

| | |
|-----------------------|--|
| Achizitor: | TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. |
| Titlul proiectului: | Dezvoltarea activității societății TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. prin crearea unei unități de producție pentru imprimarea și finisarea materialelor textile |
| Contract de finanțare | 6570/02.03.2021 |
| ID proiect: | SMIS 131964 |
| Finanțare | Programul Operațional Regional 2014-2020 Axa prioritară 2 - Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii Prioritatea de investiții 2.1 – Promovarea spiritului antreprenorial, în special prin facilitarea exploatării economice a ideilor noi și prin încurajarea creării de noi întreprinderi, inclusiv prin incubatoare de afaceri 2.1.A. Microintreprinderi |

Nr. înregistrare: 71/26.11.2021

**SPECIFICAȚII TEHNICE
PRIVIND ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE FURNIZARE
ECHIPAMENTE ȘI LICENȚE SOFTWARE**

DATE GENERALE

| | |
|------------------------------|--|
| TITLUL PROIECTULUI | „Dezvoltarea activității societății TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. prin crearea unei unități de producție pentru imprimarea și finisarea materialelor textile” - SMIS 131964 |
| FINANȚARE | Programul Operațional Regional 2014-2020 Axa prioritară 2 - Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii Prioritatea de investiții 2.1 – Promovarea spiritului antreprenorial, în special prin facilitarea exploatării economice a ideilor noi și prin încurajarea creării de noi întreprinderi, inclusiv prin incubatoare de afaceri 2.1.A. Microintreprinderi |
| PROCEDURA APLICATĂ | Procedura competitivă conform Ordinului Ministerului Fondurilor Europene Nr. 1284/2016 din 8 august 2016 privind aprobarea Procedurii competitive aplicabile solicitanților/beneficiarilor privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene. |
| OBIECTUL CONTRACTULUI | Furnizare echipamente și licențe software CPV: 30190000-7 Diverse mașini, echipamente și accesorii de birou (Rev.2), 30121100-4 Fotocopiatoare (Rev.2), 30213100-6 Computere portabile (Rev.2), 30213300-8 Computer de birou (Rev.2), 31154000-0 Surse de alimentare electrică continuă (Rev.2), 30233132-5 Unități |



| | |
|---|--|
| | de hard disk (Rev.2), 48517000-5 Pachete software IT (Rev.2), 48322000-1 Pachete software pentru grafică (Rev.2). |
| INFORMAȚII GENERALE | <p>Beneficiar privat: TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. Adresa: Sat Mogoșoaia, Comuna Mogoșoaia, Strada Crizantemelor Nr. 13, Județ Ilfov, România.</p> <p>Adrese de e-mail: office@all4office.ro tab.web.it.solutions@gmail.com</p> <p>Telefon: 0742.08.88.01</p> <p>Persoane de contact: Bogdan-Andrei TĂNASE – Administrator Ovidiu-Mihail COMAN – Manager Proiect</p> <p>Orice comunicări legate de această procedură de achiziție se vor face numai în scris la datele de contact prevăzute în această secțiune, în atenția persoanelor de contact, cu referire directă la denumirea procedurii. Solicitarea scrisă va conține obligatoriu datele de identificare ale solicitantului precum și datele de contact (telefon, e-mail).</p> |
| TIP CONTRACT | Furnizare |
| LOC LIVRARE, MONTAJ ȘI PUNERE ÎN FUNCȚIUNE | Municipiul Buzău, Aleea Industriilor Nr. 5, Clădirea C1, Județ Buzău, România. |
| DURATĂ CONTRACT | 3 luni de la semnarea contractului, dar nu mai târziu de 31.03.2022 |
| PLATA PRODUSELOR | <p>I. Se va realiza în maxim 90 de zile de la emiterea facturii.</p> <p>II. De asemenea, furnizorul poate solicita avans de până la 100%. Pentru plata avansului Beneficiarul poate solicita scrisoare de garanție bancară.</p> |
| VALOAREA TOTALĂ ESTIMATĂ A CONTRACTULUI | 1.163.052,00 lei fără T.V.A., din care: 1.130.302,00 lei fără T.V.A. (active corporale) și 32.750,00 lei fără T.V.A. (active necorporale). |
| LOT 1 ECHIPAMENTE INVESTIȚIE DE BAZĂ (ACTIVE CORPORALE) ȘI SOFTWARE (ACTIVE NECORPORALE) | 1.004.112,00 lei fără T.V.A., din care: 992.612,00 lei fără T.V.A. (active corporale) și 11.500,00 lei fără T.V.A. (active necorporale). |
| LOT 2 ECHIPAMENTE IT (ACTIVE CORPORALE) ȘI SOFTWARE (ACTIVE NECORPORALE) | 158.940,00 lei fără T.V.A. din care: 137.690,00 lei fără T.V.A. echipamente IT (active corporale) și 21.250,00 lei fără T.V.A. software (active necorporale). |
| MODALITATE DE PARTICIPARE | Ofertantul poate depune ofertă pentru fiecare lot în parte cât și pentru ambele loturi. |
| OFERTELE ALTERNATIVE | <p>NU sunt acceptate.</p> <p>Operatorii economici care participă la prezenta procedură nu au dreptul:</p> |



| | |
|---|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Să participe în două sau mai multe asocieri - Să depună o ofertă individuală și o ofertă comună - Să depună o ofertă individuală și să fie nominalizați ca sub-contractanți în cadrul altei oferte <p>Fiecare operator economic poate depune în cadrul acestei proceduri doar o singură ofertă</p> |
| OFERTE INADMISIBILE | <p>Va fi eliminată din procesul de selecție și se va respinge oferta care:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Constituie o alternativă la prevederile prezentei documentații; - Nu respectă cerințele minime din documentație; - Prezintă un preț neobisnuit de scăzut în raport cu ceea ce urmează a fi prestat, iar justificările primite nu au fost concludente pentru a se putea asigura îndeplinirea contractului la parametrii cantitativi și calitativi solicitați; - Nu satisface în mod corespunzător cerințele prezentei documentații; |
| LANSARE PROCEDURĂ | Data: 29.11.2021 |
| DEPUNEREA OFERTELOR ¹ | <p>Locația: Sat Mogoșoaia, Comuna Mogoșoaia, Strada Crizantemelor Nr. 13, Județ Ilfov, România.</p> <p>Data: 06.12.2021.</p> <p>Ora: 12:00</p> |
| CAZURI DE RESPINGERE A OFERTELOR | <ul style="list-style-type: none"> - neprezentarea documentelor de calificare solicitate sau în forma solicitată de beneficiar - depunerea cu întârziere a ofertei (după 06.12.2021 ora 12:00) sau prin folosirea altor mijloace decât cele prevăzute în prezenta documentație. |
| DESCHIDEREA OFERTELOR | <p>Locația: Sat Mogoșoaia, Comuna Mogoșoaia, Strada Crizantemelor Nr. 13, Județ Ilfov, România</p> <p>Data: 06.12.2021.</p> <p>Ora: 13:00</p> |
| TERMENUL LIMITĂ DE DEPUNERE A SOLICITĂRILOR DE CLARIFICĂRI² | <p>E-mail: office@all4office.ro / tab.web.it.solutions@gmail.com</p> <p>Data: 02.12.2021</p> <p>Ora: 12:00</p> |
| TERMENUL LIMITĂ DE RĂSPUNS A SOLICITĂRILOR DE CLARIFICĂRI | <p>Data: 03.12.2021</p> <p>Ora: 12:00</p> |
| CRITERIUL DE ATRIBUIRE – EVALUAREA OFERTELOR | Beneficiarul privat își asumă dreptul de a solicita ofertanților participanți la procedura de achiziții, pe toată perioada de evaluare a ofertelor primite, solicitări de clarificări și întrebări menite să sprijine comisia de evaluare în alegerea ofertei câștigătoare, cu respectarea prevederilor legislației în vigoare. |

¹ O eventuală pelungire a perioadei de depunere a ofertelor, suspendarea sau anularea procedurii va fi publicată pe site-ul www.fonduri-ue.ro

² Orice comunicare, clarificare, informare, notificare și altele asemenea trebuie să se transmită în scris, pe e-mail. Orice operator are dreptul de a solicita clarificări privind specificațiile tehnice. Dacă clarificarea fost transmisă după data menționată în cadrul prezentei documentații, aceasta nu va fi luată în considerare.



| | |
|---|---|
| | <p>În conformitate cu prevederile ordinului MFE nr. 1284/2016 privind aprobarea Procedurii competitive aplicabile solicitanților/beneficiarilor privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene/ Capitolul 5 – procedura Competitivă, Secțiunea 4 - Derularea procedurii competitive, 4.2. Analiza ofertelor și elaborarea notei justificative de atribuire, va fi desemnată câștigătoare oferta care îndeplinește cerințele tehnice și prezintă avantaje față de acestea, la un raport calitate/preț competitiv, în conformitate cu punctul 1 <i>“beneficiarul privat compară ofertele primite prin raportarea lor la toate cerințele publicate și alege oferta care îndeplinește cerințele tehnice și prezintă avantaje față de acestea, la un raport calitate/preț competitiv.”</i></p> <p><i>La baza procesului de evaluare vor sta principiile precizate în Ordinul MFE nr. 1284/2016. Ca atare, ofertele primite vor fi comparate din punct de vedere al eficacității, economicității și eficienței.</i></p> <p>Alegerea ofertei câștigătoare se va justifica în concordanță cu Ordinul mai sus menționat prin elaborarea unei note justificative în care se vor prezenta în detaliu avantajele tehnice și financiare care o vor motiva. Achizitorul are dreptul de a verifica până la adjudecare cele declarate de ofertant. Neconcordanțele între cele declarate și existentul în fapt va duce la descalificarea ofertantului.</p> <p>Reguli aplicabile în procesul de evaluare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Achizitorul va stabili care sunt clarificările și completările formale sau de confirmare necesare pentru evaluarea fiecărei oferte, precum și perioada de timp acordată pentru transmiterea clarificărilor; 2. În cazul în care ofertantul nu transmite în perioada precizată clarificările/răspunsurile solicitate, sau în cazul în care explicațiile prezentate de ofertant nu sunt concludente, oferta se va evalua doar în baza elementelor existente în dosarul ofertei. 3. În cazul în care ofertantul modifică prin răspunsurile sale conținutul propunerii tehnice sau financiare transmise inițial, oferta sa va fi eliminată din procesul de selecție; <p>Elemente de departajare:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Detalii tehnice/Caracteristici echipament ✓ Termenul de garanție (cu cât este mai mare, cu atât se va considera mai avantajoasă oferta) ✓ Prețul total |
| PRINCIPII CARE STAU LA BAZA ATRIBUIRII CONTRACTULUI DE PRESTĂRI SERVICII | <p>a) principiul transparenței b) principiul economicității; c) principiul eficienței; d) principiul eficacității.</p> |



INFORMAȚII GENERALE

Specificațiile fac parte integrantă din documentația pentru elaborarea și prezentarea ofertei și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant, propunerea tehnică. Acestea definesc, după caz, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea. Cerințele impuse vor fi considerate ca fiind minime. Vor fi luate în considerare toate ofertele care îndeplinesc cel puțin cerințele minime din acest caiet de sarcini. Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini sau care nu satisface cerințele caietului de sarcini va fi respinsă. Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică 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 a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate cu mențiune de “sau echivalent”.

Descrierea proiectului

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiectivul general al societății îl reprezintă consolidarea și dezvoltarea durabilă atât din punct de vedere social cât și din punct de vedere economic al afacerii firmei TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L.

Firma dorește să se afirme pe piața prin seriozitate și calitatea desăvârșită a serviciilor oferite, de a se dota cu toată gama de echipamente necesare pentru imprimarea materialului textil în condiții controlate de calitate, implicit sporirea personalului calificat.

Firma este preocupată de dezvoltare prin oferirea de noi soluții de calitate la prețuri competitive.

TAB WEB IT SOLUTIONS dorește să își extindă activitatea și să ofere și servicii de finisare a textilelor, mai exact imprimarea pe diferite tipuri de materiale textile.

Creșterea productivității societății se va asigura prin dezvoltarea pe verticală a activității, respectiv diversificarea activității firmei prin realizarea unei noi activități. Practic se va trece de la comercializare la producția acestor tipuri de produse.

Datorită noii investiții se vor oferi servicii calitative, la un preț de vânzare accesibil tuturor clienților, în conformitate cu cele mai înalte standarde.

Proiectul de față reprezintă o investiție de resurse umane și financiare menită să răspundă unei nevoi reale și să conducă la realizarea obiectivului general propus.

Piața pe care va acționa TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L., în urma implementării prezentului proiect, și anume piața finisării/imprimării materialelor textile, este o piață în plină dezvoltare, cu un potențial de creștere considerabil și caracterizată printr-o cerere mare, dar și de o intensificare a concurenței.

În acest context, scopul TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. este acela de a veni în întâmpinarea nevoilor clienților săi, prin oferirea unei game largi de servicii multiple și variate, la prețuri accesibile.

