





كراسة الشروط والمواصفات

حقوق التسمية والرعاية لشارع الخالدية







01 و جدة تتمتع بتنوع ثقافي ومجتمع نابض بالحياة، مما يجعلها بيئة مريحة العيش والعمل



جدة تعتبر البوابة الرئيسية للمناطق الغربية في المملكة، حيث تتمتع بموقع جغرافي متميز على البحر اللحمر. هذا الموقع يجعلها مركزًا مهمًا



جدة تعد وجهة سياحية رئيسية في المملكة، خاصة مع استقطابها 03 🛓 🍑 للمعتمرين في موسم الحج والعمرة



🚣 جدة تشتهر بتنظيم العديد من الفعاليات الثقافية والترفيهية الكبرى



فهرس المحتويات

7	ا-قائمة تدقيق لمقدمي العطاءات للتاكد من تقديم كل المستندات المطلوبة
8	ب-تعريف المفردات الواردة بكراسة الشروط والمواصفات
9	ج-الجدول الزمني المتوقع لإجراء المنافسة حتى بداية سريان العقد ودفع إيجار السنة الأولى
10	1-مقدمة
11	2-1 وصف العقـــار
12	3-اشتراطات دخول المنافسة والتقديم
12	3-1 من يحق له دخول المنافسة:
	3-2 سرية المعلومات:
	3-3 لغة العطاء:
	3-4 مكان تقديم العطاءات:
	3-5 موعد تقديم العطاءات:
	3-6 موعد فتح المظاريف:
	3-7 تقديم العطاءات:
	8-8كتابة الأسعار:
	3-9 مدة سريان العطاء:
	3-10 الضمان:
	3-11موعد الإفراج عن الضمان:
	3-12 مستندات العطاء:
	4- واجبات المستثمر قبل إعداد العرض
	4-1 دراسة الشروط الواردة بالكراسة:
	2-4 الاستفسار حول بيانات المنافسة:
	3-4 معاينة العقـــار:
	5- ما يحق للأمانة والمستثمر قبل وأثناء فتح المظاريف



16	1-5 إلغاء المنافسه وتعديل الشروط والمواصفات:
16	2-5 تمديد موعد فتح المظاريف:
16	3-5 سحب العطاء:
	4-5 تعديل العطاء:
16	5-5 حضور جلسة فتح المظاريف:
16	6-5 رفض العطاءات:
18	6- الترسية والتعاقد وتسليم الموقع
	6-1 الترسية والتعاقد:
18	6-2 تسليم الموقع:
19	7- الاشتراطات العامة
	7-1 توصيل الخدمات للموقع:
19	7-2 البرنامج الزمني للتنفيذ:
19	7-3 الحصول على الموافقات والتراخيص من البلدية والجهات ذات العلاقة:
19	4-7 تنفيذ الأعمال:
19	7-5 مسئولية الإشراف على التنفيذ لدى المستثمر:
20	7-6 حق الأمانة في الإشراف:
20	7-7 تقرير المقاول والمكتب الاستشاري:
20	8-7 استخدام العقار للغرض المخصص له:
20	7-9 التأجير من الباطن أو التنازل عن العقد:
20	7-10 موعد سداد اللُجرة السنوية:
21	7-11 متطلبات السلامة والأمن:
21	7-12 إلغاء العقد للمصلحة العامة:
21	7-13 تسليم الموقع للأمانة بعد انتهاء مدة العقد:
22	7-14 أحكام عامة:
23	7-15 القيمة المضافة:



24	8- الاشتراطات الخاصة
24	8-1 مـدة العقد:
24	8-2 فترة التجهيز والإنشاء:
24	8-3 زيادة القيمة الإيجارية (العائد الاستثماري):
26	8-5 نشاط المشروع:
26	8-6 اشتراطات تسمية العقارات البلدية:
	8-7 التزامات المستثمر:
28	8-8 الحقوق والمزايا بالمشروع:
	8-11 مواقف السيارات:
	8-12 اشتراطات التشغيل والصيانة:
	8-13 العاملون:
	8-14 الغرامات والجزاءات:
31	8-15 غرامة التأخير:
	8-16 التزامات المستثمر في حالة انتهاء أو فسخ العقد:
33	9- الاشتراطات الفنية
33	9-1 كود البناء السعودي ودليل اشتراطات البناء:
33	9-2 الاشتراطات المعمارية:
33	9-3 الاشتراطات واللوائح الصادرة من وزارة البلديات والإسكان والجهات ذات العلاقة:
34	0- اشتراطات الأمن والسلامة
	1-10 الإجراءات الوقائية:
34	2-10 الالتزام بتعليمات واشتراطات الدفاع المدني:
	،
	1-11 نموذج عطاء يقدم في منافسة بالظرف المختوم (نموذج 6 /7)
	2-11 المخطط العام للموقع (الرسم الكروكي للموقع)
	ا 3-11 نموذج محضر تسليم عقار للمستثمر (نموذج 3/6)



4-11 إقرار من المستثمر	38
1-12 نموذج العقد	39
1-13 إقرار من المستثمر بشأن وسائل الاتصال والعناوين الرسمية:	48
1-14 بطاقة وصف:	49
ملحق (أ)	50
حدول الكميات الاسترشادي لتطوير شارع الخالدية	50



أ-قائمة تدقيق لمقدمي العطاءات للتأكد من تقديم كل المستندات المطلوبة

- يلتزم المسـتثمر بتقديم المسـتندات المحددة والمطلوبة في كراسـة الشـروط والمواصـفات الكترونياً، وذلك عن طريق بوابة الاســتثمار في المدن الســعودية (فرص) عبر الموقع الالكتروني Furas.momra.gov.sa أو عن طريق تطبيق الأجهزة الذكية "فرص"، باســتثناء أصــل خطاب الضــمان البنكي، حيث يجب وضــعه في ظرف مختوم ومغلق من المســتثمر أو من يفوضــه ويكتب عليه اســم المســتثمر وعنوانه وأرقام هواتفه في الموعد المكان المعلن عنه لفتح المظاريف مع ارفاق صورة من الضمان البنكي في الموقع الالكتروني المشار إليه.
- على المســـتثمر بعد الانتهاء من رفع المســـتندات على الموقع الالكتروني بعمل مراجعة نهائية للتأكد من تقديم كل المستندات والوثائق المطلوبة وكذلك التأكد ومراجعة المستندات المطلوب وضعها في الظرف قبل إغلاقه والتأكد من أنها مختومة بختمه.

		الها محلومه بحثمه.	
هل مختوم؟	هل مرفق؟	مستندات الظرف المالي	و
		كراسة الشروط والمواصفات وملحقاتها	1
		نموذج العطاء مختوماً بعد تعبئته ومختوما بختم المستثمر	2
		توكيل رسمي موثق (إذا قام بالتوقيع على العطاء ومرفقاته شخص غير المستثمر)	3
		إثبات أن المســـئول عن الشـــركة أو وكيلها الذي وقع على العطاء لديه الصـــلاحية	4
		للتوقيع	4
		صورة الهوية الشخصية للمستثمر	5
		صورة سارية المفعول من السجل التجاري	6
		صورة سارية المفعول من اشتراك الغرفة التجارية	7
		صورة شهادة تسديد الزكاة الضريبية	8
		صورة رخصة الاستثمار الأجنبي إذا كان المستثمر غير سعودي	9
		صورة شهادة تحقيق النسبة النظامية لتوطين الوظائف من مكتب العمل (شهادة	10
		السعودة)	10
		ضمان بنكي ساري المفعول معتمد لدى البنك السعودي المركزي وألا تقل مدته عن	
		90 يوما من تاريخ فتح المظاريف وأن يكون بقيمة للا تقل عن (25%) من قيمة	11
		العطاء السنوي	
		طباعة نسخة الكترونية من العنوان الوطني	12
		نموذج إقرار من المستثمر بشأن وسائل الاتصال والعناوين الرسمية	13
		شهادة صادرة من الشركة السعودية للمعلومات الائتمانية (سمة) توضح سلامة السجل الائتماني.	14



ب-تعريف المفردات الواردة بكراسة الشروط والمواصفات

يكون للمصطلحات في كراسة الشروط والمواصفات هذه المعاني المخصصة لها مقابل كل منها، ما لم يتطلب السياق خلاف ذلك:

المشروع	هو (مشروع حقوق التسمية والرعاية لشارع الخالدية) المراد إقامته وتشغيله وإدارته من المستثمر
التسروع	بالموقع المحدد.
الوزارة	وزارة البلديات والإسكان
الأمانة	أمانة محافظة جدة
العقار	هو الموقع المشار له في الكراسة لإقامة نشاط المشروع
المستثمر	هو شركة أو مؤسسة مرخصة تزاول نشاط (مشروع حقوق التسمية والرعاية لشارع الخالدية).
مقدم العطاء	يقصد به الجهة التي تقدم عرضاً لدخول المنافسة سواء كانت شركة أو مؤسسة.
المنافسة	هي طريقة لإثارة التنافس بين المستثمرين تأخذ شكل منافسة بهدف الحصول على أعلى سعر، وتتبعها
المنافسة	الأمانة عند تأجير العقارات والأنشطة.
الكراسة	كراسة الشروط والمواصفات.
المنافسة	تقديم المستثمرين عطاءاتهم في المنافسة عن طريق بوابة الاستثمار في المدن السعودية (فرص)
الإلكترونية	من خلال الموقع الإلكتروني <u>Furas.momra.gov.sa أ</u> و عن طريق تطبيق الأجهزة الذكية "فرص".
الدراسة المرورية	هي دراسة شاملة تقوم على حصر حركة المرور على الطرق، وتقييم مستوى الخدمة عليها، وحساب
TIS -Traffic	الرحلات الناتجة عن المشروع، وتوزيعها على شبكة الطرق المحيطة، وتقدير حجم الطلب على أماكن
Impact Study	انتظار المركبات مع تقييم الوضع الراهن، ووضع الطرق بعد إنشاء المشروع، وتتطلب موافقة
impact Study	الجهات ذات الدختصاص بالأمانات / البلديات على نتائجها.



ج-الجدول الزمني المتوقع لإجراء المنافسة حتى بداية سريان العقد ودفع إيجار السنة الأولى

البيــــــان	كيفية تحديد التـــاريخ	التاريخ
تاريخ الإعلان	التاريخ الذي تم فيه النشر على موقع أو تطبيق (فرص)	
آخر موعد لتقديم العطاءات	كما هو محدد في الإعلان وعلى موقع أو تطبيق (فرص)	
موعد فتح المظاريف	كما هو محدد في الإعلان وعلى موقع أو تطبيق (فرص)	
إعلان نتيجة المنافسة	تحدده الأمانة	
موعد الإخطار بالترسية	تحدده الأمانة	
تاريخ توقيع العقد لمن ترسو	خلال خمسة عشر يوماً من تاريخ إشعار الأمانة للمستثمر	
عليه المنافسة	بمراجعتها، فإن لم يراجع يرسل له إشعار نهائي، ويعطي	
مسفسماا طيند	مهلة إضافية خمسة عشر يوماً.	
تاريخ تسليم العقار	خلال شهر من توقيع العقد.	
	من تاريخ تسليم العقار بموجب محضر تسليم موقع من	
eraller als also also	الأمانة والمستثمر، وإذا لم يتم توقيع المستثمر على	
بداية سريان مدة العقد	محضر تسليم العقار يتم إشعاره خطياً وتحسب بداية	
	سريان مدة العقد من تاريخ الإشعار.	
موعد سداد أجرة السنة الأولى	عند توقيع العقد.	



1-مقدمة

ترغب أمانة جدة في طرح منافسة عامة على المستثمرين عن طريق المنافسة الإلكترونية لتأجير موقع مخصص لـ (مشروع حقوق التسمية والرعاية لشارع الخالدية). وفق التفاصيل المبينة في كراسة الشروط والمواصفات المرفقة، والتي توضح المعلومات التي يجب على المستثمرين الإحاطة بها، ومراعاتها عند تقديم عطاءاتهم لهذه المنافسة.

وتهيـب الأمانـة بالمسـتثمرين القـراءة المتأنيـة والدقيقـة للكراسـات للتعـرف علـى الاشـتراطات والمواصـفات الفنيـة، والجوانـب القانونيـة للعقـد، والتزامـات المسـتثمر، بمـا يمكنـه مـن تقـديم عطـاء مـدروس يتـيح لـه الفـوز بالفرصـة الاستثمارية المتاحة، ويحقق للأمانة أهدافها.

وترحـب الأمانـة بـالرد علـى أيـة استفسـارات أو استيضـاحات مـن المسـتثمرين الـراغبين فـي دخـول المنافسـة، ويمكـن للمستثمرين تقديم الاستفسارات أو الاستيضاحات بإحدى الطرق التالية:

- 1. التوجه إلى الإدارة العامة لتنمية الاستثمار في مقر وكالة الاستثمار بمبنى شركة جدة الواقع على شارع المعادي بحي الرويس الدور الثالث.
 - 2. تقديم خطاب رسمي من خلال خدمة تقديم معاملة الكترونية على موقع أمانة محافظة جدة موجهاً للإدارة العامة لتنمية الاستثمارات موضحاً به الاستفسار مع ضرورة الإشارة إلى اسم المنافسة.



1-2 وصف العقـــار

مشروع حقوق التسمية والرعاية لشارع الخالدية	نوع النشاط
تطوير الشارع وصيانته طوال مدة العقد بالمقابل حصول المستثمر على حق تسمية ورعاية الشارع وفق	مكونات النشاط
ما تنص به الكراسة.	محونات النساط
شارع الخالدية من تقاطع الأمير سلطان وحتى تقاطع طريق الملك عبد العزيز – نطاق بلدية جدة الجديدة	موقع العقـار
جدة	المدينة
شمالاً : مدينة الخطوط السعودية	
جنوباً : قطع أراضي ومباني سكنية	1. 11
شرقاً : شارع اللَّمير سلطان بن عبدالعزيز	حـدود الـعقار
غرباً : طريق الملك عبدالعزيز	
	نوع العقار
	مساحة الأرض
	مساحة المباني
	عدد الأدوار
	نوع البناء

الخدمات بالعقار:

-

بيانات أخرى:



3-اشتراطات دخول المنافسة والتقديم

3-1 من يحق له دخول المنافسة:

1/1-3 يحق للشركات والمؤسسات ذات الخبرة في نفس مجال المشروع التقدم في هذه المنافسة، ما عدا الممنوعين من التعامل نظاما أو بحكم قضائي حتى تنتهي مدة المنع من التعامل، ويحق للأمانة استبعاد الذين لا تنطبق عليهم الشروط أعلاه، ومن لها لديهم مستحقات متأخرة، أو كانوا ممن يتأخرون في سداد الأجرة عن موعدها بعد رفعها لوزير البلديات والإسكان والموافقة على استبعاده.

2-3 سرية المعلومات:

- جميع المعلومات والمستندات المقدمة من المستثمرين عن طريق المنافسة الإلكترونية تتمتع بكامل السرية، ولا يمكن لأي طرف أو جهة الاطلاع عليها سوى في يوم وموعد فتح المظاريف وذلك من قبل المخول لهم نظاماً لدى الأمانة/البلدية.

3-3 لغة العطاء:

- لما كانت اللغة العربية هي اللغة الرســمية في المملكة العربية الســعودية فعلى المســتثمر الالتزام بالتعامل بها في جميع المكاتبات المتعلقة بهذا المشــروع، بما في ذلك العطاء، وجميع مرفقاته، وبياناته، ويسـتثنى من ذلك الكتالوجات الخاصـة بالمعدات والأدوات والأجهزة التي يجوز أن تكون باللغة الانجليزية.
- في حال التقدم بمســـتند بأي لغة أخرى يتم ترجمته إلى اللغة العربية عن طريق المســـتثمر من خلال مكتـب ترجمـة معتمـد، ويعتبر النص العربي هو المعول عليـه في حـالـة الاختلاف أو الالتبـاس في المضمون.

3-4 مكان تقديم العطاءات:

تُقدم العطاءات على النماذج الأصلية المستلمة من الأمانة أو المنشورة على الموقع الالكتروني الرسمي الخاص بالمنافسة، وتسلم باليد للإدارة العامة للرخص والعقود الاستثمارية بالدور الثاني في مقر وكالة الاستثمار بمبنى شركة جدة للتنمية والتطوير العمراني الواقع على شارع المعادي بحي الرويس.

3-5 موعد تقديم العطاءات:

يجب أن تقدم العطاءات في موعد أقصاه (**الموعد المحدد في موقع أو تطبيق فرص**) ولن يقبل أي عطاء يرد بعد هذا الموعد، أو يسلم لغير الجهة المحددة أعلاه.



3-6 موعد فتح المظاريف:

الموعد المحدد لفتح المظاريف (**الموعد المحدد في موقع أو تطبيق فرص**).

3-7 تقديم العطاءات:

- تقديم العطاءات عن طريق المنافســـة الإلكترونية، ويتم إرفاق كل المســـتندات المطلوبة في كراســـة الشـــروط والمواصفات الكترونياً.
 - في حال تعذر تقديم العطاء عن طريق المنافسة الإلكترونية لأسباب فنية، يقدم العطاء في يوم وموعد ومكان فتح المظاريف المعلن عنه داخل ظرف مختوم بالشمع الأحمر ويكتب عليه من الخارج اسم المنافسة واسم المستثمر وعنوانه وأرقام هواتفه ورقم الفاكس مع تقديم ما يثبت سداد قيمة الكراسة، مع ضرورة قيام المستثمر بتقديم بلاغ من خلال التواصل مع مركز الاتصال الوطني على الرقم 199040 أو عن طريق البريد الإلكتروني inv@momrah.gov.sa وتقديم ما يثبت ذلك عند تقديم العطاء ورقياً.

8-3 كتابة الأسعار:

يجب على المستثمر عند إعداد عطائه أن يراعي ما يلي:

- أن يقدم السعر بالعطاء وفقاً لمتطلبات كراسـة الشـروط والمواصـفات، ولا يجوز له إجراء أي تعديل، أو إبداء أي تحفظ عليها، أو القيام بشــطب أي بند من بنود المنافســة أو مواصــفاتها، ويســتبعد العرض المخالف لذلك.
 - تدون الأسعار في العطاء أرقاماً وكتابة (حروفاً) بالريال السعودي.
- لا يجوز للمستثمر الكشط، أو المحو، أو الطمس، وأي تصحيح أو تعديل في عرض السعر يجب أن تعاد كتابته من جديد بالحروف والأرقام، والتوقيع عليه وختمه.

9-3 مدة سربان العطاء:

مدة سريان العطاء (90 يوماً) من التاريخ المحدد لفتح المظاريف، وللأمانة الحق في طلب مد سريان العطاء إذا ما اقتضت الضرورة ذلك، ويبقى العطاء نافذ المفعول وغير جائز الرجوع فيه من وقت تقديمه، وحتى نهاية مدة سريان العطاء.

:-10 الضمان

- يجب أن يُقدم مع العطاء ضـمان بنكي بقيمة لا تقل عن (25%) من قيمة العطاء السـنوي، ويقدم في شـكل خطاب ضـمان من بنك معتمد لدى مؤسـسـة النقد العربي السـعودي، وأن يكون غير مشـروط، وغير قابل للإلغاء، وأن يكون واجب الدفع عند أول طلب من الأمانة، دون الحاجة إلى إنذار أو حكم قضـائي، كما يجب أن يكون خطاب الضـمان سـارياً لمدة لا تقل عن (90 يوماً) من التاريخ المحدد لفتح المظاريف، وقابلاً للتمديد عند الحاجة.



