



TEHNO FOOD SRL, or.Chisinau, str. Ion Neculce nr.1 bl.1 of.47
Telefon: 069099980/079613999, tehnofood.tender@gmail.com
www.evotek.md

**CĂTRE GRUPUL DE LUCRU AL
AGENȚIEI ASIGURARE RESURSE
ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU
A MINISTERULUI APĂRĂRII**

Nr. 1/24 din 11.10.2024
La nr. 70/1651 din 09.10.2024

Demers

Prin prezentul, SRL TEHNO FOOD ca urmare a solicitării clarificărilor Dvs. la procedura [ocds-b3wdp1-MD-1726572157322](#) din **02.10.2024**, privind achiziționarea **Utilaj tehnologic și de măsurare** atașăm următoarele:

1. Certificate de conformitate și pașapoartele tehnice a produselor expuse în ofertă.
2. Anexa nr. 23 Actualizat;
3. Anexa nr. 22 Rectificat.

Ținem să menționăm faptul că cântarele propuse în ofertă, sunt cântare calitative, supuse metrologic, dotate cu indicatorul electronic **MERAV 2000** cu interfață RS232, ce permite conectarea la calculator. Pentru funcționarea autonomă, în cazul întreruperilor de curent, indicatorul are o baterie încorporată și iluminare de fundal a afișajului. Indicii greutateii de pe ecran sunt ușor de citit de la o distanță de câțiva metri. **Senzorii din cântar au un grad de protecție împotriva prafului și umezelii IP68, care, de fapt, le permite să lucreze chiar și în apă și sunt protejați de fulgeri. Temperatura de funcționare a senzorilor este de la -30 ° C la + 45 ° C.**


Prin urmare, chiar dacă în caracteristicile cântarelor este indicat intervalul temperaturii între -5 și +35°C, acestea funcționează și la temperaturi între -10 și +45°C precum este solicitat în caietul de sarcini, fapt pentru care oferim garanție 24 luni.

SRL TEHNO FOOD vă garantează și pune la dispoziția Dvs. utilaj de înaltă calitate, cu garanție corespunzătoare, și speră la o colaborare fructuoasă cu instituția Dvs.!

Cu respect și considerațiune,
12.10.2024

DIRECTOR SRL TEHNO FOOD
Eugeniu VOLONTIR

VERIFICATION OF COMPLIANCE

No.: LVD SHES180700801401HSC
Applicant: Equip HoReCa OÜ
Narva mnt 7-634, tallinna linn , Harju maakond , 10117 Estonia
Manufacturer: Anhui Hualing Kitchen Equipment Co., Ltd
Bowang Industrial Development Zone, Maanshan, 243131
Anhui, P.R. China
Product Name: Water Boiler
Product Description: Water Boiler
Model No.: HKN-HVN** (**=10, 20, 30, 40)
Trade Mark:  HURAKAN
Rating: 220 V – 240 V~, 50Hz, HKN-HVN** (**=10 :2000W, **= 20: 2500W, **= 30,40: 3000W)
Protection against Electric Shock: Class I
Degree of Protection: None
Additional Information: None
Sufficient samples of the product have been tested and found to be in conformity with
Test Standard: EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1: 2013
EN 60335-1:2012 + A11: 2014 + A13: 2017
EN 62233:2008
as shown in the
Test Report Number(s): SHES180700801401

This Verification of Compliance has been granted to the applicant based on the results of tests, performed by Laboratory of SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. on sample of the above-mentioned product in accordance with the provisions of the relevant harmonized standards under the Low Voltage Directive 2014/35/EU. The CE marking as shown below can be affixed, under the responsibility of the manufacturer, after completion of an EC Declaration of Conformity and compliance with all relevant EC Directives. The affixing of the CE marking presumes in addition that the conditions in annexes III and IV of the Directive are fulfilled.


Andrew Zhai
Laboratory Technical Manager
SGS-CSTC



Copyright of this verification is owned by SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd. and may not be reproduced other than in full and with the prior approval of the General Manager. This verification is subjected to the governance of the General Conditions of Services, printed overleaf.