Necesitatea de continuă dezvoltare și nevoia de a fi competitivi pe piața, dar și dorința de a putea mulțumi proprii clienți, generează motivația care conduce la implementarea unui astfel de proiect. Dezvoltarea societății se constituie dintr-un set coerent de transformări cantitative, structurale și calitative în ansamblul activităților social-economice: producție, distribuție, management, sistem informațional financiar-contabil, etc.

Conducerea societății a analizat și a constatat că există oportunități de investiție în domeniul finisării materialelor textile și în special în cel al printării acestora. Acest lucru poate fi realizat prin adaptarea



activității la cererea constatată pe piață și prin introducerea de tehnologii noi care să asigure o calitate superioară a produselor proprii față de cele ale concurenței.

Obiectivul general coincide cu obiectivul general al POR, de diminuare a disparităților de dezvoltare economică și socială dintre România și Statele membre ale Uniunii Europene, prin sprijinirea unei dezvoltări durabile a microîntreprinderilor, cu accent pe zonele mai puțin dezvoltate și prin îmbunătățirea mediului de afaceri regional și local.

Atât consolidarea sectorului de servicii, cât și crearea unui mediu favorabil dezvoltării durabile a întreprinderii și îmbunătățirea procesului tehnologic se va realiza prin achiziția de utilaje și echipamente performante, prin creșterea calității serviciilor furnizate și prin creșterea ocupării forței de muncă.

Astfel, prin dezvoltarea afacerii firmei TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L., aceasta va contribui la dezvoltarea regională prin implicare în industria de tipărituri pe materiale textile, industrie care are mari avantaje competitive în zonă, prin crearea de noi locuri de muncă și dezvoltarea resurselor umane, prin reprezentarea zonei la nivel național, prin valoarea adăugată adusă la nivel local, prin educarea consumatorilor în spiritul alegerii unor servicii de calitate.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Prin prezentul proiect de investiții, societatea are în vedere diversificarea activității actuale din cadrul firmei TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L.. De asemenea, societatea dorește să realizeze investiții necesare dezvoltării

firmei și crearea unui flux modern, utilizând și măsuri de îmbunătățire a calității mediului înconjurător și de creșterea a eficienței energetice. Aceasta investiție va contribui la alinierea serviciilor prestate cu cerințele de calitate și performanță impuse de Uniunea Europeană și de piața de desfacere.

2. Absorbția de forță de muncă de pe plan local prin crearea a 3 noi locuri de muncă la nivelul firmei TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. din care cel puțin 2 persoane din categoriile defavorizate, până la data finalizării implementării proiectului. Deși nu într-o cantitate însemnată ca număr, angajarea a 3 persoane la nivelul firmei poate fi considerată satisfăcătoare pentru zonă, unde rata șomajului este la un nivel destul de ridicat. Crearea de noi locuri de muncă va avea în vedere, în mod prioritar, angajarea de personal calificat în domeniul imprimării materialului textil. Se va asigura astfel creșterea potențialului resurselor umane ale întreprinderii în conjuncție cu asigurarea unor măsuri active de creștere a ocupării forței de muncă pe plan local. Menținerea numărului mediu de salariați înregistrat la sfârșitul perioadei de implementare a proiectului, pentru o perioadă de minim 3 ani de la data finalizării acestuia.

3. Promovarea proiectului prin publicarea unui anunț inițial, privind începerea proiectului și a unui anunț final, privind încheierea activităților din cadrul proiectului.

4. Creșterea nivelului de performanță, prin dotarea corespunzătoare și angajarea de personal va duce la creșterea cifrei de afaceri ceea ce înseamnă că firma intră într-un flux de dezvoltare continuă și va avea o capacitate crescută de a dezvolta proiecte viitoare.

Rezultate

1. Înființarea unei unități de producție în domeniul finisării materialelor textile
2. Crearea a 3 noi locuri de muncă la nivelul firmei TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. din care cel puțin 2 persoane din categoriile defavorizate
3. Creșterea cifrei de afaceri și a profitului



Context

Proiectul de investiții "Dezvoltarea activității societății TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. prin crearea unei unități de producție pentru imprimarea și finisarea materialelor textile" este o inițiativă de dezvoltare a companiei. Realizarea acestui proiect poate fi considerată o componentă a strategiei societății. Principalele direcții pe care societatea și le-a asumat încă de la înființare sunt:

- Adaptarea continuă la cerințele pieței;
- Menținerea unei calități ridicate a serviciilor executate;
- Reînnoirea continuă a tehnologiei deținute;
- Protejarea mediului înconjurător;
- Promovarea măsurilor de protejare a grupurilor cu potențial de discriminare.

În concluzie, proiectul de față, deși nu este dependent din punct de vedere tehnico-financiar de vreun alt proiect al societății, este o continuare a strategiei pe care societatea și-a asumat-o încă de la înființare.

Justificare

În urma implementării proiectului, TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. va putea oferi servicii de imprimare a materialelor textile (poliester, bumbac, satin, nylon, mătase etc.) prin imprimare digitală directă, sublimare, transfer termic sau imprimare UV. Cu ajutorul echipamentelor se vor imprima pe materialele textile, aduse de client (unicat) sau achiziționate de societate de la furnizori (în serie) iar produsele obținute vor fi folosite de client în scopuri diferite.

Oportunitatea acestei investiții rezidă în principal din următoarele elemente:

- existența unei cereri potențiale în creștere pe acest segment de piață;
- oferta extrem de diversificată calitativ și sortimental care poate satisface gusturile unei palete largi de clienți;
- creșterea vizibilă a exigențelor clientelei actuale atât pe segmentul de populație cu venituri medii cât și pe segmentul cu venituri mari și foarte mari;
- viabilitatea afacerii și capacitatea acesteia de a genera profit;

Echipamentele achiziționate contribuie direct la realizarea scopului dorit de societate, și anume acela de a oferi cele mai calitative și complexe servicii de imprimare a textilelor.

La nivel național societatea se confruntă cu o concurență restrânsă, criteriile de piață se compun din mai multe elemente: puterea economică, efectivul și forța de muncă, promptitudine în execuția serviciilor.

Competitorii sunt societăți similare care încearcă să satisfacă aceleași nevoi ale clienților și care sunt percepute de clienți ca alternative pentru satisfacerea cerințelor lor.

În vederea creării unui avantaj competitiv durabil pe o piață relativ nouă și pentru a realiza obiectivele propuse în ceea ce privește diversificarea activității și creșterea competitivității, este necesară crearea unui nou flux tehnologic modern prin achiziționarea unor echipamente care să încorporeze tehnologie de ultimă generație.

În urma analizei problemelor existente și a obiectivelor propuse, s-a constatat că acest proiect maximizează efectele pozitive, prin impactul său asupra ofertei de servicii, a cifrei de afaceri și a creșterii competitivității companiei în general. Într-o piață în care prognozele oficiale estimează o creștere anuală semnificativă, este esențială execuția unor lucrări de pregătire a terenului la standarde care să corespundă atât cerințelor interne cât și celor europene.

Valoarea adăugată adusă de acest proiect de investiții este semnificativă și se reflectă pe mai multe planuri:

- Posibilitatea diversificării activității firmei prin activarea într-un domeniu cu potențial de creștere foarte mare;



- Impactul direct asupra creșterii cifrei de afaceri a companiei;

Efectele benefice ale implementării proiectului vor fi viabile atât pentru toate companiile partenere cât și pentru dezvoltarea comunității locale.

Organizația deține resurse manageriale adecvate pentru a putea demonstra că noile servicii vor fi realizate conform obiectivelor privind calitatea. Capacitatea resurselor sale de a satisface cerințele proceselor sistemului de management proiectat, este analizată potrivit planificării de către management.

Conformitatea activităților aferente proceselor sistemului calității, conform cerințelor, presupune din punct de vedere al resurselor, următoarele:

- Asigurarea de personal cu instruire corespunzătoare cerințelor activităților necesare a fi desfășurate și furnizarea de instruire în toate situațiile în care se identifică un decalaj al capacității personalului în raport cu cerințele;

- Elaborarea de proceduri documentare pentru efectuarea activităților cu identificarea clară a resurselor necesare;

- Asigurarea standardelor și reglementărilor naționale și internaționale aplicabile pentru tehnologiile utilizate;

- Asigurarea resurselor necesare îmbunătățirii comunicării inter-compartimentale, dar și cu părți externe organizației (telefonie, internet, fax etc.);

- Asigurarea de materiale și echipamente necesare desfășurării corespunzătoare a proceselor de execuție.

Asistența financiară nerambursabilă are rolul să accelereze implementarea proiectului, întrucât în lipsa acesteia societatea nu ar reuși realizarea investiției într-un orizont de timp ușor de definit. În absența ajutorului financiar nerambursabil, ne vedem constrânși să încercăm obținerea de credite bancare consistente, costisitoare și foarte greu de acordat în România, punând în pericol astfel dezvoltarea activităților viitoare ale firmei, precum și perioada de implementare și finalizare a investiției.

Obligațiile debitoare care derivă din raporturile contractuale de creditare bancară specifice creează un pericol real cu privire la reușita atingerii scopului propus prin implementarea proiectului.

În consecință, obținerea asistenței financiare nerambursabile solicitate este singura opțiune viabilă care facilitează implementarea proiectului.

Asistența financiară nerambursabilă pe care o solicităm este esențială pentru implementarea proiectului, altfel procesul de modernizare și de dezvoltare ar fi prelungit și s-ar extinde pe o perioadă foarte mare, pierzându-se astfel oportunitățile identificate pentru perioada următoare de atragere de noi clienți.

În concluzie, soluția optimă este obținerea finanțării nerambursabile, prin care se vor putea achiziționa echipamente noi, de ultimă generație foarte eficiente din punct de vedere al consumurilor de materii prime și energie, și nu second-hand, cum am fi nevoiți să procedăm în cazul finanțării proiectului doar din surse proprii.



SPECIFICAȚII TEHNICE

Menționăm faptul că specificațiile tehnice sunt minimale și obligatorii, orice cerință tehnică neîndeplinită atrage după sine descalificarea ofertantului. De asemenea, ofertele tehnice prezentate în cadrul acestei achiziții trebuie să conțină în mod obligatoriu toate produsele solicitate de achizitor.

LOT 1 - ECHIPAMENTE INVESTIȚIE DE BAZĂ (active corporale) și SOFTWARE (active necorporale)

| Nr. Crt. | Denumire achiziție | UM | Cantitate | Valoare estimată RON fără TVA |
|--------------------|--------------------------------------|-----|-----------|----------------------------------|
| 1 | Direct textile printer 3,2 m | Buc | 1 | 137.500,00 |
| 2 | A3 DTG printer for T-shirt | Buc | 4 | 115.500,00 |
| 3 | A2 DTG printer for T-shirt | Buc | 2 | 107.250,00 |
| 4 | Super wide eco solvent printer 3,2 m | Buc | 1 | 62.700,00 |
| 5 | Eco solvent printer 1,8 m | Buc | 1 | 43.725,00 |
| 6 | Speedy monster 8 print heads 3,2 m | Buc | 1 | 135.300,00 |
| 7 | Compact eco solvent printer | Buc | 1 | 31.350,00 |
| 8 | A3 UV flatbed printer | Buc | 2 | 57.750,00 |
| 9 | A2 UV flatbed printer | Buc | 1 | 46.200,00 |
| 10 | UV hybrid printer | Buc | 1 | 120.450,00 |
| 11 | 8 in 1 heat press machine | Buc | 1 | 6.190,00 |
| 12 | Auto eyelet punching machine | Buc | 1 | 12.375,00 |
| 13 | Single side hot automatic laminator | Buc | 1 | 12.375,00 |
| 14 | Hot air automatic welder | Buc | 1 | 13.612,00 |
| 15 | Single side cold automatic laminator | Buc | 1 | 4.950,00 |
| 16 | Cutter plotter 1200 mm | Buc | 1 | 4.950,00 |
| 17 | Cutter plotter 600 mm | Buc | 1 | 3.710,00 |
| 18 | Media slitter | Buc | 1 | 56.925,00 |
| 19 | Contour cutter 635 mm | Buc | 1 | 6.600,00 |
| 20 | Contour cutter 1550 mm | Buc | 1 | 13.200,00 |
| 21 | Licență Photoprint rip | Buc | 1 | 11.500,00 |
| TOTAL LOT 1 | | | | 1.004.112,00 |



SPECIFICAȚII TEHNICE LOT 1

1. Direct textile printer 3,2 m

Lățime de printare: 3.2 m

Cap de printare model: 4 x Epson i3200 **Duze:** 3.200 duze/cap de printare

Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat

Lățimea maximă de printare: 3,2 metri

Rezoluție: 2.400 dpi

Culori: CMYK

Materiale: Mesh, Fibre textile sintetice, Fibre textile amestec, Fibre 35% bumbac, hartie de transfer termic, etc

Cerneală: Cerneală pe bază de apă, cerneală de sublimare

Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl

Cartuș de cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS

Viteza de imprimare: Draft: 180 mp/h; Standard: 90 mp/h; Quality: 60 mp/h;

