



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

استمارة مسح البيئة للمرافق الصحية 2014

رام الله - ص.ب: 1647 تلفون: 02-2982700 فاكس: 02-2982710

إن المعلومات الواردة في هذه الاستمارة هي لأغراض إحصائية محضة، وتعتبر سرية بموجب قانون الإحصاءات العامة لعام 2000

تعليمات عامة لاستيفاء الاستمارة: يرجى الانتباه إلى القواعد الأساسية التالية في استيفاء الاستمارة:

1. استخدام قلم الحبر الأزرق الجاف في استيفاء الاستمارة.
2. الكتابة بالأرقام العربية (1،2،3...) وعدم استخدام الأرقام الهندية (١،٢،٣...).
3. كتابة الإجابات في الأماكن المخصصة لها.
4. عدم استخدام حبر الطمس (التبكس).
5. عدم الشطب إلا عند الضرورة ويتم الشطب بخطين مائلين وتكتب الإجابة الصحيحة بجانبها وبخط واضح ومقروء.
6. عدم الكتابة فوق الرقم المكتوب أصلاً.
7. الالتزام بالتقسيمات الإدارية عند استيفاء الاستمارة للتجمعات، وعدم تقسيم التجمع الواحد إلى أكثر من تجمع.
8. تسجيل البيانات بوحدة التسجيل المحددة.

لاستخدام الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني	
GO	المحافظة:
LO	التجمع:

NA	اسم المرفق:	الرقم التسلسلي:
TY	نوع المرفق الصحي: (1. مستشفى 2. عيادة 3. مركز خدمات صحية أخرى)	
OW	ملكية المرفق:	1. وزارة الصحة 2. اتحاد لجان الزكاة 3. اتحاد لجان الإغاثة الطبية 4. اتحاد لجان الرعاية الصحية 5. اتحاد لجان العمل الصحي 6. جمعية أصدقاء المريض 7. جمعية الهلال الأحمر 8. وكالة الغوث 9. جمعيات خيرية 10. الخدمات الطبية العسكرية 11. منظمات غير حكومية أخرى، حدد.....

مستوفي البيانات	الاسم:	ملاحظات:
	التوقيع:	
	التاريخ: 2014 / /	

لاستخدام الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني		
اسم المرمز:	رقم المرمز:	تاريخ الترميز: 2014 / /
اسم المدخل:	رقم المدخل:	تاريخ الإدخال: 2014 / /
مدقق الإدخال:	رقم المدقق:	تاريخ التدقيق: 2014 / /

ملاحظة هامة لمستوفي الاستمارة: الرجاء الاطلاع على البند الخاص بالتعريفات وآلية استيفاء الاستمارة الموجودة في نهاية الاستمارة قبل البدء باستيفائها

EW: المياه والمياه العادمة

في حال الإجابة على EW01 لأحد المصادر بـ (لا) الرجاء عدم الإجابة على الأسئلة (EW02 إلى EW04) لهذا المصدر ويتم الانتقال إلى المصدر الذي يليه.

EW04	EW03	EW02	EW01
كيف تقيم نوعية المياه المستخدمة؟ 1. جيدة (عديمة اللون والطعم والرائحة والرواسب) 2. متوسطة (هناك بعض اللون أو الطعم أو الرائحة أو الرواسب ولا زالت مقبولة) 3. سيئة (هناك لون أو طعم أو رائحة أو رواسب بشكل كبير)	ما هو المبلغ المدفوع مقابل استهلاك المياه من هذا المصدر شهرياً؟ (شيك / إسرائيلي / شهر)	ما هو المعدل الشهري لكمية المياه المستهلكة شهرياً؟ م ³ / شهر	هل يتم استخدام الوسائل الآتية للحصول على المياه؟ 1. نعم (مصدر رئيسي) 2. نعم (مصدر ثانوي) 3. لا (انتقل إلى البند التالي)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1. شبكة مياه عامة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	2. شراء تنكات
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	3. بئر خاص بالمرقף الصحي
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	4. النبع أو العين
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	5. أخرى (حدد:)

EW05	في حال وجود بئر، هل يتم تعقيم المياه فيه؟	<input type="checkbox"/>	1. نعم 2. لا
EW06	هل يوجد خزانات مياه خاصة بالمرقף الصحي؟	<input type="checkbox"/>	1. نعم 2. لا انتقل إلى EW07
EW061	ما هو عدد مرات تنظيف مياه الخزانات في السنة عادة؟	<input type="checkbox"/>	مرة (سجل (0) في حال أن الخزانات لا تنظف)
EW062	ما هو عدد مرات فحص مياه الخزانات خلال العام 2013؟	<input type="checkbox"/>	مرة (سجل (0) في حال أن الخزانات لا تفحص وانتقل إلى EW07)
EW063	من الجهة التي تقوم بفحص مياه الخزانات؟	<input type="checkbox"/>	1. وزارة الصحة 2. الهيئة المحلية 3. منظمات غير حكومية 4. شركات خاصة 5. وكالة الغوث 6. جهات أخرى، حدد.....