- يستبعد كل عطاء لا يرفق به أصـل خطاب الضـمان، أو تكون قيمة الضـمان البنكي به أقل من (25%) من قيمة إيجار سنة واحدة، أو يكون خطاب الضمان مقدما بغير اسم المستثمر، وليس للمستثمر الحق فى الاعتراض على الاستبعاد.

3-11موعد الإفراج عن الضمان:

يرد الضـمان للـُصـحاب العطاءات غير المقبولة فور البت في المنافسـة العامة، ويرد للـصـحاب العطاءات المقبولة بعد صـدور قرار الترسية.

12-3 مستندات العطاء:

يجب على المستثمر استيفاء وإرفاق المستندات المذكورة في الفقرة (أ) قائمة تدقيق لمقدمي العطاءات .



4- واجبات المستثمر قبل إعداد العرض

4-1 دراسة الشروط الواردة بالكراسة:

على المستثمر دراسة بنود كراسة الشروط والمواصفات الواردة دراسة وافية ودقيقة، وإعداد العرض وفقا لما تقضي به هذه الشروط والمواصفات، وعدم الالتزام بذلك يعطى الحق للأمانة في استبعاد العطاء.

2-4 الاستفسار حول بيانات المنافسة:

في حالة غموض أو عدم وضوح أي بند من بنود المنافسة، يجب على المستثمر الاستفسار من الأمانة خطياً للحصول على الله غموض أو عدم وضوح أي بند من بنود المنافسة، يجب على المستثمر الاستفساريخ النهائي المحدد لتقديم الإيضــــاح اللازم قبل تقديمه لعطائه، وذلك بمدة لا تقل عن عشـــرة أيام من الشـروط والمواصــفات في موعد العطاءات، وســتقوم الأمانة بالرد على الاســتفســارات كتابة لكل من اشــترى كراســة الشــروط والمواصــفات في موعد أقصاه خمسة أيام قبل الموعد المحدد لفتح المظاريف، ولن يعول على أية استفسارات أو إجابات شفوية.

3-4 معاينة العقــار:

على المســــتثمر وقبل تقديم عطائه أن يقوم بمعاينة العقار معاينة تامة نافية للجهالة، وفق الحدود المعتمدة، وأن يتعرف تعرفاً تاماً على الأوضاع السائدة به.

ويعتبر المســتثمر قد اســتوفى هذا الشــرط بمجرد تقدمه بعطائه، بحيث لا يحق له لاحقاً الادعاء أو الاحتجاج بأية جهالة بخصوص العقار والأعمال المتعلقة به.



5- ما يحق للأمانة والمستثمر قبل وأثناء فتح المظاريف

1-5 إلغاء المنافسة وتعديل الشروط والمواصفات:

يجوز للأمانة بعد أخذ موافقة صاحب الصلاحية إلغاء المنافسة قبل فتح المظاريف إذا اقتضت المصلحة العامة ذلك أو لأي سبب تراه الأمانة، ويحق لها الإضافة أو الحذف أو التعديل لمضمون أي بند من بنود كراسة الشروط والمواصفات بموجب خطاب رسمي من الأمانة أو إخطار عبر منصة فرص أو عن طريق البريد الالكتروني من المسؤولين في الأمانة إلى جميع الشركات أو المؤسسات التي قامت بشراء كراسة الشروط والمواصفات عبر عناوينهم المسجلة في موقع فرص وذلك قبل موعد فتح المظاريف، على أن تعتبر أية إضافة أو حذف أو تعديل تم إخطار الشركات أو المؤسسات به جزء لا يتجزأ من هذه الشروط والمواصفات وملزماً لجميع المتنافسين.

2-5 تمديد موعد فتح المظاريف:

يحق للأمانة تمديد تاريخ موعد فتح المظاريف قبل موعد فتح المظاريف في حال رأت الأمانة ذلك، حيث ســــتقوم الأمانة بإخطار جميع مشترين الكراسة بالتأجيل بموجب خطاب رسمي من الأمانة أو إخطار عبر منصة فرص أو عن طريق البريد الالكتروني من المســؤولين في الأمانة إلى جميع الشــركات أو المؤســســات التي قامت بشــراء كراســة الشــروط والمواصفات عبر عناوينهم المسجلة في موقع فرص.

3-5 سحب العطاء:

لا يحق للمستثمر بسحب عطائه قبل الموعد المحدد لفتح المظاريف.

4-5 تعديل العطاء:

لا يجوز للمســتثمر إجراء أي تعديل في عطائه بعد تقديمه، ولن يلتفت إلى أي ادعاء من صــاحب العطاء بوجود خطأ في عطائه بعد تقديمه.

5-5 حضور جلسة فتح المظاريف:

يحق للمســتثمر أو مندوبه حضــور جلســة فتح المظاريف في الموعد المحدد لســماع قراءة محتوياتها، ويجب أن يكون مندوب الشـركة أو المؤسـسـة المفوض لحضـور جلسـة فتح المظاريف سـعودي الجنسـية، مصـحوباً بوكالة شـرعية أو تفويض من مدير الشركة أو المؤسسة مصدقا من الغرفة التجارية.

6-5 رفض العطاءات:

يحق للأمانة رفض العطاءات في حال:

لم يتم تقديمها في الوقت والتاريخ المحددين لذلك.



- تم تقدیمها علی نحو غیر مکتمل.
- كانت تعتبر بأي شكل من الأشكال، وفقاً لتقدير الأمانة، مخالفة للمتطلبات المنصوص عليها في وثيقة كراسة الشروط والمواصفات هذه.



6- الترسية والتعاقد وتسليم الموقع

6-1 الترسية والتعاقد:

- 1/1-6

 بعد أن تســـتكمل لجنة فتح المظاريف إجراءاتها تقدم العروض إلى لجنة الاســـتثمار لدراســـتها، وتقديم
 التوصية لصاحب الصلاحية بما تراه.

 1/2-6

 م-1/2

 خمســة عشــر يوماً من تاريخ الإخطار لاســتكمال الإجراءات، وإذا لم يراجع خلال هذه المدة، يرســل له إخطار نهائي، ويعطى مهلة خمسـة عشر يوماً أخرى، وفى حالة تخلفه عن مراجعة الأمانة بعد المدة الإضافية يتم إلغاء حقه في الاستثمار ومصادرة الضمان البنكي.
- 6-1/3 للزمانة مفاوضـــة صـــاحب أعلى عطاء مقدم على زيادة قيمة العطاء (الإيجار الســـنوي) قبل ترســـية المنافسة عليه في حال رأت لجنة الاستثمار أو صاحب الصلاحية ذلك.
- 1/4-6 يجوز للأمانة بعد أخذ موافقة صاحب الصلاحية ترسية المنافسة على صاحب العطاء الثاني بنفس قيمة العطاء الأول، الذي رست عليه المنافسة، ولم يستكمل الإجراءات خلال المدة المحددة.

2-6 تسليم الموقع:

- 2-1-6 يتم تسليم الموقع للمستثمر بموجب محضر تسليم موقع من الطرفين، وذلك بعد توقيع العقد مباشرة ما لم يكن هناك عائق لدى الأمانة يحول دون ذلك، وبشــرط ألا تزيد المدة من تاريخ توقيع العقد وتاريخ الاستلام عن شهر واحد.
- 2/2-6 في حال تأخر المستثمر عن التوقيع على محضر تسلم الموقع تقوم البلدية بإرسال إشعار خطى للمستثمر على عنوانه، وتحسب بداية مدة العقد من تاريخ الإشعار.



7- الاشتراطات العامة

7-1 توصيل الخدمات للموقع:

يتولى المستثمر توصيل الخدمات للموقع (كهرباء ـ مياه ـ صرف صحي ـ هاتف ـ ... وغيرها وكافة الخدمات اللازمة) على مسـئوليته الخاصـة، ويتحمل كافة التكاليف والرسـوم المرتبطة بذلك، وعلى المسـتثمر أن ينسـق في ذلك مع الإدارة المعنية بالأمانة ومع الجهات ذات الصلة.

7-2 البرنامج الزمني للتنفيذ:

يلتزم المستثمر أن يقدم للأمانة برنامجاً زمنياً للتنفيذ، متضمناً المراحل المختلفة لإنشاء المشروع.

7-3 الحصول على الموافقات والتراخيص من البلدية والجهات ذات العلاقة:

- 3/1-7 يلتزم المستثمر بعدم القيام بتنفيذ مشروع (مشروع حقوق التسمية والرعاية لشارع الخالدية) قبل الحصول على الموافقات والتراخيص من الأمانة والجهات الأخرى ذات العلاقة.
- 3/2-7 من أعمال الإنشاء بإشعار الأمانة، ليقوم مهندس الأمانة بالمعاينة، وعمل محضر يبين أن التنفيذ تم طبقاً للمواصفات والشروط الواردة بكراسة الشروط والمواصفات.

7-4 تنفيذ الأعمال:

يجب على المستثمر أن يسند مهمة إنشاء المشروع إلى مقاول لديه خبرة وسابقة أعمال في تنفيذ مثل هذه الأنشطة، كما يشترط أن يكون المقاول مشتركا بعضوية الهيئة السعودية للمقاولين.

7-5 مسئولية الإشراف على التنفيذ لدى المستثمر:

يجب أن يسند المستثمر مهمة الإشراف على التنفيذ إلى مكتب هندسي استشاري معتمد يكون من واجباته:

- الاشتراك في تسليم موقع المشروع للمقاول.
- مراجعة ومطابقة مخططات ومواصفات المشروع قبل مباشرة التنفيذ ووضع الملاحظات الفنية عليها وإبلاغ
 الأمانة بأى خطأ يكون موجودا بها والمقترحات الخاصة بمعالجة الخطأ.
 - المتابعة اليومية المستمرة لتنفيذ الأعمال طبقا لمواصفات العقد.
 - توجيه المقاول وإعطاؤه المشورة الفنية عند اللزوم، والتي تساعد على إتمام العمل على الوجه الأكمل.
 - التدقيق والاعتماد للمخططات وعينات المواد التي يقدمها المقاول وتقديم التوصيات بشأنها.
 - دراسة المشكلات التي قد تظهر أثناء التنفيذ، وإبداء التوصيات اللازمة لحلها.



7-6 حق الأمانة في الإشراف:

- 6/1-7 للأمانة الحق الكامل في الإشـــراف على التنفيذ بجميع مراحله للتأكد من التزام المســـتثمر بالتنفيذ طبقاً للاشتراطات والمواصفات الواردة بكراسة الشروط والمواصفات والمخططات المعتمدة.
- 6/2-7 يلتزم المستثمر بتلبية متطلبات الأمانة فيما يتعلق بأوامر التغيير والإصلاح لما تم تنفيذه مخالفاً للشروط والمواصفات والمخططات المعتمدة.
- 7-6/3 لا يجوز للمســـتثمر إجراء أية إضــافات أو تعديلات جديدة في التصــاميم إلا بعد موافقة الأمانة، وفى حالة الموافقة يتعين على المستثمر أن يقدم للأمانة مخططات كاملة من المواصفات الفنية من أجل الحصول على الموافقة الخطية والترخيص اللازم.
- 7-6/4 يلتزم المستثمر بوضع لوحة تعريفية للمشروع فور استلام الموقع من الأمانة أثناء فترة تجهيز المشروع (أعمال الإنشاء) إلى الانتهاء من فترة التجهيز والبدء بتشغيل المشروع.

7-7 تقرير المقاول والمكتب الاستشارى:

بعد الانتهاء من تنفيذ جميع الأعمال وقبل السماح بالتشغيل يقدم كل من المقاول والاستشاري المشرف على التنفيذ تقريراً إلى الأمانة بخطاب رســمي عن طريق المســتثمر، يوضــحان فيه مســئوليتهما عن تنفيذ المشــروع ومطابقته للمواصفات.

8-7 استخدام العقار للغرض المخصص له:

لا يجوز للمستثمر استخدام العقار لغير الغرض المخصص له في إعلان المنافسة، وأي مخالفة لذلك يترتب عليها فسخ العقد، وسحب العقار من المستثمر.

9-7 التأجير من الباطن أو التنازل عن العقد:

لا يحق للمســـتثمر تأجير العقار أو جزء منه ولا التنازل عن العقد للغير إلا بعد الحصـــول على موافقة خطية من الأمانة، والتي يحق لها الموافقة أو الرفض بناء على تقديرها على أن تنطبق على المتنازل له نفس شروط المستثمر الأصلى،

7-10 موعد سداد اللجرة السنوية:

1- تســـدد أجرة الســـنة الأولى عند توقيع العقد، وفي حالة عدم التزام المســـتثمر بالســـداد في الموعد المذكور يحق للأمانة مصادرة الضمان البنكي المقدم من المستثمر والبدء في إجراءات إلغاء العقد، أما بخصوص إيجار السنوات التالية فيتم ســـداده في بداية كل ســـنة إيجاريه، وبحد أقصــى عشــرة أيام من بداية الســـنة الإيجارية، وفي حال عدم التزام المستثمر بالسداد يحق للأمانة إلغاء العقد ومطالبة المستثمر بالسداد ،كما يحق للأمانة إغلاق الموقع وعدم تمكين المستثمر من الانتفاع به لحين السداد دون أي اعتراض أو مطالبة مالية من المستثمر ودون أدنى مسئولية على أمانة محافظة جدة.



- 2- يعتبر المســتثمر قد اســتلم الإشــعار أو الإنذار في حال إرســاله على أحد عناوينه (الصــندوق البريدي، أو الفاكس أو البريد الإلكتروني أو الرســائل النصــية) بعد الحصـــول على ما يفيد الاســـتلام وفقًا لما توفره أنظمة هذه الوســائل، وذلك وفق اللائحة التنفيذية لنظام إيرادات الدولة في مادته الثامنة والأربعون الصـــادرة بالقرار الوزاري الصـــادر من وزارة المالية رقم (860) وتاريخ 1432/03/13هـ المعدلة بالقرار الوزاري رقم (901) وتاريخ 1439/02/24هـ.
- 3- تعتبر وسائل التواصل المسجلة في موقع (فرص) وفي العقد المبرم هي عناوين وأرقام المستثمر المشار لها في الفقرة 2 أعلاه من هذا البند.

7-11 متطلبات السلامة والأمن:

يلتزم المستثمر بما يلي:

- 7-11/1 اتخاذ كافة الإجراءات والاحتياطات اللازمة لمنع وقوع أضرار أو حوادث تصيب الأشخاص، أو الأعمال، أو الممتلكات العامة والخاصة والالتزام بشروط ومتطلبات السلامة الصادرة من الجهات ذات العلاقة.
- 7-11/2 عدم شغل الطرق، أو إعاقة الحركة المرورية، وتوفير متطلبات الحماية والسلامة التي تمنع تعرض المارة أو المركبات للحوادث والأضرار.
 - 7-11/3 إلزام العاملين بارتداء وسائل الأمن والسلامة، أثناء القيام بأعمال التنفيذ.
- 11/4-7 يكون المستثمر مسئوليّ مسئولية كاملة عن كافة حوادث الوفاة، وإصابات العمل، التي قد تلحق بأي من العمال والموظفين أثناء قيامهم بالعمل، أو تلحق بالمارة أو المركبات، نتيجة عدم التزامه باحتياطات السلامة أثناء تأدية العمل، ويتحمل وحده كافة التعويضات والمطالبات، أو أي تكاليف أخرى، وليس على الأمانة أدنى مسئولية عن ذلك.
 - 7-11/5 يلتزم المستثمر بدليل تسوير مواقع الاعمال الانشائية الصادر من وزارة البلديات والإسكان.
 - 7-11/6 يلتزم المستثمر بدليل تغطية المباني تحت الإنشاء الصادر من وزارة البلديات والإسكان.

7-12 إلغاء العقد للمصلحة العامة:

يحق للأمانة فســخ العقد للمصــلحة العامة، وفي هذه الحالة يتم تعويض المســتثمر عن قيمة المنشــآت المقامة بالموقع، وإعادة القيمة الإيجارية المتبقية من تاريخ إلغاء العقد إلى تاريخ انتهاء الســنة التعاقدية حســب الإجراءات النظامية المتبعة.

7-13 تسليم الموقع للأمانة بعد انتهاء مدة العقد:

- قبل انتهاء مدة العقد بعام يقوم المستثمر بتقديم التقارير النهائية لحالة المشروع من الناحية الإنشائية التشغيلية والصيانة الدورية والوقائية لكامل عناصر المشروع وتكون هذه التقارير مُعتمدة من الاستشارى المشرف على تنفيذ المشروع.
 - يقوم المستثمر بإجراء مخالصة مالية للمستحقات الخاصة بالجهات الخدمية (الكهرباء المياه الاتصالات).



- تقوم الأمانة بإشعار المستثمر بموعد حضوره لتسليم الموقع وفي حالة عدم حضوره يتم استلام الموقع غيابيا وإشعار المستثمر بذلك والتحفظ على ما به دون أدنى مسئولية على الأمانة.
- تؤول ملكية المنشئات والتجهيزات الثابتة المقامة على العقار بعد انتهاء مدة العقد إلى الأمانة وعلى المستثمر تسليمها بحالة جيدة صالحة للاستخدام وبدون أي شوائب، او عوائق، أو حقوق تعاقدية أو نظامية للغير.
 - في حالة وجود أي مستحقات مالية للجهات الخدمية أو وجود أي تلفيات أو الحاجة لعمل إصلاحات لعناصر المشروع ومحتوياته سواء الاستثمارية أو المرفقية أو الخدمية تتم تنفيذها على حساب المستثمر ومطالبته بالقيمة المالية وفق الإجراءات النظامية الخاصة بتحصيل إيرادات الدولة.

7-14 أحكام عامة:

7-14/1 جميع المســـتندات والمخططات ووثائق العطاء المتعلقة بهذه المنافســـة هي ملك للأمانة بمجرد تقديمها.

7-14/2 التقويم الميلادي هو المعمول به في العقد.

7-14/3 ليس لمقدم العطاء الحق في الرجوع إلى الأمانة بالتعويض عما تحمله من مصــــاريف أو رســـوم نتيجة تقديم عطائه في حالة عدم قبوله.

7-4/47 تخضع هذه المنافسة للائحة التصرف بالعقارات البلدية وتعليماتها التنفيذية الصادرة بموجب الأمر السامي رقم (40152) وتاريخ 1441/06/29 وتاريخ 40152) وتاريخ 1442/08/2.6هـ والمعدلة بالأمر السامي رقم (48843) وتاريخ 1442/08/2.6هـ وتاريخ 61394) وتاريخ 1441/11/16هـ السامي رقم (61394) وتاريخ 1441/11/16هـ بشأن بتسمية العقارات البلدية.

14/5-7 الالتزام بتعميم صاحب السمو الملكي وزير البلديات والإسكان رقم 58128 في 1432/12/4هــــ المشير إلى الأمر السامي الكريم رقم 1672/م ب وتاريخ 1430/2/26 هــــ والقاضي في الفقرة (ثانياً) على وزارة النقل والإدارة العامة للدفاع المدني /وزارة المياه والكهرباء (الشــركة الســعودية للكهرباء) وجميع الجهات الاخرى تزويد الأمانات والبلديات والمكاتب الاســتشـــارية والهندســـية بمعايير البناء التي تتطلبها وذلك لضــمان ســرعة اعتماد ســرعة تلك المخططات وإصــدار الرخص كما أشــير إلى خطاب معالي مدير عام الدفاع المدني رقم 6558 وتاريخ 1432/7/2هــ ومشفوعة بيان بالأنظمة واللوائح المعتمدة التي تتطلبها الإدارة العامة للدفاع المدنى على قرص مدمج (cd) لاعتماد المخططات السكنية والتجارية .

