

Programul Operational	Programul Operațional Regional 2014-2020
Axa prioritară	Axa prioritară 2 - Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii
Prioritate de investiție	Prioritatea de investiții 2.2 – Sprijinirea creării și extinderea capacităților avansate de producție și dezvoltarea serviciilor
Codul proiectului (SMIS)	136589
Titlul proiectului	DIVERSIFICARE MOBILA IONATAN SRL PRIN REALIZAREA UNEI INVESTITII INITIALE CE PREVEDE ACHIZITIA DE ECHIPAMENTE INOVATIVE
Denumire beneficiar	MOBILA IONATAN SRL
Cod fiscal	35170334
Sediul social	localitatea Solca, oras Solca, str.Tomsa Voda, nr.20, jud Suceava
Locatia investitiei	localitatea Solca, oras Solca, str.Tomsa Voda, nr.20, jud.Suceava
Telefon	0746793726 / 0724721373
E-mail	ciprian.mitrofan12@gmail.com
Denumire achizitie	Achizitie lot echipamente: 1.Linie de finisaj cu robot si tunel de uscare vertical; 2.Banc slefuire manuala cu aspiratie proprie 2000 mm; 2.Masina de slefuit canturi; 3.Masina de calibrat; 4.Instalatie de aspiratie, filtrare si stocare deseuri si centrala; 5.Compresor
Valoarea estimata	4,444,339.06 lei
Procedura aplicata	Procedura competitiva

## **SPECIFICAȚII TEHNICE SI INSTRUCȚIUNI**

privind procedura de atribuire a contractului de furnizare echipamente in cadrul

**PROIECTULUI DIVERSIFICARE MOBILA IONATAN SRL PRIN  
REALIZAREA UNEI INVESTITII INITIALE CE PREVEDE ACHIZITIA  
DE ECHIPAMENTE INOVATIVE, SMIS 136589**

**PROIECT FINANTAT PRIN POR 2014-2020**

**Axa prioritara/Prioritate de investitie: 2/2**

**Contract de finantare: 7024/30.07.2021**

## CUPRINS:

### SECȚIUNEA I INFORMATII GENERALE

### SECȚIUNEA II SPECIFICATII TEHNICE SI DOCUMENTATIA DE ATRIBUIRE

### SECȚIUNEA III FORMULARE

*Participarea la această licitație este deschisă tuturor operatorilor economici interesați, individual sau în asociere, indiferent de formă. În depunerea ofertelor pentru acest contract, ofertanții sunt obligați să respecte toate instrucțiunile, formularele, specificațiile tehnice și prevederile contractuale prevăzute în documentația de atribuire. Depunerea unei oferte care nu conține toate informațiile și documentele solicitate, în termenul specificat, va duce la respingerea ofertei. Prin depunerea unei oferte, ofertantul acceptă în totalitate și fără rezerve condițiile contractuale și termenii care guvernează acest contract.*

## SECȚIUNEA I INFORMATII GENERALE

### SOCIETATEA CONTRACTANTĂ

Denumirea societatii	MOBILA IONATAN SRL
Cod fiscal	35170334
Sediul social	localitatea Solca, oras Solca, str.Tomsa Voda, nr.20, jud Suceava
Locatia investitiei	localitatea Solca, oras Solca, str.Tomsa Voda, nr.20, jud.Suceava
Telefon	0746793726 / 0724721373
E-mail	ciprian.mitrofan12@gmail.com

### TIPUL CONTRACTULUI

Tipul contractului	Contract de furnizare
--------------------	-----------------------

### OBIECTUL CONTRACTULUI

Nr. crt.	Denumirea bunurilor	UM	Cantitate	Preț unitar -LEI- (fără TVA)	Valoare Totală -LEI- (fără TVA)
1	LINIE DE FINISAJ CU ROBOT SI TUNEL DE USCARE VERTICAL	BUC	1	3,119,886.00	3,119,886.00
2	BANC SLEFUIRE MANUALA CU ASPIRATIE 2000 MM	BUC	2	9,454.20	18,908.40
3	MASINA DE SLEFUIT CANTURI	BUC	1	250,536.30	250,536.30
4	MASINA DE CALIBRAT	BUC	1	622,795.43	622,795.43
5	INSTALATIE DE ASPIRATIE, FILTRARE SI STOCARE DESEURI SI CENTRALA	BUC	1	399,534.49	399,534.49
6	COMPRESOR	BUC	1	32,678.44	32,678.44

### **VALOAREA ESTIMATA A CONTRACTULUI**

<b>Valoarea contractului</b>	4,444,339.06 lei
------------------------------	------------------

**Nota:** In cadrul prezentei achizitii nu vor fi acceptate oferte care depasesc valoarea estimata, aceasta fiind valoarea maxima acceptata. In cazul prezentarii unei oferte ce depaseste aceasta valoarea, respectiva oferta va fi considerata neconforma si respinsa.

### **DURATA CONTRACTULUI**

Durata contractului de furnizare: 5 luni.

### **SURSA DE FINANTARE**

<b>FONDURI NERAMBURSABILE</b>	
Programul Operational	Programul Operațional Regional 2014-2020
Axa prioritară	Axa prioritară 2 - Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii
Prioritate de investiție	Prioritatea de investiții 2.2 – Sprijinirea creării și extinderea capacităților avansate de producție și dezvoltarea serviciilor
Codul proiectului (SMIS)	136589
Titlul proiectului	DIVERSIFICARE MOBILA IONATAN SRL PRIN REALIZAREA UNEI INVESTITII INITIALE CE PREVEDE ACHIZITIA DE ECHIPAMENTE INOVATIVE
<b>FONDURI PROPRII</b>	
MOBILA IONATAN SRL	Fonduri proprii

### **PROCEDURA DE ACHIZITIE APLICATA CONTRACTULUI DE FURNIZARE**

Procedura de achizitie conform Ordinul 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.

Stabilirea condițiilor necesare pentru achiziționarea de către MOBILA IONATAN SRL a următoarelor echipamente: 1.Linie de finisaj cu robot si tunel de uscare vertical (1 buc), 2.Banc slefuire manuala cu aspiratie proprie 2000 mm (2 buc), 2.Masina de slefuit canturi (1 buc), 3.Masina de calibrat (1 buc), 4.Instalatie de aspiratie, filtrare si stocare deseuri si centrala (1 buc), 5.Compresor (1 buc), in cadrul Programului Operational Regional 2014-2020, Axa prioritara 2 - Imbunatatirea competitivitatii intreprinderilor mici si mijlocii, Prioritatea de investitii 2.2 – Sprijinirea crearii si extinderea capacitatilor avansate de productie si dezvoltarea serviciilor, Apel de proiecte POR/694/2/2 PI 2.2-IMM-Relansare.

### **Legislatia aplicata**

Ordinul 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.

### **Scopul aplicării procedurii**

MOBILA IONATAN SRL invită persoanele juridice sau fizice interesate să depună oferte în scopul atribuirii contractului de furnizare descris în Specificatiile tehnice. Atribuirea contractului de furnizare prin procedura: Procedura competitivă.

