



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Instrumente Structurale
2014-2020

FONDUL SOCIAL EUROPEAN

Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

Axa prioritară (AP) 6 „Educație și competențe”

Obiectiv specific O.S.6.4. - Creșterea numărului de tineri care au abandonat școala și de adulți care nu și-au finalizat educația obligatorie care se reîntorc în sistemul de educație și formare, inclusiv prin programe de tip a doua șansă și programe de formare profesională;

Obiectiv specific O.S.6.6. - Îmbunătățirea competențelor personalului didactic din învățământul pre-universitar în vederea promovării unor servicii educaționale de calitate orientate pe nevoile elevilor și a unei școli incluzive

Titlul proiectului: „Educația - A doua șansă”

Contract POCU/665/6/23/134921

NR 58/10.10.2022

Specificatii tehnice

Pentru Achiziția de Echipamente IT și licențe

Educatia - A doua sansa

Masuri de educatie de tip a doua sansa - regiuni mai putin dezvoltate

POCU/665/6/23/134921

1. INFORMATII GENERALE

1.1 Introducere

Specificatiile tehnice fac parte integrantă din documentația de atribuire pentru încheierea contractului și constituie ansablul cerințelor minime și obligatorii pe baza cărora operatorii economici își vor elabora oferta.

În acest sens, orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Specificațiilor Tehnice va fi luată în calcul numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime obligatorii.

Autoritatea Contractantă: Liceul Tehnologic “Capitan Nicolae Plesoianu” cu sediul în Mun Rm Valcea Str Gabriel Stoianovici nr 5 cod de înregistrare fiscal 2659544, nr tel: 0350427831/ 0250732853, e-mail grplesoianu@yahoo.com.

Autoritatea contractantă consideră că Specificațiile Tehnice oferă informații detaliate privind achiziția de echipamente IT și licențe, cod CPV 48300000-1, 48620000-0, 48761000-0, 30231310-3, 30237460-1, 30237410-6, 30213300-8, 30195920-7, 38652120-7, 30232150-0, 30232110-8, 30213100-6, în cadrul proiectului POCU/665/6/23/134921 ***Educatia - A doua sansa, Masuri de educatie de tip a doua sansa - regiuni mai putin dezvoltate.***



REUTILIZAȚI DEȘEURILE,
DACĂ IUBIȚI NATURA



POLUATORUL PLĂTEȘTE!



Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014 - 2020

SUSTINEM ACCESUL
ECHITABIL LA EDUCAȚIE



TOȚI DIFERIȚI, TOȚI EGALI!



Sursa de finantare: proiectul *Program Operational Capital Uman*, Contract de finantare POCU/665/6/23/134921 *Educatia - A doua sansa, Masuri de educatie de tip a doua sansa - regiuni mai putin dezvoltate.*

1.2 Informatii generale despre proiect. Educatia - A doua sansa.

Obiectivul general al proiectului consta in cresterea calitatii serviciilor educationale si a accesului la acestea prin reintegrarea în educatie si formare a 600 de copii/tineri/adulti (dintre care 589 persoane de etnie roma si 80 persoane din mediul rural) si prin imbunatatirea competentelor pentru 515 membri ai personalului didactic din invatamantul pre-universitar/personal de sprijin din scoli/ persoane din echipe manageriale de la nivelul scolilor din judetele Vâlcea, Dolj si Gorj.

