

The logo for CENELEC (European Committee for Electrotechnical Standardization) consists of the word 'CENELEC' in a bold, blue, uppercase, sans-serif font. The letter 'N' is stylized with several grey, jagged lines radiating from its center, resembling a lightning bolt or a signal burst.

---

# **VNÚTORNÉ PREDPISY**

ČASŤ 4  
CERTIFIKÁCIA

**SYSTÉM KEYMARK**

August, 2006

## OBSAH

Úvod .....	4
1 Oblasť pôsobnosti .....	4
2 Termíny a definície .....	4
2.1 Systém certifikácie .....	4
2.2 Schéma certifikácie .....	4
2.3 Systém Keymark .....	4
2.4 Schéma Keymark .....	4
2.5 Dodávateľ .....	5
3 Keymark .....	5
3.1 Význam Keymarku .....	5
3.2 Vlastníctvo Keymarku .....	5
3.3 Schéma Keymark .....	5
3.4 Licencia Keymark .....	5
3.5 Ochrana Keymarku .....	6
3.6 Dizajn Keymarku .....	6
3.7 Iné značky .....	6
3.8 Platnosť práva používania Keymarku .....	6
4 Pravidlá a požiadavky schémy Keymark .....	7
4.1 Všeobecné požiadavky schém Keymark .....	7
4.2 Špecifické požiadavky schém Keymark .....	7
4.3 Ustanovenia zahŕňajúce osobitné národné podmienky alebo odchýlky typu A .....	8
4.4 Spravovanie schém Keymark .....	8
5 Dodávateľ .....	9
5.1 Žiadosť .....	9
5.2 Poplatky .....	9
5.3 Práva a povinnosti .....	9
5.4 Sťažnosti .....	10
5.5 Postupy pri odvolaní .....	10
6 CEN a CENELEC .....	11
6.1 Povinnosti .....	11
6.2 Certifikačná koordinačná komisia CEN/CENELEC .....	11
Príloha A – Dizajn Keymarku .....	11

## Úvod

Ekonomickí partneri hľadajúci spôsob ako preukázať zhodu výrobkov s európskymi normami prijatými CEN a CENELEC môžu v závislosti od požiadaviek trhu využiť jeden z nasledujúcich spôsobov: vyhlásenie dodávateľa o zhode, národné certifikačné schémy alebo schémy označovania, regionálne alebo medzinárodné posudzovanie zhody podľa ich dostupnosti.

Môžu tiež využiť Európsku značku zhody s európskymi normami CEN/CENELEC, ďalej nazývanú ako systém Keymark. Tento dobrovoľný európsky certifikačný systém produktov vykonávajú certifikačné orgány, ktoré majú splnomocnenie od CEN alebo CENELEC.

Táto značka bola vytvorená v súvislosti s uznesením Rady (Council Resolution) z 18. júna 1992. CEN a CENELEC bude odrádzať od zavádzania nových európskych značiek, ktoré sú odlišné od Keymarku.

Systém Keymark spoločne riadia Certifikačná rada CEN (**CEN Certification Board – CCB**) a Fórum posudzovania zhody CENELEC (**CENELEC Conformity Assessment Forum – CCAF**). Celkovú koordináciu medzi CCB a CCAF zabezpečuje Certifikačný koordinačný výbor CEN/CENELEC (**Certification Liaison Committee - CLC**).

Pravidlá systému Keymark pre CEN a CENELEC sa skladajú z týchto Vnútorných predpisov – Časť 4 a k tomu ďalšie náležité dokumenty jednotlivo odsúhlasené v CEN alebo CENELEC.

## 1 Oblasť pôsobnosti

**1.1** Systém Keymark je k dispozícii pre certifikačné orgány, ktoré si želajú poskytovať Keymark svojim zákazníkom ako prostriedok, pomocou ktorého môžu preukazovať zhodu svojich výrobkov s príslušnými európskymi normami, ako aj svoju pripravenosť implementovať systém Keymark.

Toto možno dosiahnuť

- buď na základe schémy Keymark, ktorú zostavila Európska pracovná skupina (European working group);
- alebo na základe jednej (alebo viacerých) existujúcej certifikačnej schémy zriadenej pre daný výrobok alebo skupinu výrobkov.

