

HODNOTITELÉ BEZPEČNOSTI DLE SMĚRNICE SŽDC č. 34

Seznam subjektů, které uznává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, jako hodnotitele bezpečnosti podle ČSN EN 50129 do doby, než tyto hodnotitele bude určovat orgán pro otázky bezpečnosti dle ČSN EN 50129

Hodnotitel bezpečnosti	Adresa	Platnost do	Omezení	Poznámka
Výzkumný Ústav Železniční, a. s.	Novodvorská 1698/ 138b, 142 00 PRAHA 4	31.12.2022	bez omezení	
České vysoké učení technické v Praze, fakulta dopravní	Konviktská 20, 110 00 PRAHA 1	31.12.2023	bez omezení	
Eurosignal, a. s.	Pelcova 2500/5, 702 00 OSTRAVA	31.12.2022	<ul style="list-style-type: none">- reléové aplikace a rozhraní k ostatním typům zabezpečovacích zařízení a systémů s jednoznačně definovanými reléovými nebo napěťovými rozhraními k navazujícím systémům- aplikace, které využívají mikroprocesory (od jednoduchých vestavěných aplikací až po ucelené rozsáhlé systémy jako je např. elektronické stavědlo, elektronické přejezdové zabezpečovací zařízení, apod.)- bezpečné obvody a zapojení s elektronickými diskrétními prvky včetně hradlových polí- ovládací a dohlížecí obvody s vnitřní nebo s redundantní HW nebo SW bezpečností- napájení všech generací pro zabezpečovací zařízení- ostatní zařízení dopravní cesty z hlediska vlivu na zabezpečovací zařízení	

Hodnotitel bezpečnosti	Adresa	Platnost do	Omezení	Poznámka
FULZAR, s. r. o.	U Trati 517, 257 41 TÝNEC NAD SÁZAVOU	31.12.2022	<ul style="list-style-type: none"> - reléové aplikace a rozhraní k ostatním typům zabezpečovacích zařízení a systémů s jednoznačně definovanými reléovými nebo napěťovými rozhraními k navazujícím systémům - bezpečné obvody a zapojení s elektronickými diskrétními prvky - ovládací a dohlížecí obvody s vnitřní nebo s redundantní HW bezpečností - napájení všech generací pro zabezpečovací zařízení - aplikace, které využívají mikroprocesory pro jednoduché vestavěné aplikace a pro ucelené rozsáhlé systémy (jako je např. elektronické stavědlo, elektronické přejezdové zabezpečovací zařízení, apod.) 	
Dražní revize, s. r. o.	Místecká 1120/103 703 00 OSTRAVA	31.12.2024	<ul style="list-style-type: none"> - reléové systémy - vazby mezi reléovými systémy - reléové aplikace a rozhraní k ostatním typům zabezpečovacích zařízení a systémů s jednoznačně definovanými reléovými nebo napěťovými rozhraními k navazujícím systémům - jednoduché vestavěné aplikace, které využívají mikroprocesory - bezpečné obvody a zapojení s elektronickými diskrétními prvky - ovládací a dohlížecí obvody s vnitřní nebo s redundantní HW nebo SW bezpečností 	

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, uzná také zprávu o hodnocení bezpečnosti, která je jí doručena po datu platnosti, pokud byla vystavena v den ukončení platnosti nebo dříve.