



# A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

## CONTRACT Nr. 8

de achiziționare a Echipamentelor de laborator pentru necesitățile proiectului  
“2SOFT /1.2./83 INTELLIGENT VALORISATION OF AGRO-FOOD INDUSTRIAL WASTES” Acronim INTELWASTES

Cod CPV: 38300000-8

01 iunie 2021

mun. Chișinău

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
<p>"ECOCHIMIE" SRL, reprezentată prin Directorul – <b>Nicolae Iurcu</b> care acționează în baza <b>Certificatului de Înregistrare</b>, denumit în continuare <i>Vînzător</i></p> <p>1002600052156 din 28.10.1997, pe de o parte,</p>	<p><b>IP Universitatea Tehnică a Moldovei</b>, reprezentată prin Rectorul - <b>Viorel Bostan</b>, care acționează în baza <b>Cartei Universitare</b>, denumit(a) în continuare <i>Cumpărător</i></p> <p>1007600001506 din 29.01.2007, pe de altă parte,</p>

ambii (denumiți(te) în continuare *Părți*), au încheiat prezentul Contract referitor la următoarele:

a. Achiziționarea **Echipamentelor de laborator pentru necesitățile proiectului “2SOFT /1.2./83 INTELLIGENT VALORISATION OF AGRO-FOOD INDUSTRIAL WASTES” Acronim INTELWASTES**, conducător **Rodica Sturza**, linia bugetară 4.2.2.2; 4.2.2.7; 4.2.2.10; 4.2.2.11; 4.2.2.12; 4.2.2.16; 4.2.2.25; 4.2.2.28, denumite în continuare Bunuri, conform procedurii de achiziții publice de tip Cererea Ofertelor de Prețuri nr. ocds-b3wdp1-MD-1618572137403 din 30 aprilie 2021, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului nr. 18/1 din 24 mai 2021.

b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente și integrale ale Contractului:

- a) Specificația tehnică;
- b) Specificația de preț;
- c. Prezentul Contract va predomina asupra tuturor altor documente componente. În cazul

unor discrepanțe sau inconsecvențe între documentele componente ale Contractului, documentele vor avea ordinea de prioritate enumerată mai sus.

d. În calitate de contravaloare a plăților care urmează a fi efectuate de Cumpărător, Vânzătorul se obligă prin prezenta să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlăture defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.

e. Cumpărătorul se obligă prin prezenta să plătească Vânzătorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor, precum și a înlăturării defectelor lor, prețul Contractului sau orice altă sumă care poate deveni plătitibilă conform prevederilor Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

## 1. Obiectul Contractului

1.1. Vânzătorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației, care este parte integrantă a prezentului Contract.

1.2. Cumpărătorul/beneficiarul se obligă, la rîndul său, să achite și să recepționeze Bunurile de Vânzător.

1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație. Bunurile livrate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație. Când nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă, se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a produselor.

1.4. Termenele de garanție [*valabilitate, după caz*] a Bunurilor sînt indicate în Specificație.

## 2. Termeni și condiții de livrare

2.1. Livrarea Bunurilor se efectuează de către Vânzător în decurs de 60 zile calendaristice după semnarea contractului.

2.2. Documentația de însoțire a Bunurilor include:

1. *Factura fiscală*.....2 ex.

2. *Actul de primire-predare a bunurilor*.....2 ex

2.3. Originalele documentelor prevăzute în punctul 2.2 se vor prezenta Cumpărătorului cel tîrziu la momentul livrării bunurilor la destinația finală. Livrarea bunurilor se consideră încheiată în momentul în care sînt prezentate documentele de mai sus.

## 3. Prețul și condiții de plată

3.1. Prețul Bunurilor livrate conform prezentului Contract este stabilit în lei moldovenești, fiind indicat Specificația prezentului Contract.