Încărcare și preluare: Încărcare automată a materialului

Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare

Soft: Maintop

Interfață: USB 3.0

Sistem de operare: Windows 10

Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W

2. A3 DTG printer for T-shirt

Cap de printare: 1 x Epson DX8

Rezoluția de printare: 1.440 dpi

Viteza de imprimare: 2 min pentru acoperire totală a suprafeței de printare

Înălțimea maximă a capului de printare: 20 mm

Suprafața maximă de printare: 30 x 40cm

Reglarea înălțimii capului de printare: electric

Distanța dintre capul de printare și suprafața materialului textil: 1-3 mm (1 mm pentru calitate maximă)

Cerneală color: 4/5 (CMYK sau CMYK +W)

Sistem de alimentare cu cerneală: CISS

Consum cerneală: 15-20 ml /mp

Volum minim al picăturii de cerneală: < 1,5 pl

Interfață: USB 3.0

Rip Software: Maintop

Sistem de operare: Windows 10

Alimentare: AC 110/220 V, 50/60 Hz

3. A2 DTG printer for T-shirt

Cap de printare: 2 x Epson DX8

Rezoluția de printare: 1.440 dpi

Viteza de imprimare: 2 min pentru acoperire totală a suprafeței de printare



Înălțimea maximă a capului de printare: 50 mm
Suprafața maximă de printare: 2x (30 x 40) cm
Reglarea înălțimii capului de printare: electric
Distanța dintre capul de printare și suprafața materialului textil: 1-3 mm (1 mm pentru calitate maximă)
Cerneală color: 4/ 5/ Color (CMYK sau CMYK +W)
Sistem de alimentare cu cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS
Consum cerneală: 15-20 ml/mp
Volum minim al picăturii de cerneală: < 1,5 pl
Interfață: USB 3.0
Rip Software: Maintop
Sistem de operare: Windows 10
Alimentare: AC 110/220 V, 50/60 Hz

4. Super wide eco solvent printer 3,2 m

Lățime de printare: 3,2 m
Cap de printare: Dual Epson i3200
Duze: 3.200 duze/cap de printare
Distanța pana la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat
Lățimea maximă de printare: 3,2 m
Rezoluție: 2.400 dpi
Culori: CMYK
Materiale: stofă, polyester, diverse materiale textile, vinil, etc
Tip cerneală: Eco Solvent Ink
Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl
Cartuș de cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS
Viteza de imprimare: Draft: 46 mp/h; Standard: 34 mp/h; Quality: 26 mp/h;
Încărcare și preluare: Încărcare automată a materialului
Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare
Soft: Maintop
Interfață: USB 3.0
Sistem de operare: Windows 10
Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W

5. Eco solvent printer 1,8 m

Lățime de printare: 1,8 m
Cap de printare: Dual Epson i3200
Duze: 3.200 duze/cap de printare
Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat
Lățimea maximă de printare: 1,8 m
Rezoluție: 2.400 dpi
Culori: CMYK
Materiale: stofă, polyester, diverse materiale textile, etc.
Tip cerneală: Eco Solvent Ink
Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl



Cartuș de cerneală: Alimentare continuă cu cerneală CISS

Viteza de imprimare: Draft: 42 mp/h; Standard: 32 mp/h; Quality: 24 mp/h;

Încărcare și preluare: Încărcare automată a materialului

Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare

Soft: Maintop

Interfață: USB 3.0

Sistem de operare: Windows 10

Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W

6. Speedy monster 8 print heads 3,2 m

Lățime de printare: 3,2 m

Cap de printare: 8 x KM-512iLNB-30PL

Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat

Lățimea maximă de printare: 3,2 metri

Rezoluție: 720 dpi

Culori: CMYK

Materiale: Mesh, material textil pentru exterior, etc.

Tip cerneală: Solvent Ink

Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl

Capacitate rezervor cartuș de cerneală: alimentare continuă CISS

Viteza de imprimare: 2 pass: 280 mp/h; 3 pass: 180 mp/h; 4 pass: 140 mp/h

Încărcare și preluare: Încărcare automată, dispozitiv de încărcare și ghidaj al materialului

Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare

Soft: Maintop

Interfață: USB 3.0

Sistem de operare: Windows 10

Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W

7. Compact eco solvent printer

Lățime de printare: 1,6 m

Cap de printare: Single Epson i3200

Duze: 3.200 duze/cap de printare

Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat

Lățimea maximă de printare: 1,6 m

Rezoluție: 2.400 dpi

Culori: CMYK

Materiale: Materiale textile sintetice, stofă de banner, pânză Canvas, Mesh, etc.

Tip cerneală: Eco Solvent

Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl

Cartuș de cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS

Viteza de imprimare: Draft: 26 mp/h; Standard: 18 mp/h; Quality: 13 mp/h

Încărcare și preluare: Încărcare automată, Dispozitiv de încărcare și ghidaj al materialului, Sistem automat de alimentare și ghidaj al materialului din rolă în rolă

Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare



Soft: Maintop

Interfață: USB 3.0

Sistem de operare: Windows 10

Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W

8. A3 UV flatbed printer

Cap de printare: 2 x Epson DX5, DX8 sau i3200

Rezoluție: 1.440 dpi

Viteza maximă de imprimare: 3 minute UV A3

Media Sensor: sensor de detectare automată a înălțimii materialului.

Înălțimea de printare: maxim 20 cm **Suprafața de imprimare:** max. 30 x 50 cm

Direcția de imprimare: pe două fețe

Metoda de printare: micro-piezo, tehnologie inteligentă de transformare a informației

Reglarea înălțimii: electrică, automată

Distanța capului de printare pe suprafața de printare: 1 - 3 mm, pentru distanța de 1 mm se obține calitatea maximă a imprimării

Culori cerneală: CMYK sau CMYK+ W

Sistem de alimentare cu cerneală: CISS

Consum cerneală: 15-20 ml/mp

Interfață: USB

Soft: Maintop

Sistem de operare: Windows 10

Alimentare: AC 110/220 V, 50/60 Hz

9. A2 UV Flatbed Printer

Cap de printare: 2 x Epson DX5, DX8 sau i3200

Rezoluție: 1.440 dpi

Viteza maximă de imprimare: 6 minute UV A2

Media Sensor: sensor de detectare automată a înălțimii materialului.

Înălțimea de printare: maxim 20 cm

Suprafața de imprimare (dimensiuni platformă): 42 x 60 cm

Direcția de imprimare: pe două fețe

Metoda de printare: micro-piezo, tehnologie inteligentă de transformare a informației

Reglarea înălțimii: electrică, automată

Distanța capului de printare pe suprafața de printare: 1 - 3 mm, pentru distanța de 1 mm se obține calitatea maximă a imprimării.

Culori cerneală: CMYK sau CMYK+ W

Sistem de alimentare cu cerneală: CISS

Consum cerneală: 15-20 ml/mp

Interfață: USB 3.0

Soft: Maintop

Sistem de operare: Windows 10

Alimentare: AC 110/220 V, 50 Hz/60 Hz



10. UV hybrid printer

Lățime de printare: 2 m

Cap de printare: Dual Epson i3200

Duze: 3.200 duze/cap de printare optional se mai pot monta 2 capete

Tehnologie de printare: Piezoelectric-inject

Direcția de printare: Unidirecțională sau bidirecțională

Lățimea maximă de printare: 2 m

Rezoluție: 2.400 dpi

Culori: CMYK / CMYK + W

Materiale: Materiale textile sintetice, stofă de banner, carpete, covoare, pilote, prosoape, perne

Tip cerneală: Cerneală UV

Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl

Alimentare cu cerneală: Sistem alimentare continuă CISS

Viteza de imprimare: Draft: 36 mp/h; Standard: 26 mp/h; Quality: 18 mp/h

Încărcare și preluare: Încărcare automată, Dispozitiv de încărcare și ghidaj al materialului, sistem automat de alimentare și ghidaj al materialului din rolă în rolă

Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare

Soft: Maintop

Interfață: USB 3.0

Sistem de operare: Windows 10

Putere: Mașina AC 200 V, 50/60 Hz, 110/220 V, 2000 W - Exploatare; 600 W – Stand-By

11. 8 in 1 heat press machine

Display: digital pentru setarea și afișarea temperaturii și timpului de lucru

Semnal acustic: pentru semnalizarea finalizării timpului de lucru

Accesorii: de transfer termic pentru textile și șepci incluse în pachet

Suprafața platanului plan pentru textile: 380 x 380 mm

Suprafața platanului pentru șepci: 90 x 155 mm

Control setare timp de lucru: 0-480 secunde

Consum energetic: 1750 W

Sursă alimentare: 220 V/50 Hz.

12. Auto eyelet punching machine

Îmbinare: prin lipire

Perforare: la distanțe egale a benzii de material rezultate

Rigidizare perforații: cu capse metalice de forma și dimensiunea perforării

Tăiere: la anumite formate predefinite



13. Single side hot automatic laminator

Lățimea maximă de laminare: 1630 mm
Viteza de laminare: 0-7 m/min
Metoda de ridicare a rolei: pneumatică
Grosimea maximă de laminare: 23 mm
Metoda de încălzire a rolei: infraroșu
Alimentare: AC 220 V / 50Hz sau 110V / 60Hz

14. Hot air automatic welder

Voltaj: 230 V
Putere: 2300 W
Viteza de lipire: 1- 10,2 ml/min
Lățime de lipire: 20-30 mm

15. Single side cold automatic laminator

Lățimea de laminare: 1,6 m
Grosime maximă material: 8 mm
Viteza de laminare: 1,4 - 4 ml/minut
Voltaj: 220 V
Putere: 30 W

16. Cutter plotter 1200 mm

Placă de bază: CPU 16 biți, memorie cache 1Mb
Panou de control: Ecran LCD
Suport cuțit: Unitate digitală cu motor DC
Lățime maximă material: 1.300 mm
Lungime maximă material: 25.000 mm
Lățime de tăiere maximă: 1.200 mm
Viteza maximă de tăiere: 300 mm/s
Grosime maximă: 1 mm
Forța de tăiere: 0 la 500 g (ajustare digitală)
Precizie mecanică: 0,025 mm
Repetabilitate: În termen de 0,1 mm
Interfață: RS 232 și USB
Dimensiunea memoriei tampon: 1 Mb
Alimentare electrică: AC 220/50 Hz; AC 110 V/60 Hz
Consumul de energie: 180 VA



17. Cutter plotter 600 mm

Placă de bază: CPU 16 biți, memorie cache 1Mb

Panou de control: Ecran LCD

Suport cuțit: Unitate digitală cu motor DC

Lățime maximă material: 700 mm

Lungime maximă material: 25.000 mm

Lățime de tăiere maximă: 600 mm

Viteza maximă de tăiere: 300 mm/s

Grosime maximă: 1 mm

Forța de tăiere: 0 la 500 g (ajustare digitală)

Precizie mecanică: 0,025 mm

Repetabilitate: În termen de 0,1 mm

Interfață: RS 232 și USB

Dimensiunea memoriei tampon: 1 Mb

Alimentare electrică: AC 220/50 Hz; AC 110 V/60 Hz

Consumul de energie: 180 VA

18. Media slitter

Mod de debitare: din rolă în rolă

Lățimea maximă de tăiere: 5.200 mm

Dimensiunea minimă de debitare: 25 mm

Diametrul maxim: 250 mm

19. Contour cutter 635 mm

Lățimea maximă de tăiere: 635 mm **Lățimea maximă a materialului:** 745 mm

Forța de tăiere: 1000 g

Viteza maximă de tăiere: 800 mm/sec

Precizie mecanică: 0,025 mm

Precizia repetabilă: $\pm 0,025$ mm

Penita plotter: 11,4 mm diametru

Diametrul lamei: 2,0 mm

Alimentare electrică: 100-240 VAC, 50/60 Hz, (comutare automată)

20. Contour cutter 1550 mm

Lățimea maximă de tăiere: 1550 mm **Lățimea maximă a materialului:** 1650 mm

Forța de tăiere: 1000 g

Viteza maximă de tăiere: 800 mm/sec

Precizie mecanică: 0,025 mm

Precizia repetabilă: $\pm 0,025$ mm

Plotter Pen: 11,4 mm diametru

Diametrul lamei: 2,0 mm



Alimentare electrică: 100-240 VAC, 50/60 Hz, (comutare automată)

21. Licență Photoprint rip

Licență Photoprint rip compatibilă pentru capete printare Epson. Licența poate fi furnizată atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură). Licența trebuie să ruleze sub Windows 10 sau superior.