### **Principii care stau la baza atribuirii contractului de furnizare**

- principiul transparenței;
- principiul economicității;
- principiul eficienței;
- principiul eficacității.

### **Mijloace de comunicare**

Posta electronică: [ciprian.mitrofan12@gmail.com](mailto:ciprian.mitrofan12@gmail.com) / [hurjui\\_marius@yahoo.com](mailto:hurjui_marius@yahoo.com).

**Nota:** Prin depunerea unei oferte, ofertantul accepta în prealabil condițiile generale și particulare care guvernează această procedură de atribuire, ca singura bază a acestei proceduri, indiferent care sunt condițiile proprii de vânzare ale ofertantului. Ofertanții au obligația de a analiza cu atenție Documentația de Atribuire și de a pregăti oferta conform tuturor instrucțiunilor, formularelor și specificațiilor tehnice conținute în această Documentație. Nu se va ține seama de nicio exprimare a unei rezerve în oferta cu privire la Documentația de Atribuire. Niciun cost suportat de operatorul economic pentru pregătirea și depunerea ofertei nu va fi suportat de către achizitor. Toate aceste costuri vor fi suportate de către operatorul economic ofertant, indiferent de rezultatul procedurii.

## **SECȚIUNEA II**

### **SPECIFICAȚII TEHNICE ȘI DOCUMENTAȚIA DE ATRIBUIRE**

#### **SPECIFICAȚII TEHNICE**

a. Specificațiile tehnice fac parte integrantă din documentația de atribuire a contractului de furnizare a următoarelor echipamente: LINIE DE FINISAJ CU ROBOT ȘI TUNEL DE USCARE VERTICAL (1 buc), BANC SLEFUIRE MANUALĂ CU ASPIRAȚIE 2000 MM (2 buc), MASINĂ DE SLEFUIT CANTURI (1 buc), MASINĂ DE CALIBRAT (1 buc), INSTALAȚIE DE ASPIRAȚIE, FILTRARE ȘI STOCARE DESEURI ȘI CENTRALĂ (1 buc), COMPRESOR (1 buc) prin procedura de atribuire aplicabilă solicitanților privați de proiecte finanțate conform Ministerului Fondurilor Europene Nr. 1284/2016 din 8 august 2016. Toate produsele trebuie să fie noi, ofertele care includ echipamente second-hand sau recondiționate (refurbished) vor fi declarate neconforme.

b. Specificatiile tehnice conțin indicații privind regulile de bază care trebuie respectate astfel încât potențialii ofertanți să elaboreze oferta corespunzător cu necesitățile beneficiarului.

c. Cerințele din Specificatiile tehnice vor fi considerate obligatorii. În acest sens vor fi luate în considerare toate ofertele care asigură un nivel superior cerințelor minime; ofertele de furnizare cu caracteristici inferioare celor prevăzute în caietul de sarcini vor fi declarate neconforme. Ofertanții vor prezenta avantaje ale soluției propuse.

d. În cadrul acestei proceduri se accepta prezentarea oricărei documentații, soluții, specificații echivalente cu cerințele din prezentul document, cu condiția respectării criteriilor, funcționalității și principiilor procedurii.

e. În procesul de evaluare al ofertelor, MOBILA IONATAN SRL are dreptul de a solicita oricărui ofertant clarificări cu privire la specificațiile și performanțele tehnice, sau cerințele funcționale prezentate în oferta. De asemenea, în cazul în care se considera necesar, achizitorul are dreptul de a solicita sesiuni demo pentru bunurile oferite, astfel încât să se asigure că ofertantul are capacitatea tehnică de a furniza bunuri care corespund cerințelor tehnice minime menționate în prezenta documentație. În situația în care achizitorul solicită sesiuni demo, acestea trebuie oferite de către ofertant doar pe teritoriul României. În situația în care ofertantul nu le poate asigura în maxim 2 zile de la solicitarea acestora, oferta va fi considerată neconformă și respinsă.

În situația solicitării de clarificări în procesul de evaluare, ofertantul va demonstra prin orice mijloc adecvat că bunurile oferite sunt conform cu caracteristicile cuprinse în specificațiile tehnice, în caz contrar oferta se va considera necorespunzătoare. Un mijloc adecvat de a dovedi conformitatea cu specificațiile tehnice solicitate se considera a fi spre exemplu: dosarul tehnic al producătorului, un raport de încercare - testare emis de un organism recunoscut, o comisie de reprezentanți din partea achizitorului care să verifice specificațiile și performanțele tehnice sau cerințele funcționale pe echipamente realizate și indicate de furnizor, cu mențiunea că echipamentele propuse spre verificare de către furnizor vor îndeplini toate cerințele impuse de prezenta documentație, etc.

#### CARACTERISTICI MINIMALE:

<p><b>1. Linie de finisaj cu robot și tunel de uscare vertical</b></p>	<p>Masina de pulverizare este echipată cu 2 brate, acesta fiind predispus pentru montarea a 4 pistoale pentru suprafețele plane și 1 pistol pentru canturi, fiind atent proiectate pentru o setare și o întreținere facilă. Bratul poate fi cu ușurință demontat pentru a fi înlocuit cu un alt brat. Cele patru pistoale de pulverizare pentru suprafața plană sunt orientate în toate cele patru direcții pentru a efectua o aplicare optimă a pulverizării pe panouri plate sau profilate. Pistolul de canturi este studiat pentru pulverizarea selectivă a canturilor pentru a atinge și cele mai dificile puncte fără a murdări celelalte pistoale. Sistemul electronic de citire a dimensiunilor pieselor, realizat cu o barieră de 512 fotocelule, garantează o deschidere a pistoalelor de pulverizare doar în dreptul pieselor ce urmează a fi lucrate. Sistemul electronic automat de citire 2D poziționat în</p>
--	---





partea de intrare in robot, permite obtinerea pozitiei, a dimensiunilor si a formei panourilor in tranzit.

Linia de finisare prezinta o structura formata din urmatoarele componente:

- **banda transportoare sincronizata** - realizata din material sintetic rezistent la abrazivi si solventi, avand 2 benzi pentru pregatirea pachetului; avans realizat de un motoreductor comandat de un inverter; oprire automata comandata sincronizat de un temporizator; monitorizare pentru viteza standard; comanda de la panoul electric cu PLC al masinii pentru automatizarea functiilor de comanda; banda transportoare cu benzi orizontale si verticale pentru formarea pachetelor care trebuiesc vopsite;
- **desprafuitor** - realizat pentru a desprafui prin periere partea superioara si inferioara a pieselor lacuite si slefuite in linie; dispozitiv automat de centrare a benzii; viteza de avans reglabila cu ajutorul unui inverter, cu display digital; sistem de siguranta la intrare cu oprirea masinii in cazul introducerii de supragrosimi;
- **transportor cu banda cu 2 viteze** - banda transportoare din material antistatic rezistent la abrazivi si solventi; miscare de avans realizata de motoreductor comandat de inverter; schimbare instantanee de viteza comandata de bariera de fotocelule de inalta precizie; panou electric independent cu PLC pentru gestiunea functiilor de automatizare;
- **robot de pulverizare cu 2 brate, filtrare cu filtru uscat si avans cu hartie** - masina pentru pulverizarea panourilor de diverse profile si complexe, grupul sofisticat de axe asigurand cea mai mare productivitate cu o absoluta precizie; software-ul ce controleaza bratele port-pistoale interpoleaza axele in concordanta cu parametri tehnologici doriti, obtinand miscari optime ale pistoalelor pe suprafate si pe canturile pieselor respectand profilele; interfata evoluata de operare consimte o simpla si rapida programare si reutilizare a tuturor parametrilor de lucru; sistemul automat de lectura (scanner) de la intrarea masinii obtine informatii despre pozitia,



dimensiunile si formele panourilor in tranzit; integreaza un tablou electric cu computer de programare si comanda a parametrilor de pulverizare - cu monitor grafic in culori, este plasat la o distanta de maxim 1 metru de la perimetrul exterior; PC-ul industrial cu Windows XP 7 cu interfata si software pentru gestionarea masinii garanteaza un usor si puternic control al robotului; tablou electric cu protectie IP55; echipamente electrice conforme cu directivele europene 73/23 / CE (joasa tensiune) si normele europene EN 60204;

- **tunel de uscare vertical cu aer cald** - eficacitatea ventilatiei este garantata datorita unui plenum din tabla perforata cu contact imediat catre mese, care directioneaza aerul intre ele, minimizand astfel consumului de energie; este compus din 2 camere verticale ce contin mese mobile, care realizeaza miscari programate (in sus - translatie si miscare in jos) monitorizate electronic; tunelul este echipat cu o bariera de fotocelule de mare rezolutie la intrare pentru corecta lectura si identificare pieselor in tranzit; panou de comanda tip dulap amplasat de obicei in lateralul tunelului de uscare permite programarea si controlul miscarii meselor; software-ul este echipat cu un sistem eficient de autodiagnosticare de securitate, vizualizat pe ecran cu touch screen color;
- **transportor cu role cu 2 viteze** - role motorizate acoperite cu PVC, miscare de avans realizata de motoreductor comandat de inverter; schimbare instantanee de viteza comandata de fotocelule de inalta precizie; tablou electronic cu PLC pentru gestiune automata instalatie; fotocelula pentru descarcare;
- **grup de presurizare** - ventilator centrifugal de intrare aer (priza externa); filtri de inalta eficienta cu manometru de control; tablou electric; reglare automata temperatura; ventilator de admisie a aerului echipat cu inverter pentru reglarea debitului de aer de la panoul de comanda; sistem automat de presurizare in perioadele in care nu se lucreaza, cu ajutorul serandelor de inchidere si a unui by-pass actionat pneumatic;



	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>interconectarea electrica a liniei</b> - predispozitie pentru interconectari electrice intre toate masinile si gestiunea stopurilor de urgenta; distributie electrica completa cu cabluri.</li> </ul>
<b>2.Bancul slefuire manuala cu aspiratie proprie 2000 mm</b>	<p>Este prevazut cu suprafata de lucru din tabla zincata si elemente aderente acoperite in fetru, prevazut cu cartuse filtrante din material poliesteric, sistem de curatare cu comanda manuala, electroventilator cu transmisie si sistem de insonorizare, intrerupator termic si caseta (sertar) de colectare material aspirat.</p>
<b>3.Masina de slefuit canturi</b>	<p>Echipamentul este proiectat si construit cu o atentie deosebita pentru emisiile de praf. Unitatile de slefuire sunt echipate cu guri de aspiratie mai mari si situate in apropierea benzii abrazive, acest lucru permitand o reducere semnificativa a prafului in mediul inconjurator. Masina este dotata, de asemenea, cu dispozitive de siguranta electrice si mecanice, pentru a o face mai sigura pentru operare.</p> <p>Masina de constructie solida, formata dintr-un cadru de baza pe care sunt montate coloane tubulare pentru a garanta absenta vibratiilor in timpul procesului de lucru. Structura, realizata din module cu elemente sudate care permit asamblarea de diverse grupuri in functie de configuratia liniei, particular conceputa pentru a avea un grad ridicat de stabilitate si accesibilitate, in final garantand precizie maxima de lucru si diminuare a timpilor de pregatire si mentenanta.</p> <p>Transportorul principal este alcatuit dintr-o centura continua cu articulatii, de inalta precizie, care gliseaza pe ghidaje interschimbabile in intregime construit din otel cu rulmenti de alunecare. Viteza reglabila.</p>
<b>4.Masina de calibrat</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>structura masina</b> - construita din elemente portante tubulare din otel ce asigura o mare rigiditate a intregii structuri; motoarele grupurilor operatoare sunt pozitionate in interiorul structurii intr-o zona protejata, masa de avans ramane la o inaltime constanta; transmisia de la motoare la grupurile operatoare este realizata de curele trapezoidale si fulii; frana cu disc actionata pneumatic prezenta pe toate grupurile operatoare pentru stop de urgenta; Masina este fabricata in conformitate cu standardele CE conform Directivei Europene CE 2006/42;</li> <li><b>grupuri de presare</b> - grupuri de presare pentru a tine piesele pe banda de alimentare; sunt pozitionate in partea din fata si din spate a fiecarui grup operator; presiune de lucru independent reglabila pentru fiecare grup;</li> </ul>



- **sistemul de alimentare** - banda de intrare rigida; partea superioara este construita din otel; suprafata rectificata de culisare tapet pentru limitarea uzurii tapetului la partea interioara; tapet de avans cu suprafata cauciucata; armatura interna pe mai multe niveluri; constructie in bucla inchisa, fara imbinari; profil superior adecvat tipului de prelucrare; grup de avans cu motoreductor controlat de inverter pentru varierea vitezei; viteza de avans variaza continuu; instalatie de vacuum pentru marirea aderenței pieselor de mici dimensiuni sau a pieselor alunecoase; prevede masa si tapet de avans perforate si un electroventilator de mare presiune cu silentiator conform Normelor CE.
- **grup operator superior transversal** - bariera de definire pentru relevarea dimensiunii si pozitiei pieselor pe tapetul de avans; card electronic pentru coordonarea datelor barierei de citire cu tampoane de presiune controlata digital. Acesta gestioneaza parametrii de control ai fiecarui actuator de presiune si determina timpii de intrare-iesire ai grupurilor asupra fiecărei piese; banda transversala de slefuire, pozitionata in interiorul structurii masinii, cu banda de slefuire si banda lamelara, care lucreaza la aceeasi viteza; actuator de contact cu control digital al presiunii si a momentului de activare si excludere; motor controlat de inverter, pentru variatia continua a vitezei de rotatie;
- **grup operator superior cilindru** - grup de lucru cu cilindru complet cu: grup tensionare banda; sistem oscilatie electronica; guri aspiratie; dispozitive de siguranta; excentric pentru compensarea diferentelor de grosime ale benzilor transportoare; cilindru cu suprafata cauciucata si caneluri elicoidale pentru racire, set pneumatic- pentru reglarea inaltimii de lucru a cilindrului in functie de grosimea benzii abrazive, cu suport tip revolver cu 4 pozitii predefinite; pozitie de stand-by cu excludere rapida a cilindrului in caz de urgenta; motor cu o singura viteza de rotatie; masina integreaza si alte grupuri auxiliare;
- **instalatia electrica** - instalatia electrica este intr-un tablou, in partea din fata a masinii, include un comutator principal; butonul si panoul de control sunt de aceeasi parte a introducerii benzilor abrazive, cu o serie de led-uri pentru diagnosticarea automata a defectelor; instalatie electrica conform normelor CE