3.2. Pentru prezentul Contract, **TVA constituie zero lei** conform HG nr. 716 din 23.09.2020 (publicată în MO nr. 241-245 din 25.09.2020), pct. 293<sup>209</sup> (8721176714457) *Valorizarea inteligentă a deșeurilor industriale agroalimentare ("2SOFT /1.2./83 INTELLIGENT VALORISATION OF AGRO-FOOD INDUSTRIAL WASTES", Acronim INTELWASTES).*

3.3. Suma totală a prezentului Contract, inclusiv TVA (TVA=0,00 lei), se stabilește în lei moldovenești și constituie: **180.674,81 lei MD (una sută optzeci mii șase sute șaptezeci și patru lei, 81 bani).**

3.4. În cazul în care facilitățile vamale în conformitate cu Hotărîrea de Guvern nr. 246 din 08.04.2010 sunt anulate, cumpărătorul se obligă să achite suma totală inclusiv TVA.

3.5. Achitarea plăților pentru Bunurile livrate va efectua în lei moldovenești.

3.6. Metoda și condițiile de plată de către Cumpărător vor fi: Achitarea va fi efectuată în decurs de 5 zile bancare după livrarea bunurilor.

3.7. Plățile se vor efectua prin transfer bancar pe contul de decontare al Vînzătorului indicat în prezentul Contract.

#### **4. Condiții de predare-primire**

4.1. Bunurile se consideră predate de către Vînzător și recepționate de către Cumpărător dacă:

- a) cantitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Lista bunurilor și documentele de însoțire conform punctului 2.2 al prezentului Contract;
- b) calitatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație;
- c) ambalajul și integritatea Bunurilor corespunde informației indicate în Specificație.

4.2. Vînzătorul este obligat să prezinte Cumpărătorului un exemplar original al facturii fiscale odată cu livrarea Bunurilor, pentru efectuarea plății. Pentru nerespectarea de către Vînzător a prezentei clauze, Cumpărătorul își rezervă dreptul de a majora termenul de achitare prevăzut în punctul 3.4 corespunzător numărului de zile de întârziere și de a fi exonerat de achitarea penalității stabilite în punctul 10.3.

#### **5. Standarde**

5.1. Produsele furnizate în baza contractului vor respecta standardele prezentate de către furnizor în propunerea sa tehnică.

5.2. Cînd nu este menționat nici un standard sau reglementare aplicabilă se vor respecta standardele sau alte reglementări autorizate în țara de origine a produselor.

#### **6. Obligațiile părților**

6.1. În baza prezentului Contract, Vînzătorul se obligă:

- a) să livreze Bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- b) să anunțe Cumpărătorul după semnarea prezentului Contract, în decurs de 5 zile calendaristice, prin telefon/fax sau telegramă autorizată, despre disponibilitatea livrării Bunurilor;
- c) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea Bunurilor de către Cumpărător, în termenele stabilite, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- d) să asigure integritatea și calitatea Bunurilor pe toată perioada de pînă la recepționarea lor de către Cumpărător.

6.2. În baza prezentului Contract, Cumpărătorul se obligă:

- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a Bunurilor livrate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- b) să asigure achitarea Bunurilor livrate, respectînd modalitățile și termenele indicate în prezentul Contract.

#### **7. Forța majoră**

7.1. Părțile sînt exonerate de răspundere pentru neîndeplinirea parțială sau integrală a obligațiilor conform prezentului Contract, dacă aceasta este cauzată de producerea unor cazuri de forță majoră (războaie, calamități naturale: incendii, inundații, cutremure de pămînt, precum și alte circumstanțe care nu depind de voința Părților).

7.2. Partea care invocă clauza de forță majoră este obligată să informeze imediat (dar nu mai tîrziu de 10 zile) cealaltă Parte despre survenirea circumstanțelor de forță majoră.

7.3. Survenirea circumstanțelor de forță majoră, momentul declanșării și termenul de acțiune trebuie să fie confirmate printr-un certificat, eliberat în mod corespunzător de către organul competent din țara Părții care invocă asemenea circumstanțe.

## 8. Rezilierea

8.1. Rezilierea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

8.2. Contractul poate fi reziliat în mod unilateral de către:

- a) Cumpărător în caz de refuz al Vânzătorului de a livra Bunurile prevăzute în prezentul Contract;
- b) Cumpărător în caz de nerespectare de către Vânzător a termenelor de livrare stabilite;
- c) Vânzător în caz de nerespectare de către Cumpărător a termenelor de plată a Bunurilor;
- d) Vânzător sau Cumpărător în caz de nesatisfacere de către una dintre Părți a pretențiilor înaintate conform prezentului Contract.

