



# جلسات التحقيق والاستماع عبر تكنولوجيا الاتصال المرئي (التحقيق الإلكتروني)

النيابة العامة - قطر

أكتوبر 2020

تقديم: مريم حاجي عبدالله

مدير إدارة تكنولوجيا المعلومات

# نطاق التطبيق

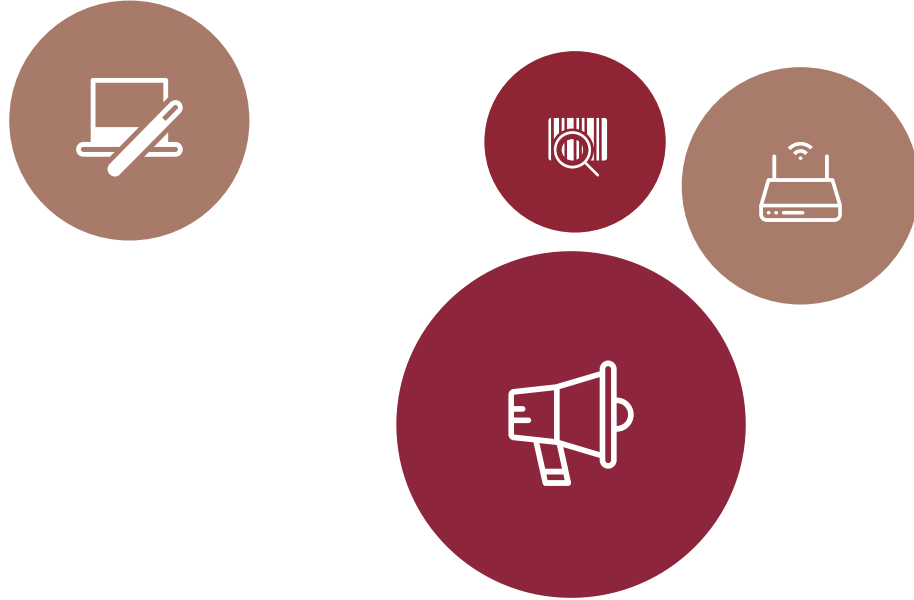
تستخدم تقنية الاتصال المرئي والتحقيق الإلكتروني في تنفيذ الإجراءات التالية:

## 1. تجديد الحبس الاحتياطي:

يتم استجواب المتهم باستخدام تقنية الاتصال المرئي وذلك في حالات تجديد الحبس الاحتياطي من قبل النيابة العامة.

## 2. جلسات التحقيق مع المتهمين في بلاغات النيابة المسائية:

في حال بلاغات النيابة المسائية وعندما يكون المتهم موقوفاً، يتم اجراء جلسة التحقيق باستخدام تقنية الاتصال المرئي مع بقاء المتهم في المركز الأمني.



# مكونات التطبيق

تم الربط الإلكتروني بين نظام إدارة البلاغات في النيابة العامة والنظام الأمني الموحد في وزارة الداخلية وذلك من أجل تسجيل البلاغ وإرسال قرارات النيابة العامة بشكل سريع وآمن

  
الربط الإلكتروني  
بين النيابة العامة  
ووزارة الداخلية  
(e-filing system)