1.3 Obiectul achizitiei.

Achizitia de echipamente IT pentru activitatile:

A4. FURNIZAREA DE PROGRAME „A DOUA ȘANSĂ”:

A4.1. Organizarea si desfasurarea programului A doua sansa, a stagiilor de pregatire practica si certificare nivel 3

Nr crt	Echipamente IT si licente	UM	Cant
1	Licente Office+Antivirus+SO calculatoare laborator informatic	BUC	12
2	Licente Office+Antivirus+SO laptopuri dotare sali de curs	BUC	13
3	Monitor, tastatura, mouse	BUC	12
4	Calculatoare dotare laborator informatica	BUC	12
5	Tabla magnetica dotare laborator informatica	BUC	1
6	Videoproiector dotare sali de curs	BUC	13
7	Imprimanta	BUC	2
8	Multifunctionala	BUC	1
9	Laptop dotare sali de curs	BUC	13

Echipamente IT si licente	Specificatii minime obligatorii		
Licente Office+Antivirus+SO calculatoare laborator informatic	OfficeSuite Varianta de comercializare Licenta electronica Utilizare PC An 2021 Limba Engleza Romana Numar dispozitive 1 Numar utilizatori 1 Valabilitate Nelimitat CERINTE MINIME SISTEM Sistem de operare compatibil Windows 10 Windows 11	Varianta de comercializare USB Tip licenta Retail Tip sistem de operare Client Utilizare Bussiness Versiune Windows 10 Numar utilizatori 1 Arhitectura 32 biti Limba Toate limbile CERINTE MINIME SISTEM Frecventa procesor 1 GHz Capacitate memorie RAM 2 GB	Licenta electronica Utilizare PC MAC Server Versiune Business Security Numar dispozitive 5 Valabilitate 3 ani Functii Antivirus Antimalware Sistem de operare compatibil Windows 10 Windows 8.1 Windows 7 Windows 8 Windows Vista Windows XP Windows Server 2012 Windows Server 2003 Windows Server 2008

	Frecventa procesor 1.6 GHz Capacitate memorie RAM 4 GB Capacitate stocare 4 GB Sau echivalent	Capacitate stocare 20 GB Sau echivalent	Mac OS Windows SBS 2011 Windows SBS 2008 Windows Small Business Server 2003 Frecventa procesor 2.4 GHz Capacitate memorie RAM 512 MB Capacitate stocare 1.5 GB Sau echivalent
Licente Office+Antivirus+SO laptopuri dotare sali de curs	OfficeSuite Varianta de comercializare Licenta electronica Utilizare PC An 2021 Limba Engleza Romana Numar dispozitive 1 Numar utilizatori 1 Valabilitate Nelimitat CERINTE MINIME SISTEM Sistem de operare compatibil Windows 10 Windows 11 Frecventa procesor 1.6 GHz Capacitate memorie RAM 4 GB Capacitate stocare 4 GB Sau echivalent	Varianta de comercializare USB Tip licenta Retail Tip sistem de operare Client Utilizare Bussiness Versiune Windows 10 Numar utilizatori 1 Arhitectura 32 biti Limba Toate limbile CERINTE MINIME SISTEM Frecventa procesor 1 GHz Capacitate memorie RAM 2 GB Capacitate stocare 20 GB Sau echivalent	Licenta electronica Utilizare PC MAC Server Versiune Business Security Numar dispozitive 5 Valabilitate 3 ani Functii Antivirus Antimalware Sistem de operare compatibil Windows 10 Windows 8.1 Windows 7 Windows 8 Windows Vista Windows XP Windows Server 2012 Windows Server 2003 Windows Server 2008 Mac OS Windows SBS 2011 Windows SBS 2008 Windows Small Business Server 2003 Frecventa procesor 2.4 GHz Capacitate memorie RAM 512 MB Capacitate stocare 1.5 GB Sau echivalent
Monitor, tastatura, mouse	Home & Office Putere consumata 16 W Standarde CCC CE RoHS TUV Low Blue Light Windows Certification TUV Flicker-free Greutate 2.71 Kg Lungime 507.2 mm Latime 206.2 mm Inaltime 386.4 mm Consum energie electrica / 1000 ore 13 kWh Clasa energetica potrivit noilor etichete energetice adoptate la nivelul UE Clasa E Culoare Negru AFISARE Diagonala 21.5 inch Tehnologie display LED TN Tip rezolutie Full HD Rezolutie optima 1920 x 1080 Tip iluminare fundal W-LED Aspect imagine 16:9 Format ecran Wide Tip suprafata display Anti glare Luminozitate 200 cd/mp Timp de raspuns 5 ms Unghi maxim vizibilitate orizontala/verticala 90 / 65 grade Contrast tipic 600:1 Contrast dinamic 300000:1 Dimensiune punct 0.2483 mm Rata de refresh (maximala) 75 Hz Numar culori 16.7 M CONECTIVITATE Porturi video 1 x VGA 1 x HDMI Porturi audio 1 x jack 3.5 mmm FACILITATI Functii speciale Ergonomie Kensington Lock		Standard Interfata tastatura USB Tehnologie Cu fir Culoare Negru Kit Da Mouse 2 butoane si rotita Tastatura internationala Butoane patrate Rezistente la apa Sau echivalent