الرمز	السؤال	الخيارات	الإجابات
EW07	ما هي طريقة التخلص من المياه العادمة؟	1. شبكة صرف صحي 3. حفرة مجاري امتصاصية 2. حفرة مجاري صماء 4. أخرى، حدد	<input type="checkbox"/>
EW08	ما هو المبلغ المقدّر شهرياً مقابل التخلص من المياه العادمة في المرقف الصحي؟		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> شيك/شهر
EW09	هل يتم معالجة المياه العادمة قبل التخلص منها؟	1. نعم 2. لا (انتقل إلى ES01)	<input type="checkbox"/>
EW10	ما هو نوع المعالجة المستخدمة؟	1. معالجة ميكانيكية 2. معالجة كيميائية 3. معالجة بيولوجية	<input type="checkbox"/>

ES: إدارة النفايات الصلبة

ES01	ما هو معدل كمية النفايات الناتجة شهرياً عن المرفق الصحي بالكيلو غرام؟	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
------	---	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

ES11	ES10	ES09	ES081	ES08	ES071	ES07	ES06	ES05	ES04	ES03	ES02
من هي الجهة التي تقوم بالمعالجة؟ 1. المرفق نفسه 2. مرفق صحي آخر 3. مجلس الخدمات المشترك 4. الهيئة المحلية	ما هي دورية المعالجة خلال الاسبوع؟ 1. 1-3 مرات 2. 4-6 مرات 3. 7 مرات فأكثر	ما هي طريقة المعالجة المستخدمة؟ 1. الحرق المفتوح 2. الترميد أو الترميد المحكم 3. الدفن 4. التطهير 5. العزل 6. تعقيم (أوتوكليف) 7. مايكروويف	من الجهة التي تقوم بنقل النفايات من المرفق 1. مجالس الخدمات المشتركة 2. الهيئة المحلية 3. مديرية الصحة 4. أخرى/حدد.....	هل يتم معالجتها؟ 1. نعم داخل المرفق (انتقل الى ES09) 2. نعم خارج المرفق 3. لا يتم المعالجة (انتقل الى النوع التالي من النفايات) 4. أخرى/حدد.....	كيف يتم حفظ النفايات داخل المرفق الصحي؟ 1. غرفة مبردة (داخل المرفق) 2. حاوية مغلقة 3. مخزن 4. أخرى/حدد.....	ما هي طريقة نقل النفايات داخل المرفق الصحي؟ 1. يدوياً 2. عربات خاصة 3. باستخدام الطريقتين	ما هي دورية الجمع داخل المرفق الصحي أسبوعياً؟ 1. 1-3 مرات 2. 4-6 مرات 3. 7 مرات فأكثر	أين توضع النفايات عند جمعها؟ 1. أكياس عادية 2. أكياس خاصة 3. صناديق كرتونية 4. صناديق معدنية 5. صناديق بلاستيك 6. أخرى/حدد.....	هل يتم فصلها لوحدها عن باقي نفايات المرفق الصحي؟ 1. نعم 2. لا (انتقل الى النوع التالي)	ما هي نسبة كمية هذا النوع من النفايات من أجمالي النفايات الناتجة؟ (يجب أن يكون المجموع 100%)	هل تحتوي النفايات الناتجة عن المرفق الصحي أي من أنواع النفايات التالية؟ 1. نعم 2. لا (انتقل الى النوع التالي)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1. النفايات العامة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	2. النفايات المعدية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3. الكيميائية والصيدلانية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4. النفايات المشعة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5. النفايات الحادة
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	6. النفايات الإلكترونية
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7. أخرى/حدد.....
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	في حالة عدم وجود فصل لجميع أو لبعض أنواع النفايات يجب الإجابة على الأسئلة ES05 حتى ES11 في هذا السطر فقط للنفايات غير المفصولة		