8.3. Partea inițiatoare a rezilierii Contractului este obligată să comunice în termen de 5 zile lucrătoare celeilalte Părți despre intențiile ei printr-o scrisoare motivată.

8.4. Partea înștiințată este obligată să răspundă în decurs de 5 zile lucrătoare de la primirea notificării. În cazul în care litigiul nu este soluționat în termenele stabilite, partea inițiatoare va iniția rezilierea.

## 9. Reclamații

9.1. Reclamațiile privind cantitatea Bunurilor livrate sînt înaintate Vânzătorului la momentul recepționării lor, fiind confirmate printr-un act întocmit în comun cu reprezentantul Vânzătorului.

9.2. Pretențiile privind calitatea bunurilor livrate sînt înaintate Vânzătorului în termen de 5 zile lucrătoare de la depistarea deficiențelor de calitate și trebuie confirmate printr-un certificat eliberat de o organizație independentă neutră și autorizată în acest sens.

9.3. Vânzătorul este obligat să examineze pretențiile înaintate în termen de 5 zile lucrătoare de la data primirii acestora și să comunice Cumpărătorului despre decizia luată.

9.4. În caz de recunoaștere a pretențiilor, Vânzătorul este obligat, în termen de 30 zile, să livreze suplimentar Cumpărătorului cantitatea nelivrată de bunuri, iar în caz de constatare a calității necorespunzătoare – să le substituie sau să le corecteze în conformitate cu cerințele Contractului.

9.5. Vânzătorul poartă răspundere pentru calitatea Bunurilor în limitele stabilite, inclusiv pentru viciile ascunse.

9.6. În cazul devierii de la calitatea confirmată prin certificatul de calitate întocmit de organizația independentă neutră sau autorizată în acest sens, cheltuielile pentru staționare sau întârziere sînt suportate de partea vinovată.

## 10. Sancțiuni

10.1. Forma de garanție de bună executare a contractului agreată de Cumpărător este Garanție de bună executare emisă de o bancă comercială sau Garanția de bună executare prin transfer la contul autorității contractante, în cuantum de **5%**, din valoarea contractului.

10.2. Pentru refuzul de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1., în caz contrar Vânzătorul suportă o penalitate în valoare de **5%** din suma totală a contractului.

10.3. Pentru livrarea cu întârziere a Bunurilor, Vânzătorul poartă răspundere materială în valoare de **0,1%** din suma Bunurilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de **5%** din suma totală a prezentului Contract. În cazul în care întârzierea depășește **10 zile**, se consideră ca fiind refuz de a vinde Bunurile prevăzute în prezentul Contract și Vânzătorului i se va reține garanția de bună executare a contractului, în cazul în care ea a fost constituită în conformitate cu prevederile punctului 10.1.

10.4. Pentru achitarea cu întârziere, Cumpărătorul poartă răspundere materială în valoare de

**0,1%** din suma Bunurilor neachitate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult de **5%** din suma totală a prezentului contract.

## **11. Drepturi de proprietate intelectuală**

11.1. Furnizorul are obligația să despăgubească achizitorul împotriva oricărui:

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

## **12. Dispoziții finale**

12.1. Litigiile ce ar putea rezulta din prezentul Contract vor fi soluționate de către Părți pe cale amiabilă. În caz contrar, ele vor fi transmise spre examinare în instanța de judecată competentă conform legislației Republicii Moldova.

12.2. De la data semnării prezentului Contract, toate negocierile purtate și documentele perfectate anterior își pierd valabilitatea.

12.3. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii contractului, să convină asupra modificării 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. Modificările și completările la prezentul Contract sînt valabile numai în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți.

12.4. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul Contract unor terțe persoane fără acordul în scris al celeilalte părți.

12.5. Prezentul Contract este întocmit în două exemplare în limba de stat a Republicii Moldova, cîte un exemplar pentru Vînzător, Cumpărător.

