

Certificate of authorization

By this letter we confirm, that the company "**TechPlanet**" SRL, address: (rl. Orhei, Republic of Moldova), fiscal code: 1017606000085, VAT code: 7401154, is a partner of the manufacturer

"Holík International" s.r.o. (Za Dvorem 612, 763 14 Zlín 12, Czech Republic) and is authorized to promote and sell our products in the territory of the Republic of Moldova.

All work processes fully comply with our quality certificates.

Certificat de autorizare

Prin această scrisoare confirmăm, că compania "**TechPlanet**" SRL, adresa: (rl. Orhei, Republica Moldova), cod fiscal: 1017606000085, cod TVA: 7401154, este un partener al producătorului

"Holík International" s.r.o. (Za Dvorem 612, 763 14 Zlín 12, Republica Cehă) și are autorizare de a promova și vinde produsele noastre pe teritoriul Republicii Moldova.

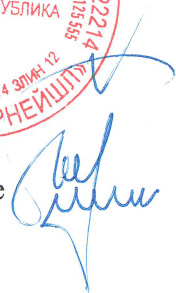
Toate procesele de lucru respectă pe deplin certificatele noastre de calitate.

The authorization is valid till 31.12.2024.

Zlín, 15th February 2023.



Marek Štefan
sales representative



Holik

internațional

CERTIFICAT DE GARANȚIE

Noi, Holik International s.r.o., str. Za Dvorem 612, 763 14 Zlin, Cehia, în calitate de producător și furnizor de încălțăminte de stingere a incendiilor pentru compania TechPlanet Srl, willage Piatra, MD -3542 Orhei, Republica Moldova, garantăm calitatea și execuția produselor care vor fi furnizate.

Vă garantăm că produsele sunt noi și încorporează toate îmbunătățirile recente în structura de anunțuri de proiectare a materialelor. De asemenea, garantăm calitatea produselor livrate pe întreaga perioadă de transport, manipulare și depozitare.

Pentru a menține calitatea produselor în condiții normale, vă rugăm să verificați cu atenție instrucțiunile de întreținere și utilizare furnizate împreună cu produsul.

Utilizarea produsului: - Acest produs este destinat utilizării de către echipele de stingere a incendiilor și este certificat și respectă standardele europene EN 15090:2012 și EN ISO 20345:2011. Dacă există riscuri decât cele definite în standardele europene EN 15090:2012 și EN ISO 20345:2011, se recomandă utilizarea produselor adecvate. Performanța și siguranța în utilizare sunt garantate numai dacă produsul este utilizat corect. Înainte de utilizare, vă rugăm să verificați produsul dacă este curat și nu are rupturi sau alte modificări care ar putea compromite caracteristicile acestuia.

Limite în utilizarea produsului - Cizmele trebuie utilizate în situațiile descrise în standardele EN 15090:2012 și EN ISO 20345:2011. Produsul nu trebuie utilizat în alte scopuri decât cele descrise mai sus.

Instrucțiuni de depozitare: - Produsul trebuie păstrat în ambalajul original, într-o cameră rece și uscată, departe de sursele de căldură și lumină.

Marcaj: - Fiecare cizmă de protecție va fi marcată conform specificațiilor tehnice ale producătorului, dar și conform standardelor europene EN 15090:2012 și EN ISO 20345:2011.

Întreținere: - Întreținerea produsului se face urmând instrucțiunile de pe eticheta produsului.

Limita de acordare a garanției - Produsele care au suferit modificări, neconcordate de producător, sau produsele care au fost deteriorate din cauza utilizării sau depozitării în condiții nefavorabile, altele decât cele descrise mai jos, nu pot fi garantate de producător.

Garanția produselor este de 24 de luni în condiții normale de utilizare și întreținere.

