retragere și organizare cablu Alimentare și stocare • Tensiune funcționare: 3,7 V • Capacitate baterie: aprox. 1500 mAh • Autonomie: câteva ore utilizare continuă • Stocare: card TF 32 GB inclus • Încărcare: USB Type-C Conținut pachet • unitate boroscop cu ecran • sondă cameră 5 m • card memorie 32 GB • accesorii recuperare (cârlig, magnet, capac) • cablu încărcare • manual utilizare 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declarație de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic: <ul style="list-style-type: none"> • vizualizare simultană frontală și laterală (split view) • zoom digital și rotire imagine • utilizare în spații înguste și conducte 	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierile scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti**FISA TEHNICA NR. 14****Cric hidraulic**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Cric hidraulic</p>  <ul style="list-style-type: none"><li>• Specificatii tehnice: Capacitate de ridicare: 2500 kg Inaltimea sculei cu bratul coborat (masurata de pe placa) este de 85 mm. Interval de ridicare: de la 85 la 360 mm Grosimea profilului de ridicare (foaia): 4mm Rotile de otel Rotile din spate fixe aplicate , rotile din fata cu rulmenti pivotati Fabricat din tabla de otel laminata. Cricul este umplut din fabrica cu ulei hidraulic - gata de utilizare. Setul are 2 configuratii mecanice de inaltime cu o varianta de utilizare a unui cauciuc de protectie plat suplimentar:	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i></p>


Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondența propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	Coroana - (interval 85-330 mm) Coroana + extensie - (interval 115-360mm).		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declarație de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic:	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

MUNICIPIUL ONESTI

Directia Generala de Dezvoltare Locala

Obiectiv: Asigurare dotari pentru salile de clasa preuniversitare, laboratoarele si atelierele scolare din unitatile de invatamant din Municipiul Onesti

FISA TEHNICA NR. 15**Set 2 suporti pentru auto**

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificatiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
1.	<p>Set 2 suporti pentru auto</p>  <p>Date generale</p> <ul style="list-style-type: none">• Tip produs: suporti auto tip capra (set 2 bucăți)• Destinație: susținere autovehicul după ridicare cu cric• Mecanism reglare: clichet / cremalieră• Configurație: 4 picioare pentru stabilitate <p>Caracteristici tehnice</p> <ul style="list-style-type: none">• Capacitate maximă: 6 tone (6000 kg)• Înălțime minimă: 382 mm• Înălțime maximă: 600 mm• Greutate set: aprox. 13,5 kg	<p><i>Se va completa de catre ofertant</i></p>	<p><i>Se va completa de catre ofertant ...</i> <i>.....</i></p>

Nr.	Specificațiile tehnice minime	Corespondenta propunerii tehnice cu specificațiile tehnice	Furnizor
0	1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> • Material structură: oțel / fier ductil • Mecanism blocare: cremalieră cu blocare automată Construcție • cadru unitar robust • maner din oțel solid • sa mare de sprijin • bază lată pentru stabilitate Conținut pachet • 2 × suporturi auto reglabili 		
2.	Specificații de performanță și condiții privind siguranța în exploatare (după caz)	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
3.	Condiții privind conformitatea cu standardele relevante – Declaratie de conformitate în limba română	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
4.	Condiții de garanție - minim 24 de luni,	<i>Se va completa de către ofertant</i>	
5.	Alte condiții cu caracter tehnic:	<i>Se va completa de către ofertant</i>	

CONTRACT FURNIZARE

Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică pentru Liceul Tehnologic "Petru Poni" și Liceul Tehnologic "Dacia" în cadrul proiectului: "ASIGURARE DOTARI PENTRU SALILE DE CLASA PREUNIVERSITARE, LABORATOARELE SI ATELIERELE SCOLARE DIN UNITATILE DE INVATAMANT DIN MUNICIPIUL ONEȘTI", cod F-PNRR-DOTARI-2023-2064

Investiția 14. Echiparea atelierelor de practica din unitatile de invatamant profesional si tehnic

nr. data
din Registrul Unic de Contrace

În temeiul Legii 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare și a Hotărârii de Guvern nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare, s-a încheiat prezentul contract de prestări servicii, între:

1. Părțile contractante

1.1 MUNICIPIUL ONEȘTI, persoană juridică de drept public, în conformitate cu dispozițiile art. 96 alin. 1 din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, denumită autoritate contractantă, având sediul în B-dul Oituz, nr. 17, telefon/fax 0234.324243/ 0234.313911, cod fiscal 4353250, cont TREZORERIA ONEȘTI, reprezentat legal prin **PRIMAR** – , în calitate de **ACHIZITOR**, pe de o parte,

și

1.2 **(se completeaza dupa adjudecare)** **denumită operator economic,** cu sediul în, telefon, e-mail, număr de înmatriculare, cod fiscal, cont trezorerie, reprezentată prin, funcția..... în calitate de **FURNIZOR**, pe de altă parte.

2. Definiții

2.1 - În prezentul contract următorii termeni vor fi interpretați astfel:

a) achizitor și furnizor - părțile contractante, așa cum sunt acestea numite în prezentul contract;

b) conflict de interese: înseamnă orice eveniment care influențează capacitatea furnizorului de a exprima o opinie profesională obiectivă și imparțială, sau care îl împiedică pe acesta, în orice moment, să acorde prioritate intereselor achizitorului orice motiv în legătură cu posibile contracte în viitor sau în conflict cu alte angajamente, trecute sau prezente, ale furnizorului. Aceste restricții sunt de asemenea aplicabile oricăror sub-contractanți, salariați și experți ce acționează sub autoritatea și controlul furnizorului;

c) contract - reprezintă prezentul contract și toate Anexele sale;

d) prețul contractului - prețul plătit furnizorului de către achizitor, în baza contractului, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a tuturor obligațiilor asumate prin contract;

e) produse - bunuri, cuprinse în anexa/anexele la prezentul contract, pe care furnizorul se obligă, prin contract, să le furnizeze achizitorului;

f) origine - locul unde produsele au fost realizate, fabricate. Echipamentele sunt fabricate atunci când prin procesul de fabricare, prelucrare sau asamblare majoră și esențială a componentelor rezultă un echipament nou, care este diferit, prin caracteristicile sale de bază, prin scop sau prin utilitate, de componentele sale. Originea echipamentelor și serviciilor poate fi distinctă de naționalitatea furnizorului;

g) destinație finală - locul unde furnizorul are obligația de a furniza produsele;

h) documentație de atribuire - documentația ce cuprinde toate informațiile legate de obiectul contractului de achiziție publică și de procedura de atribuire a acestuia, inclusiv caietul de sarcini sau, după caz, documentația descriptivă;

i) garanția de bună execuție: garanția se constituie de către furnizor în scopul asigurării autorității contractante de îndeplinirea cantitativă, calitativă și în perioada convenită a contractului;

j) forța majoră - orice eveniment extern, imprevizibil, absolut invincibil și inevitabil, care nu putea fi

prevăzut la momentul încheierii contractului și care face imposibilă furnizarea produselor și respectiv, îndeplinirea contractului; sunt considerate asemenea evenimente: războaie, revoluții, incendii, inundații sau orice alte catastrofe naturale, restricții apărute ca urmare a unei carantine, embargou, enumerarea nefiind exhaustivă, ci enunțiativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia din părți;

k) penalitate contractuală - despăgubirea stabilită în contractul de servicii ca fiind plătită de către una din părțile contractante către cealaltă parte, în caz de neîndeplinire sau îndeplinire necorespunzătoare a obligațiilor din contract;

l) act adițional: document prin care se pot modifica termenii și condițiile contractului;

m) standarde – standardele, reglementările tehnice sau altele asemenea prevăzute în caietul de sarcini și în propunerea tehnică;

n) termenii comerciali de livrare vor fi interpretați conform INCOTERMS 2000 – Camera Internațională de Comerț (CIC);

o) zi - zi calendaristică; *an* - 365 zile.

