

## REQUEST FOR QUOTATION (RFQ)

RFQ Reference: GE10 - 4200517615

Date: 08 August 2023

**SECTION 1: REQUEST FOR QUOTATION (RFQ) for the Refurbishment of the Shelter for Georgian Returnees at 31 Libani Street, Avchala, Tbilisi in the framework of the project “Effective Migration Governance for Sustainable Return and Reintegration of Georgian Citizens”, funded by Swiss State Secretariat for Migration (SEM).**

International Organisation for Migration (IOM) kindly requests your quotation for the provision of works as detailed in Annex 1 of this RFQ.

This Request for Quotation comprises the following documents:

Section 1: This request letter

Section 2: RFQ Instructions and Data

Annex 1: Schedule of Requirements

Annex 2: Quotation Submission Form

Annex 3: Technical and Financial Offer

When preparing your quotation, please be guided by the RFQ Instructions and Data. Please note that quotations must be submitted using Annex 2: Quotation Submission Form and Annex 3 Technical and Financial Offer, by the method and by the date and time indicated. It is your responsibility to ensure that your quotation is submitted on or before the deadline. Quotations received after the submission deadline, for whatever reason, will not be considered for evaluation.

Thank you and we look forward to receiving your quotations.

Approved by:

Procurement Unit of IOM Georgia

Date: 08 August 2023

## SECTION 2: RFQ INSTRUCTIONS AND DATA

|   |  |
|---|--|
| <b>Deadline for the Submission of Quotation</b> | 22 August 2023, 16:00, GMT +4<br>If any doubt exists as to the time zone in which the quotation should be submitted, refer to <a href="http://www.timeanddate.com/worldclock/">http://www.timeanddate.com/worldclock/</a> .  |
| <b>Method of Submission</b>                     | <p>Quotations must be submitted as follows:</p> <p><input type="checkbox"/> E-tendering<br/> <input checked="" type="checkbox"/> Email<br/> <input type="checkbox"/> Courier / Hand delivery<br/> <input type="checkbox"/> Other <a href="#">Click or tap here to enter text.</a></p> <p>Bid submission address: <a href="mailto:smgeoprocurementunit@iom.int">smgeoprocurementunit@iom.int</a></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ File Format: PDF</li> <li>▪ File names must be maximum 60 characters long and must not contain any letter or special character other than from Latin alphabet/keyboard.</li> <li>▪ All files must be free of viruses and not corrupted.</li> <li>▪ Max. File Size per transmission: 10MB</li> <li>▪ Mandatory subject of email: GE10 – 4200517615 Refurbishment of the Shelter for Georgian Returnees at 31 Libani Street, Avchala, Tbilisi in the framework of the project “Effective Migration Governance for Sustainable Return and Reintegration of Georgian Citizens”, funded by Swiss State Secretariat for Migration (SEM).. Multiple emails must be clearly identified by indicating in the subject line “email no. X of Y”, and the final “email no. Y of Y.</li> <li>▪ It is recommended that the entire Quotation be consolidated into as few attachments as possible.</li> </ul> <p>The proposer should receive an email acknowledging email receipt.</p> |
| <b>Cost of preparation of quotation</b>         | IOM shall not be responsible for any costs associated with a Supplier’s preparation and submission of a quotation, regardless of the outcome or the manner of conducting the selection process.  |
| <b>Supplier Code of Conduct</b>                 | All prospective suppliers must read the UN Supplier Code of Conduct and acknowledge that it provides the minimum standards expected of suppliers to the UN. The Code of Conduct, which includes principles on labour, human rights, environment and ethical conduct may be found at: <a href="http://ungm.org">Supplier Code of Conduct (ungm.org)</a> .   |
| <b>Conflict of Interest</b>                     | UN encourages every prospective Supplier to avoid and prevent conflicts of interest, by disclosing to UN if you, or any of your affiliates or personnel, were involved in the preparation of the requirements, design, specifications, cost estimates, and other information used in this RFQ.   |
| <b>General Conditions of Contract</b>           | Any Purchase Order or contract that will be issued as a result of this RFQ shall be subject to the IOM General Conditions of Contract for provision of goods/services/transportation/medical services available at <a href="https://www.iom.int/do-business-us-procurement">https://www.iom.int/do-business-us-procurement</a> .   |
| <b>Eligibility</b>                              | Bidders shall have the legal capacity to enter into a binding contract with IOM and to deliver in the country, or through an authorized representative.  |
| <b>Currency of Quotation</b>                    | Quotations shall be quoted in GEL (Georgian lari)  |
| <b>Duties and taxes</b>                         | The International Organization for Migration is exempt from all direct taxes, except charges for public utility services, and is exempt from customs restrictions, duties, and charges of a similar nature in respect of articles imported or exported for its official use. All quotations shall be submitted net of any direct taxes and any other taxes and duties, unless otherwise specified below:   |

|   |   |
|---|---|
|   | <p>All prices shall:</p> <p><input type="checkbox"/> be inclusive of VAT and other applicable indirect taxes</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> be exclusive of VAT and other applicable indirect taxes</p>   |
| <b>Language of quotation and documentation including catalogues, instructions and operating manuals</b> | English   |
| <b>Documents to be submitted</b>  | <p>Bidders shall include the following documents in their quotation:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Annex 2: Quotation Submission Form duly completed and signed</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Annex 3: Technical and Financial Offer duly completed and signed and in accordance with the Schedule of Requirements in Annex 1</p> <p><input type="checkbox"/> Other <a href="#">Click or tap here to enter text.</a></p>  |
| <b>Quotation validity period</b>  | Quotations shall remain valid for 30 days from the deadline for the Submission of Quotation.  |
| <b>Price variation</b>  | No price variation due to escalation, inflation, fluctuation in exchange rates, or any other market factors shall be accepted at any time during the validity of the quotation after the quotation has been received.   |
| <b>Partial Quotes</b>   | <p><input checked="" type="checkbox"/> Not permitted</p> <p><input type="checkbox"/> Permitted <a href="#">Insert conditions for partial quotes and ensure that the requirements are properly listed in lots to allow partial quotes</a></p>  |
| <b>Payment Terms</b>  | <p><input checked="" type="checkbox"/> 100% within 30 days after receipt of works and submission of payment documentation.</p> <p><input type="checkbox"/> Other <a href="#">Click or tap here to enter text.</a></p>   |
| <b>Contact Person for correspondence, notifications and clarifications</b>                              | <p>Focal Person: Mamuka Omiadze, Procurement &amp; logistics officer.</p> <p>Mob:+995577433160</p> <p>E-mail address: momiadze@iom.int</p>  |
| <b>Clarifications</b>   | Requests for clarification from bidders will not be accepted any later than 6 days before the submission deadline. Responses to request for clarification will be communicated by 18 August 2023  |
| <b>Evaluation method</b>  | <p><input checked="" type="checkbox"/> The contract will be awarded to the lowest price substantially compliant offer</p> <p><input type="checkbox"/> Other <a href="#">Click or tap here to enter text.</a></p>  |
| <b>Evaluation criteria</b>  | <p><input checked="" type="checkbox"/> Full compliance with all requirements as specified in Annex 1</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Full acceptance of the General Conditions of Contract</p> <p><input type="checkbox"/> Comprehensiveness of after-sales services</p> <p><input type="checkbox"/> Earliest Delivery /shortest lead time</p> <p><input type="checkbox"/> Others</p>  |
| <b>Right not to accept any quotation</b>  | IOM is not bound to accept any quotation, nor award a contract or Purchase Order  |
| <b>Right to vary requirement at time of award</b>   | At the time of award of Contract or Purchase Order, IOM reserves the right to vary (increase or decrease) the quantity of services and/or goods, by up to a maximum 25% of the total offer, without any change in the unit price or other terms and conditions.   |
| <b>Type of Contract to be awarded</b>   | Construction Agreement  |
| <b>Expected date for contract award.</b>  | 30 August 2023  |
| <b>Policies and procedures</b>  | This RFQ is conducted in accordance with Policies and Procedures of IOM   |
| <b>UNGM registration</b>  | IOM is encouraging all suppliers to register at the United Nations Global Marketplace (UNGM) website at <a href="http://www.ungm.org">www.ungm.org</a> . The Bidder may still submit a quotation even if not registered with the UNGM, however, if the Bidder is selected for Contract award of USD 100,000 and above, the Bidder is recommended to register on the UNGM prior to contract signature. For vendors who do not have the technical means to register in UNGM, the UNGM has implemented an assisted vendor registration functionality that allows IOM procurement personnel to add local vendors to the UNGM. |