Date: 23.05.2023

For Producer,
Holik International s.r.o.
Ing. Marek Stefan, sales representative



Regulamentul de procedură pentru posibile plângeri privind mănușile și cizmele de protecție, salvare și apărare pentru pompieri

Compania *Halik International s.r.o.* (în continuare producător) declară că acceptă cereri pentru mănuși și cizme cu defecte în următoarele condiții:

1. Pentru o evaluare obiectivă și rapidă a defectelor cu drept de acceptare a cererii, este necesar să se trimită electronic fotografiile ale produsului cu defect, capturate cu atenție, astfel încât defectele să fie vizibile în mod clar
2. Producătorul, după evaluarea de către persoana responsabilă, va prezenta o declarație scrisă cu privire la evaluare și la necesitatea evaluării fizice finale la sediul central al producătorului.
3. În cazul unei abateri clare a producătorului, vizibilă în mod clar din imagini, producătorul declară că trimite un nou produs identic fără a fi necesară trimiterea unui produs cu defecte la sediul central al producătorului.
4. Producătorul are la dispoziție 30 de zile pentru evaluarea produsului cu defecte
5. Defecte care sunt considerate acceptabile:
 - a. Cusături rupte în zonele cele mai expuse ale mâinii (zona din jurul degetului mare)
 - b. Material scos din cusătură în zonele cele mai expuse din jurul degetului mare
 - c. Rupturi - cusătură interferată
 - d. Buclă ruptă pentru agățat, curele rupte
 - e. Inele metalice rupte
 - f. Nervuri rupte ale materialului - construcția deteriorată a materialului tricotat (Colecția de apărare)
 - g. Rupturi afară căptușeală
 - h. Fața liberă și crăpăturile de pe partea superioară din piele în zona frontală a cizmelor
 1. Suprapunerea rea a zonelor de legătură dintre partea din piele și talpă cu adezivul rezideu
 - J. Elemente metalice lipsă sau atașate incorect utilizate pentru strângerea cizmelor
 - k. Înălțimea asimetrică a cizmelor
6. Defecte clare considerate ca nefiind acceptabile:
 - a. Deteriorări mecanice evidente (material superior, căptușeală)
 - b. Material uzat (cel mai frecvent la zona degetelor)
 - c. Revendicare după o perioadă de garanție de 24 de luni

Informații importante: Fiecare produs care părăsește fabrica Holik International s.r.o. are un prospect cu instrucțiuni de întreținere care vine cu produsul. Vă rugăm să citiți cu atenție acest prospect înainte de utilizare pentru a evita deteriorarea mănușilor și cizmelor cu întreținere incorectă.

Către,
**Grupul de Achiziții Inspectoratul General
pentru Situații de Urgență al MAI**

CERTIFICAT DE GARANȚIE

Prin prezenta, ”TechPlanet” SRL asigură garanția pentru

1. ”Cizme de protecție pentru pompieri” de model: *LESNA GII –art. 01*

Garanția Comercială se aplică bunurilor din lista dată aflată în perioada de garanție, în condițiile specificate în Fișa de Garanție, Fișa de Întreținere și Garanție sau Manualul de Utilizare.

Cizmele LESNA GII –art. 01 fac obiectul unei garanții pentru o perioadă de **24 luni** de la data achiziției. Garanția acoperă defecte de material și de manoperă. Plângerea trebuie depusă imediat după depistarea unui defect de fabrică la adresa:

Distribuitor în Republica Moldova prin:
”TECHPLANET” SRL
Orhei, str. Vasile Lupu, nr. 50 MD-3500
tel: +373 79903785, +373 69900089
info@techplanet.md, www.techplanet.md

Compania **Holik International s.r.o.** (în continuare producător) declară că acceptă cereri pentru mănuși și cizme cu defecte în următoarele condiții:

1. Pentru o evaluare obiectivă și rapidă a defectelor cu drept de acceptare a cererii, este necesar să se trimită electronic fotografiile ale produsului cu defect, capturate cu atenție, astfel încât defectele să fie vizibile în mod clar
2. Producătorul, după evaluarea de către persoana responsabilă, va prezenta o declarație scrisă cu privire la evaluare și la necesitatea evaluării fizice finale la sediul central al producătorului.
3. În cazul unei abateri clare a producătorului, vizibilă în mod clar din imagini, producătorul declară că trimite un nou produs identic fără a fi necesară trimiterea unui produs cu defecte la sediul central al producătorului.
4. Producătorul are la dispoziție 30 de zile pentru evaluarea produsului cu defecte
5. Defecte care sunt considerate acceptabile:
 - Cusături rupte în zonele cele mai expuse ale mâinii (zona din jurul degetului mare)
 - Material scos din cusătură în zonele cele mai expuse din jurul degetului mare
 - Rupturi - cusătură interferată
 - Buclă ruptă pentru agățat, curele rupte
 - Inele metalice rupte
 - Nervuri rupte ale materialului - construcția deteriorată a materialului tricotat (Colecția de apărare)
 - Rupturi afară căptușeală
 - Fața liberă și crăpăturile de pe partea superioară din piele în zona frontală a cizmelor
 - Suprapunerea rea a zonelor de legătură dintre partea din piele și talpă cu adezivul rezideu
 - Elemente metalice lipsă sau atașate incorect utilizate pentru strângerea cizmelor
 - Înălțimea asimetrică a cizmelor