Oba druhy týchto certifikačných schém sa v texte označujú ako schémy Keymark, v súlade s ďalej uvedenou definíciou.

**1.2** Keymark sa udeľuje po úspešnom ukončení technického postupu uvedeného v pravidlách pre príslušnú schému Keymark a zahŕňa skúšky zhody produktu, posúdenie systému kvality výrobcu pre príslušnú výrobnú linku, kontrolu miesta výroby a dohľad.

**1.3** Bežne dohodnuté značky zhody, ktoré v čase zavedenia Keymarku už existovali, môžu naďalej existovať, pokiaľ si to organizácie zúčastňujúce sa na príslušnej certifikačnej schéme želajú.

## 2 Termíny a definície

Pre účely tejto Časti 4 – Vnútorých predpisov CEN/CENELEC sa používajú termíny a definície uvedené v STN EN ISO/IEC 17 000 *Posudzovanie zhody. Slovník a všeobecné zásady*.

Obzvlášť treba venovať pozornosť termínom, ktoré sa musia používať tak ako je uvedené v kontexte tejto Časti 4:

### 2.1 Systém certifikácie

pravidlá, postupy a manažment pre vykonávanie certifikácie

### 2.2 Schéma certifikácie

certifikačný systém, ktorý sa vzťahuje na vymedzené objekty certifikácie, pre ktoré platia rovnaké stanovené požiadavky, špecifické pravidlá a postupy

### 2.3 Systém Keymark

pravidlá, postupy a manažment pre vykonávanie certifikácie týkajúcej sa produktov na báze európskych noriem prijatých CEN alebo CENELEC

### 2.4 Schéma Keymark

Systém Keymark, ktorý sa vzťahuje na vymedzené objekty certifikácie, pre ktoré platia rovnaké stanovené požiadavky, špecifické pravidlá a postupy

## 2.5 Dodávateľ

Organizácia alebo osoba, ktorá zabezpečuje výrobok a ktorá je zodpovedná za záruku, že tento výrobok plní a bude naďalej plniť požiadavky, ktoré boli predmetom certifikácie.

Poznámka: Termín *dodávateľ* (supplier) v pôsobnosti CENELEC je obmedzený definíciou termínu *výrobca* (*manufacturer*): osoba, organizácia alebo orgán, ktorý je zodpovedný za projekt a výrobu produktu, ktorý vyhovuje požiadavkám vhodnej európskej normy (noriem) s úmyslom jeho zaistenia na trhu.

## 3 Keymark

### 3.1 Význam Keymarku

Keymark, je dobrovoľná značka certifikácie treťou stranou, ktorá je dôkazom, že produkt vyhovuje požiadavkám príslušnej európskej normy (príslušných európskych noriem) tak, ako je uvedené v článku 2.5 Vnútorých predpisov CEN/CENELEC, Časť 2, platných v čase uvedenia výrobku na trh. Zoznam týchto noriem je uvedený v schéme Keymark pre príslušné produkty.

### 3.2 Vlastníctvo Keymarku

Certifikačná ochranná značka je rovnocenným spoločným vlastníctvom:

- Európskeho výboru pre normalizáciu (CEN) s registrovaným sídlom: 36, rue de Stassart, 1050 Brusel, Belgicko a
- Európskeho výboru pre normalizáciu v elektrotechnike (CENELEC) s registrovaným sídlom: 35, rue de Stassart, 1050 Brusel, Belgicko.

Keymark je registrovaný a právne chránený CEN/CENELEC-om. Je registrovaný medzinárodne a v tých krajinách, kde takáto registrácia je potrebná na zabezpečenie jeho ochrany.

### 3.3 Schéma Keymark

Schéma Keymark špecifikuje požiadavky na realizáciu procesu, keď sa dodávateľovi udelí licencia na používanie Keymarku na jeho produkte.

Pravidlá každej schémy Keymark vytvorené v súlade s ustanoveniami tohto dokumentu, opisujú takéto požiadavky definujúce potrebné podrobnosti na implementáciu pravidiel systému Keymark.

