

قرار رقم (1) لسنة 2022م بشروط قبول البعثات البريدية وتعرفة أجور الخدمات البريدية والتعويض عن البعثات المفقودة أو التالفة

وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات،

استناداً لأحكام القانون رقم (3) لسنة 1996م بشأن الاتصالات السلكية واللاسلكية، لا سيما أحكام المادة (13/7) منه،

ولأحكام قانون دائرة البريد الباب (115) لسنة 1930م وتعديلاته، لا سيما أحكام المادة (3) منه،
وبعد الاطلاع على أحكام اتفاقية البريد العالمية،
وبناءً على الصلاحيات المخولة لنا،
وتحقيقاً للمصلحة العامة،

أصدرنا القرار الآتي:

مادة (1) تعريف

يكون للكلمات والعبارات الواردة في هذا القرار المعاني المخصصة لها أدناه، ما لم تدل القرينة على خلاف ذلك:

الدولة: دولة فلسطين.

الوزارة: وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

الوزير: وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

مكتب البريد: كل منشأة أو مركبة متجولة تعتمد الوزارة لتأدية خدماتها البريدية.

أجور الخدمات البريدية: الأجرة التي تحددها الوزارة على أي خدمة بريدية يقدمها مكتب البريد.

البعيثة البريدية: أي رسالة أو مغلف أو رزمة أو طرد أو علبة أو غلاف يحتوي على شيء

أو معلومات يتم نقلها أو توزيعها بواسطة مكتب البريد، ولا يزيد وزنها على (30) كغ.

البعثات البريدية الحكومية: البعثات التي يكون مصدرها مؤسسة حكومية فلسطينية.

بعثات المكفوفين: البعثات التي تحتوي على الأوراق المكتوبة بالأحرف البارزة (بريل)، والمعدة

لتعليم مكفوفي البصر والتسجيلات الصوتية والأوراق الحساسة المخصصة لاستعمالهم، وأجهزة

تسجيل الصوت والعصي الخاصة بالمكفوفين.

البعثات البريدية المصلحية: البعثات البريدية المتداولة بين المكاتب البريدية بعضها البعض

أو بين المكاتب وإدارات البريد في المحافظات أو المكاتب والإدارات البريدية والإدارة العامة للبريد

أو بين الإدارة العامة للبريد والإدارات البريدية لدول العالم أو بين الإدارة العامة للبريد والاتحاد

البريدي العالمي، وتحتوي على مواد ذات قيمة وعهد ومراسلات إدارية، وتكون معلمة بختم خاص

مكتوب عليه بالعربية "في خدمة البريد" أو بالإنجليزية "Postal service" أو باللغة الفرنسية

"Service des postes".

طابع البريد: كل علامة أو ملصق أو تصميم مدموغ أو مطبوع عادي أو إلكتروني محدد القيمة تصدره الوزارة لتحصيل الأجرة البريدية أو لاستعمال هواة جمع الطوابع، أو لتخليد ذكرى أو مناسبة معينة، ويكون ذو مواصفات محددة.

الرزمة الصغيرة: مغلف أو علبة صغيرة تشتمل على بضائع أو سلع أو عينات خاضعة أو غير خاضعة للرسوم الجمركية تميزها لصيقة (CN23/CN22) تسمى بيان جمركي.

الرسالة: أي شكل من أشكال المعلومات المكتوبة المغلفة، الموجهة إلى شخص معين أو عنوان محدد ذات أبعاد ووزن محدد.

الطرد: المادة المغلفة التي يطلب نقلها طبقاً للشروط والأوصاف التي تصنفها الاتفاقيات البريدية الثنائية أو اتفاقية الاتحاد البريدي العالمي، وتشمل الطرود الشخصية، والطرود التجارية، والطرود المؤمن عليها، وأي طرود أخرى تحددها الوزارة شريطة ألا يقل وزنها عن (2) كغ ولا يزيد على (30) كغ، ويميزها معرف وحيد طبقاً للمعيار التقني (S10) الخاص بالاتحاد البريدي العالمي.

المطبوعات: كل كتابة على ورق عادي أو مقوى أو أي مواد أخرى تستعمل عادة في الطباعة كالكتب والجرائد، والمجلات والنشرات وما في حكمها.

أكياس (M): أكياس مخصصة لإرسال العناصر المطبوعة بالبريد كالكتب أو المواد الإعلانية من مرسل إلى مرسل إليه على عنوان محدد، تحمل بطاقة على عنق الكيس بحجم (140×90) ملم مكتوب عليها كامل تفاصيل المرسل إليه ومطبوع عليها حرف (M).

البريد الجوي (Air Mail): خدمة نقل البعثات البريدية بالطائرات وغالباً ما تميز بعائث البريد الجوي بملصق مكتوب عليه بختم أو ملصق (Par avion) بألوية.

البريد السطحي (Surface Mail): خدمة نقل البعثات البريدية بالبحر أو البر وتحمل عبارة (Surface Mail).

البريد السطحي المنقول جواً (S.A.L) (Surface Air Lifted): خدمة بريدية متميزة لنقل البريد السطحي جواً، وهي أسرع من البريد البري والبحري وأقل تكلفة من البريد الجوي (مزيج مثالي من النقل الجوي والبري لتسليم البريد).

البريد السريع/ العاجل: خدمة نقل البعثات البريدية التي تحمل صفة التراسل الشخصي أو التجاري على صفة الاستعجال.

البرقية: خدمة إرسال نص على نموذج مخصص في مكتب البريد عبر الهاتف أو الفاكس وتسلم للمرسل له خلال (48) ساعة من تاريخ إيداعها في مكتب البريد.

البطاقة البريدية (Post Card): أوراق كرتونية ذات أبعاد وأشكال محددة ترسل مكشوفة عبر البريد.

الرسالة المظروفة: رسالة بذاتها لا يكون بداخلها أي محتوى، وتبلغ أبعادها (11×22) سم، والأدنى (9×14) سم.

التخليص: عملية استيفاء الأجرور البريدية المستحقة لقاء الخدمات البريدية بكل الطرق المعتمدة بالطوابع البريدية أو آلات التخليص أو الإيصالات المالية، ويستخدم لكميات البعثات الكبيرة أو بموجب اتفاقيات.

ختم خالص الأجرة: ختم أو وسم يستخدم في التخليص على البعثات البريدية في حالة الكميات الكبيرة منقوش عليه عبارة (خالص الأجرة) أو (P.P) أو (Postage Paid).

البريد الدعائي: المادة التي تحمل صفة دعائية لمنتج معين بقصد التسويق التجاري أو الشخصي أو البيع.

خدمة البريد الماكت: خدمة يقدمها البريد الفلسطيني لكل من لا يتوفر له عنوان بريدي ثابت بحيث يكون مكتب البريد في مكان وجوده كعنوان.

التفويض البريدي: تكليف شخص لآخر باستلام بعائث ومواد بريدية خاصة به بشرط أن يتم في مكتب البريد وبحضور الطرفين المفوض والمفوض له، وتقدم الخدمة مقابل تحصيل أجور تفويض سنوية ويمكن أن يكون التفويض من مؤسسة أو شركة لشخص طبيعي أو اعتباري.

الصندوق البريدي الخاص: الصندوق المخصص لإيداع المراسلات الشخصية لمستأجر الصندوق الموجود داخل مكتب البريد أو خارجه.

قسائم المجاوبة: قسيمة يمكن استبدالها بواحد أو أكثر من الطوابع البريدية تمثل الحد الأدنى من الطوابع البريدية لرسالة بريدية غير مسجلة ذات أولوية تصل إلى (20) غرام من المجموعة الرابعة في هذه التعرفة مرسله إلى بلد عضو آخر في الاتحاد البريدي العالمي، ويتم قبولها من قبل جميع البلدان الأعضاء في الاتحاد البريدي العالمي.

الحوالة البريدية: تحويل النقود بقيمة محددة مرسله إلى شخص معين، وفقاً لما هو محدد في الاتفاق الخاص بخدمات الدفع البريدية لاتحاد البريد العالمي.

مادة (2)

تصنيف خدمات البعائث البريدية الحكومية

تصنف خدمات البعائث البريدية الحكومية على النحو الآتي:

1. خدمة البعائث البريدية المتداولة بين فروع المؤسسة الحكومية أو المؤسسات الحكومية الأخرى "G2G".
2. خدمة البعائث التي ترسلها المؤسسات الحكومية للمواطنين "G2C".
3. خدمة البعائث التي ترسلها المؤسسات الحكومية للشركات والمنظمات غير الحكومية "G2B".

مادة (3)

شروط قبول البعائث البريدية

1. يشترط لقبول البعائث البريدية لغايات إرسالها الآتي:
 - أ. أن تكون المطارييف والأغلفة متناسبة الحجم مع محتويات البعائث، وأن تهيأ بطريقة متينة تتلاءم مع شروط النقل الصادرة عن جهات نقل البريد الجوي أو البحري أو البري.
 - ب. تخصيص الربع الأعلى الأيمن على وجه الغلاف (الرسالة) لوضع الطوابع البريدية والأختام وعلامات التخليص.
 - ج. أن يكون العنوان مكتوباً بخط واضح ومقروء، ولا يقبل الكتابة بقلم الرصاص.
 - د. كتابة عنوان المرسل إليه ورقم الهاتف في منتصف وجه الغلاف للأسفل قليلاً على الوجهة الأمامية للرسالة.
 - هـ. كتابة العناوين على البعائث البريدية من قبل مرسلها، ويحظر على موظفي البريد كتابة عنوان أي من المرسل أو المرسل له، وفيما يخص الطرود تغلق في مكتب البريد بحضور موظف البريد بعد الاطلاع على محتويات الطرد.
 - و. كتابة اسم الدولة المرسل لها والمرسل منها، وبالأحرف اللاتينية إذا كان البريد مرسل إلى خارج الدولة.

- ز. كتابة اسم وعنوان المرسل ورقم الهاتف الخاص به خلف المغلف (السطح المزود بلسان الإغلاق) أو على وجه المغلف في الزاوية العليا اليسرى.
2. تحدد شروط حدود وأوزان البعثة البريدية وفقاً للملحق رقم (1) المرفق بهذا القرار.

مادة (4)

المحظورات والممنوعات في البعثات البريدية

1. دون الإخلال بما ورد في التشريعات السارية ذات العلاقة واتفاقية البريد العالمية يحظر قبول أو نقل أو إرسال البعثات البريدية والمواد الآتية:
 - أ. البعثات البريدية التي لا تستوفي الشروط المقررة في اتفاقية البريد العالمية، والمواد التي بحكم تغليفها يمكن أن تشكل خطراً على الموظفين أو قد تلوث أو تتلف البعثات البريدية.
 - ب. المخدرات والمواد التي لها تأثير نفسي.
 - ج. بطاريات الليثيوم.
 - د. المواد القابلة للانفجار أو الاشتعال والمواد المشعة، مثل الأسلحة النارية، والبارود، وفيوزات التفجير، وخرطيش الرصاص، وغاز النيون، والفلورين، وثنائي أكسيد الكربون، والنيتروجين، والغازات الأخرى، وغاز القداحات (الولاعات)، والغازات المضغوطة، وكبريتات الفسفور الأصفر، والمفرقعات والألعاب النارية ومن في حكمها من المواد.
 - هـ. الآثار والقطع الأثرية والتاريخية.
 - و. الأشياء والأدوات المخلة بالأداب أو المناقبة للأخلاق أو الدين.
 - ز. المأكولات القابلة للتلف.
 - ح. الحيوانات الحية باستثناء (النحل، دود القز، دود الحجام، الطفيليات).
 - ط. مبيدات الحشرات الضارة المخصصة للسيطرة على تلك الحشرات والمتبادلة بين المعاهد والمعترف فيها رسمياً والتي لا تشكل خطراً.
 - ي. المستندات التي لها صفة التراسل الحالي والشخصي (فيما يخص خدمة الطرود) أو المتبادلة بين أشخاص خلاف المرسل والمرسل له أو الأشخاص القاطنين معهما.
 - ك. المواد السائلة إلا إذا تم تغليفها بطريقة تضمن عدم تسرب محتوياتها.
 - ل. المواد المحظور استيرادها وتداولها في بلد المورد.
 - م. أي مواد خطيرة بطبيعتها.
2. لا يجوز أن تحتوي البعثات البريدية غير المسجلة على المواد الآتية:
 - أ. قطع النقد أو أوراق نقدية.
 - ب. بلاتين أو ذهب أو فضة.
 - ج. أوراق مصرفية أو شيكات.
 - د. أحجار كريمة أو حلي أو أشياء ثمينة (مشغولة أو غير مشغولة) يمكن فقط إرسالها في رسائل مؤمن عليها وبإذن تصدير من الجهات المختصة عند وجود مثل هذه الخدمة.
3. لا يجوز أن تحتوي المطبوعات ومكتوبات المكوفين أو الرزم الصغيرة على الآتي:
 - أ. أي مستند له صفة التراسل الشخصي.
 - ب. أي طابع أو نموذج تخليص مختوم أو غير مختوم.