6. Defecte clare considerate ca nefiind acceptabile:
- Detiorări mecanice evidente (material superior, căptușeală)
 - Material uzat (cel mai frecvent la zona degetelor)
 - Revendicare după o perioadă de garanție de 24 de luni

Informații importante: Fiecare produs care părăsește fabrica Holik International s.r.o. are un prospect cu instrucțiuni de întreținere care vine cu produsul. Vă rugăm să citiți cu atenție acest prospect înainte de utilizare pentru a evita deteriorarea mânușilor și cizmelor cu întreținere incorectă.

Cu respect,

Administrator



Igor Pojar



R. Moldova, MD-3542, mun. Orhei, com. Piatra.
Oficiu, MD-3500, or. Orhei, str. Vasile Lupu 50.



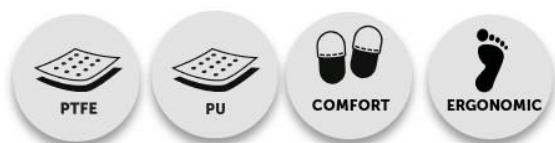
+37379903785
+37369900089



info@techplanet.md
www.techplanet.md

Comfort line LESNA GII

B7126-01 sau B7126-02



Diagramă dimensiune:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| Lungimea piciorului în milimetri | 230 | 240 | 250 | 255 | 260 | 270 | 280 | 285 | 290 | 295 | 300 | 310 | 320 | 325 |
| Dimensiunea europeană | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| Dimensiune în limba engleză | 4 | 5 | 6 | 6,5 | 7 | 8 | 9 | 9,5 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 14,5 |

Upper:

- Noul capac TPU deget de la picior care protejează partea superioară împotriva deteriorării mecanice cu
- Protecția capacului TPU și partea de călcâi au elemente vizibile înalte pentru o mai bună atracție a portbagajului
- Capac compozit deget de la picior
- Noua formă mai îngustă a portbagajului pentru o mai bună flexibilitate, confort de utilizare și o mai bună montare
- Nou sistem de prindere pentru o manevrare mai confortabilă
- Guler tapițat anatomic

Singur:

- Talpa din cauciuc EXPLORER – asigura mai mult spatiu, confort si stabilitate mai buna
- Auto - design de curățare a talpa exterioră
- Zone cu profile speciale
- Antistatice, antiderapante, rezistente la uleiuri, acizi și combustibil
- Rezistența la căldura 250°C
- Amortizor

Brant antiperforare:

- textile compozite speciale cu mai multe straturi

Talpa interioară detașabilă:

- anatomic
- Antistatice

Căptușeală:

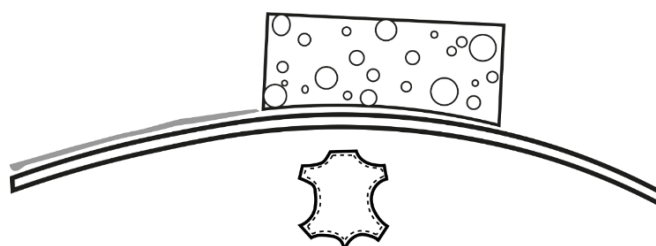
- 4 straturi cu membrană PU – art. B7126-01
- disponibil și cu PTFE – art. B7126-02

Informații despre utilizator:

Avem modele în stoc.

Îngrijire și depozitare:

Îndepărtați murdăria aspră printr-o perie adecvată, o cârpă umedă sau, eventual, cu un burete și lăsați-le să se usuce. De asemenea, este posibil să se utilizeze un spray conceput pentru tratarea încălțămintei cu membrană din piele netedă. Depozitați cizmele curate și tratate în mediul ventilat uscat.



Standardele:

Cizmele sunt în conformitate cu EN 15090:2012.