	<p>standard - include unitati termice; circuite auxiliare de instalatii electrice;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>sistem pneumatic</b> - instalatie pneumatica completa cu filtru/ pulverizator de aer/uilei - presiune de lucru; presostat de siguranta ce actioneaza stopul de urgenta in cazul scaderii presiunii de exercitiu;</li> <li>• <b>unitatea de comanda</b> - sistem computerizat pentru programarea masinii, cu vizualizare diverse setari pe monitor touch-screen; posibilitate memorare 250 programe de lucru;</li> </ul>
<b>5.Instalatie de aspiratie, filtrare si stocare deseuri si centrala</b>	<p>Instalatie de aspiratie, filtrare si stocare deseuri si centrala - siloz de forma circulara, cu capacitate de stocare, construit din tabla si elemente de otel carbonic.</p> <p>Compus din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• contraflanse de fixare - se vor cimenta in fundatie;</li> <li>• inel baza plat, flansat, cu usi de descarcare, cu cremaliera, cu actionare manuala;</li> <li>• picioare de sustinere din teava circulara de mare grosime, prevazute cu elemente de ranforsare incucisate;</li> <li>• inele de stocare;</li> <li>• viziere transparente pentru verificarea nivelului de material;</li> <li>• inel de baterie filtranta, pentru un debit de lucru - prevazut cu mansoane filtrante si sistem de scuturare cu motovibratoare;</li> <li>• element de inchidere superioara, prevazut cu diferite elemente de ranforsare si gura de evacuare a aerului filtrat;</li> <li>• panouri anti-explozie;</li> <li>• protectie perimetrala (balustrada), montata pe platforma superioara a silozului;</li> <li>• scara marinareasca, cu protectie antifortunistica, desfasurata pe toata inaltimea silozului;</li> <li>• usa de inspectie;</li> <li>• set de garnituri autoadezive;</li> <li>• instalatie anti-incendiu, prevazuta cu colector, montata in interiorul silozului;</li> <li>• instalatie anti-incendiu, prevazuta cu colector, montata in exteriorul silozului;</li> <li>• sonda de temperatura, montata in interiorul silozului;</li> <li>• instalatia de extratie pentru siloz - este prevazuta cu agitator cu brate din otel armonice (ranforsate), montata in partea inferioara a silozului – actionare cu motoreductor extern independent, senzor cap cursa si sistem anti-tasare.</li> </ul>



	<p>Prevazuta cu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• con central, cu raclete zimtate cu rol de "rupere de punte";</li> <li>• placa de ancorare;</li> <li>• snec de extractie, actionat de un motoreductor;</li> <li>• supapa stelara cu motoreductor;</li> </ul> <p>Alte elemente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ventilator centrifugal cu aspirare simpla - constructie din tabla de otel, montat pe un suport din profile de otel sudat, prevazut cu sistem de insonorizare tip silent block; rotor cu pale reversibile, echilibrat static dinamic; motor electric cuplat direct, asincron, trifazic, inchis, autoventilat.</li> <li>• kit control anti-incendiu – integreaza: centralina anti-scantei cu display cu cristale retroluminate si memorie pentru evenimente; suport pentru detectorul de scantei; detector de scantei; electrosupapa pentru circuitul de apa, prevazuta cu bobina si conector; duze pulverizare apa; sistem de avertizare cu sonerie – circuit electric; centralina senzor termic, cu display cu cristale retroluminate si memorie pentru evenimente; sonde de temperatura;</li> <li>• kit tubulatura – pentru conectarea ventilatorului la bateria filtranta a silozului si a bateriei filtrante la circuitul de returnare aer;</li> <li>• coloana de aspiratie – este ancorata pe structura halei cu o serie de console de sustinere; elemente de tubulatura realizate integral din tabla zincata la cald, cu sectiune circulara, cu grosime variabila, finisare exterioara "neteda" si prevazute cu diferite elemente pentru ranforsare;</li> <li>• circuit de returnare aer filtrat in hala - in vederea recuperarii energetice pe durata sezonului rece; compus dintr-un colector de ventilatie, by-pass pentru functionare regim iarna/vara, guri de difuzare aer cu grilaj din plasa zincata si clapeta anti-foc;</li> <li>• tablou electric si de comanda - pentru gestionarea tuturor consumatorilor electrici prezentati in oferta, dupa cum urmeaza: pornire automata cu Inverter pentru motorul de 37 kW; pornire temporizata pentru sistem vibrare baterie filtranta; pornire temporizata agitator sistem extractie siloz; pornire temporizata pentru snec extractie siloz; pornire temporizata pentru supapa stelara;</li> </ul>
<b>6.Compresor</b>	Compresor cu surub, injectie cu ulei, racire cu aer;

	echipat cu microprocesor, uscator prin refrigerare, baterie de filtre si rezervor 500 litri.
--	--

## **DOCUMENTATIA DE ATRIBUIRE**

### **CALENDARUL PROCEDURII DE ATRIBUIRE**

<i>Data</i>	
<b>Publicarea anuntului de participare pe pagina web</b>	14.01.2022
<b>Punerea la dispozitia operatorilor economici a documentatiei</b>	14.01.2022
<b>Data limita pentru primirea de clarificari</b>	17.01.2022
<b>Data limita pentru raspuns clarificari</b>	18.01.2022
<b>Data limita pentru primirea ofertelor</b>	21.01.2022 ora 16:00 (min. 7 zile calendaristice de la publicarea anuntului pentru contracte de furnizare, fara a se lua in calcul ziua publicarii anuntului si ziua depunerii ofertelor)
<b>Deschiderea ofertelor</b>	21.01.2022
<b>Evaluarea ofertelor</b>	22.01.2022
<b>Notificarea privind rezultatul evaluarii</b>	23.01.2022
<b>Semnarea contractului</b>	24.01.2022
<b>Publicarea anuntului de adjudecare pe pagina web</b>	in termen de maxim 5 zile de la semnarea contractului

**Nota:** Solicitarile de clarificare se transmit inainte de data si ora specificata in tabel prin e-mail la adresa persoanei de contact mentionata din partea MOBILA IONATAN SRL. Transmiterea raspunsului la clarificari catre toti potentialii ofertanti se va face pana la termenul limita specificat in calendarul estimativ al procedurii de atribuire prin publicarea pe pagina web [www.fonduri-ue.ro](http://www.fonduri-ue.ro), sectiunea „Achizitii privati”. La sedinta de deschidere a ofertelor pot participa reprezentantii ofertantilor, prezentand imputernicire in acest sens, in cazul in care persoana ce doreste sa participe nu este reprezentantul legal al societatii, conform actului constitutiv.