مادة (5)

أجور الخدمات البريدية الداخلية

تحدد أجور خدمات البريد الداخلية على النحو الآتي:

1. بريد الرسائل (بموجب إصاق طابع بريد):

أ. الأجر المحددة لبريد الرسائل:

الأجور		فئات الأوزان
شيكل	فلس/ مليم	
1.50	250	لغاية 20 غرام
3	500	أكثر من 20 إلى 50 غرام
4.50	750	أكثر من 50 إلى 100 غرام
6	1000	أكثر من 100 إلى 250 غرام
7.50	1250	أكثر من 250 إلى 500 غرام
9	1500	أكثر من 500 إلى 1000 غرام
10.50	1750	أكثر من 1000 إلى 2000 غرام

ب. الأجر المخفضة على بريد الرسائل لكبار المتعاملين تكون بخصم نسبة من الأجر على جميع فئات الأوزان، على النحو التالي، وتحصل بموجب إيصال مالي وتختم بختم خالص الأجرة:

(1) (10%)، لمن يودع (101 - 5000) بعبئة بريدية دفعة واحدة.

(2) (15%)، لمن يودع (5001 - 10000) بعبئة بريدية دفعة واحدة.

(3) (20%)، لمن يودع أكثر من (10000) بعبئة بريدية دفعة واحدة.

2. البطاقات البريدية (Post Card) والرسائل المظروفة الداخلية (بموجب إصاق طابع بريد):

الأجور		فئات الأوزان
شيكل	فلس/ مليم	
1.50	250	لغاية 10 غرام
يعامل معاملة الرسائل العادية الداخلية		غير ذلك

3. المطبوعات (1 - 100 مطبوع) وتتم بموجب إيصال مالي وختم خالص الأجرة:

أ. الأجر المحددة للمطبوعات (1 - 100 مطبوع):

الأجور		فئات الأوزان
شيكل	فلس/ مليم	
3	500	لغاية 100 غرام
4.50	750	من 100 إلى 500 غرام
6	1000	أكثر من 500 إلى 1000 غرام
7.50	1250	أكثر من 1000 إلى 2000 غرام
6	1000	كل 1 كغ إضافي أو جزء منه وبعد أعلى 5 كغ لكل مطبوع

- ب. الأجر المخفضة على المطبوعات لكبار المتعاملين تكون بخصم نسبة من الأجر على جميع فئات الأوزان، على النحو التالي، وتحصل بموجب إيصال مالي وتختم بختم خالص الأجرة:
- (1) (15%)، لمن يودع (101 - 5000) مطبوع دفعة واحدة.
- (2) (20%)، لمن يودع أكثر من (5000) مطبوع دفعة واحدة.
4. أجر البريد الدعائي غير المعنون توزع على الصناديق ومناطق التوزيع البريدية (بموجب إيصال مالي):

الأجر	العدد/ لكل مرة إيداع في مكتب البريد
شيكل	
200	لغاية 10000
400	من 10001 حتى 50000
800	أكثر من 50000 لغاية 150000

5. الصحف والمجلات والجرائد والنشرات الدورية (1 - 10000) بموجب إيصال مالي وختم خالص الأجرة:
- أ. الأجر المحددة للصحف والمجلات والجرائد والنشرات الدورية (1 - 10000):

الأجر للقطعة الواحدة		فئات الأوزان
شيكل	فلس/ ملليم	
1.50	250	لغاية 100 غرام
3	500	أكثر من 100 إلى 250 غرام
4.50	750	أكثر من 250 إلى 500 غرام
6	1000	أكثر من 500 إلى 1000 غرام
7.50	1250	أكثر من 1000 إلى 2000 غرام

- ب. الأجر المخفضة على الصحف والمجلات والجرائد والنشرات الدورية لكبار المتعاملين تكون بخصم نسبة (15%) من الأجر لمن يودع أكثر من (10001) إلى (50000) دفعة واحدة.

6. الرزم الصغيرة (بموجب إصاق طابع بريد):
- أ. الأجر المحددة للرزم الصغيرة:

الأجر		فئة الأوزان
شيكل	فلس/ ملليم	
3	500	لغاية 100 غرام
4.50	750	أكثر من 100 إلى 500 غرام
6	1000	أكثر من 500 إلى 1000 غرام
9	1500	أكثر من 1000 إلى 2000 غرام

ب. الأجر المخفضة على الرزم الصغيرة لكبار المتعاملين والتجارة الإلكترونية الداخلية تكون بخصم نسبة من الأجر على جميع فئات الأوزان، على النحو التالي، وتحصل بموجب إيصال مالي وتختم بختم خالص الأجرة:

1 (10%)، لمن يودع (100 - 5000) بعبئة بريدية دفعة واحدة.

2 (15%)، لمن يودع (5001 - 10000) بعبئة بريدية دفعة واحدة.

3 (20%)، لمن يودع أكثر من (10000) بعبئة بريدية دفعة واحدة.

7. خدمة البريد السريع الداخلي من شبكات البريد إلى عنوان المرسل له (بموجب إيصال مالي وختم خالص الأجرة):

أ. الأجر المحددة لخدمة البريد السريع الداخلي من شبكات البريد إلى عنوان المرسل له داخل المحافظة:

الأجر		فئات الأوزان
شيكيل	فلس/ مليم	
9	1500	لغاية 500 غرام
12	2000	أكثر من 500 إلى 1000 غرام
15	2500	أكثر من 1000 إلى 2000 غرام

ب. الأجر المحددة لخدمة البريد السريع الداخلي من شبكات البريد إلى عنوان المرسل له بين المحافظات:

الأجر		فئات الأوزان
شيكيل	فلس/ مليم	
12	2000	لغاية 500 غرام
15	2500	أكثر من 500 إلى 1000 غرام
18	3000	أكثر من 1000 إلى 2000 غرام

ج. الأجر المخفضة في خدمة البريد السريع داخل المحافظة وبين المحافظات لكبار المتعاملين والتجارة الإلكترونية الداخلية تكون بخصم نسبة (10%) من الأجر على جميع فئات الأوزان لمن يودع أكثر من (50) بعبئة بريدية دفعة واحدة، وتحصل بموجب إيصال مالي وتختم بختم خالص الأجرة.

8. الطرود الداخلية (بموجب إصاق طابع بريد):

أ. الأجر المحددة للطرود الداخلية:

الأجر		فئات الأوزان
شيكيل	فلس/ مليم	
24	4000	من 2 كغ إلى 20 كغ

- ب. الأجر المخفضة في خدمة الطرود الداخلية بين المحافظات لكبار المتعاملين والتجارة الإلكترونية الداخلية تكون بخصم نسبة من الأجر على جميع فئات الأوزان على النحو التالي، وتحصل بموجب إيصال مالي وتختم بختم خالص الأجرة:
- (1) (10%)، لمن يودع (20) بعبئة بريدية دفعة واحدة.
- (2) (15%)، لمن يودع أكثر من (100) بعبئة بريدية دفعة واحدة.

9. خدمات الفاكس الداخلي (بموجب إيصال مالي):

الأجر		إرسال فاكس من مكتب البريد إلى جهاز فاكس آخر داخل الدولة أو إلى مكتب بريد
شيك	فلس/مليم	
3	500	الصفحة الأولى A4
1.50	250	كل صفحة إضافية A4
الأجر		استقبال وتوزيع فاكس في مكتب البريد
3	500	كل صفحة A4

10. البرقيات الداخلية (بموجب إيصال مالي):

الأجر	البرقيات باللغة العربية والإنجليزية وفق النموذج المخصص لها في مكتب البريد
شيك	
10	

مادة (6)

أجر خدمات البريد الخارجية بالطريق السطحي

- تحدد أجر خدمات البريد الخارجية بالطريق السطحي (البحر واليابسة Surface Mail) على النحو الآتي:
1. أكياس (M) مطبوعات فقط لعنوان واحد ومرسل إليه واحد (لجميع دول العالم بالطريق السطحي يحصل بموجب إيصال مالي):

الأجر		البيان
شيك	فلس/مليم	
105	17500	لغاية 5 كغ
18	3000	كل 1 كغ أو جزء منه بعد 5 كغ ولغاية 25 كغ

- أ. يطبق على كيس (M) أجر تسجيل كأي بعبئة بريدية أخرى، حسب رغبة المرسل.
- ب. يجب مراعاة تعليمات الدول التي تقبل أكياس (M) مسجلة وكذلك الأوزان القصوى التي تقبلها الدول.

2. البطاقات البريدية (Post Card) والرسائل المظروفة إلى جميع دول العالم (بموجب إصاق طابع بريد):

الأجور		فئات الأوزان
شيكل	فلس / مليم	
3.00	500	لغاية 10 غرام
يعامل معاملة الرسائل العادية الخارجية بالبريد السطحي		غير ذلك

3. الرسائل والمطبوعات والرزم الصغيرة السطحية (بموجب إصاق طابع بريد):

المجموعة الأولى		المجموعة الثانية		المجموعة الثالثة		المجموعة الرابعة		الأجور وفق مجموعات الدول
شيكل	فلس / مليم	شيكل	فلس / مليم	شيكل	فلس / مليم	شيكل	فلس / مليم	
3	500	3	500	3	500	4.50	750	لغاية 20 غرام
4.50	750	4.50	750	4.50	750	9	1500	أكثر من 20 - 50 غرام
6	1000	6	1000	9	1500	15	2500	أكثر من 50 - 100 غرام
12	2000	12	2000	12	2000	18	3000	أكثر من 100 - 250 غرام
21	3500	21	3500	24	4000	33	5500	أكثر من 250 - 500 غرام
30	5000	30	5000	39	6500	63	10500	أكثر من 500 - 1000 غرام
57	9500	57	9500	72	12000	120	20000	أكثر من 1000 - 2000 غرام
12	2000	12	2000	24	4000	42	7000	للمطبوعات كل كيلو إضافي لغاية 5 كغ لكل مطبوع

4. الطرود السطحية (بموجب إصاق طابع بريدي):

المجموعة الرابعة أمريكا الجنوبية وأستراليا		المجموعة الثالثة أمريكا الشمالية وآسيا بدون الدول العربية وإيران وأفريقيا بدون الدول العربية		المجموعة الثانية أوروبا وإيران		المجموعة الأولى الدول العربية		الأجور وفق مجموعات الدول
شيكل	فلس/ مليم	شيكل	فلس/ مليم	شيكل	فلس/ مليم	شيكل	فلس/ مليم	فئات الأوزان
117	19500	78	13000	72	12000	39	6500	لغاية 2000 غرام
39	6500	24	4000	12	2000	9	1500	لكل 1000 غرام إضافي أو جزء منه بحد أقصى 20 كغ

مادة (7)

أجور خدمات البريد الخارجية بالطريق الجوي

تحدد أجور خدمات البريد الخارجية (بالطريق الجوي Air Mail) على النحو الآتي:

1. الرسائل والرزم الصغيرة الجوية (بموجب إصاق طابع بريدي):