للنفايات غير المفصولة

الرمز	السؤال	الخيارات	الإجابات
ES12	أين تجمع النفايات قبل التخلص النهائي منها؟	1. داخل المرفق الصحي (داخل البناء) <u>انتقل إلى ES14</u> 2. داخل المرفق الصحي (في ساحة المرفق الصحي) <u>انتقل إلى ES14</u> 3. خارج المرفق الصحي	<input type="checkbox"/>
ES13	ما هي المسافة بين المرفق الصحي ومكان تجميع النفايات؟	1. 50 متر فأقل 2. 51-150 متر 3. 151 متر فأكثر	<input type="checkbox"/>
ES14	كيف يتم التعامل مع النفايات بعد تجميعها من قبل المرفق الصحي وقبل التخلص النهائي منها؟	1. يقوم المرفق الصحي بنقلها إلى أقرب حاوية 2. يتم تجميعها مباشرة من المرفق الصحي من قبل السلطة المحلية (انتقل إلى ES18) 3. يقوم المرفق الصحي بنقلها إلى أقرب مكب نفايات (انتقل إلى ES18) 4. يقوم المرفق الصحي بإلقائها بشكل عشوائي (انتقل إلى ES18) 5. أخرى / حدد (انتقل إلى ES18)	<input type="checkbox"/>
ES15	ما هو حجم الحاوية المستخدمة بالمتر المكعب؟	1. أقل من 1 م ³ 2. 1-3 م ³ 3. 4-6 م ³ 4. 7 م ³ فأكثر	<input type="checkbox"/>
ES16	ما هو نوع المادة المصنوعة منها الحاوية؟	1. معدن 2. بلاستيك 3. أخرى/ حدد	<input type="checkbox"/>
ES17	ما هي طبيعة الحاوية المستخدمة؟	1. حاوية مكشوفة خاصة بالبلدية 2. حاوية غير مكشوفة خاصة بالبلدية 3. حاوية مكشوفة خاصة بالمرفق الصحي 4. حاوية غير مكشوفة خاصة بالمرفق الصحي	<input type="checkbox"/>
ES18	من هي الجهة المسؤولة عن نقل النفايات من مكان التجميع إلى مكان التخلص النهائي منها؟	1. المرفق الصحي 2. السلطة المحلية 3. شركة خاصة أو متعهد خاص 4. وكالة الغوث 5. مجلس الخدمات المشترك 6. أخرى/ حدد.....	<input type="checkbox"/>
ES19	هل تقوم الجهة المسؤولة عن التخلص بنقل النفايات من مكان التجميع إلى مكب نفايات؟	1. نعم، مكب تابع لهيئة محلية 2. نعم، مكب خاص 3. لا، تقوم الجهة بالتخلص منها بشكل عشوائي 4. لا، تقوم الجهة بالتخلص منها بمكان مجهول	<input type="checkbox"/>
ES20	كم مرة قامت الجهة المسؤولة عن التخلص بنقل النفايات في الأسبوع الماضي؟	1. 1-3 2. 4-6 3. 7 فأكثر	<input type="checkbox"/>
ES21	ما هو المبلغ المقدّر شهريا مقابل التخلص من النفايات الصلبة في المرفق الصحي ؟		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> شكيل

EE التقييم البيئي:

الرمز	السؤال	الخيارات	الإجابات
EE01	كيف تقيم خدمة التزويد بالمياه؟	1. جيدة 2. متوسطة 3. سيئة	<input type="checkbox"/>
EE02	في حالة التخلص من المياه العادمة عن طريق الشبكة كيف تقيم خدمة التخلص من المياه العادمة؟	1. جيدة 2. متوسطة 3. سيئة 4. لا ينطبق	<input type="checkbox"/>
EE03	كيف تقيم نوعية الحاويات المستخدمة لجمع النفايات الصلبة الناتجة عن المرفق الصحي ؟	1. جيدة 2. متوسطة 3. سيئة	<input type="checkbox"/>
EE04	كيف تقيم حجم الحاويات المستخدمة مقارنة مع كمية النفايات الناتجة عن المرفق الصحي ؟	1. كافية 2. غير كافية	<input type="checkbox"/>
EE05	كيف تقيم دورية تجميع النفايات الصلبة من قبل الهيئة المحلية أو الجهة المسؤولة عن التجميع؟	1. مناسبة 2. غير مناسبة	<input type="checkbox"/>

المفاهيم والمصطلحات

يعرض هذا الجزء المفاهيم والمصطلحات الأساسية الموجودة في الاستمارة والتي ستساعد المستوفي على فهم المصطلحات الواردة في الاستمارة.

المياه العادمة:

مياه مستعملة تصرف عادة في شبكة لمياه المجاري، وتحتوي على مادة وبكتيريا في محلول أو عالقة.

حفرة صماء:

بئر أو حفرة يخزن بها الغائط البشري أو قاذورات أخرى وتبنى من جدران محكمة.

حفرة امتصاصية:

بئر أو حفرة يخزن بها الغائط البشري أو قاذورات أخرى وتبنى من جدران مسامية .

معالجة المياه العادمة:

عملية تجعل المياه المستعملة صالحة للوفاء بالمعايير البيئية أو معايير الجودة الأخرى. ويمكن التمييز بين ثلاثة أنواع من المعالجة: الميكانيكية، والبيولوجية، والمتقدمة.