LOT 2 - ECHIPAMENTE IT (active corporale) și SOFTWARE (active necorporale)

| Nr. Crt. | Denumire achiziție | UM | Cantitate | Valoare estimată RON fără TVA |
|--------------------|---------------------------------------|-----|-----------|----------------------------------|
| 1 | Multifuncțional A3 LaserJet color | Buc | 1 | 29.900,00 |
| 2 | Laptop I | Buc | 1 | 17.900,00 |
| 3 | Laptop II | Buc | 1 | 13.900,00 |
| 4 | Laptop III | Buc | 2 | 21.000,00 |
| 5 | Stație grafică | Buc | 1 | 23.000,00 |
| 6 | UPS | Buc | 10 | 28.500,00 |
| 7 | Network storage | Buc | 1 | 3.490,00 |
| 8 | Licență MSOffice Pro | Buc | 5 | 5.500,00 |
| 9 | Licență CorelDraw / Adobe Illustrator | Buc | 3 | 8.700,00 |
| 10 | Licență Adobe Acrobat Professional | Buc | 3 | 7.050,00 |
| TOTAL LOT 2 | | | | 158.940,00 |

SPECIFICAȚII TEHNICE LOT 2

1. Multifuncțional A3 LaserJet Color

Format: A3

Tehnologie: laser

Tip: Color

Funcții disponibile: Imprimare / Copiere / Scanare / Fax

Memorie: 8 GB

Memorie: SSD 128 GB

Procesor: INTEL ATOM Quad Core 1,90 GHz

Duplex: Automat

Volum recomandat (copii/lună): 300.000

Viteză printare alb/negru (ppm): 70

Rezoluție la printare alb-negru (dpi): max. 1.200 x 2.400

Viteză printare color (ppm): 70

Rezoluție la printare color (dpi): max. 1.200 x 2.400



Viteză copiere alb/negru (cpm): 70
Rezoluție la copiere alb/negru (dpi): max. 600 x 600
Viteză copiere color (cpm): 70
Rezoluție la copiere color (dpi): max. 600 x 600
Zoom copiere (%): 25 – 400 %
Rezoluția optică de scanare (dpi): max. 600 dpi
Interfață: USB 2.0, Rețea, e-mail
Rețea: Gigabit Ethernet 10/100/1000T network
Wireless: DA
Wi-Fi Direct: DA
Viteză modem fax (Kbps): 33.6 kbps.
Capacitate memorie receptie fax (pag): max. 100 pag.
Alimentare hârtie (coli): Alimentator automat de documente față-verso cu o singură trecere
DADF: Până la 82 ppm o față / 141 ppm față-verso (200 dpi). Capacitate 250 coli.
Dimensiuni hârtie: 85 x 125 mm până la 297 x 432 mm
Tavă manuală: 100 foi
Dimensiuni speciale: 3,5 x 3,9 in. până la 12,6 x 52 in./89 x 98 mm până la 320 x 1.320 mm (SEF)
Tavă 1: 520 foi
Dimensiuni speciale: 5,5 x 7,2 in. până la 11,7 x 17 in. / 140 x 182 mm până la 297 x 432 mm (SEF)
Tava 2: 520 foi
Dimensiuni speciale: 140 x 182 mm - SRA3 (SEF)
Alimentator de mare capacitate cu tăvi în tandem: 2.000 coli
Dimensiuni: 8,5 x 11 in./ A4
Capacitate standard totală de hârtie: 3.140 coli
Tavă offset de ieșire duală (standard dacă nu este montat niciun finisher): 250 de coli fiecare
Tavă pentru față: 100 de coli

2. Laptop I

Ecran: 15.6" UHD (3840x2160) OLED 4K
Procesor: Intel® Core™ i7-11800H Processor (24M Cache, 2.30 GHz up to 4.60 GHz)
Memorie: 64 GB (2 x 32 GB) 3200 MHz DDR4 CL20
Stocare: SSD 2 TB (2 x 1 TB) Samsung 980 PCIe 3.0 NVMe SSD (până la 3500 MB/R, 3000 MB/W)
Grafică: 16 GB NVIDIA® GeForce® RTX 3080 GDDR6
Cameră Web: 1.0M HD
LAN: Gigabit
Audio: Sound Blaster Cinema 6
Cititor carduri: 6-in-1 MMC / RMMC / SD / miniSD / SDHC / SDXC
Porturi: 1 x 2-in-1 Audio Jack (Headphone / Microphone), 1 x Microphone jack
1 x HDMI TM output port (with HDCP)
1 x Mini Display port 1.4
3 x USB 3.2 Gen1 port (Type A, 1 x powered USB port, AC/DC) / 1 x Thunderbolt 4 port
Tastatură: Iluminată multicolor, full size + pad numeric
Mouse: optic cu fir, 7 butoane + scroll, 5.000 dpi, 1.000 Hz
Baterie: polymer, 3 celule, 73 Wh
Wireless: Intel® Wi-Fi 6 AX201 M.2 WiFi 6 (802.11ax) BT 5.0
Software inclus: Windows 10 Pro



3. Laptop II

Ecran: 15.6" UHD (3840x2160) OLED 4K

Procesor: Intel® Core™ i7-11800H Processor (24M Cache, 2.30 GHz up to 4.60 GHz)

Memorie: 64 GB (2 x 32 GB) 3200 MHz DDR4 CL20

Stocare: SSD 1 TB (1 x 1 TB) Samsung 980 PCIe 3.0 NVMe SSD (până la 3500 MB/R, 3000 MB/W)

Grafică: 16 GB NVIDIA® GeForce® RTX 3080 GDDR6

Cameră Web: 1.0M HD

LAN: Gigabit

Audio: Sound Blaster Cinema 6

Cititor carduri: 6-in-1 MMC / RMMC / SD / miniSD / SDHC / SDXC

Porturi: 1 x 2-in-1 Audio Jack (Headphone / Microphone), 1 x Microphone jack

1 x HDMI TM output port (with HDCP)

1 x Mini Display port 1.4

3 x USB 3.2 Gen1 port (Type A, 1 x powered USB port, AC/DC) / 1 x Thunderbolt 4 port

Tastatură: Iluminată multicolor, full size + pad numeric

Mouse: optic cu fir, 7 butoane + scroll, 5.000 dpi, 1.000 Hz

Baterie: polymer, 3 celule, 73 Wh

Wireless: Intel® Wi-Fi 6 AX201 M.2 WiFi 6 (802.11ax) BT 5.0

Software inclus: Windows 10 Pro

4. Laptop III

Ecran: 15.6" UHD (3840x2160) OLED 4K

Procesor: Intel Core i7-11800H, 8 nuclee

Memorie: 32 GB (1 x 32 GB) 3200 MHz DDR4 CL20

Stocare: SSD 1 TB M.2

Grafică: NVIDIA® GeForce® RTX 3060 - 6.0GB GDDR6

Cameră: HD

Audio: Sound Blaster Cinema 6

Cititor carduri: 6-in-1 MMC / RMMC / SD / miniSD / SDHC / SDXC

Porturi: 1 x 2-in-1 Audio Jack (Headphone / Microphone), 1 x Microphone jack

1 x HDMI TM output port (with HDCP)

1 x Mini Display port 1.4

3 x USB 3.2 Gen1 port (Type A, 1 x powered USB port, AC/DC) / 1 x Thunderbolt 4 port

Tastatură: Iluminată multicolor, full size + pad numeric

Mouse: optic cu fir, 7 butoane + scroll, 5.000 dpi, 1.000 Hz

Baterie: polymer, 3 celule, 73 Wh

Wireless: Intel® Wi-Fi 6 AX201 M.2 WiFi 6 (802.11ax) BT 5.0

Software inclus: Windows 10 Pro



5. Stație grafică

Procesor: 2 x Intel Xeon Gold 16 nuclee

Memorie RAM: 128 Gb DDR4 ECC

Video: Quadro 16 GB GDDR5X / 256 bit / 2560 CUDA Cores

Stocare: SSD 2TB (2 x 1 TB) (până la 560 MB/R, 530 MB/W) + HDD 10 TB / SATA III / 7.200 rpm / 6GB/s rată transfer / 256 MB buffer

Ecran: diagonală 31,5 inch, rezoluție 2.560 x 1.440 pixeli, timp de răspuns 1 ms, luminozitate 350 cd/mp, rată refresh 165 Hz

Unitate optică: DVD-RW

Sursă: 950 W

Porturi: 1 X DVI, 4 X Display port, 2 x PS/2, 8 x USB 3.0, 2 x USB 3.1 Type C, 1 x LAN (RJ45), 2 x Audio, 1 x Serial

Tastatură: Multimedia

Mouse: Da

Sistem de operare: Windows 10 Pro

6. UPS

Tip: UPS Tower

Tehnologie: online

Capacitate de putere de ieșire (VA): 3.000 VA

Puterea de ieșire: 2.700 W

Voltaj nominal output: 200/208/220/230/240 Vac

Frecvență output: 50 – 60 Hz +/- 0,1%

Conectori output: 3 x Schuko

Voltaj nominal input: 230 V

Frecvență input: 40 – 70 Hz

Conectori input: Schuko

Model baterie: 12 V/9 Ah

Baterii incluse: 6 bucăți

Timp mediu de încărcare: 4 ore până la 90% din capacitate

Timp mediu de funcționare: 20 minute la 675 W încărcare

Management: Da

Sloturi de conectare: USB, RS232

Panou de control: display LCD

Software: Dedicat

Protecție la supratensiune: Da

7. Network Storage

Procesor: 2.0 GHz

Memorie internă: 512 MB

Număr HDD: 4

Capacitate HDD: 4 TB

Capacitate totală: 16 TB



Operatii RAID: JBOD, RAID 1, 5, 10

Porturi: 2 x USB 3.0

Rețea: 2 x Gigabit

Aplicații: Dedicat

8. Licență MSOffice Professional

Licență: MSOffice 2021 Pro Plus - licență permanentă

Licențele pot fi furnizate atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură).

9. Licență CorelDraw / Adobe Illustrator

Licență CorelDRAW Graphics Suite 2021 sau Adobe Illustrator - licență permanentă pentru sistem de operare Windows. Licențele pot fi furnizate atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură).

10. Licență Adobe Acrobat Professional

Licență Adobe Acrobat Pro 2020 - licență permanentă pentru sistem de operare Windows. Licențele pot fi furnizate atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură).

Costurile de expediere, de ambalare și de asigurare vor fi oferite cu titlu gratuit.

| | |
|--------------------|--|
| Garanție | - Minim 36 luni |
| Livrare | <ul style="list-style-type: none"> - Maxim 3 luni de la semnarea contractului, dar nu mai târziu de 31.03.2022. - În cazul în care, din motive independente de voința sa (situația pandemică actuală, probleme generate de transportul internațional de mărfuri, etc.), Furnizorul nu poate livra echipamentele în termenul stabilit, acesta poate solicita prelungirea prin act adițional a termenului de livrare. În acest caz Furnizorul va trebui să notifice beneficiarul cu cel puțin 30 de zile înainte de data scadentă a contractului. - Produsele trebuie să respecte specificațiile tehnice solicitate, iar la livrare să fie însoite de Certificat de garanție și Declarație de conformitate. |
| Transportul | <ul style="list-style-type: none"> - Cade în sarcina furnizorului, iar contravaloarea lui va fi inclusă în preț, cu titlu gratuit. - Produsele sunt livrate cantitativ la locația indicată de beneficiar. - Recepția bunurilor se va efectua pe baza de proces verbal de recepție cantitativă și calitativă semnat de furnizor și beneficiar, după livrare și punerea în funcțiune a acestora. |



PREZENTAREA ȘI DEPUNEREA OFERTEI

| | |
|---|--|
| <p>MODALITATEA DE PREZENTARE A PROPUNERII TEHNICE</p> | <p>Ofertantul va suporta toate costurile asociate elaborării și prezentării ofertei sale, a documentelor care o însoțesc, precum și costurile de cazare, transport și diurnă necesare unei eventuale deplasări la beneficiar, iar TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. nu va fi responsabilă sau răspunzătoare pentru costurile respective.</p> <p>Oferta și documentele care o însoțesc trebuie să fie redactate în limba română. Ofertele și documentele însoțitoare scrise în altă limbă decât limba română vor fi însoțite de traduceri autorizate în limba română.</p> <p>Ofertantul are obligația de a elabora oferta în conformitate cu prevederile din prezenta documentație. Oferta are caracter obligatoriu, din punctul de vedere al conținutului, pe toata perioada de valabilitate a acesteia.</p> <p>Se vor urmări întocmai prevederile din SPECIFICAȚII TEHNICE astfel încât să se asigure posibilitatea verificării corespondenței propunerii tehnice cu cerințele prevăzute.</p> <p><u>Ofertantul va prezenta îndeplinirea individuală a fiecărei cerințe minime și a condițiilor cu caracter tehnic, sub forma tabelară, făcând referire în paralel la cerințele minime din Specificații tehnice.</u></p> <p>Oferta va conține:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formular nr. 1 - Declarație privind neîncadrarea în prevederile art. 13, 14, 15 din O.U.G. nr. 66/2011 – original - Formular nr. 2 – Declarație eligibilitate – original - Formular nr. 4 – Declarație ofertant privind acceptarea mecanismului cererii de plată - original - Formular nr. 5 - Declarație din partea ofertantului privind corecțiile financiare – original - Document din care să rezulte domeniul de activitate (Certificat constatator emis de O.N.R.C. sau echivalent pentru persoane juridice străine) – original sau copie conform cu originalul - C.U.I. sau document echivalent pentru persoane juridice străine) – copie conform cu originalul |
| <p>MODALITATEA DE PREZENTARE A PROPUNERII TEHNICE</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Se va completa Formularul nr. 6 – Tabel centralizator specificații tehnice oferite - Se va completa Formularul nr. 7 – Grafic de livrare și punere în funcțiune |
| <p>MODALITATEA DE PREZENTARE A PROPUNERII FINANCIARE</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Prețul trebuie exprimat în LEI - Prețul este ferm și nu se ajustează - Se va completa Formularul nr. 3. |



| | |
|--|---|
| VALABILITATE OFERTĂ | 90 zile (de la termenul limită de primire a ofertelor) |
| MODALITATEA DE DEPUNERE A OFERTEI | Ofertele vor fi depuse într-un singur exemplar original, în plic. Oferta se depune în plic închis și va fi inscripționată astfel: - numele furnizorului, adresa și date de contact (telefon, fax, e-mail, etc.) - beneficiar - titlul proiectului - mențiunea "A nu se deschide până la data de: 06.12.2021, Ora: 13:00" |
| CONTRACTAREA | Contractul se va semna numai cu operatorul economic stabilit prin nota justificativă de atribuire. Contractul va fi încheiat în formă scrisă în două exemplare originale, semnat de ambele părți, ștampilat (după caz) și datat. Oferta aleasă și specificațiile tehnice vor fi parte integrantă din contract. |

TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L.

