

INVITATION TO BID

<u>Supply of Industrial Equipment, Restaurant and Kitchenware & Tools/utensils for Hotel Vocational Schools in different governorates (in two lots)</u>

ITB No.: UNDP-SYR-ITB-129-18

Country: Syria Arab Republic

Issued on: 22 November 2018

Contents

Section 1	. Le	tter of Invitation	4
Section 2	. Ins	struction to Bidders	5
A.	. (GENERAL PROVISIONS	5
	1.	Introduction	5
	2.	Fraud & Corruption, Gifts and Hospitality	5
	3.	Eligibility	5
	4.	Conflict of Interests	6
В.	ļ	PREPARATION OF BIDS	6
	5.	General Considerations	6
	6.	Cost of Preparation of Bid	7
	7.	Language	7
	8.	Documents Comprising the Bid	7
	9.	Documents Establishing the Eligibility and Qualifications of the Bidder	7
	10	. Technical Bid Format and Content	7
	11	. Price Schedule	7
	12	. Bid Security	7
	13	. Currencies	8
	14	. Joint Venture, Consortium or Association	8
	15	. Only One Bid	9
	16	. Bid Validity Period	9
	17	. Extension of Bid Validity Period	9
	18	. Clarification of Bid (from the Bidders)	10
	19	. Amendment of Bids	10
	20	. Alternative Bids	10
	21	. Pre-Bid Conference	10
C.	:	SUBMISSION AND OPENING OF BIDS	11
	22	. Submission	11
	На	ard copy (manual) submission	11
	Εm	nail and eTendering submissions	11
	23	. Deadline for Submission of Bids and Late Bids	11
	24	. Withdrawal, Substitution, and Modification of Bids	12
	25	. Bid Opening	12
D.	. 1	EVALUATION OF BIDS	12
	26	. Confidentiality	12

27. Evaluation of Bids	12
28. Preliminary Examination	13
29. Evaluation of Eligibility and Qualification	13
30. Evaluation of Technical Bid and prices	13
31. Due diligence	13
32. Clarification of Bids	14
33. Responsiveness of Bid	14
34. Nonconformities, Reparable Errors and Omissions	14
E. AWARD OF CONTRACT	15
35. Right to Accept, Reject, Any or All Bids	15
36. Award Criteria	15
37. Debriefing	15
38. Right to Vary Requirements at the Time of Award	15
39. Contract Signature	15
40. Contract Type and General Terms and Conditions	15
41. Performance Security	15
42. Bank Guarantee for Advanced Payment	15
43. Liquidated Damages	16
44. Payment Provisions	16
45. Vendor Protest	16
46. Other Provisions	16
Section 3. Bid Data Sheet	17
Section 4. Evaluation Criteria	22
Section 5a: Schedule of Requirements and Technical Specifications/Bill of Q	uantities 24
Section 5b: Other Related Requirements	24
Section 6: Returnable Bidding Forms / Checklist	121
Form A: Bid Submission Form	
Form B: Bidder Information Form	
Form C: Joint Venture/Consortium/Association Information Form	
Form D: Eligibility and Qualification Form	
Form E: Technical Bid FORMAT	
FOTH E: Technical Dig FORWAT	128

Section 1. Letter of Invitation

The United Nations Development Programme (UNDP) hereby invites you to submit a Bid to this Invitation to Bid (ITB) for the above-referenced subject.

This ITB includes the following documents and the General Terms and Conditions of Contract which is inserted in the Bid Data Sheet:

Section 1: This Letter of Invitation Section 2: Instruction to Bidders Section 3: Bid Data Sheet (BDS) Section 4: Evaluation Criteria

Section 5: Schedule of Requirements and Technical Specifications

Section 6: Returnable Bidding Forms

- o Form A: Bid Submission Form
- o Form B: Bidder Information Form
- o Form C: Joint Venture/Consortium/Association Information Form
- o Form D: Qualification Form
- o Form E: Format of Technical Bid
- o Form F: Price Schedule
- Form G: Form of Bid Security

If you are interested in submitting a Bid in response to this ITB, please prepare your Bid in accordance with the requirements and procedure as set out in this ITB and submit it by the Deadline for Submission of Bids set out in Bid Data Sheet.

Please acknowledge receipt of this ITB by sending an email to syria.procurement@undp.org, indicating whether you intend to submit a Bid or otherwise. You may also utilize the "Accept Invitation" function in eTendering system, where applicable. This will enable you to receive amendments or updates to the ITB. Should you require further clarifications, kindly communicate with the contact person/s identified in the attached Data Sheet as the focal point for queries on this ITB.

UNDP looks forward to receiving your Bid and thank you in advance for your interest in UNDP procurement opportunities.

Issued by	Approved by:		
Name: Hanan Al Ali	Name: Mirvat Hammoud		
Title: Procurement Associate	Title: Head of Procurement Unit		
Date: November 22, 2018	Date: November 22, 2018		

Section 2. Instruction to Bidders

GENERAL PROVISIONS		
1. Introduction	1.1	Bidders shall adhere to all the requirements of this ITB, including any amendments made in writing by UNDP. This ITB is conducted in accordance with the UNDP Programme and Operations Policies and Procedures (POPP) on Contracts and Procurement which can be accessed at https://popp.undp.org/SitePages/POPPBSUnit.aspx?TermID=254a9f96-b883-476a-8ef8-e81f93a2b38d
	1.2	Any Bid submitted will be regarded as an offer by the Bidder and does not constitute or imply the acceptance of the Bid by UNDP. UNDP is under no obligation to award a contract to any Bidder as a result of this ITB.
	1.3	UNDP reserves the right to cancel the procurement process at any stage without any liability of any kind for UNDP, upon notice to the bidders or publication of cancellation notice on UNDP website.
	1.4	As part of the bid, it is desired that the Bidder registers at the United Nations Global Marketplace (UNGM) website (www.ungm.org). The Bidder may still submit a bid even if not registered with the UNGM. However, if the Bidder is selected for contract award, the Bidder must register on the UNGM prior to contract signature.
2. Fraud & Corruption, Gifts and Hospitality	2.1	UNDP strictly enforces a policy of zero tolerance on proscribed practices, including fraud, corruption, collusion, unethical or unprofessional practices, and obstruction of UNDP vendors and requires all bidders/vendors observe the highest standard of ethics during the procurement process and contract implementation. UNDP's Anti-Fraud Policy can be found at http://www.undp.org/content/undp/en/home/operations/accountability/audit/office of audit andinvestigation.html#anti
	2.2	Bidders/vendors shall not offer gifts or hospitality of any kind to UNDP staff members including recreational trips to sporting or cultural events, theme parks or offers of holidays, transportation, or invitations to extravagant lunches or dinners.
	2.3	In pursuance of this policy, UNDP:
		(a) Shall reject a bid if it determines that the selected bidder has engaged in any corrupt or fraudulent practices in competing for the contract in question; (b) Shall declare a vendor ineligible, either indefinitely or for a stated period, to be awarded a contract if at any time it determines that the vendor has engaged in any corrupt or fraudulent practices in competing for, or in executing a UNDP contract.
	2.4	All Bidders must adhere to the UN Supplier Code of Conduct, which may be found at http://www.un.org/depts/ptd/pdf/conduct_english.pdf
3. Eligibility	3.1	A vendor should not be suspended, debarred, or otherwise identified as ineligible by any UN Organization or the World Bank Group or any other international Organization. Vendors are therefore required to disclose to UNDP whether they are subject to any sanction or temporary suspension imposed by

these organizations.

3.2 It is the Bidder's responsibility to ensure that its employees, joint venture members, sub-contractors, service providers, suppliers and/or their employees meet the eligibility requirements as established by UNDP.

4. Conflict of Interests

- 4.1 Bidders must strictly avoid conflicts with other assignments or their own interests, and act without consideration for future work. Bidders found to have a conflict of interest shall be disqualified. Without limitation on the generality of the above, Bidders, and any of their affiliates, shall be considered to have a conflict of interest with one or more parties in this solicitation process, if they:
 - a) Are or have been associated in the past, with a firm or any of its affiliates which have been engaged by UNDP to provide services for the preparation of the design, specifications, Terms of Reference, cost analysis/estimation, and other documents to be used for the procurement of the goods and services in this selection process;
 - b) Were involved in the preparation and/or design of the programme/project related to the goods and/or services requested under this ITB; or
 - c) Are found to be in conflict for any other reason, as may be established by, or at the discretion of UNDP.
- 4.2 In the event of any uncertainty in the interpretation of a potential conflict of interest, Bidders must disclose to UNDP, and seek UNDP's confirmation on whether or not such conflict exists.
- 4.3 Similarly, the Bidders must disclose in their Bid their knowledge of the following:
 - a) If the owners, part-owners, officers, directors, controlling shareholders, of the bidding entity or key personnel who are family members of UNDP staff involved in the procurement functions and/or the Government of the country or any Implementing Partner receiving goods and/or services under this ITB: and
 - b) All other circumstances that could potentially lead to actual or perceived conflict of interest, collusion or unfair competition practices.

Failure to disclose such an information may result in the rejection of the Bid or Bids affected by the non-disclosure.

4.4 The eligibility of Bidders that are wholly or partly owned by the Government shall be subject to UNDP's further evaluation and review of various factors such as being registered, operated and managed as an independent business entity, the extent of Government ownership/share, receipt of subsidies, mandate and access to information in relation to this ITB, among others. Conditions that may lead to undue advantage against other Bidders may result in the eventual rejection of the Bid.

B. PREPARATION OF BIDS

General Considerations

- 5.1 In preparing the Bid, the Bidder is expected to examine the ITB in detail. Material deficiencies in providing the information requested in the ITB may result in rejection of the Bid.
- 5.2 The Bidder will not be permitted to take advantage of any errors or omissions in the ITB. Should such errors or omissions be discovered, the Bidder must notify the UNDP accordingly.

6.	Cost of Preparation of Bid	6.1	The Bidder shall bear all costs related to the preparation and/or submission of the Bid, regardless of whether its Bid is selected or not. UNDP shall not be responsible or liable for those costs, regardless of the conduct or outcome of the procurement process.
7.	Language	7.1	The Bid, as well as any and all related correspondence exchanged by the Bidder and UNDP, shall be written in the language (s) specified in the BDS.
8.	Documents Comprising the Bid	8.1	The Bid shall comprise of the following documents and related forms which details are provided in the BDS: a) Documents Establishing the Eligibility and Qualifications of the Bidder; b) Technical Bid;
			c) Price Schedule;d) Bid Security, if required by BDS;e) Any attachments and/or appendices to the Bid.
9.	Documents Establishing the Eligibility and Qualifications of the Bidder	9.1	The Bidder shall furnish documentary evidence of its status as an eligible and qualified vendor, using the Forms provided under Section 6 and providing documents required in those forms. In order to award a contract to a Bidder, its qualifications must be documented to UNDP's satisfaction.
10.	Technical Bid Format and Content	10.1	The Bidder is required to submit a Technical Bid using the Standard Forms and templates provided in Section 6 of the ITB.
		10.2	Samples of items, when required as per Section 5, shall be provided within the time specified and unless otherwise specified by the Purchaser, at no expense to the UNDP. If not destroyed by testing, samples will be returned at Bidder's request and expense, unless otherwise specified.
		10.3	When applicable and required as per Section 5, the Bidder shall describe the necessary training programme available for the maintenance and operation of the equipment offered as well as the cost to the UNDP. Unless otherwise specified, such training as well as training materials shall be provided in the language of the Bid as specified in the BDS.
		10.4	When applicable and required as per Section 5, the Bidder shall certify the availability of spare parts for a period of at least five (5) years from date of delivery, or as otherwise specified in this ITB.
11.	Price Schedule	11.1	The Price Schedule shall be prepared using the Form provided in Section 6 of the ITB and taking into consideration the requirements in the ITB.
		11.2	Any requirement described in the Technical Bid but not priced in the Price Schedule, shall be assumed to be included in the prices of other activities or items, as well as in the final total price.
12.	Bid Security	12.1	A Bid Security, if required by BDS, shall be provided in the amount and form indicated in the BDS. The Bid Security shall be valid for a minimum of thirty (30) days after the final date of validity of the Bid.
		12.2	The Bid Security shall be included along with the Bid. If Bid Security is required by the ITB but is not found in the Bid, the offer shall be rejected.

- 12.3 If the Bid Security amount or its validity period is found to be less than what is required by UNDP, UNDP shall reject the Bid.
 12.4 In the event an electronic submission is allowed in the BDS, Bidders shall include a copy of the Bid Security in their bid and the original of the Bid Security must be sent via courier or hand delivery as per the instructions in BDS.
 12.5 The Bid Security may be forfeited by UNDP, and the Bid rejected, in the event of any, or combination, of the following conditions:
 a) If the Bidder withdraws its offer during the period of the Bid Validity specified in the BDS, or;
 b) In the event the successful Bidder fails:
 - i. to sign the Contract after UNDP has issued an award; or
 - ii. to furnish the Performance Security, insurances, or other documents that UNDP may require as a condition precedent to the effectivity of the contract that may be awarded to the Bidder.

13. Currencies

- 13.1 All prices shall be quoted in the currency or currencies indicated in the BDS. Where Bids are quoted in different currencies, for the purposes of comparison of all Bids:
 - a) UNDP will convert the currency quoted in the Bid into the UNDP preferred currency, in accordance with the prevailing UN operational rate of exchange on the last day of submission of Bids; and
 - b) In the event that UNDP selects a Bid for award that is quoted in a currency different from the preferred currency in the BDS, UNDP shall reserve the right to award the contract in the currency of UNDP's preference, using the conversion method specified above.

14. Joint Venture, Consortium or Association

- 14.1 If the Bidder is a group of legal entities that will form or have formed a Joint Venture (JV), Consortium or Association for the Bid, they shall confirm in their Bid that: (i) they have designated one party to act as a lead entity, duly vested with authority to legally bind the members of the JV, Consortium or Association jointly and severally, which shall be evidenced by a duly notarized Agreement among the legal entities, and submitted with the Bid; and (ii) if they are awarded the contract, the contract shall be entered into, by and between UNDP and the designated lead entity, who shall be acting for and on behalf of all the member entities comprising the joint venture.
- 14.2 After the Deadline for Submission of Bid, the lead entity identified to represent the JV, Consortium or Association shall not be altered without the prior written consent of UNDP.
- 14.3 The lead entity and the member entities of the JV, Consortium or Association shall abide by the provisions of Clause 9 herein in respect of submitting only one Bid.
- 14.4 The description of the organization of the JV, Consortium or Association must clearly define the expected role of each of the entities in the joint venture in delivering the requirements of the ITB, both in the Bid and the JV, Consortium or Association Agreement. All entities that comprise the JV, Consortium or Association shall be subject to the eligibility and qualification assessment by UNDP.
- 14.5 A JV, Consortium or Association in presenting its track record and experience

	should clearly differentiate between:
	 a) Those that were undertaken together by the JV, Consortium or Association; and
	b) Those that were undertaken by the individual entities of the JV, Consortium or Association.
	14.6 Previous contracts completed by individual experts working privately but who are permanently or were temporarily associated with any of the member firms cannot be claimed as the experience of the JV, Consortium or Association or those of its members, but should only be claimed by the individual experts themselves in their presentation of their individual credentials
	14.7 JV, Consortium or Associations are encouraged for high value, multi-sectoral requirements when the spectrum of expertise and resources required may not be available within one firm.
15. Only One Bid	15.1 The Bidder (including the individual members of any Joint Venture) shall submit only one Bid, either in its own name or as part of a Joint Venture.
	 15.2 Bids submitted by two (2) or more Bidders shall all be rejected if they are found to have any of the following: a) they have at least one controlling partner, director or shareholder in common; or b) any one of them receive or have received any direct or indirect subsidy from the other/s; or c) they have the same legal representative for purposes of this ITB; or d) they have a relationship with each other, directly or through common third parties, that puts them in a position to have access to information about, or influence on the Bid of another Bidder regarding this ITB process; e) they are subcontractors to each other's Bid, or a subcontractor to one Bid also submits another Bid under its name as lead Bidder; or some key personnel proposed to be in the team of one Bidder participates in more than one Bid received for this ITB process. This condition relating to the personnel, does not apply to subcontractors being included in more than one Bid.
16. Bid Validity Period	16.1 Bids shall remain valid for the period specified in the BDS, commencing on the Deadline for Submission of Bids. A Bid valid for a shorter period may be rejected by UNDP and rendered non-responsive.
	16.2 During the Bid validity period, the Bidder shall maintain its original Bid without any change, including the availability of the Key Personnel, the proposed rates and the total price.
17. Extension of Bid Validity Period	17.1 In exceptional circumstances, prior to the expiration of the Bid validity period, UNDP may request Bidders to extend the period of validity of their Bids. The request and the responses shall be made in writing, and shall be considered integral to the Bid.
	17.2 If the Bidder agrees to extend the validity of its Bid, it shall be done without any change to the original Bid.
	17.3 The Bidder has the right to refuse to extend the validity of its Bid, in which case, the Bid shall not be further evaluated.

18. Clarification of Bid (from the Bidders)	18.1 Bidders may request clarifications on any of the ITB documents no later than the date indicated in the BDS. Any request for clarification must be sent in writing in the manner indicated in the BDS. If inquiries are sent other than specified channel, even if they are sent to a UNDP staff member, UNDP shall have no obligation to respond or confirm that the query was officially received.
	18.2 UNDP will provide the responses to clarifications through the method specified in the BDS.
	18.3 UNDP shall endeavour to provide responses to clarifications in an expeditious manner, but any delay in such response shall not cause an obligation on the part of UNDP to extend the submission date of the Bids, unless UNDP deems that such an extension is justified and necessary.
19. Amendment of Bids	19.1 At any time prior to the deadline of Bid submission, UNDP may for any reason, such as in response to a clarification requested by a Bidder, modify the ITB in the form of an amendment to the ITB. Amendments will be made available to all prospective bidders.
	19.2 If the amendment is substantial, UNDP may extend the Deadline for submission of Bid to give the Bidders reasonable time to incorporate the amendment into their Bids.
20. Alternative Bids	20.1 Unless otherwise specified in the BDS, alternative Bids shall not be considered. If submission of alternative Bid is allowed by BDS, a Bidder may submit an alternative Bid, but only if it also submits a Bid conforming to the ITB requirements. Where the conditions for its acceptance are met, or justifications are clearly established, UNDP reserves the right to award a contract based on an alternative Bid.
	20.2 If multiple/alternative bids are being submitted, they must be clearly marked as "Main Bid" and "Alternative Bid"
21. Pre-Bid Conference	21.1 When appropriate, a pre-bid conference will be conducted at the date, time and location specified in the BDS. All Bidders are encouraged to attend. Non-attendance, however, shall not result in disqualification of an interested Bidder. Minutes of the Bidder's conference will be disseminated on the procurement website and shared by email or on the e-Tendering platform as specified in the BDS. No verbal statement made during the conference shall modify the terms and conditions of the ITB, unless specifically incorporated in the Minutes of the Bidder's Conference or issued/posted as an amendment to ITB.

C. SUBMISSION AND OPENING OF BIDS		
22. Submission	22.1	The Bidder shall submit a duly signed and complete Bid comprising the documents and forms in accordance with requirements in the BDS. The Price Schedule shall be submitted together with the Technical Bid. Bid can be delivered either personally, by courier, or by electronic method of transmission as specified in the BDS.
	22.2	The Bid shall be signed by the Bidder or person(s) duly authorized to commit the Bidder. The authorization shall be communicated through a document evidencing such authorization issued by the legal representative of the bidding entity, or a Power of Attorney, accompanying the Bid.
	22.3	Bidders must be aware that the mere act of submission of a Bid, in and of itself, implies that the Bidder fully accepts the UNDP General Contract Terms and Conditions.
Hard copy (manual) submission	22.4	Hard copy (manual) submission by courier or hand delivery allowed or specified in the BDS shall be governed as follows:
		a) The signed Bid shall be marked "Original", and its copies marked "Copy" as appropriate. The number of copies is indicated in the BDS. All copies shall be made from the signed original only. If there are discrepancies between the original and the copies, the original shall prevail.
		 (b) The Technical Bid and Price Schedule must be sealed and submitted together in an envelope, which_shall: Bear the name of the Bidder; Be addressed to UNDP as specified in the BDS; and Bear a warning not to open before the time and date for Bid opening as specified in the BDS.
		If the envelope with the Bid is not sealed and marked as required, UNDP shall assume no responsibility for the misplacement, loss, or premature opening of the Bid.
Email and eTendering	22.5	Electronic submission through email or eTendering, if allowed as specified in the BDS, shall be governed as follows:
submissions		a) Electronic files that form part of the Bid must be in accordance with the format and requirements indicated in BDS;
		b) Documents which are required to be in original form (e.g. Bid Security, etc.) must be sent via courier or hand delivered as per the instructions in BDS.
	22.6	Detailed instructions on how to submit, modify or cancel a bid in the eTendering system are provided in the eTendering system Bidder User Guide and Instructional videos available on this link: http://www.undp.org/content/undp/en/home/operations/procurement/business/procurement-notices/resources/
23. Deadline for Submission of Bids and Late Bids	23.1	Complete Bids must be received by UNDP in the manner, and no later than the date and time, specified in the BDS. UNDP shall only recognise the actual date and time that the bid was received by UNDP
	23.2	UNDP shall not consider any Bid that is received after the deadline for the

		submission of Bids.
24. Withdrawal, Substitution, and	24.1	A Bidder may withdraw, substitute or modify its Bid after it has been submitted at any time prior to the deadline for submission.
Modification of Bids	24.2	Manual and Email submissions: A bidder may withdraw, substitute or modify its Bid by sending a written notice to UNDP, duly signed by an authorized representative, and shall include a copy of the authorization (or a Power of Attorney). The corresponding substitution or modification of the Bid, if any, must accompany the respective written notice. All notices must be submitted in the same manner as specified for submission of Bids, by clearly marking them as "WITHDRAWAL" "SUBSTITUTION," or "MODIFICATION"
	24.3	eTendering: A Bidder may withdraw, substitute or modify its Bid by Cancelling, Editing, and re-submitting the Bid directly in the system. It is the responsibility of the Bidder to properly follow the system instructions, duly edit and submit a substitution or modification of the Bid as needed. Detailed instructions on how to cancel or modify a Bid directly in the system are provided in the Bidder User Guide and Instructional videos.
	24.4	Bids requested to be withdrawn shall be returned unopened to the Bidders (only for manual submissions), except if the bid is withdrawn after the bid has been opened.
25. Bid Opening	25.1	UNDP will open the Bid in the presence of an ad-hoc committee formed by UNDP of at least two (2) members. The Bidders' names, modifications, withdrawals, the condition of the envelope labels/seals, the number of folders/files and all other such other details as UNDP may consider appropriate, will be announced at the opening. No Bid shall be rejected at the opening stage, except for late submissions, in which case, the Bid shall be returned unopened to the Bidders.
	25.3	In the case of e-Tendering submission, bidders will receive an automatic notification once the Bid is opened.
D. EVALUATION OF	BIDS	
26. Confidentiality	26.1	Information relating to the examination, evaluation, and comparison of Bids, and the recommendation of contract award, shall not be disclosed to Bidders or any other persons not officially concerned with such process, even after publication of the contract award.
	26.2	Any effort by a Bidder or anyone on behalf of the Bidder to influence UNDP in the examination, evaluation and comparison of the Bids or contract award decisions may, at UNDP's decision, result in the rejection of its Bid and may subsequently be subject to the application of prevailing UNDP's vendor sanctions procedures.
27. Evaluation of Bids	27.1	UNDP will conduct the evaluation solely on the basis of the Bids received.
	27.2	 Evaluation of Bids shall be undertaken in the following steps: a) Preliminary Examination including Eligibility b) Arithmetical check and ranking of bidders who passed preliminary examination by price. c) Qualification assessment (if pre-qualification was not done)

	 a) Evaluation of Technical Bids b) Evaluation of prices Detailed evaluation will be focussed on the 3 - 5 lowest priced bids. Further higher priced bids shall be added for evaluation if necessary
28. Preliminary Examination	28.1 UNDP shall examine the Bids to determine whether they are complete with respect to minimum documentary requirements, whether the documents have been properly signed, and whether the Bids are generally in order, among other indicators that may be used at this stage. UNDP reserves the right to reject any Bid at this stage.
29. Evaluation of Eligibility and Qualification	29.1 Eligibility and Qualification of the Bidder will be evaluated against the Minimum Eligibility/Qualification requirements specified in the Section 4 (Evaluation Criteria).
	 In general terms, vendors that meet the following criteria may be considered qualified: a) They are not included in the UN Security Council 1267/1989 Committee's list of terrorists and terrorist financiers, and in UNDP's ineligible vendors' list; b) They have a good financial standing and have access to adequate financial resources to perform the contract and all existing commercial commitments, c) They have the necessary similar experience, technical expertise, production capacity, quality certifications, quality assurance procedures and other resources applicable to the supply of goods and/or services required; d) They are able to comply fully with the UNDP General Terms and Conditions of Contract; e) They do not have a consistent history of court/arbitral award decisions against the Bidder; and f) They have a record of timely and satisfactory performance with their clients.
30. Evaluation of Technical Bid and prices	30.1 The evaluation team shall review and evaluate the Technical Bids on the basis of their responsiveness to the Schedule of Requirements and Technical Specifications and other documentation provided, applying the procedure indicated in the BDS and other ITB documents. When necessary, and if stated in the BDS, UNDP may invite technically responsive bidders for a presentation related to their technical Bids. The conditions for the presentation shall be provided in the bid document where required.
31. Due diligence	 31.1 UNDP reserves the right to undertake a due diligence exercise, aimed at determining to its satisfaction, the validity of the information provided by the Bidder. Such exercise shall be fully documented and may include, but need not be limited to, all or any combination of the following: a) Verification of accuracy, correctness and authenticity of information provided by the Bidder; b) Validation of extent of compliance to the ITB requirements and evaluation criteria based on what has so far been found by the evaluation team; c) Inquiry and reference checking with Government entities with jurisdiction on the Bidder, or with previous clients, or any other entity that may have done business with the Bidder; d) Inquiry and reference checking with previous clients on the performance on on-going or completed contracts, including physical inspections of previous

	 works, as deemed necessary; e) Physical inspection of the Bidder's offices, branches or other places where business transpires, with or without notice to the Bidder; f) Other means that UNDP may deem appropriate, at any stage within the selection process, prior to awarding the contract.
32.1	To assist in the examination, evaluation and comparison of Bids, UNDP may, at its discretion, request any Bidder for a clarification of its Bid.
32.2	UNDP's request for clarification and the response shall be in writing and no change in the prices or substance of the Bid shall be sought, offered, or permitted, except to provide clarification, and confirm the correction of any arithmetic errors discovered by UNDP in the evaluation of the Bids, in accordance with the ITB.
32.3	Any unsolicited clarification submitted by a Bidder in respect to its Bid, which is not a response to a request by UNDP, shall not be considered during the review and evaluation of the Bids.
33.1	UNDP's determination of a Bid's responsiveness will be based on the contents of the bid itself. A substantially responsive Bid is one that conforms to all the terms, conditions, specifications and other requirements of the ITB without material deviation, reservation, or omission.
33.2	If a bid is not substantially responsive, it shall be rejected by UNDP and may not
	subsequently be made responsive by the Bidder by correction of the material deviation, reservation, or omission.
34.1	
	deviation, reservation, or omission. Provided that a Bid is substantially responsive, UNDP may waive any non-conformities or omissions in the Bid that, in the opinion of UNDP, do not
34.2	deviation, reservation, or omission. Provided that a Bid is substantially responsive, UNDP may waive any non-conformities or omissions in the Bid that, in the opinion of UNDP, do not constitute a material deviation. UNDP may request the Bidder to submit the necessary information or documentation, within a reasonable period, to rectify nonmaterial nonconformities or omissions in the Bid related to documentation requirements. Such omission shall not be related to any aspect of the price of the Bid. Failure
34.2	deviation, reservation, or omission. Provided that a Bid is substantially responsive, UNDP may waive any non-conformities or omissions in the Bid that, in the opinion of UNDP, do not constitute a material deviation. UNDP may request the Bidder to submit the necessary information or documentation, within a reasonable period, to rectify nonmaterial nonconformities or omissions in the Bid related to documentation requirements. Such omission shall not be related to any aspect of the price of the Bid. Failure of the Bidder to comply with the request may result in the rejection of its Bid. For the bids that have passed the preliminary examination, UNDP shall check
34.2	Provided that a Bid is substantially responsive, UNDP may waive any non-conformities or omissions in the Bid that, in the opinion of UNDP, do not constitute a material deviation. UNDP may request the Bidder to submit the necessary information or documentation, within a reasonable period, to rectify nonmaterial nonconformities or omissions in the Bid related to documentation requirements. Such omission shall not be related to any aspect of the price of the Bid. Failure of the Bidder to comply with the request may result in the rejection of its Bid. For the bids that have passed the preliminary examination, UNDP shall check and correct arithmetical errors as follows: a) if there is a discrepancy between the unit price and the line item total that is obtained by multiplying the unit price by the quantity, the unit price shall prevail and the line item total shall be corrected, unless in the opinion of UNDP there is an obvious misplacement of the decimal point in the unit price; in which case, the line item total as quoted shall govern and the unit
34.2	deviation, reservation, or omission. Provided that a Bid is substantially responsive, UNDP may waive any non-conformities or omissions in the Bid that, in the opinion of UNDP, do not constitute a material deviation. UNDP may request the Bidder to submit the necessary information or documentation, within a reasonable period, to rectify nonmaterial nonconformities or omissions in the Bid related to documentation requirements. Such omission shall not be related to any aspect of the price of the Bid. Failure of the Bidder to comply with the request may result in the rejection of its Bid. For the bids that have passed the preliminary examination, UNDP shall check and correct arithmetical errors as follows: a) if there is a discrepancy between the unit price and the line item total that is obtained by multiplying the unit price by the quantity, the unit price shall prevail and the line item total shall be corrected, unless in the opinion of UNDP there is an obvious misplacement of the decimal point in the unit price; in which case, the line item total as quoted shall govern and the unit price shall be corrected; b) if there is an error in a total corresponding to the addition or subtraction of
	32.2 32.3 33.1

	be rejected.		
E. AWARD OF CONTRACT			
35. Right to Accept, Reject, Any or All Bids	35.1 UNDP reserves the right to accept or reject any bid, to render any or all of the bids as non-responsive, and to reject all Bids at any time prior to award of contract, without incurring any liability, or obligation to inform the affected Bidder(s) of the grounds for UNDP's action. UNDP shall not be obliged to award the contract to the lowest priced offer.		
36. Award Criteria	36.1 Prior to expiration of the period of Bid validity, UNDP shall award the contract to the qualified and eligible Bidder that is found to be responsive to the requirements of the Schedule of Requirements and Technical Specification, and has offered the lowest price.		
37. Debriefing	37.1 In the event that a Bidder is unsuccessful, the Bidder may request for a debriefing from UNDP. The purpose of the debriefing is to discuss the strengths and weaknesses of the Bidder's submission, in order to assist the Bidder in improving its future Bids for UNDP procurement opportunities. The content of other Bids and how they compare to the Bidder's submission shall not be discussed.		
38. Right to Vary Requirements at the Time of Award	38.1 At the time of award of Contract, UNDP reserves the right to vary the quantity of goods and/or services, by up to a maximum twenty-five per cent (25%) of the total offer, without any change in the unit price or other terms and conditions.		
39. Contract Signature	39.1 Within fifteen (15) days from the date of receipt of the Contract, the successful Bidder shall sign and date the Contract and return it to UNDP. Failure to do so may constitute sufficient grounds for the annulment of the award, and forfeiture of the Bid Security, if any, and on which event, UNDP may award the Contract to the Second highest rated or call for new Bids.		
40. Contract Type and General Terms and Conditions	40.1 The types of Contract to be signed and the applicable UNDP Contract General Terms and Conditions, as specified in BDS, can be accessed at http://www.undp.org/content/undp/en/home/procurement/business/how-we-buy.html		
41. Performance Security	41.1 A performance security, if required in the BDS, shall be provided in the amount specified in BDS and form available at		

		https://popp.undp.org/ layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/UNDP POPP DOCUMENT_LIBRARY/Public/PSU_Contract%20Management%20Payment%20 and%20Taxes Advanced%20Payment%20Guarantee%20Form.docx&action=de fault
43. Liquidated Damages	43.1	If specified in the BDS, UNDP shall apply Liquidated Damages for the damages and/or risks caused to UNDP resulting from the Contractor's delays or breach of its obligations as per Contract.
44. Payment Provisions	44.1	Payment will be made only upon UNDP's acceptance of the goods and/or services performed. The terms of payment shall be within thirty (30) days, after receipt of invoice and certification of acceptance of goods and/or services issued by the proper authority in UNDP with direct supervision of the Contractor. Payment will be effected by bank transfer in the currency of the contract.
45. Vendor Protest	45.1	UNDP's vendor protest procedure provides an opportunity for appeal to those persons or firms not awarded a contract through a competitive procurement process. In the event that a Bidder believes that it was not treated fairly, the following link provides further details regarding UNDP vendor protest procedures: http://www.undp.org/content/undp/en/home/procurement/business/protest-and-sanctions.html
46. Other Provisions	46.1 46.2 46.3	General Services Administration (GSA) of the federal government of the United States of America) for similar goods and/or services, UNDP shall be entitled to the same lower price. The UNDP General Terms and Conditions shall have precedence.