3. Interpretare

3.1 În prezentul Contract, cu excepția unei prevederi contrare, cuvintele la forma singular vor include forma de plural, și invers, iar cuvintele la forma de gen masculin vor include forma de gen feminin, și invers, acolo unde acest lucru este permis de context.

3.2 În cazul în care se constată contradicții între prevederile clauzelor contractuale și documentele achiziției, se vor aplica regulile specifice stabilite prin documentele achiziției.

3.3 Nulitatea unei clauze nu atrage desființarea contractului, dacă aceasta nu a fost esențială. Celelalte dispoziții contractuale rămân valabile.

Clauze obligatorii

4. Obiectul contractului

4.1. Obiectul contractului îl reprezintă furnizarea de **Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică pentru Liceul Tehnologic "Petru Poni" și Liceul Tehnologic "Dacia" in cadrul proiectului: "ASIGURARE DOTARI PENTRU SALILE DE CLASA PREUNIVERSITARE, LABORATOARELE SI ATELIERELE SCOLARE DIN UNITATILE DE INVATAMANT DIN MUNICIPIUL ONESTI", cod F-PNRR-DOTARI-2023-2064**", Investiția 14. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic in conformitate cu obligatiile asumate prin prezentul contract, prin oferta tehnica si financiara adjudecate, - conform fișelor tehnice pentru fiecare produs in parte.

4.2. Furnizorul se obligă să furnizeze **materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică pentru Liceul Tehnologic "Petru Poni" și Liceul Tehnologic "Dacia"**, ce face obiectul prezentului contract, la sediul unitatii de invatamant din Municipiul Onesti, Judetul Bacau, Bulevardul Republicii, nr.60 si Strada Aurora, Nr.2, să asigure transportul, instalarea și punerea în funcțiune, după caz, în perioada convenită și în conformitate cu obligațiile asumate prin prezentul contract.

4.3. Achizitorul se obligă să plătească Furnizorului prețul convenit pentru îndeplinirea contractului de furnizare a echipamentelor didactice menționat la art. 4.1.

4.4 Achizitorul se obligă să achiziționeze echipamentele ce fac obiectul prezentului contract si serviciile adiacente cu respectarea clauzelor prezentului contract.

5. Prețul contractului

5.1 Prețul total convenit pentru îndeplinirea contractului, respectiv prețul produselor livrate și al serviciilor accesorii prestate, plătit furnizorului de către achizitor este de... **...(se completeaza dupa adjudecare)**. lei, fără TVA si se compune din:

1. Prețul convenit pentru pentru I14 - Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică a **LICEULUI TEHNOLOGIC "PETRU PONI" ONEȘTI** este de **...(se completeaza dupa adjudecare)** lei fara TVA, la ce se adaugă TVA in sumă de **...(se completeaza dupa adjudecare)** În final pretul total cu TVA inclus este de **...(se completeaza dupa adjudecare)**.

Nr.	Denumire	U.M	Cantita-	Pret	unitar	Pret	unitar
-----	----------	-----	----------	------	--------	------	--------

Proiect de contract

<i>crt.</i>			<i>te</i>	<i>in lei fara TVA)</i>	<i>in lei fara TVA)</i>
1	Sistem dinamic pentru studiul actionarilor electrice de curent continuu	Buc	1	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
2	Stand de invatare bazele electrotehnicii	Buc	1	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
3	Modul de comandă cu invertor	Buc	1	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
4	Set cleste de presare + 1250 bucati terminale pentru conductor electrici	Buc	3	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
5	Stand didactic electronic analogic cu contor universal	Buc	2	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
6	Placa de învățare Kit de pornire PLC, invertor de frecvență si motor	Set	1	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
7	Simulator auto	Set	1	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
TOTAL GENERAL (LEI FARA TVA) ...					<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>

2. Prețul convenit pentru pentru I14 - Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică a **LICEULUI TEHNOLOGIC DACIA ONEȘTI** este de *...(se completeaza dupa adjudecare)* lei fara TVA, la ce se adaugă TVA in sumă de *...(se completeaza dupa adjudecare)*

<i>Nr. crt.</i>	<i>Denumire</i>	<i>U.M</i>	<i>Cantitate</i>	<i>Pret unitar in lei fara TVA)</i>	<i>Pret unitar in lei fara TVA)</i>
1	Placa de învățare Kit de pornire PLC, invertor de frecvență si motor	Set	1	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
2	Simulator auto	Set	1	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
3	Trusă electrician	Buc	15	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
4	Osciloscop	Buc	2	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
5	Set testare presiune radiator	Buc	2	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
6	kit auto multifuncțional portabil	Buc	2	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
7	Kit pompă vacuum	Buc	2	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
8	Camera de inspectie	Buc	5	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
9	Cric hidraulic	Buc	2	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
10	Set 2 suporti pentru auto	Buc	2	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>
TOTAL GENERAL (LEI FARA TVA)				<i>(se completeaza dupa adjudecare)</i>	

5.2 Valoarea totala a contractului cuprinde: prețul produselor, transportul, instruirea, și punere în funcțiune.

5.3 Prețul contractului este ferm și nu se ajustează din punct de vedere economic, astfel cum este stabilit prin prezentul contract și în condițiile prevăzute în mod expres de Lege.

6. Durata contractului

6.1 Prezentul contract produce efecte de la data semnării acestuia de către ambele părți și până la recepția cantitativă și calitativă a echipamentelor. **Durata prezentului contract este de maxim 10 de zile, de la semnarea lui de ambele părți.**

6.2 Termenul de livrare, instalare și punerea în funcțiune al echipamentelor va fi de **maxim 7 de zile** de la data menționată în nota de comanda/ ordin de inceperea furnizarii produselor.

6.3 Autoritatea contractantă poate suspenda /modifica durata prezentului contract pentru motive temeinice.

6.4 Prezentul contract încetează să producă efecte la data încheierii procesului verbal de recepție calitativă și cantitativă.

7. Documentele contractului

Documentele contractului sunt:

- a) propunerea tehnică a (se completeaza dupa adjudecare).....;
- b) propunerea financiară a (se completeaza dupa adjudecare).....;
- c) documentatia de atribuire (inclusiv clarificări);
- d) Angajamentul ferm de susținere din partea unui terț (dacă e cazul);
- e) Contractele cu subcontractanții (dacă e cazul);
- f) Acordul de asociere (dacă e cazul);
- g) Procesele - verbale;
- h) Caietul de sarcini;
- i) alte documente, după caz.

8. Standarde

8.1. Furnizorul garanteaza ca la data receptiei, produsele vor avea calitatea solicitată in caietul de sarcini, declarate de catre acesta in contract si in propunerea tehnica, va corespunde reglementarilor tehnice europene si nationale in vigoare si nu vor fi afectate de vicii care ar diminua sau ar anula valoarea ori posibilitatea de utilizare, conform conditiilor normale de folosire sau celor specificate in contract.

8.2 Furnizorul garanteaza ca la data receptiei produsele sunt noi și livrate în ambalajul original, nu prezinta nici un defect de fabricatie si ca fiecare componenta a echipamentului este noua si nu a mai fost folosita anterior.

8.3. Echipamentele în componența ofertată, inclusiv accesoriile incluse precum și componentele incluse (unde este cazul) vor fi upgrdate „la zi” cu ocazia punerii în funcțiune

9. Obligatii privind - masuri de protectia muncii si de prevenire a incendiilor

9.1 Furnizorul are obligația de a respecta normele de protecție a muncii, protectia sociala și de prevenire și stingere a incendiilor prin adoptarea masurilor de protectie a muncii specifice.