**ANNEX 1: SCHEDULE OF REQUIREMENTS**

**SCOPE OF WORKS**

**Refurbishment of the Shelter for Georgian Returnees at 31 Libani Street, Avchala, Tbilisi**

ქ. თბილისში, ავჭალაში (ლიბანის ქუჩა # 31), დაბრუნებულთა თავშესაფრის რეკონსტრუქციის სამუშაოების დეფექტური აქტი

Defective deed for the reconstruction works of the shelter for returnees in Avchala(Libani Street # 31), Tbilisi

| №  | ს ა მ უ შ ა ო თ ა და ს ა ხ ე ლ ე ბ ა                      | განზ. | რაოდ   |
|----|---|-------|--------|
| 1  | 2   | 3     | 4      |
|    | <b>1. დემონტაჟის სამუშაოები</b>                           |       |        |
| 2  | ლამინატის იატაკის დემონტაჟი პლინტუსებთან ერთად            | მ2    | 166.20 |
| 3  | თაბაშირ-მუყაოს საკედლე ფილის დემონტაჟი                    | მ2    | 12.00  |
| 4  | ტიხრების დემონტაჟი  | მ2    | 20.25  |
| 5  | კედლებიდან კერამიკული ფილების დემონტაჟი                   | მ2    | 5.00   |
| 6  | კედლებიდან ნალესის მოხსნა(ფასადსა და სველ წერტილში)       | მ2    | 5.00   |
| 7  | კედლებში ღიობების გამონგრევა                              | მ3    | 0.30   |
| 8  | ბეტონის კედლებსა და იატაკებში სამონტაჟო ხვრელების მოწყობა | ცალი  | 7.00   |
| 9  | მეტლახის იატაკის დემონტაჟი                                | მ2    | 2.50   |
| 10 | შევიდული ჭერების დემონტაჟი                                | მ2    | 121.00 |
| 11 | მდფ-ის კარის ბლოკის დემონტაჟი                             | მ2    | 7.26   |
| 12 | ალუმინის კარის დემონტაჟი                                  | მ2    | 2.14   |
| 14 | კარის საკეტების დემონტაჟი                                 | კომპლ | 3.00   |
| 15 | ალუმინის ფანჯრის ბლოკის დემონტაჟი                         | მ2    | 61.10  |
| 16 | მეტალოპლასტმასის ვიტრაჟის დემონტაჟი                       | მ2    | 4.35   |
| 17 | უნიტაზის დემონტაჟი  | ცალი  | 3.00   |
| 18 | ხელსაბანის დემონტაჟი                                      | ცალი  | 3.00   |
| 19 | შემრევის დემონტაჟი  | ცალი  | 3.00   |
| 21 | კონდიციონერების დემონტაჟი                                 | ცალი  | 4.00   |

| №  | Task   | Unit  | Total  |
|----|--|-------|--------|
| 1  | 2  | 3     | 4      |
|    | <b>1. Dismantling</b>                                      |       |        |
| 2  | Removal of the laminate floor and plinths                  | m2    | 166.20 |
| 3  | Removal of the drywall tile                                | m2    | 12.00  |
| 4  | Removal of partitions                                      | m2    | 20.25  |
| 5  | Removal of the ceramic tiles from the wall                 | m2    | 5.00   |
| 6  | Removal of the stains from the wall(facade and wet area)   | m2    | 5.00   |
| 7  | Demolition of openings in the walls                        | m3    | 0.30   |
| 8  | Arrangement of mounting holes in concrete walls and floors | piece | 7.00   |
| 9  | Removal of the floor tiles                                 | m2    | 2.50   |
| 10 | Dismantling of suspended ceiling                           | m2    | 121.00 |
| 11 | Dismantling of MDF door blocks                             | m2    | 7.26   |
| 12 | Removal of the aluminum door                               | m2    | 2.14   |
| 14 | Removal of the door locks                                  | set   | 3.00   |
| 15 | Removal of the aluminium window block                      | m2    | 61.10  |
| 16 | Removal of the metal-plastic bay window                    | m2    | 4.35   |
| 17 | Removal of the toilet                                      | piece | 3.00   |
| 18 | Removal of the sink  | piece | 3.00   |
| 19 | Removal of the faucet                                      | piece | 3.00   |
| 21 | Removal of the air conditioner                             | piece | 4.00   |