Section 3. Bid Data Sheet

The following data for the goods and/or services to be procured shall complement, supplement, or amend the provisions in the Invitation to Bid In the case of a conflict between the Instructions to Bidders, the Bid Data Sheet, and other annexes or references attached to the Bid Data Sheet, the provisions in the Bid Data Sheet shall prevail.

BDS No.	Ref. to Section.2	Data	Specific Instructions / Requirements
1	7	Language of the Bid	English or Arabic
2		Submitting Bids for Parts or sub- parts of the Schedule of Requirements (partial bids)	Allowed By lot: Lot: 1: Supply of Industrial equipment for the Hotel vocational schools in the following cities: Hasakeh, Aleppo, Sweidaa, Lattakia, Tartous, Dreikish, Homs, Hama, Mesiaf, Damascus. Lot: 2: Supply of Restaurant and Kitchenware & Tools/utensils in the following cities: Hasakeh, Aleppo, Sweidaa, Lattakia, Tartous, Homs, Hama, Damascus Partial bid within the same lot is not allowed.
3	20	Alternative Bids If multiple/alternative bids are to be considered, they must be clearly marked as "Main Bid" and "Alternative Bid"	Shall not be considered
4	21	Pre-Bid conference	Not applicable
5	16	Bid Validity Period	90 days

6	13	Bid Security	Required in the amount of: For Lot 1 USD 1,300 or equivalent in SYP according to the UN exchange rate at the date of Offers submission deadline.
			For Lot2: USD 2,600 or equivalent in SYP according to the UN exchange rate at the date of Offers submission deadline Acceptable Forms of Bid Security
			Bank Guarantee (See Section 8 for template)Certified Check
7	41	Advanced Payment upon signing of contract	Not Allowed
8	42	Liquidated Damages	Will be imposed as follows: Percentage of contract price per day of delay: 0.5% Max. number of days of delay 20 days, after which UNDP may terminate the contract.
9	40	Performance Security	N/A
10	12	Currency of Bid	United States Dollars (US\$) or Syrian Pounds (SYP)
			For local supplier's payments will be in Syrian Pounds at the prevailing UN exchange rate at the date of the invoice
11	31	Deadline for submitting requests for clarifications/ questions	4 days before the submission deadline
12	31	Contact Details for submitting clarifications/questions	Focal Person in UNDP: Hanan Al Ali Address: Damascus, Mezzeh, West Villas, Ghazawi St. 8 Fax: 00963116 11 45 41 E-mail address: hanan.al-ali@undp.org CC: syria.procurement@undp.org
13	18, 19 and 21	Manner of Disseminating Supplemental Information to the ITB and responses/clarifications to queries	Direct communication to prospective Proposers by email and Posting on the website: - www.ungm.org - http://www.sy.undp.org/content/syria/en/home/operations/procurement/ - http://procurement-notices.undp.org/ - www.facebook.com/UNDP.Syria
14	23	Deadline for Submission	Wednesday; 06 th December 2018, on or before 1:00 pm Damascus time.

14	22	Allowable Manner of Submitting Bids	☑ Courier/Hand Delivery☑ Submission by email
15	22	Bid Submission Address	 ■ By Courier / Hand Delivery: Mezzeh, West Villas, Ghazzawi Street #8 Damascus, Syrian Arab Republic Tel: +963 11 612 9811 Att. Hanan Al Ali, Procurement Associate ■ By Electronic submission: Syria.bids@undp.org with subject: UNDP-SYR-ITB-129-18
16	22	Electronic submission (email or eTendering) requirements	 Format: PDF files only File names must be maximum 60 characters long and must not contain any letter or special character other than from Latin alphabet/keyboard. All files must be free of viruses and not corrupted. Max. File Size per transmission: 5 M Mandatory subject of email: UNDP-SYR-ITB-129-18 Documents which are required in original (e.g. Bid Security) should be sent to the below address with a PDF copy submitted as part of the electronic submission: UNDP Syria Country Office, Procurement Unit, Mazzeh West Villas, Damascus, Syria or UNDP RBAS Regional Centre in Jordan, attention Ms. Hanan Abu Baker, Procurement Analyst, at the following address: Abu-Baker Seraj Al-Din ST. Building # 11 – Abdoun Al Shamali. P O BOX 852303- AMMAN 11185 - JORDAN
17	25	Date, time and venue for the opening of bid	Date and Time: December 6, 2018 3:00 PM Venue: UNDP Syria Country, Main Office
18	27, 36	Evaluation Method for the Award of Contract	Lowest priced technically responsive, eligible and qualified bid.
19		Expected date for commencement of Contract	Upon contract signature
20		Maximum expected duration of contract	45 days for Lot1 and 30 days for Lot2

21	35	UNDP will award the contract to:	One or more Proposers, depending on the following factors: The contracts will be awarded by lot
22	39	Type of Contract.	Contract for Goods and/or Services to UNDP http://www.undp.org/content/undp/en/home/procurement/business/how-we-buy.html
23	39	UNDP Contract Terms and Conditions that will apply	UNDP General Terms and Conditions for Contracts http://www.undp.org/content/undp/en/home/procurement/business/how-we-buy.html
24		Other Information Related to the ITB	 The bidder must have a business registration certificate. The bidder must have at least 3 years' experience with the submission of one similar project for the required work. The bidder can apply for one or more lot. Warranty period is one year for all industrial equipment provided under Lot1. Execution period for Lot1: 45 days starting from the date of signing or issuing the purchase order by the United Nations Development Programme in Syria. Execution period for Lot1: 30 days starting from the date of signing or issuing the purcahse order by the United Nations Development Programme in Syria. Inputs are delivered within the targeted schools. Technical offers that do not include the requested certificates in Lot 2 will be disqualified for Lot2. The minutes of conformity of the specifications of the materials received shall be organized by the project team and a technical committee comprised of technicians and representatives of the concerned authorities in accordance with the above specifications. In the event of any deviation to the specifications, the inputs will not be received. Delivery is exclusively done within the official working hours and the local committee shall supervise the receipt and distribution process. The value of the item shall not be disbursed if any content is not compliant. Payment shall be made in one lump sum upon receipt of the inputs and according to the quantities specified in the book of conditions. The project team is entitled to return the inputs that do not conform to the specifications within 48 hours

	from the date of receipt and the bidder must change them and add them to the subsequent payment. 14- All contracting procedures shall be in accordance with the regulations of the United Nations Development Programme in Syria.
--	---

Section 4. Evaluation Criteria

Preliminary Examination Criteria

Bids will be examined to determine whether they are complete and submitted in accordance with ITB requirements as per below criteria on a Yes/No basis:

- Appropriate signatures
- Power of Attorney
- Minimum Bid documents provided
- Bid Validity
- Bid Security submitted as per ITB requirements with compliant validity period

Minimum Eligibility and Qualification Criteria

Eligibility and Qualification will be evaluated on a Pass/Fail basis.

If the Bid is submitted as a Joint Venture/Consortium/Association, each member should meet the minimum criteria, unless otherwise specified.

Subject	Criteria	Document Submission requirement
ELIGIBILITY		
Legal Status	Vendor is a legally registered entity.	Form B: Bidder Information Form
Eligibility	Vendor is not suspended, nor debarred, nor otherwise identified as ineligible by any UN Organization or the World Bank Group or any other international Organization in accordance with ITB clause 3.	Form A: Bid Submission Form
Conflict of Interest	No conflicts of interest in accordance with ITB clause 4.	Form A: Bid Submission Form
Bankruptcy	Has not declared bankruptcy, is not involved in bankruptcy or receivership proceedings, and there is no judgment or pending legal action against the vendor that could impair its operations in the foreseeable future.	Form A: Bid Submission Form
Certificates and Licenses	 Business Registration Certificate Certificates as mentioned in the technical specifications of Lot2 	Form B: Bidder Information Form
	• The bidder must have a commercial, and bank account, and submit a document by related authorities and departments proving history of trading the required materials.	
QUALIFICATION		
History of Non- Performing	Non-performance of a contract did not occur as a result of contractor default for the last 3 years.	Form D: Qualification Form

Contracts ¹		
Litigation History	No consistent history of court/arbitral award decisions against the Bidder for the last 3 years.	Form D: Qualification Form
Previous Experience	Minimum 3 years of relevant experience.	Form D: Qualification Form
	Minimum 1 contract of similar value, nature and complexity. (For JV/Consortium/Association, all Parties cumulatively should meet requirement).	Form D: Qualification Form
Financial Standing	Minimum average annual turnover of twice of the bid amount for any of the last 3 years. (For JV/Consortium/Association, all Parties cumulatively should meet requirement). Form D: Qual	
	Bidder must demonstrate the current soundness of its financial standing and indicate its prospective long-term profitability. (For JV/Consortium/Association, all Parties cumulatively should meet requirement).	Form D: Qualification Form
Technical Evaluation	The technical bids shall be evaluated on a pass/fail basis for compliance or non-compliance with the technical specifications identified in the bid document.	Form E: Technical Bid Form
Financial Evaluation	Detailed analysis of the price schedule based on requirements listed in Section 5 and quoted for by the bidders in Form F. Price comparison shall be based on the landed price, including transportation, insurance and the total cost of ownership (including spare parts, consumption, installation, commissioning, training, special packaging, etc., where applicable) Comparison with budget/internal estimates.	Form F: Price Schedule Form

¹ Non-performance, as decided by UNDP, shall include all contracts where (a) non-performance was not challenged by the contractor, including through referral to the dispute resolution mechanism under the respective contract, and (b) contracts that were so challenged but fully settled against the contractor. Non-performance shall not include contracts where Employers decision was overruled by the dispute resolution mechanism. Non-performance must be based on all information on fully settled disputes or litigation, i.e. dispute or litigation that has been resolved in accordance with the dispute resolution mechanism under the respective contract and where all appeal instances available to the Bidder have been exhausted.

Section 5a: Schedule of Requirements and Technical Specifications/Bill of Quantities

المواصفات الفنية لتوريد معدات\وأدوات خاصة بالتجهيزات الصناعية و الادوات الخاصة بالمطبخ و المطعم لدعم المدارس المهنية الفندقية في الحسكة، حلب، حماه، حمص، اللاذقية، طرطوس، دمشق ، والسويداء:

المجموعة الأولى (Lot1):

التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدارس المهنية الفندقية:

1- المدرسة المهنية الفندقية في الحسكة:

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
	ؠڬة	لحسكة - مدينة الحس	التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة ا
		3	طاولة تحضير كروم : قياس 100*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلي شبك على ارتفاع 60 سم
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		1	قلاية بطاطا حوضين: سعة كل حوض 12 ليتر. المكنة مصنعة من الستانلس ستيل سماكة 1.5 مل مزودة ب 2 سلة للقلي. مزودة بفراغة مثقبة من الستانلس ستيل الأبعاد: 70 X90 X سم. تعمل على الغاز و الكهرباء. مزود بألية اشعال. مزودة ب 2 تيرموستات الأول لتنظيم الحرارة والثاني للحماية في حال عطب الاول
_		1	فرن حلويات: قياس الحجرة 60 *40سم وشائع الحجرة متموضعة ضمن الاجر الناري لضمان التوزيع الأمثل للحرارة. مزودة بجهاز ترطيب (بخاخ - بخار) يعمل على الكهرباء استطاعة 8 كيلو واط مزود بمؤقت زمني وترموستات حراري لا يتجاوز 100 درجة مزود بضمام للبخار ومزود بحوض مائي

	1	عجانة كهربائية: سعة 50 كيلو غرام استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط 3 سرعات مختلفة على الاقل مزودة ب مؤقت زمني الحوض من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) مرفق بعربة لسهولة نقل الحوضتعمل على الطاقة الكهربائية 220 فولت - 1 فاز -50 هرتز مزود بنظام حماية
	2	فريزر عامودية خزانة باب واحد: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان استطاعة الضاغط 3/8 حصان درجة الحرارة الداخلية من -1 إلى -20 درجة مئوية مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. مزودة من الداخل برفوف مزودة من الداخل برفوف
	2	براد عرض: براد عرض واجهة من الزجاج (جزء العرض من الزجاج كاملا) مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. عرض 180 سم - ارتفاع 120 سم العزل من الفوم سماكة 4سم مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 8/3 حصان واجهة البراد مائلة ومنه العمق من الاسفل 100سم يتدرج للاعلى ليصبح 60 سم مزود من الداخل برفوف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة
	1	مكنة اسبريسو: مزودة 2 مأخذ مع مطحنة بن ضمنها تحكم نصف آلي قدرة إنتاجية 200 فنجان بالساعة مأخذين لبخار ومأخذ للمياه الساخنة 1000 غ مزودة بحماية/أمان

	I		فرن غاز 6 رؤوس:
			حرف عرف رزرس. مزود بستة أعين مصنوعة من الفونط شديد التحمل
			مصنوع من الستانلس المقاوم للصدأ سماكة لاتقل عن 2 ملم
		2	حجرة الفرن تتناسب مع حجم الطناجر القياسية مزود بترموستات
			أمان
			متوضع على أرجل قابل للعيار
			خفاقة 10 ليتر:
		1	توضع على الطاولة لها ضابط سرعة ودورات مزودة بمؤقت زمني
			(السرعة لايقل عن 300 د\د)
			، و ي و و ب سلمندر كهربائي:
			مصنوع من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي)
			مزود بمفتاح تشغيل و تيرموستات أمان
		1	مرود بمصلح مسعيل و يرموسنت المال مرود بمصلح مع 3 أوضاع لضبط حرارة
		1	لتسخين باستطاعة 2 كيلو واط
			الأبعاد 60*40400سم
			مزود بنظام حماية
			غريل شوي: التسخين بواسطة الغاز و الكهرباء
			المصنوع من الستانلس ستيل أو (الكروم الغذائي) سماكة سطح 1.5
			معملي المسافس سنين او رانعروم العماني الساف سفك و 1.5
			البلاطة مصنوعة من الفونط الخاص للشوي سماكة 20 ملم
			البلاطة عبارة عن قسمين نصف أملس ونصف مضلع مع ميول 1
		1	سم لسهولة التنظيف
		1	مزود بآلية إشعال
			رد
			کل منطقة علی حدی عبر مفتاح تعییر
			مزود بخزانة سفلية لها بابين وأرجل قابلة للعيار
			مزود بآلية حماية و أمان
			الأُبعاد: 70 X 70 X سم.
			'
			براد عمودي خزانة 2 باب:
			مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي
			البريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم
			الغرن من القوم شماعة باسم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة
			مرود س العارض.
			بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a
		1	استطاعة الضاغط 3/8 حصان تقريبا
			مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف
			درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية
			البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا.
			البراد مزود بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة.
			البراد مزود من الداخل برفوف.
			أبعاد: x 70 x205 140 سم.
			26

3	براد باب واحد شفاف: براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. العزل من الفوم سماكة 4 سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة مزود من الداخل برفوف
2	مايكرويف: مصنوع من الستانلس ستيل ومخصص للاستخدام الصناعي و ليس المنزلي سعة لاتقل عن 48 ليتر مزود بأذرار للتحكم بمستويات العمل

2- المدرسة المهنية الفندقية في حلب:

	1		
Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
		- مدينة حلب	التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة حلب
45 يوم		1	براد طاولة بابين: مصنوع من الداخل والخارج الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية أبعاد X 70 X 90160 سم
د4 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		1	براد عمودي خزانة 2 باب: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان تقريبا مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا. البراد مزود بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. البراد مزود من الداخل برفوف. البراد مزود من الداخل برفوف.

	براد باب واحد شفاف: براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. العزل من الفوم سماكة 4 سم
1	مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة مزود من الداخل برفوف مزود من الداخل برفوف أبعاد: 70 X205 70 سم.
1	فريزر عامودية خزانة باب واحد: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. العوارض. انوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان استطاعة الضاغط 8/3 حصان درجة الحرارة الداخلية من -1 إلى -20 درجة مئوية الفريزر مؤلفة من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. مزودة من الداخل برفوف مزودة من الداخل برفوف
1	قلاية بطاطا حوضين: سعة كل حوض 12 ليتر. المكنة مصنعة من الستانلس ستيل سماكة 1.5 مل مزودة ب 2 سلة للقلي. مزودة بفراغة مثقبة من الستانلس ستيل الأبعاد: 70 X 70 X90 مم. تعمل على الغاز و الكهرباء. مزود بألية اشعال. مزودة ب 2 تيرموستات الأول لتنظيم الحرارة والثاني للحماية في حال عطب الاول

غريل شوي: التسخين بواسطة الغاز و الكهرباء مصنوع من الستانلس ستيل أو (الكروم الغذائي) سماكة سطح 1.5 ملم البلاطة مصنوعة من الفونط الخاص للشوي سماكة 20 ملم البلاطة عبارة عن قسمين نصف أملس ونصف مضلع مع ميول 1 سم السهولة التنظيف مزود بآلية إشعال البلاطة مقسومة إلى منطقتين حراريتين بحيث يتم التحكم بحرارة كل منطقة على حدى عبر مفتاح تعيير مزود بخزانة سفلية لها بابين وأرجل قابلة للعيار مزود بآلية حماية و أمان الأبعاد: 70 X 90 X 70 X سم.	1			
طاولة تحضير كروم : قياس 150*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلي شبك على ارتفاع 60 سم	4			
خفاقة 10 ليتر: توضع على الطاولة لها ضابط سرعة ودورات مزودة بمؤقت زمني (السرعة لايقل عن 300 د\د)	1			
فرن بيتزا\معجنات صناعي: القياس 80*60 سم - عمق 80-85 سم - الارتفاع 60سم الاطار الخارجي من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) يعمل على الغاز من الاسفل و الكهرباء من الاعلى الهيكل الداخلي من الحديد أو من الآجر	1			
مايكرويف: مصنوع من الستانلس ستيل ومخصص للاستخدام الصناعي و ليس المنزلي سعة لاتقل عن 48 ليتر مزود بأذرار للتحكم بمستويات العمل	1			
مكنة اسبريسو: مزودة 2 مأخذ مع مطحنة بن ضمنها تحكم نصف آلي قدرة إنتاجية 200 فنجان بالساعة مأخذين لبخار ومأخذ للمياه الساخنة 1000 غ مزودة بحماية/أمان	1			

3- المدرسة المهنية الفندقية في السويداء:

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
	بنة السويداء	السويداء - مد	التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		1	براد عمودي خزانة 2 باب: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. بين العوارض. استطاعة الضاغط 8/3 حصان تقريبا استطاعة الضاغط 8/3 حصان تقريبا مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤود بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. البراد مزود من الداخل برفوف. البراد مزود من الداخل برفوف. البعاد: 140 x 70 x 205 140
		1	براد طاولة بابين: مصنوع من الداخل والخارج الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية أبعاد X 70 X 90160
		1	فرن غاز 6 رؤوس: مزود بستة أعين مصنوعة من الفونط شديد التحمل مصنوع من الستانلس المقاوم للصدأ سماكة لاتقل عن 2 ملم حجرة الفرن تتناسب مع حجم الطناجر القياسية مزود بترموستات أمان متوضع على أرجل قابل للعيار

	1	فرن حلويات: قياس الحجرة 60 *40سم وشائع الحجرة متموضعة ضمن الاجر الناري لضمان التوزيع الأمثل للحرارة. مزودة بجهاز ترطيب (بخاخ - بخار) يعمل على الكهرباء استطاعة 8 كيلو واط مزود بمؤقت زمني وترموستات حراري لا يتجاوز 100 درجة مزود بضمام للبخار ومزود بحوض مائي
	1	غريل شوي: التسخين بواسطة الغاز و الكهرباء مصنوع من الستانلس ستيل أو (الكروم الغذائي) سماكة سطح 1.5 ملم البلاطة مصنوعة من الفونط الخاص للشوي سماكة 20 ملم البلاطة عبارة عن قسمين نصف أملس ونصف مضلع مع ميول 1 سم لسهولة التنظيف مزود بآلية إشعال البلاطة مقسومة إلى منطقتين حراريتين بحيث يتم التحكم بحرارة كل منطقة على حدى عبر مفتاح تعيير مزود بخزانة سفلية لها بابين وأرجل قابلة للعيار مزود بآلية حماية و أمان الأبعاد: 70 X90 X90 X سم.
	1	مكنة اسبريسو: مزودة 2 مأخذ مع مطحنة بن ضمنها تحكم نصف آلي قدرة إنتاجية 200 فنجان بالساعة مأخذين لبخار ومأخذ للمياه الساخنة 1000 غ مزودة بحماية/أمان
	1	فرامة لحمة: قطر 22 سم استطاعة محرك 1.5 حصان على الاقل مزود 3 صفائح(مصافي) قياساتها 3 ملم + 4.5 ملم + 8 ملم مع مقبض لدفع اللحم بالمكنة

لمدرسة المهنية الفندقية في اللاذقية:

	1		
Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
	مدينة اللاذقية	فظة اللاذقية - ،	التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محا
201/15		1	براد طاولة بابين: مصنوع من الداخل والخارج الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية أبعاد X 70 X 90160 سم
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		1	براد باب واحد شفاف: براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. العزل من الفوم سماكة 4 سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 8/3 حصان استطاعة الضاغط 8/3 حصان درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة مزود من الداخل برفوف

1		
	1	براد عمودي خزانة 2 باب: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 8/3 حصان تقريبا استطاعة الضاغط 8/3 حصان تقريبا درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا. البراد مزود بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. البراد مزود من الداخل برفوف. البعاد: 140 x 70 x 205 140
	1	فريزر عامودية خزانة باب واحد: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم العزل من الفوم سماكة 4سم مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان استطاعة الضاغط 8/3 حصان درجة الحرارة الداخلية من -1 إلى -20 درجة مئوية الفريزر مؤلفة من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. مزودة من الداخل برفوف
	1	مجلى حوض واحد: سطح العمل والحوض من الستانلس ستيل . سماكة السطح 1.5 مم ، مزود بحماية خلفية ورف سفلي أبعاد حوض : 2540 X سم بدون خلاط (حنفية) الأرجل ترابيع 44 X سم قابلة للمعايرة أبعاد الخارجية :70 X 90 X سم

1	طاولة تحضير كروم : قياس 100*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلي شبك على ارتفاع 60 سم
1	سلمندر كهربائي: مصنوع من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) مزود بمفتاح تشغيل و تيرموستات أمان مزود ب 4 وشائع مع 3 أوضاع لضبط حرارة لتسخين باستطاعة 2 كيلو واط الأبعاد 60*40*50سم مزود بنظام حماية
1	خفاقة 10 ليتر: توضع على الطاولة لها ضابط سرعة ودورات مزودة بمؤقت زمني (السرعة لايقل عن 300 د\د)
1	عجانة كهربائية: سعة 50 كيلو غرام استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط ق سرعات مختلفة على الاقل مزودة ب مؤقت زمني الحوض من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) مرفق بعربة لسهولة نقل الحوضتعمل على الطاقة الكهربائية مزود بنظام حماية
1	مايكرويف: مصنوع من الستانلس ستيل ومخصص للاستخدام الصناعي و ليس المنزلي سعة لاتقل عن 48 ليتر مزود بأذرار للتحكم بمستويات العمل
1	فرامة لحمة: قطر 22 سم استطاعة محرك 1.5 حصان على الاقل مزود 3 صفائح(مصافي) قياساتها 3 ملم + 4.5 ملم + 8 ملم مع مقبض لدفع اللحم بالمكنة

	1	قلاية بطاطا حوضين: سعة كل حوض 12 ليتر. المكنة مصنعة من الستانلس ستيل سماكة 1.5 مل مزودة ب 2 سلة للقلي. مزودة بفراغة مثقبة من الستانلس ستيل الأبعاد: 70 X 70 X90 مم. تعمل على الغاز و الكهرباء. مزود بألية اشعال. مزودة ب 2 تيرموستات الأول لتنظيم الحرارة والثاني للحماية في حال عطب الاول
	1	غريل شوي: التسخين بواسطة الغاز و الكهرباء مصنوع من الستانلس ستيل أو (الكروم الغذائي) سماكة سطح البلاطة مصنوعة من الفونط الخاص للشوي سماكة 20 ملم البلاطة عبارة عن قسمين نصف أملس ونصف مضلع مع البلاطة عبارة عن قسمين نصف أملس ونصف مضلع مع ميول 1 سم لسهولة التنظيف مزود بآلية إشعال البلاطة مقسومة إلى منطقتين حراريتين بحيث يتم التحكم بحرارة كل منطقة على حدى عبر مفتاح تعيير مزود بخزانة سفلية لها بابين وأرجل قابلة للعيار مزود بآلية حماية و أمان
	1	ميزان الكتروني: يعمل على البطارية في حال انقطاع الكهرباء ويزن حتى 40 كغ
	1	مكنة اسبريسو: مزودة 2 مأخذ مع مطحنة بن ضمنها تحكم نصف آلي قدرة إنتاجية 200 فنجان بالساعة مأخذين لبخار ومأخذ للمياه الساخنة 1000 غ مزودة بحماية/أمان

المدرسة المهنية الفندقية في طرطوس:

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
طرطوس - مدينة طرطوس			التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		1	مايكرويف: مصنوع من الستانلس ستيل ومخصص للاستخدام الصناعي و ليس المنزلي سعة لاتقل عن 48 ليتر مزود بأذرار للتحكم بمستويات العمل

6- المدرسة المهنية الفندقية في طرطوس – مدينة دريكيش:

		1	
Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
	نة دريكيش	طرطوس - مديا	التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة ص
		1	طاولة تحضير كروم : قياس 180*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلى شبك على ارتفاع 60 سم
		1	سلمندر كهربائي: مصنوع من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) مزود بمفتاح تشغيل و تيرموستات أمان مزود ب 4 وشائع مع 3 أوضاع لضبط حرارة لتسخين باستطاعة 2 كيلو واط الأبعاد 60*40*50سم مزود بنظام حماية
45 يوم من تاريخ توقيع أمر		1	مايكرويف: مصنوع من الستانلس ستيل ومخصص للاستخدام الصناعي و ليس المنزلي سعة لاتقل عن 48 ليتر مزود بأذرار للتحكم بمستويات العمل
توقيع أمر الشراء		1	براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. العزل من الفوم سماكة 4 سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة. مزود من الداخل برفوف مزود من الداخل برفوف

I I	I	į i
	1	قلاية بطاطا حوضين: سعة كل حوض 12 ليتر. المكنة مصنعة من الستانلس ستيل سماكة 1.5 مل مزودة ب 2 سلة للقلي. مزودة بفراغة مثقبة من الستانلس ستيل الأبعاد: 70 X90 X9 سم. تعمل على الغاز و الكهرباء. مزود بألية اشعال. مزودة ب 2 تيرموستات الأول لتنظيم الحرارة والثاني للحماية في حال عطب الاول
	1	خفاقة 10 ليتر: توضع على الطاولة لها ضابط سرعة ودورات مزودة بمؤقت زمني (السرعة لايقل عن 300 د\د)
	1	عجانة كهربائية: سعة 50 كيلو غرام استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط 3 سرعات مختلفة على الاقل مزودة ب مؤقت زمني الحوض من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) مرفق بعربة لسهولة نقل الحوضتعمل على الطاقة الكهربائية 220 فولت - 1 فاز -50 هرتز
	1	بان ماري مع الاوعية الخاصة بها 8 قطع: تسخين بواسطة الكهرباء بإستطاعة لاتقل عن 5 كيلو واط الهيكل مصنوع من الستانلس ستيل الغذائي او الكروم الغذائي - سماكة الطح 1.5 ملم مزود بمأخذ ومصرف مياه مؤلف من حوضين بزوايا دائرية لسهولة التنظيف مزود بمفتاح تشغيل و تيرموستات أمان ولمبة إشارة وشائع التسخين متوضعة خارج الاحواض لتجنب التراكم الكلسي الأبعاد الخارجية 90*90*85سم
	1	فرن حلويات: قياس الحجرة 60 *40سم وشائع الحجرة متموضعة ضمن الاجر الناري لضمان التوزيع الأمثل للحرارة. مزودة بجهاز ترطيب (بخاخ - بخار) يعمل على الكهرباء استطاعة 8 كيلو واط مزود بمؤقت زمني وترموستات حراري لا يتجاوز 100 درجة مزود بضمام للبخار ومزود بحوض مائي

1	فرن بيتزا\معجنات صناعي: القياس 80*60 سم - عمق 80-85 سم - الارتفاع 60سم الاطار الخارجي من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) يعمل على الغاز من الاسفل و الكهرباء من الاعلى الهيكل الداخلي من الحديد أو من الآجر
1	مكنة اسبريسو: مزودة 2 مأخذ مع مطحنة بن ضمنها تحكم نصف آلي قدرة إنتاجية 200 فنجان بالساعة مأخذين لبخار ومأخذ للمياه الساخنة 1000 غ مزودة بحماية/أمان
1	مكنة صنع ثلج: قدرة إنتاجية 20 كيلو باليوم عند درجة حرارة مياه 25 درجة وهواء 32 درجة سعة الحوض 20 كيلو التبريد بواسطة الهواء - الحوض مصنوع من الستانلس ستيل مقاوم للصدأ ومن الداخل من البولي ايتيلين مرفقة مع فلتر شوائب وفلتر فحمي لغزالة الطعم والرائحة
1	فريزر عامودية خزانة باب واحد: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزودة بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من -1 إلى -20 درجة مئوية الفريزر مؤلفة من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة

	1	براد عرض: براد عرض واجهة من الزجاج (جزء العرض من الزجاج كاملا) مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. عرض 180 سم - ارتفاع 120 سم العزل من الفوم سماكة 4سم مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان واجهة البراد مائلة ومنه العمق من الاسفل 100سم يتدرج للاعلى ليصبح 60 سم
		ليصبح 60 سم

7- المدرسة المهنية الفندقية في حمص:

	1	1	
Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
	- مدينة حمص	عافظة حمص	التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في مح
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		1	براد باب واحد شفاف: براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. العزل من الفوم سماكة 4 سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة مزود من الداخل برفوف مزود من الداخل برفوف
		1	فرن غاز 4 رؤوس: مزود بأربع أعين مصنوعة من الفونط شديد التحمل مصنوع من الستانلس المقاوم للصدأ سماكة لاتقل عن 2 ملم حجرة الفرن تتناسب مع حجم الطناجر القياسية مزود بترموستات أمان متوضع على أرجل قابل للعيار

1	
1	غريل شوي: التسخين بواسطة الغاز و الكهرباء مصنوع من الستانلس ستيل أو (الكروم الغذائي) سماكة سطح 1.5 ملم البلاطة مصنوعة من الفونط الخاص للشوي سماكة 20 ملم البلاطة عبارة عن قسمين نصف أملس ونصف مضلع مع ميول 1 سم لسهولة التنظيف مزود بآلية إشعال البلاطة مقسومة إلى منطقتين حراريتين بحيث يتم التحكم بحرارة كل منطقة على حدى عبر مفتاح تعيير مزود بخزانة سفلية لها بابين وأرجل قابلة للعيار مزود بآلية حماية و أمان الأبعاد: 70 X 70 X90 X سم.
1	فرامة لحمة: قطر 22 سم استطاعة محرك 1.5 حصان على الاقل مزود 3 صفائح(مصافي) قياساتها 3 ملم + 4.5 ملم + 8 ملم مع مقبض لدفع اللحم بالمكنة
1	عجانة كهربائية: سعة 50 كيلو غرام استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط 3 سرعات مختلفة على الاقل مزودة ب مؤقت زمني الحوض من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) مرفق بعربة لسهولة نقل الحوضتعمل على الطاقة الكهربائية مزود بنظام حماية
1	طاولة تحضير كروم : قياس 100*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلي شبك على ارتفاع 60 سم