المجموعة الرابعة أمريكا الجنوبية وأستراليا		المجموعة الثالثة أمريكا الشمالية وآسيا بدون الدول العربية وإيران وأفريقيا بدون الدول العربية		المجموعة الثانية أوروبا وإيران		المجموعة الأولى الدول العربية		الأجور وفق مجموعات الدول
شيكل	فلس/ مليم	شيكل	فلس/ مليم	شيكل	فلس/ مليم	شيكل	فلس/ مليم	فئات الأوزان
6	1000	4.50	750	4.50	750	4.50	750	لغاية 20 غرام
10.50	1750	9	1500	6	1000	6	1000	أكثر من 20 - 50 غرام
18	3000	15	2500	9	1500	9	1500	أكثر من 50 - 100 غرام
21	3500	18	3000	15	2500	15	2500	أكثر من 100 - 250 غرام
36	6000	30	5000	27	4500	27	4500	أكثر من 250 - 500 غرام

72	12000	60	10000	42	7000	42	7000	أكثر من 500 - 1000 غرام
144	24000	102	17000	75	12500	60	10000	أكثر من 1000 - 2000 غرام

2. بعائث المكفوفين المرسله من قبل مؤسسة أو معهد معترف به، أو شخص مسجل على أنه كيف وفق معايير منظمة الصحة العالمية (تحصل أجور الشحن على الطائرة وفق الجدول التالي بموجب إصاق طابع بريد):

المجموعة الرابعة تشمل أمريكا الجنوبية وأستراليا		المجموعة الثالثة أمريكا الشمالية وآسيا بدون الدول العربية وإيران وأفريقيا بدون الدول العربية		المجموعة الثانية أوروبا وإيران		المجموعة الأولى الدول العربية		الأجور وفق مجموعات الدول
شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	فئات الأوزان
25.50	4250	15	2500	9	1500	6	1000	لكل 500 غرام أو جزء منها لغاية 7 كغ

3. الطرود الجوية (بموجب إصاق طابع بريد):

المجموعة الرابعة أمريكا الجنوبية وأستراليا		المجموعة الثالثة أمريكا الشمالية (الولايات المتحدة، كندا، المكسيك) وآسيا بدون الدول العربية وإيران وأفريقيا بدون الدول العربية		المجموعة الثانية أوروبا وإيران		المجموعة الأولى الدول العربية		الأجور وفق مجموعات الدول
شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	فئات الأوزان
141	23500	102	17000	75	12500	45	7500	لغاية 2000 غرام
51	8500	33	5500	18	3000	12	2000	لكل 1000 غرام إضافي أو جزء منه بحد أقصى 20 كغ

مادة (8)

أجور خدمات البريد الإضافية

تحدد أجور الخدمات البريدية الإضافية على النحو الآتي:

1. الخدمات الإضافية التي تتم بموجب إصاق طابع بريد:

الرقم	البيان	التفاصيل	الأجور	
			فلس/ مليم	شيكل
1.	تسجيل بعبئة بريدية.	داخلي.	1000	6
		خارجي.	1250	7.50
2.	إشعار علم وصول والتسليم يدًا بيد.	داخلي.	1250	7.50
		خارجي (الرسائل والطرود والبريد العاجل).	1250	7.50
3.	استعلام عن بعبئة بريدية.	داخلي "يكون الاستعلام خلال شهر من اليوم التالي للإيداع في مكتب البريد".	1250	7.50
		خارجي "يكون الاستعلام خلال ستة أشهر من اليوم التالي للإيداع في مكتب البريد بطلب رسمي مرفق به نموذج الاستعلام الدولي "CN08".	مجاني.	
4.	طلب استرداد بعبئة بريدية أو تعديل عنوان.	في مكتب البريد بموجب إصاق طوابع على الطلب المقدم.	1500	9
5.	استعادة بعبئة بريدية.	بناءً على طلب خطي من المرسل وإصاق طوابع وفق البند (4) على الطلب، مرفق معها وصل التسجيل الأصلي عند الاسترجاع للمسجل ثم إصاق أجره الاستعادة على نموذج التسليم الخاص بالبريد الفلسطيني.	بذات أجره الإرسال.	
6.	تفويض لاستلام بعائث بريدية عن سنة ميلادية.	يكون التفويض سنوي وينتهي في (31) ديسمبر من كل عام ويسري للبعائث الخارجية والداخلية.	2000	12
7.	التنازل عن صندوق بريد.	تدفع من قبل المتنازل له بموجب طابع يلصق على طلب التنازل.	2000	12
8.	تغليف أو معالجة مادة بريدية.	تغليف أي مادة واردة أو صادرة في مكتب البريد.	500	3

4.50	750	يزيد على 500 غرام لكل بعبئة بريدية.	9. البريد الماكث (البريد السياحي).
		تعالج وفق أجرها في هذه التعرفة "استكمال الأجرة ليصبح وفق التعرفة البريدية على حساب المستقبل للبعائث الداخلية".	10. البعائث ناقصة الأجرة.
12	2000	في مكتب البريد على شبك البريد.	11. تسليم بعبئة بريدية دولية (أكثر من 2 كغ ولغاية 30 كغ) تحصل من المرسل إليه (المستلم).
25.50	4250	في عنوان المرسل إليه بناءً على طلبه فقط وفي حدود منطقة توزيع مكتب البريد.	
6	1000	تطبق على جميع البعائث التي تحتوي بضائع في حال التسليم على شبك البريد أو العنوان (من الباب إلى الباب) ويلصق الطابع على قسيمة التسليم الخاصة بالبريد الفلسطيني. (لا ينطبق هذا البند على المطبوعات والبعائث الورقية).	12. تسليم بعبئة بريدية دولية واردة (أقل من 2 كغ).
6	1000	يدفعها المرسل إليه عند استلام أي مادة بريدية استحق عليها رسوم جمركية.	13. أجرة العرض على الجمارك.
27	4500	تحصل من طالب التحويل عند الطلب.	14. تحويل كيس بريد (M) من عنوان إلى آخر.
		يستوفى أجر عند تحويل بعبئة من عنوان إلى آخر أو طلب الاستلام في عنوان غير العنوان المدون على البعبئة.	15. تحويل بعبئة بريدية من عنوان إلى آخر.
		بذات أجرة إرسال بعبئة بريدية داخلية حسب الوزن والنوع وفق هذه التعرفة.	16. توزيع بريد مرتجع مصدر إرساله ليس البريد الفلسطيني.
		بذات أجرة إرسال بعبئة بريدية داخلية حسب الوزن والنوع وفق هذه التعرفة.	

2. الخدمات الإضافية التي تتم بواسطة إيصال مالي:

الأجور		التفاصيل	البيان
شيكل	فلس/ مليم		
9	1500	كل شهر أو جزء من الشهر.	تسجيل أو تجديد عنوان برقي مختصر.

102	17000	ملصق أو شرائح عرض إلكترونية من خلال شاشة عرض مثبتة في مكتب البريد أو غيرها عن كل شهر.	عرض دعاية في مكتب البريد عن كل 1 م ² أو جزء منه.
3	500	يتم إرسال إشعار مرة كل ثلاثة أيام للمرسل إليه باستلام المادة البريدية وتحصل أجره الخزن منه عند الاستلام عن كل يوم بالإضافة إلى أي أجور أخرى باستثناء بعائث المكفوفين.	أجرة خزن مادة بريدية وزنها أكثر من 500 غم بحد أقصى 40 يوم بعد العشرة أيام الأولى لكل يوم.

3. خدمات هواة الطوابع (تحصل بموجب إيصال مالي أو طابع بريدي):

الأجور		التفاصيل	البيان
شيكل	فلس/ مليم		
15	2500	لكل ألبوم - فارغ.	ألبوم طوابع عدد 2 صفحة.
27	4500	لكل ألبوم - فارغ.	ألبوم طوابع عدد 4 صفحات.
3	500	لكل مظروف.	مظاريف اليوم الأول للإصدار.
1		لجميع المواضيع/ كل بطاقة منفردة.	البطاقات البريدية الصادرة عن البريد الفلسطيني.
8.28	1380	أجر البيع في مكتب البريد.	قسمة المجاورة الدولية (الكوبونات).
يمكن استبدالها بواحد أو أكثر من الطوابع البريدية تمثل الحد الأدنى من الطوابع البريدية لرسالة بريدية غير مسجلة ذات أولوية تصل إلى 20 غرام من المجموعة الرابعة في هذه التعرّف.		أجر الاستبدال في مكتب البريد.	قسمة المجاورة الدولية (الكوبونات).

4. خدمة صناديق البريد الخصوصية في مكاتب البريد (تحصل بموجب إيصال مالي)، وتحدد شروط وإجراءات تأجير صناديق البريد الخصوصية وفقاً للملحق رقم (2) المرفق بهذا القرار:

الأجور		التفاصيل	البيان
شيكل	فلس/ مليم		
100		تنتهي في 12/31.	استئجار صندوق بريد خاص خلال الفترة من 01/01 حتى 06/30.
50		جزء من العام تنتهي في 12/31.	استئجار صندوق بريد خاص في الفترة من 07/01 حتى 12/31.
100		في حال تجديد الاشتراك السنوي وفق الملحق رقم (2) المرفق بهذا القرار.	تجديد اشتراك صندوق بريد.
42	7000	على حساب المشترك.	غالة "قفل" صندوق بريد (جديدة).

5. خدمات أخرى (بموجب اتفاقيات خاصة مع الإدارة العامة للبريد):

الأجور		التفاصيل	البيان
شيكل	فلس/ مليم		
3	500	تحصيل فواتير وأثمان لصالح المرسل خدمة (توصيل وتحصيل).	تحصيل مبلغ مالي عند تسليم بعبئة بريدية/ لكل بعبئة.
حسب التفاصيل وبموجب اتفاقية خاصة مع الإدارة العامة للبريد.		خدمة من الباب إلى الباب.	خدمات النقل والتسليم للحزم التجارية وعبائات التجارة الإلكترونية بالجملة.
بموجب اتفاقية خاصة بين الشركة والإدارة العامة للبريد بموافقة الوزير.		الرسائل، الرزم، الطرود الداخلية والخارجية وأي خدمات أخرى جديدة.	تقديم خدمات البريد الفلسطيني (شحن وتوزيع خارجي وداخلي) لشركات البريد والشحن ومنصات التجارة الإلكترونية.

مادة (9)

البعائث البريدية المعفية من الأجور

تعفى البعائث البريدية التالية من الأجور:

1. بعائث المكفوفين (الداخلي والخارجي السطحي فقط) بشرط أن تكون مرسله من مؤسسة أو معهد معترف به أو من شخص مسجل رسمياً في الدولة أنه كفيف.
2. بعائث بريد الرسائل والطرود (لغاية 10 كغ) المرسله من وإلى أسرى الحرب.
3. الرسائل والطرود الواردة والصادرة من وإلى الاتحاد العالمي للبريد (UPU).
4. الرسائل الخاصة بنقابة العاملين في الخدمات البريدية (PPSWU).
5. البعائث البريدية الحكومية الصادرة عن ديوان الرئاسة، مجلس الوزراء، المؤسسات الحكومية، ويستثنى من ذلك البعائث التي يطلب الشخص استلامها من خلال البريد الفلسطيني، حيث تترتب الأجور على الشخص طالب الخدمة.
6. البعائث البريدية المصلحية التي تكون بين إدارات ومكاتب البريد الفلسطيني ومشغلي البريد في العالم.
7. أي بعائث بريدية معفية بموجب اتفاقية البريد العالمية.

مادة (10)

التعويض عن البعبئة الدولية الواردة

1. تقوم الوزارة بالتعويض عن البعبئة الدولية الواردة المفقودة أو النالفة وفقاً لما هو مقرر في اتفاقية البريد العالمية وأي تعديل يطرأ عليها.
2. يتم دفع التعويض عن البعبئة الدولية الواردة المفقودة والنالفة للمشغل البريدي المرسل بعد استنفاد كافة آليات الاستعلام والتحقيق وتحديد مسؤوليات الفقد أو التلف.
3. يجوز دفع التعويض للمرسل إليه إذا قام المشغل البريدي المرسل بتفويض البريد الفلسطيني بدفع التعويض للشخص المرسل إليه.