**Reprezentant legal,
Bogdan-Andrei TĂNASE**



Formular nr. 1

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE

privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 13, 14 și 15 din
Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea,
constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a
fondurilor publice naționale aferente acestora,
cu modificările și completările ulterioare

Subsemnatul(a),, în calitate de ofertant, referitor la procedura **Furnizare echipamente și licențe software** în cadrul proiectului „Dezvoltarea activității societății TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. prin crearea unei unități de producție pentru imprimarea și finisarea materialelor textile”, conform contractului de finanțare nr. 6570/02.03.2021, SMIS: 131964 organizată de TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. declar pe propria răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul Penal, cu modificările și completările ulterioare, că nu mă încadrez în ipotezele descrise la art. 13, 14 și 15 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 66/2011 privind prevenirea, constatarea și sancționarea neregulilor apărute în obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 142/2012, cu modificările și completările ulterioare.

Subsemnatul(a),, declar că voi informa imediat TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. dacă vor interveni modificări în prezenta declarație.

De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarației, orice informații suplimentare.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data completării

Operator economic,

(semnatura autorizată)



Formular nr. 2

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE PRIVIND ELIGIBILITATEA

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al SC SRL/SA/.... (denumirea operatorului economic), în calitate de candidat/ofertant/ofertant asociat/terț susținător al candidatului/ofertantului (se va alege una dintre variante, restul se vor tăia/șterge), la procedura pentru atribuirea contractului de achiziție având ca obiect **Achiziție echipamente și licențe software** în cadrul proiectului „Dezvoltarea activității societății TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. prin crearea unei unități de producție pentru imprimarea și finisarea materialelor textile”, conform contractului de finanțare nr. 6570/02.03.2021, SMIS: 131964 organizată de TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L., declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice, că:

- a) în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.
- b) la prezenta procedură nu particip în două sau mai multe asocieri de operatori economici, nu depun ofertă/ofertă individuală și o altă ofertă/ofertă comună, nu depun ofertă individuală, fiind nominalizat ca subcontractant în cadrul unei alte oferte.
- c) nu sunt în stare de faliment ori lichidare, afacerile mele nu sunt conduse de un administrator judiciar sau activitățile mele comerciale nu sunt suspendate și nu fac obiectul unui aranjament cu creditorii. De asemenea, nu sunt într-o situație similară cu cele anterioare, reglementată prin lege;
- d) nu fac obiectul unei proceduri legale pentru declararea mea în una dintre situațiile prevăzute la lit. c);
- e) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România sau în țara în care este stabilit, până la data deschiderii ofertelor;
- f) nu am fost condamnat, în ultimii trei ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- g) în ultimii doi ani nu mi-am îndeplinit în mod defectuos obligațiile contractuale, din motive imputabile mie, prin acțiunile mele nu am produs sau nu sunt de natură să producă grave prejudicii beneficiarilor mei;
- h) nu sunt soț/soție, rudă sau afin până la gradul al patrulea inclusiv cu persoane ce dețin funcții de decizie în cadrul achizitorului;
- i) nu sunt în relații comerciale cu persoane ce dețin funcții de decizie în cadrul achizitorului;



Subsemnatul declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că achizitorul are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Dau prezenta declarație cunoscând dispozițiile referitoare la infracțiunea de fals în declarații, conform Codului Penal în vigoare.

Data completării

Operator economic,

(semnatura autorizata)



Formular nr. 3

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

FORMULAR DE OFERTĂ FINANCIARĂ

Subsemnatul(a), reprezentant(ă) al(a) ofertantului, ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse specificațiilor tehnice, să livrăm echipamente în cadrul proiectului „Dezvoltarea activității societății TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. prin crearea unei unități de producție pentru imprimarea și finisarea materialelor textile”, conform contractului de finanțare nr. 6570/02.03.2021, SMIS: 131964 organizată de TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L., pentru suma totală de (suma în litere și în cifre) lei, la care se adaugă TVA în valoare de _____ (suma în litere și în cifre) lei.

Suma este defalcată după cum urmează:

LOT 1 - ECHIPAMENTE INVESTIȚIE DE BAZĂ (active corporale) și SOFTWARE (active necorporale)

| Nr. crt. | Denumire produs | Nr.buc. | Pret unitar lei fara TVA | Valoare lei fara TVA |
|--------------------|--------------------------------------|---------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Direct textile printer 3,2 m | 1 | | |
| 2 | A3 DTG printer for T-shirt | 4 | | |
| 3 | A2 DTG printer for T-shirt | 2 | | |
| 4 | Super wide eco solvent printer 3,2 m | 1 | | |
| 5 | Eco solvent printer 1,8 m | 1 | | |
| 6 | Speedy monster 8 print heads 3,2 m | 1 | | |
| 7 | Compact eco solvent printer | 1 | | |
| 8 | A3 UV flatbed printer | 2 | | |
| 9 | A2 UV flatbed printer | 1 | | |
| 10 | UV hybrid printer | 1 | | |
| 11 | 8 in 1 heat press machine | 1 | | |
| 12 | Auto eyelet punching machine | 1 | | |
| 13 | Single side hot automatic laminator | 1 | | |
| 14 | Hot air automatic welder | 1 | | |
| 15 | Single side cold automatic laminator | 1 | | |
| 16 | Cutter plotter 1200 mm | 1 | | |
| 17 | Cutter plotter 600 mm | 1 | | |
| 18 | Media slitter | 1 | | |
| 19 | Contour cutter 635 mm | 1 | | |
| 20 | Contour cutter 1550 mm | 1 | | |
| 21 | Licență Photoprint rip | 1 | | |
| TOTAL LOT 1 | | | | |



LOT 2 - ECHIPAMENTE IT (active corporale) și SOFTWARE (active necorporale)

| Nr. crt. | Denumire produs | Nr.buc. | Pret unitar lei fara TVA | Valoare lei fara TVA |
|--------------------|---------------------------------------|---------|--------------------------|----------------------|
| 1 | Multifuncțional A3 LaserJet color | 1 | | |
| 2 | Laptop I | 1 | | |
| 3 | Laptop II | 1 | | |
| 4 | Laptop III | 2 | | |
| 5 | Stație grafică | 1 | | |
| 6 | UPS | 10 | | |
| 7 | Network storage | 1 | | |
| 8 | Licență MSOffice Pro | 5 | | |
| 9 | Licență CorelDraw / Adobe Illustrator | 3 | | |
| 10 | Licență Adobe Acrobat Professional | 3 | | |
| TOTAL LOT 2 | | | | |

Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este acceptată, să executăm contractul în conformitate cu cerințele din specificațiile tehnice, iar prețul este ferm și fix pe durata executării contractului.

Până la încheierea și semnarea contractului, această ofertă, în integralitate adică cu toate anexele sale, și acceptul dvs. pentru ea vor constitui un contract angajant între noi.

Valabilitate ofertă: _____

Data completării

Operator economic,

(semnatura autorizata)



Formular nr. 4

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE

Subsemnatul(a),, în calitate de, referitor la procedura, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul Penal, cu modificările și completările ulterioare, că sunt de acord ca beneficiarul poate să opteze pentru mecanismul cererii de plată reglementat de OUG 40/2015, iar plata furnizării efectuate să se facă doar după încasarea ajutorului nerambursabil.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Data completării

Operator economic,

(semnatura autorizata)



Formular nr. 5

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

DECLARAȚIE

Subsemnatul(a),, în calitate de, referitor la procedura, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea falsului în declarații, așa cum este acesta prevăzut la art. 326 din Legea nr. 286/2009 privind Codul Penal, cu modificările și completările ulterioare, îmi iau angajamentul ca în cazul în care beneficiarului i se aplică corecții financiare, din cauze imputabile furnizorului sau în legătură cu activitatea acestuia, sumele imputate beneficiarului cu titlu de corecție financiară se vor reține sau restitui de către furnizor ca despăgubiri, în limita valorii contractului și sunt de acord ca în cazul în care i se solicită, să pun în acest sens la dispoziția beneficiarului un bilet la ordin emis de societatea furnizorului și avalizat de administrator, în termen de 10 zile lucrătoare de la semnarea contractului de furnizare sub sancțiunea rezilierii contractului de furnizare.

Data completării

Operator economic,

(semnatura autorizata)



Formular nr. 6

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

TABEL CENTRALIZATOR SPECIFICAȚII TEHNICE OFERTATE

LOT 1 - ECHIPAMENTE INVESTIȚIE DE BAZĂ (active corporale) și SOFTWARE (active necorporale)

1. Direct textile printer 3,2 m

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Lățime de printare: 3.2 m</p> <p>Cap de printare model: 4 x Epson i3200 Duze: 3.200 duze/cap de printare</p> <p>Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat</p> <p>Lățimea maximă de printare: 3,2 metri</p> <p>Rezoluție: 2.400 dpi</p> <p>Culori: CMYK</p> <p>Materiale: Mesh, Fibre textile sintetice, Fibre textile amestec, Fibre 35% bumbac, hartie de transfer termic, etc</p> <p>Cerneală: Cerneală pe bază de apă, cerneală de sublimare</p> <p>Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl</p> <p>Cartuș de cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS</p> <p>Viteza de imprimare: Draft: 180 mp/h; Standard: 90 mp/h; Quality: 60 mp/h;</p> <p>Încărcare și preluare: Încărcare automată a materialului</p> <p>Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare</p> <p>Soft: Maintop</p> <p>Interfață: USB 3.0</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W</p> | |



2. A3 DTG printer for T-shirt

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Cap de printare: 1 x Epson DX8</p> <p>Rezoluția de printare: 1.440 dpi</p> <p>Viteza de imprimare: 2 min pentru acoperire totală a suprafeței de printare</p> <p>Înălțimea maximă a capului de printare: 20 mm</p> <p>Suprafața maximă de printare: 30 x 40cm</p> <p>Reglarea înălțimii capului de printare: electric</p> <p>Distanța dintre capul de printare și suprafața materialului textil: 1-3 mm (1 mm pentru calitate maximă)</p> <p>Cerneală color: 4/5 (CMYK sau CMYK +W)</p> <p>Sistem de alimentare cu cerneală: CISS</p> <p>Consum cerneală: 15-20 ml /mp</p> <p>Volum minim al picăturii de cerneală: < 1,5 pl</p> <p>Interfață: USB 3.0</p> <p>Rip Software: Maintop</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Alimentare: AC 110/220 V, 50/60 Hz</p> | |

3. A2 DTG printer for T-shirt

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| <p>Cap de printare: 2 x Epson DX8</p> <p>Rezoluția de printare: 1.440 dpi</p> <p>Viteza de imprimare: 2 min pentru acoperire totală a suprafeței de printare</p> <p>Înălțimea maximă a capului de printare: 50 mm</p> <p>Suprafața maximă de printare: 2x (30 x 40) cm</p> <p>Reglarea înălțimii capului de printare: electric</p> <p>Distanța dintre capul de printare și suprafața materialului textil: 1-3 mm (1 mm pentru calitate maximă)</p> <p>Cerneală color: 4/ 5/ Color (CMYK sau CMYK +W)</p> <p>Sistem de alimentare cu cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS</p> <p>Consum cerneală: 15-20 ml/mp</p> <p>Volum minim al picăturii de cerneală: < 1,5 pl</p> <p>Interfață: USB 3.0</p> <p>Rip Software: Maintop</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Alimentare: AC 110/220 V, 50/60 Hz</p> | |



4. Super wide eco solvent printer 3,2 m

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| <p>Lățime de printare: 3,2 m</p> <p>Cap de printare: Dual Epson i3200</p> <p>Duze: 3.200 duze/cap de printare</p> <p>Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat</p> <p>Lățimea maximă de printare: 3,2 m</p> <p>Rezoluție: 2.400 dpi</p> <p>Culori: CMYK</p> <p>Materiale: stofă, polyester, diverse materiale textile, vinil, etc</p> <p>Tip cerneală: Eco Solvent Ink</p> <p>Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl</p> <p>Cartuș de cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS</p> <p>Viteza de imprimare: Draft: 46 mp/h; Standard: 34 mp/h; Quality: 26 mp/h;</p> <p>Încărcare și preluare: Încărcare automată a materialului</p> <p>Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare</p> <p>Soft: Maintop</p> <p>Interfață: USB 3.0</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W</p> | |