14/6-7 الالتزام بتعميم وزير المالية رقم 141219 بتاريخ 1435/12/26هــــ المشار فيه إلى خطاب محافظ الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة رقم 1000/247/143 بتاريخ 1435/7/30هـــــ بشأن اعتماد مجلس إدارة الهيئة عدداً من اللوائح الفنية والمواصفات القياسية التالية (المواصفة رقم 2012/2663 الخاصـــة بمتطلبات بطاقة الطاقة والحدود الدنيا لكافة اســـتهلاك الطاقة للمكيفات) (المواصـــفة رقم 2014/1473 الخاصـــة بقيم معامل الانتقال الحراري للمباني الســـكنية) (المواصـــفة رقم 2014/1473 الخاصــة بالأدوات الصحية الخزفية –المراحيض الغربية).



14/7-7 الالتزام بالتعميم رقم 1/756ع بتاريخ 1404/5/4هـــ القاضي بتأمين عقود إشراف على المباني من قبل مكتب مكاتب هندســـية على المشـــاريع الكبيرة التي تتطلب إشـــرافاً مباشـــراً ودقيقاً من قبل مهندس مختص لضمان سلامة بناءها.

7-14/8 يجب أن تكون جميع الخدمات بالموقع باســم المســتثمر ويتم تســليمها للأمانة بعد ســداد كافة الفواتير والمستحقات للجهات ذات العلاقة.

7-15 القيمة المضافة:

يلتزم المستثمر بسداد ضريبة القيمة المضافة للأمانة محسوبة على النسبة المقررة من إجمالي الإيجار السنوي الذي يتم إبرام العقد الاستثماري عليه ويتم تحديد نسبة ضريبة القيمة المضافة حسب الأنظمة والتعليمات المعمول بها في هذا الشأن وما تقرره الجهات المعنية بالمملكة العربية السعودية، ويتم سداداها في وقت سداد الإيجار السنوي وفي حال التأخير يتم اتخاذ ذات الإجراءات الخاصة بالتأخير في سداد الإيجار السنوي حسب بنود العقد.



8- الاشتراطات الخاصة

8-1 مـدة العقد:

مدة العقد **(10 سنوات) عشر سنوات** تبدأ من تاريخ تسليم الموقع من الأمانة للمستثمر بموجب محضر تسليم موقع من الطرفين شـــريطة ألا يزيد ذلك عن شــهر واحد من تاريخ توقيع العقد، وفي حالة تأخر المســـتثمر عن توقيع محضـــر تســليم الموقع يتم إشـعاره خطياً وتحتسب بداية مدة العقد من تاريخ الإشعار، ويعتبر بالتالي محضــر التســليم أو نسـخة الإشعار جزء لا يتجزأ من هذا العقد ومن ضمن ملاحقه.

8-2 فترة التجهيز والإنشاء:

- يعطى المســـتثمر فترة (**10%) عشـــرة في المئة** من مدة العقد، وهي فترة زمنية غير مدفوعة الأجرة للتجهيز والإنشــاء وفي حال لم يكمل المســتثمر إنشــاء المشــروع في هذه الفترة فعليه في هذه الحالة سداد قيمة عطائه المالي عن هذه الفترة حسب ما تنص به لائحة التصرف بالعقارات البلدية وتعليماتها التنفيذية.
- يحق للأمانة إلغاء العقد في حال عدم بدأ المســـتثمر في تجهيز أو إنشـــاء عناصـــر المشـــروع وانتهاء فترة التجهيز والإنشاء وذلك بسبب يرجع لتقصيره في الوفاء بالالتزامات التعاقدية.
- يلتزم المستثمر بأخذ الموافقة الخطية من (وكالة الاستثمار) بأمانة محافظة جدة عند بدأ تشغيل الموقع وبعد الانتهاء من أعمال التجهيز والإنشاء.
- يلتزم المستثمر خلال (٣٠ يوم) من استلام الموقع بتقديم المخططات الأولية للمشروع ليتم دراستها من قبل اللجان أو الإدارات المختصة بالأمانة.
- يلتزم المســـتثمر بتســـليم جميع المخططات ما بعد التنفيذ ولا تقتصـــر على المخططات الكهربائية والميكانيكية والإنشــائية والمعمارية التي تم اعتمادها عند إنشــاء المشــروع لوكالة الاســتثمار قبل البدء في تشغيل المشروع وذلك بصيغة (PDF و Dwg و GIS) shape file و USB و USB مدمج أو USB مع جداول الكميات.
- يجب على المستثمر التنسيق المسبق وأخذ تصاريح أي أعمال حفر أو تمديد من الإدارة العامة لمكتب تنسيق المشاريع بالأمانة عن طريق الأنظمة المعتمدة بهذا الخصوص.

8-3 زيادة القيمة الإيجارية (العائد الاستثماري):

يلتزم المستثمر بزيادة القيمة الإيجارية المذكورة بالعقد بنسبة **(10%)** بشكل تراكمي كل خمس سنوات طوال مدة عقد المشروع.



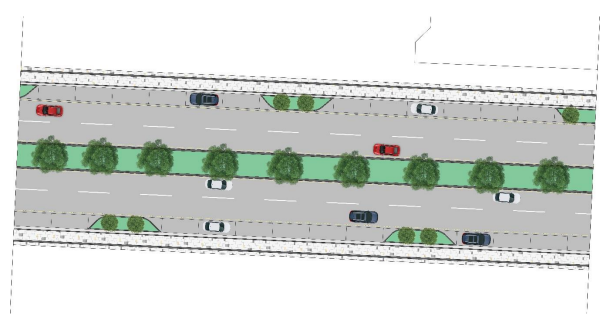
8-4 فكرة المشروع:

وفقاً لروية المملكة 2030 ومن باب هدف تنويع الاستثمار واستغلال الأصول البلدية من خلال مشاركة القطاع الخاص من خلال الاستثمار وتسويق الاسم التجاري للوصول لأكبر عدد ممكن من الشرائح المستهدفة، وحيث سبق للأمانة كخطوة أولى في هذا المجال طرح مشروع حقوق وتسمية الواجهة البحرية بالكورنيش الشمالي، وتم ترسية المشروع على المستثمر صاحب العطاء الأعلى والذي من خلاله تم تسمية الواجهة البحرية بمسمى (واجهة روشن البحرية) وذلك بعد تفاوض المستثمر مع مجموعة روشن، واستكمالا للعمل في هذا المجال تم اختيار (شارع الخالدية) ضمن هذه المنافسة الاستثمارية لأهمية تطوير الشارع كمتطلب للأمانة، و ما يحمله من ميزة حالية للمستثمر لربطه بين طريقين هامين وهما شارع الأمير سلطان و طريق الملك عبدالعزيز وما قد يحمله من أهمية مستقبلية بعد انتهاء المشاريع التطويرية في المنطقة على سبيل المثال (مشروع وسط جدة).



8-5 نشاط المشروع:

8-5-1 تنفيذ أعمال تطوير الشـارع وفق التصـميم التفصـيلي الذي سـيعد من قبل المسـتثمر والذي يجب أن يتماشـى مع الفكرة التصـميم التصـميمة المرفقة أدناه وجدول الكميات اللـسـترشـادي المرفق في ملحق (أ) من هذه الكراسـة، على أن يتم اعتماد التصـميم التفصيلى ومواد إنشاء المشروع من قبل الإدارة العامة للدراسات والتصاميم بالأمانة قبل البدء في التنفيذ.



8-5-2 بعد الانتهاء تنفيذ أعمال تطوير الشارع ونزول مهندسي الأمانة أو من تخوله الأمانة بالنزول على الموقع والتحقق من جودة وسلامة الأعمال وعدم وجود أي ملاحظات أو نواقص وفق التصميم التفصيلي المعتمد للمشروع يحق للمستثمر الاستفادة من مزايا حقوق تسمية ورعاية الشارع وفق ما تنص بنود هذه الكراسة بما لا يتعارض مع الأنظمة والتعليمات الصادرة بهذا الشأن.

8-6 اشتراطات تسمية العقارات البلدية:

يجب أن تتحقق الاشتراطات التالية في المستثمر المتقدم للمنافسة أو للشركة أو الجهة التي سيتم تسمية الشارع به عند اختيار المسمى الجديد للشارع بعد تطويره:

- 1- أن يكون نشاطه من الأنشطة المصرح لها بالعمل في المملكة.
 - 2- أن يكون الاسم التجاري له مسجلا في المملكة.
 - 3- ألا يكون صدر في حقه حكم قضائي في مخالفة جسيمة.
- 4- أن يسمى العقار البلدي بالاسم التجاري المسجل، ويشمل ذلك الأسماء التجارية التي تتكون من أسماء أفراد أو عائلات.



8-7 التزامات المستثمر:

- 1- لا يحق للمستثمر أخذ مقابل مالي على مواقف السيارات إلا في حال ارتباطه مع الأمانة بعقد استثماري آخر يخوله بهذا الإجراء.
 - 2- يتعين على المستثمر التعامل تصميميا وتنفيذيا مع جميع الخدمات بالموقع ويتحمل المستثمر جميع الترتيبات والتكاليف في حالة رغبته تعديل المواقع بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة.
- 3- يلتزم المستثمر بأن أن تكون مخرجات التصميم والتسليم ومراحل التنفيذ بحسب دليل إدارة المشاريع الصادر من وزارة البلديات والإسكان (**PDM**) بنسبة 100%.
- 4- يلتزم المســـتثمر في تصـــاميمه بالأدلة الصـــادرة من وزارة البلديات والإســـكان ومن أمانة محافظة جدة والكود السعودي للطرق وكتيب المجال العام للحدائق والتدخلات الحضرية (Toolkit) والدليل الارشادي الوطني للتصميم الحضري الخ).
- 5- يلتزم المستثمر بتقديم عرض للفكرة التصميمية موضحا تصاميم ثلاثي الابعاد (مناظير) لنطاق المشروع وموضحا المواد المستخدمة في المشروع والعناصر وان تكون طبقا لمواصفات الهوية المعمارية لمدينة جدة على أن يتم اعتمادها رسميا من الإدارة العامة للدراسات والتصاميم قبل البدء بتنفيذ الأعمال.
- 6- يلتزم المستثمر بعمل رفع مساحي تفصيلي للطريق موضحا جميع العناصر والخدمات ومراعاه حدود الملكيات وجدول حصر وتسليمه للإدارة العامة للدراسات والتصاميم ووكالة الاستثمار.
 - 7- يجب على المستثمر التعامل مع المواقع والتنسيق مع الإدارة المشرفة بالأمانة.
- 8- يلتزم المستثمر بالتعاقد مع أحد المؤسسات أو الشركات المتخصصة في مجال تشغيل وصيانة الموقع بالتنسيق في ذلك مع الإدارات المختصة بالأمانة.
- 9- يلتزم المســتثمر بتطوير الطرق بأســلوب تصــميمي متميز ووضــع نباتات طبيعية بالموقع غير معيقة للحركة مع توفير شبكات الرى الخاصة بها.
- 10- يتحمل المســـتثمر جميع التكاليف المترتبة لأعمال الإنشـــاء والتطوير ويشـــمل ذلك تكاليف إزالة أي مخلفات إن وجدت، وجميع تكاليف الهدم وتعديل المنســوب وترحيل المخلفات الناتجة وفق الأنظمة والتعليمات المعمول بها إلى المرادم الخاصة بأمانة محافظة جدة.
 - 11- يلتزم المستثمر بتقديم جميع التصاميم العمرانية والمعمارية الإنشائية والكهربائية والميكانيكية وتفاصيلها وما تستلزمه جميع أعمال المشروع واعتمادها من الإدارة العامة للدراسات والتصاميم أو من الإدارات واللجان المختصة بذلك بأمانة محافظة جدة.
 - 12- يلتزم المستثمر بمعالجة جميع مظاهر التشوه البصري.
- 13- يلتزم المستثمر بعدم وضع معوقات للحركة في جميع الارتدادات والسماح للمشاة بالتحرك بكل حرية بجميع أنحاء ممرات المشاة.
 - 14- يلتزم المستثمر بصيانة الطرق طوال مدة العقد وعلى المستثمر تقديم تقرير ربع سنوي للأمانة لأعمال الصيانة التي تمت مع ضرورة تقديم آلية عمل (**دليل**) صيانة وتشغيل المسطحات الخضراء والحصول على الاعتماد.
 - 15- يجب ألا يخل المشروع وظيفة الشارع العامة كمرفق عام أو يتسبب في تعارض مروري أو تشوه بصري.



8-8 الحقوق والمزايا بالمشروع:

الهدف الاساسي من المشروع هو حق تسمية الشارع، مع وجود عدد من المزايا اللَّخري

حقوق التسمية والرعاية:

- يحق للمستثمر تسمية الشوارع بشكل كامل سواء باسم العلامة التجارية الخاصة بالمستثمر أو للشركة التي سيتم تأجير حق التسمية لها بالباطن.
- يحق للمستثمر تغيير المسمى الحالي للشوارع الى المسمى المقترح من قبله والموافق عليه من قبل الأمانة على خرائط جوجل (Google Earth) أو أي خرائط أو مخططات معتمدة ويجب على الأمانة الالتزام بذلك وتوفير الدعم للمستثمر في حال احتياجه له على حسب استطاعتها.
 - توصي أمانة محافظة جدة باستخدام الاسم التجاري الجديد المعتمد للشارع في النطاق الإعلامي والترويجي، وذلك عبر الموقع الإلكتروني الرسمي للأمانة والمواقع الإلكترونية الأخرى التابعة لها، بالإضافة إلى جميع الحسابات الرسمية المعتمدة في وسائل التواصل الاجتماعي، بما يحقق أهداف المشروع الاستثمارية. ولا يترتب على الأمانة أي التزام قانوني باستخدام هذا الاسم في المراسلات الرسمية، ما لم يصدر قرار رسمي باعتماد التسمية من الجهات المختصة والجهات المعنية داخل الأمانة.
 - يلتزم المستثمر بالتقيد التام باشتراطات اللوحات الدعائية والإعلانية المعتمدة من وزارة البلديات والاسكان، ولا يجوز تنفيذ أي تصميم أو تركيب أي لوحة دون الحصول على التراخيص الفنية والبلدية اللازمة، مع التأكيد على ألا تتجاوز نسب التغطية المحتصة.
 - · يلتزم المستثمر بأن يراعي ما ورد في نظام المطبوعات والنشر.
- يجب على المستثمر مراعاة جميع الاشتراطات الواردة بكود البناء السعودي وملاحقه، وكذلك الالتزام بلائحة اشتراطات اللوحات اللوحات الدعائية والاعلانية الصادرة من وزارة البلديات والاسكان والتي توضح أهم المعايير الفنية المطلوب الالتزام بها كحد أدنى للأعمال المتعلقة بتلك اللوحات والاشتراطات الفنية الإنشائية والكهربائية المطلوب تنفيذها.

المزايا:

- يُسمح للمستثمر بوضع ملصقات تحمل اسم الشركة أو الجهة المالكة لحق تسمية الشارع على المكونات الحضرية في الموقع، مثل الكراسي (إن وجدت)، وسلال النفايات، وأحواض الزهور، كما يُسمح له بوضع أعلام تحمل شعار الشركة أو الجهة، بما في ذلك شعارات الشركات أو المنتجات التابعة لها. ويجوز تعليق هذه الأعلام على أعمدة الإنارة، شريطة الحصول على موافقة مسبقة من الأمانة على مواقع التركيب. وتحتفظ الأمانة بالحق في رفض أي موقع أو أحد المكونات في حال ثبت أن ذلك يسبب تشوهًا بصريًا، أو يعوق الحركة المرورية أو حركة المشاة، أو لأي سبب آخر تراه مبررً.



8-9 تغيير التسمية والرعاية الأصل البلدي:

- بعد توقيع العقد الاســـتثماري واعتماد المســمى الجديد للشــارع بعد أخذ الموافقة الخطية من الأمانة، يحق للمســتثمر تغيير مســـمى الشـــارع مرة أخرى لمرة واحدة فقط وذلك طوال فترة العقد الأصـــلية (**10 ســـنوات**) وبعد أخذ الموافقة الخطية من الأمانة على المسمى الجديد.
- في حال أتفق الطرفان على تمديد العقد يحق للمســـتثمر تغيير المســـمى مرة واحدة فقط لكل فترة تمديد على حســـب الإجراءات المعتمدة والمذكورة في هذا البند وفي جميع بنود هذه الكراسة.

8-10 الالتزام بالاشتراطات والضوابط ذات العلاقة:

- يلتزم المستثمر بجميع الاشتراطات ذات العلاقة حسب نوع النشاط الصادرة من وزارة البلديات والإسكان أو الجهات ذات العلاقة.
- الالتزام بأي اشتراطات أو ضوابط صادرة من وزارة البلديات والإسكان أو من الأمانة فيما يخص نشاط المشروع في مثل هذه المواقع.



للمزيد من المعلومات عن الأنظمة واللوائح الخاصة بوزارة البلديات والإسكان يمكنكم زيارة الموقع الرسمي:

https://www.momrah.gov.sa

8-11 مواقف السيارات:

- الالتزام باشتراطات والمعايير الخاصة بمواقف السيارات والصادرة من وزارة البلديات والإسكان.

8-12 اشتراطات التشغيل والصيانة:

- يجب على المستثمر إجراء صيانة دورية لكامل المشروع، ويتحمل المستثمر المسؤولية القانونية بالكامل في حال وقوع ضرر أو حوادث لا سمح الله.
- يجب على المستثمر أن يقدم للأمانة تقريرا دوريا (كل 6 أشهر) من مكتب هندسي معتمد من الأمانة عن أعمال الصيانة التي تمت.
- يجب على المســـتثمر أن يعمل على تأمين عدد من الأفراد المدربين بكفاءة على مواجهة حالات الطوارئ، ولديهم القدرة على اســـتخدام أجهزة ومعدات إطفاء الحريق وإخلاء الأفراد من المبنى في حالات الطوارئ، والقيام بعمل الإســـعافات الأولية، وحفظ الأمن، والتنسيق مع الجهات المختصة.