	1	فريزر عامودية خزانة باب واحد: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان استطاعة الضاغط 3/8 حصان درجة الحرارة الداخلية من -1 إلى -20 درجة مئوية الفريزر مؤلفة من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. مزودة من الداخل برفوف
	1	فرن بيتزا\معجنات صناعي: القياس 80*60 سم - عمق 80-85 سم - الارتفاع 60سم الاطار الخارجي من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) يعمل على الغاز من الاسفل و الكهرباء من الاعلى الهيكل الداخلي من الحديد أو من الآجر

8- المدرسة المهنية الفندقية في حماه – مدينة حماه:

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods			
	جهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة حماه - مدينة حماه المحالية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة حماه - مدينة حماه					
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء	٥		براد باب واحد شفاف: براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. العزل من الفوم سماكة 4 سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة مزود من الداخل برفوف مزود من الداخل برفوف			
	2	مايكرويف: مصنوع من الستانلس ستيل ومخصص للاستخدام الصناعي و ليس المنزلي سعة لاتقل عن 48 ليتر مزود بأذرار للتحكم بمستويات العمل				
	3		فرامة لحمة: قطر 22 سم استطاعة محرك 1.5 حصان على الاقل مزود 3 صفائح(مصافي) قياساتها 3 ملم + 4.5 ملم + 8 ملم مع مقبض لدفع اللحم بالمكنة			

9- المدرسة المهنية الفندقية في حماه – مصياف:

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods			
عيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في محافظة حماه - مدينة مصياف						
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		1	براد عمودي خزانة 2 باب: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 3/8 حصان تقريبا استطاعة الضاغط 3/8 حصان تقريبا درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا. البراد مزود بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة. البراد مزود من الداخل برفوف. البراد مزود من الداخل برفوف.			
		1	قرن عار 6 رووس: مزود بستة أعين مصنوعة من الفونط شديد التحمل مصنوع من الستانلس المقاوم للصدأ سماكة لاتقل عن 2 ملم حجرة الفرن تتناسب مع حجم الطناجر القياسية مزود بترموستات أمان متوضع على أرجل قابل للعيار			
		1	فرامة لحمة: قطر 22 سم استطاعة محرك 1.5 حصان على الاقل مزود 3 صفائح(مصافي) قياساتها 3 ملم + 4.5 ملم + 8 ملم مع مقبض لدفع اللحم بالمكنة			

1	فرن بيتزا\معجنات صناعي: القياس 80*60 سم - عمق 80-85 سم - الارتفاع 60سم الاطار الخارجي من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) يعمل على الغاز من الاسفل و الكهرباء من الاعلى الهيكل الداخلي من الحديد أو من الآجر
2	مايكرويف: مصنوع من الستانلس ستيل ومخصص للاستخدام الصناعي و ليس المنزلي سعة لاتقل عن 48 ليتر مزود بأذرار للتحكم بمستويات العمل

10 – المدرسة المهنية الفندقية في دمشق:

Т			
Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
	- مدينة دمشق	حافظة دمشق	التجهيزات الصناعية الخاصة بالمدرسة المهنية الفندقية في مع
		2	فرن غاز 6 رؤوس: مزود بستة أعين مصنوعة من الفونط شديد التحمل مصنوع من الستانلس المقاوم للصدأ سماكة لاتقل عن 2 ملم حجرة الفرن تتناسب مع حجم الطناجر القياسية مزود بترموستات أمان متوضع على أرجل قابل للعيار
45 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		2	براد باب واحد شفاف: براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. العزل من الفوم سماكة 4 سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a استطاعة الضاغط 8/3 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق ذاتيا مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة مزود من الداخل برفوف

1	1	1	l I
			فريزر عامودية خزانة باب واحد:
			مصّنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل.
			التبريد عادي
			العزل من الفوم سماكة 4سم
			مزودة من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات
			مناسبة بين العوارض.
		1	نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد R134a
			استطاعة الضاغط 3/8 حصان
			مزودة بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف
			درجة الحرارة الداخلية من -1 إلى -20 درجة مئوية
			الفريزر مؤلفة من باب واحد مجهز بقفل وهو قابل للإغلاق
			ذاتيا
			مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة

المجموعة الثانية (Lot2):

معدات وأدوات مطبخ ومطعم:

يتم تسليم حزمة ادوات مطبخ وحزمة أدوات مطعم لكل مدرسة مستهدفة

1- <u>معدات وأدوات المطبخ:</u>

- <u>1</u>					
tity Description/Specifications of Goods	Quantity	Items to be supplied	Latest Delivery date		
10حزمة معدات و أدوات المطبخ – كل حزمة تتألف من المعدا	10حزمة معدات و أدوات المطبخ – كل حزمة تتألف من المعدات و الأدوات أدناه:				
		10 حزمة يتم	30 يوم من		
· La Tile in		تسليمها في	تاريخ		
شنوار ستانلس ستيل: مصنوع من مادة الستانلس ستيل طول 58*31.5*عمق 33سم سماكة 1.4مم وزن 900غ	1	المدارس الفندقية	توقيع أمر الشراء		
شنوار ستانلس ستيل:		بالمحافظات			
مصنوع من مادة الستانلس ستيل طول 46*26*عمق 21سم سماكة 1.3مم وزن 440غ	1	التالية: (حلب 1)			
مصفاية منخل: مصنوعة من ستانلس ستيل بيد بكاليت طول مع اليد 39.5سم - قطر 18سم - عمق5.5سم - وزن 230غ	2	(حمب 1) (حمص 1) (الحسكة 1)			
ملقط ستانلس ستيل صغير شوي غريل: مصنوعة من ستانلس بيد سلكون عازل للحرارة طول 24سم - 4سم عرض قطعة اللقط - وزن 80غ	4	(اللاذقية 1) (طرطوس 2)			
ملقط ستانلس ستيل وسط شوي غريل: مصنوعة من ستانلس بيد سلكون عازل للحرارة طول 31سم - 4سم عرض قطعة اللقط - وزن 96غ	4	(حماه 2) (السويداء 1) (دمشق 1)			
ملقط ستانلس ستيل كبير شوي غريل: مصنوعة من ستانلس بيد سلكون عازل للحرارة طول 36سم - 4سم عرض قطعة اللقط - وزن 130غ	4				
بارميلة كروم (شمنديف): مصنوع من مادة كروم قياس طول32.5سم*عرض26.5 سم*عمق 10سم - وزن 545غ - سماكة 0.8 مم	12				
بارميلة كروم (شمنديف): مصنوع من مادة كروم قياس طول 32.5*عرض 53.5*عمق 10سم - وزن 970غ - سماكة 0.8 مم	3				

	بارميلة كروم (شمنديف):
6	مصنوع من مادة كروم قياس طول 17.6سم*عرض 2.2.1 * مادة كروم قياس طول 17.6سم*عرض
0	16.2سم*عمق 6.5سم - وزن 196غ - سماكة 0.8 مم
	بارميلة كروم (شمنديف):
	مصنوع من مادة الكروم قياس طول 32.5 سم*عرض 17.6
6	سم*عمق 6.5سم - وزن 345غ - سماكة 0.8 مم
	مصفاية بارميلة كروم صغير:
3	26.5مرم*عمق 6.5سم - وزن 475غ - سماكة 0.8مم
	مصفاية بارميلة كروم كبير:
3	مصنوع من مادة الكروم قياس طول 32.5سم*عرض 53.5*عمق
3	6.5سم - وزن 900غ - سماكة 0.8مم
	كفكير طهي كروم صناعية صغير:
	مصنوع من معدن كروم قطعة واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)
	مقاومة للحرارة العالية قطر 12سم - طول 47سم - وزن 230غ -
1	سماكة المقبض 3.1مم - سماكة الدئرة 1.8مم
	كفكير طهي كروم صناعية وسط:
	مصنوع من معدن كروم قطعة واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)
	مقاومة للحرارة العالية قطر 14سم - طول 53سم - وزن 390غ -
1	سماكة المقبض 3.1مم - سماكة الدائرة 1.8
_	
	كفكير طهي كروم صناعية كبير:
	مصنوع من معدن كروم قطعة واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)
1	مقاومة للحرارة العالية قطر 16سم - طول 56سم - وزن 470غ -
-	سماكة المقبض 3.1مم - سماكة الدائرة 1.8
	كباجي طهي صناعية صغير:
	مصنوع من ستانلس ستيل قطعة واحدة (لايوجد وصلات
2	بصناعتها) مقاومة للحرارة العالية وزن 90غ - طول 28سم - سعة
	cc60
	كباجي طهي صناعية وسط:
	مصنوع من ستانلس ستيل قطعة واحدة (لايوجد وصلات
2	بصناعتها) مقاومة للحرارة العالية سعة cc90 - وزن 110غ -
	طول 28سم
	كباجي طهي صناعية كبير:
	مصنوع من ستانلس ستيل قطعة واحدة (لايوجد وصلات
1	بصناعتها) مقاومة للحرارة العالية سعة cc180 - وزن 170غ -
2	طول 36سم
	ملعقة طهي صناعية:
_	مصنوع من ستانلس ستيل قطعة واحدة (لايوجد وصلات
2	بصناعتها) مقاومة للحرارة العالية طول 43 - سماكة 3مم

	طاقية شيف:
24	مصنوعة من ورق قماشي لون ابيض تستخدم عدة مرات قياس
24	22*29*25سم - وزن 18غ
	دفة تقطيع كبيرة: عدة الوان قياس 40*60سم - سماكة 2سم - مصنوعة من
3	البلاستيك المقصى وزن3750غ
	دفة تقطيع وسط:
	عدة الوان قياس 40*30سم سماكة 2سم - مصنوعة من
3	البلاستيك المقصى وزن 1950غ
1	ميزان حرارة طبخ: ديجيتال الكتروني مع قلم ميزان اضافي
	عصارة سوائل (كتشب- خردلالخ) صغير:
	مصنوعة من البلاستيك القابل للاستخدام الصحى عدة الوان
10	طول 19سم - وزن 24غ - سعة oz8
	عصارة سوائل (كتشب- خردلالخ) وسط:
10	مصنوعة من البلاستيك القابل للاستخدام الصحي عدة الوان
10	طول 20سم - وزن 34غ - سعة 0z12
	عصارة سوائل (كتشب- خردلالخ) كبير: مصنوعة من البلاستيك القابل للاستخدام الصحي عدة الوان
10	طول 27سم - وزن 53غ - سعة oz32
	عبوة تخزين بهارات:
	مصنوعة من البلاستيك المقصى تحتوي 6 عبوات داخلية (تتم
1	تعبئتها بأنواع بهار مختلفة) مزودة بغطاء متحرك للنقل بين العبوات الداخلية - وزن 1125غ
	معبوت معني حرون 12323 فورمة ستانلس ستيل:
40	مصنوعة من الستانلس ستيل عدة فتحات واشكال طول 6سم -
12	وزن 12غ
	مكبس لصناعة البتيفور: مصنوع من الستانلس ستيل مزود ب 13 مقطع مختلفة الاشكال
	و8 فورمات مصنوعين من ستانلس ستيل - طول المكبس 25سم
1	- قطر 5.5 سم
	كيس كريما صغير:
6	مصنوع من القماش المعالج للشق والتلف قياس طول 40سم - قط 15سم أمن البرض
	قطر 15سم لون ابیض کیس کریما وسط:
	كيس كريما وسط. مصنوع من القماش المعالج للشق والتلف قياس طول 46سم -
6	قطر 17سم لون ابیض
	کیس کریما کبیر:
6	مصنوع من القماش المعالج للشق والتلف قياس طول 65سم -
O	قطر 22سم لون ابیض

ĺ	
	سباتول للحلويات قياس صغير:
3	مصنوع من ستانلس ستيل وله مقبض خشبي مثبت بتبشيم
	معدني عدد 2 - طول 23سم - وزن 40غ -
	سباتول للحلوبات قياس وسط:
,	مصنوع من ستانلس ستيل وله مقبض خشبي مثبت بتبشيم
3	معدني عدد 2 - طول 27سم - وزن 45غ -
	سباتول للحلويات قياس وسط:
	مصنوع من ستانلس وله مقبض خشبي مثبت بتبشيم معدني عدد
3	2 - طول 29سم - وزن 50غ
	سباتول للحلويات قياس وسط:
	مصنوع من ستانلس وله مقبض خشبي مثبت بتبشيم معدني عدد
3	2 - طول 33.5سم - وزن 86غ
	سباتول للحلويات قياس كبير:
	. رك وي ي كي مصنوع من ستانلس وله مقبض خشبي - مثبت بتبشيم معدني
3	عدد 2 - طول 39.5 سم - وزن 105غ
	طنجرة طهى:
	صحبور كي. مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة
	قياس قطر 22سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم
1	وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 15سم
	طنجرة طهي:
	مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة قياس قطر 24سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم
1	
_	وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 15.5سم
	طنجرة طهي:
	مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة
1	قياس قطر 26سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم
	وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 16سم
	طنجرة طهي:
	مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة
	قياس قطر 28سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم
1	وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 16.5سم
	طنجرة طهي:
	مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة
	قياس قطر 30سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم
1	وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 17سم
	طنجرة طهي:
	مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة
	قياس قطر 32سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم
1	وسماكة الغطاء 9.0 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 18سم

1	مقلاة للطهي:
	مصنوعة من الكروم قياس قطر 23سم - مقبض ستانلس ستيل
	وزن 685غ - طول كامل مع المقبض 43سم - عمق 5سم -
2	سماكة 1مم
	مقلاة للطهي:
	مصنوعة من الكروم قياس قطر 29 سم - مقبض ستانلس ستيل
	وزن 1120غ - طول كامل مع المقبض 53.5سم - عمق 5سم -
1	سماكة 1مم
	مقلاة للطهى:
	مصنوعة منّ المنيوم الصناعي ومغطات بطبقة تيفال تتحمل
	درجات حرارة عالية بمقبض معدني قطر 24 سم - طول كامل مع
2	المقبض 43 سم - عمق 4.5 سم - وزن 800 غ
	مقلاة للطهي:
	ب مصنوعة من المنيوم الصناعي ومغطات بطبقة تيفال تتحمل
	درجات حرارة عالية بمقبض معدني قطر 26 سم - طول كامل مع
1	القبضة 51 سم - عمق 4.5 سم - وزن 1000غ
	مقلاة للحلويات:
	مصنوعة من المنيوم الصناعي ومغطات بطبقة تيفال تتحمل درجات
	حرارة عالية مزودة بمقبض معدني - طول 44.5سم - قطر 25سم -في
_	اسفِل المقلات يوجد موزع حرارة - تعمل على غاز كهربائي (الطباخ
2	الالكتروني) وزن 707غ
	جاط مستطيل (سيتوار):
	مصنوع من الستانلس ستيل - عمق 7 سم - وزن 470غ - طول
3	26سم *عرض 35سم - سماكة 1مم
	جاط مستطيل (سيتوار):
	مصنوع من الستانلس ستيل طول 63 سم*عرض 41سم - عمق
1	10سم - وزن 2كغ سماكة الحواف 4.29مم
	جاط مستطيل (سيتوار):
	ستوار تحمير مصنوع من الكروم مزود بغطاء طول 65سم
1	*53عرض سم - عمق 6.5 - سماكة 1مم
	مدقة لحمة - مربعة:
	مصنوعة من معدن الفونت بيد طويلة طول 26سم - ضلع المربع
2	7*7سم - وزن 405غ
	ممالح رش:
	مصنوعة من مادة الستانلس ستيل دائرية الشكل بغطاء متحرك
	لها عدة قياسات للثقوب قطر 6سم - ارتفاع 10.5 - وزن 93غ -
12	سماكة 0.5مم
	عرباية تنظيف أرضيات:
	ر
1	عصر يدوية بمقبض معدني - طول 70سم - عرض 35سم

	صينية تقديم طعام كبيرة:
	مصنوعة من البلاستيك المقصى وعليها مادة مطاطية خشنة
	الملمس قياس (طول*عرض) 46*66 سم - عمق 2سم اللون بني - سماكة 3 مم - وزن 2055غ
6	- سماكة 3 مم - وزن 2055غ
	صينية تقديم طعام وسط:
	مصنوعة من البلاستيك المقصى وعليها مادة مطاطية خشنة
	الملمس قياس (طول*عرض) 56*41 سم - عمق 2سم اللون بني
6	- سماكة 3مم - وزن 1380غ
	صينية تقديم طعام صغيرة:
	مصنوعة من البلاستيك المقصى وعليها مادة مطاطية خشنة
	الملمس قياس (طول*عرض) 51*39 سم - عمق 2سم اللون بني
6	- سماكة 3مم - وزن 1040غ
	صينية تقديم طعام دائرية:
	مصنوعة من البلاستيك المقصى وعليها مادة مطاطية خشنة
6	الملمس قطر 35سم - عمق 2سم - سماكة 3مم - وزن 477غ
	مصفایة:
	مصنوعة من ستانلس ستيل قطر 30سم - وزن 336غ - سماكة
3	1مم - عمق 11.5سم
	مصفاية:
	مصنوعة من ستانلس ستيل قطر 40سم - وزن 633 غ - سماكة
3	1.4 مم - عمق 13سم
	بولة:
	5.
6	مصنوعة من ستانلس ستيل قطر 22سم - وزن 240غ - سماكة 1.3مم - عمق 10سم
	·
	ا بولة:
6	مصنوعة من ستانلس ستيل قطر 24سم - وزن 286غ - سماكة
	1.3 مم - عمق 10.5
	بولة:
6	مصنوعة من ستانلس ستيل قطر 26سم - وزن 402 غ - سماكة
0	1.3مم - عمق 11سم
	بولة:
	مصنوعة من ستانلس ستيل قطر 28سم - وزن 424غ - سماكة
6	1.3 مم - عمق 11.5
	بولة:
	مصنوعة من ستانلس ستيل قطر 30سم - وزن 477غ - سماكة
6	1.3 مم - عمق 12سم
	بيتشر:
	مصنوع من ستانلس ستيل له مقبض جانبي - وزن 87غ - ارتفاع
2	6.5 سم - قطر 6سم - سماكة 0.77مم - سعة cc120

	بيتشر: مصنوع من ستانلس ستيل له مقبض جانبي - وزن 114غ - ارتفاع
2	مصبوق من مساعش مسيل به مسبق جوبي ورن 114 ارتساع
	بيتشر:
2	مصنوع من ستانلس ستيل له مقبض جانبي ومرقم - ارتفاع 14سم - قطر 10سم - سماكة 0.8مم - وزن 270غ - سعة cc1000
_	
	قشاطة كريما: مورنه عة من البلاستائ المرين - طول 11.5 سوم - عرض القشاطة
3	مصنوعة من البلاستك المرن - طول 41.5 سم - عرض القشاطة 6.5سم - وزن 70غ
	قشاطة طناجر:
	صنوعة من البلاستك المرن طول 15سم - عرض القشاطة
6	10سم - وزن 25غ
	مبشرة:
	مبسره. مصنوعة من ستانلس ستيل بمقبض ستانلس ستيل - 24سم
3	*10سم *6.5سم - وزن 190غ - سماكة 0.45
	قالب كيك:
	عنب حيث. مصنوع من معدن مطلي بطبقة تيفال من الداخل - سماكة 1.7مم
3	- ارتفاع 10سم - قطر 26 سم - وزن 370غ
	قالب تشيز كيك:
	صحب عسير حيث. مصنوع من معدن مطلي مادة تيفال له طارة متحركة من الداخل -
3	قطر 24سم - وزن 337غ - سماكة 0.65م - ارتفاع 2.5سم
	قالب تشيز كيك:
	مصنوع من معدن مطلي مادة تيفال له طارة متحركة من الداخل -
3	قطر 26سم - وزن 344غ - سماكة 0.65مم - ارتفاع 2.5سم
	قالب تشيز كيك:
	مصنوع من معدن مطلي مادة تيفال له طارة متحركة من الداخل -
3	قطر 28سم - وزن 435غ - سماكة 0.65مم - ارتفاع 2.5سم
	مضرب بیض:
	مصنوع من مادة ستانلس ستيل - شريط (منطقة الخفق) ستانلس
	ستيل - طول 30سم - وزن 74غ - سماكة شريط 1.5مم - سماكة
3	القبضة 2.5سم
	مضرب بیض:
	مصنوع من مادة ستانلس ستيل - شريط (منطقة الخفق) ستانلس
3	ستيل - طول 40سم - وزن 104غ - سماكة شريط 1.6 مم - - المراكة القريرة قـ 5 2سم
	سماكة القبضة 2.5سم
	مضرب بيض: مصنوع من مادة ستانلس ستيل - شريط (منطقة الخفق) ستانلس
	ستيل - طول 45سم - وزن 160غ - سماكة شريط 1.8 مم -
3	سماكة القبضة 2.5سم

1	مضرب بیض:
	مصرب بيص. مصنوع من مادة ستانلس ستيل - شريط (منطقة الخفق) ستانلس
	ستيل - طول 50سم - وزن 230غ - سماكة شريط 2.3مم -
3	سماكة القبضة 2.5سم سماكة القبضة 2.5سم
	مضرب بيض:
	مصنوع من مادة ستانلس ستيل - شريط (منطقة الخفق) ستانلس
	ستيل - طول 55سم - وزن 249غ - سماكة شريط 2.4 مم -
3	سماكة القبضة 2.5سم
	جاط بيضوى:
6	- سماكة 1مم
	جاط بيضوي:
2	216غ - سماكة 1مم
	جاط بيضوي: - جاط بيضوي:
2	سماكة 1مم
	كسرولة:
	مصنوعة من كروم ومقبض كروم -كعب (اسفل الكسرولة) سميك
1	قطر22سم وزن 1600غ عمق 13سم طول كامل مع القبضة 47
	سم - سماكة الكسرولة 3مم - سماكة القبضة 2سم
	كسرولة:
	مصنوعة من كروم بمقبض كروم كعب (اسفل الكسرولة) سميك
	قطر26سم وزن 1850غ عمق 14سم طول كامل مع القبضة 49
2	سم - سماكة الكسرولة 3مم - سماكة القبضة 2سم
	کسرولة:
	مصنوعة من كروم بمقبض كروم كعب (اسفل الكسرولة) سميك
	قطر28سم وزن 2.5 كغ عمق 16.5سم طول كامل مع القبضة
1	58سم - سماكة الكسرولة 3مم - سماكة القبضة 2سم
	ساطور:
	سحور. مصنوع من معدن ستانلس ستيل مزودة بمقبض خشب سماكة
1	النصلة 3.5مم - طول كامل 33سم - وزن 625غ
	سكين:
1	مصنوع من معدن ستانلس ستيل بمقبض خشب سماكة النصلة
	2.2مم - طول كامل 44 سم - وزن 207غ
	سكين:
2	سكين: مصنوع من معدن ستانلس ستيل بمقبض خشب طول كامل
2	سكين:
2	سكين: مصنوع من معدن ستانلس ستيل بمقبض خشب طول كامل
2	سكين: مصنوع من معدن ستانلس ستيل بمقبض خشب طول كامل 41.5 سم - سماكة النصلة 2.4مم - وزن 253غ
2	سكين: مصنوع من معدن ستانلس ستيل بمقبض خشب طول كامل 41.5 سم - سماكة النصلة 2.4مم - وزن 253غ سكين:

		مسن سکین:
	•	مصنوع من معدن المنيوم بيد بكاليت سوداء طول 40سم -
	2	سماكة 2.9مم
		مشحاف:
		مصنوع من معدن ستانلس ستيل بيد بيضاء بلاستيك قطر سماكة
	6	1.1مم - طول 25سم - وزن 142غ
		صينية شوي:
	6	مصنوعة من المنيوم عمق 3سم - قياس40 *60 سم - وزن
	6	1.80غ - سماكة 0.95مم
		عصارة ليمون يدوية:
	1	مصنوعة من مادة ستانلس ستيل قطر 14سم - عمق 5سم - وزن
		200غ خلاط صناعی:
		عرط طبعي. يحتوي على شفرة معدنية وابريق مصنوع من بلاستك (- Acrylic
		ي عوي على مصورة المعادي وبريق المسلق الله المار (BPA و المار) و المارة
		ومحرك 1800 واط ملف نحاس ومفتاح يتحكم بسرعة الأداء
	1	تصاعديا
		سکین منشار کاتوا:
		مصنوعة من معدن الستانلس ستيل ويد خشبية طول 48سم -
	3	سماكة 1.15مم - وزن 137غ
		مدرج تقطیع:
		مصنوع من مادة ستانلس ستيل بمقبض خشبي له دوائر متعددة
	_	حادة لتقطيع العجين (طول كامل 19 سم - عرض حجرة الدوليب
	3	12سم - مزودة ب 18 دولاب تقطيع)
		مدرج تقطیع:
		مصنوع من ستانلس ستيل ومقبض بكاليت اسود دائرة واحدة
	1	طول 22سم - قطر 7سم - سماكة 1مم - وزن 150غ
		كفكير قلي:
		مصنوع من معدن ملبس كروم طول52سم - قطر 17.5سم - وزن
	2	311غ - سماكة 4مم
		سكاكين تزين فواكه:
	_	طقم سكاكين 3 قطع وزن 70غ عدة اطوال 27.5سم كبير - وسط
	1	26.5سم - صغير 25.5سم

2- معدات وأدوات المطعم:

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods	
10حزمة معدات و أدوات المطعم – كل حزمة تتألف من المعدات و الأدوات أدناه:				
30 يوم من تاريخ توقيع أمر الشراء		6 دزينة	صحن قياس 30 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain (Porcelain على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرير اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	
	10 حزمة يتم تسليمها في المدارس الفندقية بالمحافظات	6 دزینة	صحن قياس 25.5 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	
	التالية: (حلب 1) (حمص 1) (الحسكة 1) (اللاذقية 1)	6 دزينة	صحن غميق 23 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain oalea (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	
رطرطوس 2) (حماه 2) (السويداء 1) (دمشق 1)	6 دزینة	صحن مسطح كيك 17.5 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني		
		6 دزینة	صحن مسطح 16.5 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	

l I	1	. 4 (2.8) 21
		صحن سيجارة بورسلان قياس 4:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
	12 قطعة	مطلوبة باسمِ الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		طقم ممالح على صحن 4 قطع بورسلان قياس الطقم 14 سم * 7
		ا سم *5.5 سم:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقى الخالي من الشوائب (Fine
		الشهادة (Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
	6 طقم	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		ببور حدث اوربية المسلمة ويبورك مصوب بسم السارك و المايكرويف و المايكرويف و
		المعروضه على الطباخ الالكتروني
		ابريق شاي بورسلان 1150 مم:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
	6 قطع	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		ابريق قهوة سعة 350 بورسلان:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
	6 قطع	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		طقم خل وزيت ميناج بورسلان 220*20 سم: مصنوع من
		البرسلين الأبيض النقى الخالي من الشوائب (Fine Porcelain)
		مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (لطلب الشهادة)
	6 طقم	وتيست ريبورت بمواصفات أوربية (طلب التيست ريبورت) يتحمل
	,	ونيست ريبورت بمواحدات اوربيد رحمه التيست ريبورت يتحمل البارد والحار يدخل فرن + مايكرويف+ جلاية وبوضع على الطباخ
		wilmax
		سكرية بورسلان قياس 11 سم *15 سم:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
	6 قطع	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني

	6 قطع	سوبرية بورسلان مع غطاء 2800 ملم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Oprcelain) مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
	6 دزینة	فنجان شاي بورسلان 2 قطعة صحن مع فنجان فتحة الفنجان 9 سم قياس الصحن قطره 10 سم عمق الفنجان 6 سم : مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
	6 دزینة	فنجان قهوة: فنجان مع صحن قياس الصحن 13 قطره فتحة تم الفنجان 7.5 سم وعمقه 4 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
	18 قطعة	جاط بيضوي بورسلان كبير قياس 41 سم *29.5 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
	18 قطعة	جاط بيضوي بورسلان وسط قياس 36.5 سم * 26.5 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
	18 قطعة	جاط بيضوي بورسلان صغير قياس 31*22 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني

	İ	
		سلطية مربعة 28*28 سم:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
قطعة	24	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		جاطات فواكه مدور بورسلان قطر 34 سم:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
قطعة	12	مطلوبة باسمِ الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		صحن سواريه للكاتو كبير بورسلان قياس 40*5.15 سم:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
نطعة	6 6	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		صحن سواريه كاتو وسط قياس 42*16 سم بورسلان:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
نطعة ا	ē 6	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		صحن سواريه كاتو صغير قياس 39*13.5 سم بورسلان:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقى الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
نطعة	ē 6	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية وبوضع على الطباخ الالكتروني
		زبادي لبن قطرها 11 سم ارتفاع 6 سم بورسلان:
		مصنوع من البورسلان الأبيض النقى الخالي من الشوائب (Fine
		Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة
قطعة	36	مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست رببورت)
		بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة
		بدو جمعت ارتبية (المنيست ويبورك المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و
		الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
		العبارية ويوحق على العبال الربداروي

36 قطعة	زيدية شوربة قطرها 14 سم ارتفاع 7 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
36 قطعة	زيدية صلصة بورسلان 5/12 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني
6	سكين تورتيه: معقوفة النصلة من الفولاذ الكامل والنصلة مثبتة ضمن مقبض من البلاستيك بمسامير قياس النصلة 7 سم
12 قطعة	شراشف طاولة قياس 90*90: مصنوع من القماش القابل للغلي قطن 100% لون أبيض أو أوف وايت.
12 قطعة	شراشف طاولة قياس 60*60 : مصنوع من القماش القابل للغلى قطن 100% لون زيتى
26 قطعة	ملاقط شراشف: مصنوعة من البلاستيك وزن 4 غ
6 قطعة	سطل ثلج: ستانلس ستيل مقاوم للصدأ قياس كبير وزن السطل 212 غ ارتفاع سم13*قطر14سم
6 قطعة	ملقط ثلج: ستانلس ستيل عيار 18\10 قياس 15 سم (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل مدموغ\محفور على القطعة)
24 قطعة	ملقط سلطة: ستانلس ستيل عيار 18\10 قياس 25 سم (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل مدموغ\محفور على القطعة)
12 قطعة	علبة محارم للطاولة: قياس عرض 11.5 سم ارتفاع 8 سم مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرير اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة)
6 دزينة	كاسة ماء بالون مع قاعدة : زجاج نقي صافي مقسى مقاوم للصدمات سعة 400 مل ارتفاع 16 سم فتحة االكاسة بقطر 7 سم وزن 228 غ

		,
	6 دزينة	ماغ بللور بيجو (ماغ بيرة): زجاج نقى صافي مقسى مقاوم للصدمات سعة 330 مل ارتفاع 12
	0 دریت	سم فتحة الكاسة بقطر 8 سم
		كاسة بالون مع قاعدة:
	6 دزينة	زجاج نقى صافى مقسى مقاوم للصدمات سعة 225 مل ارتفاع 12
		سم فتحة الكاسة بقطر 6.5 سم وزن 163 غ
		كاسة بالون مع قاعدة:
	6 دزينة	رجاج نقى صافى مقسى مقاوم للصدمات سعة 340 مل ارتفاع
	-	18.5 فتحة الكاسة بقطر 7 سم وزن 223 غ
		كاسة زجاج طويلة:
	6 دزينة	من البلور النقى المقسى المقاوم للصدمات سعة 290 مل ارتفاع
		13سم فتحة الكاسة بقطر 6 سم وزن 231 غ
		صحن سلطة وفواكه زجاج:
	6 دزينة	زجاج نقي مقاوم للصدمات مقسى خالي من الشوائب قطر 15 سم
		وارتفاع 15 سم
		ملاعق طعام:
	6 دزينة	ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل
		مدموغ\محفور على القطعة) طول 19 سم سماكة اليد 2 ملم
		الوزن 49 غ للملعقة الواحدة
		شوك طعام:
	6 دزينة	ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل
		مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم للصدأ وزن 40 غ سماكة يد 2
		ملم قياس 20 سم
		ملاعق شاي (تطلي):
	6 دزينة	ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل
		مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم للصدأ طول 13.5 سم سماكة
-		1.6 ملم وزن 18 غ ش كة كات (توال):
		شوكة كاتو (تطلي): ستانلس ستيل مقاوم للصدأ عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار
	6 دزينة	الستانلس ستيل مدموغ\محفور على القطعة) سماكة 1.6 ملم
		طول 14 سم وزن 18 غ
		سکین مائدة:
	6 دزينة	ستانلس ستيل مقاوم للصدأ سماكة 8 ملم طول 21 سم وزن 86
		غ
		سکین فواکه:
	6 دزينة	ستانلس ستيل مقاوم للصدأ سماكة 6 ملم طول كامل 18 سم وزن
_		53 غ
		شوكة فواكه:
	6 دزينة	ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل
		مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم للصدأ سماكة 2 ملم طول 7.5
		سم وزن 33 غ