|                                 |  |       |        |
|---------------------------------|--|-------|--------|
| 22                              | ჩტეფსელებს, ჩამრთველებსა და სხვა ელ. მოწყობილობების დემონტაჟი  | ცალი  | 35.00  |
| 23                              | შენობის გასუფთავება სამშენებლო ნაგვისაგან  | მ3    | 3.50   |
| 24                              | სამშენებლო ნაგვის დატვირთვა ხელით ა/მ  | მ3    | 3.50   |
| 25                              | სამშენებლო ნაგვის გატანა 25 კმ-ზე, უტილიზაციის ხარჯების გათვალისწინებით  | ტ     | 5.60   |
| <b>2. სამშენებლო სამუშაოები</b> |  |       |        |
| <b>კედლები</b>                  |  |       |        |
| 2                               | კარ-ფანჯრების ფერდობის ლესვა ცემენტის ხსნარით  | გ/მ   | 92.20  |
| 3                               | ნესტგამძლე თაბაშირ-მუყაოს ტიხრების მოწყობა ორმაგი საკედლე ფილებით (კომპლექტი) იზოლაციით  | მ2    | 23.10  |
| 4                               | ნესტგამძლე თაბაშირ-მუყაოს ორმაგი საკედლე ფილის მოწყობა კედელზე (კომპლექტი)   | მ2    | 8.00   |
| 6                               | კედლების მოპირკეთება მოჭიქული ფილებით წებო-ცემენტზე  | მ2    | 25.00  |
| <b>იატაკები</b>                 |  |       |        |
| 1                               | ცემენტის მოჭიმვის მოწყობა სისქით 40მმ კალმატრონის დამატებით  | მ2    | 6.10   |
| 2                               | ლამინატის იატაკის მოწყობა არანაკლებ 8მმ მაღალი ხარისხის, პლინტუსებისა და სხვა მკომპლექტების გათვალისწინებით (გადამყვანები, კუთხოვანები და ა.შ) | მ2    | 101.50 |
| 3                               | ხელოვნური გრანიტის იატაკის მოწყობა წებო-ცემენტზე   | მ2    | 30.60  |
| 4                               | პლინტუსის მოწყობა ხელოვნური გრანიტის ფილებით წებო-ცემენტზე   | გრძ.მ | 30.00  |
| 5                               | მეტლახის იატაკის მოწყობა წებო-ცემენტზე   | მ2    | 7.00   |
| <b>ჭერი</b>                     |  |       |        |
| 1                               | შეკიდული ჭერის მოწყობა "ამსტრონგის" ფილებით (ლითონის კარკასზე)   | მ2    | 139.20 |
| 2                               | პლასტმასის შეკიდული ჭერის მოწყობა ლითონის კარკასზე   | მ2    | 6.10   |

|                        |   |       |        |
|------------------------|---|-------|--------|
| 22                     | Removal of the switches, sockets and other electrical devices   | piece | 35.00  |
| 23                     | Cleaning the building of the construction waste   | m3    | 3.500  |
| 24                     | Manual loading of the construction waste  | m3    | 3.500  |
| 25                     | Removal of the construction waste at 25 km, taking into account the cost of disposal  | t     | 5.60   |
| <b>2. Construction</b> |   |       |        |
| <b>Walls</b>           |   |       |        |
| 2                      | Plastering the slopes of doors and windows with cement solution   | m     | 92.20  |
| 3                      | Installation of moisture-resistant drywall partitions with double wall tiles (set) with isolation                           | m2    | 23.10  |
| 4                      | Installation of moisture-resistant drywall double wall tiles on the wall (set)  | m2    | 8.00   |
| 6                      | Cladding of walls with glazed tiles on glue-cement  | m2    | 25.00  |
| <b>Floor</b>           |   |       |        |
| 1                      | Level floor with cement adding Kalmatron, thickness - 40mm  | m2    | 6.10   |
| 2                      | Arrangement of laminate floor at least 8mm, high quality, including plinths and other components(converters, corners, etc.) | m2    | 101.50 |
| 3                      | Arrangement of artificial granite floor on glue-cement  | m2    | 30.60  |
| 4                      | Arrangement of plinth with artificial granite tiles on glue-cement  | m     | 30.00  |
| 5                      | Arrangement of floor tiles on glue-cement   | m2    | 7.00   |
| <b>Ceiling</b>         |   |       |        |
| 1                      | Arrangement of suspended ceiling with "Armstrong" tiles (on a metal frame)  | m2    | 139.20 |
| 2                      | Arrangement of plastic suspended ceiling on a metal frame   | m2    | 6.10   |

|                                   |   |       |       |
|-----------------------------------|---|-------|-------|
| 3                                 | ჭერის მარალხარისხოვანი დამუშავება ფითხით და შეღებვა წყალემულსიური საღებავით ორჯერ | მ2    | 50.00 |
| <b>კარ-ფანჯრები</b>               |   |       |       |
| 1                                 | მდფ-ის ყრუ კარის დაყენება თამასებთან ერთად 5 ცალი                                 | მ2    | 10.00 |
| 2                                 | ლითონის კარების შეღებვა ანტიკოროზიული ზეთოვანი საღებავით ორჯერ                    | მ2    | 10.20 |
| 4                                 | მეტალოპლასტმასის კარების მონტაჟი და ღირებულება 6 ცალი                             | მ2    | 9.60  |
| 7                                 | მ/პლასტმასის კარების საკეტების შეცვლა   | ცალი  | 3.00  |
| <b>სხვადასხვა სამუშაოები</b>      |   |       |       |
| 1                                 | გრუნტის დამუშავება ხელით  | მ3    | 0.80  |
| 2                                 | გრუნტის უკუჩაყრა ხელით  | მ3    | 0.80  |
| <b>3. სანტექნიკური სამუშაოები</b> |   |       |       |
| 1                                 | პოლიპროპილენის წყალსადენის მილი დ=20მმ ფასონურ ნაწილებთან ერთად                   | გრძ.მ | 14.00 |
| 2                                 | მინაბოკოვანი ცხელი წყლის მილები გათბობისათვის მილი დ=20მმ                         | გრძ.მ | 14.00 |
| 3                                 | პოლიპროპილენის წყალსადენის მილი დ=25მმ ფასონურ ნაწილებთან ერთად                   | გრძ.მ | 6.00  |
| 4                                 | მინაბოკოვანი ცხელი წყლის მილები გათბობისათვის მილი დ=25მმ                         | გრძ.მ | 6.00  |
| 5                                 | ვენტილი დ=50მმ-მდე  | ცალი  | 2.00  |
| 6                                 | კანალიზაციის პლასტმასის მილი დ=50მმ   | გრძ.მ | 3.00  |
| 7                                 | კანალიზაციის სქელკედლიანი პლასტმასის მილი დ=100მმ                                 | გრძ.მ | 24.00 |
| 8                                 | ფასონური ნაწილების მოწყობა (გადამყვანი, მუხლი, ქურო, მუფტა)                       | კომპლ | 11.00 |
| 9                                 | ფასონური ნაწილების მოწყობა (სამკაპები)  | კომპლ | 6.00  |
| 10                                | ხელსაბანი ნიჟარის მოწყობა   | კომპლ | 3.00  |
| 11                                | შემრევის მოწყობა  | ცალი  | 3.00  |
| 12                                | შემრევის მოწყობა აბაზანისათვის  | ცალი  | 3.00  |

|                          |   |       |       |
|--------------------------|---|-------|-------|
| 3                        | High-quality treatment of the ceiling with plaster and painting with water-emulsion paint twice | m2    | 50.00 |
| <b>Doors and Windows</b> |   |       |       |
| 1                        | Installation of a deaf MDF door with trims 5 pieces   | m2    | 10.00 |
| 2                        | Painting metal doors with anti-corrosive oil paint ( two coats)                                 | m2    | 10.20 |
| 4                        | Cost and installation of the metal-plastic doors, 6 pieces                                      | m2    | 9.60  |
| 7                        | Changing door locks for the metal-plastic doors   | piece | 3.00  |
| <b>Various Tasks</b>     |   |       |       |
| 1                        | Manual tillage  | m3    | 0.80  |
| 2                        | Manual backfilling  | m3    | 0.80  |
| <b>3. Plumbing</b>       |   |       |       |
| 1                        | Polypropylene water pipe with d=20mm fittings   | m     | 14.00 |
| 2                        | Fiberglass hot water pipes for heating, pipe d=20mm   | m     | 14.00 |
| 3                        | Polypropylene water pipe with d=25mm fittings   | m     | 6.00  |
| 4                        | Fiberglass hot water pipes for heating, pipe d=25mm   | m     | 6.00  |
| 5                        | Valve d=50mm  | piece | 2.00  |
| 6                        | Plastic sewerage pipe d=50mm  | m     | 3.00  |
| 7                        | Sewerage thick-walled plastic pipe d=100 mm   | m     | 24.00 |
| 8                        | Arrangement of the fittings (transmitter, joint, clutch)  | set   | 11.00 |
| 9                        | Arrangement of fittings (connectors)  | set   | 6.00  |
| 10                       | Arrangement of a sink   | set   | 3.00  |
| 11                       | Arrangement of the faucet   | piece | 3.00  |
| 12                       | Arranging of a facet for a bathroom   | piece | 3.00  |

