

23 سبتمبر 2013

معلومات إضافية طلبتها الدول الأعضاء فيما يخص المشروعات السبعة للخطة
الرأسمالية الرئيسية التي أوصت لجنة البرنامج والميزانية بتمويلها من الأموال
الاحتياطية للمنظمة

تتضمن هذه الوثيقة المعلومات التي طلبتها لجنة البرنامج والميزانية (لجنة الميزانية) في دورتها الحادية والعشرين المنعقدة في جنيف من 9 إلى 13 سبتمبر 2013 وهي كما يلي:

ألف. جدول موجز يقدم لمحة عامة عن تقديرات اهتلاك ورسملة النفقات المعنية بالنسبة لكل مشروع من المشروعات السبعة الموصى بتمويلها من الأموال الاحتياطية؛

باء. معلومات عن الوفورات/الفوائد المتوقع تحقيقها بالنسبة لكل مشروع من المشروعات السبعة الموصى بتمويلها من الأموال الاحتياطية؛

جيم. جدول موجز يعرض تطور أموال الويبو الاحتياطية من عام 2003 إلى عام 2012

ألف. تقديرات اهتلاك ورسملة النفقات المعنية بالنسبة لكل مشروع من المشروعات السبعة الموصى بتمويلها من الأموال الاحتياطية

المشروعات الممولة من الأموال الاحتياطية (بالآلاف القرينات السويسرية)						
المجموع	2019	2018	2017	2016	2015	2014
700	-	-	-	200	350	150
290	-	-	-	40	150	100
(244)	(58)	(58)	(58)	(50)	(20)	-
2,068	-	-	-	194	874	1,000
608	-	-	-	94	194	320
(365)	(122)	(122)	(122)	-	-	-
6,000	-	-	-	2,000	3,000	1,000
6,000	-	-	-	2,000	3,000	1,000
(360)	(120)	(120)	(120)	-	-	-
750	-	-	-	-	550	200
750	-	-	-	-	550	200
(100)	(25)	(25)	(25)	(25)	-	-
960	-	-	-	-	500	460
960	-	-	-	-	500	460
(77)	(19)	(19)	(19)	(19)	-	-
300	-	-	-	-	-	300
300	-	-	-	-	-	300
(30)	(6)	(6)	(6)	(6)	(6)	-
400	-	-	100	100	100	100
400	-	-	100	100	100	100
(28)	(8)	(8)	(6)	(4)	(2)	-

1. تعزيز الأمن: تحفير البيانات وإدارة المستخدمين

المجموع المطلوب للتمويل
تقدير الرسملة بحسب المعايير المحاسبية الدولية
الاهتلاك/الاستهلاك في المستقبل (5 سنوات تدريجية ابتداء من 2015)

2. تنفيذ إدارة وثائق المؤسسة

المجموع المطلوب للتمويل
تقدير الرسملة بحسب المعايير المحاسبية الدولية
الاهتلاك/الاستهلاك (5 سنوات تدريجية ابتداء من 2017)

3. تجديد الواجبات وتجهيزات التبريد/التدفئة في مبنى البراءات

المجموع المطلوب للتمويل
تقدير الرسملة بحسب المعايير المحاسبية الدولية
الاهتلاك/الاستهلاك (الاهتلاك لمدة 50 سنة ابتداء من 2017)

4. تطبيق نظام التبريد بمياه بحيرة جنيف ("GLN") في مبنى أرباد بوكش ومبنى البراءات

المجموع المطلوب للتمويل
تقدير الرسملة بحسب المعايير المحاسبية الدولية
الاهتلاك/الاستهلاك (الاهتلاك لمدة 30 سنة ابتداء من 2016)

5. مبنى أرباد بوكش - المرحلة الأولى لترميم الطابق السفلي (تغيير حجم مركز البيانات وتجديد المطبعة)

المجموع المطلوب للتمويل
تقدير الرسملة بحسب المعايير المحاسبية الدولية
الاهتلاك/الاستهلاك (الاهتلاك لمدة 50 سنة في المتوسط ابتداء من 2016)