1		المحالية المالية
	6 دزينة	ملاعق موكا اسبريسو: ستانا ستا مقامه المعائب باكة 1 ماء ماياما 11 سمالين:
		ستانلس ستيل مقاوم للصدأ سماكة 1 ملم طولها 11 سم الوزن
		£ 12
		ملاعق شوكولا مو:
	6 دزينة	ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل
		مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم للصدأ سماكة 2 ملم طولها 21
		سم
		ملاعق بوظة:
	6 دزينة	ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل
	0 دریت	مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم للصدأ سماكة 1.6 ملم وزنها
		20 غُ طولها 13 سم
		ابريق شاي ستانلس ستيل 7 ليتر:
2	2 قطعة	قبضتها بيكاليت والغطاء مزود بصافرة تنبيه والمصب مزود بغطاء
		معدني ستانلس
		* .
		كرسي طلاب مع مسند:
,	1 = 20	مؤلف من شاسيه معدن مبخوخ حراري مقاوم للصدأ المقعد
ا ما	36 قطع	مؤلف من بلاستيك مقوى منجد باسفنج مضغوط + جلد وقطعة
		الظهر من البلاستيك المقوى والمسند من خشب الملبس لامايكا
		وموجود بأسفل المقعد شبك لوضع حاجيات الطالب
		مطب صحون:
	2 قطعة	مؤلفة من ثلاث رفوف ستانلس ستيل مقاوم للصدأ و أطراف
	2	خشبية معالجة ذات سماكة 2.5 سم قياس عرض 55سم ارتفاع
		52سم عمق 27 سم له 2 صينية بلاستيك لتصفية المياه
	7 1.5 ac	کرسی مطعم :
		مصنوع من المعدن والمبخوخ حرارياً مقاوم للصدأ (ملبس راتان
ا	36 قطع	مصنوع من الحبيبات البلاستيكية سماكته من الأطراف 0.5 ملم
		ومن الوسط 1 ملم)
		طاولة مطعم:
		طاولة ترسها مصنوع من الفيبر غلاس سماكة 2 ملم مقاومة للماء
ä	6 قطعة	والحرارة والعوامل الطبيعية قياسها 120*80سم تتسع لستة
		أشخاص مثبتة على قاعدة معدنية (تربيع يوتيوب) مبخوخة حرارياً
		مقاومة للصدأ قابلة للطي
		كاسة شوكولا مو :
	6 دزينة	كاسة زجاجية نقية خالية من الشوائب الزجاج مقسى يتحمل
		الصدمات وزنها 290 غرام طولها 18.5 سم وفتحة الكاسة بقطر 8
		سم- سعة 320 مل
		كاسة قصيرة:
		كاسة زجاجية نقية خالية من الشوائب زجاج مقسى يتحمل
٤ دزينة ا	6 دزينة	الصدمات سعة 290 مل - طول 9 سم فتحة الكاسة بقطر 6 سم
		وزن 303 غ
		(303 0)3

3	عرباية خدمة: مصنوعة من الخشب لها 3 سلل معدنية مبخوخة حراري لمقاومة الصدأ و الخشب معالج لمقاومة المياه قياسها 69*37*92 سم مزودة بدرج خشبي بالأعلى له مقبض معدني ويوجد بالأسفل مكان لوضع الزجاجيات/ القوارير سماكة الترس الخشبي والعوارض 2 سم.
---	---

يشترط على العارض الالتزام بما يلي " شروط التقديم ":

- أن يكون لديه سجل تجاري وحساب مصرفي، وعلى العارض تقديم وثيقة تثبت ذلك من الجهات والدوائر المعنية.
 - 2. يجب أن يكون لديه خبرة لا تقل عن 3 سنوات مع تقديم مشروع واحد مشابه للأعمال المطلوبة.
 - 3. يمكن للعارض التقدم على فئة أو أكثر.
 - 4. مدة الضمان عام واحد لكافة التجهيزات الصناعية المقدمة تحت المجموعة الأولى.
- مدة التنفيذ للمجموعة الأولى 45 يوم تبدأ من تاريخ توقيع أو إصدار أمر الشراء من قبل برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في سورية.
- 6. مدة التنفيذ للمجموعة الثانية 30 يوم تبدأ من تاريخ توقيع أو إصدار أمر الشراء من قبل برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في سورية.
 - 7. يتم تسليم المدخلات ضمن المدارس المستهدفة.
 - 8. العروض الفنية التي لا تتضمن الشهادات المطلوبة ستكون محل استبعاد (المجموعة الثانية).
- 9. يتم تنظيم محضر مطابقة المواصفات للمواد المستلمة من قبل كادر المشروع ولجنة فنية يتم تشكيلها من الفنيين وممثلي الجهات المعنية وفق المواصفات المذكورة أعلاه وفي حال وجود أي مخالفة للمواصفات لا يتم الاستلام، كما أن التسليم سيتم ضمن أوقات الدوام الرسمي، واللجنة المحلية تعد مشرفة على عمليات الاستلام والتوزيع.
 - 10. لا يتم صرف قيمة البند في حال مخالفة أي محتوى فيه.
 - 11. يتم الصرف على دفعة واحدة عند استلام المدخلات وحسب الكميات المحددة في دفتر الشروط.
- 12. يحق للمشروع إعادة المدخلات التي لا تطابق المواصفات خلال 48 ساعة من تاريخ الاستلام وعلى العارض تبديلها واضافتها للدفعة اللاحقة.
 - 13. جميع إجراءات التعاقد ستتم وفق أنظمة برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في سورية.

The Technical Specifications for the Provision of Tools for Industrial Equipment, Restaurant and Kitchenware to support the Hotel Vocational Schools in Al-Hassakah, Aleppo, Hama, Homs, Lattakia, Tartous, Damascus and As-Sweida

Lot 1: Industrial equipment for the Hotel vocational schools

1. Hotel vocational school in Al-Hasskah

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
Industrial eq	uipment for the	Hotel vocationa	l school in Al-Hassakah Governorate – Hassakah City
		3	Chrome food preparation table: Dimensions 100 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.
45 days from the PO issuing date		1	Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned.
	date	1	Baking oven: Room dimensions 60 x 40 cm Room coils are placed within the fire bricks to ensure optimal temperature distribution Equipped with a moisturizer (sprayer, steam) 8kw capacity A timer and a thermostat up to 100C Equipped with steam valve and water tank

1	Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor Three speed gear Timer Stainless steel (or chrome) bowl Bowl easily moved by 220 volt-single phase- 50 hertz carriage Equipped with an electric trolley, 220v, single phase, 50Hz, for easy basket movement Safety system
2	One-door upright freezer Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between -1 and -20C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
2	Display refrigerator Entire glass door display refrigerator Stainless steel interior and exterior 180cm wide, 120cm high 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Slope towards the back, depth from 60cm at the front to 100cm at the back Equipped with interior shelves Interior temperature: between +1 and +5C Equipped with a digital temperature indicator

1	Espresso machine Two plugs with semi-automatic coffee bean grinder Capacity 200 cups per hour Built-in steamer Built-in 1000 g hot water tank Safety protection system
2	Six-burner cooktop six cast iron top burners for strong bearing performance Rust resistant stainless steel 2ml Oven room adjusted to match standard pot sizes, equipped with safety thermostat Adjustable legs
1	10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm
1	Electric salamander Stainless steel or Chrome for food usage Power switch and safety thermostat Comes with four coils and three temperature controlling positions 2kw capacity heating Dimensions 60 x 40 x 50 cm Safety system

1	Roasting grill Gas and electric operation Stainless steel (chrome for food usage) 1.5 ml Cast iron grate (20 ml thickness) Grill grate is designed into a smooth half and a ridged half, with a 1 cm tilt for easy cleaning Igniter Grate is divided into two thermal areas. Each area is separately provided with a temperature controller. Lower two-door cabinet with adjustable legs Safety and protection system Dimensions 70 x 90 x 70 cm
1	Two-door upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, without a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 140x205x70cm

3	One-door transparent refrigerator One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
2	Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons

2. Aleppo Hotel Vocational School

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
The indust	rial equipment fo	or the Hotel	Vocational School in Aleppo Governorate – Aleppo City
45 days from the PO issuing date		1	Two-door table top refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C Dimensions: 160x90x70cm Two-door upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves
			Dimensions: 140x205x70cm

1	One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
1	One-door upright freezer Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between -1 and -20C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
1	Dual tank deep fryer: Tank capacity 12 Liter for each one 1.5 ml stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned.

	1	Roasting grill Gas and electric operation Stainless steel (chrome for food usage) 1.5 ml Cast iron grate (20 ml thickness) Grill grate is designed into a smooth half and a ridged half, with a 1 cm tilt for easy cleaning Igniter Grate is divided into two thermal areas. Each area is separately provided with a temperature controller. Lower two-door cabinet with adjustable legs Safety and protection system Dimensions 70 x 90 x 70 cm
	4	Chrome food preparation table: Dimensions 150 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.
	1	10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm
	1	Industrial Pizza / baking oven Dimensions 80 x 60 cm – depth 80-85 cm – height 60 cm Frame material: Stainless steel or Chrome for food usage Gas lower tray and electric grill Interior casting: iron or brick
	1	Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liter capacity Performance (power) level control buttons
	1	Espresso machine Two plugs with semi-automatic coffee bean grinder Capacity 200 cups per hour Built-in steamer Built-in 1000 g hot water tank Safety protection system

3. Hotel Vocational School in As-Sweida

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
The indust	rial equipmen	t for the Ho	otel Vocational School in As-Sweida Governorate – As- Sweida City
45 days from the PO issuing date	1	Two-door upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 140x205x70cm	
	1	Two-door Table top refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C Dimensions: 160x90x70cm	
		1	Six-burner cooktop six cast iron top burners for strong bearing performance Rust resistant stainless steel 2ml Oven room adjusted to match standard pot sizes, equipped with safety thermostat Adjustable legs

1	Baking oven: Room dimensions 60 x 40 cm Room coils are placed within the fire bricks to ensure optimal temperature distribution Equipped with a moisturizer (sprayer, steam) 8kw capacity A timer and a thermostat up to 100C Equipped with steam valve and water tank
1	Roasting grill Gas and electric operation Stainless steel (chrome for food usage) 1.5 ml Cast iron grate (20 ml thickness) Grill grate is designed into a smooth half and a ridged half, with a 1 cm tilt for easy cleaning lgniter Grate is divided into two thermal areas. Each area is separately provided with a temperature controller. Lower two-door cabinet with adjustable legs Safety and protection system Dimensions 70 x 90 x 70 cm
1	Espresso machine Two plugs with semi-automatic coffee bean grinder Capacity 200 cups per hour Built-in steamer Built-in 1000 g hot water tank Safety protection system
1	Meat grinder Diameter 22 cm 1.5 HP motor capacity Three grinding plates: 3 ml + 4.5 ml + 8 ml with a pusher handle

4. Lattakia Hotel Vocational School

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
The ind	lustrial equipm	nent for the	Hotel Vocational School in Lattakia Governorate – Lattakia City
45 days from the PO	1	Two-door table top refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, without a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 160x90x70cm	
issuing date		1	One-door transparent refrigerator One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm

1	Two-door upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, without a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 140x205x70cm
1	One-door upright freezer Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between -1 and -20C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
1	Single-basin sink Made from stainless steel 1.5mm thick, equipped with rear protection and bottom shelf Dimensions: 25x40x40cm No mixer faucet Adjustable Pedestals 4x4cm External dimensions: 90x70x70cm

1	Chrome food preparation table: Dimensions 100 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.
1	Electric salamander Stainless steel or Chrome for food usage Power switch and safety thermostat Comes with four coils and three temperature controlling positions 2kw capacity heating Dimensions 60 x 40 x 50 cm Safety system
1	10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm
1	Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor Three speed gear Timer Stainless steel (or chrome) bowl Bowl easily moved by 220 volt-single phase- 50 hertz carriage Equipped with an electric trolley, 220v, single phase, 50Hz, for easy basket movement Safety system
1	Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liter capacity Performance (power) level control buttons
1	Meat grinder Diameter 22 cm 1.5 HP motor capacity Three grinding plates: 3 ml + 4.5 ml + 8 ml with a pusher handle

1	Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned.
1	Roasting grill Gas and electric operation Stainless steel (chrome for food usage) 1.5 ml Cast iron grate (20 ml thickness) Grill grate is designed into a smooth half and a ridged half, with a 1 cm tilt for easy cleaning Igniter Grate is divided into two thermal areas. Each area is separately provided with a temperature controller. Lower two-door cabinet with adjustable legs Safety and protection system Dimensions 70 x 90 x 70 cm
1	Electronic scales Battery operated in case of power cut Weighing capacity: up to 40 kg
1	Espresso machine Two plugs with semi-automatic coffee bean grinder Capacity 200 cups per hour Built-in steamer Built-in 1000 g hot water tank Safety protection system

5. <u>Tartous Hotel Vocational School</u>

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
industr	ial equipment for t	he Hotel Vo	cational School in Tartous Governorate – Tartous City
45 days from the PO issuing date		1	Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liter capacity Performance (power) level control buttons

81

6. The Hotel Vocational School in Tartous - Dreikish City

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
The indust	trial equipment	for the Hotel vo	ocational school in Tartous Governorate – Dreikish City
		1	Chrome food preparation table: Dimensions $180 \times 80 \times 105$ cm, with a 60 cm-high lower net shelf.
		1	Electric salamander Stainless steel or Chrome for food usage Power switch and safety thermostat Comes with four coils and three temperature controlling positions 2kw capacity heating Dimensions 60 x 40 x 50 cm Safety system
45 days from the PO issuing		1	Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons
date		1	One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm

1	Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned.
1	10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm
1	Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor Three speed gear Timer Stainless steel (or chrome) bowl Bowl easily moved by 220 volt-single phase- 50 hertz carriage Equipped with an electric trolley, 220v, single phase, 50Hz, for easy basket movement Safety system
1	Bain Marie- 8 pots: Electric heating capacity: 5 kw Stainless steel or chrome for food usage structure – surface thickness 1.5 ml Plug and water drainer Two tanks with round edges for easy cleaning Power switch, safety thermostat, and signal bulb Heating coils are placed outside the tanks to avoid lime scale buildup External dimensions: 90 x 90 x 85 cm

	1	Baking oven: Room dimensions 60 x 40 cm Room coils are placed within the fire bricks to ensure optimal temperature distribution Equipped with a moisturizer (sprayer, steam) 8kw capacity A timer and a thermostat up to 100C Equipped with steam valve and water tank
	1	Industrial Pizza / baking oven Dimensions 80 x 60 cm – depth 80-85 cm – height 60 cm Frame material: Stainless steel or Chrome for food usage Gas lower tray and electric grill Interior casting: iron or brick
	1	Espresso machine Two plugs with semi-automatic coffee bean grinder Capacity 200 cups per hour Built-in steamer Built-in 1000 g hot water tank Safety protection system
	1	Ice maker machine: Daily ice making capacity: 20 kg at 25C of water and 32C of air Ice basket capacity: 20 kg Air refrigerant Ice basket is made of rust resistant stainless steel Interior: polyethylene Equipped with impurities filter and a taste/smell filter

1	Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between -1 and -20C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Display refrigerator Entire glass door display refrigerator
1	Stainless steel interior and exterior 180cm wide, 120cm high 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Slope towards the back, depth from 60cm at the front to 100cm at the back Equipped with interior shelves Interior temperature: between +1 and +5C Equipped with a digital temperature indicator

7. Homs Hotel Vocational School

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
ine	industriai ed	quipment io	r the Hotel Vocational School in Homs
45 days from the PO issuing date		1	One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between -1 and -20C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
		1	Four-burner cooktop Four cast iron top burners for strong bearing performance Rust resistant stainless steel thickness 2ml Oven room adjusted to match standard pot sizes, equipped with safety thermostat Adjustable legs

1	Roasting grill Gas and electric operation Stainless steel (chrome for food usage) 1.5 ml Cast iron grate (20 ml thickness) Grill grate is designed into a smooth half and a ridged half, with a 1 cm tilt for easy cleaning lgniter Grate is divided into two thermal areas. Each area is separately provided with a temperature controller. Lower two-door cabinet with adjustable legs Safety and protection system Dimensions 70 x 90 x 70 cm
1	Meat grinder Diameter 22 cm 1.5 HP motor capacity Three grinding plates: 3 ml + 4.5 ml + 8 ml with a pusher handle
1	Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor Three speed gear Timer Stainless steel (or chrome) bowl Bowl easily moved by 220 volt-single phase- 50 hertz carriage Equipped with an electric trolley, 220v, single phase, 50Hz, for easy basket movement Safety system
1	Chrome food preparation table: Dimensions 100 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.

1	One-door upright freezer Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between -1 and -20C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
1	Industrial Pizza / baking oven Dimensions 80 x 60 cm — depth 80-85 cm — height 60 cm Frame material: Stainless steel or Chrome for food usage Gas lower tray and electric grill Interior casting: iron or brick

8. The Hotel Vocational School in Hama City

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
45 days from the PO issuing date	45 days from the PO	1	One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm
		2	Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons
		3	Meat grinder Diameter 22 cm 1.5 HP motor capacity Three grinding plates: 3 ml + 4.5 ml + 8 ml with a pusher handle

9. The Hotel Vocational School in Hama - Misyaf

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
The industrial eq	uipment for the I	Hotel vocati	onal school in Hama Governorate – Misyaf City
THE III CUSTIAL EC		1	Two-door upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 140x205x70cm
45 days from the PO issuing date		1	Six-burner cooktop six cast iron top burners for strong bearing performance Rust resistant stainless steel 2ml Oven room adjusted to match standard pot sizes, equipped with safety thermostat Adjustable legs
		1	Meat grinder Diameter 22 cm 1.5 HP motor capacity Three grinding plates: 3 ml + 4.5 ml + 8 ml with a pusher handle
		1	Industrial Pizza / baking oven Dimensions 80 x 60 cm — depth 80-85 cm — height 60 cm Frame material: Stainless steel or Chrome for food usage Gas lower tray and electric grill

	Interior casting: iron or brick
2	Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons

10. The Hotel vocational school in Damascus

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
The ind	ustrial equipmen	t for the H	otel vocational school in Damascus City
		2	Six-burner cooktop six cast iron top burners for strong bearing performance Rust resistant stainless steel 2ml Oven room adjusted to match standard pot sizes, equipped with safety thermostat Adjustable legs
45 days from the PO issuing date		2	One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm

	1	One-door upright freezer Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between -1 and -20C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator
--	---	--

LOT 2:
Restaurant and Kitchenware & Tools/utensils
A kitchenware set and Restaurant tools/utensils set shall be delivered for each targeted school

1. Kitchenware set

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods	
	10 sets of Kitchen t	ools and Ut	tensils, each consisting of the following	
30 days from the PO issuing date	10 sets to be delivered to the hotel vocational schools in the following governorates:	1_	Stainless steel basket strainer: 58x31.5 and 33cm deep stainless steel strainer, 1.4mm thick, weight 900g Stainless steel basket strainer:	
	(1 for Aleppo) (1 for Homs) (1 for Hassaka) (1 for Lattakia) (2 for Tartous) (2 for Hama) (1 for Sweida) (1 for Damascus)	(1 for Homs) (1 for Hassaka)	1	46x26 and 21cm deep stainless steel strainer, 1.3mm thick, weight 440g
		2	Strainer with mesh: Stainless steel with a Bakelite handle Full length with handle: 39.5 cm Diameter: 18 cm – depth 5.5 cm – weight: 230 g	
	(1101 Bamaseas)	4	Small grill stainless steel tongs: Stainless steel with silicone heat resistant handle: full length: 24 cm Tong gripping surface width: 4 cm.	
		4	Medium grill stainless steel tongs: Stainless steel with silicone heat resistant handle. Full length: 31 cm Tong gripping surface width: 4 cm	
		4	Large grill stainless steel tongs: Stainless steel with heat resistant silicone handle. Full length: 36 cm Tong gripping surface width: 4 cm Weight: 130 g	
		12	Chrome chafing dishes: Made from chrome, 32.5cm long, 26.5cm wide, 10cm deep, weight 545g, 0.8mm thick	

I	
	Chrome chafing dishes:
	Made from chrome, 32.5cm long, 53.5cm wide,
	10cm deep, weight 970g, 0.8mm thick
3	Total deep, weight 370g, o.onin thek
	Chrome chafing dishes:
	Made from chrome, 17.6cm long, 16.2cm wide,
6	6.5cm deep, weight 196g, 0.8mm thick
	Chrome chafing dishes:
	Made from chrome, 32.5cm long, 17.6cm wide,
	6.5cm deep, weight 345g, 0.8mm thick
6	
	Small chrome chafing dish strainer:
	Made from chrome, 32.5cm long, 26.5cm wide,
	10cm deep, weight 475g, 0.8mm thick
3	
	Big chrome chafing dish strainer:
	Made from chrome, 32.5cm long, 53.5cm wide,
	6.5cm deep, weight 900g, 0.8mm thick
3	
	Small industrial chrome skimmer:
	Chrome one-piece skimmer.
	Heat resistant
	Diameter: 12 cm – length 47 cm – weight: 230 g
1	Handle thickness: 3.1 ml
	Circle thickness: 1.8 ml
	Medium industrial chrome skimmer:
	Chrome one-piece skimmer. Heat resistant
	Diameter: 14 cm – length 53 cm – weight: 290 g
	Handle thickness: 3.1 ml
1	Circle thickness: 1.8 ml
_	Large industrial chrome skimmer:
	Chrome one-piece skimmer.
	Heat resistant
	Diameter: 16 cm – length 56 cm – weight: 470 g
	Handle thickness: 3.1 ml
1	Circle thickness: 1.8 ml
	Small industrial ladle:
	Stainless steel one-piece ladle
	Heat resistant
	Weight 90 g – length 28 cm – capacity 60 cc
2	

	Medium industrial ladle:
	Stainless steel one-piece ladle
	Heat resistant
	Weight 110 g – length 28 cm – capacity 90cc
2	Weight 110 g length 20 cm capacity 30cc
	Large industrial ladle:
	Stainless steel one-piece ladle
	Heat resistant
_	Weight 170 g – length 36 cm – capacity 180 cc
2	
	Industrial cooking spoon:
	Stainless steel one-piece spoon
	Heat resistant
	Length: 43 cm
2	thickness: 3 ml
	Chef hat:
	White disposable paper chef hat. Size: 25 x 29 x 22
	cm – weight 18 g
24	
	Large chopping board
	Comes in different colours: 60 x 40 cm
	Thickness: 2 cm thick
	Made from hard plastic
3	Weight 3750g
3	Madium channing board
	Medium chopping board Comes in different colours: 30 x 40 cm
	Thickness: 2 cm thick
	Made from hard plastic
	Weight 1950g
3	113.6.1.2
	Cooking thermometer
	Electronic digital thermometer with an extra
1	thermometer probe
	Small squeeze bottle (to use for Ketchup, mustard
	etc):
	Healthy plastic
	Comes in different colours
	Length: 19 cm, weight 24 g, capacity 8 oz
10	
	Medium squeeze bottle (to use for Ketchup,
4.0	mustardetc):
10	Healthy plastic

	Comes in different colours		
	Length: 20 cm, weight 34 g, capacity 12 oz		
	Large squeeze bottle (to use for Ketchup, mustard		
	etc):		
	Healthy plastic Comes in different colours		
	Length: 27 cm, weight 53 g, capacity 32 oz		
10	Length. 27 cm, weight 33 g, capacity 32 02		
	Spice storage set:		
	Made from hard plastic		
	Contains six inner spice jars (to fill with different		
	spices), with a detachable lid.		
1	Weight 1125 g		
	Stainless steel molds		
	Comes in different shapes and slits		
	Length 6 cm		
12	Weight 12 g		
12			
	Cookie mold presser		
	Stainless steel with 13 different stainless steel discs and molds		
	Presser length 25 cm		
	Diameter 5.5 cm		
1	Diameter 3.5 cm		
	Small cream piping bag		
	Made from durable, anti-wear material		
	Size: length 40 cm, diameter 15 cm.		
6	Colour: white		
	Medium cream piping bag		
	Made from durable, anti-wear material		
	Size: length 46 cm, diameter 17 cm.		
6	Colour: white		
	Large cream piping bag		
	Made from durable, anti-wear material		
6	Size: length 65 cm, diameter 22 cm. Colour: white		
	Small dessert server spatula		
	Stainless steel with a securely riveted wooden		
	handle		
	Two pieces		
	Length 23 cm		
3	Weight 40 g		

	Stainless steel with a securely riveted wooden
	handle
	Two pieces
	•
3	Length 27 cm
3	Weight 45 g
	Medium dessert server spatula
	Stainless steel with a securely riveted wooden
	handle
	Two pieces
	Length 29 cm
3	Weight 50 g
	Medium dessert server spatula
	Stainless steel with a securely riveted wooden
	handle
	Two pieces
	Length 33.5 cm
3	Weight 86 g
	Large dessert server spatula
	Stainless steel with a securely riveted wooden
	handle
	Two pieces
	Length 39.5 cm
3	Weight 105 g
	Cooking pot:
	Stainless steel, with a stainless steel lid, and
	polished interior
	Diameter: 22 cm
	Handle thickness: 7 mm
	Base thickness: 7.1 mm
	Lid thickness: 0.9 mm
	Body thickness: 0.9 mm
	Depth: 15 cm
1	- Span 20 Sm
	Cooking pot:
	Stainless steel, with a stainless steel lid, and
	polished interior
	Diameter: 24 cm
	Handle thickness: 7 mm
	Base thickness: 7.1 mm
	Lid thickness: 0.9 mm
	Body thickness: 0.9 mm
1	Depth: 15.5 cm
тт	

1	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless steel lid, and polished interior Diameter: 26 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 16 cm
1	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless steel lid, and polished interior Diameter: 28 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 16.5 cm
1	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless steel lid, and polished interior Diameter:30 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 17 cm
1	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless steel lid, and polished interior Diameter: 32 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 18 cm
2	Frying pan: Chrome Diameter 23 cm Stainless steel handle

1	W : 1 : 605	
	Weight 685 g	
	Full length (with handle) 43 cm	
	Depth 5 cm	
	Thickness: 1 mm	
	Frying pan:	
	Chrome	
	Diameter 29 cm	
	Stainless steel handle	
	Weight 1120 g	
	Full length (with handle) 53.5 cm	
_	Depth 5 cm	
1	Thickness: 1 mm	
	Frying pan:	
	Aluminum frying pan, Teflon coated, heat resistant	
	with a metal handle.	
	Diameter 24 cm	
	Full length (with handle) 43 cm	
	Depth 4.5 cm	
2	Weight 800 g	
	Frying pan:	
	Aluminum frying pan, Teflon coated, heat resistant	
	with a metal handle.	
	Diameter 26 cm	
	Full length (with handle) 51 cm	
_	Depth 4.5 cm	
1	Weight 1000 g	
	Pancake pan: Aluminum, Teflon coated, heat resistant with a metal handle	
	Length: 44.5 cm	
	Diameter 25 cm	
	Heat distribution at the pan base For use on an electric induction cooker	
2	Weight 707 g	
	Rectangle bowl:	
	Stainless steel	
	Depth 7 cm	
	Weight 470 g	
	Length 26 cm	
	Width 35 cm	
3	Thickness 1 mm	
	Rectangle bowl:	
	Stainless steel	
	Depth 10 cm	
	Weight 2 kg	
	Length 63 cm	
1	Width 41 cm	

	Thickness 1 mm		
	Edge thickness 4.29 mm		
Rectangle bowl:			
	Used for grilling		
	Chrome with lid		
	Length 65 cm		
	Width 53 cm		
	Depth 6.5 cm		
1	Thickness 1 mm		
	Square meat tenderizer		
	Cast iron, with a long handle		
	Length 26 cm		
	Square face 7 x 7 cm		
2	Weight 405 g		
	Salt shaker:		
	Round stainless steel, with a rotating cover and		
	varying pour holes sizes		
	Diameter 6 cm		
	Height 10.5 cm		
12	Weight 93 g		
12	Thickness: 0.5 mm		
	Mopping trolley: Metal double tank mopping unit		
	Hand wringer with a metal handle		
	Length 70 cm		
1	Width 35 cm		
	Large food serving tray		
	Hard plastic with a rough rubber coating		
	Dimensions: (length x width) 66 x 46 cm		
	Depth 2 cm		
	Colour: brown		
	Thickness: 3 mm		
6	Weight 2055 g		
	Medium food serving tray		
	Hard plastic with a rough rubber coating		
	Dimensions: (length x width) 56 x 41 cm		
	Depth 2 cm		
	Colour: brown		
	Thickness: 3 mm		
6	Weight 1380 g		

1 1	
Small food serving tray	
Hard plastic with a rough rubber coating	
Dimensions: (length x width) 51 x 39 cm	
	Depth 2 cm
	Colour: brown
	Thickness: 3 mm
6	Weight 1040 g
	Round food serving tray
	Hard plastic with a rough rubber coating
	Dimensions: 35 cm
	Depth 2 cm
	Thickness: 3 mm
6	Weight 477 g
	Strainer
	Stainless steel
	Diameter 30 cm
	Weight 336 g
	Thickness 1 mm
3	Depth 11.5 cm
	Strainer
	Stainless steel
	Diameter 40 cm
	Weight 633 g
	Thickness 1.4 mm
3	Depth 13 cm
	Bowl
	Made from stainless steel, 22cm in diameter,
	weight 240g, 1.3mm thick, 10cm deep
6	
	Bowl
	Made from stainless steel, 24cm in diameter,
	weight 286g, 1.3mm thick, 10.5cm deep
6	, ₋
	Bowl
	Made from stainless steel, 26cm in diameter,
	weight 402g, 1.3mm thick, 11cm deep
6	1028, 1.011111 спок, 11011 ссер
	Bowl
	Made from stainless steel, 28cm in diameter,
6	weight 424g, 1.3mm thick, 11.5cm deep
U	
	Bowl
	Made from stainless steel, 30cm in diameter,
6	weight 477g, 1.3mm thick, 12cm deep

Í	l l
	Pitcher
	Stainless steel with a side handle
	Weight 87 g
	Height: 6.5 cm
	Diameter 6 cm
	Thickness 0.77 mm
2	
	Capacity 120 cc
	Pitcher
	Stainless steel with a side handle
	Weight 114 g
	Height: 7.3 cm
	Diameter 7 cm
	Thickness 0.8 mm
2	Capacity 180 cc
	Pitcher
	Stainless steel with a side handle and indicators
	Height: 14 cm
	Diameter 10 cm
	Thickness 0.8 mm
	Weight 270 g
2	
	Capacity 1000 cc
	Croom coronor
	Cream scraper
	Made from elastic plastic, 41.5cm long, 6.5cm wide
	Weight: 70g
3	
	Pan scraper
	Made from elastic plastic, 15cm long, 10cm wide
6	Weight: 25g
	Grater
	Stainless steel with a stainless steel handle
	24 x 10 x 6.5 cm
	Weight 190 g
3	Thickness 0.45 mm
	Cake tin
	Metal with interior Teflon coated
	Thickness 1.7 mm
	Height 10 cm
	Diameter 26 cm
3	Weight 370 g

l I	Chaasasaka nan	
Cheesecake pan Metal with Teflon coating		
	9	
	Removable bottom	
	Diameter 24 cm	
	Weight 337 g	
Thickness 0.65 mm		
3	Height 2.5 cm	
	Cheesecake pan	
	Metal with Teflon coating	
	Removable bottom	
	Diameter 26 cm	
	Weight 344 g	
	Thickness 0.65 mm	
	Height 2.5 cm	
3		
	Cheesecake pan	
	Metal with Teflon coating	
	Removable bottom	
	Diameter 28 cm	
	Weight 435 g	
	Thickness 0.65 mm	
3	Height 2.5 cm	
	Hand egg beater (whisk)	
	Stainless steel	
	Stainless steel spring (beater)	
	Length 30 cm	
	Weight 74 g	
	Spring thickness 1.5 mm	
	Handle thickness 2.5 cm	
3	Handle Ulickness 2.5 Cm	
3	Hand and backer (chick)	
	Hand egg beater (whisk)	
	Stainless steel	
	Stainless steel spring (beater)	
	Length 40 cm	
	Weight 104 g	
	Spring thickness 1.6 mm	
	Handle thickness 2.5 cm	
3		
	Hand egg beater (whisk)	
	Stainless steel	
	Stainless steel spring (beater)	
	Length 45 cm	
	Weight 160 g	
3	Spring thickness 1.8 mm	