5. Eco solvent printer 1,8 m

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Lățime de printare: 1,8 m</p> <p>Cap de printare: Dual Epson i3200</p> <p>Duze: 3.200 duze/cap de printare</p> <p>Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat</p> <p>Lățimea maximă de printare: 1,8 m</p> <p>Rezoluție: 2.400 dpi</p> <p>Culori: CMYK</p> <p>Materiale: stofă, polyester, diverse materiale textile, etc.</p> <p>Tip cerneală: Eco Solvent Ink</p> <p>Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl</p> <p>Cartuș de cerneală: Alimentare continuă cu cerneală CISS</p> <p>Viteza de imprimare: Draft: 42 mp/h; Standard: 32 mp/h; Quality: 24 mp/h;</p> | |



| | |
|---|--|
| Încărcare și preluare: Încărcare automată a materialului Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare Soft: Maintop Interfață: USB 3.0 Sistem de operare: Windows 10 Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W | |
|---|--|

6. Speedy monster 8 print heads 3,2 m

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Lățime de printare: 3,2 m Cap de printare: 8 x KM-512ILNB-30PL Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat Lățimea maximă de printare: 3,2 metri Rezoluție: 720 dpi Culori: CMYK Materiale: Mesh, material textil pentru exterior, etc. Tip cerneală: Solvent Ink Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl Capacitate rezervor cartuș de cerneală: alimentare continuă CISS Viteza de imprimare: 2 pass: 280 mp/h; 3 pass: 180 mp/h; 4 pass: 140 mp/h Încărcare și preluare: Încărcare automată, dispozitiv de încărcare și ghidaj al materialului Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare Soft: Maintop Interfață: USB 3.0 Sistem de operare: Windows 10 Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W | |

7. Compact eco solvent printer

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Lățime de printare: 1,6 m Cap de printare: Single Epson i3200 Duze: 3.200 duze/cap de printare Distanța până la suprafața de printare: 2-8 mm deasupra materialului de printat Lățimea maximă de printare: 1,6 m Rezoluție: 2.400 dpi Culori: CMYK | |



| | |
|--|--|
| <p>Materiale: Materiale textile sintetice, stofă de banner, pânză Canvas, Mesh, etc.</p> <p>Tip cerneală: Eco Solvent</p> <p>Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl</p> <p>Cartuș de cerneală: alimentare continuă cu cerneală CISS</p> <p>Viteza de imprimare: Draft: 26 mp/h; Standard: 18 mp/h; Quality: 13 mp/h</p> <p>Încărcare și preluare: Încărcare automată, Dispozitiv de încărcare și ghidaj al materialului, Sistem automat de alimentare și ghidaj al materialului din rolă în rolă</p> <p>Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare</p> <p>Soft: Maintop</p> <p>Interfață: USB 3.0</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Putere: AC 110/220 V, 50/60 Hz, 2000 W</p> | |
|--|--|

8. A3 UV flatbed printer

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Cap de printare: 2 x Epson DX5, DX8 sau i3200</p> <p>Rezoluție: 1.440 dpi</p> <p>Viteza maximă de imprimare: 3 minute UV A3</p> <p>Media Senzor: sensor de detectare automată a înălțimii materialului.</p> <p>Înălțimea de printare: maxim 20 cm Suprafața de imprimare: max. 30 x 50 cm</p> <p>Direcția de imprimare: pe două fețe</p> <p>Metoda de printare: micro-piezo, tehnologie inteligentă de transformare a informației</p> <p>Reglarea înălțimii: electrică, automată</p> <p>Distanța capului de printare pe suprafața de printare: 1 - 3 mm, pentru distanța de 1 mm se obține calitatea maximă a imprimării</p> <p>Culori cerneală: CMYK sau CMYK+ W</p> <p>Sistem de alimentare cu cerneală: CISS</p> <p>Consum cerneală: 15-20 ml/mp</p> <p>Interfață: USB</p> <p>Soft: Maintop</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Alimentare: AC 110/220 V, 50/60 Hz</p> | |



9. A2 UV Flatbed Printer

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| <p>Cap de printare: 2 x Epson DX5, DX8 sau i3200</p> <p>Rezoluție: 1.440 dpi</p> <p>Viteza maximă de imprimare: 6 minute UV A2</p> <p>Media Senzor: sensor de detectare automată a înălțimii materialului.</p> <p>Înălțimea de printare: maxim 20 cm</p> <p>Suprafața de imprimare (dimensiuni platformă): 42 x 60 cm</p> <p>Direcția de imprimare: pe două fețe</p> <p>Metoda de printare: micro-piezo, tehnologie inteligentă de transformare a informației</p> <p>Reglarea înălțimii: electrică, automată</p> <p>Distanța capului de printare pe suprafața de printare: 1 - 3 mm, pentru distanța de 1 mm se obține calitatea maximă a imprimării.</p> <p>Culori cerneală: CMYK sau CMYK+ W</p> <p>Sistem de alimentare cu cerneală: CISS</p> <p>Consum cerneală: 15-20 ml/mp</p> <p>Interfață: USB 3.0</p> <p>Soft: Maintop</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Alimentare: AC 110/220 V, 50 Hz/60 Hz</p> | |

10. UV hybrid printer

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Lățime de printare: 2 m</p> <p>Cap de printare: Dual Epson i3200</p> <p>Duze: 3.200 duze/cap de printare optional se mai pot monta 2 capete</p> <p>Tehnologie de printare: Piezoelectric-inject</p> <p>Direcția de printare: Unidirecțională sau bidirecțională</p> <p>Lățimea maximă de printare: 2 m</p> <p>Rezoluție: 2.400 dpi</p> <p>Culori: CMYK / CMYK + W</p> <p>Materiale: Materiale textile sintetice, stofă de banner, carpete, covoare, pilote, prosoape, perne</p> <p>Tip cerneală: Cerneală UV</p> <p>Dimensiuni picatură: 1,5 – 21 pl</p> <p>Alimentare cu cerneală: Sistem alimentare continuă CISS</p> <p>Viteza de imprimare: Draft: 36 mp/h; Standard: 26 mp/h; Quality: 18 mp/h</p> | |



| | |
|--|--|
| <p>Încărcare și preluare: Încărcare automată, Dispozitiv de încărcare și ghidaj al materialului, sistem automat de alimentare și ghidaj al materialului din rolă în rolă</p> <p>Sistem de curățare: Curățare automată, funcție de antiînfundare</p> <p>Soft: Maintop</p> <p>Interfață: USB 3.0</p> <p>Sistem de operare: Windows 10</p> <p>Putere: Mașina AC 200 V, 50/60 Hz, 110/220 V, 2000 W - Exploatare; 600 W – Stand-By</p> | |
|--|--|

11. 8 in 1 heat press machine

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Display: digital pentru setarea și afișarea temperaturii și timpului de lucru</p> <p>Semnal acustic: pentru semnalizarea finalizării timpului de lucru</p> <p>Accesorii: de transfer termic pentru textile și șepci incluse în pachet</p> <p>Suprafața platanului plan pentru textile: 380 x 380 mm</p> <p>Suprafața platanului pentru șepci: 90 x 155 mm</p> <p>Control setare timp de lucru: 0-480 secunde</p> <p>Consum energetic: 1750 W</p> <p>Sursă alimentare: 220 V/50 Hz.</p> | |

12. Auto eyelet punching machine

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| <p>Îmbinare: prin lipire</p> <p>Perforare: la distanțe egale a benzii de material rezultate</p> <p>Rigidizare perforații: cu capse metalice de forma și dimensiunea perforării</p> <p>Tăiere: la anumite formate predefinite</p> | |

13. Single side hot automatic laminator

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| <p>Lățimea maximă de laminare: 1630 mm</p> <p>Viteza de laminare: 0-7 m/min</p> <p>Metoda de ridicare a rolei: pneumatică</p> <p>Grosimea maximă de laminare: 23 mm</p> <p>Metoda de încălzire a rolei: infraroșu</p> | |



Alimentare: AC 220 V / 50Hz sau 110V / 60Hz

14. Hot air automatic welder

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Voltaj: 230 V Putere: 2300 W Viteza de lipire: 1- 10,2 ml/min Lățime de lipire: 20-30 mm | |

15. Single side cold automatic laminator

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Lățimea de laminare: 1,6 m Grosime maximă material: 8 mm Viteza de laminare: 1,4 - 4 ml/minut Voltaj: 220 V Putere: 30 W | |

16. Cutter plotter 1200 mm

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| Placă de bază: CPU 16 biți, memorie cache 1Mb Panou de control: Ecran LCD Suport cuțit: Unitate digitală cu motor DC Lățime maximă material: 1.300 mm Lungime maximă material: 25.000 mm Lățime de tăiere maximă: 1.200 mm Viteza maximă de tăiere: 300 mm/s Grosime maximă: 1 mm Forța de tăiere: 0 la 500 g (ajustare digitală) Precizie mecanică: 0,025 mm Repetabilitate: În termen de 0,1 mm Interfață: RS 232 și USB Dimensiunea memoriei tampon: 1 Mb Alimentare electrică: AC 220/50 Hz; AC 110 V/60 Hz Consumul de energie: 180 VA | |

17. Cutter plotter 600 mm

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Placă de bază: CPU 16 biți, memorie cache 1Mb Panou de control: Ecran LCD Suport cuțit: Unitate digitală cu motor DC | |



| | |
|---|--|
| Lățime maximă material: 700 mm Lungime maximă material: 25.000 mm Lățime de tăiere maximă: 600 mm Viteza maximă de tăiere: 300 mm/s Grosime maximă: 1 mm Forța de tăiere: 0 la 500 g (ajustare digitală) Precizie mecanică: 0,025 mm Repetabilitate: în termen de 0,1 mm Interfață: RS 232 și USB Dimensiunea memoriei tampon: 1 Mb Alimentare electrică: AC 220/50 Hz; AC 110 V/60 Hz Consumul de energie: 180 VA | |
|---|--|

18. Media slitter

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Mod de debitare: din rolă în rolă Lățimea maximă de tăiere: 5.200 mm Dimensiunea minimă de debitare: 25 mm Diametrul maxim: 250 mm | |

19. Contour cutter 635 mm

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| Lățimea maximă de tăiere: 635 mm Lățimea maximă a materialului: 745 mm Forța de tăiere: 1000 g Viteza maximă de tăiere: 800 mm/sec Precizie mecanică: 0,025 mm Precizia repetabilă: $\pm 0,025$ mm Penita plotter: 11,4 mm diametru Diametrul lamei: 2,0 mm Alimentare electrică: 100-240 VAC, 50/60 Hz, (comutare automată) | |

20. Contour cutter 1550 mm

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| Lățimea maximă de tăiere: 1550 mm Lățimea maximă a materialului: 1650 mm Forța de tăiere: 1000 g Viteza maximă de tăiere: 800 mm/sec Precizie mecanică: 0,025 mm Precizia repetabilă: $\pm 0,025$ mm Plotter Pen: 11,4 mm diametru | |



| | |
|--|--|
| Diametrul lamei: 2,0 mm Alimentare electrică: 100-240 VAC, 50/60 Hz, (comutare automată) | |
|--|--|

21. Licență Photoprint rip – 1 bucată

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Licență Photoprint rip compatibilă pentru capete printare Epson. Licența poate fi furnizată atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură). Licența trebuie să ruleze sub Windows 10 sau superior | |

LOT 2- ECHIPAMENTE IT (active corporale) și SOFTWARE (active necorporale)

1. Multifunctional A3 LaserJet Color

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| Format: A3 Tehnologie: laser Tip: Color Funcții disponibile: Imprimare / Copiere / Scanare / Fax Memorie: 8 GB Memorie: SSD 128 GB Procesor: INTEL ATOM Quad Core 1,90 GHz Duplex: Automat Volum recomandat (copii/lună): 300.000 Viteză printare alb/negru (ppm): 70 Rezoluție la printare alb-negru (dpi): max. 1.200 x 2.400 Viteză printare color (ppm): 70 Rezoluție la printare color (dpi): max. 1.200 x 2.400 Viteză copiere alb/negru (cpm): 70 Rezoluție la copiere alb/negru (dpi): max. 600 x 600 Viteză copiere color (cpm): 70 Rezoluție la copiere color (dpi): max. 600 x 600 Zoom copiere (%): 25 – 400 % Rezoluția optică de scanare (dpi): max. 600 dpi Interfață: USB 2.0, Rețea, e-mail Rețea: Gigabit Ethernet 10/100/1000T network Wireless: DA Wi-Fi Direct: DA | |



| | |
|--|--|
| <p>Viteză modem fax (Kbps): 33.6 kbps.</p> <p>Capacitate memorie receptie fax (pag): max. 100 pag.</p> <p>Alimentare hârtie (coli): Alimentator automat de documente față-verso cu o singură trecere</p> <p>DADF: Până la 82 ppm o față / 141 ppm față-verso (200 dpi). Capacitate 250 coli.</p> <p>Dimensiuni hârtie: 85 x 125 mm până la 297 x 432 mm</p> <p>Tavă manuală: 100 foi</p> <p>Dimensiuni speciale: 3,5 x 3,9 in. până la 12,6 x 52 in./89 x 98 mm până la 320 x 1.320 mm (SEF)</p> <p>Tavă 1: 520 foi</p> <p>Dimensiuni speciale: 5,5 x 7,2 in. până la 11,7 x 17 in. / 140 x 182 mm până la 297 x 432 mm (SEF)</p> <p>Tava 2: 520 foi</p> <p>Dimensiuni speciale: 140 x 182 mm - SRA3 (SEF)</p> <p>Alimentator de mare capacitate cu tăvi în tandem: 2.000 coli</p> <p>Dimensiuni: 8,5 x 11 in./ A4</p> <p>Capacitate standard totală de hârtie: 3.140 coli</p> <p>Tavă offset de ieșire duală (standard dacă nu este montat niciun finisher): 250 de coli fiecare</p> <p>Tavă pentru față: 100 de coli</p> | |
|--|--|