مادة (11)

التعويض عن البيعة الدولية الصادرة

تقوم الوزارة بتعويض المرسل عن البيعة الدولية الصادرة المفقودة أو التالفة وفقاً للجدول الآتي:

نوع البيعة	تفاصيل البيعة	قيمة التعويض
بريد عاجل	يحتوي على بضائع أو سلع	130 وحدة من حقوق السحب الخاصة SDR بالإضافة إلى رسوم الإرسال المدفوعة.
بريد عاجل	يحتوي على مستندات	30 وحدة من حقوق السحب الخاصة SDR بالإضافة إلى رسوم الإرسال المدفوعة وخطاب يفيد بالمستندات المفقودة.
طرء		لا يتجاوز المبالغ التي تحسب بالجمع بين سعر 40 وحدة من حقوق السحب الخاصة SDR لكل طرد وسعر 4.5 وحدة من حقوق السحب الخاصة SDR لكل كغ أو جزء منه، وتضاف الأجرور والرسوم المدفوعة عند الإرسال.
أكياس M	تكون مسجلة	150 وحدة من حقوق السحب الخاصة SDR.
الرسالة المسجلة	تحتوي على مستندات	رسوم الإرسال المدفوعة بالإضافة إلى تزويده بكتاب بشأن المفقودات.
الرسالة المسجلة	تحتوي على بضائع أو سلع	30 وحدة من حقوق السحب الخاصة SDR.

مادة (12)

التعويض عن البيعة المحلية

- تقوم الوزارة بتعويض المرسل عن البيعة المحلية المفقودة أو التالفة التي تحتوي على بضائع أو سلع بكامل قيمة البضاعة المصرح عنها على البيعة أو الفاتورة الرسمية للبضاعة أيهما أقل، بالإضافة إلى أجرور الإرسال المدفوعة.
- تقوم الوزارة بتعويض المرسل عن البيعة المحلية المفقودة أو التالفة التي تحتوي على مستندات بقيمة رسوم الإرسال المدفوعة فقط.
- إذا فقدت أو تلفت البيعة الدولية الصادرة في أحد مراحل عمل مكتب البريد تعامل معاملة البيعة المحلية.

مادة (13)

آلية التعويض للبيعة الدولية

- إذا لم تصل البيعة الدولية الصادرة خلال المدة المحددة لوصولها أو وصلت تالفة، على المرسل أن يقدم طلب استعلام دولي على النموذج (CN08) خلال ستة أشهر من اليوم التالي للإيداع.
- تقوم الوزارة بإجراء المراسلات الدولية اللازمة مع الجهات المختصة للاستعلام عن فقدان أو تلف البيعة.

3. يتم التعويض بعد التأكد من فقدان أو التلف وفقاً للردود الدولية من الجهات المختصة على الاستعلام (CN08).
4. يتم دفع التعويض خلال ثلاثة أشهر من تاريخ التأكد من فقدان أو التلف.
5. تزود الوزارة المرسل بناءً على طلبه كتاب مشروحات بالبعيثة المفقودة فور التأكد من فقدانها أو تلفها.

مادة (14)

آلية التعويض للبعيثة المحلية

1. إذا لم تصل البعيثة المحلية خلال المدة المحددة لوصولها أو وصلت تالفة على المرسل أن يقدم طلب استعلام لمكتب البريد خلال شهر من اليوم التالي للإيداع في مكتب البريد.
2. تشكل لجنة من قبل مدير عام الإدارة العامة للبريد خلال (7) أيام من تاريخ تقديم طلب الاستعلام للتقرير بشأن طلب الاستعلام.
3. يتم التعويض بناءً على تقرير اللجنة المشار إليها في الفقرة (2) من هذه المادة.
4. يتم دفع التعويض للمرسل خلال ثلاثة أشهر من تاريخ صدور تقرير اللجنة.
5. تزود الوزارة المرسل بناءً على طلبه كتاب مشروحات بالبعيثة المفقودة فور التأكد من فقدانها أو تلفها.

مادة (15)

حالات عدم التعويض عن البعيثة البريدية

لا يستحق التعويض عن البعيثة البريدية في أي من الحالات الآتية:

1. احتواء البعيثة على أي مادة محظور نقلها من خلال البريد.
2. تقديم طلب الاستعلام بعد انتهاء المدد المحددة.
3. إذا كان سبب الفقد أو التلف بسبب ناتج عن خطأ أو إهمال من المرسل.
4. التلف الذاتي للبعيثة بسبب طبيعة محتوياتها.
5. القوة القاهرة وفقاً لاتفاقية البريد العالمية ومنشورات الاتحاد البريدي العالمي.
6. البعيثة البريدية غير المسجلة.
7. البعيثة البريدية التي تتم مصادرتها من قبل الجهات الحكومية المختصة.
8. قيام المرسل بتقديم معلومات غير صحيحة بخصوص البعيثة البريدية.
9. الحالات المنصوص عليها في اتفاقية البريد العالمية.

مادة (16)

ملاحق القرار

تعتبر الملاحق التالية المرفقة بهذا القرار جزءاً لا يتجزأ منه:

1. الملحق رقم (1): شروط حدود وأوزان البعثات البريدية.
2. الملحق رقم (2): شروط وآليات تأجير الصناديق البريدية الخصوصية.
3. الملحق رقم (3): دليل إرشادي لأسماء الدول واختصاراتها وفق المعيار العالمي (ISO 3166).
4. الملحق رقم (4): أجور خدمة البريد العاجل الدولي (EMS).

مادة (17)**الإلغاء**

1. يلغى القرار رقم (6) لسنة 2021م بشروط قبول البعثات البريدية وتعرفة أجور الخدمات البريدية والتعويض عن البعثات المفقودة أو التالفة.
2. يلغى كل ما يتعارض مع أحكام هذا القرار.

مادة (18)**السريان والنفذ**

على الجهات المختصة كافة، كل فيما يخصه، تنفيذ أحكام هذا القرار، ويعمل به من تاريخ صدوره، وينشر في الجريدة الرسمية.

صدر في مدينة رام الله بتاريخ: 2022/12/05 ميلادية
الموافق: 11/جمادى الأولى/1444 هجرية

د. اسحق سدر

وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

ديوان الجريدة الرسمية
OFFICIAL GAZETTE BUREAU

الملحق رقم (1) شروط حدود وأوزان البعثات البريدية

1. **الرسائل:**
 - الحد الأقصى للوزن: 2 كغ.
 - الأبعاد القصوى: مجموع الطول والعرض والسك 90 سم، بشرط ألا يزيد أطول بعد عن 60 سم، مع تسامح قدره 2 ملم.
 - الحدود الدنيا: يجب ألا تقل أبعاد وجه الرسالة عن 9 سم x 14 سم، مع تسامح قدره 2 ملم.
 - أقصى سمك: 20 ملم.
2. **المطبوعات:**
 - الحد الأقصى الإجمالي للوزن: 5 كغ.
 - الأبعاد القصوى والدنيا: نفس أبعاد الرسائل.
 - أن توضع في مغلفات بريدية مقصوفة من الزوايا ليظهر المحتوى بشكل جزئي.
 - المطبوعات الموجهة للخارج ترسل بدون أولوية.
3. **البطاقات:**
 - الحد الأقصى للوزن: 10 غرام.
 - الحدود القصوى: 10.5 سم x 14.8 سم، مع تسامح قدره 2 ملم.
 - الحدود الدنيا: 9 سم x 14 سم، مع تسامح قدره 2 ملم.
4. **الرسائل الجوية المظروفة:**
 - الحد الأقصى للوزن: 10 غرام.
 - الحدود القصوى: 11 سم x 22 سم، مع تسامح قدره 2 ملم.
 - الحدود الدنيا: 9 سم x 14 سم، مع تسامح قدره 2 ملم.
5. **الرزم:**
 - الحد الأقصى للوزن: 2 كغ.
 - الأبعاد القصوى: الطول + العرض + الارتفاع = 90 سم³، بشرط ألا يزيد أبعد حد عن 60 سم.
6. **بعثات المكوفين:**
 - الحد الأقصى الإجمالي للوزن: 7 كغ.
 - الأبعاد: نفس أبعاد الرسائل.
 - شروط خاصة: يجب أن تميز بملصق خاص كما في الصورة المبينة:
 - أن ترسل من قبل منظمة معترف بها أو شخص مسجل أنه كفيف.
 - ترسل مجاناً إلا إذا أرسلت بطريق الجو يتم تقاضي أجور النقل الجوي.
7. **اللفات (الرسائل الأسطوانية):**
 - الحد الأقصى للوزن: 2 كغ.
 - الأبعاد: الحد الأقصى: مجموع (الطول + ضعف القطر) = 104 سم، على ألا يزيد أطول بعد عن 90 سم، مع تسامح قدره 2 ملم.



8. الطرود:

- الحد الأقصى الإجمالي للوزن: 30 كغ.
- الأبعاد: (الطول + العرض) $2 \times$ لا يزيد على 3 م، على ألا يزيد بعد أي حد عن 150 سم.

9. أكياس M:

- الحد الأقصى الإجمالي للوزن: 20 كغ.
- شروط خاصة: أن تكون لمرسل إليه واحد وعليها ربطة عنق موضح عليها اسم المرسل إليه وموسومة بالحرف M.

10. البعثات البريدية ذات الأجر المخفضة: لجميع أنواع البعثات المبينة في هذه التعرّفة، يشترط فيها أن تكون من نفس النوع والشكل والحجم والوزن والمحتوى، وأن تودع دفعة واحدة على شباك البريد في نفس المكتب وفي نفس اليوم.



الملحق رقم (2) شروط وآليات تأجير الصناديق البريدية الخصوصية

يراعى في تأجير الصناديق البريدية الخصوصية الشروط والآليات الآتية:

1. يجوز لأي شخص طبيعي بلغ (18) سنة من العمر، أو لأي شخص معنوي يرغب في الاشتراك في خدمة الصناديق البريدية الخصوصية أن يقدم طلبًا بذلك إلى مدير مكتب البريد في منطقتة على النموذج المخصص لذلك.
2. بعد موافقة مدير مكتب البريد على طلب الاشتراك تستوفى أجور الاشتراك السنوية المقررة مقدمًا، ولا يجوز التقسيط، ويتم استبدال الغالة "القفل" على حساب المشترك.
3. يعتبر تجديد الاشتراك لمدة سنة تبدأ من 01/01 حتى 12/31 من ذات السنة الميلادية، شريطة أن يكون تجديد الاشتراك في الفترة المتاحة وفق هذا القرار.
4. يؤخذ بعين الاعتبار في حالات الاشتراك الجديد في صندوق البريد تاريخ بداية الاشتراك وفق هذه التعرفة، على أن ينتهي في 12/31 من السنة الميلادية نفسها.
5. يجوز لمدير مكتب البريد قبول الاشتراك أو تجديده لمدة لا تزيد على (3) سنوات، وتدفع الأجر المقررة عن هذه المدة كاملة عند الموافقة من قبل مدير مكتب البريد.
6. يعطى المشترك عند اشتراكه لأول مرة مفاتيح الصندوق ويترتب عليه تبليغ مدير مكتب البريد مباشرة عند فقده، ويتحمل المشترك مسؤولية نسخ المفاتيح أو استبدال الغالة "القفل" بأخرى جديدة.
7. يسدد الاشتراك السنوي لغايات تجديد الاشتراك في الصندوق حتى 01/31 من السنة، وإذا لم يسدد خلال هذه المدة يمنح مهلة مدتها شهران إضافيان.
8. إذا تخلف المشترك عن دفع الاشتراك بعد انقضاء المدة المبينة في الفقرة (7) أعلاه، فيعتبر اشتراكه ملغى حكمًا ويفقد حقه في الصندوق ورقمه، ويحق لمدير مكتب البريد تأجيره لأي مشترك جديد.
9. المواد البريدية الواردة على الصندوق والخاصة بالمشارك الذي فقد حقه في الصندوق ورقمه تحال للتوزيع على عنوان الشخص المذكور، وعلى مدير مكتب البريد تنبيه المشترك الفاقد لحقه في الصندوق بوقف استخدام رقم الصندوق في مراسلاته.
10. يجوز للمشارك إلغاء اشتراكه بموجب طلب خطي يقدم لمدير مكتب البريد، ولا يحق له استرداد أي أجور استوفيت منه.
11. يعتبر الاشتراك في الصندوق شخصيًا، ولا يجوز التنازل عنه لأي شخص آخر، إلا في حالة تنازل الشركاء لبعضهم البعض بموجب وثائق رسمية مصدقة وبحضور الطرفين في مكتب البريد أمام الموظف المسؤول وبموجب أجور تنازل وفق هذه التعرفة.
12. يحق لصاحب الصندوق تفويض شخص أو أكثر لاستلام المراسلات من الصندوق، شريطة أن يقوم بعمل تفويض ويسدد أجوره وفق تعرفة أجور الخدمات البريدية.
13. لا يجوز للمشارك استعمال صندوقه لأي أغراض غير المحددة له كتخزين مواد أو أشياء خاصة تحت طائلة فقدان الاشتراك.