	Handle thickness 2.5 cm
	Hand egg beater (whisk) Stainless steel Stainless steel spring (beater) Length 50 cm Weight 230 g Spring thickness 2.3 mm
3	Handle thickness 2.5 cm
	Hand egg beater (whisk) Stainless steel Stainless steel spring (beater) Length 55 cm Weight 249 g Spring thickness 2.4 mm Handle thickness 2.5 cm
3	
6	Oval bowl Stainless steel 30 x 18.5 cm Weight 142 g Thickness 1 mm
2	Oval bowl Stainless steel 36 x 23.5 cm Weight 216 g Thickness 1 mm
2	Oval bowl Stainless steel 46 x 31 cm Weight 425 g
	Thickness 1 mm Casserole Chrome with chrome handle Thick base Diameter 22 cm Weight 1600 g Depth 13 cm Full length with handle 47 cm Casserole thickness 3 mm
1	Handle thickness 2 cm

ı	1
	Casserole
	Chrome with chrome handle
	Thick base
	Diameter 26 cm
	Weight 1850 g
	Depth 14 cm
	Full length with handle 49 cm
	Casserole thickness 3 mm
2	Handle thickness 2 cm
	Casserole
	Chrome with chrome handle
	Thick base
	Diameter 28 cm
	Weight 2.5 kg
	Depth 16.5 cm
	Full length with handle 58 cm
	Casserole thickness 3 mm
1	Handle thickness 2 cm
	Cleaver knife
	Stainless steel with a wooden handle
	Blade thickness 3.5 mm
	Full length 33 cm
	Weight 625 g
1	
	Knife:
	Stainless steel with a wooden handle
	Blade thickness 2.2 mm
	Full length 44 cm
1	Weight 207 g
	Knife:
	Stainless steel with a wooden handle
	Blade thickness 2.4 mm
	Full length 41.5 cm
2	Weight 253 g
	Knife:
	Stainless steel with a wooden handle
	Blade thickness 2 mm
	Full length 33 cm
2	Weight 202 g
	Knife blade sharpener
	Aluminum with a Bakelite handle.
	Length 40 cm
2	Thickness 2.9 mm

her

2	Frying strainer skimmer Chrome coated metal Length 52 cm Diameter 17.5 cm Weight 311 g Thickness 4 mm
1	Fruit carving knives Three-piece knife set Weight 70 g Varying lengths: large 27.5 cm, medium 26.5 cm, small 25.5cm

2. Restaurant utensils and equipment

Latest Delivery date	Items to be supplied	Quantity	Description/Specifications of Goods
10 sets of restaurant utensils and equipment – each set consists from the following:			
30 days from the PO issuing date	of restaurant utensi 10 sets to be delivered to the hotel vocational schools in the following governorates: (1 for Aleppo) (1 for Homs) (1 for Hassaka) (1 for Lattakia) (2 for Tartous) (2 for Hama) (1 for Sweida) (1 for Damascus)	6 dozens	30cm –porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker 25.5 cm –porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker 30cm –porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report
		6 dozens	Heat and cold resistant Microwave and dishwasher-safe For use with electric induction cooker

	6 dozens	17.5 cm- Flat dessert porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	
	6 dozens	16.5 cm –flat porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	
		12 items	Porcelain ashtray, size 4 Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	6 sets	Salt shaker set on porcelain plate (four pieces) Set size: 14 x 7 x 5.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	
	6 items	Porcelain teapot (1150 ml) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	
		6 items	Porcelain coffee pot (350 ml) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker

	6 sets	Porcelain oil and vinegar dispenser set (220 x 20 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker Wilmax
	6 items	Porcelain sugar bowl (size 11x 15cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	6 items	Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	6 dozens	Porcelain tea cup Two pieces: cup and saucer Cup diameter 9 cm Saucer diameter 10 cm Cup depth 6 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	6 dozens	Porcelain coffee cup with saucer Saucer diameter 13 cm Cup diameter 7.5 cm Cup depth 4 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker

	18 items	Large oval porcelain bowl Dimensions: 41 x 29.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	18 items	Medium oval porcelain bowl Dimensions: 36.5 x 26.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	18 items	Small oval porcelain bowl Dimensions: 31 x 22 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	24 items	Porcelain square salad bowl (28 x 28 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	12 items	Porcelain round fruit bowls 34cm in diameter Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
	6 items	Large porcelain dessert plate (size:40 x 19.5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker

6 items	Medium porcelain dessert plate (size:42 x 16 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
6 items	Small porcelain dessert plate (size:39 x 13.5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
36 items	Porcelain yogurt bowls, 11cm in diameter, 6 cm in height Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
36 items	Porcelain soup bowl, 14 cm in diameter, 7 cm in height Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker
36 items	Porcelain sauce bowl (12x5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker

		6	Tourne knife: Stainless steel curved blade fixed into a plastic handle with nails. Blade size: 7cm Table cloth size 90 x 90 cm
		12 items	100 % cotton – machine washable on high temperature White or off-white colour
		12 items	Table cloth size 60 x 60 cm 100 % cotton – machine washable on high temperature Olive colour
		26 items	Plastic pegs Weight 4 g
		6 items	Ice bucket Stainless steel, rust resistant Large size Bucket weight 212 g Height 13 cm Diameter 14 cm
	6 items	Ice tongs 10/ 18 grade Stainless steel Size 15 cm Stainless steel grade must be embossed on the piece	
	24 items	Salad serving tongs 10/ 18 grade Stainless steel Size 25 cm Stainless steel grade must be embossed on the piece	
	12 items	Porcelain table napkin holder Size 11.5 cm, height 8 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report	
	6 dozens	Drinking glass with base Fine pure glass, hardened, anti-shock Capacity 499 ml Height 16 cm Glass diameter 7 cm Weight 228 g	

	6 dozens	Beer glass mug Fine pure glass, hardened, anti-shock Capacity 330 ml Height 12 cm Mug diameter 8 cm
	6 dozens	Glass with base Fine pure glass, hardened, anti-shock Capacity 225 ml Height 12 cm Glass diameter 6.5 cm Weight 163 g
	6 dozens	Glass with base Fine pure glass, hardened, anti-shock Capacity 340 ml Height 18.5 cm Glass diameter 7 cm Weight 223 g
	6 dozens	Cylindrical shaped glass Fine pure glass, hardened, anti-shock Capacity 290 ml Height 13 cm Glass diameter 6 cm Weight 231 g
	6 dozens	Glass salad and fruit dish Fine pure glass, hardened, anti-shock
	6 dozens	Table Spoons 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Length 19 cm Handle thickness 2 mm Weight 49 g per spoon
	6 dozens	Table Forks Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Weight 40 g Handle thickness 2 mm Size 20 cm

6 dozens	Teaspoons Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Length 13.5 cm Thickness 1.6 mm Weight 18 g
6 dozens	Dessert fork Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 1.6 mm Length 14 cm Weight 18 g
6 dozens	Table knife Rust resistant stainless steel Thickness 8 mm Length 21 cm Weight 86 g
6 dozens	Fruit knife Rust resistant stainless steel Thickness 6 mm Full length 18 cm Weight 53 g
6 dozens	Fruit fork Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 2 mm Length 7.5 cm Weight 33 g
6 dozens	Mocha espresso spoons Rust resistant stainless steel Thickness 1 mm Length 11 cm Weight 12 g
6 dozens	

	6 dozens	Ice-cream spoons Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 1.6 mm Length 13 cm Weight 20 g	
	2 items	Stainless steel teapot (7 liters) Rust resistant stainless steel Weight 1316 g Metal handle, Bakelite coated Whistling lid Stainless steel dispenser lid	
		36 items	Student combo desk Thermally sprayed metal Chassis, rust resistant Desk is made of hardened plastic, upholstered with foam and leather. Back support is made of hardened plastic, arm support is Lamica wood. With a net rack beneath the desk.
	2 items	Dish drainer stand Three Rust resistant, stainless steel tiers Treated wood edges of 2.5 thickness Size: width 55 cm, height 52 cm, depth 27 cm, with two plastic trays to drain water	
	36 items	Restaurant chair Made of rust resistant, thermally sprayed metal. Rattan coated made of plastic granules. Edge thickness 0.5 mm Thickness at the center: 1 mm	
	6 items	Restaurant table Fiber glass board, 2 mm thickness Weathering, water and heat resistant Size 120 x 80 cm Seats six people Fixed on a metal base, thermally sprayed, rust resistant and foldable	
	6 dozens	Ice-cream glass Made of fine pure hardened durable glass Weight 290 g Length 18.5 cm Glass diameter 8 cm Capacity 320 ml	

6 dozens	Short glass Made of fine pure hardened durable glass Capacity 290 ml Length 9 cm Glass diameter 6 cm Weight 303 g
3	Catering cart Made of wood, with three thermally sprayed metal baskets. Rust resistant. Water proof wood. Dimensions: 69 x 37 x 92 cm Upper wood drawer with a metal handle A stand for placing glassware and bottles at the bottom Wood top plate and partitions thickness 2 cm

The bidder is required to comply with the following:

- 1- Must have a commercial register and a bank account and must submit a document in proof of aforementioned from the concerned authorities and departments.
- 2- The bidder must has at least 3 years' experience with the submission of one similar projects for the required work.
- 3- The bidder can apply for one or more categories.
- 4- Warranty period is one year for all industrial equipment provided under Lot1.
- 5- Execution period for Lot1: 45 days starting from the date of signing or issuing the payment order by the United Nations Development Programme in Syria.
- 6- Execution period for Lot1: 30 days starting from the date of signing or issuing the payment order by the United Nations Development Programme in Syria.
- 7- Inputs are delivered within the targeted schools.
- 8- Technical offers that not includes requested certificates will be disqualified (Lot2).
- 9- The minutes of conformity of the specifications of the materials received shall be organized by the project team and a technical committee comprised of technicians and representatives of the concerned authorities in accordance with the above specifications. In the event of any violation of the specifications, the inputs will not be received. Delivery is exclusively done within the official working hours and the local committee shall supervise the receipt and distribution process.
- 10- The value of the item shall not be disbursed if any content is violated.
- 11- Payment shall be made in one lump sum upon receipt of the inputs and according to the quantities specified in the book of conditions.
- 12-The project is entitled to return the inputs that do not conform to the specifications within 48 hours from the date of receipt and the bidder must change them and add them to the subsequent payment.
- 13- All contracting procedures shall be in accordance with the regulations of the United Nations Development Programme in Syria.

Section 5b: Other Related Requirements

Further to the Schedule of Requirements in the preceding Table, Bidders are requested to take note of the following additional requirements, conditions, and related services pertaining to the fulfillment of the requirements: [check the condition that applies to this ITB, delete the entire row if condition is not applicable to the goods being procured]

Delivery Term [INCOTERMS 2010]	DAP
(Pls. link this to price schedule)	
Exact Address of Delivery/Installation Location	Lot1: Hotel Vocational schools in Hasakeh, Aleppo, Sweidaa, Lattakia, Tartous, Dreikeish, Homs, Hama, Mesiaf, Damascus Lot2: Hotel Vocational schools in Hasakeh, Aleppo, Sweidaa, Lattakia, Tartous, Homs, Hama, Damascus
Mode of Transport Preferred	Land/sea
UNDP Preferred Freight Forwarder, if any ²	N/A
Distribution of shipping documents (if using freight forwarder)	N/A
	N/A
Customs, if required, clearing shall be done by:	UNDP
Ex-factory / Pre-shipment inspection	N/A
Inspection upon delivery	Yes
Installation Requirements	N/A
Testing Requirements	N/A
Scope of Training on Operation and Maintenance	N/A
Commissioning	N/A
Warranty Period	Yes, one-year warranty for all equipment in Lot1
Local Service Support	Yes for Lot1
Technical Support Requirements	Yes for Lot1
After-sale services Requirements	Yes for Lot1
Payment Terms (max. advanced payment is 20% as per UNDP policy)	Payment shall be made in one instalment upon submission of delivery documents including: invoice, conformity and receipt records. Payment will be released within 30 days from the date of complete receipt and acceptance of the goods.

²A factor of the Incoterms stipulated in the ITB. The use of a UNDP preferred freight forwarder may be considered for purposes of ensuring forwarder's familiarity with procedures and processing of documentary requirements applicable to UNDP when clearing with customs authority of the country of destination.

Conditions for Release of Payment	□ Written Acceptance of goods based on full compliance with ITB requirements
All documentations, including catalogues, instructions and operating manuals, shall be in	N/A
this language	

Section 6: Returnable Bidding Forms / Checklist

This form serves as a checklist for preparation of your Bid. Please complete the Returnable Bidding Forms in accordance with the instructions in the forms and return them as part of your Bid submission. No alteration to format of forms shall be permitted and no substitution shall be accepted.

Before submitting your Bid, please ensure compliance with the Bid Submission instructions of the BDS 22.

Technical Bid:

Have you duly completed all the Returnable Bidding Forms?	
 Form A: Bid Submission Form 	
 Form B: Bidder Information Form 	
 Form C: Joint Venture/Consortium/ Association Information Form 	
 Form D: Qualification Form 	
 Form E: Format of Technical Bid/Bill of Quantities 	
From G: Form of Bid Security	
Have you provided the required documents to establish compliance with the evaluation criteria in Section 4?	

Price Schedule:

■ Form F: Price Schedule Form

Form A: Bid Submission Form

Name of Bidder:	[Insert Name of Bidder]	Date:	Select date
ITB reference:	UNDP-SYR-ITB-129-18		

We, the undersigned, offer to supply the goods and related services required for [Insert Title of goods and services] in accordance with your Invitation to Bid No. [Insert ITB Reference Number] and our Bid. We hereby submit our Bid, which includes this Technical Bid and Price Schedule.

Our attached Price Schedule is for the sum of [Insert amount in words and figures and indicate currency].

We hereby declare that our firm, its affiliates or subsidiaries or employees, including any JV/Consortium /Association members or subcontractors or suppliers for any part of the contract:

- a) is not under procurement prohibition by the United Nations, including but not limited to prohibitions derived from the Compendium of United Nations Security Council Sanctions Lists;
- b) have not been suspended, debarred, sanctioned or otherwise identified as ineligible by any UN Organization or the World Bank Group or any other international Organization;
- c) have no conflict of interest in accordance with Instruction to Bidders Clause 4;
- d) do not employ, or anticipate employing, any person(s) who is, or has been a UN staff member within the last year, if said UN staff member has or had prior professional dealings with our firm in his/her capacity as UN staff member within the last three years of service with the UN (in accordance with UN post-employment restrictions published in ST/SGB/2006/15);
- e) have not declared bankruptcy, are not involved in bankruptcy or receivership proceedings, and there is no judgment or pending legal action against them that could impair their operations in the foreseeable future;
- f) undertake not to engage in proscribed practices, including but not limited to corruption, fraud, coercion, collusion, obstruction, or any other unethical practice, with the UN or any other party, and to conduct business in a manner that averts any financial, operational, reputational or other undue risk to the UN and we embrace the principles of the United Nations Supplier Code of Conduct and adhere to the principles of the United Nations Global Compact.

We declare that all the information and statements made in this Bid are true and we accept that any misinterpretation or misrepresentation contained in this Bid may lead to our disqualification and/or sanctioning by the UNDP.

We offer to supply the goods and related services in conformity with the Bidding documents, including the UNDP General Conditions of Contract and in accordance with the Schedule of Requirements and Technical Specifications.

Our Bid shall be valid and remain binding upon us for the period specified in the Bid Data Sheet.

We understand and recognize that you are not bound to accept any Bid you receive.

I, the undersigned, certify that I am duly authorized by [Insert Name of Bidder] to sign this Bid and bind it should UNDP accept this Bid.

Name: _	 	 	
Title: _	 	 	
Date: _	 	 	
Signature: _	 	 	

[Stamp with official stamp of the Bidder]

Form B: Bidder Information Form

Legal name of Bidder	[Complete]			
Legal address	[Complete]			
Year of registration	[Complete]			
Bidder's Authorized Representative Information	Name and Title: [Complete] Telephone numbers: [Complete] Email: [Complete]			
Are you a UNGM registered vendor?	\square Yes \square No \square If yes, [insert UGNM vendor number]			
Are you a UNDP vendor?	\square Yes \square No If yes, [insert UNDP vendor number]			
Countries of operation	[Complete]			
No. of full-time employees	[Complete]			
Quality Assurance Certification (e.g. ISO 9000 or Equivalent) (If yes, provide a Copy of the valid Certificate):	[Complete]			
Does your Company hold any accreditation such as ISO 14001 or ISO 14064 or equivalent related to the environment? (If yes, provide a Copy of the valid Certificate):	[Complete]			
Does your Company have a written Statement of its Environmental Policy? (If yes, provide a Copy)	[Complete]			
Does your organization demonstrates significant commitment to sustainability through some other means, for example internal company policy documents on women empowerment, renewable energies or membership of trade institutions promoting such issues	[Complete]			
Is your company a member of the UN Global Compact	[Complete]			
Contact person that UNDP may	Name and Title: [Complete]			

contact for requests for	Telephone numbers: [Complete]
clarifications during Bid evaluation	Email: [Complete]
Please attach the following documents:	 Company Profile, which should <u>not</u> exceed fifteen (15) pages, including printed brochures and product catalogues relevant to the goods and/or services being procured Certificate of Incorporation/ Business Registration.
	 Quality certificates and test reports for Lot2 List of similar contracts (similar in nature, complexity and value) executed by the bidder Warranty statement for Lot1

Form C: Joint Venture/Consortium/Association Information Form

Name	e of Bidder:	[Insert Name of Bi	dder]			Date:	Select date	
ITB re	ference:	UNDP-SYR-ITB-129-18						
To be o	To be completed and returned with your Bid if the Bid is submitted as a Joint Venture/Consortium/Association.							
No Name of Partner and contact information (address, telephone numbers, fax numbers, e-mail address) Proposed proportion of responsibilities %) and type of goods and/or services to performed								
1	[Complete]				[Complete]			
2	[Complete]				[Complete]			
3	[Complete]				[Complete]			
Assoc the even contract We have legal so the contract when the contract with the con	iation during the rent a Contract is act execution) we attached a contract tructure of and active ter of intent to force the confirm that the force of the confirm that the confirmation is the confirmation that the confirmation is the confirma	opy of the below re the confirmation of form a joint venture	joint and sev OR warded, all p	cument verable	liability of th V/Consortiun of the Joint V	ne memb m/Assoc 'enture/	rtner, which details the loers of the said joint ventication agreement Consortium/Association	ure
Name of partner: Name of partner: Signature: Signature: Date:								
Name	e of partner:			Name	of partner: _			
Signa	ture:			Signat	nature:			
_				_				

Form D: Eligibility and Qualification Form

Name of Bidder:	[Insert Name of Bidder]	Date:	Select date
ITB reference:	UNDP-SYR-ITB-129-18		

If JV/Consortium/Association, to be completed by each partner.

History of Non- Performing Contracts

□Non-performing contracts did not occur during the last 3 years								
☐ Contract	□ Contract(s) not performed in the last 3 years							
Year	Non- performed portion of contract	Contract Identification	Total Contract Amount (current value in US\$)					
		Name of Client: Address of Client: Reason(s) for non-performance:						

Litigation History (including pending litigation)

□ No litiga	\square No litigation history for the last 3 years							
☐ Litigation	□ Litigation History as indicated below							
Year of dispute	Amount in dispute (in US\$)	Contract Identification	Total Contract Amount (current value in US\$)					
		Name of Client: Address of Client: Matter in dispute: Party who initiated the dispute: Status of dispute: Party awarded if resolved:						

Previous Relevant Experience

Please list only previous similar assignments successfully completed in the last 3 years.

List only those assignments for which the Bidder was legally contracted or sub-contracted by the Client as a company or was one of the Consortium/JV partners. Assignments completed by the Bidder's individual experts working privately or through other firms cannot be claimed as the relevant experience of the Bidder, or that of the Bidder's partners or sub-consultants, but can be claimed by the Experts themselves in their CVs. The Bidder should be prepared to substantiate the claimed experience by presenting copies of relevant documents and references if so requested by UNDP.

Project name & Country of Assignment	Client & Reference Contact Details	Contract Value	Period of activity and status	Types of activities undertaken

Bidders may also attach their own Project Data Sheets with more details for assignments above.

☐ Attached are the Statements of Satisfactory Performance from the Top 3 (three) Clients or more.

Financial Standing

Annual Turnover for the last 3 years	Year Year Year	USD USD USD	
Latest Credit Rating (if any), indicate the source			

Financial information (in US\$ equivalent)	Historic information for the last 3 years				
	Year 1	Year 2	Year 3		
	Inf	formation from Balance Sh	eet		
Total Assets (TA)					
Total Liabilities (TL)					
Current Assets (CA)					
Current Liabilities (CL)					
	Infor	mation from Income State	ment		
Total / Gross Revenue (TR)					
Profits Before Taxes (PBT)					
Net Profit					
Current Ratio					

□ Attached are copies of the audited financial statements (balance sheets, including all related notes, and income statements) for the years required above complying with the following condition:

- Must reflect the financial situation of the Bidder or party to a JV, and not sister or parent companies;
- b) Historic financial statements must be audited by a certified public accountant;
- c) Historic financial statements must correspond to accounting periods already completed and audited. No statements for partial periods shall be accepted.

Form E: Format of Technical Bid

Name of Bidder:	[Insert Name of Bidder]	Date:	Select date
ITB reference:	UNDP-SYR-ITB-129-18		

The Bidder's Bid should be organized to follow this format of the Technical Bid. Where the bidder is presented with a requirement or asked to use a specific approach, the bidder must not only state its acceptance, but also describe how it intends to comply with the requirements. Where a descriptive response is requested, failure to provide the same will be viewed as non-responsive.

SECTION 1: Bidder's qualification, capacity and expertise

- 1.1 General organizational capability which is likely to affect implementation: management structure, financial stability and project financing capacity, project management controls, extent to which any work would be subcontracted (if so, provide details).
- 1.2 Relevance of specialized knowledge and experience on similar engagements done in the region/country. At least two debris/solid waste removal projects. The Bidder should submit a detailed description of the projects executed (quantities, value, beneficiary, and a performance assessment by the beneficiary including the latter's contact details)
- 1.3 Bank account, and a commercial registration certificate, and a document of authentication from the concerned authorities.
- 1.6 Document confirming the ownership of the vehicles or renting them.

SECTION 2: Scope of Supply, Technical Specifications, and Related Services

This section should demonstrate the Bidder's responsiveness to the specification by identifying the specific components proposed, addressing the requirements, as specified, point by point; providing a detailed description of the essential performance characteristics proposed; and demonstrating how the proposed bid meets or exceeds the requirements/specifications. All important aspects should be addressed in sufficient detail.

- 2.1 A detailed description of how the Bidder will deliver the required goods and services, keeping in mind the appropriateness to local conditions and project environment. Details how the different service elements shall be organized, controlled and delivered.
- 2.2 Explain whether any work would be subcontracted, to whom, how much percentage of the requirements, the rationale for such, and the roles of the proposed sub-contractors and how everyone will function as a team.
- 2.3 Implementation plan including a Gantt Chart or Project Schedule indicating the detailed sequence of activities that will be undertaken and their corresponding timing.

Goods and services to be		Your response				
Supplied and Technical Specifications		Compliance with technical specifications		Delivery Quality Date Certifica		Comments
		Yes, we comply	No, we cannot comply (indicate discrepancies)	(confirm that you comply or indicate your delivery date)	e/Export Licenses, etc. (indicate all that apply and attach)	
		Lot1		,	uttuciij	
طاولة تحضير كروم : قياس 180*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلي شبك على ارتفاع 60 سم	Chrome food preparation table: Dimensions 180 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.					
طاولة تحضير كروم : قياس 100*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلي شبك على ارتفاع 60 سم	Chrome food preparation table: Dimensions 100 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.					
طاولة تحضير كروم : قياس 150*80 سم وارتفاعها 105 سم مزودة برف سفلي شبك على ارتفاع 60 سم	Chrome food preparation table: Dimensions 150 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.					
سلمندر كهربائي: مصنوع من الستانلس ستيل الغذائي (او الكروم الغذائي) مزود بمفتاح تشغيل و تيرموستات أمان مزود ب 4 وشائع مع 3 أوضاع لضبط حرارة لتسخين باستطاعة 2 كيلو واط الأبعاد 60*40*50سم	Electric salamander Stainless steel or Chrome for food usage Power switch and safety thermostat Comes with four coils and three temperature controlling positions 2kw capacity heating Dimensions 60 x 40 x 50 cm Safety system					
براد طاولة بابين: مصنوع من الداخل والخارج الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الغوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الغريون المستخدم في عملية التبريد استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 درجة مئوية برعم معروية المرادة الداخلية من بالله المرادة الدرادة الداخلية من	Two-door table top refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature:					

	Dimensions: 160x90x70cm			
	Difficusions, 100x30x70cm			
براد باب واحد شفاف: براد عامودي خزانة باب واحد شفاف مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس العزل من الفوم سماكة 4 سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس نتيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد استطاعة الضاغط 3/8 حصان مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 علية مئوية قابل للإغلاق ذاتيا البراد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو مزود بساعة ديجتال لبيان درجة الحرارة مزود من الداخل برفوف أبعاد: 70 X205 70 سم.				
براد عمودي خزانة 2 باب: مصنوعة من الداخل والخارج من الستانلس ستيل. التبريد عادي العزل من الفوم سماكة 4سم مزود من الداخل عوارض من الستانلس ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض. وع الفريون المستخدم في عملية التبريد استطاعة الضاغط 3/8 حصان تقريبا مزود بمصرف لتصريف الماء الناتج عن عملية التكاثف درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5 عملية التكاثف درجة مئوية دابد مؤلف من باب واحد مجهز بقفل وهو دابد مزود بساعة ديجيتال لبيان درجة البراد مزود من الداخل برفوف. البراد مزود من الداخل برفوف. البراد مزود من الداخل برفوف.	Two-door upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, without a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions:			

One-door upright freezer Stainless steel interior and stainless steel interior and texterior Traditional cooling system Complete (القريد عليه الله و مسكة السيخة الشيخة				,	
التطاقات المستخدمة المست		One-door upright freezer			
التطاقات المستخدمة المست		Stainless steel interior and			
المنافعة ال	. 1 1 200 2 . 1	exterior			
### with this foam insulation Equipped with stainless	قريرر عامودية حرانه باب واحد:				
المريد على الثانات المريد على المواجعة الثانات المستخدم على المواجعة الثانات المستخدم على المواجعة الثانات المواجعة الثانات المواجعة الثانات المواجعة الثانات المواجعة المواجع					
المنظمة المنطقة المنط	I				
المنافعة النافعة والمنافعة المنافعة ال		• • •			
### #################################	العرل من القوم سماكة 4سم				
المنافقة العالمية التعالى المنافقة في عالية الترويد التروي		spaces between them			
### #################################		R134a refrigerant			
المنطقة المن		Compressor capacity about			
Equipped with condensed water drain literior temperature: adjust the literior temperature: between - 1 and - 20C between - 1 and - 20C between - 1 and - 20C ce shill temperature: between - 1 and - 20C ce shill temperature: between - 1 and - 20C ce shill temperature: between - 1 and - 20C ce shill temperature: comperative indicator Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Stainless steel Stainless steel Stainless steel Stainless steel Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Liters capacity Performance (power) level reconstruction buttons Dual tank deep ftyer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel Stainless steel body Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel Stainless steel Stainless steel drain Dimensions 70 × 90 x 70 Dimensions 70 × 90 x 70 To form thick temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, speed and gear con		3/8hp			
water drain Interior temperature: Interior	1	Equipped with condensed			
Interior temperature: between - 1 and -20C capacity:					
لوجه غيرية الوزر موثقة من بياب واحد مجهز بقال الجزر موثقة من بياب واحد مجهز بقال الجزر موثقة من بياب واحد مجهز بقال العزار ورفقة من بياب واحد مجهز بقال العزار من الجزار التعالى التعالى العن المواجعة التعالى التعا	·				
المرزر مراقبة من بلب و اهد مجهز بقلل العراق مهيز بقل العراق مهيز بقل العراق المرق المراق المرق المراق المرق المرق المراق المرق المراق المرق ال		=			
ه المرادة المرادق التهاب الإدارة التهاب ا					
المنافر الرقوات المنافر المنا		*			
المنافر المغلوب المغل					
المد : X 70 X205 70 سم Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor					
المنافر ومضاص المنافر		·			
Dimensions: 70x205x70cm Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions: 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 22 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor	ابعاد : ۱۵ ۸ ۲۵۸ ۸ سم				
Microwave oven Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		shelves			
Stainless steel Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel doaly Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 Cm Gas and electric operation John Liter mixer Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		Dimensions: 70x205x70cm			
Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer. Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		Microwave oven			
Designed for industrial non-home use 48 Liters capacity Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor	مایکر و یف:	Stainless steel			
المستقدام المستقدام المستقدام المستقدام المستقدام المستقدام و ليس المسترلي awa five transported and a reserve in case the first malfunctioned. المستقدام المسترلي و المسترلي المسترلي المسترلي على المسترلي المس		Designed for industrial			
48 Liters capacity Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		•			
Performance (power) level control buttons Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation lgniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor					
المنافعة ال					
Dual tank deep fryer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		•			
Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation liquiter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm Gas and electric operation liquiter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 12 Liters per tank 1.5 mm thick stainless steel body Two frying baskets Stainless steel of an Interval matter in the liquid in the liquid and in the liqui					
المحتلة علاق المحتلة		, ,			
ال المكتة مصنعة من الستاللس ستيل سماكة المكتة مصنعة من الستاللس ستيل سماكة المكتة مصنعة من الستاللس ستيل سماكة المختلف المكتة مصنعة من الستاللس ستيل المحلة المختلف ا	قلاية بطاطا حوضين:				
المكنة مصنعة من السكانلس سكيل سماكة المحند مصنعة من السكانلس سكيل سماكة المحند المحتوانية المحتوانية من السكانلس سكيل المحاكة المحتوانية من السكانلس سكيل المحاكة المحتوانية من السكانلس سكيل المحتوانية من المحتوانية ال					
Stainless steel drain Dimensions 70 x 90 x 70 cm (Gas and electric operation lgniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		,			
Dimensions 70 x 90 x 70 cm الإبعاد: 70 X 70 X 90 x 70 cm Gas and electric operation ligniter	1.5 مل	Two frying baskets			
البعد: 10 X 70 X 90 x 70 cm	مزودة ب 2 سلة للقلى.	Stainless steel drain			
Gas and electric operation lgniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor	مزودة بفراغة مثقبة من الستانلس ستيل	Dimensions 70 x 90 x 70			
Igniter Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor	,	cm			
Igniter Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		Gas and electric operation			
Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		•			
temperature controller and a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor		3			
a reserve in case the first malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor					
malfunctioned. malfunctioned. 10 liter mixer To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor 1000 Watt motor	الاول	T			
البتر: تخافة 10 البتر: To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor					
To place on table Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor					
السرعة على الطاولة لها ضابط سرعة الوضع على الطاولة لها ضابط سرعة الوضع على الطاولة لها ضابط سرعة المدردة بمؤقت زمني (السرعة المدرد) السرعة المدرد المدردة بمؤقت زمني (السرعة المدرد) المدردة المدردة بمؤقت زمني (السرعة المدرد المدردة المدرد	خفاقة 10 ليتر:				
Speed and gear control, provided with a timer Speed 300 rpm Electric stand mixer: Capacity: 50 kg 1000 Watt motor					
provided with a timer		_			
Speed 300 rpm Speed 300 rpm عجانة كهربائية: عجانة كهربائية: Electric stand mixer: سعة 50 كيلو غرام Capacity: 50 kg استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط 50 kg استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط 50 kg استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط 6 km على الأقل		•			
سعة 50 كيلو غرام (Capacity: 50 kg استطاعة المحرك لا تقل عن 1000 واط (1000 Watt motor علي علي علي الاقل عن 1000 واط (1000 واط المحرك الا تقل علي الاقل العلي الاقل العلي	· ·	, , ,			
وبا عن 1000 استطاعة المحرك لا نقل عن 1000 واط 1000 Watt motor		Electric stand mixer:			
3 سر عات مختلفة على الاقل		Capacity: 50 kg			
		1000 Watt motor			
121	3 سرعات مختلفة على الاقل				

