

Váš dopis zn.  
Ze dne  
Naše zn. 36016/2023-SŽ-GR-O15  
Listů/příloh 2

Vyřizuje Petr Sojka  
Telefon  
Mobil +420 724 370 332  
E-mail sojkap@spravazeleznic.cz

Datum 16. června 2023

Dle rozdělovníku  
(elektronicky)

## **DODATEK 2a – Světelný výstražný terč (SVT)**

### **Souhlas pro používání modifikovaného výrobku SVT „Blok výstražného návěstidla BVN01/A00“ na provozované železniční dopravní cestě státní organizace Správa železnic (SŽ).**

Společnost MSV elektronika s.r.o., se sídlem Poštovní 662, 742 13 Studénka dne 3. 3. 2023 představila zástupcům jednotlivých odborných útvarů GR SŽ modifikovaný výrobek SVT „Blok výstražného návěstidla BVN01 ve variantě **BVN01/A00**“, který byl upraven v souladu s požadavky řešitelského týmu SŽ.

SVT „BVN01/A00“ se řadí, dle předpisu SŽ D1 ČÁST PRVNÍ - Dopravní a návěstní předpis pro tratě nevybavené evropským vlakovým zabezpečovačem, do kategorie varovných návěstidel, které svými návěstmi přikazují dávat opakovaně návěsti **Pozor** k varování osob. Jedná se o přenosné varovné návěstidlo s jedním zábleskovým světlem - Světelný výstražný terč, který se umísťuje před pracovním místem.

Na základě:

1. kontrolních prohlídek řešitelského týmu (O10, O11, O13, O14, O15, O24, CTD);
2. provedených pohledových zkoušek SVT (SchD O10, č. j. 34899/2023-SŽ-GR-O10);
3. provozního ověřování u jednotlivých Oblastních ředitelství SŽ;
4. schvalovacích doložek (SchD) jednotlivých odborných útvarů GR SŽ;
5. Protokolu o měření měrné svodové admitance č. j.: 166/2022-DLZT-PHA;
6. Prohlášení o shodě výrobce MSV elektronika ze dne 22. 5. 2023;
7. výrobcem předložené obchodně technické dokumentace (OTD) vztahující se k SVT „**BVN01/A00**“, zejména:
  - dokumentu technický popis SVT (BVN01\_TEPO\_00036\_rev07),
  - výkresové dokumentace SVT (BVN01\_A00\_HW002\_SES\_rev04 a BVN01\_A00\_HW002\_SCHV\_rev00),
  - Návodu k použití SVT BVN01/A00 (verze květen 2023)

**Poznámka:** veškerá dokumentace k předmětnému SVT je uložena na O15.

**Správa železnic, státní organizace, Generální ředitelství, Odbor provozuschopnosti**

### **SOUHLASÍ S POUŽÍVÁNÍM**

modifikovaného výrobku **SVT „Blok výstražného návěstidla BVN01/A00“** za následujících podmínek:

1. Při nasazení SVT v provozované dopravní cestě se musí použít Deník pro evidenci použití SVT (viz **Příloha1**).

Do Deníku SVT se bude zapisovat každé zahájení a ukončení použití SVT, traťový úsek (km poloha) osazení SVT, rychlost v daném úseku, orientační teplota ve dnech použití SVT v dané lokalitě, případné poruchy SVT (včetně času vzniku poruchy, avizování servisu dodavatele/výrobce, zahájení opravy, ukončení opravy a její příčina).

2. Upevnění výrobku SVT „BVN01/A00“ na kolejnici **nesmí být umístěno**:
  - přes izolované styky;
  - blíže než 0,6 m od snímače počítače náprav;
  - v místě přestavníků a snímačů polohy ve výhybkách (současně nesmí být namontován v místě, kde by mohly omezit pohyb táhel přestavňkových závěrů);
  - tak, aby prvky SVT negativně ovlivnily viditelnost návěstí návěstidel zabezpečovacích zařízení v provozované koleji (např. návěstí trpasličích návěstidel).
3. **Pokud dojde v průběhu provozu SVT k odhalení chyby ohrožující bezpečnost, nebo spolehlivost železniční dopravy, zajistí uživatel SVT její neprodlené odstranění.**
4. V případě provedení změny výrobku (nová typová řada nebo nový typ SVT) musí následovat jeho ověření u odboru provozuschopnosti (O15).

Vydáním tohoto souhlasu s použitím SVT na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu se SŽ nijak nevyjadřuje ke správnosti technického provedení a výpočtů, ani žádným způsobem nepřebírá odpovědnost za následky způsobené případným pochybením výrobce při výrobě zařízení, či případným pochybením projektanta při nevhodném použití, ani za následky způsobené případným pochybením zhotovitele při realizaci díla (montáž, demontáž apod.).

Ing. Bohuslav Stečínský, MSc.  
ředitel odboru provozuschopnosti

**Přílohy:**

**Příloha 1:** Deník pro evidenci použití světelného výstražného terče (SVT)

Rozdělovník:

Dodavatel/Výrobce  
Společnost MSV elektronika s.r.o., se sídlem Poštovní 662, 742 13 Studénka  
Správa železnic, státní organizace  
Generální ředitelství  
Sekretariáty jednotlivých odborných útvarů  
Oblastní ředitelství  
Sekretariáty  
Centrum telematiky a diagnostiky  
Sekretariát  
Hasičská záchranný sbor SŽ  
Sekretariát  
Stavební správa západ  
Sekretariát  
Stavební správa východ  
Sekretariát  
Správa železniční geodézie  
Sekretariát