ÎN 15090:2012



F2A HI3 SRC P T A AN CI

| Symbol | Requirement |
|-----------------|------------------------|
| HI ₃ | Heat insulation |
| SRC | Slip resistance |
| P | Penetration resistance |
| T | Energy absorption |
| A | Antistatic boots |
| AN | Ankle protection |
| CI | Cold insulation |



Organismul notificat Nr. 1023
INSTITUTUL DE TESTARE ȘI CERTIFICARE, Inc.
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Republica Cehă
www.itczlin.cz

Certificat de examinare UE de tip Nu. 20 0483 T/NB/c

emis în conformitate cu Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind echipamentele individuale de protecție și de abrogare a Directivei 89/686/CEE a Consiliului (modulul B), pentru echipamentele individuale de protecție din categoria III:

Încălțăminte de operare pentru pompieri, tipuri:

Lesna 7126 art. 7126-01, art. 7126-02
Zlín 7125, art. 7125-01, art. 7125-02
Lukov 7127, art. 7127-01, art. 7127-02
Lipa 7128, art. 7128-01, art. 7128-02

Producător:

HOLiK International s.r.o.
Za Dvorem 612, 763 14 Zlín 12, Republica Cehă
Număr de înregistrare fiscală: CZ25322214

Prezentul certificat confirmă faptul că echipamentul individual de protecție (EIP) menționat mai sus îndeplinește cerințele esențiale de sănătate și siguranță, astfel cum sunt menționate în Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului, specificat în detaliu în standardele tehnice armonizate:

CSN RO 15090:2012 (EN 15090:2012)
CSN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)

EIP-ul este produs în conformitate cu dosarul tehnic al producătorului: -Descrierea detaliată a produsului---descripții, rezultatele examinării tehnice a dosarului, precum și rezultatele testelor, inclusiv evaluarea acestora, sunt prezentate în Raportul de evaluare nr. 723302411/2023 al ITC, care face parte integrantă din prezentul certificat.

Starea utilizării acestui certificat și informațiile conexe:

1. *It se aplică numai tipului de EIP din categoria III supus încercării menționate mai sus.*
2. *It nu implică faptul că organismul notificat a efectuat nicio supraveghere sau control al fabricării EIP.*
3. *Producătorul este obligat să se asigure că al/IPP de tipul respectiv sunt conforme cu tipul omologat prin prezentul certificat, care trebuie utilizat numai împreună cu una dintre procedurile de evaluare a conformității menționate la articolul 19 litera (c), oricare dintre următoarele/datornice: conformitatea cu tipul bazat pe controlul producției interne plus controalele supraveghete ale produselor la intervale aleatorii (modulul C2) stabilite în anexa VII sau conformitatea cu tipul bazată pe asigurarea calității a procesului de producție (modulul O) prevăzut în anexa VIII Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului (UE) 2016/425.*
4. *Producătorul sha/1 informează organismul notificat cu privire la schimbările tehnologice în fabricarea tipului omologat și, ca urmare a progreselor tehnice, el sha/1 se informează în mod regulat cu privire la orice modificări de standard pe măsură ce noi/1 ca modificări ale metodelor de testare efectuate de organismul notificat, care sha/1 aprobă aceste modificări în cazurile necesare prin modificarea prezentului certificat.*
5. *Producătorul sha/1 aplică pe fiecare EIP de tip omologat marca de conformitate CE urmată de numărul organismului notificat, care aprobă sistemul de control al producției în conformitate cu anexa VII (modulul C2) sau VIII (modulul D) la Regulamentul (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului, în conformitate cu principiile stabilite în Regulamentul (CE) nr. 765/2008.*

Issued in Zlín, on **28th February 2023**

Valid until: **29th October 2025**

(Replaces the certificate No. 20 0483 T/NB/b issued on
17th January 2021)


Mgr. Jiří Heš

Representative of the Notified Body No. 1023





INSTITUTUL DE TESTARE ȘI CERTIFICARE
třída Tomáše Baťi 299, Louky, 763 02 Zlín, Republic cehă

RAPORT DE EVALUARE

Ref. Nr.: 723302411/2023

Client: **Holik International s.r.o.**
Za Dvorem 612
76314 Zlín 12
Cehă Republic

Produs: **Încălțăminte de operare pentru pompieri, tipuri:**
Lesna 7126 art. 7126-01, art. 7126-02
Zlín 7125, art. 7125-01, art. 7125-02
Lukov 7127, art. 7127-01, art. 7127-02
Lipa 7128, art. 7128-01, art. 7128-02

Apendice: **Desenul produsului**

Autor: **Dipl. Ing. Miroslava Dostalova** *W*

Issued op: **2023-02-28**



1

Reprezentantul Organismului Notificat Nr. 1023



Introducere

Prezentul raport de evaluare a fost emis în baza cererii nr.723302411 pentru evaluarea conformității echipamentului individual de protecție (PPE) cu cerințele de bază ale Regulamentului (UE) 2016/425 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind echipamentele individuale de protecție și de abrogare a Directivei 89/686/EEC a Consiliului (denumit în continuare Regulamentul (UE) 2016/425).