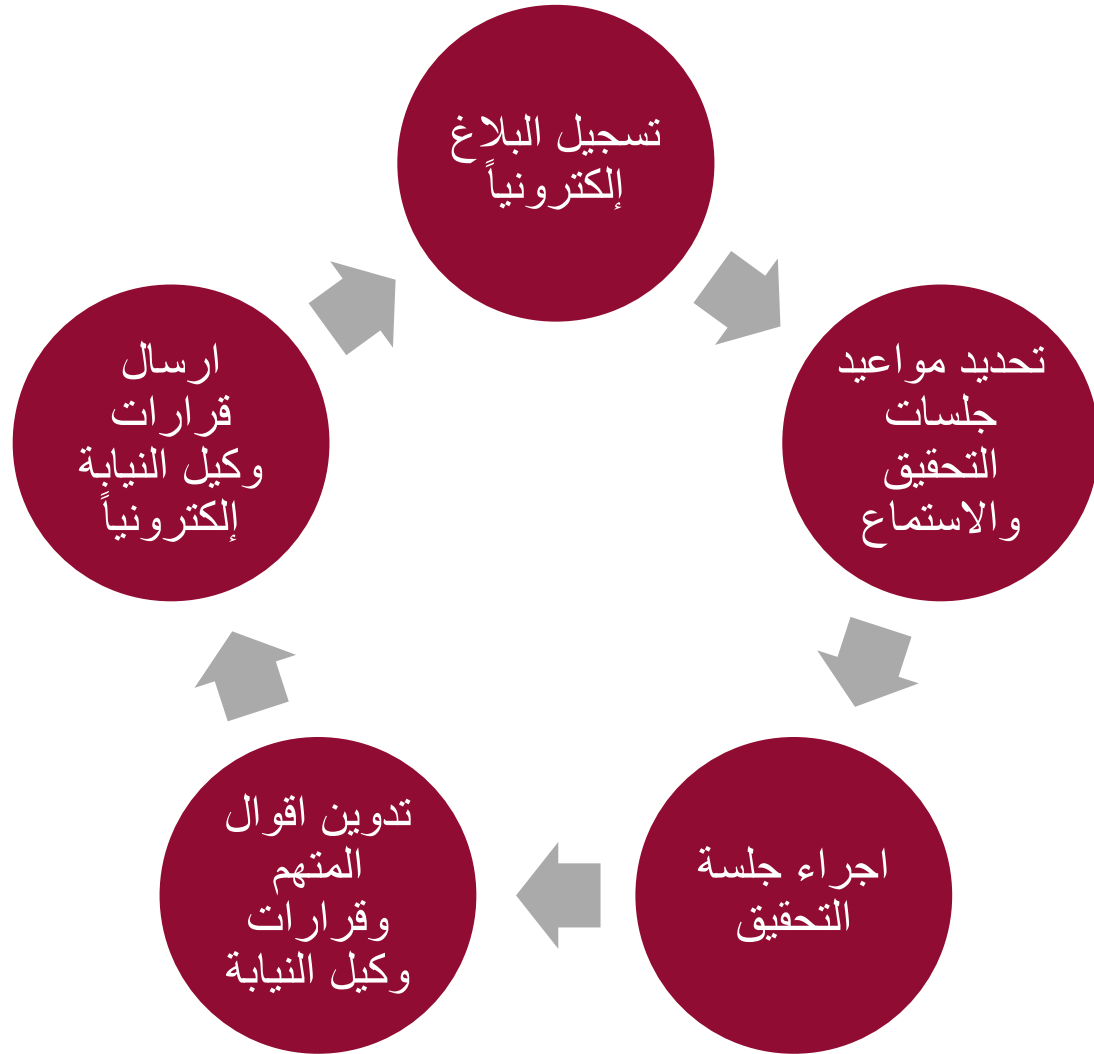
  
أجهزة وبرمجيات  
الاتصال المرئي  
من شركة سيسكو  
(Cisco)

تم اعتماد أجهزة وبرمجيات شركة سيسكو  
(Cisco IP Phone, Cisco Webex )  
(DX80)

  
شبكة الاتصالات  
الآمنة  
(MOI Cloud  
Network)

يتم الربط بشكل مباشر بين مقرات النيابة العامة والمراكز الأمنية من أجل الحفاظ على سرية المعلومات وذلك باستخدام شبكة معلومات مخصصة لوزارة الداخلية

# إجراءات العمل



1. يتم تسجيل البلاغ آلياً بواسطة خدمات الربط الإلكتروني بين النيابة العامة ووزارة الداخلية (E-Filing).
2. تحديد موعد جلسة التحقيق وفقاً لنوع الإجراء (حبس احتياطي، نيابة مسائية).
3. يتم إجراء جلسة التحقيق باستخدام تقنية الاتصال المرئي بين المراكز الأمنية ومقر النيابة العامة.
4. تدوين أقوال المتهم من قبل كاتب التحقيق.
5. اعتماد المحضر وإصدار قرار وكيل النيابة وارسالها إلكترونياً إلى المراكز الأمنية المختصة.