	<p>Montare pe perete VESA 100 x 100 mm Tehnologii Low blue light Flicker Free Continut pachet 1 x Cablu alimentare 1 x Cablu vga 1 x Monitor 1 x Ghid de instalare rapida ERGONOMIE Inclinare -5° + 22° Sau echivalent</p>	
Calculatoare dotare laborator informatica	<p>Tip sistem Desktop PC Destinat pentru Home office Sistem de operare Fara sistem de operare VR ready Nu Culoare Argintiu Negru PROCESOR Producator procesor Intel® Tip procesor i7 Model procesor 4790 Numar nuclee 4 Numar thread-uri 8 Arhitectura Haswell Frecventa nominala 3.6 GHz Cache 8 MB Tehnologie procesor 32 nm Procesor grafic integrat Intel HD Graphics 4600 PLACA DE BAZA Socket procesor 1150 Retea 10/100/1000 MEMORIE RAM Tip memorie DDR3 Capacitate memorie 16 GB Memorie maxima 16 GB CAPACITATE STOCARE Tip stocare SSD Capacitate SSD 240 GB Interfata SSD SATA 3 Numar Solid-State Drive 1 PLACA VIDEO Tip placa video Integrata Model placa video Intel HD Graphics 4600 CARCASA & SURSA Unitate optica DVD RW AFISARE Tip display Fara Sau echivalent</p>	
Tabla magnetica dotare laborator informatica	<p>Tip tabla Magnetica Tip montare Perete Material carcasa Aluminiu Material Otel Culoare Alb Dimensiuni 2999 x 17 Inaltime 120 cm Greutate 26.5 Kg Tavita pentru markere Set 4 markere diverse culori Sau echivalent</p>	
Videoproiector dotare sali de curs	<p>Functii Full HD Latime 315 mm Adancime 235 mm Inaltime 120 mm Greutate 1.2 Kg Culoare Alb Negru SPECIFICATII TEHNICE Putere lampa 100 W Durata de viata lampa 30000 h Putere consumata 100 W OPTICA Rezolutie imagine 1920 x 1080 Rezolutie video Full HD Format 16:9 Contrast dinamic 3000:1 Luminozitate imagine 2400 lm Diagonala maxima imagine 1.7 m Distanta maxima de proiectie 200 cm CONNECTIVITATE Interfata 1 x Card reader 1 x Jack 3.5 mm 2 x HDMI 1 x VGA 1 x AV in Conexiune retea Wi-Fi</p>	