Această evaluare ar trebui să dovedească îndeplinirea cerințelor legislației UE în scopul accesului produselor evaluate pe piața UE.

It este procedura de modificare a certificatului de tip UE nr.20 0483 T/NB/a (eliberat în Institut pro testovanf a certifikaci, a.s., Zlfn, Czech Republic on 2022-01-17, data expirării 2025-10-29). Motivul este următoarea testare a încălțăminte pentru a verifica utilizarea unui alt tip de insock. În cadrul acestui proces au fost aplicate cele mai importante rezultate legate de modificare. Următoarele rezultate corespunzătoare ale testelor au fost preluate din raportul de evaluare ref. Nr. 723302235/2022, eliberat în Institut pro testovani a certifikaci, a.s., Zlin, din 2022-01-17. Alte modificări nu au fost efectuate (a se vedea documentul published în Table VIII ca D12).

1. Identificarea echipamentului individual de protecție evaluat

O descriere detaliată a proiectului și structurii, including documentația de desen și specificațiile materialelor utilizate, este prezentată în dosarul documentației tehnice a produsului numit "Încălțăminte de operare for pompieri, tipuri: Lesna 7126 art. 7126-01, art. 7126-02, Zlin 7125, art. 7125-01, art. 7125-02, Lukov 7127, art. 7127-01, art. 7127-02, lipa 7128, art. 7128-01, art. 7128-02". Adresă a fabricii de producție este K Farme 648, 763 14 Zlin 12.

Documentația prezentată acoperă următoarele modele și alternative ale produsului:

Încălțăminte de operare pentru pompieri, tipuri:

Lesna 7126 art. 7126-01, art. 7126-02

Zlin 7125, art. 7125-01, art. 7125-02

Lukov 7127, art. 7127-01, art. 7127-02

Lipa 7128, art. 7128-01, art. 7128-02

Proiectare și material utilizat:

Există încălțăminte de operare cimentată din piele. Modelele Lesna și Lipa are pentru purtare directă, fără mecanism de închidere. Modelele Zlin și Lukov are cu mecanism special de închidere, cu fermoar și dantelă. A\1 de tip numit este realizat în două variante de căptușeală textilă: căptușeală Yuma by Art. -01 și căptușeală PTFE by Art. -02. Încălțăminte este destinată by plastic toe cap și inserția impenetrabilă textilă. All modelele sunt în serie de tip one, ele au proprietăți identice esențiale pentru evaluare. Diferența este doar în design. Aceste ghete au proprietățile identice esențiale pentru evaluarea din punct de vedere al pielii superioare cu modelele Kasava și Rusava. Încălțăminte este folosită cu un insock clasic din material textil neșesut (tip Holik), dar can be destinate by speciale ortopedice insock Novaped by Schein. Acest insock ortopedic este caracterizat variability forma by în călcâi și partea de arc. Forma corespunzătoare este aleasă în funcție de nevoile utilizatorului. Proprietăți similare, adică variabilitatea formei, are un al treilea tip de insock numit Knitinox (Knitox). Compoziția materialului de bază al încălțăminte este descrisă în Tab\le \. Desenul PPPE evaluat a se vedea on pagina următoare.

utilizarea Intended a echipamentului individual de protecție:

Produsul este clasat printre echipamentele individuale de protecție al căror scop fundamental este protecția picioarelor împotriva leziunilor care pot fi suferite în timpul accidentelor din sferile de lucru pentru care sunt destinate cizmele. Cizmele are s-au făcut mai ales ca cizme de pompier, în funcție de riscurile legate de stingerea incendiilor. It este echipat by glezna de protecție și rigidizare deget de la picior cap pentru a proteja degetele de la picioare. It ofera protectie impotriva impactului de 200 J si impotriva compresiei la forta de compresie de 15 kN. Există inserția rezistentă la perforare on singurul complex.