المعالجة الميكانيكية:

معالجة للمياه المستعملة تؤدي إلى فصل الفضلات السائلة المصفاة عن الحمأة، وتستخدم العمليات الميكانيكية أيضاً إلى جانب العمليات البيولوجية وعمليات الوحدات المتقدمة وتشمل المعالجة الميكانيكية عمليات مثل الترسيب والتعويم.

المعالجة البيولوجية:

معالجة المياه المستعملة باستخدام كائنات حية دقيقة هوائية ولا هوائية ينتج عنها سوائل مصفاة وحمأة منفصلة تحتوي على كتلة ميكروبية مختلطة بملوثات، وتستخدم عملية المعالجة أيضاً في وقت واحد مع أو مقترنة بعمليات ميكانيكية أو عمليات الوحدة المتقدمة.

المعالجة الكيميائية:

طرق معالجة تستخدم لأحداث التحلل الكامل للمواد الخطرة وتحويلها إلى غازات غير سامة أو - في معظم الأحيان- لتعديل الخصائص الكيميائية للنفايات، مثلاً عن طريق تخفيض قابلية الذوبان في المياه، أو معادلة الحموضة، أو القلوية.

النفايات العامة:

جميع النفايات غير الخطرة، وتشابه في طبيعتها النفايات المنزلية.

النفايات المعدية:

جميع أنواع النفايات والتي من الممكن أن تنتقل الأمراض الفيروسية أو البكتيرية أو الطفيلية إلى الإنسان وتشتمل كذلك على النفايات الحيوانية المعدية من المختبرات، والمسالخ، وأعمال البيطرة وغيرها.

النفايات الصيدلانية:

تشمل النواتج الصيدلانية والعقاقير والمواد الكيميائية التي تم إعادتها من الأقسام والتي قد تكون أريقّت أو لوثت أو منتهية مدة الصلاحية أو المبعدة لأية أسباب.

النفايات الكيميائية:

المواد الخطرة - السامة، والمسببة للتآكل، والقابلة للاشتعال، والفعالة كيميائياً أو القادرة على التأثير على مواد الجينات، وقد تكون غير خطيرة.

النفايات الالكترونية:

تعني كل ما يتخلف عن إنتاج واستخدام الأجهزة الكهربائية والالكترونية وأجزائها ومستلزماتها لكافة المجالات وتتضمن أجهزة الاتصالات والمعلومات (أجهزة الحاسوب، مجسمات الصوت، ماكينات الفاكس والتصوير، أجهزة التلفزيونات والتلفونات) وأجهزة القياس والتحكم وأجهزة الإضاءة والأجهزة الطبية وأجهزة الاستقبال والتسجيل.

نفايات مشعة:

مادة تحتوي على نويدات مشعة أو ملوثة بتركيزات أعلى من تلك "المستثناة" التي تحددها السلطات المختصة، ولتجنب الآثار الضارة الدائمة يلزم التخزين للمدى الطويل الذي يستخدم فيه ما يسمى "مدافن النظائر" أو المحاجر المهجورة.

النفايات الحادة:

المواد التي قد تسبب قطع أو ثقب (خصوصاً الحقن أو الشفرات).

معالجة النفايات الطبية:

العمليات التي تحدث تحسناً للنفايات الطبية بطريق ما، قبل أن تنقل إلى مكان التخلص النهائي.

التطهير:

قتل فعال، عن طريق عمليات كيميائية طبيعية، لكل الكائنات الحية القادرة على التسبب في الأمراض المعدية.

الترميد المنظم:

حرق منظم لمواد النفايات الصلبة أو السائلة أو الغازية تحت درجة حرارة مرتفعة باستخدام الفلاتر.

الترميد غير المنظم:

حرق لمواد النفايات الصلبة أو السائلة أو الغازية تحت درجة حرارة مرتفعة.

حرق في الهواء الطلق:

حرق في الخلاء لنفايات مثل الخشب، والسيارات الخردة، والمنسوجات، ونشارة الخشب، وسواها.

المعالجة الميكانيكية (للنفايات الطبية):

تكسير، وتحتطيم أو تقطيع الأجزاء الحادة للنفايات الحادة قبل معالجتها.

مكب نفايات:

موقع يستخدم للتخلص النهائي من النفايات الصلبة دون رقابة بيئية.

تعليمات استيفاء استمارة المسح البيئي لمراكز الرعاية الصحية

يعرض هذا الجزء الآلية التي يمكن أن تساعد المستوفي على تعبئة الاستمارة، ويفضل قبل الاستيفاء الرجوع إلى الجزء الخاص بالمفاهيم والمصطلحات للتمكن من استيفاء الاستمارة بشكل صحيح.