	<p>Bluetooth Putere difuzoare integrate 10 W Compatibilitate video Full HD Suport prindere tavan Sau echivalent</p>
Imprimanta	<p>Tip produs Imprimanta multifunctionala Tehnologie printare Inkjet Mod printare Monocrom Color Utilizare Home & office Functii principale Printare Scanare Copiere Conectivitate USB Wi-Fi Format general imprimanta A4 A5 B5 Printare fata/verso (Duplex) Automat Functii speciale Status bar Wireless Printing Cablul USB inclus Nu Consumabil pachet Standard Tip display OLED Dimensiune display 1.44 inch Aplicatii printare cloud & mobile Google Cloud Print Apple AirPrint Mopria Plugin Canon Print Service Pixma Cloud Link Canon PRINT WLAN PictBridge Wireless Direct Message In Print Mod punct de acces Culoare Negru SPECIFICATII CONSUMABILE Tip consumabil Cerneală IMPRIMANTA Viteza de printare monocrom 15 ppm Viteza de printare color 10 ppm Rezolutie printare (DPI) 4800 x 1200 SCANNER Rezolutie optica (ADF-DPI) 1200 x 2400 Functii scanner Format maxim documente: 216 x 297 mm COPIATOR Parametrii zoom 25 - 400% MANEVRARE HARTIE Capacitate hartie intrare (coli) 100 Numar tavi hartie 1 SPECIFICATII TEHNICE Nivel zgomot 44.5 dB Sistem de operare compatibil Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1 OS X 10.11.6, macOS 10.12 - 10.14 DIMENSIUNI & GREUTATE Greutate 6.3 Kg Lungime 359 mm Latime 376 mm Inaltime 141 mm Sau echivalent</p>
Multifunctionala	<p>Imprimanta multifunctionala Tehnologie printare Laser Mod printare Color Utilizare Business Functii principale Printare Scanare Copiere Conectivitate USB Retea Format general imprimanta A3 A4 A6 A5 Printare fata/verso (Duplex) Automat Alimentator automat de documente (ADF) Nu Functii speciale Mopria (Android) AirPrint (iOS) Continut pachet 1 x Cablu de alimentare 1 x Set Tonere 1 x Documentatie 1 x Capac Originala</p>

	<p>Cablu USB inclus Nu Consumabil pachet Standard Tip display Touchscreen Dimensiune display 7 inch Ciclu de lucru maxim (pagini/luna) 19000 Volum recomandat de printare (pagini/luna) 10000 Aplicatii printare cloud & mobile Mopria (Android) AirPrint (iOS) Culoare Negru Gri SPECIFICATII CONSUMABILE Tip consumabil Cartus Toner Consumabile compatibile TN-227C TN-227Y TN-227K TN-227M IMPRIMANTA Viteza de printare monocrom 25 ppm Viteza de printare color 25 ppm Rezolutie printare (DPI) 1800 x 600 SCANNER Format scanner A3 Rezolutie scanare (DPI) 600 x 600 Rezolutie optica (ADF-DPI) 600 x 600 Functii scanner Scan-to-box Scan-to-DPWS Scan-to-WebDAV TWAIN Scan-to-email Scan-to-SMB Scan-to-FTP Scan-to-USB COPIATOR Viteza de copiere monocrom 25 ppm Viteza de copiere color 25 ppm Rezolutie copiere (DPI) 600 x 600 Parametrii zoom 25 - 400% MANEVRARE HARTIE Capacitate hartie intrare (coli) 1100 Capacitate hartie iesire (coli) 250 Numar tavi hartie 2 Greutate hartie 60 - 256 g/mp SPECIFICATII TEHNICE Frecventa procesor 1600 MHz Capacitate memorie 6144 MB Capacitate stocare 256 GB Putere consumata 1.5 kW Interfata USB 2.0 10-Base-T 100-Base-T 1,000-Base-T Ethernet Format fisier JPEG TIFF PDF XPS PDF/A PPTX PDF Compact PDF Criptat XPS Compact Timp de incalzire 20 s Timp de raspuns printare 6.8 s Sistem de operare compatibil Windows 10 Linux Windows 8 Windows 7 Mac OS Windows server 2008 (32/64) Windows Server 2012 Windows server 2016 Limbaj printare PostScript 3 XPS PCL 6 PCL 5e PCL XL DIMENSIUNI & GREUTATE Greutate 70 Kg Lungime 571 mm Latime 661 mm Inaltime 786 mm Sau echivalent</p>
<p>Laptop dotare sali de curs</p>	<p>PROCESOR Producator procesor Intel® Tip procesor i5 Model procesor 1035G1 Arhitectura Ice Lake Numar nuclee 4 Frecventa nominala 1 GHz Frecventa Turbo Boost 3.6 GHz Cache 6144 KB Tehnologie procesor 10 nm Procesor grafic integrat Intel® UHD Graphics AFISARE Diagonala display 15.6 inch Format display Full HD Tehnologie display IPS Finisaj display Anti-Glare Touchscreen Nu Rezolutie 1920 x 1080</p>