|                                       |  |       |        |
|---------------------------------------|--|-------|--------|
| 13                                    | შემრევის მოწყობა სამზარეულოს   | ცალი  | 1.00   |
| 14                                    | უნიტაზის (ჩამრეცი ავზით) მოწყობა   | კომპლ | 2.00   |
| 15                                    | უნიტაზის (ჩამრეცი ავზით) მოწყობა შეზღუდული უნარის მქონე პირთათვის კომპლექტში სახელურების გათვალისწინებით | კომპლ | 1.00   |
| 16                                    | აბანოს აქსესუარები სარკესთან ერთად   | ცალი  | 3.00   |
| 17                                    | ტრაპი დ=100მმ სიფონით  | კომპლ | 3.00   |
| <b>4. ელექტროსამონტაჟო სამუშაოები</b> |  |       |        |
| 1                                     | ელექტრო ფარის მოწყობა 30 ავტომატზე   | ცალი  | 1.00   |
| 2                                     | ავტომატური გამომრთველი სხვადასხვა სიმძლავრის   | ცალი  | 19.00  |
| 3                                     | ლედ პანელური სანათი (60*60) ამსტრონგის ტიპის ჭერში ჩასასმელი 4X36ვტ                                      | ცალი  | 24.00  |
| 4                                     | შეკიდურ ჭერში ჩასასმელი სანათები კომპლექტში  | ცალი  | 8.00   |
| 1                                     | სანათი მისაბჟენი (ბრა)   | ცალი  | 6.00   |
| 2                                     | სამტეფსელო როზეტი დახურული დამიწებით 2P44  | ცალი  | 25.00  |
| 3                                     | ერთპოლუსიანი ჩამრთველი ერთკლავიანი   | ცალი  | 12.00  |
| 4                                     | სპილენძის სადენის მონტაჟი  | გრძ.მ | 313.00 |
| 5                                     | საკაბელო არხის მონტაჟი   | გრძ.მ | 40.00  |
| 6                                     | გამანაწილებელი კოლოფი  | ცალი  | 15.00  |
| <b>5. კონდიციონერა, ვენტილაცია</b>    |  |       |        |
| 1                                     | კონდიციონერი BSVP - 12HN1  | ცალი  | 4.00   |
| 2                                     | საყოფაცხოვრებო გამწოვი ვენტილატორის მონტაჟი დ=100მმ  | ცალი  | 3.00   |

|   |  |       |        |
|---|--|-------|--------|
| 13                                      | Arranging of a facet for a kitchen   | piece | 1.00   |
| 14                                      | Arrangement of a toilet (with a flush tank)  | set   | 2.00   |
| 15                                      | Arrange accessible toilets (for people with physical disabilities, including handle) | set   | 1.00   |
| 16                                      | Bathroom accessories with mirror   | piece | 3.00   |
| 17                                      | Drain d=100 mm with siphon   | set   | 3.00   |
| <b>4. Electricity</b>                   |  |       |        |
| 1                                       | Installation of the distribution board for 30 electrical devices                     | piece | 1.00   |
| 2                                       | Automatic switch of different capacity   | piece | 19.00  |
| 3                                       | LED panel light (60*60) to be inserted in Armstrong type ceiling, 4X36W              | piece | 24.00  |
| 4                                       | Set of suspended ceiling lights  | piece | 8.00   |
| 1                                       | Wall light   | piece | 6.00   |
| 2                                       | Plug-in rosette with closed grounding 2P44   | piece | 25.00  |
| 3                                       | Single-pole switch with one click  | piece | 12.00  |
| 4                                       | Installation of copper wire  | m     | 313.00 |
| 5                                       | Installation of cable channel  | m     | 40.00  |
| 6                                       | Distribution box   | piece | 15.00  |
| <b>5. Air conditioning, ventilation</b> |  |       |        |
| 1                                       | Air conditioner BSVP - 12HN1   | piece | 4.00   |
| 2                                       | Installation of household ventilation d=100mm  | piece | 3.00   |

გ ა ნ მ ა რ ტ ე ბ ი თ ი ბ ა რ ა თ ი

რეკონსტრუქციის პროექტის შემუშავების და აგჭალაში (ლიბანის ქ.№31) დაბრუნებულთა თავშესაფარის განახლების საპროექტო სამუშაოები.

დამკვე. მიგრაციის საერთაშორისო ორგანიზაცია.

დოკუმენტაცია წარმოადგენს დაბრუნებულთა თავშესაფარის რეკონსტრუქციის პროექტს. რეკონსტრუქცია ითვალისწინებს არსებული ლამინირებული იატაკების, ამსტრონგის ჭერების, ზოგიერთი ტიხრის, ალუმინის ფანჯრების, არსებული მდფ-ის კარების, კონდენციონერების და სხვათა დემონტაჟს, მათ ნაცვლად ახალი იატაკების, ჭერების, კარ-ფანჯრის და ტიხრების მოწყობას. ასევე დამატებით მოეწყობა სახანძრო უსაფრთხოებით გათვალისწინებული კვამლის დეტექტორები და სირენები სტრობ სანათით. ასევე მოხდება ელექტრო და წყალ-მომარაგების ქსელი, გათბობა-გაგრილების და ინტერნეტ-კომუნიკაციის სისტემების გაყვანა. ფასადზე გამაყალ დიობებში მოეწყობა მეტალო-პლასტმასის ფანჯრები (ზომა დაზუსტდება დამამზადებლის მიერ ადგილზე). მოწესრიგდება ექსტერიერის კედლები, შეიღებება საფასადე საღებავით. მოეწყობა ლითონის ცხაურები.

