**Annex. 2**

**FORM FOR SUBMITTING SUPPLIER’S QUOTATION**

***(This Form must be submitted only using the Supplier’s Official Letterhead/Stationer)***

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 RFQ Reference No. 008-20:

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

|  |
| --- |
| **Lot 1 – البيوت البلاستيكيّة** |
| **#** |  | **مواصفات المواد** | **الكمية** | **الوحدة** | **الافراديUnit price** | **الاجماليTotal** |
| 1 | **هنغارات الزراعة** | -          هنغار زراعي: أقواس حديد 3 مم مزيبق قطر 1.5 إنش مساحة 400م2 (50\*8) (26 قوس + 2م المسافة بين الأقواس، ارتفاع 3م، قاعدة القوس 8م +3 عوارض جانبية طول العارض 50م وقياسه 3/4 انش. | 4 | عدد |   |   |
| 2 | -          سلك معدني 2مم. | 600 | كغ |   |   |
| 3 | -          أجور تركيب الهنغار مع صب القواعد للأقواس. | 4 | عدد |   |   |
| 4 | -          نايلون زراعي: مخصص للبيوت البلاستيكية (300 كغ للهنغارين) | 600 | كغ |   |   |
| 5 | -          شبك تظليل: رول مخصّص، طول 50 متر، عرض 4 متر، نسبة التّظليل 70% | 800 | عدد |   |   |
| 6 | **مرطّب صحراوي (مبرّد هنغار)** | -          مروحة سحب الهواء الساخن: قياس 1 متر مزود بمحرك بقوة 1.5 حصان، 3 فاز | 8 | مروحة |   |   |
| 7 | -          مبرد خاص بالهنغارات الزراعية: مرفق بكتالوك / مرطب صحراوي م3 طول 2م - 60سم وعمق 10سم | 64 | مبرد |   |   |
| 8 | -          هيكل معدني من الحديد المزيبق للمبرد مع الخزان: (صناعة يدوية) عرض 40سم وارتفاع 30سم وطول 420سم مع برواز معدني مزود أعلاه بحوض مثقب لمرور الماء للأسفل عبر المبرد وابعاده، العمق 10سم والعرض 11سم والطول 420 سم، وابعاد البرواز 420سم طول وارتفاع 200سم والعمق 11سم مزود بشبك معدني لجمع المبرد على الجهتين | 4 | هيكل |   |   |
| 9 | -          حساس حرارة (نفق التجذير): عبارة عن سلك مزود بمفتاح تعديل درجات الحرارة حسب الرغبة | 2 | حساس |   |   |
| 10 | **أعمال إضافية للهنغارات** | -          قشط المكان (4) دونم | 1 | مقطوع |   |   |
| 11 | -          بلوك 15سماكة (40\*20\*15) لزوم بناء الاحواض | 1000 | عدد |   |   |
| 12 | -          اسمنت لزوم صبه الارضية في الانفاق (1000م2) مع لحظ الفواصل كل كيس 50كغ | 615 | كيس |   |   |
| 13 | -          رمل لزوم بناء الاحواض | 3 | م3 |   |   |
| 14 | -          حديد لصبة حبسة قضبان 6مم | 35 | كغ |   |   |
| 15 | -          اسمنت لزوم صبه الحبسة | 20 | كيس |   |   |
| 16 | -          رمل لزوم صبه الحبسة | 3 | م3 |   |   |
| 17  | -          بحص لزوم صبه الحبسة | 2 | م3 |   |   |
| 18 | -          فرش بحص ستوك مع دحل م3 | 125 | م3 |   |   |
| 19 | -          رمل ناعم لزوم صبه الارضية في الانفاق م3 | 50 | م3 |   |   |
| 20 | -          بحص وسط لزوم صبه الارضية في الانفاق م3 | 50 | م3 |   |   |
|   |   | **مجموع المجموعة الأولى Total Lot. 1**  |   |   |   |   |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Lot 2** **الأعمال المدنية والكهربائية** |
| **تسلسل** | **مواصفات المواد** | **الكمية** | **الوحدة** | **الافراديUnit price** | **الاجماليTotal** |
| 1 | تعزيل البئر عمق 80 م  | 1 | مقطوع |   |   |
| 2 | تقديم وتنفيذ غرفة حماية للوحات ومضخات شبكات الري مؤلفة من لوح توتياء، بلوك، اسمنت، رمل، باب حديد وتيوب حديد | 1 | مقطوع |   |   |
