

PLÁN ÚLOH RVT 2021

Návrhy zaradené do plánu úloh RVT a financované z rozpočtu SSC v roku 2021

1.	TP 025 – Meranie a hodnotenie drsnosti vozoviek zariadeniami SKIDDOMETER a PROFILOGRAPH – revízia
2.	TP 032 – Riadenie kvality hutnených asfaltových zmesí – revízia
3.	TP – Používanie posypových materiálov na zimnú údržbu pozemných komunikácií – nové TP (zlúčenie TP 039 a TP 040)
4.	TP 050 – Príručka monitoringu vplyvu cestných komunikácií na životné prostredie – revízia
5.	TP 064 – Použitie geosyntetických a im podobných materiálov vo vrstvách asfaltových vozoviek – dodatok
6.	TP 069 – Použitie dopravných značiek a dopravných zariadení na označovanie pracovných miest – revízia
7.	TP 070 – Prognózovanie výhľadových intenzít na cestnej sieti do roku 2040 – revízia
8.	TP 085 – Navrhovanie cyklistickej infraštruktúry – revízia
9.	TP 086 – Technické podmienky pre označovanie kultúrnych cieľov a atraktivít – revízia
10.	TP 097 – Metodika na stanovenie odolnosti asfaltových zmesí proti tvorbe trvalých deformácií – revízia
11.	TP - Spoločné zásady používania zvislých dopravných značiek – nový predpis
12.	TP – Spoločné zásady používania vodorovných dopravných značiek – nový predpis
13.	TKP 9 – Kryty chodníkov a iných plôch z dlažby – revízia
14.	TKP 20 – Oceľové konštrukcie – revízia
15.	TKP 24 – Mostné závery – revízia
16.	TKP 27 – Zlepšovanie zemín – revízia
17.	KLK 1/2012 – Katalógové listy kameniva – revízia
18.	KLK KB 1/2013 – Katalógové listy pre konštrukčné betóny – revízia
19.	KLEaZ 1/2014 a Dodatok č. 1/2016 ku KLEaZ 1/2014 – revízia
20.	VL 1 – Vozovky a krajnice – revízia
21.	VL 2.2 – Odvodnenie – revízia
22.	VL 4 – Mosty – revízia
23.	VL 6.1 - Zvislé dopravné značky – Dodatok
24.	VL 6.2 - Vodorovné dopravné značky - nový predpis
25.	VL 6.3 - Svetelné signály – nový predpis
26.	VL 6.4 - Vodiace dopravné zariadenia – nový predpis



SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST

Miletičova 19, P.O. BOX 19, 826 19 Bratislava

27.	RÚ – Analýza využiteľnosti nedeštruktívnych magnetických metód pre monitorovanie stavu cestných zvodidiel s ohľadom na ich funkčné vlastnosti
28.	RÚ – Analýza možnosti použitia asfaltových zmesí v cestných tuneloch z hľadiska ich protipožiarnej bezpečnosti
29.	RÚ – Stanovenie vlhkosti, nasiakavosti a vztlínivosti betónu podľa STN 73 1316: 1989
30.	RÚ – Systém hospodárenia s R-materiálom

Plán úloh RVT 2021 schválila:

v Bratislave, dňa 24. FEB. 2021

SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST
Miletičova 19
826 19 BRATISLAVA

.....
JUDr. Martina Tvrdoňová, PhD.
generálna riaditeľka SSC

Plán úloh RVT 2021 schválil:

v Bratislave, dňa 5.3.2021

.....
Peter Varga, MBA, MSc
generálny riaditeľ sekcie cestnej dopravy
a pozemných komunikácií MDV SR