2. Laptop I

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| <p>Ecran: 15.6" UHD (3840x2160) OLED 4K</p> <p>Procesor: Intel® Core™ i7-11800H Processor (24M Cache, 2.30 GHz up to 4.60 GHz)</p> <p>Memorie: 64 GB (2 x 32 GB) 3200 MHz DDR4 CL20</p> <p>Stocare: SSD 2 TB (2 x 1 TB) Samsung 980 PCIe 3.0 NVMe SSD (până la 3500 MB/R, 3000 MB/W)</p> <p>Grafică: 16 GB NVIDIA® GeForce® RTX 3080 GDDR6</p> <p>Cameră Web: 1.0M HD</p> <p>LAN: Gigabit</p> <p>Audio: Sound Blaster Cinema 6</p> <p>Cititor carduri: 6-in-1 MMC / RSMHC / SD / miniSD / SDHC / SDXC</p> <p>Porturi: 1 x 2-in-1 Audio Jack (Headphone / Microphone), 1 x Microphone jack 1 x HDMI TM output port (with HDCP) 1 x Mini Display port 1.4 3 x USB 3.2 Gen1 port (Type A, 1 x powered USB port, AC/DC) / 1 x Thunderbolt 4 port</p> | |



| | |
|--|--|
| Tastatură: Iluminata multicolor, full size + pad numeric Mouse: optic cu fir, 7 butoane + scroll, 5.000 dpi, 1.000 Hz Baterie: polymer, 3 celule, 73 Wh Wireless: Intel® Wi-Fi 6 AX201 M.2 WiFi 6 (802.11ax) BT 5.0 Software inclus: Windows 10 Pro | |
|--|--|

3. Laptop II

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| Ecran: 15.6" UHD (3840x2160) OLED 4K Procesor: Intel® Core™ i7-11800H Processor (24M Cache, 2.30 GHz up to 4.60 GHz) Memorie: 64 GB (2 x 32 GB) 3200 MHz DDR4 CL20 Stocare: SSD 1 TB (1 x 1 TB) Samsung 980 PCIe 3.0 NVMe SSD (până la 3500 MB/R, 3000 MB/W) Grafică: 16 GB NVIDIA® GeForce® RTX 3080 GDDR6 Cameră Web: 1.0M HD LAN: Gigabit Audio: Sound Blaster Cinema 6 Cititor carduri: 6-in-1 MMC / RSMHC / SD / miniSD / SDHC / SDXC Porturi: 1 x 2-in-1 Audio Jack (Headphone / Microphone), 1 x Microphone jack 1 x HDMI TM output port (with HDCP) 1 x Mini Display port 1.4 3 x USB 3.2 Gen1 port (Type A, 1 x powered USB port, AC/DC) / 1 x Thunderbolt 4 port Tastatură: Iluminata multicolor, full size + pad numeric Mouse: optic cu fir, 7 butoane + scroll, 5.000 dpi, 1.000 Hz Baterie: polymer, 3 celule, 73 Wh Wireless: Intel® Wi-Fi 6 AX201 M.2 WiFi 6 (802.11ax) BT 5.0 Software inclus: Windows 10 Pro | |

4. Laptop III

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| Ecran: 15.6" UHD (3840x2160) OLED 4K Procesor: Intel Core i7-11800H, 8 nuclee Memorie: 32 GB (1 x 32 GB) 3200 MHz DDR4 CL20 | |



| | |
|---|--|
| <p>Stocare: SSD 1 TB M.2</p> <p>Grafică: NVIDIA® GeForce® RTX 3060 - 6.0GB GDDR6</p> <p>Cameră: HD</p> <p>Audio: Sound Blaster Cinema 6</p> <p>Cititor carduri: 6-in-1 MMC / RSMHC / SD / miniSD / SDHC / SDXC</p> <p>Porturi: 1 x 2-in-1 Audio Jack (Headphone / Microphone), 1 x Microphone jack 1 x HDMI TM output port (with HDCP) 1 x Mini Display port 1.4 3 x USB 3.2 Gen1 port (Type A, 1 x powered USB port, AC/DC) / 1 x Thunderbolt 4 port</p> <p>Tastatură: Iluminată multicolor, full size + pad numeric</p> <p>Mouse: optic cu fir, 7 butoane + scroll, 5.000 dpi, 1.000 Hz</p> <p>Baterie: polymer, 3 celule, 73 Wh</p> <p>Wireless: Intel® Wi-Fi 6 AX201 M.2 WiFi 6 (802.11ax) BT 5.0</p> <p>Software inclus: Windows 10 Pro</p> | |
|---|--|

5. Stație grafică

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Procesor: 2 x Intel Xeon Gold 16 nuclee</p> <p>Memorie RAM: 128 Gb DDR4 ECC</p> <p>Video: Quadro 16 GB GDDR5X / 256 bit / 2560 CUDA Cores</p> <p>Stocare: SSD 2TB (2 x 1 TB) (până la 560 MB/R, 530 MB/W) + HDD 10 TB / SATA III / 7.200 rpm / 6GB/s rată transfer / 256 MB buffer</p> <p>Ecran: diagonală 31,5 inch, rezoluție 2.560 x 1.440 pixeli, timp de răspuns 1 ms, luminozitate 350 cd/np, rată refresh 165 Hz</p> <p>Unitate optică: DVD-RW</p> <p>Sursă: 950 W</p> <p>Porturi: 1 X DVI, 4 X Display port, 2 x PS/2, 8 x USB 3.0, 2 x USB 3.1 Type C, 1 x LAN (Rj45), 2 x Audio, 1 x Serial</p> <p>Tastatură: Multimedia</p> <p>Mouse: Da</p> <p>Sistem de operare: Windows 10 Pro</p> | |



6. UPS

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Tip: UPS Tower Tehnologie: online Capacitate de putere de ieșire (VA): 3.000 VA Puterea de ieșire: 2.700 W Voltaj nominal output: 200/208/220/230/240 Vac Frecvență output: 50 – 60 Hz +/- 0,1% Conectori output: 3 x Schuko Voltaj nominal input: 230 V Frecvență input: 40 – 70 Hz Conectori input: Schuko Model baterie: 12 V/9 Ah Baterii incluse: 6 bucăți Timp mediu de încărcare: 4 ore până la 90% din capacitate Timp mediu de funcționare: 20 minute la 675 W încărcare Management: Da Sloturi de conectare: USB, RS232 Panou de control: display LCD Software: Dedicat Protecție la supratensiune: Da | |

7. Network Storage

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| Procesor: 2.0 GHz Memorie internă: 512 MB Număr HDD: 4 Capacitate HDD: 4 TB Capacitate totală: 16 TB Operatii RAID: JBOD, RAID 1, 5, 10 Porturi: 2 x USB 3.0 Rețea: 2 x Gigabit Aplicații: Dedicat | |

8. Licență MSOffice Professional

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| Licență MSOffice 2021 Pro Plus - licență permanentă | |



Licențele pot fi furnizate atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură).

9. Licență CorelDraw / Adobe Illustrator

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|--|------------------------|
| <p>Licență CorelDRAW Graphics Suite 2021 sau Adobe Illustrator - licență permanentă pentru sistem de operare Windows.</p> <p>Licențele pot fi furnizate atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură).</p> | |

10. Licență Adobe Acrobat Professional

| Caracteristici minime solicitate | Caracteristici oferite |
|---|------------------------|
| <p>Licență Adobe Acrobat Pro 2020 - licență permanentă pentru sistem de operare Windows.</p> <p>Licențele pot fi furnizate atât în format fizic (CD sau USB stick) cât și în variantă electronică (în acest caz S/N va fi trecut pe factură).</p> | |



Formular nr. 7

OPERATOR ECONOMIC

(denumirea/numele)

GRAFIC DE LIVRARE ȘI PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

| Nr.crt. | Denumirea produsului | U.M. | Cantitate | Perioada de livrare | Data punerii în funcțiune* |
|---------|----------------------|-------|-----------|---------------------|----------------------------|
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |

* numărul de zile de la data livrării

Data completării

Operator economic,

(semnatura autorizata)



CONTRACT DE FURNIZARE

nr. /din

1. Preambul

În temeiul Ordinului Ministerului Fondurilor Europene nr 1284/2016 privind aprobarea Procedurii competitive aplicabile solicitanților/beneficiarilor privați pentru atribuirea contractelor de furnizare, servicii sau lucrări finanțate din fonduri europene, s-a încheiat prezentul contract de servicii între:

TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. cu sediul în Sat Mogoșoaia, Comuna Mogoșoaia, Strada Crizantemelor Nr. 13, Județ Ilfov, cod postal 077135, telefon 0742088801, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J23/3133/2015, C.U.I. RO 34968185, cont RO44 RZBR 0000 0600 2130 2450 deschis la Raiffeisen Bank reprezentată prin Bogdan-Andrei TĂNASE - Administrator, în calitate de achizitor, pe de o parte,

și

..... **S.R.L.** cu sediul în localitatea, str., nr., județul, telefon/fax, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr., cod unic de înregistrare, cont IBAN deschis la Trezoreria, reprezentată prin Administrator în calitate de **furnizor**, pe de altă parte.

2. Definiții

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

- a. **contract** - reprezintă prezentul înscris și toate Anexele sale.
- b. **achizitor și furnizor** - părțile contractante, așa cum sunt acestea numite în prezentul contract;
- c. **prețul contractului** - prețul plătit furnizorului de către achizitor, în baza contractului, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a tuturor obligațiilor asumate prin contract;
- d. **produse** - echipamentele, mașinile, utilajele, orice alte bunuri, cuprinse în anexa/anexele la prezentul contract, pe care furnizorul se obligă, prin contract, să le furnizeze achizitorului;
- e. **servicii** - servicii aferente livrării produselor, respectiv activități legate de furnizarea produselor, cum ar fi transportul, asigurarea, instalarea, punerea în funcțiune, asistența tehnică în perioada de garanție, și orice alte asemenea obligații care revin furnizorului prin contract;
- f. **origine** - locul unde produsele au fost realizate, fabricate, culese. Produsele sunt fabricate atunci când prin procesul de fabricare, prelucrare sau asamblare majoră și esențială a componentelor rezultă un produs nou, recunoscut comercial, care este diferit, prin caracteristicile sale de bază, prin scop sau prin utilitate, de componentele sale. Originea produselor și serviciilor poate fi distinctă de naționalitatea furnizorului.
- g. **destinație finală** - locul unde furnizorul are obligația de a furniza produsele;
- h. **termenii comerciali** de livrare vor fi interpretați conform INCOTERMS 2000 – Camera Internațională de Comerț (CIC).
- i. **forța majoră** - un eveniment mai presus de controlul părților, care nu se datorează greșelii sau vinei acestora, care nu putea fi prevăzut la momentul încheierii contractului și care face imposibilă executarea 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 enunțativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare ori face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia din părți;

j. **zi**- zi calendaristică; **an** - 365 de zile.

3. Interpretare

3.1 În prezentul contract, cu excepția unei prevederi contrare, cuvintele la forma singular vor include forma de plural și vice versa, acolo unde acest lucru este permis de context.

3.2 Termenul “zi” sau “zile” sau orice referire la zile reprezintă zile calendaristice dacă nu se specifică în mod diferit.

Clauze obligatorii

4. Obiectul principal al contractului

4.1 Furnizorul se obligă să furnizeze, respectiv să vândă, să livreze și după caz, să instaleze și să pună în funcțiune echipamentele corespunzătoare LOT, în conformitate cu oferta prezentată și asumată, aferentă prezentului contract, în vederea implementării Proiectului **„Dezvoltarea activității societății TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L. prin crearea unei unități de producție pentru imprimarea și finisarea materialelor textile”** Programul Operațional Regional 2014-2020; Axa prioritară 2 - Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii; Prioritatea de investiții 2.1 – Promovarea spiritului antreprenorial, în special prin facilitarea exploatării economice a ideilor noi și prin încurajarea creării de noi întreprinderi, inclusiv prin incubatoare de afaceri; 2.1.A. Microîntreprinderi în baza contractului de finanțare nr. 6570/02.03.2021, SMIS: 131964.

4.2 - Achizitorul se obligă să achiziționeze produsele și să plătească prețul convenit în prezentul contract.

5. Prețul contractului

5.1 Prețul convenit pentru îndeplinirea contractului, respectiv prețul produselor livrate, este delei, la care se adaugă TVA.

6. Plata

6.1 Plata contravalorii contractului se va face utilizând mecanismul cererilor de plată sau al cererilor de rambursare.

6.2 Procedura decontării prin intermediul mecanismului cererilor de plată presupune plata echipamentelor după avizarea de către finanțator (ADR Sud-Est/AM POR) a documentației aferente cererii de plată și după virarea sumei aferente achiziției de către acesta.