## **DOCUMENTE SOLICITATE**

<b>a. Opisul documentelor prezentate</b>	Ofertantul trebuie sa prezinte un opis cu documentele care se regasesc in oferta.
<b>b. Propunerea financiara</b>	Conform model anexat.
<b>c. Propunerea tehnica</b>	Ofertantul va elabora oferta astfel încât aceasta să



	<p>respecte cerințele prevăzute în <b>Specificatiile tehnice</b> anexate, care conține responsabilitățile și atribuțiile pe care ofertantul trebuie să le respecte pentru a corespunde necesităților MOBILA IONATAN SRL. Ofertele care nu respectă specificațiile minime din caietul de sarcini vor fi respinse ca neconforme.</p> <p><b>În cadrul ofertei tehnice se va prezenta: tabel comparativ privind specificatiile tehnice ale echipamentelor</b> din oferta raportate la specificațiile tehnice minime solicitate prin acest document, conform model anexat.</p>
<b>e.Declaratie privind neincadrarea în prevederile art.15 din O.U.G. nr.66/2011</b>	Conform model anexat
<b>f.Certificat constatator/Certificat de înregistrare</b>	<p>Certificatul constatator va fi emis de Oficiul Registrului Comerțului în raza căruia este situat sediul ofertantului (sau echivalent pentru furnizorii externi), în oricare din formele: original/copie legalizată/copie lizibilă cu mențiunea „conform cu originalul”, codul CAEN din Certificatul Constatator emis de ONRC trebuie să aibă corespondent în obiectul contractului. Informațiile cuprinse în certificatul constatator trebuie să fie reale/actuale la data limită de depunere a ofertelor. Se accepta documente eliberate electronic.</p>
Pentru ofertanții nerezidenți	<p>Se vor prezenta documente edificatoare care să dovedească forma de înregistrare ca persoană fizică sau juridică și după caz, de atestare ori apartenență din punct de vedere profesional, în conformitate cu prevederile din țara în care ofertantul este stabilit.</p> <p>Documentele vor fi prezentate în original/ copie legalizată/ copie lizibilă cu mențiunea „conform cu originalul”, însoțite de traducerea autorizată în limba română.</p>
Persoane juridice/fizice române și străine	<p>Document din care să rezulte că ofertantul este autorizat de către producător pentru a vinde utilajele/autorizație dealer.</p> <p>Document din care să rezulte că ofertantul are servicii autorizate de către producător.</p> <p>Documentele vor fi atașate în original/copie conform cu originalul și vor fi însoțite de traducere autorizată în limba română, dacă este cazul.</p>
Informații privind asocierea / subcontractarea (dacă este cazul)	<p>Mai mulți operatori economici au dreptul de a se asocia cu scopul de a depune oferta comună, fără a fi obligați să își legalizeze din punct de vedere formal asocierea.</p> <p>Parti din contractul de achiziție pot fi îndeplinite de unul sau mai mulți subcontractanți.</p> <p>Se solicită:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acord de asociere în vederea participării la procedură</li> </ul>



	<p>de atribuire a contractului de achiziție</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Declaratie privind partea/ partile din contract care sunt indeplinite de asociati si specializarea acestora</li> <li>• Declaratie privind subcontractantii</li> </ul> <p>La incheierea contractului, ofertantului castigator i se va solicita sa prezinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contract de asociere</li> <li>• Contractele incheiate cu subcontractantii, in cazul in care parti din contractul de achiziție urmeaza sa se indeplineasca de unul sau mai multi subcontractanti.</li> </ul> <p>In cazul asocierii mai multor persoane juridice, cerintele privind situatia personala a candidatului / ofertantului si capacitatea de exercitare a activitatii profesionale trebuie sa fie indeplinite de fiecare asociat in parte.</p>
Imputernicire pentru semnatarul ofertei (daca este cazul)	Imputernicire pentru semnatarul ofertei (daca este cazul) – in original in situatia in care oferta nu este semnata de reprezentantul legal, se va atasa la oferta si imputernicirea, data de catre acesta persoanei care va semna oferta.

**Nota:** 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. Nedepunerea documentelor solicitate mai sus conduce la respingerea ofertei, fara a se mai trece la evaluarea tehnica sau financiara a acesteia. Achizitorul isi rezerva dreptul de a solicita si alte documente pe baza de solicitare de clarificari, in cazul in care exista suspiciuni asupra indeplinirii conditiilor solicitate.

## **PREZENTAREA OFERTELOR**

Limba de redactare a ofertei	Romana (oferta redactata intr-o limba straina trebuie insotita de o traducere autorizata a acesteia in limba romana).
Perioada de valabilitate a ofertei	Minim 60 zile cu posibilitate de prelungire.
Garantie de participare	Nu este cazul.
Modul de prezentare a propunerii tehnice	<b>Oferta tehnică</b> va face dovada respectarii în întregime a cerințelor prezentate în prezentele Specificatii tehnice, simpla confirmare a îndeplinirii cerinței duce la descalificarea ofertei. Se vor detalia punct cu punct față de cerințele din prezentele Specificatii tehnice, modalitățile de îndeplinire a cerințelor prin capturi de ecran, referințe la literatura tehnică / fișa de produs. Astfel, oferta tehnică va fi însoțită de materialul documentar ce va dovedi caracteristicile fiecărui component ofertat (identificarea producătorului, prospecte, file de catalog, certificate de test, literatură de specialitate, desene, articole, publicații, fișe de date



	<p>etc.) și va include o descriere detaliată a caracteristicilor / performanțelor oferite.</p> <p><b>Oferta tehnică</b> se va prezenta și redacta în limba română, în ordinea menționată în prezentele Specificatii tehnice, astfel încât să fie posibilă corelarea cu ușurință a corespondenței cu specificațiile minime din prezentele Specificatii tehnice. Documentele emise în alta limbă vor fi însoțite de traducerea autorizată în limba română sau traducerea va fi realizată de ofertant, cu mențiunea din partea acestuia: "Îmi asum răspunderea privind corectitudinea traducerii" după care se va menționa numele în clar al reprezentantului împuternicit care va semna, sau o traducere efectuată pe responsabilitatea reprezentantului legal.</p> <p>Cerintele tehnice vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent», iar ofertantul are obligația de a demonstra echivalența produsului oferit cu cele solicitate. Cerintele tehnice solicitate reprezintă un minim de cerințe tehnice ce trebuie respectate de utilajele oferite. Vor fi luate în considerare ofertele care îndeplinesc cerințele tehnice minime și cele care prin propunerea tehnică presupun asigurarea unui nivel calitativ al echipamentelor oferite superior cerințelor minime. Ofertarea de produse cu caracteristici tehnice inferioare atrage neconformitatea ofertei și descalificarea ofertantului. Se va specifica producătorul și modelul echipamentului oferit.</p> <p>În cazul în care pe parcursul îndeplinirii contractului se constată faptul că anumite elemente ale propunerii tehnice depuse de ofertant sunt inferioare sau nu corespund cerințelor prevăzute în documentația tehnică oferită, prevalează prevederile din prezentele Specificatii tehnice.</p> <p>Nerespectarea prevederilor de mai sus atrage încadrarea ofertei tehnice ca neconformă, urmând a fi respinsă.</p>
Modul de prezentare a propunerii financiare	<p><b>Oferta financiară</b> trebuie să se încadreze în limita valorii totale estimate a contractului de achiziție.</p> <p>Oferta financiară va cuprinde și costul transportului la locația indicată.</p> <p>Oferta financiară va fi întocmită astfel încât să fie evidențiate în mod distinct valoarea fără TVA și valoarea TVA.</p> <p>Propunerea va fi redactată în limba română. Documentele emise în alta limbă vor fi însoțite de traducerea autorizată în limba română.</p> <p>Moneda din oferta financiară trebuie să fie lei sau euro,</p>

