



# A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

## CONTRACT Nr. 171 de achiziționare a bunurilor Cod CPV: 48000000-8

20.12.2017

mun. Chişinău

<p><u>"VEC" SRL</u>, reprezentată prin <u>director Grigori Voloşin</u>, care acţionează în baza <u>Statutului</u>, denumit(a) în continuare <u>Vînzător</u> <u>1003600133162</u> din <u>05.11.1992</u>, pe de o parte,</p>	<p><u>IMSP Centrul Național de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească</u>, reprezentată prin <u>vicedirector Alexandru GHIDIRIMSCHI</u>, care acţionează în baza <u>Regulamentului</u>, denumit(a) în continuare <u>Cumpărător</u> <u>nr. 101560003282</u> din <u>01.10.2015</u>, pe de o parte,</p>
--	---

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

- a. Achiziționarea *tehnicii de calcul și generator electric*, denumite în continuare Bunuri, conform *Licitației Publice nr. 17/03765 din 17.11.2017*, în baza deciziei grupului de lucru al Cumpărătorului din *23.11.2017*.
- b. Următoarele documente vor fi considerate părți componente și integrale ale Contractului:
  - a) *Specificația tehnică și de preț – Anexa nr. 1*;
- 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, Vînzătorul se obligă prin prezenta să livreze Cumpărătorului Bunurile și să înlătore defectele lor în conformitate cu prevederile Contractului sub toate aspectele.
- e. Cumpărătorul se obligă prin prezenta să plătească Vînzătorului, în calitate de contravaloare a livrării bunurilor și serviciilor, precum și a înlăturării defectelor lor, prețul Contractului sau orice altă sumă care poate deveni plătabilă conform prevederilor Contractului în termenele și modalitatea stabilite de Contract.

### 1. Obiectul Contractului

1.1. Vînzătorul își asumă obligația de a livra Bunurile conform Specificației (Anexa nr. 1), care este parte integrantă a prezentului Contract.

1.2. Cumpărătorul se obligă, la rîndul său, să achite și să recepționeze Bunurile livrate de Vînzător.

1.3. Calitatea Bunurilor se atestă prin certificatele de calitate indicate în Specificație. Bunurile livrate în baza contractului vor respecta standardele indicate în Specificație. Cînd 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 a Bunurilor sînt indicate în Specificație.

## 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, câte un exemplar pentru Vînzător și Cumpărător.

12.6. Prezentul Contract se consideră încheiat la data semnării și intră în vigoare după publicarea lui pe site-ul Agenției Achiziții Publice, fiind valabil pînă la **30.06.2018**.

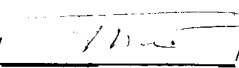

12.7. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți și este semnat astăzi, **20.12.2017**.

12.8. 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

Vînzător	Cumpărător
"VEC" SRL	IMSP Centrul Național de Asistență Medicală Urgentă Prespitalicească
mun. Chișinău, str. Bulgară, 19 ap. 3	Adresa: mun. Chișinău, str. C. Vîrnav, 7
Tel/fax: (022) 50 78 88; 50 78 86	Tel/fax: (022) 28-62-70; 28-65-01
IBAN: MD04MO222ASV12460317100	Cod IBAN: MD21TRPCCC518430A00401AA
BC: "Mobiasbancă-Groupe Societe Generale" SA fil. Nr. 9 "Centru"	Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat
Cod: MOBBMD22	Cod fiscal: 1015600032824
Cod fiscal: 1003600133162	
Cod TVA: 0505766	

## 14. Semnăturile părților

Director /  / Grigori Voloșin	Vicedirector /  / Alexandru Ghidirimski
L.Ș.	L.Ș.

Specificația tehnică și de preț

Nr. ord	Denumirea bunurilor Cod CPV: 48000000-8	Q/buc	Prețul f/ă TVA	Prețul cu TVA	Suma f/ă TVA	Suma cu TVA	Producător /țara de origine
<b>LOT nr. 6</b>							
6.1	UPS NRT2-7000K	3					Sicon SRL (Socomec S.A.S.)/Taiwan
<b>LOT nr. 11</b>							
11.1	Generator ESE 220TI	1					SC Endress Group Romania SRL/ Romania
<b>LOT nr. 12</b>							
12.1	UPS Dispecerat NRT2-5000K	2					Sicon SRL (Socomec S.A.S.)/Taiwan
<b>X</b>							

Caracteristicile tehnice

Nr.	Denumirea bunului	Q/buc	Descrierea
6.1	UPS NRT2-7000K	3	<p>Tip – UPS Rackmount, 2U+2U            Capacitatea – 7000VA/5400W;            Tensiune de intrare – 230 V (1ph) 181÷280 V; up to 100 V @50% load            Ieșire – 230 V (1ph) selectable 200 / 208 / 220 / 240 V            Interval de frecvență – 50 or 60 Hz ± 2% (± 0.05 Hz in battery mode)            Timp de transfer – 0 ms (without interruption);            Formă de undă – Sinusoidal, distortion THD &lt;2 %;            Baterie – Sealed, maintenance free (proprietary brand), integrated, NOT hot swappable            Rated voltage (linked) 192V DC;            Timp de lucru de la baterie – 10 mins for 50% loading;            Timp de reîncărcare – Max.Charging time (to 90 % rated capacity) 6 h;            Prize input – fixed connection on terminal block;            Output – 8x IEC 320 CI3, 2x IEC320CI9;            Interfețe – RS232, communication slot pentru RS232, input contact for emergency shutdown;            Failure indicators (acoustic/visual) – 3 LED's with traffic light display, detailed indication via LCD display - Da partial si DA integral daca se conecteaza pe placa de retea            Overload response (double conversion mode) – up to 105% continuously; 125% x 5 min; 150% x 30 sec, then automatically switches over to electronic bypass: 0 ms;            Current consumption at nominalload (max.) – Max. 30 A            Senzori – Temperature and Humidity Monitoring, -25°C - +100°C, 0% - 100% rel. F;            Management – SNMP Adapter with Ethernet port and Sensor port for monitoring;            Battery management – Temperature compensated with discharge protection, automatic battery test (programmable) and battery pack detection si se poate folosi 100% cu NET-VISION6/7CARD + 1 x NET-VISION-EMD            Garanție - 24 luni.</p>
11.1	Generator ESE 220TI	1	<p><b>Energie electrică minimă produsă ( Power Prime): 200 KVA</b>            Temperaturi de operare - -30/+55 ° C.  <b>MOTOR</b>            Motor diesel cu cilindri, turbo compresor, interculer,            Turatiile motorului - 1500 tur/min            Stage III A - norma poluare motor.            Radiator încorporator tropical 55 grade            Filtru de aer</p>