6. مبنى أرباد بوكش - استبدال بعض النوافذ

المجموع المطلوب للتمويل
تقدير الرسملة بحسب المعايير المحاسبية الدولية
الاهتلاك/الاستهلاك (الاهتلاك لمدة 50 سنة ابتداء من 2016)

7. تدابير السلامة والحماية من الحريق

المجموع المطلوب للتمويل
تقدير الرسملة بحسب المعايير المحاسبية الدولية
الاهتلاك/الاستهلاك (الاهتلاك لمدة 50 سنة ابتداء من 2015)

1. تستند معدلات الاهتلاك والاستهلاك المتوقعة إلى تلك المطبقة حالياً على الأصول الموجودة ومكونات الأصول من النوع نفسه.
2. بالنسبة لمشروعات المباني، أدرجت النفقات المتنوعة/غير المتوقعة في المبالغ المرسملة على افتراض أن هذه النفقات قد تتعلق أيضاً بنفقات مرسملة.
3. تطوي بعض المشروعات على استبدال الأصول الموجودة. وسيؤدي ذلك إلى تخفيض قيمة الأصول الموجودة في البيانات المالية للويبو. وينطبق ذلك بالأساس على المشروع 3 (تجديد الواجبات وتجهيزات التبريد/التدفئة في مبنى البراءات) والمشروع 6 (مبنى أرباد بوكش - استبدال بعض النوافذ). ومن غير الممكن في المرحلة الراهنة تقييم التخفيض المتوقع للأصول الموجودة في إطار هذين المشروعين.

باء. معلومات عن الوفورات /الفوائد المتوقع تحقيقها بالنسبة لكل مشروع من المشروعات السبعة الموصى بتمويلها من الأموال الاحتياطية

1. مشروع: تعزيز الأمن: تجفير البيانات وإدارة المستخدمين

الموارد المالية اللازمة لتنفيذ المشروع في كل عام

المجموع	تكاليف الميزانية						البنود
	بآلاف الفرنكات السويسرية						
	2019	2018	2017	2016	2015	2014	
295				130	130	35	1. الترخيص وصيانة الترخيص
255				40	150	65	2. جهاز التجفير والمعدات
60				10	20	30	3. المشورة
90				20	50	20	4. إدارة المشروع
700	-	-	-	200	350	150	مجموع المطلوب للتمويل
1,470	360	410	450	250			التكاليف التشغيلية /المتكررة الواجب إدراجها في الميزانية العادية لكل فترة ثنائية

الفوائد المرتقبة

جدول تحليل الفوائد

الفئة	الفائدة
الجانب المالي	سيتيح المشروع مرونة أكبر في اختيار مقدمين للخدمة أكثر كفاءة من حيث التكلفة عبر الإبقاء على التجفير تحت المراقبة الشديدة للويبو، وسيتمكن مقدمي الخدمة في ذات الوقت من أداء مهمة الدعم. وسيتمكن أيضا الويبيو من إدارة عدد كبير من حسابات المستخدمين على الصعيد العالمي دون زيادة في موظفي الدعم.
المستخدمون	ستزيد إدارة استخدام حقوق النفاذ وتجفير البيانات من رضا الزبائن وأمن أنظمة التسجيل عبر إتاحة خدمات يقوم بها المستخدم بنفسه في وقت أقصر مثل إعادة تحديد كلمة السر، وفي نفس الوقت حماية المعلومات السرية المعلومات التجارية الحساسة.
العمليات	يمكن تنفيذ عمليات أكثر كفاءة لإدارة المستخدمين وأفضل الممارسات في مجال أمن المعلومات.
التعلم والابتكار	ستتاح للموظفين فرصة تعلم وإدارة التكنولوجيات المتطورة وأفضل الممارسات، وفي نفس الوقت تقديم خدمات أفضل وأكثر فعالية للمستخدمين دون زيادة الموارد البشرية.