		,	,	•
مزودة ب مؤقت زمني	Three speed gear			
الحوض من الستانلس ستيل الغذائي (او	Timer			
الكروم الغذائي)	Stainless steel (or chrome)			
مرفق بعربة أسهولة نقل الحوضتعمل على	bowl			
الطاقة الكهربائية 220 فولت - 1 فاز -50	Bowl easily moved by 220			
هر تز	volt-single phase- 50 hertz			
مزود بنظام حماية				
	carriage			
	Equipped with an electric			
	trolley, 220v, single phase,			
	50Hz, for easy basket			
	movement			
	Safety system			
	Bain Marie- 8 pots:			
	Electric heating capacity: 5			
بان ماري مع الاوعية الخاصة بها 8 قطع:	kw			
تسخين بواسطة الكهرباء بإستطاعة لاتقل	Stainless steel or chrome			
عن 5 كيلو واط	for food usage structure –			
الهيكل مصنوع من الستانلس ستيل الغذائي	surface thickness 1.5 ml			
او الكروم الغذائي - سماكة الطح 1.5 ملم	Plug and water drainer			
مْزُود بْمَأْخذ ومصَّرف مياه	Two tanks with round			
مؤلف من حوضين بزوايا دائرية لسهولة				
التنظيف	edges for easy cleaning			
مزود بمفتاح تشغیل و تیرموستات أمان	Power switch, safety			
ولمبة إشارة	thermostat, and signal bulb			
وشائع التسخين متوضعة خارج الاحواض	Heating coils are placed			
لتجنب التراكم الكلسي	outside the tanks to avoid			
الأبعاد الخارجية 90*90*58سم	lime scale buildup			
	External dimensions: 90 x			
	90 x 85 cm			
	Electronic scales			
ميزان الكتروني:	Battery operated in case of			
يعمل على البطارية في حال انقطاع الكهرباء	power cut			
ويزن حتى 40 كغ	Weighing capacity: up to			
	40 kg			
	Ice maker machine:			
	Daily ice making capacity:			
مكنة صنع ثلج:	20 kg at 25C of water and			
قدرة إنتاجية 20 كيلو باليوم عند درجة	32C of air			
حرارة مياه 25 درجة وهواء 32 درجة				
سعة الحوض 20 كيلو	Ice basket capacity: 20 kg			
التبريد بواسطة الهواء -	Air refrigerant			
الحوض مصنوع من الستانلس ستيل مقاوم	Ice basket is made of rust			
الصدأ ومن الداخل من البولي ايتيلين مرفقة مع فلتر شوائب وفلتر فحمى لغزالة	resistant stainless steel			
مرفقة مع قللر سوالب وقللر فحمي لغرالة الطعم و الرائحة	Interior: polyethylene			
الطعم والرائحة	Equipped with impurities			
	filter and a taste/smell filter			
مجلی حوض واحد:	Single-basin sink			
سطح العمل والحوض من الستانلس ستيل.	Made from stainless steel			
سماكة السطح 1.5 مم ، مزود بحماية خلفية	1.5mm thick, equipped			
ورف سفلي	with rear protection and			
أبعاد حوض: X 40X 2540 سم	bottom shelf			
بدون خلاط (حنفية)	Dimensions: 25x40x40cm			
الأرجل ترابيع 44 X سم قابلة للمعايرة	No mixer faucet			
أبعاد الخارجية: 30 X90 X سم	INO IIIIXEI IAUCEL			

		T	Т	T	1
	Adjustable Pedestals				
	4x4cm				
	External dimensions:				
	90x70x70cm				
	Display refrigerator				
	Entire glass door display				
	refrigerator				
	Stainless steel interior and				
براد عرض: واجهة من :براد عرض	exterior				
الزجاج (جزء العرض من الزجاج كاملا)	180cm wide, 120cm high				
مصنوع من الداخل والخارج من الستانلس ستيل					
.بسین عرض 180 سم - ارتفاع 120 سم	4cm thick foam insulation				
عرفض 180 شم - ارتفاع 120 شم العزل من الفوم سماكة 4سم	Equipped with stainless				
مزودة من الداخل عوارض من الستانلس	steel holders with sufficient				
ستيل مع فراغات مناسبة بين العوارض	spaces between them				
نوع الفريون المستخدم في عملية التبريد	R134a refrigerant				
R134a	Compressor capacity about				
استطاعة الضاغط 3/8 حصان	3/8hp				
واجهة البراد مائلة ومنه العمق من الاسفل	Slope towards the back,				
100سم يتدرج للأعلى ليصبح 60 سم	depth from 60cm at the				
مزود من الداخل برفوف	front to 100cm at the back				
درجة الحرارة الداخلية من +1 إلى +5	Equipped with interior				
درجة مئوية	shelves				
مزودة بساعة ديجيتال لبيان درجة الحرارة	Interior temperature:				
	between +1 and +5C				
	Equipped with a digital				
	temperature indicator				
	Baking oven:				
	Room dimensions 60 x 40				
	cm				
فرن حلويات:	Room coils are placed				
قياس الحجرة 60 *40سم	within the fire bricks to				
وشائع الحجرة متموضعة ضمن الاجر	ensure optimal				
الناري لضمان التوزيع الأمثل للحرارة.	temperature distribution				
مزودة بجهاز ترطيب (بخاخ - بخار)	Equipped with a				
يعمل على الكهرباء استُطاعة 8 كيلو واط	moisturizer (sprayer,				
مرود بمؤقف رمني وبرموسات حراري لا يتجاوز 100 درجة	steam)				
مزود بمؤقت زمني وترموستات حراري لا يتجاوز 100 درجة مزود بضمام للبخار ومزود بحوض مائي	8kw capacity				
مرود بنعسام سبتار ومرود بسوس مدي	A timer and a thermostat				
	up to 100C				
	Equipped with steam valve				
	and water tank				
	Industrial Pizza / baking				
فرن بيتزا/معجنات صناعي:	oven				
القياس 80*60 سم - عمق 80-85 سم -	Dimensions 80 x 60 cm –				
الارتفاع 60سم	depth 80-85 cm – height				
الأطار الخارجي من الستانلس ستيل الغذائي	60 cm				
(او الكروم الغذائي)	Frame material: Stainless				
يُعمَّل على الغاز من الاسفل و الكهرباء من	steel or Chrome for food				
الاعلى	usage				
الهيكل الداخلي من الحديد أو من الآجر	Gas lower tray and electric				
	•				
	grill		l	l	

	Interior casting: iron or			
	brick			
	Espresso machine			
	Two plugs with semi-			
مكنة اسبريسو:	automatic coffee bean			
مزودة 2 مأخذ مع مطحنة بن ضمنها تحكم	grinder			
نصف آلي قدرة إنتاجية 200 فنجان بالساعة	Capacity 200 cups per hour			
مأخذين لبخار ومأخذ للمياه الساخنة 1000	Built-in steamer			
غ مزودة بحماية/أمان	Built-in 1000 g hot water			
	tank			
	Safety protection system			
	Six-burner cooktop			
	six cast iron top burners for			
فرن غاز 6 رؤوس:	strong bearing			
مزود بستة أعين مصنوعة من الفونط شديد	performance			
التحمل	Rust resistant stainless			
مصنوع من الستاناس المقاوم للصدأ سماكة لاتقل عن 2 ملم	steel 2ml			
لانفل على 2 منم حجرة الفرن تتناسب مع حجم الطناجر	Oven room adjusted to			
القياسية مزود بترموستات أمان	match standard pot sizes,			
متوضع على أرجل قابل للعيار	equipped with safety			
	thermostat			
	Adjustable legs			
	Four-burner cooktop			
	Four cast iron top burners			
فرن غاز 4 رؤوس:	for strong bearing			
مزود بأربع أعين مصنوعة من الفونط شديد التحمل	performance			
مصنوع من الستانلس المقاوم للصدأ سماكة	Rust resistant stainless			
لاتقل عن 2 ملم	steel thickness 2ml			
حجرة الفرن تتناسب مع حجم الطناجر	Oven room adjusted to			
القياسية مزود بترموستات أمان	match standard pot sizes,			
متوضع على أرجل قابل للعيار	equipped with safety			
	thermostat			
	Adjustable legs			
فرامة لحمة:	Meat grinder			
قطر 22 سم				
استطاعة محرك 1.5 حصان على الاقل	1.5 HP motor capacity			
مزود 3 صفائح (مصافي) قياساتها 3 ملم + 4.5 ملم + 8 ملم مع مقبض لدفع اللحم	Three grinding plates: 3 ml			
ر.4 منم + 6 منم مع معبض تنفع التكم بالمكنة	+ 4.5 ml + 8 ml with a			
·	pusher handle			
غريل شوي : التسخين بواسطة الغاز و الكهرباء	Roasting grill			
مصنوع من الستانلس ستيل أو (الكروم	Gas and electric operation			
الغذائي) سماكة سطح 1.5 ملم	Stainless steel (chrome for			
البلاطة مصنوعة من الفونط الخاص للشوي	food usage) 1.5 ml			
سماكة 20 ملم	Cast iron grate (20 ml thickness)			
البلاطة عبارة عن قسمين نصف أملس	*			
ونصف مضلع مع ميول 1 سم لسهولة	Grill grate is designed into			
التنظيف	a smooth half and a ridged half, with a 1 cm tilt for			
مزود بآلية إشعال				
البلاطة مقسومة إلى منطقتين حراريتين بحيث يتم التحكم بحرارة كل منطقة على	easy cleaning Igniter			
بحیث بیم التحدم بحراره دل منطقه علی حدی عبر مفتاح تعییر	Grate is divided into two			
کلی عبر منت سپیر	Grate is divided fillo two	<u> </u>		

مزود بخزانة سفلية لها بابين وأرجل قابلة				
مرود بحراث سفليه لها بابين وارجل قابله للعيار	thermal areas. Each area is			
سعير مزود بآلية حماية و أمان	separately provided with a			
الأبعاد: 70 90 X 70 Xسم.	temperature controller.			
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Lower two-door cabinet			
	with adjustable legs			
	Safety and protection			
	system Dimensions 70 x 90 x 70			
	cm			
	Cili	Lot2		
	Stainless steel basket			
	strainer:			
111	58x31.5 and 33cm			
شنوار ستانلس ستيل:				
مصنوع من مادة الستانلس ستيل	, , ,			
طول 58*31.5*عمق 33سم	weight 900g			
سماكة 1.4مم وزن 900غ				
	Stainless steel basket			
	strainer:			
	46x26 and 21cm deep			
شنوار ستانلس ستيل:				
مصنوع من مادة الستانلس ستيل				
طول 46*26*عمق 21سم سماكة				
, –	440g			
1.3مم وزن 440غ	a			
	Strainer with mesh:			
	Stainless steel with a			
	Bakelite handle			
مصفاية منخل:	Full length with handle:			
مصنوعة من ستانلس ستيل بيد	39.5 cm			
بكاليت طول مع اليد 39.5سم -				
قطر 18سم - عمق5.5سم - وزن				
÷230	I -			
(230	Small grill stainless			
	steel tongs:			
	Stainless steel with			
	silicone heat resistant			
ملقط ستانلس ستيل صغير شوي غريل:	handle: full length: 24			
	cm			
مصنوعة من ستانلس بيد سلكون	Tong gripping surface			
عازل للحرارة طول 24سم - 4سم	width: 4 cm.			
عرض قطعة اللقط - وزن 80غ	Weight: 80 g			
ملقط ستانلس ستيل وسط شوي				
غريل:				
مصنوعة من ستانلس بيد سلكون	Stainless steel with			
عازل للحرارة طول 31سم - 4سم				
عارن معورو عون ورسا	Sincoric ricat resistant			

coc triting the	handla		1	
عرض قطعة اللقط - وزن 96غ	handle.			
	Full length: 31 cm			
	Tong gripping surface			
	width: 4 cm			
	Weight: 96 g			
	Large grill stainless			
	steel tongs:			
	Stainless steel with			
	heat resistant silicone			
ملقط ستانلس ستيل كبير شوي	handle.			
	Full length: 36 cm			
مصنوعة من ستانلس بيد سلكون	_			
عازل للحرارة طول 36سم - 4سم				
عرض قطعة اللقط - وزن 130غ	Weight: 130 g			
(130 6))	Chrome chafing dishes:			
بارميلة كروم (شمنديف):				
مصنوع من مادة كروم قياس				
طول32.5سم*عرض26.5				
سم*عمق 10سم - وزن 545غ -				
سماكة 0.8 مم	thick			
	Chrome chafing dishes:			
	Made from chrome,			
	32.5cm long, 53.5cm			
بارمیلة کروم (شمندیف):				
مصنوع من مادة كروم قياس طول	weight 970g, 0.8mm			
32.5*عرض 53.5*عمق 10سم -	thick			
وزن 970غ - سماكة 0.8 مم				
	Chrome chafing dishes:			
بارميلة كروم (شمنديف):	_			
مصنوع من مادة كروم قياس طول				
17.6سم*عرض 16.2سم*عمق				
6.5سم - وزن 196غ - سماكة 0.8				
مم ورن 150 سنت 0.0	thick			
Ι	Chrome chafing dishes:			
	Made from chrome,			
\(\frac{1}{2}\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}2\) \(\frac{1}2\) \(\fra	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
بارميلة كروم (شمنديف):				
مصنوع من مادة الكروم قياس طول				
32.5 سم*عرض 17.6 سم*عمق	1			
6.5سم - وزن 345غ - سماكة 0.8	thick			
مم				
مصفاية بارميلة كروم صغير:				
مصنوع من مادة الكروم قياس طول	l dish strainer:			

		T	Г	T	
32.5سم*عرض 26.5سم*عمق	Made from chrome,				
6.5سم - وزن 475غ - سماكة	32.5cm long, 26.5cm				
8.0مم					
,	weight 475g, 0.8mm				
	thick				
	tiller				
	D's also as a shafta a				
	Big chrome chafing				
	dish strainer:				
	Made from chrome,				
مصفاية بارميلة كروم كبير:					
مصنوع من مادة الكروم قياس طول					
32.5سم*عرض 53.5*عمق	weight 900g, 0.8mm				
6.5سم - وزن 900غ - سماكة					
8.0مم					
	Small industrial chrome				
	skimmer:				
	Chrome one-piece				
	skimmer.				
كفكير طهي كروم صناعية صغير:	-				
مصنوع من معدن كروم قطعة					
,					
واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)					
مقاومة للحرارة العالية قطر 12سم	_				
- طول 47سم - وزن 230غ -					
سماكة المقبض 3.1مم - سماكة	ml				
الدئرة 1.8مم	Circle thickness: 1.8 ml				
	Medium industrial				
	chrome skimmer:				
	Chrome one-piece				
	skimmer.				
كفكير طهي كروم صناعية وسط:	Heat resistant				
مصنوع من معدن كروم قطعة					
واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)					
مقاومة للحرارة العالية قطر 14سم					
- طول 53سم - وزن 390غ -	_				
سماكة المقبض 3.1مم - سماكة					
, -					
الدائرة 1.8					
	Large industrial				
كفكير طهي كروم صناعية كبير:	chrome skimmer:				
مصنوع من معدن كروم قطعة	Chrome one-piece				
واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)	skimmer.				
مقاومة للحرارة العالية قطر 16سم	Heat resistant				
- طول 56سم - وزن 470غ -	Diameter: 16 cm –				
سماكة المقبض 3.1مم - سماكة	length 56 cm – weight:				
الدائرة 1.8	470 g				
		ı	l	1	

	Handle thickness: 3.1			
	ml			
	Circle thickness: 1.8 ml			
	Small industrial ladle:			
	Stainless steel one-			
كباجي طهي صناعية صغير:	piece ladle			
مصنوع من ستانلس ستيل قطعة				
واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)				
مقاومة للحرارة العالية وزن 90غ -	28 cm – capacity 60 cc			
طول 28سم - سعة cc60				
	Medium industrial			
	ladle:			
	Stainless steel one-			
كباجي طهي صناعية وسط:	piece ladle			
مصنوع من ستانلس ستيل قطعة	Heat resistant			
واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)	Weight 110 g – length			
مقاومة للحرارة العالية سعة cc90	28 cm – capacity 90cc			
- وزن 110غ - طول 28سم				
	Large industrial ladle:			
	Stainless steel one-			
كباجي طهي صناعية كبير:	piece ladle			
مصنوع من ستانلس ستيل قطعة	Heat resistant			
واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)	Weight 170 g – length			
مقاومة للحرارة العالية سعة cc180	36 cm – capacity 180 cc			
- وزن 170غ - طول 36سم				
	Industrial cooking			
	spoon:			
**	Stainless steel one-			
مصنوع من ستانلس ستيل قطعة	piece spoon			
واحدة (لايوجد وصلات بصناعتها)	Heat resistant			
مقاومة للحرارة العالية طول 43 -	Length: 43 cm			
سماكة 3مم	thickness: 3 ml			
	Chef hat:			
	White disposable			
طاقية شيف:	paper chef hat. Size: 25			
مصنوعة من ورق قماشي لون	x 29 x 22 cm – weight			
ابیض تستخدم عدة مرات قیاس				
22*29*25سم - وزن 18غ				
	Large chopping board	 		
دفة تقطيع كبيرة:	Comes in different			
عدة الوان قياس 40*60سم -	colours: 60 x 40 cm			
سماكة 2سم - مصنوعة من	1	1	1	
10	Thickness: 2 cm thick			

	Weight 3750g			
دفة تقطيع وسط: عدة الوان قياس 40*30سم سماكة 2سم - مصنوعة من البلاستيك المقصى وزن 1950غ	Medium chopping board Comes in different colours: 30 x 40 cm Thickness: 2 cm thick Made from hard plastic Weight 1950g			
ميزان حرارة طبخ: ديجيتال الكتروني مع قلم ميزان اضافي	Cooking thermometer Electronic digital thermometer with an extra thermometer probe			
عصارة سوائل (كتشب- خردلالخ) صغير: مصنوعة من البلاستيك القابل للاستخدام الصحي عدة الوان طول 128	Length: 19 cm, weight			
عصارة سوائل (كتشب- خردلالخ) وسط: مصنوعة من البلاستيك القابل للاستخدام الصحي عدة الوان طول 0z12	colours Length: 20 cm, weight			
عصارة سوائل (كتشب- خردلالخ) كبير: مصنوعة من البلاستيك القابل للاستخدام الصحي عدة الوان طول 27سم - وزن 53غ - سعة 2320 عبوة تخزين بهارات:	colours Length: 27 cm, weight 53 g, capacity 32 oz			

مصنوعة من البلاستيك المقصى	Made from hard plastic			
	· ·			
تحتوي 6 عبوات داخلية (تتم				
تعبئتها بأنواع بهار مختلفة) مزودة				
بغطاء متحرك للنقل بين العبوات	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
الداخلية - وزن 1125غ	detachable lid.			
	Weight 1125 g			
	Stainless steel molds			
	Comes in different			
فورمة ستانلس ستيل:				
مصنوعة من الستانلس ستيل عدة	Length 6 cm			
فتحات واشكال طول 6سم - وزن	Weight 12 g			
12غ				
	Cookie mold presser			
مكبس لصناعة البتيفور:	Stainless steel with 13			
مصنوع من الستانلس ستيل مزود				
ب 13 مقطع مختلفة الاشكال و8				
فورمات مصنوعين من ستانلس				
ستيل - طول المكبس 25سم - قطر	_			
5.5 سم				
	Small cream piping bag			
	Made from durable,			
کیس کریما صغیر:	anti-wear material			
مصنوع من القماش المعالج للشق				
والتلف قياس طول 40سم - قطر				
15سم لون ابيض				
0-24. 05 (m: 15	Medium cream piping			
	bag			
	Made from durable,			
كيس كريما وسط:	anti-wear material			
مصنوع من القماش المعالج للشق				
والتلف قياس طول 46سم - قطر	diameter 17 cm.			
والنف فياس طول 40سم - فطر 17سم لون ابيض				
۱۱سم تون ابيض				
	Large cream piping bag Made from durable,			
	, and the second			
كيس كريما كبير:				
مصنوع من القماش المعالج للشق				
والتلف قياس طول 65سم - قطر	diameter 22 cm.			
22سم لون ابيض	Colour: white			
	Small dessert server			
	spatula			
سباتول للحلويات قياس صغير:				
مصنوع من ستانلس ستيل وله	securely riveted			
مقبض خشبي مثبت بتبشيم معدني	wooden handle			
عدد 2 - طول 23سم - وزن 40غ -	Two pieces			

	I		I	<u> </u>	
	Length 23 cm				
	Weight 40 g				
	Stainless steel with a				
	securely riveted				
سباتول للحلويات قياس وسط:	wooden handle				
مصنوع من ستانلس ستيل وله	Two pieces				
مقبض خشبی مثبت بتبشیم معدنی	Length 27 cm				
عدد 2 - طول 27سم - وزن 45غ -	Weight 45 g				
	Medium dessert server				
	spatula				
	Stainless steel with a				
	securely riveted				
سباتول للحلويات قياس وسط:	wooden handle				
مصنوع من ستانلس وله مقبض	Two pieces				
خشبي مثبت بتبشيم معدني عدد 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
- طول 29سم - وزن 50غ					
(30 25) \23 09=	Medium dessert server				
	spatula				
	Stainless steel with a				
	securely riveted				
سباتول للحلويات قياس وسط:	_				
مصنوع من ستانلس وله مقبض	Two pieces				
خشبی مثبت بتبشیم معدنی عدد 2	•				
- طول 33.5سم - وزن 86غ					
200 0)3 (22.5 0)2	Large dessert server				
	spatula				
	Stainless steel with a				
المادات المادات المادات	securely riveted				
سباتول للحلوبات قياس كبير:					
مصنوع من ستانلس وله مقبض	Two pieces				
خشبي - مثبت بتبشيم معدني عدد					
2 - طول 39.5 سم - وزن 105غ					
	Cooking pot:				
	Stainless steel, with a				
	stainless steel lid, and				
· Ata	polished interior				
طنجرة طهي:					
مصنوعة من الستانلس ستيل	Handle thickness: 7				
وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة					
قياس قطر 22سم سماكة اليد 7مم					
وسماكة الكعب 7.1مم وسماكة					
الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9	-				
عمق 15سم	mm				

	Depth: 15 cm			
طنجرة طهي: مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة قياس قطر 24سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9	Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm			
طنجرة طهي: مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة قياس قطر 26سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9	Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm			
طنجرة طهي: مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة قياس قطر 28سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 16.5سم طنجرة طهي:	Body thickness: 0.9 mm Depth: 16.5 cm			
. ر مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة	Stainless steel, with a			

قياس قطر 30سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9 عمق 17سم	Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 17 cm			
طنجرة طهي: مصنوعة من الستانلس ستيل وغطاء ستانلس ومن الداخل ملمعة قياس قطر 32سم سماكة اليد 7مم وسماكة الكعب 7.1مم وسماكة الغطاء 0.9 مم وسماكة الجسم 0.9	Lid thickness: 0.9 mm			
مقلاة للطهي: مصنوعة من الكروم قياس قطر 23سم - مقبض ستانلس ستيل وزن 685غ - طول كامل مع المقبض 43سم - عمق 5سم - سماكة 1مم				
مقلاة للطهي: مصنوعة من الكروم قياس قطر29 سم - مقبض ستانلس ستيل وزن 1120غ - طول كامل مع المقبض 53.5سم - عمق 5سم - سماكة 1مم مقلاة للطهي: مصنوعة من المنيوم الصناعي ومغطات بطبقة تيفال تتحمل	Full length (with handle) 53.5 cm Depth 5 cm Thickness: 1 mm Frying pan: Aluminum frying pan,			

: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	recistent with a restal			
درجات حرارة عالية بمقبض معدني	resistant with a metal			
قطر 24 سم - طول كامل مع	handle.			
المقبض 43 سم - عمق 4.5 سم -	Diameter 24 cm			
وزن 800 غ	Full length (with			
	handle) 43 cm			
	Depth 4.5 cm			
	Weight 800 g			
	Frying pan:			
	Aluminum frying pan,			
	Teflon coated, heat			
مقلاة للطهي:	resistant with a metal			
مصنوعة من المنيوم الصناعي	handle.			
ومغطات بطبقة تيفال تتحمل	Diameter 26 cm			
وبعضات بطبعه ليقال للعمل درجات حرارة عالية بمقبض معدني				
-				
قطر 26 سم - طول كامل مع				
القبضة 51 سم - عمق 4.5 سم -				
وزن 1000غ	Weight 1000 g			
مقلاة للحلويات:	Pancake pan: Aluminum, Teflon coated, heat			
مصنوعة من المنيوم الصناعي	resistant with a metal handle			
ومغطات بطبقة تيفال تتحمل درجات	Length: 44.5 cm			
حرارة عالية مزودة بمقبض معدني -	Diameter 25 cm			
طول 44.5سم - قطر 25سم -في	Heat distribution at the pan base			
اسفل المقلات يوجد موزع حرارة -	For use on an electric induction			
تعمل على غاز كهربائي (الطباخ	cooker			
الالكتروني) وزن 707غ	Weight 707 g			
	Rectangle bowl:			
	Stainless steel			
	Depth 7 cm			
جاط مستطیل (سیتوار):	Weight 470 g			
مصنوع من الستانلس ستيل - عمق				
7 سم - وزن 470غ - طول 26سم	Width 35 cm			
*عرض 35سم - سماكة 1مم	Thickness 1 mm			
1 - 1 33 6-5-	Rectangle bowl:			
	Stainless steel			
	Depth 10 cm			
	•			
/.l.m. \	Weight 2 kg			
جاط مستطیل (سیتوار):				
مصنوع من الستانلس ستيل طول				
63 سم*عرض 41سم - عمق				
10سم - وزن 2كغ سماكة الحواف				
4.29مم				
جاط مستطيل (سيتوار):	Rectangle bowl:			
ستوار تحمير مصنوع من الكروم				
مزود بغطاء طول 65سم				
*53عرض سم - عمق 6.5 - سماكة	Length 65 cm			

1مم	Width 53 cm			
12	Depth 6.5 cm			
	Thickness 1 mm			
	Square meat tenderizer			
	Cast iron, with a long			
مدقة لحمة - مربعة:	handle			
مصنوعة من معدن الفونت بيد				
طويلة طول 26سم - ضلع المربع				
حويبه حون ₂ 00 غ 7*7سم - وزن 405غ				
[403 6)9 (657)	Salt shaker:			
	Round stainless steel,			
	with a rotating cover			
	and varying pour holes			
- in.	sizes			
ممالح رش: مصنوعة من مادة الستانلس ستيل	Diameter 6 cm			
مطبوعة من مادة السائلس سنين دائرية الشكل بغطاء متحرك لها عدة				
قاسات للثقوب قطر 6سم - ارتفاع	<u> </u>			
قياشات نتنفوب قطر 6ma - ارتفاع 10.5 - وزن 93غ - سماكة 0.5مم	Thickness: 0.5 mm			
10.5 - ورن 95 - سماحه 10.5				
	Mopping trolley: Metal double tank			
عرباية تنظيف أرضيات:				
عبارة عن عرباية معدنية تحتوي	mopping unit Hand wringer with a			
	_			
على حوضين بلاستك مع الة عصر				
يدوية بمقبض معدني - طول 70سم				
- عرض 35سم				
	Large food serving tray			
	Hard plastic with a			
	rough rubber coating			
صينية تقديم طعام كبيرة:				
مصنوعة من البلاستيك المقصى وعليها مادة مطاطية خشنة	-			
	Depth 2 cm Colour: brown			
الملمس قياس (طول*عرض)				
66*66 سم - عمق 2سم اللون بني - سماكة 3 مم - وزن 2055غ				
- شماعه و شم - ورن 2033ع				
	Medium food serving			
	tray			
	Hard plastic with a			
the second all the second at t	rough rubber coating			
صينية تقديم طعام وسط:				
مصنوعة من البلاستيك المقصى				
وعليها مادة مطاطية خشنة				
الملمس قياس (طول*عرض)				
41*56 سم - عمق 2سم اللون بني	Thickness: 3 mm			
- سماكة 3مم - وزن 1380غ	weight 1380 g			

	T	T	T	1	1	T I
	Small food serving tray					
	Hard plastic with a					
	rough rubber coating					
صينية تقديم طعام صغيرة:	Dimensions: (length x					
مصنوعة من البلاستيك المقصى						
وعليها مادة مطاطية خشنة	•					
الملمس قياس (طول*عرض)	I					
39*51 سم - عمق 2سم اللون بني						
- سماكة 3مم - وزن 1040غ						
<u> </u>	Round food serving					
	tray					
	Hard plastic with a					
المالية	•					
صينية تقديم طعام دائرية:						
مصنوعة من البلاستيك المقصى						
وعليها مادة مطاطية خشنة						
الملمس قطر 35سم - عمق 2سم						
- سماكة 3مم - وزن 477غ						
	Strainer					
	Stainless steel					
مصفاية:						
مصنوعة من ستانلس ستيل قطر						
30سم - وزن 336غ - سماكة 1مم	Thickness 1 mm					
- عمق 11.5سم	Depth 11.5 cm					
	Strainer					
	Stainless steel					
مصفاية:	Diameter 40 cm					
مصنوعة من ستانلس ستيل قطر	Weight 633 g					
40سم - وزن 633 غ - سماكة 1.4	Thickness 1.4 mm					
مم - عمق 13سم						
	Bowl					
	Made from stainless					
	steel, 22cm in					
بولة:	diameter, weight 240g,					
مصنوعة من ستانلس ستيل قطر	1.3mm thick, 10cm					
22سم - وزن 240غ - سماكة	deep					
1.3مم - عمق 10سم	accp					
	Bowl					
	Made from stainless					
.31	steel, 24cm in					
بولة:	diameter, weight 286g,					
مصنوعة من ستانلس ستيل قطر	1.3mm thick, 10.5cm					
24سم - وزن 286غ - سماكة 1.3	deep					
مم - عمق 10.5						
بولة:	Bowl					

مصنوعة من ستانلس ستيل قطر	Made from stainless			
26سم - وزن 402 غ - سماكة				
1.3مم - عمق 11سم				
\" 11 8 \" \" \" 1.5	1.3mm thick, 11cm			
	deep			
	исср			
	Bowl			
	Made from stainless			
	steel, 28cm in			
بولة:	· ·			
ر مصنوعة من ستانلس ستيل قطر	, ,			
28سم - وزن 424غ - سماكة 1.3	1			
مم - عمق 11.5	чеер			
11.3 &	Bowl			
	Made from stainless			
	steel, 30cm in			
بولة:	*			
بوت. مصنوعة من ستانلس ستيل قطر	, ,			
30سم - وزن 477غ - سماكة 1.3	deep			
مم - عمق 12سم	исср			
htt: 12 Gas ha	Pitcher			
	Stainless steel with a			
	side handle			
بيتشر:				
مصنوع من ستانلس ستيل له				
مقبض جانبي - وزن 87غ - ارتفاع 6.5 سم - قطر 6سم - سماكة				
i i				
0.77مم - سعة 120	' '			
	Pitcher			
	Stainless steel with a			
	side handle			
بيتشر:				
مصنوع من ستانلس ستيل له				
مقبض جانبي - وزن 114غ - ارتفاع				
7.3سم - قطر 7سم -				
سماكة0.8مم - سعة cc180				
	Pitcher			
	Stainless steel with a			
	side handle and			
بيتشر:	indicators			
مصنوع من ستانلس ستيل له				
مقبض جانبي ومرقم - ارتفاع 14سم				
- قطر 10سم - سماكة 0.8مم - وزن م				
270غ - سعة cc1000	Weight 270 g			