ტექნო-ეკონომიკური მაჩვენებლები:

1. სარეკონსტრუქციო განაშენიანების ფართი – 260 კვ.მ.
2. არსებული საერთო ფართი – 220 კვ.მ
3. რეკონსტრუქციის შედეგად მიღებული საერთო ფართი – 207.6 კვ.მ
4. სამშენებლო მოცულობა – 936 კუბ.მ

არსებული ხელშეწყობით ვიწროები და მოსახლენიერებელი ფასადი



ხელშეწყობით ტიხარი და ვიწროები (ფ-11)



ხელშეწყობით ლაშხინიერებელი იაქაი



სადემონტაჟო ადგილების ვიზუალები და კონდენსაციები



ძირითადი, სადემონტაჟო ამსვენების ქსელი

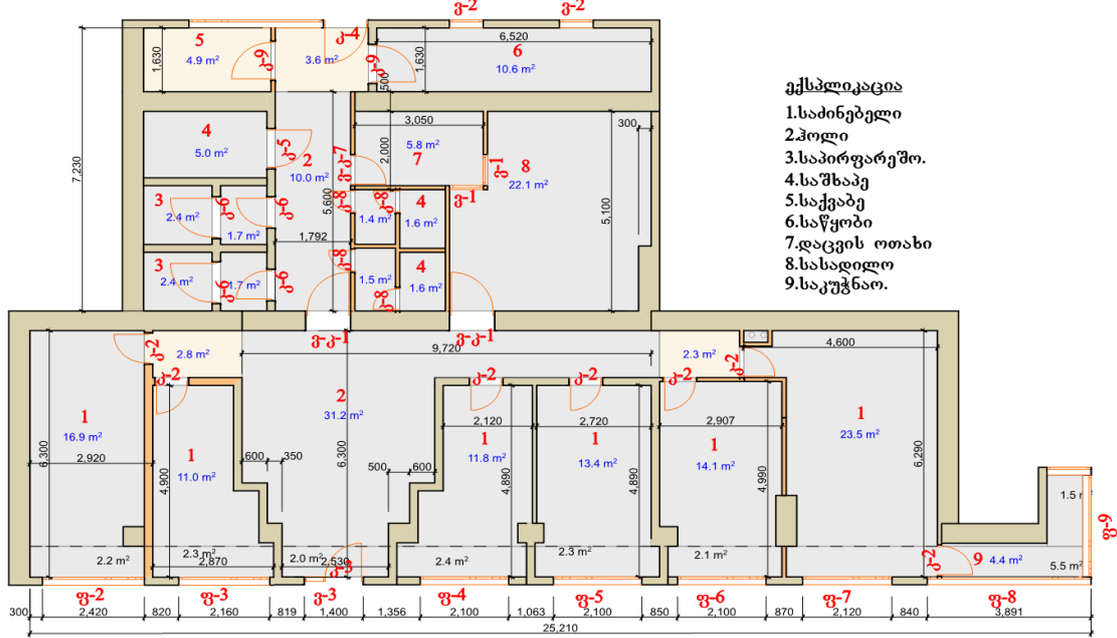


ანსებული ხაფიჯა





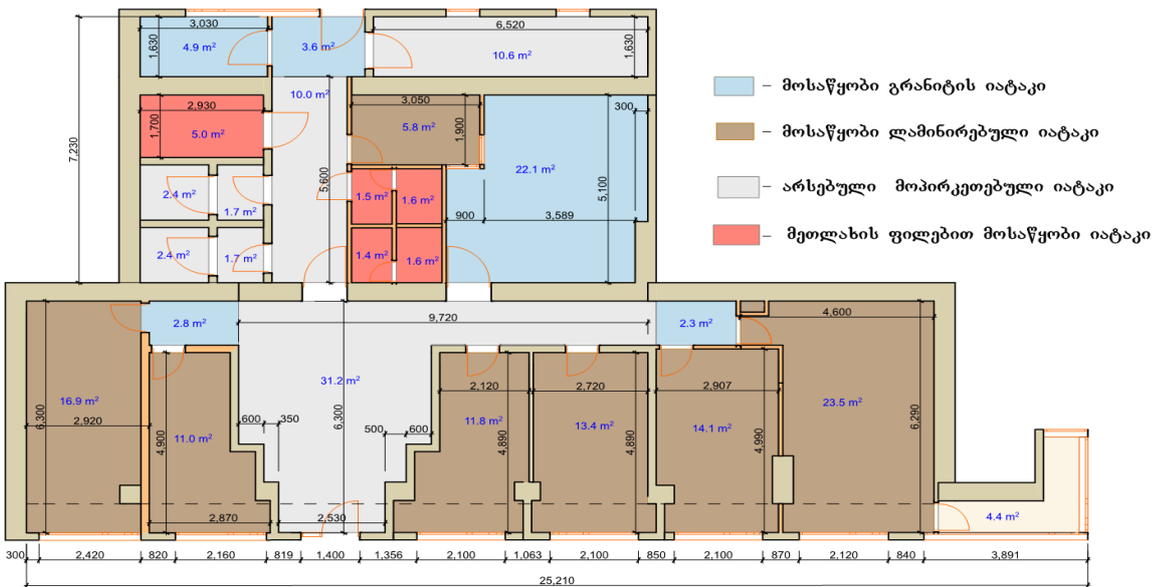
ტისრების მოწყობის და ფანჯრების სპეციფიკაციის გეგმა



— მოსაწყობი ტისრები

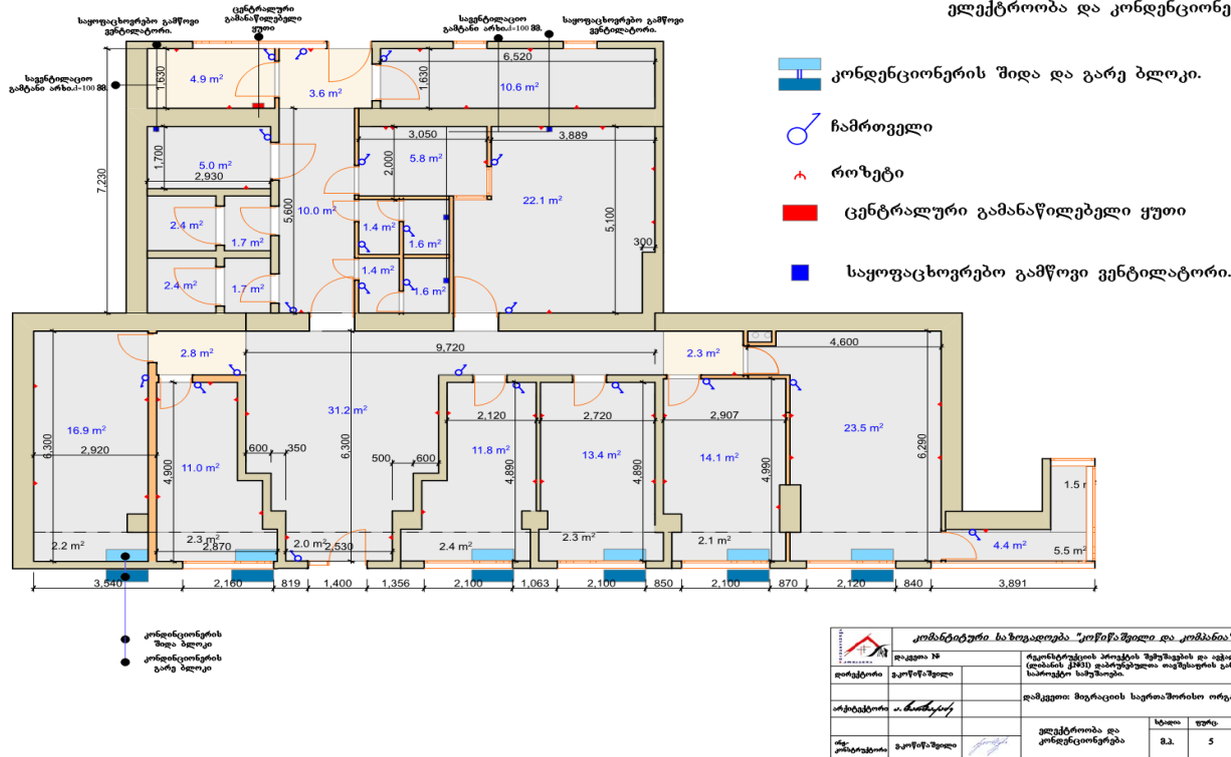
| კომპლექტური საზოგადოება "კოჩინაშვილი და კომპანია" |              |                 |                     |
|---|--------------|-----------------|---------------------|
| დაკვეთის №  | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | პროექტის სახელი | სპეციფიკაციის გეგმა |
| დირექტორი   | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | დაამუშავა       | გ.გ.გ.გ.გ.გ.        |
| არქიტექტორი                                       | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | სტადია          | შ.ა.                |
| პროექტის სახელი                                   | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | ფურცელი         | 3                   |
|   |              | ფურცლები        | 10                  |