9.2 Pentru perioada de valabilitate, masurile specifice de PSI vor fi stabilite de furnizor in conformitate cu prevederile legale.

10. Caracterul public al contractului

10.1.(1) Dosarul achizitiei publice are caracter de document public.

(2) Accesul la aceste informatii poate fi restrictionat in cazul in care acestea sunt clasificate prin acordul partilor sau protejate de un drept de proprietate intelectuala, potrivit legii.

(3) In cazul in care s-a precizat confidentialitatea anumitor clauze, o parte contractanta nu are dreptul de a face cunoscuta respectiva prevedere fara acordul scris al celeilalte parti, cu doua exceptii:

- informatia era cunoscuta partii contractante inainte ca ea sa fi fost primita de la cealalta
- parte contractanta a fost obligata in mod legal sa dezvaluie informatia.

11. Drepturi de proprietate intelectuala

11.1. Furnizorul are obligația de a despăgubi achizitorul împotriva oricăror:

- a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), și
- b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea Caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

12. Obligațiile principale ale furnizorului

12.1- (1) Furnizorul se obligă să furnizeze produsele ce fac obiectul prezentului contract si să presteze serviciile adiacente (transport, punerea în funcțiune, mentenanță și suportul tehnic), in conformitate cu specificațiile din Caietul de Sarcini, Fisele tehnice, cele din prezentul contract și legislația specifică în vigoare.

Serviciile cu titlu accesoriu ce trebuie asigurate de furnizor sunt: transportarea acestora la sediul instituției de învățământ, punerea in functiune, mentenanța și suportul tehnic.

12.2 - (1) Furnizorul se obligă să despăgubească achizitorul împotriva oricăror:

a) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), în legătură cu produsele achiziționate și montate;

b) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea caietului de sarcini întocmit de către achizitor.

(2) În cazul în care se produc deteriorări sau distrugerii ale incaperilor, sau obiectelor, instalațiilor datorită transportului materialelor, echipamentelor, instalațiilor sau altora asemenea, furnizorul are obligația de a despăgubi achizitorul împotriva tuturor reclamațiilor privind avarierea respectivelor obiecte/incaperi, instalații.

12.3 Furnizorul se obliga să predea certificatele sau declarațiile de conformitate și garanție pentru produsele furnizate, prospecte, cărți tehnice, cataloage precum și toate documentele care să justifice în detaliu din punct de vedere tehnic acest lucru, la recepția fiecărui produs în parte.

12.4 (1) Furnizorul are obligația de a presta serviciile prevăzute în contract cu profesionalismul și promptitudinea cuvenite angajamentului asumat și în conformitate cu propunerea sa tehnică și cu cerințele caietului de sarcini - anexă la contract.

(2) Furnizorul se obliga să folosească personal calificat, în domeniul care face obiectul contractului.

(3) Furnizorul are obligația de a supraveghea prestarea serviciilor, de a asigura resursele umane, materiale, instalațiile, echipamentele sau altele asemenea, fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract. Furnizorul se obliga să organizeze, să conducă și să controleze activitatea personalului afectat executării prezentului contract.

12.5 Furnizorul este responsabil pentru produsul furnizat, instalat și pus în funcțiune pe toată perioada de garanție acordată acestora.

12.6 – (1) Furnizorul se obliga să furnizeze toate produsele aferente contractului, la locul indicat în comanda în termenul stabilit.

(2) Livrarea se va face în baza comenzii ferme transmise de achizitor și numai în prezența persoanelor desemnate de către furnizor și a persoanelor desemnate de către achizitor.

(3) Furnizorul are obligația de a transmite achizitorului, înainte de 24 de ore, data furnizării.

12.7 Furnizorul se obliga să răspundă pentru calitatea și cantitatea produselor livrate, achizitorul fiind în drept să solicite înlocuirea gratuită, a produselor depreciate sau necorespunzătoare cu cerințele din caietul de sarcini, înlocuirea produselor se va face pe spezele și cheltuielile furnizorului, în cel mai scurt timp posibil, dar nu poate depăși 48 de ore de la data la care reprezentanții achizitorului au adus la cunoștință furnizorului.

12.8 - Orice defecțiune apărută la produsul ce face obiectul prezentului contract va conduce automat la remedierea defecțiunii și înlocuirea produsului respectiv de către furnizor pe spezele și cheltuielile furnizorului

12.9 - Furnizorul are obligația de a depune o notificare la sediul achizitorului în momentul livrării produsului, prin care să solicite efectuarea recepției acestora.

12.10 Certificarea de către achizitor a faptului că produsele au fost livrate parțial sau total se face prin semnarea de către achizitor a procesului-verbal de recepție parțială sau totală, fără obiecțiuni.

12.11 - Toate rapoartele/documentele /orice material achiziționat, compilate sau pregătite de către Furnizor în executarea acestui contract vor fi proprietatea Autorității Contractante. Furnizorul se obligă să livreze aceste documente, în original, achizitorului după finalizarea contractului.

12.12 Furnizorul se obliga să respecte toate prevederile legale în vigoare din România aplicabile prezentului contract și se va asigura că și personalul său, implicat în contract, va respecta prevederile legale, aprobările și standardele tehnice, profesionale și de calitate aflate în vigoare.

13. Obligațiile principale ale achizitorului

13.1 Achizitorul se obligă să achiziționeze, produsele ce face obiectul prezentului contract și serviciile adiacente, pe baza proceselor verbale cantitativă și calitativă fără obiecțiuni, în termenul convenit.

13.2 Achizitorul se obligă să recepționeze produsele în termenul convenit, în conformitate cu prevederile art. 18 Recepție,

13.3 Achizitorul își rezervă dreptul de a renunța oricând la contract, printr-o notificare scrisă adresată furnizorului fără nici o compensație, cu condiția ca această renunțare să nu prejudicieze sau să afecteze dreptul la acțiune sau despăgubire pentru furnizor. În acest caz, furnizorul are dreptul de a pretinde numai

plata corespunzătoare pentru partea din contract executată până la data denunțării unilaterale a contractului.

14. Sancțiuni pentru neîndeplinirea culpabilă a obligațiilor se aplica pe perioada de valabilitate a contractului de achiziție publică

14.1 În cazul în care furnizorul nu își îndeplinește la termen obligațiile asumate prin contract sau le îndeplinește necorespunzător, atunci achizitorul are dreptul de a percepe penalități în cuantum de 0,1% din valoarea produselor nelivrate pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de valoarea contractului.

14.2 Nerespectarea de către furnizor a prevederilor art.17.1, alin. (1), din prezentul contract, duce la aplicarea penalităților prevăzute la art. 14.1 pentru fiecare zi de întârziere.

15. Daune ce pot fi aplicate după expirarea valabilității contractului de achiziție publică

a) Pentru neexecutarea totală a obligațiilor asumate și/sau care îi revin, furnizorul are obligația de a plăti achizitorului cu titlu de daune –interese, o sumă în cuantum de **100%** din valoarea totală a contractului exprimată la art. 5 din acesta.

b) În cazul în care prestarea este numai parțială, dar este corespunzătoare, furnizorul datorează achizitorului o sumă cu titlu de daune - interese în cuantum de **80%** din valoarea totală a contractului, inclusiv, dacă este cazul, a actelor adiționale la acesta.

c) În cazul în care prestarea este parțială și totodată, necorespunzătoare, furnizorul datorează achizitorului, cu titlu de daune-interese, o sumă în cuantum de **90%** din valoarea totală a contractului, inclusiv, dacă este cazul, a actelor sale adiționale.

d) În situațiile prevăzute la literele a,b, c din prezentul articol, achizitorul nu este dator să probeze existența și/sau întinderea prejudiciului suportat. Contravaloarea cotei procentuale prevăzute la litera a,b, și c din prezentul articol se deduce din valoarea contractului.