	<p>precizand echivalentul in lei la cursul mentionat. Valoarea mentionata in oferta va include toate informatiile cu privire la preturi, tarife, precum si alte conditii financiare comerciale legate de obiectul contractului de achizitie.</p> <p>Pretul contractului este ferm si nu se ajusteaza.</p> <p>Ofertele depuse vor fi considerate conforme daca sunt compatibile din punct de vedere al performantelor si parametrilor tehnici cu specificatiile solicitate prin prezentele Specificatii tehnice si se incadreaza in valoarea totala supusa procedurii de achizitie.</p> <p>Oferta trebuie sa fie valabila minimum 60 de zile calendaristice de la data limita de depunere a ofertelor.</p>
Modul de prezentare a ofertei	<p><b>Adresa de transmitere a ofertelor:</b></p> <p>Ofertele pot fi transmise prin curier sau depuse direct de către ofertant la adresa: MOBILA IONATAN SRL, Localitatea Solca, Oras Solca, strada Tomsa Voda, nr.20, cod postal 725600, România. Indiferent de modalitatea de depunere/transmitere ofertantul își asumă riscurile transmiterii ofertei, inclusiv forța majoră. Oferta depusă la o altă adresă decât cea stabilită sau după expirarea datei limită pentru depunere se returnează nedeschisă.</p> <p><b>Numar de exemplare:</b> Un exemplar original</p> <p><b>Modul de prezentare:</b> Documentele ofertei vor fi semnate si stampilate de catre reprezentantii legali sau persoana imputernicita a ofertantului. Oferta nu va contine randuri inserate, sublinieri, stersaturi sau cuvinte scrise peste scrisul initial. Originalul trebuie să fie tehnoredactat și va fi semnat de reprezentantul / reprezentantii autorizat / autorizați corespunzător să angajeze ofertantul în contract.</p> <p>Oferta (continand documentele de calificare si eligibilitate, oferta tehnică, oferta financiară) se trimite într-un plic închis, sigilat corespunzător. Pe partea exterioara a plicului vor fi mentionate urmatoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Adresa unde trebuie depusa oferta: MOBILA IONATAN SRL, Localitatea Solca, Oras Solca, strada Tomsa Voda, nr.20, cod postal 725600, România</li><li>• Denumirea si datele de contact ale Ofertantului</li><li>• Mentiunea "Contract de furnizare echipamente"; "A nu se deschide inainte de 21.01.2022, ora 16:00".</li></ul> <p>Ofertantul trebuie să sigileze plicul (coletul), închis corespunzător și netransparent. In cazul in care se</p>

	<p>constata lipsa acestor date, plicul nu va fi deschis iar oferta nu se va considera receptionata.</p> <p><b>Data limita de depunere a ofertelor: 21.01.2022, orele: 16.00</b></p> <p>MOBILA IONATAN SRL are dreptul de a decala data limită pentru depunerea ofertei in perioada de valabilitate a Specificatiile tehnice.</p>
Posibilitatea retragerii sau modificarii ofertei	<p>Ofertantul are dreptul de a-si retrage oferta, prin solicitare scrisa adresata Beneficiarului pana la data si ora deschiderii ofertelor.</p> <p>Ofertantul poate modifica continutul ofertei, pana la data si ora stabilite pentru depunerea ofertelor, adresand pentru aceasta Beneficiarului o cerere de retragere a ofertei, in scris, avand apoi posibilitatea de a depune oferta din nou, pana la data si ora limita de depunere a ofertelor. Beneficiarul nu este raspunzator in legatura cu posibilitatea ofertantului de a depune noua oferta, modificata, pana la data si ora limita, stabilite in documentatia de atribuire. Un ofertant nu poate depune doua oferte pentru un acelasi contract, pentru fiecare oferta nou-depusa trebuie retrasa oferta anterioara, daca aceasta exista.</p> <p>Riscurile transmiterii ofertei, inclusiv forta majora, cad in sarcina Ofertantului.</p> <p>Oferta depusa la o alta adresa decat cea stabilita sau oferta depusa dupa data si ora limita precizate mai sus este considerata intarziata si se returneaza nedeschisa.</p>

## **EVALUARE SI CRITERII DE ATRIBUIRE**

Evaluarea ofertelor	<p>Numai ofertele care au indeplinit cerintele minime de calificare vor fi examinate in acesta etapa.</p> <p>In urma evaluarii vor fi considerate oferte conforme, ofertele care:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• satisfac in totalitate cerintele minime mentionate in Specificatiile tehnice.</li> <li>• nu depasesc valorile maxime impuse in specificatiile tehnice, acolo unde acestea sunt mentionate.</li> <li>• nu contin propuneri referitoare la clauzele contractuale care sunt in mod evident dezavantajoase pentru MOBILA IONATAN SRL.</li> </ul>
---------------------	---



	<p>În procesul de evaluare a ofertelor se va ține seama de prețul fiecărei oferte doar în condițiile respectării în întregime a condițiilor minime menționate în specificațiile tehnice. Orice omitere a unei caracteristici tehnice minime menționate în specificațiile tehnice va duce automat la respingerea ofertei respective.</p>
Modul de atribuire al contractului	<p>Criteriul de atribuire al contractului îl reprezintă avantajele tehnice și financiare superioare în raport cu celelalte oferte primite.</p> <p>Contractul va fi atribuit furnizorului a cărui ofertă prezintă cumulativ cele mai multe avantaje pentru realizarea scopului proiectului.</p> <p>Elementele de departajare în funcție de care va fi realizată evaluarea ofertelor în vederea stabilirii ofertei care prezintă cele mai multe avantaje pentru realizarea scopului proiectului sunt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• specificații tehnice;</li> <li>• termen de livrare;</li> <li>• mentenanță oferită;</li> <li>• alte avantaje legate de exploatarea produselor oferite (consum energetic redus, oprire economică, etc.)</li> <li>• garanție generală acordată produselor oferite;</li> <li>• prețul total.</li> </ul> <p>Dacă se primește o singură ofertă, beneficiarul poate să o analizeze și să procedeze la atribuirea contractului de achiziție dacă oferta respectă specificațiile tehnice, cât și cerințele specificate în prezenta documentație.</p> <p>În vederea respectării principiilor din Ordinul 1284/2016 cu privire la economicitate, eficiență și eficacitate, beneficiarul va alege oferta cu cele mai multe avantaje tehnice și financiare, raportate la cerințele solicitate în prezenta documentație, pentru realizarea scopului și îndeplinirea obiectivelor investiției propuse.</p> <p>MOBILA IONATAN SRL își rezervă dreptul de a accepta sau respinge orice ofertă și/sau să anuleze întreaga procedură de atribuire. În cazul în care procedura se anulează, ofertanții vor fi notificați.</p> <p>Anularea procedurii poate fi decisă când:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• niciunul dintre ofertanți nu a îndeplinit</li> </ul>