14. لا يجوز لموظفي البريد أن يودعوا في الصندوق أي مادة غير البعائث البريدية المخلص عليها بالطرق الصحيحة.
15. يخصص في مكتب البريد موظف أو اثنين حسب الحاجة لأغراض إيداع المواد البريدية في الصناديق البريدية الخاصة بالمشاركين.
16. لا يجوز لأي موظف مع مراعاة التشريعات النافذة الاطلاع على محتويات الصناديق أو الإفصاح عنها لأي جهة كانت إلا بحضور صاحب الصندوق شخصياً، ولا يتم إخراج المواد البريدية من الصناديق إلا من الواجهة المخصصة للمشاركين.
17. يجب على مشترك الصندوق إعادة أي مادة بريدية لا تخصه وضعت في صندوقه بطريق الخطأ، تحت طائلة المسؤولية القانونية.
18. يعفى مستأجر صندوق البريد من أي أجور تخزين للبعائث البريدية الخاصة به التي تزيد على (500) غرام.



الملحق رقم (3)
دليل إرشادي لأسماء الدول واختصاراتها وفق المعيار العالمي (ISO 3166)

Country name	Alpha-2 code	Alpha-3 code
Afghanistan	AF	AFG
Albania	AL	ALB
Algeria	DZ	DZA
American Samoa	AS	ASM
Andorra	AD	AND
Angola	AO	AGO
Anguilla	AI	AIA
Antarctica	AQ	ATA
Antigua and Barbuda	AG	ATG
Argentina	AR	ARG
Armenia	AM	ARM
Aruba	AW	ABW
Australia	AU	AUS
Austria	AT	AUT
Azerbaijan	AZ	AZE
Bahamas (the)	BS	BHS
Bahrain	BH	BHR
Bangladesh	BD	BGD
Barbados	BB	BRB
Belarus	BY	BLR
Belgium	BE	BEL
Belize	BZ	BLZ
Benin	BJ	BEN
Bermuda	BM	BMU
Bhutan	BT	BTN
Bolivia (State of Plurinational)	BO	BOL
Bonaire, Sint Eustatius and Saba	BQ	BES
Bosnia and Herzegovina	BA	BIH
Botswana	BW	BWA
Bouvet Island	BV	BVT
Brazil	BR	BRA

British Indian Ocean Territory (the)	IO	IOT
Brunei Darussalam	BN	BRN
Bulgaria	BG	BGR
Burkina Faso	BF	BFA
Burundi	BI	BDI
Cabo Verde	CV	CPV
Cambodia	KH	KHM
Cameroon	CM	CMR
Canada	CA	CAN
Cayman Islands (the)	KY	CYM
Central African Republic (the)	CF	CAF
Chad	TD	TCD
Chile	CL	CHL
China	CN	CHN
Christmas Island	CX	CXR
Cocos (Keeling) Islands (the)	CC	CCK
Colombia	CO	COL
Comoros (the)	KM	COM
Congo (the Democratic Republic of the)	CD	COD
Congo (the)	CG	COG
Cook Islands (the)	CK	COK
Costa Rica	CR	CRI
Croatia	HR	HRV
Cuba	CU	CUB
Curaçao	CW	CUW
Cyprus	CY	CYP
Czechia	CZ	CZE
Côte d'Ivoire	CI	CIV
Denmark	DK	DNK
Djibouti	DJ	DJI
Dominica	DM	DMA
Dominican Republic (the)	DO	DOM
Ecuador	EC	ECU
Egypt	EG	EGY

El Salvador	SV	SLV
Equatorial Guinea	GQ	GNQ
Eritrea	ER	ERI
Estonia	EE	EST
Eswatini	SZ	SWZ
Ethiopia	ET	ETH
Falkland Islands (the) [Malvinas]	FK	FLK
Faroe Islands (the)	FO	FRO
Fiji	FJ	FJI
Finland	FI	FIN
France	FR	FRA
French Guiana	GF	GUF
French Polynesia	PF	PYF
French Southern Territories (the)	TF	ATF
Gabon	GA	GAB
Gambia (the)	GM	GMB
Georgia	GE	GEO
Germany	DE	DEU
Ghana	GH	GHA
Gibraltar	GI	GIB
Greece	GR	GRC
Greenland	GL	GRL
Grenada	GD	GRD
Guadeloupe	GP	GLP
Guam	GU	GUM
Guatemala	GT	GTM
Guernsey	GG	GGY
Guinea	GN	GIN
Guinea-Bissau	GW	GNB
Guyana	GY	GUY
Haiti	HT	HTI
Heard Island and McDonald Islands	HM	HMD
Holy See (the)	VA	VAT
Honduras	HN	HND

Hong Kong	HK	HKG
Hungary	HU	HUN
Iceland	IS	ISL
India	IN	IND
Indonesia	ID	IDN
Iran (Islamic Republic of)	IR	IRN
Iraq	IQ	IRQ
Ireland	IE	IRL
Isle of Man	IM	IMN
Israel	IL	ISR
Italy	IT	ITA
Jamaica	JM	JAM
Japan	JP	JPN
Jersey	JE	JEY
Jordan	JO	JOR
Kazakhstan	KZ	KAZ
Kenya	KE	KEN
Kiribati	KI	KIR
Korea (the Democratic People's Republic of)	KP	PRK
Korea (the Republic of)	KR	KOR
Kuwait	KW	KWT
Kyrgyzstan	KG	KGZ
Lao People's Democratic Republic (the)	LA	LAO
Latvia	LV	LVA
Lebanon	LB	LBN
Lesotho	LS	LSO
Liberia	LR	LBR
Libya	LY	LBY
Liechtenstein	LI	LIE
Lithuania	LT	LTU
Luxembourg	LU	LUX
Macao	MO	MAC
Madagascar	MG	MDG
Malawi	MW	MWI

Malaysia	MY	MYS
Maldives	MV	MDV
Mali	ML	MLI
Malta	MT	MLT
Marshall Islands (the)	MH	MHL
Martinique	MQ	MTQ
Mauritania	MR	MRT
Mauritius	MU	MUS
Mayotte	YT	MYT
Mexico	MX	MEX
Micronesia (Federated States of)	FM	FSM
Moldova (the Republic of)	MD	MDA
Monaco	MC	MCO
Mongolia	MN	MNG
Montenegro	ME	MNE
Montserrat	MS	MSR
Morocco	MA	MAR
Mozambique	MZ	MOZ
Myanmar	MM	MMR
Namibia	NA	NAM
Nauru	NR	NRU
Nepal	NP	NPL
Netherlands (the)	NL	NLD
New Caledonia	NC	NCL
New Zealand	NZ	NZL
Nicaragua	NI	NIC
Niger (the)	NE	NER
Nigeria	NG	NGA
Niue	NU	NIU
Norfolk Island	NF	NFK
Northern Mariana Islands (the)	MP	MNP
Norway	NO	NOR
Oman	OM	OMN
Pakistan	PK	PAK

Palau	PW	PLW
Palestine, State of	PS	PSE
Panama	PA	PAN
Papua New Guinea	PG	PNG
Paraguay	PY	PRY
Peru	PE	PER
Philippines (the)	PH	PHL
Pitcairn	PN	PCN
Poland	PL	POL
Portugal	PT	PRT
Puerto Rico	PR	PRI
Qatar	QA	QAT
Republic of North Macedonia	MK	MKD
Romania	RO	ROU
Russian Federation (the)	RU	RUS
Rwanda	RW	RWA
Réunion	RE	REU
Saint Barthélemy	BL	BLM
Saint Helena, Ascension and Tristan da Cunha	SH	SHN
Saint Kitts and Nevis	KN	KNA
Saint Lucia	LC	LCA
Saint Martin (French part)	MF	MAF
Saint Pierre and Miquelon	PM	SPM
Saint Vincent and the Grenadines	VC	VCT
Samoa	WS	WSM
San Marino	SM	SMR
Sao Tome and Principe	ST	STP
Saudi Arabia	SA	SAU
Senegal	SN	SEN
Serbia	RS	SRB
Seychelles	SC	SYC
Sierra Leone	SL	SLE
Singapore	SG	SGP
Sint Maarten (Dutch part)	SX	SXM

Slovakia	SK	SVK
Slovenia	SI	SVN
Solomon Islands	SB	SLB
Somalia	SO	SOM
South Africa	ZA	ZAF
South Georgia and the South Sandwich Islands	GS	SGS
South Sudan	SS	SSD
Spain	ES	ESP
Sri Lanka	LK	LKA
Sudan (the)	SD	SDN
Suriname	SR	SUR
Svalbard and Jan Mayen	SJ	SJM
Sweden	SE	SWE
Switzerland	CH	CHE
Syrian Arab Republic	SY	SYR
Taiwan (Province of China)	TW	TWN
Tajikistan	TJ	TJK
Tanzania, United Republic of	TZ	TZA
Thailand	TH	THA
Timor-Leste	TL	TLS
Togo	TG	TGO
Tokelau	TK	TKL
Tonga	TO	TON
Trinidad and Tobago	TT	TTO
Tunisia	TN	TUN
Turkey	TR	TUR
Turkmenistan	TM	TKM
Turks and Caicos Islands (the)	TC	TCA
Tuvalu	TV	TUV
Uganda	UG	UGA
Ukraine	UA	UKR
United Arab Emirates (the)	AE	ARE
United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland (the)	GB	GBR

United States Minor Outlying Islands (the)	UM	UMI
United States of America (the)	US	USA
Uruguay	UY	URY
Uzbekistan	UZ	UZB
Vanuatu	VU	VUT
Venezuela (Bolivarian Republic of)	VE	VEN
Viet Nam	VN	VNM
Virgin Islands (British)	VG	VGB
Virgin Islands (U.S.)	VI	VIR
Wallis and Futuna	WF	WLF
Western Sahara	EH	ESH
Yemen	YE	YEM
Zambia	ZM	ZMB
Zimbabwe	ZW	ZWE
Åland Islands	AX	ALA

ديوان الجريدة الرسمية
OFFICIAL GAZETTE BUREAU

الملحق رقم (4)
أجور خدمة البريد العاجل الدولي (EMS)

1. تحصل أجور خدمة البريد العاجل الدولي (EMS) بموجب إيصال مالي.
2. تكون أجور بعائث البريد العاجل الدولي (EMS) على النحو الآتي:

الوزن/ كغ	الدول العربية		أوروبا وإيران		المكسيك آسيا أفريقيا		الولايات المتحدة وكندا		أمريكا الجنوبية استراليا	
	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم	شيكيل	فلس/ مليم
0.5	87	14500	93	15500	120	20000	84	14000	132	22000
1	99	16500	132	22000	141	23500	126	21000	144	24000
2	111	18500	150	25000	174	29000	135	22500	195	32500
3	123	20500	168	28000	207	34500	171	28500	246	41000
4	135	22500	186	31000	240	40000	207	34500	297	49500
5	147	24500	204	34000	273	45500	243	40500	348	58000
6	159	26500	222	37000	306	51000	273	45500	399	66500
7	171	28500	240	40000	339	56500	318	53000	450	75000
8	183	30500	258	43000	372	62000	366	61000	501	83500
9	195	32500	276	46000	405	67500	399	66500	552	92000
10	207	34500	294	49000	438	73000	444	74000	603	100500
11	219	36500	312	52000	471	78500	474	79000	654	109000
12	231	38500	330	55000	504	84000	510	85000	705	117500
13	243	40500	348	58000	537	89500	552	92000	756	126000
14	255	42500	366	61000	570	95000	567	94500	780	130000
15	267	44500	384	64000	603	100500	591	98500	801	133500
16	279	46500	402	67000	636	106000	612	102000	861	143500
17	291	48500	420	70000	669	111500	630	105000	900	150000
18	303	50500	438	73000	702	117000	642	107000	933	155500
19	315	52500	456	76000	735	122500	660	110000	951	158500
20	327	54500	474	79000	768	128000	672	112000	981	163500

3. الجزء من الكيلو غرام يحسب ككيلو غرام.
4. يمنح خصم لشركات البريد المرخصة لدى الوزارة بموجب اتفاقية خاصة بين الشركة والإدارة العامة للبريد بموافقة الوزير.