16. Rezilierea și încetarea contractului

(1) Încetarea de drept a contractului are loc în momentul expirării termenului prevăzut la art. 6.

(2) Rezilierea poate interveni într-unul dintre următoarele cazuri:

a) Furnizorul cedează, parțial sau integral, drepturile și/sau obligațiile generate de prezentul contract, către un terț;

b) Una dintre părți intră în procedură de faliment în condițiile prevăzute de Legea nr. 85/2014 privind procedura insolvenței. Părțile au obligația de a notifica celeilalte părți intervenirea unei astfel de situații. În cazul în care una din părți intră în procedura de faliment conform prevederile Legii nr. 85/2014, rezilierea intervine de drept fără nici o altă formalitate prealabilă de la data pronunțării hotărârii judecătorești;

c) Nu îndeplinește total sau parțial obligațiile prevăzute în contract cu plata daunelor-interese în sarcina furnizorului;

(3) Contractul poate înceta și în următoarele situații:

a) prin denunțarea unilaterală din partea autorității furnizore, în perioada de valabilitate a acestuia, fără a aduce atingere dispozițiilor dreptului comun privind încetarea contractelor sau dreptului autorității furnizore de a solicita constatarea nulității absolute a contractului de achiziție publică, în conformitate cu dispozițiile dreptului comun, în una dintre următoarele situații:

b) furnizorul se afla, la momentul atribuirii contractului, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit [art.164-167](#) din Legea privind achizițiile publice nr. 98/2016;

c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit furnizorului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor care rezultă din legislația europeană relevantă și care a fost constatată printr-o decizie a Curții de Justiție a Uniunii Europene.

(5) Achizitorul își rezervă dreptul de a denunța unilateral contractul, în cel mult 30 de zile de la apariția unor circumstanțe care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului și care conduc la modificarea clauzelor contractuale în așa măsură încât îndeplinirea contractului respectiv ar fi contrară interesului public.

(6) În cazul prevăzut la alin.(5) furnizorul are dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea din contract îndeplinită până la data denunțării unilaterale a contractului.

Clauze specifice

17. Garanția de bună execuție a contractului

Nu este cazul.

18. Recepție, verificari și teste

18.1- (1) Achizitorul sau reprezentantul său are dreptul de a verifica produsele pentru a verifica conformitatea lui cu specificațiile tehnice.

(2) Recepția cantitativă și calitativă a produselor se va face, în conformitate cu cerințele din caietul de sarcini și cu reglementările legale în vigoare privind recepția.

(3) Nu va fi acceptat produsul care nu este livrat în ambalajul original și nu respectă standardele de calitate. Certificarea de către achizitor a faptului că produsul a fost livrat corespunzător se face după recepție, prin semnarea procesului – verbal de recepție cantitativă și calitativă.

18.2 (1) Criterii de recepție pentru fiecare situație:

- acceptarea fara observatii impune derularea acceptantei fara identificarea vreunei neconformități;

- acceptarea cu observatii minore presupune identificarea numai a unor neconformități minore care pot fi remediate intr-un termen de 3 zile lucratoare;

- acceptarea cu rezerve ar putea presupune remedierea neconformităților observate in termenul precizat: cel mai scurt posibil, dar nu mai mult de 5 zile lucrătoare de la constatare;

- refuzarea are ca efect neacceptarea produsului intrucat acesta nu îndeplinesc cerințele autorității contractante.

(2) Neremedierea defectelor în termenul prevăzut de la constatare și refuzul pot avea ca și consecința rezilierea contractului și eventuale penalități pentru furnizor.

18.3 Prevederile clauzelor 18.1-18.2 nu îl vor absolve pe furnizor de obligația asumării garanțiilor sau altor obligații prevăzute în contract.

18.4 Recepția se va efectua la sediul beneficiarului de către comisia de recepție a achizitorului, în prezența delegaților furnizorului, întocmindu-se:

• **procesul verbal de recepție calitativă** care va conține informații referitoare la tipul produsului, cantitate, funcționalitate, documente de calitate însoțitoare, garanții oferite;

18.5 Recepția - se consideră încheiată după montarea produsului și amplasarea pe poziții de către furnizor că produsul este în stare bună de funcționare.

18.6 Recepția va consta în:

a) **recepția cantitativă** presupune identificarea fizică a mobilierului școlar, verificarea funcționării acestuia în parametrii indicați de documentația aferentă și verificarea subsansamblelor componente dacă sunt identice cu cele solicitate de achizitor;

b) **recepția cantitativă și calitativă** se va finaliza prin încheierea procesului verbal fără obiecțiuni.

(2) Punerea în funcțiune se va face la momentul efectuării recepției, la adresa menționată de achizitor de către reprezentanții acestuia, conform prevederilor din caietul de sarcini.

18.7 Dreptul achizitorului de a verifica, testa și, dacă este necesar, de a respinge, nu va fi limitat sau amânat datorită faptului că produsul a fost verificat și testat de furnizor, cu sau fără participarea unui reprezentant al achizitorului, anterior livrării acestuia la destinația finală.

18.8 Afectarea integrității mobiliei sau subsansamblelor din vina furnizorului prin deformări mecanice, distrugere parțială, inundare, ardere, strivire, duce la pierderea garanției acordate

19. Perioada de garanție acordată produselor

19.1 Furnizorul are obligația de a garanta că produsele furnizate prin contract sunt noi, nefolosite de ultimă generație și încorporează toate îmbunătățirile recente în proiectare și structura materialelor, în afara cazului în care este prevăzut altfel în contract. De asemenea, furnizorul are obligația de a garanta că produsele furnizate prin contract nu vor avea niciun defect ca urmare a proiectului, materialelor sau manoperei (cu excepția cazului când proiectul și/sau materialul este cerut în mod expres de către achizitor) sau oricărei alte acțiuni sau omisiuni a furnizorului și că acesta va funcționa la parametrii solicitați, în condiții normale de funcționare.

(2) Produsele vor fi livrate cu documentația însoțitoare, în limba română. Orice componentă lipsă sau stricată, constatată la recepția cantitativă, calitativă va fi înlocuită de furnizor pe propria cheltuială. În

conditiile de garantie furnizorul are dreptul sa livreze produse similare cu aceleasi performante sau mai bune, in niciun caz inferioare, numai cu acordul prealabil al achizitorului și în condițiile stabilite în caietul de sarcini.

(3) In perioada garantiei se vor asigura componente de produs originale cu aceleași performanțe sau mai bune, în nici un caz inferioare, numai cu acordul prealabil al achizitorului.

(4) Furnizorul trebuie sa asigure componente care sa inlocuiasca componentele defecte pe intreaga durata de reparatie a produsului.

(5) In cazul survenirii unei defectiuni a produsului (in perioada garantiei), furnizorul va fi obligat sa-l repare pe cheltuiala sa, iar in situatia in care reparatia dureaza mai mult de 48 de ore de la data solicitarii in scris de catre beneficiar, furnizorul se obliga sa inlocuiasca în totalitate produsul defect cu altul nou, cu păstrarea, eventual creșterea, în nici un caz diminuarea caracteristicilor tehnice ale bunului original și cu o noua perioada de garanție care curge de la data înlocuirii produsului si semnarii recepției calitative a produsului, in corelare cu cerintele din caietul de sarcini.

(6) Durata termenului de garantie se prelungeste cu timpul scurs de la data la care achizitorul a sesizat defectiunea produsului si pana la data repunerii acestuia in stare de functionare. Prolungirea termenului de garantie se va inscrie in certificatul de garantie de catre unitatile specificate de furnizor sau de catre reprezentantii acestuia.