	<p>MEMORIE Capacitate memorie 8 GB Tip memorie DDR4 HARD DISK Tip stocare SSD Capacitate SSD 256 GB Interfata SSD PCI Express PLACA VIDEO Tip placa video Integrata Chipset video Intel UHD MULTIMEDIA Unitate optica Nu Camera WEB VGA Audio Difuzoare stereo Microfon CONECTIVITATE & PORTURI Porturi 2 x USB 2.0 1 x USB 3.1 1 x HDMI 1 x RJ-45 1 x Audio Out/Microfon Retea 10/100/1000 Wireless 802.11 a/b/g/n/ac Versiune Bluetooth 4.2 SOFTWARE Sistem de operare EFI Shell CARACTERISTICI GENERALE Platforma producator Acer Aspire 3 Tastatura numerica Da Greutate 1.9 Kg Dimensiuni (W x H x D) 363.4 x 247.5 x 19.9 mm Limba tastatura Tastatura internationala Securitate Security lock Accesorii incluse Adaptor 45W Autonomie baterie 8 h Caracteristici cheie Camera web Touchpad care accepta gesturi de atingeri multiple Tastatura Chiclet Culoare Negru</p>
--	--

În conceperea ofertei financiare se va ține cont de faptul că această listă reprezintă necesarul de echipamente IT și licențe pentru toată durata contractului de furnizare echipamente IT și licențe.

Produsele enumerate reprezintă necesarul estimat la data elaborării documentației de atribuire și constituie bază-etalon de comparare a ofertelor financiare ale operatorilor economici invitați să își depună oferta.

Cantitățile și specificațiile propuse prin Specificațiile Tehnice sunt cu titlu minim și obligatoriu.

1.4. Date privind procedura aplicată.

Ținând seama de prevederile cuprinse în Contractul de Finanțare și de dispozițiile Legii nr 98/2016, cu modificările și completările ulterioare, privind achizițiile publice, modalitatea de atribuire a acestui contract de furnizare este: achiziție directă, conform normelor procedurale privind furnizarea de produse conform legii nr 98/2016.

1.5 Necesitatea achiziționării echipamentelor IT și licențe care fac obiectul contractului ce va fi atribuit.

Achiziția de echipamente IT și licențe este necesară pentru susținerea și implementarea activităților derulate în cadrul proiectului POCU/665/6/23/134921

Educatia - A doua sansa conform contractului de finantare semnat, conform Referat de necesitate nr. 54/ 10.10.2022

2. OBLIGATIILE PARTILOR.

2.1 Obligatiile prestatorului

Prestatorul se obligă să furnizeze echipamente IT si licente și să le livreze în perioada de timp stabilită prin contract, la adresa indicată de beneficiar, respectiv : Liceul Tehnologic “Capitan Nicolae Plesoianu” Mun Rm Valcea Str Gabriel Stoianovici nr 5, Jud Valcea, cod postal 240176.

Produsele livrate trebuie să fie intacte, fără defecțiuni, să fie funcționale conform destinației acestora și să respecte standardele de calitate acceptate de uzanțele generale.

Produsele trebuie să fie livrate la sediul achizitorului pe cheltuiala furnizorului în termen de maxim 30 zile calendaristice de la data plasarii notei de comanda.

Pentru produsele unde se ofera garantie aceasta trebuie sa fie de minim 24 luni.

2.2 Obligatiile Beneficiarului

Beneficiarul va pune la dispoziția prestatorului date și informații necesare pentru furnizarea echipamentelor IT si licente.