GO

في هذا السؤال يتم وضع اسم المحافظة في المكان المخصص لذلك.

LO

في هذا السؤال يتم وضع اسم التجمع التابع للمحافظة في المكان المخصص لذلك.

NA

في هذا السؤال يتم وضع اسم المرفق الصحي كما هو في الأوراق الرسمية حرفياً.

TY

يستوفي المدلي بالبيانات في هذا السؤال عن نوع المرفق الصحي ، حيث إذا كان المرفق مستشفى يضع الرمز (1)، وإذا كان المرفق عيادة فيضع الرمز (2)، وإذا كان المرفق هو مرفق خدمات صحية أخرى فيضع الرمز (3).

OW

يحدد المدلي بالبيانات في هذا السؤال عن ملكية المرفق الصحي، فإذا كان المرفق يتبع للقطاع الحكومي (وزارة الصحة) يضع الرمز (1)، وإذا كان المرفق يتبع لاتحاد لجان الزكاة فيضع الرمز (2)، وإذا كان المرفق يتبع لاتحاد لجان الاغاثة الطبية فيضع الرمز (3) وإذا كان المرفق يتبع لاتحاد لجان الرعاية الصحية فيضع الرمز (4)، وإذا كان المرفق يتبع لاتحاد لجان العمل الصحي فيضع الرمز (5)، وإذا كان المرفق يتبع لجمعية أصدقاء المريض فيضع الرمز (6)، وإذا كان المرفق يتبع لجمعية الهلال الأحمر فيضع الرمز (7)، وإذا كان المرفق يتبع لوكالة الغوث فيضع الرمز (8)، وإذا كان المرفق يتبع للجمعيات الخيرية فيضع الرمز (9)، وإذا كان المرفق يتبع للخدمات الطبية العسكرية فيضع الرمز (10)، وإذا كان المرفق يتبع لاحد المنظمات غير الحكومية فيضع الرمز (11) وتحدد الجهة.

السؤال EW01:

يحدد المستوفي مصادر المياه في المرفق الصحي، حيث يضع الرقم 1 في المربع المخصص للإجابة في حال أن هذا المصدر يوفر المياه بشكل رئيسي، يضع الرقم 2 في حال أن هذا المصدر يوفر المياه بشكل ثانوي للمرفق الصحي ، وفي حال أن هذا المصدر لا يوفر المياه للمرفق الصحي يتم وضع الرقم 3، وفي هذه الحالة لا يتم الإجابة عن سؤال الاستهلاك، من هذا المصدر والمبلغ المدفوع ونوعية المياه له (أي الأسئلة EW02 إلى EW04).

السؤال EW02:

يستوفي هذا السؤال فقط في حال الإجابة على سؤال EW01 بنعم (الاجابات 1 أو 2)، حيث يحدد المستوفي معدل استهلاك المرفق الصحي الشهري من هذا المصدر (مثال: "إذا تم الإجابة على شبكة المياه العامة بـ 1، أي أنها مصدر رئيسي يقوم المستوفي بتقدير معدل استهلاك المؤسسة الشهري للمياه من الشبكة العامة).

مثال على ذلك

في حال كان المعدل الشهري لكمية المياه التي يستهلكها المرفق شهرياً هي 15 م³/شهر، يكون التسجيل كالتالي:

0	0	1	5
---	---	---	---

السؤال EW03:

يستوفي هذا السؤال فقط في حال الإجابة على سؤال EW01 بنعم، حيث يحدد المستوفي المبلغ المدفوع بالشيكال الإسرائيلي مقابل استهلاك المياه من هذا المصدر شهرياً.

مثال على ذلك

في حال كان المبلغ المدفوع شهرياً مقابل استهلاك المياه من مصدر شبكة المياه العامة أو أي مصدر من المصادر الأخرى هي 145 شيكل، يكون التسجيل كالتالي:

0	1	4	5
---	---	---	---

السؤال EW04:

يستوفى هذا السؤال فقط في حال الإجابة على سؤال EW01 بنعم، حيث يقيم المستوفي نوعية المياه المستخدمة من قبل المرفق الصحي من هذا المصدر، فإذا كانت المياه عديمة اللون والطعم والرائحة والرواسب، تكون جيدة ويضع الرقم 1 في المربع المخصص للإجابة أمام المصدر، وفي حال كانت المياه فيها بعض اللون أو الطعم أو الرائحة أو الرواسب ولا زالت مقبولة يضع الرقم 2 أمام المصدر، ويضع الرقم 3 أمام مصدر المياه الذي له لون أو طعم أو رائحة أو رواسب بشكل كبير (مثال: "إذا تم الإجابة على شبكة المياه العامة بـ 1، أي أنها مصدر رئيسي يقوم المستوفي بتقييم مياه الشبكة حسب المعايير السابقة).