(7) Aceste termene se vor considera incepand de la anuntarea explicita si corecta din punct de vedere tehnic a defectului, cu exceptia zilelor nelucratoare, pentru care termenul se va decala corespunzator.

(8) Perioada de garanție a produselor curge de la data recepției calitative si calitative consemnate în procesul verbal de recepție.

19.3 Achizitorul are dreptul de a notifica imediat furnizorului, în scris, orice plângere sau reclamație ce apare în conformitate cu această garanție.

19.4 La primirea unei astfel de notificări, furnizorul are obligația de a remedia defecțiunea sau de a înlocui produsul în **maxim 48 de ore** de la primirea sesizării, fără costuri suplimentare pentru achizitor.

19.5 Dacă furnizorul, după ce a fost înștiințat, nu reușește să remedieze defectul în perioada convenită, achizitorul are dreptul de a percepe daune.

19.6 În perioada de garanție a produselor, furnizorul are obligația de a înlocui produsele care se deteriorează, in conditiile de utilizare normale, daca deteriorarea nu este cauzata de vandalism, distrugere - cauze care nu tin de utilizarea normala a produselor.

20. Ambalare si marcare

20.1. - Furnizorul are obligatia de a livra produsele în ambalaje originale și în condiții optime, astfel încât acestea sa faca fata, fara limitare, la manipularea dura din timpul transportului, tranzitului si expunerii la temperaturi extreme, la soare si la precipitatiile care ar putea sa apara in timpul transportului si depozitarii in aer liber, in asa fel incat sa ajunga in buna stare la destinatia finala.

20.2. – Produsele contractate se vor livra în conformitate cu documentația tehnică, standardele și legislația în vigoare, astfel încât să nu fie afectate viața, sănătatea oamenilor și securitatea muncii și să asigure integritatea lor pe timpul transportului de la furnizor la achizitor, cât și pe timpul manipulării și depozitării.

21. Livrarea și documentele care însoțesc produsele

21.1 Furnizorul are obligația de a livra produsele la destinația finală indicată de achizitor, in conditiile stabilite si respectând graficul de livrare.

21.2 Orice componentă lipsă sau stricată constatată la recepția cantitativă, calitativă va fi înlocuită de furnizor pe propria cheltuială.

21.3 – (1) La expedierea produselor furnizorul are obligația să transmită achizitorului, fără a se limita, următoarele documentele care însoțesc produsele:

a) factura fiscală,

b) certificat de calitate al produselor/declarație de conformitate emisă de producător/distribuitor/furnizor autorizat tradusă, după caz, de un traducător autorizat care să ateste că bunurile/produsele îndeplinesc următoarele condiții:

➤ respectă descrierea, tipul, cantitatea și calitatea și dețin funcționalitatea, compatibilitatea, interoperabilitatea și alte caracteristici prevăzute în contractual de vânzare;

➤ corespund scopului pentru care achizitorul le solicită și care a fost adus la cunoștință furnizorului cel târziu în momentul încheierii contractului de furnizare și pe care furnizorul l-a acceptat;

- sunt livrate împreună cu toate accesoriile și cu toate instrucțiunile, inclusiv de instalare, prevăzute în contract;
- sunt furnizate cu actualizări conform dispozițiilor contractului.

c) Fisa tehnica a produsului.

(2) Pentru produsele de import, este obligatoriu ca pe ambalaj sa existe traducerea in limba română a etichetei.

21.4 Certificarea de către achizitor a faptului că produsele au fost livrate se face după recepție, prin semnarea procesului verbal de recepție cantitativă și calitativă.

21.5 Livrarea produselor se consideră încheiată în momentul în care sunt îndeplinite specificatiile din Caietul de Sarcini și prevederile clauzelor de recepție, prin semnarea procesului verbal de recepție, verificare și testare, fără obiecțiuni.

21.6. Transportul produselor este asigurat de către furnizor, beneficiarul neavând obligația de a achita contravaloarea acestuia, indiferent de modalitatea de transmitere către beneficiar.

22. Asigurări

22.1. Furnizorul are obligația de a asigura complet produsele furnizate, pentru toate riscurile prevăzute, prin contract împotriva pierderii sau deteriorării neprevăzute la transport, depozitare, livrare și montare specificate în graficul de livrare.

22.2. Produsele vor fi asigurate de către furnizor, pe cheltuiala acestuia, contravaloarea acestora fiind inclusă în prețul oferit. Asigurarea produselor pe durata de garanție oferită se va prezenta la recepția acestora, și se va încheia în favoarea beneficiarului, Municipiul Onesti, cel puțin la valoarea produselor oferite.

23. Modalități de plată

23.1 Plata produselor și a serviciilor ce fac obiectul prezentului contract se face în termen de maxim 5 de zile de la primirea în contul beneficiarului, a sumelor solicitate prin Cererea de transfer, aferentă facturii. Facturile se emit după recepția cantitativă și calitativă a produselor, efectuate în conformitate cu art. 18.

Se va utiliza mecanismul Cererilor de transfer, așa după cum este stabilit în Ghid.

23.2 Achizitorul se obligă să achite numai contravaloarea produsului furnizat și a serviciilor efectuate corespunzător de către furnizor, conform cerințelor din caietul de sarcini.

23.3 Contractul nu va fi terminat până când procesul –verbal de recepție cantitativă și calitativă nu va fi semnat de către comisia de recepție, care confirmă că produsele/serviciile au fost furnizate / prestate conform contractului.

23.4. Documentele care vor însoți factura și în baza cărora se va efectua plata, vor fi:

- inventarul complet al produsului (daca este cazul);
- declarația de Conformitate CE, Certificat de conformitate CE (emis de un organism de notificare) sau echivalent;
- declarația vamală de import, pentru bunurile care sunt importate din alte țări decât cele membre ale Uniunii Europene (copie);
- Certificatul de calitate;
- Certificatul de garanție;
- Proces verbal de recepție calitativă și cantitativă,
- proces-verbal de punere pe pozitie

24. Modificarea Contractului, Clauze de revizuire

24.1. Pe durata perioadei de valabilitate a contractului părțile au dreptul de a conveni modificarea și/sau completarea clauzelor acestuia, fără organizarea unei noi proceduri de atribuire, cu acordul părților, fără a afecta caracterul general al contractului, în limitele dispozițiilor prevăzute de actele normative în vigoare.

24.2. Modificările contractuale, nu trebuie să afecteze, în niciun caz și în niciun fel, rezultatul procedurii de atribuire, prin anularea sau diminuarea avantajului competitiv pe baza căruia furnizorul a fost declarat câștigător în cadrul procedurii de atribuire.

24.3. Partea care propune modificarea contractului are obligația de a transmite celeilalte părți propunerea de modificare a contractului cu cel puțin 5 zile înainte de data la care se consideră că modificarea ar trebui să producă efecte.

24.4. Modificarea va produce efecte doar dacă părțile au convenit asupra acestui aspect prin semnarea unui

act adițional.

24.5. Revizuirea prezentului contract se realizează ca urmare a evaluării activităților, rezultatelor și performanțelor furnizorului în cadrul contractului. Modificarea contractului prin revizuire intervine cu scopul atingerii obiectului contractului, care constă în produsele pe care furnizorul se obligă să le livreze în conformitate cu prevederile din prezentul contract, cu dispozițiile legale și conform cerințelor din Caietul de Sarcini.

25. Servicii

24.1 (1) Pe lângă livrarea efectivă a produselor, furnizorul are obligația de a presta și serviciile de instalare, punere în funcțiune, instruirea personalului, service-ul în perioada de garanție, mentenanță și suportul tehnic, conform caietului de sarcini, fără a modifica prețul contractului.