Beneficiarul are obligația de a întocni cu Prestatorul Proces verbal de recepție cantitativă și calitativă a echipamentelor IT si licente.

Procesul verbal de recepție cantitativă și calitativă se va semna fără obiecțiuni în condițiile în care reprezentantul Beneficiarului constată că au fost respectate obligațiile Prestatorului și termenul stabilit. Verificarea și recepția echipamentelor IT si licente se va face în prezența Prestatorului la sediul Beneficiarului.

3. CONDITII DE PARTICIPARE:

Documente solicitate:

În vederea participării la procedura de achiziție directă a contractului de furnizare echipamente IT si licente fiecare ofertant va depune o singură ofertă care să conțină:

- Formular oferta financiară
- Centralizator preturi
- Formular oferta tehnică
- Certificat de înregistrare , în copie conform cu originalul
- Declarație privind conflictul de interese ale administratorului și al reprezentantului legal al ofertantului

4. LOCUL IMPLEMENTARII CONTRACTULUI

Livrarea produselor se va face la adresa: Liceul Tehnologic “Capitan Nicolae Plesoianu” Mun Rm Valcea Str Gabriel Stoianovici nr 5, Jud Valcea, cod postal 240176.

5. DURATA CONTRACTULUI DE FURNIZARE:

De la înregistrarea contractului la Achizitor până la finalizarea proiectului.

6. MONITORIZAREA SI EVALUAREA.

Operatorul economic selectat este responsabil pentru livrarea la timp a tuturor activitatilor prevazute si prezentate si pentru obtinerea rezultatelor stabilite in specificatiile tehnice.

Operatorul economic selectat va realiza toate cerintele acestui contract respectand si aplicand cele mai bune practici in domeniu.

Toate produsele si documentatia aferenta (daca este cazul) se predau pe baza de Proces Verbal realizat de catre Contractor si semnat de Contractor si Beneficiar.

7. VALOAREA ESTIMATA A ACHIZITIEI:

Este de maxim 129.774,29 lei cu TVA (109.054,54 lei fara TVA).

8. CRITERIUL DE ATRIBUIRE:

Pretul cel mai scazut.

9. CERINTE CU PRIVIRE LA PREZENTAREA OFERTEI:

9.1. Propunerea tehnica:

Prin propunerea tehnica ofertantul trebuie sa demonstreze ca a inteles corect cerintele Specificatiilor Tehnice si ca oferta tehnica prezentata sa indeplineasca in totalitate aceste cerinte.

Informatiile din propunerea tehnica trebuie sa permita identificarea cu usurinta a corespondentului cu toate cerintele minime impuse in Specificatiile Tehnice

9.2. Propunerea financiara

Propunerea financiara va include toate costurile aferente indeplinirii obligatiilor contractuale.

- Propunerea financiara va fi exprimata in lei si va contine valoarea totala a achizitie cu tva si se va transmite pana la data si ora limita de depunere a ofertelor.
- Detalierea costurilor pentru fiecare produs in parte.
- Prestatorul isi asuma toate consturile de livrare si manipulare, iar acestea nu vor fi facturate Beneficiarului.

9.3. Modul de prezentare a ofertei.



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI



Instrumente Structurale
2014-2020

Oferta compusa din propunerea tehnica, propunerea financiara, centralizator preturi, documente privind conditiile de participare, etc vor fi transmise pe adresa de e-mail grplesoianu@yahoo.com sau fizic in plic sigilat la adresa . Liceul Tehnologic “Capitan Nicolae Plesoianu” Mun Rm Valcea Str Gabriel Stoianovici nr 5 Jud Valcea, cod postal 240176.

10. MODALITATI DE FACTURARE , FINANTARE SI CONDITII DE PLATA

Contractorul va factura produsele furnizate la termenul de livrare mentionat in prezentul caiet.

