

Содержание

1. duae	2
2.1. Formularul ofertei	19
2.2. Specificații de preț	20
2.3. Garantia ofertei	23
3. Specificații tehnice	24
4. Cont bancar	38
5. Fisc 04.09	39
6. Certificat de inregistrare.semnat	40
6. Extras 19.11.2020	41
8. Conformitatea produselor	42
1 6036324.01_AOC	42
2 alex se	43
3 CE Certificate	47
4 Certificate_10082825	49
5 Certificate_10096333	50
6 Conformitate inox	51
7 EAES_N_RU_D_RU.RA01.V.71906_21_s_25.03.21_po_24.03.2026_ShZhE_10	52
8 EAES_N_RU_D_RU.RA01.V.80161_21_s_30.03.21_po_29.03.2026_ShZhE_10	53
9 MD-SHES180700801501HSC	54
10 SS_KPEM_T_O_OR_250_400T_18	55
11 TUV Nord Declarations of Performance 2020	57
12 TUV-Nord-ISO-9001-certificate-for-Outokumpu-Tornio-operations	76
13 TUV-Nord-Quality-assurance-system-certificate-for-Outokumpu-Tornio-operations	77
14 Декларация о соответствии (о безопасности низковольтного оборудования)	78
15 Декларация о соответствии (электромагнитная совместимость)	80
16 МОК	82
17 МОК-150У	83
18 МОК-150У-001	84
19 МПО-МПР	85
20 Сертификат соответствия	86
21 Сертификат-МОО	88
22 Сертификат-МПО	89
23 Сертификат-соответствия-ТР-ТС-Машины-типа-МПО	90
9. Declaratie garantie	92
10. Confirmarea înscrierii InoxPlus[51446]	93
11. Declaratie beneficiar efectiv	94
1 DECLARAȚIE	94
2 privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.	94

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAE) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAE depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAE informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAE este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAE la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	ocds-b3wdp1-MD-1628487040234
Identitatea autorității/entității contractante		

1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1006601001229

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	<i>INOXPLUS S.R.L.</i>
2A.2	Țara	<i>Republica Moldova</i>
2A.3	Cod poștal	<i>MD-2005</i>
2A.4	Oraș/Localitate	<i>mun. Chișinău</i>
2A.5	Adresa juridică	<i>str. Rareș Petru, 36, ap.(of.) 48</i>
2A.6	Pagina web	www.inoxplus.md
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	<i>Pletnirov Vlad</i>
2A.7.1	<i>Telefon</i>	<i>+37378262888</i>
2A.7.2	<i>Adresa de e-mail</i>	tendere@inoxplus.md
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	<i>1011600039984</i>
2A.9	Numărul cod TVA	<i>0607844</i>
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	<i>Societate cu răspundere limitată</i>
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	<i>N/A</i>
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv <i>[beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni</i>	<i>Covalenco Dumitru</i>

	<i>sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară]</i>	
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (<i>legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2)</i>	<i>Republica Moldova</i>
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele 	<i>întreprindere mijlocie</i>
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	N/A
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	N/A
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	N/A
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	N/A
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	N/A
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	<i>Pletnirov Vlad</i>
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	<i>Manager dezvoltare</i>
2B.3	Țară	<i>Republica Moldova</i>
2B.4	Telefon	<i>+37378262888</i>
2B.5	Adresa de e-mail	tendere@inoxplus.md
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	(dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	
<p><i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i></p>		
<p>D.Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează</p>		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.	N/A

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A.Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	<p>conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

3A.6	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
Plata impozitelor		
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	N/A
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	N/A
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	N/A
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a	N/A

	majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: <i>Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	N/A
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: https://servicii.fisc.md/contribuabil.aspx
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): <i>Serviciul Fiscal de Stat</i>
		Referința exactă a documentației: <i>1011600039984</i>
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A

3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da ×Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da ×Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da ×Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da ×Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da ×Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	

3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
Conflict de interese		
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
Etica profesională		
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A
Integritatea		
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	N/A
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	N/A

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
-------------	-----------------------	---------

1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	Certificat de înregistrare, Extras din registru de stat, Autorizație de funcționare
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: https://www.infoba.se.md/ro/companie/s/1011600039984/srl-inoxplus
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): Camera Înregistrării de Stat, Registrul de stat al persoanelor juridice
		Referința exactă a documentației: 1011600039984
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: https://www.infoba.se.md/ro/companie/s/1011600039984/srl-inoxplus
		Autoritatea sau organismul emitent(ă):

		<i>Registrul de stat al unităților de drept</i>
		<i>Referința exactă a documentației: 1011600039984</i>
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
Declarații bancare		
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	<i>Adresa de internet: N/A</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): N/A</i>
		<i>Referința exactă a documentației: N/A</i>
Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)		
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: nu se aplică Valoare _____ Perioada _____ <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea 42 484 245 lei Anul 2019</i>
Cifra de afaceri medie anuală		
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: nu se aplică Valoare _____ Perioada _____	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu

	<i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea 42 484 245 lei</i>
		<i>Anul 2019</i>
		<i>Valoarea 28 983 711 lei</i>
		<i>Anul 2018</i>
		<i>Valoarea 26 259 405 lei</i>
		<i>Anul 2017</i>
		<i>Valoarea medie totală 32 575 787 lei</i>
	Situațiile financiare	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze Situațiile financiare înregistrate, extrase din Situațiile financiare?	×Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: N/A
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): N/A
		Referința exactă a documentației: N/A
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	×Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet: N/A</i>
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): N/A</i>
		<i>Referința exactă a documentației: N/A</i>
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	

4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> N/A
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> N/A
		<i>Referința exactă a documentației:</i> N/A
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2019
		Angajați 56
		Anul 2018
		Angajați 53

		Anul 2017
		Angajați 48
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2019
		Persoane 25
		Anul 2018
		Persoane 13
		Anul 2017
		Persoane 13
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	N/A
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	<i>Otel inoxidabil, mobilier din inox, utilaj pentru bloc alimentar, sanitar, pompe. Valoarea unui contract de la 10 000-500 000 lei, din 2012. Beneficiari sunt instituțiile publice.</i>
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu

	indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	N/A
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
D. Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: N/A
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): N/A
		Referința exactă a documentației: N/A
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: N/A
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): N/A
		Referința exactă a documentației: N/A

F. Permiteea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	<p>Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire?</p> <p>Termen 2 zile de la solicitare.</p> <p><i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i></p>	×Da <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nu
5A.2	<p>Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</p>	Adresa de internet: N/A
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): N/A
		Referința exactă a documentației: N/A

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	×Da <input type="checkbox"/> Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	×Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca *AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII*, astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAE în scopul desfășurării procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1628487040234.

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: *Covalenco Dumitru*

Funcția: *Administrator*

Data: *02.09.2021*

Adresa: *mun. Chișinău, sec. Râșcani, str. Rareș Petru, 36, ap.(of.) 48*

Semnătura



Formularul ofertei (F3.1)

[Ofertantul va completa acest formular în conformitate cu instrucțiunile de mai jos. Nu se vor permite modificări în formatul formularului, precum și nu se vor accepta înlocuiri în textul acestuia.]

Data depunerii ofertei: "2" septembrie 2021

Procedura de achiziție Nr.: [ocds-b3wdp1-MD-1628487040234](#)

Anunț de participare Nr.: 21042921

Către: AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII

[numele deplin al autorității contractante]

Inoxplus SRL declară că:

[denumirea ofertantului]

a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. nu se aplică.

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

b) Inoxplus SRL se angajează să

[denumirea ofertantului]

furnizeze în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri Utilaj tehnologic și frigorific conform necesităților Armatei Naționale.

[introduceți o descriere succintă a bunurilor]

c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

<u>Lot 1 – 41 746,83 lei</u>	<u>Lot 6 – 12 893,22 lei</u>	<u>Lot 11 – 9 150,00 lei</u>	<u>Lot 16 – 18 249,36 lei</u>	<u>Lot 21 – 10 467,11 lei</u>
<u>Lot 2 – 112 123,00 lei</u>	<u>Lot 7 – 29 906,80 lei</u>	<u>Lot 12 – 17 020,00 lei</u>	<u>Lot 17 – 9 011,10 lei</u>	<u>Lot 22 – 22 685,87 lei</u>
<u>Lot 3 – 33 918,23 lei</u>	<u>Lot 8 – 49 491,67 lei</u>	<u>Lot 13 – 89 619,74 lei</u>	<u>Lot 18 – 33 750,79 lei</u>	<u>Lot 23 – 54 321,00 lei</u>
<u>Lot 4 – 11 984,34 lei</u>	<u>Lot 9 – 5 165,67 lei</u>	<u>Lot 14 – 6 769,49 lei</u>	<u>Lot 19 – 4 773,58 lei</u>	<u>Lot 24 – 49 563,05 lei</u>
<u>Lot 5 – 7 890,09 lei</u>	<u>Lot 10 – 14 420,00 lei</u>	<u>Lot 15 – 7 371,21 lei</u>	<u>Lot 20 – 6 162,79 lei</u>	<u>Lot 25 – 15 846,00 lei</u>

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

<u>Lot 1 – 50 096,20 lei</u>	<u>Lot 6 – 15 471,87 lei</u>	<u>Lot 11 – 10 980,00 lei</u>	<u>Lot 16 – 21 899,24 lei</u>	<u>Lot 21 – 12 560,53 lei</u>
<u>Lot 2 – 134 547,60 lei</u>	<u>Lot 7 – 35 888,16 lei</u>	<u>Lot 12 – 20 424,00 lei</u>	<u>Lot 17 – 10 813,32 lei</u>	<u>Lot 22 – 27 223,04 lei</u>
<u>Lot 3 – 40 701,88 lei</u>	<u>Lot 8 – 59 390,00 lei</u>	<u>Lot 13 – 107 543,69 lei</u>	<u>Lot 18 – 40 500,95 lei</u>	<u>Lot 23 – 65 185,20 lei</u>
<u>Lot 4 – 14 381,21 lei</u>	<u>Lot 9 – 6 198,80 lei</u>	<u>Lot 14 – 8 123,39 lei</u>	<u>Lot 19 – 5 728,29 lei</u>	<u>Lot 24 – 59 475,66 lei</u>
<u>Lot 5 – 9 468,11 lei</u>	<u>Lot 10 – 17 304,00 lei</u>	<u>Lot 15 – 8 845,45 lei</u>	<u>Lot 20 – 7 395,35 lei</u>	<u>Lot 25 – 19 015,19 lei</u>

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

f) În cazul acceptării prezentei oferte, Inoxplus SRL

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

g) Nu suntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: _____

[semnătura persoanelor autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: Dumitru Covalenco

În calitate de: Director General

[funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei]

Ofertantul: Inoxplus SRL

Adresa: Mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 36, bir.48 2005

Data: "2" septembrie 2021

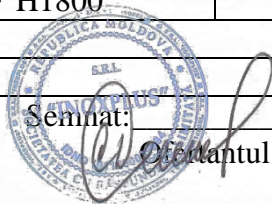
Specificații de preț (F4.2)

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

Numărul procedurii de achiziție: Licitație deschisă 21042921, MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1628487040234									
Denumirea procedurii de achiziție: „Utilaj tehnologic și frigorific conform necesităților Armatei Naționale”									
Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Lot 1	Cazan electric pentru prepararea hranei 250 l							
39700000-9	Cazan electric pentru prepararea hranei 250 l	buc	1	41 746,83	50 096,20	41 746,83	50 096,20	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 1						41 746,83	50 096,20		
	Lot 2	Cazan electric pentru prepararea hranei 150l							
39700000-9	Cazan electric pentru prepararea hranei 150l	buc	3	37 374,33	44 849,20	112 123,00	134 547,60	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 2						112 123,00	134 547,60		
	Lot 3	Cuptor cu electric cu 3 secții							
39700000-9	Cuptor cu electric cu 3 secții	buc	1	33 918,23	40 701,88	33 918,23	40 701,88	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 3									
	Lot 4	Mașină electrică de curățat cartofi							
39700000-9	Mașină electrică de curățat cartofi	buc	1	11 984,34	14 381,21	11 984,34	14 381,21	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 4						11 984,34	14 381,21		
	Lot 5	Mașină electrică de tocat carne cu (capacitate mică)							
39700000-9	Mașină electrică de tocat carne cu (capacitate mică)	buc	1	7 890,09	9 468,11	7 890,09	9 468,11	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 5						7 890,09	9 468,11		
	Lot 6	Mașină electrică de tăiat legume							
39700000-9	Mașină electrică de tăiat legume	buc	1	12 893,22	15 471,87	12 893,22	15 471,87	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 6						12 893,22	15 471,87		
	Lot 7	Mașină electrică de tăiat legume cu (capacitate mică)							
39700000-9	Mașină electrică de tăiat legume cu (capacitate mică)	buc	3	9 968,93	11 962,72	29 906,80	35 888,16	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 7						29 906,80	35 888,16		
	Lot 8	Ladă frigorifică							
39700000-9	Ladă frigorifică	buc	8	6 186,46	7 423,75	49 491,67	59 390,00	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 8						49 491,67	59 390,00		
	Lot 9	Frigider casnic cu congelator							
39700000-9	Frigider casnic cu congelator	buc	1	5 165,67	6 198,80	5 165,67	6 198,80	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 9						5 165,67	6 198,80		
	Lot 10	Cântar cu cadran electric de 10-30 kg							

39700000-9	Cântar cu cadran electric de 10-30 kg	buc	8	1 802,50	2 163,00	14 420,00	17 304,00	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 10					14 420,00	17 304,00			
	Lot 11	Cântar cu cadran electric de 100 kg							
39700000-9	Cântar cu cadran electric de 100 kg	buc	3	3 050,00	3 660,00	9 150,00	10 980,00	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 11					9 150,00	10 980,00			
	Lot 12	Cântar cu cadran electric de 500 kg							
39700000-9	Cântar cu cadran electric de 500 kg	buc	3	5 673,33	6 808,00	17 020,00	20 424,00	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 12					17 020,00	20 424,00			
	Lot 13	Masă din inox cu poliță inferioară							
39700000-9	Masă din inox cu poliță inferioară	buc	18	4 978,87	5 974,65	89 619,74	107 543,69	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 13					89 619,74	107 543,69			
	Lot 14	Masă din inox pentru resturi cu poliță inferioară							
39700000-9	Masă din inox pentru resturi cu poliță inferioară	buc	1	6 769,49	8 123,39	6 769,49	8 123,39	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 14					6 769,49	8 123,39			
	Lot 15	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L1900*W600*H850							
39700000-9	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L1900*W600*H850	buc	1	7 371,21	8 845,45	7 371,21	8 845,45	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 15					7 371,21	8 845,45			
	Lot 16	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L1500*W600*H850							
39700000-9	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L1500*W600*H850	buc	3	6 083,12	7 299,75	18 249,36	21 899,24	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 16					18 249,36	21 899,24			
	Lot 17	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L800*W600*H850							
39700000-9	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L800*W600*H850	buc	2	4 505,55	5 406,66	9 011,10	10 813,32	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 17					9 011,10	10 813,32			
	Lot 18	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850							
39700000-9	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850		5	6 750,16	8 100,19	33 750,79	40 500,95	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 18					33 750,79	40 500,95			
	Lot 19	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850							
39700000-9	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850	buc	1	4 773,58	5 728,29	4 773,58	5 728,29	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 19					4 773,58	5 728,29			