Member of SGS Group (Société Générale de Surveillance)



ПАСПОРТ

ЭЛЕКТРОКИПЯТИЛЬНИК

МОДЕЛИ: НКН-НВН10; НКН-НВН20; НКН-НВН30; НКН-НВН40



СОДЕРЖАНИЕ

1.Информация общего характера.....	3
2.Установка оборудования.....	3
3.Использование.....	4
4.Мойка прибора после использования.....	4
5. Технические характеристики.....	5

1. Информация общего характера

- 1. Никогда не погружайте прибор в воду.**
- 2. Никогда не включайте прибор, если в резервуаре нет воды.**
- 3. Всегда используйте прибор на сухой, ровной, теплоустойчивой поверхности, подальше от края. Следите за тем, чтобы при работе с прибором руки были сухими.**

ОБОРУДОВАНИЕ ДОЛЖНО БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕНО.

2. Установка оборудования

- 1. Перед использованием прибора, в первую очередь необходимо очистить резервуар внутри при помощи неабразивных моющих средств.**
- 2. Установите прибор вертикально на твердой, ровной поверхности.**
- 3. Подключите прибор в розетку с заземлением, в этот момент прибор должен быть в выключенном состоянии.**
- 4. Перед первым использованием рекомендуется проверить, соответствует ли источник питания номинальным характеристикам прибора, указанным в инструкции. Шнур питания должен быть подключен к выходу с независимым регулированием, который снабжен защитой от утечки и должным образом заземлен.**
- 5. Перед включением оборудования необходимо открыть верхнюю крышку бойлера для воды и заполнить резервуар водой.**
- 6. Включите питание, загорится индикатор, а затем установите регулятор температуры на необходимую температуру.**
- 7. Регулярно удаляйте накипь воды в резервуаре.**
- 8. Накипь не следует удалять под проточной водой.**

ОСТОРОЖНО:

- 1. ВСЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ СЛЕДУЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ПОСЛЕ ОТКЛЮЧЕНИЯ ПОДАЧИ ПИТАНИЯ.**
- 2. ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ КОРПУС ПРИБОРА СТАНОВИТСЯ ГОРЯЧИМ. НЕ ТРОГАЙТЕ ЕГО РУКАМИ!**

Примечание:

- 1. Кипятильник должен быть установлен в месте с достаточной циркуляцией воздуха, при влажности воздуха не более 85%.**
- 2. Следите за уровнем воды в резервуаре, когда уровень воды снижается, вовремя доливайте воду.**
- 3. Если ограничитель температуры не отключается автоматически после того, как вода закипела, медленно поворачивайте регулятор температуры в обратную сторону, пока ограничитель температуры не выключится автоматически после закипания воды.**

4. Если кипяченая вода непрерывно кипит на протяжении 3 минут, пользователь должен отключить прибор от питания, чтобы произвести проверку.

5. Если возникнут какие-либо неисправности в работе прибора, не разбирайте прибор самостоятельно; все работы по техническому обслуживанию прибора должны выполняться только авторизованной службой.

6. Не тяните с силой шнур питания, чтобы не повредить шнур питания и не допустить возникновения электрической утечки.

7. Отключайте кабель питания, если не используете оборудование в течение длительного времени.

ВНИМАНИЕ: КИПЯТИЛЬНИК ДОЛЖЕН БЫТЬ НАДЛЕЖАЩИМ ОБРАЗОМ ЗАЗЕМЛЕН.

ТЕПЕРЬ ОБОРУДОВАНИЕ ГОТОВО К РАБОТЕ.

3. Использование

1. Залейте холодную воду в резервуар.
2. Установите на место крышку оборудования.
3. Включите оборудование. Загорится индикатор нагрева.
4. Когда в резервуаре осталось примерно три чашки воды, поверните переключатель в положение OFF (ВЫКЛ.), и отключите прибор от источника энергоснабжения.

ВАЖНО! по достижении температуры кипения, поверните ручку термостата на значение 90°C.