# الإيجابيات والسلبيات

## الإيجابيات

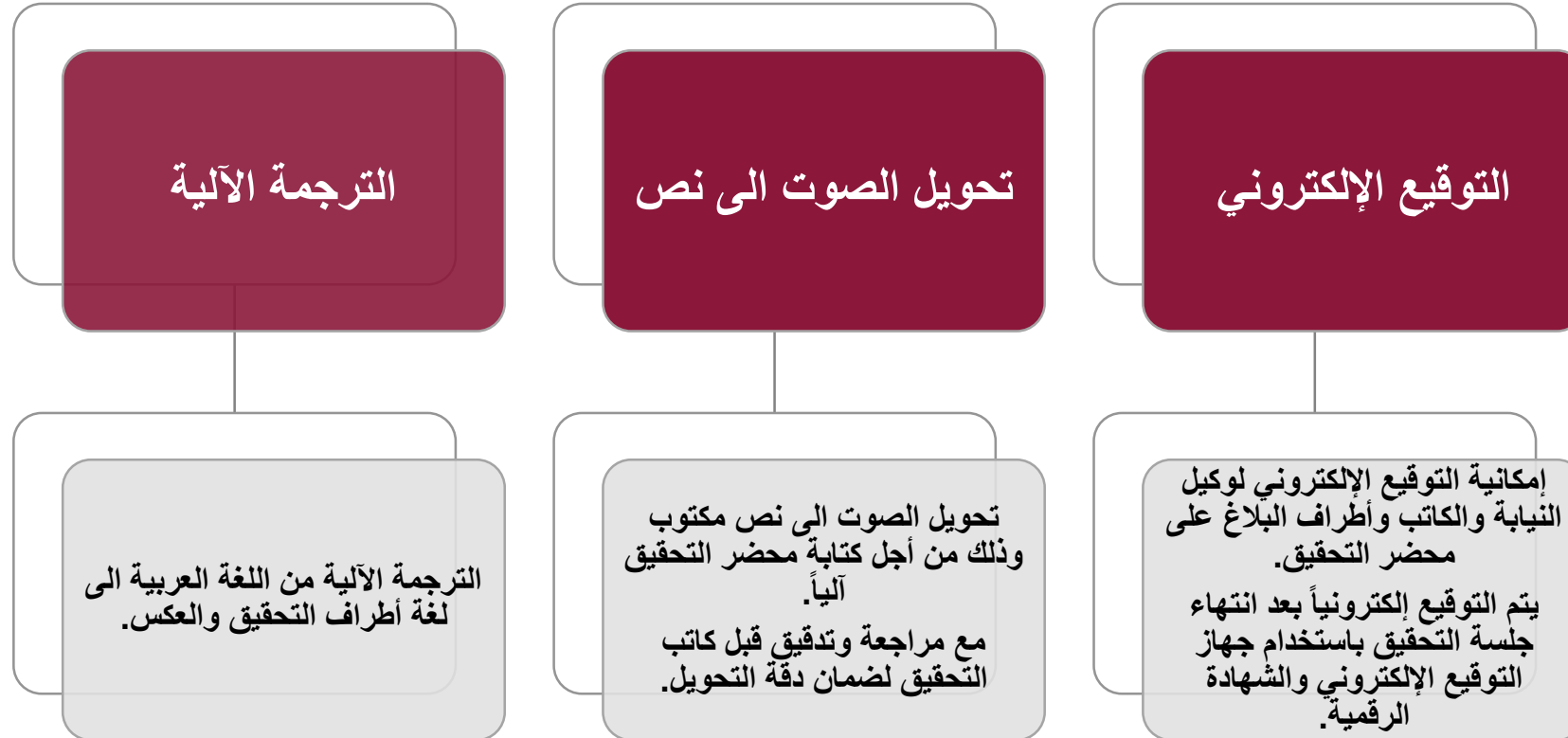
1. استمرارية أعمال التحقيق في النيابة العامة خلال فترات الاغلاق التي حدثت بسبب جائحة كورونا.
2. سهولة وسرعة في اجراءات التحقيق دون الحاجة للانتقال لمبنى النيابة العامة.
3. توفير في التكاليف المالية المرتبطة بنقل وتأمين انتقال المتهمين الى مقر النيابة العامة.
4. تطبيق التدابير والاجراءات الاحترازية التي تسهم في الحد من انتشار فيروس كوفيد-19، وحماية الموظفين والمتهمين من خطر العدوى عند مباشرتهم للعمل من مكاتبهم

## السلبيات

1. جاء تطبيق تقنيات الاتصال المرئي والتحقيق الإلكتروني عن بعد، كاستجابة عاجلة لإجراءات الاغلاق بسبب جائحة كورونا، ولتحقيق استمرارية التطبيق فنحن بحاجة لتطوير تقنيات جديدة وإجراء ربط إلكتروني أكثر فاعلية مع الأنظمة الإلكترونية.
2. الحاجة الى تطوير إجراءات عمل وسياسات جديدة، والاستناد إلى آليات قانونية وتشريعية معتمدة من أجل ضمان التطبيق الفعال.
3. الحاجة الى استكمال الإجراءات وتطبيق تقنيات إضافية كالتوقيع الإلكتروني أو الاكتفاء بالتسجيل المرئي كأدلة اثبات جديدة.

# تطوير إجراءات التحقيق الإلكتروني

تعمل النيابة العامة على تطوير إجراءات التحقيق الإلكتروني من خلال استخدام التقنيات التالية:



## للتواصل

إدارة تكنولوجيا المعلومات

مريم حاجي عبدالله

مدير إدارة تكنولوجيا المعلومات

mar@pp.gov.qa

[www.pp.gov.qa](http://www.pp.gov.qa)