Lot 20		Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850							
39700000-9	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850	buc	1	6 162,79	7 395,35	6 162,79	7 395,35	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 20						6 162,79	7 395,35		
Lot 21		Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850							
39700000-9	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850	buc	1	10 467,11	12 560,53	10 467,11	12 560,53	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 21						10 467,11	12 560,53		
Lot 22		Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1000*1500* H1500							
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1000*1500* H1500	buc	4	5 671,47	6 805,76	22 685,87	27 223,04	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 22						22 685,87	27 223,04		
Lot 23		Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1200* L500 *H1500							
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1200* L500 *H1500	buc	10	5 432,10	6 518,52	54 321,00	65 185,20	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 23						54 321,00	65 185,20		
Lot 24		Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1500* H1500							
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1500* H1500	buc	8	6 195,38	7 434,46	49 563,05	59 475,66	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 24						49 563,05	59 475,66		
Lot 25		Stelaj din inox pentru păstrarea produselor de panificație (pâine) cu patru polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1600* H1800							
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor de panificație (pâine) cu patru polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1600* H1800	buc	2	7 923,00	9 507,60	15 846,00	19 015,19	15.12.2021	MD98TRPBAA3 14110A00857AC
Total Lot 25						15 846,00	19 015,19		
Total oferta						674 300,94	809 161,13		



Semnat: _____ Numele, Prenumele: Dumitru Covalenco În calitate de: Director General

Ofertantul: Inoxplus SRL Adresa: Mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 36, bir.48 2005

COPIE:

Nr. de ieșire/data: 1140 /26 august 2021

**Agenția Asigurare Resurse și Administrare
Patrimoniu a Ministerului Aparării**

IDNO/cod fiscal: 1006601001229
MD-2012, mun. Chișinău, șos. Hîncești, 84

Data: 26 august 2021

Banca Comercială Română Chișinău S.A.
Str. A. Pușkin 60/2 Municipiul Chișinău
Republica Moldova MD 2005
IDNO Cod Fiscal 1003600021533
Capital Social 728.130.000 MDL
SWIFT RNCBMD2X
Tel: +373 22 85 20 00/ +373 22 26 50 00
Fax: + 373 22 26 50 02/ +373 22 85 20 02
site: <http://www.ber.md>
e-mail: office@ber.md

GARANȚIE BANCARĂ PENTRU OFERTA DEPUȘĂ ÎN VEDERE PARTICIPĂRII LA LICITAȚIE nr. BCR/46-10/22

În baza prezentării la data de 02 septembrie 2021 de către societatea "INOXPLUS" S.R.L., IDNO/cod fiscal 1011600039984, adresa mun. Chișinău, str. Rareș Petru, 36, ap.(of.) 48 (numită în continuare Ordonator) a cererii de participare la licitația publică nr. 21042921 din 02 septembrie 2021 (numit în continuare Concurs), Banca Comercială Română Chișinău S.A. cu adresa juridică: mun. Chișinău, str. A. Pușkin, nr.60/2, codul băncii RNCBMD2X, contul corespondent 35218868, numărul de identificare de stat – codul fiscal 1003600021533 (numită în continuare Garant), prin prezenta Garanție Bancară se obligă să efectueze plăți în sumă totală de până la **8'400.00 (opt mii patru sute sute, 00) MDL**, în favoarea **Agenției Asigurare Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Aparării** (numită în continuare Beneficiar), în condițiile în care va surveni unul sau mai multe din următoarele cazuri:

- după expirarea termenului de depunere a cererii de participare la Concurs Ordonatorul retrage sau modifică cererea sa;
- după desfacerea plicurilor cu cererile de participare la Concurs, Ordonatorul refuză participarea la Concurs în perioada valabilității cererii indicată în condițiile Concursului;
- fiind câștigătorul Concursului, Ordonatorul nu semnează contractul în conformitate cu cerințele Concursului;
- fiind câștigătorul Concursului, Ordonatorul nu prezintă asigurarea executării contractului în conformitate cu cerințele Concursului;
- Ordonatorul nu execută una sau mai multe condiții specificate în instrucțiunile participanților la Concurs înainte de semnarea contractului.

Garantul își asumă angajamentul de a plăti suma în limitele sus-indicate la primirea cererii în scris a Beneficiarului, cu condiția menționării în cererea de plată a survenirii unuia sau mai multor cazuri expuse mai sus.

Orice plată efectuată de către Garant în cadrul prezentei Garanții Bancare, va diminua proporțional valoarea angajamentului asumat de către Garant.

Prezenta Garanție Bancară intră în vigoare la data de **02 septembrie 2021** și este valabilă până la data **16 octombrie 2021**, inclusiv.

Orice litigiu, apărut pe parcursul realizării prezentei Garanții Bancare, va fi soluționat pe cale amiabilă. În caz contrar, acestea vor fi soluționate în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

Director Sucursala nr. 2 Pușkin

Natalia Petrov

BCR Chisinau S.A. - Confidential


Executor Iurie Vlas
Tel.: 022-85-20-86



BCR Chișinău S.A. este înregistrat în calitate de operator cu date de caracter personal cu identificatorul – 0000065, care va proteja datele cu caracter personal, în condițiile legii nr. 133 din 08.07.2011 privind protecția datelor cu caracter personal.

Specificații tehnice (F4.1)

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

„Utilaj tehnologic și frigorific conform necesităților Armatei Naționale”,
Licitatie deschisă 21042921, MTender ID [ocds-b3wdp1-MD-1628487040234](#)

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara 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	8	
	Bunuri							
	Lot 1	Cazan electric pentru prepararea hranei 250 l						
39700000-9	Cazan electric pentru prepararea hranei 250 l	КПЭМ-250/9Т 	Rusia	Abat	<p>Cazan electric (marmită) (250l) pentru prepararea hranei cu sistem de încălzire indirect. - capacitate: volum 250 l; - exteriorul și interiorul cazanului confecționate din inox alimentar AISI 304 sau duplex cu durabilitate înaltă; - încălzire electrică, în decurs de 45 - 90 min: de la 20°C până la 100°C; - reglarea temperaturii: de la 0°C la 100°C; - panou de comandă ușor de utilizat; - elementul de încălzire: pe bază de încălzitoare termo-electrice situate în cavitatea pereților dublii, cu sistem de siguranță; - izolare termică de înaltă calitate; - sistem de siguranță cu manometru de control și reglare a presiunii (suprapresiunii) și nivelului de apă; - dotat cu sistem de alimentare și evacuare; - dotat cu conexiuni la apă caldă și rece; dotat cu robinete ușor detașabile pentru scurgere la canalizare, alimentarea cu apă a cazanului; - sistem automat de pornire / oprire; - prevăzut cu termocuplu cu termostat; - capac cu garnitură de silicon și dublu sistem de contrabalansare; - reglare lentă a puterii pentru reglarea intensității fierberii; - tensiune: 380V; - putere: min.18 kW; - garanție: minim 36 luni- livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) cazanului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor, din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>Cazan electric (marmită) (250l) pentru prepararea hranei cu sistem de încălzire indirect. - capacitate: volum 250 l; - exteriorul și interiorul cazanului confecționate din inox alimentar AISI 304 sau duplex cu durabilitate înaltă; - încălzire electrică, în decurs de 45 - 90 min: de la 20°C până la 100°C; - reglarea temperaturii: de la 0°C la 95°C; - panou de comandă ușor de utilizat; - elementul de încălzire: pe bază de încălzitoare termo-electrice situate în cavitatea pereților dublii, cu sistem de siguranță; - izolare termică de înaltă calitate; - sistem de siguranță cu manometru de control și reglare a presiunii (suprapresiunii) și nivelului de apă; - dotat cu sistem de alimentare și evacuare; - dotat cu conexiuni la apă caldă și rece; dotat cu robinete ușor detașabile pentru scurgere la canalizare, alimentarea cu apă a cazanului; - sistem automat de pornire / oprire; - prevăzut cu termocuplu cu termostat; - capac cu garnitură de silicon și dublu sistem de contrabalansare; - reglare lentă a puterii pentru reglarea intensității fierberii; - tensiune: 380V; - putere: min.18 kW; - garanție: minim 36 luni- livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) cazanului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor, din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>		
	Lot 2	Cazan electric pentru prepararea hranei 150l						
39700000-9	Cazan electric pentru	КПЭТ160/9	Rusia	Марихолодмаш	<p>Cazan electric (marmită) (150l) pentru prepararea hranei cu sistem de încălzire indirect: - capacitate: volum 150l; - exteriorul și interiorul cazanului</p>	<p>Cazan electric (marmită) (150l) pentru prepararea hranei cu sistem de încălzire indirect: - capacitate: volum 160l; - exteriorul și interiorul cazanului</p>		

prepararea hranei 150l				<p>confectionate din inox alimentar AISI 304 sau duplex cu durabilitate înaltă; - încălzire electrică, în decurs de 45 - 90 min: de la 20°C până la100°C; - reglarea temperaturii: de la 0°C la100°C; - panou de comandă ușor de utilizat; - elementul de încălzire: pe bază de element încălzitor situat în cavitatea pereților dublii, cu sistem de siguranță; - izolare termică de înaltă calitate; - sistem de siguranță cu manometru de control și reglare a presiunii (suprapresiunii) și nivelului de apă; - dotat cu sistem de alimentare și evacuare; - dotat cu conexiuni la apă caldă și rece; - dotat cu robinete ușor detașabile pentru scurgere la canalizare, alimentarea cu apă a cazanului; - sistem automat de pornire / oprire; - prevăzut cu termocuplu cu termostat; - capac cu garnitură de silicon și dublu sistem de contrabalansare; - reglare lentă a puterii pentru reglarea intensității fierberii; - tensiune: 380V; - putere: min.16 kW; - garanție: minim 36 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) cazanului în cantina Academiei Militare, Compania independentă infanterie FMP Varnița, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>confectionate din inox alimentar AISI 304 sau duplex cu durabilitate înaltă; - încălzire electrică, în decurs de 45 - 90 min: de la 20°C până la100°C; - reglarea temperaturii: de la 0°C la100°C; - panou de comandă ușor de utilizat; - elementul de încălzire: pe bază de element încălzitor situat în cavitatea pereților dublii, cu sistem de siguranță; - izolare termică de înaltă calitate; - sistem de siguranță cu manometru de control și reglare a presiunii (suprapresiunii) și nivelului de apă; - dotat cu sistem de alimentare și evacuare; - dotat cu conexiuni la apă caldă și rece; - dotat cu robinete ușor detașabile pentru scurgere la canalizare, alimentarea cu apă a cazanului; - sistem automat de pornire / oprire; - prevăzut cu termocuplu cu termostat; - capac cu garnitură de silicon și dublu sistem de contrabalansare; - reglare lentă a puterii pentru reglarea intensității fierberii; - tensiune: 380V; - putere: min.16 kW; - garanție: minim 36 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) cazanului în cantina Academiei Militare, Compania independentă infanterie FMP Varnița, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	
Lot 3				Cuptor cu electric cu 3 secții		
39700000-9	Cuptor cu electric cu 3 secții	<u>ИДКЭ-3-К-2/1</u> 	Rusia	Abat	<p>Cuptor electric profesional universal cu 3 secții: 1. - confectionat din inox alimentar; 2. - interiorul: AISI 304 sau duplex cu durabilitate înaltă; 3. - exteriorul: AISI 304 sau AISI 430 cu durabilitate înaltă; 4. - funcția: coacere cu convecție; - tensiune 380V; - temporizator (timer) 0-120 min.(opțional); - clasa de eficiența energetică (A+); (A+++)(opțional); - regim de temperatură de la 20°C - 270 °C; - produs în condiții de uzină; - panou de control cu reglarea temperaturii, cu programe ușor de folosit; 5. - include set de tăvi: minim 6 tăvi - maxim 12 tăvi din inox alimentar; -cuptorul cu dimensiunile estimative (+- 100 mm) (mm): L840*W840*H1500. 6. - garanție: minim 24 luni. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor</p>	<p>Cuptor electric profesional universal cu 3 secții: 1. - confectionat din inox alimentar; 2. - interiorul: oțel inoxidabil sau duplex cu durabilitate înaltă; 3. - exteriorul: oțel inoxidabil cu durabilitate înaltă; 4. - funcția: coacere cu convecție; - tensiune 380V; - temporizator (timer) 0-120 min.(opțional); - clasa de eficiența energetică (A+); (A+++)(opțional); - regim de temperatură de la 20°C - 270 °C; - produs în condiții de uzină; - panou de control cu reglarea temperaturii, cu programe ușor de folosit; 5. - include set de tăvi: minim 6 tăvi - maxim 12 tăvi din inox alimentar; -cuptorul cu dimensiunile estimative (+- 100 mm) (mm): 840x930x1500. 6. - garanție: minim 24 luni. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor</p>

din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 7. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 7. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Lot 4

Mașină electrică de curățat cartofi

39700000-9

Mașină electrică de curățat cartofi



Belorus

Белторгмаш

Mașină electrică de curățat cartofi: 1. cadru (carcasa) confecționat din inox alimentar AISI 304 SAU AISI 430 cu durabilitate înaltă; - tensiune: 380 V; - putere: min. 950W; - productivitate: min. 300 kg /h; - capacitatea ciclului de curățare: min. 20 kg; - cronometru: min. 15 minute; - dotată cu ușă de alimentare și capac transparent; - pereții interiori sunt căptușiți cu o bandă abrazivă, iar partea interioară - cu disc abraziv durabil; - 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; - garanție minim 2 ani; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 2. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Mașină electrică de curățat cartofi: 1. cadru (carcasa) confecționat din oțel inoxidabil alimentar cu durabilitate înaltă; - tensiune: 380 V; - putere: min. 750W; - productivitate: min. 300 kg /h; - capacitatea ciclului de curățare: min. 10 kg; - timp curățare: min. 2 minute; - dotată cu ușă de alimentare și capac transparent; - pereții interiori sunt căptușiți cu o bandă abrazivă, iar partea interioară - cu disc abraziv durabil; - 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; - garanție minim 2 ani; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 2. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Lot 5

Mașină electrică de tocat carne cu (capacitate mică)

39700000-9

Mașină electrică de tocat carne cu (capacitate mică)



UE

HURAKAN

Mașină electrică de tocat carne cu (capacitate mică). - confecționată din inox alimentar AISI 304 sau AISI 430 cu durabilitate înaltă; - panou de control electronic sau butoane, ușor de folosit; - complet demontabilă (pentru a permite curățarea acesteia și a accesoriilor); - dotată cu un set de minim 3 accesorii pentru mărunțire de diferite dimensiuni, din inox alimentar cu durabilitate înaltă; - dotată cu un buton (senzor) pentru oprire de urgență (automată) în cazul blocării sau alte situații de urgență; - echipată cu funcția "reverse" pentru deblocare (opțional); - tensiune: 220 V; - putere: min. 350W; - productivitatea de tocare: min.1.5 kg/min; - garanție minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar,

Mașină electrică de tocat carne cu (capacitate mică). - confecționată din oțel inoxidabil alimentar cu durabilitate înaltă; - panou de control electronic sau butoane, ușor de folosit; - complet demontabilă (pentru a permite curățarea acesteia și a accesoriilor); - dotată cu un set de minim 2 accesorii pentru mărunțire de diferite dimensiuni, din inox alimentar cu durabilitate înaltă; - dotată cu un buton (senzor) pentru oprire de urgență (automată) în cazul blocării sau alte situații de urgență; - nu este echipată funcția cu "reverse" pentru deblocare (opțional); - tensiune: 220 V; - putere: min. 750W; - productivitatea de tocare: min.1.5 kg/min; - garanție minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar,

cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Regiment de rachete antiaeriene (Căușeni) până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Regiment de rachete antiaeriene (Căușeni) până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Lot 6