	Capacity 1000 cc			
	Cream scraper			
	Made from elastic			
قشاطة كريما:				
مصنوعة من البلاستك المرن -	' '			
طول 41.5 سم - عرض القشاطة				
-رق 1.2.5 مام - وزن 70غ 6.5سم - وزن 70غ				
E10 933 \ 0.10	Pan scraper			
قشاطة طناجر:	Made from elastic			
مصنوعة من البلاستك المرن طول				
15سم - عرض القشاطة 10سم -	10cm wide			
وزن 25غ	Weight: 25g			
	Grater			
مبشرة:				
مصنوعة من ستانلس ستيل				
بمقبض ستانلس ستيل - 24سم				
*10سم *6.5سم - وزن 190غ -				
سماكة 0.45				
	Cake tin			
	Metal with interior			
قالب كيك:	Teflon coated			
مصنوع من معدن مطلي بطبقة	Thickness 1.7 mm			
تيفال من الداخل - سماكة 1.7مم -				
ارتفاع 10سم - قطر 26 سم - وزن	Diameter 26 cm			
370غ	Weight 370 g			
	Cheesecake pan			
	Metal with Teflon			
	coating			
قالب تشيز كيك:				
مصنوع من معدن مطلي مادة تيفال				
له طارة متحركة من الداخل - قطر				
24سم - وزن 337غ - سماكة				
0.65مم - ارتفاع 2.5سم				
	Cheesecake pan			
	Metal with Teflon			
	coating			
	Removable bottom			
	Diameter 26 cm			
مصنوع من معدن مطلي مادة تيفال				
له طارة متحركة من الداخل - قطر				
26سم - وزن 344غ - سماكة	Height 2.5 cm			
0.65مم - ارتفاع 2.5سم				
قالب تشيز كيك:	Cheesecake pan			

		I	ı	I	
مصنوع من معدن مطلي مادة تيفال					
له طارة متحركة من الداخل - قطر	coating				
28سم - وزن 435غ - سماكة	Removable bottom				
0.65مم - ارتفاع 2.5سم					
	Weight 435 g				
	Thickness 0.65 mm				
	Height 2.5 cm				
	Hand egg beater				
	(whisk)				
	Stainless steel				
	Stainless steel spring				
	(beater)				
	Length 30 cm				
مضرب بيض:	Weight 74 g				
مصنوع من مادة ستانلس ستيل -	Spring thickness 1.5				
شريط (منطقة الخفق) ستانلس					
ستيل - طول 30سم - وزن 74غ -					
سماكة شريط 1.5مم - سماكة					
,	CIII				
القبضة 2.5سم					
	Hand egg beater				
	(whisk)				
	Stainless steel				
	Stainless steel spring				
	(beater)				
	Length 40 cm				
	Weight 104 g				
مصنوع من مادة ستانلس ستيل -					
شريط (منطقة الخفق) ستانلس					
ستيل - طول 40سم - وزن 104غ	Handle thickness 2.5				
- سماكة شريط 1.6 مم - سماكة	cm				
القبضة 2.5سم					
	Hand egg beater				
	(whisk)				
	, ,				
	Stainless steel				
	Stainless steel spring				
	(beater)				
	Length 45 cm				
مضرب بيض:	Weight 160 g				
مصنوع من مادة ستانلس ستيل -					
شريط (منطقة الخفق) ستانلس					
ستيل - طول 45سم - وزن 160غ					
- سماكة شريط 1.8 مم - سماكة	cm				
القبضة 2.5سم					
مضرب بيض:	Hand egg beater	 			

مصنوع من مادة ستانلس ستيل - شريط (منطقة الخفق) ستانلس ستيل - طول 50سم - وزن 230غ - سماكة شريط 2.3مم - سماكة القبضة 2.5سم	Stainless steel Stainless steel spring			
مضرب بيض: مصنوع من مادة ستانلس ستيل - شريط (منطقة الخفق) ستانلس ستيل - طول 55سم - وزن 249غ - سماكة شريط 2.4 مم - سماكة القبضة 2.5سم	mm Handle thickness 2.5			
جاط بيضوي: مصنوع من مادة الستانلس ستيل 30سم*18.5سم - وزن 142غ - سماكة 1مم	30 x 18.5 cm Weight 142 g			
جاط بيضوي: مصنوع من مادة الستانلس ستيل 66سم *23.5سم - وزن 216غ - سماكة 1مم	Weight 216 g Thickness 1 mm			
جاط بيضوي: مصنوع من مادة الستانلس ستيل 46سم *31سم - وزن 425غ - سماكة 1مم				
حسروبه. مصنوعة من كروم ومقبض كروم - كعب (اسفل الكسرولة) سميك قطر22سم وزن 1600غ عمق 13سم طول كامل مع القبضة 47	Chrome with chrome handle Thick base			

.2 #t. <ti #61<="" th=""><th>Woight 1600 g</th><th></th><th></th><th></th></ti>	Woight 1600 g			
سم - سماكة الكسرولة 3مم -				
سماكة القبضة 2سم	Depth 13 cm			
	Full length with handle			
	47 cm			
	Casserole thickness 3			
	mm			
	Handle thickness 2 cm			
	Casserole			
	Chrome with chrome			
	handle			
	Thick base			
	Diameter 26 cm			
كسرولة:	Weight 1850 g			
مصنوعة من كروم بمقبض كروم				
كعب (اسفل الكسرولة) سميك				
قطر26سم وزن 1850غ عمق				
	Casserole thickness 3			
سم - سماكة الكسرولة 3مم -	mm			
· ·	Handle thickness 2 cm			
(11.2 5), 5 (11.1	Casserole			
	Chrome with chrome			
	handle			
	Thick base			
	Diameter 28 cm			
:310 <	Weight 2.5 kg			
_				
مصنوعة من كروم بمقبض كروم كعب (اسفل الكسرولة) سميك	Deptil 10.5 till			
	_			
1 1	58 cm			
- '	Casserole thickness 3			
58سم - سماكة الكسرولة 3مم -	mm			
سماكة القبضة 2سم	Handle thickness 2 cm			
	Cleaver knife			
	Stainless steel with a			
	wooden handle			
مصنوع من معدن ستانلس ستيل	Blade thickness 3.5 mm			
مزودة بمقبض خشب سماكة	_			
النصلة 3.5مم - طول كامل 33سم	Weight 625 g			
- وزن 625غ				
	Knife:			
ا سکین	Stainless steel with a			
مصنوع من معدن ستانلس ستيل	wooden handle			
	Blade thickness 2.2 mm			
2.2مم - طول فاهل 44 شم - ورن	Full length 44 cm			

		1	I	1	1
	Knife:				
سکین:	Stainless steel with a				
مصنوع من معدن ستانلس ستيل					
بمقبض خشب طول كامل 41.5					
سم - سماكة النصلة 2.4مم - وزن	Full length 41.5 cm				
253غ	Weight 253 g				
	Knife:				
	Stainless steel with a				
سكين:	wooden handle				
مصنوع من معدن ستانلس ستيل	Blade thickness 2 mm				
بمقبض خشب طول كامل 33 سم	Full length 33 cm				
- سماكة النصلة 2مم - وزن 202غ	Weight 202 g				
	Knife blade sharpener				
مسن سكين:	Aluminum with a				
مصنوع من معدن المنيوم بيد	Bakelite handle.				
بكاليت سوداء طول 40سم -	Length 40 cm				
سماكة 2.9مم	Thickness 2.9 mm				
	Spatula turner				
	Stainless steel with				
	white plastic handle				
مشحاف:	Diameter: thickness 1.1				
مصنوع من معدن ستانلس ستيل	mm – length 25 cm -				
بيد بيضاء بلاستيك قطر سماكة	weight 142 g				
1.1مم - طول 25سم - وزن 142غ					
	Roasting/baking tray				
	Aluminum				
صينية شوي:	Depth 3 cm				
مصنوعة من المنيوم عمق 3سم -	Dimensions: 40 x 60 cm				
قياس40 *60 سم - وزن 1.80غ -	Weight 1.80 g				
سماكة 0.95مم	Thickness 0.95 mm				
	Manual lemon juicer				
	Stainless steel				
عصارة ليمون يدوية:					
مصنوعة من مادة ستانلس ستيل					
قطر 14سم - عمق 5سم - وزن	Weight 200 g				
200غ					
	Industrial blender				
خلاط صناعي:	Metal blade and a				
يحتوي على شفرة معدنية وابريق					
مصنوع من بلاستك (- Acrylic					
BPA) وغطاء من الكوشوك - سعة					
2.5 لتر مع 3 حركات تحكم ومحرك					
1800 واط ملف نحاس ومفتاح	<u> </u>				
يتحكم بسرعة الأداء تصاعديا	control				

		T	1	Γ	1
	1800 w motor with				
	copper coil				
	Low to high speed				
	adjusting knob				
	Cake Saw knife				
	Stainless steel with a				
سكين منشار كاتوا:	wooden handle				
مصنوعة من معدن الستانلس					
ستيل ويد خشبية طول 48سم -					
سماكة 1.15مم - وزن 137غ					
	Pastry cutter				
	Stainless steel with a				
مدرج تقطیع:					
مصنوع من مادة ستانلس ستيل					
بمقبض خشبي له دوائر متعددة					
حادة لتقطيع العجين (طول كامل					
19 سم - عرض حجرة الدوليب					
12سم - مزودة ب 18 دولاب 12سم - مزودة ب 18 دولاب					
تقطیع)					
(C.S.S.	Roller cutter				
	Stainless steel with				
	Bakelite plastic handle.				
مدرج تقطیع:	•				
مصنوع من ستانلس ستيل ومقبض	-				
بكاليت اسود دائرة واحدة طول					
به دیک المتود دادره واحده طول 22سم - قطر 7سم - سماکة 1مم -					
وزن 150غ					
2130 0)9					
	Frying strainer skimmer				
	Chrome coated metal				
	Length 52 cm				
کفکیر قلی:	Diameter 17.5 cm				
مصنوع من معدن ملبس كروم					
طول52سم - قطر 17.5سم - وزن	THICKITESS 4 IIIIII				
311غ - سماكة 4مم	Fruit carving knives				
	Fruit carving knives				
سكاكين تزين فواكه:	Three-piece knife set				
5					
طقم سكاكين 3 قطع وزن 70غ عدة					
اطوال 27.5سم كبير - وسط					
26.5سم - صغير 25.5سم	20cm norgalain plats				
صحن قياس 30 سم بورسلان:	Made from white fire				
مصنوع من البورسلان الأبيض النقي	iviage from white fine				

الخالي من الشوائب (Porcelain Porcelain) مقاوم للصدمات SGS حاصل على شهادات SGS الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرير اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
صحن قياس 25.5 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine الخالي من الشوائب (Porcelain مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	25.5 cm –porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
صحن غميق 23 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من السوائب (Fine الخالي من السوائب (Porcelain مقاوم للصدمات مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار ريبورت مطلوب باسم الماركة يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الإلكتروني صحن مسطح كيك 17.5 سم بورسلان: صحن مسطح كيك 17.5 سم الخالي من البورسلان الأبيض النقي الخالي من السوائب (Porcelain	Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher-safe For use with electric induction cooker 17.5 cm- Flat dessert porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and			
حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)	European standard test report			

بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	dishwasher safe For use with electric			
صحن مسطح 16.5 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من السوائب (Fine الخالي من السوائب (Porcelain معلى شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
صحن سيجارة بورسلان قياس 4: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain الخالي من الشوائب (Greelain على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
طقم ممالح على صحن 4 قطع بورسلان قياس الطقم 14 سم * 7	Salt shaker set on porcelain plate (four pieces) Set size: 14 x 7 x 5.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe			

ويوضع على الطباخ الالكتروني	induction cooker			
ابريق شاي بورسلان 1150 مم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من السوائب (Fine الخالي من السوائب (Porcelain مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Porcelain teapot (1150 ml) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
ابريق قهوة سعة 350 بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine الخالي من الشوائب (Porcelain حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Porcelain coffee pot (350 ml) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
طقم خل وزيت ميناج بورسلان 20*220 سم : مصنوع من البرسلين الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (لطلب الشهادة) وتيست ريبورت بمواصفات أوربية البارد والحار يدخل فرن + البارد والحار يدخل فرن + الطباخ wilmax	Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
سكرية بورسلان قياس 11 سم *15	Porcelain sugar bowl (size 11x 15cm)			

-		1	I	
مصنوع من البورسلان الأبيض النقي	Made from white fine			
الخالي من الشوائب (Fine	anti-shock porcelain			
Porcelain) مقاوم للصدمات	SGS certified and			
حاصل على شهادات SGS (الشهادة	European standard test			
مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و	report			
تقرر اختبار (تیست ریبورت)	Heat and cold resistant			
بمواصفات أوربية (التيست	Microwave and			
ريبورت مطلوب باسم الماركة	dishwasher safe			
المعروضة) يتحمل البارد والحار	For use with electric			
يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية	induction cooker			
ويوضع على الطباخ الالكتروني				
سوبرية بورسلان مع غطاء 2800				
ملم:	Made from white fine			
مصنوع من البورسلان الأبيض النقي	anti-shock porcelain			
الخالي من الشوائب (Fine	SGS certified and			
Porcelain) مقاوم للصدمات	European standard test			
حاصل على شهادات SGS (الشهادة	report			
مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و	Heat and cold resistant			
تقرر اختبار (تیست ریبورت)	Microwave and			
بمواصفات أوربية (التيست	dishwasher safe			
ريبورت مطلوب باسم الماركة	For use with electric			
المعروضة) يتحمل البارد والحار	induction cooker			
يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية				
ويوضع على الطباخ الالكتروني				
	Porcelain tea cup			
فنجان شاي بورسلان 2 قطعة	Two pieces: cup and			
صحن مع فنجان فتحة الفنجان 9	saucer			
سم قياس الصحن قطره 10 سم	Cup diameter 9 cm			
عمق الفنجان 6 سم :	Saucer diameter 10 cm			
مصنوع من البورسلان الأبيض النقي	Cup depth 6 cm			
الخالي من الشوائب (Fine	Made from white fine			
Porcelain) مقاوم للصدمات	anti-shock porcelain			
حاصل على شهادات SGS (الشهادة	SGS certified and			
مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و	European standard test			
تقرر اختبار (تیست ریبورت)	report			
بمواصفات أوربية (التيست	Heat and cold resistant			
ريبورت مطلوب باسم الماركة	Microwave and			
المعروضة) يتحمل البارد والحار				
يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية				
ويوضع على الطباخ الالكتروني	induction cooker			
فنجان قهوة: فنجان مع صحن				
قياس الصحن 13 قطره فتحة تم	with saucer			
الفنجان 7.5 سم وعمقه 4 سم	Saucer diameter 13 cm			

بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine الخالي) حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت)	Cup depth 4 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report			
بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Microwave and dishwasher safe For use with electric			
جاط بيضوي بورسلان كبير قياس 41 سم *\$.29.5 سم : مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Dimensions: 41 x 29.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
جاط بيضوي بورسلان وسط قياس 36.5 سم: 26.5 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني جاط بيضوي بورسلان صغير قياس	Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			

_				
سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مقاوم للصدمات مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
سلطية مربعة 28*28 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من السوائب (Fine الخالي من السوائب (Porcelain على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Porcelain square salad bowl (28 x 28 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
جاطات فواكه مدور بورسلان قطر مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine الخالي من الشوائب (Porcelain حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Porcelain round fruit bowls 34cm in diameter Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
صحن سواريه للكاتو كبير بورسلان قياس 40*19.5 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine	plate (size:40 x 19.5 cm)			

الصدمات (Porcelain) مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية وبوضع على الطباخ الالكتروني	SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
صحن سواريه كاتو وسط قياس بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Medium porcelain dessert plate (size:42 x 16 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
صحن سواريه كاتو صغير قياس 13.5*39 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Porcelain مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Small porcelain dessert plate (size:39 x 13.5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
زبادي لبن قطرها 11 سم ارتفاع 6 سم بورسلان: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من الشوائب (Fine) المقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة	11cm in diameter, 6 cm in height Made from white fine anti-shock porcelain			

مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric			
زبدية شوربة قطرها 14 سم ارتفاع مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من السوائب (Fine الخالي من الشوائب (Porcelain مقاوم للصدمات حاصل على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و بمواصفات أوربية (التيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Porcelain soup bowl, 14 cm in diameter, 7 cm in height Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
زبدية صلصة بورسلان 5/12 سم: مصنوع من البورسلان الأبيض النقي الخالي من السوائب (Fine الخالي من السوائب (Porcelain على شهادات SGS (الشهادة مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و تقرر اختبار (تيست ريبورت) بمواصفات أوربية (التيست ريبورت مطلوب باسم الماركة المعروضة) يتحمل البارد والحار يدخل فرن و المايكرويف و الجلاية ويوضع على الطباخ الالكتروني	Porcelain sauce bowl (12x5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
سكين تورتيه: معقوفة النصلة من الفولاذ الكامل والنصلة مثبتة ضمن مقبض من البلاستيك بمسامير قياس النصلة 7 سم شراشف طاولة قياس 90*90: مصنوع من القماش القابل للغلي قطن 100% لون أبيض أو أوف	cm			

	high towns agatum			
	high temperature			
	White or off-white			
	colour			
	Table cloth size 60 x 60			
شراشف طاولة قياس 60*60 :	cm			
مصنوع من القماش القابل للغلي	100 % cotton –			
قطن 100% لون زيتي	machine washable on			
عدل 100% کوی رویی	high temperature			
	Olive colour			
ملاقط شراشف: مصنوعة من	Plastic pegs			
البلاستيك وزن 4 غ	Weight 4 g			
	Ice bucket			
	Stainless steel, rust			
سطل ثلج:	resistant			
ستانلس ستيل مقاوم للصدأ قياس	Large size			
كبير وزن السطل 212 غ ارتفاع	Bucket weight 212 g			
سم13*قطر14سم	Height 13 cm			
	Diameter 14 cm			
	Ice tongs			
ملقط ثلج:	10/ 18 grade Stainless			
ستانلس ستيل عيار 18\10 قياس	steel			
15 سم (یجب ان یکون عیار	Size 15 cm			
الستانلس ستيل مدموغ\محفور				
على القطعة)	must be embossed on			
() = ()	the piece			
	Salad serving tongs			
ملقط سلطة:	10/ 18 grade Stainless			
ستانلس ستيل عيار 18\10 قياس	steel			
25 سم (یجب ان یکون عیار	Size 25 cm			
الستانلس ستيل مدموغ\محفور				
على القطعة)				
على القطعة)				
عام المالمانة:	the piece			
علبة محارم للطاولة:	Porcelain table napkin			
قياس عرض 11.5 سم ارتفاع 8 سم	holder			
مصنوع من البورسلان الأبيض النقي	Size 11.5 cm, height 8			
الخالي من الشوائب (Fine	cm			
Porcelain) مقاوم للصدمات	Made from white fine			
حاصل على شهادات SGS (الشهادة	anti-shock porcelain			
مطلوبة باسم الماركة المعروضة) و	SGS certified and			
تقرير اختبار ٍ (تيست ريبورت)	European standard test			
بمواصفات أوربية (التيست	report			
ريبورت مطلوب باسم الماركة				
المعروضة)				
كاسة ماء بالون مع قاعدة :	Drinking glass with			

(1			
زجاج نقي صافي مقسى مقاوم	base			
للصدمات سعة 400 مل ارتفاع 16				
سم فتحة االكاسة بقطر 7 سم وزن	hardened, anti-shock			
228 غ	Capacity 499 ml			
	Height 16 cm			
	Glass diameter 7 cm			
	Weight 228 g			
	Beer glass mug			
ماغ بللور بيجو (ماغ بيرة):	Fine pure glass,			
زجاج نقي صافي مقسى مقاوم				
للصدمات سعة 330 مل ارتفاع 12				
سم فتحة الكاسة بقطر 8 سم	Height 12 cm			
, -3 .	Mug diameter 8 cm			
	Glass with base			
كاسة بالون مع قاعدة:				
زجاج نقی صافی مقسی مقاوم				
للصدمات سعة 225 مل ارتفاع 12				
سم فتحة الكاسة بقطر 6.5 سم				
1	Glass diameter 6.5 cm			
وزن 163 غ				
	Weight 163 g			
	Glass with base			
كاسة بالون مع قاعدة:				
زجاج نقي صافي مقسى مقاوم				
للصدمات سعة 340 مل ارتفاع				
18.5 فتحة الكاسة بقطر 7 سم وزن				
223 غ	Glass diameter 7 cm			
	Weight 223 g			
	Cylindrical shaped glass			
كاسة زجاج طويلة:	Fine pure glass,			
من البلور النقى المقسى المقاوم	hardened, anti-shock			
للصدمات سعة 290 مل ارتفاع	Capacity 290 ml			
13سم فتحة الكاسة بقطر 6 سم	Height 13 cm			
وزن 231 غ	Glass diameter 6 cm			
	Weight 231 g			
	Glass salad and fruit			
	dish			
صحن سلطة وفواكه زجاج:	Fine pure glass,			
زجاج نقي مقاوم للصدمات مقسى	hardened, anti-shock			
خالي من الشوائب قطر 15 سم	Diameter 15 cm			
وارتفاع 15 سم				
	Height 15 cm			
ملاعق طعام:	Table Speed			
· ·	•			
ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب	10/ 18 grade Stainless			
ان يكون عيار الستانلس ستيل	steel			

مدموغ\محفور على القطعة) طول 19 سم سماكة اليد 2 ملم الوزن 49 غ للملعقة الواحدة	Stainless steel grade must be embossed on the piece Length 19 cm Handle thickness 2 mm Weight 49 g per spoon			
شوك طعام: ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم للصدأ وزن 40 غ سماكة يد 2 ملم قياس 20 سم	Table Forks Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Weight 40 g Handle thickness 2 mm Size 20 cm			
ملاعق شاي (تطلي): ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم للصدأ طول 13.5 سم سماكة 1.6 ملم وزن 18 غ	Stainless steel grade must be embossed on the piece			
شوكة كاتو (تطلي): ستانلس ستيل مقاوم للصدأ عيار 18\10 (يجب ان يكون عيار الستانلس ستيل مدموغ\محفور على القطعة) سماكة 1.6 ملم طول 14 سم وزن 18 غ	Dessert fork Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 1.6 mm Length 14 cm Weight 18 g			
سكين مائدة: ستانلس ستيل مقاوم للصدأ سماكة 8 ملم طول 21 سم وزن 86 غ سكين فواكه:	Table knife Rust resistant stainless steel Thickness 8 mm Length 21 cm Weight 86 g Fruit knife			
ستانلس ستيل مقاوم للصدأ سماكة 6 ملم طول كامل 18 سم وزن 53	Rust resistant stainless steel			

: 1	Thickness C			1
ا غ	Thickness 6 mm			
	Full length 18 cm			
	Weight 53 g			
	Fruit fork			
شوكة فواكه:	Rust resistant, 10/18			
ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب	grade Stainless steel			
ان يكون عيار الستانلس ستيل	Stainless steel grade			
مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم	must be embossed on			
للصدأ سماكة 2 ملم طول 7.5 سم	the piece			
l '	Thickness 2 mm			
وزن 33 غ	Length 7.5 cm			
	Weight 33 g			
	Mocha espresso			
	spoons			
ملاعق موكا اسبريسو:	Rust resistant stainless			
ستانلس ستيل مقاوم للصدأ سماكة	steel			
1 ملم طولها 11 سم الوزن 12 غ	Thickness 1 mm			
	Length 11 cm			
	Weight 12 g			
	Long handle ice-cream			
	spoons			
	Rust resistant, 10/18			
ملاعق شوكولا مو:	grade Stainless steel			
ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب	Stainless steel grade			
ان یکون عیار الستانلس ستیل	must be embossed on			
مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم				
للصدأ سماكة 2 ملم طولها 21 سم	the piece Thickness 2mm			
	Length 21 cm			
	lee cream cheese			
	Ice-cream spoons			
ملاعق بوظة:	Rust resistant, 10/18			
ستانلس ستيل عيار 18\10 (يجب	grade Stainless steel			
ان يكون عيار الستانلس ستيل	Stainless steel grade			
مدموغ\محفور على القطعة) مقاوم	must be embossed on			
للصدأ سماكة 1.6 ملم وزنها 20 غ	the piece			
ر طولها 13 سم	Thickness 1.6 mm			
1 23 49	Length 13 cm			
	Weight 20 g			
ابريق شاي ستانلس ستيل 7 ليتر:	Stainless steel teapot			
ستانلس ستيل مقاوم للصدأ وزنه	(7 liters)			
1316 غ مزود بيد معدنية قبضتها	Rust resistant stainless			
بيكاليت والغطاء مزود بصافرة تنبيه	steel			
والمصب مزود بغطاء معدني	Weight 1316 g			
ستانلس	Metal handle, Bakelite			

		T	T	T	
	coated				
	Whistling lid				
	Stainless steel				
	dispenser lid				
	Student combo desk				
	Thermally sprayed				
	metal Chassis, rust				
كرسي طلاب مع مسند :	resistant				
مؤلف من شاسيه معدن مبخوخ حراري مقاوم للصدأ المقعد مؤلف	Desk is made of				
	hardened plastic,				
من بلاستیك مقوی منجد باسفنج	upholstered with foam				
مضغوط + جلد وقطعة الظهر من	and leather. Back				
البلاستيك المقوى والمسند من	support is made of				
خشب الملبس لامايكا وموجود	hardened plastic, arm				
بأسفل المقعد شبك لوضع	support is Lamica				
حاجيات الطالب	wood.				
	With a net rack				
	beneath the desk.				
	Dish drainer stand				
	Three Rust resistant,				
مطب صحون:	stainless steel tiers				
مؤلفة من ثلاث رفوف ستانلس	Treated wood edges of				
ستيل مقاوم للصدأ و أطراف	2.5 thickness				
خشبية معالجة ذات سماكة 2.5	Size: width 55 cm ,				
سم قياس عرض 55سم ارتفاع	height 52 cm , depth				
52سم عمق 27 سم له 2 صينية	27 cm, with two plastic				
بلاستيك لتصفية المياه	trays to drain water				
	,				
	Restaurant chair				
	Maria - Caral Caral				
كرسي مطعم :	thermally sprayed				
مصنوع من المعدن والمبخوخ	metal.				
حرارياً مقاوم للصدأ (ملبس راتان	Rattan coated made of				
مصنوع من الحبيبات البلاستيكية	plastic granules.				
سماكته من الأطراف 0.5 ملم ومن	Edge thickness 0.5 mm				
الوسط 1 ملم)	Thickness at the				
	center: 1 mm				
طاولة مطعم:	Restaurant table				
طاولة ترسها مصنوع من الفيبر	Fiber glass board, 2				
غلاس سماكة 2 ملم مقاومة للماء	mm thickness				
والحرارة والعوامل الطبيعية قياسها	Weathering, water and				
والعرارة والعوامل الطبيعية فياسها 80*120سم تتسع لستة أشخاص	heat resistant				
مثبتة على قاعدة معدنية (تربيع					
يوتيوب) مبخوخة حرارياً مقاومة	seats six people				

للصِدأ قابلة للطي	Fixed on a metal base,			
	thermally sprayed, rust resistant and foldable			
كاسة شوكولا مو : كاسة زجاجية نقية خالية من الشوائب الزجاج مقسى يتحمل الصدمات وزنها 290 غرام طولها 18.5 سم وفتحة الكاسة بقطر 8 سم- سعة 320 مل	Ice-cream glass Made of fine pure hardened durable glass Weight 290 g Length 18.5 cm Glass diameter 8 cm Capacity 320 ml			
كاسة قصيرة: كاسة زجاجية نقية خالية من الشوائب زجاج مقسى يتحمل الصدمات سعة 290 مل - طول 9 سم فتحة الكاسة بقطر 6 سم وزن 303 غ	Short glass Made of fine pure hardened durable glass Capacity 290 ml Length 9 cm Glass diameter 6 cm Weight 303 g			
عرباية خدمة: مصنوعة من الخشب لها 3 سلل معدنية مبخوخة حراري لمقاومة الصدأ و الخشب معالج لمقاومة المياه قياسها 69*37*92 سم مزودة بدرج خشبي بالأعلى له مقبض معدني ويوجد بالأسفل مكان لوضع الزجاجيات/ القوارير سماكة الترس الخشبي والعوارض 2 سم.	Water proof wood. Dimensions: 69 x 37 x 92 cm			

SECTION 3: Management Structure and Key Personnel

- 3.1 Describe the overall management approach toward planning and implementing the project. Include an organization chart for the management of the project describing the relationship of key positions and designations. Provide a spreadsheet to show the activities of each personnel and the time allocated for his/her involvement.
- 3.2 Provide CVs for key personnel that will be provided to support the implementation of this project using the format below. CVs should demonstrate qualifications in areas relevant to the scope of goods and/or services.

Format for CV of Proposed Key Personnel

Name of Personnel	[Insert]
Position for this assignment	[Insert]
Nationality	[Insert]
Language proficiency	[Insert]
Education/	[Summarize college/university and other specialized education of personnel member, giving names of schools, dates attended, and degrees/qualifications obtained.]
Qualifications	[Insert]
Professional certifications	 [Provide details of professional certifications relevant to the scope of goods and/or services] Name of institution: [Insert] Date of certification: [Insert]
Employment Record/ Experience	[List all positions held by personnel (starting with present position, list in reverse order), giving dates, names of employing organization, title of position held and location of employment. For experience in last five years, detail the type of activities performed, degree of responsibilities, location of assignments and any other information or professional experience considered pertinent for this assignment.]
	[Insert]
	[Provide names, addresses, phone and email contact information for two (2) references]
References	Reference 1: [Insert]
	Reference 2: [Insert]

l, th	e undersigned,	certify t	that to	the best	of my	knowledge	and	belief,	the	data	provided	above	correctly
des	cribes my qualif	ications,	my exp	periences,	and ot	her relevant	info	rmatior	n abc	out m	yself.		

Signature of Personnel	Date (Day/Month/Year)

FORM F: Price Schedule Form

Name of Bidder:	[Insert Name of Bidder]	Date:	Select date
ITB reference:	UNDP-SYR-ITB-129-18		

The Bidder is required to prepare the Price Schedule following the below format. The Price Schedule must include a detailed cost breakdown of all goods and related services to be provided. Separate figures must be provided for each functional grouping or category, if any.

Any estimates for cost-reimbursable items, such as travel of experts and out-of-pocket expenses, should be listed separately.

Currency of the Bid: [Insert Currency]

Price Schedule

FORM FOR SUBMITTING SUPPLIER'S QUOTATION³

(This Form must be submitted only using the Supplier's Official Letterhead/Stationery⁴)

We, the undersigned, hereby accept in full the UNDP General Terms and Conditions, and hereby offer to supply the items listed below in conformity with the specification and requirements of UNDP as per ITB Reference No. UNDP-SYR-ITB-122-18:

TABLE 1: Offer to Supply Goods Compliant with Technical Specifications and Requirements

Item No.	Description/Specification of Goods	Quantity	Latest Delivery Date	Unit Price	Total Price per Item
		Lot1			
1.	Chrome food preparation table: Dimensions 180 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.	1			
2.	Chrome food preparation table: Dimensions 100 x 80 x 105 cm, with a 60 cm-high lower net shelf.	5			
3.	Chrome food preparation table: Dimensions 150 x 80 x 105 cm, with a 60	4			

³This serves as a guide to the Supplier in **preparing** the quotation and price schedule.