(2) Pe lângă serviciile prevăzute la alin. (1), furnizorul se obligă să presteze și serviciile de asigurare a produselor livrate.

24.2 Furnizorul are obligația de a presta serviciile, pentru perioada de timp convenită, cu condiția ca aceste servicii să nu elibereze furnizorul de nicio obligație de garanție asumată prin contract.

24.3 Furnizorul va specifica persoana sau persoanele care raspund de îndeplinirea contractului – responsabilul de contract, persoana care va raspunde solicitarilor beneficiarului in perioada de garantie. Se precizează datele de contact (adresa, nr. telefon, fax, e-mail).

24.4 Intervenițiile pentru produsele deteriorate în condiții normale de utilizare, care nu se vor realiza în termenul precizat în caietul de sarcini și în prezentul contract, de la sesizarea beneficiarului și nici nu a fost înlocuit în același termen cu un produs identic, dau dreptul achizitorului de a percepe furnizorului daune, conform art. 15. din prezentul contract.

26. Ajustarea prețului contractului

26.1 Pentru produsul furnizat ce face obiectul prezentului contract, plățile datorate furnizorului sunt cele declarate în propunerea financiară, anexă la prezentul contract.

26.2 Prețul contractului rămâne ferm în lei, pe toată durata de îndeplinire a contractului de achiziție publică.

27. Forța majoră

27.1 Forța majoră este constatată de o autoritate competentă.

27.2 Forța majoră exonerează părțile contractante de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acționează.

27.3 Îndeplinirea contractului va fi suspendată în perioada de acțiune a forței majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau părților până la apariția acesteia.

27.4 Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți, imediat și în mod complet, producerea acesteia și să ia orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.

28. Clauza anticorupție

28.1. Furnizorul se obliga sa ia toate masurile necesare si rezonabile pentru a evita coruptia si mita. In consecinta, acesta nu va suferi, promite sau acorda si nu va determina un tert sa ofere, sa promita sau sa acorde, prin intermediul angajatilor, membrilor din conducerea acestora sau tertilor, beneficii sau alte avantaje (respectiv numerar, cadouri de valoare sau invitatii care nu au in principal scopuri profesionale, cum ar fi evenimente sportive, concerte, evenimente culturale, vacante si alte asemenea) angajatilor sau membrilor din conducerea achizitorului, inclusiv rudelor acestora si altor persoane aflate in relatii stranse similar acestora.

28.2. In cazul unei incalcarii grave a prezentei clauze, achizitorul are dreptul sa rezilieze unilateral, instantaneu, contractul existent fara preaviz si fara interventia instantelor judecatoresti, respectiv are dreptul de a sesiza organele competente potrivit legii.

29. Soluționarea litigiilor

29.1 Achizitorul și furnizorul vor depune toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin tratative directe, orice neînțelegere sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea contractului.

29.2 Dacă, după 15 zile de la începerea acestor tratative, părțile nu reușesc să rezolve în mod amiabil o

divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești din România în a căror rază teritorială se află sediul achizitorului, conform prevederilor Legii nr.554/2004 privind Contenciosul Administrativ.

30. Limba care guvernează contractul

30.1 Limba care guvernează contractul este **limba română**.

31. Comunicări

31.1 (1) Orice comunicare între părți, referitoare la îndeplinirea prezentului contract, trebuie să fie transmisă în scris.

(2) Orice document scris trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii, cât și în momentul primirii.

31.2 Comunicările între părți se pot face și prin telefon, telegramă, telex, fax sau e-mail cu condiția confirmării în scris a primirii comunicării.

32. Protecția datelor cu caracter personal

32.1. Părțile trebuie să respecte normele și obligațiile impuse de dispozițiile în vigoare, privind protecția datelor cu caracter personal.

32.2. Părțile sunt conștiente de faptul că normele europene din Regulamentul 679/2016 se aplică oricărui operator de date sau împuternicit situat în Uniunea Europeană și oricărei persoane care prelucrează date cu caracter personal ale persoanelor vizate situate în Uniunea Europeană sau care le furnizează servicii. Prin urmare, părțile confirmă respectarea deplină a următoarelor prevederi, inclusiv dar fără a se limita la:

- capacitatea de a respecta drepturile persoanelor vizate privind ștergerea, corectarea sau transferul informațiilor personale
- informarea în caz de breșă de date a tuturor destinatarilor relevanți, într-un interval maxim de 72 ore și, în cazul furnizorului nu mai târziu de 24 ore de la momentul în care o astfel de încălcare a securității datelor a ajuns în atenția acestuia,

- îndeplinirea tuturor îndatoririlor obligatorii privind documentarea conformării cu Regulamentul 679/2016.

32.3. Părțile pot utiliza datele personale ale semnatarilor în limita contractului pe care îl au încheiat, acesta fiind baza legală a prelucrării orice prelucrare suplimentară sau în alt scop face obiectul unui acord separat de prelucrare a datelor, încheiat între Părți. De asemenea perioada de stocare a datelor personale prelucrate prin contract este limitată la perioada corespondentă realizării obiectului principal al contractului.

32.4. Datele cu caracter personal schimbate între Părți nu pot deveni accesibile sau comunicate unor terțe părți neautorizate sau puse la dispoziție spre utilizare într-un alt mod. Prin urmare, Părțile vor lua toate măsurile tehnice și în special organizatorice necesare, în ceea ce privește obligațiile asumate prin această clauză:

- vor împiedica persoanele neautorizate să obțină acces la sistemele de prelucrare a datelor cu care sunt prelucrate sau utilizate datele cu caracter personal

- vor preveni utilizarea fără autorizație a sistemelor de prelucrare a datelor

- se vor asigura că persoanele care au dreptul să utilizeze un sistem de prelucrare a datelor au acces numai la datele la care au drept de acces și că datele cu caracter personal nu pot fi citite, copiate, modificate sau eliminate fără autorizație în cursul prelucrării sau utilizării și după stocare

- se vor asigura că datele cu caracter personal nu pot fi citite, copiate, modificate sau eliminate fără autorizație în timpul transmiterii electronice sau transportului și că este posibil să verifice și să stabilească către care organisme se dorește să se efectueze transferul datelor cu caracter personal prin mijloace de transmitere a datelor

- se vor asigura că pot verifica și stabili dacă și de către cine au fost introduse, modificate sau eliminate datele cu caracter personal în/din sistemele de prelucrare a datelor

- se vor asigura că, în cazul unei acțiuni de prelucrare a datelor cu caracter personal, datele sunt prelucrate strict în conformitate cu prezentul contract încheiat între Părți

- se vor asigura că datele cu caracter personal sunt protejate de distrugere sau pierdere accidentală

- se vor asigura că datele colectate în scopuri diferite pot fi prelucrate separat.

33. Legea aplicabilă contractului

Proiect de contract

33.1 Contractul va fi interpretat conform legilor din România

Părțile au înțeles să încheie azi2026, prezentul contract în 2 (doua) exemplare, din care un (unul) exemplar la achizitor și un exemplar la furnizor.

Furnizor,

..... *(se completeaza dupa adjudecare)*.....

reprezentat prin,

..... *(se completeaza dupa adjudecare)*.....