السؤال EW05:

يحدد المستوفي إن كان يتم تعقيم مياه البئر وتكون الإجابة إما (1) نعم أو (2) لا، ويسجل الرقم الدال على الإجابة في المربع المخصص للإجابة.

السؤال EW06:

يحدد المستوفي إن كان هناك خزانات للمياه في المرفق الصحي، من ضمن الخيارات (1-2)، وفي حال الإجابة على هذا السؤال بـ (2) أي لا يوجد خزانات مياه يتم الانتقال إلى السؤال EW07.

السؤال EW061:

يستوفى هذا السؤال فقط في حال الإجابة على سؤال EW06 بنعم، وفي هذه الحالة يحدد المستوفي عدد المرات التي يتم فيها تنظيف خزانات المياه المستخدمة في المرفق الصحي في العام الواحد عادة، ويسجل 0 في المربع المخصص للإجابة في حال لا يتم تنظيف الخزانات مطلقاً خلال السنة.

السؤال EW062:

يستوفى هذا السؤال فقط في حال الإجابة على سؤال EW06 بنعم، وفي هذه الحالة يحدد المستوفي عدد المرات التي تم فيها فحص مياه الخزانات المستخدمة في المرفق الصحي في خلال العام 2013، من قبل المختصين. في حال عدم فحص مياه الخزانات يتم وضع 0 في المربعات والانتقال إلى EW07.

السؤال EW063:

يستوفى هذا السؤال فقط في حال الإجابة على سؤال EW06 بنعم ووجود رقم أكبر من 0 في مربعات سؤال EW062، وفي هذه الحالة يحدد المستوفي الجهة التي تقوم بفحص مياه الخزانات المستخدمة في المرفق الصحي.

السؤال EW07:

يقوم المستوفي بالإجابة عن الوسائل المستخدمة للتخلص النهائي من المياه العادمة، حيث يقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك

السؤال EW08:

يقوم المستوفي بالإجابة عن المبلغ الذي تقوم بدفعه مقابل التخلص من المياه العادمة في المرفق الصحي، حيث يقوم المستوفي بوضع رمز الإجابة الخاص بالمبلغ بالشيكل الإسرائيلي في المكان المحدد.

السؤال EW09:

يقوم المستوفي بالإجابة عن وجود معالجة للمياه العادمة، حيث يقوم بوضع رمز الإجابة بالمكان المخصص لذلك، وعند الإجابة يكون هناك حالتين:

1. في حالة الإجابة بـ 1 يتابع المستوفي استيفاء الأسئلة.

2. في حالة الإجابة بـ 2 يتم الانتقال إلى ES01.

السؤال EW10:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال فقط في حال الإجابة على سؤال EW09 بالخيار 1، حيث يقوم المستوفي بالإجابة عن نوع المعالجة لمعالجة المياه العادمة، ويقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك.

السؤال ES01:

يجيب المستوفي عن كمية النفايات الصلبة التي تنتج عن المرفق الصحي نتيجة للقيام بعملياته الإنتاجية شهرياً. ويقوم بوضع رمز الإجابة الخاص بالرقم المناسب ويتم التأكد من أن الكمية المقدرة بالكيلو غرام.

مثال على ذلك

في حال كانت المعدل الشهري لكمية النفايات الصلبة الناتجة عن المرفق الصحي هو 200 كيلو شهرياً، يتم التسجيل كالتالي:

0	2	0	0
---	---	---	---

ملاحظة هامة:

يتم استيفاء الأسئلة ES02 حتى ES11 بطريقة أفقية، حيث في البداية يتم استيفاء الأسئلة على أنواع النفايات، إذا كانت جميع الأنواع التي تشملها مجمل النفايات تفصل (أي تكون الإجابة على السؤال ES02 و ES04 لها بالخيار 1) بينما لا يتم استيفاء الأسئلة ES05 حتى ES11 عن النفايات غير المفصولة، أما في حالة عدم وجود فصل كلي أو جزئي لأنواع النفايات الناتجة (أي الإجابة لأي نوع نفايات تشمله مجمل النفايات على السؤال ES04 كانت 2) يتم استيفاء الأسئلة ES05 حتى ES11 عن النفايات غير المفصولة.