- يجب على المستثمر تخصيص سـجل تدون فيه نتائج جميع الفحوصـات والاختبارات الشـهرية والدورية وأعمال الصـيانة المنفذة لجميع المنشآت والمعدات والأدوات ووسائل السلامة، والمراقبة، والإنذار، والإطفاء.
 - يحق للمستثمر توفير حراس أمن على حسب الاحتياج وذلك لمراقبة المبنى وحراسته من المخربين.
- يضــمن المســتثمر ودون أدنى مســؤولية على أمانة محافظة جدة ســلامة التنفيذ فنياً وفقاً للمواصــفات القياســية الســعودية ووفقاً للمواصــفات المرفقة بالعقد بما في ذلك جميع المواد الموردة والأعطال والخلل ولا يعفيه من هذه المسؤولية أن تكون أمانة محافظة جدة قد أجازت الأعمال المعيبة أو وافقت على تنفيذها.
- لتتزم المستثمر بالقيام بأعمال الإنشاء والتشغيل الكامل والصيانة الدورية الشاملة ويشمل ذلك إصلاح وتغيير ما يلزم وذلك طوال سريان هذا العقد وعلى نفقته بالكامل وعليه بذل العناية التامة في هذا الشأن وتغيير ما يتلف سواء نتيجة الاستخدام أو نتيجة التقصير أو الإهمال في الصيانة أو نتيجة فعل الغير أو الزمن والعوامل الطبيعية بنفس النوعيات ، والمحافظة على المعدات بشكل مناسب ولائق ونظيف ومعالجة أي خلل ، على أن يتم إصلاح الأعطال والتلف الناتج من الحوادث الطبيعية ورفع المخلفات الناتجة عن ذلك في غضـــون 24 ســـاعة من وقوع الحدث أو إبلاغه بذلك (أيهما أقرب) وعلى سبيل المثال لا الحصر يلتزم المستثمر بالآتي :
 - أ- <u>الصيانة الوقائية</u>: وهي الأعمال الدورية المجدولة شبه المتكررة التي يتم القيام بها بهدف تفادي التلف التدريجي للمرافق والعدادات وفحصها وعلى المستثمر القيام بما يلي:
 - تنفيذ أعمال الصيانة للمواقع لكي يصبح في أوضاع وأحوال من شأنها التمكين للمشروع بالوفاء
 بمتطلباته وتحقيق الغرض منه طيلة مدة العقد
 - تحدید فترات صیانة مبرمجة أو مخطط لها من حیث طبیعتها وتوقیتها وعدد مرات تنفیذها أو معدلات القیام بها.
 - اتخاذ كل ما من شأنه ضمان عدم تداخل أعمال الصيانة من عمليات التشغيل العادية للخدمة وعدم تأثير
 هذه على تلك.
 - ب- <u>الصيانة الإصلاحية</u>: وتشمل أعمال الصيانة التي تجري من وقت إلى أخر لمعالجة أي خلل أو قصور قد ينشأ عن الاستهلاك والاستعمال والحوادث والهدف منها المحافظة على المواقع <u>بالحالة التي أنشئت عليها وتكون كما</u> ي<u>لي:</u>
 - يلتزم المستثمر بتواجد فني بالمواقع للقيام بأعمال الصيانة خلال أيام العطل الأسبوعية والإجازات
 الرسمية ومواسم الأمطار وأى ظروف طارئة للقيام بكافة الأعمال المكلفين بها طبقا للاتفاقية.
- لا تتحمل أمانة محافظة جدة أي نفقات أو مصروفات تخص الإنشاء والتشغيل والصيانة أيا كان نوعها أو قيمتها أو سببها ويعتبر ذلك من التزامات المستثمر منفرداً.
- يلتزم المستثمر إذا لم يكن لديه قسم خاص بأعمال الصيانة بالتعاقد من شركة متخصصة في أعمال
 الصيانة طوال مدة هذا العقد.
 - يلتزم المستثمر بوجود عقد الكتروني معتمد من منصة مدينتي حسب نشاط العقد.



3-8 العاملون:

يلتزم المستثمر بالعمل حسب الدشتراطات والأنظمة المعمول بها في المملكة العربية السعودية بما يخص العاملين.

8-14 الغرامات والجزاءات:

في حالة حدوث مخالفات من المستثمر يطبق عليه الأنظمة والتعليمات ذات العلاقة وتحصيل كافة الرسوم والغرامات وفق الإجراءات الواردة في لائحة الجزاءات عن المخالفات البلدية الصادرة بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (92) وتاريخ 05/02/1442هـ وجدول الجزاءات عن المخالفات البلدية الصادرة بالقرار الوزاري رقم (1/4400905854) في 26/11/1444هـ وتحديثاتها وكذلك ما تتضمنه الأنظمة والتعليمات الأخرى الحاكمة لهذا الشأن، ويحق للأمانة تقدير الجزاءات تتناسب مع حجم المخالفات في حال عدم ذكرها بالجدول أو القواعد المذكورة أعلاه.

في حالة عدم أخذ الموافقة الخطية من (وكالة الاستثمار) بأمانة محافظة جدة عند بدأ تشغيل الموقع يتم فرض غرامة مالية على المستثمر تعادل (15000ريال) خمسة عشر ألف ريال مع التزام المستثمر بالإغلاق الفوري للمشروع واستكمال إجراءات أخذ الموافقة من الأمانة وفي حالة عدم التزام المستثمر بذلك يحق للأمانة إغلاق المشروع وعدم تمكين المستثمر من الانتفاع به لحين السداد دون أي اعتراض أو مطالبة مالية ودون أدنى مسئولية على أمانة محافظة جدة.

		غات الإضافية	المخاا	
	ة المخالفات	قيما		
العقوبات المترتبة	الحد الأعلى	الحد الأدنى	المخالفة	۴
تطبيق الحد الأعلى من الغرامة	- * - · / II. 5000	-=- / II. 1000	est con II Ethor II o Ethor I o e	4
في حالة تكرار المخالفة	5000 ريال / موقع	1000 ريال/ موقع	عدم إعداد تقرير الصيانة الربع سنوي	
تطبيق الحد الأعلى من الغرامة	5000 ريال / موقع	1000 ريال/ موقع	عدم اعداد تقرير الأمن والسلامة الشهري	2
في حالة تكرار المخالفة	0000 ريال / موقع	۱۵۵۵ ریال/ موقع	عدم اعداد نفرير النمن والسنتمة السهري	2
تطبيق الحد الأعلى من الغرامة	10000 ريال / حالة	5000 ريال / حالة	عدم تجاوب المستثمر للأوامر الطارئة الصادرة من الأمانة	3
في حالة تكرار المخالفة	10000 ريال / خانه	مادة / ريال 3000	عدم نجاوب المستثمر بلاوامر الصاربة الصادرة من الدمانة	3
تطبيق الحد الأعلى من الغرامة	10000 ريال / حالة	5000 ريال/ حالة	عدم التزام فريق الصيانة بإجراءات الأمن والسلامة	4
في حالة تكرار المخالفة	10000 (يان / عاله	مروح ريال ۲ جانه	عدم الترام فريق الصيانة بإجراءات انتمن وانستنمه	4

8-15 غرامة التأخير:

في حال تأخر المستثمر عن إنهاء تنفيذ المشروع ولم يكن لدية عذر تقبل به الأمانة جاز للأمانة فرض غرامة تأخير على المستثمر تعادل (500 ريال) عن كل يوم تأخير وبحيث لا تتعدى إجمالي الغرامة بنسبة 10% من قيمة الايجار السنوي.



8-16 التزامات المستثمر في حالة انتهاء أو فسخ العقد:

- أ- يلتزم المستثمر قبل انتهاء العقد بعمل جدول حصر لجميع عناصر العقد يحتوي على (رقم البند وصف البند وحدة القياس الكمية ملاحظات إن وجدت) ويتم توقيع وختم الحصر من المستثمر الاستشاري المعتمد الإدارة المشرفة أمانة محافظة جدة بكل صفحة وأن يتم تدعيم الحصر بالصور والفيديو من خلال برامج التصوير الحديثة على الأجهزة الذكية وأن تحتوي الصور والفيديوهات على التواريخ والوقت والإحداثيات الخاصة بالموقع.
 - ب- يلتزم المستثمر عند نهاية العقد بتسليم مخططات ما بعد التنفيذ لجميع الأعمال ولا تقتصر على (الأعمال المدنية الأعمال الكهربائية – الأعمال الميكانيكية - الأعمال الصحية).
 - ت- يلتزم المستثمر عند نهاية العقد بتقديم شهادة سلامة إنشائية لجميع مكونات المشروع توضح العمر الافتراضي المتبقي للمىنى.
 - ث- يلتزم المستثمر عند نهاية العقد بتسليم كتيبات التشغيل والصيانة.
 يلتزم المستثمر بتسليم التقرير المالى يوضح ما يلى:
 - ج- إثبات سداده فواتير المياه والكهرباء والهاتف وجميع الخدمات الأخرى المستخدمة حتى تسليم المشروع.
 - ح- تزويد وكالة الاستثمار للقيمة الإيجارية للسنة الأخيرة إذا تم تأجير الموقع بالباطن أو أحد مكوناته.



9- الاشتراطات الفنية

9-1 كود البناء السعودي ودليل اشتراطات البناء:

- يجب على المســتثمر مراعاة جميع الاشــتراطات الواردة بكود البناء الســعودي، وكذلك جميع الاشــتراطات الواردة بدليل اشتراطات وأنظمة البناء بالأمانة، فيما يتعلق بجميع التفاصيل المتعلقة بهذا المشروع.

9-2 الدشتراطات المعمارية:

يجب على المستثمر الالتزام بالاشتراطات المعمارية التالية:

- أن يكون التصــميم المعماري للمشــروع متميزاً ويشــكل نموذجاً ومعلماً معمارياً وحضــارياً يعكس التطور والهوية
 العمرانية لمدينة جدة.
 - 2. أن يحقق التصميم المعماري للمشروع الاحتياجات الوظيفية والجمالية لمستخدمي المشروع.
- 3. أن يحقق التصــميم المعماري للمشــروع أكبر قدر من المرونة التصــميمية من خلال إمكانية الدمج أو تعديل
 الاستعمالات للفراغات والأنشطة لمواجهة حركة العرض والطلب.
- 4. أن يراعى التصــميم المعماري إضــفاء أكبر قدر من التكيف مع الظروف المناخية الســائدة وتوفير الحماية لكل من السلع المعروضة وللمترددين على الموقع.
 - 5. أن يحقق التصميم المعماري أكبر قدر من التكامل بين التصميم والتشغيل والصيانة للمشروع بعد تشغيله.
- 6. الالتزام في التصميم المعماري بالاشتراطات الخاصة بالخدمات البلدية المتعلقة بذوي الإعاقة الصادرة عن وزارة البلديات والإسكان، فيما يتعلق بالتجهيزات كالمنحدرات ومواقف السيارات وممرات المشاة الخارجية والداخلية، مثل المصاعد والخدمات والمرافق العامة...الخ.
 - 7. الالتزام بالاشتراطات المعمارية الصادرة من وزارة البلديات والإسكان.

9-3 الاشتراطات واللوائح الصادرة من وزارة البلديات والإسكان والجهات ذات العلاقة:

أ- الالتزام بالاشتراطات واللوائح الصادرة بوزارة البلديات والإسكان والجهات ذات العلاقة وأخذ الموافقات اللازمة إن وجدت.



10- اشتراطات الأمن والسلامة

1-10 الإجراءات الوقائية:

-يلتزم المستثمر باتخاذ كافة الإجراءات والاحتياطات اللازمة لمنع وقوع أضرار أو حوادث تصيب الأشخاص، أو الممتلكات العامة والخاصة.

- يجب على المستثمر الالتزام بما ورد في الأمر السامي رقم (م/34) وتاريخ 1444/3/7هـ الخاص بالموافقة على قرار مجلس الوزراء رقم 164 وتاريخ 1/3/1444هـ بشأن استخدام كاميرات المراقبة الأمنية وما ورد من اشتراطات ومواصفات وذلك بالتنسيق مع الجهة المشرفة بالأمانة.

-تخصيص سجل يسمى (سجل السلامة ومكافحة الحريق) تختم صفحاته بختم الإدارة أو مركز الدفاع المدني المختص، وتدون فيه جميع الفحوصات الشهرية والاختبارات الدورية لمعدات السلامة وأجهزة الإطفاء.

2-10 الالتزام بتعليمات واشتراطات الدفاع المدني:

يجب على المستثمر الالتزام بلائحة اشتراطات السلامة وسبل الحماية الواجب توافرها في المشروع والمعتمدة أو المطلوبة من الدفاع المدنى وما يستجد عليها من تعديلات.

3-10 المسؤولية عن الحوادث:

يكون المستثمر مسئوللً مسئولية كاملة عن حوادث الوفاة والإصابات، التي تلحق بالمرتادين أو العمال والموظفين أثناء قيامهم بالعمل، نتيجة عدم التزامه باحتياطات السلامة، ويتحمل وحده كافة التعويضات والمطالبات، أو أي تكاليف أخرى، وليس على الأمانة أدنى مسئولية عن ذلك.



1-11 نموذج عطاء يقدم في منافسة بالظرف المختوم (نموذج 6 /7)

	المحترم.		محافظة جدة	ي/ أمين ،	معال
كم تأجير موقع في مدينة جدة لاستثماره في	14 هـ المتضمن رغبتدَ	/ /	نكم المنشور بالصحف بتاريخ	ة إلى إعلا	إشارة
		ية).	ف التسمية والرعاية لشارع الخالد	روع حقوز	(مشر
صورته واطلعنا على كافة الاشتراطات الخاصة	وجب الإيصال المرفق د	المنافسة بم	ؤنا لكراسة شروط ومواصفات	ث تم شرا	وحيث
	تامة نافية للجهالة.	لبيعة معاينة	ة، كما تم معاينة العقار على الص	المنافس	هذه
(جرة سنوية قدرها (ضح أعلاه بأد	كم بعرضنا لاستئجار العقار المو	م لسعادت	تقدر
وقيع جميع صفحاتها من قبلنا وضمان بنكي لا	روط والمواصفات بعد تو	ه كراسة الش) ريال وتجدون برفق		,
راسة الشروط والمواصفات.	ىستندات المطلوبة في ك	بي وكافة الم	ر (25%) من قيمة العطاء السنر	قیمته عر	نقل ا
لسداد للفترة التي تسبقها	ىن قيمة أخر أجرة سنوية مستحقة اا	ت بنسبة (10%) ه	(زیادة دوریة کل 5 سنوا،		
غيمة الإيجارية للسنة الواحدة*	الذ		السنة الإيجارية		
2.lov	1.2.		ماتخته مسا	۴	

ملاحظة: يتم تعبئة الجدول أعلاه حسب مدة العقد الرسمية وتكون الأسعار شاملة ضريبة القيمة المضافة.

السنة الإيجارية الأولى والثانية والثالثة والرابعة والخامسة السنة الإيجارية السادسة والسابعة والثامنة والتاسعة والعاشرة

اسم الشركة		
رقم السجل التجاري		
صادرة من		ناريخ:
نوع النشاط		
هاتف: فاكت	فاكس:	جوال:
ص.ب		رمز

التوقيع



2-11 المخطط العام للموقع (الرسم الكروكي للموقع)





3/6 نموذج محضر تسليم عقار للمستثمر (نموذج 3/6)

محضر تسليم عقـــار
الرقم:
التاريخ: / / 14هـ
العقار رقم:
بلدية
رقم عقد التأجير: تاريخه:
اسم المستثمر:
إقـــرار
أقر بأنني قد استلمت بموجب هذا المحضر العقار المذكورة بياناته عاليه في يوم
بتاريخ / / 14 هــــ لاسـتخدامه في (مشـروع حقوق التسـمية والرعاية لشـارع الخالدية) بموجب عقد
الإيجار المبرم مع أمانة وقد قمت بمعاينته معاينه تامة نافية للجهالة شـــرعاً
وبأنني قبلته على حالته في تاريخ استلامه.
(ويشمل ذلك الأرض والموقع والمنشآت والملحقات وأية تجهيزات أخرى)
وعليه أوقع
التوقيع الختم الحم الختم الختم الختم الحم الختم الحم الختم الختم الختم الختم الم الختم الحم الختم الحم الختم الحم الحم الحم الحم الختم الحم الختم الحم الختم الحم الحم الحم الحم الحم الحم الحم الح
رئيس بلدية
التوقيع
صورة لملف العقار
, , , , ,



11-4 إقرار من المستثمر

يقر المستثمر بما يلي:

- اطلع على كراسة الشروط والمواصفات ومرفقاتها وأنه ملتزم بما جاء بها.
- 2. اطلع على جميع النظم السعودية المعمول بها ذات الصلة بموضوع المنافسة وعلى وجه خاص:
- للأحة التصرف بالعقارات البلدية الصادرة بموجب الأمر السامي الكريم رقم (40152) في 1441/06/29هـ.
- للائحة التصرف بالعقارات البلدية وتعليماتها التنفيذية الصادرة بموجب الأمر السامي رقم (40152) في تاريخ 1442/07/18هـ والمعدلة بالأمر السامي رقم (40152) وتاريخ 1442/07/18هـ والمعدلة بالأمر السامي رقم (48843) وتاريخ 2.6/408/2.6هـ.
 - عاين الموقع المعروض للتأجير معاينة تامة نافية للجهالة.
- 4. اطلع على الاشتراطات والتعاميم والقواعد والتعليمات والأنظمة الصادرة من وزارة البلديات والإسكان والجهات ذات العلاقة فيما يتعلق بالمشروع.
 - 5. اطلع على القرار المساحي (الكروكي التنظيمي) وما ورد به من تعليمات وملاحظات.

الختم	التوقيع
الحتم	التولفيغ



1-12 نموذج العقد

عقد استثمار عقار بلدي

اسم المشروع: (وفقًا لمنصة فرص)

رقم العقد: (وفقًا لمنصة فرص)

تاريخ توقيع العقد: اليوم/ التاريخ/ المدينة



بعون الله وتوفيقه، تم الاتفاق في هذا اليوم (التاريخ الهجري)، الموافق (التاريخ الميلادي)، على إبرام عقد الاستثمار هذا (ويشار إليه فيما بعد بـ "العقد") بين كلِ من:

1- (أمانة محافظة جدة)، وعنوانها الوطني الموضح أدناه، ويمثلها في التوقيع على هذا العقد (الاسم الكامل لممثل أمانة محافظة جدة)، بصفته (...............)، والمشار إليها فيما بعد بـ "أمانة محافظة جدة أو الطرف الأول".

العنوان
الهاتف
الفاكس
الصندوق البريدي
المدينة
الرمز البريدي
البريد الإلكتروني

2- (الاسم الكامل للمستثمر "قطاع خاص -قطاع حكومي - فرد")، (سجل التجاري/الرقم الموحد 700/ الهوية الوطنية) رقم (.........) وتاريخ.. /.... /....14هـ، وعنوانها الوطني الموضح ادناه، ويمثلها في العقد (الممثل النظامي للمنشأة)، بموجب هوية رقم (........)، بصفته (..........) والمشار إليه فيما بعد بـ "المستثمر أو الطرف الثاني".

العنوان المختصر
رقم المبنى
اسم الشارع
الحي
المدينة
الرمز البريدي
الرقم الفرعي
الهاتف
الفاكس
البريد الإلكتروني

ويشار إليهما مجتمعين فيما بعد بـ "الطرفان" أو "الطرفين".



<u>التمهيد</u>

- لما كان للطرف الأول الرغبة في استثمار العقار الموضح وصفه وبياناته في هذا العقد والكراسة.
- ولما كان المستثمر قد اطلع على المستندات المبينة في هذا العقد، وعاين العقار محل العقد معاينة تامة نافية للجهالة والغرر، وتقدم بعرضه بموجب عطائه رقم (........) وتاريخ (.......) المبين في مستندات العقد، للقيام باستثمار العقار المنصوص عليه في البند (الخامس).
- ولما كان المستثمر مطلعاً ومدركاً خضوع العقد للائحة التصرف بالعقارات البلدية الصادرة بموجب الأمر السامي رقم (40152) بتاريخ 1441/06/29هـ وتعليماتها التنفيذية والقرارات الوزارية الصادرة بشأن ذلك والأحكام المنصوصة عليها في هذا العقد.
- ولما كان العطاء المقدم من المستثمر قد اقترن بقبول الطرف الأول لاستثمار العقار طبقا للكراسة وسائر وثائق العقد بموجب إشعار الترسية الصادر من الطرف الأول برقم (...) وتاريخ.. /.. /........... بناء على الإجراءات المنتهية بقرار لجنة الاستثمار رقم (.....) وتاريخ (...............) وتاريخ (................) القاضي بقبول الطلب المقدم من المستثمر لاستثمار ذلك العقار وفقاً لما ورد في الكراسة، وحيث أقر الطرفان بأهليتهما المعتبرة شرعاً ونظاماً، فقد اتفقا على الآتى:

<u>البند الأول: حكم التمهيد</u>

يعتبر التمهيد السابق، جزءاً لا يتجزأ من العقد ومكملاً ومتمّماً لأحكامه.