იატაკების სპეციფიკაციის გეგმა

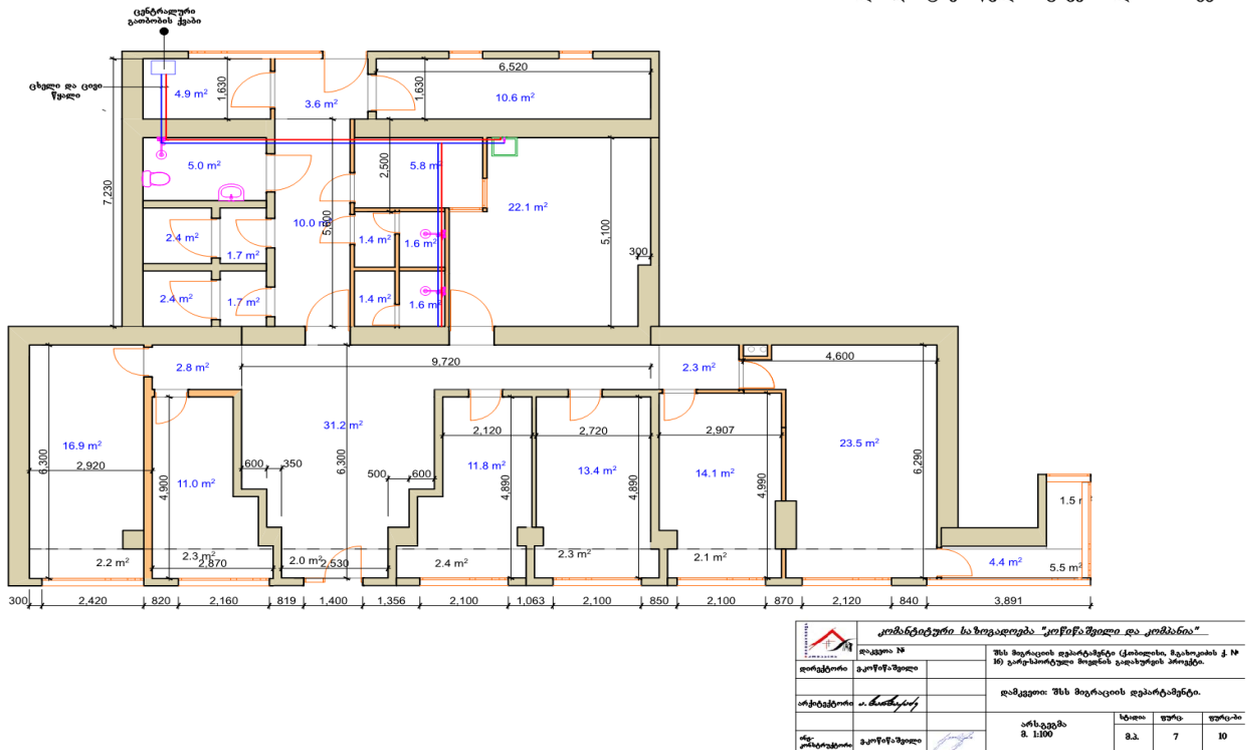


| კომპლექტური საზოგადოება "კოჩინაშვილი და კომპანია" |              |                 |                     |
|---|--------------|-----------------|---------------------|
| დაკვეთის №  | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | პროექტის სახელი | სპეციფიკაციის გეგმა |
| დირექტორი   | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | დაამუშავა       | გ.გ.გ.გ.გ.გ.        |
| არქიტექტორი                                       | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | სტადია          | შ.ა.                |
| პროექტის სახელი                                   | გ.გ.გ.გ.გ.გ. | ფურცელი         | 4                   |
|   |              | ფურცლები        | 10                  |