Mașină electrică de tăiat legume

39700000-9

Mașină electrică de tăiat legume



Belorus

Белторгмаш

Mașină electrică de tăiat legume; - confecționată din inox alimentar AISI 304 sau AISI 430 cu durabilitate înaltă; - panou de control electronic ușor de utilizat; - complet demontabilă (pentru a permite curățarea acesteia și a accesoriilor); - dotată cu minim 3 cuțițe, de diferite dimensiuni pentru taiere în diverse forme și dimensiuni din inox alimentar cu durabilitate înaltă; - dispune de minerul de presare cu sistem de protecție; - dotată cu un buton (senzor) pentru oprire de urgență (automată) în cazul blocării sau alte situații de urgență; - capacitatea: minim 100 kg/h; - tensiune: 380V; - putere: min. 370W; - garanție: minim 24 luni. 1. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Brigăzii 2Infanterie Motorizată, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 2. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Mașină electrică de tăiat legume; - confecționată din oțel inoxidabil alimentar și aluminiu cu durabilitate înaltă; - panou de control electronic ușor de utilizat; - complet demontabilă (pentru a permite curățarea acesteia și a accesoriilor); - dotată cu minim 3 cuțițe, de diferite dimensiuni pentru taiere în diverse forme și dimensiuni din inox alimentar cu durabilitate înaltă; - dispune de minerul de presare cu sistem de protecție; - dotată cu un buton (senzor) pentru oprire de urgență (automată) în cazul blocării sau alte situații de urgență; - capacitatea: minim 100 kg/h; - tensiune: 380V; - putere: min. 750W; - garanție: minim 24 luni. 1. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Brigăzii 2Infanterie Motorizată, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 2. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Lot 7

Mașină electrică de tăiat legume cu (capacitate mică)

39700000-9

Mașină electrică de tăiat legume cu (capacitate mică)





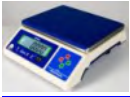

UE

HURAKAN

Mașină electrică de tăiat legume cu (capacitate mică); confecționată din inox alimentar AISI 304 sau AISI 430 cu durabilitate înaltă; panou de control electronic, ușor de utilizat; complet demontabilă (pentru a permite curățarea acesteia și a accesoriilor); dotată cu minim 3 cuțițe de diferite dimensiuni pentru taiere în diverse forme și dimensiuni din inox alimentar cu durabilitate înaltă; dotată cu un buton (senzor) pentru oprire de urgență (automată) în cazul blocării sau alte situații de urgență; productivitatea de tocare min.1.5 kg/min;

Mașină electrică de tăiat legume cu (capacitate mică); confecționată din oțel inoxidabil alimentar cu durabilitate înaltă; panou de control electronic, ușor de utilizat; complet demontabilă (pentru a permite curățarea acesteia și a accesoriilor); dotată cu minim 3 cuțițe de diferite dimensiuni pentru taiere în diverse forme și dimensiuni din inox alimentar cu durabilitate înaltă; dotată cu un buton (senzor) pentru oprire de urgență (automată) în cazul blocării sau alte situații de urgență; productivitatea de tocare min.1.5 kg/min;

				<p>tensiune: 220V; putere: min. 350 W; garanție minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantinele Regimentului de rachete antiaeriene (Căușeni), Regimentul de aviație (Florești), până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>tensiune: 220V; putere: min. 550 W; garanție minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantinele Regimentului de rachete antiaeriene (Căușeni), Regimentul de aviație (Florești), până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	
	Lot 8			Ladă frigorifică		
39700000-9	Ladă frigorifică		China	Eurolux	<p>Ladă frigorifică: capacitate: min. 500 l – max. 700 l; temperatura de lucru: min. -18°C; control de temperatura electronic cu termostat reglabil; alimentare: 220V; clasa de eficiența energetică (A+); (A+++) (opțional); congelare rapidă; dezghețare automată; garanție: minim 36 luni;- livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantinele unității, Compania independentă infanterie FMP Varnița, Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Spitalul Clinic Militar Central, Secția alimentară, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; -deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>Ladă frigorifică: capacitate: 418 l; temperatura de lucru: aproximativ -18°C; control de temperatura electronic cu termostat reglabil; alimentare: 220V; clasa de eficiența energetică (A+); (A+++) (opțional); congelare rapidă; dezghețare automată; garanție: minim 36 luni;- livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantinele unității, Compania independentă infanterie FMP Varnița, Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Spitalul Clinic Militar Central, Secția alimentară, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; -deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>
	Lot 9			Frigider casnic cu congelator		
39700000-9	Frigider casnic cu congelator		Rusia	Indesit	<p>Frigider casnic cu congelator. - capacitate: minim 320 l - max 400 l; - dimensiuni (lățimea): 60 - 85 cm; - regim de temperatură: -2/+8°C; - refrigerare ventilate; - control de temperatură: electronic; - dezghețare automată; - clasa de eficiența energetică (A+);(A+++)(opțional); - alimentare: 220V; - garanție: minim 36 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului la Secția alimentară până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul</p>	<p>Frigider casnic cu congelator. - capacitate: minim 320 l - max 400 l; - dimensiuni (lățimea): 60 - 85 cm; - regim de temperatură: aproximativ -2/+8°C; - refrigerare ventilate; - control de temperatură: electronic; - dezghețare automată; - clasa de eficiența energetică (A+);(A+++)(opțional); - alimentare: 220V; - garanție: minim 36 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului la Secția alimentară până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul</p>

					operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.		
	Lot 10	Cântar cu cadran electric de 10-30 kg						
39700000-9	Cântar cu cadran electric de 10-30 kg	UNIVERS AL-30kg BSN 15/30D1.3 	Moldova	Alex S&E	<p>Cântar cu cadran electric (10-30 kg); - rezistent la umiditate și praf; - 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: 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: 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - garanție: minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești), Batalion de instrucție - Baza de instruire militară a AN (Bulboaca), Regimentul de rachete antiaeriene,(Durlești) Spitalul Clinic Militar Central, Secția alimentară până la confecțiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; -deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>Cântar cu cadran electric (15-30 kg); - rezistent la umiditate și praf; - 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: 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: 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - garanție: minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești), Batalion de instrucție - Baza de instruire militară a AN (Bulboaca), Regimentul de rachete antiaeriene,(Durlești) Spitalul Clinic Militar Central, Secția alimentară până la confecțiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; -deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>		
	Lot 11	Cântar cu cadran electric de 100 kg						
39700000-9	Cântar cu cadran electric de 100 kg	BXN-150D1.3-3 150kg 	Moldova	Alex S&E	<p>Cântar cu cadran electric (100 kg); - 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: a) maximă: 100 kg; b) minimă: 400 g; - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - greutatea maximă a vasului: 30 kg; - dimensiuni (mm): 290 L</p>	<p>Cântar cu cadran electric (150 kg); - 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: a) maximă: 150 kg; b) minimă: 200 g; - indicele unei secțiuni de scară: 10 g; - greutatea maximă a vasului: 150 kg; - dimensiuni (mm): 410 L</p>		

*220l (+- 10 mm); - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator: 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - garanție: minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Secția alimentară până la confecțiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și pers. de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

*4800l (+- 10 mm); - consumul autonom: DC 6V/4A/oră; - timpul de lucru de la acumulator: 40 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - garanție: minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Secția alimentară până la confecțiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 1. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și pers. de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

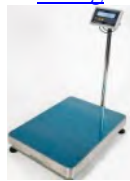
Lot 12

Cântar cu cadran electric de 500 kg

39700000-9

Cântar cu cadran electric de 500 kg

[BXN-600D1.3-3 600kg](#)



Moldova

Alex S&E

Cântar cu cadran electric (500 kg): - 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; - diapazonul umidității de lucru: de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: a) maximă: 500 kg; 1. b) minimă: 5 kg; - 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: 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - garanție: minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești), Batalionul 1 infanterie Independent FMP Cocieri, Compania independentă infanterie FMP Varnița, Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 2. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Cântar cu cadran electric (600 kg): - 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; - diapazonul umidității de lucru: ~ de la 15% până la 85%; - tensiune: 220V; - regim autonom de lucru; - limita de cântărire: a) maximă: 600 kg; 1. b) minimă: 4 kg; - 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: 120 ore; - clasa de corectitudine a cântarului: mediu (III); - garanție: minim 24 luni; - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești), Batalionul 1 infanterie Independent FMP Cocieri, Compania independentă infanterie FMP Varnița, Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; 2. - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să - pe perioada garanției utilajului, operatorul economic se obligă să efectueze deservirea tehnică a utilajului livrat din cont propriu, conform pașaportului tehnic al producătorului la adresa Beneficiarului. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.

Lot 13		Masă din inox cu poliță inferioară					
39700000-9	Masă din inox cu poliță inferioară	IP13	Moldova	Inoxplus	<p>Masă din inox cu poliță inferioară. - realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă, cu grosimea inoxului de minim 1,2 mm. - dimensiuni: (mm) (L1200* W800*H850). - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm, reglabile după înălțime pentru compensarea deformărilor podelei, cu bordură de protecție de 50 mm; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și instalarea bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești), Compania independentă infanterie FMP Varnița, Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Regimentul de rachete (Căușeni) antiaeriene conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>Masă din inox cu poliță inferioară. - realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă, cu grosimea inoxului de minim 1,2 mm. - dimensiuni: (mm) (L1200* W800*H850). - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm, reglabile după înălțime pentru compensarea deformărilor podelei, cu bordură de protecție de 50 mm; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și instalarea bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești), Compania independentă infanterie FMP Varnița, Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Regimentul de rachete (Căușeni) antiaeriene conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	
Lot 14		Masă din inox pentru resturi cu poliță inferioară					
39700000-9	Masă din inox pentru resturi cu poliță inferioară	IP14	Moldova	Inoxplus	<p>I. Masă din inox pentru resturi cu poliță inferioară; - realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă, cu grosimea inoxului de minim 1,5 mm. - dimensiuni: (mm) (L1500* W1000*H850); - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,5 mm, reglabile după înălțime pentru compensarea deformărilor podelei, cu bordură de protecție de 50 mm; - suprafața mesei cu orificiu la mijlocul mesei destinat scurgerii deșeurilor cu raza de 160 mm, cu bordură de protecție de 50 mm; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). - Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea bunului în cantina Academiei Militare conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>I. Masă din inox pentru resturi cu poliță inferioară; - realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă, cu grosimea inoxului de minim 1,2 mm. - dimensiuni: (mm) (L1500* W1000*H850); - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm, reglabile după înălțime pentru compensarea deformărilor podelei, cu bordură de protecție de 50 mm; - suprafața mesei cu orificiu la mijlocul mesei destinat scurgerii deșeurilor cu raza de 160 mm, cu bordură de protecție de 50 mm; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). - Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea bunului în cantina Academiei Militare conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	
Lot 15		Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L1900*W600*H850					
39700000-9	Cadă din inox cu o secție cu	IP15	Moldova	Inoxplus	<p>Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm): L1900*W600*H850; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea inoxului de minim 1,5</p>	<p>Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm): 1900x600x600; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea inoxului de minim 1,2</p>	

	dimensiunile secției (mm) L1900*W600*H850				mm cu durabilitate înaltă cu orificiu de scurgere ; - cadă cu dimensiunile interioare a secției (mm): L1900*W600*H850 cu adâncimea căzii de 600; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,5 mm, cu bordură de protecție de 50 mm; - lungimea totală:L2000/(+/- 50 mm); - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	mm cu durabilitate înaltă cu orificiu de scurgere ; - cadă cu dimensiunile interioare a secției (mm): 1900x600x600 cu adâncimea căzii de 600; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm, cu bordură de protecție de 50 mm; - lungimea totală: 2000x700x850; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.
	Lot 16	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L1500*W600*H850				
39700000-9	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L1500*W600*H850	IP16	Moldova	Inoxplus	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm): L1500*W600*H850; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea inoxului de minim 1,5 mm cu durabilitate înaltă cu orificiu de scurgere; - cadă din inox cu o secție cu dimensiunile interioare a secției (mm): L1500*W600*H 850 cu adâncimea căzii de 600: - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,5 mm, cu bordură de protecție de 50 mm; - lungimea totală:L1600/ (+/- 50 mm); - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm): 1500x600x600; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea inoxului de minim 1,2 mm cu durabilitate înaltă cu orificiu de scurgere; - cadă din inox cu o secție cu dimensiunile interioare a secției (mm): 1500x600x600 cu adâncimea căzii de 600: - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm, cu bordură de protecție de 50 mm; - lungimea totală: 1600x700x850; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.
	Lot 17	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm) L800*W600*H850				
39700000-9	Cadă din inox cu o secție cu	IP17	Moldova	Inoxplus	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm): L800*W600*H850; - cadă realizată integral din inox	Cadă din inox cu o secție cu dimensiunile secției (mm): 700x600x600; - cadă realizată integral din inox

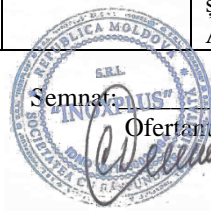
	dimensiunile secției (mm) L800*W600*H850				<p>alimentar AISI 304 cu grosimea inoxului de minim 1,5 mm cu durabilitate înaltă cu orificiu de scurgere; - cadă din inox cu o secție cu dimensiunile interioare a secției (mm): L800*W600*H850 cu adâncimea căzii de 600; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,5 mm, cu bordură de protecție de 50 mm - lungimea totală:L900 /(+ - 50 mm); - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>	<p>alimentar AISI 304 cu grosimea inoxului de minim 1,2 mm cu durabilitate înaltă cu orificiu de scurgere; - cadă din inox cu o secție cu dimensiunile interioare a secției (mm): 700x600x600 cu adâncimea căzii de 600; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm, cu bordură de protecție de 50 mm - lungimea totală: 900x700x850; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - deținerea service centru pe teritoriul Republicii Moldova; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.</p>
	Lot 18	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850				
39700000-9	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850	IP18	Moldova	Inoxplus	<p>Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea inoxului de minim 1,5 mm cu orificii de scurgere; - cadă incorporată cu două secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții L600*W600*H850 cu adâncimea secției de 600; - bordură de protecție din față și laterale de 50 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - lungimea totală: L1350/(+ - 50 mm); - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,5 mm. - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești); Brigada 1 Infanterie Motorizată (Bălți) până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu.</p>	<p>Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții 600x600x600; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea inoxului de minim 1,2 mm cu orificii de scurgere; - cadă incorporată cu două secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții 600x600x600 cu adâncimea secției de 600; - bordură de protecție din față și laterale de 50 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - lungimea totală: 1400x700x850; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm. - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. -livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Regimentul de Aviație (Florești); Brigada 1 Infanterie Motorizată (Bălți) până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana</p>

					- adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.
	Lot 19	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850				
39700000-9	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850	IP19	Moldova	Inoxplus	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea inoxului de minim 1,5 mm cu orificii de scurgere; - cadă incorporată cu două secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții L400*W400*H850 cu adâncimea secției de 500; - bordură de protecție din față și laterale de 50 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - lungimea totală: L 950/(+ 50 mm); - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,5 mm. - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	Cadă din inox cu două secții cu dimensiunile (mm) a unei secții 400x400x500; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea inoxului de minim 1,2 mm cu orificii de scurgere; - cadă incorporată cu două secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții L400x400x500 cu adâncimea secției de 500; - bordură de protecție din față și laterale de 50 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - lungimea totală: L 1000x600x850; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea de minim 1,2 mm. - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.
	Lot 20	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850				
39700000-9	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850	IP20	Moldova	Inoxplus	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L400*W400*H850; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea de minim 1,5 mm cu orificiu de scurgere; - cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții L400*W400*H850 cu adâncimea secției de 500; - bordură de protecție din față și laterale de 40 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - lungimea totală: L1360/(+ 40 mm); - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,5 mm; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, până la	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții 400x400x500; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea de minim 1,2 mm cu orificiu de scurgere; - cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții 400x400x500 cu adâncimea secției de 500; - bordură de protecție din față și laterale de 40 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - lungimea totală: 1400x600x750; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,2 mm; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, până la

					conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (din contul operatorului economic; sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (din contul operatorului economic; sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.
	Lot 21	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850				
39700000-9	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850	IP21	Moldova	Inoxplus	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții L600*W600*H850; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea de minim 1,5 mm cu orificiu de scurgere; - cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții L600*W600*H850 cu adâncimea secției de 600; - bordură de protecție din față și laterale de 50 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,5 mm; - lungimea totală: L2000 / (+- 10 mm); - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Regimentul de Aviație (Florești) până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (din contul operatorului economic; sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	Cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile (mm) a unei secții 600x600x600 ; - cadă realizată integral din inox alimentar AISI 304 cu durabilitate înaltă cu grosimea de minim 1,2 mm cu orificiu de scurgere; - cadă incorporată cu trei secții cu dimensiunile interioare (mm) a unei secții 600x600x600 cu adâncimea secției de 600; - bordură de protecție din față și laterale de 50 mm; - bordura de protecție de la perete cu lățimea și înălțimea de 80 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,2 mm; - lungimea totală: 2000x700x850; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Regimentul de Aviație (Florești) până la conexiune cu accesoriile necesare pentru montare (din contul operatorului economic; sistem de scurgere și sifon pentru sistemul de canalizare) conform cerințelor; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.
	Lot 22	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1000*1500* H1500				
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1000*1500* H1500	IP22	Moldova	Inoxplus	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1000*L500* H1500; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,5 mm cu durabilitate înaltă; - lungimea totală: L1000 mm; - distanță între polițe (rafturi) egală de H 500 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,5 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1000*L500* H1500; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,2 mm cu durabilitate înaltă; - lungimea totală: L1000 mm; - distanță între polițe (rafturi) egală de H 500 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,2 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și

					configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Batalionul Geniu (Negrești) Regimentul de Aviație (Florești), Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Batalionul Geniu (Negrești) Regimentul de Aviație (Florești), Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.		
	Lot 23	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1200* L500 *H1500						
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1200* L500 *H1500	IP23	Moldova	Inoxplus	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1200*L500 *H1500; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,5 mm cu durabilitate înaltă; - 10 stelaje cu dimensiuni (mm): - lungimea totală: L1200*L500* H1500; - distanță între polițe (rafturi) egală de H 500 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,5 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Batalionul Geniu (Negrești) Regimentul de Aviație (Florești), Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Regimentul de stat major, Batalion de instrucție - Baza de instruire militară a AN (Bulboaca) din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1200*L500 *H1500; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,2 mm cu durabilitate înaltă; - 10 stelaje cu dimensiuni (mm): - lungimea totală: L1200*L500* H1500; - distanță între polițe (rafturi) egală de H 500 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,2 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare, Batalionul Geniu (Negrești) Regimentul de Aviație (Florești), Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Regimentul de stat major, Batalion de instrucție - Baza de instruire militară a AN (Bulboaca) din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlăture defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.		
	Lot 24	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1500* H1500						
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1500* H1500	IP24	Moldova	Inoxplus	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1500*L500* H1500; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,5 mm cu durabilitate înaltă; - 8 stelaje cu dimensiuni (mm) : - lungimea totală: L1500*L500* H1500; - distanță între polițe (rafturi) egală de H 500 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,5 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor cu trei polițe cu dimensiuni (mm) L1500*L500* H1500; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,2 mm cu durabilitate înaltă; - 8 stelaje cu dimensiuni (mm) : - lungimea totală: L1500*L500* H1500; - distanță între polițe (rafturi) egală de H 500 mm; - carcasa și picioarele din țevă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,2 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. - livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei		

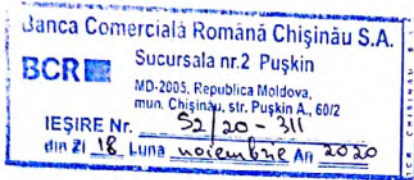
				Militare, Batalionul Geniu (Negrești), Regimentul de aviație (Florești), Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Regimentul de stat major, Batalion de instrucție - Baza de instruire militară a AN (Bulboaca) din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	Militare, Batalionul Geniu (Negrești), Regimentul de aviație (Florești), Batalionul 3 infanterie independent FMP Coșnița, Regimentul de stat major, Batalion de instrucție - Baza de instruire militară a AN (Bulboaca) din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	
	Lot 25	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor de panificație (pâine) cu patru polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1600* H1800				
39700000-9	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor de panificație (pâine) cu patru polițe cu dimensiunile (mm) L1500*1600* H1800	IP25	Moldova	Inoxplus	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor de panificație (pâine) cu patru polițe; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,5 mm cu durabilitate înaltă; - 2 stelaje cu dimensiuni (mm) : - lungimea totală: L1500*L600* H1800; - polițele cu bordură de protecție lateral și la spate de 100 mm; - distanță între polițe (rafturi) egale H300 mm, - carcasa și picioarele din țeavă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,5 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - picioarele cu distanța de H300 mm de la podea; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.	Stelaj din inox pentru păstrarea produselor de panificație (pâine) cu patru polițe; - realizat integral din inox alimentar AISI 304 cu grosimea de minim 1,2 mm cu durabilitate înaltă; - 2 stelaje cu dimensiuni (mm) : - lungimea totală: L1500*L600* H1800; - polițele cu bordură de protecție lateral și la spate de 100 mm; - distanță între polițe (rafturi) egale H300 mm, - carcasa și picioarele din țeavă pătrată 40x40 mm cu grosimea minim 1,2 mm; - greutatea prevăzută pe stelaj de minim 350 kg; - picioarele cu distanța de H300 mm de la podea; - elementele sudate vor fi executate doar cu baghete sudură inox; - Garanție anti-rugină la materia primă minim 5 ani (în condiții favorabile de exploatare). Garanție minim 2 ani. livrarea bunului se efectuează prin Secția alimentară, la locul solicitat de beneficiar, cu transportarea și configurarea (instalarea) bunului în cantina Academiei Militare din contul operatorului economic; - pe perioada garanției inventarului, operatorul economic se obligă să înlătore defecțiunile apărute din cont propriu. - adresa de livrare și persoana de contact din cadrul Secției alimentare a AN va fi menționată în contract.



Semnat: _____ Numele, Prenumele: Dumitru Covalenco În calitate de: Director General
Ofertantul: Inoxplus SRL Adresa: Mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 36, bir.48 2005



Banca Comercială Română Chișinău S.A.
Str. A. Pușkin 60/2 Municipiul Chișinău
Republica Moldova MD 2005
IDNO Cod Fiscal 1003600021533
Capital Social 728.130.000 MDL
SWIFT RNCBMD2X
Tel: +373 22 85 20 00/ +373 22 26 50 00
Fax: + 373 22 26 50 02/ +373 22 85 20 02
site: <http://www.bcr.md>
e-mail: office@bcr.md



CERTIFICAT

Prin prezenta, Banca Comercială Română Chișinău S.A. confirmă că INOXPLUS S.R.L., cod fiscal – 1011600039984, este clientul Băncii și deține în cadrul BCR Chișinău S.A. următoarele conturi:

IBAN	Valuta contului
MD87RN000000000222480329	MDL
MD87RN000000000222480329	USD
MD87RN000000000222480329	EUR
MD87RN000000000222480329	RON
MD87RN000000000222480329	RUB

Certificatul a fost eliberat la cererea clientului pentru a fi prezentat la destinația solicitată. Informația specificată în prezentul certificat reprezintă situația existentă la data eliberării lui.

Responsabilitate pentru dezvăluirea informației expuse în prezentul certificat este atribuită nemijlocit Clientului. Banca nu poartă răspundere pentru dezvăluirea datelor către terți.

Director Sucursala nr. 3 Russo,

Minciuna Serghei

BCR Chisinau S.A. - Confidential

BCR Chisinau S.A. este înregistrat în calitate de operator cu date de caracter personal cu identificatorul – 0000065, care va proteja datele cu caracter personal, în condițiile legii nr. 133 din 08.07.2011 privind protecția datelor cu caracter personal.

CERTIFICAT
privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național

Nr.
№ **A2114298**

din
от **20.08.2021**

1. Destinația / Назначение

Pentru participare la proceduri de achiziții publice

2. Date despre contribuabil / Информация о налогоплательщике

Denumirea Наименование	Codul fiscal / Numărul de identificare Фискальный код / Идентификационный номер
INOXPLUS S.R.L.	1011600039984
Adresa sedlului de bază (strada, numărul) Адрес основного месторасположения (улица, номер)	Codul - Denumirea localității Код - Наименование населенного пункта
Petru Rares nr.36 of.48	0150-SEC.RISCANI

**3. Atestarea lipsei sau existenței restanțelor conform datelor Sistemului Informațional Automatizat /
Подтверждение отсутствия или наличия недоимки согласно данных Информационной автоматизированной системы**

La data emiterii prezentului certificat restanța față de bugetul public național constituie/ На дату выдачи данной справки недоимка перед национальным публичным бюджетом составляет:
0,00 lei/лей.

4. Valabil pînă la / Действителен до 04.09.2021

5. Autenticarea Serviciului Fiscal de Stat / Подтверждение Государственной налоговой службы

Șef DDF Rîșcani
a DGAF mînj.Chîșinău

L.Ș/M.П.

Executor: **Svetlana Slonovscaia**
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Semnătura/Подпись



Viorica CĂUS
Numele și prenumele/Фамилия и имя

Este extras din Sistemul Informațional al SFS SIA „Contul curent al contribuabilului”// 20.08.2021 ora 14:38:42
cu aplicarea prevederilor pct. 82-83 Ordin IFPS nr.400 din 14.03.2014 (Monitorul Oficial 72-77/399, 28.03.2014)

NOTA (0,00)

REPUBLICA



MOLDOVA



CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea cu Răspundere Limitată "INOXPLUS"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de identificare de stat - codul fiscal
1011600039984

Data înregistrării

28.11.2011

Data eliberării

28.11.2011



Bobeica Ion, registrator

*Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul*

[Signature]



MD 0112756

L.Ș.



I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

nr. 37203 din 19.11.2020

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată «INOXPLUS» .**
Denumirea prescurtată: **«INOXPLUS» S.R.L. .**
Forma juridică de organizare: **Societate cu Răspundere Limitată.**
Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1011600039984.**
Data înregistrării de stat: **28.11.2011.**
Sediul: **MD-2005, str. Petru Rareș, 36, ap.(of.) 48, mun.Chișinău, Republica Moldova.**
Obiectul principal de activitate:
1 Comerțul cu ridicata al construcțiilor prefabricate, al structurilor și pieselor din metal pentru construcții;
2 Comerțul cu ridicata al metalelor și minereurilor metalifere;
3 Fabricarea de butoaie și alte recipiente din metal;
4 Fabricarea de structuri și timplării metalice pentru construcții;
5 Comerțul cu ridicata al aparatelor electrice de uz casnic;
6 Comerțul cu ridicata al altor mașini și echipamente utilizate în industrie, comerț și transporturi;
7 Comerțul cu ridicata al articolelor de fierărie, utilajului de apeduct și de încălzire.
Capitalul social: **4040774 lei.**
Administrator: COVALENCO DUMITRU, IDNP 2000018032064,
Asociați:
1. COVALENCO DUMITRU , IDNP 2000018032064 cota 4040774.00 lei, ce constituie 100 %.

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr. 220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: 19.11.2020.

Specialist coordonator
tel. 022-20-7838



Clichici Elena



ATTESTATION OF CONFORMITY

Issued to: Equip HoReCa OÜ
Narva mnt 7-634, Tallinna linn, Harju maakond, 10117, Estonia

For the product: Meat Mincer

Trade name:  **HURAKAN**

Type/Model: HKN-12S

Ratings: 230 V~, 50 Hz, 750 W , Class I, IPX1

Manufactured by: Anhui Hualing Kitchen Equipment Co.,Ltd
No.256,East Liaohe Road,Bowang Zone,Maanshan,P.R.China

Requirements: EN 60335-1:2012 + A11:2014
EN 60335-2-64:2000 + A1:2002
EN 12331:2015
EN 62233:2008

This Attestation is granted on account of an examination by DEKRA, the results of which are laid down in a test report no. 6036324.50 (A-E)

This Attestation implies that the examined types are in accordance with the standards designated under the Machinery directive 2006/42/EC and Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU.

The examination has been carried out on one single specimen of the product, submitted by the manufacturer. The Attestation does not include an assessment of the manufacturer's production. Conformity of his production with the specimen tested by DEKRA is not the responsibility of DEKRA.

Shanghai, 30 July 2018

Number: 6036324.01AOC

DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd.


Kreny Lin
Certification Manager

© Integral publication of this attestation and adjoining reports is allowed

The CE marking may be affixed on the product if all relevant and effective EC directives are complied with



DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd.
3F 250 Jiangchangsang Road Shibe Hi-Tech Park, 200436 Zhabei District, Shanghai, China
T +86 21 6056 7666 F +86 21 6056 7555 www.dekra-certification.com



INSTITUTUL NAȚIONAL DE METROLOGIE

CERTIFICAT DE APROBARE DE MODEL

Nr. 1007

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. 935, punctul 8 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 BSN

(denotă tipul mijlocului de măsurare)

producător – Alex S & E” S.R.L., str. Pruncuș, 4/1, mun. Chișinău, Republica Moldova,

(denotă adresa legală a producătorului, adresa, telefonul)

cu nr. I-0824:2013 din „Registrul de stat al mijloacelor de măsurare” (Partea I).

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

Acest certificat atestă conformitatea modelelor cu cerințele prevăzute în

RGML 14:2007,

(reglementări de metrologie legală)

Conformitatea a fost stabilită prin încercările metrologice în scopul aprobării de model descrise în raportul parte componentă a dosarului nr. 1000, care cuprinde 133 file.

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

DIRECTOR



ANATOLIE MELENCIUC



ORGANISMUL NAȚIONAL DE METROLOGIE
AL REPUBLICII MOLDOVA

INSTITUTUL NAȚIONAL DE
STANDARDIZARE ȘI METROLOGIE

CERTIFICAT DE APROBARE DE MODEL

Nr. 705

Data 09.07.2010

Valabil pînă la "09" iulie 2013

În conformitate cu prevederile Legii metrologiei nr. 647- XIII din 17.11.1995 cu modificările și completările ulterioare aprobate prin Legea nr. 222-XVI din 25 octombrie 2007, prin Hotărîrea Organismului național de metrologie Nr. 0018-M art. 2 din „09” iulie 2010 se eliberează prezentul certificat de aprobare de model pentru mijlocul de măsurare

aparate de cîntărit cu funcționare neautomată (balanță electronică) tip BXII (modificările BXII - 60D1.3T, BXII - 100 D1.3T, BXII - 150 D1.3T, BXII - 200 D1.3T, BXII - 300 D1.3T, BXII - 500 D1.3T, BXII - 600 D1.3T)

(denumirea și tipul mijlocului de măsurare)

producător : „Alex S&E” S.R.L., mun. Chișinău, Republica Moldova

(denumirea agentului economic, adresa, sediul)

cu includerea în Registrul de stat al mijloacelor de măsurare cu Nr. 1-0729-2010

Solicitant

„Alex S&E” S.R.L., mun. Chișinău,

(denumirea agentului economic, adresa, sediul)

MD-2005, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Pruncul, 4/1

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

Acest certificat atestă conformitatea modelelor cu nr. de fabricație

modificarea BXII - 150D1.3T nr. 2, modificarea BXII - 600D1.3T nr. 1

cu cerințele prevăzute în RGML 14-2007

(reglementarea de metrologie legală)

și conferă solicitantului dreptul de a producere

Conformitatea a fost stabilită prin în cercările metrologice de aprobare de model descrise în raportul parte componentă a dosarului Nr. 692 care cuprinde 135 file.

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

Director general

(funcția coadjuvantei
organismului național de metrologie)



Vitalie DRAGANCEA

(prenume, nume)

Prelungit pînă la 28.08.2023 în baza Hotărîrii Institutului Național de Metrologie nr. 0004,
punctul 6 din "28" august 2013.