| 3 | تقديم وتركيب الواح توتياء مع هيكل معدني وكل ما يلزم ( مساحة 4\*6) م2 | 1 | مقطوع |   |   |
| 4 | تقديم وتركيب منجور معدني للابواب من الحديد البروفيله | 160 | كغ |   |   |
| 5 | تقديم وتركيب منجور معدني للنوافذ مع لوازمها والدهان | 110 | كغ |   |   |
| 6 | تقديم وتركيب بلور سادة للنوافذ | 5 | م2 |   |   |
| 7 | تقديم وتركيب منجور ألمنيوم للأبواب | 2 | م2 |   |   |
| 8 | تقديم وتركيب سخان سعة 30 لتر مع كافة اللوازم | 1 | عدد |   |   |
| 9 | تقديم وتركيب حنفية كروم للتواليت | 1 | عدد |   |   |
| 10 | تقديم وتركيب دسبراتور 25\*25 سم مع كل مايلزم | 1 | عدد |   |   |
| 11 | تقديم وتركيب مغسلة بورسلان 50\*60 سم مع رف ومراية وخلاط عدد1 وكل مايلزم | 1 | عدد |   |   |
| 12 | تقديم وتركيب خزان صاج مزيبق سماكة 2مم سعة 1م3 مع كافة اللوازم | 1 | عدد |   |   |
| 13 | تقديم وتركيب خزان صاج اسود سماكة 2مم سعة 1م3 مع كافة اللوازم | 1 | عدد |   |   |
| 14 | تقديم وتركيب قساطل بلاستيك قطر 4 ضغط عالي مع كل مايلزم | 6 | م.ط |   |   |
| 15 | حفريات ترابية بالباكر النقار | 8 | م3 |   |   |
| 16 | بيتون مسلح عيار 350 كغ/م3 تسليح 80كغ/م3 | 1 | م3 |   |   |
| 17 | تقديم وتركيب بلوك مغرغ سماكة 15سم | 3 | م3 |   |   |
| 18 | دهان طرش بلاستيكي ثلاثة وجوه  | 195 | م2 |   |   |
| 19 | تقديم وتركيب منجور معدني للنوافذ مع لوازمها والزجاج وكل مايلزم | 55 | كغ |   |   |
| 20 | تقديم وتركيب منجور معدني بروفيله للابواب مع لوازمها والزجاج والدهان | 80 | كغ |   |   |
| 21 | طينة داخلية على القدة ثلاث وجوه | 5 | م2 |   |   |
| 22 | دهان طرش بلاستيكي ثلاث وجوه  | 85 | م2 |   |   |
| 23 | تقديم وتركيب منجور معدني بروفيله للنوافذ مع لوازمها والزجاج والدهان | 85 | كغ |   |   |
| 24 | تقديم وتركيب منجور معدني للابواب | 125 | كغ |   |   |
| 25 | تقديم وتركيب شبك حماية للنوافذ | 8 | م2 |   |   |
| 26 | تقديم وتركيب منجور معدني للابواب من الحديد البروفيله مع لوازمها والدهان | 95 | كغ |   |   |
| 27 | تقديم وتركيب منجور معدني للنوافذ من الحديد الصاج مع لوازمها والدهان | 55 | كغ |   |   |
| 28 | دهان طرش بلاستيكي ثلاثة وجوه  | 85 | م2 |   |   |
| 29 | تقديم وتركيب منجور معدني بروفيله للابواب مع لوازمها والزجاج والدهان | 80 | كغ |   |   |
| 30 | تقديم وتركيب منجور معدني للنوافذ من الحديد الصاج مع لوازمها والدهان | 35 | كغ |   |   |
| 31 | دهان طرش بلاستيكي ثلاثة وجوه  | 85 | م2 |   |   |
| 32 | تقديم وتركيب بلور سادة للنوافذ | 1 | م2 |   |   |
| 33 | تقديم وتركيب منجور معدني بروفيله للابواب مع لوازمها والزجاج والدهان | 125 | كغ |   |   |
| 34 | تقديم وتركيب بلور سادة للنوافذ | 6 | م2 |   |   |
| 35 | تقديم وتركيب نازل مطري 3 ضغط عالي مع كل ما يلزم | 10 | م.ط |   |   |
| 36 | تقديم وتركيب منجور معدني للنوافذ | 120 | كغ |   |   |
| 37 | دهان طرش بلاستيكي ثلاثة وجوه  | 200 | م2 |   |   |
| 38 | تقديم وتركيب منجور معدني بروفيله للابواب مع كل مايلزم | 80 | كغ |   |   |
| 39 | تقديم وتركيب منجور معدني للنوافذ مع كل مايلزم | 120 | كغ |   |   |
| 40 | دهان طرش بلاستيكي ثلاثة وجوه  | 55 | م2 |   |   |
| 41 | تقديم وتركيب منجور معدني بروفيله للابواب مع كل مايلزم | 80 | كغ |   |   |
| 42 | تقديم وتركيب منجور معدني للنوافذ مع كل مايلزم | 75 | كغ |   |   |