<u>البند الثاني: التعريفات</u>

تعنى المصطلحات التالية في العقد- ما لم يقتضي السياق خلاف ذلك- ما يلي:

الاستثمار: توظيف وتشغيل العقار محل العقد واستغلاله بهدف المحافظة عليه وتطويره.

العقار: الأرض أو البناء العائد ملكيتها للطرف الأول والموضحة بياناتها وموقعها وحدودها ومساحتها ومكوناتها في البند (**الرابع**) من العقد، وأى مبان مضافة خلال مدة العقد.

المشروع: النشاط المراد إقامته واستثماره على العقار، والمحدد في البند (الخامس) من العقد.

تنفيذ المشروع: القيام بأعمال البناء أو الترميم أو غير ذلك وفق الشروط والمواصفات المحددة في الكراسة بحيث يكون المشروع جاهزاً للتشغيل.

الجهات ذات العلاقة: الجهات التي لها علاقة بالمشروع وتنفيذه، أو لها حق الرقابة عليه من الناحية النظامية والفنية والبيئية أو التي تقدم الخدمات الأساسية للمشروع.

الكراسة: كراسة الشروط والمواصفات الخاصة بالمشروع، والتي تعدّ جزءاً لا يتجزأ من العقد.

فترة التجهيز والإنشاء: فترة زمنية محددة في الكراسة، غير مدفوعة، تحتسب من مدة العقد الأصلية، وتُمنح للمستثمر لغرض تجهيز وإنشاء المشروع.



<u>البند الثالث: مستندات العقد</u>

ج- محضر تسليم العقار.

1- يتألف هذا العقد من المستندات الآتية:	
- وثيقة العقد الأساسية (العقد).	
- الكياسة	

د- العطاء رقم (.......)، بتاريخ (......) وجميع مرفقاته. ه- إشعار الترسية رقم (......)، بتاريخ (.....).

- و- المراسلات والطلبات الرسمية المتبادلة بين الطرفين في مرحلتي تقديم العروض وقبولها، والتي يتفق الطرفان كتابةً على اعتبارها من ضمن مستندات العقد.
 - ز- الضمان البنكي.
 - ح- أي مستندات أخرى يتفق عليها الطرفان كتابةً أنها من مستندات العقد-إن وجدت-.
 - 2 تُشكّل هذه المستندات وحدة متكاملة وتُعدُّ كل واحدة منها جزءًا لا يتجزأ من العقد، وأي إخلال بها يعد إخلالاً بالعقد.
- 3- في حال وجود اختلاف في مستندات العقد المحددة في الفقرة (1) من هذا البند، فإن المستند المتقدم يسود على المستند الذي يليه وفقاً للترتيب الوارد فيها.
- 4- في حال وجود تعارض بين أحكام ونصوص هذا العقد وبين أحكام لائحة التصرف بالعقارات البلدية والتعليمات التنفيذية لها والقرارات الوزارية الصادرة بشأن ذلك، تكون أحكام اللائحة والتعليمات التنفيذية لها والقرارات الوزارية هي الواجب تطبيقها.



<u>البند الرابع: وصف العقار</u>

1- يستثمر المستثمر العقار الموضحة بياناته وموقعه وحدوده ومساحته كالتالي:

المنطقة: مكة المكرمة				
المدينة: جدة الخالدية	1 - 11 -			
الشارع:	موقع العقــار			
رقم المخطط: رقم العقار:				
شمالاً: بطول:				
جنوباً: بطول:	حــدود الـــعقار			
شرقاً: بطول:				
غرباً: بطول:				
	نوع العقار			
	مساحة الأرض			
	مساحة المباني			
	عدد الأدوار			
	نوع البناء			
تطوير الشارع وصيانته طوال مدة العقد بالمقابل حصول المستثمر على حق				
تسمية ورعاية الشارع وفق ما تنص به الكراسة.	نوع النشاط			
إحداثيات الموقع				
11 1 11 1 11	الاحداثي السيني (X)			
حسب القرار المساحي المرفق	الاحداثي الصادي (Y)			

2-تعد البيانات المضافة في وصف العقار والموضحة في مستندات العقد جزءاً لا يتجزأ من الوصف ومكمل له.

<u>البند الخامس: الغرض من العقد</u>

الغرض من هذا العقد، قيام المستثمر باستثمار العقار لتنفيذ مشروع ((حقوق التسمية والرعاية لعدة شوارع بمدينة جدة (العقد الأول))، ولا يجوز استخدام العقار لغير هذا الغرض، إلا بعد الحصول على الموافقة الخطية المسبقة من الطرف الأول، وفقاً لأحكام اللائحة والتعليمات التنفيذية لها والقرارات الوزارية الصادرة بشأن ذلك.



<u>البند السادس: مدة العقد</u>

1-مدة العقد (10 سنوات) عشر سنوات ، تبدأ من تاريخ تسلم المستثمر العقار من الطرف الأول بموجب محضر تسلم موقع من الطرفين شريطة أن يتم التسليم خلال مدة لا تزيد عن (شهر واحد) من تاريخ توقيع العقد، وفي حال تأخر المستثمر عن توقيع المحضر يتم إشعاره من الطرف الأول على عنوانه المنصوص عليه في صدر هذا العقد أو أي وسيلة نظامية أخرى، وتحتسب مدة العقد من تاريخ هذا الإشعار.

2-تشمل مدة العقد المنصوص عليها في هذا البند فترة التجهيز والإنشاء المذكورة في الكراسة والمقدرة (**10%**) من مدة العقد، وهى فترة زمنية غير مدفوعة الأجرة.

3-في حال رغب المستثمر بتمديد مدة العقد فعليه التقدم بطلب للأمانة/ البلدية بذلك قبل انتهاء مدة العقد بتسعين يوماً على الأقل للنظر فيه وفق ما نصت عليه لائحة التصرف بالعقارات البلدية والتعليمات التنفيذية لها والقرارات الوزارية المتعلقة بذلك.

<u>البند السابع: قيمة العقد وآلية الدفع</u>

مبلغ الأجرة السنوية	تاريخ الدفعة	رقم الدفعة



1-يلتزم المستثمر بسداد ضريبة القيمة المضافة للطرف الأول لقيمة العقد وفق الأنظمة والتعليمات المتعلقة بها.

2-إذا لم يكمل المستثمر إنشاء المشروع خلال الفترة الزمنية المعطاة له للتجهيز والإنشاء المنصوص عليها في الكراسة، فيتحمل سداد مبلغ العقد عن تلك الفترة، دون أدنى مسؤولية قانونية أو مالية على الطرف الأول ناتجة عن ذلك، ولا يتم تعويض المستثمر عما انشأه وجهزه في العقار.

3-. في تطبيق أحكام هذا البند، يعد مقدار السنة التعاقدية (12) اثنا عَشَر شهراً ميلادياً، يبدأ احتسابها من تاريخ بدء مدة العقد المنصوص عليها في البند (**السادس**).

<u>البند الثامن: التزامات المستثمر</u>

يلتزم المستثمر بموجب هذا العقد بما يلي:

1-الحصول على التراخيص اللازمة من الطرف الأول ومن الجهات ذات العلاقة قبل البدء في تنفيذ المشروع.

2-تأمين وسائل الأمن والسلامة اللازمة لحماية الأشخاص والمنشآت داخل العقار حسب تعليمات الجهات ذات العلاقة.

3-تنفيذ وتشغيل العقار والمشروع وفقاً للكراسة.

4-أخذ الموافقة الخطية من الطرف الأول قبل عمل أي إضافة أو تعديل في العقار أو المشروع لم يرد في الكراسة يراه المستثمر ضرورياً، ويعود تقدير الموافقة من عدمها إلى الطرف الأول.

5-سداد أي رسوم أو ضرائب أو أي مقابل مالي يُفرض من قبل الدولة على ذلك العقار أو المشروع، ويشمل ذلك -لا الحصر– المتعلقة منها بإنشاء وتشغيل المشروع، وتحمل تكاليف إيصال واستهلاك الخدمات التي يحتاجها مثل الكهرباء والماء والهاتف والصرف الصحي وغير ذلك، ويعد هذا العقد تفويضاً من المستثمر إلى الطرف الأول بنقل الفواتير الخاصة بإيصال الخدمات للمشروع باسم المستثمر.

7-تشغيل وصيانة العقار والمشروع بشكل دوري وفقاً للكراسة والشروط المحددة من قبل الطرف الأول أو الجهات ذات العلاقة. 8-إزالة أي مخالفة لأحكام العقد والكراسة والرخصة، وتعديل الوضع بما يتلاءم مع التزاماته التعاقدية.

9-عدم مخالفة الأنظمة والتعليمات المعمول بها في المملكة، وتحمل المسؤولية أمام أي طرف يلحقه ضرر نتيجةً لخطأ أو تقصير أو غيره، وكذلك كافة التعويضات والمطالبات وأي تكاليف أخرى ناتجة عن هذا العقد.

<u>البند التاسع: المنشآت والتجهيزات المقامة على العقار</u>

بما لا يخل بما ورد في الفقرة (6) من البند "الثامن" تؤول ملكية جميع المنشآت والتجهيزات الأساسية والثابتة التي يقيمها المستثمر المستثمر على العقار إلى الطرف الاول بعد انتهاء مدة العقد وتمديداته -إن وجدت- دون أي تعويض عنها، ويسلمها المستثمر للطرف الأول بحالة جيدة وصالحة للاستعمال، ويتم استلام الموقع بموجب محضر استلام موقع من الطرفين يُذكر فيه كافة محتويات العقار.

البند العاشر: الرقابة على تنفيذ العقد

للأمانة/البلدية والجهات ذات العلاقة –وفقاً لاختصاصاتها- الحق في الرقابة على العقار أو المشروع في أي وقت خلال مدة العقد.



البند الحادي عشر: التعاقد من الباطن والتنازل عن العقد

1-لا يحق للمستثمر تأجير العقار من الباطن لكامل أو أي جزء منه للغير، أو التنازل عن العقد إلا بعد الحصول على موافقة خطية من الطرف الأول.

2-في الحالات التي يوافق فيها الطرف الأول للمستثمر على التأجير من الباطن، يكون المستثمر مسؤولا بالتضامن مع المستأجر من الباطن أمام الطرف الأول عن كامل مبلغ العقد والالتزامات المنصوص عليها في هذا العقد.

البند الثاني عشر: فسخ أو انتهاء مدة العقد

أولاً: يحق للطرف الأول فسخ هذا العقد -مع بقاء حقه في الرجوع على المستثمر فيما لحقه من ضرر- في أي من الحالات التالية: 1-إذا لم يكمل المستثمر إنشاء المشروع خلال الفترة الزمنية المعطاة له للتجهيز والإنشاء، مالم يتقدم المستثمر للأمانة بمبررات معتبرة مرفق بها جدول زمني لإنهاء إنشاء المشروع وتوافق عليه الأمانة/ البلدية، وعلى أن تكون تلك الفترة الجديدة مدفوعة الأجر، وفي حال عدم الالتزام بها من قبل المستثمر فيتم فسخ العقد من الأمانة بما لا يخل بما ورد في البند السابع من العقد.

2-إذا أخل المستثمر بأي من بنود هذا العقد أو بالكراسة ولم يصحح ذلك خلال خمسة عشر يوماً من تاريخ إنذار الطرف الأول له بذلك.

3-في اشتراطات الصيانة والتشغيل إذا أخل المستثمر بأي بند من بنود هذا العقد أو بالكراسة المتعلقة بها، ولم يصحح ذلك خلال ثلاثة أيام من تاريخ إنذار الطرف الأول له بذلك.

4-إذا تأخر المستثمر عن سداد مبلغ العقد وفق ما جاء في البند "السابع" مدةً تزيد عن ثلاثين يوماً من بداية كل سنة إيجارية. 5-وفاة المستثمر وعدم تقدم كامل الورثة أو من يمثلهم خلال تسعين يوماً من وفاته بطلب خطي للأمانة/البلدية بطلب الاستمرار بتنفيذ العقد واستكمال الإجراءات النظامية المتعلقة بذلك.

6-إذا أفلس المستثمر، أو طلب إشهار إفلاسه، أو ثبت إعساره أو جرى حل الشركة أو تصفيتها اتفاقاً أو نظاماً أو قضاءً، أو صدر أمر بوضعه تحت الحراسة، أو تعيين حارس قضائي على موجوداته.

7-إذا تبين أن المستثمر قد شرع بنفسه أو بوساطة غيره بطريق مباشر أو غير مباشر في رشوة أحد موظفي الجهات الخاضعة لأحكام اللائحة أو حصل على العقد عن طريق الرشوة، أو الغش، أو التحايل أو التزوير أو التلاعب أو مارس أيًّا من ذلك أثناء تنفيذ العقد.

8-إذا اقتضت دواعي التخطيط أو المصلحة ذلك، وفي هذه الحالة يعود تقدير التعويض -إن وجد- من عدمه إلى المحكمة الإدارية المختصة.

ثانياً: عند فسخ هذا العقد او انتهاء مدته يسلم المستثمر الطرف الأول الضمانات المتعلقة بتنفيذ المشروع وفق ما جاء في الكراسة.

ثالثاً: على المستثمر عند فسخ أو انتهاء مدة العقد إخلاء العقار فوراً وتسليمه للطرف الأول بموجب محضر تسليم متضمن كافة الموجودات والتجهيزات، وفي حال عدم قيامه بذلك فيحق للطرف الأول اتخاذ كافة الإجراءات النظامية، على أن تكون أجرة كل يوم تأخير منه في تسليم العقار بأجرة يومية مماثلة للأجرة اليومية لهذا العقد، من غير إخلال بحق الطرف الأول بمطالبة المستثمر ما زاد على ذلك وفق الأنظمة والتعليمات ذات الصلة.



رابعاً: للمستثمر طلب إلغاء عقده خلال مدة العقد ويعود تقدير الموافقة على ذلك من عدمه للأمانة/ البلدية، على أنه في حال الموافقة ينتهي العقد بتسليم المستثمر للعقار بموجب محضر تسليم متضمن كافة الموجودات والتجهيزات موقع من الطرفين.

<u>البند الثالث عشر: تعديلات العقد</u>

لا يجوز تعديل نصوص هذا العقد إلا باتفاق الطرفين كتابةً على ذلك التعديل.

البند الرابع عشر: النظام الواجب التطبيق

يخضع العقد للأنظمة واللوائح والتعليمات ذات العلاقة في المملكة، وهي الحاكمة على ما جاء في هذا العقد، لا سيما لائحة التصرف بالعقارات البلدية الصادرة بالأمر السامي الكريم رقم (40152) وتاريخ 1441/6/29هـ والتعليمات التنفيذية لها والقرارات الوزارية الصادرة بشأن ذلك وهي الحاكمة على ما جاء في هذا العقد، ويجري تفسيرها وتنفيذها والفصل فيما ينشأ عنها من دعاوى أو مطالبات بموجبها.

البند الخامس عشر: الإخطارات والمراسلات

1-تتم الإخطارات والمراسلات بين الطرفين عن طريق العناوين الموضحة أمام كل طرف بصدر العقد؛ ويكون الإبلاغ عن طريقها صحيحاً منتجاً لآثاره النظامية من تاريخ الاستلام، أو من تاريخ رفض المستثمر استلامه بموجب محضر موقع من الطرف الأول. 2-إذا تغير عنوان الطرف الثاني المحدد في العقد، فيجب عليه تبليغ الطرف الأول بذلك قبل (سبعة أيام) من تاريخ تغيير العنوان، فإن لم يتم الإبلاغ فيُّعد الإبلاغ على العناوين المسجلة في هذا العقد أو المبلغ رسمياً للطرف الأول منتجاً لآثارها النظامية.

البند السادس عشر: الخلاف بين الطرفين

المحكمة الإدارية هي الجهة المختصة بالفصل فيه في أي نزاع ينشأ بين الطرفين بشأن هذا العقد وتنفيذه.

<u>البند السابع عشر: نسخ العقد</u>

حرر هذا العقد من نسختين أصليتين باللغة العربية، واستلم كل طرف نسخة منه للعمل بموجبها، وتوثيقاً لما تقدم فقد جرى التوقيع عليه في اليوم والسنة المبينين في مقدمته.

الطرف الأول: الطرف الثانى:

الاسم: الاسم:

الصفة: الصفة:

التوقيع: التوقيع:



1-13 إقرار من المستثمر بشأن وسائل الاتصال والعناوين الرسمية:

وسائل الاتصال والعناوين الرسمية				
	اسم الشركة / المؤسسة			
	رقم الهاتف			
	رقم الفاكس			
	رقم الجوال			
	مرتبط بنظام أبشر			
	"باسم صاحب المؤسسة/الشركة"			
	البريد الالكتروني			
	للشركة / المؤسسة			
العنوان الوطني للشركة / المؤسسة				
	اسم المدينة			
	اسم الشارع			
	اسم الحي			
	رقم المبنى			
	الرقم الفرعي			
	الرمز البريدي			
ملاحظات وبيانات إضافية				

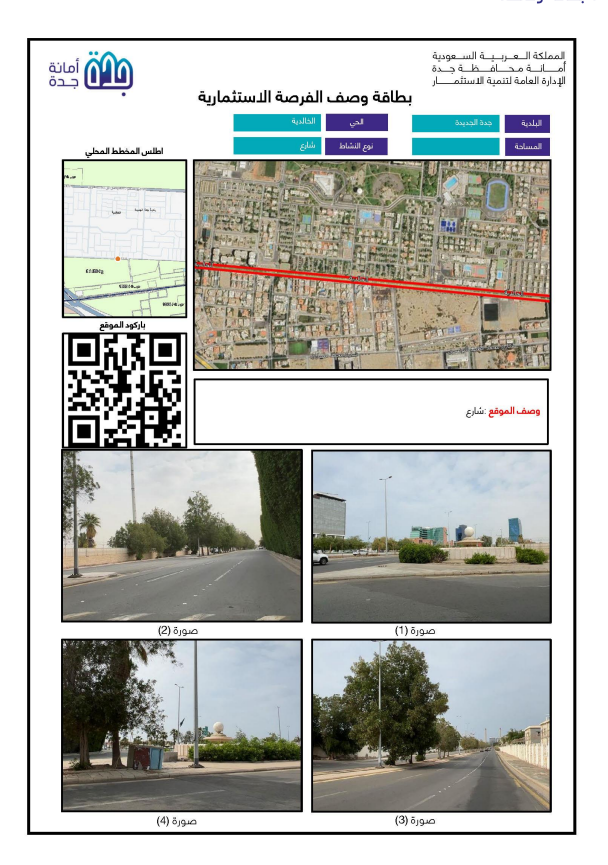
يقر المستثمر بما يلي:

- 1. بأن وسائل التواصل أعلاه هي وسائل الاتصال الفعالة لديه وفي حالة وجود أي تعديل أو تغيير طوال مدة العقد الاستثماري يلتزم بتحديث وسائل التواصل كلما دعت الحاجة بموجب تقديم خطاب رسمي عبر خدمة تقديم معاملة الكترونية على موقع أمانة محافظة جدة موجهاً إلى وكالة الاستثمار بأمانة محافظة جدة موضحاً به التعديلات والتغييرات مع ضرورة الإشارة إلى اسم المنافسة ورقم العقد.
- 2. بأن وكالة الاستثمار غير مسؤولة عن تعذر إرسال أي تنبيه صادر منها إلى المستثمر مادامت مرسلة على البيانات الموضحة أعلاه أو على البيانات التي يتم تحديثها من المستثمر طوال مدة العقد.
- قعتبر وسائل التواصل أعلاه هي وسائل التبليغ الرسمية المعتمدة وفي حالة عدم قيام المستثمر بالتجاوب مع مخاطبات الأمانة خلال
 الأوقات المحددة يتحمل المستثمر كافة التبعات النظامية.