⁴ Official Letterhead/Stationery must indicate contact details – addresses, email, phone and fax numbers – for verification purposes

	cm-high lower net shelf.			
4.	Electric salamander Stainless steel or Chrome for food usage Power switch and safety thermostat Comes with four coils and three temperature controlling positions 2kw capacity heating Dimensions 60 x 40 x 50 cm Safety system	3		
5.	Two-door table top refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C Dimensions: 160x90x70cm	3		
6.	One-door transparent refrigerator One-door transparent upright refrigerator Stainless steel interior and exterior 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and +5C One auto-close door, with a lock Equipped with a digital temperature indicator Equipped with interior shelves Dimensions: 70x205x70cm	10		
7.	Two-door upright refrigerator Stainless steel interior and exterior Traditional cooling system 4cm thick foam insulation Equipped with stainless steel holders with sufficient spaces between them R134a refrigerant Compressor capacity about 3/8hp Equipped with condensed water drain Interior temperature: between +1 and	5		

	+5C			
	One auto-close door, without a lock			
	Equipped with a digital temperature			
	indicator			
	Equipped with interior shelves			
	Dimensions: 140x205x70cm			
	One-door upright freezer			
	Stainless steel interior and exterior			
	Traditional cooling system			
	4cm thick foam insulation			
	Equipped with stainless steel holders			
	with sufficient spaces between them			
	R134a refrigerant			
8.	Compressor capacity about 3/8hp	7		
	Equipped with condensed water drain	•		
	Interior temperature: between -1 and -			
	20C			
	One auto-close door, with a lock			
	Equipped with a digital temperature			
	indicator			
	Equipped with interior shelves			
	Dimensions: 70x205x70cm			
	Microwave oven			
	Stainless steel			
9.	Designed for industrial non-home use	10		
	48 Liters capacity			
	Performance (power) level control			
	buttons			
	Dual tank deep fryer:			
	Capacity: 12 Liters per tank			
	1.5 mm thick stainless steel body			
	Two frying baskets Stainless steel drain			
10.		4		
10.	Dimensions 70 x 90 x 70 cm	4		
	Gas and electric operation			
	Igniter Two thermostats: a temperature			
	Two thermostats: a temperature controller and a reserve in case the first			
	malfunctioned.			
	10 liter mixer			
	To place on table			
11.	Speed and gear control, provided with a	4		
	timer			
	Speed 300 rpm			
	Electric stand mixer:			
	Capacity: 50 kg			
	1000 Watt motor			
12.	Three speed gear	4		
	Timer	" 		
	Stainless steel (or chrome) bowl			
	Bowl easily moved by 220 volt-single			
	bowl easily illoved by 220 voit-siligle	<u> </u>		

	phase- 50 hertz carriage			1
	Equipped with an electric trolley, 220v,			
	· · · · ·			
	single phase, 50Hz, for easy basket			
	movement			
	Safety system			
	Bain Marie- 8 pots:			
	Electric heating capacity: 5 kw			
	Stainless steel or chrome for food usage			
	structure – surface thickness 1.5 ml			
	Plug and water drainer			
13.	Two tanks with round edges for easy	1		
	cleaning	_		
	Power switch, safety thermostat, and			
	signal bulb			
	Heating coils are placed outside the			
	tanks to avoid lime scale buildup			
	External dimensions: 90 x 90 x 85 cm			
1.4	Electronic scales			
14.	Battery operated in case of power cut	1		
	Weighing capacity: up to 40 kg			
	Ice maker machine:			
	Daily ice making capacity: 20 kg at 25C			
	of water and 32C of air			
	Ice basket capacity: 20 kg			
15.	Air refrigerant	1		
	Ice basket is made of rust resistant	1		
	stainless steel			
	Interior: polyethylene			
	Equipped with impurities filter and a			
	taste/smell filter			
	Single-basin sink			
	Made from stainless steel			
	1.5mm thick, equipped with rear			
16.	protection and bottom shelf	1		
	Dimensions: 25x40x40cm	_		
	No mixer faucet			
	Adjustable Pedestals 4x4cm			
	External dimensions: 90x70x70cm			
	Display refrigerator			
	Entire glass door display refrigerator			
	Stainless steel interior and exterior			
	180cm wide, 120cm high			
	4cm thick foam insulation			
17.	Equipped with stainless steel holders			
1/.	with sufficient spaces between them	3		
	R134a refrigerant			
	Compressor capacity about 3/8hp			
	Slope towards the back, depth from			
	60cm at the front to 100cm at the back			
	Equipped with interior shelves			
	Interior temperature: between +1 and			

		1		
	+5C Equipped with a digital temperature indicator			
18.	Baking oven: Room dimensions 60 x 40 cm Room coils are placed within the fire bricks to ensure optimal temperature distribution Equipped with a moisturizer (sprayer, steam) 8kw capacity A timer and a thermostat up to 100C Equipped with steam valve and water tank	3		
19.	Industrial Pizza / baking oven Dimensions 80 x 60 cm – depth 80-85 cm – height 60 cm Frame material: Stainless steel or Chrome for food usage Gas lower tray and electric grill Interior casting: iron or brick	4		
20.	Espresso machine Two plugs with semi-automatic coffee bean grinder Capacity 200 cups per hour Built-in steamer Built-in 1000 g hot water tank Safety protection system	5		
21.	Six-burner cooktop six cast iron top burners for strong bearing performance Rust resistant stainless steel 2ml Oven room adjusted to match standard pot sizes, equipped with safety thermostat Adjustable legs	6		
22.	Four-burner cooktop Four cast iron top burners for strong bearing performance Rust resistant stainless steel thickness 2ml Oven room adjusted to match standard pot sizes, equipped with safety thermostat Adjustable legs	1		
23.	Meat grinder Diameter 22 cm 1.5 HP motor capacity Three grinding plates: 3 ml + 4.5 ml + 8 ml with a pusher handle	7		

24.	Roasting grill Gas and electric operation Stainless steel (chrome for food usage) 1.5 ml Cast iron grate (20 ml thickness) Grill grate is designed into a smooth half and a ridged half, with a 1 cm tilt for easy cleaning Igniter Grate is divided into two thermal areas. Each area is separately provided with a temperature controller. Lower two-door cabinet with adjustable legs Safety and protection system	4		
	Dimensions 70 x 90 x 70 cm Total Prices of Goods			
	Add : Cost of Transportation			
	Add : Cost of Insurance			
	Add: Other Charges (pls. specify)			
	Total Final all-inclusive price DAP Specified delivery locations (LOT1)			

Item No.	Description/Specification of Goods	Quantity	Latest Delivery Date	Unit Price	Total Price per Item
		Lot2			
1.	Stainless steel basket strainer: 58x31.5 and 33cm deep stainless steel strainer, 1.4mm thick, weight 900g	1			
2.	Stainless steel basket strainer: 46x26 and 21cm deep stainless steel strainer, 1.3mm thick, weight 440g	1			
3.	Strainer with mesh: Stainless steel with a Bakelite handle Full length with handle: 39.5 cm Diameter: 18 cm – depth 5.5 cm – weight: 230 g	2			
4.	Small grill stainless steel tongs: Stainless steel with silicone heat resistant handle: full length: 24 cm Tong gripping surface width: 4 cm. Weight: 80 g	4			
5.	Medium grill stainless steel tongs: Stainless steel with silicone heat resistant handle. Full length: 31 cm Tong gripping surface width: 4 cm Weight: 96 g	4			
6.	Large grill stainless steel tongs: Stainless steel with heat resistant silicone handle. Full length: 36 cm Tong gripping surface width: 4 cm Weight: 130 g	4			
7.	Chrome chafing dishes: Made from chrome, 32.5cm long, 26.5cm wide, 10cm deep, weight 545g, 0.8mm thick	12			

	T	1	1	ı	T
8.	Chrome chafing dishes: Made from chrome, 32.5cm long, 53.5cm wide, 10cm deep, weight 970g, 0.8mm thick	3			
9.	Chrome chafing dishes: Made from chrome, 17.6cm long, 16.2cm wide, 6.5cm deep, weight 196g, 0.8mm thick	6			
10.	Chrome chafing dishes: Made from chrome, 32.5cm long, 17.6cm wide, 6.5cm deep, weight 345g, 0.8mm thick	6			
11.	Small chrome chafing dish strainer: Made from chrome, 32.5cm long, 26.5cm wide, 10cm deep, weight 475g, 0.8mm thick	3			
12.	Big chrome chafing dish strainer: Made from chrome, 32.5cm long, 53.5cm wide, 6.5cm deep, weight 900g, 0.8mm thick	3			
13.	Small industrial chrome skimmer: Chrome one-piece skimmer. Heat resistant Diameter: 12 cm – length 47 cm – weight: 230 g Handle thickness: 3.1 ml Circle thickness: 1.8 ml	1			
14.	Medium industrial chrome skimmer: Chrome one-piece skimmer. Heat resistant Diameter: 14 cm – length 53 cm – weight: 290 g Handle thickness: 3.1 ml Circle thickness: 1.8 ml	1			
15.	Large industrial chrome skimmer: Chrome one-piece skimmer. Heat resistant	1			

		1	1	I	
	Diameter: 16 cm – length 56 cm – weight: 470 g Handle thickness: 3.1 ml Circle thickness: 1.8 ml				
16.	Small industrial ladle: Stainless steel one-piece ladle Heat resistant Weight 90 g – length 28 cm – capacity 60 cc	2			
17.	Medium industrial ladle: Stainless steel one-piece ladle Heat resistant Weight 110 g – length 28 cm – capacity 90cc	2			
18.	Large industrial ladle: Stainless steel one-piece ladle Heat resistant Weight 170 g – length 36 cm – capacity 180 cc	2			
19.	Industrial cooking spoon: Stainless steel one-piece spoon Heat resistant Length: 43 cm thickness: 3 ml	2			
20.	Chef hat: White disposable paper chef hat. Size: 25 x 29 x 22 cm – weight 18 g	24			
21.	Large chopping board Comes in different colours: 60 x 40 cm Thickness: 2 cm thick Made from hard plastic Weight 3750g	3			
22.	Medium chopping board Comes in different colours: 30 x 40 cm Thickness: 2 cm thick Made from hard plastic	3			

	Weight 1950g			
23.	Cooking thermometer Electronic digital thermometer with an extra thermometer probe	1		
24.	Small squeeze bottle (to use for Ketchup, mustardetc): Healthy plastic Comes in different colours Length: 19 cm, weight 24 g, capacity 8 oz	10		
25.	Medium squeeze bottle (to use for Ketchup, mustardetc): Healthy plastic Comes in different colours Length: 20 cm, weight 34 g, capacity 12 oz	10		
26.	Large squeeze bottle (to use for Ketchup, mustardetc): Healthy plastic Comes in different colours Length: 27 cm, weight 53 g, capacity 32 oz	10		
27.	Spice storage set: Made from hard plastic Contains six inner spice jars (to fill with different spices), with a detachable lid. Weight 1125 g	1		
28.	Stainless steel molds Comes in different shapes and slits Length 6 cm Weight 12 g	12		
29.	Cookie mold presser Stainless steel with 13 different stainless-steel discs and molds Presser length 25 cm Diameter 5.5 cm	1		
30.	Small cream piping bag	6		

	Made from durable, anti-wear material Size: length 40 cm, diameter 15 cm. Color: white			
31.	Medium cream piping bag Made from durable, anti-wear material Size: length 46 cm, diameter 17 cm. Color: white	6		
32.	Large cream piping bag Made from durable, anti-wear material Size: length 65 cm, diameter 22 cm. Color: white	6		
33.	Small dessert server spatula Stainless steel with a securely riveted wooden handle Two pieces Length 23 cm Weight 40 g	3		
34.	Stainless steel with a securely riveted wooden handle Two pieces Length 27 cm Weight 45 g	3		
35.	Medium dessert server spatula Stainless steel with a securely riveted wooden handle Two pieces Length 29 cm Weight 50 g	3		
36.	Medium dessert server spatula Stainless steel with a securely riveted wooden handle Two pieces Length 33.5 cm Weight 86 g	3		
37.	Large dessert server spatula Stainless steel with a securely riveted wooden handle	3		

	-			
	Two pieces			
	Length 39.5 cm			
	Weight 105 g			
38.	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless- steel lid, and polished interior Diameter: 22 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 15 cm	1		
	•			
39.	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless- steel lid, and polished interior Diameter: 24 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 15.5 cm	1		
40.	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless- steel lid, and polished interior Diameter: 26 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 16 cm	1		
41.	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless- steel lid, and polished interior Diameter: 28 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 16.5 cm	1		
42.	Cooking not:	1		
	Cooking pot:	±		

	Stainless steel, with a stainless- steel lid, and polished interior Diameter:30 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 17 cm			
43.	Cooking pot: Stainless steel, with a stainless- steel lid, and polished interior Diameter: 32 cm Handle thickness: 7 mm Base thickness: 7.1 mm Lid thickness: 0.9 mm Body thickness: 0.9 mm Depth: 18 cm	1		
44.	Frying pan: Chrome Diameter 23 cm Stainless steel handle Weight 685 g Full length (with handle) 43 cm Depth 5 cm Thickness: 1 mm	2		
45.	Frying pan: Chrome Diameter 29 cm Stainless steel handle Weight 1120 g Full length (with handle) 53.5 cm Depth 5 cm Thickness: 1 mm	1		
46.	Frying pan: Aluminum frying pan, Teflon coated, heat resistant with a metal handle. Diameter 24 cm Full length (with handle) 43 cm Depth 4.5 cm Weight 800 g	2		

47.	Frying pan: Aluminum frying pan, Teflon coated, heat resistant with a metal handle. Diameter 26 cm Full length (with handle) 51 cm Depth 4.5 cm Weight 1000 g	1		
48.	Pancake pan: Aluminum, Teflon coated, heat resistant with a metal handle Length: 44.5 cm Diameter 25 cm Heat distribution at the pan base For use on an electric induction cooker Weight 707 g	2		
49.	Rectangle bowl: Stainless steel Depth 7 cm Weight 470 g Length 26 cm Width 35 cm Thickness 1 mm	3		
50.	Rectangle bowl: Stainless steel Depth 10 cm Weight 2 kg Length 63 cm Width 41 cm Thickness 1 mm Edge thickness 4.29 mm	1		
51.	Rectangle bowl: Used for grilling Chrome with lid Length 65 cm Width 53 cm Depth 6.5 cm Thickness 1 mm	1		
52.	Square meat tenderizer Cast iron, with a long handle Length 26 cm Square face 7 x 7 cm Weight 405 g	2		

	Salt shaker:			
	Round stainless steel, with a			
	•			
	rotating cover and varying pour			
53.	holes sizes	12		
	Diameter 6 cm			
	Height 10.5 cm			
	Weight 93 g			
	Thickness: 0.5 mm			
	Mopping trolley:			
	Metal double tank mopping unit			
54.	Hand wringer with a metal handle	1		
	Length 70 cm			
	Width 35 cm			
	Large food serving tray			
	Hard plastic with a rough rubber			
	coating			
	Dimensions: (length x width) 66 x			
55.	46 cm	6		
	Depth 2 cm			
	Colour: brown			
	Thickness: 3 mm			
	Weight 2055 g			
	Medium food serving tray			
	Hard plastic with a rough rubber			
	coating			
	Dimensions: (length x width) 56 x			
56.	41 cm	6		
	Depth 2 cm			
	Colour: brown			
	Thickness: 3 mm			
	Weight 1380 g			
	Small food serving tray			
	Hard plastic with a rough rubber			
	_			
	coating Dimensions: (length y width) 51 y			
57.	Dimensions: (length x width) 51 x	6		
	39 cm	6		
	Depth 2 cm			
	Colour: brown			
	Thickness: 3 mm			
	Weight 1040 g			
	Round food serving tray			
58.	Hard plastic with a rough rubber	6		
	coating			
	Dimensions: 35 cm			

	Donth 2 cm			
	Depth 2 cm Thickness: 3 mm			
	Weight 477 g			
	Strainer			
	Stainless steel			
59.	Diameter 30 cm	3		
	Weight 336 g			
	Thickness 1 mm			
	Depth 11.5 cm			
	Strainer			
	Stainless steel			
60.	Diameter 40 cm			
00.	Weight 633 g	3		
	Thickness 1.4 mm			
	Depth 13 cm			
	Bowl			
	Made from stainless steel, 22cm in			
61.	diameter, weight 240g, 1.3mm	6		
	thick, 10cm deep			
	tillek, focili deep			
	Bowl			
	Made from stainless steel, 24cm in			
62.	diameter, weight 286g, 1.3mm	6		
-	1	O		
	thick, 10.5cm deep			
	Bowl			
	Made from stainless steel, 26cm in			
63.	diameter, weight 402g, 1.3mm	6		
	thick, 11cm deep			
	tiller, Trem deep			
	Bowl			
	Made from stainless steel, 28cm in			
64.	diameter, weight 424g, 1.3mm	6		
	thick, 11.5cm deep			
	tiller, 11.3em deep			
	Bowl			
	Made from stainless steel, 30cm in			
65.	diameter, weight 477g, 1.3mm	6		
	thick, 12cm deep			
	thick, 12cm deep			
	Pitcher			
	Stainless steel with a side handle			
66.	Weight 87 g	2		
	Height: 6.5 cm			
<u> </u>	Height. 0.5 till	L		

	Diameter 6 cm			
	Thickness 0.77 mm			
	Capacity 120 cc Pitcher			
	Stainless steel with a side handle			
67.	Weight 114 g			
07.	Height: 7.3 cm	2		
	Diameter 7 cm			
	Thickness 0.8 mm			
	Capacity 180 cc			
	Pitcher			
	Stainless steel with a side handle			
	and indicators			
68.	Height: 14 cm	2		
00.	Diameter 10 cm	2		
	Thickness 0.8 mm			
	Weight 270 g			
	Capacity 1000 cc			
	. ,			
	Cream scraper			
69.	Made from elastic plastic, 41.5cm			
09.	long, 6.5cm wide	3		
	Weight: 70g			
	Pan scraper			
70.	Made from elastic plastic, 15cm			
70.	long, 10cm wide	6		
	Weight: 25g			
	Grater			
	Stainless steel with a stainless-			
71.	steel handle			
/1.	24 x 10 x 6.5 cm	3		
	Weight 190 g			
	Thickness 0.45 mm			
	Cake tin			
	Metal with interior Teflon coated			
	Thickness 1.7 mm			
72.	Height 10 cm	3		
	Diameter 26 cm			
	Weight 370 g			
	Cheesecake pan			
73.	Metal with Teflon coating Removable bottom	3		
	Diameter 24 cm		<u> </u>	

74.	Weight 337 g Thickness 0.65 mm Height 2.5 cm Cheesecake pan Metal with Teflon coating Removable bottom Diameter 26 cm Weight 344 g Thickness 0.65 mm Height 2.5 cm	3		
75.	Cheesecake pan Metal with Teflon coating Removable bottom Diameter 28 cm Weight 435 g Thickness 0.65 mm Height 2.5 cm	3		
76.	Hand egg beater (whisk) Stainless steel Stainless steel spring (beater) Length 30 cm Weight 74 g Spring thickness 1.5 mm Handle thickness 2.5 cm	3		
77.	Hand egg beater (whisk) Stainless steel Stainless steel spring (beater) Length 40 cm Weight 104 g Spring thickness 1.6 mm Handle thickness 2.5 cm	3		
78.	Hand egg beater (whisk) Stainless steel Stainless steel spring (beater) Length 45 cm Weight 160 g Spring thickness 1.8 mm Handle thickness 2.5 cm	3		
79.	Hand egg beater (whisk) Stainless steel	3		

	Stainless steel spring (beater) Length 50 cm Weight 230 g Spring thickness 2.3 mm Handle thickness 2.5 cm			
80.	Hand egg beater (whisk) Stainless steel Stainless steel spring (beater) Length 55 cm Weight 249 g Spring thickness 2.4 mm Handle thickness 2.5 cm	3		
81.	Oval bowl Stainless steel 30 x 18.5 cm Weight 142 g Thickness 1 mm	6		
82.	Oval bowl Stainless steel 36 x 23.5 cm Weight 216 g Thickness 1 mm	2		
83.	Oval bowl Stainless steel 46 x 31 cm Weight 425 g Thickness 1 mm	2		
84.	Casserole Chrome with chrome handle Thick base Diameter 22 cm Weight 1600 g Depth 13 cm Full length with handle 47 cm Casserole thickness 3 mm Handle thickness 2 cm	1		
85.	Casserole Chrome with chrome handle Thick base Diameter 26 cm Weight 1850 g	2		

	B 11.44			
	Depth 14 cm			
	Full length with handle 49 cm			
	Casserole thickness 3 mm			
	Handle thickness 2 cm			
	Casserole			
	Chrome with chrome handle			
	Thick base			
	Diameter 28 cm			
86.	Weight 2.5 kg	1		
	Depth 16.5 cm	1		
	Full length with handle 58 cm			
	Casserole thickness 3 mm			
	Handle thickness 2 cm			
	Cleaver knife			
	Stainless steel with a wooden			
0.5	handle			
87.	Blade thickness 3.5 mm	1		
	Full length 33 cm			
	Weight 625 g			
	Knife:			
	Stainless steel with a wooden			
88.	handle			
00.	Blade thickness 2.2 mm	1		
	Full length 44 cm			
	Weight 207 g			
	Knife:			
	Stainless steel with a wooden			
	handle			
89.		2		
	Blade thickness 2.4 mm			
	Full length 41.5 cm			
	Weight 253 g			
	Knife:			
	Stainless steel with a wooden			
90.	handle	2		
	Blade thickness 2 mm			
	Full length 33 cm			
	Weight 202 g			
	Knife blade sharpener			
0.1	Aluminum with a Bakelite handle.			
91.	Length 40 cm	2		
	Thickness 2.9 mm			
92.	Spatula turner	6		
	Stainless steel with white plastic			

	handle Diameter: thickness 1.1 mm – length 25 cm - weight 142 g			
93.	Roasting/baking tray Aluminum Depth 3 cm Dimensions: 40 x 60 cm Weight 1.80 g Thickness 0.95 mm	6		
94.	Manual lemon juicer Stainless steel Diameter 14 cm Depth 5 cm Weight 200 g	1		
95.	Industrial blender Metal blade and a plastic (Acrylic BPA-free) pitcher with a rubber lid Capacity 2.5 liter Three speed knob control 1800 w motor with copper coil Low to high speed adjusting knob	1		
96.	Cake Saw knife Stainless steel with a wooden handle Length 48 cm Thickness 1.15 mm Weight 137 g	3		
97.	Pastry cutter Stainless steel with a wooden handle Several sharp round blades to cut pastry Full length 19 cm Wheel compartment width 12 cm 18 cutter wheels	3		
98.	Roller cutter Stainless steel with Bakelite plastic handle. One circular piece Length 22 cm Diameter 7 cm	1		

	Thickness 1 mm Weight 150 g			
99.	Frying strainer skimmer Chrome coated metal Length 52 cm Diameter 17.5 cm Weight 311 g Thickness 4 mm	2		
100.	Fruit carving knives Three-piece knife set Weight 70 g Varying lengths: large 27.5 cm, medium 26.5 cm, small 25.5cm	1		
101.	30cm –porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 dozen		
102.	25.5 cm –porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 dozen		
103.	30cm –porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher-safe For use with electric induction cooker	6 dozen		

104.	17.5 cm- Flat dessert porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 dozen		
105.	16.5 cm –flat porcelain plate Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 dozen		
106.	Porcelain ashtray, size 4 Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	24 Pcs		
107.	Salt shaker set on porcelain plate (four pieces) Set size: 14 x 7 x 5.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 sets		
108.	Porcelain teapot (1150 ml) Made from white fine anti-shock	6 Pcs		

	porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
109.	Porcelain coffee pot (350 ml) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 Pcs		
110.	Porcelain oil and vinegar dispenser set (220 x 20 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker Wilmax	6 sets		
111.	Porcelain sugar bowl (size 11x 15cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 Pcs		
112.	Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report	6 Pcs		

	Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
113.	Porcelain tea cup Two pieces: cup and saucer Cup diameter 9 cm Saucer diameter 10 cm Cup depth 6 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 Dozen		
114.	Porcelain coffee cup with saucer Saucer diameter 13 cm Cup diameter 7.5 cm Cup depth 4 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 Dozen		
115.	Large oval porcelain bowl Dimensions: 41 x 29.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	18 Pcs		
116.	Medium oval porcelain bowl	18 Pcs		

	Dimensions: 36.5 x 26.5 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
117.	Small oval porcelain bowl Dimensions: 31 x 22 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	18 Pcs		
118.	Porcelain square salad bowl (28 x 28 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	24 Pcs		
119.	Porcelain round fruit bowls 34cm in diameter Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	12 Pcs		
120.	Large porcelain dessert plate	6 Pcs		

	(size:40 x 19.5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
121.	Medium porcelain dessert plate (size:42 x 16 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 Pcs		
122.	Small porcelain dessert plate (size:39 x 13.5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	6 Pcs		
123.	Porcelain yogurt bowls, 11cm in diameter, 6 cm in height Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	36 Pcs		
124.	Porcelain soup bowl, 14 cm in	36 Pcs		

	diameter, 7 cm in height Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker			
125.	Porcelain sauce bowl (12x5 cm) Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report Heat and cold resistant Microwave and dishwasher safe For use with electric induction cooker	36 Pcs		
126.	Tourne knife: Stainless steel curved blade fixed into a plastic handle with nails. Blade size: 7cm	6 Pcs		
127.	Table cloth size 90 x 90 cm 100 % cotton – machine washable on high temperature White or off-white colour	12 Pcs		
128.	Table cloth size 60 x 60 cm 100 % cotton – machine washable on high temperature Olive colour	12 Pcs		
129.	Plastic pegs Weight 4 g	26 Pcs		
130.	Ice bucket Stainless steel, rust resistant Large size Bucket weight 212 g Height 13 cm Diameter 14 cm	6 Pcs		
131.	Ice tongs 10/ 18 grade Stainless steel Size 15 cm Stainless steel grade must be	6 Pcs		

	embossed on the piece			
132.	Salad serving tongs 10/ 18 grade Stainless steel Size 25 cm Stainless steel grade must be	24 Pcs		
133.	Porcelain table napkin holder Size 11.5 cm, height 8 cm Made from white fine anti-shock porcelain SGS certified and European standard test report	12 Pcs		
134.	Drinking glass with base Fine pure glass, hardened, antishock Capacity 499 ml Height 16 cm Glass diameter 7 cm Weight 228 g	6 dozen		
135.	Beer glass mug Fine pure glass, hardened, antishock Capacity 330 ml Height 12 cm Mug diameter 8 cm	6 dozen		
136.	Glass with base Fine pure glass, hardened, antishock Capacity 225 ml Height 12 cm Glass diameter 6.5 cm Weight 163 g	6 dozen		
137.	Glass with base Fine pure glass, hardened, antishock Capacity 340 ml Height 18.5 cm Glass diameter 7 cm Weight 223 g	6 dozen		
138.	Cylindrical shaped glass Fine pure glass, hardened, anti- shock	6 dozen		

	Capacity 290 ml Height 13 cm Glass diameter 6 cm Weight 231 g Glass salad and fruit dish			
139.	Fine pure glass, hardened, anti- shock Diameter 15 cm Height 15 cm	6 dozen		
140.	Table Spoons 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Length 19 cm Handle thickness 2 mm Weight 49 g per spoon	6 dozen		
141.	Table Forks Rust resistant, 10/18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Weight 40 g Handle thickness 2 mm Size 20 cm	6 dozen		
142.	Teaspoons Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Length 13.5 cm Thickness 1.6 mm Weight 18 g	6 dozen		
143.	Dessert fork Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 1.6 mm Length 14 cm Weight 18 g	6 dozen		

	- II I · · · · ·		I	
144.	Table knife Rust resistant stainless steel Thickness 8 mm Length 21 cm Weight 86 g	6 dozen		
145.	Fruit knife Rust resistant stainless steel Thickness 6 mm Full length 18 cm Weight 53 g	6 dozen		
146.	Fruit fork Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 2 mm Length 7.5 cm Weight 33 g	6 dozen		
147.	Mocha espresso spoons Rust resistant stainless steel Thickness 1 mm Length 11 cm Weight 12 g	6 dozen		
148.	Long handle ice-cream spoons Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 2mm Length 21 cm	6 dozen		
149.	Ice-cream spoons Rust resistant, 10/ 18 grade Stainless steel Stainless steel grade must be embossed on the piece Thickness 1.6 mm Length 13 cm Weight 20 g	6 dozen		
150.	Stainless steel teapot (7 liters) Rust resistant stainless steel Weight 1316 g Metal handle, Bakelite coated Whistling lid	2 Pcs		

	Stainless steel dispenser lid			
151.	Student combo desk Thermally sprayed metal Chassis, rust resistant Desk is made of hardened plastic, upholstered with foam and leather. Back support is made of hardened plastic, arm support is Lamica wood. With a net rack beneath the desk.	36 Pcs		
152.	Dish drainer stand Three Rust resistant, stainless steel tiers Treated wood edges of 2.5 thickness Size: width 55 cm, height 52 cm, depth 27 cm, with two plastic trays to drain water	2 Pcs		
153.	Restaurant chair Made of rust resistant, thermally sprayed metal. Rattan coated made of plastic granules. Edge thickness 0.5 mm Thickness at the center: 1 mm	36 Pcs		
154.	Restaurant table Fiber glass board, 2 mm thickness Weathering, water and heat resistant Size 120 x 80 cm Seats six people Fixed on a metal base, thermally sprayed, rust resistant and foldable	6 Pcs		
155.	Ice-cream glass Made of fine pure hardened durable glass Weight 290 g Length 18.5 cm Glass diameter 8 cm Capacity 320 ml	6 dozen		
156.	Short glass	6 dozen		

	Made of fine pure hardened durable glass Capacity 290 ml Length 9 cm Glass diameter 6 cm Weight 303 g				
157.	Catering cart Made of wood, with three thermally sprayed metal baskets. Rust resistant. Water proof wood. Dimensions: 69 x 37 x 92 cm Upper wood drawer with a metal handle A stand for placing glassware and bottles at the bottom Wood top plate and partitions thickness 2 cm	3 pcs			
	Total Prices of Goods ⁵		1		
	Add : Cost of Transportation				
	Add : Cost of Insurance Add : Other Charges (pls. specify)				
	Total Final and All-Inclusive Price Quotation DAP specified delivery locations (LOT2)				

Total Final and All-Inclusive Price Quotation DAP specified delivery loactions (LOT1+ LOT2)	
loactions (LOT1+ LOT2)	

_

⁵Pricing of goods should be consistent with the INCO Terms indicated in the RFQ

TABLE 2: Offer to Comply with Other Conditions and Related Requirements

Other Information pertaining to our	Your Responses			
Quotation are as follows :	Yes, we will comply	No, we cannot comply	If you cannot comply, pls. indicate counter proposal	
الالتزام بموعد التسليم المحدد:				
Delivery Lead Time				
الالتزام بجميع فقرات الشروط العامة لبرنامج الأمم				
المتحدة الإنمائي				
All Provisions of the UNDP General				
Terms and Conditions				
Nalidity of Quotation مدة صلاحية				
العرض				
طريقة النقل Transportation method				

All other information that we have not provided automatically implies our full compliance with the requirements, terms and conditions of the ITB.

[Name and Signature of the Supplier's Authorized Person]
[Designation]
[Date]

FORM G: Form of Bid Security

Bid Security must be issued using the official letterhead of the Issuing Bank. Except for indicated fields, no changes may be made on this template.

To: UNDP

[Insert contact information as provided in Data Sheet]

WHEREAS [Name and address of Bidder] (hereinafter called "the Bidder") has submitted a Bid to UNDP dated Click here to enter a date. to execute goods and/or services [Insert Title of Goods and/or Services] (hereinafter called "the Bid"):

AND WHEREAS it has been stipulated by you that the Bidder shall furnish you with a Bank Guarantee by a recognized bank for the sum specified therein as security if the Bidder:

- a) Fails to sign the Contract after UNDP has awarded it;
- b) Withdraws its Bid after the date of the opening of the Bids;
- c) Fails to comply with UNDP's variation of requirement, as per ITB instructions; or
- d) Fails to furnish Performance Security, insurances, or other documents that UNDP may require as a condition to rendering the contract effective.

AND WHEREAS we have agreed to give the Bidder such Bank Guarantee:

NOW THEREFORE we hereby affirm that we are the Guarantor and responsible to you, on behalf of the Bidder, up to a total of [amount of guarantee] [in words and numbers], such sum being payable in the types and proportions of currencies in which the Price Bid is payable, and we undertake to pay you, upon your first written demand and without cavil or argument, any sum or sums within the limits of [amount of guarantee as aforesaid] without your needing to prove or to show grounds or reasons for your demand for the sum specified therein.

This guarantee shall be valid up to 30 days after the final date of validity of bids.

SIGNATURE AND SEAL OF THE GUARANTOR BANK

Signature:	 	
Name:	 	
Title:	 	
Date:	 	
Name of Bank	 	
Address	 	

[Stamp with official stamp of the Bank]