السؤال ES02:

يجيب المستوفي عن النفايات التي ينتجها المرفق الصحي ، حيث يضع المستوفي رقم الإجابة في المربع المخصص للسؤال، وعند الإجابة يكون هناك حالتين:

1. في حالة الإجابة بـ 1 لنوع النفاية يتابع المستوفي باستيفاء باقي الأسئلة ES03، ES04.... الخ، لنفس النوع من النفايات.
2. في حالة الإجابة بالخيار 2 يقوم المستوفي باستيفاء نفس السؤال لنوع النفاية التي تليها.

السؤال ES03:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES02 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن نسبة كمية هذا النوع من النفايات من مجمل كمية النفايات الناتجة حيث يجب أن يكون مجموع إجابات المرفق الصحي على هذا السؤال 100%، مع العلم انه لا توجد مرافق صحية تنتج نوع واحد من النفايات.

مثال على ذلك

في حال كانت نسبة كمية النفايات العامة التي تنتج عن المرفق الصحي الشهري هي 5% من كمية النفايات المنتجة، يكون التسجيل كالتالي:

0	0	5
---	---	---

السؤال ES04:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES02 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن أنواع النفايات التي يتم فصلها عن مجمل النفايات الناتجة عن المرفق الصحي عند إنتاجها أو عندما يتم تجميعها وقبل التخلص منها، فيضع المستوفي رقم الإجابة في المربع المخصص للسؤال وعند الإجابة يكون هناك حالتين:

1. في حالة الإجابة بـ 1 لنوع النفاية يتابع المستوفي باستيفاء باقي الأسئلة ES05، ES06.... الخ، لنفس النوع من النفايات.
2. في حالة الإجابة بالخيار 2 يقوم المستوفي باستيفاء نفس السؤال لنوع النفاية التي تليها.

السؤال ES05:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES04 بالخيار 1، حيث يقوم المستوفي بوضع رمز الإجابة الخاص بوسيلة الجمع الأولى للنفايات وقت إنتاجها في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES06:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES04 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن عدد المرات التي تم فيها تجميع أنواع النفايات المفصولة أو غير المفصولة أسبوعياً ويقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك.

السؤال ES07:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES04 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن أهم الطرق المستخدمة في نقل النفايات المفصولة أو غير المفصولة داخل المرفق الصحي لتجميعها قبل التخلص النهائي منها ويقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك.

السؤال ES071:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES04 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن طرق حفظ النفايات داخل المرفق الصحي بوضع الرقم الدال على الاجابة في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES08:

يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES04 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن أنواع النفايات التي يتم معالجتها من مجمل النفايات الناتجة عن المرفق الصحي عند إنتاجها أو عندما يتم تجميعها وقبل التخلص وعند الإجابة يكون هناك ثلاث حالات:

1. في حالة الإجابة بـ 1 لنوع النفاية يتابع المستوفي باستيفاء باقي الأسئلة ES09، ES10.... الخ، وعدم الاجابة على سؤال ES81.

2. في حالة الإجابة بالخيار 2 يقوم المستوفي باستيفاء باقي الأسئلة ES081، ES10

2. في حالة الإجابة بالخيار 3 يقوم المستوفي باستيفاء نفس السؤال لنوع النفاية التي تليها.

السؤال ES081: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES08 بالخيار 2، يقوم المستوفي بالإجابة عن الجهة التي تقوم بنقل النفايات من المرفق بوضع رمز الإجابة من ضمن الخيارات (1-4) في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES09: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES08 بالخيار 1 أو 2، حيث يقوم المستوفي بوضع رمز الإجابة الخاص بالطريقة التي يتم استخدامها لمعالجة كل نوع من أنواع النفايات الصلبة داخل المرفق الصحي ووضع الخيار المناسب في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES010: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES08 بالخيار 1 أو 2، حيث يجيب المستوفي عن عدد المرات التي تم فيها معالجة كل نوع من أنواع النفايات الصلبة خلال الأسبوع ويقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك.

السؤال ES11: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES08 بالخيار 1 أو 2، حيث يجيب المستوفي عن الجهات التي تقوم بمعالجة كل نوع من أنواع النفايات الصلبة ويقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك.

السؤال ES12: يجيب المستوفي عن سؤال أين تجمع النفايات قبل التخلص النهائي منها حيث يقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك، وعند الإجابة يكون هناك حالتين:

1. في حالة الإجابة بـ 1 أو 2 يتم الانتقال إلى السؤال ES14 أي لا يكون هناك إجابة على ES13.

2. في حالة الإجابة بالخيار 3 يقوم المستوفي بالإجابة على السؤال ES13.

السؤال ES13: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال في حال كانت الإجابة على سؤال ES12 بالخيار 3، حيث يجيب المستوفي في حالة أن مكان التجميع هو خارج المرفق الصحي عن المسافة بالمتر بين مكان التجميع ومبنى المرفق الصحي ، حيث يقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك.