Facturile se vor achita in termene de maxim 90 de zile de la receptionarea produselor, cantitativ si calitativ pe baza de proces verbal de receptie, precum si Inregistrarea facturii la Achizitor, din fondurile alocate in bugetul proiectului, la momentul respectiv, cu conditia existentei fondurilor in contul alocat proiectului.

Achizitorul are obligatia de a efectua plata catre prestator in termen de maxim 90 de zile de la primirea facturii, cu conditia primirii fondurilor de la Autoritatea de Management.

Decontarea facturilor finale se va face numai in masura in care aceasta este insotita de documente justificative (proces verbal de receptie a produselor) care atesta respectarea tuturor elementelor tehnice (cantitative si calitative) incluse in specificatiile tehnice.

11. ALTE INFORMATII

Perioada de valabilitate a ofertei: 60 zile

Termenul limita de depunere a ofertei: 27.10.2022 ora 15⁰⁰

Limba de redactare a ofertei: limba Romana

Specificatiile Tehnice se constituie ca anexă a contractului încheiat.

Toate cerințele privind specificațiile tehnice sunt considerate minimale și obligatorii.

Modalitate de finalizare a achizitiei: Contract

Operatorii economici au obligatia de a trimite oferta la adresa de e-mail grplesoianu@yahoo.com sau in plic la adresa Liceul Tehnologic “Capitan Nicolae Plesoianu” Mun Rm Valcea Str Gabriel Stoianovici nr 5 Jud Valcea, cod postal 240176.

Oferta depusa la o alta adresa decat cea stabilita sau dupa expirarea datei limita pentru depunere nu se va lua in calcul

Eventualele solicitari din partea operatorilor economici, vor fi facute prin e-mail la adresa grplesoianu@yahoo.com pana la data de 24.10.2022 ora 15⁰⁰, raspunsurile la eventualele solicitari de clarificari vor fi adresa de catre autoritate contractanta pana la data de 25.10.2022 ora 15⁰⁰.



UNIUNEA EUROPEANĂ



Legislație aplicabilă: achiziție directă pentru contractele de achiziție publică de produse la Legea achizițiilor publice 98/2016, cu modificările și completările ulterioare.

Modificarea, retragerea și valabilitatea ofertei.

Orice ofertant are dreptul de a-și modifica sau de a-și retrage oferta numai înainte de data limită stabilită pentru depunerea ofertei.

Ofertantul nu are dreptul de a-și retrage sau de a-și modifica oferta după expirarea datei limită pentru depunerea ofertei.

Ofertantul are obligația de a menține oferta valabilă pe toată perioada de valabilitate stabilită de către autoritatea contractantă.

Anularea procedurii de atribuire.

Autoritatea contractantă are obligația de a anula aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de furnizare în următoarele cazuri:

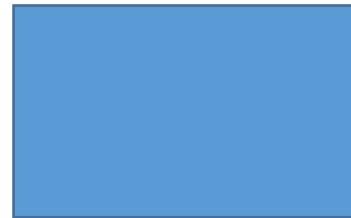
- Dacă nu a fost depusă nici o ofertă
- Dacă toate ofertele depuse au fost respinse
- Dacă este imposibilă încheierea contractului de furnizare.

Pentru informații suplimentare vă rugăm să ne contactați la adresa de e-mail grplesoianu@yahoo.com.

Intocmit,
Stroe Ion
Administrator
Liceul Tehnologic
“Capitan Nicolae Plesoianu”
Mun Rm Valcea Jud Valcea



Avizat,
Bitica Cristiana Nicoleta
Coordonator Activități P1
Liceul Tehnologic
“Capitan Nicolae Plesoianu”
Mun Rm Valcea Jud Valcea



REUTILIZAȚI DEȘEURILE,
DACĂ IUBIȚI NATURA



POLUATORUL PLĂTEȘTE!



Proiect cofinanțat din Fondul Social European prin Programul Operațional Capital Uman 2014 - 2020

SUSȚINEM ACCESUL
ECHITABIL LA EDUCAȚIE



TOȚI DIFERIȚI, TOȚI LEGALI!