Splnomocnenie udeľovať licencie na používanie Keymarku je priznané prostredníctvom samostatných zdokumentovaných rozhodnutí, jednotlivo Certifikačnou radou CEN alebo CENELEC-om.

### 3.4 Licencia Keymark

Po úspešnom ukončení technických postupov uvedených v príslušných pravidlách schémy Keymark (Keymark Scheme Rules) k overovaniu, či produkt vyhovuje požiadavkám príslušnej európskej normy (noriem), dostane výrobca od splnomocneného certifikačného orgánu licenciu Keymark.

Ak produkt patrí do pôsobnosti viac ako jednej európskej normy, ktoré sú zahrnuté v rôznych schémach Keymark, licencia musí pokrývať všetky príslušné požiadavky. Pre tento účel je nutná koordinácia.

### 3.5 Ochrana Keymarku

Používanie Keymarku je autorizované za podmienok stanovených v pravidlách systému Keymark a v príslušných špecifických pravidlách schémy Keymark. Držiteľ licencie je zmluvne viazaný ich dodržiavaním.

Oprávnenie pripojiť Keymark na svoje produkty a využívať to na propagáciu majú iba tí výrobcovia, ktorí sú držiteľmi licencie Keymark.

Akokoľvek porušenie pravidiel systému Keymark a čohokoľvek v súvislosti s pravidlami schémy Keymark vystaví držiteľa licencie krokom, ktoré sú uvedené v článku 5.4.

### 3.6 Dizajn Keymarku

Grafické znázornenie loga Keymark je uvedené v prílohe.

Keymark sa má zásadne umiestňovať priamo na výrobok spôsobom gravírovania, lisovania, vytlačení znak alebo akokoľvek inou metódou. Ak to nie je možné alebo praktické, umiestni sa na obal výrobku, na pripravený štítok, do návodu na používanie výrobku alebo do sprievodnej obchodnej dokumentácie.

Keymark bude reprodukován vo farbách, ako je uvedené v prílohe. Pre praktické účely to môže byť reprodukován tiež v obrysovej forme.

Keymark možno reprodukovat' v akejkoľvek veľkosti pri zachovaní proporcií, ako je uvedené v prílohe, pričom Keymark zostáva jasne viditeľný. Hoci minimálna veľkosť Keymarku sa môže meniť v závislosti na spôsobe jeho reprodukcie, rozmer Keymarku A, ako je uvedené v prílohe, v žiadnom prípade nebude menší ako 3 mm.

Označenie zahŕňa identifikačný kód splnomocneného certifikačného orgánu, ktorý udelil licenciu Keymark. Pridelenie tohoto identifikačného kódu je administratívne zabezpečené v rámci CEN-u Certifikačnou radou CEN a v oblasti CENELEC pobočkou príslušnej schémy (schém). Identifikačný kód musí byť stále čitateľný.

Iné značky používané súčasne s Keymarkom nebudú takto spôsobovať nejasnosti, ani nebudú redukovať jeho čitateľnosť a viditeľnosť.

### 3.7 Iné značky

Používanie Keymarku nebráni používaniu iných certifikačných značiek na produkte.

### 3.8 Platnosť práva používania Keymarku

Schéma Keymark musí obsahovať ustanovenia na obmedzenie platnosti práva používania Keymarku, pričom do úvahy sa berú zmeny alebo revízie noriem, alebo prípady, keď normy nebudú modifikované počas vymedzeného obdobia, na stanovenie pravidiel pre opätovné preskúšanie výrobkov. Časové obmedzenie sa uvedie v licencii.

Oprávnenie používať Keymark sa obmedzuje na dodávateľa, ktorý je držiteľom licencie Keymark.

Platnosť práva používania Keymarku končí automaticky dátumom stiahnutia európskej normy (noríem). Splnomocnené certifikačné orgány budú informovať príslušných držiteľov licencií o ukončení licencie Keymark.

## 4 Pravidlá a požiadavky schémy Keymark

### 4.1 Všeobecné požiadavky schém Keymark

Pravidlá schémy Keymark nesmú mať prednosť pred pravidlami systému Keymark. Ich jediným cieľom je dopĺňať pravidlá systému Keymark, v snahe urobiť jednotlivé schémy funkčnými a zaistiť technický súlad všetkých krokov pri implementácii.