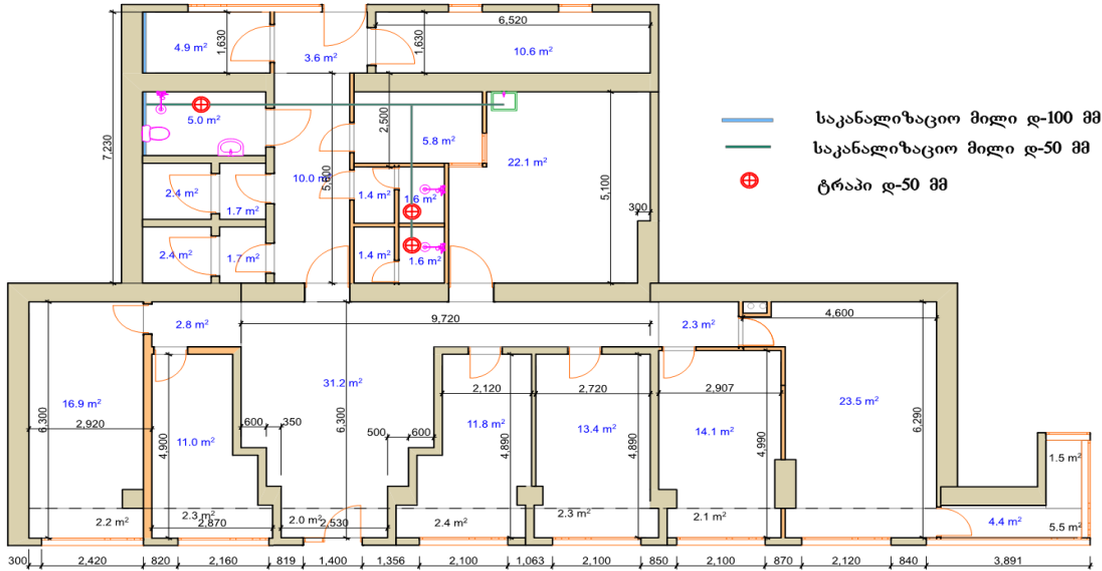
ელექტრობა და კონდენციონერება



თბილი და ცივი წყლის გაყვანილობის სქემა



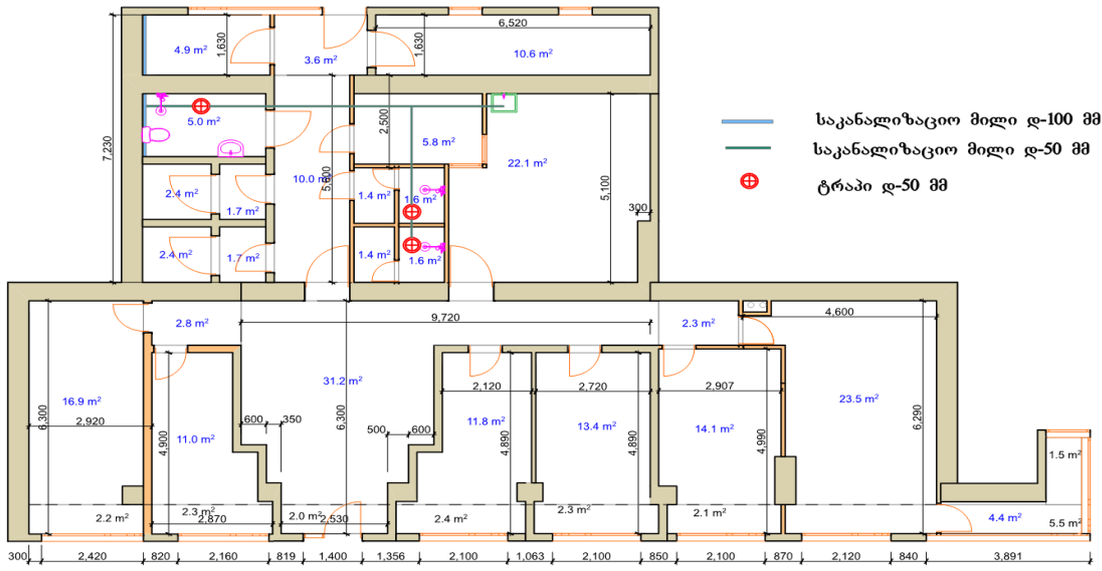
საკანალიზაციო ქსელის მოწყობის გეგმა



შენიშვნა: ახალი ფიკალური კანალიზაციის მილები დაერთდეს სარდაფში არსებული ფიკალური კანალიზაციის მაგისტრალზე. დაერთების ადგილი დაზუსტდეს მშენებლობისას.

|   |   |            |         |
|---|---|------------|---------|
| კომპლექტური საზოგადოება "კოჩინაშვილი და კომპანია" |   |            |         |
| დაგეგმა №   | რეკონსტრუქციის პროექტის შექმნის და ავტომატური (ლანდის კანონი) დაპროექტებული თანგეგმის განახლების საპროექტო საშუალებები. | სტაია      | ფურცელი |
| დირექტორი   | გ. კოჩინაშვილი  | არს. გეგმა | 9       |
| არქიტექტორი                                       | ა. მანუჩიანი  | შ. 1:100   | 10      |
| მხ. ინჟინერი                                      | გ. კოჩინაშვილი  |            |         |

საკანალიზაციო ქსელის მოწყობის გეგმა

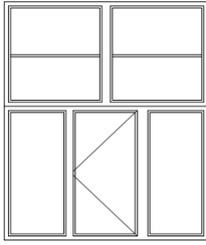


შენიშვნა: ახალი ფიკალური კანალიზაციის მილები დაერთდეს სარდაფში არსებული ფიკალური კანალიზაციის მაგისტრალზე. დაერთების ადგილი დაზუსტდეს მშენებლობისას.

|   |   |            |         |
|---|---|------------|---------|
| კომპლექტური საზოგადოება "კოჩინაშვილი და კომპანია" |   |            |         |
| დაგეგმა №   | რეკონსტრუქციის პროექტის შექმნის და ავტომატური (ლანდის კანონი) დაპროექტებული თანგეგმის განახლების საპროექტო საშუალებები. | სტაია      | ფურცელი |
| დირექტორი   | გ. კოჩინაშვილი  | არს. გეგმა | 9       |
| არქიტექტორი                                       | ა. მანუჩიანი  | შ. 1:100   | 10      |
| მხ. ინჟინერი                                      | გ. კოჩინაშვილი  |            |         |

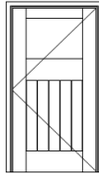
კარ-ფანჯრების სპეციფიკაციის გეგმა

**ფ-2 (8 ცალი)**  
მეტალო პლასტმასის ფანჯარა



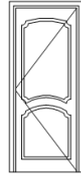
ზომები დაუსტდეს დამამზადებლის მიერ ადგილზე

**კ-1 (2 ცალი)**  
ფანჯრიანი კარი



ზომები დაუსტდეს დამამზადებლის მიერ ადგილზე

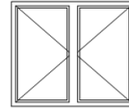
**კ-2 (6 ცალი)**  
მდფ-ის კარი



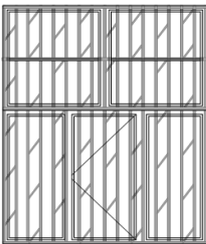
ზომები დაუსტდეს დამამზადებლის მიერ ადგილზე

**ფ-3 (1 ცალი)**

თეთრი ფერის  
მეტალო-  
პლასტმასის  
ვიტრაჟი

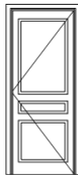


ცხაურის ნიშეში,  
ლითონის ოთხკუთხა  
პროფილებისგან  
აწყობილი, შიღებება  
ნაცრისფრად (8 ცალი)



ზომები დაუსტდეს დამამზადებლის მიერ ადგილზე

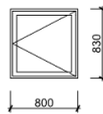
**კ-5, კ-8, კ-9 (5 ცალი)**  
თეთრი ფერის მეტალო-  
პლასტმასის  
კარი



ზომები დაუსტდეს დამამზადებლის მიერ ადგილზე

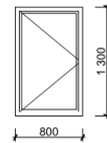
**ფ-1 (2 ცალი)**

თეთრი ფერის  
მეტალო-პლასტმასის  
ვიტრაჟი



**ფ-2 (2 ცალი)**

თეთრი ფერის  
მეტალო-  
პლასტმასის  
ვიტრაჟი



| კონსტრუქციური საპროექტო გეგმა "კონქრეტული და კომპანია" |  |                                   |                                    |
|--|--|-----------------------------------|------------------------------------|
| დაკვეთის №   | რეკონსტრუქციის პროექტის შეტყობინება და ავტორი (ლიანის ქმნი) დაბრუნებულია თანხმების განცხადების საპროექტო სამუშაოებს. | სტაია                             | ფურცელი                            |
| დირექტორი  | გ.ოქროშვილი  | ფურცელი                           | ფურცელი                            |
| არქიტექტორი  | ა. მამუკაძე  | დაამუშავდა:                       | მიგრაციის საერთაშორისო ორგანიზაცია |
| ინჟინერი   | გ.ოქროშვილი  | კარ-ფანჯრების სპეციფიკაციის გეგმა | სტაია 8.2, ფურცელი 10, ფურცელი 10  |