Încălțămintează îndeplinește cerințele CSN EN 15090:2012 (EN 15090:2012) cu cerințe suplimentare pentru proprietăți antistatice (A), rezistență la frig (CI), rezistență la tăiere (CR) și modelele Lesna și Zlin au în plus protecție la gleznă (AN). În termen on izolație împotriva căldurii este îndeplinită cerința pentru H13. Conform standardului de mai sus este încălțăminte pentru pompieri, tip 2, marcând F2A. Produsul verificat îndeplinește cerința CSN EN ISO 20345 on proprietăți antiskid SRC.

Ilustrație de produs:



Lemn 7126



Zlin 7125



Lukov 7127



Lipa 7128



Insock în formă cu textile acoperi

Insock ortopedic
Novaped NormalInsock ortopedic
Novaped maxim



În formă de insock for a high instep mediu ridicat Knitinox (fără marcaj)



În formă de insock for instep Knitinox (Nr. 2)



În formă de insock for a low instep Knitinox (Nr. 3)



Explorer outsole

Tab/e /: Compoziția materială a încălțăminte

| Part de încălțăminte | Lemn 7126 | Zlin 7125 | Lukov 7127 | Lipa 7128 |
|----------------------|---|---|------------|-----------|
| Uooeg | Piele de vacă- hydrophoblc (grosime de la 2,4 la 2,6 mm) | | | |
| Toe sar | Plastic - compozit Contender | | | |
| Protecție gleznă | Spumă poreten, grosime 6 mm | | | |
| Guler | Piele de vacă (grosime de la 0,9 la 1,1 mm) | | | |
| Căptușeală | Tricotaje textile cu membrană Yuma -for art. -01 Tricotaje textile cu membrana PTFE -pentru arta. -02 | | | |
| Limbă | - | Piele de vacă- hidrofobl (grosime de la 2,4 la 2,6 mm) Piele de vacă (grosime de la 0,9 la 1,1 mm) | | - |
| Insole | Insole material Texon antistatic | | | |
| Insert | Material nemetalic rezistent la derforare KNOX | | | |
| Insock | În formă de țesătură nețesută acoperită cu țesătură nețesută by sau insock ortopedic Novaped by Schein or în formă de insock Knitinox (Knitox) | | | |
| Talpa | Cauciuc cleated - ExDlorer | | | |

Clasificarea echipamentului individual de protecție:

Încălțăminte de operare for pompieri, tipuri: Lesna 7126 art. 7126-01, art. 7126-02, Zlin 7125, art. 7125-01, art. 7125-02, Lukov 7127, art. 7127-01, art. 7127-02, Lipa 7128, art. 7128-01, art. 7128-02 au fost clasificate ca PPE Categoria 111 by producătorului.



Cehă

CERTIFICAT

Sistemul de management al organismului de
certificare nr. 3053 TUV SUD Cehia s.r.o.

certifică faptul că



Holik International s.r.o.

Za Dvorem 612

CZ - 763 14 Zlin, Stipa

Ident. Nr.: 25322214

*Lista siturilor / asociate certificatelor este menționată în anexa la
prezentul certificat, anexa este parte integrantă și conține 1 pagină.*

a stabilit și se aplică
un sistem de management al calității pentru

**dezvoltarea, producția și vânzarea de articole speciale de
protecție**

S-a efectuat un audit, Raportul nr. **14.101.624**

S-a făcut dovada că cerințele
în conformitate cu

CSN RO ISO 9001:2016

se împlinesc.

Certificatul este valabil de la **26.10.2021** până la **22.10.2024**

Certificat de înregistrare nr. **14.101.585**



Praga, 26.10.2021



Lista site-urilor pe care le-am asociat certificatelor

| Numele și adresa site-ului | Domeniul de aplicare al activității auditate | Nr. de înregistrare a certificatului asociat |
|---|--|--|
| Holik International s.r.o. Za Dvorem 612 CZ - 763 14 Zlin, Stfpa | dezvoltarea, producția și vânzarea de articole speciale de protecție | - |
| Holik International s.r.o. La ferma 648 CZ - 763 14 Zlin, Stfpa | producția de articole speciale de protecție | - |
| Holik International s.r.o. Vazova 2497 CZ - 688 01 Uherský Brod | producția de articole speciale de protecție | - |