الختم	لتوقيع



1-14 بطاقة وصف:





ملحق (أ)

جدول الكميات الاسترشادي لتطوير شارع الخالدية



جدول (1) أعمال تجهيز الموقع

الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			تجهيز الموقع والأعمال الترابية	1
9990	متر مربع		قص الاسفلت من المناسيب الحالية لسطح الطريق إلى المنسوب المطلوب على ان لا يتعدى عمق القطع 45 سم	1.1
9720	متر مربع		بالمتر المربع -أعمال إزالة جميع الأرصفة والبردورات والأعمال الخرسانية وكل ما يعوق أعمال التنفيذ مع نقل أعمال الإزالة والمخلفات إلى المقالب العمومية التي تحددها الأمانة طبقا للمواصفات والشروط الفنية لوزارة البلديات والاسكان والمخططات التنفيذية والسعر يشمل أيضاً إزالة ونقل كل مكونات اللوحات المرورية والإرشادية والتنظيمية والتحذيرية وكل ما يعوق أعمال التنفيذ وتسليمها للجهة المختصة التي تحددها أمانة منطقة جدة.	1.2
10	عدد		إزالة أو ترحيل اللوحات الإعلانية القائمة والإنارات وعدادات وغرف الكهرباء بحسب توجيهات المهندس المشرف	1.3
12000	متر مربع		هدم والتخلص من أو نقل المناطق الخضراء، والشجيرات والغطاء النباتي والعشب في منطقة والتخلص من الأرصفة بحسب توجيهات المهندس المشرف	1.4
120	متر طولي		ترحيل ونقل وتعديل مسار كوابل كهرباء ضغط على (HV)جميع الاقطار	1.5
50	متر طولي		ترحيل ونقل وتعديل مسار كوابل كهرباء ضغط متوسط (MV) جميع الاقطار	1.6
250	متر طولي		ترحيل ونقل وتعديل مسار كوابل كهرباء ضغط متوسط (LV) جميع الاقطار	1.7
250	متر طولي		ترحيل ونقل وتعديل مسار كوابل اتصالات جميع الاقطار	1.8
50	متر طولي		ترحيل ونقل وتعديل مسار مواسير مياه جميع الاقطار	1.9
54	عدد		المحافظة على الأشجار/ نقلها من أماكنها حسب استشارة وتعليمات صاحب العمل	1.10
2	عدد		ترحيل ونقل منهل مياه صرف او تصريف سيول الى موقع جديد وإعادة الوضع الى ما كان عليه	1.11



الكمية	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
1	عدد		ترحيل ونقل غرفة كهرباء او اتصالات الى الموقع الجديد شامل العمل تغير مسار الكيابل	1.12
10	عدد		تعديل مناسيب مناهل قائمة في الطبيعة	1.13
1800	متر مکعب		أعمال الحفر في التربة العادية و النقل خارج الموقع إلى المنطقة المخصصة لرمي المخلفات البعيدة عن الموقع التي تحددها أمانة محافظة جدة	1.14
100	متر مکعب		أعمال الحفر في التربة الصخرية و النقل خارج الموقع إلى المنطقة المخصصة لرمي المخلفات البعيدة عن الموقع التي تحددها أمانة محافظة جدة.	1.15
28260	متر مربع		بالمتر المربع كشط الاسفلت القديم بالة الكشط الميكانيكية المعتمدة من 5 الي 7 سم بعد اعمال الرفع المساحي على ان يشمل السعر نقل الاسفلت الناتج الي الأماكن المخصصة لذلك طبقا لمواصفات كود الطرق السعودي	1.16
500	متر مکعب		الردم ودك الردميات بمواد الاستعارة المناسبة، ويكون الدك على طبقات طبقا للمواصفات علما بأن العمل يشمل العمل ولا يقتصر على المواد المتوفرة بالموقع أو مواد الاستعارة لأعمال التسوية والردم بالموقع. ويشمل عمل المواد المتوفرة بالموقع أو مواد الاستعارة لأعمال التسوية والردم بالموقع توفير جميع مواد الاستعارة من خارج أملاك أمانة محافظة جدة، والتشوين، وكل أعمال النقل، والتشوين ، وحرث الأسطح الحالية، والفرد ورش المياه، والخلط والدك على طبقات، والتسوية و/أو إعادة الردم لتحقيق المناسيب التصميمية بواسطة الردم بمواد الاستعارة، وكل أعمال أخذ العينات والاختبارات، . لن يتم استخدام مواد الاستعارة إلا بعدما يتم استنفاذ جميع مواد الحفر المناسبة بالموقع.	1.17

جدول (2): أعمال طبقات الاسفلت والتنظيم المروري

الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
			أعمال طبقات الاسفلت والتنظيم المروري	2
51840	متر مربع		بالمتر المربع – توريد ورش طبقة لصق من الأسفلت السائل سريع التطاير RC-2 بمعدل (0.5كجم/م2) طبقاً للمخططات التنفيذية طبقا لمواصفات الفنية لوزارة الشؤون البلدية والقروية.	2.1



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
2592	متر مکعب		بالمتر المكعب – توريد وفرش (دمك) الطبقة الإسفلتية السطحية (Wearing Course) سوبر بيف بعد الدمك Superpave طبقاً للمخططات التنفيذية طبقا لمواصفات الفنية لوزارة الشؤون البلدية والقروية	2.2
32200	متر مربع		بالمتر المربع-عمل خطوط مرور بيضاء أو صفراء لأماكن عبور المشاة ولخطوط مواقف الانتظار أو لخطوط الحافة (صفراء وبيضاء) بلاستيكية حرارية (ثيرمو بلاستيك) حسب ما هو محدد بالرسومات، والسعر يشمل تنظيف السطح جيداً قبل عمل الخطوط وتوقيع المسارات مساحيا طبقاً للمواصفات والشروط الفنية والمخططات التنفيذية.	2.3
36	336		بالعدد-توريد وتركيب لوحات طرق قياسية (توجيهية وتنظيمية وتحذيرية) مُجهزة بحماية قطع Breakaway والسعر يشمل توريد وتركيب اللوحات والأعمدة وجميع الأعمال المدنية وركائزها حسب المقاسات ومواقع التثبيت المبينة بالمخططات التنفيذية والكتابة والرسم طبقاً للألوان القياسية المتبعة بالمعايير الفنية ومكونات وعناصر الطريق بمدينة جدة وكود الطرق السعودي	2.4
160	335		بالعدد -توريد وتركيب لوحات طرق إرشادية توجيهيه قياسية مدهونة بالبلاستك العاكس لزوم اللوحات التوجيهية الرأسية (Double Post) حسب المقاسات ومواقع التثبيت المبينة بالمخططات التنفيذية والسعر يشمل التركيب والتثبيت والركائز وجميع ما يلزم لإنهاء الأعمال بالشكل الأمثل وعلى المقاول تقديم رسومات تفصيلية لطريقة التركيب والتثبيت لاعتمادها من قبل جهاز الإشراف من قبل الأمانة قبل البدء بالتوريد والتنفيذ والكتابة والرسم طبقاً للألوان القياسية المتبعة بدليل المناية والمعايير الفنية والمواصفات التنفيذية لمكونات وعناصر الطرق بدليل وزارة الشئون البلدية والقروية في أحدث إصدار وكود الطرق السعودي	2.5

جدول (3): أعمال الأرصفة و الإنترلوك

الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			أعمال الأرصفة و الإنترلوك	3
21600	متر مربع		توريد وتركيب بلاطات الرصف المتشابكة interlock الرمادي الفاتح. 30*60*6 سم ويشمل السعر جميع المواد مثل الفرشة الرملية بسمك 5 سم وخرسانة مسلحة سمك 10 سم مع شبك حديد 8 مم عدد 5 أسياخ بالمتر معزولة ضد الرطوبة بمشمع من البولي ايثرين لا يقل سمكه عن 1.5 مم على ان لا يقل الركوب عن 50 مم بين الشرائح، وطبقة القاعدة سمك 30	3.1



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			سم من الزلط المتدرج على ان تكون نسبة البودرة 60 % من المحتوي الكلي ولا تقل نسبة الدمك عن 95% ،وتشكيل الميول طبقا للمناسيب، والوصلات ، والحقن بالمونة، وإعادة الردم والدك، وجميع الأعمال المدنية الأخرى المتعلقة للتجهيز الكامل لممرات المشاة والجزر الوسطية للطرق .	
15000	متر طولي		يشمل العمل توريد وتركيب البردورات الخرسانية قياس 150*305*190مم مسبقة الصب. يشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة وإعادة الردم والتخلص من الأتربة الزائدة والأساسات والمونة الأسمنتية والتسوية والدك، والدهان المروري العاكس الأبيض والأسود او اي لون اخر حسب المخططات وجميع الأعمال المدنية	3.2
2800	متر طولي		يشمل العمل توريد وتركيب البردورات الخرسانية مسبقة الصب بردورة (depressed) هابط /منخفض (150*305 *915مم) رمادي غامق، تشطيب أملس/ناعم. يشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة وإعادة الردم والتخلص من الأتربة الزائدة والأساسات والمونة الأسمنتية والتسوية والدك، والدهان المروري العاكس الأبيض والأسود او اي لون اخر حسب المخططات وجميع الأعمال المدنية	3.3

جدول (4): أعمال شبكات الري ونظام الاسكادا

الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			أعمال شبكات الري ونظام الاسكادا	4
3600	متر طولي		(السلسلة 5) في الخندق: يشمل العمل توريد وتركيب واختبار مواسير من الـ HDPE (السلسلة 5) ،مواسير قطر 25 مم ضغط 10 بار ويشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على ىطبقات مع الدمك والتخلص من الأتربة الزائدة وتوريد وتركيب شريط التحذير/الكشف، والتوصيل، والكتل الخرسانية الساندة، وكتل التثبيت، والتغليف الخرساني، وقطع التركيبات، وأعمال القطع في الطريق وإعادة الأسطح الى وضعها الأصلي، وسند جوانب	1



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
			الحفر ونزح المياه ويشمل العمل أيضا الفرشة أسفل وحول الأنابيب وعمل الاختبارات الهيدروليكية والتجهيز الكامل	
750	متر طولي		(السلسلة 5) في الخندق: يشمل العمل توريد وتركيب واختبار مواسير من الـ HDPE (السلسلة 5) ،مواسير قطر 32 مم ضغط 10 بار ويشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على بطبقات مع الدمك والتخلص من الأتربة الزائدة وتوريد وتركيب شريط التحذير/الكشف، والتوصيل، والكتل الخرسانية الساندة، وكتل التثبيت، والتغليف الخرساني، وقطع التركيبات، وأعمال القطع في الطريق وإعادة الأسطح الى وضعها الأصلي، وسند جوانب الحفر ونزح المياه ويشمل العمل أيضا الفرشة أسفل وحول الأنابيب وعمل الاختبارات الهيدروليكية والتجهيز الكامل	2
1800	متر طولي		(السلسلة 5) في الخندق: يشمل العمل توريد وتركيب واختبار مواسير من الـ HDPE (السلسلة 5) مواسير قطر 50 مم ضغط 10 بار ويشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على بطبقات مع الدمك والتخلص من الأتربة الزائدة وتوريد وتركيب شريط التحذير/الكشف، والتوصيل، والكتل الخرسانية الساندة، وكتل التثبيت، والتغليف الخرساني، وقطع التركيبات، وأعمال القطع في الطريق وإعادة الأسطح الى وضعها الأصلي، وسند جوانب الحفر ونزح المياه ويشمل العمل أيضا الفرشة أسفل وحول الأنابيب وعمل الاختبارات الهيدروليكية والتجهيز الكامل: :	3
1000	متر طولي		(السلسلة 5) في الخندق: يشمل العمل توريد وتركيب واختبار مواسير من الـ HDPE (السلسلة 5) مواسير قطر 63 مم ضغط 10 بار ويشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على بطبقات مع الدمك والتخلص من الأتربة الزائدة وتوريد وتركيب شريط التحذير/الكشف، والتوصيل، والكتل الخرسانية الساندة، وكتل التثبيت، والتغليف الخرساني، وقطع التركيبات، وأعمال القطع في الطريق وإعادة الأسطح الى وضعها الأصلي، وسند جوانب الحفر ونزح المياه ويشمل العمل أيضا الفرشة أسفل وحول الأنابيب وعمل الاختبارات الهيدروليكية والتجهيز الكامل: :	4
800	متر طولي		(السلسلة 5) في الخندق: يشمل العمل توريد وتركيب واختبار مواسير من الـ HDPE (السلسلة 5) ،مواسير قطر 90 مم ضغط 10 بار ويشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على ىطبقات مع الدمك والتخلص من الأتربة الزائدة وتوريد وتركيب شريط التحذير/الكشف، والتوصيل، والكتل الخرسانية الساندة، وكتل التثبيت، والتغليف الخرساني، وقطع التركيبات، وأعمال القطع في الطريق وإعادة الأسطح الى وضعها الأصلي، وسند جوانب	5



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			الحفر ونزح المياه ويشمل العمل أيضا الفرشة أسفل وحول الأنابيب وعمل الاختبارات الهيدروليكية والتجهيز الكامل: :	
300	متر طولي		(السلسلة 5) في الخندق: يشمل العمل توريد وتركيب واختبار مواسير من الـ HDPE (السلسلة 5) ،مواسير قطر 110 مم ضغط 10 بار ويشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على بطبقات مع الدمك والتخلص من الأتربة الزائدة وتوريد وتركيب شريط التحذير/الكشف، والتوصيل، والكتل الخرسانية الساندة، وكتل التثبيت، والتغليف الخرساني، وقطع التركيبات، وأعمال القطع في الطريق وإعادة الأسطح الى وضعها الأصلي، وسند جوانب الحفر ونزح المياه ويشمل العمل أيضا الفرشة أسفل وحول الأنابيب وعمل الاختبارات الهيدروليكية والتجهيز الكامل: :	6
150	متر طولي		(السلسلة 5) في الخندق: يشمل العمل توريد وتركيب واختبار مواسير من الـ HDPE (السلسلة 5) ،مواسير قطر 160 مم ضغط 10 بار ويشمل البند الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على بطبقات مع الدمك والتخلص من الأتربة الزائدة وتوريد وتركيب شريط التحذير/الكشف، والتوصيل، والكتل الخرسانية الساندة، وكتل التثبيت، والتغليف الخرساني، وقطع التركيبات، وأعمال القطع في الطريق وإعادة الأسطح الى وضعها الأصلي، وسند جوانب الحفر ونزح المياه ويشمل العمل أيضا الفرشة أسفل وحول الأنابيب وعمل الاختبارات الهيدروليكية والتجهيز الكامل: :	7
7	2775		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لصمام لولبي كهربائي لتنظيم الضغط قطر 1 إنش، نوع المواحد وتركيب والتشغيل التجريبي لصمام لولبي كهربائي لتنظيم الضغط قطر 1 إنش، نوع وغطاء مزود بقفل ومفتاح، والعزل المائي، وصمامات الفصل، ومقياس الضغط، وعلب توصيل النهايات الكهربائية، والتمديدات الكهربائية، ومجاري (مواسير) الكبلات من الصمامات اللولبية وإليها ووصلات المهايئات، والوصلات السداسية الشكل hexagon nipples، والوسائد (القاعدات) الخرسانية وأنابيب التصريف وحصمة حفر الارتشاح أسفل الأرصفة، وبراغي التثبيت، والحفر والتوصيل،، والتجهيز الكامل.	8
16	عدد		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لصمام لولبي كهربائي لتنظيم الضغط قطر 2/1-إلى أقل من إنش، نوع Glass FilledNylon المزود بنظام آلي لحماية وتنظيف الفلتر وبما يشمل صندوق الصمامات وغطاء مزود بقفل ومفتاح، والعزل المائي، وصمامات الفصل، ومقياس الضغط، وعلب توصيل النهايات الكهربائية، والتمديدات الكهربائية، ومجاري (مواسير) الكبلات من الصمامات اللولبية وإليها ووصلات المهايئات، والوصلات السداسية الشكل hexagonnipples، والوسائد (القاعدات) الخرسانية وأنابيب التصريف وحصمة حفر الارتشاح أسفل الأرصفة، وبراغي التثبيت، والحفر والتوصيل، والتجهيز الكامل.	9



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
16	عدد		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لصمام لولبي كهربائي لتنظيم الضغط قطر 2 إنش، نوع Glass Filled Nylon المزود بنظام آلي لحماية وتنظيف الفلتر وبما يشمل صندوق الصمامات وغطاء مزود بقفل ومفتاح، والعزل المائي، وصمامات الفصل، ومقياس الضغط، وعلب توصيل النهايات الكهربائية، والتمديدات الكهربائية، ومجاري (مواسير) الكبلات من الصمامات اللولبية وإليها ووصلات المهايئات، والوصلات السداسية الشكل hexagon nipples، والوسائد (القاعدات) الخرسانية وأنابيب التصريف وحصمة حفر الارتشاح أسفل الأرصفة، وبراغي التثبيت، والحفر والتوصيل، ، والتجهيز الكامل.	10
2	عدد		توريد وتركيب واختبار صمام تنفيس الهواء داخل الغرفة، قطر فتحة الدخول (المدخل) 50 مم. شاملا الإطار والغطاء الشديدي التحمل، وأعمال الخرسانة المسلحة والخرسانة العادية، والشدات والتسليح والمعالجة وحواجز المياه water stops، وعزل الخرسانات من الداخل والخارج ودرجات السلم من الفولاذ غير القابل للصدأ وعمود الحماية والقارنات المرنة والصمامات البوابية والملحقات وقطع التركيب ذات الصلة، والأنابيب داخل الغرفة وخارجها، والحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على طبقات مع الدك والتخلص من الأتربة الزائدة والتوصيل، والدهان والتغليف والوقاية من التآكل، والتركيبات الكاملة.	11
4	عدد		توريد وتركيب صمام غسيل (air Valve) يركب داخل غرفة من الخرسانة المسلحة . يشمل العمل توريد وتركيب واختبار الصمام البوابي ، والإطار والغطاء شديدي التحمل ، وأعمال الخرسانة العادية والمسلحة والشدات والتسليح والمعالجة وحواجز المياه (water stops) ودرجات السلم من الفولاذ غير القابل للصدأ وعمود الحماية والقارنات المرنة والوصلات والملحقات وقطع التركيب ذات الصلة ، والأنابيب داخل الغرفة وخارجها كما يشمل العمل الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على طبقات مع الدك والتخلص من الأتربة الزائدة وإعادة السطح لأصلة ، وعزل الخرسانة من الداخل والخارج ، والدهان والتغليف والوقاية	12
4	عدد		توريد وتركيب صمام غسيل (Washout Valve) يركب داخل غرفة من الخرسانة المسلحة . يشمل العمل توريد وتركيب واختبار الصمام البوابي ، والإطار والغطاء شديدي التحمل ، وأعمال الخرسانة العادية والمسلحة والشدات والتسليح والمعالجة وحواجز المياه (water stops) ودرجات السلم من الفولاذ غير القابل للصدأ وعمود الحماية والقارنات المرنة والوصلات والملحقات وقطع التركيب ذات الصلة ، والأنابيب داخل الغرفة وخارجها كما يشمل العمل الحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على طبقات مع الدك والتخلص من الأتربة الزائدة وإعادة السطح لأصلة ، وعزل الخرسانة من الداخل والخارج ، والدهان والتغليف والوقاية	13