4. Мойка прибора после использования

1. Тщательно промойте резервуар внутри до полной чистоты. Теперь прибор снова готов к использованию.
2. Промойте верхнюю крышку прибора с помощью неабразивных чистящих средств, а затем тщательно вытрите ее сухой мягкой тканью.
3. Внутренняя часть резервуара выполнена из нержавеющей стали, которую можно чистить при помощи обезжиривающего чистящего средства, нанесенного на губку.
4. Чтобы прибор функционировал должным образом, полость в середине основания должна быть свободна от известкового налета. В случае необходимости используйте средства для удаления накипи.
5. Кран можно очистить при помощи щетки, двигая ею вверх и вниз, сквозь кран, а затем проникнуть кистью через отверстие внутри прибора, чтобы очистить соединения крана. Вымойте ручки крана горячей водой с мылом и тщательно прополощите. Затем установите кран на место.

НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ пищевую соду для очистки оборудования, поскольку это может привести к обесцвечиванию прибора и образованию коррозии на металле.

5. Технические характеристики.

Модель	Мощность	Габариты	Напряжение	Производительность (л/мин)
HKН-HVN10	2000 Вт	330×310×420 мм	220 В 50 Гц	10/31
HKН-HVN20	2500 Вт	370×350×550 мм		20/48
HKН-HVN30	3000 Вт	460×440×440 мм		30/52
HKН-HVN40	3000 Вт	460×440×550 мм		40/80

Hazırlık Ekipmanları
Preparation EquipmentFiltreli Patates Soyma Makineleri
Filtred Potato Peeler Machines

Kod Code	Ürün Adı Description	Ebatlar Dimension	Ağırlık Weight	Net Net	Kapasite Capacity	Fiyat Price
		a x b x c (mm)	(kg)	(m ³)	(kg)	(€)
PS.05-F	Filtreli Patates Soyma Makinesi 220V Filtred Potato Peeler Machine 220V	490x780x1210	55	0.43	10	2.095
PS.06-F	Filtreli Patates Soyma Makinesi 380V Filtred Potato Peeler Machine 380V	490x780x1210	55	0.43	10	1.890
PS.07-F	Filtreli Patates Soyma Makinesi 220V Filtred Potato Peeler Machine 220V	590x880x1310	75	0.64	20	2.590
PS.08-F	Filtreli Patates Soyma Makinesi 380V Filtred Potato Peeler Machine 380V	590x880x1310	75	0.64	20	2.470
PS.09-F	Filtreli Patates Soyma Makinesi 220V Filtred Potato Peeler Machine 220V	590x880x1400	80	0.69	30	3.010
PS.10-F	Filtreli Patates Soyma Makinesi 380V Filtred Potato Peeler Machine 380V	590x880x1400	80	0.69	30	2.845

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Zaman ayarlı kontrol panosu.
- Ayarlanan süre bitiminde otomatik durma sistemi.
- 1-2 dk patates soyma süresi.
- Paslanmaz çelik gövde.
- Silisyum karbür (zımpara taşı) ile kaplanmış uzun ömürlü soyma yüzeyleri.
- Ön kapaktan boşaltma sistemi.
- Switch kontrollü, kapak açıldığında otomatik durma sistemi.

PS.05-F / PS.06-F

- 0.55 kW 900 D/Dk - 220V / 380V motor gücü.
- 400x380 mm paslanmaz çelik soyma haznesi.

PS.07-F / PS.08-F

- 0.75 kW 900 D/Dk - 220V / 380V motor gücü.
- 500x400 mm paslanmaz çelik soyma haznesi.

PS.09-F

- 1.5 kW 900 D/Dk - 220V
- 500x500 mm paslanmaz çelik soyma haznesi.

PS.10-F

- 1.1 kW 900 D/Dk - 380V
- 500x500 mm paslanmaz çelik soyma haznesi.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Equipped with timer and control panel.
- Machine stops once setted operation is completed.
- Peeling time: 1-2 minute.
- Stainless steel body.
- Long lasting abrassive surface covered with silicium carbide.
- Discharge from front door.
- Product stop operating once the cover is open, as it has magnetic switch.