قرار رقم (8) لسنة 2022م بأحكام المواصفات والمقاييس الفلسطينية - اعتماد مواصفات صادر عن مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس

بموجب قرار مجلس إدارة مؤسسة المواصفات والمقاييس رقم (2022/40) الفقرة (1) منه، واستناداً لأحكام قانون المواصفات والمقاييس الفلسطينية رقم (6) لسنة 2000م، لا سيما أحكام المادتين (11) و(14) منه، فقد قرر مجلس إدارة المؤسسة في جلسته المنعقدة بتاريخ 2022/12/11م، تحديث واعتماد المواصفات المذكورة في الجدول (أ) المرفق كمواصفات فلسطينية اعتباراً من تاريخه.

جدول (أ)

رقم المواصفة	المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	سنتي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكل
19	-	المزني والجلي والمرماد	2013-19	11\12\2022	23
29	-	مشروبات الفاكهة	2009-29 2008-738	11\12\2022	23
30	-	الشراب المنكه ومركزته	1997-30 2014-79	11\12\2022	23
55 جزء 2-10	EN 12350-9:2010	طرق فحص الخرسانة: الخرسانة الطازجة - الخرسانة ذاتية الدمك - فحص القمع	-	11\12\2022	23
55 جزء 2-11	EN 12350-10:2010	طرق فحص الخرسانة: الخرسانة الطازجة - الخرسانة ذاتية الدمك - فحص L Box	-	11\12\2022	33
55 جزء 2-12	EN 12350-11:2010	طرق فحص الخرسانة: الخرسانة الطازجة - الخرسانة ذاتية الدمك - فحص قابلية الانفصال الحبيبي	-	11\12\2022	23
55 جزء 2-13	EN 12350-12:2010	طرق فحص الخرسانة: الخرسانة الطازجة - الخرسانة ذاتية الدمك - فحص الحلقة J-Ring	-	11\12\2022	33
71	-	السكرينات	1997-71	11\12\2022	23
152	-	المخللات	-1-152 1997 -2-152 1997 -3-152 1999 -4-152 1999	11\12\2022	33
216	-	الغسل	2013-216	11\12\2022	23
226	-	الشوكولاتة	1997-226	11\12\2022	23



رقم	رقم المواصفة	المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	سئلي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكال
12	439	-	عصائر وكتاترات الفواكه	1-439 1999 2-439 1999 3-439 1999 4-439 1999 1999 5-439 6-439 1999 7-439 1999 1999-404	11\12\2022	23
13	510 جزء 2	-	الاعلاف - الاعلاف المصنعة الجاهزة والمستخدمة لتغذية الاغنام	2-510 2013	11\12\2022	23
14	510 جزء 5	-	الاعلاف - الاعلاف المصنعة الجاهزة المستخدمة لابقار الحليب وعجول التسمين	5-510 2014	11\12\2022	12
15	635 جزء 1	-	السقالات - متطلبات الأداء والتصميم العام	-	11\12\2022	33
16	635 جزء 2	EN 1808:2015	السقالات - سقالات معلقة ميكانيكية - متطلبات السلامة، حسابات التصميم، معايير الثبات، الهيكل، الفحوصات	-	11\12\2022	266
17	635 جزء 3	-	السقالات - سقالات البرج الثابتة والمتحركة المصنوعة من تركيبات مصنعة مسبقاً	-	11\12\2022	76
18	635 جزء 4	EN 1495:1997 A2:2009 AC:2010	السقالات - سقالات السارية المتسلسلة	-	11\12\2022	169
19	721	-	الاسمدة الخاصة بالعناصر الغذائية الصغرى	2001-721	11\12\2022	12
20	885 جزء 1	ASTM D86- 20b	طرق فحص المشقات البترولية - التقطير للمنتجات البترولية تحت الضغط الجوي	1-885 2008	11\12\2022	76
21	885 جزء 2	ASTM D93- 20	طرق فحص المشقات البترولية - فحص درجة الوميض بطريقة "Pensky-Martens Closed Cup Tester"	2-885 2008	11\12\2022	51
22	885 جزء 3	ASTM D97- 17b	طرق فحص المشقات البترولية - حساب درجة الانسكاب للمنتجات البترولية	3-885 2008	11\12\2022	23
23	885 جزء 4	ASTM D130- 19	طرق فحص المشقات البترولية - فحص درجة تآكل شريط النحاس بالمنتجات البترولية	4-885 2008	11\12\2022	33
24	885 جزء 5	ASTM D189- 06	طرق فحص المشقات البترولية - حساب الكربون المتبقي للمنتجات البترولية بطريقة "Conradson"	5-885 2008	11\12\2022	23
25	885 جزء 6	ASTM D445- 21	طرق فحص المشقات البترولية - قياس اللزوجة الحركية للسوائل القاتمة والشفافة وحساب اللزوجة الديناميكية	6-885 2008	11\12\2022	51



رقم المواصفة	رقم المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	متلفي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكل
.26	ASTM D613-18	طرق فحص المشتقات البترولية - فحص رقم السيستان لزيت وفود النيزل	7-885-2008	11/12/2022	51
.27	ASTM D664-18	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب الرقم الحامضي للمنتجات البترولية بواسطة المعايرة الجهدية (Potentiometric Titration)	8-885-2008	11/12/2022	33
.28	ASTM D6082-12	طرق فحص المشتقات البترولية - طريقة الاختبار القياسية لخصائص تشكل الرغوة لزيتوت التشحيم على درجة حرارة عالية	9-885-2008	11/12/2022	33
.29	ASTM D1218-21	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب معامل الانكسار ومعامل التشتت عند الانكسار للسوائل الهيدروكربونية	10-885-2008	11/12/2022	23
.30	ASTM D2500-17	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب نقطة التصلب للمنتجات البترولية والوقود السائل	11-885-2008	11/12/2022	23
.31	ASTM D2896-21	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب الرقم القاعدي للمنتجات البترولية بواسطة "Potentiometric Perchloric Acid Titration"	14-885-2008	11/12/2022	33
.32	ASTM D4737-21	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب معامل السيستان بواسطة معادلة المتغيرات الأربعة	15-885-2008	11/12/2022	23
.33	ASTM D5293-20	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب اللزوجة الظاهرية لزيتوت المحركات في المجال (-5 إلى -35 م°) بواسطة "Cold-Cranksing Simulator"	16-885-2008	11/12/2022	33
.34	ASTM D6304-20	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب كمية المياه الموجودة في المنتجات البترولية، زيتوت التزيت والإضافات بطريقة "Coulometric Karl Fischer Titration"	17-885-2008	11/12/2022	33
.35	ASTM D6375-09	طرق فحص المشتقات البترولية - حساب تبخر الزيت بواسطة تحليل "Thermogravimetric (TGA)"	18-885-2008	11/12/2022	23
.36	ASTM D892-18	طرق فحص المشتقات البترولية - الرغوة خصائص زيتوت التشحيم	20-885-2008	11/12/2022	33
.37	-	للحوم المجهزة - لحم البرجر	2010-900	11/12/2022	23
.38	-	الخبز الطازج	2010-932	11/12/2022	23
.39	-	الأنانس	2010-933	11/12/2022	23
.40	-	القرولة	2010-935	11/12/2022	23
.41	-	الكرفس	2010-936	11/12/2022	12
.42	-	الكمثرى	2010-937	11/12/2022	23
.43	-	الكوي	2010-1017	11/12/2022	23
.44	-	الشمام	2010-1018	11/12/2022	23
.45	-	الكوسا	2010-1019	11/12/2022	23
.46	ISO 12127-1:2015	ملابس الحماية من الحرارة واللهب - تحديد انتقال الحرارة بالتلامس خلال ملابس الحماية أو المواد المكونة - الجزء الأول: حرارة التلامس الناتجة عن أسطوانة التسخين	2016-1760	11/12/2022	33
.47	ISO 13688:2013 AMD 1:2021	ملابس الحماية - المتطلبات العامة	2016-1761	11/12/2022	76
.48	ISO 13998:2003	ملابس الحماية - مزابل وبناطيل ومسترات بلا أكمام للحماية من الجروح والقطع بواسطة سكاكين اليد	2019-1765	11/12/2022	76

رقم	رقم المواصفة	المواصفة المتيناه	عنوان المواصفة	ستلغي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكل
.49	1766	ISO 14460:1999 AMD 1:2002	ملابس الحماية لساتلي سيارات السباق - الحماية من الحرارة واللهب - متطلبات الأداء وطرق الاختبار	2010-1766	11\12\2022	33
.50	1767	ISO 14877:2002	ملابس الحماية لعمليات القشط بالفتت باستخدام الحبيبات القاشطة	2010-1767	11\12\2022	42
.51	1769 جزء 1	ISO 17491- 1:2012	ملابس الحماية - طرق اختبار الملابس التي توفر الحماية من المواد الكيميائية - الجزء الأول: تحديد مقاومة تسرب الغازات إلى الخارج (اختبار الضغط الداخلي)	-	11\12\2022	23
.52	1769 جزء 2	ISO 17491- 2:2012	ملابس الحماية - طرق اختبار الملابس التي توفر الحماية من المواد الكيميائية - الجزء الثاني: تحديد مقاومة تسرب الرذاذ والغازات الي الداخل (اختبار التسرب الداخلي)	-	11\12\2022	42
.53	1769 جزء 3	ISO 17491- 3:2008	ملابس الحماية - طرق اختبار الملابس التي توفر الحماية من المواد الكيميائية - الجزء الثالث: تحديد مقاومة الإختراق بواسطة فئاته من السائل (اختبار النفاثة)	2010-1769	11\12\2022	23
.54	1769 جزء 4	ISO 17491- 4:2008 AMD 1:2016	ملابس الحماية - طرق اختبار الملابس التي توفر الحماية من المواد الكيميائية - الجزء الرابع: تحديد مقاومة الإختراق بواسطة رشاش من السائل (اختبار الرش)	2010-1769	11\12\2022	33
.55	1769 جزء 5	ISO 17491- 5:2013	ملابس الحماية - طرق اختبار الملابس التي توفر الحماية من المواد الكيميائية - الجزء الخامس: تحديد مقاومة الإختراق بواسطة رشاش من السائل (اختبار الرش باستخدام دمية)	2010-1769	11\12\2022	23
.56	1770	ISO 17492:2019	ملابس الحماية من الحرارة واللهب - تحديد انتقال الحرارة عند التعرض لكل من اللهب والحرارة الناتجة عن الأشعاع معاً	2010-1770	11\12\2022	51
.57	1771	ISO 17493:2016	ملابس ومعدات الحماية من الحرارة - طريقة اختبار مقاومة انتقال الحرارة بالحمل باستخدام فرن تدوير الهواء الساخن	2017-1771	11\12\2022	33
.58	1773	ISO 9150:1988	ملابس الحماية - تحديد سلوك المواد عند التأثر بطرطشات صغيرة من المعدن المنصهر	2010-1773	11\12\2022	23
.59	1775	ISO 9185:2007	ملابس الحماية - تقييم مقاومة المواد لطرطشة المعدن المنصهر	2010-1775	11\12\2022	33
.60	1779	ISO 11612:2015	ملابس الحماية - ملابس الحماية من الحرارة واللهب - متطلبات الحد الأدنى من الاداء	2016-1779	11\12\2022	63
.61	1780 جزء 1	ISO 13982- 1:2004 AMD 1:2010	الملابس المستخدمة للحماية من الجسيمات الصلبة- الجزء الأول: متطلبات الأداء لملابس الحماية من المواد الكيميائية التي توفر الحماية لكامل الجسم من الجسيمات الصلبة المحمولة في الهواء (الملابس من النوع 5)	1-1780 2010	11\12\2022	23
.62	1780 جزء 2	ISO 13982- 2:2004	الملابس المستخدمة للحماية من الجسيمات الصلبة - الجزء الثاني: طريقة اختبار تحديد التسرب الداخلي لرذاذ الجسيمات الدقيقة في الليل	2-1780 2010	11\12\2022	33
.63	1781	ISO 13994:2005 COR 1:2006	الملابس المستخدمة للحماية من المواد الكيميائية السائلة - تحديد مقاومة مواد ملابس الحماية للاختراق بواسطة السوائل تحت الضغط	2010-1781	11\12\2022	51
.64	1789	ISO 22608:2021	الملابس الحماية - الحماية من المواد الكيميائية السائلة - قياس نفوذ واحتباس واختراق وتركيبات المبيدات السائلة خلال مواد ملابس الحماية	2010-1789	11\12\2022	42



