

## ORGANIZAČNO-TECHNICKÉ INŠTRUKCIE K ÚČASTI V PROGRAME SKÚŠANIA SPÔSOBILOSTI

<b>Program skúšania spôsobilosti (ďalej len „PT“)</b>		
Označenie programu	<b>VUCES-PTA/VV/2022/06</b>	
Predmet programu	<b>Skúšky vybraných parametrov vrstiev vozovky</b>	
Rozsah programu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pril'navosť vrstiev a pevnosť v ťahu povrchových vrstiev</li> </ul>	
Výkon programu	v zmysle požiadaviek EN ISO/IEC 17043: 2010	
<b>Organizátor skúšania spôsobilosti</b>		
Názov	Organizátor PT VUIS – CESTY, spol. s r. o.	
Adresa	Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava	
Web stránka	<a href="http://www.vuis-cesty.eu/">http://www.vuis-cesty.eu/</a>	
E-mail	office@vuis-cesty.sk	
Telefón	+421 903 234 230 (vedúci Organizátora PT)	
<b>Kontaktné údaje</b>		
Meno	Ing. Róbert Kovács	Ing. Juraj Oreský, PhD.
Funkcia	riaditeľ	vedúci Organizátora PT (plánovanie, organizačno-technické zabezpečenie programu PT; záverečná správa)
E-mail	<a href="mailto:kovacs@vuis-cesty.sk">kovacs@vuis-cesty.sk</a>	<a href="mailto:oresky@vuis-cesty.sk">oresky@vuis-cesty.sk</a>
Meno	Ing. Michaela Sláviková	Ing. Juraj Oreský, PhD.
Funkcia	manažér kvality (zber výsledkov; kódovanie/dekódovanie účastníkov programu PT; osvedčenia; oznam kódu účastníkovi)	expert na štatistické metódy (návrh štatistického spracovania, vzťažné hodnoty, analýza údajov; štatistické spracovanie výsledkov programu PT)
E-mail	<a href="mailto:slavikova@vuis-cesty.sk">slavikova@vuis-cesty.sk</a>	<a href="mailto:oresky@vuis-cesty.sk">oresky@vuis-cesty.sk</a>



.....  
Ing. Juraj Oreský, PhD.  
vedúci Organizátora PT

## 1. SUBDODÁVKA

V tomto programe PT budú nasledovné služby zabezpečené prostredníctvom subdodávky:

- Odber položky PT,
- Príprava skúšobných vzoriek PT,
- Skúšky na posúdenie homogenity položky PT,
- Skúšky na posúdenie stability položky PT.

Subdodávateľom je akreditované skúšobné laboratórium VUIS – CESTY, spol. s r. o., Lamačská cesta 8, 811 04 Bratislava, Osvedčenie o akreditácii č. S-041, platné do roku 2025. Toto laboratórium nie je účastníkom programu VUCES-PTA/VV/2022/06.

Pozn.

Organizátor PT VUIS – CESTY, spol. s r. o. nikdy nezaist'uje subdodávateľsky plánovanie programov PT, vyhodnotenie výkonnosti účastníkov, ani autorizáciu záverečnej správy o výsledkoch programu PT.

## 2. MANIPULÁCIA S POLOŽKOU PT

### Odber

Pre skúšky vrstiev vozovky a ani vstupné materiály pre ich výrobu organizátor položky PT neodoberá. Položka PT, železobetónový panel (prefabrikát), je v tomto prípade vyrobená jedným výrobcem.

### Preprava

Položka PT bude Organizátorom PT pripravená na určenom mieste a pravidelne kontrolovaná až do vykonania skúšok účastníkmi programu PT.

### Uskladnenie

Položka PT bude uskladnená a pravidelne kontrolovaná na mieste určenom Organizátorom PT až do vykonania skúšok účastníkmi programu PT pri vyhovujúcich podmienkach určených Organizátorom PT.

### Príprava

Organizátor PT položku PT pre účastníkov špeciálne nepripravuje.

## 3. DISTRIBÚCIA SKÚŠOBNÝCH VZORIEKPROGRAMU PT

Pre laboratórne skúšky vrstiev vozovky sa položka PT nedistribuuje. Položka PT bude pripravená na mieste určenom Organizátorom PT.