PS.05-F / PS.06-F

- Motor Power: 0.55 kW 900 rpm - 220V / 380V
- Stainless steel housing dimension: 400x380 mm

PS.07-F / PS.08-F

- Motor Power: 0.75 kW 900 rpm-220V / 380V
- Stainless steel housing dimension: 500x400 mm

PS.09-F

- 1.5 kW 900 rpm 220V
- Stainless steel housing dimension: 500x500 mm

PS.10-F

- 1.1 kW 900 rpm 380V
- Stainless steel housing dimension: 500x500 mm





TEHNO FOOD SRL, or.Chisinau, str. Ion Neculce nr.1 bl.1 of.47
Telefon: 069099980/079613999, tehnofood.tender@gmail.com
www.evotek.md

Anexa 23 la Documentația standard
 aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

nr ocds-b3wdp1-MD-1726572157322 din <u>02.10.2024</u>										
<u>Utilaj tehnologic și de măsurare</u>										

Nr. lot	CPV	Denumirea bunurilor	U/M	Cant.	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de Livrare/prestare	Clasifi cație bugeta ră (IBAN)	Discount	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	3971100 0-9	Cântar industrial cu platformă 2000 kg	buc	1	16500.00	19800.00	16500.00	19800.00	Până la 15.11.2024	MD98TRPBA314110 A00857AC	-	
2		Cântar cu cadran electric 30 kg	buc	45	2685.19	3222.22	120833.33	145000.00				
3		Cântar cu cadran electric 15 kg	buc	45	2444.44	2933.33	110000.00	132000.00				


4	Cântar cu cadran electric 150 kg	buc	20	5208.33	6250.00	104166.67	125000.00		
5	Cântar cu cadran electric 500-600 kg	buc	10	7083.33	8500.00	70833.33	85000.00		
6	Mașină electrică de curățat cartofi	buc	2	36666.67	44000.00	73333.33	88000.00		
7	Fierbător inox profesional electric 30-35 litri	buc	10	2450.00	2940.00	24500.00	29400.00		
8	Fierbător inox profesional electric 20-25 litri	buc	15	1633.33	1960.00	24500.00	29400.00		
TOTAL OFERTA						544666,67	653600,00		


Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Volontir Eugeniu** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **SRL TEHNOFOOD** Adresa: **Mun. Chișinău, str. Ion Neculce 1/1**


Anexa 22 la Documentația standard
 aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021

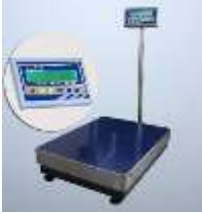

Specificații tehnice

Numărul licitației:	nr ocds-b3wdp1-MD-1726572157322 din 02.10.2024				Data: 27.09.2024		Alternativa nr.: _____	
Denumirea licitației:	<u>Utilaj tehnologic și de măsurare</u>				Lot: Conform tabelului de mai jos		Pagina: __ din __	
NR. LOT	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
1	2	3	4	5	6	7	7	
<u>Utilaj tehnologic și de măsurare</u>								
1	Cântar industrial cu platformă 2000 kg	Cântar 2t (1200x1500) inox 	Rep. Moldova	SRL Alex SE	Cântar industrial cu platforma 2000 kg - dimensiunile platformei (mm): 1200x1500; - rezistent la umiditate și praf cu platforma din oțel/inox; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare și excluderea masei vasului; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -5 până la +35°C;	Cântar industrial cu platforma 2000 kg - dimensiunile platformei (mm): 1200x1500; - rezistent la umiditate și praf cu platforma din oțel/inox; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare și excluderea masei vasului; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -5 până la +35°C;		