رقم المواصفة	المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	متلفي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكيل
.65 1799	ISO 6529:2013	ملابس الحماية - الحماية من المواد الكيميائية - تحديد مقاومة مواد ملابس الحماية للتغلغل من السوائل والغازات	2016-1799	11\12\2022	111
.66 1800	ISO 6530:2005	ملابس الحماية - الحماية من المواد الكيميائية السائلة - طريقة اختبار مقاومة المواد لاختراق السوائل	2010-1800	11\12\2022	23
.67 2367	ISO 5527:2015	حجوب - مصطلحات	2010-2367	11\12\2022	63
.68 2440	ISO 5348:2021	الإهتزاز والصدم الميكانيكي - التركيب الميكانيكي لأجهزة قياس التسارع	2016-2440	11\12\2022	63
.69 2447 جزء 1	ISO 17636-1:2022	الاختبارات غير الإتلافية لدرزات اللحام - الإختبار بالأشعة السينية - الجزء 1: تقنيات الأشعة السينية وأشعة جاما مع طبقة رقيقة	1-2447 2017	11\12\2022	88
.70 2447 جزء 2	ISO 17636-2:2022	الاختبارات غير الإتلافية للوصلات الملحومة، الإختبار بالأشعة السينية - الجزء 2: تقنيات الأشعة السينية وأشعة جاما مع الكاشفات الرقمية	2-2447 2017	11\12\2022	140
.71 2454 جزء 1	ISO 14839-1:2018	الإهتزاز الميكانيكي - اهتزاز الآلات الدوارة المجهزة بالمحامل المغناطيسية الفعالة - الجزء 1: المفردات	1-2454 2018	11\12\2022	63
.72 2455 جزء 1	ISO 7500-1:2018	المواد المعدنية - التحقّق من ماكينات اختبار الساكنة واللامحورية - الجزء 1: مكانن اختبار الشد / الضغط - معايرة نظام قياس القوة والتحقق منه	1-2455 2017	11\12\2022	51
.73 2457	ISO 8404:2021	أنوات تشكيل التوالب - مسامير زاوية	2017-2457	11\12\2022	23
.74 2458	ISO 10113:2020	المواد المعدنية - الشريحة واللوح المعدني - تحديد نسبة الإجهاد اللدن	2016-2458	11\12\2022	63
.75 2459	ISO 10275:2020	المواد المعدنية - الشريحة واللوح المعدني - تحديد دليل التصليد لإجهاد الشد	2016-2459	11\12\2022	33
.76 4305	-	منتحضرات التجميل- المناديل المبالة	-	11\12\2022	23
.77 4312	ISO 20193:2019	التبغ ومنتجات التبغ - تحديد عرض خيوط التبغ المقطوع	-	11\12\2022	23
.78 4319	ISO 20779:2018 AMD 1:2019	السيجار - توليد وتجميع الجسيمات الكلية باستخدام آلة تحليلية روثينية للتدخين مع نظام تدخين مكثف	-	11\12\2022	51
.79 4332	ISO 19290:2016	السيجار - تحديد النترولامينات الخاصة بالتبغ في دخان السيجار السائد - طريقة استخدام LC-MS / MS	-	11\12\2022	42
.80 4334	ISO 22486:2019	آلة تدخين تبغ الشيشة - التعاريف والشروط القياسية	-	11\12\2022	33
.81 4362	-	الأعلاف - حجوب الشليم الداخلة في صناعة الأعلاف	-	11\12\2022	12
.82 4369	-	هياكل الدفيئات الزراعية	-	11\12\2022	88
.83 4396	-	الاسفلت البارد لترقيع الطرق - متطلبات الجودة والتنفيذ	-	11\12\2022	51
.84 4397	-	ملاط كحلة الحجر - متطلبات الجودة والتنفيذ	-	11\12\2022	23
.85 4399	-	الاعلاف المصنعة الجاهزة للخيرول	-	11\12\2022	12
.86 4401	ISO/TR 22582:2019	منتحضرات التجميل - طرق تبخير المستخلصات واحتساب المؤشرات العضوية - معلومات تكميلية لاستخدامها مع م ف 4365 جزء 2	-	11\12\2022	23



رقم المواصفة	المواصفة المعتمدة	عنوان المواصفة	مستلغي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكال
4402.87	ISO 24442:2011	متحضرات التجميل - طرق اختبار الوقاية من أشعة الشمس - على البشرة عند تحديد الحماية من أشعة الشمس فوق البنفسجية	-	11\12\2022	63
4403.88	ISO 24443:2021	متحضرات التجميل - تحديد الحماية من أشعة الشمس فوق البنفسجية (UVA) في المختبر	-	11\12\2022	88
4404.89	ISO 24444:2019	متحضرات التجميل - طرق اختبار الحماية من الشمس - للبشرة عند تحديد عامل الحماية من الشمس (SPF)	-	11\12\2022	140
4405.90	ISO/TR 24475:2010	متحضرات التجميل - ممارسات التصنيع الجيدة - وثيقة تدريب عامة	-	11\12\2022	42
4406.91	ISO/TR 26369:2009	متحضرات التجميل - طرق اختبار الحماية من الشمس - مراجعة وتقييم طرق تقييم الحماية لمنتجات الحماية من أشعة الشمس	-	11\12\2022	99
4507 جزء 2 .92	EN 17092-2:2020	ملابس الحماية لراكبي الدراجات النارية - الجزء الثاني: ملابس الفئة (AAA) - المتطلبات	-	11\12\2022	63
4507 جزء 3 .93	EN 17092-3:2020	ملابس الحماية لراكبي الدراجات النارية - الجزء الثالث: ملابس الفئة (AA) - المتطلبات	-	11\12\2022	63
4507 جزء 4 .94	EN 17092-4:2020	ملابس الحماية لراكبي الدراجات النارية - الجزء الرابع: ملابس الفئة (A) - المتطلبات	-	11\12\2022	63
4507 جزء 5 .95	EN 17092-5:2020	ملابس الحماية لراكبي الدراجات النارية - الجزء الخامس: ملابس الفئة (B) - المتطلبات	-	11\12\2022	63
4507 جزء 6 .96	EN 17092-6:2020	ملابس الحماية لراكبي الدراجات النارية - الجزء السادس: ملابس الفئة (C) - المتطلبات	-	11\12\2022	63
4410 جزء 1 .97	ISO 22241-1:2019 AMD 1:2019	محلول البيوريا المائي لاختزال انبعاث أكاسيد النيتروجين من محركات الديزل - الجزء الأول: متطلبات الجودة	-	11\12\2022	23
4410 جزء 2 .98	ISO 22241-2:2019	محلول البيوريا المائي لاختزال انبعاث أكاسيد النيتروجين من محركات الديزل - الجزء الثاني: طرق الاختبار	-	11\12\2022	99
4410 جزء 3 .99	ISO 22241-3:2017	محلول البيوريا المائي لاختزال انبعاث أكاسيد النيتروجين من محركات الديزل - الجزء الثالث: المداولة والنقل والتخزين	-	11\12\2022	33
4410 جزء 4 100	ISO 22241-4:2019	محلول البيوريا المائي لاختزال انبعاث أكاسيد النيتروجين من محركات الديزل - الجزء الرابع: إعادة التعبئة	-	11\12\2022	42
4410 جزء 5 101	ISO 22241-5:2019	محلول البيوريا المائي لاختزال انبعاث أكاسيد النيتروجين من محركات الديزل - الجزء الخامس: إعادة التعبئة لسيارات الركاب	-	11\12\2022	42
4434 102	ISO 19662:2018	الحليب - تقدير المحتوى من الدهون باستخدام طريقة جيربر (Gerber method)	-	11\12\2022	42
4435 103	ISO 15141:2018	الحبوب ومنتجاتها - تقدير أوكرايوكسين أ - طريقة الأداء العالي للكروماتوغرافي السائلة مع تنظيف عمود الانجذاب المعاعي وكشف التألق	-	11\12\2022	33
4436 104	ISO 21294:2017	البذور الزيتية - أخذ العينات بشكل متقطع يدوياً أو آلياً	2010-2365	11\12\2022	33
4444 105	ISO 14631:2021	صفائح مبنوثة من البوليسترين المعدل بالصدم - المتطلبات وطرق الفحص	-	11\12\2022	33



رقم	رقم المواصفة	المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	ستلغي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكل
106	4445	ISO 14632:2021	صفائح ميثوقة من البولي إيثيلين عالي الكثافة - المتطلبات وطرق الفحص	-	11\12\2022	33
107	4446	ISO 15013:2022	اللدائن - صفائح ميثوقة من البولي بروبيلين - المتطلبات وطرق الفحص	-	11\12\2022	33
108	4447	ISO 15527:2022	اللدائن - صفائح البولي إيثيلين المقوية بالضغط - المتطلبات وطرق الفحص	-	11\12\2022	33
109	4449	-	اللدائن - أكياس التسوق الدائنية	-	11\12\2022	23
110	4463	EN 12669:2000	أجهزة النفخ المباشر للهواء المسخن بحرق الغاز للاستخدام في الدفيئات الزراعية وللتنفخ التكميلية للمساحات غير المنزلية	-	11\12\2022	169
111	4464	-	المناضخ - مناضخ رمال المساجير الدائنية المصنعة بالقولبة	-	11\12\2022	12
112	4465	-	مواد التعبئة والتغليف - اللدائن - العبوات الدائنية المستخدمة لتعبئة المياه المعدنية الطبيعية ومياه الشرب المعبأة والتواريز متكررة التعبئة المستخدمة في أجهزة تبريد المياه (التواريز الدائنية المرتجة)	-	11\12\2022	42
113	4466 جزء 1	EN 943-1:2015 A1:2019	ملابس الحماية من المواد الكيميائية الخطرة الصلبة والسائلة والغازية ، بما في ذلك الرذاذ السائل والصلب - الجزء الأول: متطلبات الأداء لبذلات الحماية من المواد الكيميائية من النوع 1 (المحكمة من الغاز)	-	11\12\2022	99
114	4466 جزء 2	EN 943-2:2019	ملابس الحماية من المواد الكيميائية الخطرة الصلبة والسائلة والغازية ، بما في ذلك الرذاذ السائل والصلب - الجزء الثاني: متطلبات الأداء لبذلات الواقية من المواد الكيميائية من النوع 1 (المحكمة من الغاز) لفرق الطوارئ (ET)	-	11\12\2022	42
115	4467	EN 14605:2005 A1:2009	ملابس الحماية من المواد الكيميائية السائلة - متطلبات الأداء للملابس ذات الوصلات المحكمة من السائل (النوع 3) أو الوصلات المحكمة من الرش (النوع 4) ، بما في ذلك العناصر التي توفر الحماية لأجزاء من الجسم فقط (النوعان [3] PB و [4] PB)	-	11\12\2022	33
116	4468	EN 13034:2005 A1:2009	ملابس الحماية من المواد الكيميائية السائلة - متطلبات الأداء لملابس الحماية من المواد الكيميائية التي تقدم أداء وقاية محدود من المواد الكيميائية السائلة (معدات من النوع 6 والنوع [6] PB)	-	11\12\2022	42
117	4469	ISO 27065:2017 AMD 1:2019	ملابس الحماية - متطلبات الأداء لملابس الحماية التي يرتديها العاملون في مجال استخدام المبيدات والعمال ما بعد عملية الاستخدام	-	11\12\2022	63
118	4470	EN 510:2019	المواصفات الفنية لملابس الحماية للاستخدام عند وجود خطر التشابك مع الأجزاء المتحركة	-	11\12\2022	33
119	4471 جزء 5	EN 1149-5:2018	ملابس الحماية - خصائص الكهراء الساكنة - الجزء الخامس: أداء المواد ومتطلبات التصميم	-	11\12\2022	42
120	4472	EN 50286:2001	ملابس الحماية العازلة للكهرباء للتركيبات ذات الجهد المنخفض	-	11\12\2022	63
121	4473	IEC 60895:2020	العمل تحت الجهد الكهربائي الحي - الملابس الموصلة	-	11\12\2022	155
122	4474	IEC 60903:2014	العمل تحت الجهد الكهربائي الحي - القفازات العازلة للكهرباء	-	11\12\2022	126