## 4. VÝKON SKÚŠOK ÚČASTNÍKMI

Skúšky je potrebné vykonať **v termíne od 30. augusta do 16. septembra 2022** podľa **platných STN EN noriem**, upresnené sú iba niektoré body. Cieľom tohto upresnenia je zjednotenie podmienok realizácie skúšok, aby rozdiely vo výsledkoch neboli ovplyvnené odlišnou interpretáciou **STN EN noriem**. Skúšky vybraných parametrov vrstiev vozovky budú zamerané na stanovenie pevnosti v ťahu povrchovej vrstvy betónu podľa normy STN 73 6242, Príloha B.

*STN 73 6242 Vrstvy vozoviek. Pril'navosť vrstiev a pevnosť v ťahu povrchových vrstiev*

**Pri skúške pril'navosti vrstiev a pevnosti v ťahu povrchových vrstiev je potrebné dbať na to, aby:**

- bola skúšobná teplota vyššia ako 10 °C;
- priemer terča bol 50 mm;

- skúška sa vykonala metódou b.), t.j. zárez do hĺbky 2-3 mm;
- meranie sa vykonalo v 5 bodoch (5 skúšobných terčov);
- bola rýchlosť nárastu ťahového napätia 0,05 MPa/s.

Pri skúškach budú použité skúšobné terče účastníkov programu, ktorí zašlú skúšobné terče Organizátorovi PT pred termínom vykonania skúšok. Účastníkom bude umožnené aby si skúšobné terče nalepili sami a s vlastným lepidlom v dostatočnom predstihu vzhľadom na technologický čas vytvrdnutia lepidla. V opačnom prípade budú skúšobné terče nalepené Organizátorom PT vhodným typom lepidla podľa požiadaviek normy STN 73 6242.

Skúška sa bude konať v jeden deň určeným Organizátorom PT v rozsahu 35. až 37. týždňa (do 16.9.22) z dôvodu rovnakých podmienok prostredia. Presný termín bude upresnený v 34. týždni po vykonaní skúšok homogenity.

#### 5. ZASLANIE VÝSLEDKOV SKÚŠOK

Výsledky skúšok je potrebné zaslať **do 16. septembra 2022** kódovateľovi programu PT na adresu [slavikova@vuis-cesty.sk](mailto:slavikova@vuis-cesty.sk) na formulári vo formáte Excel, ktorý bude účastníkom dodaný pri výkone skúšky.

#### 6. ZÁVEREČNÁ SPRÁVA O VÝSLEDKOV PROGRAMU PT

Záverečnú správu o výsledkoch programu PT, ktorá bude k dispozícii **od 24.10.2022**, pošle Organizátor PT účastníkom programu až **po uhradení faktúry** za účasť v programe PT VUCES-PTA/VV/2022/06 **elektronicky** na e-mail kontaktnej osoby, ktorý účastník uvedie vo formulári na zápis výsledkov programu PT. Pre zachovanie maximálnej anonymity účastníkov programu, budú ich výsledky a výkonnosť vyhodnotené pod kódovým označením.

#### 7. OSVEDČENIE O VÝKONNOSTI LABORATÓRIA V PROGRAME PT

Osvedčenie o výkonnosti laboratória v programe PT a oznámenie o pridelenom kóde budú **doporučene poštou** zaslané jednotlivým účastníkom programu **po uhradení faktúry** za účasť v programe VUCES-PTA/VV/2022/06 na adresu laboratória a na meno kontaktnej osoby, ktoré účastník uvedie vo formulári na zápis výsledkov programu PT.

#### 8. PODANIE SŤAŽNOSTI/ODVOLANIA

Sťažnosť k tomuto programu PT alebo odvolanie voči vyhodnoteniu účastníkov tohto programu PT je možné v písomnej forme smerovať na manažéra kvality ([slavikova@vuis-cesty.sk](mailto:slavikova@vuis-cesty.sk)) **do 10 pracovných dní odo dňa doručenia oznámenia kódu** účastníka programu PT osobne alebo poštou.