					<ul style="list-style-type: none"> - limita de cântărire: a) maximă: 2000 kg. b) minimă: 10 kg. - sursa de alimentare: 220 V / adaptor AC/DC acumulator Plumb Acid 6V/4Ah (inclus); - garanție minim 24 luni. Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024. În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor. 	<ul style="list-style-type: none"> - limita de cântărire: a) maximă: 2000 kg. b) minimă: 10 kg. - sursa de alimentare: 220 V / adaptor AC/DC acumulator Plumb Acid 6V/4Ah (inclus); - garanție minim 24 luni. Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024. În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.
2	Cântar cu cadran electric 30 kg	<p>MARKET-30kg BSN 15/30D1.3T1</p> 	Rep. Moldova	SRL Alex S E	<p>Cântar cu cadran electric 30 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -10 până la +45°C; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: a) maximă: 30 kg. b) minimă: 100 g. - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - dimensiuni (mm): 290 L *220l (+- 10 mm); - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție minim 24 luni. Livrarea se va efectua, cu transportul 	<p>Cântar cu cadran electric 30 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -5 până la +35°C; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: c) maximă: 30 kg. d) minimă: 100 g. - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - dimensiuni (mm): 290 L *230l - : DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție 24 luni. Livrarea se va efectua, cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu

					<p>furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p>	<p>37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p>
3	<p>Cântar cu cadran electric 15 kg</p>	<p>MARKET-15kg BSN 6/15D1.3T1</p> 	<p>Rep. Moldova</p>	<p>SRL Alex S E</p>	<p>Cântar cu cadran electric 15 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -10 până la +45°C; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: <ul style="list-style-type: none"> a) maximă: 15 kg. b) minimă: 100 g. - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - dimensiuni (mm): 290 L *220l (+- 10 mm); - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție minim 24 luni. <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p>	<p>Cântar cu cadran electric 15 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -5 până la +35°C ; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: <ul style="list-style-type: none"> a) maximă: 15 kg. b) minimă: 100 g. - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - dimensiuni (mm): 290 L *230l - - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție 24 luni. <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p> <p style="text-align: right;"><i>Imagine-simbol.</i></p>

4	<p align="center">Cântar cu cadran electric 150 kg</p>	<p align="center">BXN-150D1.3-3 150kg</p> 	<p align="center">Rep. Moldova</p>	<p align="center">SRL Alex S E</p>	<p>Cântar cu cadran electric 150 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf cu platforma din inox; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare și excluderea masei vasului; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -10 până la +45°C; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: <ul style="list-style-type: none"> a) maximă: 150 kg. b) minimă: 400 g. - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - greutatea maximă a vasului: 30 kg; - dimensiuni (mm): 290 L *220l (+- 10 mm); - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție minim 24 luni. <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor..</p>	<p>Cântar cu cadran electric 150 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf cu platforma din inox; - dotat cu LCD display cu contrast înalt și iluminare; - funcție de auto-resetare și excluderea masei vasului; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -5 până la +35°C ; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: <ul style="list-style-type: none"> a) maximă: 150 kg. b) minimă: 400 g. - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - greutatea maximă a vasului: 30 kg; - dimensiuni (mm): 290 L *220l (+- 10 mm); - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție minim 24 luni. <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p>	
5	<p align="center">Cântar cu cadran electric 500 kg</p>	<p align="center">BXN-600D1.3-3 600kg</p>	<p align="center">Rep. Moldova</p>	<p align="center">SRL Alex S E</p>	<p>Cântar cu cadran electric 500 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf cu platforma din inox; - dotat cu LCD display cu contrast înalt 	<p>Cântar cu cadran electric 600 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> - rezistent la umiditate și praf cu platforma din inox; - dotat cu LCD display cu contrast 	

