



# TESLA

STROPKOV, akciová spoločnosť, Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My,

**TESLA Stropkov, a.s.**

se sídlem

**Hviezdoslavova 37/46, Stropkov, SR**

IČ: 00474339-

výrobce níže uvedených zařízení

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že níže uvedený výrobek splňuje požadavky českých technických norem a předpisů, že výrobek je za podmínek námi určeného použití bezpečný a že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uvedeného typu, uváděných na trh, s technickou dokumentací, s požadavky příslušného nařízení vlády, českých technických norem a technických specifikací.

Výrobek

**Telefónny prístroj MB pre lode do zvláštného prostredia**

Typ - základní označení

**4 FP 153 17, 4 FP 153 20**

Základní údaje o výrobku

Výrobek je určen jako UB přístroj, a není určen pro připojení k jednotné telekomunikační síti České republiky

Údaje o výrobcí

**TESLA Stropkov, a.s.**

Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

Výrobce certifikován EN ISO 9001

Způsob posouzení shody

§ 12, odst. 4b zákona č. 22/97 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Použité normy

STN EN 55022:2000, STN EN 55022/A1:2002, STN 55022/A2:2003, STN EN 61000-3-2:2002, STN EN 61000-3-3:2000, STN 61000-3-3/A1:2003, STN EN 55024:2001, STN EN 55024:2001, STN 55024/A1:2003, STN 55024 /A2:2003

ČSN EN 60529:93+A1:01

Nařízení vlády

č. 17/2003 Sb. a EMC č.18/2003 Sb.

Doplňující údaje

Protokol evid.č. 005/602/05 EMC

Vydán dne 2.3.2005

Protokol o skúške IP54 č.200253-00/01

Místo: Stropkov


Dne 21.6.2005

Výskumný ústav spojov, n.o

Zvolenská cesta 20, 975 90 Banská Bystrica, osv.č. 120

Elektrotechnický zkušební ústav, Pod Lisem 129, PRAHA 17102

**TESLA STROPKOV a.s.**  
Odbor riadenia kvality  
091 12 STROPKOV  
☎ 054/74 22 494-8 kl. 210

  
Ing. Slavomír Horák  
zmocněnec pro kvalitu



**TESLA**

STROPKOV, akciová spoločnosť, Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My,

**TESLA Stropkov, a.s.**

*se sídlem*

**Hviezdoslavova 37/46, Stropkov, SR**

**IČ: 00474339-**

*výrobce níže uvedených zařízení*

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že níže uvedený výrobek splňuje požadavky českých technických norem a předpisů, že výrobek je za podmínek námi určeného použití bezpečný a že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uvedeného typu, uváděných na trh, s technickou dokumentací, s požadavky příslušného nařízení vlády, českých technických norem a technických specifikací.

*Výrobek*

**Telefónny prístroj do zvláštního prostředí**

*Typ - základní označení*

**4 FP 153 15, 4 FP 153 18**

*Základní údaje o výrobku*

Výrobek je určen pro připojení k jednotné telekomunikační síti České republiky.

*Údaje o výrobcu*

**TESLA Stropkov, a.s.**

Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

Výrobce certifikován EN ISO 9001

*Způsob posouzení shody*

§ 12, odst. 4b zákona č. 22/97 Sb. ve znění pozdějších předpisů

*Použité normy*

STN EN 55022:2000, STN EN 55022/A1:2002, STN 55022/A2:2003, STN EN 61000-3-2:2002,

STN EN 61000-3-3:2000, STN 61000-3-3/A1:2003, STN EN 55024:2001, STN EN 55024:2001,

STN 55024/A1:2003, STN 55024 /A2:2003

ČSN EN 60529:93+A1:01

*Nařízení vlády*

č. 17/2003 Sb. a EMC č.18/2003 Sb.

*Doplňující údaje*

Protokol evid.č. 005/602/05 EMC

Vydán dne 2.3.2005

Protokol o zkoušce IP54 č.200253-00/01

Rozhodnutí č.j.12642/2002 -612

Výskumný ústav spojov ,n.o


Zvolenská cesta 20, 975 90 Banská Bystrica, osv.č. 120

Elektrotechnický zkušební ústav ,Pod Lisem 129, PRAHA 17102

Český telekomunikační úřad , Sokolovská 219, PRAHA

Místo: Stropkov

Dne 21.6.2005

  
.....  
Ing. Slavomír Horák  
zmocněnec pro kvalitu

**TESLA STROPKOV a.s.**  
*Odbor riadenia kvality*  
**091 12 STROPKOV**  
☎ 054/74 22 494-8 kl. 210



# TESLA

STROPKOV, akciová spoločnosť, Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My,

**TESLA Stropkov, a.s.**

*se sídlem*

**Hviezdoslavova 37/46, Stropkov, SR**

**IČ: 00474339-**

*výrobce níže uvedených zařízení*

prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že níže uvedený výrobek splňuje požadavky českých technických norem a předpisů, že výrobek je za podmínek námi určeného použití bezpečný a že jsme přijali veškerá opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uvedeného typu, uváděných na trh, s technickou dokumentací, s požadavky příslušného nařízení vlády, českých technických norem a technických specifikací.

*Výrobek*

**Telefónny prístroj MB pre lode do zvláštného prostredia**

*Typ - základní označení*

**4 FP 153 16, 4 FP 153 19**

*Základní údaje o výrobku*

Výrobek je určen jako MB přístroj poštovní, železniční a s elektronickým generátorem (MBG) vyzvánění.

Výrobek není určen pro připojení k jednotné telekomunikační síti České republiky.

*Údaje o výrobc*

**TESLA Stropkov, a.s.**

Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovenská republika

Výrobce certifikován EN ISO 9001

*Způsob posouzení shody*

§ 12, odst. 4b zákona č. 22/97 Sb. ve znění pozdějších předpisů

*Použité normy*

STN EN 55022:2000, STN EN 55022/A1:2002, STN 55022/A2:2003, STN EN 61000-3-2:2002,

STN EN 61000-3-3:2000, STN 61000-3-3/A1:2003, STN EN 55024:2001, STN EN 55024:2001,

STN 55024/A1:2003, STN 55024 /A2:2003

ČSN EN 60529:93+A1:01

*Nařízení vlády*

č. 17/2003 Sb. a EMC č.18/2003 Sb.

*Doplňující údaje*

Protokol evid.č. 005/602/05 EMC

Vydán dne 2.3.2005

Protokol o skůške IP54 č.200253-00/01

Výskumný ústav spojov ,n.o


Zvolenská cesta 20, 975 90 Banská Bystrica, osv.č. 120

Elektrotechnický zkušební ústav ,Pod Lisem 129, PRAHA 17102

**TESLA STROPKOV a.s.**  
*Odbor riadenia kvality*  
**091 12 STROPKOV**  
☎ 054/74 22 494-8 kl. 210

Místo: Stropkov

Dne 21.6.2005

  
.....  
Ing. Slavomír Horák  
zmocněnec pro kvalitu

10-05-01-07/1/15