Municipiul Onesti
Localitatea Municipiul Onesti, jud. Bacău, str. BLD. Oituz, Nr. 17

ACORD PRIVIND PRELUCRAREA DATELOR CU CARACTER PERSONAL
INTRE OPERATOR - OPERATOR
DIN DATA DE

între:

1.1. Primăria Municipiul Onesti, cu sediul în Judetul Bacău, Municipiul Onesti, Str. BLD. Oituz, Numărul 17, C.U.I 4353250, reprezentată legal prin Primar, în calitate de operator de date cu caracter personal, denumită în continuare „Achizitor”

si

1.2......(*se va completa dupa adjudecare*) cu sediul în, str., nr., Județ/Sector, telefon/fax/....., e-mail, numărul de înmatriculare în Registrul Comerțului, cod unic de identificare fiscală, cont IBAN deschis la Trezoreria, reprezentată prin având funcția de, în calitate de **executant**, pe de altă parte

- Contractul de FURNIZARE nr. din data, având ca obiect: **Materiale și echipamente didactice pentru dotarea atelierelor de practică pentru Liceul Tehnologic "Petru Poni" și Liceul Tehnologic "Dacia" în cadrul proiectului: "ASIGURARE DOTARI PENTRU SALILE DE CLASA PREUNIVERSITARE, LABORATOARELE SI ATELIERELE SCOLARE DIN UNITATILE DE INVATAMANT DIN MUNICIPIUL ONESTI", cod F-PNRR-DOTARI-2023-2064** Investiția 14. Echiparea atelierelor de practică din unitățile de învățământ profesional și tehnic, ” încheiat de către parti, in care sunt descrise drepturile si obligațiile ce decurg din calitatea de BENEFICIAR, pentru Primăria Municipiul Onesti și Contractant, denumit in continuare „Contractul”;
- în desfășurarea activității curente, dar și faptul că pentru executarea contractului încheiat, părțile prelucrează date personale ale salariaților și ale persoanelor vizate aparținând BENEFICIARULUI;
- Exigențele impuse de legislația în materie de prelucrare a datelor cu caracter personal, în special Regulamentului (UE) 2016/679 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date, a cărui aplicabilitate va începe la data de 25.05.2018;
- Obligația Părților de a se conforma noilor principii legale de prelucrarea datelor cu caracter personal adoptate prin GDPR;

Părțile decid aplicarea și respectarea următoarelor prevederi pentru toate operațiunile de prelucrare date efectuate în legătură cu contractul de furnizare produse:

Cap. I - DEFINIȚII:

1.1. Dacă nu se impune altfel, in scopul prelucrării datelor personale ce decurg din contract menționat mai sus, părțile vor avea în vedere semnificațiile următorilor termeni:

- "Legislația aplicabilă în materie de protecție a datelor cu caracter personal" înseamnă Regulamentul UE 2016/679 privind protecția persoanelor fizice in ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal (denumit în continuare GDPR) și toate celelalte acte normative care au impact asupra prelucrării datelor cu caracter personal;
- "Date cu caracter „personal" înseamnă orice informații privind o persoană fizică identificată sau identificabilă („persoana vizată”); o persoană fizică identificabilă este o persoană care poate fi identificată, direct sau indirect, în special prin referire la un element de identificare, cum ar fi un nume, un număr de identificare, date de localizare, un identificator Online, sau la unul sau mai multe elemente specifice, proprii identității sale fizice, fiziologice, genetice, psihice, economice, culturale sau sociale;
- "Date privind sănătatea" înseamnă date cu caracter personal legate de sănătatea fizică sau mentală a unei persoane fizice, inclusiv prestarea de servicii de asistență medicală, care dezvăluie informații despre starea de sănătate a acesteia;

- "Prelucrarea datelor "sau „prelucrarea datelor cu caracter personal" înseamnă orice operațiune sau set de operațiuni efectuate asupra datelor cu caracter personal sau asupra seturilor de date cu caracter personal, cu sau fără utilizarea de mijloace automatizate, cum ar fi colectarea, înregistrarea, organizarea, structurarea, stocarea, adaptarea sau modificarea, extragerea, consultarea, utilizarea, divulgarea prin transmitere, diseminarea sau punerea la dispoziție în orice alt mod, alinierea sau combinarea, restricționarea, ștergerea sau distrugerea;
 - "Operator de date cu caracter personal" înseamnă persoana fizică sau juridică, care singur sau împreună cu altele, stabilește scopurile și mijloacele de prelucrare a datelor cu caracter personal;
 - "Persoană împuternicită de operator" înseamnă persoana fizică sau juridică, autoritatea publică, agenția sau alt organism care prelucrează date cu caracter personal în numele operatorului;
 - "Persoana vizată" înseamnă persoana fizică la care se refera datele;
 - "Parte terță" înseamnă o persoană fizică sau juridică, autoritate publică, agenție sau organism altul decât persoana vizată, operatorul, persoana împuternicită de operator și persoanele care, sub directa autoritate a operatorului sau a persoanei împuternicite de operator, sunt autorizate să prelucreze date cu caracter personal;
 - "Contractul principal" este Contractul al cărui obiect determina/stabilește relația comercială dintre Operatori;
 - "Responsabil cu protecția datelor cu caracter personal" înseamnă persoana desemnată să supravegheze, să monitorizeze și să asigure prelucrarea datelor cu caracter personal în conformitate cu legislația în vigoare în materie de prelucrare a datelor cu caracter personal, aceasta reprezintă prelungirea Autorității în instituția Municipiul Onesti;
 - „încălcarea securității datelor cu caracter personal" înseamnă o încălcare a securității care duce, în mod accidental sau ilegal, la distrugerea, pierderea, modificarea, sau divulgarea neautorizată a datelor cu caracter personal transmise, stocate sau prelucrate într-un alt mod, sau la accesul neautorizat la acestea. Constatarea acestei stări de fapt, reprezintă în fapt constatarea unui "Incident de securitate" sau "Incidentul";
- 1.2. Termenii utilizați în prezentul acord vor fi interpretați în sensul conferit de către Regulamentul 2016/679.

Cap. II - Domeniul de aplicare

- 2.1. În decursul executării Contractului, prelucrarea datelor persoanelor vizate de către Parti se va efectua doar cu respectarea dispozițiilor prezentului acord.
- 2.2. Prevederile Contractului principal sau a altor acte juridice ulterioare încheiate de către Parti care nu au legătura cu prelucrarea datelor cu caracter personal a persoanelor fizice vizate, nu sunt influențate de nicio manieră de prezentul acord.
- 2.3. Prezentul acord reglementează exclusiv relațiile și raporturile derivate din calitatea părților, în urma intrării în aplicare a Regulamentului GDPR.

Cap. III - Obiectul și durata

- 3.1. Prezentul acord stabilește responsabilitățile Părților în ceea ce privește îndeplinirea obligațiilor impuse prin GDPR, în mod special cele privind garantarea drepturilor persoanei vizate reglementate de art. 7, art. 13, art. 14, art. 15-22 GDPR,
- 3.2. Valabilitatea acestui acord va fi aceeași cu durata de valabilitate a contractului principal.

Cap. IV - Tipul de date prelucrate de părți și categoriile de persoane vizate

- 4.1. În desfășurarea relației contractuale, începând cu data semnării prezentului acord, Părțile stabilesc scopurile și mijloacele de prelucrare a datelor persoanelor vizate, iar în funcție de scopul operațiunii rezultă necesitatea prelucrării anumitor date cu caracter personal ale persoanelor vizate.
- 4.2. În concret, în desfășurarea relației contractuale, Părțile prelucrează - fara a se limita la - următoarele categorii de date: nume, prenume salariat al Beneficiarului, CNP, date cuprinse în documentele de identitate ale salariaților Beneficiarului, domiciliul stabil/reședința salariaților, naționalitatea/cetățenia, ocupația/funția/statutul social (dupa caz), date despre persoane aflate în întreținere sau membrii ai familiei (dupa caz), imagine (dupa caz), număr de telefon, semnătura, date de localizare georeferințiată (dupa caz), adresa IP (dupa caz), adresă de mail, precum și date medicale, respectiv date privind starea de

Cap. V - Natura și scopul prelucrării

- 5.1. Părțile prelucrează date în funcție de operațiunile de prelucrare specifice fiecăruia, pentru respectarea obligațiilor

rezultate din Contract, dar si pentru respectarea obligațiilor impuse prin dispozițiile legale specifice domeniului de activitate.