	<p>conditiile de calificare prevazute in documentatia de atribuire;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• au fost prezentate numai oferte neconforme sau inacceptabile;</li> <li>• abateri grave afecteaza procedura pentru atribuirea contractului de furnizare sau este imposibila incheierea acesteia.</li> </ul> <p>Oferta este considerata inacceptabila in urmatoarele situatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• a fost depusa dupa data si ora-limita de depunere sau la o alta adresa decat cea stabilita in invitatia de participare;</li> <li>• a fost depusa de un ofertant care nu indeplineste cerintele minime de calificare;</li> <li>• constituie o alternativa la prevederile sectiunii II – SPECIFICATII TEHNICE;</li> </ul> <p>Oferta este considerata neconforma in urmatoarele situatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• nu satisface cerintele minime mentionate in specificatiile tehnice;</li> <li>• depaseste valorile maxime impuse in specificatiile tehnice sau valoarea estimata a contractului;</li> <li>• contine propuneri referitoare la clauzele contractuale care sunt in mod evident dezavantajoase pentru MOBILA IONATAN SRL.</li> </ul> <p>In niciun caz MOBILA IOANATAN SRL nu va fi responsabil pentru daunele, indiferent de ce natura, legate de anularea procedurii.</p>
--	--

Potrivit prevederilor Sectiunii a 4-a – Derularea procedurii competitive, paragraful 4.2 – Analiza ofertelor si elaborarea notei justificative de atribuire, pct. 8 din Ordinul ministrului fondurilor europene nr.1.284/2016, „pentru a asigura o justificare corespunzatoare in alegerea ofertei pentru contractare, se elaboreaza Nota justificativa de atribuire pornind de la cerintele solicitate, detaliind avantajele si dezavantajele ofertelor primite in raport cu fiecare specificatie in parte / celelalte oferte”.

### **CONDITII COMERCIALE SI CONTRACTUALE**

Semnarea contractului	Contractul va mentiona datele de identificare ale celor doua parti semnatare, obiectul, valoarea si durata contractului. Vor fi prevazute in mod expres conditii referitoare la livrare, punere in functiune, receptie,
-----------------------	---





	<p>service, garantii, modalitati si termene de plata, dupa caz, conform prevederilor legale aplicabile.</p> <p>Specificatiile tehnice (Sectiunea II), eventualele clarificari si oferta tehnica si financiara aleasa vor fi parte integranta din contract, sub forma de anexa.</p> <p>Nu se pot modifica prin contract specificatiile tehnice si oferta castigatoare care au stat la baza atribuirii contractului. Orice contract semnat in conditiile legislatiei nationale in vigoare incepe sa produca efecte din momentul semnarii acestuia de catre ambele parti. Anterior semnarii contractului nu pot fi furnizate bunuri si nu pot fi efectuate plati.</p>
Conditii de livrare a echipamentelor	<p>Locul de livrare este locul implementare al proiectului. Costul de transport pana la punctul de livrare al beneficiarului precum si instruirea personalului vor fi evidentiata pe pozitii separate. Pretul care va fi luat in calcul este pretul total al echipamentelor, incluzand atat transportul echipamentelor la beneficiar cat si instruirea personalului.</p> <p>Termenul de livrare al echipamentelor va fi de maxim 5 luni de la momentul semnarii contractului de furnizare.</p> <p>Livrarea echipamentelor achizitionate va fi insotita de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• factura fiscala;</li> <li>• certificatul de garantie;</li> <li>• declaratie de conformitate CE;</li> </ul> <p>Dupa livrarea echipamentelor, reprezentantii MOBILA IONATAN SRL impreuna cu reprezentantii furnizorului vor inspecta si/sau testa bunurile achizitionate pentru a verifica conformitatea acestora cu caracteristicile prevazute in specificatiile tehnice, standardele producatorului, standardele in vigoare precum si oferta tehnico-financiara.</p> <p>Daca la inspectie se constata ca bunurile testate nu corespund caracteristicilor din specificatiile tehnice, furnizorul are obligatia, fara a modifica pretul contractului de a inlocui bunul refuzat sau de a face toate modificarile necesare pentru ca bunul sa corespunda specificatiilor tehnice la care s-a angajat prin contract. Pe parcursul formarii si instruirii personalului se vor proba si vor fi folosite bunurile furnizate.</p> <p>Receptia finala se va incheia dupa instruirea personalului selectat de MOBILA IONATAN SRL si semnarea:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• procesului verbal de predare-primire</li> <li>• procesului verbal de punere in functiune</li> <li>• procesului verbal de receptie finala</li> </ul>
Conditii privind conformitatea cu standardele relevante	Se considera ca sunt respectate cerintele esentiale si se admite introducerea pe piata si punerea in functiune a



	<p>echipamentelor, dacă acestea poartă marcajul european de conformitate CE, aplicat de producător, semnificând conformitatea produsului cu cerințele aplicabile cuprinse în directivele Uniunii Europene și este însoțit de declarație/certificat de conformitate CE tradusă în limba română. Marcajele de conformitate CE se aplică în mod vizibil, lizibil și durabil, direct pe echipament sau pe o placă de timbru fixată pe acestea. Placa de timbru trebuie să fie astfel proiectată încât să nu poată fi refolosită. Este interzisă aplicarea pe echipament a unor marcaje asemănătoare cu marcajele CE care pot fi confundate cu aceste marcaje de conformitate. Orice alt marcaj poate fi aplicat pe echipament sau pe placă de timbru, cu condiția ca vizibilitatea și lizibilitatea marcajelor CE să nu fie reduse.</p> <p>Echipamentele vor fi certificate conform standardelor de calitate internaționale specifice Uniunii Europene și specifice pentru beneficiar. Produsele vor fi conforme cu toate Directivele relevante de Siguranță și Sănătate ale Comunității Europene și vor purta marcajul CE. Echipamentele achiziționate vor fi în conformitate cu politicile UE privind dezvoltarea durabilă prin minimizarea efectelor adverse asupra mediului.</p>
Modalități de plată	Plata se va efectua în tranșe în baza facturilor emise de furnizor. Beneficiarul poate acorda avans furnizorului.
Condiții contractuale	<p>Termenul de livrare al echipamentelor: 5 luni de la semnarea contractului.</p> <p>Documentația tehnică a utilajelor se va preda în original.</p> <p>Utilajele trebuie să fie însoțite de toate accesoriile necesare funcționării lor la parametrii solicitați, chiar dacă beneficiarul a omis solicitarea lor explicită.</p> <p>Procesul verbal de punere în funcțiune se va face pe baza testelor operaționale realizate în momentul punerii în funcțiune.</p> <p>Recepția cantitativă și calitativă a produselor se va efectua la adresa beneficiarului, localitatea Solca, oraș Solca, strada Tomsa Voda, nr.20, județ Suceava, în prezența delegaților producătorului/furnizorului, cu verificarea documentelor însoțitoare.</p> <p>Furnizorul trebuie să garanteze că echipamentele furnizate (ca și componentele) sunt noi, nu sunt uzate, nu au defecte de proiectare, de material sau de manipulare.</p> <p>De asemenea, furnizorul are obligația de a garanta că produsele furnizate prin contract nu vor avea niciun defect ca urmare a proiectării, materialelor sau manipulei sau oricărei alte acțiuni sau omisiuni a furnizorului și că acestea vor funcționa la parametrii solicitați, în condiții</p>