2. مشروع: تنفيذ إدارة وثائق المؤسسة

الموارد المالية اللازمة لتنفيذ المشروع في كل عام

المجموع	تكاليف المبرانية بآلاف الفرنكات السويسرية						النود
	2019	2018	2017	2016	2015	2014	
-							1. الاستضافة
-					470	470	استضافة مركز الأمم المتحدة الدولي للحساب الإلكتروني
940							2. الدعم المستمر
-				100	210	210	مورد إضافي
520							3. تكاليف التنفيذ
-				94	94	220	دمج نظام التخطيط للموارد المؤسسية
408							4. استحداث تكنولوجيا إدارة المحتوى
100						100	5. التوجيه الإلكتروني للوثائق الواردة والداخلية والتكامل مع المحفوظات والسجلات الإلكترونية
70					70		6. استخدام إدارة وثائق المؤسسة في تخزين رسائل البريد الإلكتروني في شكل ملفات وإدراجها ضمن المحفوظات
30					30		مجموع المطلوب للتمويل
2,068	-	-	194	874	1,000		التكاليف التشغيلية/ المتكررة الواجب إدراجها في المبرانية العادية لكل فترة ثانية
2,500	585	585	585	575	94	76	

الفوائد المرتقبة

جدول تحليل الفوائد

الفائدة	الفترة
مستودع واحد مشترك للوثائق، مما يؤدي إلى درجة أقل من التكرار والتخزين الإلكتروني.	الجانب المالي
تحسين الانتاجية، وقضاء الموظفين لوقت أقل (تكلفة أقل) في البحث عن المعلومات الواردة في الوثائق.	
الاحتياج إلى مكان أصغر للتخزين المادي (خزانات الملفات/الغرف) لتخزين الوثائق الورقية وتقليص الحاجة إلى التخزين الورقي في الموقع والمناولة المادية بين الأمكنة.	
تخطيط المهام بشكل أفضل، وتقاسم تقارير المهام والحصول على قيمة أكبر من المهام، ومن ثمة المساعدة على احترام توصيات شعبة التدقيق الداخلي والرقابة الإدارية.	
تقديم الخدمات الإدارية التي تنطوي على تعامل مباشر مع المستخدم بطريقة أكثر مرونة وكفاءة (مما يسمح باستخراج المعلومات بدلا من الاعتماد دائما على الويبو للقيام بذلك).	المستخدمون
تمكين الموظفين من التعاون/تقاسم الوثائق، والنفاذ إلى المعلومات المحدثة، وتشجيع الشفافية وتعزيز مبدأ "العمل يداً واحدة".	الموظفون
إجراءات عمل محسنة وموحدة مع فرص أفضل في مجال الأتمتة.	العمليات
نفاذ أسهل إلى المعلومات، وتعزيز التعلم ووضع أساس لإدارة المعارف.	التعلم والابتكار
إتاحة أنظمة أكثر مرونة، حيث يمكن النفاذ إلى الوثائق خارج نظام المعاملات، والمساعدة على تفعيل التحسينات المقدمة في إطار برنامج التخطيط للموارد المؤسسية.	الجانب التقني
إتاحة إمكانية النفاذ عبر أجهزة نقالة/عن بعد إلى الوثائق لضمان استمرارية العمل/تقاسم المعلومات حتى في حالة وجود الفرد بعيدا عن المكتب.	
المساهمة في أن يكون مستوى الامتثال، من حيث السلامة والأمن (أي مكان المعدات وتخزين الإمدادات وفقا لسياسة الممرات الفارغة)، في المباني القديمة مثل مستوى الامتثال المعمول به في المبنى الجديد. والمساهمة في رفع درجة الامتثال للمتطلبات على مستوى الدولة السويسرية وعلى مستوى الكنتون.	الامتثال
المساعدة على تقليص استخدام الورق، مما يسمح بتحسين البصمة الكربونية للويبو.	الجانب البيئي

3. المشروع: تجديد الواجهات وتجهيزات التبريد/التدفئة في مبنى البراءات

الموارد المالية اللازمة لتنفيذ المشروع في كل عام

المجموع	تكاليف الميزانية بآلاف الفرنكات السويسرية						
	2019	2018	2017	2016	2015	2014	
3'569				1'190	1'929	450	1. تكاليف متصلة بالبناء تكاليف متصلة بالبناء
124				41	62	21	2. الأتعاب المسؤول عن المشروع
900				300	450	150	مهندسون تحت ولاية الوبو
432				144	144	144	3. الموارد الخارجية والداخلية الموارد الخارجية الإضافية بنسبة 100%
435				145	145	145	مبالغ سد العجز الداخلي بنسبة 100%
120				40	60	20	4. الرسوم (التصاريح / الضرائب / الوثائق) الرسوم
420				140	210	70	5. تكاليف متنوعة وطارئة
6'000	-	-	-	2'000	3'000	1'000	مجموع المطلوب للتمويل
							التكاليف التشغيلية / المتكررة الواجب إدراجها في الميزانية العادية لكل فترة ثانية