GENERAL

VITALIE DRAGANCEA



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 Tehnic 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 demonstrează că mijlocul de măsurare aprobat poate fi utilizat în Republica Moldova în domeniile de interes public

APARAT DE CÎNTĂRIT CU FUNCȚIONARE NEAUTOMATĂ tip BXN

(denumirea și tipul echipamentului de măsurare)

producător „Alex S & E” S.R.L., str. Francul, 47, mun. Chișinău, Republica Moldova,

(denumirea și adresa producătorului, orașul, țara)

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

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

Acest certificat atestă conformitatea modelelor cu cerințele prevăzute în

RGIML 14:2007.

(Regulamentul de metrologie legal)

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, marcajul aprobării de model, care atestă conformitatea acestuia cu modelul aprobat.

DIRECTOR



ANATOLIE MELENCIUC



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX11.B.00244

Серия RU № 0142147

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз". Место нахождения: 420127, Россия, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2; адрес места осуществления деятельности: 420127, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2. Аттестат рег. № RA.RU.11MX11, внесен в реестр 21.12.2015. Телефон: +78435713242, адрес электронной почты: souz7@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Чувашторгтехника", место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, адрес места осуществления деятельности: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, ОГРН: 1022101131051, Телефон: +78352560600, адрес электронной почты: priem@torgtech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Чувашторгтехника", место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28

ПРОДУКЦИЯ

Котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания: КПЭМ-250, КПЭМ-60/7Т, КПЭМ-80/7Т, КПЭМ-60/9Т, КПЭМ-80/9Т, КПЭМ-100/9Т, КПЭМ-160/9Т, КПЭМ-200/9Т, КПЭМ-250/9Т, КПЭМ-400Т, КПЭМ-60-О, КПЭМ-100-О, КПЭМ-160-О, КПЭМ-200-О, КПЭМ-250-О, КПЭМ-350-О, КПЭМ-60-ОР, КПЭМ-100-ОР, КПЭМ-160-ОР по ТУ 28.93.15-013-01439034-2002 «Котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания типа КПЭМ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8419 81 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №S2-173-17 от 30.10.2017, №S2-180-17 от 15.11.2017, №S2-182-17 от 16.11.2017 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46), акта о результатах анализа состояния производства от 15.11.2017 Органа по сертификации АНО "ЦИИС "Союз" (аттестат аккредитации №RA.RU.11MX11). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (см. Приложение – бланк №0062314). Условия хранения по группе 4 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 1 год. Срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

28.11.2017

ПО

27.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Петряков Николай Владимирович
(инициалы, фамилия)

Сафиуллин Азат Гаптрафикович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MX11.B.00244

Серия RU № 0062314

Сведения по сертификату соответствия

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ МЭК 60335-1-2008 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»,


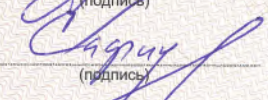
ГОСТ IEC 60335-2-47-2012 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-47. Дополнительные требования к электрическим варочным котлам для предприятий общественного питания»,

ГОСТ 12.2.092-94 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

(подпись)

Петряков Николай Владимирович
(инициалы, фамилия)

Сафиуллин Азат Гаптрафикович
(инициалы, фамилия)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr MD 043 C 002302-18

Data emiterii:

13 februarie 2018

Valabil pînă:

12 februarie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE: "TRANS-STANDARD"

Certificat de acreditare nr. OCpr-043;

MD 2004, mun. Chișinău, str. Mitropolit Petru Movilă 17, ap. 1, tel/fax. 74-07-61.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Frigidere-congelatoare de marca comercială "Eurolux", de model: GN

Frigidere-congelatoare de marca comercială "Sharp", de model: SJ

Contract de livrare f/nr din 24.05.2017 cu Vestel Poland Sp. Z.o.o, Polonia

Codul NM MD

8418

SÎNT CŌNFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM SR EN 60335-2-24:2011 (p.6-8; 10, 13; 20; 22-29)

PRODUCĂTOR

Vestel Poland Sp. Z.o.o, Polonia, cu filiale în Turcia

Adresa : Polonia, Varșovia, str. Polecczki 33

Codul țării

TR

SOLICITANT

"BM TECHNOTRADE" SRL, or. Chișinău, str. Piața D. Mitrie Cantemir, 1

MD-2004, tel. (022) 83-60-35

Codul IDNO

1012600030830

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare Nr.07/05 din 06.02.2018

Raportului de încercări cu Nr.7232/02/18 din 08.02.2018

eliberat de LÎ "CERTIFICARE" SRL, certificat de acreditare nr.LÎ-076 din 17.06.2016

Raportului asupra rezultatelor evaluării Nr.07/05 din 12.02.2018

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de certificare nr.2, cu identificarea fiecărui lot de produs importat.

Evaluarea de supraveghere a produselor este stabilită o dată pe tot termenul de valabilitate a certificatului de conformitate

Certificatul este valabil în prezența informației în limba de stat pentru fiecare unitate de produs și în condițiile

respectării cerințelor de ambalare, depozitare, transportare și păstrare.

Conducător OC
Expert

Doros Adrian
Bartean Violeta



Seria V Nr 02302

Copiile prezentului certificat de conformitate se legalizează în modul stabilit de Organismul de Certificare „TRANS-STANDARD”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

OCpr MD 043 C 002328-18

Nr. de înregistrare

Data emiterii:

30 martie 2018

Valabil pînă: 29 martie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE: "TRANS-STANDARD"

Certificat de acreditare nr. OCpr-043;

MD 2004, mun. Chișinău, str. Mitropolit Petru Movilă 17, ap. 1, tel/fax. 74-07-61.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Frigidere-congelatoare, de marca comercială "Indesit",
de model: N, P, B, D, E, T, S

Contract de livrare nr.10-2014 din 01.08.2014 cu Limited Liability Company "Indesit RUS",
acord adițional la contract, nr.19

Codul NM MD

8418

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
SM SR EN 60335-2-24:2011 (p.6-8; 10, 13; 20; 22-29)

PRODUCĂTOR

Limited Liability Company "Indesit RUS"

Adresa: 12 Dvintsev, building 1, Moscow, 127018, Russia, OGRN 1097746370820

Codul țării

RU

SOLICITANT

ÎCS „AV ELECTRONIC” SRL, mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare, 3
tel. (022) 836035, fax (022) 83-60-35

Codul IDNO

1012600025568

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de identificare Nr.28/05 din 21.03.2018

Raportului de încercări cu Nr.7359/02/18 din 27.03.2018

eliberat de LI "CERTIFICARE" SRL, certificat de acreditare nr. LÎ-076 din 17.06.2016

Raportului asupra rezultatelor evaluării Nr.28/05 din 28.03.2018

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de certificare nr.2, cu identificarea fiecărui lot de produs importat.

Evaluarea de supraveghere a produselor este stabilită o dată pe tot termenul de valabilitate a certificatului de conformitate

Certificatul este valabil în prezența informației în limba de stat pentru fiecare unitate de produs și în condițiile respectării cerințelor de ambalare, depozitare, transportare și păstrare.

Seria V Nr. 0 2 3 2 8



Conducător OC
Expert

Doros Adrian
Bartean Violeta

Copiile prezentului certificat de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare „TRANS-STANDARD”

4061



**MINISTERUL SĂNĂȚĂȚII, MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA**
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ
MD-2028, muh. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67-a
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
IDNO 1018601000021
E-mail: ansp@ansp.md; anticamera@ansp.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/a
APROBAT DE MSMPS al RM / Утверждена МЗТСЗ РМ
31.10.11 Nr. 828
Centrul de Încercări de laborator acreditat de către
Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC
Certificat nr. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2022
Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății, Muncii
și Protecției Sociale al RM
Аккредитованный в системе Министерства Здравоохранения, Труда и
Социальной Защиты Республики Молдова
Certificat nr. 2293 din 24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P- 8064/2020
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om " 30 " noiembrie a./z. 2020

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается, что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования

Produce laminate la cald inox, țevi tubulare sudate din inox, profile din oțeluri inoxidabile

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов)

HG nr.308 din 29.04.2011., Regulamentul sanitar privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare”, HG nr.278 din 24.04.2013

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация производитель, страна происхождения

Republica Moldova, „INOXPLUS” SRL- producător; Taiwan, YC INOX CO.,LTD;

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения
China, GUANGDONG SUMWIN NEW MATERIAL GROUP CO.,LTD – furnizori materie primă

„INOXPLUS” SRL, Moldova, Chișinău, str. Petru Rareș, 36, ap.48

Ca temel pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit / Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Demers, autorizație sanitară de funcționare, certificate de origine, aviz sanitar nr.2228 din 23.08.2017, rapoarte a încercărilor de laborator nr.7760-7761 din 24.11.2020

(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametri (factorii) / показатели (факторы) Normativul sanitar / санитарный норматив

conform rapoartelor încercărilor de laborator nr.7760-7761 din 24.11.2020

Domeniu de utilizare / Область применения: producere, utilizare în industria alimentară

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения, транспортировки, меры безопасности:

producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное Заключение действительно до: 30 noiembrie 2023

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ

Vasile GUȘTIUC

(numele, prenumele/ Ф.И.О.)

(semnătura / подпись)

ANSP/HAO3



10-XVI-09

0004383

03

ex: St. Constantinoș Vici
tel: 574 679



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО"
ОГРН: 1117847053576

Место нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

Адрес места осуществления деятельности: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

Телефон: +78352640459, адрес электронной почты: frosto@abat.ru

в лице генерального директора Яичникова Андрея Анатольевича

заявляет, что шкафы жарочные электрические для предприятий общественного питания: ШЖЭ-1, ШЖЭ-1-Э, ШЖЭ-1-01, ШЖЭ-1-К-2/1, ШЖЭ-2, ШЖЭ-2П, ШЖЭ-2-Э, ШЖЭ-2-01, ШЖЭ-2-К-2/1, ШЖЭ-3, ШЖЭ-3-Э, ШЖЭ-3-01, ШЖЭ-3-К-2/1

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО"

Место нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

ТУ 28.93.15-003-01439034-2001 (идентичны ТУ 5151-003-01439034-2001) «Шкафы жарочные и электропекарные типа ШЖЭ и ЭШ. Технические условия», код ТН ВЭД ЕАЭС 8419 81 800 0, серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования",

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний №22-017-21 от 22.03.2021 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз", технических условий ТУ 28.93.15-003-01439034-2001 (идентичны ТУ 5151-003-01439034-2001), обоснований безопасности ШЖЭ-2-2.167 ОБ, ШЖЭ-2-2.162 ОБ, Руководств по эксплуатации на изделия, Перечня стандартов.

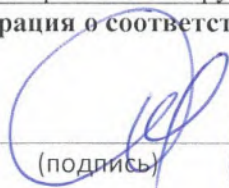
Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»; СТБ МЭК 60335-2-36-2005 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-36. Дополнительные требования к электрическим кухонным плитам, духовкам, конфоркам и нагревательным элементам для предприятий общественного питания», ГОСТ Р 52161.1-2004 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ Р 52161.2.36-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.36. Частные требования к электрическим кухонным плитам, шкафам и конфоркам для предприятий общественного питания», ГОСТ IEC 60335-2-42-2013 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-42. Частные требования к электрическим шкафам с принудительной циркуляцией воздуха, пароварочным аппаратам и пароварочно-конвективным шкафам для предприятий общественного питания», ГОСТ 12.2.092-94 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний».

Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 12 месяцев. Срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2026 включительно


(подпись)



Яичников Андрей Анатольевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.71906/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2021



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428003, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г, основной государственный регистрационный номер: 1117847053576, номер телефона: +78352640459, адрес электронной почты: frosto@abat.ru

в лице Генерального директора Яичникова Андрея Анатольевича

заявляет, что Шкафы жарочные электрические для предприятий общественного питания ШЖЭ-1, ШЖЭ-1-Э, ШЖЭ-1-01, ШЖЭ-1-К-2/1, ШЖЭ-2, ШЖЭ-2П, ШЖЭ-2-Э, ШЖЭ-2-01, ШЖЭ-2-К-2/1, ШЖЭ-3, ШЖЭ-3-Э, ШЖЭ-3-01, ШЖЭ-3-К-2/1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428003, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, город Чебоксары, проезд Базовый, дом 8Г

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.93.15-003-01439034-2001 «Шкафы жарочные и электропекарные типа ШЖЭ и ЭШ. Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8419818000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 02-2127-2021 от 25.02.2021, выданного Испытательной лабораторией "ГЕРЦ" общества с ограниченной ответственностью "ЕАК", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний". Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69, срок хранения – 12 месяцев, срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2026 включительно

(подпись)



Яичников Андрей Анатольевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.80161/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.03.2021

VERIFICATION OF MD COMPLIANCE

Page: 1 of 1

No.: MD SHES180700801501HSC
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, China

Product Description: Vegetable Cutter

Model No.: HKN-FNT

Rating: 220 V – 240 V; 50 Hz; 550 W

Protection against Electric Shock: Class I

Degree of Protection: IPX3

Additional Information (if any): None

Sufficient samples of the product have been tested and found to be in conformity with

Test Standard: EN 60335-2-64: 2000 + A1: 2002
EN 60335-1: 2012 + A11:2014 + A13:2017
EN 62233: 2008

This Verification of MD Compliance has been granted to the applicant based on the results of tests, performed by Laboratory of SGS-CSTC Standards Technical Services (Shanghai) Co., Ltd. on sample of the above-mentioned product in accordance with the provisions of the relevant specific standards and the Machinery Directive 2006/42/EC. The CE mark 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 of the Directive are fulfilled.




Andrew Zhai
E&E Safety Lab Technical Manager
SGS-CSTC



Copyright of this verification is owned by SGS-CSTC Standards Technical Services (Shanghai) 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)

Note: You may contact us to validate this document by email address: EE.shanghai@sgs.com



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX11.B.00244

Серия RU № 0142147

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз". Место нахождения: 420127, Россия, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2; адрес места осуществления деятельности: 420127, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2. Аттестат рег. № RA.RU.11MX11, внесен в реестр 21.12.2015. Телефон: +78435713242, адрес электронной почты: souz7@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Чувашторгтехника", место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, адрес места осуществления деятельности: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, ОГРН: 1022101131051, Телефон: +78352560600, адрес электронной почты: priem@torgtech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Чувашторгтехника", место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28

ПРОДУКЦИЯ

Котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания: КПЭМ-250, КПЭМ-60/7Т, КПЭМ-80/7Т, КПЭМ-60/9Т, КПЭМ-80/9Т, КПЭМ-100/9Т, КПЭМ-160/9Т, КПЭМ-200/9Т, КПЭМ-250/9Т, КПЭМ-400Т, КПЭМ-60-О, КПЭМ-100-О, КПЭМ-160-О, КПЭМ-200-О, КПЭМ-250-О, КПЭМ-350-О, КПЭМ-60-ОР, КПЭМ-100-ОР, КПЭМ-160-ОР по ТУ 28.93.15-013-01439034-2002 «Котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания типа КПЭМ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8419 81 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №S2-173-17 от 30.10.2017, №S2-180-17 от 15.11.2017, №S2-182-17 от 16.11.2017 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46), акта о результатах анализа состояния производства от 15.11.2017 Органа по сертификации АНО "ЦИИС "Союз" (аттестат аккредитации №RA.RU.11MX11). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (см. Приложение – бланк №0062314). Условия хранения по группе 4 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 1 год. Срок службы 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ

28.11.2017

ПО

27.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

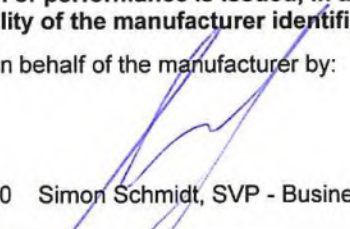

(подпись)

Петряков Николай Владимирович
(инициалы, фамилия)

Сафиуллин Азат Гаптрафикович
(инициалы, фамилия)

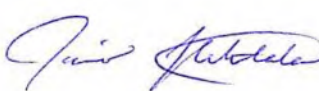
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4003