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
4	335		توريد وتركيب الصمامات البوابية، صمام بوابة قطر 110 مم وقطع التركيب/التجهيزات المتعلقة، والمهايئات ذات الفلانشات، والملحقات، ومجموعات علبة الصمامات، والتوصيل، والوسائد الخرسانية والجلب (الأطواق) ، والقواعد، ومواد الردم حول "التمديدات" ، والحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على طبقات مع الدك والتخلص من الأتربة الزائدة وإعادة السطح لأصله وعمل التوصيلات إلى الأنابيب، والتجهيز الكامل من جميع النواحي.	14
4	عدد		توريد وتركيب الصمامات البوابية، صمام بوابة قطر 160 مم وقطع التركيب/التجهيزات المتعلقة، والمهايئات ذات الفلانشات، والملحقات، ومجموعات علبة الصمامات، والتوصيل، والوسائد الخرسانية والجلب (الأطواق) ، والقواعد، ومواد الردم حول "التمديدات" ، والحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) وإعادة الردم على طبقات مع الدك والتخلص من الأتربة الزائدة وإعادة السطح لأصله وعمل التوصيلات إلى الأنابيب، والتجهيز الكامل من جميع النواحي.	15
4	عدد		توريد والتركيب والتشغيل التجريبي لصمام الرحض/ الكسح (Flush) قطر 0,5 إنش أو 17 مم يركب على نهايات الخطوط، شاملا أعمال الحفر وإعادة الردم وحصمة الصرف وصندوق الصمامات مع غطاء بقفل ومفتاح، والتوصيل، والطلاء، والتغليف، والحماية من التآكل إلخ، وعمل التوصيلات إلى الأنابيب، كاملا من جميع النواحي.	16
10200	متر طولي		خط أنابيب الـ Dripper: يشمل العمل التوريد والتركيب والتشغيل التجريبي لخط أنابيب الـ Dirpper شاملاً أعمال الحفر ونزح المياه وإعادة الردم حسب ما هو مطلوب و"تعويض" الضغط داخل الخط، وخط الري بالتنقيط والتنظيف الذاتي المستمر (القطر الخارجي: 16 مم، سعة dripper المنقط 3.5 لتر/ساعة، بتباعد قدره 30 سم بين المنقط واللخر)، بما في ذلك جميع قطع التركيب والملحقات لتحقيق نظام الري الثلاثي الذي يؤدي عمله المطلوب والتجهيز	17
360	عدد		بخاخات الماء Bubbler : يشمل العمل التوريد والتركيب والتشغيل التجريبي لبخاخات الماء تدفق 1 جالون /دقيقة شاملاً أعمال الحفر ونزح المياه وإعادة الردم حسب المطلوب وتعويض" الضغط لبخاخات الماء bubblers ، تركب على رؤوس الرش pop up، بما يشمل جميع قطع التركيب والملحقات وتحقيق نظام الري الثلاثي الذي يؤدي عمله المطلوب .	18
4	אכ		التوريد والتركيب والتشغيل التجريبي شريط الزاوية اليسرى (1.5 م - 4.5 م) MPRCorner،بما يشمل اعمال الحفريات، ونزح المياه، وإعادة الردم، حسبما هو مطلوب، وكاملا كما هو موضح بالتفصيل على المخططات، ووضع نظام الري الثلاثي قيد العمل والتشغيل. ويشمل نطاق العمل على سبيل الذكر لا الحصر معدل هطول مماثل لمجري ماء متعدد التدفق، مع رشاشات	29



الكمية	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
			تظهر فجأة، دوارة بالقذف المتبادل للماء مع جذع مضبوط على PSI 40 لمنظم ضغط مركب بالنظام لنصف قطر من1.5 م - 4.5 متر للرش، شاملا جميع قطع التركيب والملحقات، إضافة إلى الحفر وإعادة الردم و تركيب المنتج.	
4	33.5		التوريد والتركيب والتشغيل التجريبي شريط الزاوية اليمنى (1.5 م - 4.5 م) MPRCorner بما يشمل اعمال الحفريات، ونزح المياه، وإعادة الردم، حسبما هو مطلوب، وكاملا كما هو موضح بالتفصيل على المخططات، ووضع نظام الري الثلاثي قيد العمل والتشغيل. ويشمل نطاق العمل على سبيل الذكر لا الحصر معدل هطول مماثل لمجري ماء متعدد التدفق، مع رشاشات تظهر فجأة، دوارة بالقذف المتبادل للماء مع جذع مضبوط على PSI 40 لمنظم ضغط مركب بالنظام لنصف قطر من1.5 م - 4.5 متر للرش، شاملا جميع قطع التركيب والملحقات، إضافة إلى الحفر وإعادة الردم و تركيب المنتج.	30
4	332		التوريد والتركيب والتشغيل التجريبي الشريط الجانبي (1.5 م - 9.0 م) MPRCorner ،بما يشمل اعمال الحفريات، ونزح المياه، وإعادة الردم، حسبما هو مطلوب، وكاملا كما هو موضح بالتفصيل على المخططات، ووضع نظام الري الثلاثي قيد العمل والتشغيل. ويشمل نطاق العمل على سبيل الذكر لا الحصر معدل هطول مماثل لمجري ماء متعدد التدفق، مع رشاشات تظهر فجأة، دوارة بالقذف المتبادل للماء مع جذع مضبوط على PSI 40 لمنظم ضغط مركب بالنظام لنصف قطر من1.5 م - 4.5 متر للرش، شاملا جميع قطع التركيب والملحقات، إضافة إلى الحفر وإعادة الردم و تركيب المنتج.	31
7	33.5		التوريد والتركيب والتشغيل التجريبي 10A-prs30-104 يشمل اعمال الحفريات، ونزح المياه، وإعادة الردم، حسبما هو مطلوب، وكاملا كما هو موضح بالتفصيل على المخططات، ووضع نظام الري الثلاثي قيد العمل والتشغيل. ويشمل نطاق العمل على سبيل الذكر لا الحصر معدل هطول مماثل لمجري ماء متعدد التدفق، مع رشاشات تظهر فجأة, دوارة بالقذف المتبادل للماء مع جذع مضبوط علي PSI 30 لمنظم ضغط مركب بالنظام، وفوهات خاصة ، شاملا جميع قطع التركيب والملحقات، إضافة إلى الحفر وإعادة الردم وتفاصيل تركيب المنتج.	32
6	عدد		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لصمام نحاس مقاس (1) إنش بقارنة وصل سريعة الفك والتركيب، بما يشمل جميع قطع التركيب والملحقات، وصندوق الصمامات البلاستيكي الدائري مع المفتاح، (صندوق واحد لكل 5 قطع من الصمامات ذات القارنات السريعة الفك والتركيب) كاملا من جميع النواحي.	33
1	عدد		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لجهاز المراقبة والتحكم التجاري المتطور "مجهز بآلية فك الشيفرة" ، سعة 24 محطة ، وقادر على تسجيل معدل التدفق الحقيقي لكل محطة من المحطات، اللثني عشرة (12 محطة) التي تعمل متزامنة مع بعضها بآن واحد، بجهد 220/100	34



الكمية	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			VAC، ومزود بعمود حامل وقاعدة بلاستيكية، وبكبلين مجدولين مع جهاز module اتصالات لاسلكي و/أو hardwire ggvf فقط وجهاز module للربط مع الـ hardwire ggvf' مع توصيلات الـ hardwire ، .	
18	عدد		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لجهاز فك الشيفرات decoder station، شاملا جميع قطع التركيب، والملحقات والتجهيز/التركيب الكامل.	35
150	عدد		التوريد والتركيب والتشغيل التجريبي لموصلات العزل المائي DBR-6 (التي تستخدم بين جهاز فك الشيفرة decoder و (2) زوج من الكبلات المجدولة الخاصة بجهاز المراقبة والتحكم (controller) ، والتجهيز/التركيب الكامل.	36
300	عدد		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لموصلات العزل المائي (موصلات من الكبلات التي ستستخدم بين جهاز فك الشيفرة decoder وملفات الصمامات valvecoils) ، والتجهيز/التركيب الكامل.	37
1	332		توريد وتركيب واختبار وحدة ديكودر كونترولر بشاشة LCD بالألوان لبرمجة نظام الري ويكون من النوع القابل لتشغيل المحطات بنظام الديكودر من 75-225 محطة وإعداد 32 برنامج ري و قراءة معدل السريان بالمحابس من خلال 1- 6 وحدات قياس التصرف وتشغيل حتى 30 محبس لحظيا بالإضافة 6 محابس تحكم رئيسية ومجهز للتوصيل علي تيار كهربي 110 او 220 فولت, و يتم التوصيل باستخدام كابل مزدوج مبروم للديكودر و المحابس و يكون الكونترولر مثبت في قاعدة بلاستيكية رأسية و البند شامل توريد وحدة موديول الاتصال الشبكي الداخلي للمشروع LAN أو بخدمة البيانات WIFI او Cell علي ان تكون متضمنة الاشتراك بخدمة البيانات لمدة 24 شهرا . و للتوصيل بوحدة التحكم المركزي الكمبيوتر، والسعر يشمل جميع التوصيلات مع مصدر التيار الكهربائي من عداد الكهرباء و حتي وحدة التحكم الكونترولر وما يستلزم من أعمال مدنية و القطع اللازمة والوصلات الكهربائية وكل ما يلزم لنهو العمل حسب أصول الصنعة.	38
15	عدد		بالعدد توريد وتركيب ديكودر لتشغيل عدد 1 محبس للري وصلة عازله DPR/Y او ما يماثله للأسلاك من الكونترولر والديكودر داخل علب المحابس السولونيد	39
1	عدد		توريد و تركيب وفحص وحدة استشعار للمتغيرات الجوية , درجة الحرارة و معدل الإشعاع الشمسي و المطر و يمكن من تعديل مدة الري يوميا لكل محطة بناءً علي التغيرات الجوية و أيقاف الري في حالة المطر.	40



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
1	عدد		بالعدد توريد وتركيب وحدة استشعار قياس تدفق مياه الري و من النوع المتوافق مع وحدة الكونترولر ويمكن تركيبه على الأنابيب بواسطة سادل أو تي ومصنع من البلاستيك أو النحاس و يتم حماية الوحدة بتركيبها داخل غرفة محابس علي أن يراعي نوع الغرفة في حالة التركيب في المسطح الأخضر أو في مناطق الممرات، والبند شامل كل ما يلزم له هذا العمل.	41
1	33.5		توريد وتثبيت واختبار أجهزة الاتصال اللاسلكي ، بما في ذلك وحدة اتصال LAN المتوافقة مع وحدة التحكم في الري ، مع موجه واي فاي teletonica الكامل مع أسلاك وتوصيلات CAT6 الضرورية ، بما في ذلك بطاقة SIM المحلية للبيانات (السعودية) ، مناسب للتشغيل عام واحد (12 شهرا).	43
1	33.5		تسليم وتثبيت واختبار جهاز الخادم الميداني ليتم توصيلها بوحدة LAN، وتوفير نقاط بيانات التكامل من 1000 نقطة حتى 3000 نقطة بيانات. مكتمل بأسلاك وتوصيلات CAT6 الضرورية، بما في ذلك الواجهة مع أجهزة اتصالات أمانة جدة المعتمدة، مثل الألياف الضوئية أو شبكة G4 اللاسلكية أو WIFI أو راديو الموجة القصيرة.	44
1200	متر طولي		توريد، تركيب وفحص أسلاك التحكم بالري او ما يماثله من النوع المزدوج المبروم المعزول ضد الرطوبة وبلونين احمر وازرق مقاس 14 X AWG2 شامل كل القطع والوصلات العازلة DBRY. للتوصيل بين الديكودر و الكونترولر و العدايات اسفل الطرق الإسفلتية و ممرات الأنترلوك باستخدام مواسير uPVC كل ما يلزم له هذا العمل .	45
600	متر طولي		توريد، تركيب وفحص أسلاك التحكم بالري أو ما يماثله من النوع المزدوج المبروم المعزول ضد الرطوبة وبلونين أحمر وأزرق مقاس X AWG2 12 شامل كل القطع والوصلات العازلة DBRY. للتوصيل بين الديكودر و الكونترولر و العدايات اسفل الطرق الإسفلتية و ممرات الأنترلوك باستخدام مواسير uPVC و كل ما يلزم له هذا العمل .	46



جدول (5): أعمال الخزانات الأرضية والمضخات

الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			أعمال الخزانات الأرضية والمضخات	
242	متر مکعب		الحفر الإنشائي إلى الميول/المستويات والمناسيب المطلوبة في أي نوع من التربة، والصخور والبردورات وعوارض الرصف، والإسفلت إلخ، شاملا نظام الدعائم الساندة ونزح المياه، ونقل المواد المحفورة حيث يلزم بالموقع، وأعمال التسوية والدك إلى الميول/المستويات المنهية أو إلى مناسيب طبقة القاعدة، والتخلص من التربة المحفورة الفائضة إلى منطقة رمي الأنقاض بعيدا عن الموقع.	1
65	متر مکعب		توريد وإعادة الردم والدك بمواد الردم الانشائي على امتداد الجدران الاستنادية إلى الأسطح/الميول المطلوبة، من خارج الموقع شاملا نقل المواد، والفرد على طبقات، والدك إلى منسوب النهاية، كاملا .	2
62	متر مربع		توريد والصب بالموقع لخرسانة غير مسلحة من الاسمنت صنف (5)، وتكون قوة الانضغاط الدنيا للأسطوانة القياسية 20 ميجا باسكال بعد 28 يوماً، بسمك 100 مم أسفل الأساسات.	3
7	متر مکعب		توريد وتركيب خرسانة عادية نظافة فوق العزل المائي	4
42	متر مکعب		توريد وصب الخرسانة المسلحة بالموقع بإسمنت صنف (5) وتكون قوة الانضغاط الدنيا للأسطوانة القياسية 35 ميجا باسكال بعد 28 يوماً، شاملا التسليح، وقوالب الصب (الشدات)والمعالجة، والوصلات الإنشائية ووصلات التحكم. لزوم حصيرة الأساس الخرساني	5
47	متر مکعب		توريد وصب الخرسانة المسلحة بالموقع بإسمنت صنف (5) وتكون قوة الانضغاط الدنيا للأسطوانة القياسية 35 ميجا باسكال بعد 28 يوماً، شاملا التسليح، وقوالب الصب (الشدات)والمعالجة، والوصلات الإنشائية ووصلات التحكم. لزوم الجدران الاستنادية	6
41.25	متر مکعب		توريد وصب الخرسانة المسلحة بالموقع بإسمنت صنف (5) وتكون قوة الانضغاط الدنيا للأسطوانة القياسية 35 ميجا باسكال بعد 28 يوماً، شاملا التسليح، وقوالب	7



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
			الصب (الشدات)والمعالجة، والوصلات الإنشائية ووصلات التحكم. لزوم بلاطة سقف الخزان	
62	متر مربع		توريد وتركيب ألواح من البولي إيثيلين، بسمك 200 ميكرون أسفل خرسانة النظافة	8
99	متر مربع		توريد وتركيب غشاء العزل المائي من طبقتين من لفائف البيتومين سمك 4 مم للأساسات والحوائط الإستنادية الخارجية	9
198	متر مربع		توريد وتركيب دهان الإيبوكسي عبارة عن طبقتين ﴿ للأرضيات والجدران والأسقف).	10
62	متر طولي		توريد وتركيب حاجز المياه (عرض 250 مم).	11
26	37 c		توريد وتركيب السلم من الدرجات انابيب الفايبر غلاس من أنابيب 25 مم . الارتفاع 3.5 امتار حسب الخزان	12
1	275		توريد وتركيب أنبوب مقوى بالزجاج GPR لتصريف الهواء قطر 100 مم بشبك داخلي مانع لدخول الحشرات وشبك مانع لدخول الطيور.	13
3	ארכ		توريد وتركيب غطاء المطبق شاملا الإطار لـ مقاس: 600 مم * 600 مم من الكمبوزت	14
1	مجموعةset/		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لـلنظام الضخ الأفقي بمجموعة واحدة من مضخات التقوية متغيرة السرعة، وتتكون من 3مضخات (2 تعمل، وواحدة احتياطية) بسعة 10 حصان عند الضغط 8 بار، شاملا صمام تخفيض الضغط مزود بحساس وكل الملحقات/التركيب الكامل.	15
1	مجموعةset/		توريد وتركيب والتشغيل التجريبي لعدد (2) وحدات تصفية (مصفاة/فيلتر نوع {6 إنش disc clean Batteryfilter} ودرجة الترشيح: 100-200 ميكرون. مع إمكانية الغسيل الأوتوماتيكي بالمياه المرتدة، شاملا جميع قطع التركيب، والملحقات/التركيب الكامل وجميع ما يلزم لإنهاء العمل على الوجه الاكمل طبقا للمواصفات وتوجيهات المهندس المشرف.	16
1	مجموعةset/		توريد وتركيب مضخة نزح مياه 0.5 حصان مع التوصيل على اللوحة الكهربائية وجميع وصلات المواسير والقطعة اللازمة للتوصيل مجموعة مكونة من 2 مضخة واحدة تعمل والثانية احتياطى على سلندر	17



الكمية	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمى اليه	البيان	٩
İ		المنتج/ البند		
6	عدد		توريد وتركيب صمام الفصل , شاملاً قطع التركيب المتعلقة والملحقات , والتوصيل والاختبارات قطر 110 مم.	18
3	זיר		توريد وتركيب صمام سحب قدم رداد suction foat valve , شاملاً قطع التركيب المتعلقة والملحقات , والتوصيل والاختبارات قطر 75 مم.	19
3	זזכ		توريد وتركيب صمام سحب قدم رداد suction foat valve , شاملاً قطع التركيب المتعلقة والملحقات , والتوصيل والاختبارات قطر 50 مم.	20
3	זזכ		توريد وتركيب صمام الفصل , شاملاً قطع التركيب المتعلقة والملحقات , والتوصيل والاختبارات حسب قطر 25 مم.	21
20	م ط		توريد وتركيب واختبار الأنابيب المقواة بالزجاج UPVC والحنيات والوصلات على شكل حرف T ، والأكواع والمهايئات والنقاصات، والوصلات والقارنات المرنة وقطع التركيب المتعلقة الأخرى والملحقات وأكمام الأنابيب حيث يلزم، والحفر في جميع أنواع التربة (بما فيها الصخر) والتخلص من الأتربة الزائدة والتوصيل والتغليف الخرساني، والكتل الخرسانية الساندة، والفرشة أسفل وحول الأنابيب، والكبل الخاص بالري، وإعادة الردم والدك وإعادة الأسطح إلى وضعها الأصلي، ووصلات الربط وجميع الملحقات الضرورية لإنجاز العمل قطر 75 مم	22
3	عدد		توريد وتركيب واختبار صمام تنفيس الهواء مقاس: قطر 50 مم مع الغرفة، شاملا صمامات بوابية قطر 2 إنش، والقارنة المرنة، وقطع التركيب المتعلقة والملحقات، والتوصيل والقاعدة الخرسانية وغطاء وإطار المطبق والاختبارات	23
20	م.ط		UPVC مواسير بقطر 50 مم، شاملا جميع قطع التركيب.	24
3	عدد		توريد وتركيب الصمام عوامة على خط الدخول للخزان شاملا قطع التركيب وجميع ما يلزم طبقا لتوجيهات المهندس المشرف .	25
5	ארכ		توريد وتركيب صمام الضغط، شاملا جميع قطع التركيب وذلك .	26
5	זיר		توريد وتركيب صمام الفصل، شاملا قطع التركيب المتعلقة والملحقات، والتوصيل والاختبارات قطر 50 مم.	27
3	ארר		توريد وتركيب صمام عدم الرجوع، شاملا قطع التركيب المتعلقة والملحقات، والتوصيل والاختبارات قطر 50 مم.	28