Schéma Keymark musí pokryť posudzovanie zhody v súlade s certifikačným systémom treťou stranou, č. 5, ako je definované v Pokyne ISO/IEC 28: *Všeobecné pravidlá pre model certifikačného systému produktov treťou stranou*.

Pravidlá schémy Keymark musia obsahovať aspoň tieto požiadavky:

- 4.1.1 Ustanovenie, že splnomocnené certifikačné orgány musia sídliť v členských krajinách CEN/CENELEC alebo v krajinách pridružených členov CEN/CENELEC.
- 4.1.2 Preukázanie zhody produktu (produktov) s požiadavkami príslušnej európskej normy (noriem) má vychádzať zo skúšky typu, ktorú vykoná nezávislé skúšobné laboratórium (tretia strana).
- 4.1.3 Výrobca musí uplatňovať systém kvality zahŕňajúci výrobnú linku pre produkt, na ktorý bola udelená licencia na používanie Keymarku, a ktorý je založený na normách kvality dosahujúcich prinajmenšom úroveň série noriem EN-ISO 9000.  
Pri udeľovaní licencie splnomocnený certifikačný orgán musí brať do úvahy existenciu akéhokoľvek certifikátu na systém kvality, vydaného certifikačným orgánom, ktorý je akreditovaný členom Európskej spolupráce na akreditáciu (European co-operation for Accreditation – EA).
- 4.1.4 Periodický dohľad splnomocneným certifikačným orgánom, vrátane skúšania vzoriek z výrobnéj linky alebo trhu a dohľad nad systémom kvality výrobcu.
- 4.1.5 Orgány zaoberajúce sa certifikáciou, skúšaním a inšpekciou musia spĺňať požiadavky príslušných noriem týkajúcich sa ich činnosti, napr. séria noriem EN 45000 a EN ISO/IEC 17000, ako aj ďalšie požiadavky definované v pravidlách schémy Keymark.
- 4.1.6 Splnomocnené certifikačné orgány sa musia riadiť požiadavkami na spravovanie schémy Keymark tak, ako sa to uvádza v článku 4.4.

### 4.2 Špecifické požiadavky schémy Keymark

Pravidlá schémy Keymark musia obsahovať aspoň:

- 4.2.1 Názov
- 4.2.2 Definovanie oblasti pôsobnosti vrátane:
  - výrobkov pokrytých touto schémou,
  - zoznamu príslušných európskych noriem.
- 4.2.3 Požiadavky a postupy posudzovania pre organizácie, ktoré sa zaoberajú certifikáciou, skúšaním a inšpekciou a zúčastňujú sa na schéme.
- 4.2.4 Požiadavky na obsah sprievodnej dokumentácie k žiadosti dodávateľa (napr. vzťahujúce sa na produkt (produkty), jeho/ich dizajn, materiály a výrobný proces, na vnútorný systém posudzovania a riadenia kvality vrátane skúšobných zariadení, kalibrácie atď.).

**4.2.5** Požiadavky na:

- výber a predkladanie vzoriek na typové skúšky na účely udelenia licencie na používanie Keymarku;
- počiatočné posúdenie miesta výroby, špeciálne systému kvality;
- dohľad (napr. obvyklá frekvencia kontrolných prehliadok a rutinných skúšok a povaha vykonávaných skúšok pre dohľad). Táto kapitola zahŕňa normálne obdobie platnosti licencie;
- systém kvality príslušnej výrobnéj linky, za ktorú zodpovedá výrobca.