| 43 | دهان طرش بلاستيكي ثلاثة وجوه  | 50 | م2 |   |   |
| 44 | طينة داخلية على القدة ثلاث وجوه | 50 | م2 |   |   |
| 45 | تقديم وتركيب الواح توتياء فوق الاسطحة المائلة وفق المخططات مع الهيكل المعدني وكل مايلزم (4\*6)م | 1 | عدد |   |   |
| 46 | تقديم وتركيب جهاز أنارة ليد LED: طول 120 سم مع لهيكل يعمل على توتر 220 فولط  | 25 | عدد |   |   |
| 47 | تقديم وتركيب لمبة نوع لد مع سوكة عوجاء: مع الاسلاك والتيب والعلب اللازمة حسب راي المهندس المشرف | 21 | عدد |   |   |
| 48 | تقديم وتركيب كبسة : ضمن علبة ماجيك ظاهرة مع الشنبر والغطاء مع البراغي والاسلاك حتى جهاز الانارة | 46 | عدد |   |   |
| 49 | تقديم وتركيب مأخذ كهربائي : ضمن علبة ماجيك 10 آمبير ضمن التيب القديم حتى علبة الوصل | 27 | عدد |   |   |
| 50 | تقديم وتركيب مأخذ كهربائي: ضمن علبة ماجيك 16 آمبير مع الغطاء والشنبر و الكبل اللازم 2\*2.5 مم حتى علبة الوصل | 28 | عدد |   |   |
| 51 | تقديم وتركيب كبل 2\*6 مم : مع شريط الروبان من المحولة الى غرفة المراقبين | 35 | متر |   |   |
| 52 | تقديم وتركيب كبل 2\*4 مم : مع شريط الروبان لتغذية مبنى الإدارة والمشلح | 60 | متر |   |   |
| 53 | تقديم وتركيب كبل 2\*4.5 مم : مع شريط الروبان لزوم المستودع والمحرس | 50 | متر |   |   |
| 54 | تقديم وتركيب لوحة كهربائية ظاهرة 30\*40 لمبة إشارة عدد1: تحتوي على قواطع مع الاسلاك اللازمة، المقطع 2.5مم حتى علبة الوصل امام مبنى الإدارة، تضم قاطع رئيسي 63 أمبير، قواطع مفردة 50 أمبير عدد 5 | 1 | عدد |   |   |
| 55 | روبان وسلك معدني: 2مم لحمل الكوابل طول 200متر | 10 | كغ |   |   |
| 56 | تقديم وتركيب علبة وصل ظاهرة 20\*20 سم: تحتوي نقاط وصل وبين الكبل والاسلاك | 26 | عدد |   |   |
| 57 | تقديم وتركيب مولدة كهربائية: 64 كيلو واط مع لوحة اقلاع ذاتي مع كل ما يلزم / 80kva مع كل ما يلزم. | 1 | عدد |   |   |
|  | **مجموع المجموعة الثانية Total Lot. 2**  |  |   |   |   |
|  | Total Prices of 1+2  |  |  |  |  |
|  |  Add: Cost of Transportation  |  |  |  |  |
|  |  Add: Cost of Insurance  |  |  |  |  |
|  |  Add: Other Charges (pls. specify)  |  |  |  |  |
|  |  Total Final and All -Inclusive Price Quotation  |  |  |  |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Other Information pertaining to our Quotation are as follows:** | **Your Responses** |
| ***Yes, we will comply*** | ***No, we cannot comply*** | ***If you cannot comply, pls. indicate counter proposal*** |
| Delivery Lead Time 45 days |  |  |  |
| Delivery Location in Plant nursery in Al-Qunaitera Governorate |  |  |  |
| Validity of Quotation (60 Days) |  |  |  |
| Country/ies Of Origin: |  |  |  |
| Comply with the number years of experience:At least 2 year |  |  |  |
| Comply with the requested number of similar projects: At least 0ne project |  |  |  |
| All Provisions of the UNDP General Terms and Conditions |  |  |  |
| Comply with the Technical Specifications & Requirements  |  |  |  |
| Warranty for minimum 12 months on all delivered items |  |  |  |

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

*[Name and Signature of the Supplier’s Authorized Person]*

*[Designation*