



České dráhy, a.s.,
Generální ředitelství Praha
HLAVNÍ DEFEKTOSKOPICKÉ STŘEDISKO KOLEJOVÝCH VOZIDEL

Číslo jednací: 2644/2014 – HDS KV

Evidenční číslo: 41/2014

Hlavní defektoskopické středisko kolejových vozidel,
po splnění požadavků předpisu ČD V 26 a směrnic CPD,

vydává s účinností od 1. 4. 2014

OPRÁVNĚNÍ K DEFEKTOSKOPICKÉMU ZKOUŠENÍ
pro

DPOV, a.s.
PSO PŘEROV

Husova 635/1b

751 52 PŘEROV

Předmět oprávnění:

Provádění defektoskopických zkoušek součástí a konstrukčních celků železničních kolejových vozidel, provozovaných ČD, a.s. a jejich dceřinými společnostmi. Rozsah v metodách UT, MT, PT a VT je vymezen v příloze tohoto "Oprávnění".

Defektoskopické zkoušky jsou oprávněni provádět:

Vedoucí DS pan **Miroslav OPRAVIL**, č. certifikátu způsobilosti CPD 0250 (aktuálně platná verze) s platným 2.kvalifikačním stupněm, a jím přezkoušení zaměstnanci certifikovaní CPD v sektoru RS s pověřením zaměstnavatele k výkonu defektoskopických zkoušek.

Prokáže-li se, že adresát tohoto oprávnění neplní požadavky předpisu ČD V26 a směrnice CPD může HDS KV "Oprávnění" odebrat.

Toto oprávnění platí do 31.3.2017

V Praze dne 26. 5. 2014



Vedoucí Hlavního defektoskopického střediska
kolejových vozidel
Ing. Vladislava SEKERÁŠOVÁ



České dráhy, a.s.,
Generální ředitelství Praha
HLAVNÍ DEFEKTOSKOPICKÉ STŘEDISKO KOLEJOVÝCH VOZIDEL

Listů : 1 List : 1

Příloha k "Oprávnění k defektoskopickému zkoušení" evidenční číslo 41/2014

Oprávnění je platné pro provádění defektoskopických zkoušek součástí a konstrukčních celků ŽKV, metodou ultrazvukovou (UT), magnetickou (MT), kapilární (PT) a vizuální (VT),

v následujícím rozsahu :

1. Při periodických opravách ŽKV (rozsah vyvazovací opravy – mimo součástí SM D trakce) dle opatření GŘ ČD č.j.: 9071/93-O33/2/Dn ze dne 9.7.1993 pro řady: 110, 111, 112, 113, 121, 122, 123, 124, 130, 140, 141, 150, 151, 162, 163, 181, 182, 183, 230, 240/242, 263, 362, 363, 371, 372, 451, 452, 471(mimo náprav), 730, 731, 740, 742, 743, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 770, 771, 799, 809, 810, 811, 812, 842, 843, 010, 020, 021, 042, 043, 050, 051, 052, 053, 071, 942, 943, 971.
2. Při soustředěných opravách dvojkolí ŽKV (předpis ČD V 99/1) dle Technologických postupů TD VIII č.: 2.001, 2.008, 2.009, 2.012, 2.014, 2.020, 2.024, 2.025, 2.026, 2.031, 2.033, 2.035, 2.036, 2.037, 2.041, 2.052, 2.053, 2.054, 2.056, 2.058, 2.063, 2.066, 2.067, 2.069, 2.072, 2.073, 2.074, 2.076, 2.078, 181200 TD X č.014, TD X 2.002, 182310 TD X č.001, 182310 TD X č.002, 182310 TD X č.003, 182310 TD X č.004 a TD XI č.2.003.
3. Pro defektoskopické zkoušky náprav všech rozlisovaných dvojkolí magnetickou metodou dle Technologického postupu 182100 TD X č.019.
4. Pro MT metody součástí převodovky 2M70/90 a spalovacích motorů HKV řady ML a TEDOM dle platných Technologických postupů s předepsaným přístrojovým vybavením, schváleným HDS KV Praha (Nymburk).
5. Pro defektoskopické zkoušky svarových spojů metodou UT, MT, PT a VT dle aktuálně platných Metodických pokynů, Technologických postupů HDS KV a všech příslušných norem ČSN EN / ISO, při dodržení ustanovení předpisu ČD V95/5 (v platném znění).
6. Pro zkoušení dalších součástí ŽKV metodou MT dle platných Technologických postupů s předepsaným přístrojovým vybavením, schválených a autorizovaných HDS KV Praha (Nymburk).
7. Pro zkoušení dalších součástí ŽKV metodou PT při splnění všeobecných podmínek Technologického postupu TD XI č. 2.003, schváleného a autorizovaného HDS KV Praha (Nymburk).
8. Pro zkoušení dalších, i renovovaných, součástí ŽKV metodou UT, MT a PT dle platných Technologických postupů s předepsaným přístrojovým vybavením, schválených a autorizovaných HDS KV Praha (Nymburk).
9. Pro zkoušení všech stanovených, svařovaných a renovovaných součástí a konstrukčních celků ŽKV metodou VT dle aktuálně platných předpisů, směrnic, norem ČSN EN / ISO a interních postupů.



Vedoucí Hlavního defektoskopického střediska
kolejových vozidel
Ing. Vladislava SEKERÁŠOVÁ