12.6. Prezentul Contract se consideră încheiat și intră în vigoare la data semnării.

12.7. Prezentul contract este valabil pînă la **31.12.2021**.

12.8. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una din părți.

12.9. Pentru confirmarea celor menționate mai sus, Părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate mai sus.

### 13. Datele juridice, poștale și bancare ale Părților

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
Adresa poștală: mun. Chișinău, bd. Cuza Vodă, 5/1, of. 403	Adresa poștală: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 168
Telefon: 022-90-90-50	Telefon: 022 23-35-03
IBAN: MD54MO2224ASV52823927100	IBAN: MD47AG000000022512015331
Banca: BC "Mobiasbanca - OTP Group" SA, fil. NR. 20 "Mărița"	Banca: BC "Moldova-Agroindbank" S.A.
Adresa poștală a băncii: mun. Chișinău, bd. Daciei, nr. 27	Adresa poștală a băncii: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 182
Cod: MOBBMD22	Cod: AGRNMD2X723
Cod fiscal: 1002600052156	Cod fiscal: 1007600001506
Cod TVA: 0301337	

### 14. Semnăturile părților

Furnizorul de bunuri	Autoritatea contractantă
Semnătura autorizată:	Semnătura autorizată:
	

### Specificația Bunurilor

N d/o	Bunurile solicitate	Cant i- tatea	Unitat de măs.	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	"ECOCHEMIE" SRL		
						Preț f/tva	Preț cu tva	Suma f/tva Suma cu tva
<b>Lot 1 Pompă de vid de laborator</b>								
1.1	Pompă de vid de laborator, cu manometrul și cartuș de filtrare	1	Bucată	Volumul gazului evacuat: 30 L/min Presiunea vidului: < 50 mbar cartridj de filtrare de rezerva (2)	<b>Modelul articolului:</b> 52900+043.03.001(2buc) <b>Țara de origine:</b> Germania <b>Producătorul:</b> Wiltec+Isolab Pompa de vid, TW-1.5, 84 l/min -3cfm/ presiunea vidului 10Pa+Set filtrare vacuum ( 2 buc), Palnie 300ml+clama+balon Bunzen 1L, pt filtru 47/50mm, Isolab	11999,00	11999,00	11999,00
<b>Lot 3 Spectrofotometru UV-VIS (Cofinanțare UTM)</b>								
3.1	Spectrofotome tru UV-VIS	1	Bucată	220 V, 50 Hz Diapazon lungimi de undă: 190-1100 nm Pasul lungimii de undă:- ≤1nm Precizia lungimii de undă: < ± 0.5nm Interval măsurare absorbanță -0,2÷3 unități A Banda spectrală variabilă: 1,	<b>Modelul articolului:</b> T70+ SW <b>Țara de origine:</b> Marea Britanie <b>Producătorul:</b> PG Instruments Diapazon lungimi de undă: 190-1100 nm, 220V, 50 HzPasul lungimii de undă: ≤1nmPrecizia lungimii de undă: < ± 0.5nmInterval măsurare absorbanță - 0,2÷3 unități ABanda spectrală variabilă: 0,5, 1, 2, 5 nmReproductibilitate fotometrică: ≤0,002 AZgomot optic. ≤0,001 A (VIS, 30	88999,99	88999,99	88999,99