Unique identification code of the product-type:	1.4003 – EN 10088-4:2009		
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes		
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland		
System/s of AVCP:	2+		
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009		
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045		
Declared performance/s:			
Essential characteristics	Performance		Harmonised technical specification
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2		EN 10088-4:2009, Clause 6.9
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	Cold rolled 320 MPa 450-650 MPa 20 % -	Hot rolled 320 MPa 450-650 MPa 20 % -	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Weldability	(covered by chemical composition)		EN 10088-4:2009, Clause 6.3
Durability	(covered by chemical composition)		EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)		EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold formability	(covered by elongation)		EN 10088-4:2009, Clause 6.8
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA		
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p>			
			
Tornio 1.10.2020	Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio	Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland	

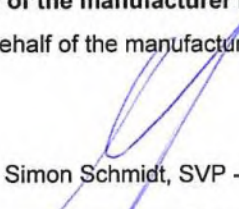

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4016

Unique identification code of the product-type:	1.4016 – EN 10088-4:2009	
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland	
System/s of AVCP:	2+	
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009	
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045	
Declared performance/s:		
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9445-2	EN 10088-4:2009, Clause 6.9
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	Cold rolled 280 MPa 450-600 MPa 20 % -	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA	
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="text-align: right;">  </div>		
<p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p>		

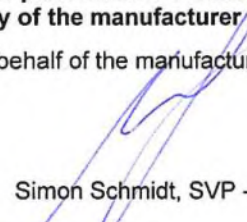

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4301

Unique identification code of the product-type:	1.4301 – EN 10088-4:2009			
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes			
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland			
System/s of AVCP:	2+			
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009			
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045			
Declared performance/s:				
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification		
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2			
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <td>Cold rolled 230 MPa 540-750 MPa 45 % -</td> <td>Hot rolled 210 MPa 520-720 MPa 45 % 60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled 230 MPa 540-750 MPa 45 % -	Hot rolled 210 MPa 520-720 MPa 45 % 60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled 230 MPa 540-750 MPa 45 % -	Hot rolled 210 MPa 520-720 MPa 45 % 60 J (transverse)			
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3		
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4		
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1		
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8		
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA			
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>				
<p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p>				

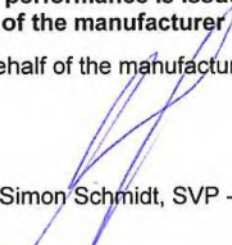
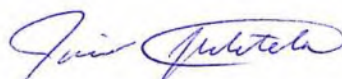
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4306

Unique identification code of the product-type:	1.4306 – EN 10088-4:2009			
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes			
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland			
System/s of AVCP:	2+			
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009			
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045			
Declared performance/s:				
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification		
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2			
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Cold rolled 220 MPa 520-700 MPa 45 % -</td> <td style="width: 50%;">Hot rolled 200 MPa 520-700 MPa 45 % 60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled 220 MPa 520-700 MPa 45 % -	Hot rolled 200 MPa 520-700 MPa 45 % 60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled 220 MPa 520-700 MPa 45 % -	Hot rolled 200 MPa 520-700 MPa 45 % 60 J (transverse)			
Weldability	(covered by chemical composition)			
Durability	(covered by chemical composition)			
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)			
Cold formability	(covered by elongation)			
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA			
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p> </div> </div>				

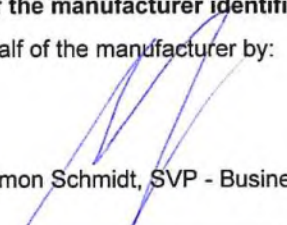
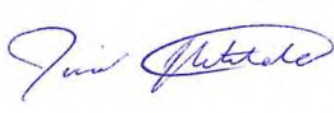
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4307

Unique identification code of the product-type:	1.4307 – EN 10088-4:2009	
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland	
System/s of AVCP:	2+	
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009	
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045	
Declared performance/s:		
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2	
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	Cold rolled 220 MPa 520-700 MPa 45 % -	Hot rolled 200 MPa 520-700 MPa 45 % 60 J (transverse)
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA	
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p>		
 Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio		 Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4318

Unique identification code of the product-type:	1.4318 – EN 10088-4:2009													
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes													
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland													
System/s of AVCP:	2+													
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009													
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045													
Declared performance/s:														
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification												
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2													
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <th>Cold rolled</th> <th>Hot rolled</th> </tr> <tr> <td>350 MPa</td> <td>330 MPa</td> </tr> <tr> <td>650-850 MPa</td> <td>650-850 MPa</td> </tr> <tr> <td>35 % (< 3 mm)</td> <td>35 % (< 3 mm)</td> </tr> <tr> <td>40 % (≥ 3 mm)</td> <td>40 % (≥ 3 mm)</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled	Hot rolled	350 MPa	330 MPa	650-850 MPa	650-850 MPa	35 % (< 3 mm)	35 % (< 3 mm)	40 % (≥ 3 mm)	40 % (≥ 3 mm)	-	60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.9 EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled	Hot rolled													
350 MPa	330 MPa													
650-850 MPa	650-850 MPa													
35 % (< 3 mm)	35 % (< 3 mm)													
40 % (≥ 3 mm)	40 % (≥ 3 mm)													
-	60 J (transverse)													
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3												
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4												
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1												
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8												
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA													
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p>														
														
Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio		Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland												

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4372

Unique identification code of the product-type:	1.4372 – EN 10088-4:2009
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland
System/s of AVCP:	2+
Harmonised standard: Notified body/ies:	EN 10088-4:2009 TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045

Declared performance/s:

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification		
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2	EN 10088-4:2009, Clause 6.9		
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <td>Cold rolled 350 MPa 750-950 MPa 45 % -</td> <td>Hot rolled 330 MPa 750-950 MPa 45 % 60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled 350 MPa 750-950 MPa 45 % -	Hot rolled 330 MPa 750-950 MPa 45 % 60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled 350 MPa 750-950 MPa 45 % -	Hot rolled 330 MPa 750-950 MPa 45 % 60 J (transverse)			
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3		
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4		
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1		
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8		

Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

0045-CPR-0567
EN 10088-4:2009, annex ZA

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

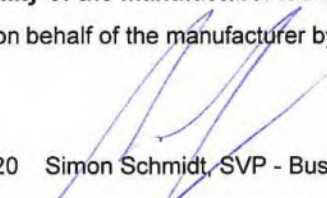

Signed for and on behalf of the manufacturer by:



Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland

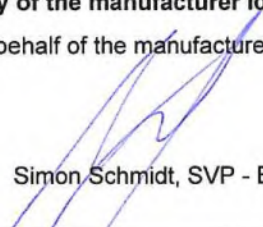
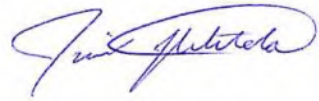
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4401

Unique identification code of the product-type:	1.4401 – EN 10088-4:2009											
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes											
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland											
System/s of AVCP:	2+											
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009											
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045											
Declared performance/s:												
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification										
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2											
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <th>Cold rolled</th> <th>Hot rolled</th> </tr> <tr> <td>240 MPa</td> <td>220 MPa</td> </tr> <tr> <td>530-680 MPa</td> <td>530-680 MPa</td> </tr> <tr> <td>40 %</td> <td>40 %</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled	Hot rolled	240 MPa	220 MPa	530-680 MPa	530-680 MPa	40 %	40 %	-	60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled	Hot rolled											
240 MPa	220 MPa											
530-680 MPa	530-680 MPa											
40 %	40 %											
-	60 J (transverse)											
Weldability	(covered by chemical composition)											
Durability	(covered by chemical composition)											
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)											
Cold formability	(covered by elongation)											
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA											
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>												
<p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p>												

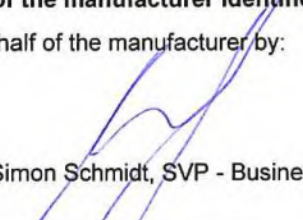
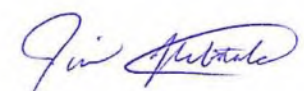
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4404

Unique identification code of the product-type:	1.4404 – EN 10088-4:2009											
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes											
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland											
System/s of AVCP:	2+											
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009											
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045											
Declared performance/s:												
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification										
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2											
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <th>Cold rolled</th> <th>Hot rolled</th> </tr> <tr> <td>240 MPa</td> <td>220 MPa</td> </tr> <tr> <td>530-680 MPa</td> <td>530-680 MPa</td> </tr> <tr> <td>40 %</td> <td>40 %</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled	Hot rolled	240 MPa	220 MPa	530-680 MPa	530-680 MPa	40 %	40 %	-	60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.9 EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled	Hot rolled											
240 MPa	220 MPa											
530-680 MPa	530-680 MPa											
40 %	40 %											
-	60 J (transverse)											
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3										
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4										
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1										
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8										
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA											
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio </div> <div style="text-align: center;">  Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland </div> </div> <p>Tornio 1.10.2020</p>												

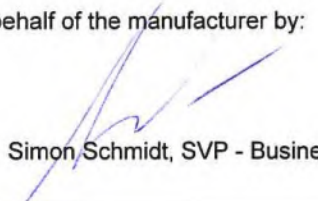
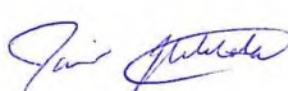
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4432

Unique identification code of the product-type:	1.4432 – EN 10088-4:2009											
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes											
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland											
System/s of AVCP:	2+											
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009											
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045											
Declared performance/s:												
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification										
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2											
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <th>Cold rolled</th> <th>Hot rolled</th> </tr> <tr> <td>240 MPa</td> <td>220 MPa</td> </tr> <tr> <td>550-700 MPa</td> <td>550-700 MPa</td> </tr> <tr> <td>40 %</td> <td>40 %</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled	Hot rolled	240 MPa	220 MPa	550-700 MPa	550-700 MPa	40 %	40 %	-	60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.9 EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled	Hot rolled											
240 MPa	220 MPa											
550-700 MPa	550-700 MPa											
40 %	40 %											
-	60 J (transverse)											
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3										
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4										
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1										
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8										
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA											
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>												
<p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p>												

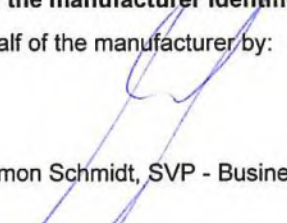

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4436

Unique identification code of the product-type:	1.4436 – EN 10088-4:2009											
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes											
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland											
System/s of AVCP:	2+											
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009											
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045											
Declared performance/s:												
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification										
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2											
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <th>Cold rolled</th> <th>Hot rolled</th> </tr> <tr> <td>240 MPa</td> <td>220 MPa</td> </tr> <tr> <td>550-700 MPa</td> <td>550-700 MPa</td> </tr> <tr> <td>40 %</td> <td>40 %</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled	Hot rolled	240 MPa	220 MPa	550-700 MPa	550-700 MPa	40 %	40 %	-	60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.9
Cold rolled	Hot rolled											
240 MPa	220 MPa											
550-700 MPa	550-700 MPa											
40 %	40 %											
-	60 J (transverse)											
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3										
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4										
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1										
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8										
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA											
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p>												
												
Tornio 1.10.2020	Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio	Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland										

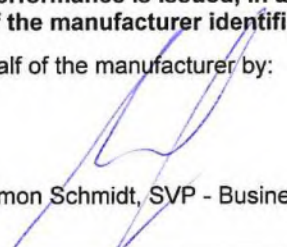
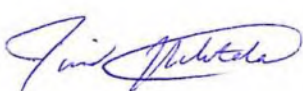
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4509

Unique identification code of the product-type:	1.4509 – EN 10088-4:2009	
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland	
System/s of AVCP:	2+	
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009	
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045	
Declared performance/s:		
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9445-2	EN 10088-4:2009, Clause 6.9
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	Cold rolled 250 MPa 430-630 MPa 18 % -	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA	
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p>		
 Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio		 Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4510

Unique identification code of the product-type:	1.4510 – EN 10088-4:2009	
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland	
System/s of AVCP:	2+	
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009	
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045	
Declared performance/s:		
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9445-2	EN 10088-4:2009, Clause 6.9
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	Cold rolled 240 MPa 420-600 MPa 23 % -	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA	
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p>		
		
Tornio 1.10.2020	Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio	Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland

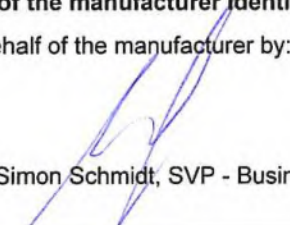

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4512

Unique identification code of the product-type:	1.4512 – EN 10088-4:2009	
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland	
System/s of AVCP:	2+	
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009	
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045	
Declared performance/s:		
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9445-2	EN 10088-4:2009, Clause 6.9
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	Cold rolled 220 MPa 380-560 MPa 25 % -	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA	
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio </div> <div style="text-align: center;">  Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland </div> </div> <p>Tornio 1.10.2020</p>		

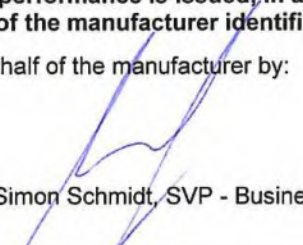

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4521

Unique identification code of the product-type:	1.4521 – EN 10088-4:2009	
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes	
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland	
System/s of AVCP:	2+	
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009	
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045	
Declared performance/s:		
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9445-2	EN 10088-4:2009, Clause 6.9
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	Cold rolled 320 MPa 420-640 MPa 20 % -	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA	
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio </div> <div style="text-align: center;">  Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland </div> </div>		
<p>Tornio 1.10.2020</p>		

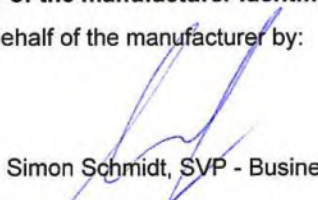
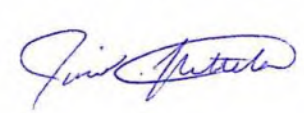
DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4541

Unique identification code of the product-type:	1.4541 – EN 10088-4:2009			
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes			
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland			
System/s of AVCP:	2+			
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009			
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045			
Declared performance/s:				
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification		
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2			
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <td>Cold rolled 220 MPa 520-720 MPa 40 % -</td> <td>Hot rolled 200 MPa 520-720 MPa 40 % 60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled 220 MPa 520-720 MPa 40 % -	Hot rolled 200 MPa 520-720 MPa 40 % 60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.9 EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled 220 MPa 520-720 MPa 40 % -	Hot rolled 200 MPa 520-720 MPa 40 % 60 J (transverse)			
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3		
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4		
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1		
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8		
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA			
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>				
<p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p>				

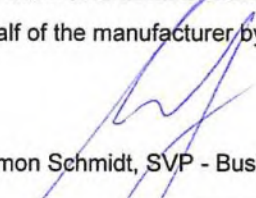

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4571

Unique identification code of the product-type:	1.4571 – EN 10088-4:2009			
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes			
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland			
System/s of AVCP:	2+			
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009			
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045			
Declared performance/s:				
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification		
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2			
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Cold rolled 240 MPa 540-690 MPa 40 % -</td> <td style="width: 50%;">Hot rolled 220 MPa 540-690 MPa 40 % 60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled 240 MPa 540-690 MPa 40 % -	Hot rolled 220 MPa 540-690 MPa 40 % 60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled 240 MPa 540-690 MPa 40 % -	Hot rolled 220 MPa 540-690 MPa 40 % 60 J (transverse)			
Weldability	(covered by chemical composition)			
Durability	(covered by chemical composition)			
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)			
Cold formability	(covered by elongation)			
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA			
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>				
<p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p>				

