



## مشاريع تطوير البنية التحتية للأراضي الزراعية

أغسطس/2024

Niadbahrain



تعمل وزارة شؤون البلديات والزراعة على طرح 13 أرضاً جديدة في منطقة بوري للتأجير وذلك لتعزيز الإنتاج الزراعي المحلي دعماً للأمن الغذائي و تأتي هذه المبادرة في إطار جهود الوزارة لدعم القطاع الزراعي، بهدف تقليل اعتماد المملكة على الواردات الغذائية ورفع معدلات الاكتفاء الذاتي .

## موقع المشروع

### موقع المشروع



1. موقع مركزي وسهل الوصول
2. قرب الموقع من الأسواق المحلية والمستهلكين
3. بيئة زراعية ملائمة للمزارعين
4. تحسين البيئة في المنطقة

## مشروع بوري

المساهمة في تحقيق الأمن الغذائي



أملاك وزارة شؤون البلديات والزراعة



ضمان استمرارية مهنة الزراعة



13 أرض جديدة للمزارعين



تحقيق الاستدامة البيئية



8,412 طن كمية الإنتاج المتوقعة



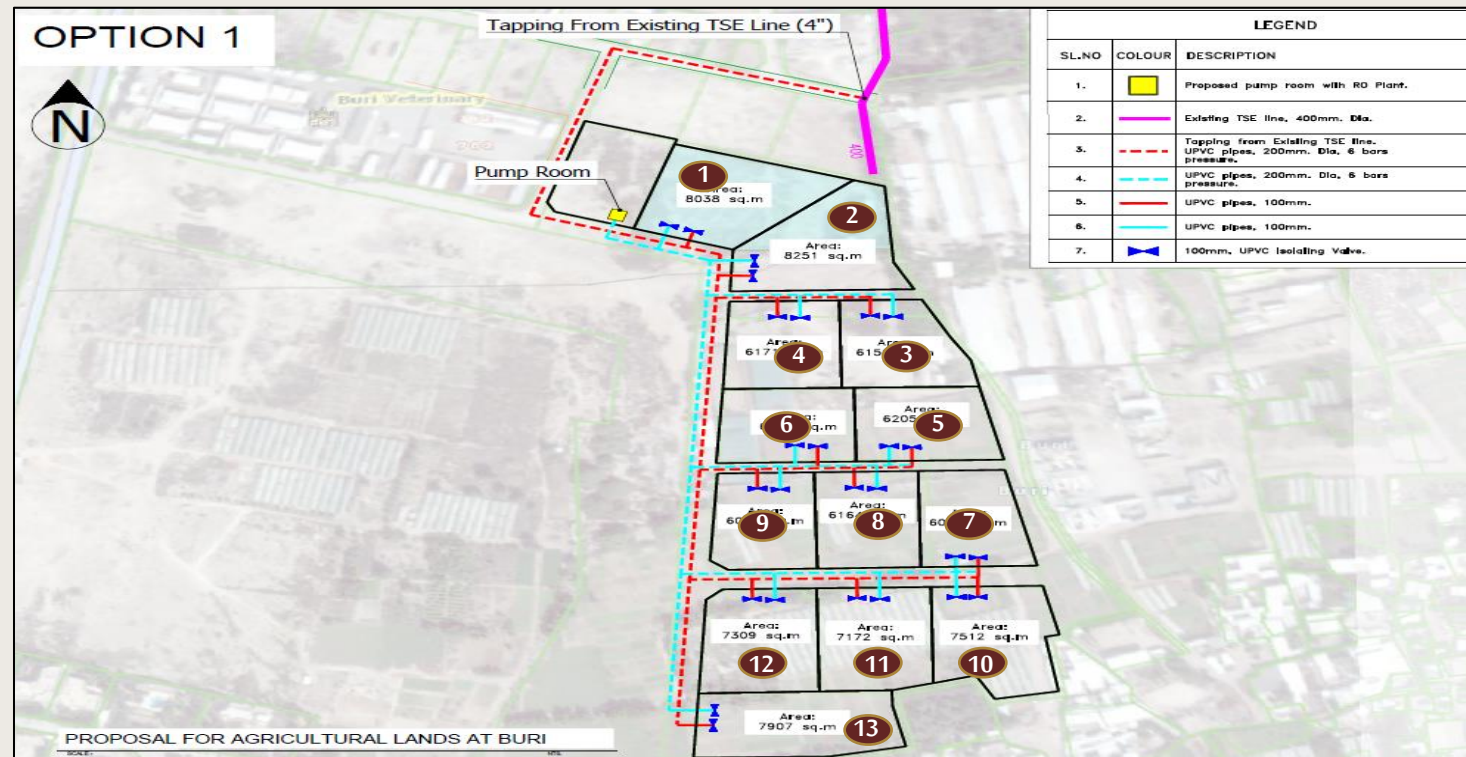
تعزيز التعاون والشراكات



تعزيز الاقتصاد المحلي

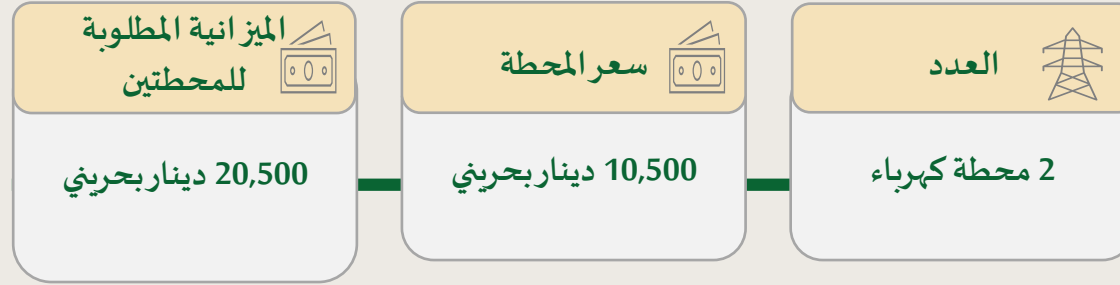


مساحة الأراضي الزراعية	الأراضي
2م 89,134	
(المساحة (2م)	
8,038	الأرض رقم 1
8,251	الأرض رقم 2
6,156	الأرض رقم 3
6,171	الأرض رقم 4
6,205	الأرض رقم 5
6,183	الأرض رقم 6
6,031	الأرض رقم 7
6,164	الأرض رقم 8
6,035	الأرض رقم 9
7,512	الأرض رقم 10
7,172	الأرض رقم 11
7,309	الأرض رقم 12
7,907	الأرض رقم 13



## الإنتاج والعائد المادي المتوقع من الأراضي

الإنتاج من الخس	الإنتاج من الفلفل	الإنتاج من الشام	الإنتاج من الخيار	الإنتاج من الطماطم	من المتوقع أن يصل الإنتاج الكلي للمشروع إلى 8,412 طن وتطبيق الممارسات الزراعية المستدامة للحفاظ على البيئة وتعزيز التنمية المستدامة
2,852	1,140	713	1,711	1,996	الإنتاج الكلي (بالطن)
13.3%	5.3%	3.3%	8%	9.3%	نسبة الإنتاج إلى الإنتاج الكلي



يشمل العرض الأعمال الهندسية والمدنية وتوريد الأجهزة والمعدات اللازمة

تكلفة إنشاء عدد (2) محطة كهرباء

BD 20,500



\* تفاصيل تكاليف توصيل خدمات البنية التحتية في المرفقات

## الملحقات

### نوع الملحق

أغسطس / 2024



Expert Energy Solution

May 05, 2024  
Ministry of Municipalities Affairs & Agriculture,  