	<p>normale de functionare. Achizitorul trebuie sa informeze in scris, prin e-mail functionarea defectuoasa a echipamentelor, iar furnizorul trebuie sa raspunda in maximum 2 zile lucratoare de la primul anunt al achizitorului.</p> <p>Furnizorul este responsabil pentru activități de service adecvate și în bune condiții. Reparația se consideră terminată în momentul în care furnizorul demonstrează beneficiarului că echipamentul funcționează în bune condiții.</p> <p>Furnizorul se obligă să asigure disponibilitatea informațiilor și documentelor referitoare la proiect cu ocazia misiunilor de control desfășurate de AM/OI sau de alte structuri cu competente în controlul și recuperarea debitelor aferente fondurilor europene și/sau fondurilor publice naționale aferente acestora, după caz.</p> <p>Furnizorul se obligă să pună la dispoziția MOBILA IONATAN SRL toate documentele care îi sunt necesare decontării cheltuielilor.</p> <p>Orice modificare a contractului de furnizare se poate face numai prin act aditional semnat de ambele parti, fara a influenta criteriile de atribuire a contractului.</p> <p>Daca la punerea in functiune a produsului pentru oricare dintre specificatiile tehnice asumate se constata abateri, produsul se returneaza. Furnizorul va suporta toate costurile aferente returnarii, achizitorul neputand fi considerat, in vreun fel, responsabil pentru cheltuielile solicitate. Transportul, instruirea personalului si punerea in functiune sunt incluse in pret.</p>
Garantia	<p>Garanția trebuie să rămână valabilă minimum 12 (douasprezece) luni, după testare și semnarea procesului verbal de recepție finală si punerea in functiune a utilajelor.</p>

### SECȚIUNEA III FORMULARE

#### **14.FORMULARE**

Fiecare ofertant care participa la prezenta procedura are obligatia de a prezenta formularele prevăzute în cadrul acestei secțiuni, completate în mod corespunzător și semnate de persoanele autorizate.

**Formular nr. 1**

**Denumire Societate:**

**Adresa sediu social:**

**Date identificare:**

**Date contact:**

Inregistrat la sediul autoritatii contractante  
nr \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ ora \_\_\_\_\_

**SCRISOARE DE INAINTARE**

Catre MOBILA IONATAN SRL,

Ca urmare a invitatiei de participare/anuntului online de pe site-ul [www.fonduri-ue.ro](http://www.fonduri-ue.ro) / <https://beneficiar.fonduri-ue.ro:8080/>, din 14.01.2022 privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de achizitie echipamente in cadrul proiectului DIVERSIFICARE MOBILA IONATAN SRL PRIN REALIZAREA UNEI INVESTITII INITIALE CE PREVEDE ACHIZITIA DE ECHIPAMENTE INOVATIVE, SMIS 136589, vă transmitem alăturat următoarele:

1. Coletul sigilat si marcat în mod vizibil, continând, în original:

a) oferta;

b) documentele care însotesc oferta;

Avem speranta că oferta noastră este corespunzătoare si va satisface cerintele Dumneavoastră.

Data,

Ofertant,

## Formular 2

**Denumire Societate:**

**Adresa sediu social:**

**Date identificare:**

**Date contact:**

### DECLARAȚIE

privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art. 13, 14, 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 ....., 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 nu mă încadrez în ipotezele descrise la art. 13, 14, 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 ..... dacă vor interveni modificări în prezenta declarație.

De asemenea, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că..... 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,

Ofertant,



### Formular nr.3

**Denumire Societate:**

**Adresa sediu social:**

**Date identificare:**

**Date contact:**

Catre MOBILA IONATAN SRL

### OFERTA FINANCIARA

Examinând documentația de atribuire, ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm următoarele echipamente:

- 1.Linie de finisaj cu robot si tunel de uscare vertical**
- 2.Banc slefuire manuala cu aspiratie proprie 2000 mm**
- 2.Masina de slefuit canturi**
- 3.Masina de calibrat**
- 4.Instalatie de aspiratie, filtrare si stocare deseuri si centrala**
- 5.Compresor**

pentru suma de \_\_\_\_\_la care se adaugă taxa pe valoarea adaugată în valoare de \_\_\_\_lei.

Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să furnizăm produsele în graficul de timp anexat.

Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de \_\_\_\_\_zile, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică, această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună execuție, dacă este cazul, în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire.

Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data,

Ofertant,

**Formular nr.4**

**Denumire Societate:**

**Adresa sediu social:**

**Date identificare:**

**Date contact:**

**OFERTA TEHNICA**

Examinând documentația de atribuire, ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm următoarele echipamente:

- 1.Linie de finisaj cu robot si tunel de uscare vertical**
- 2.Banc slefuire manuala cu aspiratie proprie 2000 mm**
- 2.Masina de slefuit canturi**
- 3.Masina de calibrat**
- 4.Instalatie de aspiratie, filtrare si stocare deseuri si centrala**
- 5.Compresor**

Tabel comparativ privind specificatiile tehnice ale echipamentelor din oferta raportate la specificatiile tehnice minime solicitate prin acest document

<b><i>Tabel comparativ privind specificatiile tehnice ale echipamentelor</i></b>		
DENUMIRE ECHIPAMENT	SPECIFICATII TEHNICE MINIME SOLICITATE	SPECIFICATII TEHNICE ALE ECHIPAMENTELOR OFERTATE
<b>Linie de finisaj cu robot si tunel de uscare vertical</b>		
<b>Banc slefuire manuala cu aspiratie proprie 2000 mm</b>		
<b>Masina de slefuit canturi</b>		
<b>Masina de calibrat</b>		
<b>Instalatie de aspiratie, filtrare si stocare deseuri si centrala</b>		
<b>Compresor</b>		

Data,

Ofertant,