الفوائد المرتقبة

جدول تحليل الفوائد

الفائدة	الفترة
تقلص تكلفة الطاقة اللازمة للاحتفاظ بمستويات حرارة مناسبة في المباني التي فيها مكاتب كبيرة دون الحاجة إلى تدفئة أو تبريد المبني أزيد من اللازم رهنا بظروف الطقس اليومية (لم يُقدّر بعد المبلغ المحقّق من التكلفة).	الجانب المالي
تقلص وقت الموظفين و/أو تكلفة الوقت الذي تستغرقه شركات الصيانة الخارجية لإجراء تدخلات تقنية مؤقتة في المبني كله رهنا بظروف الطقس اليومية (لم يُقدّر بعد المبلغ المحقّق من التكلفة).	
زيادة قيمة أصول عناصر البناء المعنية بإعادة بدء فترة صلاحية الواجهات (50 عاما) والمعدات (30 عاما)	
تلافي التكاليف بإجراء تجديد كامل للبنية التحتية التقنية بطريقة مخططة على نحو مناسب عوضا عن الاضطرار لإجراء ذلك بسبب الأعطال وعدم توافر قطع الغيار لمعدات التدفئة والتبريد الراهنة (لم يُقدّر بعد المبلغ المحقّق من التكلفة).	
تحسين بيئة العمل وزيادة وسائل الراحة فيها	الموظفون
لا ضرورة لوقف سير العمل بسبب التدخلات المؤقتة لإصلاح الأعطال التقنية.	
التحول من الصيانة التقنية التصحيحية والتدخلات المؤقتة إلى الصيانة التقنية المعيارية الوقائية والدورية.	العمليات
مواومة مستوى أداء معدات التبريد والتدفئة مع معايير البناء الحديثة (تؤدي وظيفتها بالكامل وموثوقة ويمكن التنبؤ بها) باستبدال المعدات الحالية غير الفعالة والبالية.	الجانب التقني
مواومة مستوى الأداء التقني الحراري للواجهات مع معايير البناء الحديثة عن طريق إصلاح عدد من العناصر الهيكلية المعيبة.	
تقلص الإهدار الناجم عن استهلاك الطاقة (اللازم في الوقت الراهن لإنتاج مستويات حرارة عالية أو منخفضة للغاية لتعويض المعدات غير الفعالة وغير الموثوقة).	الجانب البيئي

4. المشروع: تطبيق نظام التبريد بمياه بحيرة جنيف GLN في مبنى أرباد بوكش ومبنى البراءات

الموارد المالية اللازمة لتنفيذ المشروع في كل عام

المجموع	تكاليف الميزانية بالآلاف الفرنكات السويسرية					
	2019	2018	2017	2016	2015	2014
-						
-						
585					429	156
113					83	30
53					39	14
750		-	-	-	550	200
النكاليات التشغيلية/المتكررة الواجب إدراجها في الميزانية العادية لكل فترة ثنائية						