					<p>și iluminare;</p> <ul style="list-style-type: none"> - funcție de auto-resetare și excluderea masei vasului; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -10 până la +45°C; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: <ul style="list-style-type: none"> a) maximă: 500 kg. b) minimă: 500 g. - indicele unei secțiuni de scară: 200 g; - greutatea maximă a vasului: 500 kg; - dimensiuni (mm): 600 l*800 L*860H; - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție minim 24 luni. <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p>	<p>înalț și iluminare;</p> <ul style="list-style-type: none"> - funcție de auto-resetare și excluderea masei vasului; - diapazonul temperaturii de lucru: de la -5 până la +35°C ; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: <ul style="list-style-type: none"> a) maximă: 500 kg. b) minimă: 500 g. - indicele unei secțiuni de scară: 200 g; - greutatea maximă a vasului: 600 kg; - dimensiuni (mm): 600 l*800 L*860H; - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator (inclus): 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - din data dării în exploatare: garanție minim 24 luni. <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.</p>	
6	Mașină electrică de curățat cartofi	PS.10-F 	Turcia	Empero	<p>Mașină electrică pentru curățirea cartofilor</p> <ul style="list-style-type: none"> - cadru (carcasa) confecționat din inox alimentar AISI 304 SAU AISI 430 cu durabilitate înaltă; - tensiune: 380V; - putere: min. 950W; - productivitate: min. 300 kg/h; - capacitatea ciclului de curățare: minim 20 kg; 	<p>Mașină electrică pentru curățirea cartofilor</p> <ul style="list-style-type: none"> - cadru (carcasa) confecționat din inox alimentar AISI 304 ; - tensiune: 380V; - putere: 1100W; - productivitate: 900 kg/h; - capacitatea ciclului de curățare: 30 kg; - cronometru: min. 15 minute; 	

				<ul style="list-style-type: none"> - cronometru: min. 15 minute; - dotată cu ușa de alimentare și capac transparent; - sistem de filtru de drenaj, integrat sub mașină, adună toate cojile de cartofi; - pereții interiori sunt căptușiți cu o bandă abrazivă, iar partea interioară - cu disc abraziv durabil; - motor cu protecție de supraîncălzire; - panou de control electronic, ușor de folosit, cu sistem de oprire urgentă automată; - dotată cu patru picioare reglabile din oțel inoxidabil cu tampoane de cauciuc pentru o mai bună aderență; - din data dării în exploatare: garanție minim 2 ani; - pe perioada garanției produsului / utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului (planului de deservire tehnică a utilajului livrat conform pașaportului tehnic al producătorului se prezintă la livrare). În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor. <p>Livrarea bunului se efectuează la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului la toate rețelele necesare p/u funcționare inclusiv rețelele electrice cu utilizarea cablului electric din contul operatorului economic de la unitatea de utilaj până la cutia de distribuire, inclusiv până la panoul central de distribuire cu includerea tuturor accesoriilor necesare (întrerupător diferențiat, demaror magnetic etc.), în cantina UM mun. Chișinău, str. Pietrarilor 3 – 1 buc, r-nul</p>	<ul style="list-style-type: none"> - dotată cu ușa de alimentare și capac transparent; - sistem de filtru de drenaj, integrat sub mașină, adună toate cojile de cartofi; - pereții interiori sunt căptușiți cu o bandă abrazivă, iar partea interioară - cu disc abraziv durabil; - motor cu protecție de supraîncălzire; - panou de control electronic, ușor de folosit, cu sistem de oprire urgentă automată; - dotată cu patru picioare reglabile din oțel inoxidabil cu tampoane de cauciuc pentru o mai bună aderență; - din data dării în exploatare: garanție 2 ani; - pe perioada garanției produsului / utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului (planului de deservire tehnică a utilajului livrat conform pașaportului tehnic al producătorului se prezintă la livrare). În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor. <p>Livrarea bunului se efectuează la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului la toate rețelele necesare p/u funcționare inclusiv rețelele electrice cu utilizarea cablului electric din contul operatorului economic de la unitatea de utilaj până la cutia de distribuire, inclusiv până la panoul central de distribuire cu includerea tuturor accesoriilor necesare (întrerupător diferențiat,</p>	
--	--	--	--	---	---	--