**4.2.6** Požiadavky na označovanie výrobku značkou Keymark.**4.2.7** Údaje o tom, či možno používať postupy, ako je “skúšanie výrobcom pod dozorom” a “skúšanie v priestoroch výrobcu” a špecifikáciu pravidiel pre takéto postupy.**4.2.8** Zoznam orgánov, ako sú definované v 4.1.5, na implementáciu schémy.**4.2.9** Poplatky za právo používať Keymark a správne poplatky pri podávaní žiadosti s prihladením k rozhodnutiu CCB a CCAF.**4.3 Ustanovenia zahŕňajúce osobitné národné podmienky alebo odchýlky typu A**

Pravidlá schémy Keymark musia obsahovať aj ustanovenia týkajúce sa spôsobu, akým sa príslušná schéma vysporiada s osobitnými národnými podmienkami a odchýlkami typu A obsiahnutými v príslušnej európskej norme/normách.

Od splnomocnených certifikačných orgánov sa v prípade potreby, keď udeľujú Keymark, vyžadujú tieto opatrenia:

- v licencií jasne uviesť údaj o európskych krajinách, kde produkt nesúci Keymark nevyhovuje príslušným osobitným národným podmienkam a odchýlkam typu A.;
- zabezpečiť že, tam kde to nie je spotrebiteľom a používateľom zrejme, držiteľ licencie na výrobku alebo obale uvedie údaj: *Nie je použiteľné v ... (zoznam krajín)* pre výrobky, ktoré nezodpovedajú príslušným osobitným národným podmienkam a odchýlkam typu A.

**4.4 Spravovanie schém Keymark**

CCB musí garantovať nasledujúce činnosti, ktoré súvisia so spravovaním Keymarku, pokiaľ ide o splnomocnené certifikačné orgány. V oblasti CENELEC tieto činnosti musia garantovať členovia príslušných schém Keymark:

**4.4.1** Zaručiť, že splnomocnené certifikačné orgány podieľajúce sa na schéme Keymark:

- pracujú v súlade s pravidlami systému Keymark a pravidlami príslušnej schémy Keymark;
- dodržiavajú príslušné ustanovenia noriem, na ktoré odkazuje článok 4.1.5;
- zachovávajú dôvernosť podľa príslušných ustanovení noriem, na ktoré odkazuje článok 4.1.5, pokiaľ sa nepožaduje urobiť inak podľa zákona;
- uznávajú a akceptujú platnosť licencie Keymark, ktorú udelil iný splnomocnený orgán. To neznamená zákonnú povinnosť.



**4.4.2** Udržiavať pravidlá týkajúce sa všetkých zásadných záležitostí pre udeľovanie licencie na používanie Keymarku a monitorovať dodržiavanie bezúhonnosti a technickej spôsobilosti zúčastnených orgánov.

**4.4.3** Udržiavať aktualizovaný a dostupný zoznam európskych noriem, ktoré sa používajú v rámci schémy Keymark.

## **5 Dodávateľ**

### **5.1 Žiadosť**

Dodávateľ, ktorý chce získať licenciu na používanie Keymarku, predloží žiadosť splnomocnenému certifikačnému orgánu, ktorý si vyberie sám s ohľadom na príslušnú schému Keymark.

Splnomocnený certifikačný orgán, ktorého si zvolil dodávateľ, poskytne na požiadanie príslušné informácie o spôsobe práce podľa danej schémy Keymark, vrátane detailov týkajúcich sa postupov skúšania, inšpekcie a posudzovania a s tým spojených nákladov.

### **5.2 Poplatky**

Dodávateľ, ktorý požiadava o licenciu na používanie Keymarku, týmto vyjadruje aj súhlas s uhradením nasledujúcich certifikačných poplatkov:

- poplatok za právo používať Keymark (v prípade udelenia)

Výška tohto poplatku, ktorý sa uhrádza ročne, stanoví vlastník značky CCB alebo CCAF.

- certifikačné náklady

Tieto náklady vyplývajú z činností vykonávaných splnomocneným certifikačným orgánom, ktorý sa podieľa na schéme Keymark, pri vybavovaní žiadosti a neskôr pri postupoch dohľadu.

- Náklady na skúšky a inšpekciu

Tieto náklady súvisia s vybavovaním vstupnej žiadosti a ak je to potrebné, aj s ďalšími skúškami a kontrolami/posudkami, ktorých potreba môže vyplývať z implementácie pravidiel schémy Keymark.