სამუშაოთა წარმოების კალენდარული გრაფიკი

| №   | სამუშაოს დასახელება                 | მუდ. გრა. | კომ. | I ოვერი |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    | II ოვერი |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | III ოვერი |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|-------------------------------------|-----------|------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|     |                                     |           |      | 1       | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29       | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1   | საპროექტო სამუშაოები                | 5         |      | 1       | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29       | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2   | კალენდარული შესრულებული სამუშაოები  | 20        |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3   | საპროექტო სამუშაოების დასრულება     | 20        |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4   | კონსტრუქციის მუშაობა                | 20        |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5   | საპროექტო სამუშაოები                | 3         |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6   | კალენდარული სამუშაოები              | 5         |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7   | საპროექტო სამუშაოების დასრულება     | 5         |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8   | კონსტრუქციის-განხორციელების მუშაობა | 5         |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9   | საპროექტო სამუშაოების დასრულება     | 5         |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10  | ინჟინერული მუშაობების დასრულება     | 2         |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| სულ |                                     | 90        |      |         |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |          |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |           |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## ANNEX 2: QUOTATION SUBMISSION FORM

*Bidders are requested to complete this form, including the Company Profile and Bidder's Declaration, sign it and return it as part of their quotation along with Annex 3: Technical and Financial Offer. The Bidder shall fill in this form in accordance with the instructions indicated. No alterations to its format shall be permitted and no substitutions shall be accepted.*

|                 |                                  |                                     |
|-----------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| Name of Bidder: | Click or tap here to enter text. |                                     |
| RFQ reference:  | Click or tap here to enter text. | Date: Click or tap to enter a date. |

### VENDOR INFORMATION SHEET<sup>1</sup>

Please refer to the separately attached document.

### BIDDER'S DECLARATION OF CONFORMITY<sup>2</sup>

| Yes                      | No                       |   |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I hereby represent and warrant that neither the Supplier, nor any person having powers of representation, decision-making or control over it or any member of its administrative, management or supervisory body, has been the subject of a final judgement or final administrative decision for one of the following reasons: bankruptcy, insolvency or winding-up procedures; breach of obligations relating to the payment of taxes or social security contributions; grave professional misconduct, including misrepresentation, fraud; corruption; conduct related to a criminal organisation; money laundering or terrorist financing; terrorist offences or offences linked to terrorist activities; child labour and other trafficking in human beings, any discriminatory or exploitative practice, or any practice that is inconsistent with the rights set forth in the Convention on the Rights of the Child or other prohibited practices; irregularity; creating or being a shell company. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier is financially sound and duly licensed.  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier has adequate human resources, equipment, competence, expertise and skills necessary to complete the contract fully and satisfactorily, within the stipulated completion period and in accordance with the relevant terms and conditions.   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier complies with all applicable laws, ordinances, rules and regulations.  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier will in all circumstances act in the best interests of IOM.  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that no official of IOM or any third party has received from, will be offered by, or will receive from the Supplier any direct or indirect benefit arising from the contract.  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier has not misrepresented or concealed any material facts during the contracting process.   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier will respect the legal status, privileges and immunities of IOM as an intergovernmental organization.  |

<sup>1</sup> [Vendor Information Sheet.xlsx](#)

<sup>2</sup> This form is mandatory to fill in and sign by every vendor who submits quotation

| Yes                      | No                       |   |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that neither the Supplier nor any persons having powers of representation, decision-making or control over the Supplier or any member of its administrative, management or supervisory body are included in the most recent Consolidated United Nations Security Council Sanctions List (the “UN Sanctions List”) or are the subject of any sanctions or other temporary suspension. The Supplier will immediately disclose to IOM if it or they become subject to any sanction or temporary suspension. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier does not employ, provide resources to, support, contract or otherwise deal with any person, entity or other group associated with terrorism as per the UN Sanctions List and any other applicable anti-terrorism legislation.  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that, the Supplier will apply the highest ethical standards, the principles of efficiency and economy, equal opportunity, open competition and transparency, and will avoid any conflict of interest.  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I further represent and warrant that the Supplier undertakes to comply with the Code of Conduct, available at <a href="https://www.unhcr.org/Public/CodeOfConduct">https://www.unhcr.org/Public/CodeOfConduct</a> .  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | It is the responsibility of the Supplier to inform IOM immediately of any change to the information provided in this Declaration.   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | On behalf of the Supplier, I certify that I am duly authorized to sign this Declaration and on behalf of the Supplier I agree to abide by the terms of this Declaration for the duration of any contract entered into between the Supplier and IOM.   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | IOM reserves the right to terminate any contract between IOM and the Supplier, with immediate effect and without liability, in the event of any misrepresentation made by the Supplier in this Declaration.   |

Signature: \_\_\_\_\_

Name: Click or tap here to enter text.

Title: Click or tap here to enter text.

Date: Click or tap to enter a date.

### ANNEX 3: TECHNICAL AND FINANCIAL OFFER - WORKS

Bidders are requested to complete this form, sign it and return it as part of their quotation along with Annex 2 Quotation Submission Form. The Bidder shall fill in this form in accordance with the instructions indicated. No alterations to its format shall be permitted and no substitutions shall be accepted.

|                 |                                  |                                     |
|-----------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| Name of Bidder: | Click or tap here to enter text. |                                     |
| RFQ reference:  | Click or tap here to enter text. | Date: Click or tap to enter a date. |

#### Technical Offer

Provide the following:

- a brief description of your qualification and capacity that is relevant to the Scope of Works;
- a brief method statement and implementation plan;
- team composition and CVs of key personnel

#### Financial Offer

| Description of Works | UOM | Qty | Unit Price | Total Price |
|----------------------|-----|-----|------------|-------------|
|                      |     |     |            |             |
|                      |     |     |            |             |
|                      |     |     |            |             |
|                      |     |     |            |             |
| <b>Total</b>         |     |     |            |             |

#### Compliance with Requirements

|  | You Responses            |                          |  |
|--|--------------------------|--------------------------|--|
|  | Yes, we will comply      | No, we cannot comply     | If you cannot comply, pls. indicate counter proposal |
| Delivery Lead Time                                     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Click or tap here to enter text.                     |
| Validity of Quotation                                  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Click or tap here to enter text.                     |
| Payment terms  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Click or tap here to enter text.                     |
| Preparation of construction and architectural drawings | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Click or tap here to enter text.                     |

I, the undersigned, certify that I am duly authorized to sign this quotation and bind the company below in event that the quotation is accepted.

|  |   |
|--|---|
| <p><i>Exact name and address of company</i></p> <p>Company Name: Click or tap here to enter text.</p> <p>Address: Click or tap here to enter text.</p> <p>Click or tap here to enter text.</p> <p>Phone No.: Click or tap here to enter text.</p> <p>Email Address: Click or tap here to enter text.</p> | <p>Authorized Signature:</p> <p>Date: Click or tap here to enter text.</p> <p>Name: Click or tap here to enter text.</p> <p>Functional Title of Authorised Signatory: Click or tap here to enter text.</p> <p>Email Address: Click or tap here to enter text.</p> |
|--|---|