الفوائد المرتقبة

جدول تحليل الفوائد

الفائدة	الفترة
تقلص تكاليف صيانة المعدات التقنية بالاعتماد على المون الخارجية من المياه الباردة عوضا عن تبريد المياه داخليا من خلال مكينات التبريد التقليدية (لم يُقدّر بعد المبلغ المحقّض من التكلفة).	الجانب المالي
تلافي التكاليف المتأصلة نتيجة تشغيل أنظمة تبريد مختلفة بحسب عمر كل مبنى (لم يُقدّر بعد المبلغ المحقّض من التكلفة).	
بروتوكول مبسط للصيانة التقنية لمعدات التبريد في كل مبنى من المبنيين (أرباد بوكش ومبنى البراءات) المعنيين بتنفيذ هذا المشروع.	العمليات
بروتوكول صيانة تقنية مبسط عموما لمعدات التبريد في جميع مباني المجمع يؤدي وظائفه باستخدام نوع واحد من الأنظمة (أربعة مباني مشمولة بالفعل في نهاية عام 2013).	
فرصة وجدوى تحديث المعدات التي تعد في حالة حرجة (أي نظام التبريد) في المباني القديمة.	الجانب التقني
فرصة تشغيل معدات تبريد في جميع المباني وفقا لنظام واحد وبسيط يعتمد بقدر أقل على المكينات التقليدية.	
معدات أكثر احتراماً للبيئة تعمل بمصدر متجدد للطاقة (مياه البحيرة) مقارنة بمكينات التبريد التقليدية (التي تعمل بالكهرباء)	الجانب البيئي
المشاركة مع البلد المضيف في إيجاد حل لاستهلاك الطاقة بما يحترم البيئة عن طريق موزد الطاقة للكاتبون.	

5. المشروع: مبنى أرياد بوكش - المرحلة الأولى من تجديد الطابق السفلي (تغيير حجم مركز البيانات وتجديد المطبعة)

الموارد المالية اللازمة لتنفيذ المشروع في كل عام

المجموع	تكاليف الميزانية بآلاف الفرنكات السويسرية					
	2019	2018	2017	2016	2015	2014
-						
749					390	359
144					75	69
67					35	32
960	-	-	-	-	500	460
التكاليف التشغيلية/المنكررة الواجب إدراجها في الميزانية العادية لكل فترة ثنائية						

الفوائد المرقبة

جدول تحليل الفوائد

الفائدة	الفترة
تخفيض تكلفة استهلاك الطاقة اللازمة للمرافق والمعدات المشابهة في الحجم والبنية التحتية التقنية بما يتماشى مع الأغراض العملية المحدثة (لم يُقدّر بعد المبلغ المحقّق من التكلفة).	الجانب المالي
إعادة بدء قيمة الأصول في معدات البنية التحتية التقنية المعنية بدء فترة صلاحية متوقعة جديدة لها.	
تلافي التكاليف بإجراء تحديث كامل للبنية التحتية التقنية بطريقة مخططة على النحو المناسب عوضاً عن الاضطرار لإجراء ذلك بسبب الأعطال الكبرى التي قد تحدث في أي وقت نظراً لأن المعدات الحالية تخطت فترة صلاحيتها المتوقعة ومدتها 30 عاماً بخمسة أعوام (لم يُقدّر بعد المبلغ المحقّق من التكلفة).	
تحسين بيئة العمل وزيادة وسائل الراحة للموظفين في الأماكن المعنية.	الموظفون
إدماج الأماكن المعنية في الصيانة التقنية المعيارية الوقائية والدورية نفسها المطبقة في سائر أجزاء الطابق.	العمليات
تزويد سائر وحدات المنظمة ببيئة عمل تسمح لها بتوحيد وتبسيط عملها في خدمة مرافق المؤتمرات والاجتماعات الواسعة.	
فرصة لمواءمة البنية التحتية والمعدات التقنية مع الحلول التكنولوجية الجديدة.	الجانب التقني
فرصة لتحجيم الأماكن وتخصيصها وضمان صيانتها التقنية في منطقة محددة استراتيجياً، بما يتماشى مع الأغراض العملية المحدثة.	
مواءمة مستوى السلامة والأمن في الأماكن المعنية مع معايير العمل المطبقة في الأماكن المشابهة في المباني الأخرى.	الامتثال
تقليل الإهدار في استهلاك الطاقة بسبب تشغيل معدات بالية.	الجانب البيئي

6. مشروع: مبنى أرياد بوكش - استبدال بعض النوافذ

الموارد المالية اللازمة لتنفيذ المشروع في كل عام

المجموع	تكاليف الميزانية بآلاف الفرنكات السويسرية					البنود
	2019	2018	2017	2016	2015	
-						1. تكاليف متصلة بالبناء
234						تكاليف متصلة بالبناء
45						2. الأتعاب مهندسون تحت ولاية الويبو
21						3. تكاليف متنوعة وطائرة
300	-	-	-	-	-	مجموع المطلوب للتمويل
التكاليف التشغيلية/المتكررة الواجب إدراجها في الميزانية العادية لكل فترة ثانية						