6.3 Contractul devine nul în cazul avizării nefavorabile a procedurii de achiziție de către organismul intermediar sau autoritatea de management. În acest caz ofertantul câștigător nu va solicita daune interese și va restitui toate sumele încasate în baza prezentului contract.

7. Durata contractului

7.1 Durata prezentului contract este deluni de la data de



7.2 Durata contractului poate fi prelungită în cazul în care, din motive independente de voința sa (situația pandemică actuală, probleme generate de transportul internațional de mărfuri, etc.), Furnizorul nu poate livra echipamentele în termenul stabilit, acesta poate solicita prelungirea prin act adițional a termenului de livrare. În acest caz Furnizorul va trebui să notifice beneficiarul cu cel puțin 30 de zile înainte de data scadență a contractului.

8. Executarea contractului

8.1 Executarea contractului se inițiază de la data semnării contractului.

9. Documentele contractului

9.1 Documentele contractului sunt:

- specificațiile tehnice
- oferta tehnică și financiară
- garanția de bună execuție (după caz)
- graficul de livrare/montaj/ punere în funcțiune

10. Obligațiile principale ale furnizorului

10.1 Furnizorul se obligă să furnizeze produsele la standardele și sau performanțele prezentate în propunerea tehnică.

10.2 Furnizorul se obligă să furnizeze produsele în conformitate cu graficul de livrare și punere în funcțiune prezentat în propunerea tehnică, anexă la contract.

10.3 - Furnizorul se obligă să despăgubească achizitorul împotriva oricărui:

- i) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu serviciile prestate, și
- ii) 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.

10.4 Furnizorul se obligă să pastreze confidențialitatea informațiilor la care are acces, atât pe durata executării contractului cât și după finalizarea acestuia.

11. Obligațiile principale ale achizitorului

11.1 Achizitorul se obligă să recepționeze produsele în termenul convenit.

11.2 Achizitorul se obligă să plătească prețul produselor către furnizor în termenul convenit de la emiterea facturii de către acesta.

11.3 Dacă achizitorul nu onorează facturile în termen de 30 de zile de la expirarea perioadei convenite atunci furnizorul are dreptul de a sista livrarea produselor. Imediat după ce achizitorul își onorează obligațiile, furnizorul va relua livrarea produselor în cel mai scurt timp posibil.

12. Sancțiuni pentru neîndeplinirea culpabilă a obligațiilor

12.1. În cazul în care, din vina sa exclusivă, furnizorul nu reușește să-și îndeplinească obligațiile asumate, atunci achizitorul are dreptul de a deduce din prețul contractului, ca penalități, o sumă echivalentă cu o cota



procentuala de 0,1% /zi din valoarea produselor nelivrate la termen, până la îndeplinirea efectivă a obligațiilor.

12.2 - În cazul în care achizitorul nu onorează obligațiile la scadență, atunci acestuia îi revine obligația de a plăti, ca penalități, o sumă echivalentă cu o cota procentuala de 0,1% /zi din plata neefectuată, până la îndeplinirea efectivă a obligațiilor.

12.3 Nerespectarea obligațiilor asumate prin prezentul contract de către una dintre părți, în mod culpabil și repetat, dă dreptul părții lezate de a considera contractul de drept reziliat și de a pretinde plata de daune-interese.

12.4 Achizitorul își rezervă dreptul de a renunța la contract, printr-o notificare scrisă adresată furnizorului, fără nicio compensație, dacă acesta din urmă dă faliment, cu condiția ca această anulare 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 îndeplinită până la data denunțării unilaterale a contractului.

Clauze specifice

13. Garanția de bună execuție a contractului

13.1 – Achizitorul poate solicita furnizorului garanție de bună execuție în cuantumul avansului plătit.

13.5 - Garanția produselor este distinctă de garanția de bună execuție a contractului.

14. Recepție, inspecții și teste

14.1 - Achizitorul sau reprezentantul său are dreptul de a inspecta și/sau testa produsele pentru a verifica conformitatea lor cu specificațiile din anexa/anexele la contract.

14.2 - (1) Inspecțiile și testările la care vor fi supuse produsele, cât și condițiile de trecere a recepției provizorii și a recepției finale (calitative) sunt descrise în anexa/anexele la prezentul contract.

(2) Achizitorul are obligația de a notifica, în scris, furnizorului identitatea reprezentanților săi împuterniciți pentru efectuarea recepției, testelor și inspecțiilor.

14.3 - Inspecțiile și testele din cadrul recepției provizorii și recepției finale (calitative) se vor face la destinația finală a produselor, respectiv la sediul achizitorului.

14.4 - Dacă vreunul din produsele inspectate sau testate nu corespunde specificațiilor, achizitorul are dreptul să îl respingă, iar furnizorul fără a modifica prețul contractului are obligația:

a) de a înlocui produsele refuzate; sau

b) de a face toate modificările necesare pentru ca produsele să corespundă specificațiilor lor tehnice.

14.5 - Dreptul achizitorului de a inspecta, testa și, dacă este necesar, de a respinge nu va fi limitat sau amânat datorită faptului că produsele au fost inspectate și testate de furnizor, cu sau fără participarea unui reprezentant al achizitorului, anterior livrării acestora la destinația finală.

14.6 - Prevederile clauzelor 14.1 - 14.4 nu îl vor absolve pe furnizor de obligația asumării garanțiilor sau altor obligații prevăzute în contract.

14.7 - Recepția se va face pe baza de proces verbal de recepție.



15. Ambalare și marcare

15.1 - Furnizorul are obligația de a ambala produsele pentru ca acestea să facă față, fără limitare, la manipularea dură din timpul transportului, tranzitului și expunerii la temperaturi extreme, la soare și la precipitațiile care ar putea să apară în timpul transportului și depozitării în aer liber, în așa fel încât să ajungă în bună stare la destinația finală.

15.2 - Toate materialele de ambalare a produselor, precum și toate materialele necesare protecției coletelor (paleți de lemn, foi de protecție etc.) rămân în proprietatea achizitorului.

16. Livrarea și documentele care însoțesc produsele

16.1 - Furnizorul are obligația de a livra produsele la destinația finală indicată de achizitor, respectând datele din graficul de livrare și punere în funcțiune.

16.2 - (1) La expedierea produselor, furnizorul are obligația de a comunica, în scris, atât achizitorului, cât și, după caz, societății de asigurări datele de expediere, numărul contractului, descrierea produselor, cantitatea, locul de încărcare și locul de descărcare.

(2) Furnizorul va transmite achizitorului documentele care însoțesc produsele.

- a) Factură fiscală;
- b) Aviz de expediție/ proces verbal de predare-primire / receptie
- c) Certificate de conformitate;
- d) Certificate de garanție;
- e) Certificat de calitate;

16.3 - Certificarea de către achizitor a faptului că produsele au fost livrate parțial sau total se face după instalare și după recepție, prin semnarea de primire de către reprezentantul autorizat al acestuia, pe documentele emise de furnizor pentru livrare.

16.4 - Livrarea produselor se consideră încheiată în momentul în care sunt îndeplinite prevederile clauzelor de recepție produselor.

17. Asigurări

17.1 Furnizorul are obligația de a asigura complet produsele furnizate prin contract împotriva pierderii sau deteriorării neprevăzute la fabricare, transport, depozitare și livrare, în funcție de termenul comercial de livrare convenit.

18. Perioada de garanție acordată produselor

18.1 - Furnizorul are obligația de a garanta că produsele furnizate prin contract sunt noi, nefolosite. De asemenea, furnizorul are obligația de a garanta că toate 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 acestea vor funcționa la parametrii solicitați, în condiții normale de funcționare.

18.2 - (1) Perioada de garanție acordată produselor de către furnizor este cea declarată în propunerea tehnică.

(2) Perioada de garanție a produselor începe cu data recepției efectuate după livrarea și instalarea acestora la destinația finală, dar nu mai tarziu de 30 zile de la livrarea produselor.



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

18.4 - La primirea unei astfel de notificări, furnizorul are obligația de a remedia defecțiunea sau de a înlocui produsul în perioada convenită, fără costuri suplimentare pentru achizitor. Produsele care, în timpul perioadei de garanție, le înlocuiesc pe cele defecte, beneficiază de o nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii produsului. Perioada de remediere a defecțiunilor este de maxim 72 ore, iar perioada de înlocuire a produsului este de 60 zile.

18.5 - Dacă furnizorul, după ce a fost înștiințat, nu reușește să remedieze defectul în perioada convenită, achizitorul are dreptul de a lua măsuri de remediere pe riscul și pe cheltuiala furnizorului și fără a aduce niciun prejudiciu oricăror alte drepturi pe care achizitorul le poate avea față de furnizor prin contract.

19. Întârzieri în îndeplinirea contractului

19.1 Furnizorul are obligația de a îndeplini contractul de furnizare în perioada de valabilitate a contractului.

19.2 În afara cazului în care achizitorul este de acord cu o prelungire a termenului de execuție, orice întârziere în îndeplinirea contractului dă dreptul achizitorului de a solicita penalități furnizorului.

20. Forța majoră

20.1 - Forța majoră este constatată de o autoritate competentă.

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

20.3 - 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.

20.4 - 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.

20.5 - Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți încetarea cauzei acesteia în maximum 15 zile de la încetare.

20.6 - Dacă forța majoră acționează sau se estimează că va acționa o perioadă mai mare de 6 luni, fiecare parte va avea dreptul să notifice celeilalte părți încetarea de drept a prezentului contract, fără ca vreuna din părți să poată pretinde celeilalte daune-interese.

21. Începere, finalizare, întârzieri, sistare

21.1 - (1) Furnizorul are obligația de a începe furnizarea produselor imediat după data semnării contractului.

(2) În cazul în care furnizorul suferă întârzieri și/sau suportă costuri suplimentare, datorate în exclusivitate achizitorului, părțile vor stabili de comun acord:

- a) prelungirea perioadei de furnizare a produselor; și
- b) totalul cheltuielilor aferente, dacă este cazul, care se vor adăuga la prețul contractului.

21.2 - (1) Produsele furnizate în baza contractului sau, dacă este cazul, oricare fază a acestora prevăzută a fi terminată într-o perioadă stabilită în programul de furnizare, trebuie finalizate în termenul convenit de părți, termen care se calculează de la data începerii furnizării produselor.

(2) În cazul în care:

- i) orice motive de întârziere, ce nu se datorează furnizorului, sau



ii) alte circumstanțe neobișnuite susceptibile de a surveni, altfel decât prin încălcarea contractului de către furnizor, îndreptătesc furnizorul de a solicita prelungirea perioadei de furnizare a produselor sau a oricărei faze a acestora, atunci părțile vor revizui, de comun acord, perioada de furnizare și vor semna un act adițional.

21.3 - Dacă pe parcursul îndeplinirii contractului furnizorul nu respectă graficul de livrare și punere în funcțiune convenit, acesta are obligația de a notifica acest lucru, în timp util, achizitorului. Modificarea datei/perioadelor de furnizare asumate în programul de furnizare se face cu acordul părților, prin act adițional.

21.4 - În afara cazului în care achizitorul este de acord cu o prelungire a termenului de furnizare, orice întârziere în îndeplinirea contractului dă dreptul achizitorului de a solicita penalități furnizorului.

22. Soluționarea litigiilor

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

22.2 Dacă, după 15 de zile de la începerea tratativelor, achizitorul și furnizorul nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești din România.

23. Încetarea și rezilierea contractului

23.1 Prezentul contract va înceta de drept dacă în termen de 90 zile de la data emiterii ordinului administrativ de începere, adică de la semnarea contractului, furnizorul nu a demarat furnizarea produselor corespunzătoare contractului.

23.2 (1) În cazul în care oricare dintre părți încalcă prevederile Contractului prin neîndeplinirea unei/unor obligații care îi revin potrivit acestuia, partea prejudiciată prin încălcare (după caz, Achizitorul sau executantul) va fi îndreptățită la următoarele remedii:

- a) despăgubiri; și/sau
- b) rezilierea Contractului
- (2) Despăgubirile pot fi:
 - a) Despăgubiri Generale; sau
 - b) Penalități contractuale.

23.3. În orice situație în care achizitorul este îndreptățit la despăgubiri, poate reține aceste despăgubiri din orice sume datorate furnizorului sau poate executa garanția de bună execuție.

24. Ajustarea prețului contractului

24.1 Pentru produsele livrate, plățile datorate de achizitor furnizorului sunt cele declarate în propunerea financiară, anexă la contract.

24.2 Prețul contractului este ferm și nu se actualizează.

25. Amendamente

25.1 Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, de a conveni modificarea clauzelor contractului, prin act adițional, numai în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului.



26. Limba care guvernează contractul

26.1 Limba care guvernează contractul este limba română.

27. Comunicări

27.1 (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.

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

28. Legea aplicabilă contractului

28.1 Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

Părțile au înțeles să încheie azi,, prezentul contract în două exemplare originale, câte un exemplar pentru fiecare parte contractantă.

Achizitor,
TAB WEB IT SOLUTIONS S.R.L.

Administrator,
Bogdan-Andrei TĂNASE

Furnizor,

Administrator,