				<p>2, 5 nm Reproductibilitate fotometrică: ≤0,002 A Zgomot optic- ≤0,001 A (VIS, 30 min.) Viteză de scanare variabilă Înregistrare automată a spectrelor de absorbție Compartiment probe cu min. 5-6 poziții, schimbare automată. Porturi RS 232, USB Cablul comunicare cu PC Suport pentru cuvele optice: 1-50 mm Soft pentru analize calitative și cantitative-Fotometrice, Spectrofotometrice, Cinetice, Concentrații Corespondență perfectă a absorbțiilor la schimbarea automată a filtrelor în intervalul spectral Certificat de conformitate</p>	<p>min.) Viteză de scanare variabilă înregistrare automată a spectrelor de absorbție Compartiment probe cu 5 poziții, schimbare automată. Porturi RS 232, USB Cablul comunicare cu PC Suport pentru cuvele optice: 5-50 mm Soft pentru analize calitative și cantitative-Fotometrice, Spectrofotometrice, Cinetice, Concentrații Corespondență perfectă a absorbțiilor la schimbarea automată a filtrelor în intervalul spectral Certificat de conformitate</p>				
<b>Lot 5 Refractometru portabil digital</b>									
5.1	Refractometru portabil digital	1	Bucată	<p>Diapazon Brix măsurat: 0...90% Rezoluția Brix: ±0.2% Diapazon n măsurat: 1,3300.....1,5200 Temperaturile de lucru: 5.....45°C Termocompenzație automată</p>	<p><b>Modelul articolului: 618.32.001</b> <b>Țara de origine: Germania</b> <b>Producătorul: Isolab</b> Diapazon Brix măsurat: 0...95% Rezoluția Brix: ±0.1% Diapazon n măsurat: 1,3300.....1,5400 Temperaturile de lucru: 5.....45°C Termocompenzație automată</p>	4600,00	4600,00	4600,00	4600,00



<b>Lot 6 Termometru cu infraroșu</b>									
<b>6.1</b>	Termometru cu infraroșu	2	Bucăți	Diapazon temperatura : -50 °C ... +550 °C Raport distanța/spot: 8:1 Raza laser pentru țintire precisă. Afișaj LCD cu iluminare	<b>Modelul articolului:</b> AR872D+/AR862+ <b>Țara de origine:</b> China <b>Producătorul:</b> Smartsensor Diapazon temperatura : -50 °C ... +1150 °C (AR872+) / +1000 (AR862+) Raport distanța/spot: 8:1 Raza laser pentru țintire precisă. Afișaj LCD cu iluminare.	1520,00	1520,00	3040,00	3040,00
<b>Lot 7 Hydrometru</b>									
<b>7.1</b>	Hydrometru	1	Bucată	Diapazon de temperatură : -20 °C ... +60 °C cu o rezoluție de 0,1%. Diapazon de umiditate: 0...100% cu o rezoluție de 0,1%. Display LCD, mare, cu capacitatea de reprezentare simultană a 2 parametri măsurați	<b>Modelul articolului:</b> HI9565 <b>Țara de origine:</b> Germania <b>Producătorul:</b> Hanna Instruments Diapazon de temperatură (punct de roua) : -10(-20) °C ... +60 °C cu o rezoluție de 0,1%. Diapazon de umiditate: 0,0...100,0% cu o rezoluție de 0,1%. Display LCD, mare, cu capacitatea de reprezentare simultană a 2 parametri măsurați.	3810,00	3810,00	3810,00	3810,00
<b>Lot 8 Ionomer digital cu electrozi de pH, RedOx, Cl-, F-, NO3-, NH4+, Ca2+, K+</b>									
<b>8.1</b>	Ionomer digital cu electrozi de pH, RedOx, Cl-, F-, NO3-, NH4+, Ca2+, K+	1	Bucată	Echipamentul trebuie să dețină minim două canale de măsurare. Electrozi: pH, Red/Ox, Cl-, F-, NO3-, NH4+, Ca2+, K+ - pH: 2,000 ... 20,000 ; rezoluție 0,001 / 0,01 / 0,1; acuratețe ± 0,002. - mV -2000,0 ... 2000,0; rezoluție 0,1 / 1; acuratețe ± 0,1. - concentrația de ioni: 1,00	<b>Modelul articolului:</b> HI5222-02+ HI4107+HI4110 <b>Țara de origine:</b> Germania <b>Producătorul:</b> Hanna Instruments Echipamentul trebuie să dețină minim două canale de măsurare. Electrozi: pH/mv pH HI1131B (inclus în set de livrare), Cl- combinat (HI4107 - inclus în set de livrare), F- combinat (HI4110 - inclus în set de livrare), NO3- combinat (HI4113 - optional), NH4+ combinat (HI4101 - optional), Ca2+ (HI4104 - combinat - optional), K+	47500,00	47500,00	47500,00	47500,00