الفوائد المرتقبة

جدول تحليل الفوائد

الفترة	الفائدة
الجانب المالي	انخفاض تكاليف الطاقة اللازمة لتدفئة المكاتب الخاصة الواقعة في المبنى المعني في فصل الشتاء، وتبريدها في فصل الصيف (القيمة المقدرة للانخفاض في التكاليف غير متوافرة بعد).
	انخفاض الوقت المكثس من قبل الموظفين و/أو انخفاض تكاليف الوقت المكثس من قبل شركة صيانة خارجية لتدخلات محددة تخص مجموعة المكاتب الواقعة على حافة المبنى التي تتميز بشكل خاص، وذلك حسب الظروف المناخية اليومية (القيمة المقدرة للانخفاض في التكاليف غير متوافرة بعد).
الموظفون	بيئة عمل أفضل وأريح.
العمليات	تبسيط بروتوكول الصيانة التقنية بالحد من ضرورة اتخاذ تدابير معينة لا تخص سوى تلك المكاتب في المبنى.
الجانب التقني	التخفيف من الضغط الواقع على نظام التبريد والتدفئة لتعويض النقصات الناجمة عن النوافذ الحالية وتلبية احتياجات عدد قليل من المكاتب في المبنى المعني.
الجانب البيئي	انخفاض تبديد الطاقة (اللازمة حالياً للتدفئة أو التبريد حسب الظروف المناخية).

7. مشروع: تدابير السلامة والحماية من الحريق

الموارد المالية اللازمة لتنفيذ المشروع في كل عام

المجموع	تكاليف الميزانية بآلاف الفرنكات السويسرية					
	2019	2018	2017	2016	2015	2014
-						
312			78	78	78	78
60			15	15	15	15
28			7	7	7	7
400		-	100	100	100	100
التكاليف التشغيلية/المتكررة الواجب إدراجها في الميزانية العادية لكل فترة ثانية						