### **5.3 Práva a povinnosti**

Dodávateľ získaním licencie Keymark nadobúda právo používať Keymark na výrobkoch špecifikovaných v licencií. Držiteľ licencie je zodpovedný za správne používanie Keymarku.

Dodávateľ má právo používať Keymark a uvádzať informácie o Keymarku vo svojich obchodných a reklamných dokumentoch. Vo všetkých prípadoch musí dodávateľ urobiť príslušné kroky k zamedzeniu možných zámien v týchto publikáciách medzi certifikovanými a necertifikovanými výrobkami.

Ak dodávateľ chce rozšíriť právo používať Keymark na ďalšie typy a modely výrobku, musí postupovať podľa príslušných pravidiel schémy Keymark.

Dodávateľ je povinný informovať príslušný splnomocnený certifikačný orgán o akejkoľvek modifikácii realizovanej na výrobku alebo vo výrobnom procese, ktoré môžu ovplyvniť dodržiavanie príslušnej európskej normy výrobku, pre ktorý bola udelená licencia na používanie Keymarku. Splnomocnený certifikačný orgán potom rozhodne, či tieto úpravy majú vplyv na udelenú licenciu.

Ak majú vplyv na licenciu, splnomocnený certifikačný orgán môže požadovať vykonanie náležitých skúšok a/alebo inšpekcií. Dodávateľ v žiadnom prípade nesmie použiť Keymark na predmetných výrobkoch skôr, než dostane schválenie od splnomocneného certifikačného orgánu.

## 5.4 Sťažnosti

Dodávateľ certifikovaných produktov musí:

- viesť záznamy o všetkých sťažnostiach týkajúcich sa zhody produktov s požiadavkami príslušnej európskej normy a na požiadanie tieto záznamy sprístupniť splnomocnenému certifikačnému orgánu;
- vykonať primerané kroky týkajúce sa takýchto sťažností a akýchkoľvek nedostatkov zistených na výrobkoch alebo v službách, ktoré ovplyvňujú zhodu s požiadavkami na certifikáciu,
- dokumentovať vykonané kroky.

Akýkoľvek nesúlad pri aplikácii pravidiel systému Keymark alebo pravidiel schémy Keymark zo strany dodávateľa môže mať za následok jeden z nasledujúcich krokov:

- nápravné činnosti zo strany dodávateľa v určenej lehote;
- pozastavenie licencie na právo používania Keymarku na určité obdobie, kým sa odstránia nedostatky;
- odňatie licencie na právo používania Keymarku.

## 5.5 Postupy pri odvolaní

### 5.5.1 Odvolanie adresované splnomocnenému certifikačnému orgánu

Odvolanie môže dodávateľ adresovať na splnomocnený certifikačný orgán, ktorému predtým poslal žiadosť o povolenie používať Keymark. Splnomocnený certifikačný orgán v súlade so zásadami obsiahnutými v článku 4.1.5 príslušnej normy dodržiava pri odvolaní svoje vlastné postupy.

Takéto odvolanie nemá odkladný účinok na rozhodnutie, proti ktorému bolo podané.

Odvolania sa môžu vzťahovať iba k certifikačnému postupu, ktorý vykonal splnomocnený certifikačný orgán alebo jeho zástupca.

Odvolanie možno podať doporučeným listom adresovaným príslušnému splnomocnenému certifikačnému orgánu do jedného mesiaca od oficiálneho oznámenia príslušného rozhodnutia. Splnomocnený certifikačný orgán zabezpečí svoju oficiálnu odpoveď do jedného mesiaca od prijatia odvolania.

Ak je to potrebné, môže splnomocnený certifikačný orgán požadovať zorganizovanie stretnutia s ostatnými organizáciami zúčastňujúcimi sa na schéme Keymark s cieľom preskúmať prípad odvolania.

### 5.5.2 Odvolanie adresované CCB/CENELEC

Dodávateľia sa s odvolaním môžu obrátiť priamo na CCB alebo CENELEC v nasledujúcich prípadoch:

- ak odvolanie je zamietnuté alebo splnomocnený certifikačný orgán neodpovedá,
- ak odvolanie vychádza z interpretácie princípov pravidiel schémy Keymark.