Kingdom of Bahrain

APP/QTN/24-055/R1

**Sub: Supply & Construction of Substation**

Dear Sir,  
With reference to the enquiry, we are pleased to submit our offer as follows,

**Scope of Work:**

- Supply & Construction of 2 Nos of 1500kVA substation building as per the EWA std drawing # A/BA/668/R5

**Price:**

SN	DESCRIPTION	Unit	QTY	Unit Rate (BHD)	Amount (BHD)
1	Supply & Construction of 1500kVA substation building	Nos	2	10,250.000	20,500.000
<b>Total Amount (BHD)</b>					<b>20,500.000</b>

**Assumptions and Considerations:**

- This offer is based on the following into considerations,
  - Co-ordinates for substation plot shall be provided by Ministry of Municipalities Affairs & Agriculture.
  - If any diversion/ protection of existing utilities is required, then it shall be done with the additional charges.
  - Supply & Installation of Exhaust fan, grill, thermostat & the substation wiring are considered.
  - All the doors & louvers are based on EWA specification.
  - Normal scaffolding is considered. If industrial type is needed, then it shall be charged additionally.
  - This offer is prepared based on the size of location mentioned in the land survey certificate shared by Ministry of Municipalities Affairs & Agriculture. If any changes in specification required due to the instruction from EWA, then the rate shall vary accordingly.

**Exclusions:**

- Hard Rock filling
- Dewatering
- Engineering Consultancy

**Payment:** 50% Advance payment, balance 50% after the completion of work (to be honored within 14days from the date of submission of invoice)

**Validity:** 30 days

عبد الرحمن علي السعد لمشروعات الطاقة ذ.م.م.  
ABDULRAHMAN ALI ALSAAD POWER PROJECTS CO WLL  
T +973 17 27 33 30 P.O Box 54273 Adliya, Kingdom of Bahrain  
F +973 17 27 33 31 E info@alsaadprojects.com