				<p>E-9 ... 9,99E+9; acurate <math>\pm 0,5\%</math>.</p> <p>- Temperatura: <math>-30,0 \dots 130,0 \text{ }^\circ\text{C}</math>; rezoluție <math>0,1 \text{ }^\circ\text{C}</math>; acuratețe <math>\pm 0,1 \text{ }^\circ\text{C}</math></p>	<p>combinat -(HI4114 - optional)- pH: 2,000 ... 20,000 ; rezoluție <math>0,001 / 0,01 / 0,1</math>; acuratețe <math>\pm 0,002</math>.- mV -2000,0 ... 2000,0; rezoluție <math>0,1 / 1</math>; acuratețe <math>\pm 0,1</math>.- concentrația de ioni: 1,00 E-6 ... 9,99E+10; acuratețe <math>\pm 0,5\%</math>.-</p> <p>Temperatura: <math>-20,0 \dots 120,0 \text{ }^\circ\text{C}</math>; rezoluție <math>0,1 \text{ }^\circ\text{C}</math>;acuratețe <math>\pm 0,1 \text{ }^\circ\text{C}</math>., HI5222 este livrat cu electrodul de pH HI1131B, HI7662-T sondă pentru temperatură, HI76404W braț pentru electrod, HI70004 plic cu soluție tampon de pH 4.01, HI70007 plic cu soluție tampon de pH 7.01, HI700601 plicuri (2) soluție de curățare a electrodului, HI7082 soluție electrolit 3.5M KCl (30 mL), 12 VDC adaptor și instrucțiuni. *Optional = nu sunt incluse in setul standard de livrare. Sunt accesibile pentru procurarea separata</p>				
<b>Lot 13 Balanță analitică</b>									
<b>13.1</b>	Balanță analitică	1	Bucată	<p>0-200 g Sarcina min. 1 mg. Precizia-0,1 mg. Diam. Platformei-90 mm. Afișaj digital, color, sensor. Autocalibrare. Interval tara-200 g Port USB, RS232 Compartiment cântărire- sticlă, 3 deschideri. Alimentare 220/12 V</p>	<p><b>Modelul articolului: ALN 220</b> <b>Țara de origine: Polonia</b> <b>Producătorul: Axis</b> Balanta digitala analitica, model Axis ALN 220/0.0001g, min. 0.02g, (d)=0,1mg, (e)=1,0mg, Clasa I, 0-220 gSarcina min. 1 mg.Precizia-0,1 mg.Diam. Platformei-90 mm.Afișaj digital, color, sensor.Autocalibrare.Interval tara-220 gPort USB, RS232Compartiment cântărire-sticlă, 3 deschideri.Alimentare 220/12 V.</p>	14396,82	14396,82	14396,82	14396,82

Lot 16 Distilator de apă									
16.1	Distilator de apă	1	Bucată	<p>Conductivitatea apei distilate nu mai mare 3 <math>\mu</math>S/cm</p> <p>Capacitatea de distilare nu mai puțin 4 L/h</p> <p>Calitatea distilării – mono</p> <p>Capacitatea rezervorului de stocare -nu mai puțin 4 L.</p> <p>Reglare automata flux apă intrare.</p> <p>Deconectare automată în lipsa apei de rețea.</p> <p>Indicator curățare termoelement + rezervor.</p> <p>Funcționare în regim automat</p>	<p><b>Modelul articolului: A3-4</b></p> <p><b>Țara de origine: Rusia</b></p> <p><b>Producătorul: Livam</b></p> <p>Distilator apa, medicinal AA-4 LVM, capacitatea = 4 L/ora, (P=3,0<math>\pm</math>10% kW, 220V), cond. 2,0-2,2 mkSm/cm,</p> <p>Calitatea distilării – mono, capacitatea rezervorului - 4-5 litri(damigeana),</p> <p>Deconectare automată în lipsa apei de rețea.Indicator curățare termoelement + rezervor -nu.Funcționare în regim automat -da (urmarirea nivelului de apa in boiler)</p>	6329,00	6329,00	6329,00	6329,00
<b>TOTAL</b>							<b>180674,81</b>	<b>180674,81</b>	

**Semnăturile părților:**

“Vânzătorul”



“Cumpărătorul”