جدول (6): أعمال تجميل المواقع بالنباتات Softscape

الكمية	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
			أعمال تجميل المواقع بالنباتات	
237	متر مکعب		تنفيذ حفر الأشجار إلى العمق الموضح بالمخططات التفصيلية ولكن بدون إجراء الحفر بالمناطق الخضراء.	1
610	متر مربع		توريد وتركيب غشاء الترشيح (sheet filter) من الصوف الزجاجي المقوي بحيث لا يقل سمكه عن 10 مم المناسب ليعمل كطبقة عازلة بين طبقة الحصى وتربة السطح العليا في جميع مناطق زراعة النباتات حيث يلزم ، وفي خُفر الأشجار.	2
237	متر مکعب		بالمتر المكعب – توريد وردم وفرش وتسوية تربة زراعية مخلوطة بالرمل الناعم النظيف بنسبة 1:3 مع الغمر بالماء وإضافة الاسمدة اللازمة من البيتموس (البالة تغطي من 30-40م2) والسماد العضوي (الكيس 25كجم يغطي من 6-8م2) ، وجميع ما يلزم لإنهاء الأعمال بالشكل الأمثل طبقاً للمواصفات والشروط الفنية والمخططات التنفيذية	3
180	مجموعة		أعمدة خشبية تتكون كل مجموعة من عدد أربعة أعمدة لتثبيت الأشجار. الطول من 250سم إلى 300سم والقطر 4×4 سم مدهونة باللون الأخضر شاملاً جميع الأعمال والمواد اللازمة للتثبيت.	
305	متر طولي		شبك بولي ايثلين أخضر لحماية المزروعات بعرض 1م مع فواصل خشب للتثبيت بارتفاع 1.30م مدهون باللون الأخضر والتربيط بأسلاك معزولة للحماية من الصدأ باللون الأخضر	8
36	عدد		تورید و زراعة أشجار (GREVILLEA ROBUSTA (GR) بارتفاع کلی 4.50-5.00 م و انتشار 2.50-3.00 م قطر ساق 2.50-3.00 بوصة و ارتفاع ساق 3.50-4.00 م	9
36	375		توريد و زراعة أشجار (ML) MELALEUCA LANCEOLATA بارتفاع كلى 3.50-4.00 م و انتشار 1.50-2.00 م قطر ساق 2.50-3.00 بوصة و ارتفاع ساق 1.50-2.00 م شامل الاوتاد والاربطة	10



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
36	איר		تورید و زراعة أشجار (MORINGA PEREGRINA (MP بارتفاع کلی 3.50-4.00 م و انتشار 1.50-2.00 م قطر ساق 2.50-3.00 بوصة و ارتفاع ساق 1.50-2.00 م	11
36	عدد		تورید و زراعة أشجار (PINUS HALEPENSIS (PH) بارتفاع کلی 3.50-4.00 م و انتشار 2.00-1.50 م قطر ساق 2.50-3.00 بوصة و ارتفاع ساق 1.50-2.00 م	12
36	275		تورید و زراعة أشجار PITTOSPORUM VIRIDIFLORUM (PV) بارتفاع کلی 2.50-3.00 م و انتشار 1.50-2.00 م قطر ساق 2.50-2.00 بوصة و ارتفاع ساق 1.50-2.00	13
36	عدد		تورید و زراعة أشجار PARKINSONIA ACULEATA (PA) بارتفاع کلی 4.50-5.00 م و انتشار 2.50-3.00 م قطر ساق 2.50-3.00 بوصة و ارتفاع ساق 3.50-4.00 م	14
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة ADENANTHOS SERECIA (AS) بارتفاع 0.30-0.25 م	19
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة ATRIPLEX HALIMUS (AH) بارتفاع 0.40-0.50 م و انتشار 0.40-0.50 م	20
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة CALLISTEMON CITRINUS (CC) بارتفاع 1.00-1.00 م	21
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة CARPOBROTUS EDULIS (CE) بارتفاع 0.20-0.25 م	22
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة (CONVOLVULUS PROSTRATUS (CP) بارتفاع 0.30-0.25 م و انتشار 0.30-0.25 م	23
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة (CAPPARIS SPINOSA (CS) بارتفاع 0.50-0.50 م و انتشار 0.30-0.40 م	24
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة DIANELLA REVOLUTA (DR) بارتفاع 0.40-0.40 م و انتشار 0.40-0.40 م	25



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند		۴
150	متر مربع		اعمال الشجيرات: توريد و زراعة (ECHINOPS HUSSONI (EH بارتفاع 0.25-0.30 م	26

جدول (7): اعمال الكهرباء والانارة واعمال الإشارات المرورية الضوئية

الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	م
			اعمال الكهرباء والانارة واعمال الإشارات المرورية الضوئية	
20	متر طولي		مجموعة مجاري كبلات الجهد المنخفض ماسورتان بقطر 50 مم way 2: توريد وتركيب مجموعات مجاري كبلات الجهد المنخفض المغلفة بالخرسانة، بما يشمل حديد التسليح (حسبما يلزم)، والحفر، وإعادة الردم، والبلاطات، والشريط التحذيري، وشد/سحب الكبلاتوكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	2
20	متر طولي		مجموعة مجاري كبلات الجهد المنخفض ماسورتان بقطر 110 مم way 2: توريد وتركيب مجموعات مجاري كبلات الجهد المنخفض المغلفة بالخرسانة، بما يشمل حديد التسليح (حسبما يلزم)، والحفر، وإعادة الردم، والبلاطات، والشريط التحذيري، وشد/سحب الكبلات .وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	3
6	عدد		<u>توريد وتركيب واختبار غ</u> رف تفتيش وسحب الكابلات مع غطاء حديد متوسط الاحتمال او من الخرسانة، (600×600×1000) ملم من الخرسانة الجاهزة والسعر يشمل أعمال العزل والدهان والحفر والردم والدك وبها فتحات بها مواسير لتمرير الكابلات وكل ما يلزم. وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	4
3	عدد		<u>توريد وتركيب واختبار</u> غرف تفتيش وسحب الكابلات مع غطاء حديد متوسط الاحتمال او من الخرسانة، (900×900×1200) ملم من الخرسانة الجاهزة والسعر يشمل أعمال العزل والدهان والحفر والردم والدك وبها فتحات بها مواسير لتمرير الكابلات وكل ما يلزم .وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	5



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
3500	متر طولي		توريد وتركيب وتشغيل واختبار كبلات الجهد المنخفض، المتعددة القلوب المعزولة duct) للمنفذة بعبارة الخدمات أو في مجموعات مجاري الكبلات (Auct) كما مبين على المخططات، وبما يشمل التأريض، وحفر وتمديد الكبلات في جميع أنواع التربة وإعادة الوضع الى ما كان عليه ، والشد/السحب، والتوصيل splicing ، وتربيط النهايات والعروات والبطاقات، وجميع الملحقات الأخرى واختبار الكبلات.بعدد 4 قلب * 10 مم2 + 10 مم2 أرضي، الموصلات من النحاسوكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	6
300	متر طولي		توريد وتركيب وتشغيل واختبار كبلات الجهد المنخفض، المتعددة القلوب المعزولة duct) ، المنفذة بعبارة الخدمات أو في مجموعات مجاري الكبلات (bank) كما مبين على المخططات، وبما يشمل التأريض، وحفر وتمديد الكبلات في جميع أنواع التربة وإعادة الوضع الى ما كان عليه ، والشد/السحب، والتوصيل splicing ، وتربيط النهايات والعروات والبطاقات، وجميع الملحقات الأخرى واختبار الكبلات بعدد 4 قلوب * 16 مم2 + 10 مم2 أرضي، والموصلات من النحاس.	7
50	متر طولي		توريد وتركيب وتشغيل واختبار كبلات الجهد المنخفض، المتعددة القلوب المعزولة XLPE، المنفذة بعبارة الخدمات أو في مجموعات مجاري الكبلات (duct) كم مبين على المخططات، وبما يشمل التأريض، وحفر وتمديد الكبلات في جميع أنواع التربة وإعادة الوضع الى ما كان عليه ، والشد/السحب، والتوصيل splicing، وتربيط النهايات والعروات والبطاقات، وجميع الملحقات الأخرى واختبار الكبلات بعدد 4 قلوب * 25 مم2 + 16 مم2 أرضي، والموصلات من النحاس.	8
100	متر طولي		توريد وتركيب وتشغيل واختبار كبلات الجهد المنخفض، المتعددة القلوب المعزولة duct) كلا المنفذة بعبارة الخدمات أو في مجموعات مجاري الكبلات (duct) كم مبين على المخططات، وبما يشمل التأريض، وحفر وتمديد الكبلات في جميع أنواع التربة وإعادة الوضع الى ما كان عليه ، والشد/السحب، والتوصيل splicing ، وتربيط النهايات والعروات والبطاقات، وجميع الملحقات الأخرى واختبار الكبلات بعدد 4 قلوب * 70 مم2 + 35 مم2 أرضي، من النحاس. وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	9
2	عدد		وتركيب فقط عدادات كيلو واط ساعة الكهربائية للمستهلكين 70 أمبير، مع قاطع الدائرة وغلاف من النوع الخاص بالاستعمال الخارجي كما مبين على المخططات	11



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	٩
			والمواصفات ويشمل البند جميع الأعمال اللازمة للتمديد من كابلات وقص للإسفلت وحفر وإعادة الوضع لما كان عليه وأي أعمال وملحقات تستلزمها أعمال التركيب	
2	عدد		لوحة انارة الشوارع والساحات: توريد وتركيب لوحة الانارة الخارجية، ثلاثية الطور (3 فاز)، 4 كبلات، 380 فولت، بما يشمل الغلاف الخارجي وقواطع الدوائر والملامسات، ومفتاح اختيار عملية التشغيل (آلي- مطفأ - يدوي) مع التحكم اليدوي والمؤقت والخلية الضوئية وجميع الحمايات اللازمة، ونظام التأريض والقاعدة (الوسادة) الخرسانية والأعمال الخرسانية الأخرى، و"الخردوات" والملحقات كما هو موضح بالمخططات .وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	13
180	335		عمود إنارة ديكوري بارتفاع 4 متر (ذراعين) من الألمونيوم IED ,IP عمود إنارة ديكوري بارتفاع 4 متر (ذراعين) من الألمونيوم 60-60 وات او بما يتوافق مع الدراسة الضوئية المعتمدة من الجهة المشرفة ويشمل البند جميع الإكسسوارات والملحقات للتشغيل الأمثل حسب أصول الصنعة ويجب إن يتم اعتماد لون وشكل العمود من الجهة المشرفة وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	14
180	عدد		توريد وتركيب وتشغيل واختبار حساس نظام اتصال من نوع (Node ZHAGA) أو ما يماثله في الجودة تركب على وحدة الانارة مع كل ما يلزم لربط وحدة الانارة بجهاز الاتصال في لوحة التوزيع .وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	26
2	عدد		توريد وتركيب وتشغيل واختبار نظام اتصال من نوع (GTW AEC Gateway) أو ما يماثله في الجودة او اي نظام يؤدي نفس الوظيفة صناعة معتمدة من الهيئة السعودية تركب في لوحة التوزيع مع كل ما يلزم لربط مع غرفة التحكم الرئيسية .وكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	27
1	عدد		لوحة التحكم بالمحركات داخل الغرفة بدرجة حماية لا تقل عن 65 ip ويشمل البند توريد وتركيب واختبار لوحة التحكم بالمحركات، تكون مزودة بالكابلات بشكل كامل وتتناسب مع قدرات المضخات واعمال الانارة، ومفحوصة وموضوعة قيد التشغيل، شاملا جميع أجهزة الحماية والتشغيل والتحكم والقواطع (MCCB)، وتوصيل/ربط الكابلات، ولوازم التأريض وكل ما يلزم من أعمال وجميع ما يلزم طبقا لتوجيهات المهندس المشرفوكل ما ورد في المواصفات العامة للإنارة	30



الكمية	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	۴
21	عدد		بالعدد توريد وتركيب وثبيت إشارة مشاة مستجيبة بأداة تحكم ويشمل العمل تركيب عمودين على جانبي الطريق احداهما عمود مرتفع على شكل حرف L ، ووحدتين زر طلب المشاة وعدسات المركبات (ذات قطر 300 ملم LED حسب مواصفات مرور محافظة جدة) والسعر يشمل جميع الاعمال المدنية والكهربائية والميكانيكية وجميع ما يلزم لإنهاء الاعمال بالشكل المطلوب ويضمن كفاءة التشغيل (مع ضمان تشغليها خلال عام بعد تسليم المشروع)واعتمادها من الجهة المشرفة. وكود الطرق السعودي يحمل علي البند جميع التوصيلات الكهربائية والاعمال المدنية وجميع ما يلزم لإنهاء الاعمال بالشكل الأمثل طبقا لمواصفات الإشارات المرورية لنظام مراقبة الحركة المرورية المتقدمة المركبة بمدينة جدة .وكل ما ورد	33
96	متر طولي		توريد وتركيبaised Pedestrian Crossing معبر مشاة مرتفع من الاسفلت الجرانيت في الحواف شامل الدهانات؛	35

جدول (8): أعمال فرش تأسيس الموقع

الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	ዮ
			أعمال فرش تأسيس الموقع	
18	متر مربع		توريد وتركيب بلاطات متداخلة من الخرسانة (هولاند 80/100/200)، اسود اللون لسيارات الإسعاف يحمل على أعمال البند أدوات التشغيــل والتركيب والمعدات والعمالة والمواد المستخدمة وجميـع ما يلزم لإنهاء الأعمال بالشكل الأمثل والسعــر يشمل توريد وفرش طبقـة من الرمــل النظيف سمـك 5 ســم وفرشــة مـن الرمــل النظيف سمـك 5 ســم وفرشــة مـن الخرسانة العــادية سمك 10 سـم وطبقــة البوليسترين 200 مــن الخرسانة العــادية سمك 10 سـم وطبقــة البوليسترين 200 مــكــرونPolystyrenesSheet,200Micron مع غمر ودمك التربية الطبيعية أو مواد الردم وصولاً لنسبة دمك 95% وذلك قبل صب الخرسانة العادية و على المقاول تقديم الرسومات التفصيلية والعينــات للـــــــــــــــــــــــــــــــــ	1
120	متر مربع		توريد وتركيب بلاطات متداخلة من الخرسانة (هولاند 80/100/200) لونها بني ومائل إلى الحمرة لمواقف سيارات الامن يحمل على أعمال البند أدوات التشغيـل والتركيب والمعدات والعمالة والمواد المستخدمة وجميـع ما يلزم لإنهاء الأعمال بالشكل الأمثل والسعــر يشمل توريد وفرش طبقـة من الرمـل النظيف سمـك 5 سـم وفرشــة مــن الخرسانة العــادية سمك 10 سـم وطبقــة البوليسترين 200	2



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان ميكــرونPolystyrenesSheet,200Micron مع غمر ودمك التربية الطبيعية أو مواد الردم وصولاً لنسبة	٩
			دمك 95% وذلك قبل صب الخرسانة العادية و على المقاول تقديم الرسومات التفصيلية والعينــات لاعتمادها من جهاز الإشراف طبقا لكود الطرق السعودي	
			توريد وتركيب الحواجز bollards الحواجز الارتدادية الخرسانية حسبما هو موصوف/مبين على المخططات.	
2142	عدد		وحسب العينة المعتمدة من المهندس المشرف	3
			توريد وتركيب الأغطية الشبكية المربعة الشكل لحفر الأشجار حسب ما هو موضح وموصوف وتكون	
324	عدد		مسلحة بالألياف وبالألوان المعتمدة حسبما هو مبين على المخططات التفصيلية وحسب العينة	4
			المعتمدة	
			توريد وتركيب صناديق/سلات مهملات تحتوي على تجويف داخلي من البلاستيك او الحديد المجلفن	
90	عدد		متحرك لسهولة التنظيف حسبما الألوان والتصاميم والعينات المعتمدة وأن تكون مقاومة للعوامل	5
			الجوية .	
			توريد وتركيب اللوحات المضيئة والهيكل من الألومنيوم والمغطاة بالإكرليك الملون Powder Coating	
			مع الأساسات الخرسانية وجميع قطع التركيب اللازمة والإنارة حسبما هو مبين ومحدد بالتفصيل على	6
			المخططات والمواصفات والعينة المعتمدة	
4	عدد		PRIVATE ENTRANCE	6.1
7	عدد		PARKING SIGN	6.2
5	عدد		BIKE SIGN	6.3
6	عدد		DIRECTIONAL SIGN	6.4
12	عدد		LEFT TURN PROHIBITED	6.5
4	عدد		SPEED LIMIT	6.6
1	عدد		YIELD GIVE AWAY	6.7
6	عدد		PEDESTRIAN CROSSING	6.8
1	عدد		U-TURN	6.9
			توريد وتركيب شاحن كهربائي متنقل للهواتف الذكية حسبما هو مبين على المخططات، بارتفاع 2.20 متر	
8	عدد		شاملا الأساسات والتوصيلات والإكسسوارات وكل الأعمال اللازمة وحسب العينة المعتمدة .من الجهة	7
			المشرفة	
5			توريد وتركيب ملصقات أو دهانات مواقف ذوي الاحتياجات الخاصة المختلفة على الأرضيات حسبما هو	8
J	عدد		مبين ومحدد بالتفصيل على المخططات واعتماد الجهة المشرفة	U
72	عدد		توريد وتركيب مقعد عصري مرفق مع حوض زرع جانبي بالأبعاد 50 للارتفاع وعرض 60سم وطول 220سم مصنوع من الخرسانة المسبقة الصب مسلحة بالألياف مطعم بخشب التك المعالج وبالألوان المعتمدة حسبما هو مبين على المخططات التفصيلية وحسب العينة المعتمدة وأن تكون مقاومة للعوامل الجوية	9



الكمية أ	الوحدة	الرمز الإنشائي الذي ينتمي اليه المنتج/ البند	البيان	ሶ
100	عدد		توريد وتركيب مقعد عصري بالأبعاد 50 سم للارتفاع وعرض 50سم وطول 245سم مصنوع من الخرسانة المسبقة الصب مسلحة بالألياف مطعم بخشب التك المعالج وبالألوان المعتمدة حسبما هو مبين على المخططات التفصيلية وحسب العينة المعتمدة وأن تكون مقاومة للعوامل الجوية .	10
8	عدد		توريد وتركيب اللوحات الخاصة بالمشاة بارتفاع لا يقل عن 2.20 م وتكون مضيئة والهيكل مصنوع من الألومنيوم مغطاة بالإكرليك الملون Powder Coating مع الأساسات الخرسانية وجميع قطع التركيب اللازمة والإنارة حسبما هو مبين ومحدد بالتفصيل على المخططات والمواصفات والعينة المعتمدة وذلك حسب التصاميم والعينات المعتمدة من الجهة المشرفة	11
24	عدد		توريد وتركيب ملصقات أغطية المناهيل بأنواعها المختلفة على الأرضيات حسبما هو مبين ومحدد بالتفصيل على المخططات.	12
2	عدد		توريد وتركيب لوحة تعريفية باسم المشروع حسب التصاميم والعينات المعتمدة من جهة * الإشراف بعرض لا يقل عن 3 متر ويشمل البند قاعدة خرسانية لا تقل عن ارتفاع 50 سم مكسية من الجرانيت الأسود بسماكة لا تقل عن 3 سم و إنارة LED جميع ما يلزم لإنجاز العمل على الوجه الأمثل	13