5.2. Principalele operațiuni de prelucrarea a datelor sunt efectuate de parti in temeiul art. 6 alin. (1) lit. b) si c) din GDPR, in baza prevederilor legale cuprinse in legislația specifica domeniului de activitate, în baza acordului persoanelor fizice, salariați ai Beneficiarului, pentru prelucrarea datelor personale, precum si in baza art. 9 alin. (2) lit. h) GDPR .

5.3. Modalitățile de prelucrare a datelor cu caracter personal sunt cele prevăzute in Contractul inițial, dar se bazează pe politicile/normele/procedurile interne ale părților si pe legislația specifica domeniului de activitate. Pe tot parcursul operațiunii de prelucrare, părțile trebuie să respecte principiile prelucrării datelor cu caracter personal, precum și drepturile și libertățile persoanelor vizate reglementate prin GDPR.

Cap.VI - Responsabilitățile părților în contextul GDPR

6.1. Părțile vor ține seama de următoarele obligații, conform prevederilor GDPR:

- Beneficiarul sa realizeze informarea persoanei vizate in condiții art. 13 si art. 14 GDPR atât cu privire la fiecare operațiune proprie de prelucrare a datelor acesteia, cât și cu privire la existența persoanelor împuternicite, dupa caz;
- Beneficiarul să obțină consimțământul persoanei vizate, in cazurile in care este necesara acordul persoanei vizate, in funcție de operațiune si de categoria datelor prelucrate, respectiv de temeiul juridic prevăzut de art. 6 sau 9 GDPR, după caz, pentru a transmite datele obținute către persoana împuternicita;
- Părțile au obligația sa se informeze reciproc cu privire la cererile formulate de către persoanele vizate în legătură cu exercitarea drepturilor prevăzute prin GDPR art. 15-22 GDPR in legătura cu o operațiunea de prelucrare a datelor realizata exclusiv de către Beneficiar. Într-o asemenea situație, Beneficiarul va răspunde direct persoanei vizate în termenul legal.
- În situația în care pentru a soluționa cererea persoanei vizate, sunt necesare informații de la Prestator, Părțile vor coopera pentru a răspunde in termenul legal persoanei vizate; În cazul in care, cererile formulate de către persoanele vizate, cu trimitere la exercitarea drepturilor prevăzute prin art. 15-22 GDPR, in legătura cu o operațiunea de prelucrare a datelor realizata exclusiv de către Furnizorul de servicii de resurse umane sau în legătura cu serviciul prestat de acesta, într-o asemenea situație, Furnizorul va răspunde direct persoanei vizate in termenul legal.
- În situația în care pentru a soluționa cererea persoanei vizate, sunt necesare informații de la persoana împuternicită , Părțile vor coopera pentru a răspunde in termenul legal persoanei
- Să informeze cealaltă Parte cu privire la orice eventual incident/risc de incident de securitate in urma căruia au fost afectate/ar putea fi afectate date ce intra sub incidența prezentului acord. Conținutul și termenul de transmitere a notificării are regimul juridic prevăzut pentru notificarea faptei către ANSPDCP in condițiile art. 33 GDPR respectiv in 72 ore de la data la care oricare dintre Părți a luat cunostiință de existenta unui incident de securitate care poate prezenta riscuri pentru persoanele vizate;
- Să transmită celeilalte Părți pe cale securizata (ex: pe calea corespondentei electronice printr-un fisier criptat/parolat), precum și să ia toate masurile necesare care să asigure că datele personale ale persoanelor vizate devin neinteligibile și neaccesibile persoanelor care nu sunt autorizate să le acceseze.
- împuternicitul NU va putea subcontracta obligațiile sale definite în contractul principal,
- Părțile vor prelucra datele personale și/sau medicale cu respectarea Principiilor de prelucrare a datelor cu caracter personal astfel cum au fost acestea menționate în cadrul Cap. II art. 5 din GDPR, cu respectarea prevederilor legale în vigoare în această materie, luând toate măsurile, organizatorice și tehnice, necesare pentru asigurarea confidențialității și securității datelor cu caracter personal, inclusiv împotriva prelucrării neautorizate sau ilegale și împotriva pierderii, a distrugerii sau a deteriorării accidentale. Masurile tehnice si organizatorice trebuie sa respecte art. 32 din GDPR, asigurând un nivel adecvat de protecție si securitate a datelor cu caracter personal. Părțile trebuie să se informeze reciproc cu privire la orice decizie legata de securitate cu privire la prelucrarea datelor personale si medicale și procedurilor aplicate.
- Părțile au dreptul de a modifica măsurile tehnice și organizatorice existente dacă există soluții mai eficiente;
- Stabilesc și își asumă că prelucrarea datelor persoanelor vizate, ocazionată de prezentul contract, se va face exclusiv în scopul executării obiectului contractului principal și al prezentului acord, și înțeleg că orice eventuală deviere de la scopul stabilit va atrage răspunderea părții în culpă.

- Părțile inteleg ca prelucrarea datelor personale si medicale se poate realiza de către fiecare dintre Parti doar cu respectarea drepturilor persoanelor vizate în conformitate cu art, 7, art. 13, art. 14 - art, 22 GDPR precum și că aceste drepturi pot fi exercitate cu privire la și în raport cu fiecare/oricare dintre Părți;
- Datele cu caracter personal/medical vor fi stocate pe o durata determinata, ulterior fiind șterse - in măsura și condițiile în care legislația specifică aplicabilă fiecărei părți permite și/sau impune acest lucru.

Cap.VII - Confidențialitatea datelor cu caracter personal prelucrate

7.1. Părțile se angajează să respecte confidențialitatea în legătura cu prelucrarea datelor.

7.2.Părțile trebuie sa se asigure ca angajații implicați nu prelucrează date ale persoanelor vizate Beneficiarului fara autorizație și că angajații implicați sunt obligați să păstreze confidențialitatea. Obligația de confidențialitate continuă și dupa încetarea efectelor raporturilor de munca.

7.3.Imputernicitului îi este interzis să furnizeze informații terților fără acordul scris, prealabil, al celuiilalt cu excepția cazului în care au o obligație legală de a face acest lucru (ex.: obligația de raportare către diverse autorități publice).

Cap. VIII - Dispoziții finale.

8.1. Părțile sunt și rămân responsabile în mod individual pentru conformarea cu reglementările legale statuare privind protecția datelor care se aplică acestora.

8.2. În situația în care legislația naționala prin care vor fi transpuse prevederile GDPR va impune obligații suplimentare, acestea vor face obiectul unui act adițional la prezentul acord.

8.3.Nulitatea unei dispoziții a prezentului Acord nu va afecta valabilitatea celorlalte prevederi. Daca o prevedere se dovedește a fi nula, Părțile o vor înlocui cu o noua prevedere care va ilustra intențiile inițiale ale Părților.

8.4.Orice modificări ale prezentului Acord, precum și orice acte adiționale vor fi făcute in scris. Acest Acord este guvernat de legislația României, astfel ca unicul loc de jurisdicție pentru orice si toate litigiile care decurg din și în legătura cu prezentul document este România.

Acest acord a fost încheiat în 2 (două) exemplare, la data de2026, câte unul pentru fiecare parte.

**Achizitor,
MUNICIPIUL ONEȘTI**

FURNIZOR
(se va completa dupa adjudecare)
reprezentat prin,
ADMINISTRATOR
(se va completa dupa adjudecare)