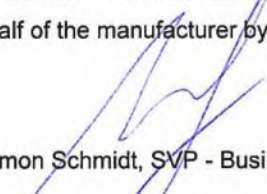

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4462

Unique identification code of the product-type:	1.4462 – EN 10088-4:2009											
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes											
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland											
System/s of AVCP:	2+											
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009											
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045											
Declared performance/s:												
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification										
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2	EN 10088-4:2009, Clause 6.9										
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table border="1"> <tr> <th>Cold rolled</th> <th>Hot rolled</th> </tr> <tr> <td>500 MPa</td> <td>460 MPa</td> </tr> <tr> <td>700-950 MPa</td> <td>700-950 MPa</td> </tr> <tr> <td>20 %</td> <td>25 %</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>60 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled	Hot rolled	500 MPa	460 MPa	700-950 MPa	700-950 MPa	20 %	25 %	-	60 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled	Hot rolled											
500 MPa	460 MPa											
700-950 MPa	700-950 MPa											
20 %	25 %											
-	60 J (transverse)											
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3										
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4										
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1										
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8										
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA											
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>												
<p>Tornio 1.10.2020 Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland</p>												

DECLARATION OF PERFORMANCE

No 1.4162

Unique identification code of the product-type:	1.4162 – EN 10088-4:2009					
Intended use/es:	Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for construction purposes					
Manufacturer:	Outokumpu Stainless Oy Terästie, FI-95490 Tornio, Finland					
System/s of AVCP:	2+					
Harmonised standard:	EN 10088-4:2009					
Notified body/ies:	TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Hamburg identification number: 0045					
Declared performance/s:						
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification				
Tolerances on dimensions and shape	Tolerances in accordance with EN ISO 9444-2 and EN ISO 9445-2					
0,2%-proof strength (yield strength) Rp0,2 Tensile strength Rm Elongation A Impact strength KV	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black;">Cold rolled 530 MPa 700-900 MPa 20 %</td> <td style="width: 50%;">Hot rolled 480 MPa 680-900 MPa 30 %</td> </tr> <tr> <td style="border-right: 1px solid black;">-</td> <td>40 J (transverse)</td> </tr> </table>	Cold rolled 530 MPa 700-900 MPa 20 %	Hot rolled 480 MPa 680-900 MPa 30 %	-	40 J (transverse)	EN 10088-4:2009, Clause 6.9 EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1
Cold rolled 530 MPa 700-900 MPa 20 %	Hot rolled 480 MPa 680-900 MPa 30 %					
-	40 J (transverse)					
Weldability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3				
Durability	(covered by chemical composition)	EN 10088-4:2009, Clause 6.3 and 6.4				
Fracture toughness/ brittle strength	(covered by impact strength)	EN 10088-4:2009, Clause 6.5.1				
Cold formability	(covered by elongation)	EN 10088-4:2009, Clause 6.8				
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:	0045-CPR-0567 EN 10088-4:2009, annex ZA					
<p>The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 574/2014, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.</p> <p>Signed for and on behalf of the manufacturer by:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  Simon Schmidt, SVP - Business Line Tornio </div> <div style="text-align: center;">  Timo Huhtala, VP – Mill Controlling Finland </div> </div>						
Tornio 1.10.2020						

CERTIFICATE

Management system as per
DIN EN ISO 9001 : 2015

The Certification Body TÜV NORD CERT GmbH hereby confirms as a result of the audit, assessment and certification decision according to ISO/IEC 17021-1:2015, that the organization

Outokumpu Oy
Terästie 1
95490 Tornio
Finland



operates a management system in accordance with the requirements of ISO 9001 : 2015 and will be assessed for conformity within the 3 year term of validity of the certificate.

Scope

Manufacturing of flat stainless steel, ferrochrome and OKTO mineral products and stevedoring and clearance in the harbour

Certificate Registration No. 44 100 191460
Audit Report No. 3526 4006

Valid from 2020-12-01
Valid until 2023-11-30



Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Essen, 2020-11-30

Validity can be verified at <https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/zertifizierung/zertifikatsdatenbank>.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



CERTIFICATE

Quality-Assurance System for material manufacturer
according to Pressure Equipment Directive 2014/68/EU

Certificate no.: 07/202/1326/WZ/0567/20

Name and address
of the manufacturer: **Outokumpu Stainless Oy**
Tornio Operations
95490 Tornio, Finland

Herewith we certify that the manufacturer has established and applies a **quality-assurance system related to the material**. This QA System has been subjected to a specific assessment acc. to directive 2014/68/EU, annex I, point 4.3 with regard to the materials mentioned in the scope of approval.

Approved acc. to directive
2014/68/EU:

**QA-System in relation to materials,
EN 764-5, section 4.2 and AD 2000-Merkblatt W0**

Certification file no.:

1326W200686

Audit report file no.:

8118548587

Scope of approval:
(product / material)

Strip and plate from strip of austenitic, ferritic and austenitic-ferritic steels

Production site:

Tornio Operations
95490 Tornio, Finland

The certificate is valid until: December 2021

Only valid in conjunction with a valid certificate acc. to EN ISO 9001.

Hamburg, 2020-11-25



Notified Body (0045)
for Pressure Equipment


Liebscher

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG,
Große Bahnstraße 31, D-22525 Hamburg

Annex: Scope of Approval

Contact:
E-mail IMWuS@tuev-nord.de
Phone +49(0) 40 8557 2090

Member of



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "Чувашторгтехника"
ОГРН: 1022101131051

Место нахождения: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия,
г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28

Адрес места осуществления деятельности: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика -
Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.28

Телефон: +78352560600, адрес электронной почты: priem@torgtech.ru

в лице генерального директора Хайрутдинова Наиля Гаяздиновича

заявляет, что котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания:
КПЭМ-60-ОМР, КПЭМ-100-ОМР, КПЭМ-160-ОМР, КПЭМ-60-ОМ2, КПЭМ-100-ОМ2, КПЭМ-160-
ОМ2, КПЭМ-200-ОМ2, КПЭМ-250-ОМ2, КПЭМ-350-ОМ2, КПЭМ-60-ОМ2 со сливным краном,
КПЭМ-100-ОМ2 со сливным краном, КПЭМ-160-ОМ2 со сливным краном, КПЭМ-200-ОМ2 со
сливным краном, КПЭМ-250-ОМ2 со сливным краном, КПЭМ-350-ОМ2 со сливным краном,
КПЭМ-60-ОМП, КПЭМ-100-ОМП, КПЭМ-160-ОМП, КПЭМ-200-ОМП, КПЭМ-250-ОМП, КПЭМ-
350-ОМП, КПЭМ-60-ОМП со сливным краном, КПЭМ-100-ОМП со сливным краном, КПЭМ-160-
ОМП со сливным краном, КПЭМ-200-ОМП со сливным краном, КПЭМ-250-ОМП со сливным
краном, КПЭМ-350-ОМП со сливным краном

изготовитель: Акционерное общество "Чувашторгтехника"

Место нахождения: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия,
г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Российская
Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.28

ТУ 28.93.15-013-01439034-2002 «Котлы пищеварочные электрические для предприятий
общественного питания типа КПЭМ»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8419 81 800 0, серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №S2-194-17 от 12.12.2017, №S2-200-17 от 14.12.2017, №S2-202-17 от
14.12.2017 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и
Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46), акта производственного
контроля АО «Чувашторгтехника» от 15.11.2017. Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение
требований технического регламента (см.Приложение №1 на одном листе).

Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 12 месяцев. Срок службы – 10
лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.12.2022 включительно

(подпись)



Хайрутдинов Наиль Гаяздинович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.MX11.B.00149

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.12.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.MX11.B.00149

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе
обеспечивается соблюдение требований технического регламента

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ. IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»,
ГОСТ IEC 60335-2-47-2012	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-47. Дополнительные требования к электрическим варочным котлам для предприятий общественного питания»

(подпись)



Хайрутдинов Наиль Гаяздинович

(Ф.И.О. заявителя)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "Чувашторгтехника"
ОГРН: 1022101131051

Место нахождения: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия,
г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28

Адрес места осуществления деятельности: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика -
Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.28

Телефон: +78352560600, адрес электронной почты: priem@torgtech.ru

в лице генерального директора Хайрутдинова Наиля Гаяздиновича

заявляет, что котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания:
КПЭМ-60-ОМР, КПЭМ-100-ОМР, КПЭМ-160-ОМР, КПЭМ-60-ОМ2, КПЭМ-100-ОМ2, КПЭМ-160-
ОМ2, КПЭМ-200-ОМ2, КПЭМ-250-ОМ2, КПЭМ-350-ОМ2, КПЭМ-60-ОМ2 со сливным краном,
КПЭМ-100-ОМ2 со сливным краном, КПЭМ-160-ОМ2 со сливным краном, КПЭМ-200-ОМ2 со
сливным краном, КПЭМ-250-ОМ2 со сливным краном, КПЭМ-350-ОМ2 со сливным краном,
КПЭМ-60-ОМП, КПЭМ-100-ОМП, КПЭМ-160-ОМП, КПЭМ-200-ОМП, КПЭМ-250-ОМП, КПЭМ-
350-ОМП, КПЭМ-60-ОМП со сливным краном, КПЭМ-100-ОМП со сливным краном, КПЭМ-160-
ОМП со сливным краном, КПЭМ-200-ОМП со сливным краном, КПЭМ-250-ОМП со сливным
краном, КПЭМ-350-ОМП со сливным краном

изготовитель: Акционерное общество "Чувашторгтехника"

Место нахождения: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия,
г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Российская
Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.28

ТУ 28.93.15-013-01439034-2002 «Котлы пищеварочные электрические для предприятий
общественного питания типа КПЭМ»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8419 81 800 0, серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №S2-194-17 от 12.12.2017, №S2-200-17 от 14.12.2017, №S2-202-17 от
14.12.2017 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и
Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46), акта производственного
контроля АО «Чувашторгтехника» от 15.11.2017. Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение
требований технического регламента (см.Приложение №1 на одном листе).

Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения - 12 месяцев. Срок службы – 10
лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.12.2022 включительно

(подпись)



Хайрутдинов Наиль Гаяздинович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.MX11.B.00149

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.12.2017

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.MX11.B.00149

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ. IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»,
ГОСТ IEC 60335-2-47-2012	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-47. Дополнительные требования к электрическим варочным котлам для предприятий общественного питания»

(подпись)



Хайрутдинов Наиль Гаяздинович

(Ф.И.О. заявителя)

Notificētās institūcijas numurs: 1693
Notified Body number: 1693



Izdošanas datums: 17.03.2021
Date of issue
Derīgs līdz: 17.03.2024
Valid until

Atbilstības Sertifikāts Nr.1484S21

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Produkts: *Vegetable peeling machine*
Product:

Pieteicējs: OAO "Торгмаш"
Applicant:

Pieteicēja adrese: ул. Чернышевского, 61 225409, г. Барановичи Брестской области
Address of applicant: Республика Беларусь код 112

Ražotājs: OAO "Торгмаш"
Manufacturer:

Ražotāja adrese: ул. Чернышевского, 61 225409, г. Барановичи Брестской области
Address of manufacturer: Республика Беларусь код 112

Modelis/tips: типа МОК, МОО (MOO; MOK type) MOO-1, MOO-1-01, MOK-150У, MOK-300У; MOK-150М, MOK-300М; MOK-400, MOK-400М, MOK-400Л
Model/ type:

Produkta paraugs(-i) testēts(-i) un tam konstatēta atbilstība prasībām:
A sample(s) of the product was tested and found to be in conformity with:

DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 15 December 2004 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility and repealing Directive 89/336/EEC DIRECTIVE 2006/42/EC OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 12 December 2006 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits
Harmonised standards: EN 60335-2-64:2002+A1:2005+A2:2017; EN 60335-1:2012+A13:2017; EN 50366:2004+A1:2006

PIEZĪME: Sertifikāts satur tikai produkta drošības aspektus un neattiecas uz tā kvalitāti, pielietojumu, eleganci utml.
NOTE: This Certificate concerns only safety aspects of the product, it does not concern any other matters, such as style, performance or quality.

Apstiprinātājs:
Approved by:

Inese Janševska



LATVIJAS NACIONĀLAIS METROLOĢIJAS CENTRS SIA

Reg.Nr.40003435328, Kr. Valdemāra iela 157, Rīga, LV-1013, Tālr. +371 67378165, Fakss: +371 67362805, www.lnmc.lv

Sertifikātu aizliegts pavairot nepilnā apjomā bez LNMC rakstiskas atļaujas.
This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval of LNMC.



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 009 00342

Серия ВУ № **0002405**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции, услуг и систем управления Республиканского унитарного предприятия "Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская область, г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61/1; тел.: +375 163 422695; адрес электронной почты (e-mail): brncsm@brest.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 009.01 от 10.12.2004

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Торгмаш"; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200166490; Место нахождения: Республика Беларусь, Брестская область, 225409, г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61; тел.: +375 163 424061; адрес электронной почты (e-mail): info@beltorgmash.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Торгмаш"
Место нахождения: Республика Беларусь, Брестская область, 225409 г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61.

ПРОДУКЦИЯ

Машины очистки овощей, корнеплодов типа МОО-1, МОК,
ТУ ВУ 200166490.011-2006 «Машины очистки овощей, корнеплодов типа МОО-1, МОК», серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8438 60 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: № 21 от 15.05.2019 Испытательной лаборатории отдела метрологии открытого акционерного общества "Торгмаш" (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1235); протокола испытаний № 29984 ЭМС от 14.06.2019 Научно-производственного республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации" испытательный центр (аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0085). Отчета по оценке состояния производства № 29/428/1 от 14.06.2019 органа по сертификации продукции, услуг и систем управления Республиканского унитарного предприятия "Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации". Схема сертификации 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень примененных стандартов смотри приложение на 1 листе на бланке ВУ 0003556.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.06.2019 ПО 23.06.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

М.П.

Карпович Александр Викторович

Эксперт (эксперт-аудитор)

Анискевич Оксана Александровна



Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 009 00342

Обозначение и наименование примененных стандартов (документов)

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» п.п. 3.4.8-3.4.10; ГОСТ 12.2.092-94 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний» п.п. 3.4-3.5, 3.6, 3.8, 3.12, 3.15, 3.16, 3.18, 3.20-3.24, 3.27, 3.30, 3.32, 3.34; ГОСТ 27570.0-87 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний» п.п. 5.1, 6.1, 7.1, 7.6-7.7, 7.9-7.10, 7.12-7.14, 8.1, 8.5, 9.1, 10.1, 11.1-11.3, 11.5, 11.7, 11.8, 13.1, 13.2, 15.1, 15.4, 16.1, 16.3, 16.4, 18.1, 18.3, 18.6, 19.1, 19.6, 19.7, 19.11, 20.2, 21.1, 22.3, 22.10-22.13, 22.16, 22.17, 22.30, 22.33, 22.35, 23.1-23.2, 23.5-23.6, 23.8, 24.1-24.3, 25.1-25.2, 25.4, 25.6, 25.8, 25.9, 25.11, 26.1, 26.3, 26.8, 26.9, 27.1-27.5, 28.1, 28.3, 29.1, 30.1-30.2, 30.5, п. 31; ГОСТ 27570.53-95 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Частные требования к электрическим кухонным машинам для предприятий общественного питания» п.п. 6.1 7.6, 7.7, 7.12, п. 8, ,11.2, 11.3, 13.2, 15.1, 15.4, 18.1, 18.2, 19.6, 20.2, 20.105, 22.1, 22.2, 22.101, 22.106, п. 23, п. 24.1, п. 25.1, п. 26, п. 27.2, п. 28, п.29, п. 30.4, п. 31; ГОСТ МЭК 60204-1-2002 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования» п.п. 5.2, 6.1, 6.2, 6.2.1-6.2.3, 6.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.2.1, 6.3.3, 7.2.3, 8.2, 8.2.1, 8.2.2, 8.2.3, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.7, 9.4.3.1; ГОСТ EN 1672-2-2012 «Оборудование для обработки пищевых продуктов. Основные принципы. Часть 2. Гигиенические требования» п.п. 5.1, 5.2.1, 5.2.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.1.2.1, 5.3.1.2.2, 5.3.1.3, 5.3.1.5-5.3.1.7, 5.3.1.9, 5.3.1.10, 5.3.2, 5.3.3; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP) р. 5 (п.п. 5.1-5.2, 12.2-12.3, 13.2, 13.3), п. 6 (п.п. 14.2.3, 14.3); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений» п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.2; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний» п. 5.1; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний» р. 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний» р. 5.