Odvolačný postup nemá odkladný účinok na rozhodnutie, proti ktorému sa odvolanie podalo. O odvolaní musí byť informovaný generálny tajomník CEN alebo predseda schémy Keymark v CENELEC formou doporučeného listu do jedného mesiaca od oficiálneho oznámenia sporného rozhodnutia.

## **6 CEN a CENELEC**

### **6.1 Povinnosti**

Za celkové spravovanie Keymarku zodpovedajú v rámci jednotlivých organizácií CEN a CENELEC Certifikačná rada CEN (CCB) a schéma/schémy Keymark v rámci CENELEC, každý vo svojej oblasti. Ich funkcie musia byť definované v samostatných dokumentoch, ktoré sú jednotlivo odsúhlasené členmi CCB pre oblasť CEN a členmi CENELEC a členmi schémy/schém Keymark v oblasti CENELEC, obsahujúce okrem iného potrebné opatrenia pre zákonné povinnosti týkajúce sa používania Keymarku, ktoré vykonáva CENELEC a jeho členovia.

### **6.2 Certifikačná koordinačná komisia CEN/CENELEC**

Celkovú koordináciu vo veciach Keymarku medzi CEN a CENELEC zabezpečuje Certifikačná koordinačná komisia CEN/CENELEC, ktorú tvorí:

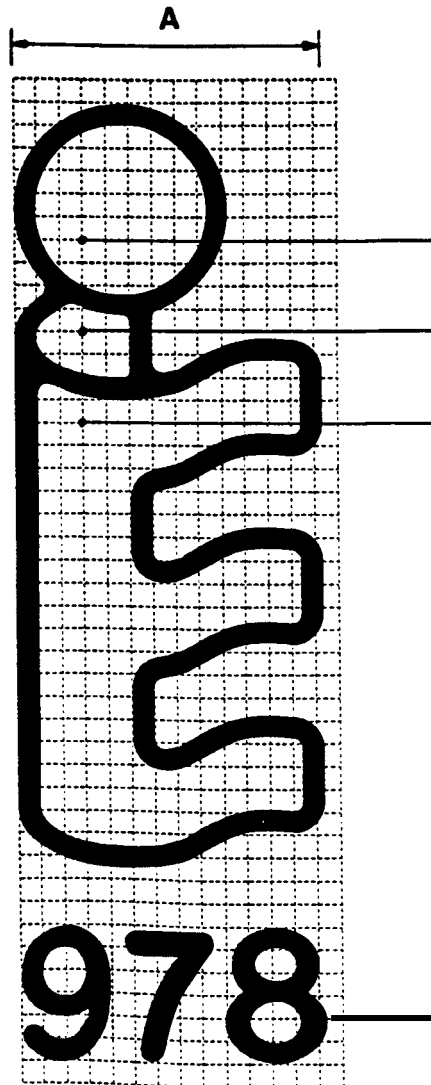
- predseda a tajomníci CCB a CCAF;
- generálny tajomník CEN a generálny riaditeľ CENELEC;
- predseda schémy/schém Keymark v oblasti CENELEC;
- aspoň jeden zástupca CCB

Komisia rieši akékoľvek rozdielne interpretácie, ktoré sa týkajú spravovania systému Keymark a predkladá navrhnuté riešenia na schválenie do CCB a CCAF.

**Príloha A:**

**Dizajn Keymarku**

Grafické znázornenie loga Keymark:



Kódy farieb

Žltá (Pantone Yellow C 2X)

Čierna

Modrá (Pantone Reflex Blue)

Kódy písma: „AG Buch Rounded Gras“

**Identifikačný kód splnomocneného  
certifikačného orgánu**

**Poznámka:** Nákres v tejto prílohe má indikatívny charakter. Na účely uvádzania značky možno jej konečné zobrazenie získať od Riadiaceho centra CEN alebo Ústredného sekretariátu CENELEC alebo od splnomocnených certifikačných orgánov

Copyright © 2006 CEN/CENELEC.

Všetky práva vyhradené. Táto značka sa nesmie reprodukovať alebo rozširovať v akejkoľvek forme alebo akýmkoľvek spôsobom bez povolenia CEN/CEN