السؤال ES14: يجيب المستوفي عن الآلية التي يتم التعامل بها مع النفايات التي يتم تجميعها من داخل المرفق الصحي وقبل التخلص النهائي منها، حيث يقوم بوضع رمز الإجابة الخاص برقم الخيار المناسب في المربع الخاص بذلك وعند الإجابة يكون هناك حالتين:

1. في حالة الإجابة بـ 1 يتابع المستوفي الإجابة على الأسئلة.

2. في حالة الإجابة بالخيارات من 2 إلى 5 يقوم بالانتقال إلى ES18 ولا يجيب على ES15 - ES17.

السؤال ES15: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال فقط إذا كانت الإجابة على سؤال ES14 بالخيار 1، حيث يقوم المستوفي بوضع رمز الإجابة الخاص بحجم الحاوية المستخدمة في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES16: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال فقط إذا كانت الإجابة على سؤال ES14 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن طبيعة المادة التي تم صناعة الحاوية التي تستخدم في تجميع النفايات قبل التخلص منها، حيث يكتب الرمز المناسب للإجابة في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES17: يقوم المستوفي بالإجابة عن هذا السؤال فقط إذا كانت الإجابة على سؤال ES14 بالخيار 1، حيث يجيب المستوفي عن طبيعة الحاوية المستخدمة في تجميع النفايات الناتجة عن المرفق الصحي ونوعيتها (أكانت مكشوفة أو مغطاة)، حيث يكتب الرمز المناسب للإجابة في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES18: يجيب المستوفي عن الجهة المسؤولة عن نقل النفايات الناتجة عن المرفق الصحي إلى مكان التخلص النهائي منها، حيث يقوم المستوفي بوضع رمز الإجابة الخاص بالرمز المناسب للإجابة في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES19:

يجيب المستوفي عن المكان الذي يتم نقل النفايات الناتجة عن المرفق الصحي إليه ليتم التخلص منها وبشكل نهائي حيث يكتب الرمز المناسب للإجابة في المربع المخصص لذلك.

السؤال ES20:

يجيب المستوفي عن عدد المرات التي تم فيها نقل النفايات من المرفق الصحي إلى المكان النهائي للتخلص من قبل الجهة المسؤولة عن التخلص في الأسبوع الماضي حيث يقوم المستوفي بتدوين عدد المرات في المربعات المخصصة لذلك.

السؤال ES21:

يجيب المستوفي عن المبلغ الذي يقوم المرفق الصحي بدفعه مقابل خدمة التخلص من النفايات الصلبة بالشيكول الإسرائيلي شهرياً.

مثال على ذلك

في حال كان المبلغ المدفوع شهرياً من قبل المرفق الصحي مقابل التخلص من النفايات الصلبة هو 8 شيكل، يكون التسجيل كالتالي:

8	0	0	0
---	---	---	---

السؤال EE01 :

يجيب المستوفي عن تقييمه لمزود خدمة الحصول على المياه من حيث عدم وجود أي انقطاع خلال السنة وتشمل حالات وصول المياه المرفق الصحي بضغط ضعيف والتي في جميع الأحوال تؤثر سلباً أو إيجاباً على استخدامها لممارسة نشاطها، حيث يقوم بتدوين التقييم في المكان المخصص للإجابة.

السؤال EE02:

يجيب المستوفي عن تقييمه لخدمة التخلص من المياه العادمة عن طريق الشبكة العامة التي يقوم المرفق الصحي باستخدامها للتخلص من المياه العادمة، حيث يقوم بتدوين التقييم في المكان المخصص للإجابة وعند الإجابة يجب التأكد من حالتين:

1. في حالة الإجابة على EW07 ب 1 تكون الإجابة على هذا السؤال بأحد الخيارات 1-3.

2. في حالة الإجابة على EW07 ب 2-4 تكون الإجابة على هذا السؤال فقط بالخيار 4.

السؤال EE03 :

يجيب المستوفي عن تقييمه للحاويات المستخدمة لجمع النفايات الصلبة الناتجة من المرفق الصحي من حيث نوعيتها، حيث يقوم بتدوين التقييم في المكان المخصص للإجابة.

السؤال EE04:

يجيب المستوفي عن تقييمه لحجم الحاويات المستخدمة ومدى مناسبتها لكمية النفايات الناتجة من المرفق الصحي، حيث يقوم بتدوين التقييم في المكان المخصص للإجابة.

السؤال EE05:

يجيب المستوفي عن تقييمه لدورية تجميع النفايات الصلبة من قبل الهيئة المحلية أو الجهة المسؤولة عن التجميع، حيث يقوم بتدوين التقييم في المكان المخصص للإجابة.