					Anenii Noi, sat. Bulboaca – 1 buc., până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.	demaror magnetic etc.), în cantina UM mun. Chișinău, str. Pietrarilor 3 – 1 buc, r-nul Anenii Noi, sat. Bulboaca – 1 buc., până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.
7	Fierbător inox profesional electric 30-35 litri	HKN-HVN 30 	China	Hurakan	<p>Fierbător inox profesional electric</p> <ul style="list-style-type: none"> - tensiune: 220 V; - putere minim: 2 kW; - capacitatea 30-35 L; - indicator nivel apă; - temperatura: 30-110 °C; - mânere de transportare, izolate; - indicator de temperatură; - nivel de sticlă cu scară; - robinet. <p>- garanție minim 24 luni.</p> <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor</p>	<p>Fierbător inox profesional electric</p> <ul style="list-style-type: none"> - tensiune: 220 V; - putere : 3 kW; - capacitatea 30 L; - indicator nivel apă; - temperatura: 30-110 °C; - mânere de transportare, izolate; - indicator de temperatură; - nivel de sticlă cu scară; - robinet. <p>- garanție minim 24 luni.</p> <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor</p>
8	Fierbător inox profesional electric 20-25 litri	HKN-HVN 20 	China	Hurakan	<p>Fierbător inox profesional electric</p> <ul style="list-style-type: none"> - tensiune: 220 V; - putere minim: 2 kW; - capacitatea 20-25 L; - indicator nivel apă; - temperatura: 30-110 °C; - mânere de transportare, izolate; - indicator de temperatură; - nivel de sticlă cu scară; - robinet. <p>- garanție minim 24 luni.</p> <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a</p>	<p>Fierbător inox profesional electric</p> <ul style="list-style-type: none"> - tensiune: 220 V; - putere : 2,5 kW; - capacitatea 20 L; - indicator nivel apă; - temperatura: 30-110 °C; - mânere de transportare, izolate; - indicator de temperatură; - nivel de sticlă cu scară; - robinet. <p>- garanție 24 luni.</p> <p>Livrarea se va efectua cu transportul furnizorului la UM, str. Vasile Lupu 37, mun. Chișinău, până pe data de 15 noiembrie, anul 2024.</p> <p>În cazul depistării necorespunderii calității (inclusiv coroziuni, deteriorare), în perioada de garanție a</p>

					bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.	bunurilor, operatorul economic va examina cauzele și va facilita procesul de înlăturare a deficienței sau înlocuirea bunurilor.	
--	--	--	--	--	---	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Volontir Eugeniu** În calitate de: **Administrator**
Ofertantul: **SRL TEHNOFOOD** Adresa: **Mun. Chișinău, str. Ion Neculce 1/1**



INSTITUTUL NAȚIONAL DE METROLOGIE

CERTIFICAT DE APROBARE DE MODEL

Nr. 1008

Data 28.12.2016

Valabil până la „28” decembrie 2026

În conformitate cu prevederile Legii metrologiei nr. 19 din 4 martie 2016, la recomandarea Consiliului Tehnico Științific din cadrul Institutului Național de Metrologie, prin hotărârea Institutului Național de Metrologie Nr. 035, punctul 9 din „28” decembrie 2016 se eliberează prezentul certificat de aprobare de model ce denotă că mijlocul de măsurare aprobat poate fi utilizat în Republica Moldova în domeniile de interes public

APARAT DE CÎNTĂRIT CU FUNCȚIONARE NEAUTOMATĂ tip BXN

(denotația și tipul sigilozetelor de măsurare)

producător „Alex S & E” S.R.L., str. Pruncu, 47, mun. Chișinău, Republica Moldova,
(denotația sigilozetelor de măsurare, adresă, telefon)

cu nr. I-0823:2015 din „Registrul de stat al mijloacelor de măsurare” (Partea I).

Pentru modelul aprobat se stabilește obligatoriul verificarea metrologică inițială și periodică cu perioada de verificare – 12 luni.

Acest certificat atestă conformitatea modelelor cu cerințele prevăzute în

RGIML 14:2007.

(Reglementarea de metrologie legală)

Conformitatea a fost stabilită prin încercările metrologice în scopul aprobării de model descrise în raportul parte componentă a dosarului nr. 1001, care cuprinde 100 file.

Pe fiecare mijloc de măsurare livrat se va aplica, prin grija solicitantului, mareașul aprobării de model, care atestă conformitatea acestuia cu modelul aprobat.

DIRECTOR



ANATOLIE MELENCIUC