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперт-аудитор)

Карпович Александр Викторович

Анискевич Оксана Александровна

Серия ВУ № 0003556

Notificētās institūcijas numurs: 1693
Notified Body number: 1693



Izdošanas datums: 17.03.2021
Date of issue
Derīgs līdz: 17.03.2024
Valid until

Atbilstības Sertifikāts Nr.1483S21

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Produkts: *Vegetable slicer*
Product:

Pieteicējs: OAO "Торгмаш"
Applicant:

Pieteicēja adrese: ул. Чернышевского, 61 225409, г. Барановичи Брестской области
Address of applicant: Республика Беларусь код 112

Ražotājs: OAO "Торгмаш"
Manufacturer:

Ražotāja adrese: ул. Чернышевского, 61 225409, г. Барановичи Брестской области
Address of manufacturer: Республика Беларусь код 112

Modelis/tips: типа МПО, МПР (МРО, МРР type) (МПО-1, МПО-1-01, МПО-1-02, МПО-1-03; МПР-350М, МПР-350М-01, МПР-350М-02)
Model/ type:

Produkta paraugs(-i) testēts(-i) un tam konstatēta atbilstība prasībām:
A sample(s) of the product was tested and found to be in conformity with:

DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 15 December 2004 on the approximation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility and repealing Directive 89/336/EEC
DIRECTIVE 2006/42/EC OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC
DIRECTIVE 2014/35/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 12 December 2006 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits
Harmonised standards: EN 60335-2-64:2002+A1:2005+A2:2017; EN 60335-1:2012+A13:2017; EN 50366:2004+A1:2006

PIEZĪME: Sertifikāts satur tikai produkta drošības aspektus un neattiecas uz tā kvalitāti, pielietojumu, eleganci utml.
NOTE: This Certificate concerns only safety aspects of the product; it does not concern any other matters, such as style, performance or quality.

Apstiprinātājs:
Approved by:

Inese Janševska



LATVIJAS NACIONĀLAIS METROLOĢIJAS CENTRS SIA
Reg.Nr.40003435328, Kr. Valdemāra iela 157, Rīga, LV-1013, Tālr. +371 67378165, Fakss: +371 67362805, www.lnmc.lv

Sertifikātu aizliegts pavairot nepilnā apjomā bez LNMC rakstiskas atļaujas.
This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval of LNMC.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MX11.B.00244

Серия RU № 0142147

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз". Место нахождения: 420127, Россия, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2; адрес места осуществления деятельности: 420127, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Дементьева, д. 1, корп. 2. Аттестат рег. № RA.RU.11MX11, внесен в реестр 21.12.2015. Телефон: +78435713242, адрес электронной почты: souz7@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Чувашторгтехника", место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, адрес места осуществления деятельности: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, ОГРН: 1022101131051, Телефон: +78352560600, адрес электронной почты: priem@torgtech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Чувашторгтехника", место нахождения: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Россия, Чувашская Республика - Чувашия, г.Чебоксары, проезд Базовый, д.28

ПРОДУКЦИЯ

Котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания: КПЭМ-250, КПЭМ-60/7Т, КПЭМ-80/7Т, КПЭМ-60/9Т, КПЭМ-80/9Т, КПЭМ-100/9Т, КПЭМ-160/9Т, КПЭМ-200/9Т, КПЭМ-250/9Т, КПЭМ-400Т, КПЭМ-60-О, КПЭМ-100-О, КПЭМ-160-О, КПЭМ-200-О, КПЭМ-250-О, КПЭМ-350-О, КПЭМ-60-ОР, КПЭМ-100-ОР, КПЭМ-160-ОР по ТУ 28.93.15-013-01439034-2002 «Котлы пищеварочные электрические для предприятий общественного питания типа КПЭМ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8419 81 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №S2-173-17 от 30.10.2017, №S2-180-17 от 15.11.2017, №S2-182-17 от 16.11.2017 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46), акта о результатах анализа состояния производства от 15.11.2017 Органа по сертификации АНО "ЦИИС "Союз" (аттестат аккредитации №RA.RU.11MX11). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (см. Приложение – бланк №0062314). Условия хранения по группе 4 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 1 год. Срок службы 10 лет.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.11.2017

ПО

27.11.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

И.П.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Петряков Николай Владимирович
(инициалы, фамилия)Сафиуллин Азат Гаптрафикович
(инициалы, фамилия)

**Декларація про відповідність
продукції вимогам технічних регламентів**

Открытое акционерное общество „ТОРГМАШ”

(адреса: Республіка Білорусь, 225409, м.Барановичи, вул. Чернишевського, 61)

в особі Директора Открытого акционерного общества „ТОРГМАШ” Раткевича А.Я.
підтверджує, що обладнання для підприємств громадського харчування:

№	Назва продукції	Код ТН ЗЕД	ТУ на продукцію
1	2	3	4
1.	Машини для переробки овочів тип МПО-1, МПО-1-01, МПО-1-02, МПО-1-03	8438	ТУ РБ 200166490.008-2006

яке виготовляється серійно Открытим акционерним обществом „ТОРГМАШ”
(адреса: Республіка Білорусь, 225409, м.Барановичи, вул. Чернишевського, 61)

Відповідає вимогам наступних технічних регламентів:

- Технічного регламенту безпеки машин, (затвердженого постановою Кабінету Міністрів України, від 30.01.2009 № 62);
- Технічного регламенту низьковольтного обладнання (затвердженого постановою Кабінету Міністрів України, від 16.12.2015 № 1067);
- Технічного регламенту з електромагнітної сумісності обладнання, (затвердженого постановою Кабінету Міністрів України, від 15.12.2015 № 1077).

Відповідає вимогам наступних нормативних документів:

ДСТУ ІЕС 60335-2-64:2006, ДСТУ CISPR 14-1:2004, ДСТУ CISPR 14-2:2007, ДСТУ ІЕС 61000-3-2:2015, ДСТУ ІЕС 61000-3-3:2012

*Декларацію складено під цілковиту відповідальність Открытого акционерного общества „ТОРГМАШ”,
на підставі сертифікату схвалення системи управління якістю: UA.TR.001.001-17 від 10.01.2017р.
виданого ОС ДП «Укрметрестандарт», Україна*

Директор
Открытого акционерного общества
«ТОРГМАШ»

(посада особи, що склала декларацію)



А.Я. Раткевич

(ініціали та прізвище)

М.П.

Дата підпису: 10.01.2017р.

Відповідність технічним регламентам підтверджена сертифікатом схвалення системи управління якістю № UA.TR.001.001-17 від 10.01.2017р. термін дії до 10.01.2022р.

Обліковий номер декларації UA.001.D.21.0007 від 10.01.2017р.

Заступник керівника Органу з оцінки відповідності
М.П.

В.Д.Ример

Дійсність декларації про відповідність можна перевірити за тел.

(044) 526-12-65



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 009 00328

Серия ВУ № **0002391**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции, услуг и систем управления Республиканского унитарного предприятия «Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации»; место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская область, г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61/1; тел.: +375 163 422695; адрес электронной почты (e-mail): brncsm@brest.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 009.01 от 10.12.2004

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Торгмаш»; сведения о регистрации: зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 200166490; место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская обл., г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61; тел.: +375 163 424061; адрес электронной почты (e-mail): info@beltorgmash.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Торгмаш»
Место нахождения: Республика Беларусь, 225409, Брестская обл., г. Барановичи, ул. Чернышевского, 61

ПРОДУКЦИЯ

Машины для переработки овощей типа МПО-1 (МПО-1-01, МПО-1-02, МПО-1-03),
ТУ ВУ 200166490.008-006 «Машины для переработки овощей типа МПО-1. Технические условия»,
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8438 60 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 17 от 22.04.2019 Испытательной лаборатории отдела метрологии открытого акционерного общества «Торгмаш» (аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1235); протоколов испытаний № 29535 ЭМС от 18.03.2019, № 29536 ЭМС от 18.03.2019 Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» испытательный центр (аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0085); отчета по оценке состояния производства № 4/79/1 от 26.04.2019 органа по сертификации продукции, услуг и систем управления Республиканского унитарного предприятия «Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации». Схема сертификации 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень примененных стандартов смотри приложение № 1 на 1 листе на бланке ВУ № 0003544.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.05.2019 ПО 02.05.2024 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО


Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации




подпись

Карпович Александр Викторович
инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

Михеенко Евгений Александрович
инициалы, фамилия

Приложение № 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 009 00328

Обозначение и наименование примененных стандартов (документов)

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности» п.п. 3.4.8-3.4.10; ГОСТ 12.2.092-94 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний» п.п. 3.6, 3.8, 3.9, 3.15, 3.16, 3.18, 3.20-3.24, 3.27, 3.30, 3.32, 3.34; ГОСТ 27570.0-87 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Общие требования и методы испытаний» п.п. 5.1, 6.1, 7.1, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.12-7.14, 8.1, 8.5, 9.1, 9.3, 10.1, 11.1-11.3, 11.5, 11.7, 11.8, 13.1, 13.2, 15.1, 15.4, 16.1, 16.3, 16.4, 18.1, 18.3, 18.6, 19.1, 19.6, 19.7, 19.11, 20.1, 20.2, 21.1, 22.3, 22.10-22.13, 22.16, 22.30, 22.33, 22.35, 23.1, 23.2, 23.5, 23.6, 23.8, 24.1-24.3, 25.1, 25.2, 25.4, 25.6, 25.8, 25.9, 25.11, 26.1, 26.3, 26.8, 26.9, 27.1-27.5, 28.1, 28.3, 29.1, 30.1, 30.2, 30.5, п. 31, п. 32; ГОСТ 27570.53-95 (МЭК 335-2-64-91) «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Частные требования к электрическим кухонным машинам для предприятий общественного питания» п.п. 6.1, 7.6, 7.7, 7.12, п. 8, п.п. 11.3, 13.2, 15.1, 15.4, 18.1, 18.2, 19.6, 20.2, 20.102, 20.105, 22.1, 22.2, 22.101, 22.106, п. 23, п.п. 24.1, 24.3, 25.1, п. 26, п. 27.2, п. 28, п. 29, п. 30.4, п. 31; ГОСТ МЭК 60204-1-2002 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования» п.п. 5.2, 6.1, 6.2.1-6.2.4, 6.3, 6.3.2.1, 6.3.3, 7.2.3, 8.2.1-8.2.5, 8.2.7, 9.4.3.1; ГОСТ EN 1672-2-2012 «Оборудование для обработки пищевых продуктов. Основные принципы. Часть 2. Гигиенические требования» п.п. 5.1, 5.2.1, 5.2.2, 5.3.1.1, 5.3.1.2, 5.3.1.2.1, 5.3.1.2.2, 5.3.1.3, 5.3.1.5, 5.3.1.6, 5.3.1.7, 5.3.1.9, 5.3.1.10, 5.3.2, 5.3.3; ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) «Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)» п. 5 (п.п. 5.1-5.2, 12.2-12.3, 13.2-13.3), п. 6 (п.п. 14.2.3, 14.3); ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений» п.п. 4.1.1, п. 4.1.2, п. 4.2; ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний» п. 5.1; ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний» п. 7; ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний» п. 5.

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации



подпись

Карпович Александр Викторович
инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

Михеенко Евгений Александрович
инициалы, фамилия



„INOXPLUS” SRL
mun. Chișinău, str. Petricani 17/3
Tel: 022 317 318
fax: 022 317 008;
www.inoxplus.md

c/f 1011600039984 / TVA 0607844
BC Moldindconbank SA, fil. Kiev
c/d MD12ML000000002251536273
Cod Banc: MOLDMD2X336

Către: **AGENȚIA ASIGURARE RESURSE ȘI ADMINISTRARE
PATRIMONIU A MINISTERULUI APĂRĂRII**

DECLARAȚIE PRIVIND GARANȚIE

Prin prezentul act, compania Inoxplus SRL declară pe propria răspundere ca termenul de garanție propus este de 24 luni, livrarea din contul ofertantului pentru toate pozițiile.

Termenul de garanție începe din data primirii echipamentului (data facturii/actului de predare-primire) și va fi supus respectării normelor de folosire a utilajului în conformitate cu documentația și instrucțiunile de folosire ce vor însoți bunurile.

Evaluarea funcționalității acestora se va face prin participățiune în comun a unei comisii constituite din Vânzător și Comparator, ce tine de depistarea eventualelor circumstanțe care au dus la întreruperea funcționării corespunzătoare, acestea vor fi elucidate la fel în urma unui efort în comun, la sediul Beneficiarului, prin prezenta unui expert, la necesitate.

Defecțiunile în condiții de garanție tehnică vor fi eliminate la fața locului, sau la sediul Furnizorului, în termeni prestabiliți prin clauze contractuale.

Defectele parvenite în urma utilizării necorespunzătoare a echipamentului, ori a întrebuințării de către personalul necalificat și/sau neinstruit din partea Beneficiarului – vor duce la anularea termenului de garanție, iar costul remediilor de bună funcțiune a utilajului vor fi purtate în întregime de Comparator, inclusiv cheltuieli de transport și intervenție a echipei de deservire/reparație.

Cu respect,

Directorul General Inoxplus SRL

Dumitru Covalenco



MINISTERUL
AGRICULTURII,
DEZVOLTĂRII REGIONALE
ȘI MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA



MINISTRY
OF AGRICULTURE,
REGIONAL DEVELOPMENT AND
ENVIRONMENT OF THE REPUBLIC
OF MOLDOVA

AGENȚIA DE MEDIU

ENVIRONMENTAL AGENCY

MD-2005, mun.Chișinău, str. Albișoara, 38
Tel.: (022) 820-770, email: am@mediu.gov.md

CONFIRMARE

privind înregistrarea în „Lista producătorilor” de produse
supuse reglementărilor de responsabilitate extinsă a producătorului
(echipamente electrice și electronice)

În scopul plasării pe piață a produselor de echipamente electrice și electronice, în conformitate cu prevederile art. 12 alin. (5) și alin. (14) lit. b) din Legea nr. 209 din 29.07.2016 privind deșeurile, și punctele 46 – 50 din Regulamentul privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 212 din 07.03.2018, se emite numărul de înregistrare

MD2021-3-EEE-007

pentru INOXPLUS SRL, IDNO: 1011600039984, cu adresa juridică: mun. Chișinău, str. Rareș Petru, 36, ap.(of.) 48.

Numărul de înregistrare este valabil începînd cu data de 16.03.2021 pînă la data de 16.03.2024.

Director
Veaceslav DERMENJI

APROBAT
prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 145 din 24 noiembrie 2020

DECLARAȚIE
privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în
situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări
criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul, Covalenco Dumitru reprezentant împuternicit al INOXPLUS S.R.L. (*denumirea operatorului economic*) în calitate de ofertant câștigător în cadrul procedurii de achiziție publică nr. 21042921 din data 02/09/2021, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că beneficiarul/beneficiarii efectivi ai operatorului economic în ultimii 5 ani nu au fost condamnați prin hotărâre judecătorească definitivă pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Numele și prenumele beneficiarului efectiv	IDNP al beneficiarului efectiv
Covalenco Dumitru	2000018032064

Data completării: 02.09.2021

Semnat: _____

Nume/prenume: Covalenco Dumitru

Funcția: Administrator

Denumirea operatorului economic INOXPLUS S.R.L.

IDNO al operatorului economic 1011600039984