رقم	رقم المواصفة	المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	ستلغي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكل
123	4475	IEC 60984:2014	العمل تحت الجهد الكهربائي الحي - الأكمام المعازلة للكهرباء	-	11/12/2022	99
124	4476 جزء 2	EN 61482- 2:2020	العمل تحت الجهد الكهربائي الحي - ملابس الحماية من المخاطر الحرارية للنفس الكهربائي - الجزء الثاني: المتطلبات	-	11/12/2022	76
125	4477	-	الدلائل - أدوات المائدة المصنعة من مادة الميلامين	-	11/12/2022	23
126	4484	EN 14056:2003	أثاث المختبرات - توصيات للتصميم والترتيب	-	11/12/2022	42
127	4485 جزء 1	ISO 10131- 1:1997	الأثاث - الأسرة القابلة للطي - متطلبات واختبارات السلامة - الجزء الأول: متطلبات السلامة	-	11/12/2022	33
128	4485 جزء 2	ISO 10131- 2:1997	الأثاث - الأسرة القابلة للطي - متطلبات واختبارات السلامة - الجزء الثاني: طرق الاختبار	-	11/12/2022	33
129	4487	ISO 22879:2016	المجلات - متطلبات عجلات الأثاث	-	11/12/2022	51
130	4488	ISO 22878:2004	المجلات - طرق واجهزة اختبار عجلات الأثاث	-	11/12/2022	76
131	4489	ISO 22880:2016	المجلات - متطلبات عجلات الكرسي الدوارة	-	11/12/2022	51
132	4490	ANSI/BIFMA X5.1:2011	الكراسي المكتبية المعدة للاستخدامات العامة - الاختبارات	-	11/12/2022	200
133	4491	ISO 11611:2015	ملابس الحماية المستخدمة في عمليات اللحام والعمليات المماثلة	-	11/12/2022	51
134	4492	EN 14058:2017	ملابس الحماية - ملابس للحماية من الأوساط معتدلة البرودة	-	11/12/2022	63
135	4493	EN 342:2017	ملابس الحماية - أطقم وقطع ملابس للحماية من البرد	-	11/12/2022	63
136	4494	EN 343:2019	ملابس الحماية - الحماية من المطر	-	11/12/2022	51
137	4495	EN 14126:2003 AC:2004	ملابس الحماية - متطلبات الأداء وطرق الاختبارات لملابس الحماية من العوامل المعدية	-	11/12/2022	63
138	4496	EN 17353:2020	ملابس الحماية - معدات تمييزها البصري معزز للأوضاع ذات الخطورة المتوسطة - طرق الاختبار والمتطلبات	-	11/12/2022	76
139	4497	EN 14404:2004 A1:2010	معدات الحماية الشخصية - والقيات الركبة للعمل في وضعية الجُتُو	-	11/12/2022	63
140	4498	EN 14021:2003	الواقيات المستخدمة أثناء ركوب الدراجات النارية على الطرق الوعرة لحماية الدراجين من الأحجار والحطام - المتطلبات وطرق الاختبار	-	11/12/2022	42
141	4503	ISO 16131:2012	الجلود - خصائص جلود التنجيد - اختبار الجلود للثلاث	-	11/12/2022	23
142	4504	ISO 23769:2021	الأثاث - الفرشات - طرق الاختبار لتحديد الخصائص الوظيفية	-	11/12/2022	42
143	4505	ISO 7172:1988	الأثاث - الطااولات - تحديد الثبات	-	11/12/2022	12



رقم	رقم المواصفة	المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	ستغفي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكول
144	4506 جزء 1	ISO 7617-1:2001	الأقمشة المطلية بالبلاستيك للتجديد - الجزء الأول: مواصفات الأقمشة المحبوكة المطلية بالبولي فينيل كلورايد (PVC)	-	11\12\2022	51
145	4506 جزء 2	ISO 7617-2:2003	الأقمشة المطلية بالبلاستيك للتجديد - الجزء الثاني: مواصفات الأقمشة المنسوجة المطلية بالبولي فينيل كلورايد (PVC)	-	11\12\2022	23
146	4506 جزء 3	ISO 7617-3:1988	الأقمشة المطلية بالبلاستيك للتجديد - الجزء الثالث: مواصفات الأقمشة المنسوجة المطلية بالبولي يوريثان (PU)	-	11\12\2022	23
147	4508 جزء 1	IEC 60832-1:2010	العمل تحت الجهد الكهربائي الحي - العصي العازلة والأجهزة الملحقة - الجزء الأول: العصي العازلة	-	11\12\2022	111
148	4508 جزء 2	IEC 60832-2:2010	العمل تحت الجهد الكهربائي الحي - العصي العازلة والأجهزة الملحقة - الجزء الثاني: الأجهزة الملحقة	-	11\12\2022	140
149	4509 جزء 1	ISO 8191-1:1987	الأثاث - تقييم قابلية الاشتعال للأثاث المنجد - الجزء الأول: مصدر الاشتعال: سيجارة مشتعلة	-	11\12\2022	33
150	4509 جزء 2	ISO 8191-2:1988	الأثاث - تقييم قابلية الاشتعال للأثاث المنجد - الجزء الثاني: مصدر الاشتعال: مكافئ لهب القناب	-	11\12\2022	33
151	4511	ISO 24496:2021	الأثاث المكتبي - كراسي المكتب - طرق تحديد الأبعاد	-	11\12\2022	140
152	4512	ISO 21016:2007	الأثاث المكتبي - طاولات ومكاتب - طرق الاختبار لتحديد الثبات والقوة والمتانة	-	11\12\2022	42
153	4517	ISO 11897:1999	أكياس مصنوعة من غشاء مرن لدن بالحرارة - تمدد التمزق عند شتي الحواف	-	11\12\2022	23
154	4521 جزء 1	ISO 7965-1:1984	الأكياس - اختبار السقوط - الجزء 1: الأكياس الورقية	-	11\12\2022	23
155	4521 جزء 2	ISO 7965-2:1993	الأكياس - اختبار السقوط - الجزء 2: أكياس مصنوعة من غشاء مرن لدن بالحرارة	-	11\12\2022	33
156	4522	EN 13061:2009	ملابس الحماية - واقيات قصبية الساق للاعبين كرة القدم - المتطلبات وطرق الاختبار	-	11\12\2022	76
157	4523	EN 13158:2018	ملابس الحماية - السترات الواقية وواقيات الجسم والكف المستخدمة للفروسية ولراكبي الخيول والذين يعملون مع الخيول ولسائق عربات الخيول وراكبيها - المتطلبات وطرق الاختبار	-	11\12\2022	111
158	4524	EN 13567:2002 A1:2007	ملابس الحماية - واقيات اليد والذراع والمصدر والبطن والساق والأعضاء التناسلية والوجه للمبارزين - المتطلبات وطرق الاختبار	-	11\12\2022	99
159	4525	EN 14120:2003 A1:2007	ملابس الحماية - واقيات الرسغ وكف اليد والركبة والمرفق لمستخدمي معدات رياضات التزلج على العجلات - المتطلبات وطرق الاختبار	-	11\12\2022	51
160	4526	EN 15613:2008	واقيات الركبة والمرفق للرياضات الداخلية - متطلبات السلامة وطرق الاختبار	-	11\12\2022	33
161	4527	ISO 13110:2012	السجائر - تقدير المثلول في مكثفات الدخان - طريقة كروماتوغرافيا الغاز	-	11\12\2022	23
162	4528	ISO 23904:2020	السجائر - تحديد مركبات الفينول المختارة في دخان السجائر المختارة مع نظام تخبين مكثف باستخدام HPLC-FLD	-	11\12\2022	33



رقم	رقم المواصفة	المواصفة المتبناه	عنوان المواصفة	متلقي	تاريخ الاعتماد	السعر بالشيكول
163	4529	ISO 23921:2020	السجائر - تحديد النوروزاميدات الخاصة بالتبغ في دخان السجائر السائد مع نظام تدخين مكثف - طريقة استخدام LC-MS / MS	-	11/12/2022	42
164	4530	ISO 24199:2022	المنتجات البخارية - تقدير النيكوتين في انبعاثات المنتجات البخارية - طريقة كروماتوغرافيا الغاز	-	11/12/2022	33
165	4531	ISO 23922:2020	السجائر - تحديد أنواع الكربونيل المختارة في دخان السجائر مع نظام تدخين مكثف - طريقة استخدام كروماتوغرافيا سائلة عالية الأداء	-	11/12/2022	51
166	4532	ISO 23923:2020	السجائر - تحديد مادة عضوية متطايرة مختارة I 1 0 في الدخان السائد للسجائر ذات نظام تدخين مكثف - طريقة استخدام GC / MS	-	11/12/2022	51
167	4533	ISO 24211:2022	منتجات الأبخرة - تقدير مركبات الكربونيل المختارة في الانبعاثات منتجات البخار	-	11/12/2022	42
168	4535	ISO/TS 22487:2019	تبغ الأرجيلة - تحديد مجموع المواد المجمعة والنيكوتين باستخدام آلة تدخين تبغ الأرجيلة	-	11/12/2022	23
169	4536	ISO/TS 22491:2019	تبغ الشيشة - تقدير أول أكسيد الكربون في طور بخار دخان تبغ الشيشة - طريقة NDIR	-	11/12/2022	23
170	4537	ISO/TS 22492:2019	منتجات تبغ الشيشة - تقدير انبعاث أول أكسيد الكربون لفحم الشيشة المنزهجة - طريقة NDIR	-	11/12/2022	23
171	4540 جزء 1	EN 1073-1:2016 A1:2018	ملابس الحماية من الجسيمات الصلبة المحمولة في الهواء بما في ذلك التلوث الإشعاعي - الجزء الأول: المتطلبات وطرق الاختبار لملابس الحماية المزودة بالهواء بواسطة خط هواء مضغوط لحماية الجسم والجهاز التنفسي	-	11/12/2022	88
172	4540 جزء 2	EN 1073-2:2002	ملابس الحماية من التلوث الإشعاعي - الجزء الثاني: المتطلبات وطرق الاختبار لملابس الحماية من التلوث الإشعاعي الجزيئي غير المزودة بالهواء	-	11/12/2022	33
173	4541	-	تبغ اللب اليدوي	-	11/12/2022	12

خالد العسيلي

رئيس مجلس الإدارة

مجلس الاقتصاد الوطني