الفوائد المرتقبة

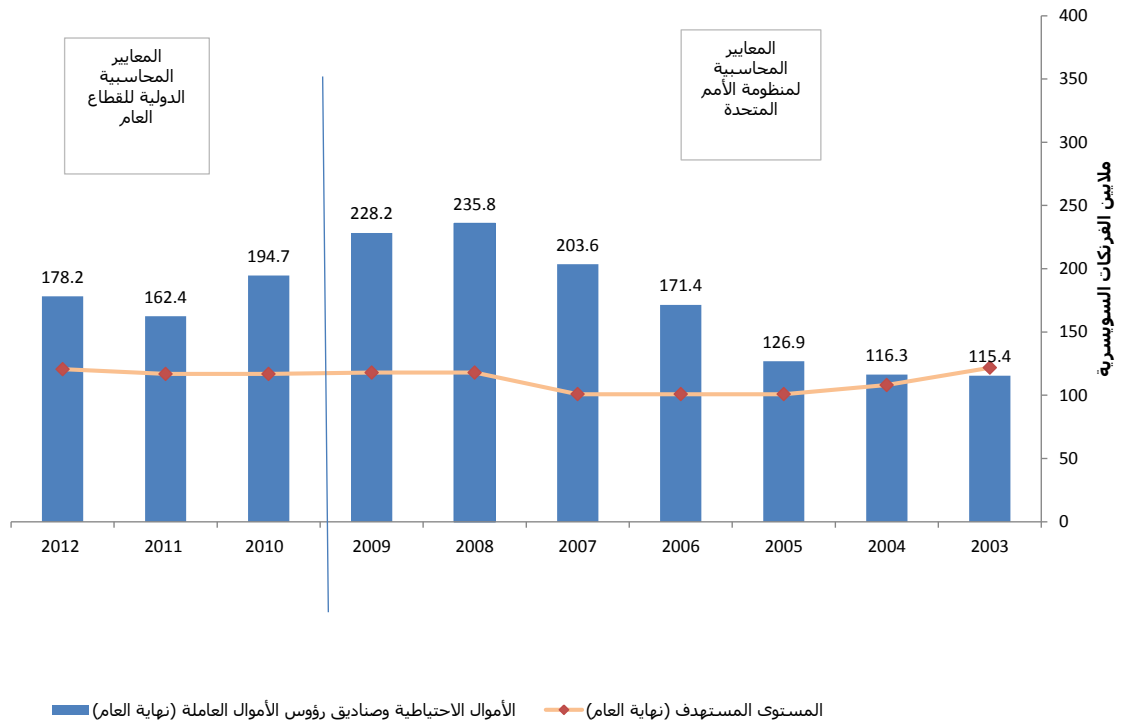
جدول تحليل الفوائد

الفترة	الفائدة
الجانب المالي	فائدة محتملة غير مباشرة: إمكانية انخفاض تكاليف الأضرار التي تلحق بالمباني و/أو الأصول الداخلية وذلك بفضل انخفاض نسبة انتشار الحوادث المحتملة (مثل الحريق والدخان).
	فائدة محتملة غير مباشرة: إمكانية انخفاض تكاليف الإصلاح والاستبدال والتنظيف.
	فائدة محتملة غير مباشرة: إمكانية انخفاض تكاليف الوقت المكثوس من قبل الموظفين والذي سيكون "ضائعا" في حالة إجلاء مبنى واحد أو أكثر.
	فائدة محتملة غير مباشرة: نتيجة لانخفاض مخاطر انتشار الحريق أو الدخان من موقع إلى آخر، يُحتمل أيضا أن تنخفض أقساط التأمين على "المباني/السلع".
المستخدمون	حماية معززة للبيانات المتعلقة بالطلبات المودعة ضمن أنظمة التسجيل.
الموظفون	تهيئة بيئة عمل أكثر سلامة.
	في حال وقوع حادث (مثل حريق أو دخان)، توافر المزيد من السلامة والرعاية للموظفين والأشخاص الآخرين (المدنوبون والزائرون، فضلا عن عمال الجهات المتعاقدة ومقدمي الخدمات الموجودين في الموقع) الذين يعملون في المباني.
العمليات	في حال وقوع حادث، توافر إجراءات تقنية فعالة وبنية تحتية حديثة لتدعيم إجراءات الإجراء وتنسيق أنشطة الاستجابة لحالات الطوارئ.
الجانب التقني	تنفيذ تدابير (هيكلية) تقنية اقتصادية وبسيطة نسبيا.
	تحسين الحماية والعزل المادي للتجهيزات الهامة في مختلف المباني.
الامتثال	فيما يخص ضمان السلامة والحماية من الحريق للعاملين والمرافق، رفع مستوى امتثال المباني القديمة من حيث التقسيم المادي (تجزئة المباني) ليتناسب مع مستويات الامتثال المعمول بها فيما يخص المبنى الجديد والجاري تنفيذها حاليا على قاعة المؤتمرات الجديدة (التي لا تزال قيد البناء).
	بدل العناية الواجبة من جانب المنظمة.
	الامتثال للشروط القانونية (بما في ذلك اللوائح المدنية) المنصوص عليها في مختلف الأنظمة الأساسية الصادرة إما عن كانتون جنيف أو الاتحاد السويسري.
الجانب المؤسسي	حماية المعلومات/العمليات الحساسة وبلوغ المستوى الأمثل فيما يخص قدرة المنظمة على التعافي بسرعة من حوادث من هذا القبيل.

جيم. جدول موجز يعرض تطور أموال الوييو الاحتياطية من عام 2003 إلى عام 2012

الأموال الاحتياطية وصناديق رؤوس الأموال العاملة، 2012-2003
(بملايين الفرنكات السويسرية)

المعايير المحاسبية الدولية للقطاع العام			المعايير المحاسبية لمنظومة الأمم المتحدة						
2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003
178.2	162.4	194.7	228.2	235.8	203.6	171.4	126.9	116.3	115.4
120.6	116.8	116.8	117.9	117.9	100.8	100.8	100.8	108.1	121.7



[نهاية الوثيقة]